

РЕШЕНИЕ

СОВЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН

от 30.11.2022

№ 294

г. Кореновск

О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 29 марта 2017 года № 208 «Об утверждении правил землепользования и застройки Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края»

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации, статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации» Совет муниципального образования Кореновский район РЕШИЛ:

1. Утвердить внесение изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 29 марта 2017 года № 208 «Об утверждении правил землепользования и застройки Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края» (прилагается).

2. Признать утратившим силу решение Совета муниципального образования Кореновский район от 28 сентября 2022 года № 258 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 29 марта 2017 года № 208 «Об утверждении правил землепользования и застройки Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края».

3. Отделу по взаимодействию с представительным органом администрации муниципального образования Кореновский район (Антоненко) опубликовать официально настоящее решение и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Совета муниципального образования Кореновский район.

4. Решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава
муниципального образования
Кореновский район
С.А. Голобородько

Председатель Совета
муниципального образования
Кореновский район
В.В. Слепухин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению Совета
муниципального образования
Кореновский район
от 30.11.2022 № 294

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ДЯДЬКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КОРЕНОВСКОГО РАЙОНА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Текстовая и графическая части

***Часть I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И
ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ.***

Часть II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.

Часть III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ.

Часть IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ЧАСТЬ 1. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

Глава 1. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления

Раздел 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах

Статья 2. Основания разработки, и назначение правил землепользования и застройки

Статья 3. Содержание настоящих Правил

Статья 3.1. Объекты и субъекты градостроительных отношений

Статья 4. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке

Раздел 2. Права использования недвижимости, возникшие до вступления в силу Правил

Статья 5. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам

Статья 6. Использование и строительные изменения объектов недвижимости, несоответствующих Правилам

Глава 2. Положение о регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления

Раздел 3. Участники отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки

Статья 7. Общие положения о лицах, осуществляющих землепользование и застройку, и их действиях

Статья 7.1. Органы, осуществляющие регулирование землепользования и застройки на территории Дядьковского сельского поселения

Статья 7.2. Комиссия по землепользованию и застройке

Глава 3. Предоставление прав на земельные участки

Раздел 4. Предоставление прав на земельные участки

Статья 8. Общие положения предоставления прав на земельные участки

Статья 9. Организация и проведение аукционов по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или права на заключение договоров аренды земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на территории муниципального образования Кореновский район

Статья 10. Приобретение прав на земельные участки, на которых расположены объекты недвижимости

Раздел 5. Прекращение и ограничение прав на земельные участки. Сервитуты

Статья 11. Прекращение прав на земельные участки

Статья 12. Право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут)

Статья 13. Ограничение прав на землю

Глава 4. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

Статья 14. Градостроительные регламенты и их применение

Статья 15. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

Статья 16. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Статья 17. Порядок изменения видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

Статья 18. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

Статья 19. Порядок получения разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Статья 20. Использование объектов недвижимости, не соответствующих установленному градостроительному регламенту

- Глава 5. Положение о подготовке документации по планировке территории
- Статья 21. Общие положения о планировке территории
- Статья 22. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории.
- Статья 23. Проекты планировки территории
- Статья 24. Проекты межевания территорий
- Статья 25. Градостроительные планы земельных участков
- Статья 26. Согласование архитектурно-градостроительного облика
- Статья 27. Особенности подготовки документации по планировке территории
- Статья 28. Особенности подготовки документации по планировке территории применительно к территории поселения
- Глава 6. Положение о проведении публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки
- Статья 29. Публичные слушания по вопросам землепользования и застройки
- Глава 7. Внесение изменений в правила землепользования и застройки
- Статья 30. Порядок и основания для внесения изменений в правила землепользования и застройки
- Статья 31. Внесение изменений в правила землепользования и застройки
- Глава 8. Регулирование иных вопросов землепользования и застройки
- Статья 32. Выдача разрешений на строительство
- Статья 33. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию
- Статья 34. Уведомление о планируемых строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома
- Статья 35. Уведомление об окончании строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома
- Статья 36. Снос объекта капитального строительства
- Статья 37. Осуществление сноса объекта капитального строительства
- Статья 38. Особенности сноса самовольных построек или приведения их в соответствие с установленными требованиями
- Статья 39. Особенности сноса объектов капитального строительства, расположенных в зонах с особыми условиями использования территорий, или приведения таких объектов капитального строительства в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зон с особыми условиями использования территорий
- Статья 40. Сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) расположенных на территории поселения
- Глава 9. Комплексное развитие территории
- Статья 41. Цели комплексного развития территории
- Статья 42. Виды комплексного развития территории
- Статья 43. Порядок принятия и реализации решения о комплексном развитии территории
- Статья 44. Решение о комплексном развитии территории
- Статья 45. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей
- Статья 46. Ответственность за нарушения Правил
- ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**
- Статья 47. Карта(ы) градостроительного зонирования территории Дядьковского сельского поселения Кореновского района, карта(ы) зон с особыми условиями использования территории (совмещено на одной карте)
- ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**
- Статья 48. Виды территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования территории Дядьковского сельского поселения Кореновского района
- ЗОНЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЗАСТРОЙКИ**
- Статья 49. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в различных территориальных зонах
- ЖИЛЫЕ ЗОНЫ:**

Ж–1Б. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы

Ж – МЗ. Зона застройки малоэтажными жилыми домами

ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ

ОД-1. Многофункциональная общественно-деловая зона

ЗОНЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЗАСТРОЙКИ

ТОД-1. Зона объектов здравоохранения

ТОД-2. Зона объектов образования

ТОД-3. Зона религиозных объектов

ТОД-4. Зона объектов физкультуры и спорта

ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР

ИТ-1. Зона инженерной инфраструктуры

ИТ-2. Зона транспортной инфраструктуры

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ

П-1. Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности (СЗЗ-1000-300 м)

П-2. Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности (СЗЗ-100 м)

П-3. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

СХ-1. Зона сельскохозяйственных угодий

СХ-2. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

СХ-3. Иные зоны сельскохозяйственного назначения

ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Р-О. Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования

Р-ТО. Зона размещения объектов туризма и отдыха

ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

СН-1. Зона кладбищ

СН-2. Зона размещения отходов потребления

ИНЫЕ ВИДЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

ИВ-1. Зона озеленения специального назначения

Статья 50. Параметры разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости в различных территориальных зонах

Статья 51. Обеспечение доступности объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения

Статья 52. Использование земельных участков в зонах с особыми условиями использования

Статья 53. Иные ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

ЧАСТЬ IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 54. Действие настоящих Правил по отношению к ранее возникшим правоотношениям

Статья 55. Действие настоящих Правил по отношению к градостроительной документации

Приложение: Сведения о границах территориальных зон

ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ДЯДЬКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОРЕНОВСКОГО РАЙОНА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Правила землепользования и застройки Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края, (далее – Правила) являются нормативным правовым актом применительно к территории муниципального образования Дядьковское сельское поселение (далее – Дядьковское сельское поселение), принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Краснодарского края, Уставом муниципального образования Кореновский район, Уставом Дядьковского сельского поселения, генеральным планом Дядьковского сельского поселения, а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования Дядьковское сельское поселение, охраны ее культурного наследия, окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

ЧАСТЬ 1. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ.

Глава 1. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления

Раздел 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах.

В целях настоящего Кодекса используются следующие основные понятия:

Градостроительная деятельность - деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции, сноса объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений, комплексного развития территорий и их благоустройства.

Территориальное планирование - планирование развития территорий, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Устойчивое развитие территорий - обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений.

Зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), защитные зоны объектов культурного наследия, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового

водоснабжения, зоны охраняемых объектов, приаэродромная территория, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

Функциональные зоны - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

Градостроительное зонирование - зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов.

Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты;

Правила землепользования и застройки - документ градостроительного зонирования, который утверждается нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, нормативными правовыми актами органов государственной власти субъектов Российской Федерации - городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений.

Градостроительный регламент - устанавливаемые в пределах границ соответствующей территориальной зоны виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения.

Объект капитального строительства - здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (далее - объекты незавершенного строительства), за исключением некапитальных строений, сооружений и неотделимых улучшений земельного участка (замощение, покрытие и другие).

Линейные объекты - линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.

Некапитальные строения, сооружения - строения, сооружения, которые не имеют прочной связи с землей и конструктивные характеристики которых позволяют осуществить их перемещение и (или) демонтаж и последующую сборку без несоразмерного ущерба назначению и без изменения основных характеристик строений, сооружений (в том числе киосков, навесов и других подобных строений, сооружений).

Информационная модель объекта капитального строительства (далее - информационная модель) - совокупность взаимосвязанных сведений, документов и материалов об объекте капитального строительства, формируемых в электронном виде на этапах выполнения инженерных изысканий, осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации и (или) сноса объекта капитального строительства.

Красные линии - линии, которые обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории.

Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Строительство - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства).

Реконструкция объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - изменение параметров объекта капитального строительства, его частей (высоты, количества этажей, площади, объема), в том числе надстройка, перестройка, расширение объекта капитального строительства, а также замена и (или) восстановление несущих строительных конструкций объекта капитального строительства, за исключением замены отдельных элементов таких конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановления указанных элементов.

Реконструкция линейных объектов - изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов (мощности, грузоподъемности и других) или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов.

Капитальный ремонт объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - замена и (или) восстановление строительных конструкций объектов капитального строительства или элементов таких конструкций, за исключением несущих строительных конструкций, замена и (или) восстановление систем инженерно-технического обеспечения и сетей инженерно-технического обеспечения объектов капитального строительства или их элементов, а также замена отдельных элементов несущих строительных конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановление указанных элементов.

Капитальный ремонт линейных объектов - изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое не влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов и при котором не требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов, если иное не предусмотрено настоящим Кодексом.

Снос объекта капитального строительства - ликвидация объекта капитального строительства путем его разрушения (за исключением разрушения вследствие природных явлений либо противоправных действий третьих лиц), разборки и (или) демонтажа объекта капитального строительства, в том числе его частей.

Инженерные изыскания - изучение природных условий и факторов техногенного воздействия в целях рационального и безопасного использования территорий и земельных участков в их пределах, подготовки данных по обоснованию материалов, необходимых для территориального планирования, планировки территории и архитектурно-строительного проектирования.

Застройщик - физическое или юридическое лицо, обеспечивающее на принадлежащем ему земельном участке или на земельном участке иного правообладателя (которому при осуществлении бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности органы государственной власти (государственные органы), Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", органы управления государственными внебюджетными фондами или органы местного самоуправления передали в случаях, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации, на основании соглашений свои полномочия государственного (муниципального) заказчика или которому в соответствии со статьей 13.3 Федерального закона от 29 июля 2017 года N 218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" передали на основании соглашений свои функции застройщика) строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, а также выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для их строительства, реконструкции, капитального ремонта. Застройщик вправе передать свои

функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности, техническому заказчику.

Саморегулируемая организация в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (далее также - саморегулируемая организация) - некоммерческая организация, созданная в форме ассоциации (союза) и основанная на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц, выполняющих инженерные изыскания или осуществляющих подготовку проектной документации или строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договорам о выполнении инженерных изысканий, о подготовке проектной документации, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства, заключенным с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, либо со специализированной некоммерческой организацией, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах (далее - региональный оператор).

Объекты федерального значения - объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам, отнесенным к ведению Российской Федерации, органов государственной власти Российской Федерации Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, решениями Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации, и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие Российской Федерации. Виды объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации в указанных в части 1 статьи 10 Градостроительного кодекса областях, определяются Правительством Российской Федерации, за исключением объектов федерального значения в области обороны страны и безопасности государства. Виды объектов федерального значения в области обороны страны и безопасности государства, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации, определяются Президентом Российской Федерации.

Объекты регионального значения - объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам, отнесенным к ведению субъекта Российской Федерации, органов государственной власти субъекта Российской Федерации Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, конституцией (уставом) субъекта Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, решениями высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие субъекта Российской Федерации. Виды объектов регионального значения в указанных в части 3 статьи 14 Градостроительного кодекса областях, подлежащих отображению на схеме территориального планирования субъекта Российской Федерации, определяются законом субъекта Российской Федерации.

Объекты местного значения - объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных районов, поселений, городских округов. Виды объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа в указанных в пункте 1 части 3 статьи 19 и пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса областях, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа, определяются законом субъекта Российской Федерации.

Парковка (парковочное место) - специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка.

Технический заказчик - юридическое лицо, которое уполномочено застройщиком и от имени застройщика заключает договоры о выполнении инженерных изысканий, о подготовке проектной документации, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства, подготавливает задания на выполнение указанных видов работ, предоставляет лицам, выполняющим инженерные изыскания и (или) осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, материалы и документы, необходимые для выполнения указанных видов работ, утверждает проектную документацию, подписывает документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности (далее также - функции технического заказчика). Функции технического заказчика могут выполняться только членом соответственно саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных частью 2.1 статьи 47, частью 4.1 статьи 48, частями 2.1 и 2.2 статьи 52, частями 5 и 6 статьи 55.31 Градостроительного кодекса.

Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа - документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, которые предусмотрены соответственно схемами и программами развития единой национальной (общероссийской) электрической сети на долгосрочный период, генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики, федеральной программой газификации, соответствующими межрегиональными, региональными программами газификации, схемами теплоснабжения, схемами водоснабжения и водоотведения, территориальными схемами в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами. Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются органами местного самоуправления поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном настоящим Кодексом, генеральных планов таких поселения, городского округа и должны обеспечивать сбалансированное, перспективное развитие систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями в строительстве объектов капитального строительства и соответствующие установленным требованиям надежность, энергетическую эффективность указанных систем, снижение негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека и повышение качества поставляемых для потребителей товаров, оказываемых услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, а также услуг по обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов;

Система коммунальной инфраструктуры - комплекс технологически связанных между собой объектов и инженерных сооружений, предназначенных для осуществления поставок товаров и оказания услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения до точек подключения (технологического присоединения) к инженерным системам электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства, а также объекты, используемые для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов.

Транспортно-пересадочный узел - комплекс объектов недвижимого имущества, включающий в себя земельный участок либо несколько земельных участков с расположенными на них, над или под ними объектами транспортной инфраструктуры, а также другими объектами, предназначенными для обеспечения безопасного и комфортного обслуживания пассажиров в местах их пересадок с одного вида транспорта на другой.

Нормативы градостроительного проектирования - совокупность расчетных показателей, установленных в соответствии с настоящим Кодексом в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека и подлежащих применению при подготовке документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории.

Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры поселения, городского округа - документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры местного значения поселения, городского округа, которые предусмотрены также государственными и муниципальными программами, стратегией социально-экономического развития муниципального образования и планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития муниципального образования (при наличии данных стратегии и плана), инвестиционными программами субъектов естественных монополий в области транспорта. Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются органами местного самоуправления поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном настоящим Кодексом, генеральных планов поселения, городского округа и должны обеспечивать сбалансированное, перспективное развитие транспортной инфраструктуры поселения, городского округа в соответствии с потребностями в строительстве, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры местного значения.

Программы комплексного развития социальной инфраструктуры поселения, городского округа - документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов социальной инфраструктуры местного значения поселения, городского округа, которые предусмотрены также государственными и муниципальными программами, стратегией социально-экономического развития муниципального образования и планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития муниципального образования (при наличии данных стратегии и плана). Программы комплексного развития социальной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются органами местного самоуправления поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном настоящим Кодексом, генеральных планов поселения, городского округа и должны обеспечивать сбалансированное, перспективное развитие социальной инфраструктуры поселения, городского округа в соответствии с потребностями в строительстве объектов социальной инфраструктуры местного значения.

Машино-место - предназначенная исключительно для размещения транспортного средства индивидуально-определенная часть здания или сооружения, которая не ограничена либо частично ограничена строительной или иной ограждающей конструкцией и границы которой описаны в установленном законодательством о государственном кадастровом учете порядке.

Сметная стоимость строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (далее - сметная стоимость строительства) - расчетная стоимость строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия, подлежащая определению на этапе архитектурно-строительного проектирования, подготовки сметы на снос объекта капитального строительства и применению в соответствии со статьей 8.3 настоящего Кодекса.

Сметные нормы - совокупность количественных показателей материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат труда работников в строительстве, времени

эксплуатации машин и механизмов (далее - строительные ресурсы), установленных на принятую единицу измерения, и иных затрат, применяемых при определении сметной стоимости строительства.

Сметные цены строительных ресурсов - сводная агрегированная в территориальном разрезе документированная информация о стоимости строительных ресурсов, установленная расчетным путем на принятую единицу измерения и размещаемая в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве;

Сметные нормативы - сметные нормы и методики, необходимые для определения сметной стоимости строительства, стоимости работ по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации, а также методики разработки и применения сметных норм.

Укрупненный норматив цены строительства - показатель потребности в денежных средствах, необходимых для создания единицы мощности строительной продукции, предназначенный для планирования (обоснования) инвестиций (капитальных вложений) в объекты капитального строительства.

Комплексное развитие территорий - совокупность мероприятий, выполняемых в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории и направленных на создание благоприятных условий проживания граждан, обновление среды жизнедеятельности и территорий общего пользования поселений, городских округов.

Элемент планировочной структуры - часть территории поселения, городского округа или межселенной территории муниципального района (квартал, микрорайон, район и иные подобные элементы). Виды элементов планировочной структуры устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Благоустройство территории - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного правилами благоустройства территории муниципального образования, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории муниципального образования, по содержанию территорий населенных пунктов и расположенных на таких территориях объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий;

Прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории муниципального образования в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации.

Элементы благоустройства - декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные строения и сооружения, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории.

Объект индивидуального жилищного строительства - отдельно стоящее здание с количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, и не предназначено для раздела на самостоятельные объекты недвижимости. Понятия "объект индивидуального жилищного строительства", "жилой дом" и "индивидуальный жилой дом" применяются в настоящем Кодексе, других федеральных законах и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в одном значении, если иное не предусмотрено такими федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации. При этом параметры, устанавливаемые к объектам индивидуального жилищного строительства настоящим Кодексом, в равной степени применяются к жилым

домам, индивидуальным жилым домам, если иное не предусмотрено такими федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Дом блокированной застройки - жилой дом, блокированный с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проемов и имеющий отдельный выход на земельный участок.

Муниципальное образование - городское или сельское поселение, муниципальный район либо городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район.

Муниципальный район - несколько поселений, объединенных общей территорией, в границах которой местное самоуправление осуществляется в целях решения вопросов местного значения меж поселенческого характера населением непосредственно и (или) через выборные органы и иные органы местного самоуправления, которые могут осуществлять отдельные государственные полномочия, передаваемые органам местного самоуправления федеральными законами и законами Краснодарского края.

Поселение - городское или сельское поселение.

Сельское поселение - один или несколько объединенных общей территорией сельских населенных пунктов (поселков, сел, станиц, деревень, хуторов, кишлаков, аулов и других сельских населенных пунктов), в которых местное самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления.

Населенный пункт - часть территории Краснодарского края, имеющая установленные в соответствии с законодательством границы, статус, наименование, используемая и предназначенная для застройки и развития, являющаяся местом постоянного проживания населения. Населенные пункты подразделяются на городские и сельские.

Вопросы местного значения - вопросы непосредственного обеспечения жизнедеятельности населения муниципального образования, решение которых в соответствии с Конституцией Российской Федерации и настоящим Федеральным законом осуществляется населением и (или) органами местного самоуправления самостоятельно.

Генеральный план - вид документа территориального планирования муниципального образования, определяющий цели, задачи и направления территориального планирования и этапы их реализации, разрабатываемый для обеспечения устойчивого развития территории, определяющий в интересах населения условия проживания, направления и границы территориального развития, функциональное зонирование, застройку и благоустройство территории, сохранение историко-культурного и природного наследия.

Функциональное зонирование территории - деление территории на зоны при территориальном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

Линии градостроительного регулирования - красные линии, границы земельных участков, линии застройки, отступ застройки, синие линии, границы полосы отвода железных дорог, границы полосы отвода автомобильных дорог, границы технических (охранных) зон инженерных сооружений и коммуникаций, границы территорий памятников и ансамблей; границы зон охраны объекта культурного наследия, границы историко-культурного заповедника, границы охранных зон особо охраняемых природных территорий, границы территорий природного комплекса Краснодарского края, не являющихся особо охраняемыми, границы озелененных территорий, не входящих в природный комплекс городских округов и поселений Краснодарского края, границы водоохраных зон, границы прибрежных зон (полос), границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, границы санитарно-защитных зон и иных зон ограничений использования земельных участков, зданий, строений, сооружений.

Линии застройки - условные линии, устанавливающие границы застройки при размещении зданий, строений, сооружений с отступом от красных линий или от границ земельного участка (минимальные отступы от границ земельного участка в целях

определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений).

Отступ застройки - расстояние между красной линией или границей земельного участка и стеной здания, строения, сооружения.

Синие линии - границы акваторий рек, а также существующих и проектируемых открытых водоемов, устанавливаемые по нормальному подпорному горизонту.

Границы полосы отвода железных дорог - границы территории, предназначенной для размещения существующих и проектируемых железнодорожных путей, станций и других железнодорожных сооружений, ширина которых нормируется в зависимости от категории железных дорог, конструкции земляного полотна и других и на которой не допускается строительство зданий и сооружений, не имеющих отношения к эксплуатации железнодорожного транспорта.

Границы полосы отвода автомобильных дорог - границы территорий, занятых автомобильными дорогами, их конструктивными элементами и дорожными сооружениями. Ширина полосы отвода нормируется в зависимости от категории дороги, конструкции земляного полотна и других технических характеристик.

Границы технических (охранных) зон инженерных сооружений и коммуникаций - границы территорий, предназначенных для обеспечения обслуживания и безопасной эксплуатации наземных и подземных транспортных и инженерных сооружений и коммуникаций.

Границы территорий памятников и ансамблей - границы земельных участков памятников градостроительства и архитектуры, памятников истории, археологии и монументального искусства, состоящих на государственной охране.

Границы зон охраны объекта культурного наследия - границы территорий, установленные на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия, разработанного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об охране объектов культурного наследия.

Защитные зоны объектов культурного наследия - территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям (за исключением объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места, в которых соответствующим органом охраны объектов культурного наследия установлены предусмотренные статьей 56.4 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ требования и ограничения) и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Охранная зона объекта культурного наследия - территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия. Зоны охраны памятников устанавливаются как для отдельных памятников истории и культуры, так и для их ансамблей и комплексов, а также при особых обоснованиях - для целостных памятников градостроительства (исторических зон сельских поселений и других объектов).

Границы охранных зон особо охраняемых природных территорий - границы зон с ограниченным режимом природопользования, устанавливаемые на особо охраняемых природных территориях, участках земли и водного пространства.

Границы территорий природного комплекса Краснодарского края, не являющихся особо охраняемыми - границы территорий городских лесов и лесопарков, долин малых рек, парков, скверов, озелененных и лесных территорий, объектов спортивного, медицинского, специализированного и иного назначения, а также резервных территорий, предназначенных для воссоздания утраченных или формирования новых территорий природного комплекса.

Границы озелененных территорий, не входящих в природный комплекс городских округов и поселений Краснодарского края - границы участков внутриквартального озеленения общего пользования и трасс внутриквартальных транспортных коммуникаций.

Границы водоохраных зон - границы территорий, прилегающих к акваториям рек, озер и других поверхностных водных объектов, на которых устанавливается специальный режим хозяйственной и иных видов деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления и истощения водных объектов, а также сохранения среды обитания объектов животного и растительного мира.

Границы прибрежных зон (полос) - границы территорий внутри водоохраных зон, на которых в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации вводятся дополнительные ограничения природопользования. В границах прибрежных зон допускается размещение объектов, перечень и порядок размещения которых устанавливается Правительством Российской Федерации.

Водоохранная зона – территория, примыкающая к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения - границы зон I и II поясов, а также жесткой зоны II пояса:

1) Границы зоны I пояса санитарной охраны - границы огражденной территории водозаборных сооружений и площадок, головных водопроводных сооружений, на которых установлен строгий охранный режим и не допускается размещение зданий, сооружений и коммуникаций, не связанных с эксплуатацией водисточника. В границах I пояса санитарной охраны запрещается постоянное и временное проживание людей, не связанных непосредственно с работой на водопроводных сооружениях.

2) Границы зоны II пояса санитарной охраны - границы территории, непосредственно окружающей не только источники, но и их притоки, на которой установлен режим ограничения строительства и хозяйственного пользования земель и водных объектов.

3) Границы жесткой зоны II пояса санитарной охраны - границы территории, непосредственно прилегающей к акватории водисточников и выделяемой в пределах территории II пояса по границам прибрежной полосы с режимом ограничения хозяйственной деятельности.

Границы санитарно-защитных зон - границы территорий, отделяющих промышленные площадки от жилой застройки, рекреационных зон, зон отдыха и курортов. Ширина санитарно-защитных зон, режим их содержания и использования устанавливаются в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

Прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории муниципального образования в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации.

Земельный участок - недвижимая вещь, которая представляет собой часть земной поверхности и имеет характеристики, позволяющие определить ее в качестве индивидуально определенной вещи.

Градостроительный план земельного участка - документ, который выдается в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка и подготовка которого осуществляется применительно к застроенным или предназначенным для строительства, реконструкции объектам капитального строительства (за исключением линейных объектов), земельным участкам.

Градостроительная емкость территории (интенсивность использования, застройки) - объем застройки, который соответствует роли и месту территории в планировочной структуре населенного пункта. Определяется нормативной плотностью застройки и величиной застраиваемой территории в соответствии с видом объекта градостроительного нормирования, проектируемого на данной территории.

Коэффициент застройки (Кз) - отношение территории земельного участка, которая может быть занята зданиями, ко всей площади участка (в процентах).

Коэффициент плотности застройки (Кпз) - отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка.

Коэффициент использования территории (КИТ) - вид ограничения, устанавливаемый градостроительным регламентом (в части предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства), определяемый как отношение суммарной общей площади надземной части здания, строений, сооружений на земельном участке (существующих, и тех, которые могут быть построены дополнительно) к площади земельного участка. Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений, которые разрешается построить на земельном участке, определяется умножением значения коэффициента на показатель площади земельного участка.

Плотность застройки - суммарная поэтажная площадь застройки наземной части зданий и сооружений в габаритах наружных стен, приходящаяся на единицу территории участка (квартала) (тыс. кв. м/га).

Суммарная поэтажная площадь - суммарная площадь всех надземных этажей здания, включающая площади всех помещений этажа (в том числе лоджий, лестничных клеток, лифтовых шахт и другого).

Высота здания, строения, сооружения - расстояние по вертикали, измеренное от проектной отметки земли до наивысшей точки плоской крыши здания или до наивысшей точки конька скатной крыши здания, до наивысшей точки строения, сооружения; может устанавливаться в составе градостроительного регламента применительно к соответствующей территориальной зоне, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

Высота здания (архитектурная) - одна из основных характеристик здания, определяемая количеством этажей или вертикальным линейным размером от проектной отметки земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания: парапет плоской кровли; карниз, конек или фронтоны скатной крыши; купол; шпиль; башня, которые устанавливаются для определения высоты при архитектурно-композиционном решении объекта в окружающей среде.

Строительство - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства).

Некапитальный объект (движимая вещь) - временная постройка (ограниченный срок службы не более 10 лет), не обладающая прочной связью с землей, перемещение которой возможно без несоразмерного ущерба ее назначению. Некапитальный объект имеет, как правило, автономное инженерное обеспечение или временное подключение. Некапитальный объект не подлежит классификации по долговечности, ответственности и

пожарной опасности зданий и сооружений, экспертизе, а также выдаче разрешения на строительство и ввод в эксплуатацию.

Деятельность по комплексному и устойчивому развитию территории - осуществляемая в целях обеспечения наиболее эффективного использования территории деятельность по подготовке и утверждению документации по планировке территории для размещения объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, а также по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции указанных в настоящем пункте объектов.

Микрорайон (квартал) - структурный элемент жилой застройки.

Жилой район - структурный элемент селитебной территории.

Улица - обустроенная и используемая для движения транспортных средств и пешеходов полоса земли либо поверхность искусственного сооружения, находящаяся в пределах населенных пунктов, в том числе магистральная дорога скоростного и регулируемого движения, пешеходная и парковая дорога, дорога в научно-производственных, промышленных и коммунально-складских зонах (районах).

Дорога - обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения. Дорога включает в себя одну или несколько проезжих частей, а также трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии.

Пешеходная зона - территория, предназначенная для передвижения пешеходов.

Блокированный жилой дом (дом жилой блокированной застройки) - Жилые дома блокированной застройки - жилые дома с количеством этажей не более чем три, состоящие из нескольких блоков, количество которых не превышает десять и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеют общую стену (общие стены) без проемов с соседним блоком или соседними блоками, расположены на отдельном земельном участке и имеют выход на территорию общего пользования.

Одноквартирный жилой дом - жилой дом, предназначенный для проживания одной семьи и имеющий приквартирный участок.

Приквартирный участок - земельный участок, примыкающий к жилому зданию (квартире) с непосредственным выходом на него.

Индивидуальный жилой дом - отдельно стоящий жилой дом с количеством этажей не более трех, предназначенный для проживания одной семьи.

Этаж надземный - этаж с отметкой пола помещений не ниже планировочной отметки земли.

Этаж подземный - этаж с отметкой пола помещений ниже планировочной отметки земли на всю высоту помещений.

Этаж первый - нижний надземный этаж здания.

Этаж цокольный - этаж с отметкой пола помещений ниже планировочной отметки земли на высоту не более половины высоты помещений.

Этаж подвальный - этаж с отметкой пола помещений ниже планировочной отметки земли более чем наполовину высоты помещений или первый подземный этаж.

Этаж мансардный - этаж в чердачном пространстве, фасад которого полностью или частично образован поверхностью (поверхностями) наклонной, ломаной или криволинейной крыши.

Этаж технический - этаж для размещения инженерного оборудования здания и прокладки коммуникаций, может быть расположен в нижней части здания (техническое подполье), верхней (технический чердак) или между надземными этажами. Пространство высотой 1,8 м и менее, используемое только для прокладки коммуникаций, этажом не является.

Планировочная отметка земли - уровень земли на границе земли и отместки здания.

Гостевой дом для сезонного проживания отдыхающих и туристов (далее - гостевой дом) - это строение этажностью не более 5 этажей, предназначенное для проживания одной семьи и размещения отдыхающих не более 30 человек и с количеством номеров не более 15. Гостевой дом должен соответствовать требованиям пожарной безопасности, предъявляемым к зданиям (сооружениям, строениям, пожарным отсекам и частям зданий, сооружений, строений - помещениям или группам помещений, функционально связанных между собой) класса функциональной пожарной опасности Ф 1.2.

Доходный дом - многоквартирный жилой дом, возведенный на участке, предоставленном под жилищное строительство в установленном порядке, в котором все жилые и нежилые помещения без ограничения размера площади предоставляются для проживания во временное владение или пользование юридическим и физическим лицам по договорам аренды или коммерческого найма.

Подрядчик – физическое или юридическое лицо, осуществляющее по договору с застройщиком (заказчиком) работы по строительству, реконструкции зданий, строений, сооружений, их частей.

Прибрежная защитная полоса – часть водоохраной зоны, для которой вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

Процент застройки участка – выраженный в процентах показатель градостроительного регламента, показывающий, какая максимальная часть площади каждого земельного участка, расположенного в соответствующей территориальной зоне, может быть занята зданиями, строениями и сооружениями.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена объектами капитального строительства, без учета подземных этажей, ко всей площади земельного участка.

Публичный сервитут – право ограниченного пользования недвижимостью, установленное законом или иным нормативным правовым актом Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации, нормативным правовым актом органа местного самоуправления с учетом результатов публичных слушаний по обсуждению документации по планировке территории, в случаях, если это необходимо для обеспечения интересов государства, местного самоуправления или местного населения, без изъятия земельных участков.

Разрешенное использование земельных участков и иных объектов недвижимости – использование недвижимости в соответствии с градостроительным регламентом, ограничениями на использование недвижимости, установленными в соответствии с законодательством, а также публичными сервитутами.

Частный сервитут – право ограниченного пользования чужим недвижимым имуществом, устанавливаемое решением суда или соглашением между лицом, являющимся собственником объекта недвижимости, и лицом, требующим установления сервитута.

Озеленение – территория с газонным покрытием (травяной покров, создаваемый посевом семян специально подобранных трав) и высаженными деревьями (лиственный посадочный материал от 10 лет диаметром ствола от 4 см на высоте 1 м от корневой системы) из расчета 1 дерево на 20 кв. м.

Кроме газона и деревьев, на территории озеленения могут быть высажены многолетние кустарниковые растения, а также прочие декоративные растения, не представляющие угрозу жизнедеятельности человека.

В площадь озеленения не включаются: детские и спортивные площадки, площадки для отдыха взрослого населения, проезды, тротуары, парковочные места, в том числе с использованием газонной решетки (георешетки).

Коэффициент озеленения - отношение территории земельного участка, которая должна быть занята зелеными насаждениями, ко всей площади участка (в процентах).

Минимальный процент озеленения – отношение площади озеленения (зеленых зон) ко всей площади земельного участка.

Квартал сохраняемой застройки - квартал, на территории которого при проектировании, планировке и застройке замена и (или) новое строительство составляют не более 25 процентов фонда существующей застройки.

Малые архитектурные формы - фонтаны, декоративные бассейны, водопады, беседки, теневые навесы, перголы, подпорные стенки, лестницы, кровли, парапеты, оборудование для игр детей и отдыха взрослого населения, ограждения, садово-парковая мебель и тому подобное.

Защитные дорожные сооружения - сооружения, к которым относятся элементы озеленения, имеющие защитное значение; заборы; устройства, предназначенные для защиты автомобильных дорог от снежных лавин; шумозащитные и ветрозащитные устройства; подобные сооружения.

Стоянка для автомобилей (автостоянка) - здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенные только для хранения (стоянки) автомобилей.

Надземная автостоянка закрытого типа - автостоянка с наружными стеновыми ограждениями (гаражи, гаражи-стоянки, гаражные комплексы).

Автостоянка открытого типа - автостоянка без наружных стеновых ограждений. Автостоянкой открытого типа считается также такое сооружение, которое открыто, по крайней мере, с двух противоположных сторон наибольшей протяженности. Сторона считается открытой, если общая площадь отверстий, распределенных по стороне, составляет не менее 50 процентов наружной поверхности этой стороны в каждом ярусе (этаже).

Гостевые стоянки - открытые площадки, предназначенные для кратковременного хранения (стоянки) легковых автомобилей.

Магазин - специально оборудованное стационарное здание или его часть, предназначенное для продажи товаров и оказания услуг покупателям и обеспеченное торговыми, подсобными, административно-бытовыми помещениями, а также помещениями для приема, хранения и подготовки товаров к продаже.

Киоск - нестационарный торговый объект, представляющий собой некапитальное, одноэтажное сооружение без торгового зала с замкнутым пространством, внутри которого оборудовано одно рабочее место для продавца и хранения товарного запаса, без доступа покупателей внутрь сооружения площадью до 20 кв.м.

Торговый павильон - нестационарный торговый объект, представляющий собой некапитальное, одноэтажное сооружение, имеющее торговый зал, рассчитанный на одно или несколько рабочих мест продавцов и помещение для хранения товарного запаса.

Пандус - сооружение, имеющее сплошную наклонную по направлению движения поверхность, предназначенное для перемещения с одного уровня горизонтальной поверхности пути на другой, в том числе на кресле-коляске.

Маломобильные граждане - инвалиды всех категорий, к которым относятся лица, имеющие нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приведшими к ограничению жизнедеятельности, и вызывающее необходимость их социальной защиты; лица пожилого возраста; граждане с малолетними детьми, в том числе использующие детские коляски; другие лица с ограниченными способностями или возможностями самостоятельно передвигаться, ориентироваться, общаться, вынужденные в силу устойчивого или временного физического недостатка использовать для своего передвижения необходимые средства, приспособления и собак - проводников.

Прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории муниципального образования в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации.

Контейнер – стандартная емкость для сбора ТБО объемом 0,6 - 1,5 кубических метров;

Бункер-накопитель – стандартная емкость для сбора КГМ объемом более 2,0 кубических метров

Статья 2. Основания разработки, и назначение правил землепользования и застройки.

1. Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации предусматривают систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании – делении всей территории в границах Дядьковского сельского поселения на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков в границах этих территориальных зон, для защиты прав граждан и обеспечения равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки; обеспечения открытой информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществления на них строительства и реконструкции; подготовки документов для передачи прав на земельные участки, находящиеся в государственной и муниципальной собственности, физическим и юридическим лицам для осуществления строительства, реконструкции объектов недвижимости; контроля соответствия градостроительным регламентам строительных намерений застройщиков, завершаемых строительством объектов и их последующего использования.

2. Правила землепользования и застройки разрабатываются в целях:

- 1) создания условий для устойчивого развития территорий муниципальных образований, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- 2) создания условий для планировки территорий муниципальных образований;
- 3) обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- 4) создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Настоящие Правила применяются наряду с техническими регламентами и обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности зданий, строений и сооружений, сохранения окружающей природной среды и объектов культурного наследия; нормативными правовыми актами муниципальных образований Кореновский район, Дядьковское сельское поселение по вопросам регулирования землепользования и застройки. Указанные акты применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

Статья 3. Содержание настоящих Правил.

1. Настоящие Правила содержат:

- 1) порядок их применения и внесения изменений в указанные Правила;
- 2) карту градостроительного зонирования;
- 3) градостроительные регламенты.

2. Порядок применения правил землепользования и застройки и внесения в них изменений включает в себя положения:

- 1) о регулировании землепользования и застройки органами местного самоуправления;
- 2) об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;
- 3) о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления;
- 4) о проведении публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

5) о внесении изменений в правила землепользования и застройки;

6) о регулировании иных вопросов землепользования и застройки.

3. На карте градостроительного зонирования устанавливаются границы территориальных зон. Границы территориальных зон должны отвечать требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне, за исключением земельного участка, границы которого в соответствии с земельным законодательством могут пересекать границы территориальных зон.

4. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке отображаются границы населенных пунктов, входящих в состав поселения, городского округа, границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, границы территорий исторических поселений федерального значения, границы территорий исторических поселений регионального значения. Указанные границы могут отображаться на отдельных картах, которые являются приложением к правилам землепользования и застройки.

5. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, в случае планирования осуществления такой деятельности. Границы таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон и могут отображаться на отдельной карте. В отношении таких территорий заключается один или несколько договоров, предусматривающих осуществление деятельности по комплексному развитию территории в соответствии с Градостроительным Кодексом.

6. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории.

7. Обязательным приложением к правилам землепользования и застройки являются сведения о границах территориальных зон, которые должны содержать графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Органы местного самоуправления поселения, городского округа также вправе подготовить текстовое описание местоположения границ территориальных зон. Формы графического и текстового описания местоположения границ территориальных зон, требования к точности определения координат характерных точек границ территориальных зон, формату электронного документа, содержащего указанные сведения, устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере ведения Единого государственного реестра недвижимости, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества, государственной

регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

8. Утвержденные правила землепользования и застройки поселения не применяются в части, противоречащей ограничениям использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленным на приаэродромной территории, в границах которых полностью или частично расположена приаэродромная территория, установленная в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации (далее - ограничения использования объектов недвижимости, установленные на приаэродромной территории).

9. Срок приведения утвержденных правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, не может превышать шесть месяцев.

10. Инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации, обеспечивающие реализацию разрешенного использования недвижимости в пределах отдельных земельных участков (электро-, водо-, газообеспечение, водоотведение, телефонизация и т.д.) являются всегда разрешенными, при условии соответствия строительным и противопожарным нормам и правилам, технологическим стандартам безопасности.

Статья 3.1. Объекты и субъекты градостроительных отношений

1. Объектами градостроительных отношений в Дядьковском сельском поселении является:

- 1) территория поселения;
- 2) земельно – имущественные комплексы;
- 3) земельные участки;
- 4) объекты капитального строительства.

2. Субъектами градостроительных отношений на территории поселения являются органы государственной власти, органы местного самоуправления, физические и юридические лица.

3. Все субъекты градостроительных отношений обязаны соблюдать требования Градостроительного кодекса Российской Федерации, федеральных законов и законов Краснодарского края в области градостроительной деятельности, принятых в соответствии с ними подзаконные нормативные правовые акты, технические регламенты, строительные и иные специальные нормы и правила, требования настоящих Правил, правовых актов Совета и главы администрации муниципального образования Кореновский район, принятые в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности и настоящими Правилами.

Статья 4. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке.

Настоящие Правила, а также внесенные в них изменения, включая все входящие в их состав картографические и иные документы, являются открытыми для всех физических и юридических лиц, а также должностных лиц.

Администрация муниципального образования Кореновский район обеспечивает возможность ознакомления с настоящими Правилами, а также внесенные в них изменения, всем желающим путем опубликования Правил в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации муниципального образования Кореновский район, и размещению Правил на официальном сайте муниципального образования, в Государственной информационной системе территориального планирования Российской Федерации в сети «Интернет» в объеме, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Раздел 2. Права использования недвижимости, возникшие до вступления в силу Правил

Статья 5. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам.

1. Принятые до введения в действие настоящих Правил нормативные правовые акты Дядьковского сельского поселения Кореновского района по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

2. Разрешения на строительство, реконструкцию, выданные до вступления в силу настоящих Правил являются действительными.

3. Объекты недвижимости, существовавшие на законных основаниях до вступления в силу настоящих Правил, или до вступления в силу изменений в настоящие Правила являются несоответствующими настоящим Правилам в случаях, когда эти объекты:

1) имеют вид, виды использования, которые не поименованы как разрешенные для соответствующих территориальных зон (Часть III настоящих Правил);

2) имеют вид, виды использования, которые поименованы как разрешенные для соответствующих территориальных зон (Часть III настоящих Правил), но расположены в границах зон с особыми условиями, в пределах которых не предусмотрено размещение соответствующих объектов согласно статьям части III настоящих Правил;

3) имеют параметры меньше (площадь и линейные размеры земельных участков, отступы построек от границ участка) или больше (плотность застройки - высота/этажность построек, процент застройки, коэффициент использования участка) значений, установленных статьями Части III настоящих Правил применительно к соответствующим зонам.

Отношения по поводу самовольного занятия земельных участков, самовольного строительства, использования самовольно занятых земельных участков и самовольных построек регулируются градостроительным, гражданским и земельным законодательством.

Статья 6. Использование и строительные изменения объектов недвижимости, несоответствующих Правилам.

1. Объекты недвижимости, поименованные в п.3 статьи 5, а также ставшие несоответствующими после внесения изменений в настоящие Правила, могут существовать и использоваться без установления срока их приведения в соответствие с настоящими Правилами.

Исключение составляют те несоответствующие одновременно и настоящим Правилам, и обязательным требованиям безопасности объекты недвижимости, существование и использование которых опасно для жизни и здоровья людей, а также опасно для природной и культурно-исторической среды. Применительно к этим объектам в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на продолжение их использования.

2. Все изменения несоответствующих объектов, осуществляемые путем изменения видов и интенсивности их использования, строительных параметров, могут производиться только в направлении приведения их в соответствие с настоящими Правилами.

Не допускается увеличивать площадь и строительный объем объектов недвижимости, указанных в подпунктах 1, 2 части 3 статьи 5 настоящих Правил. На этих объектах не допускается увеличивать объемы и интенсивность производственной деятельности без приведения используемой технологии в соответствие с требованиями безопасности - экологическими, санитарно-гигиеническими, противопожарными, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций, иными требованиями безопасности, устанавливаемые техническими регламентами, а до их принятия - соответствующими нормативами и стандартами безопасности.

Указанные в подпункте 3 пункта 3 статьи 5 настоящих Правил объекты недвижимости, несоответствующие настоящим Правилам по строительным параметрам (строения, затрудняющие или блокирующие возможность прохода, проезда, имеющие превышение площади и высоты по сравнению с разрешенными пределами и т.д.) поддерживаются и используются при условии, что эти действия не увеличивают степень несоответствия этих объектов настоящим Правилам. Действия по отношению к указанным объектам, выполняемые на основе разрешений на строительство, должны быть направлены на устранение несоответствия таких объектов настоящим Правилам.

Несоответствующий вид использования недвижимости не может быть заменен на иной несоответствующий вид использования.

Глава 2. Положение о регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления.

Раздел 3. Участники отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки

Статья 7. Общие положения о лицах, осуществляющих землепользование и застройку, и их действиях.

1. В соответствии с законодательством настоящие Правила, а также принимаемые в соответствии с ними иные нормативные правовые акты муниципального образования Кореновский район регулируют действия физических и юридических лиц, которые:

1) участвуют в торгах (конкурсах, аукционах), подготавливаемых и проводимых администрацией муниципального образования Кореновский район по предоставлению прав собственности или аренды на земельные участки, подготовленные и сформированные из состава государственных, муниципальных земель, в целях нового строительства или реконструкции;

2) обращаются в администрацию муниципального образования Кореновский район с заявкой о подготовке и предоставлении земельного участка (земельных участков) для нового строительства, реконструкции и осуществляют действия по градостроительной подготовке из состава государственных, муниципальных земель земельных участков;

3) владея земельными участками, объектами недвижимости, осуществляют их текущее использование, а также подготавливают проектную документацию и осуществляют в соответствии с ней строительство, реконструкцию, иные изменения недвижимости;

4) владея на правах собственности помещениями в многоквартирных домах, обеспечивают действия по определению в проектах планировки, проектах межевания и выделению на местности границ земельных участков многоквартирных домов;

5) осуществляют иные действия в области землепользования и застройки.

2. К указанным в части 1 настоящей статьи иным действиям в области землепользования и застройки могут быть отнесены, в частности:

1) возведение строений на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, расположенных на землях общего пользования, не подлежащих приватизации, и передаваемых в аренду физическим, юридическим лицам (посредством торгов - аукционов, конкурсов);

2) переоформление одного вида ранее предоставленного права на земельные участки на другой вид права, в том числе приватизация земельных участков под приватизированными предприятиями, переоформление права пожизненного наследуемого владения или права постоянного (бессрочного) пользования на право собственности или аренды;

3) иные действия, связанные с подготовкой и реализацией общественных или частных планов по землепользованию и застройке.

Статья 7.1. Органы, осуществляющие регулирование землепользования и застройки на территории Дядьковского сельского поселения.

1. На территории Дядьковского сельского поселения регулирование землепользования и застройки осуществляется следующими органами:

- Советом Муниципального образования Кореновский район;
- главой Муниципального образования Кореновский район;
- администрацией Муниципального образования Кореновский район, ее структурными подразделениями, уполномоченными в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений;
- комиссией по подготовке правил землепользования и застройки (далее – Комиссия).

2. Полномочия органов местного самоуправления Муниципального образования Кореновский район в сфере регулирования землепользования и застройки устанавливаются Уставом Муниципального образования Кореновский район в соответствии с федеральным и краевым законодательством.

3. Полномочия структурных подразделений администрации Муниципального образования Кореновский район в сфере регулирования землепользования и застройки устанавливаются в Положениях о соответствующих структурных подразделениях, утверждаемых главой администрации Муниципального образования Кореновский район.

4. Порядок образования и деятельности, состав и полномочия Комиссии устанавливаются Положением о ней, утверждаемым главой администрации Муниципального образования Кореновский район.

Статья 7.2. Комиссия по землепользованию и застройке

В соответствии с Постановлением администрации муниципального образования Кореновский район от 05.03.2021 года №211 «О создании комиссии по землепользованию и застройке муниципального образования Кореновский район» к компетенции комиссии относится:

1. Рассмотрение предложений федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, физических и юридических лиц:

1) о внесении изменений в схему территориального планирования муниципального образования Кореновский район;

2) о внесении изменений в Генеральные планы сельских поселений Кореновского района;

3) о внесении изменений в Правила землепользования и застройки сельских поселений Кореновского района.

4) о внесении изменений в Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Кореновский район;

5) о внесении изменений в Местные нормативы градостроительного проектирования сельских поселений Кореновского района;

6) о подготовке проектов планировки и проектов межевания территорий, а также внесения изменений в них.

2. Подготовка проектов внесения изменений в Правила землепользования и застройки сельских поселений Кореновского района.

3. Рассмотрение заявлений:

1) физических или юридических лиц о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;

2) правообладателей земельных участков о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

4. Рассмотрение:

- 1) проекта внесения изменений в схему территориального планирования муниципального образования Кореновский район;
- 2) проектов внесения изменений в Генеральные планы сельских поселений Кореновского района;
- 3) проектов внесения изменений в Правила землепользования и застройки сельских поселений Кореновского района.
- 4) проекта внесения изменений в Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Кореновский район;
- 5) проектов внесения изменений в Местные нормативы градостроительного проектирования сельских поселений Кореновского района;
- 6) проектов планировки и проектов межевания территорий, а также внесения изменений в них;
- 7) проекта решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- 8) проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования;
- 9) иных вопросов в области градостроительной деятельности.

5. Обеспечение организации и проведения публичных слушаний по проектам, указанным в подпунктах 1-3, 6-8 пункта 3.2.4 настоящего Порядка.

6. Подготовка заключений о результатах публичных слушаний, заключений Комиссии, а также рекомендаций главе муниципального образования Кореновский район в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

7. В целях обеспечения устойчивого развития территорий муниципального образования Кореновский район, Комиссия может осуществлять иные функции в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Состав и порядок деятельности комиссии утверждаются постановлением администрации муниципального образования Кореновский район.

Глава 3. Предоставление прав на земельные участки.

Раздел 4. Предоставление прав на земельные участки

Статья 8. Общие положения предоставления прав на земельные участки.

1. До разграничения государственной собственности на землю предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на территории Дядьковского сельского поселения осуществляется администрацией муниципального образования Кореновский район в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Краснодарского края, Уставом муниципального образования Кореновский район и нормативными правовыми актами муниципального образования Кореновский район.

2. Земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются на основании:

- 1) решения органа государственной власти или органа местного самоуправления в случае предоставления земельного участка в собственность бесплатно или в постоянное (бессрочное) пользование;
- 2) договора купли-продажи в случае предоставления земельного участка в собственность за плату;
- 3) договора аренды в случае предоставления земельного участка в аренду;
- 4) договора безвозмездного пользования в случае предоставления земельного участка в безвозмездное пользование.

3. Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с одним из следующих документов:

- 1) проект межевания территории, утвержденный в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- 2) проектная документация лесных участков;
- 3) утвержденная схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, которая предусмотрена статьей 11.10 Земельного кодекса РФ.

4. Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, допускается в соответствии с утвержденной схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при отсутствии утвержденного проекта межевания территории с учетом положений, предусмотренных пунктом 5 настоящей статьи.

4.1. Образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утвержденного проекта межевания территории.

5. Исключительно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории осуществляется образование земельных участков:

- 1) из земельного участка, предоставленного для комплексного развития территории;
- 2) из земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу;
- 3) в границах элемента планировочной структуры, застроенного многоквартирными домами, за исключением образования земельного участка для целей, предусмотренных статьей 13 Федерального закона от 30 декабря 2004 года N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", образования земельного участка для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, а также образования земельного участка в целях его предоставления собственникам расположенных на нем зданий, сооружений;
- 4) для строительства, реконструкции линейных объектов федерального, регионального или местного значения.

6. Продажа земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется на торгах, проводимых в форме аукционов, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 7 настоящей статьи.

7. Без проведения торгов осуществляется продажа:

- 1) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного по договору аренды или договору безвозмездного пользования в целях комплексного освоения, развития территории, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 года N 161-ФЗ "О содействии развитию жилищного строительства";
- 2) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу, за исключением земельных участков общего назначения, членам такого товарищества;
- 3) земельных участков, на которых расположены здания, сооружения, собственникам таких зданий, сооружений либо помещений в них в случаях, предусмотренных статьей 39.20 Земельного Кодекса;
- 4) земельных участков, находящихся в постоянном (бессрочном) пользовании юридических лиц, указанным юридическим лицам, за исключением лиц, указанных в пункте 2 статьи 39.9 Земельного Кодекса;
- 5) земельных участков крестьянскому (фермерскому) хозяйству или сельскохозяйственной организации в случаях, установленных Федеральным законом "Об обороте земель сельскохозяйственного назначения";

б) земельных участков, предназначенных для ведения сельскохозяйственного производства и переданных в аренду гражданину или юридическому лицу, этому гражданину или этому юридическому лицу по истечении трех лет с момента заключения договора аренды с этим гражданином или этим юридическим лицом либо передачи прав и обязанностей по договору аренды земельного участка этому гражданину или этому юридическому лицу при условии отсутствия у уполномоченного органа информации о выявленных в рамках государственного земельного надзора и не устраненных нарушениях законодательства Российской Федерации при использовании такого земельного участка в случае, если этим гражданином или этим юридическим лицом заявление о заключении договора купли-продажи такого земельного участка без проведения торгов подано до дня истечения срока указанного договора аренды земельного участка;

7) земельных участков гражданам для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства в границах населенного пункта, садоводства, гражданам или крестьянским (фермерским) хозяйствам для осуществления крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности в соответствии со статьей 39.18 Земельного Кодекса;

8) земельных участков гражданам в соответствии с Федеральным законом "Об особенностях предоставления гражданам земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

8. Если единственная заявка на участие в аукционе по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, подана лицом, которое соответствует указанным в извещении о проведении аукциона требованиям к участникам аукциона и заявка на участие в аукционе которого соответствует указанным в извещении о проведении аукциона условиям аукциона, либо если только один заявитель признан единственным участником аукциона или в аукционе принял участие только один его участник, продажа такого земельного участка осуществляется указанному лицу.

9. Договор аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается на торгах, проводимых в форме аукциона, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 10 настоящей статьи.

10. Договор аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается без проведения торгов в случае предоставления:

1) земельного участка юридическим лицам в соответствии с указом или распоряжением Президента Российской Федерации;

2) земельного участка юридическим лицам в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации для размещения объектов социально-культурного назначения, реализации масштабных инвестиционных проектов при условии соответствия указанных объектов, инвестиционных проектов критериям, установленным Правительством Российской Федерации;

3) земельного участка юридическим лицам в соответствии с распоряжением высшего должностного лица субъекта Российской Федерации для размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, реализации масштабных инвестиционных проектов при условии соответствия указанных объектов, инвестиционных проектов критериям, установленным законами субъектов Российской Федерации;

3.1) земельного участка юридическим лицам, принявшим на себя обязательство по завершению строительства объектов незавершенного строительства и исполнению обязательств застройщика перед гражданами, денежные средства которых привлечены для строительства многоквартирных домов и права которых нарушены, которые включены в реестр пострадавших граждан в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", по завершению строительства многоквартирных домов и (или)

иных объектов недвижимости, сведения о которых включены в единый реестр проблемных объектов в соответствии с указанным Федеральным законом, для строительства (создания) многоквартирных домов и (или) жилых домов блокированной застройки, состоящих из трех и более блоков, в соответствии с распоряжением высшего должностного лица субъекта Российской Федерации;

4) земельного участка для выполнения международных обязательств Российской Федерации, а также юридическим лицам для размещения объектов, предназначенных для обеспечения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения, связи, нефтепроводов, объектов федерального, регионального или местного значения;

5) земельного участка, образованного из земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, в том числе предоставленного для комплексного развития территории, лицу, с которым был заключен договор аренды такого земельного участка, если иное не предусмотрено подпунктом 7 настоящего пункта, пунктом 5 статьи 46 Земельного Кодекса;

6) садового или огородного земельного участка, образованного из земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу, за исключением земельных участков общего назначения, членам такого товарищества;

7) ограниченного в обороте земельного участка, являющегося земельным участком общего назначения, расположенного в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, гражданам, являющимся правообладателями садовых или огородных земельных участков в границах такой территории с множественностью лиц на стороне арендатора (в случае, если необходимость предоставления указанного земельного участка таким гражданам предусмотрена решением общего собрания членов садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, осуществляющего управление имуществом общего пользования в границах такой территории);

8) земельного участка, на котором расположены здания, сооружения, собственникам зданий, сооружений, помещений в них и (или) лицам, которым эти объекты недвижимости предоставлены на праве хозяйственного ведения или в случаях, предусмотренных статьей 39.20 Земельного Кодекса, на праве оперативного управления;

9) земельного участка, на котором расположены объекты незавершенного строительства, однократно для завершения их строительства собственникам объектов незавершенного строительства в случаях, предусмотренных пунктом 13 настоящей статьи;

10) земельного участка, находящегося в постоянном (бессрочном) пользовании юридических лиц, этим землепользователям, за исключением юридических лиц, указанных в пункте 2 статьи 39.9 Земельного Кодекса;

11) земельного участка крестьянскому (фермерскому) хозяйству или сельскохозяйственной организации в случаях, установленных Федеральным законом "Об обороте земель сельскохозяйственного назначения";

12) земельного участка, образованного в границах территории, лицу, с которым заключен договор о комплексном развитии территории в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, либо юридическому лицу, созданному Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации и обеспечивающему в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации реализацию решения о комплексном развитии территории;

13) земельного участка гражданам, имеющим право на первоочередное или внеочередное приобретение земельных участков в соответствии с федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации;

14) земельного участка гражданам для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства в границах населенного пункта, садоводства, гражданам и крестьянским (фермерским) хозяйствам для осуществления крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности в соответствии со статьей 39.18 Земельного Кодекса;

15) земельного участка взамен земельного участка, предоставленного гражданину или юридическому лицу на праве аренды и изымаемого для государственных или муниципальных нужд;

16) земельного участка религиозным организациям, казачьим обществам, внесенным в государственный реестр казачьих обществ в Российской Федерации (далее - казачьи общества), для осуществления сельскохозяйственного производства, сохранения и развития традиционного образа жизни и хозяйствования казачьих обществ на территории, определенной в соответствии с законами субъектов Российской Федерации;

17) земельного участка лицу, которое в соответствии с настоящим Кодексом имеет право на приобретение в собственность земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов, в том числе бесплатно, если такой земельный участок зарезервирован для государственных или муниципальных нужд либо ограничен в обороте;

18) земельного участка гражданину для сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, ведения огородничества или земельного участка, расположенного за границами населенного пункта, гражданину для ведения личного подсобного хозяйства;

19) земельного участка, необходимого для проведения работ, связанных с использованием недр, недропользователю;

20) земельного участка, расположенного в границах особой экономической зоны или на прилегающей к ней территории, резиденту особой экономической зоны или управляющей компании в случае привлечения ее в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об особых экономических зонах, для выполнения функций по созданию за счет средств федерального бюджета, бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета, внебюджетных источников финансирования объектов недвижимости в границах особой экономической зоны и на прилегающей к ней территории и по управлению этими и ранее созданными объектами недвижимости;

21) земельного участка, расположенного в границах особой экономической зоны или на прилегающей к ней территории, для строительства объектов инфраструктуры этой зоны лицу, с которым уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти заключено соглашение о взаимодействии в сфере развития инфраструктуры особой экономической зоны. Примерная форма соглашения о взаимодействии в сфере развития инфраструктуры особой экономической зоны утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти;

22) земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, соглашением о государственно-частном партнерстве, соглашением о муниципально-частном партнерстве, лицу, с которым заключены указанные соглашения;

22.1) земельного участка для освоения территории в целях строительства и эксплуатации наемного дома коммерческого использования или для освоения территории в целях строительства и эксплуатации наемного дома социального использования лицу, заключившему договор об освоении территории в целях строительства и эксплуатации наемного дома коммерческого использования или договор об освоении территории в целях строительства и эксплуатации наемного дома социального использования, и в случаях, предусмотренных законом субъекта Российской Федерации, некоммерческой организации, созданной субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием для освоения территорий в целях строительства и эксплуатации наемных домов социального использования;

22.2) земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной специальным инвестиционным контрактом, лицу, с которым заключен специальный инвестиционный контракт;

23) земельного участка, необходимого для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, лицу, с которым заключено охотхозяйственное соглашение;

24) земельного участка для размещения водохранилищ и (или) гидротехнических сооружений, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения;

25) земельного участка для осуществления деятельности Государственной компании "Российские автомобильные дороги" в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог;

26) земельного участка для осуществления деятельности открытого акционерного общества "Российские железные дороги" для размещения объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования;

27) земельного участка резиденту зоны территориального развития, включенному в реестр резидентов зоны территориального развития, в границах указанной зоны для реализации инвестиционного проекта в соответствии с инвестиционной декларацией;

28) земельного участка лицу, обладающему правом на добычу (вылов) водных биологических ресурсов на основании решения о предоставлении их в пользование, договора пользования рыболовным участком или договора пользования водными биологическими ресурсами, для осуществления деятельности, предусмотренной указанными решением или договорами;

28.1) земельного участка лицу, осуществляющему товарную аквакультуру (товарное рыбоводство) на основании договора пользования рыболовным участком, находящимся в государственной или муниципальной собственности (далее - договор пользования рыболовным участком), для указанных целей;

29) земельного участка юридическому лицу для размещения ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов и пунктов захоронения радиоактивных отходов, решения о сооружении и о месте размещения которых приняты Правительством Российской Федерации;

30) земельного участка, предназначенного для ведения сельскохозяйственного производства, арендатору, в отношении которого у уполномоченного органа отсутствует информация о выявленных в рамках государственного земельного надзора и неустраненных нарушениях законодательства Российской Федерации при использовании такого земельного участка, при условии, что заявление о заключении нового договора аренды такого земельного участка подано этим арендатором до дня истечения срока действия ранее заключенного договора аренды такого земельного участка;

31) земельного участка арендатору (за исключением арендаторов земельных участков, указанных в подпункте 30 настоящего пункта), если этот арендатор имеет право на заключение нового договора аренды такого земельного участка в соответствии с пунктами 3 и 4 настоящей статьи;

32) земельного участка гражданину в соответствии с Федеральным законом "Об особенностях предоставления гражданам земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

33) земельного участка в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 года N 161-ФЗ "О содействии развитию жилищного строительства";

34) земельного участка, включенного в границы территории инновационного научно-технологического центра, фонду, созданному в соответствии с Федеральным законом "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

35) земельного участка для обеспечения выполнения инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, включенных в программу деятельности публично-правовой компании "Единый заказчик в сфере строительства" на текущий год и плановый период в соответствии с Федеральным законом "О публично-

правовой компании "Единый заказчик в сфере строительства" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

36) Граждане и юридические лица, являющиеся арендаторами находящихся в государственной или муниципальной собственности земельных участков, имеют право на заключение нового договора аренды таких земельных участков без проведения торгов в следующих случаях:

- земельный участок предоставлен гражданину или юридическому лицу в аренду без проведения торгов (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 13, 14 или 20 статьи 39.12 настоящего Кодекса);

- земельный участок предоставлен гражданину на аукционе для ведения садоводства.

37) Гражданин или юридическое лицо, являющиеся арендаторами земельного участка, имеют право на заключение нового договора аренды такого земельного участка в указанных в пункте 3 настоящей статьи случаях при наличии в совокупности следующих условий:

- заявление о заключении нового договора аренды такого земельного участка подано этим гражданином или этим юридическим лицом до дня истечения срока действия ранее заключенного договора аренды земельного участка;

- исключительным правом на приобретение такого земельного участка в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом, другими федеральными законами, не обладает иное лицо;

- ранее заключенный договор аренды такого земельного участка не был расторгнут с этим гражданином или этим юридическим лицом по основаниям, предусмотренным пунктами 1 и 2 статьи 46 настоящего Кодекса;

- на момент заключения нового договора аренды такого земельного участка имеются предусмотренные подпунктами 1 - 30 пункта 2 настоящей статьи основания для предоставления без проведения торгов земельного участка, договор аренды которого был заключен без проведения торгов.

38) Предоставление в аренду без проведения торгов земельного участка, который находится в государственной или муниципальной собственности и на котором расположен объект незавершенного строительства, осуществляется однократно для завершения строительства этого объекта:

- собственнику объекта незавершенного строительства, право собственности на который приобретено по результатам публичных торгов по продаже этого объекта, изъятого у предыдущего собственника в связи с прекращением действия договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности;

- собственнику объекта незавершенного строительства, за исключением указанного в подпункте 1 настоящего пункта, в случае, если уполномоченным органом в течение шести месяцев со дня истечения срока действия ранее заключенного договора аренды земельного участка, на котором расположен этот объект, в суд не заявлено требование об изъятии этого объекта путем продажи с публичных торгов либо судом отказано в удовлетворении данного требования или этот объект не был продан с публичных торгов по причине отсутствия лиц, участвовавших в торгах. Предоставление земельного участка в аренду без аукциона в соответствии с настоящим подпунктом допускается при условии, что такой земельный участок не предоставлялся для завершения строительства этого объекта ни одному из предыдущих собственников этого объекта.

39) Если единственная заявка на участие в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, подана лицом, которое соответствует указанным в извещении о проведении аукциона требованиям к участникам аукциона и заявка на участие в аукционе которого соответствует указанным в извещении о проведении аукциона условиям аукциона, либо если только один заявитель признан единственным участником аукциона или в аукционе принял участие только один его участник, договор аренды такого земельного участка заключается с указанным лицом.

Статья 9. Организация и проведение аукционов по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или права на заключение договоров аренды земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на территории муниципального образования Кореновский район.

1. Порядок организации и проведения аукционов по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или права на заключение договоров аренды таких земельных участков определяется уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и Земельным кодексом Российской Федерации.

Статья 10. Приобретение прав на земельные участки, на которых расположены объекты недвижимости.

1. Если иное не установлено настоящей статьей или федеральным законом, исключительное право на приобретение земельных участков в собственность или в аренду имеют граждане, юридические лица, являющиеся собственниками зданий, сооружений, расположенных на таких земельных участках.

2. В случае, если здание, сооружение, расположенные на земельном участке, раздел которого невозможно осуществить без нарушений требований к образуемым или измененным земельным участкам (далее - неделимый земельный участок), или помещения в указанных здании, сооружении принадлежат нескольким лицам на праве частной собственности либо на таком земельном участке расположены несколько зданий, сооружений, принадлежащих нескольким лицам на праве частной собственности, эти лица имеют право на приобретение такого земельного участка в общую долевую собственность или в аренду с множественностью лиц на стороне арендатора.

3. Если помещения в здании, сооружении, расположенных на неделимом земельном участке, принадлежат одним лицам на праве собственности, другим лицам на праве хозяйственного ведения и (или) оперативного управления либо на неделимом земельном участке расположены несколько зданий, сооружений, принадлежащих одним лицам на праве собственности, другим лицам на праве хозяйственного ведения и (или) оперативного управления, такой земельный участок может быть предоставлен этим лицам в аренду с множественностью лиц на стороне арендатора.

4. В случае, если помещения в здании, сооружении, расположенных на неделимом земельном участке, принадлежат одним лицам на праве хозяйственного ведения, другим лицам на праве оперативного управления или всем лицам на праве хозяйственного ведения либо на неделимом земельном участке расположены несколько зданий, сооружений, принадлежащих одним лицам на праве хозяйственного ведения, другим лицам на праве оперативного управления или всем лицам на праве хозяйственного ведения, эти лица имеют право на приобретение такого земельного участка в аренду с множественностью лиц на стороне арендатора.

5. Для приобретения права собственности на земельный участок все собственники здания, сооружения или помещений в них, за исключением лиц, которые пользуются земельным участком на условиях сервитута для прокладки, эксплуатации, капитального или текущего ремонта коммунальных, инженерных, электрических и других линий, сетей или имеют право на заключение соглашения об установлении сервитута в указанных целях, совместно обращаются в уполномоченный орган.

6. Любой из заинтересованных правообладателей здания, сооружения или помещений в них вправе обратиться самостоятельно в уполномоченный орган с заявлением о предоставлении земельного участка в аренду.

В течение тридцати дней со дня получения указанного заявления от одного из правообладателей здания, сооружения или помещений в них уполномоченный орган направляет иным правообладателям здания, сооружения или помещений в них, имеющим право на заключение договора аренды земельного участка, подписанный проект договора аренды с множественностью лиц на стороне арендатора.

В течение тридцати дней со дня направления проекта договора аренды земельного участка правообладатели здания, сооружения или помещений в них обязаны подписать этот договор аренды и представить его в уполномоченный орган. Договор аренды земельного участка заключается с лицами, которые подписали этот договор аренды и представили его в уполномоченный орган в указанный срок.

7. В течение трех месяцев со дня представления в уполномоченный орган договора аренды земельного участка, подписанного в соответствии с пунктом 6 настоящей статьи арендаторами земельного участка, уполномоченный орган обязан обратиться в суд с требованием о понуждении правообладателей здания, сооружения или помещений в них, не представивших в уполномоченный орган подписанного договора аренды земельного участка, заключить этот договор аренды.

8. Уполномоченный орган вправе обратиться в суд с иском о понуждении указанных в пунктах 2 - 4 настоящей статьи правообладателей здания, сооружения или помещений в них заключить договор аренды земельного участка, на котором расположены такие здание, сооружение, если ни один из указанных правообладателей не обратился с заявлением о приобретении права на земельный участок.

9. Договор аренды земельного участка в случаях, предусмотренных пунктами 2 - 4 настоящей статьи, заключается с условием согласия сторон на вступление в этот договор аренды иных правообладателей здания, сооружения или помещений в них.

10. Размер долей в праве общей собственности или размер обязательства по договору аренды земельного участка с множественностью лиц на стороне арендатора в отношении земельного участка, предоставляемого в соответствии с пунктами 2 - 4 настоящей статьи, должны быть соразмерны долям в праве на здание, сооружение или помещения в них, принадлежащим правообладателям здания, сооружения или помещений в них. Отступление от этого правила возможно с согласия всех правообладателей здания, сооружения или помещений в них либо по решению суда.

11. В случае, если все помещения в здании, сооружении, расположенных на неделимом земельном участке, закреплены за несколькими юридическими лицами на праве оперативного управления или на неделимом земельном участке расположены несколько зданий, сооружений, принадлежащих нескольким юридическим лицам на праве оперативного управления, такой земельный участок предоставляется в постоянное (бессрочное) пользование лицу, в оперативном управлении которого находится наибольшая площадь помещений в здании, сооружении или площадь зданий, сооружений в оперативном управлении которого превышает площадь зданий, сооружений, находящихся в оперативном управлении остальных лиц.

Согласие иных лиц, которым принадлежат здания, сооружения или помещения в них, на приобретение такого земельного участка в постоянное (бессрочное) пользование не требуется. В этом случае с указанными лицами заключается соглашение об установлении сервитута в отношении земельного участка. Плата за сервитут устанавливается в размере, равном ставке земельного налога, рассчитанном пропорционально площади зданий, сооружений или помещений в них, предоставленных указанным лицам на праве оперативного управления.

12. До установления сервитута, указанного в пункте 11 настоящей статьи, использование земельного участка осуществляется владельцами зданий, сооружений или помещений в них в соответствии со сложившимся порядком использования земельного участка.

13. Особенности приобретения прав на земельный участок, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в состав общего имущества многоквартирного дома объекты недвижимого имущества, устанавливаются федеральными законами.

Раздел 5. Прекращение и ограничение прав на земельные участки. Сервитуты

Статья 11. Прекращение прав на земельные участки.

1. Права на земельный участок прекращаются по основаниям, установленным федеральным законодательством.

Условия, принципы и порядок прекращения прав на земельные участки, их части определяются гражданским и земельным законодательством Российской Федерации.

Статья 12. Право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут).

1. В порядке, предусмотренном настоящей статьей, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях:

1) размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения);

2) складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта;

3) устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с железнодорожными путями общего пользования на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полос отвода железных дорог, а также устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с автомобильными дорогами или примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги;

4) размещение автомобильных дорог и железнодорожных путей в туннелях;

5) проведение инженерных изысканий в целях подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов федерального, регионального или местного значения, проведение инженерных изысканий для строительства, реконструкции указанных объектов, а также сооружений, предусмотренных подпунктом 1 настоящей статьи.

2. Сервитут устанавливается в соответствии с гражданским законодательством, а в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, с учетом особенностей, предусмотренных главой V.3 Земельного Кодекса.

3. Сервитут может быть установлен решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления в целях обеспечения государственных или муниципальных нужд, а также нужд местного населения без изъятия земельных участков (публичный сервитут).

4. Публичный сервитут устанавливается в соответствии с Земельным Кодексом. К правоотношениям, возникающим в связи с установлением, осуществлением и прекращением действия публичного сервитута, положения Гражданского кодекса Российской Федерации о сервитуте и положения главы V.3 Земельного Кодекса не применяются.

5. Публичный сервитут может устанавливаться для:

- 1) прохода или проезда через земельный участок, в том числе в целях обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе;
- 2) размещения на земельном участке межевых знаков, геодезических пунктов государственных геодезических сетей, гравиметрических пунктов, нивелирных пунктов и подъездов к ним;
- 3) проведения дренажных и мелиоративных работ на земельном участке;
- 4) забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и водопоя;
- 5) прогона сельскохозяйственных животных через земельный участок;
- 6) сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных в установленном порядке на земельных участках в сроки, продолжительность которых соответствует местным условиям и обычаям;
- 7) использования земельного участка в целях охоты, рыболовства, аквакультуры (рыбоводства);
- 8) использования земельного участка в целях, предусмотренных частью 1 настоящей статьи.

6. Сервитут может быть срочным или постоянным.

7. Публичный сервитут устанавливается на срок, указанный в ходатайстве об установлении публичного сервитута, с учетом положений пункта 7 статьи 23 Земельного Кодекса РФ и следующих ограничений:

- 1) от десяти до сорока девяти лет в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 1, 3 и 4 статьи 39.37 Земельного Кодекса РФ;
- 2) на срок строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 2 статьи 39.37 Земельного Кодекса РФ;
- 3) на срок не более одного года в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 5 статьи 39.37 Земельного Кодекса РФ.

8. Осуществление сервитута должно быть наименее обременительным для земельного участка, в отношении которого он установлен.

9. Владелец публичного сервитута обязан вносить плату за публичный сервитут, в соответствии со статьей 39.46 Земельного Кодекса РФ если иное не предусмотрено Земельным Кодексом РФ.

10. Сервитуты подлежат государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом "О государственной регистрации недвижимости".

11. Порядок, условия и случаи установления сервитутов в отношении земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог для прокладки, переноса, переустройства инженерных коммуникаций, их эксплуатации, а также для строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов дорожного сервиса, их эксплуатации, размещения и эксплуатации рекламных конструкций устанавливаются Федеральным законом от 8 ноября 2007 года N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Статья 13. Ограничение прав на землю.

1. Права на землю могут быть ограничены по основаниям, установленным Земельным Кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

2. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются в следующих целях:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;
- 3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия;
- 4) охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;
- 5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

3. Могут быть установлены следующие виды зон с особыми условиями использования территорий:

- 1) зоны охраны объектов культурного наследия;
- 2) защитная зона объекта культурного наследия;
- 3) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 4) охранная зона железных дорог;
- 5) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 6) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 7) охранная зона линий и сооружений связи;
- 8) приаэродромная территория;
- 9) зона охраняемого объекта;
- 10) зона охраняемого военного объекта, охранная зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;
- 11) охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
- 12) охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;
- 13) водоохранная (рыбоохранная) зона;
- 14) прибрежная защитная полоса;
- 15) округ санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов;
- 16) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
- 17) зоны затопления и подтопления;
- 18) санитарно-защитная зона;
- 19) зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;
- 20) охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;
- 21) зона наблюдения;
- 22) зона безопасности с особым правовым режимом;
- 23) рыбоохранная зона озера Байкал;
- 24) рыбохозяйственная заповедная зона;
- 25) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 26) охранная зона гидроэнергетического объекта;
- 27) охранная зона объектов инфраструктуры метрополитена;
- 28) охранная зона тепловых сетей.

29) иные ограничения использования земельных участков в случаях, установленных Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

3. Ограничения прав на землю устанавливаются актами исполнительных органов государственной власти, актами органов местного самоуправления, решением суда, Земельным Кодексом РФ, Водным Кодексом.

4. Ограничения прав на землю устанавливаются бессрочно или на определенный срок.

5. Ограничения прав на землю сохраняются при переходе права собственности на земельный участок к другому лицу.

6. Ограничение прав на землю подлежит государственной регистрации в случаях и в порядке, которые установлены федеральными законами.

7. Ограничение прав на землю может быть обжаловано лицом, чьи права ограничены, в судебном порядке.

8. В целях, предусмотренных пунктом 2 настоящей статьи, в границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

9. Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Глава 4. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами.

Статья 14. Градостроительные регламенты и их применение.

1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

2. Градостроительные регламенты устанавливаются с учетом:

1) фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;

2) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных документами территориального планирования муниципальных образований;

4) видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

3. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

4. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;

2) в границах территорий общего пользования;

3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;

4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.

5. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.

6. Применительно к территориям исторических поселений, достопримечательных мест, землям лечебно-оздоровительных местностей и курортов, зонам с особыми условиями использования территорий градостроительные регламенты устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Использование земельных участков в границах особых экономических зон определяется органами управления особыми экономическими зонами.

7.1. До установления градостроительных регламентов в отношении земельных участков, включенных в границы населенных пунктов из земель лесного фонда (за исключением лесных участков, которые до 1 января 2016 года предоставлены гражданам или юридическим лицам либо на которых расположены объекты недвижимого имущества, права на которые возникли до 1 января 2016 года, и разрешенное использование либо назначение которых до их включения в границы населенного пункта не было связано с использованием лесов), такие земельные участки используются с учетом ограничений, установленных при использовании городских лесов в соответствии с лесным законодательством.

8. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Использование земельных участков в границах особых экономических зон определяется органами управления особыми экономическими зонами. Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда, земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, определяется соответственно лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с лесным законодательством, законодательством об особо охраняемых природных территориях.

9. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов

капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

10. Реконструкция указанных в части 9 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

11. В случае, если использование указанных в части 9 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

Статья 15. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

1. Разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства может быть следующих видов:

1) основные виды разрешенного использования;

2) условно разрешенные виды использования;

3) вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2.1. Установление основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства является обязательным применительно к каждой территориальной зоне, в отношении которой устанавливается градостроительный регламент.

3. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

4. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

5. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

6. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в суде решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства либо об отказе в предоставлении такого разрешения.

Статья 16. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства включают в себя:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена объектами капитального строительства, без учета подземных этажей, ко всей площади земельного участка;

1.1. В случае, если в градостроительном регламенте применительно к определенной территориальной зоне не устанавливаются предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, и (или) предусмотренные пунктами 2 - 4 части 1 настоящей статьи предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, непосредственно в градостроительном регламенте применительно к этой территориальной зоне указывается, что такие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

1.2. Наряду с указанными в пунктах 2 - 4 части 1 настоящей статьи предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в градостроительном регламенте могут быть установлены иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

2. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются указанные в части 1 настоящей статьи размеры и параметры, их сочетания.

3. В пределах территориальных зон могут устанавливаться подзоны с одинаковыми видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, но с различными предельными (минимальными и (или) максимальными) размерами земельных участков и предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и сочетаниями таких размеров и параметров.

Статья 17. Порядок изменения видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

1. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

2. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений,

государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

3. Правом на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости обладают:

1) собственники земельных участков, являющиеся одновременно собственниками расположенных на этих участках зданий, строений, сооружений;

2) собственники зданий, строений, сооружений, владеющие земельными участками на праве аренды;

3) лица, владеющие земельными участками на праве аренды, срок которой согласно договору аренды составляет не менее пяти лет (за исключением земельных участков, предоставленных для конкретного вида целевого использования из состава земель общего пользования);

4) лица, владеющие земельными участками на праве аренды, срок которой составляет менее пяти, но при наличии в договоре аренды согласия собственника на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости (за исключением земельных участков, предоставленных для конкретного вида целевого использования из состава земель общего пользования);

5) лица, владеющие зданиями, строениями, сооружениями, их частями на праве аренды при наличии в договоре аренды согласия собственника на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования объектов недвижимости;

4. Решение об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действия градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

Статья 18. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.

1. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее - разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию. Заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 года N 63-ФЗ "Об электронной подписи".

2. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, с учетом положений настоящей статьи.

3. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства может оказать негативное воздействие на окружающую среду, общественные обсуждения или публичные слушания проводятся с участием правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску такого негативного воздействия.

4. Организатор публичных слушаний направляет сообщения о проведении публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью

объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение. Указанные сообщения направляются не позднее чем через семь рабочих дней со дня поступления заявления заинтересованного лица о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования.

5. Срок проведения публичных слушаний с момента оповещения жителей Дядьковского сельского поселения об их проведении до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний определяется уставом муниципального образования Кореновский район и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования Кореновский район и не может быть более одного месяца.

6. На основании заключения о результатах публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их главе администрации муниципального образования Кореновский район.

7. На основании указанных в части 6 настоящей статьи рекомендаций глава администрации в течение трех дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования Кореновский район в сети "Интернет".

8. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

9. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в правила землепользования и застройки порядке после проведения публичных слушаний по инициативе физического или юридического лица, заинтересованного в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования такому лицу принимается без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

10. Со дня поступления в орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, не допускается предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, или в отношении такой постройки до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

11. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

Статья 19. Порядок получения разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1.1. Правообладатели земельных участков вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, если такое отклонение необходимо в целях однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов.

1.2. Разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может предоставляться правообладателям земельных участков конфигурация, инженерно-геологические либо иные характеристики которых неблагоприятны для застройки только при наличии заключений аккредитованных экспертов, подтверждающих факт наличия таких неблагоприятных характеристик рассматриваемого земельного участка, а также прямую зависимость таких характеристик с испрашиваемыми отклонениями от предельных параметров.

2. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

3. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в Комиссию заявление о предоставлении такого разрешения. Заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства подлежит рассмотрению на публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 40 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, за исключением случая, указанного в части 1.1 настоящей статьи. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

5. На основании заключения о результатах публичных слушаний по вопросу о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет указанные рекомендации главе администрации.

6. Глава администрации в течение семи дней со дня поступления указанных в части 5 настоящей статьи рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения.

7. Со дня поступления в орган местного самоуправления уведомления о выявлении

самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, не допускается предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

8. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

9. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не допускается, если такое отклонение не соответствует ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории.

Статья 20. Использование объектов недвижимости, не соответствующих установленному градостроительному регламенту.

1. Земельные участки или объекты капитального строительства являются не соответствующими установленным градостроительным регламентам территориальных зон в следующих случаях:

1) если виды их разрешенного использования (основные, условно-разрешенные или вспомогательные) не соответствуют градостроительному регламенту;

2) если их предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры не соответствуют градостроительному регламенту.

2. Использование объектов недвижимости, указанных в части первой настоящей статьи, может осуществляться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

3. Объекты недвижимости, не соответствующие градостроительным регламентам по указанным в части первой настоящей статьи размерам и параметрам, поддерживаются и ремонтируются при условии, что эти действия не увеличивают степень несоответствия этих объектов требованиям градостроительных регламентов.

4. Реконструкция указанных в части первой настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции.

5. Строительство новых объектов капитального строительства, прочно связанных с указанными в части первой настоящей статьи земельными участками, может осуществляться только в соответствии с установленными настоящими Правилами градостроительными регламентами.

6. Изменение видов разрешенного использования указанных в части первой настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

Запрещается изменение одного вида не соответствующего градостроительным регламентам использования объектов недвижимости на другой вид не соответствующего использования.

7. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

8. В случае, если использование указанных в части первой настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использования таких земельных участков и объектов.

Глава 5. Положение о подготовке документации по планировке территории.

Статья 21. Общие положения о планировке территории.

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в следующих случаях:

1) необходимо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в связи с размещением объекта капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

2) необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

3) необходимо образование земельных участков в случае, если в соответствии с земельным законодательством образование земельных участков осуществляется только в соответствии с проектом межевания территории;

4) размещение объекта капитального строительства планируется на территориях двух и более муниципальных образований, имеющих общую границу (за исключением случая, если размещение такого объекта капитального строительства планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого объекта капитального строительства не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов);

5) планируются строительство, реконструкция линейного объекта (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). Правительством Российской Федерации могут быть установлены иные случаи, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории;

6) планируется размещение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, и необходимых для обеспечения его функционирования объектов капитального строительства в границах особо охраняемой природной территории или в границах земель лесного фонда.

7) планируется осуществление комплексного развития территории;

8) планируется строительство объектов индивидуального жилищного строительства с привлечением денежных средств участников долевого строительства в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации".

3. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

4. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление комплексного развития территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории в целях, предусмотренных частью 2 статьи 43 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

5. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

6. Особенности подготовки документации по планировке территории садоводства или огородничества устанавливаются Федеральным законом от 29 июля 2017 года N 217-ФЗ "О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

7. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определенных правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемами территориального планирования муниципальных районов, генеральными планами поселений, городских округов функциональных зон, территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

8. При подготовке документации по планировке территории до установления границ зон с особыми условиями использования территории учитываются размеры этих зон и ограничения по использованию территории в границах таких зон, которые устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Подготовка графической части документации по планировке территории осуществляется:

1) в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

2) с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов, требования к которым устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

10. Состав и содержание документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Статья 22. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории.

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий в случаях, предусмотренных в соответствии с частью 2 настоящей статьи.

2. Виды инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, порядок их выполнения, а также случаи, при которых требуется их выполнение, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Состав материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также форма и порядок их представления устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории выполняются в целях получения:

1) материалов о природных условиях территории, в отношении которой осуществляется подготовка такой документации, и факторах техногенного воздействия на окружающую среду, прогнозов их изменения в целях обеспечения рационального и безопасного использования указанной территории;

2) материалов, необходимых для установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, уточнения их предельных параметров, установления границ земельных участков;

3) материалов, необходимых для обоснования проведения мероприятий по организации поверхностного стока вод, частичному или полному осушению территории и других подобных мероприятий (далее - инженерная подготовка), инженерной защите и благоустройству территории.

5. Состав и объем инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории, метод их выполнения устанавливаются с учетом требований технических регламентов программой инженерных изысканий, разработанной на основе задания лица, принявшего решение о подготовке документации по планировке территории в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, в зависимости от вида и назначения объектов капитального строительства, размещение которых планируется в соответствии с такой документацией, а также от сложности топографических, инженерно-геологических, экологических, гидрологических, метеорологических и климатических условий территории, степени изученности указанных условий.

6. Результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки документации по планировке территории, могут быть использованы для подготовки проектной документации объектов капитального строительства, размещаемых в соответствии с указанной документацией.

Статья 23. Проекты планировки территории.

1. Подготовка проектов планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

2. Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

3. Проект планировки разрабатывается в соответствии п.3-4 статьи 42 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

4. В состав проекта планировки территории может включаться проект организации дорожного движения, разрабатываемый в соответствии с требованиями Федерального закона "Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"

Статья 24. Проекты межевания территорий.

1. Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, городского округа функциональной зоны, территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

2. Подготовка проекта межевания территории осуществляется для:

1) определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;

2) установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому

развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

3. Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

4. Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.

5. Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:

1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;

2) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

3) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом;

4) целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков);

5) сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.

6. На чертежах межевания территории отображаются:

1) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;

2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории в соответствии с пунктом 2 части 2 настоящей статьи;

3) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

4) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

5) границы публичных сервитутов.

6.1. При подготовке проекта межевания территории в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков их местоположение, границы и площадь определяются с учетом границ и площади лесных кварталов и (или) лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов.

7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:

1) границы существующих земельных участков;

2) границы зон с особыми условиями использования территорий;

3) местоположение существующих объектов капитального строительства;

4) границы особо охраняемых природных территорий;

5) границы территорий объектов культурного наследия;

6) границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.

8. Подготовка проектов межевания территории осуществляется с учетом материалов и результатов инженерных изысканий в случаях, если выполнение таких инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории требуется в соответствии с настоящим Кодексом. В целях подготовки проекта межевания территории допускается использование материалов и результатов инженерных изысканий, полученных для подготовки проекта планировки данной территории, в течение не более чем пяти лет со дня их выполнения.

9. При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, иными требованиями к образуемым и (или) изменяемым земельным участкам, установленными федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации, техническими регламентами, сводами правил.

10. В случае, если разработка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, в границах которой предусматривается образование земельных участков на основании утвержденной схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек, местоположение границ земельных участков в таком проекте межевания территории должно соответствовать местоположению границ земельных участков, образование которых предусмотрено данной схемой.

11. В проекте межевания территории, подготовленном применительно к территории исторического поселения, учитываются элементы планировочной структуры, обеспечение сохранности которых предусмотрено законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

12. В случае подготовки проекта межевания территории, расположенной в границах элемента или элементов планировочной структуры, утвержденных проектом планировки территории, в виде отдельного документа общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся, за исключением случая подготовки проекта межевания территории для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, в отношении которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение красных линий влекут за собой изменение границ территории общего пользования.

Статья 25. Градостроительные планы земельных участков.

1. Градостроительный план земельного участка выдается в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

2. В случае, если земельный участок для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения образуется из земель и (или) земельных участков, которые находятся в государственной или муниципальной собственности и которые не обременены правами третьих лиц, за исключением сервитута, публичного сервитута, выдача градостроительного плана земельного участка допускается до образования такого земельного участка в соответствии с земельным законодательством на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории.

3. Градостроительный план земельного участка подготавливается в соответствии со ст.57.3 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

4. В целях получения градостроительного плана земельного участка правообладатель земельного участка, иное лицо в случае, предусмотренном частью 2 настоящей статьи, обращаются с заявлением в орган местного самоуправления по месту нахождения

земельного участка. Заявление о выдаче градостроительного плана земельного участка может быть направлено в орган местного самоуправления в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, или подано заявителем через многофункциональный центр.

5. Орган местного самоуправления в течение четырнадцати рабочих дней после получения заявления, указанного в части 4 настоящей статьи, осуществляет подготовку, регистрацию градостроительного плана земельного участка и выдает его заявителю. Градостроительный план земельного участка выдается заявителю без взимания платы. Градостроительный план земельного участка выдается в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, если это указано в заявлении о выдаче градостроительного плана земельного участка.

6. Строительство и реконструкция многоквартирных жилых домов не допускаются в случае, если объекты капитального строительства не обеспечены объектами социальной, транспортной и инженерно-коммунальной инфраструктуры, а также коммунальными и энергетическими ресурсами.

7. Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

8. При проектировании многоквартирных жилых зданий не допускается сокращать расчетную площадь спортивных и игровых площадок для детей за счет физкультурно-оздоровительных комплексов, а также спортивных зон общеобразовательных школ, институтов и прочих учебных заведений.

9. Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированным в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях, или земельных участках, находящихся в государственной, или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. №1300.

10. Форма градостроительного плана земельного участка, порядок ее заполнения, порядок присвоения номеров градостроительным планам земельных участков устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

11. Информация, указанная в градостроительном плане земельного участка, может быть использована для подготовки проектной документации, для получения разрешения на строительство в течение трех лет со дня его выдачи. По истечении этого срока использование информации, указанной в градостроительном плане земельного участка, в предусмотренных настоящей частью целях не допускается.

12. В случае раздела земельного участка, в отношении которого правообладателем получены градостроительный план и разрешение на строительство, или образования из указанного земельного участка другого земельного участка (земельных участков) путем выдела получение градостроительных планов образованных и (или) измененных земельных участков не требуется. При прохождении в течение срока, установленного частью 10 настоящей статьи, процедур, включенных в исчерпывающие перечни процедур в сферах строительства, в указанном случае используется градостроительный план исходного земельного участка.

13. Порядок выдачи градостроительных планов земельных участков в целях получения разрешения на строительство объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, на двух и более земельных участках, разрешений на ввод в эксплуатацию таких объектов установлен Правительством Российской Федерации согласно: Федерального закона от 14 марта 2022 г. N 58-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановления Правительства РФ от 6 апреля 2022 г. N 603 "О случаях и порядке выдачи

разрешений на строительство объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, на двух и более земельных участках, разрешений на ввод в эксплуатацию таких объектов, а также выдачи необходимых для этих целей градостроительных планов земельных участков"

Статья 26. Согласование архитектурно-градостроительного облика.

1. Порядок рассмотрения архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства и выдача решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства на территории Краснодарского края утвержден приказом департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края от 03 апреля 2018 года №126 с изменениями от 19.07.2019 г. №230.

2. Порядок рассмотрения архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства и процедура выдачи решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства местного значения на территории муниципального образования Кореновский район устанавливается соответствующим нормативно-правовым актом, в соответствии с утвержденным органом местного самоуправления регламентом по предоставлению решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства.

3. Требования о необходимости получения решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства указываются в градостроительном плане земельного участка.

Статья 27. Особенности подготовки документации по планировке территории.

1. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органами местного самоуправления, за исключением случаев, указанных в части 1.1 настоящей статьи и части 12.12 статьи 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

1.1. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно:

- 1) лицами, с которыми заключены договоры о комплексном развитии территории;
- 2) правообладателями существующих линейных объектов, подлежащих реконструкции, в случае подготовки документации по планировке территории в целях их реконструкции (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации);
- 3) субъектами естественных монополий, организациями коммунального комплекса в случае подготовки документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации);
- 4) садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом в отношении земельного участка, предоставленного такому товариществу для ведения садоводства или огородничества.

1.2. В случаях, предусмотренных частью 1.1 статьи 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, подготовка документации по планировке территории осуществляется указанными лицами за счет их средств самостоятельно или привлекаемыми организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации. Расходы указанных лиц на подготовку документации по планировке территории не подлежат возмещению за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

2. Уполномоченные федеральные органы исполнительной власти принимают решение о подготовке документации по планировке территории, обеспечивают подготовку документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в части 1.1 настоящей статьи, и утверждают документацию по планировке территории, предусматривающую размещение объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, в том числе на территории закрытого административно-территориального образования, границы которого не совпадают с границами субъектов Российской Федерации, за исключением случая, указанного в части 3.1 настоящей статьи.

3. Уполномоченные органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации принимают решение о подготовке документации по планировке территории, обеспечивают подготовку документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в части 1.1 настоящей статьи, утверждают документацию по планировке территории, предусматривающую размещение объектов регионального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов) в границах субъекта Российской Федерации, за исключением случаев, указанных в частях 2, 3.2 и 4.1 настоящей статьи.

3.1. Принятие решения о подготовке документации по планировке территории, обеспечение подготовки документации по планировке территории и утверждение документации по планировке территории, предусматривающей размещение объекта регионального значения, финансирование строительства, реконструкции которого осуществляется полностью за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации и размещение которого планируется на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, имеющих общую границу, осуществляются органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, за счет средств бюджета которого планируется финансировать строительство, реконструкцию такого объекта, по согласованию с иными субъектами Российской Федерации, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта регионального значения. Предоставление согласования или отказа в согласовании документации по планировке территории органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, за счет средств бюджета которого планируется финансировать строительство, реконструкцию такого объекта, осуществляется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта, в течение пятнадцати рабочих дней со дня поступления им указанной документации.

3.2. В случае отказа в согласовании документации по планировке территории одного или нескольких органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта регионального значения, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с учетом результатов рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4. Уполномоченные органы местного самоуправления муниципального района принимают решение о подготовке документации по планировке территории, обеспечивают подготовку документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в части 1.1 настоящей статьи, и утверждают документацию по планировке территории, предусматривающую размещение объектов местного значения муниципального района и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более поселений и (или) межселенной территории в границах муниципального района, за исключением случаев, указанных в частях 2 - 3.2, 4.1, 4.2 настоящей статьи.

4.1. Принятие решения о подготовке документации по планировке территории, обеспечение подготовки документации по планировке территории и утверждение

документации по планировке территории, предусматривающей размещение объекта местного значения муниципального района, городского округа, финансирование строительства, реконструкции которого осуществляется полностью за счет средств местного бюджета муниципального района, городского округа и размещение которого планируется на территориях двух и более муниципальных районов, городских округов, имеющих общую границу, в границах субъекта Российской Федерации, осуществляются органом местного самоуправления муниципального района или городского округа, за счет средств местных бюджетов которых планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, по согласованию с иными муниципальными районами, городскими округами, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта. Предоставление согласования или отказа в согласовании документации по планировке территории органу местного самоуправления муниципального района или городского округа, за счет средств местных бюджетов которых планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, осуществляется органами местного самоуправления муниципальных районов, городских округов, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта, в течение пятнадцати рабочих дней со дня поступления им указанной документации.

4.2. В случае отказа в согласовании документации по планировке территории одного или нескольких органов местного самоуправления муниципальных районов, городских округов, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта местного значения муниципального района, городского округа, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации с учетом результатов рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации

5. Органы местного самоуправления поселения, органы местного самоуправления городского округа принимают решение о подготовке документации по планировке территории, обеспечивают подготовку документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в части 1.1 настоящей статьи, и утверждают документацию по планировке территории в границах поселения, городского округа, за исключением случаев, указанных в частях 2 - 4.2, 5.2 настоящей статьи, с учетом особенностей, указанных в части 5.1 настоящей статьи.

5.1. Принятие решения о подготовке документации по планировке территории, обеспечение подготовки документации по планировке территории и утверждение документации по планировке территории, предусматривающей размещение объекта местного значения поселения, финансирование строительства, реконструкции которого осуществляется полностью за счет средств местного бюджета поселения и размещение которого планируется на территориях двух и более поселений, имеющих общую границу, в границах муниципального района, осуществляются органом местного самоуправления поселения, за счет средств местного бюджета которого планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, по согласованию с иными поселениями, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта. Предоставление согласования или отказа в согласовании документации по планировке территории органу местного самоуправления поселения, за счет средств местного бюджета которого планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, осуществляется органами местного самоуправления поселений, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта, в течение пятнадцати рабочих дней со дня поступления им указанной документации.

5.2. В случае отказа в согласовании документации по планировке территории одним или несколькими органами местного самоуправления поселений, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта местного значения поселения, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления муниципального района с учетом результатов

рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации.

6. Не допускается осуществлять подготовку документации по планировке территории (за исключением случая, предусмотренного частью 6 статьи 18 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации), предусматривающей размещение объектов федерального значения в областях, указанных в части 1 статьи 10 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, документами территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации (при их наличии), объектов регионального значения в областях, указанных в части 3 статьи 14 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, объектов местного значения муниципального района в областях, указанных в пункте 1 части 3 статьи 19 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, объектов местного значения поселения, городского округа в областях, указанных в пункте 1 части 5 статьи 23 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, если размещение таких объектов не предусмотрено соответственно документами территориального планирования Российской Федерации в областях, указанных в части 1 статьи 10 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, документами территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации (при их наличии), документами территориального планирования субъекта Российской Федерации в областях, указанных в части 3 статьи 14 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, документами территориального планирования муниципального района в областях, указанных в пункте 1 части 3 статьи 19 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, документами территориального планирования поселений, городских округов в областях, указанных в пункте 1 части 5 статьи 23 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

7. В случае принятия решения о подготовке документации по планировке территории уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления муниципального района, заинтересованное лицо, указанное в части 1.1 настоящей статьи, в течение десяти дней со дня принятия такого решения направляют уведомление о принятом решении главе поселения, главе городского округа, применительно к территориям которых принято такое решение.

8. Подготовка документации по планировке территории осуществляется уполномоченными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления самостоятельно, подведомственными указанным органам государственными, муниципальными (бюджетными или автономными) учреждениями либо привлекаемыми ими на основании государственного или муниципального контракта, заключенного в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, иными лицами, за исключением случаев, предусмотренных частью 1.1 настоящей статьи. Подготовка документации по планировке территории, в том числе предусматривающей размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, может осуществляться физическими или юридическими лицами за счет их средств.

8.1. Порядок подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального и регионального значения устанавливается соответственно Правительством Российской Федерации, законами или иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

9. Утверждение документации по планировке территории, предназначенной для создания особой экономической зоны, осуществляется органами управления особыми экономическими зонами.

10. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и

застройки (за исключением подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов), лесохозяйственного регламента, положения об особо охраняемой природной территории в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, комплексными схемами организации дорожного движения, требованиями по обеспечению эффективности организации дорожного движения, указанными в части 1 статьи 11 Федерального закона "Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", требованиями технических регламентов, сводов правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий, если иное не предусмотрено частью 10.2 настоящей статьи.

10.1. Лица, указанные в пунктах 3 и 4 части 1.1 настоящей статьи, осуществляют подготовку документации по планировке территории в соответствии с требованиями, указанными в части 10 настоящей статьи, и направляют такую документацию для утверждения соответственно в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органы местного самоуправления, указанные в частях 2 - 5.2 настоящей статьи.

10.2. Подготовка документации по планировке территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории осуществляется в соответствии с таким решением без учета ранее утвержденной в отношении этой территории документации по планировке территории. В случае, если для реализации решения о комплексном развитии территории требуется внесение изменений в генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки, подготовка указанной документации по планировке территории осуществляется одновременно с подготовкой изменений в данные генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки. Утверждение указанной документации по планировке территории допускается до утверждения этих изменений в данные генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки.

10.3. Со дня утверждения документации по планировке территории, в отношении которой принято решение о ее комплексном развитии, ранее утвержденная документация по планировке этой территории признается утратившей силу.

11. В случае, если решение о подготовке документации по планировке территории принимается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления муниципального района, подготовка указанной документации должна осуществляться в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации, документами территориального планирования муниципального района.

12. Уполномоченные федеральные органы исполнительной власти осуществляют проверку документации по планировке территории, в случаях, предусмотренных частями 2 и 3.2 настоящей статьи, на соответствие требованиям, указанным в части 10 настоящей статьи, в течение двадцати рабочих дней со дня поступления такой документации и по результатам проверки утверждают документацию по планировке территории или принимают решение об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку.

12.1. Уполномоченные органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в случаях, предусмотренных частями 3, 3.1 и 4.2 настоящей статьи,

осуществляют проверку документации по планировке территории на соответствие требованиям, указанным в части 10 настоящей статьи, в течение двадцати рабочих дней со дня поступления такой документации и по результатам проверки принимают решение об утверждении такой документации или о направлении ее на доработку. Органы местного самоуправления в случаях, предусмотренных частями 4 и 4.1 настоящей статьи, осуществляют проверку документации по планировке территории на соответствие требованиям, указанным в части 10 настоящей статьи, в течение двадцати рабочих дней со дня поступления такой документации и по результатам проверки принимают решение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по такой документации, а в случае, предусмотренном частью 5.1 статьи 46 статьей 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, об утверждении такой документации или о направлении ее на доработку.

12.3. Документация по планировке территории, подготовленная применительно к землям лесного фонда, до ее утверждения подлежит согласованию с органами государственной власти, осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда, а в случае необходимости перевода земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе после ввода таких объектов в эксплуатацию, с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области лесных отношений, а также по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области лесных отношений. Документация по планировке территории, подготовленная применительно к особо охраняемой природной территории, до ее утверждения подлежит согласованию с исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, в ведении которых находится соответствующая особо охраняемая природная территория. Предметом согласования является допустимость размещения объектов капитального строительства в соответствии с требованиями лесного законодательства, законодательства об особо охраняемых природных территориях в границах земель лесного фонда, особо охраняемых природных территорий, а также соответствие планируемого размещения объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, лесохозяйственному регламенту, положению об особо охраняемой природной территории, утвержденным применительно к территории, в границах которой планируется размещение таких объектов, либо возможность размещения объектов капитального строительства при условии перевода земельных участков из состава земель лесного фонда, земель особо охраняемых территорий и объектов в земли иных категорий, если такой перевод допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации. Срок согласования документации по планировке территории не может превышать пятнадцать рабочих дней со дня ее поступления в орган государственной власти или орган местного самоуправления, предусмотренные настоящей частью.

12.4. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения, для размещения которых допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд, до его утверждения подлежит согласованию с органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на принятие решений об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, за исключением случая, предусмотренного частью 22 настоящей статьи. Предметом согласования проекта планировки территории с указанными органом государственной власти или органом местного самоуправления являются предусмотренные данным проектом планировки территории границы зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения.

12.5. В случае, если по истечении пятнадцати рабочих дней с момента поступления в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, проекта планировки территории, указанного в части 10 настоящей статьи, такими

органами не представлены возражения относительно данного проекта планировки, он считается согласованным.

12.6. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения, для размещения которых допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд, на земельных участках, принадлежащих либо предоставленных физическим или юридическим лицам, органам государственной власти или органам местного самоуправления, не действует в части определения границ зон планируемого размещения таких объектов в случае, если в течение шести лет со дня утверждения данного проекта планировки территории не принято решение об изъятии таких земельных участков для государственных или муниципальных нужд.

12.7. Документация по планировке территории, которая подготовлена в целях размещения объекта федерального значения, объекта регионального значения, объекта местного значения муниципального района или в целях размещения иного объекта в границах поселения, городского округа и утверждение которой осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным органом местного самоуправления муниципального района, до ее утверждения подлежит согласованию с главой такого поселения, главой такого городского округа, за исключением случая, предусмотренного частью 22 настоящей статьи. Предметом согласования является соответствие планируемого размещения указанных объектов правилам землепользования и застройки в части соблюдения градостроительных регламентов (за исключением линейных объектов), установленных для территориальных зон, в границах которых планируется размещение указанных объектов, а также обеспечение сохранения фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и фактических показателей территориальной доступности указанных объектов для населения.

12.8. В течение пятнадцати рабочих дней со дня получения указанной в части 12.7 настоящей статьи документации по планировке территории глава поселения или глава городского округа направляет в орган, уполномоченный на утверждение такой документации, согласование такой документации или отказ в ее согласовании. При этом отказ в согласовании такой документации допускается по следующим основаниям:

1) несоответствие планируемого размещения объектов, указанных в части 12.7 настоящей статьи, градостроительным регламентам, установленным для территориальных зон, в границах которых планируется размещение таких объектов (за исключением линейных объектов);

2) снижение фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и (или) фактических показателей территориальной доступности указанных объектов для населения при размещении планируемых объектов.

12.9. В случае, если по истечении пятнадцати рабочих дней с момента поступления главе поселения или главе городского округа предусмотренной частью 12.7 настоящей статьи документации по планировке территории такими главой поселения или главой городского округа не направлен предусмотренный частью 12.8 настоящей статьи отказ в согласовании документации по планировке территории в орган, уполномоченный на ее утверждение, документация по планировке территории считается согласованной.

12.10. Документация по планировке территории, предусматривающая размещение объекта капитального строительства в границах придорожной полосы автомобильной дороги, до ее утверждения подлежит согласованию с владельцем автомобильной дороги. Предметом согласования документации по планировке территории являются обеспечение неухудшения видимости на автомобильной дороге и других условий безопасности дорожного движения, сохранение возможности проведения работ по содержанию, ремонту автомобильной дороги и входящих в ее состав дорожных сооружений, а также по

реконструкции автомобильной дороги в случае, если такая реконструкция предусмотрена утвержденными документами территориального планирования, документацией по планировке территории.

12.11. Порядок разрешения разногласий между органами государственной власти, органами местного самоуправления и (или) владельцами автомобильных дорог по вопросам согласования документации по планировке территории устанавливается Правительством Российской Федерации.

12.12. В случае, если в связи с планируемым строительством, реконструкцией линейного объекта федерального значения, линейного объекта регионального значения, линейного объекта местного значения в соответствии с утвержденным проектом планировки территории необходима реконструкция существующих линейного объекта или линейных объектов, такая реконструкция существующих линейного объекта или линейных объектов может осуществляться на основании указанного проекта планировки территории (за исключением случаев, если для такой реконструкции существующих линейного объекта или линейных объектов не требуется разработка проекта планировки территории). При этом указанный проект планировки территории подлежит согласованию с органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на утверждение проекта планировки территории существующих линейного объекта или линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с предусмотренными настоящей частью планируемым строительством, реконструкцией линейного объекта федерального значения, линейного объекта регионального значения, линейного объекта местного значения, за исключением случая, предусмотренного частью 22 настоящей статьи. Предметом такого согласования являются предусмотренные данным проектом планировки территории границы зон планируемого размещения существующих линейного объекта или линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с планируемым строительством, реконструкцией линейного объекта федерального значения, линейного объекта регионального значения, линейного объекта местного значения. Срок такого согласования проекта планировки территории не может превышать пятнадцать рабочих дней со дня его поступления в указанные орган государственной власти или орган местного самоуправления. В случае, если по истечении этих пятнадцати рабочих дней указанными органами не представлены в орган государственной власти или орган местного самоуправления, уполномоченные на утверждение проекта планировки территории в целях планируемого строительства, реконструкции линейного объекта федерального значения, линейного объекта регионального значения, линейного объекта местного значения, возражения относительно данного проекта планировки территории, данный проект планировки территории считается согласованным.

13. Особенности подготовки документации по планировке территории применительно к территориям поселения, городского округа устанавливаются статьей 46 настоящего Кодекса.

13.1. Проекты планировки территории и проекты межевания территории, решение об утверждении которых принимается в соответствии с настоящей статьей органами местного самоуправления муниципального района, до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 46 настоящего Кодекса. Общественные обсуждения или публичные слушания по указанным проектам проводятся в порядке, установленном статьей 5.1 настоящего Кодекса, и по правилам, предусмотренным частями 11 и 12 статьи 46 настоящего Кодекса. Орган местного самоуправления муниципального района с учетом протокола общественных обсуждений или публичных слушаний и заключения о результатах таких общественных обсуждений или публичных слушаний в течение десяти дней принимает решение об утверждении документации по планировке территории или об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку с учетом указанных протокола и заключения.

15. Документация по планировке территории, утверждаемая соответственно уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченным

исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным органом местного самоуправления, направляется главе поселения, главе городского округа, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка такой документации, в течение семи дней со дня ее утверждения.

16. Уполномоченный орган местного самоуправления обеспечивает опубликование указанной в части 15 настоящей статьи документации по планировке территории (проектов планировки территории и проектов межевания территории) в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещает информацию о такой документации на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети "Интернет".

17. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, физические и юридические лица вправе оспорить в судебном порядке документацию по планировке территории.

18. Порядок подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов, указанных в части 2 настоящей статьи, подготовленной в том числе лицами, указанными в пунктах 3 и 4 части 1.1 настоящей статьи, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или ее отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению устанавливаются настоящим Кодексом и принимаемыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами Российской Федерации.

19. Порядок подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов, указанных в частях 3 и 3.1 настоящей статьи, подготовленной в том числе лицами, указанными в пунктах 3 и 4 части 1.1 настоящей статьи, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или ее отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению устанавливаются настоящим Кодексом и законами субъектов Российской Федерации.

20. Порядок подготовки документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений органов местного самоуправления, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов, указанных в частях 4, 4.1 и 5 - 5.2 настоящей статьи, подготовленной в том числе лицами, указанными в пунктах 3 и 4 части 1.1 настоящей статьи, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или ее отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению устанавливаются настоящим Кодексом и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

21. Внесение изменений в документацию по планировке территории допускается путем утверждения ее отдельных частей с соблюдением требований об обязательном опубликовании такой документации в порядке, установленном законодательством. В указанном случае согласование документации по планировке территории осуществляется применительно к утверждаемым частям.

22. В случае внесения изменений в проект планировки территории, предусматривающий строительство, реконструкцию линейного объекта, в части изменения, связанного с увеличением или уменьшением не более чем на десять процентов площади зоны планируемого размещения линейного объекта и (или) иного объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, в связи с необходимостью уточнения границ зон планируемого размещения указанных объектов, не требуется направление

изменений на согласование в соответствии с частями 12.7 и 12.12 настоящей статьи при условии, что внесение изменений не повлияет на предусмотренные проектом планировки территории планировочные решения, а также на согласование в соответствии с частью 12.4 настоящей статьи при условии, что внесение изменений не повлияет на предусмотренные проектом планировки территории планировочные решения и не приведет к необходимости изъятия земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества для государственных или муниципальных нужд.

Статья 28. Особенности подготовки документации по планировке территории применительно к территории поселения.

1. Решение о подготовке документации по планировке территории применительно к территории поселения, за исключением случаев, указанных в частях 2 - 4.2 и 5.2 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принимается органом местного самоуправления муниципального образования Кореновский район, по инициативе указанного органа либо на основании предложений физических или юридических лиц о подготовке документации по планировке территории. В случае подготовки документации по планировке территории заинтересованными лицами, указанными в части 1.1 статьи 27 настоящих Правил, принятие органом местного самоуправления муниципального района решения о подготовке документации по планировке территории не требуется.

2. Указанное в части 1 настоящей статьи решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение трех дней со дня принятия такого решения и размещается на официальных сайтах муниципальных образований Кореновский район, Дядьковскоесельское поселение (при наличии официального сайта) в сети "Интернет".

3. Со дня опубликования решения о подготовке документации по планировке территории физические или юридические лица вправе представить в орган местного самоуправления муниципального образования Кореновский район свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории.

3.1. Заинтересованные лица, указанные в части 1.1 статьи 27 настоящих Правил, осуществляют подготовку документации по планировке территории в соответствии с требованиями, указанными в части 4 статьи 27 настоящих Правил, и направляют ее для утверждения в орган местного самоуправления Кореновский район.

4. Орган местного самоуправления муниципального образования Кореновский район в течение двадцати рабочих дней со дня поступления документации по планировке территории, решение об утверждении которой принимается в соответствии с настоящими Правилами органом местного самоуправления муниципального района, осуществляет проверку такой документации на соответствие требованиям, указанным в части 3 статьи 27 настоящих Правил. По результатам проверки указанные органы обеспечивают рассмотрение документации по планировке территории на публичных слушаниях либо отклоняют такую документацию и направляют ее на доработку.

5. Проекты планировки территории и проекты межевания территории, решение об утверждении которых принимается в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации органами местного самоуправления, до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на публичных слушаниях.

5.1. Публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории не проводятся, если они подготовлены в отношении:

1) территории в границах земельного участка, предоставленного садоводческому или огородническому некоммерческому товариществу для ведения садоводства или огородничества;

2) территории для размещения линейных объектов в границах земель лесного фонда.

6. Порядок организации и проведения публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории определяется уставом муниципального

образования Кореновский район и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования Кореновский район с учетом положений настоящей статьи, статьи 5.1. Градостроительного Кодекса Российской Федерации..

7. Срок проведения публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования Дядьковское сельское поселение о времени и месте их проведения до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний определяется уставом муниципального образования Кореновский район и (или) нормативными правовыми актами муниципального образования Кореновский район и не может быть менее одного месяца и более трех месяцев.

8. Орган местного самоуправления поселения или орган местного самоуправления городского округа с учетом протокола общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту планировки территории, проекту межевания территории и заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний принимает решение об утверждении документации по планировке территории или отклоняет такую документацию и направляет ее на доработку не позднее чем через двадцать рабочих дней со дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний, а в случае, если в соответствии с настоящей статьей общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся, в срок, указанный в части 4 настоящей статьи.

9. Глава администрации муниципального образования с учетом протокола публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории и заключения о результатах публичных слушаний принимает решение об утверждении документации по планировке территории или об отклонении такой документации и о направлении ее в орган местного самоуправления на доработку с учетом указанных протокола и заключения.

10. Основанием для отклонения документации по планировке территории, подготовленной лицами, указанными в части 1.1 статьи 27 Настоящих Правил, и направления ее на доработку является несоответствие такой документации требованиям, указанным в части 3 статьи 27 настоящих Правил. В иных случаях отклонение представленной такими лицами документации по планировке территории не допускается.

11. Утвержденная документация по планировке территории (проекты планировки территории и проекты межевания территории) подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение семи дней со дня утверждения указанной документации и размещается на официальном сайте муниципальных образований Кореновский район, Дядьковское сельское поселение (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети "Интернет".

Глава 6. Положение о проведении публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.

Статья 29. Публичные слушания по вопросам землепользования и застройки

1. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства по проектам генеральных планов, проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального (далее также в настоящей статье - Проекты) в соответствии с уставом

муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования Кореновский район и с учетом положений статьи 5.1 Градостроительного Кодекса проводятся публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным Кодексом и другими федеральными законами.

2. Участниками публичных слушаний по Проектам являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

3. Уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования на основании положений Градостроительного Кодекса РФ определяются:

- 1) порядок организации и проведения публичных слушаний по проектам;
- 2) организатор публичных слушаний;
- 3) срок проведения публичных слушаний;
- 4) официальный сайт и (или) информационные системы;
- 5) требования к информационным стендам, на которых размещаются оповещения о начале общественных обсуждений или публичных слушаний;
- 6) форма оповещения о начале публичных слушаний, порядок подготовки и форма протокола публичных слушаний, порядок подготовки и форма заключения о результатах публичных слушаний;
- 7) порядок проведения экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях, а также порядок консультирования посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях.

Глава 7. Внесение изменений в правила землепользования и застройки

Статья 30. Порядок и основания для внесения изменений в правила землепользования и застройки

1. Внесение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных настоящей статьей.

2. Основаниями для рассмотрения главой администрации муниципального образования Кореновский район вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки Дядьковского сельского поселения являются:

1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такой генеральный план или схему территориального планирования муниципального района изменений;

1.1) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приаэродромной территории, которые допущены в правилах землепользования и застройки поселения, городского округа, межселенной территории;

2) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;

3) несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;

4) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

5) установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения;

6) принятие решения о комплексном развитии территории;

7) обнаружение мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований.

3. Предложения о внесении изменений в правила землепользования и застройки в комиссию направляются:

1) федеральными органами исполнительной власти в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства федерального значения;

2) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства регионального значения;

3) органами местного самоуправления муниципального района в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства местного значения;

4) органами местного самоуправления в случаях, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на соответствующих территории поселения, межселенных территориях;

4.1) органами местного самоуправления в случаях обнаружения мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований;

5) физическими или юридическими лицами в инициативном порядке либо в случаях, если в результате применения правил землепользования и застройки земельные участки и объекты капитального строительства не используются эффективно, причиняется вред их правообладателям, снижается стоимость земельных участков и объектов капитального строительства, не реализуются права и законные интересы граждан и их объединений.

6) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или юридическим лицом, обеспечивающим реализацию принятого Правительством Российской Федерации решения о комплексном развитии территории, которое создано Российской Федерацией или в уставном (складочном) капитале которого доля Российской Федерации составляет более 50 процентов, или дочерним обществом, в уставном (складочном) капитале которого более 50 процентов долей принадлежит такому юридическому лицу (далее - юридическое лицо, определенное Российской Федерацией);

7) высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, принявшими решение о комплексном развитии территории, юридическим лицом, определенным субъектом Российской Федерации и обеспечивающим реализацию принятого субъектом Российской Федерации, главой местной администрации решения о комплексном развитии территории, которое создано субъектом Российской Федерации, муниципальным образованием или в уставном (складочном) капитале которого доля субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более 50 процентов, или дочерним обществом, в уставном (складочном) капитале которого более 50 процентов долей принадлежит такому юридическому лицу (далее - юридическое лицо, определенное субъектом Российской Федерации), либо лицом, с которым заключен договор о комплексном развитии территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории.

3.1. В случае, если правилами землепользования и застройки не обеспечена в соответствии с частью 3.1 статьи 31 Градостроительного Кодекса возможность размещения на территориях поселения, городского округа предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района (за исключением линейных объектов), уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный орган местного самоуправления муниципального района направляют главе поселения, главе городского округа требование о внесении изменений в правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных объектов.

3.2. В случае, предусмотренном частью 3.1 настоящей статьи, глава поселения, глава городского округа обеспечивают внесение изменений в правила землепользования и застройки в течение тридцати дней со дня получения, указанного в части 3.1 настоящей статьи требования.

3.3. В целях внесения изменений в правила землепользования и застройки в случаях, предусмотренных пунктами 3 - 6 части 2 и частью 3.1 настоящей статьи, а также в случае однократного изменения видов разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, без изменения ранее установленных предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и (или) в случае однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов проведение общественных обсуждений или публичных слушаний, опубликование сообщения о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в правила землепользования и застройки и подготовка предусмотренного частью 4 настоящей статьи заключения комиссии не требуются.

3.4. В случае внесения изменений в правила землепользования и застройки в целях реализации решения о комплексном развитии территории, в том числе в соответствии с частью 5.2 статьи 30 Градостроительного Кодекса, такие изменения должны быть внесены в срок не позднее чем девяносто дней со дня утверждения проекта планировки территории в целях ее комплексного развития.

3.5. Внесение изменений в правила землепользования и застройки в связи с обнаружением мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований, осуществляется в течение шести месяцев с даты обнаружения таких мест, при этом проведение общественных обсуждений или публичных слушаний не требуется.

4. Комиссия в течение двадцати пяти дней со дня поступления предложения о внесении изменения в правила землепользования и застройки осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе местной администрации.

4.1. Проект о внесении изменений в правила землепользования и застройки, предусматривающих приведение данных правил в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, рассмотрению комиссией не подлежит.

5. Глава местной администрации с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии, в течение двадцати пяти дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении предложения о внесении изменения в данные правила с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителям.

5.1. В случае, если утверждение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется представительным органом местного самоуправления, проект о внесении изменений в правила землепользования и застройки, направленный в представительный орган местного самоуправления, подлежит рассмотрению на заседании указанного органа не позднее дня проведения заседания, следующего за ближайшим заседанием.

6. Глава местной администрации после поступления от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти предписания, указанного в пункте 1.1 части 2 настоящей статьи, обязан принять решение о внесении изменений в правила землепользования и застройки. Предписание, указанное в пункте 1.1 части 2 настоящей статьи, может быть обжаловано главой местной администрации в суд.

7. Со дня поступления в орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса, не допускается внесение в правила землепользования и застройки изменений, предусматривающих установление применительно к территориальной зоне, в границах которой расположена такая постройка, вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, которым соответствуют вид разрешенного использования и параметры такой постройки, до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или в орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

8. В случаях, предусмотренных пунктами 3 - 5 части 2 настоящей статьи, исполнительный орган государственной власти или орган местного самоуправления, уполномоченные на установление зон с особыми условиями использования территорий, границ территорий объектов культурного наследия, утверждение границ территорий исторических поселений федерального значения, исторических поселений регионального значения, направляет главе местной администрации требование об отображении в правилах землепользования и застройки границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, территорий исторических поселений федерального значения, территорий исторических поселений регионального значения, установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах таких зон, территорий.

9. В случае поступления требования, предусмотренного частью 8 настоящей статьи, поступления от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных пунктами 3 - 5 части 2 настоящей статьи оснований для внесения изменений в правила землепользования и застройки глава местной администрации обязан обеспечить внесение изменений в правила землепользования и застройки путем их уточнения в соответствии с таким требованием. При этом утверждение изменений в правила землепользования и застройки в целях их уточнения в соответствии с требованием, предусмотренным частью 8 настоящей статьи, не требуется.

10. Срок уточнения правил землепользования и застройки в соответствии с частью 9 настоящей статьи в целях отображения границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, территорий исторических

поселений федерального значения, территорий исторических поселений регионального значения, установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах таких зон, территорий не может превышать шесть месяцев со дня поступления требования, предусмотренного частью 8 настоящей статьи, поступления от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных пунктами 3 - 5 части 2 настоящей статьи оснований для внесения изменений в правила землепользования и застройки.

Статья 31. Внесение изменений в правила землепользования и застройки

1. Предложения о внесении изменений в настоящие Правила направляются в письменной форме в комиссию по землепользованию и застройки муниципального образования Кореновский район.

1.1. В случае, если правилами землепользования и застройки не обеспечена в соответствии с частью 3.1 статьи 31 Градостроительного Кодекса возможность размещения на территории поселения, предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района (за исключением линейных объектов), уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный орган местного самоуправления муниципального района направляют главе поселения, требование о внесении изменений в правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных объектов.

1.2. В случае, предусмотренном частью 1.1 настоящей статьи, глава муниципального образования Кореновский район обеспечивает внесение изменений в правила землепользования и застройки в течение тридцати дней со дня получения указанного в части 1.1 настоящей статьи требования.

1.3. В целях внесения изменений в правила землепользования и застройки в случаях, предусмотренных пунктами 3 - 5 части 2 и частью 3.1 статьи 33 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, проведение публичных слушаний, опубликование сообщения о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в правила землепользования и застройки и подготовка предусмотренного частью 4 настоящей статьи заключения комиссии не требуются.

1.4 В случае внесения изменений в правила землепользования и застройки в целях реализации решения о комплексном развитии территории, в том числе в соответствии с частью 5.2 статьи 30 градостроительного Кодекса Российской Федерации, такие изменения должны быть внесены в срок не позднее чем девяносто дней со дня утверждения проекта планировки территории в целях ее комплексного развития."

2. Комиссия в течение двадцати пяти дней со дня поступления предложения о внесении изменения в настоящие Правила осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе муниципального района.

3. Глава муниципального образования Кореновский район с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии, в течение двадцати пяти дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении предложения о внесении изменения в данные правила с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителем.

4. По поручению главы муниципального района комиссия не позднее чем по истечении десяти дней с даты принятия решения о подготовке проекта о внесении изменений в настоящие Правила обеспечивает опубликование сообщения о принятии такого решения в

порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещение указанного сообщения в сети Интернет. Сообщение о принятии такого решения также может быть распространено по местному радио и телевидению.

5. Орган местного самоуправления осуществляет проверку проекта внесения изменений в правила землепользования и застройки, представленного комиссией, на соответствие требованиям технических регламентов, генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района, схеме территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации, схеме территориального планирования субъекта Российской Федерации, схеме территориального планирования Российской Федерации, сведениям Единого государственного реестра недвижимости, сведениям, документам и материалам, содержащимся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

6. По результатам указанной в части 5 настоящей статьи проверки орган местного самоуправления направляет проект внесения изменений в правила землепользования и застройки главе муниципального образования или в случае обнаружения его несоответствия требованиям и документам, указанным в части 5 настоящей статьи, в комиссию на доработку.

7. Глава муниципального образования при получении от органа местного самоуправления проекта внесения изменений в правила землепользования и застройки принимает решение о проведении публичных слушаний по такому проекту в срок не позднее чем через десять дней со дня получения такого проекта.

8. Публичные слушания по проекту внесения изменений в правила землепользования и застройки проводятся в порядке, определяемом уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования, в соответствии со статьями 5.1 и 28 настоящего Кодекса и с частями 13 и 14 статьи 31 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

9. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту правил землепользования и застройки составляет не менее одного и не более трех месяцев со дня опубликования такого проекта.

10. В случае подготовки изменений в правила землепользования и застройки в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, а также в случае подготовки изменений в правила землепользования и застройки в связи с принятием решения о комплексном развитии территории, общественные обсуждения или публичные слушания по внесению изменений в правила землепользования и застройки проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент, в границах территории, подлежащей комплексному развитию. В этих случаях срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более чем один месяц.

11. После завершения публичных слушаний по проекту внесения изменений в настоящие Правила комиссия с учетом результатов таких публичных слушаний обеспечивает внесение изменений в проект внесения изменений в Правила и представляет указанный проект главе муниципального образования Кореновский район. Обязательными приложениями к проекту решения о внесении изменений в Правила являются протоколы публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний, за исключением случаев, если их проведение в соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации не требуется.

12. Глава муниципального образования Кореновский район в течение 10 дней после представления ему проекта внесения изменений в настоящие Правила с обязательными приложениями принимает решение о направлении указанного проекта в установленном порядке в Совет муниципального образования Кореновский район или об отклонении проекта и направлении его на доработку с указанием даты его повторного представления.

11. При внесении изменений в настоящие Правила на рассмотрение Совета муниципального образования Кореновский район представляются:

- 1) проект решения главы муниципального образования Кореновский район о внесении изменений с обосновывающими материалами;
- 2) заключение комиссии;
- 3) протоколы публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний, за исключением случаев, если их проведение в соответствии с настоящим Кодексом не требуется.

13. После утверждения Советом муниципального образования Кореновский район изменений в правила землепользования и застройки, правила землепользования и застройки подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещаются в сети Интернет.

14. Утвержденные правила землепользования и застройки подлежат размещению в федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее чем по истечении десяти дней с даты утверждения указанных правил.

15. Физические и юридические лица вправе оспорить решение о внесении изменений в настоящие Правила в судебном порядке.

16. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти Краснодарского края вправе оспорить решение о внесении изменений в настоящие Правила в судебном порядке в случае несоответствия данных изменений законодательству Российской Федерации, а также схемам территориального планирования Российской Федерации, схеме территориального планирования Краснодарского края, утвержденным до внесения изменений в настоящие Правила.

Глава 8. Регулирование иных вопросов землепользования и застройки.

Статья 32. Выдача разрешений на строительство.

1. Разрешение на строительство представляет собой документ, который подтверждает соответствие проектной документации требованиям, установленным градостроительным регламентом (за исключением случая, предусмотренного частью 1.1 настоящей статьи), проектом планировки территории и проектом межевания территории (за исключением случаев, если в соответствии с Градостроительным Кодексом подготовка проекта планировки территории и проекта межевания территории не требуется), при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом (далее - требования к строительству, реконструкции объекта капитального строительства), или требованиям, установленным проектом планировки территории и проектом межевания территории, при осуществлении строительства, реконструкции линейного объекта (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), требованиям, установленным проектом планировки территории, в случае выдачи разрешения на строительство линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка, а также допустимость размещения объекта капитального строительства на земельном участке в соответствии с разрешенным использованием такого земельного участка и ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации. Разрешение на строительство дает застройщику право осуществлять строительство, реконструкцию объекта капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

1.1. В случае, если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или для земельного участка не устанавливается градостроительный регламент, разрешение на строительство подтверждает соответствие

проектной документации установленным в соответствии с частью 7 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации требованиям к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке.

2. Строительство, реконструкция объектов капитального строительства осуществляются на основании разрешения на строительство, за исключением случаев, предусмотренных настоящей статьей.

3. Не допускается выдача разрешений на строительство при отсутствии правил землепользования и застройки, за исключением строительства, реконструкции объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципальных районов, объектов капитального строительства на земельных участках, на которые не распространяется действие градостроительных регламентов или для которых не устанавливаются градостроительные регламенты, и в иных предусмотренных федеральными законами случаях, а также в случае несоответствия проектной документации объектов капитального строительства ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории.

4. Разрешение на строительство выдается органом местного самоуправления по месту нахождения земельного участка, за исключением случаев, предусмотренных частями 5 - 6 настоящей статьи и другими федеральными законами.

5. Разрешение на строительство выдается в случае осуществления строительства, реконструкции:

2) объекта капитального строительства на земельном участке, предоставленном пользователю недр и необходимом для ведения работ, связанных с пользованием недрами (за исключением работ, связанных с пользованием участками недр местного значения), - федеральным органом управления государственным фондом недр;

3) объекта использования атомной энергии - Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом";

4) гидротехнических сооружений первого и второго классов, устанавливаемых в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений, аэропортов или иных объектов инфраструктуры воздушного транспорта, объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, объектов обороны и безопасности, объектов, обеспечивающих статус и защиту Государственной границы Российской Федерации, объектов, сведения о которых составляют государственную тайну, линий связи при пересечении Государственной границы Российской Федерации, на приграничной территории Российской Федерации, объектов, строительство, реконструкцию которых планируется осуществить на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации, исключительной экономической зоне Российской Федерации, - уполномоченными федеральными органами исполнительной власти;

4.1) объектов капитального строительства, расположенных на землях лесного фонда, которые допускаются к строительству на них при использовании лесов для осуществления рекреационной деятельности, в соответствии с лесным законодательством - органом государственной власти субъекта Российской Федерации, утвердившим положительное заключение государственной экспертизы проекта освоения лесов;

5) объекта капитального строительства, строительство, реконструкцию которого планируется осуществлять в границах особо охраняемой природной территории (за исключением населенных пунктов, указанных в статье 3.1 Федерального закона от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях"), - федеральным органом исполнительной власти, органом государственной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления, в ведении которых находится особо охраняемая природная территория.

5.1. В случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта, исполнительными органами государственной власти или

органами местного самоуправления, уполномоченными в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, выдается разрешение на строительство в соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации.

6. Разрешение на строительство, за исключением случаев, установленных частями 5 и 5.1 настоящей статьи и другими федеральными законами, выдается:

1) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в случае, если строительство объекта капитального строительства планируется осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации (включая осуществляемую на территории одного субъекта Российской Федерации реконструкцию объектов, расположенных на территориях двух и более субъектов Российской Федерации), в том числе линейного объекта - на территории закрытого административно-территориального образования, границы которого не совпадают с границами субъектов Российской Федерации, и в случае реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух и более субъектов Российской Федерации (включая осуществляемую на территории одного субъекта Российской Федерации реконструкцию объектов, расположенных на территориях двух и более субъектов Российской Федерации), в том числе линейного объекта, расположенного на территории закрытого административно-территориального образования, границы которого не совпадают с границами субъектов Российской Федерации;

2) органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в случае, если строительство объекта капитального строительства планируется осуществлять на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов), и в случае реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов);

3) органом местного самоуправления муниципального района в случае, если строительство объекта капитального строительства планируется осуществить на территориях двух и более поселений или на межселенной территории в границах муниципального района, и в случае реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух и более поселений или на межселенной территории в границах муниципального района.

7. Выдача разрешения на строительство осуществляется в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 33. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

1. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию представляет собой документ, который удостоверяет выполнение строительства, реконструкции объекта капитального строительства в полном объеме в соответствии с разрешением на строительство, проектной документацией, а также соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, разрешенному использованию земельного участка или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проекту планировки территории и проекту межевания территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), проекту планировки территории в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка, а также ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации.

2. Для ввода объекта в эксплуатацию застройщик обращается в федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" или Государственную корпорацию по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие разрешение на строительство.

2.1. Федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" или Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", уполномоченные на выдачу разрешений на ввод объекта в эксплуатацию, выдают указанные разрешения в отношении этапов строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случаях, предусмотренных частью 12 статьи 51 и частью 3.3 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2.2. Прием от застройщика заявления о выдаче разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, документов, необходимых для получения указанного разрешения, заявления о внесении изменений в ранее выданное разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, документов, необходимых для внесения изменений в указанное разрешение, информирование о порядке и ходе предоставления услуги и выдача указанного разрешения могут осуществляться:

1) непосредственно уполномоченными на выдачу разрешений на строительство в соответствии с частями 4 - 6 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос";

2) через многофункциональный центр в соответствии с соглашением о взаимодействии между многофункциональным центром и уполномоченными на выдачу разрешений на строительство в соответствии с частями 4 - 6 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, организацией;

3) с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг или региональных порталов государственных и муниципальных услуг;

4) с использованием государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности;

5) для застройщиков, наименования которых содержат слова "специализированный застройщик", наряду со способами, указанными в пунктах 1 - 4 настоящей части, с использованием единой информационной системы жилищного строительства, предусмотренной Федеральным законом от 30 декабря 2004 года N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", за исключением случаев, если в соответствии с нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации подача заявления о выдаче разрешения на ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию осуществляется через иные информационные системы, которые должны быть интегрированы с единой информационной системой жилищного строительства.

3. Для принятия решения о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию необходимы следующие документы:

1) правоустанавливающие документы на земельный участок, в том числе соглашение об установлении сервитута, решение об установлении публичного сервитута;

2) градостроительный план земельного участка, представленный для получения разрешения на строительство, или в случае строительства, реконструкции линейного объекта

проект планировки территории и проект межевания территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), проект планировки территории в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка;

3) разрешение на строительство;

4) акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда);

6) акт, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации (в части соответствия проектной документации требованиям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации), в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и подписанный лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора);

7) акт о подключении (технологическом присоединении) построенного, реконструированного объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (в случае, если такое подключение (технологическое присоединение) этого объекта предусмотрено проектной документацией);

8) схема, отображающая расположение построенного, реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно-технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка и подписанная лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта;

9) заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора в соответствии с частью 1 статьи 54 настоящего Кодекса) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства указанным в пункте 1 части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации требованиям проектной документации (в том числе с учетом изменений, внесенных в рабочую документацию и являющихся в соответствии с частью 1.3 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации частью такой проектной документации), заключение уполномоченного на осуществление федерального государственного экологического надзора федерального органа исполнительной власти (далее - орган федерального государственного экологического надзора), выдаваемое в случаях, предусмотренных частью 5 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

10) документ, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;

11) акт приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, утвержденный соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным Федеральным законом от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", при проведении реставрации, консервации, ремонта этого объекта и его приспособления для современного использования;

12) технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости";

3.1. Указанные в пунктах 6 и 9 части 3 настоящей статьи документ и заключение должны содержать информацию о нормативных значениях показателей, включенных в состав требований энергетической эффективности объекта капитального строительства, и о фактических значениях таких показателей, определенных в отношении построенного, реконструированного объекта капитального строительства в результате проведенных исследований, замеров, экспертиз, испытаний, а также иную информацию, на основе которой устанавливается соответствие такого объекта требованиям энергетической эффективности и требованиям его оснащения приборами учета используемых энергетических ресурсов. При строительстве, реконструкции многоквартирного дома заключение органа государственного строительного надзора также должно содержать информацию о классе энергетической эффективности многоквартирного дома, определяемом в соответствии с законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

3.2. Документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), указанные в пунктах 1, 2, 3 и 9 части 3 настоящей статьи, запрашиваются органами, указанными в части 2 настоящей статьи, в государственных органах, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, если застройщик не представил указанные документы самостоятельно.

3.3. Документы, указанные в пунктах 1, 4, 5, 6, 7 и 8 части 3 настоящей статьи, направляются заявителем самостоятельно, если указанные документы (их копии или сведения, содержащиеся в них) отсутствуют в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций. Если документы, указанные в настоящей части, находятся в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций, такие документы запрашиваются органом, указанным в части 2 настоящей статьи, в органах и организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, если застройщик не представил указанные документы самостоятельно.

3.4. По межведомственным запросам органов, указанных в части 2 настоящей статьи, документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), предусмотренные частью 3 настоящей статьи, предоставляются государственными органами, органами местного самоуправления и подведомственными государственным органам или органам местного самоуправления организациями, в распоряжении которых находятся эти документы, в срок не позднее трех рабочих дней со дня получения соответствующего межведомственного запроса.

3.5. В случае, если подано заявление о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства, документы, указанные в пунктах 4, 6 - 12 части 3 настоящей статьи, оформляются в части, относящейся к соответствующему этапу строительства, реконструкции объекта капитального строительства. В указанном случае в заявлении о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства указываются сведения о ранее выданных разрешениях на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства (при наличии).

4. Правительством Российской Федерации могут устанавливаться помимо предусмотренных частью 3 настоящей статьи иные документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, в целях получения в полном объеме сведений, необходимых для постановки объекта капитального строительства на государственный учет.

4.1. Для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию разрешается требовать только указанные в частях 3 и 4 настоящей статьи документы. Документы, предусмотренные частями 3 и 4 настоящей статьи, могут быть направлены в электронной форме. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию выдается в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в случае, если это указано в заявлении о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Правительством Российской Федерации или высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации (применительно к случаям выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления) могут быть установлены случаи, в которых направление указанных в частях 3 и 4 настоящей статьи документов и выдача разрешений на ввод в эксплуатацию осуществляются исключительно в электронной форме. Порядок направления документов, указанных в частях 3 и 4 настоящей статьи, в уполномоченные на выдачу разрешений на ввод объекта в эксплуатацию федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органы местного самоуправления, Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" или Государственную корпорацию по космической деятельности "Роскосмос" в электронной форме устанавливается Правительством Российской Федерации.

5. Орган, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" или Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие разрешение на строительство, в течение пяти рабочих дней со дня поступления заявления о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию обязаны обеспечить проверку наличия и правильности оформления документов, указанных в части 3 настоящей статьи, осмотр объекта капитального строительства и выдать заявителю разрешение на ввод объекта в эксплуатацию или отказать в выдаче такого разрешения с указанием причин отказа. В ходе осмотра построенного, реконструированного объекта капитального строительства осуществляется проверка соответствия такого объекта требованиям, указанным в разрешении на строительство, требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, или в случае строительства, реконструкции линейного объекта требованиям проекта планировки территории и проекта межевания территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), требованиям, установленным проектом планировки территории, в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка, а также разрешенному использованию земельного участка, ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации, требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов. В случае, если при строительстве, реконструкции объекта капитального строительства осуществляется государственный строительный надзор в соответствии с частью 1 статьи 54 настоящего Кодекса, осмотр такого объекта органом, выдавшим разрешение на строительство, не проводится.

5.1. В случае, если после выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию в связи с приостановлением осуществления государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав (отказом в осуществлении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав) для устранения причин такого приостановления (отказа) был подготовлен технический план объекта капитального строительства, содержание которого требует внесения изменений в выданное разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, застройщик вправе обратиться в орган или организацию, принявшие решение о выдаче

разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, с заявлением о внесении изменений в данное разрешение.

5.2. Обязательным приложением к указанному в части 5.1 настоящей статьи заявлению является технический план объекта капитального строительства. Застройщик также представляет иные документы, предусмотренные частью 3 настоящей статьи, если в такие документы внесены изменения в связи с подготовкой технического плана объекта капитального строительства в соответствии с частью 5.1 настоящей статьи.

5.3. В срок не более чем пять рабочих дней со дня получения заявления застройщика о внесении изменений в разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" или Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, принимает решение о внесении изменений в разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию или об отказе во внесении изменений в данное разрешение с указанием причин отказа.

6. Основанием для отказа в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, во внесении изменений в разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию является:

1) отсутствие документов, указанных в частях 3 и 4 настоящей статьи;

2) несоответствие объекта капитального строительства требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, или в случае строительства, реконструкции, капитального ремонта линейного объекта требованиям проекта планировки территории и проекта межевания территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), требованиям, установленным проектом планировки территории, в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка;

3) несоответствие объекта капитального строительства требованиям, установленным в разрешении на строительство, за исключением случаев изменения площади объекта капитального строительства в соответствии с частью 6.2 настоящей статьи;

4) несоответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации, за исключением случаев изменения площади объекта капитального строительства в соответствии с частью 6.2 настоящей статьи;

5) несоответствие объекта капитального строительства разрешенному использованию земельного участка и (или) ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации на дату выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, за исключением случаев, если указанные ограничения предусмотрены решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принятым в случаях, предусмотренных пунктом 9 части 7 статьи 51 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, и строящийся, реконструируемый объект капитального строительства, в связи с размещением которого установлена или изменена зона с особыми условиями использования территории, не введен в эксплуатацию.

6.1. Неполучение (несвоевременное получение) документов, запрошенных в соответствии с частями 3.2 и 3.3 настоящей статьи, не может являться основанием для отказа в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

6.2. Различие данных об указанной в техническом плане площади объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, не более чем на пять процентов по отношению к данным о площади такого объекта капитального строительства, указанной в проектной документации и (или) разрешении на строительство, не является основанием для отказа в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при условии

соответствия указанных в техническом плане количества этажей, помещений (при наличии) и машино-мест (при наличии) проектной документации и (или) разрешению на строительство. Различие данных об указанной в техническом плане протяженности линейного объекта не более чем на пять процентов по отношению к данным о его протяженности, указанным в проектной документации и (или) разрешении на строительство, не является основанием для отказа в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

8. Отказ в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию может быть оспорен в судебном порядке.

9. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию (за исключением линейного объекта) выдается застройщику в случае, если в федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" или Государственную корпорацию по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие разрешение на строительство, передана безвозмездно копия схемы, отображающей расположение построенного, реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно-технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка, для размещения такой копии в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

9.1. Федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" или Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие разрешение на ввод объекта в эксплуатацию, в течение пяти рабочих дней со дня выдачи такого разрешения обеспечивают (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) передачу в уполномоченные на размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления муниципальных районов, городских округов сведения, документы, материалы, указанные в пунктах 3, 9 - 9.2, 11 и 12 части 5 статьи 56 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

10. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию является основанием для постановки на государственный учет построенного объекта капитального строительства, внесения изменений в документы государственного учета реконструированного объекта капитального строительства.

10.1. Обязательным приложением к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию является представленный заявителем технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

11. В разрешении на ввод объекта в эксплуатацию должны быть отражены сведения об объекте капитального строительства в объеме, необходимом для осуществления его государственного кадастрового учета. Состав таких сведений должен соответствовать установленным в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к составу сведений в графической и текстовой частях технического плана.

11.1. После окончания строительства объекта капитального строительства лицо, осуществляющее строительство, обязано передать застройщику такого объекта результаты инженерных изысканий, проектную документацию, акты освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения объекта капитального строительства, иную документацию, необходимую для эксплуатации такого объекта.

11.2. При проведении работ по сохранению объекта культурного наследия разрешение на ввод в эксплуатацию такого объекта выдается с учетом особенностей, установленных законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия.

12. Форма разрешения на ввод объекта в эксплуатацию устанавливается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

13. В течение трех рабочих дней со дня выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию орган, выдавший такое разрешение, направляет копию такого разрешения в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора, в случае, если выдано разрешение на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, или в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора, в случае, если выдано разрешение на ввод в эксплуатацию иных объектов капитального строительства.

14. В случаях, предусмотренных пунктом 9 части 7 статьи 51 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, в течение трех рабочих дней со дня выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" или Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос", выдавшие такое разрешение, направляют (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) копию такого разрешения в органы государственной власти или органы местного самоуправления, принявшие решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории в связи с размещением объекта, в отношении которого выдано разрешение на ввод объекта в эксплуатацию.

15. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию не требуется в случае, если в соответствии с частью 17 статьи 51 Градостроительного Кодекса Российской Федерации для строительства или реконструкции объекта не требуется выдача разрешения на строительство.

16. В случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома застройщик в срок не позднее одного месяца со дня окончания строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома подает на бумажном носителе посредством личного обращения в уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет в указанные органы посредством почтового отправления с уведомлением о вручении или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление об окончании строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома (далее - уведомление об окончании строительства). Уведомление об окончании строительства должно содержать сведения, предусмотренные пунктами 1 - 5, 7 и 8 части 1 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, а также сведения о параметрах построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, об оплате государственной пошлины за осуществление государственной регистрации прав, о способе направления застройщику уведомления, предусмотренного пунктом 5 части 19 настоящей статьи. К уведомлению об окончании строительства прилагаются:

1) документы, предусмотренные пунктами 2 и 3 части 3 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации;

2) технический план объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома;

3) заключенное между правообладателями земельного участка соглашение об определении их долей в праве общей долевой собственности на построенные или

реконструированные объект индивидуального жилищного строительства или садовый дом в случае, если земельный участок, на котором построен или реконструирован объект индивидуального жилищного строительства или садовый дом, принадлежит двум и более гражданам на праве общей долевой собственности или на праве аренды со множественностью лиц на стороне арендатора.

16.1. Подача уведомления об окончании строительства, в том числе с приложением к нему предусмотренных частью 16 настоящей статьи документов, наряду со способами, предусмотренными частью 16 настоящей статьи, может осуществляться:

1) с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг или региональных порталов государственных и муниципальных услуг;

2) с использованием государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности.

17. В случае отсутствия в уведомлении об окончании строительства сведений, предусмотренных абзацем первым части 16 настоящей статьи, или отсутствия документов, прилагаемых к нему и предусмотренных пунктами 1 - 3 части 16 настоящей статьи, а также в случае, если уведомление об окончании строительства поступило после истечения десяти лет со дня поступления уведомления о планируемом строительстве, в соответствии с которым осуществлялись строительство или реконструкция объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, либо уведомление о планируемом строительстве таких объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома ранее не направлялось (в том числе было возвращено застройщику в соответствии с частью 6 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации), уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления в течение трех рабочих дней со дня поступления уведомления об окончании строительства возвращает застройщику уведомление об окончании строительства и прилагаемые к нему документы без рассмотрения с указанием причин возврата. В этом случае уведомление об окончании строительства считается ненаправленным.

18. Форма уведомления об окончании строительства утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

19. Уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления в течение семи рабочих дней со дня поступления уведомления об окончании строительства:

1) проводит проверку соответствия указанных в уведомлении об окончании строительства параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома действующим на дату поступления уведомления о планируемом строительстве предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами (в том числе в случае, если указанные предельные параметры или обязательные требования к параметрам объектов капитального строительства изменены после дня поступления в соответствующий орган уведомления о планируемом строительстве и уведомление об окончании строительства подтверждает соответствие параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предельным параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления о планируемом

строительстве). В случае, если уведомление об окончании строительства подтверждает соответствие параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предельным параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления об окончании строительства, осуществляется проверка соответствия параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома указанным предельным параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления об окончании строительства;

2) проверяет путем осмотра объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома соответствие внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома описанию внешнего вида таких объекта или дома, являющемуся приложением к уведомлению о планируемом строительстве (при условии, что застройщику в срок, предусмотренный пунктом 3 части 8 статьи 51.1 настоящего Кодекса, не направлялось уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке по основанию, указанному в пункте 4 части 10 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации), или типовому архитектурному решению, указанному в уведомлении о планируемом строительстве, в случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в границах исторического поселения федерального или регионального значения;

3) проверяет соответствие вида разрешенного использования объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома виду разрешенного использования, указанному в уведомлении о планируемом строительстве;

4) проверяет допустимость размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в соответствии с ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации на дату поступления уведомления об окончании строительства, за исключением случаев, если указанные ограничения предусмотрены решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принятым в отношении планируемого к строительству, реконструкции объекта капитального строительства и такой объект капитального строительства не введен в эксплуатацию;

5) направляет застройщику способом, указанным в уведомлении об окончании строительства, уведомление о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности либо о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности с указанием всех оснований для направления такого уведомления. Формы уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности, уведомления о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

20. Уведомление о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности направляется только в следующих случаях:

1) параметры построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не соответствуют указанным в пункте 1 части 19 настоящей статьи предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, или обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами;

2) внешний облик объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не соответствует описанию внешнего облика такого объекта или дома, являющемуся приложением к уведомлению о планируемом строительстве, или типовому архитектурному решению, указанному в уведомлении о планируемом строительстве, или застройщику было направлено уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке по основанию, указанному в пункте 4 части 10 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, в случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в границах исторического поселения федерального или регионального значения;

3) вид разрешенного использования построенного или реконструированного объекта капитального строительства не соответствует виду разрешенного использования объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, указанному в уведомлении о планируемом строительстве;

4) размещение объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не допускается в соответствии с ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации на дату поступления уведомления об окончании строительства, за исключением случаев, если указанные ограничения предусмотрены решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принятым в отношении планируемого к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, и такой объект капитального строительства не введен в эксплуатацию.

21. Копия уведомления о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности направляется в срок, указанный в части 19 настоящей статьи, уполномоченными на выдачу разрешений на строительство федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления в орган регистрации прав, а также:

1) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 1 или 2 части 20 настоящей статьи;

2) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области охраны объектов культурного наследия, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 2 части 20 настоящей статьи;

3) в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора, орган местного самоуправления, осуществляющий муниципальный земельный контроль, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 3 или 4 части 20 настоящей статьи.

Статья 34. Уведомление о планируемом строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома

1. В целях строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома застройщик подает на бумажном носителе посредством личного обращения в уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет в указанные органы посредством почтового отправления с уведомлением о вручении или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление о планируемых строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома (далее также - уведомление о планируемом строительстве), содержащее следующие сведения:

1) фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства застройщика, реквизиты документа, удостоверяющего личность (для физического лица);

2) наименование и место нахождения застройщика (для юридического лица), а также государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица в едином государственном реестре юридических лиц и идентификационный номер налогоплательщика, за исключением случая, если заявителем является иностранное юридическое лицо;

3) кадастровый номер земельного участка (при его наличии), адрес или описание местоположения земельного участка;

4) сведения о праве застройщика на земельный участок, а также сведения о наличии прав иных лиц на земельный участок (при наличии таких лиц);

5) сведения о виде разрешенного использования земельного участка и объекта капитального строительства (объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома);

6) сведения о планируемых параметрах объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, в целях строительства или реконструкции которых подано уведомление о планируемом строительстве, в том числе об отступах от границ земельного участка;

7) сведения о том, что объект индивидуального жилищного строительства или садовый дом не предназначен для раздела на самостоятельные объекты недвижимости;

8) почтовый адрес и (или) адрес электронной почты для связи с застройщиком;

9) способ направления застройщику уведомлений, предусмотренных пунктом 2 части 7 и пунктом 3 части 8 настоящей статьи.

2. Форма уведомления о планируемом строительстве утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

3. К уведомлению о планируемом строительстве прилагаются:

1) правоустанавливающие документы на земельный участок в случае, если права на него не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости;

2) документ, подтверждающий полномочия представителя застройщика в случае, если уведомление о планируемом строительстве направлено представителем застройщика;

3) заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если застройщиком является иностранное юридическое лицо;

4) описание внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в случае, если строительство или реконструкция объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома планируется в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, за исключением случая, предусмотренного частью 5 статьи 51.1 Градостроительного кодекса РФ. Описание внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома включает в себя описание в текстовой форме и графическое описание. Описание внешнего

облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в текстовой форме включает в себя указание на параметры объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, цветовое решение их внешнего облика, планируемые к использованию строительные материалы, определяющие внешний облик объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, а также описание иных характеристик объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, требования к которым установлены градостроительным регламентом в качестве требований к архитектурным решениям объекта капитального строительства. Графическое описание представляет собой изображение внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, включая фасады и конфигурацию объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома.

4. Документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), указанные в пункте 1 части 3 настоящей статьи, запрашиваются органами, указанными в абзаце первом части 1 настоящей статьи, в государственных органах, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, в срок не позднее трех рабочих дней со дня получения уведомления о планируемом строительстве, если застройщик не представил указанные документы самостоятельно. По межведомственным запросам органов, указанных в абзаце первом части 1 настоящей статьи, документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), указанные в пункте 1 части 3 настоящей статьи, предоставляются государственными органами, органами местного самоуправления и подведомственными государственным органам или органам местного самоуправления организациями, в распоряжении которых находятся указанные документы, в срок не позднее трех рабочих дней со дня получения соответствующего межведомственного запроса.

5. В случае отсутствия в уведомлении о планируемом строительстве сведений, предусмотренных частью 1 настоящей статьи, или документов, предусмотренных пунктами 2 - 4 части 3 настоящей статьи, уполномоченные на выдачу разрешений на строительство орган местного самоуправления Муниципального образования Кореновский район в течение трех рабочих дней со дня поступления уведомления о планируемом строительстве возвращает застройщику данное уведомление и прилагаемые к нему документы без рассмотрения с указанием причин возврата. В этом случае уведомление о планируемом строительстве считается ненаправленным.

6. Уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления в течение семи рабочих дней со дня поступления уведомления о планируемом строительстве:

1) проводит проверку соответствия указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами и действующим на дату поступления уведомления о планируемом строительстве, а также допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в соответствии с разрешенным использованием земельного участка и ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации;

2) направляет застройщику способом, определенным им в уведомлении о планируемом строительстве, уведомление о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке либо о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта

индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке. Формы уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке, уведомления о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

7. Уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке направляется застройщику только в случае, если:

1) указанные в уведомлении о планируемом строительстве параметры объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не соответствуют предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, или обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами и действующим на дату поступления уведомления о планируемом строительстве;

2) размещение указанных в уведомлении о планируемом строительстве объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не допускается в соответствии с видами разрешенного использования земельного участка и (или) ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации и действующими на дату поступления уведомления о планируемом строительстве;

3) уведомление о планируемом строительстве подано или направлено лицом, не являющимся застройщиком в связи с отсутствием у него прав на земельный участок.

8. Уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления в сроки, указанные в части 6 настоящей статьи, также направляет, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке:

1) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора, в случае направления указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 1 части 7 настоящей статьи;

2) в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора, орган местного самоуправления, осуществляющий муниципальный земельный контроль, в случае направления указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 2 или 3 части 7 настоящей статьи.

Статья 35. Уведомление об окончании строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома

1. В случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома застройщик в срок не позднее одного месяца со дня окончания строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома подает на бумажном носителе посредством личного обращения в уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет в указанные органы посредством почтового отправления с уведомлением о вручении или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление об окончании строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома (далее - уведомление об окончании строительства). Уведомление об окончании строительства должно содержать сведения, предусмотренные пунктами 1 - 5, 7 и 8 части 1 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса РФ, а также сведения о параметрах построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, об оплате государственной пошлины за осуществление государственной регистрации прав, о способе направления застройщику уведомления, предусмотренного пунктом 5 части 19 статьи 55 Градостроительного Кодекса РФ. К уведомлению об окончании строительства прилагаются:

1) документы, предусмотренные пунктами 2 и 3 части 3 статьи 51.1 Градостроительного Кодекса РФ;

2) технический план объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома;

3) заключенное между правообладателями земельного участка соглашение об определении их долей в праве общей долевой собственности на построенные или реконструированные объект индивидуального жилищного строительства или садовый дом в случае, если земельный участок, на котором построен или реконструирован объект индивидуального жилищного строительства или садовый дом, принадлежит двум и более гражданам на праве общей долевой собственности или на праве аренды со множественностью лиц на стороне арендатора.

2. Форма уведомления об окончании строительства утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

3. Уполномоченные на выдачу разрешений на строительство федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления в течение семи рабочих дней со дня поступления уведомления об окончании строительства:

1) проводит проверку соответствия указанных в уведомлении об окончании строительства параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома действующим на дату поступления уведомления о планируемом строительстве предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами (в том числе в случае, если указанные предельные параметры или обязательные требования к параметрам объектов капитального строительства изменены после дня поступления в соответствующий орган уведомления о планируемом строительстве и уведомление об окончании строительства подтверждает соответствие параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предельным

параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления о планируемом строительстве). В случае, если уведомление об окончании строительства подтверждает соответствие параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предельным параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления об окончании строительства, осуществляется проверка соответствия параметров построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома указанным предельным параметрам и обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, действующим на дату поступления уведомления об окончании строительства;

2) проверяет путем осмотра объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома соответствие внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома описанию внешнего вида таких объекта или дома, являющемуся приложением к уведомлению о планируемом строительстве (при условии, что застройщику в срок, предусмотренный пунктом 3 части 8 статьи 51.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, не направлялось уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке по основанию, указанному в пункте 4 части 10 статьи 51.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации), или типовому архитектурному решению, указанному в уведомлении о планируемом строительстве, в случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в границах исторического поселения федерального или регионального значения;

3) проверяет соответствие вида разрешенного использования объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома виду разрешенного использования, указанному в уведомлении о планируемом строительстве;

4) проверяет допустимость размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в соответствии с ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации на дату поступления уведомления об окончании строительства, за исключением случаев, если указанные ограничения предусмотрены решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принятым в отношении планируемого к строительству, реконструкции объекта капитального строительства и такой объект капитального строительства не введен в эксплуатацию;

5) направляет застройщику способом, указанным в уведомлении об окончании строительства, уведомление о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности либо о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности с указанием всех оснований для направления такого уведомления. Формы уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности, уведомления о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

4. Уведомление о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям

законодательства о градостроительной деятельности направляется только в следующих случаях:

1) параметры построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не соответствуют указанным в пункте 1 части 19 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, или обязательным требованиям к параметрам объектов капитального строительства, установленным настоящим Кодексом, другими федеральными законами;

2) внешний облик объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не соответствует описанию внешнего облика такого объекта или дома, являющемуся приложением к уведомлению о планируемом строительстве, или типовому архитектурному решению, указанному в уведомлении о планируемом строительстве, или застройщику было направлено уведомление о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке по основанию, указанному в пункте 4 части 10 статьи 51.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в случае строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома в границах исторического поселения федерального или регионального значения;

3) вид разрешенного использования построенного или реконструированного объекта капитального строительства не соответствует виду разрешенного использования объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, указанному в уведомлении о планируемом строительстве;

4) размещение объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома не допускается в соответствии с ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации на дату поступления уведомления об окончании строительства, за исключением случаев, если указанные ограничения предусмотрены решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принятым в отношении планируемого к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, и такой объект капитального строительства не введен в эксплуатацию.

5. Копия уведомления о несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности направляется в срок, указанный в части 19 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, уполномоченными на выдачу разрешений на строительство федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления в орган регистрации прав, а также:

1) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 1 или 2 части 20 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области охраны объектов культурного наследия, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 2 части 20 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

3) в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора, орган местного самоуправления, осуществляющий муниципальный земельный контроль, в случае направления застройщику указанного уведомления по основанию, предусмотренному пунктом 3 или 4 части 20 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 36. Снос объекта капитального строительства.

1. Снос объекта капитального строительства осуществляется на основании решения собственника объекта капитального строительства или застройщика либо в случаях, предусмотренных статьей 55.30 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, другими федеральными законами, на основании решения суда или органа местного самоуправления.

2. В целях сноса объекта капитального строительства застройщик или технический заказчик обеспечивает подготовку проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства в качестве самостоятельного документа, за исключением случаев, предусмотренных частями 3 и 8 настоящей статьи. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства осуществляется специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования.

3. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства не требуется для сноса объектов, указанных в пунктах 1 - 3 части 17 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации. В этом случае застройщик по собственной инициативе вправе обеспечить подготовку проекта организации работ по сносу таких объектов капитального строительства.

4. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства осуществляется на основании результатов и материалов обследования объекта капитального строительства в соответствии с требованиями технических регламентов, санитарно-эпидемиологическими требованиями, требованиями в области охраны окружающей среды, требованиями безопасности деятельности в области использования атомной энергии, требованиями к осуществлению деятельности в области промышленной безопасности.

5. Требования к составу и содержанию проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства устанавливаются Правительством Российской Федерации.

6. В случае, если снос объекта капитального строительства планируется осуществлять с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств лиц, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного Кодекса, застройщик или технический заказчик обеспечивает подготовку сметы на снос объекта капитального строительства.

7. В случае, если снос объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке, находящемся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленном в пользование и (или) во владение гражданам или юридическим лицам, в соответствии с Градостроительным Кодексом, другими федеральными законами обеспечивается органом государственной власти или органом местного самоуправления, функции застройщика выполняют указанные органы или лица, с которыми указанными органами заключен договор о сносе указанного объекта капитального строительства.

8. Положения настоящей статьи не распространяются на случаи сноса объекта капитального строительства в целях строительства нового объекта капитального строительства, реконструкции объекта капитального строительства. Снос объекта капитального строительства осуществляется в порядке, установленном главой 6 Градостроительного Кодекса РФ для строительства объектов капитального строительства.

Статья 37. Осуществление сноса объекта капитального строительства

1. Снос объекта капитального строительства осуществляется в соответствии с проектом организации работ по сносу объекта капитального строительства после отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения в соответствии с условиями отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения, выданными организациями, осуществляющими

эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, а также после вывода объекта капитального строительства из эксплуатации в случае, если это предусмотрено федеральными законами.

2. Условия отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения выдаются организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, без взимания платы в течение не более чем десяти рабочих дней со дня поступления заявления о выдаче таких условий от застройщика, исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления. Отключение объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения подтверждается актом, подписанным организацией, осуществляющей эксплуатацию соответствующих сетей инженерно-технического обеспечения. Порядок отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения устанавливается Правительством Российской Федерации.

3. В процессе сноса объекта капитального строительства принимаются меры, направленные на предупреждение причинения вреда жизни или здоровью людей, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, предусматривается устройство временных ограждений, подъездных путей, осуществляются мероприятия по утилизации строительного мусора.

4. Работы по договорам подряда на осуществление сноса выполняются только индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, которые являются членами саморегулируемых организаций в области строительства, если иное не установлено настоящей статьей. Выполнение работ по сносу объектов капитального строительства по договорам подряда на осуществление сноса обеспечивается специалистами по организации строительства (главными инженерами проектов). Работы по договорам о сносе объектов капитального строительства, заключенным с лицами, не являющимися застройщиками, техническими заказчиками, лицами, ответственными за эксплуатацию здания, сооружения, могут выполняться индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, не являющимися членами таких саморегулируемых организаций.

5. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, не являющиеся членами саморегулируемых организаций в области строительства, может выполнять работы по договорам подряда на осуществление сноса в случае, если размер обязательств по каждому из таких договоров не превышает одного миллиона рублей.

6. Лицом, осуществляющим снос объекта капитального строительства (далее - лицо, осуществляющее снос), может являться застройщик либо индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, заключившие договор подряда на осуществление сноса. Лицо, осуществляющее снос, обеспечивает соблюдение требований проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства, технических регламентов, техники безопасности в процессе выполнения работ по сносу объекта капитального строительства и несет ответственность за качество выполненных работ.

7. Застройщик вправе осуществлять снос объектов капитального строительства самостоятельно при условии, что он является членом саморегулируемой организации в области строительства, если иное не предусмотрено настоящей статьей, либо с привлечением иных лиц по договору подряда на осуществление сноса.

8. В целях сноса объекта капитального строительства застройщик или технический заказчик подает на бумажном носителе посредством личного обращения в орган местного самоуправления поселения по месту нахождения объекта капитального строительства или в случае, если объект капитального строительства расположен на межселенной территории, в орган местного самоуправления муниципального района, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет в соответствующий орган местного самоуправления посредством почтового отправления или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление о планируемом сносе объекта капитального строительства не позднее чем за семь рабочих дней до начала выполнения работ по сносу

объекта капитального строительства. Указанное уведомление должно содержать следующие сведения:

1) фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства застройщика, реквизиты документа, удостоверяющего личность (для физического лица);

2) наименование и место нахождения застройщика или технического заказчика (для юридического лица), а также государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица в едином государственном реестре юридических лиц и идентификационный номер налогоплательщика, за исключением случая, если заявителем является иностранное юридическое лицо;

3) кадастровый номер земельного участка (при наличии), адрес или описание местоположения земельного участка;

4) сведения о праве застройщика на земельный участок, а также сведения о наличии прав иных лиц на земельный участок (при наличии таких лиц);

5) сведения о праве застройщика на объект капитального строительства, подлежащий сносу, а также сведения о наличии прав иных лиц на объект капитального строительства, подлежащий сносу (при наличии таких лиц);

6) сведения о решении суда или органа местного самоуправления о сносе объекта капитального строительства либо о наличии обязательства по сносу самовольной постройки в соответствии с земельным законодательством (при наличии таких решения либо обязательства);

7) почтовый адрес и (или) адрес электронной почты для связи с застройщиком или техническим заказчиком.

9. К уведомлению о планируемом сносе объекта капитального строительства, за исключением объектов, указанных в пунктах 1 - 3 части 17 статьи 51 Градостроительного Кодекса РФ, прилагаются следующие документы:

1) результаты и материалы обследования объекта капитального строительства;

2) проект организации работ по сносу объекта капитального строительства.

10. Орган местного самоуправления, в который поступило уведомление о планируемом сносе объекта капитального строительства, в течение семи рабочих дней со дня поступления этого уведомления проводит проверку наличия документов, указанных в части 9 настоящей статьи, обеспечивает размещение этих уведомления и документов в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и уведомляет о таком размещении орган регионального государственного строительного надзора. В случае непредставления документов, указанных в части 9 настоящей статьи, данный орган местного самоуправления запрашивает их у заявителя.

11. Застройщик или технический заказчик не позднее семи рабочих дней после завершения сноса объекта капитального строительства подает на бумажном носителе посредством личного обращения в орган местного самоуправления поселения, городского округа по месту нахождения земельного участка, на котором располагался снесенный объект капитального строительства, или в случае, если такой земельный участок находится на межселенной территории, в орган местного самоуправления муниципального района, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет в соответствующий орган местного самоуправления посредством почтового отправления или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление о завершении сноса объекта капитального строительства.

12. Формы уведомления о планируемом сносе объекта капитального строительства, уведомления о завершении сноса объекта капитального строительства утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

13. Орган местного самоуправления, в который поступило уведомление о завершении сноса объекта капитального строительства, в течение семи рабочих дней со дня поступления этого уведомления обеспечивает размещение этого уведомления в информационной системе

обеспечения градостроительной деятельности и уведомляет об этом орган регионального государственного строительного надзора.

Статья 38. Особенности сноса самовольных построек или приведения их в соответствие с установленными требованиями.

1. Снос объектов капитального строительства, являющихся самовольными постройками, или их приведение в соответствие с установленными требованиями в принудительном порядке осуществляется на основании решения суда или органа местного самоуправления, принимаемого в соответствии со статьей 222 Гражданского кодекса Российской Федерации.

2. Орган местного самоуправления поселения по месту нахождения самовольной постройки в срок, не превышающий двадцати рабочих дней со дня получения от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление государственного строительного надзора, государственного земельного надзора, государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия, от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), подведомственных им государственных учреждений, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями федерального и регионального значения, являющихся государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, или от органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный земельный контроль или муниципальный контроль в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, уведомления о выявлении самовольной постройки и документов, подтверждающих наличие признаков самовольной постройки, предусмотренных пунктом 1 статьи 222 Гражданского кодекса Российской Федерации, обязан рассмотреть указанное уведомление и документы и по результатам такого рассмотрения совершить одно из следующих действий:

1) принять решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями в случаях, предусмотренных пунктом 4 статьи 222 Гражданского кодекса Российской Федерации;

2) обратиться в суд с иском о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями;

3) направить, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается, в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, от которых поступило уведомление о выявлении самовольной постройки.

3. Форма уведомления о выявлении самовольной постройки, а также перечень документов, подтверждающих наличие признаков самовольной постройки, устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

4. Снос самовольной постройки осуществляется в соответствии со статьями 55.30 и 55.31 Градостроительного Кодекса РФ. Приведение самовольной постройки в соответствие с установленными требованиями осуществляется путем ее реконструкции в порядке, установленном главой 6 Градостроительного Кодекса РФ.

Статья 39. Особенности сноса объектов капитального строительства, расположенных в зонах с особыми условиями использования территорий, или приведения таких объектов капитального строительства в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зон с особыми условиями использования территорий

1. Объект капитального строительства, расположенный в границах зоны с особыми условиями использования территории, подлежит сносу или приведению в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, в случае, если режим указанной зоны не допускает размещения такого объекта капитального строительства и иное не предусмотрено федеральным законом.

2. В случае, предусмотренном частью 1 настоящей статьи, снос объекта капитального строительства (за исключением объекта капитального строительства, в отношении которого принято решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями, кроме случаев, если решение о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями принято исключительно в связи с несоответствием указанного объекта капитального строительства предельному количеству этажей и (или) предельной высоте зданий, строений, сооружений, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, настоящим Кодексом, другими федеральными законами, требованиями разрешения на строительство) или его приведение в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, осуществляется на основании решения собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нем самостоятельно либо на основании соглашения о возмещении убытков, причиненных ограничением прав указанных собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нем в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории. Указанное соглашение о возмещении убытков заключается собственником объекта капитального строительства или собственниками помещений в нем с правообладателем здания или сооружения, в связи с размещением которых установлена зона с особыми условиями использования территории, в случае установления зоны с особыми условиями использования территории в отношении планируемого строительства или реконструкции здания или сооружения с застройщиком, а при отсутствии указанных правообладателя или застройщика или в случае установления зоны с особыми условиями использования территории по основаниям, не связанным с размещением здания или сооружения, с органом государственной власти или органом местного самоуправления, принявшими решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории либо установившими границы зоны с особыми условиями использования территории, возникающей в силу федерального закона. В случае недостижения соглашения о возмещении убытков снос такого объекта капитального строительства или его приведение в соответствие осуществляется исключительно на основании решения суда.

3. Указанное в части 2 настоящей статьи соглашение о возмещении убытков должно предусматривать в том числе условие о сносе объекта капитального строительства либо приведении объекта капитального строительства и (или) его разрешенного использования (назначения) в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории. Заключение данного соглашения, возмещение убытков, причиненных ограничением прав собственника объекта капитального строительства, собственников помещений в нем, нанимателей по договорам социального найма или договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда в многоквартирном доме в связи с

установлением зоны с особыми условиями использования территории, осуществляются в соответствии с гражданским законодательством и земельным законодательством.

4. В случае, если установление зоны с особыми условиями использования территории приводит к невозможности использования объекта капитального строительства в соответствии с его разрешенным использованием (назначением) (за исключением объекта капитального строительства, в отношении которого принято решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями, кроме случаев, если решение о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями принято исключительно в связи с несоответствием указанного объекта капитального строительства предельному количеству этажей и (или) предельной высоте зданий, строений, сооружений, установленным правилами землепользования и застройки, документацией по планировке территории, настоящим Кодексом, другими федеральными законами, требованиями разрешения на строительство), по требованию собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нем указанные в части 2 настоящей статьи правообладатели зданий, сооружений, в связи с размещением которых установлена зона с особыми условиями использования территории, органы государственной власти, органы местного самоуправления обязаны в соответствии с земельным законодательством выкупить такой объект капитального строительства.

Статья 40. Сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) расположенных на территории поселения.

Границы зон охраны объектов культурного наследия в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 N 73-ФЗ (ред. от 09.03.2016) "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

Границы зон охраны объекта культурного наследия, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон утверждаются на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия разработанного в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 «Об утверждении положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов правительства Российской Федерации» (далее – Положение).

Руководствуясь пп.4,5,6,7 Положения необходимо предусматривать разработку проекта зон охраны на каждый объект культурного наследия, расположенный в границах Кореновского городского поселения.

При разработке проектов детальной планировки и проектов строительства отдельных объектов, проведение любых видов землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, отводе земельных участков под строительство учитывать необходимость обеспечения сохранности объектов культурного наследия в соответствии со ст. 5.1, 34, 36, 40 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ. Все акты выбора земельных участков подлежат обязательному согласованию с краевым органом охраны памятников.

Согласно ст. 11 п.3 Закона Краснодарского края от 23 июля 2015 года N 3223-КЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Краснодарского края» (далее – Закон КК) до разработки и утверждения проектов зон охраны объектов культурного наследия в

установленном федеральным законодательством порядке в качестве предупредительной меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия в зависимости от общей видовой принадлежности объекта культурного наследия и в соответствии с данными государственного учета объектов культурного наследия устанавливаются следующие границы зон охраны:

1) для объектов археологического наследия:

а) поселения, городища, селища, усадьбы независимо от места их расположения - 500 метров от границ памятника по всему его периметру;

б) святилища (культовые поминальные комплексы, жертвенники), крепости (укрепления), древние церкви и храмы, стоянки (открытые и пещерные), грунтовые могильники (некрополи, могильники из каменных ящиков, скальных, пещерных склепов) - 200 метров от границ памятника по всему его периметру;

в) курганы высотой:

- до 1 метра - 50 метров от границ памятника по всему его периметру;

- до 2 метров - 75 метров от границ памятника по всему его периметру;

- до 3 метров - 125 метров от границ памятника по всему его периметру;

- свыше 3 метров - 150 метров от границ памятника по всему его периметру;

г) дольмены, каменные бабы, культовые кресты, менгиры, петроглифы, кромлехи, ацангуары, древние дороги и клеры - 50 метров от границ памятника по всему его периметру;

2) для объектов культурного наследия, имеющих в своем составе захоронения (за исключением объектов археологического наследия), - 40 метров от границы территории объекта культурного наследия по всему его периметру.

В границах зон охраны объекта археологического наследия, установленных ст.11 Закона КК, до утверждения в установленном порядке границ зон охраны, режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон допускаются по согласованию с краевым органом охраны объектов культурного наследия работы, не создающие угрозы повреждения, разрушения или уничтожения объекта археологического наследия, в том числе сельскохозяйственные работы, работы по благоустройству и озеленению территории, не нарушающие природный ландшафт.

При проведении сельскохозяйственных работ в границах зон охраны объекта археологического наследия на глубину пахотного горизонта почвы, согласование с краевым органом охраны объектов культурного наследия не требуется.

Проектирование, строительство, реконструкция на территории, расположенной на расстоянии менее 40 метров от объекта культурного наследия (за исключением объекта археологического наследия), осуществляются после разработки и утверждения проекта зон охраны объекта культурного наследия в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края.

В соответствии со ст. 6 Закона «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества» от 14.01.1993 года № 4292-1, Федеральным законом «О погребении и похоронном деле» от 12.01.1996 года № 8-ФЗ в целях обеспечения сохранности воинских захоронений в местах, где они расположены, органами местного самоуправления устанавливаются охранные зоны и зоны охраняемого природного ландшафта в порядке, определяемом законодательством Российской Федерации.

В соответствии со ст. 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» для объектов культурного наследия (за исключением объектов археологического наследия), не имеющих утвержденные зоны охраны, устанавливаются защитные зоны.

Защитными зонами объектов культурного наследия являются территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям (за исключением указанных в пункте 2 настоящей статьи объектов культурного наследия) и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей

(панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Защитные зоны не устанавливаются для объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места, в которых соответствующим органом охраны объектов культурного наследия установлены предусмотренные статьей 56.4 Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" требования и ограничения.

Границы защитной зоны объекта культурного наследия устанавливаются:

1) для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника, для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника;

2) для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля, для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля.

В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного в границах населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного вне границ населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия вправе принять решение, предусматривающее установление границ защитной зоны объекта культурного наследия на расстоянии, отличном от расстояний, предусмотренных пунктами 3 и 4 статьи 34.1 Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", на основании заключения историко-культурной экспертизы с учетом историко-градостроительного и ландшафтного окружения такого объекта культурного наследия в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня утверждения в порядке, установленном статьей 34 Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", проекта зон охраны такого объекта культурного наследия.

Согласно ст. 5 Федерального закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» земельные участки, в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий выявленных объектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и настоящим Федеральным законом.

Статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 года № 73-ФЗ определяется ряд требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, а так же устанавливается особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, а именно:

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории достопримечательного места разрешаются работы по сохранению памятников и ансамблей, находящихся в границах территории достопримечательного места, работы, направленные на обеспечение сохранности особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению; строительство объектов капитального строительства в целях воссоздания утраченной градостроительной среды; осуществление ограниченного строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства при условии сохранения особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению;

3) на территории памятника, ансамбля или достопримечательного места разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

Рекомендации по эксплуатации и сохранению объекта культурного наследия:

- экскурсионный показ;
- своевременное проведение ремонтно-реставрационных работ в целях обеспечения нормального технического состояния памятника;
- благоустройство и озеленение территории, не противоречащее сохранности памятника;
- использовать преимущественно по первоначальному назначению;
- все виды строительных и ремонтных работ, касающиеся ремонта, реконструкции и реставрации памятника истории и монументального искусства необходимо предварительно согласовывать с государственным органом по охране памятников.

Глава 9. Комплексное развитие территории.

Статья 41. Цели комплексного развития территории.

1. Целями комплексного развития территории являются:

1) обеспечение сбалансированного и устойчивого развития поселений, городских округов путем повышения качества городской среды и улучшения внешнего облика, архитектурно-стилистических и иных характеристик объектов капитального строительства;

2) обеспечение достижения показателей, в том числе в сфере жилищного строительства и улучшения жилищных условий граждан, в соответствии с указами Президента Российской Федерации, национальными проектами, государственными программами;

3) создание необходимых условий для развития транспортной, социальной, инженерной инфраструктур, благоустройства территорий поселений, городских округов, повышения территориальной доступности таких инфраструктур;

4) повышение эффективности использования территорий поселений, городских округов, в том числе формирование комфортной городской среды, создание мест обслуживания и мест приложения труда;

5) создание условий для привлечения внебюджетных источников финансирования обновления застроенных территорий.

2. Комплексное развитие территории осуществляется в соответствии с положениями настоящего Кодекса, а также с гражданским законодательством, жилищным законодательством, земельным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, законодательством в области охраны окружающей среды.

Статья 42. Виды комплексного развития территории.

1. Виды комплексного развития территории:

1) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены многоквартирные дома, указанные в части 2 настоящей статьи (далее - комплексное развитие территории жилой застройки);

2) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены объекты капитального строительства, указанные в части 4 настоящей статьи (далее - комплексное развитие территории нежилой застройки);

3) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены земельные участки, которые находятся в государственной либо муниципальной собственности, либо земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, в том числе с расположенными на них объектами капитального строительства, при условии, что такие земельные участки, объекты капитального строительства не обременены правами третьих лиц (далее - комплексное развитие незастроенной территории);

4) комплексное развитие территории, осуществляемое по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости (далее - комплексное развитие территории по инициативе правообладателей).

2. Комплексное развитие территории жилой застройки осуществляется в отношении застроенной территории, в границах которой расположены:

1) многоквартирные дома, признанные аварийными и подлежащими сносу или реконструкции;

2) многоквартирные дома, которые не признаны аварийными и подлежащими сносу или реконструкции и которые соответствуют критериям, установленным нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации. Такие критерии устанавливаются исходя из одного или нескольких следующих требований:

а) физический износ основных конструктивных элементов многоквартирного дома (крыша, стены, фундамент) превышает определенное субъектом Российской Федерации значение;

б) совокупная стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту конструктивных элементов многоквартирных домов и внутридомовых систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах, в расчете на один квадратный метр общей площади жилых помещений превышает стоимость, определенную нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации;

в) многоквартирные дома построены в период индустриального домостроения, определенный субъектом Российской Федерации, по типовым проектам, разработанным с использованием типовых изделий стен и (или) перекрытий;

г) многоквартирные дома находятся в ограниченно работоспособном техническом состоянии. Порядок признания многоквартирных домов находящимися в ограниченно работоспособном техническом состоянии устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации

государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства;

д) в многоквартирных домах отсутствуют централизованные системы инженерно-технического обеспечения, определенные субъектом Российской Федерации.

3. В границы территории, в отношении которой принимается решение о комплексном развитии территории жилой застройки, могут быть включены земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, не указанные в части 2 настоящей статьи, при условии, что такие земельные участки и (или) объекты недвижимого имущества расположены в границах элемента планировочной структуры поселения, городского округа (за исключением района), в котором расположены многоквартирные дома, указанные в части 2 настоящей статьи.

4. Комплексное развитие территории нежилой застройки осуществляется в отношении застроенной территории, в границах которой расположены земельные участки:

1) на которых расположены объекты капитального строительства (за исключением многоквартирных домов), признанные в установленном Правительством Российской Федерации порядке аварийными и подлежащими сносу или реконструкции;

2) на которых расположены объекты капитального строительства (за исключением многоквартирных домов), снос, реконструкция которых планируются на основании адресных программ, утвержденных высшим органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации;

3) виды разрешенного использования которых и (или) виды разрешенного использования и характеристики расположенных на них объектов капитального строительства не соответствуют видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и предельным параметрам строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки;

4) на которых расположены объекты капитального строительства, признанные в соответствии с гражданским законодательством самовольными постройками.

5. В границы территории, в отношении которой принимается решение о комплексном развитии территории нежилой застройки, могут быть включены земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, не указанные в части 4 настоящей статьи, при условии, что такие земельные участки и (или) объекты недвижимого имущества расположены в границах одного элемента планировочной структуры с земельными участками, предусмотренными частью 4 настоящей статьи.

6. При осуществлении комплексного развития территории нежилой застройки в границы такой территории не могут быть включены многоквартирные дома, дома блокированной застройки, объекты индивидуального жилищного строительства, садовые дома, иные объекты капитального строительства, расположенные на земельных участках, предназначенных для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, садоводства.

7. Земельные участки, находящиеся в границах территории, в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории жилой застройки или решение о комплексном развитии территории нежилой застройки, и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества могут быть изъяты для государственных или муниципальных нужд в целях комплексного развития территории в порядке, установленном земельным законодательством, если иное не предусмотрено Градостроительного Кодекса РФ.

8. В целях комплексного развития территории жилой застройки не могут быть изъяты для государственных или муниципальных нужд в целях комплексного развития территории:

1) расположенные в границах такой территории земельные участки, предназначенные для размещения объектов федерального значения, а также земельные участки, на которых расположены эти объекты, за исключением случаев согласования включения указанных земельных участков в границы территории, подлежащей комплексному развитию, с

федеральными органами исполнительной власти, иными организациями, которым в соответствии с федеральными законами и решениями Правительства Российской Федерации предоставлены полномочия по распоряжению указанными земельными участками. Порядок данного согласования устанавливается Правительством Российской Федерации;

2) земельные участки с расположенными на них многоквартирными домами, не предусмотренными пунктом 2 части 2 настоящей статьи, а также жилые помещения в таких многоквартирных домах;

3) земельные участки с расположенными на них домами блокированной застройки, объектами индивидуального жилищного строительства, садовыми домами, за исключением земельных участков с расположенными на них объектами, которые признаны аварийными или которые соответствуют критериям, установленным субъектом Российской Федерации и характеризующим их высокий уровень износа, ненадлежащее техническое состояние или отсутствие систем инженерно-технического обеспечения;

4) иные объекты недвижимого имущества, определенные Правительством Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации.

9. Правительством Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации могут быть определены объекты недвижимости, которые не могут быть изъяты для государственных или муниципальных нужд в целях комплексного развития территории нежилой застройки.

10. Включение в границы территории, в отношении которой решение о ее комплексном развитии принимается высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации или главой местной администрации муниципального образования, земельных участков, предназначенных для размещения объектов федерального значения в соответствии с документацией по планировке территории, земельных участков, на которых расположены такие объекты, не допускается, за исключением случаев, установленных настоящей статьей. Включение в границы указанной территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, находящихся в собственности Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, допускается по согласованию с уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

11. Реализация комплексного развития территории по инициативе правообладателей осуществляется в соответствии со статьей 70 Градостроительного Кодекса РФ.

Статья 43. Порядок принятия и реализации решения о комплексном развитии территории

1. В соответствии с настоящим Кодексом комплексное развитие территории осуществляется самостоятельно Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридическим лицом, определенным Российской Федерацией, юридическим лицом, определенным субъектом Российской Федерации (далее - юридические лица, определенные Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации), или лицами, с которыми заключены договоры о комплексном развитии территории.

2. Решение о комплексном развитии территории принимается:

1) Правительством Российской Федерации в установленном им порядке в одном из следующих случаев:

а) в границах территории, подлежащей комплексному развитию, расположены исключительно земельные участки и (или) иные объекты недвижимости, находящиеся в федеральной собственности;

б) реализация решения о комплексном развитии территории осуществляется в рамках приоритетного инвестиционного проекта субъекта Российской Федерации с привлечением

средств федерального бюджета, за исключением средств, предназначенных для предоставления финансовой поддержки на переселение граждан из аварийного жилищного фонда;

в) реализация решения о комплексном развитии территории будет осуществляться юридическим лицом, определенным Российской Федерацией;

2) высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в одном из следующих случаев:

а) реализация решения о комплексном развитии территории будет осуществляться с привлечением средств бюджета такого субъекта Российской Федерации;

б) реализация решения о комплексном развитии территории будет осуществляться юридическим лицом, определенным субъектом Российской Федерации;

в) территория, подлежащая комплексному развитию, расположена в границах двух и более муниципальных образований;

3) главой местной администрации в случаях, не предусмотренных пунктами 1 и 2 настоящей части.

3. Решение о комплексном развитии территории, указанное в пункте 1 части 2 настоящей статьи, может быть принято по инициативе высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, в границах которого расположена территория, подлежащая комплексному развитию. Решение о комплексном развитии территории, указанное в пункте 1 части 2 настоящей статьи, подлежит согласованию с субъектом Российской Федерации, в границах которого расположена территория, подлежащая комплексному развитию, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Срок указанного согласования не может превышать тридцать дней со дня направления в высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации предложения о согласовании этого решения.

4. Проект решения о комплексном развитии территории жилой застройки, проект решения о комплексном развитии территории нежилой застройки, подготовленные главой местной администрации, подлежат согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в порядке, установленном нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации. Предметом такого согласования являются границы территории, в отношении которой планируется принятие решения о ее комплексном развитии. Срок такого согласования не может превышать тридцать дней со дня поступления в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации проекта решения о комплексном развитии территории жилой застройки, проекта решения о комплексном развитии территории нежилой застройки.

5. В целях принятия и реализации решения о комплексном развитии территории жилой застройки в случаях, указанных в пунктах 2 и 3 части 2 настоящей статьи, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации с учетом требований Градостроительного Кодекса РФ, жилищного законодательства, земельного законодательства устанавливаются:

1) порядок реализации решения о комплексном развитии территории;

2) порядок определения границ территории, подлежащей комплексному развитию;

3) иные требования к комплексному развитию территории, устанавливаемые в соответствии с настоящим Кодексом.

6. Процедура принятия и реализации решения о комплексном развитии территории жилой застройки состоит из следующих этапов:

1) подготовка проекта решения о комплексном развитии территории жилой застройки и его согласование в случаях, установленных Градостроительным Кодексом РФ;

2) опубликование проекта решения о комплексном развитии территории жилой застройки в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации;

3) проведение общих собраний собственников многоквартирных домов, не признанных аварийными и подлежащими сносу или реконструкции и включенных в проект

решения о комплексном развитии территории жилой застройки по вопросу включения многоквартирного дома в решение о комплексном развитии территории жилой застройки. Предельный срок для проведения таких общих собраний устанавливается нормативным актом субъекта Российской Федерации и не может быть менее одного месяца;

4) принятие решения о комплексном развитии территории жилой застройки и его опубликование в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации;

5) проведение торгов в целях заключения договора о комплексном развитии территории жилой застройки (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории жилой застройки или реализации такого решения юридическими лицами, определенными Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации);

6) заключение договора о комплексном развитии территории жилой застройки (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории жилой застройки или реализации такого решения юридическими лицами, определенными Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации);

7) подготовка и утверждение документации по планировке территории, а также при необходимости внесение изменений в генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки;

8) определение этапов реализации решения о комплексном развитии территории жилой застройки с указанием очередности сноса или реконструкции многоквартирных домов, включенных в это решение;

9) выполнение мероприятий, связанных с архитектурно-строительным проектированием, со строительством, сносом объектов капитального строительства, в целях реализации утвержденной документации по планировке территории, а также иных необходимых мероприятий в соответствии с этапами реализации решения о комплексном развитии территории жилой застройки, в том числе по предоставлению необходимых для этих целей земельных участков.

7. Процедура принятия и реализации решения о комплексном развитии территории нежилой застройки состоит из следующих этапов:

1) подготовка проекта решения о комплексном развитии территории нежилой застройки и его согласование в случаях, установленных Градостроительным Кодексом РФ;

2) опубликование проекта решения о комплексном развитии территории нежилой застройки в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации, а также направление уполномоченным органом предложения о заключении договора о комплексном развитии территории нежилой застройки всем правообладателям объектов недвижимого имущества, расположенных в границах такой территории;

3) принятие решения о комплексном развитии территории нежилой застройки и его опубликование в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации;

4) заключение договора о комплексном развитии территории нежилой застройки с правообладателями, выразившими в письменной форме согласие на его заключение, при условии, что такое согласие было получено от всех правообладателей объектов недвижимого имущества, расположенных в границах территории, в отношении которой подготовлен проект решения о комплексном развитии территории, и представлено в орган, направивший предложение о заключении указанного договора, не позднее сорока пяти дней со дня получения правообладателем этого предложения. Обязательным приложением к такому согласию должно являться соглашение, заключенное между правообладателями в соответствии с частями 6 и 7 статьи 70 Градостроительного Кодекса РФ;

5) проведение торгов в целях заключения договора о комплексном развитии территории нежилой застройки (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории нежилой застройки, реализации такого решения юридическим лицом, определенным Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации, а также заключения договора о комплексном развитии территории нежилой застройки с правообладателями в случае, предусмотренном пунктом 4 настоящей части);

6) заключение договора о комплексном развитии территории нежилой застройки (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории или реализации такого решения юридическим лицом, определенным Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации);

7) подготовка и утверждение документации по планировке территории, а также при необходимости внесение изменений в генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки;

8) выполнение мероприятий, связанных с архитектурно-строительным проектированием, со строительством, сносом объектов капитального строительства, в целях реализации утвержденной документации по планировке территории, а также иных необходимых мероприятий в соответствии с этапами реализации решения о комплексном развитии территории нежилой застройки, в том числе по предоставлению необходимых для этих целей земельных участков.

8. Процедура принятия и реализации решения о комплексном развитии незастроенной территории состоит из следующих этапов:

1) принятие решения о развитии незастроенной территории и его опубликование в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации;

2) проведение торгов в целях заключения договора о комплексном развитии незастроенной территории (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии незастроенной территории, реализации такого решения юридическими лицами, определенными Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации);

3) заключение договора о комплексном развитии незастроенной территории (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии незастроенной территории или реализации такого решения юридическими лицами, определенными Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации);

4) предоставление земельного участка или земельных участков в аренду без торгов в целях реализации договора о комплексном развитии незастроенной территории лицу, с которым заключен такой договор;

5) подготовка и утверждение документации по планировке территории, а также при необходимости внесение изменений в генеральный план поселения, генеральный план городского округа, правила землепользования и застройки;

6) выполнение мероприятий, связанных с архитектурно-строительным проектированием, со строительством объектов капитального строительства в целях реализации утвержденной документации по планировке территории, а также иных необходимых мероприятий в соответствии с этапами реализации решения о комплексном развитии незастроенной территории, в том числе по предоставлению необходимых для этих целей земельных участков, образованных из земельного участка или земельных участков, указанных в пункте 4 настоящей части.

9. Нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации могут быть установлены случаи, в которых допускается принятие решения о комплексном развитии

территории в отношении двух и более несмежных территорий, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, с заключением одного договора о комплексном развитии таких территорий.

Статья 44. Решение о комплексном развитии территории.

1. В решение о комплексном развитии территории включаются:

1) сведения о местоположении, площади и границах территории, подлежащей комплексному развитию;

2) перечень объектов капитального строительства, расположенных в границах территории, подлежащей комплексному развитию, в том числе перечень объектов капитального строительства, подлежащих сносу или реконструкции, включая многоквартирные дома;

3) предельный срок реализации решения о комплексном развитии территории;

4) сведения о самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации, муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории или о реализации такого решения юридическими лицами, определенными Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации;

5) основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, которые могут быть выбраны при реализации решения о комплексном развитии территории, а также предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах территории, в отношении которой принимается такое решение. Перечень предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, указываемых в решении о комплексном развитии территории, определяется субъектом Российской Федерации. Указанные основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства могут не соответствовать основным видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и (или) предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным правилами землепользования и застройки. В этом случае внесение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется в соответствии с частью 3.4 статьи 33 Градостроительного Кодекса РФ;

6) перечень объектов культурного наследия, подлежащих сохранению в соответствии с законодательством Российской Федерации об объектах культурного наследия, при реализации такого решения (при наличии указанных объектов);

7) иные сведения, определенные Правительством Российской Федерации, нормативным правовым актом высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации.

2. Решение о комплексном развитии территории может предусматривать необходимость строительства на территории, подлежащей комплексному развитию, многоквартирного дома (домов) или дома (домов) блокированной застройки, в которых все жилые помещения или указанное в таком решении минимальное количество жилых помещений соответствуют условиям отнесения к стандартному жилью, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства, и (или) строительство наемного дома.

3. Проект решения о комплексном развитии территории жилой застройки подлежит размещению:

1) на официальном сайте высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации в сети "Интернет" в случае подготовки такого проекта уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации;

2) на официальном сайте уполномоченного органа местного самоуправления в сети "Интернет" и (или) в государственной или муниципальной информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений, публичных слушаний с использованием сети "Интернет", либо на региональном портале государственных и муниципальных услуг (далее в настоящей статье - информационные системы);

3) на информационных стендах (информационных щитах), оборудованных около здания местной администрации, в местах массового скопления граждан и в иных местах, расположенных на территории, в отношении которой подготовлен проект решения о комплексном развитии территории.

4. Решение о комплексном развитии территории жилой застройки принимается в срок не более чем тридцать дней со дня окончания срока, установленного нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации для проведения общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, предусмотренных пунктом 2 части 2 статьи 65 Градостроительного Кодекса РФ.

5. Указанные в части 4 настоящей статьи и включенные в проект решения о комплексном развитии территории жилой застройки многоквартирные дома, общие собрания собственников помещений в которых не были проведены в установленный для этого срок, включаются в решение о комплексном развитии территории.

6. Исключение указанного в части 4 настоящей статьи многоквартирного дома из решения о комплексном развитии территории жилой застройки, в том числе многоквартирного дома, включенного в такое решение в соответствии с частью 5 настоящей статьи, осуществляется на основании решения, принятого на общем собрании собственников помещений в таком многоквартирном доме, если такое решение принято до дня утверждения документации по планировке территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории жилой застройки.

Статья 45. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей.

1. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется одним или несколькими правообладателями земельных участков и (или) объектов недвижимого имущества, расположенных в границах комплексного развития территории, в том числе лицами, которым земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставлены в аренду, в безвозмездное пользование в соответствии с земельным законодательством. При этом участие указанных лиц, не являющихся собственниками земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества (далее в настоящей статье также - правообладатель), в комплексном развитии территории по инициативе правообладателей допускается в случае, если срок действия его прав на земельный участок составляет на день заключения в соответствии с настоящей статьей договора о комплексном развитии территории не менее чем пять лет (при наличии письменного согласия собственника указанного земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества и (или) при наличии письменного согласия исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления, уполномоченных соответственно на предоставление такого земельного участка, распоряжение таким объектом недвижимого имущества, в случае, если земельный участок и (или) расположенный на нем объект недвижимого имущества находятся в государственной или муниципальной собственности). В случае, если земельный участок и (или) расположенный на нем объект недвижимого имущества находятся в государственной или муниципальной собственности и мероприятия по комплексному развитию территории не предусматривают изменение вида разрешенного использования земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества, письменное согласие исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления, уполномоченных соответственно на

предоставление такого земельного участка, распоряжение таким объектом недвижимого имущества, не требуется.

2. В границы территории, подлежащей комплексному развитию по инициативе правообладателей, не могут быть включены земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, не принадлежащие таким правообладателям, если иное не предусмотрено настоящей частью. По согласованию с федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления, уполномоченными на предоставление находящихся в государственной или муниципальной собственности земельных участков, для размещения объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур в границы территории, подлежащей комплексному развитию, могут включаться земельные участки, находящиеся в государственной и (или) муниципальной собственности и не обремененные правами третьих лиц, при условии, что такие земельные участки являются смежными по отношению к одному или нескольким земельным участкам правообладателей земельных участков. Порядок такого согласования устанавливается Правительством Российской Федерации.

3. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется на основании договоров о комплексном развитии территории, заключаемых органами местного самоуправления с правообладателями земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества (далее в настоящей статье также - договор). Содержание договора определяется в соответствии со статьей 68 Градостроительного Кодекса РФ, с учетом положений настоящей статьи.

4. Для заключения договора с правообладателями в порядке, предусмотренном настоящей статьей, принятие решения о комплексном развитии не требуется. При этом сведения, подлежащие включению в решение о комплексном развитии территории, подлежат включению в такой договор.

5. В случае, если комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется двумя и более правообладателями, правообладатели заключают соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей (далее в настоящей статье - соглашение).

6. Условиями соглашения являются:

1) сведения о границах территории (в том числе кадастровые номера земельных участков (при наличии), их площадь, местоположение, перечень расположенных на них объектов недвижимого имущества), в отношении которой предполагается осуществление комплексного развития территории по инициативе правообладателей;

2) обязательства сторон, возникающие в связи с реализацией мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей, в том числе по обеспечению подготовки и утверждению документации по планировке территории;

3) порядок и условия распределения между правообладателями расходов на осуществление мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей, включая подготовку документации по планировке территории, и доходов от реализации ими инвестиционных проектов в рамках комплексного развития территории по инициативе правообладателей;

4) ответственность сторон за неисполнение или ненадлежащее исполнение соглашения;

5) обязательство сторон заключить с органом местного самоуправления договор о комплексном развитии территории.

7. В соглашении наряду с предусмотренными в части 6 настоящей статьи условиями могут быть предусмотрены иные условия, в том числе порядок и условия распределения между правообладателями расходов на строительство объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур.

8. Заключение договора осуществляется без проведения торгов на право заключения договора в порядке, определенном нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации с учетом положений настоящей статьи.

9. Прекращение существования земельного участка, расположенного в границах территории, которая подлежит комплексному развитию и в отношении которой заключен договор, в связи с его разделом или возникновением у третьих лиц прав на земельные участки, образованные из такого земельного участка, не является основанием для прекращения прав и обязанностей, определенных договором.

10. Односторонний отказ от исполнения договора одной из сторон допускается в случаях, предусмотренных статьей 68 Градостроительного Кодекса РФ, а также в случае, предусмотренном частью 13 настоящей статьи.

11. В случае одностороннего отказа одного или нескольких правообладателей от договора (исполнения договора) договор аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и предоставленного таким правообладателям в аренду без проведения торгов в целях строительства объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, расторгается по требованию арендодателя в соответствии с земельным законодательством. Отчуждение объекта незавершенного строительства (в том числе сооружения, строительство которого не завершено), расположенного на таком земельном участке, осуществляется в соответствии с гражданским законодательством.

12. В случае одностороннего отказа одного или нескольких правообладателей от договора (исполнения договора) документация по планировке территории признается недействующей. При этом такие правообладатели обязаны возместить иным правообладателям расходы, понесенные ими на подготовку документации по планировке территории.

13. Правообладатель или правообладатели, заключившие договор с уполномоченным органом местного самоуправления, имеют право на односторонний отказ от договора (исполнения договора) в случае, если местным бюджетом на текущий финансовый год и плановый период не предусмотрены расходные обязательства муниципального образования по архитектурно-строительному проектированию и по строительству предусмотренных договором объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур.

14. Положения частей 9 - 13 настоящей статьи распространяются на отношения, связанные с исполнением и прекращением договора о развитии территории нежилой застройки, заключенного с правообладателем (правообладателями) в соответствии с пунктами 2 и 3 части 7 статьи 66 Градостроительного Кодекса РФ.

Статья 46. Ответственность за нарушения Правил.

За нарушение настоящих Правил физические и юридические лица, а также должностные лица несут ответственность в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

1. Границы зон охраны объектов культурного наследия:

На карте градостроительного зонирования (далее - КГЗ) территории, в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 N 73-ФЗ (ред. от 09.03.2016) "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", Закона Краснодарского края от 23 июля 2015 года N 3223-КЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Краснодарского края», Законом Краснодарского края "О перечне объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) регионального и местного значения, расположенных на территории Краснодарского края" от 17.08.2000 № 313-КЗ, нанесены охранные и защитные зоны объектов культурного наследия.

При разработке КГЗ использованы: государственный список памятников истории и культуры Краснодарского края; материалы архива управления по охране, реставрации и эксплуатации историко-культурного наследия Краснодарского края.

После утверждения в установленном порядке проектов зон охраны объектов культурного наследия Ярославского сельского поселения в Правила вносятся изменения в части границ зон действия ограничений по условиям охраны объектов культурного наследия.

2. Границы санитарно-защитных зон:

На КГЗ отображены границы санитарно-защитных зон, размеры которых приняты в соответствии с СанПиНом (Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы) 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование санитарно-защитных зон осуществляется на всех этапах разработки градостроительной документации, проектов строительства, реконструкции и эксплуатации отдельного промышленного объекта и производства и/или группы промышленных объектов и производств.

Размеры и границы санитарно-защитной зоны определяются в проекте санитарно-защитной зоны. Разработка проекта санитарно-защитной зоны для объектов I - III класса опасности является обязательной.

При разработке и утверждении в установленном порядке проектов границ санитарно-защитных зон в Правила вносятся изменения в части границ зон действия ограничений по экологическим и санитарно-эпидемиологическим условиям.

3. Границы водоохраных зон и прибрежных защитных полос:

На КГЗ отображены водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов, включенных в государственный кадастр водных ресурсов, который ведется в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации и на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 года № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра». Границы водоохраных зон и прибрежных защитных полос отображены в соответствии с размерами, утвержденными постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 15.07.2009 года № 1492-П "Об установлении ширины водоохраных зон и ширины прибрежных полос рек и ручьев, расположенных на территории Краснодарского края".

4. Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

Зоны охраны на действующих источниках питьевого водоснабжения устанавливаются согласно ст.43 Водного Кодекса Российской Федерации (от 03.03.06г. № 74 ФЗ) и Федеральному закону от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (п. 4 ст. 18).

Источниками хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных пунктов являются артезианские отдельно стоящие скважины либо водозаборы. Для подземного источника водоснабжения при использовании защищенных подземных вод устанавливаются границы 1,2,3 пояса, посредством выполнения проекта зон санитарной охраны.

Зоны санитарной охраны представляют собой специально выделенную территорию, в пределах которой создается особый санитарный режим, исключающий возможность загрязнения, а также ухудшение качества воды, подаваемой водопроводными сооружениями.

Санитарный режим в зонах устанавливается в зависимости от местных санитарных и гидрогеологических условий.

5. Охранные зоны инженерных коммуникаций:

Охранные зоны газопроводов устанавливаются согласно пункту 1.1 «Правил охраны магистральных трубопроводов», утвержденных Минтопэнерго Российской Федерации 29 апреля 1992 года, постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22 апреля 1992 года № 9.

Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства определяются «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160.

Охранные зоны линий и сооружений связи устанавливаются в соответствии с требованиями Федерального закона от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи» и «Правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 9 июня 1995 года № 578.

6. Санитарные разрывы (санитарно-защитные зоны) транспортных коммуникаций:

Принимаются согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

В случае транзитного прохождения автомобильных дорог общей сети по территории населенного пункта необходимо предусматривать мероприятия по обеспечению безопасности движения пешеходов и местного транспорта, а также по выполнению экологических и санитарно-гигиенических требований к застройке.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Статья 48. Виды территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования территории Дядьковского сельского поселения Кореновского района

Настоящими Правилами устанавливаются следующие виды территориальных зон на территории Дядьковского сельского поселения:

Кодовые обозначения территориальных зон	Наименование территориальных зон
	ЖИЛЫЕ ЗОНЫ:
Ж-1Б	Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы
Ж-МЗ	Зона застройки малоэтажными жилыми домами
	ОБЩЕСТВЕННО- ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ:
ОД-1	Многофункциональная общественно-деловая зона
	ЗОНЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЗАСТРОЙКИ
ТОД-1	Зона объектов здравоохранения
ТОД-2	Зона объектов образования
ТОД-3	Зона религиозных объектов
ТОД-4	Зона объектов физкультуры и спорта
	ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР:
ИТ-1	Зона инженерной инфраструктуры
ИТ-2	Зона транспортной инфраструктуры
	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ:
П-1	Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности. (СЗЗ-1000-300м)
П-2	Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности. (СЗЗ -100м)
П-3	Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м)
	ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
СХ-1	Зона сельскохозяйственных угодий
СХ-2	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
СХ-3	Иные зоны сельскохозяйственного назначения
	ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ:
Р-О	Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования
Р-ТО	Зона размещения объектов туризма и отдыха
	ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:
СН-1	Зона кладбищ
СН-2	Зона размещения отходов потребления.

ИНЫЕ ВИДЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН	
ИВ-1	Зона озеленения специального назначения

Статья 49. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в различных территориальных зонах

Примечание: В квадратных скобках [.....] указан код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка.

Текстовое наименование вида разрешенного использования земельного участка и его код (числовое обозначение) являются равнозначными. (Приказ Минэкономразвития России от 01.09.2014 N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков"(Зарегистрировано в Минюсте России 08.09.2014 N 33995))

ЖИЛЫЕ ЗОНЫ:

Ж–1Б. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы.

Зона индивидуальной жилой застройки Ж-1Б выделена для обеспечения правовых, социальных, культурных, бытовых условий формирования жилых районов из отдельно стоящих индивидуальных жилых домов усадебного типа с возможностью ведения развитого личного подсобного хозяйства, а также с минимально разрешенным набором услуг местного значения.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[2.0] - Жилая застройка	размещение жилых домов различного вида. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 2.1 - 2.3, 2.5 - 2.7.1	- с минимальной хозяйственной частью (без содержания скота и птицы) минимальная/максимальная площадь земельных участков – 400/15 000 кв. м, - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 6 м на один блок,

		<ul style="list-style-type: none"> -максимальное количество надземных этажей объектов капитального строительства – 3 этажа (или 2 этажа с возможностью использования мансардного этажа) - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - бытовые разрывы между длинными сторонами секционных жилых зданий высотой 2 - 3 этажа должны быть не менее 15 метров, между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 метров. - процент застройки подземной части не регламентируется; <p>Минимальные отступы от границы смежного земельного участка до:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жилых зданий - 3 м; - хозяйственных построек- 1 м; - построек для содержания скота и птицы – 4 м. <p>В сложившейся застройке, при ширине земельного участка 12 и менее метров, для строительства жилого дома минимальный отступ от границы соседнего участка составляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для одноэтажного – 1 м.; - для двухэтажного – 1,5 м.; - для трехэтажного – 2 м., при условии, что расстояние до расположенного на соседнем земельном участке жилого дома не менее 5 м. <ul style="list-style-type: none"> - минимальные отступы от границ смежных (крайних) земельных участков в блокировке - 3 м; при этом минимальные отступы от границ земельных участков между автономными блоками внутри блокировки- 0 м; <p>Минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м.</p>
--	--	---

		<p>Максимальное количество этажей для гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) – 1 этаж.</p> <p>Максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли до верха конька кровли - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м.</p> <p>Действие градостроительного регламента в части минимального отступа до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены), который составляет 5 метров, и минимального отступа от границ земельных участков, граничащих с проездами, который составляет 3 метра, а также минимального отступа до прочих границ земельных участков, отступ от которых составляет 3 метра, не распространяется на случаи реконструкции (надстройки, пристройки с обязательным соблюдением градостроительных, технических регламентов; устройство мансардного этажа за счет освоения чердачного пространства; новых этажей в существующем объеме здания) существующих объектов капитального строительства.</p> <p>Минимальный отступ от таких объектов принимается равным фактическому расстоянию от объектов до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены, проезды), прочих границ земельного участка, которые не подлежат уменьшению в процессе реконструкции.</p>
[2.1] - Для индивидуального жилищного строительства	размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 400/5000 кв. м, при разделе земельного участка минимальная площадь земельного участка 200 кв.м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 м; -максимальное количество надземных этажей объектов капитального строительства – 3 этажа (или 2 этажа с

	<p>иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек</p>	<p>возможностью использования мансардного этажа) - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; Минимальные отступы от границы смежного земельного участка до: - жилых зданий - 3 м; - хозяйственных построек- 1 м; - построек для содержания скота и птицы – 4 м. В сложившейся застройке, при ширине земельного участка 12 и менее метров, для строительства жилого дома минимальный отступ от границы соседнего участка составляет: - для одноэтажного – 1 м.; - для двухэтажного – 1,5 м.; - для трехэтажного – 2 м., при условии, что расстояние до расположенного на соседнем земельном участке жилого дома не менее 5 м. Минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м. Максимальное количество этажей для гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) – 1 этаж. Максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли до верха конька кровли - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м. Действие градостроительного регламента в части минимального отступа до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены), который составляет 5 метров, и минимального отступа от границ земельных участков, граничащих с проездами, который составляет 3 метра, а также минимального отступа до прочих</p>
--	---	---

		<p>границ земельных участков, отступ от которых составляет 3 метра, не распространяется на случаи реконструкции (надстройки, пристройки с обязательным соблюдением градостроительных, технических регламентов; устройство мансардного этажа за счет освоения чердачного пространства; новых этажей в существующем объеме здания) существующих объектов капитального строительства.</p> <p>Минимальный отступ от таких объектов принимается равным фактическому расстоянию от объектов до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены, проезды), прочих границ земельного участка, которые не подлежат уменьшению в процессе реконструкции.</p>
<p>[2.2] - Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)</p>	<p>размещение жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 600/5000 кв. м, при разделе земельного участка минимальная площадь земельного участка 300 кв.м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки участка: - для ИЖС – 60%; - для иных объектов 50 %; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка: - в формируемой новой застройке жилых зон - 5м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до вновь построенного одно-, двухквартирного жилого дома не менее 3 м; - при реконструкции существующего здания не менее 1 м.; - в сложившейся застройке, при ширине земельного участка 15

		<p>метров и менее, для строительства жилого дома минимальный отступ от границы соседнего участка составляет не менее:</p> <p>1,0 м - для одноэтажного жилого дома;</p> <p>1,5 м - для двухэтажного жилого дома;</p> <p>2,0 м - для трехэтажного жилого дома, при условии, что расстояние до расположенного на соседнем земельном участке жилого дома не менее - 5 м;</p> <p>Действие градостроительного регламента в части минимального отступа до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены), который составляет 5 метров, и минимального отступа от границ земельных участков, граничащих с проездами, который составляет 3 метра, а также минимального отступа до прочих границ земельных участков, отступ от которых составляет 3 метра, не распространяется на случаи реконструкции (надстройки, пристройки с обязательным соблюдением градостроительных, технических регламентов; устройство мансардного этажа за счет освоения чердачного пространства; новых этажей в существующем объеме здания) существующих объектов капитального строительства.</p> <p>Минимальный отступ от таких объектов принимается равным фактическому расстоянию от объектов до границ земельных участков, граничащих с улично-дорожной сетью (фасадная граница земельного участка, если красные линии не установлены, проезды), прочих границ земельного участка, которые не подлежат уменьшению в процессе реконструкции.</p>
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м;

	(котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.6.2] - Парки культуры и отдыха	размещение парков культуры и отдыха	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение условий общедоступности и безопасности. - соотношение элементов территории парка следует принимать в процентах от общей площади парка: территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75%; аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%; площадки – 8% - 12%; сооружения – 5% - 7%.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p>

	культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
[13.1] – Ведение огородничества	осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков - 50/5000 кв. м. <p>Застройка участка не допускается, места допустимого</p>

	<p>культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур.</p> <p>Предоставление только физическим лицам с запретом на передачу своих прав и обязанностей по договору аренды земельного участка третьему лицу.</p>	<p>размещения объектов не предусматриваются.</p> <p>Градостроительные регламенты не распространяются</p>
--	--	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
<p>[2.1.1] - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка</p>	<p>размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный);</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха;</p> <p>размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/15 000 кв.м.; - максимальное количество этажей – не более 4 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 12 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 25 м; - минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - бытовые разрывы между длинными сторонами секционных жилых зданий высотой 2 - 3 этажа должны быть не менее 15

		<p>метров, между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 метров.</p> <ul style="list-style-type: none"> - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный/максимальный коэффициент использования территории – 0,4/0,8; <p>Минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</p>
<p>[2.3] - Блокированная жилая застройка</p>	<p>размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количество этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки);</p> <p>разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур;</p> <p>размещение индивидуальных гаражей для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений;</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь приквартирного участка блокированного жилого дома на одну семью – 100/2 500 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 6 м на один блок, - максимальное количество этажей объектов капитального строительства – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - 12 м; - минимальные отступы от границ смежных (крайних) земельных участков в блокировке - 3 м; при этом минимальные отступы от границ земельных участков между автономными блоками внутри блокировки- 0 м; - минимальные отступы от границы смежного земельного участка до: <ul style="list-style-type: none"> - хозяйственных построек- 1 м. - минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей для гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) - 1этаж. <p>максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли до верха конька кровли) - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м.</p>

[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.2.1] - Дома социального обслуживания	размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[3.2.2] - Оказание социальной помощи населению	размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных,</p>

	назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.
[3.2.3] - Оказание услуг связи	размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[3.3] – Бытовое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов

	<p>бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)</p>	<p>вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
<p>[3.6.1] - Объекты культурно-досуговой деятельности</p>	<p>размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 9 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или</p>

		<p>их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[4.1] - Деловое управление	<p>размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или</p>

[4.3] - Рынки	<p>размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, ярмарка-выставка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м;</p> <p>размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка</p>	<p>их частей входами;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 3 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами;</p>
[4.4] - Магазины	<p>размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 3 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади

		<p>земельного участка.</p> <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[4.6] - Общественное питание	размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[5.1.3] - Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10000 кв. м; <p>Без права возведения объектов капитального строительства</p>

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Объекты хозяйственного назначения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - хозяйственные постройки, летние кухни, беседки, кладовые, подвалы; - сады, огороды, палисадники; - теплицы, оранжереи индивидуального пользования; - бассейны, бани и сауны индивидуального использования; - индивидуальные надворные туалеты гидронепроницаемые выгребы, септики; - индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы. <p>Благоустройство и озеленение. Навесы, террасы.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальное количество надземных этажей – не более 2 этажей (при условии обеспечения нормативной инсоляции на территории соседних приквартирных участков),</p> <ul style="list-style-type: none"> -минимальная высота этажа 2.4 м, -максимальная высота строения -8 м, -общая площадь помещений - до 50 кв. м. -общая площадь теплиц – до 2000 кв. м. <p>Расстояние от объектов вспомогательного назначения (индивидуальные гаражи, летние кухни, хозяйственные постройки, навесы и т.д.) до красных линий улиц и проездов не менее - 5 м.</p> <p>Расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее - 6 м.</p> <p>Минимальный отступ от границ соседнего участка до объектов хозяйственного назначения - 1 м., до постройки для содержания скота и птицы - 4 м.</p> <p>Расстояние:</p> <ul style="list-style-type: none"> от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев - 4 м, от границ соседнего участка до стволов среднерослых деревьев - 2 м, от границ соседнего участка до кустарника - 1 м. <p>Общая площадь помещений - до 100 кв. м. для земельных участков жилой застройки, в соответствии с учетом установленного процента застройки земельного участка- для объектов общественно-деловой застройки.</p> <p>Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию домовладельцев при новом строительстве с учетом противопожарных требований.</p> <p>Группы сараев должны содержать не более 30 блоков каждая. Площадь</p>

	<p>застройки сблокированных сараев не должна превышать 800 кв. м.</p> <p>Размещение навесов должно осуществляться с учетом противопожарных требований и соблюдения нормативной продолжительности инсоляции придомовых территорий и жилых помещений. Устройство навесов не должно ущемлять законных интересов соседних домовладельцев, в части водоотведения атмосферных осадков с кровли навесов, при устройстве навесов минимальный отступ от границы смежного земельного участка – 1м.</p> <p>Хозяйственные постройки должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли, с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. Допускается не выполнять организованный сток воды с кровли при условии, когда смежные земельные участки находятся на одном уровне и между строениями, расположенными на соседних земельных участках расстояние не менее 4 м.</p> <p>Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.</p> <p>Постройки для содержания скота и птицы допускается пристраивать к усадебным одно-, двухквартирным домам при изоляции их от жилых комнат не менее чем тремя подсобными помещениями; при этом помещения для скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.</p> <p>Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка. Отмостка зданий должна быть не менее 0,8 м. Уклон отмостки рекомендуется принимать не менее 10% в сторону от здания.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Отдельно стоящие, встроенные или пристроенные в жилые дома гаражи на одно-два машиноместа на индивидуальный участок.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальное количество надземных этажей – не более 1 этажа.</p> <p>Максимальная высота – до 7 м., высота этажа – до 3м.</p> <p>Допускается размещать по красной линии без устройства распашных ворот.</p> <p>Допускается делать встроенными в первые этажи жилого дома.</p> <p>Отступ от границ смежного земельного участка -1 м.</p> <p>Отступ от границ смежного земельного участка до открытой стоянки – 1 м.</p>

	<p>На территории малоэтажной застройки на участках запрещается строительство гаражей для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта с максимальной разрешенной массой не более 3,5 тонн.</p>
<p>Надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальный процент застройки назначать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Надворные туалеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расстояние от красной линии не менее - 10 м; - расстояние от границы смежного земельного участка не менее - 1 м; - до стен соседнего дома при отсутствии централизованной канализации - не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. <p>Минимальное расстояние от границ участка до строений, а также между строениями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - от септиков до фундаментов зданий, строений, сооружений – не менее 5м., от фильтрующих колодцев – не менее 8 м.; - от септиков и фильтрующих колодцев до границы соседнего земельного участка и красной линии - не менее 4 м. и 7 м. соответственно.
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м. <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях - не далее 100 м, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов</p>

	<p>регламенты не устанавливаются. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p>
<p>Гаражи-автостоянки на территории жилой, смешанной жилой застройки (встроенные, встроенно-пристроенные, подземные)</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков и максимальный процент застройки в границах земельного участка должен соответствовать параметрам основного или условно разрешенного вида использования земельных участков.</p> <p>Максимальное количество этажей – не более 2.</p> <p>Подъезды к гаражам-автостоянкам должны быть изолированы от площадок для отдыха и игр детей, спортивных площадок.</p> <p>Размещение отдельно стоящих гаражей на 1 машино-место и подъездов к ним на придомовой территории многоквартирных домов не допускается.</p> <p>При устройстве гаражей (в том числе пристроенных) в цокольном, подвальном этажах одно-, двухквартирных усадебных и блокированных домов допускается их проектирование без соблюдения нормативов расчета стоянок автомобилей.</p> <p>На территории с застройкой жилыми домами с приквартирными участками (одно-, двухквартирными и многоквартирными блокированными) гаражи-стоянки следует размещать в пределах отведенного участка.</p> <p>На территории малоэтажной застройки на приусадебных участках запрещается строительство гаражей для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта с максимальной разрешенной массой не более 3,5 тонн.</p>
<p>Детские игровые площадки, площадки отдыха, занятия физкультурой и спортом, хозяйственные площадки.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка</p> <p>Минимально допустимое расстояние от окон жилых и общественных зданий до площадок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - не менее 12 м; - для отдыха взрослого населения - не менее 10 м; - для занятий физкультурой, в зависимости от шумовых характеристик

	<p>(наибольшие значения принимаются для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса) - 10 - 40 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - для выгула собак - не менее 40 м; - для хозяйственных целей - не менее 20 м; <p>Расстояния от площадок для сушки белья не нормируются.</p> <p>Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание - не более 100 м</p> <p>Расчет площади нормируемых элементов дворовой территории осуществляется в соответствии с рекомендуемыми нормами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста- 0.7 кв.м./чел., - для отдыха взрослого населения- 0.1 кв.м./чел., - для занятий физкультурой и спортом -2.0 кв.м/чел., - для хозяйственных целей и выгула собак -0.3 кв.м/чел., - для стоянки автомобилей-0.8 кв.м./чел.,
<p>Площадки для сбора твердых бытовых отходов.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50000 кв.м. (принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка).</p> <p>Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота ограждения площадок - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояния от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20 м.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая) - 3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии</p>

	максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.
--	---

Примечание:

На территории сложившейся застройки жилые и общественные здания могут размещаться по красной линии улиц по согласованию с органами местного самоуправления.

Расстояния между крайними строениями и группами строений следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, учета противопожарных, зооветеринарных требований.

На территории сложившейся застройки жилые и общественные здания могут размещаться по красной линии улиц по согласованию с органами местного самоуправления.

Расстояния между длинными сторонами секционных жилых зданий высотой 2 - 3 этажа должны быть не менее 15 м, а между одно-, двухквартирными жилыми домами и хозяйственными постройками - в соответствии с противопожарными требованиями.

Режим использования территории приусадебного участка для хозяйственных целей определяется градостроительным регламентом территории с учетом социально-демографических потребностей семей, образа жизни и профессиональной деятельности, санитарно-гигиенических и зооветеринарных требований.

На территориях с застройкой усадебными одно-, двухквартирными домами расстояние от окон жилых помещений (комнат, кухонь и веранд) до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.

Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается. При этом этажность их не должна превышать двух этажей, при условии обеспечения нормативной инсоляции на территории соседних приквартирных участков.

Допускается блокировка зданий и сооружений, а также хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию владельцев при новом строительстве с соблюдением технических регламентов.

Примечание (общее):

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

В границах зон затопления, подтопления запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах подтопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.

Все жилые дома и хозяйственные постройки должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли, с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. Допускается не выполнять организованный сток воды с кровли при условии, когда смежные земельные участки находятся на одном уровне и между строениями, расположенными на соседних земельных участках расстояние не менее - 4 м.

Поднятие уровня земельного участка путем отсыпки грунта допускается при наличии письменного согласия правообладателей соседних земельных участков, подпись которых должна быть удостоверена нотариально.

Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц с максимально допустимой высотой ограждений 2,0 м. (кроме объектов со специальными требованиями к ограждению их территории).

Ограждения земельных участков должны быть проветриваемыми: со стороны улиц на высоту не менее 0,5 м от уровня земли, а между смежными земельными участками в части использования их (его) для выращивания с/х продукции, садоводства - 2 метра.

Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

Содержание крупного рогатого скота нормируется приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13 декабря 2016 года № 551 «Об утверждении Ветеринарных правил содержания крупного рогатого скота в целях его воспроизводства, выращивания и реализации».

До границы смежного земельного участка расстояния по санитарно-бытовым и зооветеринарным требованиям должны быть не менее:

- от постройки для содержания скота и птицы - 4 м;
- от стволов высокорослых деревьев - 4 м;
- от среднерослых - 2 м;
- от кустарника - 1 м.

На земельных участках содержание скота и птицы допускается лишь в районах усадебной застройки с участком размером не менее 0,05 га. На участках предусматриваются хозяйственные постройки для содержания скота и птицы, хранения кормов, инвентаря, топлива и других хозяйственных нужд, бани, а также - хозяйственные подъезды и скотопрогоны.

Расстояния от помещений и выгулов (вольеров, навесов, загонов) для содержания и разведения животных до окон жилых помещений и кухонь должны быть не менее указанных в таблице:

Нормативный разрыв	Поголовье (шт.), не более						
	свиньи	коровы, бычки	овцы, козы	кролики-матки	птица	лошади	нутрии, песцы
10 м	5	5	10	10	30	5	5
20 м	8	8	15	20	45	8	8
30 м	10	10	20	30	60	10	10
40 м	15	15	25	40	75	15	15

В сельских населенных пунктах размещаемые в пределах жилой зоны группы сараев должны содержать не более 30 блоков каждая.

Сараи для скота и птицы должны быть на расстояниях от окон жилых помещений дома не меньших, чем указанные в таблице:

Количество блоков группы сараев	Расстояние, м
до 2	15
Свыше 2 до 8	25
Свыше 8 до 30	50

Площадь застройки сблокированных сараев не должна превышать 800 кв. м.

Расстояния от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 50 м.

Постройки для содержания скота и птицы необходимо пристраивать к домам при изоляции их от жилых комнат не менее чем тремя подсобными помещениями; помещения для скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.

В соответствии с пунктами 2 и 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий общего пользования;
- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Формирование земельных участков, предназначенных для размещения объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства (земельные участки (территории))

общего пользования (код 12.0.)), а также размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ (код 7.0) осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

При выдаче разрешения на строительство объектов капитального строительства не допускается размещение нормативных площадок благоустройства многоквартирных жилых домов, а также парковок на территории, предусмотренной для размещения объектов указанных в перечне видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

При проектировании многоквартирных жилых зданий не допускается сокращать расчетную площадь спортивных и игровых площадок для детей за счет физкультурно-оздоровительных комплексов, а также спортивных зон общеобразовательных школ, институтов и прочих учебных заведений.

Предоставление земельных участков под строительство в границах зон затопления и подтопления запрещается.

Для инвалидов и других маломобильных групп населения необходимо обеспечивать возможность подъезда и эксплуатации, в том числе на инвалидных колясках, к организациям обслуживания.

Ж – МЗ. Зона застройки малоэтажными жилыми домами.

Зона малоэтажной смешанной жилой застройки Ж–МЗ выделена для формирования жилых районов с размещением отдельно стоящих индивидуальных жилых домов не выше 3 этажей, блокированных домов с приквартирными участками не выше 3 этажей, многоквартирных малоэтажных жилых домов не выше 4 этажей, с минимально разрешенным набором услуг местного значения.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного
--	--	---

земельных участков		строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[2.1.1] - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/15 000 кв.м.; - максимальное количество этажей – не более 4 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 12 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 25 м; - минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - бытовые разрывы между длинными сторонами секционных жилых зданий высотой 2 - 3 этажа должны быть не менее 15 метров, между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 метров. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный/максимальный коэффициент использования территории – 0,4/0,8; <p>Минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</p>
[2.3] - Блокированная жилая застройка	размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь приквартирного участка блокированного жилого дома на одну семью – 100/2 500 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 6 м на один блок, - максимальное количество этажей объектов капитального строительства – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или

	<p>соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<p>конька кровли) - 12 м; - минимальные отступы от границ смежных (крайних) земельных участков в блокировке - 3 м; при этом минимальные отступы от границ земельных участков между автономными блоками внутри блокировки- 0 м; - минимальные отступы от границы смежного земельного участка до - хозяйственных построек- 1 м. - минимальный отступ строений от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей для гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) - 1 этаж. - максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли до верха конька кровли) - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м.</p>
[2.7.1] - Хранение автотранспорта	<p>размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с <u>кодом 4.9</u></p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 24/100 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4м; - максимальное количество этажей зданий – 1 этаж; - максимальная высота гаражей от уровня земли до верха конька кровли - 4 метра, высота помещения не менее 2.4 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; В условиях тесной, или сложившейся застройки допускается при соблюдении технических регламентов и действующих норм размещение гаража по красной линии, при этом запрещается</p>

[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<p>устройство распашных ворот.</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p>

[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
--	---	---

[3.2.1] - Дома социального обслуживания	размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[3.2.2] - Оказание социальной помощи населению	размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[3.2.3] - Оказание услуг связи	размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>

		<p>участка – 60%.</p> <ul style="list-style-type: none"> -процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[3.3] – Бытовое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. <ul style="list-style-type: none"> -процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[3.6.1] - Объекты культурно-досуговой	размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м;

<p>деятельности</p>	<p>художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 12м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; <p>- соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.</p>
<p>[4.1] - Деловое управление</p>	<p>размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа

	<p>передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	<p>(включая мансардный этаж);</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более - 12м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами;</p>
[4.4] - Магазины	<p>размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 3 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>

[4.6] - Общественное питание	размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество надземных этажей зданий –3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 9 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[5.1.3] - Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10000 кв. м; <p>Без права возведения объектов капитального строительства</p>

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Объекты хозяйственного назначения: - хозяйственные постройки, летние кухни,	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.

беседки, кладовые, подвалы;
 - сады, огороды, палисадники;
 - теплицы, оранжереи индивидуального пользования;
 - бассейны, бани и сауны индивидуального использования;
 - индивидуальные надворные туалеты гидронепроницаемые выгребы, септики;
 - индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы.
 Благоустройство и озеленение.
 Навесы, террасы.

Максимальное количество надземных этажей – не более 2 этажей (при условии обеспечения нормативной инсоляции на территории соседних приквартирных участков),

- минимальная высота этажа 2.4 м,
- максимальная высота строения -8 м,
- общая площадь помещений - до 50 кв. м.
- общая площадь теплиц – до 2000 кв. м.

Расстояние от объектов вспомогательного назначения (индивидуальные гаражи, летние кухни, хозяйственные постройки, навесы и т.д.) до красных линий улиц и проездов не менее - 5 м.

Расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее - 6 м.

Минимальный отступ от границ соседнего участка до объектов хозяйственного назначения - 1 м., до постройки для содержания скота и птицы - 4 м.

Расстояние:

- от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев - 4 м,
- от границ соседнего участка до стволов среднерослых деревьев - 2 м,
- от границ соседнего участка до кустарника - 1 м.

Общая площадь помещений - до 100 кв. м. для земельных участков жилой застройки, в соответствии с учетом установленного процента застройки земельного участка- для объектов общественно-деловой застройки.

Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию домовладельцев при новом строительстве с учетом противопожарных требований.

Группы сараев должны содержать не более 30 блоков каждая. Площадь застройки сблокированных сараев не должна превышать 800 кв. м.

Размещение навесов должно осуществляться с учетом противопожарных требований и соблюдения нормативной продолжительности инсоляции придомовых территорий и жилых помещений. Устройство навесов не должно ущемлять законных интересов соседних домовладельцев, в части водоотведения атмосферных осадков с кровли навесов, при устройстве навесов минимальный отступ от границы смежного земельного участка – 1м.

	<p>Хозяйственные постройки должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли, с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. Допускается не выполнять организованный сток воды с кровли при условии, когда смежные земельные участки находятся на одном уровне и между строениями, расположенными на соседних земельных участках расстояние не менее 4 м.</p> <p>Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.</p> <p>Постройки для содержания скота и птицы допускается пристраивать к усадебным одно-, двухквартирным домам при изоляции их от жилых комнат не менее чем тремя подсобными помещениями; при этом помещения для скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.</p> <p>Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка. Отмостка зданий должна быть не менее 0,8 м. Уклон отмостки рекомендуется принимать не менее 10% в сторону от здания.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Отдельно стоящие, встроенные или пристроенные в жилые дома гаражи на одно-два машиноместа на индивидуальный участок.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальное количество надземных этажей – не более 1 этажа.</p> <p>Максимальная высота – до 7 м., высота этажа – до 3м.</p> <p>Допускается размещать по красной линии без устройства распашных ворот.</p> <p>Допускается делать встроенными в первые этажи жилого дома.</p> <p>Отступ от границ смежного земельного участка -1 м.</p> <p>Отступ от границ смежного земельного участка до открытой стоянки – 1 м.</p> <p>На территории малоэтажной застройки на участках запрещается строительство гаражей для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта с максимальной разрешенной массой не более 3,5 тонн.</p>
<p>Надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальный процент застройки назначать в соответствии с основным</p>

	<p>видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Надворные туалеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расстояние от красной линии не менее - 10 м; - расстояние от границы смежного земельного участка не менее - 1 м; - до стен соседнего дома при отсутствии централизованной канализации - не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. <p>Минимальное расстояние от границ участка до строений, а также между строениями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - от септиков до фундаментов зданий, строений, сооружений – не менее 5м., от фильтрующих колодцев – не менее 8 м.; - от септиков и фильтрующих колодцев до границы соседнего земельного участка и красной линии - не менее 4 м. и 7 м. соответственно.
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м. <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях - не далее 100 м, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p>
<p>Гаражи-автостоянки на территории жилой,</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков и максимальный</p>

<p>смешанной жилой застройки (встроенные, встроенно-пристроенные, подземные)</p>	<p>процент застройки в границах земельного участка должен соответствовать параметрам основного или условно разрешенного вида использования земельных участков.</p> <p>Максимальное количество этажей – не более 2.</p> <p>Подъезды к гаражам-автостоянкам должны быть изолированы от площадок для отдыха и игр детей, спортивных площадок.</p> <p>Размещение отдельно стоящих гаражей на 1 машино-место и подъездов к ним на придомовой территории многоквартирных домов не допускается.</p> <p>При устройстве гаражей (в том числе пристроенных) в цокольном, подвальном этажах одно-, двухквартирных усадебных и блокированных домов допускается их проектирование без соблюдения нормативов расчета стоянок автомобилей.</p> <p>На территории с застройкой жилыми домами с приквартирными участками (одно-, двухквартирными и многоквартирными блокированными) гаражи-стоянки следует размещать в пределах отведенного участка.</p> <p>На территории малоэтажной застройки на приусадебных участках запрещается строительство гаражей для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта с максимальной разрешенной массой не более 3,5 тонн.</p>
<p>Детские игровые площадки, площадки отдыха, занятия физкультурой и спортом, хозяйственные площадки.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка</p> <p>Минимально допустимое расстояние от окон жилых и общественных зданий до площадок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - не менее 12 м; - для отдыха взрослого населения - не менее 10 м; - для занятий физкультурой, в зависимости от шумовых характеристик (наибольшие значения принимаются для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса) - 10 - 40 м; - для выгула собак - не менее 40 м; - для хозяйственных целей - не менее 20 м; <p>Расстояния от площадок для сушки белья не нормируются.</p> <p>Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание - не более 100 м</p>

	<p>Расчет площади нормируемых элементов дворовой территории осуществляется в соответствии с рекомендуемыми нормами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста- 0.7 кв.м./чел., - для отдыха взрослого населения- 0.1 кв.м./чел., - для занятий физкультурой и спортом -2.0 кв.м/чел., - для хозяйственных целей и выгула собак -0.3 кв.м/чел., - для стоянки автомобилей-0.8 кв.м./чел.,
<p>Площадки для сбора твердых бытовых отходов.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50000 кв.м. (принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка).</p> <p>Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота ограждения площадок - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояния от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20 м.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая) - 3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

Примечание:

На территории сложившейся застройки жилые и общественные здания могут размещаться по красной линии улиц по согласованию с органами местного самоуправления.

Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается. При этом этажность их не должна превышать двух этажей, при условии обеспечения нормативной инсоляции на территории соседних приквартирных участков.

Допускается блокировка зданий и сооружений, а также хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию владельцев при новом строительстве с соблюдением технических регламентов.

Примечание (общее):

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Все жилые дома и хозяйственные постройки должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли, с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. Допускается не выполнять организованный сток воды с кровли при условии, когда смежные земельные участки находятся на одном уровне и между строениями, расположенными на соседних земельных участках расстояние не менее - 4 м.

Поднятие уровня земельного участка путем отсыпки грунта допускается при наличии письменного согласия правообладателей соседних земельных участков, подпись которых должна быть удостоверена нотариально.

Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц с максимально допустимой высотой ограждений 2,0 м. (кроме объектов со специальными требованиями к ограждению их территории). Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

По границе с соседним земельным участком ограждения должны быть проветриваемыми на высоту не менее 0,5 м от уровня земли ограждения и высотой не более 2,0 м.

В соответствии с пунктами 2 и 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий общего пользования;
- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Размещение зданий, строений и сооружений возможно при соблюдении требований настоящего Градостроительного кодекса РФ.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

При проектировании многоквартирных жилых зданий не допускается сокращать расчетную площадь спортивных и игровых площадок для детей за счет физкультурно-оздоровительных комплексов, а также спортивных зон общеобразовательных школ, институтов и прочих учебных заведений.

Для инвалидов и других маломобильных групп населения необходимо обеспечивать возможность подъезда и эксплуатации, в том числе на инвалидных колясках, к организациям обслуживания.

ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ

Земельные участки в составе общественно-деловых зон предназначены для застройки административными зданиями, объектами образовательного, культурно-бытового, социального назначения и иными предназначенными для общественного использования объектами согласно градостроительным регламентам.

ОД-1. Многофункциональная общественно-деловая зона

Многофункциональная общественно-деловая зона ОД-1 выделена для обеспечения правовых условий использования и строительства недвижимости на территориях размещения центральных функций, с широким спектром административных, деловых, общественных, культурных, обслуживающих и коммерческих видов использования многофункционального назначения. Разрешается размещение административных объектов федерального, районного, общепоселенческого и местного значения.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков - 50 /10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем – 5 м, от границ соседнего участка не менее – 3 м.

	необходимых для сбора и плавки снега)	
[3.1.2] - Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; Минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.
[3.2.1] - Дома социального обслуживания	размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий: - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества
[3.2.2] - Оказание социальной помощи населению	размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	
[3.2.3] - Оказание услуг связи	размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг	

	почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	<p>парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка);</p> <ul style="list-style-type: none"> - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[3.3] – Бытовое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли – 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли – 30 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - во встроенных или пристроенных к жилому дому помещениях общественного назначения не допускается размещать учреждения торговли, производственные мастерские и склады, являющиеся источниками шума, вибрации, ультразвуковых и электромагнитных полей, загрязнения водостоков и других вредных факторов воздействия на окружающую среду; - не допускается размещать магазины с наличием взрывопожароопасных веществ и материалов, а также

		<p>предприятия бытового обслуживания, в которых применяются легковоспламеняющиеся жидкости (за исключением парикмахерских, мастерских по ремонту часов и обуви);</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами; - запрещается размещение объектов, вредных для здоровья населения (магазинов стройматериалов, москательных-химических товаров и т.п.).
[3.6.1] - Объекты культурно-досуговой деятельности	размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/20 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м;
[3.8.1] - Государственное управление	размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги	<ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или</p>

		<p>пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[4.1] - Деловое управление	<p>размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы,

		<p>изолированных от жилой части здания;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[4.3] - Рынки	<p>размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м;</p> <p>размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 400/25 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) - 25 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - во встроенных или пристроенных к жилому дому помещениях общественного назначения не допускается размещать учреждения торговли, производственные мастерские и склады, являющиеся источниками шума, вибрации, ультразвуковых и электромагнитных полей, загрязнения водостоков и других вредных факторов воздействия на окружающую среду;

		<ul style="list-style-type: none"> - не допускается размещать магазины с наличием взрывопожароопасных веществ и материалов, а также предприятия бытового обслуживания, в которых применяются легковоспламеняющиеся жидкости (за исключением парикмахерских, мастерских по ремонту часов и обуви); - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами; - запрещается размещение объектов, вредных для здоровья населения (магазинов стройматериалов, москательных-химических товаров и т.п.).
[4.4] - Магазины	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 3 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих</p>

[4.5] - Банковская и страховая деятельность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	<p>земельных участков.</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[4.6] - Общественное питание	размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м;

		<ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли -15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[4.7] - Гостиничное обслуживание	размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли -15 м;
[4.8.1] – Развлекательные мероприятия	размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли -15 м;

	танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок	<ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных соответствующими муниципальными правовыми актами.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность,	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>

	обеспечивающая познавательный туризм	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального
---	--	--

		строительства
[3.4.1] - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/15000 кв. м; - минимальные отступы от фронтальной границы участка - 5 м., от границ смежных земельных участков – 3 м. - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
[4.9] - Служебные гаражи	размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7500 кв. м.; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 10м; - максимальное количество этажей зданий – 2 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 10 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - вместимость до 300 машиномест, встроенные, пристроенные до 150 машиномест.
[6.8] - Связь	объекты связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 10кв.м/ не подлежит установлению;

	радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания.	<ul style="list-style-type: none"> - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно техническим нормам и регламентов; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - высота сооружений – не более 100 м. <p>Не распространяются на линейные объекты связи.</p>
[8.3] - Обеспечение внутреннего правопорядка	размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/20 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в

	<p>соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <p>для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p> <p>для автобусов - 40 кв. м;</p> <p>для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях - не далее 100 м, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p>
<p>Детские игровые площадки, площадки отдыха, занятия физкультурой и спортом, хозяйственные площадки.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка</p> <p>Минимально допустимое расстояние от окон жилых и общественных зданий до площадок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - не менее 12 м; - для отдыха взрослого населения - не менее 10 м; - для занятий физкультурой, в зависимости от шумовых характеристик (наибольшие значения принимаются для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса) - 10 - 40 м; - для выгула собак - не менее 40 м; - для хозяйственных целей - не менее 20 м; <p>Расстояния от площадок для сушки белья не нормируются.</p> <p>Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание - не более 100 м</p>

	<p>Расчет площади нормируемых элементов дворовой территории осуществляется в соответствии с рекомендуемыми нормами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста- 0.7 кв.м./чел., - для отдыха взрослого населения- 0.1 кв.м./чел., - для занятий физкультурой и спортом -2.0 кв.м./чел., - для хозяйственных целей и выгула собак -0.3 кв.м./чел., - для стоянки автомобилей-0.8 кв.м./чел.,
Площадки для сбора твердых бытовых отходов.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50000 кв.м. (принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка).</p> <p>Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота ограждения площадок - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояния от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20 м.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая) -3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

Примечание:

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные

противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

В общественно-деловых территориальных зонах исключается возможность размещения новых объектов жилого назначения, за исключением реконструкции существующих жилых объектов без увеличения их фактической (существующей) этажности.

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Нормы расчета стоянок автомобилей предусмотреть в соответствии с Приложением «К» СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Границы территорий, подверженных затоплению и подтоплению, и режим осуществления хозяйственной и иной деятельности на этих территориях в зависимости от частоты их затопления и подтопления устанавливаются в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.

На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах подтопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления», данный документ утвержден постановлением Госстроя СССР от 19 сентября 1985 года № 154.

ЗОНЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЗАСТРОЙКИ

ТОД-1. Зона объектов здравоохранения.

Зона ТОД-1 выделена для обеспечения правовых условий формирования объектов здравоохранения, требующих значительные территориальные ресурсы для своего нормального функционирования.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.2.1] - Дома социального обслуживания	размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта

	<p>для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами</p>	<p>улицы (проезда) - 10 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли -15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; -минимальные отступы от границ земельных участков до строений – 5м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.</p>
<p>[3.4.1] - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание</p>	<p>размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/15000 кв. м; - минимальные отступы от фронтальной границы участка - 5 м., от границ смежных земельных участков – 3 м. - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или</p>

[3.4.2] - Стационарное медицинское обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации	их частей входами. - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/15 000 кв. м; - минимальные отступы от границ участка - 6 м ; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% ; - процент застройки подземной части не регламентируется. Размещение зданий по фронтальной границе участка и (или) по линии сложившейся застройки допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления. - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[3.10.1] - Амбулаторное ветеринарное обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 12 м ; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м ; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% . - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади

		<p>земельного участка.</p> <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[9.3] - Историко-культурная деятельность	<p>сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе:</p> <p>объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается;</p> <p>- регламенты не распространяются;</p> <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>

	сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.6.2] - Парки культуры и отдыха	размещение парков культуры и отдыха	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение условий общедоступности и безопасности. - соотношение элементов территории парка следует принимать в процентах от общей площади парка: <p>территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75%; аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%; площадки – 8% - 12%; сооружения – 5% - 7%.</p>
[3.10.2] - Приюты для животных	объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг в стационаре; объекты капитального строительства, предназначенные для содержания,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10000 кв. м; - минимальные отступы от границ участка -5 м, с учетом соблюдения требований технических регламентов; - максимальное количество надземных этажей зданий – 2

	разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; Объекты капитального строительства, предназначенные для организации гостиниц для животных;	этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 7 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[5.1.3] – Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10 000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<ul style="list-style-type: none"> - административные здания и помещения учреждений здравоохранения; - столовые, пищеблоки; - коммунальные объекты, объекты инженерно-технического назначения, связанные с обслуживанием объектов, расположенных в данной территориальной зоне; - специализированные магазины медицинской техники; - склады хранения медицинского оборудования; 	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальный отступ от границ смежных участков – 3.0 м.</p> <p>Минимальный отступ строений от красной линии улиц 5 м., размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p> <p>Максимальное количество надземных этажей зданий – не более 1 этажа.</p> <p>Максимальная высота – до 6 м.</p> <p>Площадь территорий, предназначенных для хранения транспортных средств как вспомогательных видов использования - не менее 10% от площади земельного участка. Нормы расчета стоянок автомобилей для конкретного разрешенного вида использования объекта предусматривать в соответствии с СП 42.13330.2011</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>"Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>- стоянки для автомобилей надземные открытого типа;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <p>для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p> <p>для автобусов - 40 кв. м;</p> <p>для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м, а около учреждений, специализирующихся на лечении спинальных больных и восстановлении опорно-двигательных функций, - не менее 20 процентов мест.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>- парки, скверы, бульвары, иные виды озеленения общего пользования;</p> <p>- объекты благоустройства, фонтаны, малые архитектурные формы, скульптуры;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние:</p> <p>-от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев - 4 м,</p> <p>-от границ соседнего участка до стволов среднерослых деревьев - 2 м,</p> <p>-от границ соседнего участка до кустарника - 1 м.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>Максимальная высота объектов и сооружений -25м. Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м. Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p>
<p>объекты инженерного обеспечения (водо-, газо-, электроснабжения и т.п.), за исключением объектов спутниковой, радиорелейной, сотовой связи; - оборудование пожарной охраны (гидранты, резервуары); -специализированные технические средства оповещения и информации</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Расстояние от фундаментов зданий и сооружений: - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются</p>

Примечание:

Расстояние между зданиями определяется по нормам инсоляции и освещенности.

Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка.

Площадь территорий, предназначенных для хранения транспортных средств как вспомогательных видов использования - не менее 10% от площади земельного участка. Нормы расчета стоянок автомобилей для конкретного разрешенного вида использования объекта предусматривать в соответствии с СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Все строения должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154). Проектирование и строительство зданий, строений и сооружений вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства, реконструкции, а также требованиями законодательства о пожарной безопасности, и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальными нормативными противопожарными и санитарно-эпидемиологическими разрывами между зданиями, строениями и

сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также техническими регламентами, градостроительными и строительными нормами и Правилами.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

Требования к ограждению земельных участков:

Ограждения объектов здравоохранения должны обеспечивать защиту территории от проникновения посторонних и несанкционированного въезда автомобилей, должны быть изготовлены и установлены таким образом, чтобы полностью исключалась вероятность получения травм об элементы конструкции, должны быть устойчивы к различным механическим повреждениям. Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц, с максимально допустимой высотой ограждений **2м**. Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

ТОД-2. Зона объектов образования.

Зона ТОД-2 выделена для обеспечения правовых условий формирования объектов образования и культуры, требующих значительные территориальные ресурсы для своего нормального функционирования.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного	Описание вида разрешенного	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры
-------------------	----------------------------	---

использования земельных участков	использования земельного участка	земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.9.3] - Проведение научных испытаний	размещение зданий и сооружений для проведения изысканий, испытаний опытных промышленных образцов, для размещения организаций, осуществляющих научные изыскания, исследования и разработки, научные и селекционные работы, ведение сельского и лесного хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира	<ul style="list-style-type: none"> минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/50000 кв. м; минимальные отступы от границ участка - 3 м, с учетом соблюдения требований технических регламентов; максимальная высота зданий - 18 м от планировочной отметки земли; максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%; минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 5 м, процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов; объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения

		допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами.
[3.5.1] - Дошкольное, начальное и среднее общее образование	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 400/20000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальные отступы от границ участка - 10 м, от красной линии - 10 м, с учетом соблюдения требований технических регламентов, размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления. - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%.
[3.5.2] - Среднее и высшее профессиональное образование	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для профессионального образования и просвещения (профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные училища, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом	<ul style="list-style-type: none"> -процент застройки подземной части не регламентируется; -минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.

[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения,	

	различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
--	---	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.6.1] - Объекты культурно-досуговой деятельности	размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/20 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 4 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами с учетом следующих условий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство входа в виде крыльца или лестницы, изолированных от жилой части здания; - обустройство входа и временной стоянки автомобилей в пределах границ земельного участка, принадлежащего застройщику (размещение необходимого расчетного количества парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) на территории участка); - оборудования площадок для остановки автомобилей; - соблюдения норм благоустройства, установленных

		соответствующими муниципальными правовыми актами.
[3.6.2] - Парки культуры и отдыха	размещение парков культуры и отдыха	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение условий общедоступности и безопасности. - соотношение элементов территории парка следует принимать в процентах от общей площади парка: <p>территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75%; аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%; площадки – 8% - 12%; сооружения – 5% - 7%.</p>
[5.1.3] – Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10 000 кв. м; <p>Без права возведения объектов капитального строительства</p>

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<ul style="list-style-type: none"> - общежития; - детские, спортивные, хозяйственные площадки, площадки для отдыха, летние веранды, навесы, беседки; - объекты физкультуры и спорта (спортзалы, спорткомплексы, бассейны, спортивные площадки, стадионы, теннисные корты и иные); - объекты общественного питания (столовые, кафе, экспресс-кафе, буфеты); - медицинские кабинеты, пункты оказания первой медицинской помощи; 	<p>Максимальные и минимальные размеры застроенных земельных участков – в соответствии с основным видом разрешенного использования. Максимальное количество надземных этажей – не более 2 - этажей.</p> <p>Минимальный отступ строений от красной линии улиц не менее чем на - 5 м, от красной линии проездов не менее чем на -3 м., от границ смежных земельных участков -3 м. Высота – не более – 12 м. Озеленение не менее 10%.</p> <p>Любые вспомогательные виды разрешённого использования объектов капитального строительства не могут по своим суммарным характеристикам (строительному объёму, общей площади) превышать суммарное значение аналогичных показателей основных (условных) видов разрешённого использования объектов капитального строительства, при которых установлены данные</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<ul style="list-style-type: none"> - отделения, участковые пункты полиции; - здания административного назначения; - ремонтные мастерские; 	<p>вспомогательные виды разрешённого использования.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются</p>
<ul style="list-style-type: none"> - зеленые насаждения; - элементы благоустройства; 	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние:</p> <ul style="list-style-type: none"> -от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев - 4 м, -от границ соседнего участка до стволов среднерослых деревьев - 2 м, -от границ соседнего участка до кустарника - 1 м. <p>Максимальная высота объектов и сооружений -25 м.</p> <p>Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p>
<ul style="list-style-type: none"> -стоянки, парковки, склады, открытые автостоянки; 	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.
- площадки для сбора мусора;	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 4/50000 кв.м. (принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка). Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт. Высота ограждения площадок - не более 2 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>-объекты инженерного обеспечения (водо-, газо-, электроснабжения и т.п.), за исключением объектов спутниковой, радиорелейной, сотовой связи;</p> <p>- оборудование пожарной охраны (гидранты, резервуары);</p> <p>-специализированные технические средства оповещения и информации;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

Примечание:

Расстояние между зданиями определяется по нормам инсоляции и освещенности.

Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка.

Площадь территорий, предназначенных для хранения транспортных средств как вспомогательных видов использования - не менее 10% от площади земельного участка. Нормы расчета стоянок автомобилей для конкретного разрешенного вида использования объекта предусматривать в соответствии с СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Все строения должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков

и строений. На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154). Проектирование и строительство зданий, строений и сооружений вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства, реконструкции, а также требованиями законодательства о пожарной безопасности, и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальными нормативными противопожарными и санитарно-эпидемиологическими разрывами между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также техническими регламентами, градостроительными и строительными нормами и Правилами.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

Требования к ограждению земельных участков:

Ограждения детских садов и школ должны обеспечивать защиту территории от проникновения посторонних и несанкционированного въезда автомобилей, должны быть изготовлены и установлены таким образом, чтобы полностью исключалась вероятность получения травм об элементы конструкции, должны быть устойчивы к различным механическим повреждениям. Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц, с максимально допустимой высотой ограждений **2м**. Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

ТОД-3. Зона религиозных объектов

Зона ТОД-3 выделена для обеспечения правовых условий формирования объектов религиозного назначения и мемориальных комплексов, требующих значительные территориальные ресурсы для своего нормального функционирования.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.7.1] - Осуществление религиозных обрядов	размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/30 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 25 м;

	мечети, молельные дома, синагоги)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[3.7.2] - Религиозное управление и образование	размещение зданий, предназначенных для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников в связи с осуществлением ими религиозной службы, а также для осуществления благотворительной и религиозной образовательной деятельности (монастыри, скиты, дома священнослужителей, воскресные и религиозные школы, семинарии, духовные училища)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/10000 кв. м; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 3 м., от фронтальной границы участка – 5 м.; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 50 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.3] – Бытовое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли – 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка. <p>данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p> <p>объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами;</p>

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>- гаражи, склады, объекты хозяйственного назначения; -элементы благоустройства.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м. Максимальная высота строений -7 м. Этажность -1 этаж. Высота внутри помещений –не менее 24 м. Любые вспомогательные виды разрешённого использования объектов капитального строительства не могут по своим суммарным характеристикам (строительному объёму, общей площади) превышать суммарное значение аналогичных показателей основных (условных) видов разрешённого использования объектов капитального строительства, при которых установлены данные вспомогательные виды разрешённого использования. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка</p>
<p>- гостевые автостоянки для парковки легковых автомобилей;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м. На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях - не далее 100 м, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>- общественные туалеты;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.
- площадки для сбора мусора;	Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м , и не более 100 м . Общее количество контейнеров не более 5 шт. Высота –не более 2м .Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка
-объекты инженерного обеспечения (водо-, газо-, электроснабжения и т.п.), за исключением объектов спутниковой, радиорелейной, сотовой связи; - оборудование пожарной охраны (гидранты, резервуары); -специализированные технические средства оповещения и информации;	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Расстояние от фундаментов зданий и сооружений: - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.

Примечание:

Расстояние между зданиями определяется по нормам инсоляции и освещенности.

Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка.

Площадь территорий, предназначенных для хранения транспортных средств как вспомогательных видов использования - не менее 10% от площади земельного участка. Нормы расчета стоянок автомобилей для конкретного разрешенного вида использования объекта предусматривать в соответствии с СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Все строения должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154). Проектирование и строительство зданий, строений и сооружений вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства, реконструкции, а также требованиями законодательства о пожарной безопасности, и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальными нормативными противопожарными и санитарно-эпидемиологическими разрывами между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также техническими регламентами, градостроительными и строительными нормами и Правилами.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

Требования к ограждению земельных участков:

Ограждения детских садов и школ должны обеспечивать защиту территории от проникновения посторонних и несанкционированного въезда автомобилей, должны быть изготовлены и установлены таким образом, чтобы полностью исключалась вероятность получения травм об элементы конструкции, должны быть устойчивы к различным механическим повреждениям. Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц, с максимально допустимой высотой ограждений **2м**. Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

ТОД-4. Зона объектов физкультуры и спорта

Зона ТОД-4 предназначена для размещения объектов спорта, сохранения экологически чистой окружающей среды и использования существующего природного ландшафта в рекреационных целях.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[5.1.2] – Обеспечение занятий спортом в помещениях	размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 5000/50 000 кв. м; а также определяется по заданию на проектирование, СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства", с учетом реально сложившейся застройки и архитектурно-планировочного решения объекта. - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или

		<p>границ участка - 5 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 25 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами;</p> <p>данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[5.1.3] – Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства
[5.1.4] - Оборудованные площадки для занятий спортом	размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)	
[5.1.5] - Водный спорт	размещение спортивных сооружений для занятия водными видами спорта (причалы и сооружения, необходимые для организации водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/30000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15

		<p>м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 5 м.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	<p>сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>

	сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[4.6] – Общественное питание	объекты капитального строительства, предназначены для устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется;

		<p>- минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка.</p> <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
--	--	---

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<ul style="list-style-type: none"> - общежития; - детские, спортивные, хозяйственные площадки, площадки для отдыха, летние веранды, навесы, беседки; - объекты физкультуры и спорта (спортзалы, спорткомплексы, бассейны, спортивные площадки, стадионы, теннисные корты и иные); - объекты общественного питания (столовые, кафе, экспресс-кафе, буфеты); - отделения, участковые пункты полиции; - здания административного назначения; 	<p>Максимальные и минимальные размеры застроенных земельных участков – в соответствии с основным видом разрешенного использования. Максимальное количество надземных этажей – не более 2 - этажей.</p> <p>Минимальный отступ строений от красной линии улиц не менее чем на - 5 м, от красной линии проездов не менее чем на -3 м., от границ смежных земельных участков -3 м. Высота – не более – 12 м. Озеленение не менее 10%.</p> <p>Любые вспомогательные виды разрешённого использования объектов капитального строительства не могут по своим суммарным характеристикам (строительному объёму, общей площади) превышать суммарное значение аналогичных показателей основных (условных) видов разрешённого использования объектов капитального строительства, при которых установлены данные вспомогательные виды разрешённого использования.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются</p>
<ul style="list-style-type: none"> - зеленые насаждения; - элементы благоустройства; 	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние:</p> <ul style="list-style-type: none"> -от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев - 4 м, -от границ соседнего участка до стволов среднерослых деревьев - 2 м, -от границ соседнего участка до кустарника - 1 м. <p>Максимальная высота объектов и сооружений -25 м.</p> <p>Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>-стоянки, парковки, склады, открытые автостоянки;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>- площадки для сбора мусора;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 4/50000 кв.м. (принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка). Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт. Высота ограждения площадок - не более 2 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>-объекты инженерного обеспечения (водо-, газо-, электроснабжения и т.п.), за исключением объектов спутниковой, радиорелейной, сотовой</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
связи; - оборудование пожарной охраны (гидранты, резервуары); -специализированные технические средства оповещения и информации;	- водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.

Примечание:

Расстояние между зданиями определяется по нормам инсоляции и освещенности.

Отмостка должна располагаться в пределах отведенного (предоставленного) земельного участка.

Площадь территорий, предназначенных для хранения транспортных средств как вспомогательных видов использования - не менее 10% от площади земельного участка. Нормы расчета стоянок автомобилей для конкретного разрешенного вида использования объекта предусматривать в соответствии с СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". Все строения должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154). Проектирование и строительство зданий, строений и сооружений вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства, реконструкции, а также требованиями законодательства о пожарной безопасности, и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальными нормативными противопожарными и санитарно-эпидемиологическими разрывами между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также техническими регламентами, градостроительными и строительными нормами и Правилами.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной

собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

Требования к ограждению земельных участков:

Ограждения детских садов и школ должны обеспечивать защиту территории от проникновения посторонних и несанкционированного въезда автомобилей, должны быть изготовлены и установлены таким образом, чтобы полностью исключалась вероятность получения травм об элементы конструкции, должны быть устойчивы к различным механическим повреждениям. Характер ограждения земельных участков со стороны улицы должен быть выдержан в едином стиле как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улиц, с максимально допустимой высотой ограждений **2м**. Допускается устройство функционально оправданных участков сплошного ограждения (в местах интенсивного движения транспорта, размещения септиков, мусорных площадок и других).

ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР

Земельные участки в составе зон инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для застройки объектами железнодорожного, автомобильного, речного и трубопроводного транспорта, связи, инженерной инфраструктуры, а также объектами иного назначения согласно градостроительным регламентам.

ИТ-1. Зона инженерной инфраструктуры.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 3 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади

		земельного участка, за исключением линейных объектов.
[6.7] - Энергетика	объекты гидроэнергетики, тепловые станции и другие электростанции, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/10 000 кв.м - максимальное количество этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха сооружения, верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - 100 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется. <p>Не распространяются на линейные объекты энергетики.</p>
[6.8] - Связь	размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/2000 кв.м; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно технических норм и регламентов; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - высота сооружений – не более 100 м. <p>Не распространяются на линейные объекты связи.</p>
[7.5] - Трубопроводный транспорт	размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	Регламенты не устанавливаются
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия,	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[11.3] - Трубопроводный транспорт	размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка - 50/100 0000 кв.м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 1 м; - максимальное количество этажей - 1 этаж; - максимальная высота объектов капитального строительства - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 80%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - не нормируется.
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>

	сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
-	-	-

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки, промышленных предприятий на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Площадки для мусоросборников.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание:

Расстояние до красной линии улиц/проездов:

- 1) от Пожарных депо - 10 м/10 м (15 м/15 м - для депо I типа);
- 2) от общественных зданий – 5 м/3 м;
- 4) от остальных зданий и сооружений - 5 м/3 м.
- 5) от контрольно-пропускных пунктов, пунктов охраны, проходных – 1 м.

Допускается уменьшение отступа либо расположение зданий, строений и сооружений по красной линии с учетом сложившейся градостроительной ситуации и линией застройки;

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений - 1 м.

Допускается блокировка зданий и сооружений, а также хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию владельцев при новом строительстве с соблюдением технических регламентов.

Допускается уменьшение отступа либо расположение зданий, строений и сооружений; по красной линии с учетом сложившейся градостроительной ситуации и линией застройки;

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

В границах зон затопления, подтопления запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах подтопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размещение зданий, строений и сооружений возможно при соблюдении требований статьи 40 настоящих Правил.

ИТ-2. Зона транспортной инфраструктуры.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[2.7.1] - Хранение автотранспорта	размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 24/100 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта

	<p>хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с <u>кодом 4.9</u></p>	<p>улицы (проезда) – 4 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей для гаражей – 1 этаж. - максимальная высота гаражей от уровня земли до верха конька кровли - 4 метра, высота помещения не менее 2.4 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем – 5 м, от границ соседнего участка не менее – 3 м; <p>В условиях тесной, или сложившейся застройки допускается при соблюдении технических регламентов и действующих норм размещение гаража по красной линии, при этом запрещается устройство распашных ворот.</p>
<p>[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг</p>	<p>размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 3 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
<p>[4.9] - Служебные гаражи</p>	<p>размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7 500 кв.м.;

	<p>автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 10 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 10 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется;
<p>[4.9.1.1] - Заправка транспортных средств</p>	<p>размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 2 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; <p>Расстояние от АЗС до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м. с учетом выполнения требований СанПиН 2.2.1/1200-03.</p> <p>Расстояние от АЗС для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом до границ земельных участков дошкольных и школьных образовательных учреждений, лечебных учреждений до жилых домов и других общественных зданий и сооружений - 100 м;</p> <p>Указанное расстояние следует определять от топливораздаточных колонок и подземных резервуаров для хранения жидкого топлива.</p>

		<p>Минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.</p>
[4.9.1.2.] - Обеспечение дорожного отдыха	<p>размещение зданий для предоставления гостиничных услуг в качестве дорожного сервиса (мотелей), а также размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/10 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; <p>Минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.</p>
[4.9.1.3] - Автомобильные мойки	<p>размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/50 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; <p>Расстояние от автомойки до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м. с учетом выполнения требований СанПиН 2.2.1/1200-03.</p> <p>Минимальный процент озеленения - 30% от площади</p>

		земельного участка.
[4.9.1.4] - Ремонт автомобилей	размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; Расстояние от СТО до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м. с учетом выполнения требований СанПиН 2.2.1/1200-03. Минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
[6.8] - Связь	размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 10 кв.м/ не подлежит установлению; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно техническим нормам и регламентов; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - высота сооружений – не более 100 м. Не распространяются на линейные объекты связи.
[6.9.] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв. м;

	<p>распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов</p>	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка -5 м; <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p>
[7.1.1.] - Железнодорожные пути	размещение железнодорожных путей	Не установлены в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
[7.1.2.] - Обслуживание железнодорожных перевозок	<p>размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта;</p> <p>размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/600 000 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа. -высота сооружений – не более 60 м <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p>

	и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами	
[7.2.1] – Размещение автомобильных дорог	размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/50 000 кв.м. - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м, за исключением линейных объектов. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%, за исключением линейных объектов. - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 20 м.
[7.2.2] – Обслуживание перевозок пассажиров	размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, за исключением объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 7.6	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/50 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 50 м; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. Минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка. Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся

		застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.
[7.2.3] – Стоянки транспорта общего пользования	размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту	<ul style="list-style-type: none"> -минимальная/максимальная площадь земельных участков –50/50 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%, за исключением линейных объектов. процент застройки подземной части не регламентируется - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 50 м; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. <p>Минимальный процент озеленения – 30% от площади земельного участка.</p> <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p>
[7.3.] - Водный транспорт	размещение искусственно созданных для судоходства внутренних водных путей, размещение объектов капитального строительства внутренних водных путей, размещение объектов капитального строительства морских портов, размещение объектов капитального строительства, в том числе морских и речных портов, причалов, пристаней, гидротехнических сооружений, навигационного оборудования и других объектов, необходимых для обеспечения судоходства и водных перевозок, заправки водного транспорта	<ul style="list-style-type: none"> -минимальная/максимальная площадь земельных участков –50/50 000 кв.м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка процент застройки подземной части не регламентируется – 60%, за исключением линейных объектов. - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 50 м; <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся</p>

		застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[12.0.2] –	размещение декоративных, технических,	

Благоустройство территории	планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
----------------------------	--	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[6.9.] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка -5 м; <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p>
[6.9.1] - Складские	временное хранение, распределение и	- минимальная/максимальная площадь земельного участка

площадки	перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	– 100/10 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
----------	---	---

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки, промышленных предприятий на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для мусоросборников.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание:

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ

Земельные участки в составе производственных зон предназначены для застройки промышленными, коммунально-складскими, иными предназначенными для этих целей производственными объектами согласно градостроительным регламентам

П-1. Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности (СЗЗ-1000-300 м)

Зона П-1 выделена для обеспечения правовых условий формирования предприятий, производств и объектов не выше III класса опасности согласно перечню СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, с высокими уровнями шума и загрязнения. Сочетание различных видов разрешенного использования недвижимости в единой зоне возможно только при условии соблюдения нормативных санитарных требований.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов;

		<ul style="list-style-type: none"> - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[4.9] - Служебные гаражи.	размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7500 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 10м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 10 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется;
[6.1] - Недропользование	<p>осуществление геологических изысканий;</p> <p>добыча полезных ископаемых открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами;</p> <p>размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи полезных ископаемых;</p> <p>объекты капитального строительства, необходимые для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке;</p> <p>объекты капитального строительства, предназначенные для проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования, если добыча полезных ископаемых происходит на</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/1000 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка

[6.3] - Легкая промышленность	<p>межселенной территории</p> <p>объекты капитального строительства, предназначенные для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/250 000 кв. м; - минимальные отступы от границы земельного участка- 6 м, от фронтальной границы земельного участка - 6 м, по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.4] - Пищевая промышленность	<p>объекты пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м, а также определяется по заданию на проектирование; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади

		земельного участка
[6.5] - Нефтехимическая промышленность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для переработки углеводородного сырья, изготовления удобрений, полимеров, химической продукции бытового назначения и подобной продукции, а также другие подобные промышленные предприятия	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/1000 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа. - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - высота сооружений – не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[6.6] - Строительная промышленность	объекты капитального строительства, предназначенные для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[6.9] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/50 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка

	исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	участка – 75% ; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли – 30 м ; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м ; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка – 5 м ; Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.
[6.9.1] Складские площадки	временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/50 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[6.11] - Целлюлозно-бумажная промышленность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м ; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	<p>Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	
<p>[12.0.1] – Улично-дорожная сеть</p>	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
<p>[12.0.2] – Благоустройство территории</p>	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных</p>	

	форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
--	--	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[4.9.1.1] - Заправка транспортных средств	размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	<ul style="list-style-type: none"> -минимальная/максимальная площадь земельных участков – 500/10000 кв. м; - минимальные отступы от границ участка - 3 м, от фронтальной границы земельного участка - 5 м; -максимальное количество этажей – не более 3 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - минимальный процент озеленения - 20% от общей площади земельного участка.
[4.9.1.3] - Автомобильные мойки	размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - минимальный процент озеленения - 20% от общей площади земельного участка.
[4.9.1.4] - Ремонт автомобилей	размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный процент озеленения - 20% от общей площади земельного участка. <p>Расстояние от СТО, автомойки, АЗС до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м. с учетом выполнения требований: "СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*" (утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 N 820) и СанПиН 2.2.1/1200-03.</p>

		Минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка.
[6.8] - Связь	размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 10 кв.м/ не подлежит установлению; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно техническим нормам и регламентов - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей; - минимальный процент озеленения - 20% от общей площади земельного участка; - высота сооружений – не более 100 м. <p>Не распространяются на линейные объекты связи.</p>

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p> <p>для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки, промышленных предприятий на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>парковки не менее 3,5 м. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для мусоросборников.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание:

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размещение производственной территориальной зоны не допускается:

- а) в составе рекреационных зон;
- б) на землях особо охраняемых территорий, в том числе:
 - в первом поясе зоны санитарной охраны источников водоснабжения;
 - в первой зоне округа санитарной охраны курортов, если проектируемые объекты не связаны непосредственно с эксплуатацией природных лечебных средств курорта;
 - в водоохраных и прибрежных зонах рек, морей;
 - в зонах охраны памятников истории и культуры без согласования с соответствующими органами охраны памятников;
 - в зонах активного карста, оползней, оседания или обрушения поверхности, которые могут угрожать застройке и эксплуатации предприятий;
 - на участках, загрязненных органическими и радиоактивными отбросами, до истечения сроков, установленных органами санитарно-эпидемиологического надзора;
 - в зонах возможного катастрофического затопления в результате разрушения плотин или дамб.

При размещении производственной зоны на прибрежных участках рек и других водоемов планировочные отметки площадок предприятий должны приниматься не менее чем на 0,5 м выше расчетного наивысшего горизонта вод с учетом подпора и уклона водотока, а также нагона от расчетной высоты волны, определяемой в соответствии с требованиями по нагрузкам и воздействиям на гидротехнические сооружения. За расчетный горизонт следует принимать наивысший уровень воды с вероятностью его превышения для предприятий, имеющих народнохозяйственное и оборонное значение, один раз в 100 лет, для остальных предприятий - один раз в 50 лет, а для предприятий со сроком эксплуатации до 10 лет - один раз в 10 лет.

Размещение новых промышленных предприятий I и II классов по санитарной классификации, требующих организации санитарно-защитной зоны 1000 м и 500 м соответственно, на территории населенных пунктов Краснодарского края не допускается.

На территориях предприятий I - II классов и в пределах их санитарно-защитных зон не допускается размещать предприятия пищевой, легкой, медицинской, фармацевтической и других отраслей промышленности с санитарно-защитной зоной 50 - 100 м.

Не допускается расширение производственных предприятий, если при этом требуется увеличение размера санитарно-защитных зон.

Размер санитарно-защитной зоны предприятий мясной промышленности до границы животноводческих, птицеводческих и звероводческих ферм должен быть 1000 м.

При проектировании предприятий мясной промышленности на берегах рек и других водоемов общественного пользования их следует размещать ниже по течению от населенных пунктов.

Запрещается проектирование указанных предприятий на территории бывших кладбищ, скотомогильников, свалок.

В соответствии с пунктами 2 и 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий общего пользования;
- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Формирование земельных участков, предназначенных для размещения объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства (земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0.)), а также размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ (код 7.0) осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

П-2. Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности (СЗЗ-100 м)

Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности (П-2) выделена для обеспечения правовых условий формирования предприятий, производств и объектов не выше IV класса опасности, с низкими уровнями шума и загрязнения. Допускается широкий спектр коммерческих услуг, сопровождающих производственную деятельность. Сочетание различных видов разрешенного использования недвижимости в единой зоне возможно только при условии соблюдения нормативных санитарных требований.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов

	<p>канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)</p>	<p>вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
<p>[6.0] - Производственная деятельность.</p>	<p>размещение объектов капитального строительства в целях добычи полезных ископаемых, их переработки, изготовления вещей промышленным способом</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/1000 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа. - высота сооружений – не более 100 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
<p>[6.1] - Недропользование</p>	<p>осуществление геологических изысканий; добыча полезных ископаемых открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами; размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/1000000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м;

	<p>целях добычи полезных ископаемых; объекты капитального строительства, необходимые для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке;</p> <p>объекты капитального строительства, предназначенные для проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования, если добыча полезных ископаемых происходит на межселенной территории</p>	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.3] - Легкая промышленность	<p>объекты капитального строительства, предназначенные для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/250 000 кв. м; - минимальные отступы от границы земельного участка- 6 м, от фронтальной границы земельного участка - 6 м, по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.4] - Пищевая промышленность	<p>объекты пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м, а также определяется по заданию на проектирование;

	<p>переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[6.5] - Нефтехимическая промышленность	<p>размещение объектов капитального строительства, предназначенных для переработки углеводородного сырья, изготовления удобрений, полимеров, химической продукции бытового назначения и подобной продукции, а также другие подобные промышленные предприятия</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/1000 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа. - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - высота сооружений – не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.6] - Строительная промышленность	<p>объекты капитального строительства, предназначенные для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м;

	лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.9] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка - 5 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка. <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p>
[6.9.1] Складские площадки	временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10 000 кв. м; <p>Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются</p>
[6.11] - Целлюлозно-бумажная промышленность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта

	<p>производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации</p>	<p>улицы (проезда) – 50 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
<p>[9.3] - Историко-культурная деятельность</p>	<p>сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>
<p>[11.3] - Гидротехнические сооружения</p>	<p>гидротехнические сооружения, необходимые для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка - 50/100 0000 кв.м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 1 м; - максимальное количество этажей - 1 этаж; - максимальная высота объектов капитального строительства - 12 м; - максимальный процент застройки в границах земельного

	сооружений, берегозащитных сооружений)	участка - 80% ; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - не нормируется.
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[4.9] - Служебные гаражи	размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7500 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 10м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 10 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. <p>- процент застройки подземной части не регламентируется;</p>
[4.9.1.1] - Заправка транспортных средств	размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков — 50/10 000 кв.м. - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 3 м., от фронтальной границы участка –5 м., по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления;
[4.9.1.3] - Автомобильные мойки	размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%;
[4.9.1.4] - Ремонт автомобилей	размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 3 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или

		<p>конька кровли) - не более 15 м; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.</p> <p>Расстояние от АЗС для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом до границ земельных участков дошкольных и школьных образовательных учреждений, лечебных учреждений до жилых домов и других общественных зданий и сооружений - 100 м;</p> <p>Указанное расстояние следует определять от топливораздаточных колонок и подземных резервуаров для хранения жидкого топлива.</p> <p>Расстояние от СТО до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м с учетом выполнения требований СанПиН 2.2.1/1200-03.</p>
--	--	---

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки, промышленных предприятий на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>парковки не менее 3,5 м. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для мусоросборников.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников; расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание:

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размещение производственной территориальной зоны не допускается:

- а) в составе рекреационных зон;
- б) на землях особо охраняемых территорий, в том числе:
 - в первом поясе зоны санитарной охраны источников водоснабжения;
 - в первой зоне округа санитарной охраны курортов, если проектируемые объекты не связаны непосредственно с эксплуатацией природных лечебных средств курорта;
 - в водоохраных и прибрежных зонах рек, морей;
 - в зонах охраны памятников истории и культуры без согласования с соответствующими органами охраны памятников;
 - в зонах активного карста, оползней, оседания или обрушения поверхности, которые могут угрожать застройке и эксплуатации предприятий;
 - на участках, загрязненных органическими и радиоактивными отбросами, до истечения сроков, установленных органами санитарно-эпидемиологического надзора;
 - в зонах возможного катастрофического затопления в результате разрушения плотин или дамб.

При размещении производственной зоны на прибрежных участках рек и других водоемов планировочные отметки площадок предприятий должны приниматься не менее чем на 0,5 м выше расчетного наивысшего горизонта вод с учетом подпора и уклона водотока, а также нагона от расчетной высоты волны, определяемой в соответствии с требованиями по нагрузкам и воздействиям на гидротехнические сооружения. За расчетный горизонт следует принимать наивысший уровень воды с вероятностью его превышения для предприятий, имеющих народнохозяйственное и оборонное значение, один раз в 100 лет, для остальных предприятий - один раз в 50 лет, а для предприятий со сроком эксплуатации до 10 лет - один раз в 10 лет.

На территориях предприятий I - II классов и в пределах их санитарно-защитных зон не допускается размещать предприятия пищевой, легкой, медицинской, фармацевтической и других отраслей промышленности с санитарно-защитной зоной 50 - 100 м.

Не допускается расширение производственных предприятий, если при этом требуется увеличение размера санитарно-защитных зон.

Размер санитарно-защитной зоны предприятий мясной промышленности до границы животноводческих, птицеводческих и звероводческих ферм должен быть 1000 м.

При проектировании предприятий мясной промышленности на берегах рек и других водоемов общественного пользования их следует размещать ниже по течению от населенных пунктов.

Запрещается проектирование указанных предприятий на территории бывших кладбищ, скотомогильников, свалок.

В соответствии с пунктами 2 и 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий общего пользования;
- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Формирование земельных участков, предназначенных для размещения объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства (земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0.)), а также размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ (код 7.0) осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

П-3. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

Зона П-3 выделена для обеспечения правовых условий формирования предприятий, производств и объектов V класса опасности, согласно перечню СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, с низкими уровнями шума и загрязнения. Допускается широкий спектр коммерческих услуг, сопровождающих производственную деятельность. Сочетание различных видов разрешенного использования недвижимости в единой зоне возможно только при условии соблюдения нормативных санитарных требований.

При размещении объектов малого бизнеса, относящихся к V классу опасности, в условиях сложившейся градостроительной ситуации (при невозможности соблюдения размеров ориентировочной санитарно-защитной зоны) необходимо обоснование размещения таких объектов с ориентировочными расчетами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха и физического воздействия на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные излучения). При подтверждении расчетами на границе жилой застройки соблюдения установленных гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровней физического воздействия на атмосферный воздух населенных мест, проект обоснования санитарно-защитной зоны не разрабатывается, натурные исследования, и измерения атмосферного воздуха не проводятся.

Для действующих объектов малого бизнеса V класса опасности в качестве обоснования их размещения используются данные исследований атмосферного воздуха и измерений физических воздействий на атмосферный воздух, полученные в рамках проведения надзорных мероприятий.

Для размещения микропредприятий малого бизнеса с количеством работающих не более 15 человек необходимо уведомление от юридического лица или индивидуального предпринимателя о соблюдении действующих санитарно-гигиенических требований и нормативов на границе жилой застройки. Подтверждением соблюдения гигиенических нормативов на границе жилой застройки являются результаты натурных исследований атмосферного воздуха и измерений уровней физических воздействий на атмосферный воздух в рамках проведения надзорных мероприятий.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м;

	уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[4.9] - Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7500 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 10м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 10 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется;
[6.3] - Легкая промышленность	объекты капитального строительства, предназначенные для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/250000 кв. м; - минимальные отступы от границы земельного участка- 6 м, от фронтальной границы земельного участка -6 м, по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с
[6.3.1] - Фармацевтическая промышленность.	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для фармацевтического производства, в том числе объектов, в отношении которых	

	предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон	уполномоченными органами местного самоуправления; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60% ;
[6.4] - Пищевая промышленность	объекты пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий	- процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажа ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.6] - Строительная промышленность	объекты капитального строительства, предназначенные для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м ; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[6.9] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70% ; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м ; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта

	станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	улицы (проезда) – 4 м ; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка - 5 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка. Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.
[6.9.1] Складские площадки	временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[6.11] - Целлюлозно-бумажная промышленность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 кв.м.; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 50 м ; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка - 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 60 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	<p>бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается;</p> <p>- регламенты не распространяются;</p> <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории,</p>	

общественных туалетов

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[4.4] - Магазины	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	<p>Вид разрешенного использования [4.4] – Магазины применяется только совместно с видами разрешенного использования [6.9] – Склад и [6.9.1] Складские площадки и предназначен для размещения непродовольственных магазинов-складов, магазинов крупногабаритных стройматериалов, москательного-химических товаров и т.п.).</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальные отступы от границ земельных участков - 3 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[4.9.1.1] - Заправка транспортных средств	размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков — 50/10 000 кв.м.

	торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	<p>- минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 3 м., от фронтальной границы участка – 5 м., по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления;</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%;</p> <p>- процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>- максимальное количество этажей – не более 3 этажей;</p> <p>- максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м;</p> <p>- минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.</p> <p>Расстояние от АЗС для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом до границ земельных участков дошкольных и школьных образовательных учреждений, лечебных учреждений до жилых домов и других общественных зданий и сооружений - 100 м;</p> <p>Указанное расстояние следует определять от топливозаправочных колонок и подземных резервуаров для хранения жидкого топлива.</p> <p>Расстояние от СТО до жилых, общественных зданий, общеобразовательных школ и дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром - 50 м с учетом выполнения требований СанПиН 2.2.1/1200-03.</p>
[4.9.1.3] - Автомобильные мойки	размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	
[4.9.1.4] - Ремонт автомобилей	размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	
[6.8] - Связь	размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 10 кв.м/ не подлежит установлению;</p> <p>- минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно техническим нормам и регламентов</p>

	<p>линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами <u>3.1.1, 3.2.3</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - высота сооружений – не более 100 м. <p>Не распространяются на линейные объекты связи.</p>
--	---	---

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м. <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки, промышленных предприятий на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м. Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Площадки для мусоросборников.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.

В пределах селитебной территории населенного пункта допускается размещать производственные предприятия, не выделяющие вредные вещества, с непожароопасными и невзрывоопасными производственными процессами, не создающие шума, превышающего установленные нормы, не требующие устройства железнодорожных подъездных путей. При этом минимальное расстояние от границ участка производственного предприятия до жилых зданий, участков дошкольных образовательных, общеобразовательных учреждений, учреждений здравоохранения и отдыха следует принимать не менее 50 м.

В случае негативного влияния производственных зон, расположенных в границах населенных пунктов, на окружающую среду следует предусматривать уменьшение мощности, перепрофилирование предприятия или вынос экологически неблагоприятных производственных предприятий из селитебных зон поселения.

При реконструкции производственных зон территории следует преобразовывать с учетом примыкания к территориям иного функционального назначения:

- в полосе примыкания производственных зон к общественно-деловым зонам следует размещать общественно-административные объекты производственных зон, включая их в формирование общественных центров и зон;
- в полосе примыкания к жилым зонам не следует размещать на границе производственной зоны глухие заборы. Рекомендуется использование входящей в состав санитарно-защитной зоны полосы примыкания для размещения коммунальных объектов жилого района, гаражей-стоянок различных типов, зеленых насаждений;
- в полосе примыкания к автомобильным и железнодорожным путям производственных зон рекомендуется размещать участки компактной производственной застройки с оптовыми торговыми и обслуживающими предприятиями, требующими значительных складских помещений, крупногабаритных подъездов, разворотных площадок.

После проведения реконструкции или перепрофилирования производственного объекта санитарно-защитная зона для него определяется в соответствии с санитарной классификацией и должна быть подтверждена результатами расчетов.

Не допускается расширение производственных предприятий, если при этом требуется увеличение размера санитарно-защитных зон.

Параметры производственных территорий должны подчиняться градостроительным условиям территорий поселения по экологической безопасности, величине и интенсивности использования территорий.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154).

Примечание:

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

СХ-1. Зона сельскохозяйственных угодий

Зона СХ-1 предназначена для выращивания сельхозпродукции и выделена для обеспечения правовых условий сохранения сельскохозяйственных угодий, предотвращения их занятия другими видами деятельности при соблюдении нижеследующих видов и параметров разрешенного использования недвижимости.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[1.2] – Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых,	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/1000 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются

	технических, масличных, эфиромасличных, и иных сельскохозяйственных культур	
[1.3] – Овощеводство	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	
[1.4] – Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	
[1.5] – Садоводство	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда, и иных многолетних культур	
[1.5.1] – Виноградарство	возделывание винограда на виноградопригодных землях	
[1.12] – Пчеловодство	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых; размещение ульев, иных объектов и оборудования, необходимого для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых; размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка в границах населенного пункта - 300/300 000 кв. м.</p> <p>Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м.</p> <p>За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»);</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного</p>

	продукции пчеловодства	участка – 30% ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м ; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м , допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ;
[1.16] – Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства	-минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1500/25 000 кв. м ; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[1.17] - Питомники	выращивание и реализация подроста деревьев и кустарников, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян, размещение сооружений, необходимых для указанных видов сельскохозяйственного производства	- минимальная/максимальная площадь земельного участка в границах населенного пункта - 300/300 000 кв. м . Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м . За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»); - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м ; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м , допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ;
[1.19] - Сенокосение	косение трав, сбор и заготовка сена	Застройка участка другими строениями не допускается, места

[1.20] – Выпас сельскохозяйственных животных	выпас сельскохозяйственных животных	допустимого размещения объектов не предусматриваются. - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 000 кв.м;
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны	- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

	транспортных средств	
[13.1] – Ведение огородничества	осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/15 000 кв.м; - максимальное количество этажей - 1; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до некапитального строения не менее - 3 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: до вспомогательных хозяйственных строений – 1 м, до низкорослых кустарников – 1 м, до среднерослых - 2 м.

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[1.13] - Рыбоводство	объекты, связанные с осуществлением научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций, для размещения объектов науки генетических ресурсов растений	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/300 000 кв. м. За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»); - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного

		<p>участка – 30-70%;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки. - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[1.14] – Научное обеспечение сельского хозяйства	<p>осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций генетических ресурсов растений</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/1000 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 24 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%
[1.15] - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	<p>размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/200 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования

		<p>застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка.
--	--	---

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p align="center">Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления розничной и оптовой торговли сельхозпродукцией</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <ul style="list-style-type: none"> -минимальные отступы от границ земельного участка 1 м, отступ от красной линии – 5 м.; -максимальная высота объектов – 6 м; <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p align="center">Площадки для хранения техники и временного хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <p>для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p> <p>для автобусов - 40 кв. м;</p> <p>для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов аграрного комплекса, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Площадки для мусоросборников.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Расстояние от фундаментов зданий и сооружений: - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.</p>

Примечание:

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

СХ-2. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

Зона СХ-2, предназначенные для размещения и развития объектов агропромышленного комплекса, в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция».

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[1.2] – Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных, эфиромасличных, и иных сельскохозяйственных культур	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв.м.</p> <p>Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются.</p>
[1.3] - Овощеводство	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв.м.</p> <p>Застройка земельных участков не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются.</p> <p>Предельные параметры разрешенного строительства устанавливаются только для возведения теплиц:</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 3 м, от фронтальной границы участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этаж; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного

		участка – 60% .
[1.4] - Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв.м. Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются.
[1.5] - Садоводство	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда и иных многолетних культур	
[1.8] - Скотоводство	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с разведением сельскохозяйственных животных (крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей, верблюдов, оленей); сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, производство кормов, размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/1000 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м ; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м , допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ; - максимальное количество надземных этажей 1 этаж ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м ; - максимальная высота сооружений – не более 50 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50% ; - процент застройки подземной части не регламентируется.
[1.9] - Звероводство	осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением в неволе ценных пушных зверей; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки	

	<p>продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	
[1.10] - Птицеводство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением домашних пород птиц, в том числе водоплавающих; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции птицеводства; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	
[1.11] - Свиноводство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением свиней; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	
[1.12] – Пчеловодство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых; размещение ульев, иных объектов и оборудования, необходимого для</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/300 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо

	пчеловодства и разведениях иных полезных насекомых; размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства	расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ; - максимальное количество надземных этажей 1 этаж ; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% .
[1.13] - Рыбоводство	осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов рыбоводства (аквакультуры). Объекты рыбоводства (здания, сооружения, оборудование, необходимые для осуществления рыбоводства (аквакультуры);	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/20 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м ; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м , допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ; - максимальное количество надземных этажей 1 этаж ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м ; - максимальная высота сооружений – не более 50 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения земельного участка 10% .
[1.14] – Научное обеспечение сельского хозяйства	осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций генетических ресурсов растений	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/1500 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м ; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м , допускается уменьшение отступа либо

		<p>расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%.
[1.15] - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/200 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка.
[1.18] - Обеспечение сельскохозяйственного производства	размещение машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/100 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м;

	станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70% - процент застройки подземной части не регламентируется.
[1.19] – Сенокосшение	косшение трав, сбор и заготовка сена	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/500 000 кв.м. Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[1.20] - Выпас сельскохозяйственных животных	выпас сельскохозяйственных животных	
[6.9] - Склад	размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 100/50000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество надземных этажей – 3 этажа; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли -30 м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка -5 м; Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся

	перевалочных складов	застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[13.1] – Ведение	осуществление отдыха и (или)	- минимальная/максимальная площадь земельных участков,

огородничества	<p>выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур;</p> <p>размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур</p>	<p>предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/15 000 кв.м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей - 1; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до некапитального строения не менее - 3 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: до вспомогательных хозяйственных строений – 1 м, до низкорослых кустарников – 1 м, до среднерослых - 2 м.
----------------	---	---

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
-	-	-

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p align="center">Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления розничной и оптовой торговли сельхозпродукцией</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. -минимальные отступы от границ земельного участка 1 м. отступ от красной линии – 5 м.; -максимальная высота объектов – 6 м; Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p align="center">Площадки для хранения техники и временного хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p align="center">Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м;</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов аграрного комплекса, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для мусоросборников.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принять в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии (максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.

Примечание.

* Максимальный размер общей площади земельных участков (приусадебных и полевых), которые могут находиться одновременно на праве собственности и (или) ином праве у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, составляет 1,5 гектара, занимающихся виноградарством, садоводством, молочным животноводством и откормом крупного рогатого скота, - 2,5 гектара.

Сельскохозяйственные предприятия, здания и сооружения, являющиеся источниками выделения в окружающую среду производственных вредностей, должны отделяться санитарно-защитными зонами от жилых и общественных зданий.

Территории санитарно-защитных зон из землепользования не изымаются и должны быть максимально использованы для нужд сельского хозяйства.

В санитарно-защитных зонах допускается размещать склады (хранилища) зерна, фруктов, овощей и картофеля, питомники растений.

На границе санитарно-защитных зон шириной более 100 м со стороны селитебной зоны должна предусматриваться полоса древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 30 м, а при ширине зоны от 50 до 100 м - полоса шириной не менее 10 м.

Предприятия и объекты, у каждого из которых размер санитарно-защитных зон превышает 500 м, следует размещать на обособленных земельных участках производственных зон сельских населенных пунктов.

При подготовке схемы планировочной организации земельного участка с размещением объектов капитального строительства, отступы от границ земельного участка до объектов основного и вспомогательного назначения должны соответствовать требованиям технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации.

Размер санитарно-защитной зоны, санитарных разрывов для объектов сельскохозяйственного производства должен определяться в соответствии с требованиями технических регламентов и устанавливается на основании проекта обоснования размера санитарно-защитной зоны.

Максимальные и минимальные размеры застроенных земельных участков определяются расчетами и должны соответствовать требованиям технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов, действующих на территории Российской Федерации.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154).

Проектные и строительные работы вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства (реконструкции), а также требованиями технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов, действующих на территории Российской Федерации.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Примечание:

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

СХ-3. Иные зоны сельскохозяйственного назначения

Зона (СХ-3) включает в себя участки территории поселения в том числе занятые водными объектами, а также зданиями, строениями, сооружениями рыболовной инфраструктуры и иные объекты, в том числе сельскохозяйственного назначения используемые для осуществления сельскохозяйственной деятельности.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[1.2] – Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных, эфиромасличных и иных сельскохозяйственных культур	- минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/100 000 кв. м. Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[1.3] - Овощеводство	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	
[1.4] - Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	
[1.5] - Садоводство	осуществление хозяйственной	

	деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда и иных многолетних культур	
[1.13] - Рыбоводство	объекты, связанные с осуществлением научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций, для размещения объектов науки генетических ресурсов растений	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/100 000 кв. м. - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30-70%; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки. - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[1.16] – Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства	<ul style="list-style-type: none"> -минимальная/максимальная площадь земельных участков –1500/25 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются
[1.15] - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/200 000кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания,

		<p>строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка.
[1.16] – Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/100 000 кв. м; <p>За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»);</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 65 -70%

		<ul style="list-style-type: none"> - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[1.18] - Обеспечение сельскохозяйственного производства	размещение машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/100 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 20 м; - минимальный отступ от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; - максимальное количество надземных этажей 2 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальная высота сооружений – не более 50 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70% - процент застройки подземной части не регламентируется.
[1.19] - Сенокосшение	косшение трав, сбор и заготовка сена	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 300/50 000 кв. м; Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются.
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, действующих военных и	<ul style="list-style-type: none"> Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[13.1] – Ведение огородничества	осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/15 000 кв.м; - максимальное количество этажей - 1; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до некапитального строения не менее - 3 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: до вспомогательных хозяйственных строений – 1 м, до низкорослых кустарников – 1 м, до среднерослых - 2 м.

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
-	-	-

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p align="center">Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления розничной и оптовой торговли сельхозпродукцией</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. -минимальные отступы от границ земельного участка 1 м. отступ от красной линии – 5 м.; -максимальная высота объектов – 6 м; Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p align="center">Площадки для хранения техники и временного хранения сельскохозяйственной продукции</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<p align="center">Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p align="center">Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов аграрного комплекса, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для мусоросборников.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принять в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников;</p> <p>расстояние от площадок для мусоросборников до производственных и вспомогательных помещений не менее - 30 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии, максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов не устанавливаются.

Примечание.

* Максимальный размер общей площади земельных участков (приусадебных и полевых), которые могут находиться одновременно на праве собственности и (или) ином праве у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, составляет 1,5 гектара, занимающихся виноградарством, садоводством, молочным животноводством и откормом крупного рогатого скота, - 2,5 гектара.

Сельскохозяйственные предприятия, здания и сооружения, являющиеся источниками выделения в окружающую среду производственных вредностей, должны отделяться санитарно-защитными зонами от жилых и общественных зданий.

Территории санитарно-защитных зон из землепользования не изымаются и должны быть максимально использованы для нужд сельского хозяйства.

В санитарно-защитных зонах допускается размещать склады (хранилища) зерна, фруктов, овощей и картофеля, питомники растений.

На границе санитарно-защитных зон шириной более 100 м со стороны селитебной зоны должна предусматриваться полоса древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 30 м, а при ширине зоны от 50 до 100 м - полоса шириной не менее 10 м.

Предприятия и объекты, у каждого из которых размер санитарно-защитных зон превышает 500 м, следует размещать на обособленных земельных участках производственных зон сельских населенных пунктов.

При подготовке схемы планировочной организации земельного участка с размещением объектов капитального строительства, отступы от границ земельного участка до объектов основного и вспомогательного назначения должны соответствовать требованиям технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации.

Размер санитарно-защитной зоны, санитарных разрывов для объектов сельскохозяйственного производства должен определяться в соответствии с требованиями технических регламентов и устанавливается на основании проекта обоснования размера санитарно-защитной зоны.

Максимальные и минимальные размеры застроенных земельных участков определяются расчетами и должны соответствовать требованиям технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов, действующих на территории Российской Федерации.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154).

Проектные и строительные работы вести в соответствии с установленными параметрами разрешенного строительства (реконструкции), а также требованиями технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов, действующих на территории Российской Федерации.

Допускается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объектов капитального строительства и размеров земельных участков в установленном Градостроительным кодексом порядке при предоставлении соответствующего обоснования (предоставлении расчета, выполненного проектной организацией на основании требований технических регламентов, строительных норм и правил, других нормативных документов действующих на территории Российской Федерации).

Примечание:

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов

ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Р–О. Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования

Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования предназначена для организации массового отдыха населения, туризма, занятий физической культурой и спортом, а также для сохранения природного ландшафта, экологически чистой окружающей среды.

Представленные ниже градостроительные регламенты могут быть распространены на земельные участки в составе данной зоны Р-О только в случае, когда части территорий общего пользования переведены в установленном порядке на основании проектов планировки (установления красных линий) из состава территорий общего пользования в иные территории, на которые распространяется действие градостроительных регламентов.

В иных случаях – применительно к частям территории в пределах данной зоны Р-О, которые относятся к территории общего пользования, отграниченной от иных территорий красными линиями, градостроительный регламент не распространяется и их использование определяется уполномоченными органами в индивидуальном порядке в соответствии с целевым назначением.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.6.2] - Парки культуры и отдыха	размещение парков культуры и отдыха	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации. - соблюдение условий общедоступности и безопасности. - соотношение элементов территории парка следует принимать в процентах от общей площади парка: территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75% ; аллеи, дороги, площадки – 10% - 15% ; площадки – 8% - 12% ; сооружения – 5% - 7% .
[5.1.3] – Площадки для	размещение площадок для занятия	- минимальная/максимальная площадь земельного участка

занятий спортом	спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	– 100/10 000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства
[5.1.3] – Оборудованные площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	
[5.2] – Природно-познавательный туризм	размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв. м; Регламенты не устанавливаются.
[5.3] – Охота и рыбалка	обустройство мест охоты и рыбалки, в том числе размещение дома охотника или рыболова, сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/100 000 кв. м; - максимальное количество надземных этажей – 2 этажей ; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%
[9.3] – Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	<p>бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм</p>	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается;</p> <p>- регламенты не распространяются;</p> <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории,</p>	

	общественных туалетов	
--	-----------------------	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[5.4] – Причалы для маломерных судов	размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов	Регламенты не устанавливаются
[9.0] – Деятельность по особой охране и изучению природы	сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий, в границах которых хозяйственная деятельность, кроме деятельности, связанной с охраной и изучением природы, не допускается (государственные природные заповедники, национальные и природные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, оранжереи)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[9.1] – Охрана природных территорий	сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования	

	природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными	
--	--	--

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Площадки для сбора твердых бытовых	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
ОТХОДОВ.	<p>соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Общественные туалеты	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Фонтаны, малые архитектурные формы; мемориальные комплексы (без захоронений); естественные и искусственные водоемы; спортивные и игровые площадки; места для пикников;	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная высота объектов и сооружений -25 м.</p> <p>Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>велосипедные и прогулочные дорожки; элементы благоустройства; специализированные технические средства оповещения и информации; общественные туалеты, раздевалки; пункты проката; пешеходные переходы, надземные и подземные; автомобильные дороги общего и не общего пользования, защитные дорожные сооружения, элементы обустройства автомобильных дорог, искусственные дорожные сооружения, подъездные пути (площадки).</p>	<p>канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются</p>

Примечание.

Рекреационные зоны предназначены для организации массового отдыха населения, улучшения экологической обстановки поселения и включают парки, сады, городские леса, лесопарки, пляжи, водоемы и иные объекты, используемые в рекреационных целях и формирующие систему открытых пространств городов, сельских поселений.

Рекреационные зоны формируются на землях общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары и другие озелененные территории общего пользования). На территории рекреационных зон не допускается строительство новых и расширение действующих промышленных, коммунально-складских и других объектов, непосредственно не связанных с эксплуатацией объектов.

Рекреационные зоны необходимо формировать во взаимосвязи с пригородными зонами, землями сельскохозяйственного назначения, создавая взаимоувязанный природный комплекс городов и их зон отдыха населения.

В поселениях необходимо предусматривать непрерывную систему озелененных территорий и других открытых пространств.

На озелененных территориях нормируются:

- соотношение территорий, занятых зелеными насаждениями, элементами благоустройства, сооружениями и застройкой;
- габариты допускаемой застройки и ее назначение;
- расстояния от зеленых насаждений до зданий, сооружений, коммуникаций.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения в пределах застроенной территории (уровень озелененности территории застройки) должен быть не менее 40 процентов, а в границах территории жилой зоны не менее 25 процентов, включая суммарную площадь озелененной территории микрорайона (квартала).

Озелененные территории общего пользования

Площадь озелененных территорий общего пользования - парков, садов, бульваров, скверов, размещаемых на селитебной территории поселений, следует в соответствии с требованиями местных нормативов градостроительного проектирования Дядьковского сельского поселения.

В структуре озелененных территорий общего пользования крупные парки и лесопарки шириной 0,5 км и более должны составлять не менее 10 процентов.

При размещении парков и лесопарков следует максимально сохранять природные комплексы ландшафта территорий, существующие зеленые насаждения, естественный рельеф, верховые болота, луга и другие, имеющие средоохранное и средоформирующее значение.

Минимальные размеры площади в гектарах принимаются:

городских парков - 15;

парков планировочных районов (жилых районов) - 10;

садов жилых зон (микрорайонов) - 3;

скверов - 0,5.

Для условий реконструкции указанные размеры могут быть уменьшены. В общем балансе территории парков и садов площадь озелененных территорий следует принимать не менее 70 процентов.

Парк - озелененная территория многофункционального или специализированного направления рекреационной деятельности с развитой системой благоустройства, площадью не менее 10 гектаров, предназначенная для массового отдыха населения. На территории парка разрешается строительство зданий для обслуживания посетителей и эксплуатации парка, высота которых не превышает 8 м; высота парковых сооружений - аттракционов - определяется проектом. Площадь застройки не должна превышать 7 процентов территории парка.

Соотношение элементов территории парка следует принимать в процентах от общей площади парка:

территории зеленых насаждений и водоемов - 65 - 75;

аллеи, дороги, площадки - 10 - 15;

площадки - 8 - 12;

здания и сооружения - 5 - 7.

Функциональная организация территории парка определяется проектом в зависимости от специализации.

Время доступности должно составлять не более:

для городских парков - 20 минут;

для парков планировочных районов - 15 минут или 1200 м.

Расстояние между жилой застройкой и ближним краем паркового массива должно быть не менее 30 м.

В сейсмических районах необходимо обеспечивать свободный доступ парков, садов и других озелененных территорий общего пользования, не допуская устройства оград со стороны жилых районов.

Автостоянки для посетителей парков следует размещать за пределами его территории, но не далее 400 м от входа, и проектировать из расчета не менее 15 машино-мест на 100 одновременных посетителей. Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:

для легковых автомобилей - 25 кв. м;

для автобусов - 40 кв. м;

для велосипедов - 0,9 кв. м.

В указанные размеры не входит площадь подъездов и разделительных полос зеленых насаждений.

Расчетное число одновременных посетителей территории парков, лесопарков, лесов, зеленых зон следует принимать не более:

для городских парков - 100 чел./га;

для парков зон отдыха - 70 чел./га;

для лесопарков - 10 чел./га;

для лесов - 1 - 3 чел./га.

При размещении парков на пойменных территориях необходимо соблюдать требования настоящего раздела и СНиП 2.06.15-85.

Бульвар и пешеходные аллеи представляют собой озелененные территории линейной формы, предназначенные для транзитного пешеходного движения, прогулок, повседневного отдыха.

Бульвары и пешеходные аллеи следует предусматривать в направлении массовых потоков пешеходного движения.

Ширину бульваров с одной продольной пешеходной аллеей следует принимать в метрах, не менее размещаемых:

по оси улиц - 18;

с одной стороны улицы между проезжей частью и застройкой - 10.

Соотношение элементов бульваров необходимо принимать в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Ширина бульвара, м	Элемент территории (% от общей площади)		
	территории зеленых насаждений и водоемов	аллеи, дорожки, площадки	сооружения и застройка
18 - 25	70 - 75	30 - 25	-
25 - 50	75 - 80	23 - 17	2 - 3
более 50	65 - 70	30 - 25	не более 5

Сквер представляет собой компактную озелененную территорию на площади, перекрестке улиц или на примыкающем к улице участке квартала, предназначенную для повседневного кратковременного отдыха и пешеходного передвижения населения, размером от 1,5 до 2,0 гектара.

На территории сквера запрещается размещение застройки.

Соотношение элементов территории сквера следует принимать по таблице 2.

Таблица 2

Место размещения скверов	Элемент территории (% от общей площади)	
	территории зеленых насаждений и водоемов	аллеи, дорожки, площадки, малые формы
На городских улицах и площадях	60 - 75	40 - 25
В жилых районах, на жилых улицах, между домами, перед отдельными зданиями	70 - 80	30 - 20

Расстояния от зданий и сооружений до зеленых насаждений следует принимать в соответствии с таблицей 3 при условии беспрепятственного подъезда и работы пожарного автотранспорта; от воздушных линий электропередачи - в соответствии с Правилами устройства электроустановок.

Таблица 3

Здание, сооружение	Расстояние (м) от здания, сооружения, объекта до оси	
	ствол а дерева	куст арника
Наружная стена здания и сооружения	5,0	1,5
Край тротуара и садовой дорожки	0,7	0,5
Край проезжей части улиц, кромка укрепленной полосы обочины дороги или бровка канавы	2,0	1,0
Мачта и опора осветительной сети, мостовая опора и эстакада	4,0	-

Подошва откоса, террасы и другие	1,0	0,5
Подошва или внутренняя грань подпорной стенки Подземные сети:	3,0	1,0
газопровод, канализация	1,5	-
тепловая сеть (стенка канала, тоннеля или оболочка при бесканальной прокладке)	2,0	1,0
водопровод, дренаж	2,0	-
силовой кабель и кабель связи	2,0	0,7

1. Приведенные нормы относятся к деревьям с диаметром кроны не более 5 м и должны быть увеличены для деревьев с кроной большего диаметра.

2. Деревья, высаживаемые у зданий, не должны препятствовать инсоляции и освещенности жилых и общественных помещений.

3. При односторонней юго-западной и южной ориентации жилых помещений необходимо предусматривать дополнительное озеленение, препятствующее перегреву помещений.

4. На территориях средних, малых городов и сельских населенных пунктов, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 процентов.

Дорожную сеть ландшафтно-рекреационных территорий (дороги, аллеи, тропы) следует трассировать по возможности с минимальными уклонами в соответствии с направлениями основных путей движения пешеходов и с учетом определения кратчайших расстояний к остановочным пунктам, игровым и спортивным площадкам. Ширина дорожки должна быть кратной 0,75 м (ширина полосы движения одного человека).

Пешеходные аллеи следует предусматривать в направлении массовых потоков пешеходного движения, предусматривая на них площадки для кратковременного отдыха.

Покрытия площадок, дорожно-тропиночной сети в пределах рекреационных территорий следует применять из плиток, щебня и других прочных минеральных материалов, допуская применение асфальтового покрытия в исключительных случаях.

4.4.26. Озелененные территории общего пользования должны быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами: фонтанами и бассейнами, лестницами, беседками, светильниками и другим. Число светильников следует определять по нормам освещенности территорий.

В зеленых зонах городов следует предусматривать питомники древесных и кустарниковых растений и цветочно-оранжерейные хозяйства с учетом обеспечения посадочным материалом нескольких населенных пунктов. Площадь питомников должна быть не менее 80 га.

Площадь питомников следует принимать из расчета 3 - 5 кв. м/чел. в зависимости от уровня обеспеченности населения озелененными территориями общего пользования, размеров санитарно-защитных зон, развития садоводческих товариществ и других местных условий.

Общую площадь цветочно-оранжерейных хозяйств следует принимать из расчета 0,4 кв. м/чел.

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Наземные стоянки и парковки для обеспечения планируемых к строительству или реконструкции объектов капитального строительства не допускается размещать вдоль улиц, ограничивающих жилые комплексы, кварталы, микрорайоны, за счет сужения проезжей части этих улиц, пешеходных проходов, тротуаров.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

Р-ТО. Зона размещения объектов туризма и отдыха

Зона предназначена для организации отдыха и досуга населения, сохранения экологически чистой окружающей среды и использования существующего природного ландшафта в рекреационных целях.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[5.1.3] – Площадки для занятий спортом	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/10 000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства
[5.1.7] – Спортивные базы	размещение спортивных баз и лагерей, в которых осуществляется спортивная подготовка длительно проживающих в них лиц	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/250 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30 % от площади земельного участка.
[5.2] – Природно-познавательный туризм	размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв. м; Регламенты не устанавливаются.

	<p>познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий</p>	
<p>[5.2.1] – Туристическое обслуживание</p>	<p>размещение пансионатов, туристических гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них; размещение детских лагерей</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/1000 000 кв. м; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 3 м, от фронтальной границы участка – 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.
<p>[5.3] – Охота и рыбалка</p>	<p>обустройство мест охоты и рыбалки, в том числе размещение дома охотника или рыболова, сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы</p>	<p>регламенты не распространяются</p>
<p>[9.3] - Историко-культурная деятельность</p>	<p>сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>

	деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
[12.0.2] – Благоустройство территории	размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного	Описание вида разрешенного	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры
-------------------	----------------------------	---

использования земельных участков	использования земельного участка	земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[5.4] - Причалы для маломерных судов	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов	По проекту; - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/50000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства
[5.5] – Поля для гольфа или конных прогулок	Обустройство мест для игры в гольф или осуществления конных прогулок, в том числе осуществление необходимых земляных работ и размещения вспомогательных сооружений; размещение конноспортивных манежей, не предусматривающих устройство трибун	
[9.0] – Деятельность по особой охране и изучению природы	сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий, в границах которых хозяйственная деятельность, кроме деятельности, связанной с охраной и изучением природы, не допускается (государственные природные заповедники, национальные и природные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, оранжереи)	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[9.1] – Охрана природных территорий	сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или

	лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными	уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
--	---	--

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <p>для легковых автомобилей - 25 кв. м;</p> <p>для автобусов - 40 кв. м;</p> <p>для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, общественно-деловой застройки на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Площадки для сбора твердых бытовых</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
ОТХОДОВ.	<p>соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от площадок с контейнерами до окон жилых домов, границ участков детских, лечебных учреждений, мест отдыха должны быть не менее 20 м, и не более 100 м.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Общественные туалеты	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Фонтаны, малые архитектурные формы; мемориальные комплексы (без захоронений); естественные и искусственные водоемы; спортивные и игровые площадки; места для пикников;	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Максимальная высота объектов и сооружений -25 м.</p> <p>Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>велосипедные и прогулочные дорожки; элементы благоустройства; специализированные технические средства оповещения и информации; общественные туалеты, раздевалки; пункты проката; пешеходные переходы, надземные и подземные; автомобильные дороги общего и не общего пользования, защитные дорожные сооружения, элементы обустройства автомобильных дорог, искусственные дорожные сооружения, подъездные пути (площадки).</p>	<p>канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

Примечание:

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

Необходимо предусматривать автостоянки для временного хранения автомобилей в соответствии с табл. 78 Нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий в соответствии со СНиП 2.06.15-85. «Инженерная защита территории от затопления и подтопления» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 19.09.1985 N 154).

Не допускается ограничение общего доступа к территориям, сформированных в соответствии с перечнем видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной

собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №1300.

Границы застройки подземной части зданий, строений, сооружений не должны превышать, установленные градостроительным регламентом, границы зоны допустимого размещения объектов.

ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

В состав зон специального назначения могут включаться зоны, занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами размещения отходов потребления и иными объектами, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанных зон и недопустимо в других территориальных зонах.

СН-1. Зона кладбищ

Зона СН-1 выделена для обеспечения правовых условий использования участков кладбищ. Размещение зданий и сооружений разрешается с эксплуатацией источников водоснабжения и очистных сооружений в соответствии с приведенным ниже списком только после получения специальных согласований.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[9.3] - Историко-культурная деятельность	сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность,	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

<p>[12.0.1] – Улично-дорожная сеть</p>	<p>обеспечивающая познавательный туризм</p> <p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается;</p> <p>- регламенты не распространяются;</p> <p>Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
<p>[12.0.2] – Благоустройство территории</p>	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов</p>	
<p>[12.1] - Ритуальная деятельность</p>	<p>размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения;</p> <p>размещение соответствующих культовых сооружений;</p> <p>осуществление деятельности по производству продукции ритуально-</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/360 000 кв. м;</p> <p>- минимальный отступ от границ земельного участка, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, - 5 м;</p> <p>- максимальное количество надземных этажей – 4 этажа;</p>

	обрядового назначения	<ul style="list-style-type: none"> - высота объектов, связанных с отправлением культа – до 12 м. - высота этажа объектов, не связанных с отправлением культа – до 6 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от общей площади земельного участка.
--	-----------------------	---

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем 5 м, от границ соседнего участка не менее 3 м; - максимальное количество этажей зданий – не более 2 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется;

		- минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.7.1] - Осуществление религиозных обрядов	размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/30000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 25 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%. - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Площадки для сбора твердых бытовых отходов.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация - 5 м,

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>- самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Общественные туалеты	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м. <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов ритуальной деятельности на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.
Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления продажи сопутствующих товаров, помещения для обслуживающего персонала.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>-минимальные отступы от границ земельного участка 1 м, отступ от красной линии – 6 м.;</p> <p>-максимальная высота объектов – 6 м;</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>

Примечание:

Размещение, расширение и реконструкция кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения осуществляются в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами.

Не разрешается размещать кладбища на территориях:

- первого и второго поясов зон санитарной охраны источников централизованного водоснабжения и минеральных источников;
- первой зоны санитарной охраны курортов;
- с выходом на поверхность закарстованных, сильнотрещиноватых пород и в местах выклинивания водоносных горизонтов;
- со стоянием грунтовых вод менее двух метров от поверхности земли при наиболее высоком их стоянии, а также на затопливаемых, подверженных оползням и обвалам, заболоченных участках;
- по берегам озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйственно-бытовых нужд, купания и культурно-оздоровительных целей.

Выбор земельного участка под размещение кладбища производится на основе санитарно-эпидемиологической оценки следующих факторов:

- 1) санитарно-эпидемиологической обстановки;
- 2) градостроительного назначения и ландшафтного зонирования территории;
- 3) геологических, гидрогеологических и гидрогеохимических данных;
- 4) почвенно-географических и способности почв и почвогрунтов к самоочищению;
- 5) эрозионного потенциала и миграции загрязнений;
- 6) транспортной доступности.

Участок, отводимый под кладбище, должен удовлетворять следующим требованиям:

- иметь уклон в сторону, противоположную населенному пункту, открытым водоемам,

- не затопляться при паводках;
- иметь уровень стояния грунтовых вод не менее чем в 2,5 м от поверхности земли при максимальном стоянии грунтовых вод. При уровне выше 2,5 м от поверхности земли участок может быть использован лишь для размещения кладбища для погребения после кремации;
- иметь сухую, пористую почву (супесчаную, песчаную) на глубине 1,5 м и ниже с влажностью почвы в пределах 6 - 18 процентов; располагаться с подветренной стороны по отношению к жилой территории.

Устройство кладбища осуществляется в соответствии с утвержденным проектом.

Размер земельного участка для кладбища определяется с учетом количества жителей конкретного поселения, но не может превышать 40 гектаров.

Размер участка земли на территориях кладбищ для погребения умершего устанавливается органом местного самоуправления таким образом, чтобы гарантировать погребение на этом же участке земли умершего супруга или близкого родственника.

Вновь создаваемые места погребения должны размещаться на расстоянии не менее 300 м от границ селитебной территории.

Кладбища с погребением путем предания тела (останков) умершего земле (захоронение в могилу, склеп) размещают на расстоянии:

1) от жилых, общественных зданий, спортивно-оздоровительных и санаторно-курортных зон:

- 500 м. – для кладбищ площадью от 20 до 40 га;
- 300 м. – для кладбищ площадью от 10 до 20 га;
- 100 м. – для кладбищ площадью 10 и менее га;
- 50 м - для сельских, закрытых кладбищ и мемориальных комплексов, кладбищ с погребением после кремации;
- от водозаборных сооружений централизованного источника водоснабжения населения не менее 1000 м с подтверждением достаточности расстояния расчетами поясов зон санитарной охраны водоисточника и времени фильтрации;
- в сельских населенных пунктах, в которых используются колодцы, каптажи, родники и другие природные источники водоснабжения, при размещении кладбищ выше по потоку грунтовых вод санитарно-защитная зона между кладбищем и населенным пунктом обеспечивается в соответствии с результатами расчетов очистки грунтовых вод и данными лабораторных исследований.

Территория санитарно-защитных зон должна быть спланирована, благоустроена и озеленена, иметь транспортные и инженерные коридоры. Процент озеленения определяется расчетным путем из условия участия растительности в регулировании водного режима территории.

На территориях санитарно-защитных зон кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения не разрешается строительство зданий и сооружений, не связанных с обслуживанием указанных объектов, за исключением культовых и обрядовых объектов.

На участках кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения предусматриваются зона зеленых насаждений шириной не менее 20 метров, стоянки автокатафалков и автотранспорта, урны для сбора мусора, площадки для мусоросборников с подъездами к ним.

При переносе кладбищ и захоронений следует проводить рекультивацию территорий и участков. Использование грунтов с ликвидируемых мест захоронений для планировки жилой территории не допускается.

Использование территории места погребения разрешается по истечении двадцати лет с момента его переноса. Территория места погребения в этих случаях может быть использована только под зеленые насаждения. Строительство зданий и сооружений на этой территории запрещается.

Размер санитарно-защитных зон после переноса кладбищ, а также закрытых кладбищ для новых погребений остается неизменным.

Похоронные бюро, бюро-магазины похоронного обслуживания следует размещать в первых этажах организаций коммунально-бытового назначения в пределах жилой застройки на обособленных участках, удобно расположенных для подъезда транспорта, на расстоянии не менее 50 м до жилой застройки, территорий лечебных, детских, образовательных, спортивно-оздоровительных, культурно-просветительных организаций и организаций социального обеспечения населения.

Дома траурных обрядов размещают на территории действующих или вновь проектируемых кладбищ, территориях коммунальных зон, обособленных земельных участках в границах жилой застройки и на территории пригородных зон.

Расстояние от домов траурных обрядов до жилых зданий, территории лечебных, детских, образовательных, спортивно-оздоровительных, культурно-просветительных организаций и организаций социального обеспечения регламентируется с учетом характера траурного обряда и должно составлять не менее 100 м.

На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

СН-2. Зона размещения отходов потребления.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для

	<p>проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры;</p> <p>размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
<p>[12.0.2] – Благоустройство территории</p>	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов</p>	
<p>[12.2] – Специальная деятельность</p>	<p>размещение, хранение, захоронение, утилизация, накопление, обработка, обезвреживание отходов производства и потребления, медицинских отходов, биологических отходов, радиоактивных отходов, веществ, разрушающих озоновый слой, а также размещение объектов размещения отходов, захоронения, хранения, обезвреживания таких отходов (скотомогильников, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, полигонов по захоронению и сортировке</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка - 50/360000 кв.м. Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - предельная этажность 3 этажа или в соответствии технологическим заданием; - максимальный процент застройки участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка -5 метров или на основании утвержденной документации по планировке территории для размещения промышленного предприятия; - минимальный процент озеленения 30% от площади

	бытового мусора и отходов, мест сбора вещей для их вторичной переработки)	земельного участка, за исключением линейных объектов.
--	---	---

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
-	-	-

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Площадки для сбора твердых бытовых отходов.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Общее количество контейнеров не более 5 шт.</p> <p>Высота - не более 2 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация -5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая)-3м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
Общественные туалеты	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Минимальное расстояние от туалета, при отсутствии централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 м.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Автостоянки для парковки автомобилей посетителей.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>Размеры земельных участков автостоянок на одно место должны быть: для легковых автомобилей - 25 кв. м; для автобусов - 40 кв. м; для велосипедов - 0,9 кв. м.</p> <p>На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры, объектов ритуальной деятельности на расстоянии не далее 50 м от входа, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м.</p> <p>Автостоянки для парковки автомобилей посетителей следует предусматривать в границах отведенного земельного участка в количестве, установленном местными нормативами градостроительного проектирования. В исключительных случаях допускается размещать автостоянки для парковки автомобилей за пределами границ участка при получении согласования соответствующих органов и организаций.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления продажи сопутствующих товаров, помещения для обслуживающего персонала.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <ul style="list-style-type: none"> -минимальные отступы от границ земельного участка 1 м, отступ от красной линии – 6 м.; -максимальная высота объектов – 6 м; <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>

Примечание:

Вышеуказанные расстояния до красной линии следует учитывать в проектируемых микрорайонах. В сложившейся застройке расстояние до красной линии - 3 м.

Минимальные отступы от границ земельных участков для определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений - 3 м;

Расстояния между крайними строениями и группами строений следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, учета противопожарных, зооветеринарных требований.

Допускается блокировка зданий и сооружений, а также хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному (удостоверенному) согласию владельцев при новом строительстве с соблюдением технических регламентов.

Минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов: - 3м;

- до контрольно-пропускных пунктов, проходных - 1 м.

Допускается уменьшение отступа либо расположение зданий, строений и сооружений по красной линии с учетом сложившейся градостроительной ситуации и линией застройки

Примечание (общее):

При размещении зданий, строений и сооружений должны соблюдаться, установленные законодательством о пожарной безопасности и законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, минимальные нормативные противопожарные и санитарно-эпидемиологические разрывы между зданиями, строениями и сооружениями, в том числе и расположенными на соседних земельных участках, а также технические регламенты, градостроительные и строительные нормы и Правила.

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

В границах зон затопления, подтопления запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

На территориях, подверженных затоплению строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

При проектировании и строительстве в зонах подтопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В соответствии с пунктами 2 и 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий общего пользования;
- предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Формирование земельных участков, предназначенных для размещения объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства (земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0.)), а также размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ (код 7.0) осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Размещение зданий, строений и сооружений возможно при соблюдении требований статьи 40 настоящих Правил.

ИНЫЕ ВИДЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

ИВ-1. Зона озеленения специального назначения

Зона ИВ-1 предназначена для организации охраны окружающей среды и создания защитных и охранных зон, в том числе санитарно-защитных зон, озелененных территорий, зеленых зон, лесопарковых зон и иных защитных и охранных зон, изъятых из интенсивного хозяйственного использования с ограниченным режимом природопользования.

Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[6.8] - Связь	размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50 кв.м/ не подлежит установлению; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков – 1 м., от фронтальной границы земельного участка – 5 м. (за исключением линейных объектов) согласно техническим нормам и регламентов - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальное количество этажей – не более 2 этажей. - высота сооружений – не более 100 м. <p>Не распространяются на линейные объекты связи.</p>
[9.0] – Деятельность по особой охране и изучению природы	сохранение и изучение растительного и животного мира путем создания особо охраняемых природных территорий, в границах которых хозяйственная деятельность, кроме деятельности, связанной с охраной и изучением	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков - 300 /1000 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 1 м; <p>Застройка участков не допускается, минимальные отступы от границ участка в целях определения мест допустимого</p>

	природы, не допускается (государственные природные заповедники, национальные и природные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, оранжереи)	размещения зданий, строений сооружений, максимальный процент застройки, максимальная этажность и максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли не предусматриваются.
[9.1] - Охрана природных территорий	сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными	
[11.1] - Общее пользование водными объектами	использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)	<p>Не допускается размещение объектов капитального строительства.</p> <p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка -300/1000 000 кв. м.</p> <p>Регламенты не устанавливаются.</p> <p>Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м.</p> <p>За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»);</p>
[11.2] - Специальное	Использование земельных участков,	

<p>пользование водными объектами</p>	<p>примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)</p>	
<p>[12.0.1] – Улично-дорожная сеть</p>	<p>размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются; Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
<p>[12.0.2] – Благоустройство территории</p>	<p>размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории,</p>	

	общественных туалетов	
--	-----------------------	--

Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Виды разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[11.3] – Гидротехнические сооружения	размещение гидротехнических сооружений, необходимых для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)	По проекту

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Вспомогательные виды разрешенного использования, допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электроснабжения, водопроводы, линии связи), индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p> <p>Расстояние от фундаментов зданий и сооружений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - водопровод и напорная канализация - 5 м, - самотечная канализация (бытовая и дождевая) - 3 м. <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от границ земельного участка, максимальный процент застройки, отступ от красной линии максимальное количество этажей) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Для линейных объектов регламенты не устанавливаются.</p>

Примечание:

Расстояние до красной линии:

- 1) улиц, от зданий и сооружений – 5 м;
- 2) проездов, от зданий и сооружений – 3 м.

В санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.

На границе санитарно-защитных зон шириной более 100 м со стороны селитебной зоны должна предусматриваться полоса древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 30 м, а при ширине зоны от 50 до 100 м - полоса шириной не менее 10 м.

Предприятия и объекты, у каждого из которых размер санитарно-защитных зон превышает 500 м, следует размещать на обособленных земельных участках производственных зон сельских населенных пунктов.

На участках, свободных от застройки и покрытий, а также по периметру площадки предприятия следует предусматривать озеленение. Площадь участков, предназначенных для озеленения, должна составлять не менее 15 % площади сельскохозяйственных предприятий, а при плотности застройки более 50% - не менее 10 % площади предприятий.

Формирование земельных участков, предназначенных для размещения объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства (земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0.)), а также размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ (код 7.0) осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Размещение зданий, строений и сооружений возможно при соблюдении требований статьи 40 настоящих Правил

Статья 50. Параметры разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости в различных территориальных зонах.

Показатели плотности застройки участков территориальных зон

Территориальные зоны	Коэффициент застройки	Коэффициент плотности застройки
Жилая:		
Застройка многоквартирными многоэтажными жилыми домами	0,4	1,2
То же - реконструируемая	0,6	1,6
Застройка многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности	0,4	0,8
Застройка блокированными жилыми домами с приквартирными земельными участками	0,3	0,6
Застройка одно-двухквартирными жилыми домами с приусадебными земельными участками	0,2	0,4
Общественно-деловая:		
Многофункциональная застройка	1,0	3,0
Специализированная общественная застройка	0,8	2,4
Производственная:		
Промышленная	0,8	2,4
Научно-производственная*	0,6	1,0
Коммунально-складская	0,6	1,8

*Без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон.

Примечания

1 Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

Для производственных зон указанные коэффициенты приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов.

2 При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная территория) над ним используется под озеленение, организацию площадок, автостоянок и другие виды благоустройства.

3 Границами кварталов являются красные линии.

4 При реконструкции сложившихся кварталов жилых, общественно-деловых зон (включая надстройку этажей, мансард) необходимо предусматривать требуемый по расчету объем учреждений и предприятий обслуживания для проживающего в этих кварталах населения. Допускается учитывать имеющиеся в соседних кварталах учреждения обслуживания при соблюдении нормативных радиусов их доступности (кроме дошкольных учреждений и начальных школ). В условиях реконструкции существующей застройки плотность застройки допускается повышать, но не более чем на 30 % при соблюдении санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

Статья 51. Обеспечение доступности объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения.

При планировке и застройке поселений необходимо обеспечивать доступность объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения.

При проектировании и реконструкции общественных, жилых и промышленных зданий следует предусматривать для инвалидов и других маломобильных групп населения условия жизнедеятельности, равные для остальных категорий населения, в соответствии со СНиП 35-01-2001, СП 35-101-2001, СП 35-102-2001, СП 31-102-99, СП 35-103-2001, СП 35-104-2001, СП 35-105-2002, СП 35-106-2003, СП 35-107-2003, СП 36-109-2005, СП 35-112-2005, СП 35-114-2006, СП 35-117-2006Ю ВСН-62-91*, РДС 35-201-99.

Перечень объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения, расчетное число и категория инвалидов, а также группа мобильности групп населения устанавливаются заданием на проектирование. Задания на проектирование объектов социальной инфраструктуры согласовываются в установленном порядке с органами социальной защиты населения Краснодарского края.

К объектам, подлежащим оснащению специальными приспособлениями и оборудованием для свободного передвижения и доступа инвалидов и маломобильных граждан, относятся жилые и административные здания и сооружения; объекты культуры и культурно-зрелищные сооружения (театры, библиотеки, музеи, места отправления религиозных обрядов и другие); объекты и учреждения образования и науки, здравоохранения и социальной защиты населения; объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения (парикмахерские, прачечные, общественные бани, и другие), финансово-банковские учреждения; гостиницы, отели, иные места временного проживания; физкультурно-оздоровительные, спортивные здания и сооружения, места отдыха, парки, сады, лесопарки, пляжи, объекты и сооружения оздоровительного и рекреационного назначения, аллеи и пешеходные дорожки; объекты и сооружения транспортного обслуживания населения, связи и информации: железнодорожные вокзалы, автовокзалы, другие объекты автомобильного, железнодорожного, водного и воздушного транспорта, обслуживающие население; станции и остановки всех видов пригородного транспорта; почтово-телеграфные; производственные объекты, объекты малого бизнеса и другие места приложения труда; тротуары, переходы улиц, дорог и магистралей; прилегающие к вышеперечисленным зданиям и сооружениям территории и площади.

Проектные решения объектов, доступных для маломобильных групп населения, должны обеспечивать:

достижимость мест целевого посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;

безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда;

своевременное получение полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и учебном процессе и прочие;

удобство и комфорт среды жизнедеятельности.

В проектах должны быть предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку к зданию или по территории предприятия, комплекса сооружений с учетом требований настоящих Нормативов. Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для маломобильных групп населения, на все время эксплуатации.

Требования к зданиям, сооружениям и объектам социальной инфраструктуры.

Объекты социальной инфраструктуры должны оснащаться следующими специальными приспособлениями и оборудованием:

визуальной и звуковой информацией, включая специальные знаки у строящихся, ремонтируемых объектов и звуковую сигнализацию у светофоров;

телефонами-автоматами или иными средствами связи, доступными для инвалидов;

санитарно-гигиеническими помещениями, доступными для инвалидов и других маломобильных групп населения;

пандусами и поручнями у лестниц при входах в здания;

пологими спусками у тротуаров в местах наземных переходов улиц, дорог, магистралей и остановок транспорта общего пользования;

специальными указателями маршрутов движения инвалидов по территории вокзалов, парков и других рекреационных зон;

пандусами и поручнями у лестниц привокзальных площадей, платформ, остановок маршрутных транспортных средств и мест посадки и высадки пассажиров;

пандусами при входах в здания, пандусами или подъемными устройствами у лестниц на лифтовых площадках, а также при входах в надземные и подземные переходы улиц, дорог и магистралей.

Размещение специализированных учреждений, предназначенных для медицинского обслуживания и реабилитации инвалидов, и вместимость этих учреждений следует определять по реальной и прогнозируемой потребности в поселении, районах, микрорайонах.

Территориальные центры социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов согласно ГОСТ Р 52495-2005 должны быть следующих типов:

стационарное учреждение социального обслуживания - учреждение социального обслуживания, обеспечивающее предоставление социальных услуг клиентам в условиях круглосуточного пребывания;

полустационарное учреждение социального обслуживания - учреждение социального обслуживания, обеспечивающее предоставление социальных услуг клиентам в условиях пребывания в учреждении в течение определенного времени суток;

нестационарное учреждение социального обслуживания - учреждение социального обслуживания, обеспечивающее предоставление социальных услуг клиентам в нестационарных условиях, без их проживания в указанном учреждении или отделении учреждения;

учреждение социального обслуживания на дому - учреждение социального обслуживания, обеспечивающее предоставление социальных услуг клиентам по месту проживания.

Здания должны иметь как минимум один вход, приспособленный для маломобильных групп населения, с поверхности земли и из каждого доступного для маломобильных групп населения подземного или надземного перехода, соединенного с этим зданием.

Места обслуживания и постоянного нахождения маломобильных групп населения должны располагаться на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу. Эвакуационные выходы и пути должны проектироваться из не пожароопасных материалов и соответствовать требованиям СНиП 35-01-2001, СНиП 21-01-97*.

Требования к параметрам проездов и проходов, обеспечивающих доступ инвалидов и маломобильных лиц.

При проектировании участка здания или комплекса следует соблюдать непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ инвалидов и маломобильных лиц в здания. Эти пути должны стыковаться с внешними по отношению к участку коммуникациями и остановками транспорта.

Ограждения участков должны обеспечивать возможность опорного движения маломобильных групп населения через проходы и вдоль них.

Транспортные проезды и пешеходные дороги на пути к объектам, посещаемым инвалидами, допускается совмещать при соблюдении требований к параметрам путей движения.

Ширина пути движения на участке при встречном движении инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 1,8 м с учетом габаритных размеров кресел-колясок.

В условиях сложившейся застройки при невозможности достижения нормативных параметров ширины пути движения следует предусматривать устройство горизонтальных площадок размером не менее 1,6 x 1,6 м через каждые 60 - 100 м пути для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах-колясках.

При совмещении на участке путей движения посетителей с проездами для транспорта следует предусматривать ограничительную (латеральную) разметку пешеходных путей на дорогах в соответствии с требованиями правил дорожного движения. Ширина полос движения должна обеспечивать безопасное расхождение людей, в том числе использующих технические средства реабилитации, с автотранспортом. Полосу движения инвалидов на креслах-колясках и механических колясках рекомендуется выделять с левой стороны на полосе пешеходного движения, на участке, пешеходных дорогах, аллеях.

Уклоны пути движения для проезда инвалидов на креслах-колясках не должны превышать:

продольный - 5 процентов;

поперечный - 1 - 2 процента.

При устройстве съездов с тротуара около здания и в затесненных местах допускается увеличивать продольный уклон до 10 процентов на протяжении не более 10 м.

Высота бордюров по краям пешеходных путей должна быть не менее 0,05 м.

Высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не должны превышать 0,04 м.

При невозможности организации отдельного наземного прохода для инвалидов и других маломобильных групп населения подземные и надземные переходы следует оборудовать пандусами и подъемными устройствами.

Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, следует размещать не менее чем за 0,8 м до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа.

Примечание. На путях движения маломобильных групп населения не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, а также турникеты.

Для открытых лестниц на перепадах рельефа рекомендуется принимать ширину проступей не менее 0,4 м, высоту подъемов ступеней - не более 0,12 м. Все ступени наружных лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней. Поперечный уклон наружных ступеней должен быть в пределах 1 - 2 процентов.

Лестницы должны дублироваться пандусами, а при необходимости - другими средствами подъема.

Объекты, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пешеходного пути, не должны выступать за плоскость вертикальной конструкции более чем на 0,1 м, а при их размещении на отдельно стоящей опоре - не более 0,3 м. При увеличении выступающих размеров пространство под этими объектами необходимо выделять бордюром камнем, бортиком высотой не менее 0,05 м или ограждениями высотой не менее 0,7 м.

Устройства и оборудование (почтовые ящики, укрытия таксофонов, информационные щиты и прочее), размещаемые на стенах зданий, сооружений или на отдельных конструкциях, а также выступающие элементы и части зданий и сооружений не должны сокращать нормируемое пространство для прохода, а также проезда и маневрирования кресла-коляски.

Таксофоны и другое специализированное оборудование для людей с недостатками зрения должны устанавливаться на горизонтальной плоскости с применением рифленого покрытия или на отдельных плитах высотой до 0,04 м, край которых должен находиться от установленного оборудования на расстоянии 0,7 - 0,8 м. Формы и края подвесного оборудования должны быть скруглены.

На открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях - не далее 100 м, следует выделять до 10 процентов мест (но не менее одного места) для специального автотранспорта инвалидов с учетом ширины зоны для парковки не менее 3,5 м, а около учреждений, специализирующихся на лечении спинальных больных, и восстановлении опорно-двигательных функций, - не менее 20 процентов мест.

При наличии на стоянке мест для парковки автомашин, салоны которых приспособлены для перевозки инвалидов на креслах-колясках, ширина боковых подходов к местам стоянки таких машин должна быть не менее 2,5 м.

Места парковки оснащаются знаками, применяемыми в международной практике.

Расстояние от остановок специализированных средств общественного транспорта, перевозящих только инвалидов, до входов в общественные здания не должно превышать 100 м.

Площадки и места отдыха следует размещать смежно вне габаритов путей движения мест отдыха и ожидания.

Площадки и места отдыха должны быть оборудованы устройствами для защиты от перегрева, осадков и постороннего шума (для мест тихого отдыха); информационными указателями.

Для озеленения участков объектов, посещаемых инвалидами и маломобильными группами населения, следует применять нетравмирующие древесно-кустарниковые породы.

Следует предусматривать линейную посадку деревьев и кустарников для формирования кромок путей пешеходного движения.

Граница озелененных эксплуатируемых площадок, примыкающая к путям пешеходного движения, не должна иметь перепада высот, бордюров, бортовых камней высотой более 0,04 м.

В целях безопасности элементы озеленения не должны закрывать обзор для оценки ситуации на перекрестках, опасных участках, затенять проходы и проезды, сигналы, информационные устройства, ограждения опасных мест, а также иметь выступающие части (кроны, стволы, корни).

Статья 52. Использование земельных участков в зонах с особыми условиями использования

Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются в следующих целях:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;
- 3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия;
- 4) охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;
- 5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

В границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах,

воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Виды зон с особыми условиями использования территорий и ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в них:

Защитная зона объекта культурного наследия;

Защитными зонами объектов культурного наследия являются территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Защитные зоны не устанавливаются для объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места. Зоны с особыми условиями использования территорий, устанавливаются в следующих целях:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;
- 3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия;
- 4) охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;
- 5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

В границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Виды зон с особыми условиями использования территорий и ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в них:

Зоны охраны объектов культурного наследия;

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона объекта культурного наследия, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

В целях одновременного обеспечения сохранности нескольких объектов культурного наследия в их исторической среде допускается установление для данных объектов культурного наследия единой охранной зоны объектов культурного наследия, единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности и единой зоны охраняемого природного ландшафта (далее - объединенная зона охраны объектов культурного наследия).

Состав объединенной зоны охраны объектов культурного наследия определяется проектом объединенной зоны охраны объектов культурного наследия.

Требование об установлении зон охраны объекта культурного наследия к выявленному объекту культурного наследия не предъявляется.

Охранная зона объекта культурного наследия - территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель и земельных участков, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.

Зона охраняемого природного ландшафта - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность, строительство и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия.

Решения об установлении, изменении зон охраны объектов культурного наследия, отнесенных к особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации, объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия, принимаются, требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон утверждаются федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании проектов зон охраны таких объектов культурного наследия с учетом представляемого соответствующим региональным органом охраны объектов культурного наследия в федеральный орган охраны объектов культурного наследия заключения. Решение о прекращении существования зон охраны указанных объектов культурного наследия принимается федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

Решения об установлении, изменении зон охраны объектов культурного наследия, в том числе объединенной зоны охраны объектов культурного наследия (за исключением зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия), принимаются, требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон утверждаются на основании проектов зон охраны объектов культурного наследия в отношении объектов культурного наследия федерального значения либо проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия - органом государственной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия, а в отношении объектов культурного наследия регионального значения и объектов культурного наследия местного (муниципального) значения - в порядке, установленном законами субъектов Российской Федерации.

Зоны охраны объекта культурного наследия прекращают существование без принятия решения о прекращении существования таких зон в случае исключения объекта культурного наследия из единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Положение о зонах охраны объектов культурного наследия, включающее в себя порядок разработки проекта зон охраны объекта культурного наследия, проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, требования к режимам использования земель и земельных участков и общие принципы установления требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Зоны охраны объекта культурного наследия должны быть установлены в срок не более чем два года со дня включения в реестр такого объекта культурного наследия, применительно к которому в соответствии со статьей 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в которых соответствующим органом охраны объектов культурного наследия установлены предусмотренные статьей 56.4 Федерального закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» требования и ограничения.

Границы защитной зоны объекта культурного наследия устанавливаются:

1) для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника, для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника;

2) для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля, для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля.

В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного в границах населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного вне границ населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию.

Защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о зонах охраны такого объекта культурного наследия, установленных в соответствии со статьей 34 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Защитная зона объекта культурного наследия также прекращает существование в случае исключения объекта культурного наследия из единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. При этом принятие решения о прекращении существования такой зоны не требуется.

Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории охранных зон определяются на основании Постановления Правительства РФ от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (вместе с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»).

Охранная зона объектов электросетевого хозяйства устанавливается в целях обеспечения безопасного функционирования и эксплуатации, исключения возможности повреждения линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства (п. п. 1, 2 Правил).

В частности, охранные зоны устанавливаются: вдоль воздушных линий электропередачи, вдоль подземных кабельных линий электропередачи, вдоль подводных кабельных линий электропередачи, вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и др.) - п. "а" Требований к границам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства (Приложение к Правилам).

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров (п. 8 Правил).

Ограничения использования земельных участков в границах санитарных разрывов линий электропередачи установлены СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Охранный зона железных дорог;

В целях обеспечения нормальной эксплуатации железнодорожного транспорта и санитарной защиты населения устанавливаются охранные зоны, размеры которых определяются исходя из рельефа, особых природных условий местности, необходимости создания защиты жилой застройки от шумов проходящих поездов, необходимости развития объектов железнодорожного транспорта. Размеры и режимы полосы отвода и санитарно-защитных зон железных дорог устанавливаются в соответствии с ЗК РФ (п. 3 ч. 2 ст. 90), Федеральным законом от 10 января 2003 № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» (ст. 9) и Постановлением Правительства РФ от 12 октября 2006 № 611 «О порядке установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог», Приказом Минтранса РФ от 6 августа 2008 № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог».

Приказом Министерства путей сообщения РФ от 15 мая 1999 года № 26Ц утверждено Положение о порядке использования земель федерального железнодорожного транспорта в пределах полосы отвода железных дорог.

В отношении земельных участков (их частей) в границах охранной зоны могут быть установлены запреты или ограничения на строительство капитальных зданий и сооружений, устройство временных дорог, вырубку древесной и кустарниковой растительности, удаление дернового покрова, проведение земляных работ, за исключением случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения устойчивой, бесперебойной и безопасной работы железнодорожного транспорта, повышения качества обслуживания пользователей услуг железнодорожного транспорта, а также в связи с устройством, обслуживанием и ремонтом линейных сооружений; распашку земель; выпас скота; выпуск поверхностных и хозяйственно-бытовых вод (п. 10 Правил, утв. Постановлением Правительства РФ о

3.1) органом местного самоуправления сельского поселения в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены на территории сельского поселения (в случае закрепления законом субъекта Российской Федерации за сельскими поселениями вопроса осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельских поселений);

4) органом местного самоуправления городского поселения в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены в границах городского поселения или строительство которых планируется осуществлять в границах городского поселения;

5) органом местного самоуправления городского округа в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены в границах городского округа или строительство которых планируется осуществлять в границах городского округа.

Федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации 12 октября 2006 № 611).

Придорожные полосы автомобильных дорог;

Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы.

В зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

- 1) семидесяти пяти метров - для автомобильных дорог первой и второй категорий;
- 2) пятидесяти метров - для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;
- 3) двадцати пяти метров - для автомобильных дорог пятой категории;
- 4) ста метров - для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек;
- 5) ста пятидесяти метров - для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек.

Решение об установлении придорожных полос автомобильных дорог федерального, регионального или муниципального, местного значения или об изменении таких придорожных полос принимается соответственно федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере дорожного хозяйства, уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления.

Решение об установлении придорожных полос частных автомобильных дорог или об изменении таких придорожных полос принимается:

1) федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере дорожного хозяйства, в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены на территориях двух и более субъектов Российской Федерации или строительство которых планируется осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации;

2) уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов) или строительство которых планируется осуществлять на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов);

3) органом местного самоуправления муниципального района в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены на территориях двух и более поселений и (или) на межселенных территориях в границах муниципального района или строительство которых планируется осуществлять в границах муниципального района на территориях двух и более поселений и (или) на межселенных территориях в границах муниципального района, а также в отношении частных автомобильных дорог, которые расположены на территориях сельских поселений (за исключением случая, установленного пунктом 3.1 настоящей части); и, орган местного самоуправления, принявшие решение об установлении придорожных полос автомобильных дорог федерального, регионального или межмуниципального, местного значения или об изменении таких придорожных полос, в течение семи дней со дня принятия такого решения направляют копию такого решения в орган местного самоуправления городского округа, орган местного самоуправления муниципального района, орган местного самоуправления поселения, в отношении территорий которых принято такое решение.

Обозначение границ придорожных полос автомобильных дорог на местности осуществляется владельцами автомобильных дорог за их счет.

Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать

технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей (далее в настоящей статье - технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению).

Положение о придорожных полосах автомобильных дорог утверждается Правительством Российской Федерации.

Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);

Охранные зоны трубопроводов устанавливаются согласно Правил охраны магистральных газопроводов, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017г. №1083, в целях обеспечения сохранности, создания нормальных условий эксплуатации и предотвращения несчастных случаев на магистральных трубопроводах, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, сжиженные углеводородные газы, нестабильный бензин и конденсат.

В соответствии с п. 3 Правил Охранные зоны объектов магистральных газопроводов (далее - охранные зоны) устанавливаются:

а) вдоль линейной части магистрального газопровода - в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от оси магистрального газопровода с каждой стороны;

б) вдоль линейной части многониточного магистрального газопровода - в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от осей крайних ниток магистрального газопровода;

в) вдоль подводных переходов магистральных газопроводов через водные преграды - в виде части водного объекта от поверхности до дна, ограниченной условными параллельными плоскостями, отстоящими от оси магистрального газопровода на 100 метров с каждой стороны;

г) вдоль газопроводов, соединяющих объекты подземных хранилищ газа, - в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от осей газопроводов с каждой стороны;

д) вокруг компрессорных станций, газоизмерительных станций, газораспределительных станций, узлов и пунктов редуцирования газа, станций охлаждения газа - в виде территории, ограниченной условной замкнутой линией, отстоящей от внешней границы указанных объектов на 100 метров с каждой стороны;

е) вокруг наземных сооружений подземных хранилищ газа - в виде территории, ограниченной условной замкнутой линией, отстоящей от внешней границы указанных объектов на 100 метров с каждой стороны.

На земельных участках, прилегающих к объектам систем газоснабжения, в целях безопасной эксплуатации таких объектов устанавливаются охранные зоны газопроводов. Владельцы указанных земельных участков при их хозяйственном использовании не могут строить какие бы то ни было здания, строения, сооружения в пределах установленных минимальных расстояний до объектов системы газоснабжения без согласования с организацией - собственником системы газоснабжения или уполномоченной ею организацией; такие владельцы не имеют права чинить препятствия организации - собственнику системы газоснабжения или уполномоченной ею организации в выполнении ими работ по обслуживанию и ремонту объектов системы газоснабжения, ликвидации последствий возникших на них аварий, катастроф.

В охранных зонах запрещается:

а) перемещать, засыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов;

б) открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок

электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов;

в) устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов;

г) складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов;

д) повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения;

е) осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью;

ж) проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода;

з) проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы;

и) осуществлять рекреационную деятельность, кроме деятельности, предусмотренной подпунктом "ж" пункта 6 настоящих Правил, разводить костры и размещать источники огня;

к) огораживать и перегораживать охранные зоны;

л) размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 настоящих Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах "д" - "к" и "м" пункта 6 настоящих Правил;

м) осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу.

В охранных зонах собственник или иной законный владелец земельного участка может производить полевые сельскохозяйственные работы и работы, связанные с временным затоплением орошаемых сельскохозяйственных земель, предварительно письменно уведомив собственника магистрального газопровода или организацию, эксплуатирующую магистральный газопровод.

В охранных зонах с письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод (далее - разрешение на производство работ), допускается:

а) проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелиоративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель;

б) осуществление посадки и вырубки деревьев и кустарников;

в) проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда;

г) проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта;

д) сооружение запруд на реках и ручьях;

е) складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станков и загонов для скота;

ж) размещение туристских стоянок;

з) размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;

и) сооружение переездов через магистральные газопроводы;

к) прокладка инженерных коммуникаций;

л) проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов;

м) устройство причалов для судов и пляжей;

н) проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны;

о) проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения.

При проектировании, строительстве и реконструкции зданий, строений и сооружений должны соблюдаться минимальные расстояния от указанных объектов до магистрального газопровода, предусмотренные нормативными документами в области технического регулирования.

В охранных зонах собственник, или иной законный владелец земельного участка может производить полевые сельскохозяйственные работы и работы, связанные временным затоплением орошаемых сельскохозяйственных земель, предварительно письменно уведомив собственника магистрального газопровода или организацию, эксплуатирующую магистральный газопровод.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000г. №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» - для газораспределительных сетей устанавливаются следующие охранные зоны:

- вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

- вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны;

- вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охранный зона не регламентируется;

- вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода. Для надземных участков газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.

Охранный зона линий и сооружений связи;

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии:

а) устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования:

для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодиффузии, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиодиффузии не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

для морских кабельных линий связи и для кабелей связи при переходах через судоходные и сплавные реки, озера, водохранилища и каналы (арыки) - в виде участков водного пространства по всей глубине от водной поверхности до дна, определяемых параллельными плоскостями, отстоящими от трассы морского кабеля на 0,25 морской мили с каждой стороны или от трассы кабеля при переходах через реки, озера, водохранилища и каналы (арыки) на 100 метров с каждой стороны;

для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, отстоящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границы их обвалования не менее чем на 3 метра и от контуров заземления не менее чем на 2 метра;

б) создаются просеки в лесных массивах и зеленых насаждениях:

при высоте насаждений менее 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиодиффузии плюс 4 метра (по 2 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

при высоте насаждений более 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиодиффузии плюс 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

вдоль трассы кабеля связи - шириной не менее 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от кабеля связи);

в) все работы в охранных зонах линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации выполняются с соблюдением действующих нормативных документов по правилам производства и приемки работ.

Приаэродромная территория;

Приаэродромная территория устанавливается актом уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду в соответствии с Градостроительного кодекса Российской Федерации, земельным законодательством, законодательством о градостроительной деятельности с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Актом, указанным в абзаце первом настоящего пункта, на приаэродромной территории устанавливаются ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в соответствии с Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее - ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности).

Приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территорий.

На приаэродромной территории выполняются следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:

1) первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;

2) вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;

3) третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;

4) четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;

5) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;

6) шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;

7) седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений настоящей статьи. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Размещение линий связи и линий электропередачи, сооружений различного назначения вне района аэродрома (вертодрома), если их истинная высота превышает 50 м,

согласовываются с территориальным органом Федерального агентства воздушного транспорта.

Зона охраняемого объекта;

Определение границ зон охраняемых объектов и согласование с федеральным органом исполнительной власти в области государственной охраны градостроительных регламентов для таких зон осуществляются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 31 августа 2019 года № 1132 "Об утверждении Положения о зоне охраняемого объекта");

Охраняемые объекты - здания, строения, сооружения (в том числе отдельные помещения), прилегающие к ним земельные участки (водные объекты), территории (акватории), защита которых осуществляется органами государственной охраны в целях обеспечения безопасности объектов государственной охраны; здания, строения, сооружения (в том числе отдельные помещения), земельные участки и водные объекты, предоставленные органам государственной охраны в соответствии с законодательством Российской Федерации;

Зона охраняемого объекта - территория (акватория), в границах которой в соответствии с федеральным законодательством устанавливаются особые условия ее использования;

Зона охраняемого объекта устанавливается бессрочно для исключения причин и условий, порождающих угрозу безопасности объектов государственной охраны и охраняемых объектов, в том числе в отношении вновь создаваемого объекта (планируемого к строительству) или в случае реконструкции охраняемого объекта.

Размер зоны охраняемого объекта и ее границы определяются с учетом размера земельного участка, на котором расположены охраняемые объекты, застройки земельного участка и застройки вокруг него, рельефа местности, а также с учетом иных условий, обеспечивающих безопасность объектов государственной охраны и охраняемых объектов.

Расстояние от границ охраняемого объекта до границ зоны охраняемого объекта не должно превышать 1 километр, а в горной местности - 3 километра.

В границах зоны охраняемого объекта может устанавливаться запрет на:

строительство и реконструкцию объектов капитального строительства, в том числе многоквартирных домов, объектов индивидуального жилищного строительства, торгово-развлекательных центров, вертодромов, вертолетных площадок, аэродромов, подземных сооружений (метрополитен, транспортные туннели, пешеходные переходы, парковки, коллекторы, бомбоубежища), гостиниц и иных средств размещения;

размещение и эксплуатацию любых объектов недвижимого имущества;

размещение и эксплуатацию любых некапитальных строений, сооружений, в том числе временных;

расположение посадочных площадок и площадок десантирования (приземления);

использование земельных участков для строительства, а также для ведения садоводства, огородничества, крестьянского (фермерского), личного подсобного хозяйства и животноводства;

строительство новых дорог (в том числе велодорожек и путепроводов) для движения наземного транспорта;

строительство сооружений связи;

устройство якорных стоянок в акватории водного объекта или ее части;

размещение надземных и наземных инженерных коммуникаций (теплотрассы, водопроводы, газопроводы, водостоки, канализации, электрические кабели и иные кабельные линии);

установку и эксплуатацию всех типов и видов рекламных конструкций и "транспарантов-перетяжек";

устройство свалок, создание мест погребения, мест, отведенных для захоронения биологических отходов, и иных объектов, оказывающих негативное воздействие на состояние подземных вод;

размещение на фасадах зданий (строений, сооружений) информационных досок, надписей и обозначений с площадью информационного поля более 0,3 кв. метра, вывесок и указателей высотой более 0,6 метра с размещением выше отметки нижнего края оконных проемов 2-го этажа здания (строения, сооружения) в виде объемных букв и знаков;

посадку древесных насаждений и кустарников, нарушающих исторически сложившуюся систему озеленения и благоустройства;

размещение инженерно-технического оборудования на главных фасадах зданий, строений, сооружений;

установку произведений монументально-декоративного искусства (фонтаны, малые архитектурные формы) высотой более 3,5 метра;

использование акватории водных объектов в целях любительского рыболовства, прогулок, в том числе лыжных прогулок, занятий буерным спортом и сноукайтингом;

осуществление полетов беспилотных воздушных судов любой максимальной взлетной массы;

использование беспилотных аппаратов, перемещающихся по земле, на воде и под водой;

организацию и функционирование тиров, стрелково-стендовых комплексов и стрельбищ, а также пейнтбольных, страйкбольных клубов и иных учебных, спортивных и досуговых организаций, использующих изделия, имеющие внешнее и (или) конструктивное сходство с оружием;

осуществление деятельности всех видов промышленных и сельскохозяйственных предприятий, создающих в том числе повышенные транспортные потоки;

эксплуатацию химически опасных, взрывопожароопасных и иных опасных производственных объектов;

использование морского и внутреннего водного транспорта;

организацию зон массового отдыха и пляжей водных объектов;

осуществление деятельности по накоплению, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов производства и потребления;

организацию аэроклубов, а также запуск аэростатов, шаров-зондов и других беспилотных воздушных судов;

проведение массовых общественно-политических, спортивных, культурных, зрелищно-развлекательных или иных мероприятий;

осуществление оптовой и розничной торговли, в том числе всех действий, связанных с продажей и ремонтом автомобилей и мотоциклов;

использование для осуществления рекреационной деятельности лесов, а также земельных участков в составе земель особо охраняемых природных территорий;

туристскую деятельность и деятельность по разработке месторождений полезных ископаемых и природных лечебных ресурсов, а также деятельность по санаторно-курортному лечению и профилактике заболеваний, медицинской реабилитации, организации отдыха граждан.

Зона охраняемого военного объекта, охранный зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;

Согласно Постановлению Правительства РФ от 5 мая 2014 года № 405 «Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны» (вместе с «Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны»):

"военные объекты" - существующие или планируемые к строительству полигоны, аэродромы, узлы связи, базы, склады, арсеналы и иные используемые для нужд обороны страны и безопасности государства объекты, а также объекты недвижимого имущества, расположенные на позициях войск и воинских частей, на стационарных пунктах

управления, в военных научно-исследовательских организациях, комплексы зданий и отдельные здания, строения и сооружения Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны;

"Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и органы, выполняющие задачи в области обороны" - главные командования, главные штабы видов Вооруженных Сил Российской Федерации, командования (штабы) военных округов, объединенные стратегические командования, командования (штабы) родов войск, центральные органы военного управления Министерства обороны Российской Федерации, другие постоянные (штатные) и временно создаваемые (нештатные) органы управления войсками (силами), командиры (начальники) воинских формирований и органов, органы управления войсками национальной гвардии Российской Федерации, командиры (начальники) соединений и воинских частей (учреждений) войск национальной гвардии Российской Федерации, инженерно-технических и дорожно-строительных воинских формирований при федеральных органах исполнительной власти, а также спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, Службы внешней разведки Российской Федерации, органов федеральной службы безопасности, органов государственной охраны и федерального органа обеспечения мобилизационной подготовки органов государственной власти Российской Федерации, воинских подразделений федеральной противопожарной службы и создаваемых на военное время специальных формирований, органы военной прокуратуры и военные следственные органы Следственного комитета Российской Федерации;

"запретная зона" - территория вокруг военного объекта, включающая земельный участок, на котором он размещен, в границах которой в соответствии с настоящим Положением запрещается или ограничивается хозяйственная и иная деятельность с целью обеспечения безопасности населения при функционировании военного объекта и возникновении на нем чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера или совершении террористического акта;

"зона охраняемого военного объекта" - территория, в границах которой ограничивается строительство объектов капитального строительства, предусматривающих эксплуатацию оборудования, создающего искусственные, в том числе индустриальные, радиопомехи, а также использование стационарного или переносного приемо-передающего оборудования, препятствующего нормальному функционированию военного объекта;

"охранная зона военного объекта" - территория, в границах которой принимаются особые меры по обеспечению безопасного функционирования и защите военного объекта, включающие меры по обеспечению безопасного хранения вооружения, военной техники, ракет и боеприпасов, а также иного имущества военного назначения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера или совершении террористического акта;

"внешний периметр военного объекта" - граница земельного участка, занимаемого военным объектом, используемого федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), в котором федеральным законодательством предусмотрена военная служба;

"специальная зона" - территория вокруг военного объекта, в границах которой с целью обеспечения защиты сосредоточенных на военном объекте сведений, составляющих государственную тайну, запрещается или ограничивается ведение хозяйственной деятельности, строительство объектов капитального строительства, проживание и (или) нахождение физических лиц.

В случае если земельный участок, занимаемый военным объектом и используемый федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), в котором федеральным законодательством предусмотрена военная служба, не поставлен на государственный кадастровый учет, внешний периметр военного объекта образуется прямыми линиями, соединяющими характерные точки внешних границ контуров зданий, строений и сооружений военного объекта, строительство которых не завершено, таким

образом, чтобы все здания, строения и сооружения военного объекта располагались в границах единой территории.

Запретные зоны и специальные зоны являются территориями с особыми условиями использования находящихся в их границах земельных участков.

В границах запретной зоны могут (при необходимости) устанавливаться зоны охраняемых военных объектов и охранные зоны военных объектов.

Целями установления запретных зон являются:

а) обеспечение обороны страны, защиты населения и бесперебойного функционирования военных объектов;

б) безопасность эксплуатации военных объектов и хранения вооружения, военной техники, ракет и боеприпасов, а также иного имущества военного назначения;

в) недопущение разрушающего и иного воздействия на военные объекты, в том числе вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера или совершения террористического акта (далее - чрезвычайная ситуация);

г) защита населения при функционировании военных объектов и возникновении чрезвычайных ситуаций на них.

Целями установления специальных зон являются:

а) обеспечение безопасности государства, сохранность сведений, составляющих государственную тайну, и противодействие иностранным техническим разведкам;

б) обеспечение бесперебойного функционирования и безопасности эксплуатации военных объектов.

Для военных объектов, расположенных в границах населенных пунктов, запретная зона и специальная зона устанавливаются по внешнему ограждению территории военного объекта или, если такое ограждение отсутствует, по его внешнему периметру.

Для военных объектов, расположенных вне населенных пунктов, внешняя граница запретной зоны устанавливается на расстоянии не более чем 3 километра от внешнего ограждения территории военного объекта или, если такое ограждение отсутствует, от его внешнего периметра. Ширина запретной зоны военного объекта определяется величиной расчетного радиуса воздействия поражающих факторов военного объекта, возникающих при нарушении его нормального функционирования вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций.

Внешняя граница зоны охраняемого военного объекта устанавливается на расстоянии, не превышающем 2 километров от внешнего ограждения территории военного объекта или, если такое ограждение отсутствует, от его внешнего периметра. Ширина зоны охраняемого военного объекта определяется с учетом норм электромагнитной совместимости и помехозащищенности оборудования, эксплуатируемого на военном объекте. Зона охраняемого военного объекта не устанавливается, если ее внешняя граница совпадает с границей запретной зоны.

Граница охранной зоны военного объекта устанавливается в пределах запретной зоны (или в пределах зоны охраняемого военного объекта, если она установлена) на территории, непосредственно примыкающей к внешнему ограждению территории военного объекта или, если такое ограждение отсутствует, к его внешнему периметру:

а) на расстоянии, не превышающем 400 метров, - для военных объектов, на которых хранятся боеприпасы, ракеты, взрывчатые, радиоактивные, отравляющие, химически и биологически опасные вещества, легковоспламеняющиеся и (или) горючие жидкости, а также горюче-смазочные материалы;

б) на расстоянии, не превышающем 100 метров, - для прочих военных объектов.

Внешняя граница специальной зоны устанавливается на расстоянии не более чем 400 метров от внешнего ограждения территории военного объекта или, если такое ограждение отсутствует, от его внешнего периметра, за исключением внешних границ ранее установленных специальных зон.

Внешние границы специальной зоны могут оборудоваться ограждением. Требования к ограждению специальной зоны определяются руководителем федерального органа

исполнительной власти (федерального государственного органа), в ведении которого находится военный объект.

На территории охранной зоны военного объекта без специального разрешения федерального органа исполнительной власти (федерального государственного органа), в ведении которого находится военный объект, запрещается:

а) проживание и (или) нахождение физических лиц;

б) осуществление хозяйственной и иной деятельности в соответствии с настоящим Положением;

в) размещение объектов производственного, социально-бытового и иного назначения, устройство туристических лагерей и зон отдыха, размещение и оборудование стоянок автотранспорта, разведение открытого огня (костров), стрельба из любых видов оружия, использование взрывных устройств и пиротехнических средств, проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, за исключением противопожарных и других мероприятий по обеспечению безопасности военного объекта, в том числе фитосанитарных мероприятий, любыми лицами, за исключением лиц, обеспечивающих функционирование военного объекта или использующих его.

На территории зоны охраняемого военного объекта строительство объектов капитального строительства, ввод в эксплуатацию оборудования, создающего искусственные, в том числе индустриальные, радиопомехи, а также размещение и эксплуатация стационарного или переносного приемо-передающего оборудования с мощностью передатчиков более 5 Вт осуществляются исключительно по согласованию с федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), в ведении которого находится военный объект. При этом параметры электромагнитной совместимости оборудования, создающего радиопомехи военному объекту, определяются по внешней границе зоны охраняемого военного объекта.

На территории зоны охраняемого военного объекта не допускается ликвидация дорог и переправ, а также осушение и отведение русел рек.

На территории запретной зоны запрещается строительство объектов капитального строительства производственного, социально-бытового и иного назначения, а также проведение ландшафтно-реабилитационных, рекреационных и иных работ, создающих угрозу безопасности военного объекта и сохранности находящегося на нем имущества.

В пределах запретной зоны не допускается устройство стрельбищ и тиров, стрельба из всех видов оружия, а также использование взрывных устройств и пиротехнических средств.

Использование расположенных в границах запретной зоны водных объектов и воздушного пространства над ней регулируется нормами водного и воздушного законодательства Российской Федерации.

На территории специальной зоны ведение хозяйственной деятельности, строительство объектов капитального строительства, проживание и (или) нахождение физических лиц осуществляются по согласованию с федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), в ведении которого находится военный объект.

Отчуждение объектов недвижимого имущества, расположенных на территории запретной зоны, специальной зоны и создающих угрозу безопасности военного объекта и сохранности, находящегося на нем имущества, осуществляется в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);

Для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на государственные природные заповедники, национальные парки, природные парки и памятники природы на прилегающих к ним земельных участках и водных объектах устанавливаются охранные зоны. Положение об охранных зонах указанных особо охраняемых природных территорий утверждается Правительством Российской Федерации. Ограничения использования земельных участков и водных объектов в границах охранной

зоны устанавливаются решением об установлении охранной зоны особо охраняемой природной территории.

Решения об установлении, изменении, о прекращении существования охранных зон особо охраняемых природных территорий принимаются в отношении:

а) охранных зон государственных природных заповедников, национальных парков и памятников природы федерального значения федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находятся указанные особо охраняемые природные территории;

б) охранных зон природных парков и памятников природы регионального значения высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации).

Обязательным приложением к решению о создании особо охраняемой природной территории являются сведения о границах такой территории, которые должны содержать графическое описание местоположения границ такой территории, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Форма графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории, требования к точности определения координат характерных точек границ особо охраняемой природной территории, формату электронного документа, содержащего указанные сведения, устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере ведения Единого государственного реестра недвижимости, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества, государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, определяются положением об особо охраняемой природной территории. Положением об особо охраняемой природной территории могут быть также предусмотрены вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков. В случае зонирования особо охраняемой природной территории основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков предусматриваются положением об особо охраняемой природной территории применительно к каждой функциональной зоне особо охраняемой природной территории.

В случаях, если разрешенное использование земельных участков в границах особо охраняемой природной территории допускает строительство на них, в положении об особо охраняемой природной территории устанавливаются предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Указанные виды разрешенного использования земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не распространяются на случаи размещения линейных объектов. При этом не допускается размещение линейных объектов в границах особо охраняемых природных территорий в случаях, установленных Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», а в случае зонирования особо охраняемой природной территории - в границах ее функциональных зон, режим которых, установленный в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», запрещает размещение таких линейных объектов.

В случаях, предусмотренных статьей 3.1 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», виды разрешенного использования земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются правилами землепользования и застройки.

Охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;

В целях получения достоверной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении вокруг стационарных пунктов наблюдений создаются охранные зоны, в которых устанавливаются ограничения использования земельных участков. Положение об охранных зонах стационарных пунктов наблюдений утверждается Правительством Российской Федерации (Федеральный закон от 19 июля 1998 года № 113-ФЗ «О гидрометеорологической службе»).

Водоохранная зона;

Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии (границам водного объекта) морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

За пределами территорий городов и других населенных пунктов ширина водоохранной зоны рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и ширина их прибрежной защитной полосы устанавливаются от местоположения соответствующей береговой линии (границы водного объекта), а ширина водоохранной зоны морей и ширина их прибрежной защитной полосы - от линии максимального прилива. При наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос этих водных объектов совпадают с парапетами набережных, ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

- 1) до десяти километров - в размере пятидесяти метров;
- 2) от десяти до пятидесяти километров - в размере ста метров;
- 3) от пятидесяти километров и более - в размере двухсот метров.

5. Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

В границах водоохранных зон запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации, которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;

- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

- 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

б) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I «О недрах»).

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;

5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

В отношении территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1 части 16 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

На территориях, расположенных в границах водоохранных зон и занятых защитными лесами, особо защитными участками лесов, наряду с ограничениями, установленными частью 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, действуют ограничения, предусмотренные установленными лесным законодательством правовым режимом защитных лесов, правовым режимом особо защитных участков лесов.

Строительство, реконструкция и эксплуатация специализированных хранилищ агрохимикатов допускаются при условии оборудования таких хранилищ сооружениями и системами, предотвращающими загрязнение водных объектов.

Установление границ водоохранных зон, в том числе обозначение на местности посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Прибрежная защитная полоса;

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет тридцать метров для обратного или нулевого уклона, сорок метров для уклона до трех градусов и пятьдесят метров для уклона три и более градуса.

Для расположенных в границах болот проточных и сточных озер и соответствующих водотоков ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в размере пятидесяти метров.

Ширина прибрежной защитной полосы реки, озера, водохранилища, являющихся средой обитания, местами воспроизводства, нереста, нагула, миграционными путями особо ценных водных биологических ресурсов (при наличии одного из показателей) и (или) используемых для добычи (вылова), сохранения таких видов водных биологических ресурсов и среды их обитания, устанавливается в размере двухсот метров независимо от уклона берега.

На территориях населенных пунктов при наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос совпадают с парапетами набережных. Ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной. При отсутствии набережной ширина водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы измеряется от местоположения береговой линии (границы водного объекта).

В границах прибрежных защитных полос наряду с ограничениями установленными в границах водоохранных зон запрещаются:

- 1) распашка земель;
- 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей,

ванн.

Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Установление границ осуществляется:

органами государственной власти субъектов Российской Федерации - при реализации переданных полномочий Российской Федерации по осуществлению мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением водоемов, которые полностью расположены на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации и использование водных ресурсов которых осуществляется для обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения 2 и более субъектов Российской Федерации, в соответствии с перечнем таких водоемов, установленным Правительством Российской Федерации;

Федеральным агентством водных ресурсов и его территориальными органами - в отношении водоемов, которые полностью расположены на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации, использование водных ресурсов которых осуществляется для обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения 2 и более субъектов Российской Федерации и которые входят в перечень водоемов, установленный Правительством Российской Федерации, а также морей или их отдельных частей.

В целях установления границ органы государственной власти обеспечивают:

а) определение ширины водоохранной зоны и ширины прибрежной защитной полосы для каждого водного объекта в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации;

б) описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, их координат и опорных точек;

в) отображение границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов на картографических материалах;

г) установление границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов непосредственно на местности, в том числе посредством размещения специальных информационных знаков.

При установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов могут использоваться сведения, содержащиеся на включенных в федеральный или ведомственные картографо-геодезические фонды топографических картах наиболее крупных масштабов, созданных в отношении соответствующей территории.

Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, их координат и опорных точек осуществляется с точностью определения координат характерных точек границ зоны с особыми условиями использования территории, установленной уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе картографические материалы, представляются в месячный срок в бумажном и электронном виде (в том числе в виде файлов с использованием схем для формирования документов в формате XML, обеспечивающих считывание и контроль содержащихся в них данных) в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр в соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».

Границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос водных объектов считаются установленными с даты внесения сведений о них в государственный кадастр недвижимости.

Органы государственной власти, обеспечивают размещение специальных информационных знаков на всем протяжении границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в характерных точках рельефа, а также в местах пересечения водных объектов дорогами, в зонах отдыха и других местах массового пребывания граждан и поддержание этих знаков в надлежащем состоянии.

Собственники земель, землевладельцы и землепользователи земельных участков, на землях которых находятся водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов, обеспечивают беспрепятственный доступ представителей органов государственной власти, в целях осуществления размещения на соответствующих земельных участках специальных информационных знаков и поддержания их в надлежащем состоянии.

Образцы специальных информационных знаков для обозначения границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов утверждаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Округ санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов;

Природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительные местности, а также курорты и их земли являются соответственно особо охраняемыми объектами и территориями. Их охрана осуществляется посредством установления округов санитарной (горно-санитарной) охраны.

Границы и режим округов санитарной (горно-санитарной) охраны, установленные для лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения, утверждаются Правительством Российской Федерации, а для лечебно-оздоровительных местностей и курортов регионального и местного значения - исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

В составе округа санитарной (горно-санитарной) охраны выделяется до трех зон.

На территории первой зоны запрещаются проживание и все виды хозяйственной деятельности, за исключением работ, связанных с исследованиями и использованием природных лечебных ресурсов в лечебных и оздоровительных целях при условии применения экологически чистых и рациональных технологий.

На территории второй зоны запрещаются размещение объектов и сооружений, не связанных непосредственно с созданием и развитием сферы курортного лечения и отдыха, а также проведение работ, загрязняющих окружающую среду, природные лечебные ресурсы и приводящих к их истощению.

На территории третьей зоны вводятся ограничения на размещение промышленных и сельскохозяйственных организаций и сооружений, а также на осуществление хозяйственной деятельности, сопровождающейся загрязнением окружающей среды, природных лечебных ресурсов и их истощением.

Обеспечение установленного режима санитарной (горно-санитарной) охраны осуществляется: в первой зоне - пользователями, во второй и третьей зонах - пользователями, землепользователями, землевладельцами, арендаторами, собственниками земельных участков и проживающими в этих зонах гражданами.

Санитарно-оздоровительные мероприятия и ликвидация очагов загрязнения в округах санитарной (горно-санитарной) охраны осуществляются за счет средств пользователей, землепользователей, землевладельцев, арендаторов, собственников земельных участков и граждан, нарушивших режим санитарной (горно-санитарной) охраны.

Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;

Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения устанавливаются, изменяются, прекращают существование по решению органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации. При этом решения об установлении, изменении зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения принимаются при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии границ таких зон и ограничений использования земельных участков в границах таких зон санитарным правилам. Положение о зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения утверждается Правительством Российской Федерации.

В целях обеспечения граждан питьевой водой в случае возникновения чрезвычайной ситуации осуществляется резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на основе защищенных от загрязнения и засорения подземных водных объектов. Для таких источников устанавливаются зоны специальной охраны, режим которых соответствует режиму зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

Зоны затопления и подтопления;

Решение об установлении, изменении зон затопления, подтопления принимается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти с участием заинтересованных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления. Положение о зонах затопления, подтопления утверждается Правительством Российской Федерации.

Границы зон затопления, подтопления определяются Федеральным агентством водных ресурсов на основании предложений органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, подготовленных совместно с органами местного самоуправления, об определении границ зон затопления, подтопления (далее - предложения) и сведений о границах такой зоны, которые должны содержать текстовое и графическое описание местоположения границ такой зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра недвижимости (далее - сведения о границах зон затопления, подтопления). Требования к точности

определения координат характерных точек границ зон затопления, подтопления устанавливаются Министерством экономического развития Российской Федерации.

В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются:

- 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;
- 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Зоны затопления определяются в отношении:

а) территорий, которые прилегают к незарегулированным водотокам, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) либо в результате ледовых заторов и зажоров. В границах зон затопления устанавливаются территории, затапливаемые при максимальных уровнях воды 3, 5, 10, 25 и 50-процентной обеспеченности (повторяемость 1, 3, 5, 10, 25 и 50 раз в 100 лет);

б) территорий, прилегающих к устьевым участкам водотоков, затапливаемых в результате нагонных явлений расчетной обеспеченности;

в) территорий, прилегающих к естественным водоемам, затапливаемых при уровнях воды однопроцентной обеспеченности;

г) территорий, прилегающих к водохранилищам, затапливаемых при уровнях воды, соответствующих форсированному подпорному уровню воды водохранилища;

д) территорий, прилегающих к зарегулированным водотокам в нижних бьефах гидроузлов, затапливаемых при пропуске гидроузлами паводков расчетной обеспеченности.

Зоны подтопления определяются в отношении территорий, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обусловливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов.

В границах зон подтопления определяются:

а) территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра;

б) территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности;

в) территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров.

Санитарно-защитная зона;

1. Понятие, виды и требования к санитарно-защитным зонам

Санитарно-защитная зона - это зона с особыми условиями использования территорий, которые направлены на создание благоприятных условий для жизни и здоровья населения, в т.ч. путем реализации мер по предупреждению и устранению вредного воздействия на человека факторов среды обитания (п. 4 ст. 1 ГрК РФ, ч. 1 ст. 12 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (далее - Закон о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения)).

Санитарно-защитная зона: специальная территория с особым режимом использования, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме (п. Б.13 "РД-АПК 1.10.07.01-12. Система рекомендательных документов в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Методические рекомендации по

технологическому проектированию. Методические рекомендации по технологическому проектированию ветеринарных объектов для животноводческих, звероводческих, птицеводческих предприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств" (утв. и введены в действие Минсельхозом России 06.07.2012)).

Санитарно-защитная зона - озелененная территория специального назначения, отделяющая селитебную часть города от промышленного предприятия, размеры и организация которой зависят от характера и степени вредного влияния промышленности на окружающую среду (ст. 1 Модельного экологического кодекса для государств - участников Содружества Независимых Государств (общая часть)).

На основании п. 2.1 Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 "О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (далее - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03) по своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Законом о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, устанавливается специальная территория с особым режимом использования, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами, а для предприятий I и II классов опасности - как до значений, установленных гигиеническими нормативами, так и до величин приемлемого риска для здоровья населения (п. 2 Рекомендаций по соблюдению обязательных требований "Обзор правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека за 1 квартал 2018 года" (утв. Роспотребнадзором)).

Санитарные зоны, в частности, устанавливаются:

- для автомагистралей, линий железнодорожного транспорта, метрополитена, гаражей и автостоянок, а также вдоль стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов (п. 2.6 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- магистральных трубопроводов углеводородного сырья, компрессорных установок (п. 2.7 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- аэропортов, аэродромов (п. 2.9 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- предприятий I и II классов опасности, а также предприятий III, IV, V классов опасности (разд. IV СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 N 222 утверждены Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон (далее - Правила установления санитарно-защитных зон), регламентирующие требования к санитарно-защитным зонам.

Санитарно-защитная зона или какая-либо ее часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ санитарно-защитной зоны (п. 5.6 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

2. Порядок установления санитарно-защитных зон

На основании абз. 2 ч. 2 ст. 12 Закона о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения санитарно-защитные зоны устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор. Положение о санитарно-защитных зонах утверждается Правительством РФ.

На основании абз. 2 п. 1 Правил установления санитарно-защитных зон такие зоны устанавливаются в отношении действующих, планируемых к строительству,

реконструируемых объектов капитального строительства, являющихся источниками химического, физического, биологического воздействия на среду обитания человека (далее - объекты), в случае формирования за контурами объектов химического, физического и (или) биологического воздействия, превышающего санитарно-эпидемиологические требования.

В соответствии с п. п. 6, 13 Правил установления санитарно-защитных зон при планировании строительства или реконструкции объекта застройщик не позднее чем за 30 дней до дня направления в соответствии с ГрК РФ заявления о выдаче разрешения на строительство представляет в уполномоченный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека заявление об установлении санитарно-защитной зоны. Заявление вручается лично или направляется посредством почтовой связи на бумажном носителе либо в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, заверенных усиленной квалифицированной электронной подписью заявителей или иными лицами на основании заключения договора с заявителями.

Форма заявления об установлении санитарно-защитной зоны содержится в приложении № 1 к Приказу Роспотребнадзора от 05.12.2018 № 1000 "Об утверждении форм заявлений об установлении, изменении или о прекращении существования санитарно-защитной зоны".

Согласно п. 14 Правил установления санитарно-защитных зон к заявлению об установлении или изменении санитарно-защитной зоны прилагаются:

- проект санитарно-защитной зоны;
- экспертное заключение о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы в отношении проекта санитарно-защитной зоны.

На основании п. 17 Правил установления санитарно-защитных зон уполномоченный орган в срок не более 15 рабочих дней со дня поступления заявления принимает решение об установлении санитарно-защитной зоны и направляет принятое решение заявителю либо направляет заявителю уведомление об отказе в принятии соответствующего решения с мотивированным обоснованием.

В соответствии с п. 25 Правил установления санитарно-защитных зон санитарно-защитная зона и ограничения использования земельных участков, расположенных в ее границах, считаются установленными со дня внесения сведений о такой зоне в ЕГРН.

3. Субъекты, обязанные иметь проект санитарно-защитных зон

Проект санитарно-защитной зоны, в частности, обязаны иметь:

- застройщик, претендующий на выдачу разрешения на строительство (п. 6 Правил установления санитарно-защитных зон);
- правообладатель построенного или реконструированного объекта, в отношении которого установлена или изменена санитарно-защитная зона в целях выявления необходимости изменения санитарно-защитной зоны (п. 7 Правил установления санитарно-защитных зон).

На основании п. 2 Постановления Правительства РФ от 03.03.2018 N 222 "Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон" правообладатели объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию до 01.01.2019, в отношении которых подлежат установлению санитарно-защитные зоны, обязаны провести исследования (измерения) атмосферного воздуха, уровней физического и (или) биологического воздействия на атмосферный воздух за контуром объекта и представить в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ее территориальные органы) заявление об установлении санитарно-защитной зоны с приложением к нему документов, предусмотренных п. 14 Правил установления санитарно-защитных зон, в срок не более одного года со дня вступления в силу указанного Постановления.

Кроме того, отдельные предприятия обязаны иметь проект санитарно-защитных зон в силу специфики видов деятельности.

К примеру, на основании ст. 31 Федерального закона от 21.11.1995 N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии" в целях защиты населения в районе размещения ядерной установки, радиационного источника или пункта хранения устанавливаются зоны с особыми условиями использования территорий - санитарно-защитная зона и зона наблюдения. Размеры и границы санитарно-защитной зоны определяются в проекте санитарно-защитной зоны.

Также на основании п. 2.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 для объектов I - III классов опасности разрабатывается проект ориентировочного размера санитарно-защитной зоны.

Ориентировочный размер санитарно-защитной зоны должен быть обоснован проектом санитарно-защитной зоны с расчетами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха (с учетом фона) и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтвержден результатами натурных исследований и измерений.

На основании п. 3.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 разработка проекта санитарно-защитной зоны для объектов I - III классов опасности является обязательной.

4. Порядок разработки проекта санитарно-защитной зоны

В соответствии с п. 3.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 проектирование санитарно-защитных зон осуществляется на всех этапах разработки градостроительной документации, проектов строительства, реконструкции и эксплуатации отдельного промышленного объекта и производства и/или группы промышленных объектов и производств.

На основании п. 16 Правил установления санитарно-защитных зон проект санитарно-защитной зоны содержит:

- сведения о размерах санитарно-защитной зоны;
- сведения о границах санитарно-защитной зоны (наименования административно-территориальных единиц и графическое описание местоположения границ такой зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения ЕГРН, в том числе в электронном виде);

- обоснование размеров и границ санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе с учетом расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, физического воздействия на атмосферный воздух и оценки риска для здоровья человека;

- перечень ограничений использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны в соответствии с п. 5 Правил установления санитарно-защитных зон;

- обоснование возможности использования земельных участков для целей, указанных в пп. "б" п. 5 Правил установления санитарно-защитных зон, в том числе с учетом расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха, физического воздействия на атмосферный воздух и оценки риска для здоровья человека (в случае, если в проекте не предусмотрено установление таких ограничений использования земельных участков).

Согласно п. 3.10 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 в проекте санитарно-защитной зоны также должны быть определены:

- мероприятия по защите населения от воздействия выбросов вредных химических примесей в атмосферный воздух и физического воздействия;

- функциональное зонирование территории санитарно-защитной зоны и режим ее использования.

В соответствии с п. 8 Правил установления санитарно-защитных зон исследования (измерения) химических, физических и биологических факторов, а также экспертизы результатов таких исследований (измерений) (в т.ч. для создания проектов санитарно-защитных зон) осуществляются должностными лицами, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, экспертами, имеющими право на их проведение в соответствии с законодательством РФ.

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 утрачивает силу с 01.01.2022 в связи с изданием Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 3.

Зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;

Гигиенические требования к размещению и эксплуатации стационарных передающих радиотехнических объектов (ПРТО), работающих в диапазоне частот 30 кГц - 300 ГГц, в том числе находящихся на специальных испытательных полигонах, устанавливаются Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03", утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 09.06.2003.

Требования Санитарных правил направлены на предотвращение неблагоприятного влияния на здоровье человека электромагнитных полей радиочастотного диапазона (ЭМП РЧ), создаваемых ПРТО радиосвязи, радиовещания, телевидения, радиолокации, радиолобительского диапазона (3 - 30 МГц).

При размещении антенн радиолобительских радиостанций (РРС) диапазона 3 - 30 МГц, радиостанций гражданского диапазона частот 26,5 - 27,5 МГц (РГД) с эффективной излучаемой мощностью более 100 Вт до 1000 Вт включительно, должна быть обеспечена невозможность доступа людей в зону установки антенны на расстояние не менее 10 м от любой ее точки. При установке на здании антенна должна быть смонтирована на высоте не менее 1,5 м над крышей при обеспечении расстояния от любой ее точки до соседних строений не менее 10 м для любого типа антенны и любого направления излучения.

При размещении антенн РРС и РГД с эффективной излучаемой мощностью от 1000 до 5000 Вт должна быть обеспечена невозможность доступа людей и отсутствие соседних строений на расстоянии не менее 25 м от любой точки антенны независимо от ее типа и направления излучения. При установке на крыше здания антенна должна монтироваться на высоте не менее 5 м над крышей.

Рекомендуется размещение антенн ПРТО (в т.ч. РРС, РГД) на отдельно стоящих опорах и мачтах.

Допускается размещение передающих антенн на крышах жилых, общественных и других зданий и в иных местах при соблюдении условий по п. п. 3.3, 3.4, 3.14, 3.15 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03".

Размещение только приемных антенн не ограничивается и не требует получения санитарно-эпидемиологических заключений.

В целях защиты населения от воздействия ЭМП, создаваемых антеннами ПРТО, устанавливаются санитарно-защитные зоны (СЗЗ) и зоны ограничения с учетом перспективного развития ПРТО и населенного пункта.

Границы СЗЗ определяются на высоте 2 м от поверхности земли по ПДУ, указанным в п. п. 3.3 и 3.4 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03".

Зона ограничения представляет собой территорию, на внешних границах которой на высоте от поверхности земли более 2 м уровни ЭМП превышают ПДУ.

Внешняя граница зоны ограничения определяется по максимальной высоте зданий перспективной застройки, на высоте верхнего этажа которых уровень ЭМП не превышает ПДУ.

Для ПРТО с мощностью передатчиков более 100 кВт, расположенных в черте жилой застройки, границы СЗЗ устанавливаются решением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации или его заместителя по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы, проводимой ФГУЗ "Федеральный центр гигиены и эпидемиологии", профильным научно-исследовательским институтом.

Запрещается без согласования с Управлением Роспотребнадзора в субъекте федерации внесение изменений в условия и режимы работы ПРТО (в т.ч. РРС, РГД), которые приводят к увеличению уровней ЭМП на селитебной территории.

СЗЗ и зона ограничений не могут иметь статус селитебной территории, а также не могут использоваться для размещения площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов и т.п.

СЗЗ и зона ограничений или какая-либо их часть не могут рассматриваться как резервная территория ПРТО и использоваться для расширения промышленной площадки.

СЗЗ не может рассматриваться как территория для размещения коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;

Охранные зоны пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети (далее соответственно - пункты, охранные зоны пунктов) устанавливаются для всех пунктов (Постановление Правительства РФ от 21.08.2019 N 1080 "Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети" (вместе с "Положением об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети"))).

Государственная геодезическая сеть состоит из фундаментальной астрономо-геодезической сети, высокоточной геодезической сети, спутниковой геодезической сети 1 класса, астрономо-геодезической сети 1 и 2 классов, геодезической сети сгущения 3 и 4 классов;

Государственная нивелирная сеть состоит из Кронштадтского футштока, являющегося исходным нивелирным пунктом государственной нивелирной сети, нивелирной сети I класса, нивелирной сети II класса, нивелирной сети III класса, нивелирной сети IV класса;

Государственная гравиметрическая сеть состоит из исходных (главных) гравиметрических пунктов, расположенных в гг. Москве и Новосибирске, государственной фундаментальной гравиметрической сети, государственной гравиметрической сети 1 класса.

Решение об установлении, изменении или о прекращении существования охранных зон пунктов фундаментальной астрономо-геодезической сети, Кронштадтского футштока, являющегося исходным нивелирным пунктом государственной нивелирной сети, исходных (главных) гравиметрических пунктов, расположенных в гг. Москве и Новосибирске, принимается Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии.

Решение об установлении, изменении или о прекращении существования охранных зон пунктов высокоточной геодезической сети, спутниковой геодезической сети 1 класса, астрономо-геодезической сети 1 и 2 классов, геодезической сети сгущения 3 и 4 классов, нивелирной сети I класса, нивелирной сети II класса, нивелирной сети III класса, нивелирной сети IV класса, государственной фундаментальной гравиметрической сети, государственной гравиметрической сети 1 класса принимается территориальными органами Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по месту нахождения указанных пунктов.

Решение об установлении охранных зон новых пунктов принимается в случае включения информации о новых пунктах в федеральный фонд пространственных данных.

Решение о прекращении существования охранных зон пунктов принимается в случае исключения информации о пунктах из федерального фонда пространственных данных в связи с утратой пунктов.

Решение об изменении охранных зон пунктов принимается в случаях изменения местоположения пунктов или изменения контуров зданий (строений, сооружений), в конструктивных элементах которых размещены центры пунктов государственной геодезической сети и государственной нивелирной сети, а также в подвалах которых размещены пункты государственной гравиметрической сети, после включения в федеральный фонд пространственных данных измененных сведений о местоположении пунктов либо после изменения сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, о контурах таких зданий (строений, сооружений) соответственно.

Охранные зоны пунктов считаются установленными, измененными или прекращенными со дня внесения в установленном порядке в Единый государственный реестр недвижимости соответствующих сведений о границах охранных зон пунктов.

Местоположение пунктов на местности обозначается центрами пунктов (реперами, марками) и (или) наружными опознавательными знаками.

В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов.

Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.

В границах охранной зоны пунктов территории, в отношении которых устанавливаются различные ограничения использования земельных участков, не выделяются.

Рыбохозяйственная заповедная зона;

Водные объекты рыбохозяйственного значения или их участки, имеющие важное значение для сохранения водных биоресурсов ценных видов, могут быть объявлены рыбохозяйственными заповедными зонами.

Рыбохозяйственной заповедной зоной является водный объект или его часть с прилегающей к ним территорией, на которых устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности в целях сохранения водных биоресурсов и создания условий для развития аквакультуры и рыболовства.

В рыбохозяйственных заповедных зонах хозяйственная и иная деятельность может быть запрещена полностью или частично либо постоянно или временно.

Порядок образования рыбохозяйственных заповедных зон, виды хозяйственной и иной деятельности, которые могут быть запрещены или ограничены в рыбохозяйственных заповедных зонах, определяются Правительством Российской Федерации.

Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);

Расстояния от оси подземных и наземных (в насыпи) трубопроводов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений должны приниматься в зависимости от класса и диаметра трубопроводов, степени ответственности объектов и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в таблице 4 СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*".

Расстояния от КС (компрессорная станция), ГРС (газораспределительная станция), НПС (нефтеперекачивающая станция), ПС (перекачивающая станция нефтепродуктов) до населенных пунктов, промышленных предприятий, зданий и сооружений следует принимать в зависимости от класса и диаметра газопровода и категории НПС (нефтеперекачивающая станция), ПС (перекачивающая станция нефтепродуктов) и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в таблице 5 СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*".

Охранная зона тепловых сетей.

Ограничения использования земельных участков охранной зоны тепловых сетей установлены Приказом Минстроя РФ от 17 августа 1992 года № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей».

Охрана тепловых сетей осуществляется для обеспечения сохранности их элементов и бесперебойного теплоснабжения потребителей путем проведения комплекса мер организационного и запретительного характера.

Охране подлежит весь комплекс сооружений и устройств, входящих в тепловую сеть: трубопроводы и камеры с запорной и регулирующей арматурой и контрольно-измерительными приборами, компенсаторы, опоры, насосные станции, баки-аккумуляторы горячей воды, центральные и индивидуальные тепловые пункты, электрооборудование управления задвижками, кабели устройств связи и телемеханики (п. 1 Типовых правил).

В пределах охранных зон тепловых сетей не допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение, несчастные случаи или которые препятствуют ремонту (например, размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных материалов, складировать агрессивные химические материалы; загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы; устраивать спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, гаражи; устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой мусор или промышленные отходы) (п. 5 Типовых правил).

Статья 53. Иные ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В защитных лесах и на особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

В лесах, расположенных на территориях национальных парков, природных парков и государственных природных заказников, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом функциональных зон, установленных в границах этих особо охраняемых природных территорий.

В пределах внутренних водных путей, расположенных за пределами территорий поселений, организации внутреннего водного транспорта вправе использовать безвозмездно для работ, связанных с судоходством, береговую полосу - полосу земли шириной 20 метров от края воды вглубь берега при среднемноголетнем уровне воды на свободных реках и нормальном уровне воды на искусственно созданных внутренних водных путях. На берегу, имеющем уклон более 45 градусов, береговая полоса определяется от края берега вглубь берега. Особые условия пользования береговой полосой устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Иностранцы граждане, иностранные юридические лица, лица без гражданства, а также юридические лица, в уставном (складочном) капитале которых доля иностранных граждан, иностранных юридических лиц, лиц без гражданства составляет более чем 50 процентов, могут обладать земельными участками из земель сельскохозяйственного назначения только на праве аренды.

Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, на которых размещены геодезические пункты, обязаны уведомлять федеральный орган исполнительной власти в области геодезии и картографии и его территориальные органы о всех случаях повреждения или уничтожения геодезических пунктов, а также предоставлять возможность подъезда (подхода) к геодезическим пунктам при проведении геодезических и картографических работ.

На земельные участки, через которые осуществляется проход или проезд к стационарным пунктам наблюдений, входящим в государственную наблюдательную сеть гидрометеорологической службы, могут быть установлены сервитуты в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Земельные участки (их части) полосы отвода железных дорог, не занятые объектами железнодорожного транспорта и объектами, предназначенными для обеспечения безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта, могут использоваться в соответствии с законодательством Российской Федерации для сельскохозяйственного производства, оказания услуг пассажирам, складирования грузов,

устройства погрузочно-разгрузочных площадок, сооружения прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов) и иных целей при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами.

В границах полосы отвода в целях обеспечения безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта заинтересованная организация обязана обеспечить следующий режим использования земельных участков:

а) не допускать размещение капитальных зданий и сооружений, многолетних насаждений и других объектов, ухудшающих видимость железнодорожного пути и создающих угрозу безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта;

б) не допускать в местах расположения инженерных коммуникаций строительство и размещение каких-либо зданий и сооружений, если это угрожает безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта, а в местах расположения водопроводных, канализационных сетей и водозаборных сооружений - проведение сельскохозяйственных работ;

в) не допускать в местах прилегания к сельскохозяйственным угодьям разрастание сорной травянистой и древесно-кустарниковой растительности;

г) не допускать в местах прилегания к лесным массивам скопление сухостоя, валежника, порубочных остатков и других горючих материалов;

д) отделять границу полосы отвода от опушки естественного леса противопожарной опашкой шириной от 3 до 5 метров или минерализованной полосой шириной не менее 3 метров.

Размещение объектов капитального строительства, инженерных коммуникаций, линий электропередачи, связи, магистральных газо-, нефтепроводов и других линейных сооружений в границах полосы отвода допускается только по согласованию с заинтересованной организацией.

ЧАСТЬ IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 54. Действие настоящих Правил по отношению к ранее возникшим правоотношениям

1. Настоящие Правила вступает в силу со дня их официального опубликования.

2. Ранее принятые нормативные правовые акты органов местного самоуправления поселения по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

3. Требования к образуемым и измененным земельным участкам:

- предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, в отношении которых в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности устанавливаются градостроительные регламенты, определяются такими градостроительными регламентами.

- предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или в отношении которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяются в соответствии с Земельным кодексом РФ, другими федеральными законами.

4. Собственник земельного участка имеет право возводить жилые, производственные, культурно-бытовые и иные здания, строения, сооружения в соответствии с целевым назначением земельного участка и его разрешенным использованием с соблюдением требований градостроительных регламентов.

Градостроительные регламенты обязательны для исполнения всеми собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами и арендаторами земельных участков независимо от форм собственности и иных прав на земельные участки.

5. Земельный участок и прочно связанные с ним объекты недвижимости не соответствуют установленному градостроительному регламенту территориальных зон в случае, если:

- виды их использования не входят в перечень видов разрешенного использования;

- их размеры не соответствуют предельным значениям, установленным градостроительным регламентом.

Указанные земельные участки и прочно связанные с ними объекты недвижимости могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если их использование опасно для жизни и здоровья людей, окружающей среды, памятников истории и культуры.

В случаях, если использование не соответствующих градостроительному регламенту земельных участков и прочно связанных с ними объектов недвижимости опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких объектов.

Реконструкция существующих объектов недвижимости, а также строительство новых объектов недвижимости, прочно связанных с указанными земельными участками, могут осуществляться только в соответствии с установленными градостроительными регламентами.

Статья 55. Действие настоящих Правил по отношению к градостроительной документации

1. Несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такие генеральные планы или схему территориального планирования муниципального района изменений является основанием для рассмотрения главой местной администрации вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки.

2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

На основании документации по планировке территории, утвержденной главой местной администрации поселения, представительный орган местного самоуправления вправе вносить изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения установленных градостроительным регламентом предельных параметров разрешенного строительства и реконструкции объектов капитального строительства.

3. В градостроительном плане земельного участка содержится информация:

1) о реквизитах проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории;

2) о границах земельного участка и о кадастровом номере земельного участка (при его наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, о границах образуемого земельного участка, указанных в утвержденной схеме расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории;

3) о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при его наличии);

4) о минимальных отступах от границ земельного участка, в пределах которых разрешается строительство объектов капитального строительства;

5) об основных, условно разрешенных и вспомогательных видах разрешенного использования земельного участка, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, иным федеральным законом;

6) о предельных параметрах разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок, за исключением случаев выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается;

7) о требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке, установленных в соответствии с частью 7 статьи 36 Градостроительного кодекса РФ, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается, за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 настоящей части;

7.1) о предельных параметрах разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленных положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории;

8) о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории;

9) об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий;

10) о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон;

11) о границах публичных сервитутов;

12) о номере и (или) наименовании элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок;

13) о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства, а также о расположенных в границах земельного участка сетях инженерно-технического обеспечения;

14) о наличии или отсутствии в границах земельного участка объектов культурного наследия, о границах территорий таких объектов;

15) о технических условиях подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, определенных с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа;

16) о реквизитах нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории;

17) о красных линиях.

4. Подготовка проектной документации осуществляется на основании задания застройщика или технического заказчика (при подготовке проектной документации на основании договора подряда на подготовку проектной документации), результатов инженерных изысканий, информации, указанной в градостроительном плане земельного участка, или в случае подготовки проектной документации линейного объекта на основании проекта планировки территории и проекта межевания территории либо в случае, предусмотренном частью 11.1 статьи 48 Градостроительного кодекса РФ, решения о подготовке документации по планировке территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории) в соответствии с требованиями технических регламентов, техническими условиями, разрешением на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения****Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	114
4	План границ	115

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4574318±749 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537841.20	1393269.87	Картометрический метод	0.10	—
2	537904.45	1393287.21	Картометрический метод	0.10	—
3	537914.49	1393288.80	Картометрический метод	0.10	—
4	537900.44	1393376.23	Картометрический метод	0.10	—
5	537852.00	1393559.64	Картометрический метод	0.10	—
6	537866.02	1393570.12	Картометрический метод	0.10	—
7	537809.08	1393680.87	Картометрический метод	0.10	—
8	537674.14	1393916.89	Картометрический метод	0.10	—
9	537631.98	1394013.10	Картометрический метод	0.10	—
10	537619.12	1394040.08	Картометрический метод	0.10	—
11	537603.79	1394057.17	Картометрический метод	0.10	—
12	537592.09	1394065.46	Картометрический метод	0.10	—
13	537578.69	1394069.68	Картометрический метод	0.10	—
14	537563.91	1394069.33	Картометрический метод	0.10	—
15	537528.85	1394058.31	Картометрический метод	0.10	—
16	537546.64	1394011.90	Картометрический метод	0.10	—
17	537557.66	1393983.90	Картометрический метод	0.10	—
18	537575.79	1393941.65	Картометрический метод	0.10	—
19	537576.59	1393939.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	537578.41	1393935.32	Картометрический метод	0.10	—
21	537597.65	1393884.91	Картометрический метод	0.10	—
22	537616.40	1393837.79	Картометрический метод	0.10	—
23	537641.30	1393776.96	Картометрический метод	0.10	—
24	537643.73	1393765.72	Картометрический метод	0.10	—
25	537662.76	1393727.89	Картометрический метод	0.10	—
26	537679.12	1393687.62	Картометрический метод	0.10	—
27	537707.01	1393625.06	Картометрический метод	0.10	—
28	537715.52	1393601.57	Картометрический метод	0.10	—
29	537726.72	1393568.81	Картометрический метод	0.10	—
30	537742.32	1393531.22	Картометрический метод	0.10	—
31	537752.98	1393503.93	Картометрический метод	0.10	—
32	537815.66	1393333.55	Картометрический метод	0.10	—
1	537841.20	1393269.87	Картометрический метод	0.10	—
33	537495.68	1393688.78	Картометрический метод	0.10	—
34	537576.53	1393744.17	Картометрический метод	0.10	—
35	537627.19	1393774.40	Картометрический метод	0.10	—
36	537606.93	1393822.70	Картометрический метод	0.10	—
37	537568.67	1393933.39	Картометрический метод	0.10	—
38	537560.13	1393954.70	Картометрический метод	0.10	—
39	537550.19	1393977.64	Картометрический метод	0.10	—
40	537531.07	1394026.38	Картометрический метод	0.10	—
41	537520.17	1394053.73	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	537486.57	1394028.91	Картометрический метод	0.10	—
43	537462.00	1393985.36	Картометрический метод	0.10	—
44	537463.88	1393976.55	Картометрический метод	0.10	—
45	537461.18	1393973.18	Картометрический метод	0.10	—
46	537475.53	1393938.22	Картометрический метод	0.10	—
47	537481.11	1393924.54	Картометрический метод	0.10	—
48	537476.38	1393922.34	Картометрический метод	0.10	—
49	537464.56	1393951.90	Картометрический метод	0.10	—
50	537458.14	1393966.42	Картометрический метод	0.10	—
51	537408.99	1393887.05	Картометрический метод	0.10	—
52	537421.32	1393869.31	Картометрический метод	0.10	—
53	537432.96	1393841.13	Картометрический метод	0.10	—
54	537455.10	1393790.23	Картометрический метод	0.10	—
55	537465.02	1393765.88	Картометрический метод	0.10	—
33	537495.68	1393688.78	Картометрический метод	0.10	—
56	537353.59	1393593.95	Картометрический метод	0.10	—
57	537374.68	1393601.85	Картометрический метод	0.10	—
58	537481.74	1393681.18	Картометрический метод	0.10	—
59	537442.85	1393781.25	Картометрический метод	0.10	—
60	537430.93	1393807.78	Картометрический метод	0.10	—
61	537422.03	1393832.80	Картометрический метод	0.10	—
62	537410.28	1393864.37	Картометрический метод	0.10	—
63	537399.54	1393879.80	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
64	537339.53	1393829.94	Картометрический метод	0.10	—
65	537281.64	1393810.71	Картометрический метод	0.10	—
66	537277.83	1393792.54	Картометрический метод	0.10	—
67	537304.66	1393721.13	Картометрический метод	0.10	—
68	537315.40	1393692.59	Картометрический метод	0.10	—
69	537325.81	1393664.71	Картометрический метод	0.10	—
70	537336.06	1393636.34	Картометрический метод	0.10	—
71	537339.92	1393625.08	Картометрический метод	0.10	—
56	537353.59	1393593.95	Картометрический метод	0.10	—
72	537196.49	1393515.20	Картометрический метод	0.10	—
73	537340.58	1393581.88	Картометрический метод	0.10	—
74	537320.64	1393629.30	Картометрический метод	0.10	—
75	537310.02	1393656.90	Картометрический метод	0.10	—
76	537281.31	1393735.46	Картометрический метод	0.10	—
77	537263.40	1393777.45	Картометрический метод	0.10	—
78	537257.83	1393787.67	Картометрический метод	0.10	—
79	537226.50	1393763.82	Картометрический метод	0.10	—
80	537165.25	1393715.77	Картометрический метод	0.10	—
81	537131.95	1393689.14	Картометрический метод	0.10	—
82	537135.35	1393685.10	Картометрический метод	0.10	—
83	537140.54	1393670.59	Картометрический метод	0.10	—
84	537155.79	1393627.94	Картометрический метод	0.10	—
85	537155.90	1393627.61	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	537167.48	1393592.92	Картометрический метод	0.10	—
87	537177.36	1393563.14	Картометрический метод	0.10	—
72	537196.49	1393515.20	Картометрический метод	0.10	—
88	537046.12	1393450.76	Картометрический метод	0.10	—
89	537090.49	1393466.56	Картометрический метод	0.10	—
90	537136.60	1393487.60	Картометрический метод	0.10	—
91	537182.07	1393508.21	Картометрический метод	0.10	—
92	537168.90	1393550.49	Картометрический метод	0.10	—
93	537162.10	1393569.61	Картометрический метод	0.10	—
94	537148.92	1393610.41	Картометрический метод	0.10	—
95	537142.34	1393625.07	Картометрический метод	0.10	—
96	537138.72	1393633.14	Картометрический метод	0.10	—
97	537129.38	1393656.09	Картометрический метод	0.10	—
98	537117.38	1393675.42	Картометрический метод	0.10	—
99	537088.16	1393653.36	Картометрический метод	0.10	—
100	537050.55	1393625.12	Картометрический метод	0.10	—
101	537006.83	1393591.16	Картометрический метод	0.10	—
102	537024.67	1393519.46	Картометрический метод	0.10	—
88	537046.12	1393450.76	Картометрический метод	0.10	—
103	537090.50	1393687.78	Картометрический метод	0.10	—
104	537113.78	1393703.39	Картометрический метод	0.10	—
105	537136.51	1393720.60	Картометрический метод	0.10	—
106	537162.55	1393741.76	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
107	537137.53	1393766.26	Картометрический метод	0.10	—
108	537127.30	1393775.84	Картометрический метод	0.10	—
109	537113.78	1393782.65	Картометрический метод	0.10	—
110	537076.38	1393797.52	Картометрический метод	0.10	—
111	537021.56	1393819.83	Картометрический метод	0.10	—
112	537011.15	1393811.54	Картометрический метод	0.10	—
113	537039.50	1393768.11	Картометрический метод	0.10	—
114	537057.91	1393739.11	Картометрический метод	0.10	—
115	537071.47	1393717.76	Картометрический метод	0.10	—
103	537090.50	1393687.78	Картометрический метод	0.10	—
116	537003.18	1393612.30	Картометрический метод	0.10	—
117	537076.91	1393674.34	Картометрический метод	0.10	—
118	537052.27	1393713.86	Картометрический метод	0.10	—
119	537041.22	1393731.28	Картометрический метод	0.10	—
120	537029.96	1393748.92	Картометрический метод	0.10	—
121	537018.48	1393766.55	Картометрический метод	0.10	—
122	537012.32	1393776.33	Картометрический метод	0.10	—
123	537004.46	1393788.65	Картометрический метод	0.10	—
124	536997.87	1393799.06	Картометрический метод	0.10	—
125	536985.55	1393818.61	Картометрический метод	0.10	—
126	536970.68	1393832.85	Картометрический метод	0.10	—
127	536956.01	1393846.87	Картометрический метод	0.10	—
128	536940.24	1393857.71	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
129	536903.32	1393824.00	Картометрический метод	0.10	—
130	536910.33	1393805.65	Картометрический метод	0.10	—
131	536919.26	1393787.16	Картометрический метод	0.10	—
132	536928.18	1393769.32	Картометрический метод	0.10	—
133	536938.17	1393748.07	Картометрический метод	0.10	—
134	536944.33	1393734.89	Картометрический метод	0.10	—
135	536949.64	1393723.00	Картометрический метод	0.10	—
136	536964.73	1393692.82	Картометрический метод	0.10	—
137	536974.71	1393674.76	Картометрический метод	0.10	—
138	536983.21	1393657.34	Картометрический метод	0.10	—
116	537003.18	1393612.30	Картометрический метод	0.10	—
139	537232.02	1393791.63	Картометрический метод	0.10	—
140	537244.79	1393798.80	Картометрический метод	0.10	—
141	537210.32	1393829.72	Картометрический метод	0.10	—
142	537173.56	1393876.98	Картометрический метод	0.10	—
143	537149.44	1393890.34	Картометрический метод	0.10	—
144	537133.01	1393892.48	Картометрический метод	0.10	—
145	537121.05	1393878.53	Картометрический метод	0.10	—
146	537093.99	1393893.09	Картометрический метод	0.10	—
147	537078.04	1393901.34	Картометрический метод	0.10	—
148	537064.92	1393906.16	Картометрический метод	0.10	—
149	537035.59	1393913.38	Картометрический метод	0.10	—
150	536983.84	1393933.86	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
151	536963.71	1393944.68	Картометрический метод	0.10	—
152	536950.30	1393964.87	Картометрический метод	0.10	—
153	536914.57	1393987.09	Картометрический метод	0.10	—
154	536899.32	1394004.30	Картометрический метод	0.10	—
155	536892.92	1394006.00	Картометрический метод	0.10	—
156	536876.66	1394013.16	Картометрический метод	0.10	—
157	536823.54	1394053.50	Картометрический метод	0.10	—
158	536814.56	1394065.45	Картометрический метод	0.10	—
159	536813.14	1394075.97	Картометрический метод	0.10	—
160	536830.07	1394113.64	Картометрический метод	0.10	—
161	536833.77	1394135.75	Картометрический метод	0.10	—
162	536807.78	1394219.45	Картометрический метод	0.10	—
163	536806.80	1394254.57	Картометрический метод	0.10	—
164	536856.20	1394383.81	Картометрический метод	0.10	—
165	536838.06	1394487.25	Картометрический метод	0.10	—
166	536836.74	1394512.95	Картометрический метод	0.10	—
167	536840.50	1394539.26	Картометрический метод	0.10	—
168	536865.61	1394591.43	Картометрический метод	0.10	—
169	536843.42	1394608.46	Картометрический метод	0.10	—
170	536816.84	1394585.44	Картометрический метод	0.10	—
171	536804.09	1394560.36	Картометрический метод	0.10	—
172	536793.05	1394536.14	Картометрический метод	0.10	—
173	536780.51	1394512.13	Картометрический метод	0.10	—
174	536770.31	1394488.55	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
175	536753.74	1394442.44	Картометрический метод	0.10	—
176	536749.91	1394426.50	Картометрический метод	0.10	—
177	536746.73	1394411.42	Картометрический метод	0.10	—
178	536742.26	1394392.30	Картометрический метод	0.10	—
179	536738.86	1394375.51	Картометрический метод	0.10	—
180	536733.34	1394270.76	Картометрический метод	0.10	—
181	536732.91	1394255.04	Картометрический метод	0.10	—
182	536733.34	1394218.07	Картометрический метод	0.10	—
183	536736.53	1394114.80	Картометрический метод	0.10	—
184	536737.80	1394083.36	Картометрический метод	0.10	—
185	536758.20	1394055.52	Картометрический метод	0.10	—
186	536787.73	1394014.94	Картометрический метод	0.10	—
187	536802.61	1393992.63	Картометрический метод	0.10	—
188	536822.58	1393960.12	Картометрический метод	0.10	—
189	536835.97	1393940.36	Картометрический метод	0.10	—
190	536873.64	1393902.62	Картометрический метод	0.10	—
191	536934.98	1393883.20	Картометрический метод	0.10	—
192	536962.18	1393868.97	Картометрический метод	0.10	—
193	537002.55	1393846.44	Картометрический метод	0.10	—
194	537028.89	1393835.61	Картометрический метод	0.10	—
195	537039.52	1393831.78	Картометрический метод	0.10	—
196	537056.09	1393825.83	Картометрический метод	0.10	—
197	537081.16	1393816.27	Картометрический метод	0.10	—
198	537132.16	1393797.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
199	537181.66	1393754.65	Картометрический метод	0.10	—
200	537205.89	1393773.14	Картометрический метод	0.10	—
139	537232.02	1393791.63	Картометрический метод	0.10	—
201	536987.25	1393601.67	Картометрический метод	0.10	—
202	536967.28	1393650.97	Картометрический метод	0.10	—
203	536951.13	1393684.11	Картометрический метод	0.10	—
204	536939.65	1393704.51	Картометрический метод	0.10	—
205	536925.21	1393731.71	Картометрический метод	0.10	—
206	536908.21	1393768.25	Картометрический метод	0.10	—
207	536898.43	1393787.38	Картометрический метод	0.10	—
208	536890.36	1393802.78	Картометрический метод	0.10	—
209	536881.86	1393817.44	Картометрический метод	0.10	—
210	536872.51	1393836.99	Картометрический метод	0.10	—
211	536859.98	1393859.94	Картометрический метод	0.10	—
212	536852.96	1393871.41	Картометрический метод	0.10	—
213	536841.49	1393889.68	Картометрический метод	0.10	—
214	536831.93	1393905.62	Картометрический метод	0.10	—
215	536821.09	1393921.34	Картометрический метод	0.10	—
216	536806.64	1393945.56	Картометрический метод	0.10	—
217	536793.05	1393968.09	Картометрический метод	0.10	—
218	536777.53	1393991.25	Картометрический метод	0.10	—
219	536768.40	1394005.70	Картометрический метод	0.10	—
220	536757.35	1394021.21	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
221	536716.55	1394080.06	Картометрический метод	0.10	—
222	536699.56	1394066.68	Картометрический метод	0.10	—
223	536695.73	1394063.06	Картометрический метод	0.10	—
224	536683.83	1394053.93	Картометрический метод	0.10	—
225	536660.25	1394035.23	Картометрический метод	0.10	—
226	536645.37	1394023.33	Картометрический метод	0.10	—
227	536621.79	1394003.57	Картометрический метод	0.10	—
228	536578.44	1393967.87	Картометрический метод	0.10	—
229	536595.02	1393935.58	Картометрический метод	0.10	—
230	536609.25	1393906.47	Картометрический метод	0.10	—
231	536620.09	1393880.76	Картометрический метод	0.10	—
232	536631.99	1393855.69	Картометрический метод	0.10	—
233	536643.04	1393830.40	Картометрический метод	0.10	—
234	536654.09	1393805.12	Картометрический метод	0.10	—
235	536664.92	1393779.83	Картометрический метод	0.10	—
236	536670.66	1393769.21	Картометрический метод	0.10	—
237	536678.10	1393751.79	Картометрический метод	0.10	—
238	536705.72	1393689.74	Картометрический метод	0.10	—
239	536713.58	1393671.26	Картометрический метод	0.10	—
240	536716.34	1393665.31	Картометрический метод	0.10	—
241	536730.15	1393635.77	Картометрический метод	0.10	—
242	536745.88	1393599.44	Картометрический метод	0.10	—
243	536755.44	1393576.71	Картометрический метод	0.10	—
244	536757.54	1393551.51	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
245	536770.95	1393526.77	Картометрический метод	0.10	—
246	536776.05	1393517.64	Картометрический метод	0.10	—
247	536791.77	1393488.64	Картометрический метод	0.10	—
248	536801.97	1393472.91	Картометрический метод	0.10	—
249	536812.59	1393477.16	Картометрический метод	0.10	—
250	536838.52	1393494.58	Картометрический метод	0.10	—
251	536912.08	1393542.16	Картометрический метод	0.10	—
201	536987.25	1393601.67	Картометрический метод	0.10	—
252	536786.33	1393459.67	Картометрический метод	0.10	—
253	536762.28	1393514.88	Картометрический метод	0.10	—
254	536746.22	1393551.31	Картометрический метод	0.10	—
255	536737.41	1393571.67	Картометрический метод	0.10	—
256	536734.67	1393577.74	Картометрический метод	0.10	—
257	536729.38	1393591.06	Картометрический метод	0.10	—
258	536716.26	1393618.67	Картометрический метод	0.10	—
259	536701.57	1393651.37	Картометрический метод	0.10	—
260	536693.15	1393669.39	Картометрический метод	0.10	—
261	536671.02	1393716.59	Картометрический метод	0.10	—
262	536653.59	1393756.54	Картометрический метод	0.10	—
263	536637.14	1393797.46	Картометрический метод	0.10	—
264	536619.48	1393834.65	Картометрический метод	0.10	—
265	536621.85	1393836.11	Картометрический метод	0.10	—
266	536612.37	1393858.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
267	536602.71	1393876.95	Картометрический метод	0.10	—
268	536581.97	1393911.90	Картометрический метод	0.10	—
269	536540.92	1393887.81	Картометрический метод	0.10	—
270	536528.85	1393906.12	Картометрический метод	0.10	—
271	536518.73	1393921.46	Картометрический метод	0.10	—
272	536479.84	1393893.53	Картометрический метод	0.10	—
273	536463.07	1393879.68	Картометрический метод	0.10	—
274	536438.46	1393859.81	Картометрический метод	0.10	—
275	536417.86	1393843.04	Картометрический метод	0.10	—
276	536395.62	1393824.63	Картометрический метод	0.10	—
277	536416.04	1393791.27	Картометрический метод	0.10	—
278	536428.07	1393771.22	Картометрический метод	0.10	—
279	536446.48	1393740.23	Картометрический метод	0.10	—
280	536458.51	1393721.45	Картометрический метод	0.10	—
281	536473.10	1393696.29	Картометрический метод	0.10	—
282	536477.29	1393689.73	Картометрический метод	0.10	—
283	536488.23	1393672.78	Картометрический метод	0.10	—
284	536500.08	1393654.73	Картометрический метод	0.10	—
285	536516.85	1393629.94	Картометрический метод	0.10	—
286	536532.53	1393606.06	Картометрический метод	0.10	—
287	536551.30	1393577.26	Картометрический метод	0.10	—
288	536562.97	1393565.22	Картометрический метод	0.10	—
289	536577.37	1393551.19	Картометрический метод	0.10	—
290	536601.80	1393526.40	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
291	536626.59	1393504.34	Картометрический метод	0.10	—
292	536650.29	1393481.73	Картометрический метод	0.10	—
293	536678.13	1393455.95	Картометрический метод	0.10	—
294	536691.45	1393444.60	Картометрический метод	0.10	—
295	536704.38	1393435.03	Картометрический метод	0.10	—
296	536710.29	1393432.04	Картометрический метод	0.10	—
297	536712.15	1393431.96	Картометрический метод	0.10	—
298	536722.59	1393435.23	Картометрический метод	0.10	—
252	536786.33	1393459.67	Картометрический метод	0.10	—
299	536390.30	1393844.74	Картометрический метод	0.10	—
300	536418.46	1393867.07	Картометрический метод	0.10	—
301	536424.27	1393873.12	Картометрический метод	0.10	—
302	536445.91	1393891.97	Картометрический метод	0.10	—
303	536465.94	1393911.29	Картометрический метод	0.10	—
304	536485.25	1393927.31	Картометрический метод	0.10	—
305	536472.91	1393943.05	Картометрический метод	0.10	—
306	536482.91	1393951.35	Картометрический метод	0.10	—
307	536495.25	1393935.61	Картометрический метод	0.10	—
308	536547.60	1393974.11	Картометрический метод	0.10	—
309	536500.60	1394038.57	Картометрический метод	0.10	—
310	536490.13	1394051.37	Картометрический метод	0.10	—
311	536464.30	1394080.69	Картометрический метод	0.10	—
312	536450.34	1394095.35	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
313	536428.69	1394116.53	Картометрический метод	0.10	—
314	536407.75	1394135.84	Картометрический метод	0.10	—
315	536396.12	1394145.15	Картометрический метод	0.10	—
316	536372.15	1394164.46	Картометрический метод	0.10	—
317	536341.20	1394142.82	Картометрический метод	0.10	—
318	536322.12	1394127.93	Картометрический метод	0.10	—
319	536304.67	1394115.36	Картометрический метод	0.10	—
320	536285.59	1394101.40	Картометрический метод	0.10	—
321	536239.28	1394068.12	Картометрический метод	0.10	—
322	536253.71	1394046.25	Картометрический метод	0.10	—
323	536270.00	1394023.68	Картометрический метод	0.10	—
324	536279.30	1394009.72	Картометрический метод	0.10	—
325	536287.68	1393997.62	Картометрический метод	0.10	—
326	536296.29	1393985.28	Картометрический метод	0.10	—
327	536312.81	1393960.39	Картометрический метод	0.10	—
328	536326.31	1393939.21	Картометрический метод	0.10	—
329	536355.40	1393895.70	Картометрический метод	0.10	—
330	536364.94	1393881.73	Картометрический метод	0.10	—
331	536372.61	1393869.87	Картометрический метод	0.10	—
299	536390.30	1393844.74	Картометрический метод	0.10	—
332	536191.39	1393700.70	Картометрический метод	0.10	—
333	536230.84	1393726.09	Картометрический метод	0.10	—
334	536239.20	1393732.47	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
335	536285.25	1393766.43	Картометрический метод	0.10	—
336	536323.72	1393796.66	Картометрический метод	0.10	—
337	536370.00	1393829.96	Картометрический метод	0.10	—
338	536355.93	1393850.85	Картометрический метод	0.10	—
339	536332.19	1393888.11	Картометрический метод	0.10	—
340	536320.32	1393906.90	Картометрический метод	0.10	—
341	536308.99	1393925.70	Картометрический метод	0.10	—
342	536301.96	1393937.24	Картометрический метод	0.10	—
343	536292.29	1393953.29	Картометрический метод	0.10	—
344	536280.64	1393971.42	Картометрический метод	0.10	—
345	536269.31	1393989.12	Картометрический метод	0.10	—
346	536239.75	1394031.22	Картометрический метод	0.10	—
347	536223.70	1394055.62	Картометрический метод	0.10	—
348	536189.30	1394032.32	Картометрический метод	0.10	—
349	536181.60	1394026.38	Картометрический метод	0.10	—
350	536171.16	1394018.69	Картометрический метод	0.10	—
351	536145.22	1393999.34	Картометрический метод	0.10	—
352	536113.46	1393974.94	Картометрический метод	0.10	—
353	536091.25	1393957.46	Картометрический метод	0.10	—
354	536075.75	1393946.80	Картометрический метод	0.10	—
355	536063.33	1393934.38	Картометрический метод	0.10	—
356	536097.41	1393892.28	Картометрический метод	0.10	—
357	536099.94	1393887.89	Картометрический метод	0.10	—
358	536103.01	1393872.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
359	536135.77	1393802.70	Картометрический метод	0.10	—
360	536149.29	1393778.74	Картометрический метод	0.10	—
361	536156.65	1393764.23	Картометрический метод	0.10	—
362	536174.35	1393731.04	Картометрический метод	0.10	—
332	536191.39	1393700.70	Картометрический метод	0.10	—
363	536049.27	1393947.74	Картометрический метод	0.10	—
364	536064.65	1393959.50	Картометрический метод	0.10	—
365	536107.19	1393995.60	Картометрический метод	0.10	—
366	536126.32	1394010.11	Картометрический метод	0.10	—
367	536142.14	1394023.30	Картометрический метод	0.10	—
368	536185.89	1394049.68	Картометрический метод	0.10	—
369	536194.96	1394058.58	Картометрический метод	0.10	—
370	536165.30	1394098.83	Картометрический метод	0.10	—
371	536177.37	1394107.73	Картометрический метод	0.10	—
372	536162.37	1394131.02	Картометрический метод	0.10	—
373	536137.42	1394169.98	Картометрический метод	0.10	—
374	536111.70	1394196.36	Картометрический метод	0.10	—
375	536093.34	1394213.95	Картометрический метод	0.10	—
376	536089.07	1394218.10	Картометрический метод	0.10	—
377	536072.83	1394232.87	Картометрический метод	0.10	—
378	536059.16	1394243.91	Картометрический метод	0.10	—
379	536024.04	1394275.31	Картометрический метод	0.10	—
380	536014.69	1394283.03	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
381	536004.20	1394292.54	Картометрический метод	0.10	—
382	535949.68	1394230.55	Картометрический метод	0.10	—
383	535939.24	1394220.00	Картометрический метод	0.10	—
384	535918.14	1394196.36	Картометрический метод	0.10	—
385	535901.98	1394178.45	Картометрический метод	0.10	—
386	535886.04	1394160.97	Картометрический метод	0.10	—
387	535872.41	1394146.02	Картометрический метод	0.10	—
388	535901.32	1394115.80	Картометрический метод	0.10	—
389	535929.57	1394086.34	Картометрический метод	0.10	—
390	535962.10	1394049.74	Картометрический метод	0.10	—
391	535977.16	1394032.26	Картометрический метод	0.10	—
392	535990.57	1394017.09	Картометрический метод	0.10	—
393	536016.84	1393986.43	Картометрический метод	0.10	—
394	536035.53	1393963.67	Картометрический метод	0.10	—
363	536049.27	1393947.74	Картометрический метод	0.10	—
395	536523.77	1393219.55	Картометрический метод	0.10	—
396	536613.90	1393287.92	Картометрический метод	0.10	—
397	536669.07	1393332.98	Картометрический метод	0.10	—
398	536654.13	1393359.80	Картометрический метод	0.10	—
399	536640.06	1393384.20	Картометрический метод	0.10	—
400	536627.09	1393406.85	Картометрический метод	0.10	—
401	536569.49	1393505.55	Картометрический метод	0.10	—
402	536554.32	1393529.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
403	536463.53	1393679.65	Картометрический метод	0.10	—
404	536433.64	1393728.90	Картометрический метод	0.10	—
405	536416.49	1393756.59	Картометрический метод	0.10	—
406	536409.02	1393768.69	Картометрический метод	0.10	—
407	536392.75	1393795.06	Картометрический метод	0.10	—
408	536378.02	1393815.51	Картометрический метод	0.10	—
409	536305.25	1393762.53	Картометрический метод	0.10	—
410	536264.59	1393735.71	Картометрический метод	0.10	—
411	536243.75	1393722.94	Картометрический метод	0.10	—
412	536253.03	1393708.75	Картометрический метод	0.10	—
413	536247.59	1393705.15	Картометрический метод	0.10	—
414	536244.03	1393710.21	Картометрический метод	0.10	—
415	536237.64	1393719.28	Картометрический метод	0.10	—
416	536233.81	1393715.49	Картометрический метод	0.10	—
417	536226.78	1393710.43	Картометрический метод	0.10	—
418	536212.93	1393701.20	Картометрический метод	0.10	—
419	536197.32	1393689.77	Картометрический метод	0.10	—
420	536216.89	1393657.23	Картометрический метод	0.10	—
421	536260.85	1393589.52	Картометрический метод	0.10	—
422	536282.39	1393558.53	Картометрический метод	0.10	—
423	536312.07	1393514.12	Картометрический метод	0.10	—
424	536325.04	1393493.46	Картометрический метод	0.10	—
425	536356.26	1393451.69	Картометрический метод	0.10	—
426	536374.94	1393426.41	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
427	536394.29	1393402.01	Картометрический метод	0.10	—
428	536419.13	1393364.42	Картометрический метод	0.10	—
429	536443.75	1393330.13	Картометрический метод	0.10	—
430	536456.94	1393312.32	Картометрический метод	0.10	—
431	536475.62	1393286.16	Картометрический метод	0.10	—
395	536523.77	1393219.55	Картометрический метод	0.10	—
432	536485.96	1393185.70	Картометрический метод	0.10	—
433	536515.63	1393209.00	Картометрический метод	0.10	—
434	536480.46	1393256.70	Картометрический метод	0.10	—
435	536394.07	1393373.65	Картометрический метод	0.10	—
436	536384.18	1393385.52	Картометрический метод	0.10	—
437	536347.24	1393433.67	Картометрический метод	0.10	—
438	536330.98	1393456.53	Картометрический метод	0.10	—
439	536305.48	1393493.90	Картометрический метод	0.10	—
440	536284.37	1393524.89	Картометрический метод	0.10	—
441	536266.79	1393551.93	Картометрический метод	0.10	—
442	536251.18	1393576.11	Картометрический метод	0.10	—
443	536219.74	1393626.68	Картометрический метод	0.10	—
444	536184.57	1393680.31	Картометрический метод	0.10	—
445	536153.79	1393658.83	Картометрический метод	0.10	—
446	536138.85	1393648.27	Картометрический метод	0.10	—
447	536126.76	1393639.70	Картометрический метод	0.10	—
448	536119.06	1393634.31	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
449	536102.79	1393622.44	Картометрический метод	0.10	—
450	536085.21	1393609.25	Картометрический метод	0.10	—
451	536079.49	1393604.86	Картометрический метод	0.10	—
452	536049.92	1393583.97	Картометрический метод	0.10	—
453	536076.63	1393539.40	Картометрический метод	0.10	—
454	536107.63	1393492.58	Картометрический метод	0.10	—
455	536119.94	1393474.55	Картометрический метод	0.10	—
456	536132.47	1393457.19	Картометрический метод	0.10	—
457	536148.96	1393433.67	Картометрический метод	0.10	—
458	536179.95	1393392.34	Картометрический метод	0.10	—
459	536190.07	1393378.49	Картометрический метод	0.10	—
460	536209.63	1393351.45	Картометрический метод	0.10	—
461	536237.55	1393316.50	Картометрический метод	0.10	—
462	536256.89	1393292.53	Картометрический метод	0.10	—
463	536268.99	1393276.93	Картометрический метод	0.10	—
464	536290.09	1393249.45	Картометрический метод	0.10	—
465	536304.38	1393231.64	Картометрический метод	0.10	—
466	536318.89	1393210.54	Картометрический метод	0.10	—
467	536352.74	1393167.45	Картометрический метод	0.10	—
468	536375.16	1393137.11	Картометрический метод	0.10	—
469	536391.21	1393118.21	Картометрический метод	0.10	—
432	536485.96	1393185.70	Картометрический метод	0.10	—
470	536042.12	1393598.01	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
471	536093.84	1393633.96	Картометрический метод	0.10	—
472	536142.03	1393669.38	Картометрический метод	0.10	—
473	536178.20	1393692.35	Картометрический метод	0.10	—
474	536164.57	1393721.92	Картометрический метод	0.10	—
475	536152.59	1393743.90	Картометрический метод	0.10	—
476	536143.24	1393762.04	Картометрический метод	0.10	—
477	536134.12	1393778.63	Картометрический метод	0.10	—
478	536123.46	1393798.31	Картометрический метод	0.10	—
479	536096.31	1393844.03	Картометрический метод	0.10	—
480	536086.86	1393860.08	Картометрический метод	0.10	—
481	536043.00	1393925.26	Картометрический метод	0.10	—
482	536017.61	1393907.23	Картометрический метод	0.10	—
483	536001.51	1393895.33	Картометрический метод	0.10	—
484	535956.28	1393860.38	Картометрический метод	0.10	—
485	535937.10	1393845.87	Картометрический метод	0.10	—
486	535894.84	1393814.99	Картометрический метод	0.10	—
487	535911.65	1393790.70	Картометрический метод	0.10	—
488	535926.16	1393770.53	Картометрический метод	0.10	—
489	535929.64	1393767.04	Картометрический метод	0.10	—
490	535940.43	1393775.49	Картометрический метод	0.10	—
491	535946.66	1393766.49	Картометрический метод	0.10	—
492	535935.86	1393758.07	Картометрический метод	0.10	—
493	535944.79	1393743.10	Картометрический метод	0.10	—
494	535970.68	1393705.57	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
495	536007.77	1393649.57	Картометрический метод	0.10	—
470	536042.12	1393598.01	Картометрический метод	0.10	—
496	536310.37	1393061.41	Картометрический метод	0.10	—
497	536375.88	1393112.85	Картометрический метод	0.10	—
498	536322.68	1393185.83	Картометрический метод	0.10	—
499	536273.66	1393249.37	Картометрический метод	0.10	—
500	536170.34	1393379.72	Картометрический метод	0.10	—
501	536120.44	1393450.73	Картометрический метод	0.10	—
502	536049.65	1393556.25	Картометрический метод	0.10	—
503	536036.90	1393573.17	Картометрический метод	0.10	—
504	535974.91	1393520.20	Картометрический метод	0.10	—
505	535906.10	1393454.91	Картометрический метод	0.10	—
506	535915.99	1393436.44	Картометрический метод	0.10	—
507	535930.72	1393412.48	Картометрический метод	0.10	—
508	535955.56	1393369.61	Картометрический метод	0.10	—
509	535961.94	1393358.84	Картометрический метод	0.10	—
510	535984.36	1393321.03	Картометрический метод	0.10	—
511	535996.23	1393303.22	Картометрический метод	0.10	—
512	536016.02	1393279.26	Картометрический метод	0.10	—
513	536074.93	1393203.20	Картометрический метод	0.10	—
514	536145.28	1393115.27	Картометрический метод	0.10	—
515	536204.41	1393037.01	Картометрический метод	0.10	—
516	536234.97	1393002.50	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
496	536310.37	1393061.41	Картометрический метод	0.10	—
517	535899.51	1393472.71	Картометрический метод	0.10	—
518	535954.24	1393519.98	Картометрический метод	0.10	—
519	535978.65	1393539.98	Картометрический метод	0.10	—
520	536030.30	1393584.83	Картометрический метод	0.10	—
521	536016.68	1393606.15	Картометрический метод	0.10	—
522	535994.03	1393640.66	Картометрический метод	0.10	—
523	535967.21	1393680.67	Картометрический метод	0.10	—
524	535938.20	1393722.44	Картометрический метод	0.10	—
525	535880.38	1393804.00	Картометрический метод	0.10	—
526	535730.02	1393688.15	Картометрический метод	0.10	—
527	535818.17	1393576.91	Картометрический метод	0.10	—
528	535881.48	1393494.92	Картометрический метод	0.10	—
517	535899.51	1393472.71	Картометрический метод	0.10	—
529	535749.14	1393317.95	Картометрический метод	0.10	—
530	535790.91	1393358.84	Картометрический метод	0.10	—
531	535846.97	1393415.56	Картометрический метод	0.10	—
532	535890.49	1393460.62	Картометрический метод	0.10	—
533	535847.63	1393518.88	Картометрический метод	0.10	—
534	535836.20	1393532.51	Картометрический метод	0.10	—
535	535752.22	1393634.29	Картометрический метод	0.10	—
536	535716.61	1393676.27	Картометрический метод	0.10	—
537	535569.32	1393538.22	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
538	535608.89	1393484.58	Картометрический метод	0.10	—
539	535674.18	1393405.22	Картометрический метод	0.10	—
540	535710.45	1393364.34	Картометрический метод	0.10	—
529	535749.14	1393317.95	Картометрический метод	0.10	—
541	536180.23	1392957.65	Картометрический метод	0.10	—
542	536222.88	1392993.70	Картометрический метод	0.10	—
543	536093.18	1393159.24	Картометрический метод	0.10	—
544	536025.47	1393244.09	Картометрический метод	0.10	—
545	535977.77	1393307.62	Картометрический метод	0.10	—
546	535950.07	1393350.27	Картометрический метод	0.10	—
547	535922.81	1393395.11	Картометрический метод	0.10	—
548	535893.35	1393443.91	Картометрический метод	0.10	—
549	535839.27	1393389.18	Картометрический метод	0.10	—
550	535759.91	1393303.88	Картометрический метод	0.10	—
551	535861.70	1393179.24	Картометрический метод	0.10	—
552	535939.95	1393087.35	Картометрический метод	0.10	—
553	536017.12	1392996.78	Картометрический метод	0.10	—
554	536072.51	1392927.75	Картометрический метод	0.10	—
541	536180.23	1392957.65	Картометрический метод	0.10	—
555	535954.92	1392898.44	Картометрический метод	0.10	—
556	536049.21	1392922.04	Картометрический метод	0.10	—
557	535918.64	1393080.00	Картометрический метод	0.10	—
558	535886.54	1393121.31	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
559	535856.64	1393159.78	Картометрический метод	0.10	—
560	535830.26	1393191.00	Картометрический метод	0.10	—
561	535806.96	1393222.88	Картометрический метод	0.10	—
562	535783.78	1393248.58	Картометрический метод	0.10	—
563	535737.77	1393210.07	Картометрический метод	0.10	—
564	535746.63	1393178.01	Картометрический метод	0.10	—
565	535770.42	1393148.33	Картометрический метод	0.10	—
566	535796.92	1393118.17	Картометрический метод	0.10	—
567	535826.60	1393062.38	Картометрический метод	0.10	—
568	535844.08	1393037.82	Картометрический метод	0.10	—
569	535857.13	1393021.38	Картометрический метод	0.10	—
555	535954.92	1392898.44	Картометрический метод	0.10	—
570	535659.75	1393331.27	Картометрический метод	0.10	—
571	535687.09	1393355.25	Картометрический метод	0.10	—
572	535671.61	1393377.70	Картометрический метод	0.10	—
573	535653.64	1393400.61	Картометрический метод	0.10	—
574	535565.64	1393510.22	Картометрический метод	0.10	—
575	535551.32	1393529.23	Картометрический метод	0.10	—
576	535543.51	1393523.76	Картометрический метод	0.10	—
577	535506.59	1393493.64	Картометрический метод	0.10	—
578	535475.80	1393463.84	Картометрический метод	0.10	—
579	535605.47	1393335.09	Картометрический метод	0.10	—
580	535642.25	1393352.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
570	535659.75	1393331.27	Картометрический метод	0.10	—
581	535547.94	1393542.24	Картометрический метод	0.10	—
582	535477.91	1393629.46	Картометрический метод	0.10	—
583	535459.17	1393647.64	Картометрический метод	0.10	—
584	535403.77	1393600.51	Картометрический метод	0.10	—
585	535415.96	1393584.15	Картометрический метод	0.10	—
586	535448.10	1393540.88	Картометрический метод	0.10	—
587	535431.34	1393526.20	Картометрический метод	0.10	—
588	535439.55	1393514.33	Картометрический метод	0.10	—
589	535454.92	1393482.27	Картометрический метод	0.10	—
590	535468.76	1393470.96	Картометрический метод	0.10	—
581	535547.94	1393542.24	Картометрический метод	0.10	—
591	535522.69	1393780.99	Картометрический метод	0.10	—
592	535582.31	1393840.87	Картометрический метод	0.10	—
593	535487.02	1393944.75	Картометрический метод	0.10	—
594	535471.14	1393960.89	Картометрический метод	0.10	—
595	535462.19	1393967.22	Картометрический метод	0.10	—
596	535421.01	1393925.00	Картометрический метод	0.10	—
597	535421.78	1393924.31	Картометрический метод	0.10	—
598	535428.57	1393918.18	Картометрический метод	0.10	—
599	535403.74	1393890.15	Картометрический метод	0.10	—
600	535401.05	1393890.32	Картометрический метод	0.10	—
601	535330.78	1393830.32	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
602	535343.56	1393812.75	Картометрический метод	0.10	—
603	535433.13	1393700.02	Картометрический метод	0.10	—
591	535522.69	1393780.99	Картометрический метод	0.10	—
604	535621.75	1393612.41	Картометрический метод	0.10	—
605	535707.41	1393694.16	Картометрический метод	0.10	—
606	535646.74	1393766.80	Картометрический метод	0.10	—
607	535601.61	1393818.91	Картометрический метод	0.10	—
608	535589.99	1393830.45	Картометрический метод	0.10	—
609	535551.19	1393791.14	Картометрический метод	0.10	—
610	535530.63	1393770.70	Картометрический метод	0.10	—
611	535490.66	1393732.56	Картометрический метод	0.10	—
612	535444.19	1393689.47	Картометрический метод	0.10	—
613	535478.56	1393647.56	Картометрический метод	0.10	—
614	535558.22	1393552.01	Картометрический метод	0.10	—
604	535621.75	1393612.41	Картометрический метод	0.10	—
615	535224.71	1393835.92	Картометрический метод	0.10	—
616	535254.13	1393860.39	Картометрический метод	0.10	—
617	535279.13	1393886.95	Картометрический метод	0.10	—
618	535327.03	1393952.56	Картометрический метод	0.10	—
619	535384.05	1394091.32	Картометрический метод	0.10	—
620	535393.94	1394148.86	Картометрический метод	0.10	—
621	535331.08	1394151.15	Картометрический метод	0.10	—
622	535316.38	1394151.40	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
623	535295.65	1394151.72	Картометрический метод	0.10	—
624	535270.20	1394152.84	Картометрический метод	0.10	—
625	535243.67	1394154.03	Картометрический метод	0.10	—
626	535215.00	1394154.90	Картометрический метод	0.10	—
627	535201.90	1394088.13	Картометрический метод	0.10	—
628	535141.33	1393952.05	Картометрический метод	0.10	—
629	535139.27	1393945.22	Картометрический метод	0.10	—
630	535132.59	1393925.01	Картометрический метод	0.10	—
615	535224.71	1393835.92	Картометрический метод	0.10	—
631	535058.04	1393708.88	Картометрический метод	0.10	—
632	535090.65	1393737.35	Картометрический метод	0.10	—
633	535107.31	1393749.22	Картометрический метод	0.10	—
634	535116.82	1393756.11	Картометрический метод	0.10	—
635	535134.37	1393768.85	Картометрический метод	0.10	—
636	535162.22	1393789.04	Картометрический метод	0.10	—
637	535177.98	1393800.47	Картометрический метод	0.10	—
638	535191.31	1393810.14	Картометрический метод	0.10	—
639	535211.17	1393824.55	Картометрический метод	0.10	—
640	535183.06	1393855.19	Картометрический метод	0.10	—
641	535165.87	1393871.33	Картометрический метод	0.10	—
642	535111.46	1393928.34	Картометрический метод	0.10	—
643	535009.07	1393864.09	Картометрический метод	0.10	—
644	534964.15	1393832.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
645	535003.05	1393764.87	Картометрический метод	0.10	—
646	535036.39	1393713.41	Картометрический метод	0.10	—
631	535058.04	1393708.88	Картометрический метод	0.10	—
647	535106.40	1393949.11	Картометрический метод	0.10	—
648	535103.90	1394079.12	Картометрический метод	0.10	—
649	535103.65	1394082.56	Картометрический метод	0.10	—
650	535101.70	1394093.46	Картометрический метод	0.10	—
651	535092.92	1394117.85	Картометрический метод	0.10	—
652	535028.44	1394085.62	Картометрический метод	0.10	—
653	535005.35	1394070.48	Картометрический метод	0.10	—
654	534978.67	1394053.55	Картометрический метод	0.10	—
655	534904.79	1394003.52	Картометрический метод	0.10	—
656	534881.70	1393985.57	Картометрический метод	0.10	—
657	534953.79	1393853.19	Картометрический метод	0.10	—
647	535106.40	1393949.11	Картометрический метод	0.10	—
658	535086.11	1394132.92	Картометрический метод	0.10	—
659	535108.88	1394140.26	Картометрический метод	0.10	—
660	535075.36	1394206.05	Картометрический метод	0.10	—
661	534996.58	1394156.83	Картометрический метод	0.10	—
662	534951.13	1394165.85	Картометрический метод	0.10	—
663	534970.79	1394175.24	Картометрический метод	0.10	—
664	534989.21	1394184.46	Картометрический метод	0.10	—
665	535070.36	1394243.49	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
666	535068.50	1394252.19	Картометрический метод	0.10	—
667	535086.80	1394268.07	Картометрический метод	0.10	—
668	535101.21	1394318.95	Картометрический метод	0.10	—
669	535114.24	1394321.23	Картометрический метод	0.10	—
670	535132.92	1394334.18	Картометрический метод	0.10	—
671	535146.44	1394348.13	Картометрический метод	0.10	—
672	535123.22	1394421.91	Картометрический метод	0.10	—
673	535107.97	1394414.77	Картометрический метод	0.10	—
674	535060.51	1394380.65	Картометрический метод	0.10	—
675	534991.50	1394326.52	Картометрический метод	0.10	—
676	534936.60	1394285.21	Картометрический метод	0.10	—
677	534914.79	1394268.03	Картометрический метод	0.10	—
678	534900.43	1394257.76	Картометрический метод	0.10	—
679	534883.49	1394244.42	Картометрический метод	0.10	—
680	534818.84	1394204.66	Картометрический метод	0.10	—
681	534783.70	1394186.44	Картометрический метод	0.10	—
682	534795.75	1394159.76	Картометрический метод	0.10	—
683	534809.09	1394131.54	Картометрический метод	0.10	—
684	534867.07	1394016.35	Картометрический метод	0.10	—
685	534896.83	1394029.69	Картометрический метод	0.10	—
686	534929.93	1394047.39	Картометрический метод	0.10	—
687	535021.03	1394098.28	Картометрический метод	0.10	—
658	535086.11	1394132.92	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
688	534948.22	1394318.31	Картометрический метод	0.10	—
689	534999.93	1394359.63	Картометрический метод	0.10	—
690	535055.96	1394405.50	Картометрический метод	0.10	—
691	535118.27	1394455.26	Картометрический метод	0.10	—
692	535096.85	1394492.04	Картометрический метод	0.10	—
693	535072.84	1394516.70	Картометрический метод	0.10	—
694	535049.47	1394527.09	Картометрический метод	0.10	—
695	535037.79	1394529.68	Картометрический метод	0.10	—
696	535001.87	1394525.79	Картометрический метод	0.10	—
697	534989.57	1394513.03	Картометрический метод	0.10	—
698	534973.01	1394500.94	Картометрический метод	0.10	—
699	534957.31	1394479.08	Картометрический метод	0.10	—
700	534946.44	1394462.15	Картометрический метод	0.10	—
701	534801.26	1394355.01	Картометрический метод	0.10	—
702	534786.62	1394344.48	Картометрический метод	0.10	—
703	534775.49	1394337.12	Картометрический метод	0.10	—
704	534725.94	1394319.12	Картометрический метод	0.10	—
705	534730.57	1394300.13	Картометрический метод	0.10	—
706	534740.74	1394276.55	Картометрический метод	0.10	—
707	534754.80	1394246.26	Картометрический метод	0.10	—
708	534775.35	1394201.69	Картометрический метод	0.10	—
709	534850.21	1394245.40	Картометрический метод	0.10	—
710	534865.79	1394255.57	Картометрический метод	0.10	—
711	534886.56	1394271.36	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
712	534902.14	1394282.83	Картометрический метод	0.10	—
713	534917.50	1394293.86	Картометрический метод	0.10	—
688	534948.22	1394318.31	Картометрический метод	0.10	—
714	534759.56	1394204.61	Картометрический метод	0.10	—
715	534744.85	1394240.75	Картометрический метод	0.10	—
716	534725.70	1394290.45	Картометрический метод	0.10	—
717	534714.67	1394327.77	Картометрический метод	0.10	—
718	534663.35	1394328.36	Картометрический метод	0.10	—
719	534628.67	1394333.05	Картометрический метод	0.10	—
720	534606.27	1394336.83	Картометрический метод	0.10	—
721	534585.94	1394337.37	Картометрический метод	0.10	—
722	534556.30	1394338.02	Картометрический метод	0.10	—
723	534563.87	1394303.30	Картометрический метод	0.10	—
724	534571.55	1394269.76	Картометрический метод	0.10	—
725	534597.73	1394162.72	Картометрический метод	0.10	—
726	534629.96	1394169.65	Картометрический метод	0.10	—
727	534649.44	1394175.27	Картометрический метод	0.10	—
728	534672.91	1394180.65	Картометрический метод	0.10	—
729	534699.41	1394186.06	Картометрический метод	0.10	—
714	534759.56	1394204.61	Картометрический метод	0.10	—
730	534325.99	1393897.85	Картометрический метод	0.10	—
731	534361.47	1393904.78	Картометрический метод	0.10	—
732	534394.36	1393910.83	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
733	534743.98	1393988.29	Картометрический метод	0.10	—
734	534777.30	1393996.51	Картометрический метод	0.10	—
735	534847.83	1394012.52	Картометрический метод	0.10	—
736	534811.48	1394091.71	Картометрический метод	0.10	—
737	534779.46	1394154.88	Картометрический метод	0.10	—
738	534764.75	1394182.57	Картометрический метод	0.10	—
739	534700.71	1394168.73	Картометрический метод	0.10	—
740	534650.52	1394158.34	Картометрический метод	0.10	—
741	534594.70	1394143.20	Картометрический метод	0.10	—
742	534563.98	1394136.71	Картометрический метод	0.10	—
743	534483.49	1394117.24	Картометрический метод	0.10	—
744	534434.60	1394105.12	Картометрический метод	0.10	—
745	534386.13	1394094.73	Картометрический метод	0.10	—
746	534286.58	1394071.25	Картометрический метод	0.10	—
730	534325.99	1393897.85	Картометрический метод	0.10	—
747	534279.26	1394089.54	Картометрический метод	0.10	—
748	534331.18	1394100.79	Картометрический метод	0.10	—
749	534422.05	1394120.26	Картометрический метод	0.10	—
750	534542.34	1394147.52	Картометрический метод	0.10	—
751	534573.93	1394153.58	Картометрический метод	0.10	—
752	534587.34	1394157.48	Картометрический метод	0.10	—
753	534567.22	1394255.38	Картометрический метод	0.10	—
754	534547.32	1394336.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
755	534508.59	1394332.61	Картометрический метод	0.10	—
756	534437.94	1394322.21	Картометрический метод	0.10	—
757	534404.84	1394316.06	Картометрический метод	0.10	—
758	534357.14	1394304.92	Картометрический метод	0.10	—
759	534334.86	1394299.30	Картометрический метод	0.10	—
760	534329.18	1394296.80	Картометрический метод	0.10	—
761	534296.65	1394289.53	Картометрический метод	0.10	—
762	534247.67	1394263.81	Картометрический метод	0.10	—
763	534252.43	1394233.20	Картометрический метод	0.10	—
764	534265.84	1394163.54	Картометрический метод	0.10	—
747	534279.26	1394089.54	Картометрический метод	0.10	—
765	534265.41	1394089.27	Картометрический метод	0.10	—
766	534259.03	1394121.72	Картометрический метод	0.10	—
767	534249.07	1394170.62	Картометрический метод	0.10	—
768	534232.52	1394255.76	Картометрический метод	0.10	—
769	534206.02	1394236.82	Картометрический метод	0.10	—
770	534186.55	1394222.87	Картометрический метод	0.10	—
771	534160.59	1394203.29	Картометрический метод	0.10	—
772	534123.37	1394175.60	Картометрический метод	0.10	—
773	534122.83	1394172.13	Картометрический метод	0.10	—
774	534123.92	1394160.45	Картометрический метод	0.10	—
775	534101.51	1394143.42	Картометрический метод	0.10	—
776	534113.61	1394111.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
777	534132.22	1394116.19	Картометрический метод	0.10	—
778	534175.84	1394124.83	Картометрический метод	0.10	—
779	534191.88	1394128.00	Картометрический метод	0.10	—
780	534197.09	1394106.94	Картометрический метод	0.10	—
781	534204.59	1394076.67	Картометрический метод	0.10	—
765	534265.41	1394089.27	Картометрический метод	0.10	—
782	534852.12	1393777.81	Картометрический метод	0.10	—
783	534903.58	1393808.13	Картометрический метод	0.10	—
784	534925.85	1393821.47	Картометрический метод	0.10	—
785	534944.85	1393836.57	Картометрический метод	0.10	—
786	534858.77	1393990.52	Картометрический метод	0.10	—
787	534563.97	1393926.79	Картометрический метод	0.10	—
788	534514.02	1393919.24	Картометрический метод	0.10	—
789	534474.63	1393913.83	Картометрический метод	0.10	—
790	534424.68	1393903.51	Картометрический метод	0.10	—
791	534330.18	1393882.88	Картометрический метод	0.10	—
792	534357.11	1393775.29	Картометрический метод	0.10	—
793	534625.79	1393828.81	Картометрический метод	0.10	—
794	534797.91	1393874.74	Картометрический метод	0.10	—
782	534852.12	1393777.81	Картометрический метод	0.10	—
795	534992.54	1393753.15	Картометрический метод	0.10	—
796	534970.97	1393793.79	Картометрический метод	0.10	—
797	534952.46	1393823.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
798	534905.98	1393792.54	Картометрический метод	0.10	—
799	534922.13	1393759.83	Картометрический метод	0.10	—
800	534927.41	1393762.20	Картометрический метод	0.10	—
801	534946.80	1393732.17	Картометрический метод	0.10	—
802	534971.58	1393744.53	Картометрический метод	0.10	—
795	534992.54	1393753.15	Картометрический метод	0.10	—
803	534258.99	1394284.92	Картометрический метод	0.10	—
804	534308.79	1394304.54	Картометрический метод	0.10	—
805	534337.48	1394315.15	Картометрический метод	0.10	—
806	534363.63	1394321.12	Картометрический метод	0.10	—
807	534442.22	1394335.62	Картометрический метод	0.10	—
808	534459.26	1394339.65	Картометрический метод	0.10	—
809	534503.49	1394344.58	Картометрический метод	0.10	—
810	534542.25	1394350.56	Картометрический метод	0.10	—
811	534539.93	1394360.07	Картометрический метод	0.10	—
812	534494.27	1394381.10	Картометрический метод	0.10	—
813	534445.44	1394394.63	Картометрический метод	0.10	—
814	534444.80	1394397.03	Картометрический метод	0.10	—
815	534409.98	1394408.87	Картометрический метод	0.10	—
816	534344.20	1394409.61	Картометрический метод	0.10	—
817	534321.41	1394399.46	Картометрический метод	0.10	—
818	534325.86	1394377.89	Картометрический метод	0.10	—
819	534293.73	1394368.77	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
820	534240.91	1394318.22	Картометрический метод	0.10	—
821	534245.74	1394305.35	Картометрический метод	0.10	—
803	534258.99	1394284.92	Картометрический метод	0.10	—
822	537696.32	1393233.70	Картометрический метод	0.10	—
823	537752.72	1393252.43	Картометрический метод	0.10	—
824	537760.70	1393255.51	Картометрический метод	0.10	—
825	537827.29	1393278.58	Картометрический метод	0.10	—
826	537784.66	1393386.71	Картометрический метод	0.10	—
827	537749.57	1393471.90	Картометрический метод	0.10	—
828	537634.76	1393757.53	Картометрический метод	0.10	—
829	537532.96	1393693.19	Картометрический метод	0.10	—
830	537499.96	1393672.05	Картометрический метод	0.10	—
831	537518.29	1393622.23	Картометрический метод	0.10	—
832	537592.02	1393434.82	Картометрический метод	0.10	—
833	537664.97	1393256.96	Картометрический метод	0.10	—
822	537696.32	1393233.70	Картометрический метод	0.10	—
834	536957.85	1394596.04	Картометрический метод	0.10	—
835	536982.35	1394597.94	Картометрический метод	0.10	—
836	537000.82	1394615.24	Картометрический метод	0.10	—
837	537016.77	1394646.17	Картометрический метод	0.10	—
838	537031.44	1394680.65	Картометрический метод	0.10	—
839	537092.43	1394647.32	Картометрический метод	0.10	—
840	537123.70	1394628.02	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
841	537140.50	1394674.55	Картометрический метод	0.10	—
842	537189.34	1394662.60	Картометрический метод	0.10	—
843	537193.07	1394673.24	Картометрический метод	0.10	—
844	537177.60	1394721.10	Картометрический метод	0.10	—
845	537157.82	1394722.96	Картометрический метод	0.10	—
846	537141.00	1394724.42	Картометрический метод	0.10	—
847	537144.47	1394743.26	Картометрический метод	0.10	—
848	537069.31	1394793.00	Картометрический метод	0.10	—
849	537024.68	1394816.41	Картометрический метод	0.10	—
850	537008.04	1394782.76	Картометрический метод	0.10	—
851	536984.27	1394735.03	Картометрический метод	0.10	—
852	536969.82	1394711.62	Картометрический метод	0.10	—
853	536950.25	1394682.91	Картометрический метод	0.10	—
854	536885.50	1394634.17	Картометрический метод	0.10	—
855	536913.77	1394606.40	Картометрический метод	0.10	—
856	536941.29	1394607.66	Картометрический метод	0.10	—
834	536957.85	1394596.04	Картометрический метод	0.10	—
857	536795.02	1394615.13	Картометрический метод	0.10	—
858	536821.38	1394631.65	Картометрический метод	0.10	—
859	536841.41	1394648.51	Картометрический метод	0.10	—
860	536888.30	1394682.55	Картометрический метод	0.10	—
861	536849.97	1394744.61	Картометрический метод	0.10	—
862	536863.10	1394809.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
863	536828.89	1394853.76	Картометрический метод	0.10	—
864	536833.90	1394858.09	Картометрический метод	0.10	—
865	536849.41	1394837.90	Картометрический метод	0.10	—
866	536867.10	1394815.88	Картометрический метод	0.10	—
867	536872.11	1394822.55	Картометрический метод	0.10	—
868	536873.61	1394820.88	Картометрический метод	0.10	—
869	536875.78	1394818.38	Картометрический метод	0.10	—
870	536868.77	1394811.70	Картометрический метод	0.10	—
871	536866.60	1394809.54	Картометрический метод	0.10	—
872	536870.77	1394772.16	Картометрический метод	0.10	—
873	536871.61	1394765.82	Картометрический метод	0.10	—
874	536857.93	1394754.13	Картометрический метод	0.10	—
875	536856.92	1394744.46	Картометрический метод	0.10	—
876	536893.47	1394686.39	Картометрический метод	0.10	—
877	536921.25	1394709.00	Картометрический метод	0.10	—
878	536936.19	1394722.01	Картометрический метод	0.10	—
879	536940.52	1394727.02	Картометрический метод	0.10	—
880	536959.55	1394757.64	Картометрический метод	0.10	—
881	536970.98	1394774.74	Картометрический метод	0.10	—
882	536982.16	1394793.68	Картометрический метод	0.10	—
883	536986.66	1394802.78	Картометрический метод	0.10	—
884	537002.60	1394833.06	Картометрический метод	0.10	—
885	537015.03	1394867.10	Картометрический метод	0.10	—
886	536992.59	1394876.37	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
887	536922.59	1394917.08	Картометрический метод	0.10	—
888	536914.20	1394921.93	Картометрический метод	0.10	—
889	536915.39	1394924.84	Картометрический метод	0.10	—
890	536924.52	1394938.12	Картометрический метод	0.10	—
891	536931.14	1394948.52	Картометрический метод	0.10	—
892	536894.77	1394957.25	Картометрический метод	0.10	—
893	536872.11	1394953.21	Картометрический метод	0.10	—
894	536692.14	1394921.17	Картометрический метод	0.10	—
895	536657.77	1394920.00	Картометрический метод	0.10	—
896	536644.33	1394916.16	Картометрический метод	0.10	—
897	536622.22	1394901.23	Картометрический метод	0.10	—
898	536646.92	1394868.61	Картометрический метод	0.10	—
899	536659.02	1394853.34	Картометрический метод	0.10	—
900	536669.61	1394837.74	Картометрический метод	0.10	—
901	536684.30	1394814.12	Картометрический метод	0.10	—
902	536706.41	1394775.83	Картометрический метод	0.10	—
903	536721.43	1394747.04	Картометрический метод	0.10	—
904	536757.30	1394681.88	Картометрический метод	0.10	—
905	536773.74	1394652.01	Картометрический метод	0.10	—
906	536783.75	1394634.16	Картометрический метод	0.10	—
857	536795.02	1394615.13	Картометрический метод	0.10	—
907	536709.81	1394488.63	Картометрический метод	0.10	—
908	536725.53	1394505.78	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
909	536747.37	1394532.17	Картометрический метод	0.10	—
910	536767.51	1394556.60	Картометрический метод	0.10	—
911	536792.07	1394591.56	Картометрический метод	0.10	—
912	536751.52	1394666.80	Картометрический метод	0.10	—
913	536737.62	1394692.66	Картометрический метод	0.10	—
914	536720.47	1394723.33	Картометрический метод	0.10	—
915	536710.98	1394739.19	Картометрический метод	0.10	—
916	536696.03	1394764.66	Картометрический метод	0.10	—
917	536673.42	1394802.61	Картометрический метод	0.10	—
918	536663.02	1394821.58	Картометрический метод	0.10	—
919	536651.33	1394839.90	Картометрический метод	0.10	—
920	536639.76	1394856.54	Картометрический метод	0.10	—
921	536630.79	1394869.53	Картометрический метод	0.10	—
922	536605.74	1394901.76	Картометрический метод	0.10	—
923	536581.15	1394881.88	Картометрический метод	0.10	—
924	536572.57	1394873.69	Картометрический метод	0.10	—
925	536507.86	1394810.40	Картометрический метод	0.10	—
926	536486.41	1394789.48	Картометрический метод	0.10	—
927	536461.85	1394764.79	Картометрический метод	0.10	—
928	536483.29	1394742.31	Картометрический метод	0.10	—
929	536514.35	1394709.95	Картометрический метод	0.10	—
930	536526.70	1394697.34	Картометрический метод	0.10	—
931	536535.93	1394687.08	Картометрический метод	0.10	—
932	536561.79	1394658.74	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
933	536596.49	1394622.88	Картометрический метод	0.10	—
934	536608.44	1394609.36	Картометрический метод	0.10	—
935	536638.72	1394574.79	Картометрический метод	0.10	—
936	536647.69	1394563.10	Картометрический метод	0.10	—
937	536663.93	1394542.30	Картометрический метод	0.10	—
938	536682.91	1394518.78	Картометрический метод	0.10	—
907	536709.81	1394488.63	Картометрический метод	0.10	—
939	536703.70	1394476.80	Картометрический метод	0.10	—
940	536684.60	1394499.16	Картометрический метод	0.10	—
941	536672.90	1394513.32	Картометрический метод	0.10	—
942	536660.29	1394527.49	Картометрический метод	0.10	—
943	536648.21	1394540.74	Картометрический метод	0.10	—
944	536638.46	1394552.31	Картометрический метод	0.10	—
945	536612.21	1394585.19	Картометрический метод	0.10	—
946	536602.07	1394596.89	Картометрический метод	0.10	—
947	536590.90	1394609.10	Картометрический метод	0.10	—
948	536578.55	1394622.10	Картометрический метод	0.10	—
949	536562.05	1394639.38	Картометрический метод	0.10	—
950	536548.53	1394655.24	Картометрический метод	0.10	—
951	536506.04	1394701.37	Картометрический метод	0.10	—
952	536482.25	1394726.32	Картометрический метод	0.10	—
953	536452.10	1394756.08	Картометрический метод	0.10	—
954	536440.02	1394744.26	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
955	536427.80	1394731.78	Картометрический метод	0.10	—
956	536410.13	1394714.24	Картометрический метод	0.10	—
957	536392.06	1394695.65	Картометрический метод	0.10	—
958	536375.43	1394678.76	Картометрический метод	0.10	—
959	536350.61	1394653.29	Картометрический метод	0.10	—
960	536378.03	1394623.66	Картометрический метод	0.10	—
961	536445.35	1394555.56	Картометрический метод	0.10	—
962	536461.85	1394540.22	Картометрический метод	0.10	—
963	536510.84	1394491.88	Картометрический метод	0.10	—
964	536615.85	1394385.70	Картометрический метод	0.10	—
939	536703.70	1394476.80	Картометрический метод	0.10	—
965	536602.98	1394374.53	Картометрический метод	0.10	—
966	536530.47	1394453.02	Картометрический метод	0.10	—
967	536518.77	1394465.76	Картометрический метод	0.10	—
968	536500.22	1394481.20	Картометрический метод	0.10	—
969	536456.65	1394440.58	Картометрический метод	0.10	—
970	536449.57	1394447.29	Картометрический метод	0.10	—
971	536440.89	1394455.57	Картометрический метод	0.10	—
972	536423.11	1394470.42	Картометрический метод	0.10	—
973	536405.76	1394486.89	Картометрический метод	0.10	—
974	536402.90	1394491.08	Картометрический метод	0.10	—
975	536390.49	1394501.71	Картометрический метод	0.10	—
976	536372.75	1394517.20	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
977	536370.57	1394514.29	Картометрический метод	0.10	—
978	536357.56	1394524.71	Картометрический метод	0.10	—
979	536353.67	1394527.84	Картометрический метод	0.10	—
980	536334.26	1394544.42	Картометрический метод	0.10	—
981	536290.10	1394500.96	Картометрический метод	0.10	—
982	536305.99	1394481.24	Картометрический метод	0.10	—
983	536322.24	1394463.72	Картометрический метод	0.10	—
984	536348.04	1394435.16	Картометрический метод	0.10	—
985	536365.79	1394416.30	Картометрический метод	0.10	—
986	536381.00	1394401.01	Картометрический метод	0.10	—
987	536395.91	1394385.13	Картометрический метод	0.10	—
988	536454.05	1394321.25	Картометрический метод	0.10	—
989	536469.91	1394305.39	Картометрический метод	0.10	—
990	536489.14	1394284.08	Картометрический метод	0.10	—
965	536602.98	1394374.53	Картометрический метод	0.10	—
991	536429.16	1394238.02	Картометрический метод	0.10	—
992	536475.54	1394276.12	Картометрический метод	0.10	—
993	536448.55	1394304.83	Картометрический метод	0.10	—
994	536432.67	1394321.53	Картометрический метод	0.10	—
995	536419.62	1394334.65	Картометрический метод	0.10	—
996	536368.47	1394389.38	Картометрический метод	0.10	—
997	536343.57	1394416.22	Картометрический метод	0.10	—
998	536330.44	1394430.91	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
999	536309.57	1394453.21	Картометрический метод	0.10	—
1000	536284.52	1394480.05	Картометрический метод	0.10	—
1001	536266.62	1394499.13	Картометрический метод	0.10	—
1002	536253.65	1394512.78	Картометрический метод	0.10	—
1003	536233.66	1394531.05	Картометрический метод	0.10	—
1004	536164.62	1394460.59	Картометрический метод	0.10	—
1005	536137.11	1394431.43	Картометрический метод	0.10	—
1006	536162.83	1394404.59	Картометрический метод	0.10	—
1007	536190.42	1394376.33	Картометрический метод	0.10	—
1008	536213.98	1394353.14	Картометрический метод	0.10	—
1009	536232.17	1394335.03	Картометрический метод	0.10	—
1010	536259.84	1394307.36	Картометрический метод	0.10	—
1011	536295.62	1394270.61	Картометрический метод	0.10	—
1012	536317.84	1394247.19	Картометрический метод	0.10	—
1013	536346.85	1394217.15	Картометрический метод	0.10	—
1014	536373.69	1394190.38	Картометрический метод	0.10	—
991	536429.16	1394238.02	Картометрический метод	0.10	—
1015	536289.20	1394128.00	Картометрический метод	0.10	—
1016	536359.33	1394178.49	Картометрический метод	0.10	—
1017	536341.13	1394199.21	Картометрический метод	0.10	—
1018	536323.19	1394221.36	Картометрический метод	0.10	—
1019	536311.71	1394232.84	Картометрический метод	0.10	—
1020	536281.40	1394264.58	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1021	536267.77	1394280.10	Картометрический метод	0.10	—
1022	536253.51	1394294.36	Картометрический метод	0.10	—
1023	536230.91	1394315.34	Картометрический метод	0.10	—
1024	536214.68	1394332.65	Картометрический метод	0.10	—
1025	536191.54	1394357.58	Картометрический метод	0.10	—
1026	536177.64	1394371.66	Картометрический метод	0.10	—
1027	536156.75	1394393.09	Картометрический метод	0.10	—
1028	536128.14	1394422.51	Картометрический метод	0.10	—
1029	536112.00	1394405.38	Картометрический метод	0.10	—
1030	536094.06	1394387.26	Картометрический метод	0.10	—
1031	536076.57	1394369.69	Картометрический метод	0.10	—
1032	536055.14	1394347.54	Картометрический метод	0.10	—
1033	536036.55	1394325.96	Картометрический метод	0.10	—
1034	536050.74	1394312.59	Картометрический метод	0.10	—
1035	536033.05	1394293.83	Картометрический метод	0.10	—
1036	536047.61	1394278.75	Картометрический метод	0.10	—
1037	536067.88	1394259.65	Картометрический метод	0.10	—
1038	536111.64	1394217.41	Картометрический метод	0.10	—
1039	536134.42	1394195.35	Картометрический метод	0.10	—
1040	536192.89	1394128.45	Картометрический метод	0.10	—
1041	536227.86	1394083.52	Картометрический метод	0.10	—
1042	536257.91	1394105.22	Картометрический метод	0.10	—
1015	536289.20	1394128.00	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1043	535396.87	1394160.25	Картометрический метод	0.10	—
1044	535396.08	1394182.04	Картометрический метод	0.10	—
1045	535394.37	1394203.59	Картометрический метод	0.10	—
1046	535392.43	1394216.03	Картометрический метод	0.10	—
1047	535448.70	1394261.45	Картометрический метод	0.10	—
1048	535431.66	1394279.67	Картометрический метод	0.10	—
1049	535405.43	1394315.72	Картометрический метод	0.10	—
1050	535376.34	1394356.44	Картометрический метод	0.10	—
1051	535359.58	1394381.07	Картометрический метод	0.10	—
1052	535321.25	1394436.05	Картометрический метод	0.10	—
1053	535303.91	1394458.75	Картометрический метод	0.10	—
1054	535287.38	1394480.31	Картометрический метод	0.10	—
1055	535265.48	1394508.71	Картометрический метод	0.10	—
1056	535244.26	1394534.15	Картометрический метод	0.10	—
1057	535228.52	1394552.97	Картометрический метод	0.10	—
1058	535215.74	1394566.88	Картометрический метод	0.10	—
1059	535188.66	1394542.84	Картометрический метод	0.10	—
1060	535187.23	1394509.71	Картометрический метод	0.10	—
1061	535186.43	1394497.50	Картометрический метод	0.10	—
1062	535188.88	1394496.36	Картометрический метод	0.10	—
1063	535189.68	1394494.65	Картометрический метод	0.10	—
1064	535193.69	1394466.02	Картометрический метод	0.10	—
1065	535197.81	1394435.46	Картометрический метод	0.10	—
1066	535203.14	1394411.14	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1067	535205.05	1394402.46	Картометрический метод	0.10	—
1068	535227.25	1394330.27	Картометрический метод	0.10	—
1069	535265.84	1394320.48	Картометрический метод	0.10	—
1070	535289.89	1394247.25	Картометрический метод	0.10	—
1071	535278.48	1394237.04	Картометрический метод	0.10	—
1072	535252.10	1394237.15	Картометрический метод	0.10	—
1073	535245.08	1394241.50	Картометрический метод	0.10	—
1074	535250.76	1394263.31	Картометрический метод	0.10	—
1075	535228.78	1394263.60	Картометрический метод	0.10	—
1076	535211.81	1394244.78	Картометрический метод	0.10	—
1077	535205.52	1394226.89	Картометрический метод	0.10	—
1078	535204.02	1394170.96	Картометрический метод	0.10	—
1079	535251.15	1394164.46	Картометрический метод	0.10	—
1080	535266.09	1394162.75	Картометрический метод	0.10	—
1081	535282.68	1394162.70	Картометрический метод	0.10	—
1082	535300.92	1394162.37	Картометрический метод	0.10	—
1083	535358.44	1394160.02	Картометрический метод	0.10	—
1043	535396.87	1394160.25	Картометрический метод	0.10	—
1084	535540.86	1394361.87	Картометрический метод	0.10	—
1085	535571.16	1394388.17	Картометрический метод	0.10	—
1086	535583.70	1394398.97	Картометрический метод	0.10	—
1087	535603.73	1394416.82	Картометрический метод	0.10	—
1088	535585.96	1394437.80	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1089	535563.67	1394463.66	Картометрический метод	0.10	—
1090	535546.43	1394483.08	Картометрический метод	0.10	—
1091	535510.91	1394526.10	Картометрический метод	0.10	—
1092	535498.11	1394540.99	Картометрический метод	0.10	—
1093	535482.78	1394558.75	Картометрический метод	0.10	—
1094	535455.18	1394533.15	Картометрический метод	0.10	—
1095	535432.97	1394512.34	Картометрический метод	0.10	—
1096	535420.96	1394500.23	Картометрический метод	0.10	—
1097	535406.07	1394486.82	Картометрический метод	0.10	—
1098	535378.12	1394460.44	Картометрический метод	0.10	—
1099	535360.53	1394442.55	Картометрический метод	0.10	—
1100	535362.56	1394440.44	Картометрический метод	0.10	—
1101	535360.79	1394438.74	Картометрический метод	0.10	—
1102	535358.79	1394440.68	Картометрический метод	0.10	—
1103	535351.21	1394434.49	Картометрический метод	0.10	—
1104	535390.57	1394386.43	Картометрический метод	0.10	—
1105	535409.38	1394362.74	Картометрический метод	0.10	—
1106	535417.82	1394351.42	Картометрический метод	0.10	—
1107	535435.41	1394328.17	Картометрический метод	0.10	—
1108	535448.82	1394311.45	Картометрический метод	0.10	—
1109	535462.93	1394294.65	Картометрический метод	0.10	—
1110	535479.21	1394308.32	Картометрический метод	0.10	—
1111	535493.58	1394321.03	Картометрический метод	0.10	—
1112	535504.90	1394330.70	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1113	535519.96	1394343.67	Картометрический метод	0.10	—
1084	535540.86	1394361.87	Картометрический метод	0.10	—
1114	535345.50	1394441.91	Картометрический метод	0.10	—
1115	535371.24	1394465.40	Картометрический метод	0.10	—
1116	535388.58	1394483.00	Картометрический метод	0.10	—
1117	535402.88	1394497.56	Картометрический метод	0.10	—
1118	535417.01	1394511.95	Картометрический метод	0.10	—
1119	535431.05	1394524.86	Картометрический метод	0.10	—
1120	535447.69	1394540.63	Картометрический метод	0.10	—
1121	535476.90	1394568.28	Картометрический метод	0.10	—
1122	535449.77	1394600.44	Картометрический метод	0.10	—
1123	535425.16	1394631.99	Картометрический метод	0.10	—
1124	535407.91	1394651.84	Картометрический метод	0.10	—
1125	535396.90	1394660.50	Картометрический метод	0.10	—
1126	535381.47	1394678.88	Картометрический метод	0.10	—
1127	535317.51	1394754.03	Картометрический метод	0.10	—
1128	535287.52	1394715.37	Картометрический метод	0.10	—
1129	535272.96	1394696.65	Картометрический метод	0.10	—
1130	535202.58	1394609.02	Картометрический метод	0.10	—
1131	535213.93	1394596.54	Картометрический метод	0.10	—
1132	535233.09	1394573.31	Картометрический метод	0.10	—
1133	535243.57	1394560.40	Картометрический метод	0.10	—
1134	535260.39	1394540.89	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1135	535269.66	1394529.71	Картометрический метод	0.10	—
1136	535275.30	1394523.04	Картометрический метод	0.10	—
1137	535292.37	1394503.88	Картометрический метод	0.10	—
1138	535312.74	1394480.31	Картометрический метод	0.10	—
1114	535345.50	1394441.91	Картометрический метод	0.10	—
1139	535215.50	1394651.85	Картометрический метод	0.10	—
1140	535243.12	1394685.75	Картометрический метод	0.10	—
1141	535228.10	1394702.57	Картометрический метод	0.10	—
1142	535225.15	1394703.09	Картометрический метод	0.10	—
1143	535225.66	1394706.04	Картометрический метод	0.10	—
1144	535192.80	1394753.82	Картометрический метод	0.10	—
1145	535178.78	1394775.32	Картометрический метод	0.10	—
1146	535157.44	1394804.13	Картометрический метод	0.10	—
1147	535149.34	1394816.44	Картометрический метод	0.10	—
1148	535134.70	1394838.72	Картометрический метод	0.10	—
1149	535121.92	1394858.50	Картометрический метод	0.10	—
1150	535113.67	1394871.74	Картометрический метод	0.10	—
1151	535100.43	1394891.06	Картометрический метод	0.10	—
1152	535089.21	1394907.41	Картометрический метод	0.10	—
1153	535075.82	1394925.17	Картометрический метод	0.10	—
1154	535058.84	1394945.27	Картометрический метод	0.10	—
1155	535042.64	1394963.49	Картометрический метод	0.10	—
1156	535023.16	1394982.65	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1157	534993.10	1395017.54	Картометрический метод	0.10	—
1158	534974.41	1395035.46	Картометрический метод	0.10	—
1159	534934.53	1395077.52	Картометрический метод	0.10	—
1160	534904.00	1395113.19	Картометрический метод	0.10	—
1161	534873.00	1395095.12	Картометрический метод	0.10	—
1162	534849.94	1395067.70	Картометрический метод	0.10	—
1163	534834.83	1395033.12	Картометрический метод	0.10	—
1164	534830.47	1395006.17	Картометрический метод	0.10	—
1165	534837.95	1394992.93	Картометрический метод	0.10	—
1166	534858.67	1394961.93	Картометрический метод	0.10	—
1167	534877.20	1394933.43	Картометрический метод	0.10	—
1168	534893.25	1394908.19	Картометрический метод	0.10	—
1169	534916.46	1394873.61	Картометрический метод	0.10	—
1170	534926.27	1394859.59	Картометрический метод	0.10	—
1171	534943.25	1394841.52	Картометрический метод	0.10	—
1172	534960.08	1394820.18	Картометрический метод	0.10	—
1173	534971.45	1394803.82	Картометрический метод	0.10	—
1174	534988.43	1394780.92	Картометрический метод	0.10	—
1175	534999.80	1394761.45	Картометрический метод	0.10	—
1176	535007.90	1394747.59	Картометрический метод	0.10	—
1177	535018.49	1394730.45	Картометрический метод	0.10	—
1178	535030.02	1394709.42	Картометрический метод	0.10	—
1179	535039.83	1394693.38	Картометрический метод	0.10	—
1180	535114.14	1394628.11	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1181	535165.07	1394586.99	Картометрический метод	0.10	—
1182	535184.39	1394609.73	Картометрический метод	0.10	—
1183	535200.90	1394630.45	Картометрический метод	0.10	—
1139	535215.50	1394651.85	Картометрический метод	0.10	—
1184	535255.58	1394700.86	Картометрический метод	0.10	—
1185	535274.86	1394728.34	Картометрический метод	0.10	—
1186	535275.55	1394730.04	Картометрический метод	0.10	—
1187	535286.12	1394744.19	Картометрический метод	0.10	—
1188	535299.90	1394762.98	Картометрический метод	0.10	—
1189	535317.91	1394786.87	Картометрический метод	0.10	—
1190	535330.27	1394804.79	Картометрический метод	0.10	—
1191	535342.44	1394820.05	Картометрический метод	0.10	—
1192	535387.01	1394870.26	Картометрический метод	0.10	—
1193	535388.16	1394869.62	Картометрический метод	0.10	—
1194	535401.30	1394882.57	Картометрический метод	0.10	—
1195	535403.82	1394885.83	Картометрический метод	0.10	—
1196	535411.86	1394894.89	Картометрический метод	0.10	—
1197	535422.89	1394908.02	Картометрический метод	0.10	—
1198	535371.94	1394941.06	Картометрический метод	0.10	—
1199	535343.78	1394949.60	Картометрический метод	0.10	—
1200	535330.67	1394954.17	Картометрический метод	0.10	—
1201	535310.49	1394962.17	Картометрический метод	0.10	—
1202	535310.01	1394962.32	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1203	535274.33	1394973.65	Картометрический метод	0.10	—
1204	535254.03	1394980.78	Картометрический метод	0.10	—
1205	535232.66	1394987.38	Картометрический метод	0.10	—
1206	535190.09	1395004.54	Картометрический метод	0.10	—
1207	535175.17	1394972.55	Картометрический метод	0.10	—
1208	535192.33	1394953.52	Картометрический метод	0.10	—
1209	535206.67	1394941.53	Картометрический метод	0.10	—
1210	535221.15	1394915.67	Картометрический метод	0.10	—
1211	535227.54	1394907.41	Картометрический метод	0.10	—
1212	535252.15	1394895.26	Картометрический метод	0.10	—
1213	535248.10	1394891.99	Картометрический метод	0.10	—
1214	535245.76	1394887.78	Картометрический метод	0.10	—
1215	535237.04	1394894.64	Картометрический метод	0.10	—
1216	535220.69	1394908.35	Картометрический метод	0.10	—
1217	535187.19	1394947.45	Картометрический метод	0.10	—
1218	535119.28	1394891.68	Картометрический метод	0.10	—
1219	535148.09	1394851.18	Картометрический метод	0.10	—
1220	535158.53	1394836.38	Картометрический метод	0.10	—
1221	535177.54	1394808.81	Картометрический метод	0.10	—
1222	535186.73	1394796.19	Картометрический метод	0.10	—
1223	535202.93	1394773.14	Картометрический метод	0.10	—
1224	535250.44	1394704.44	Картометрический метод	0.10	—
1184	535255.58	1394700.86	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1225	535488.86	1394579.31	Картометрический метод	0.10	—
1226	535508.16	1394597.68	Картометрический метод	0.10	—
1227	535522.68	1394611.47	Картометрический метод	0.10	—
1228	535553.00	1394642.34	Картометрический метод	0.10	—
1229	535604.64	1394691.41	Картометрический метод	0.10	—
1230	535574.32	1394723.57	Картометрический метод	0.10	—
1231	535541.24	1394761.61	Картометрический метод	0.10	—
1232	535520.65	1394785.31	Картометрический метод	0.10	—
1233	535477.10	1394836.58	Картометрический метод	0.10	—
1234	535462.03	1394853.86	Картометрический метод	0.10	—
1235	535431.89	1394892.27	Картометрический метод	0.10	—
1236	535417.19	1394876.46	Картометрический метод	0.10	—
1237	535388.52	1394845.22	Картометрический метод	0.10	—
1238	535378.78	1394834.20	Картометрический метод	0.10	—
1239	535326.23	1394768.59	Картометрический метод	0.10	—
1240	535352.69	1394739.74	Картометрический метод	0.10	—
1241	535362.98	1394727.98	Картометрический метод	0.10	—
1242	535373.64	1394714.56	Картометрический метод	0.10	—
1243	535462.77	1394610.73	Картометрический метод	0.10	—
1225	535488.86	1394579.31	Картометрический метод	0.10	—
1244	535661.05	1394468.45	Картометрический метод	0.10	—
1245	535713.00	1394517.83	Картометрический метод	0.10	—
1246	535701.93	1394529.55	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1247	535716.90	1394543.68	Картометрический метод	0.10	—
1248	535716.44	1394544.17	Картометрический метод	0.10	—
1249	535724.48	1394551.68	Картометрический метод	0.10	—
1250	535718.85	1394555.84	Картометрический метод	0.10	—
1251	535715.13	1394552.50	Картометрический метод	0.10	—
1252	535708.41	1394559.75	Картометрический метод	0.10	—
1253	535712.08	1394563.15	Картометрический метод	0.10	—
1254	535708.56	1394575.40	Картометрический метод	0.10	—
1255	535688.53	1394596.71	Картометрический метод	0.10	—
1256	535673.59	1394583.41	Картометрический метод	0.10	—
1257	535668.22	1394589.33	Картометрический метод	0.10	—
1258	535683.16	1394602.64	Картометрический метод	0.10	—
1259	535676.27	1394610.23	Картометрический метод	0.10	—
1260	535626.51	1394667.10	Картометрический метод	0.10	—
1261	535617.80	1394674.76	Картометрический метод	0.10	—
1262	535600.20	1394657.01	Картометрический метод	0.10	—
1263	535595.23	1394664.41	Картометрический метод	0.10	—
1264	535553.09	1394626.67	Картометрический метод	0.10	—
1265	535537.19	1394611.51	Картометрический метод	0.10	—
1266	535531.40	1394606.18	Картометрический метод	0.10	—
1267	535525.80	1394600.76	Картометрический метод	0.10	—
1268	535518.08	1394593.50	Картометрический метод	0.10	—
1269	535512.29	1394587.99	Картометрический метод	0.10	—
1270	535497.41	1394573.84	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1271	535495.94	1394571.73	Картометрический метод	0.10	—
1272	535496.76	1394568.51	Картометрический метод	0.10	—
1273	535521.48	1394540.58	Картометрический метод	0.10	—
1274	535531.40	1394529.09	Картометрический метод	0.10	—
1275	535558.60	1394498.13	Картометрический метод	0.10	—
1276	535570.92	1394483.61	Картометрический метод	0.10	—
1277	535595.45	1394453.56	Картометрический метод	0.10	—
1278	535599.31	1394449.70	Картометрический метод	0.10	—
1279	535617.87	1394428.39	Картометрический метод	0.10	—
1280	535631.56	1394440.42	Картометрический метод	0.10	—
1281	535639.65	1394448.32	Картометрический метод	0.10	—
1244	535661.05	1394468.45	Картометрический метод	0.10	—
1282	535717.84	1394601.47	Картометрический метод	0.10	—
1283	535745.49	1394628.37	Картометрический метод	0.10	—
1284	535762.79	1394646.12	Картометрический метод	0.10	—
1285	535790.01	1394671.55	Картометрический метод	0.10	—
1286	535791.22	1394670.34	Картометрический метод	0.10	—
1287	535798.55	1394662.03	Картометрический метод	0.10	—
1288	535803.90	1394660.42	Картометрический метод	0.10	—
1289	535811.12	1394667.25	Картометрический метод	0.10	—
1290	535812.46	1394668.51	Картометрический метод	0.10	—
1291	535817.88	1394662.53	Картометрический метод	0.10	—
1292	535835.39	1394643.24	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1293	535864.21	1394670.78	Картометрический метод	0.10	—
1294	535877.90	1394684.38	Картометрический метод	0.10	—
1295	535860.90	1394702.29	Картометрический метод	0.10	—
1296	535854.75	1394708.73	Картометрический метод	0.10	—
1297	535843.81	1394720.49	Картометрический метод	0.10	—
1298	535826.08	1394738.50	Картометрический метод	0.10	—
1299	535813.31	1394751.09	Картометрический метод	0.10	—
1300	535776.19	1394790.23	Картометрический метод	0.10	—
1301	535759.92	1394807.69	Картометрический метод	0.10	—
1302	535747.89	1394820.37	Картометрический метод	0.10	—
1303	535713.52	1394783.80	Картометрический метод	0.10	—
1304	535697.99	1394768.36	Картометрический метод	0.10	—
1305	535628.53	1394696.14	Картометрический метод	0.10	—
1306	535663.90	1394659.75	Картометрический метод	0.10	—
1307	535677.41	1394644.22	Картометрический метод	0.10	—
1308	535697.07	1394622.91	Картометрический метод	0.10	—
1309	535707.09	1394611.97	Картометрический метод	0.10	—
1282	535717.84	1394601.47	Картометрический метод	0.10	—
1310	535795.42	1394886.15	Картометрический метод	0.10	—
1311	535811.15	1394901.57	Картометрический метод	0.10	—
1312	535846.40	1394938.09	Картометрический метод	0.10	—
1313	535820.76	1394965.37	Картометрический метод	0.10	—
1314	535795.65	1394989.88	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1315	535784.84	1395000.91	Картометрический метод	0.10	—
1316	535768.67	1395017.68	Картометрический метод	0.10	—
1317	535759.35	1395027.74	Картометрический метод	0.10	—
1318	535745.42	1395043.09	Картометрический метод	0.10	—
1319	535724.03	1395064.78	Картометрический метод	0.10	—
1320	535706.00	1395082.44	Картометрический метод	0.10	—
1321	535690.10	1395066.63	Картометрический метод	0.10	—
1322	535660.83	1395031.17	Картометрический метод	0.10	—
1323	535643.84	1395010.97	Картометрический метод	0.10	—
1324	535614.03	1394975.13	Картометрический метод	0.10	—
1325	535630.14	1394961.01	Картометрический метод	0.10	—
1326	535661.42	1394992.73	Картометрический метод	0.10	—
1327	535666.77	1394987.06	Картометрический метод	0.10	—
1328	535678.61	1394975.23	Картометрический метод	0.10	—
1329	535647.35	1394943.01	Картометрический метод	0.10	—
1330	535671.71	1394916.70	Картометрический метод	0.10	—
1331	535684.16	1394903.73	Картометрический метод	0.10	—
1332	535698.10	1394890.84	Картометрический метод	0.10	—
1333	535719.33	1394868.93	Картометрический метод	0.10	—
1334	535750.11	1394841.13	Картометрический метод	0.10	—
1335	535772.32	1394862.30	Картометрический метод	0.10	—
1336	535784.25	1394874.30	Картометрический метод	0.10	—
1310	535795.42	1394886.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1337	535884.99	1394691.19	Картометрический метод	0.10	—
1338	535909.06	1394714.92	Картометрический метод	0.10	—
1339	535928.41	1394733.77	Картометрический метод	0.10	—
1340	535939.85	1394745.38	Картометрический метод	0.10	—
1341	535953.65	1394760.19	Картометрический метод	0.10	—
1342	535965.09	1394771.46	Картометрический метод	0.10	—
1343	535989.16	1394797.55	Картометрический метод	0.10	—
1344	535967.79	1394818.58	Картометрический метод	0.10	—
1345	535944.40	1394840.96	Картометрический метод	0.10	—
1346	535931.44	1394853.75	Картометрический метод	0.10	—
1347	535900.64	1394884.04	Картометрический метод	0.10	—
1348	535885.50	1394899.02	Картометрический метод	0.10	—
1349	535855.71	1394929.82	Картометрический метод	0.10	—
1350	535802.54	1394877.14	Картометрический метод	0.10	—
1351	535756.17	1394829.04	Картометрический метод	0.10	—
1352	535771.07	1394812.02	Картометрический метод	0.10	—
1353	535785.88	1394795.02	Картометрический метод	0.10	—
1354	535801.86	1394778.87	Картометрический метод	0.10	—
1355	535812.63	1394767.42	Картометрический метод	0.10	—
1356	535822.39	1394757.67	Картометрический метод	0.10	—
1357	535832.99	1394746.22	Картометрический метод	0.10	—
1358	535844.27	1394734.95	Картометрический метод	0.10	—
1359	535857.06	1394720.64	Картометрический метод	0.10	—
1360	535872.37	1394704.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1337	535884.99	1394691.19	Картометрический метод	0.10	—
1361	535993.03	1394578.95	Картометрический метод	0.10	—
1362	536042.50	1394632.80	Картометрический метод	0.10	—
1363	536063.37	1394654.85	Картометрический метод	0.10	—
1364	536091.98	1394684.80	Картометрический метод	0.10	—
1365	536070.70	1394704.60	Картометрический метод	0.10	—
1366	536050.67	1394683.35	Картометрический метод	0.10	—
1367	536039.13	1394695.10	Картометрический метод	0.10	—
1368	536059.85	1394715.88	Картометрический метод	0.10	—
1369	536035.27	1394744.54	Картометрический метод	0.10	—
1370	535997.24	1394784.25	Картометрический метод	0.10	—
1371	535975.70	1394762.38	Картометрический метод	0.10	—
1372	535972.50	1394760.69	Картометрический метод	0.10	—
1373	535950.45	1394737.13	Картометрический метод	0.10	—
1374	535934.80	1394720.81	Картометрический метод	0.10	—
1375	535895.59	1394682.28	Картометрический метод	0.10	—
1376	535910.07	1394666.12	Картометрический метод	0.10	—
1377	535928.07	1394647.27	Картометрический метод	0.10	—
1378	535947.93	1394626.07	Картометрический метод	0.10	—
1379	535959.54	1394614.12	Картометрический метод	0.10	—
1380	535973.68	1394599.14	Картометрический метод	0.10	—
1361	535993.03	1394578.95	Картометрический метод	0.10	—
1381	536128.16	1394438.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1382	536161.48	1394473.44	Картометрический метод	0.10	—
1383	536176.96	1394489.43	Картометрический метод	0.10	—
1384	536189.24	1394502.89	Картометрический метод	0.10	—
1385	536199.85	1394513.70	Картометрический метод	0.10	—
1386	536225.93	1394541.63	Картометрический метод	0.10	—
1387	536197.99	1394572.60	Картометрический метод	0.10	—
1388	536175.28	1394597.00	Картометрический метод	0.10	—
1389	536152.05	1394622.41	Картометрический метод	0.10	—
1390	536127.65	1394647.44	Картометрический метод	0.10	—
1391	536099.05	1394677.23	Картометрический метод	0.10	—
1392	536062.87	1394640.04	Картометрический метод	0.10	—
1393	536049.57	1394625.23	Картометрический метод	0.10	—
1394	536020.29	1394592.75	Картометрический метод	0.10	—
1395	536000.26	1394571.21	Картометрический метод	0.10	—
1396	536022.98	1394545.63	Картометрический метод	0.10	—
1397	536036.61	1394531.50	Картометрический метод	0.10	—
1398	536057.98	1394508.61	Картометрический метод	0.10	—
1399	536071.95	1394493.97	Картометрический метод	0.10	—
1400	536083.73	1394482.02	Картометрический метод	0.10	—
1401	536110.66	1394454.59	Картометрический метод	0.10	—
1381	536128.16	1394438.27	Картометрический метод	0.10	—
1402	536238.55	1394553.75	Картометрический метод	0.10	—
1403	536255.88	1394571.93	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1404	536272.71	1394589.43	Картометрический метод	0.10	—
1405	536300.98	1394617.70	Картометрический метод	0.10	—
1406	536335.82	1394651.52	Картометрический метод	0.10	—
1407	536311.42	1394677.77	Картометрический метод	0.10	—
1408	536291.73	1394698.81	Картометрический метод	0.10	—
1409	536258.91	1394732.80	Картометрический метод	0.10	—
1410	536247.64	1394744.24	Картометрический метод	0.10	—
1411	536218.69	1394772.68	Картометрический метод	0.10	—
1412	536203.88	1394785.64	Картометрический метод	0.10	—
1413	536163.83	1394745.93	Картометрический метод	0.10	—
1414	536147.83	1394729.01	Картометрический метод	0.10	—
1415	536194.85	1394678.42	Картометрический метод	0.10	—
1416	536189.36	1394674.67	Картометрический метод	0.10	—
1417	536185.82	1394680.15	Картометрический метод	0.10	—
1418	536175.44	1394688.77	Картометрический метод	0.10	—
1419	536160.68	1394705.11	Картометрический метод	0.10	—
1420	536152.61	1394696.77	Картометрический метод	0.10	—
1421	536136.63	1394679.89	Картометрический метод	0.10	—
1422	536125.19	1394668.93	Картометрический метод	0.10	—
1423	536137.58	1394653.37	Картометрический метод	0.10	—
1424	536148.18	1394643.78	Картометрический метод	0.10	—
1425	536158.28	1394631.83	Картометрический метод	0.10	—
1426	536174.50	1394612.12	Картометрический метод	0.10	—
1427	536182.85	1394604.57	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1428	536208.09	1394581.85	Картометрический метод	0.10	—
1402	536238.55	1394553.75	Картометрический метод	0.10	—
1429	536397.07	1394715.47	Картометрический метод	0.10	—
1430	536417.60	1394736.67	Картометрический метод	0.10	—
1431	536443.68	1394762.08	Картометрический метод	0.10	—
1432	536411.88	1394796.41	Картометрический метод	0.10	—
1433	536348.13	1394862.21	Картометрический метод	0.10	—
1434	536342.48	1394867.52	Картометрический метод	0.10	—
1435	536341.28	1394866.26	Картометрический метод	0.10	—
1436	536339.10	1394868.32	Картометрический метод	0.10	—
1437	536340.39	1394869.68	Картометрический метод	0.10	—
1438	536333.63	1394880.55	Картометрический метод	0.10	—
1439	536316.13	1394899.74	Картометрический метод	0.10	—
1440	536264.80	1394848.24	Картометрический метод	0.10	—
1441	536236.36	1394819.80	Картометрический метод	0.10	—
1442	536212.80	1394795.91	Картометрический метод	0.10	—
1443	536250.16	1394758.04	Картометрический метод	0.10	—
1444	536265.47	1394742.23	Картометрический метод	0.10	—
1445	536276.58	1394730.45	Картометрический метод	0.10	—
1446	536292.57	1394714.12	Картометрический метод	0.10	—
1447	536317.98	1394686.52	Картометрический метод	0.10	—
1448	536344.40	1394660.95	Картометрический метод	0.10	—
1449	536369.64	1394686.19	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1429	536397.07	1394715.47	Картометрический метод	0.10	—
1450	536454.15	1394772.90	Картометрический метод	0.10	—
1451	536475.85	1394793.45	Картометрический метод	0.10	—
1452	536598.17	1394916.59	Картометрический метод	0.10	—
1453	536569.17	1394948.77	Картометрический метод	0.10	—
1454	536541.30	1394960.58	Картометрический метод	0.10	—
1455	536533.49	1394963.89	Картометрический метод	0.10	—
1456	536513.66	1394971.66	Картометрический метод	0.10	—
1457	536496.40	1394978.24	Картометрический метод	0.10	—
1458	536412.18	1394996.46	Картометрический метод	0.10	—
1459	536378.36	1394963.77	Картометрический метод	0.10	—
1460	536353.86	1394938.62	Картометрический метод	0.10	—
1461	536323.45	1394908.70	Картометрический метод	0.10	—
1462	536337.59	1394893.90	Картометрический метод	0.10	—
1463	536352.06	1394880.26	Картометрический метод	0.10	—
1464	536370.30	1394861.18	Картометрический метод	0.10	—
1465	536398.75	1394830.93	Картометрический метод	0.10	—
1466	536418.97	1394809.89	Картометрический метод	0.10	—
1450	536454.15	1394772.90	Картометрический метод	0.10	—
1467	536318.52	1394914.94	Картометрический метод	0.10	—
1468	536367.51	1394966.40	Картометрический метод	0.10	—
1469	536396.94	1394995.83	Картометрический метод	0.10	—
1470	536402.79	1395003.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1471	536350.02	1395027.36	Картометрический метод	0.10	—
1472	536262.34	1395056.83	Картометрический метод	0.10	—
1473	536219.88	1395019.14	Картометрический метод	0.10	—
1474	536244.70	1394991.23	Картометрический метод	0.10	—
1475	536259.33	1394976.27	Картометрический метод	0.10	—
1467	536318.52	1394914.94	Картометрический метод	0.10	—
1476	536245.69	1394842.65	Картометрический метод	0.10	—
1477	536309.23	1394905.86	Картометрический метод	0.10	—
1478	536296.32	1394919.51	Картометрический метод	0.10	—
1479	536283.01	1394932.74	Картометрический метод	0.10	—
1480	536269.94	1394947.13	Картометрический метод	0.10	—
1481	536209.85	1395010.01	Картометрический метод	0.10	—
1482	536161.18	1394959.05	Картометрический метод	0.10	—
1483	536140.14	1394935.62	Картометрический метод	0.10	—
1484	536126.08	1394920.58	Картометрический метод	0.10	—
1485	536107.75	1394901.01	Картометрический метод	0.10	—
1486	536124.63	1394888.38	Картометрический метод	0.10	—
1487	536138.77	1394876.25	Картометрический метод	0.10	—
1488	536157.31	1394893.34	Картометрический метод	0.10	—
1489	536169.65	1394878.37	Картометрический метод	0.10	—
1490	536194.51	1394900.27	Картометрический метод	0.10	—
1491	536194.04	1394900.72	Картометрический метод	0.10	—
1492	536204.91	1394910.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1493	536212.23	1394901.70	Картометрический метод	0.10	—
1494	536210.34	1394898.20	Картометрический метод	0.10	—
1495	536201.63	1394890.77	Картометрический метод	0.10	—
1496	536203.57	1394886.87	Картометрический метод	0.10	—
1497	536204.35	1394885.87	Картометрический метод	0.10	—
1498	536213.51	1394874.20	Картометрический метод	0.10	—
1499	536216.37	1394875.45	Картометрический метод	0.10	—
1500	536221.18	1394880.04	Картометрический метод	0.10	—
1501	536223.27	1394877.80	Картометрический метод	0.10	—
1502	536237.30	1394862.77	Картометрический метод	0.10	—
1503	536237.71	1394862.33	Картометрический метод	0.10	—
1504	536232.87	1394857.80	Картометрический метод	0.10	—
1505	536244.79	1394844.34	Картометрический метод	0.10	—
1476	536245.69	1394842.65	Картометрический метод	0.10	—
1506	536143.18	1394959.70	Картометрический метод	0.10	—
1507	536199.57	1395021.19	Картометрический метод	0.10	—
1508	536161.10	1395060.15	Картометрический метод	0.10	—
1509	536141.21	1395080.21	Картометрический метод	0.10	—
1510	536126.17	1395096.03	Картометрический метод	0.10	—
1511	536117.12	1395104.58	Картометрический метод	0.10	—
1512	536070.76	1395150.86	Картометрический метод	0.10	—
1513	536005.90	1395086.29	Картометрический метод	0.10	—
1514	535970.72	1395049.63	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1515	535998.67	1395021.71	Картометрический метод	0.10	—
1516	536010.34	1395010.50	Картометрический метод	0.10	—
1517	536034.18	1394984.86	Картометрический метод	0.10	—
1518	536069.86	1394945.24	Картометрический метод	0.10	—
1519	536101.09	1394912.85	Картометрический метод	0.10	—
1520	536121.64	1394934.71	Картометрический метод	0.10	—
1506	536143.18	1394959.70	Картометрический метод	0.10	—
1521	536153.42	1395087.96	Картометрический метод	0.10	—
1522	536169.14	1395105.28	Картометрический метод	0.10	—
1523	536135.71	1395131.76	Картометрический метод	0.10	—
1524	536142.10	1395140.04	Картометрический метод	0.10	—
1525	536133.25	1395148.55	Картометрический метод	0.10	—
1526	536118.00	1395175.60	Картометрический метод	0.10	—
1527	536072.90	1395215.46	Картометрический метод	0.10	—
1528	536038.97	1395236.28	Картометрический метод	0.10	—
1529	536023.83	1395222.49	Картометрический метод	0.10	—
1521	536153.42	1395087.96	Картометрический метод	0.10	—
1530	535963.90	1395058.47	Картометрический метод	0.10	—
1531	536063.53	1395159.91	Картометрический метод	0.10	—
1532	536037.55	1395187.03	Картометрический метод	0.10	—
1533	536023.25	1395201.83	Картометрический метод	0.10	—
1534	536010.26	1395215.14	Картометрический метод	0.10	—
1535	535976.49	1395250.24	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1536	535963.37	1395257.83	Картометрический метод	0.10	—
1537	535953.68	1395249.74	Картометрический метод	0.10	—
1538	535939.95	1395249.38	Картометрический метод	0.10	—
1539	535901.28	1395237.76	Картометрический метод	0.10	—
1540	535861.77	1395214.75	Картометрический метод	0.10	—
1541	535837.89	1395190.01	Картометрический метод	0.10	—
1542	535861.31	1395163.52	Картометрический метод	0.10	—
1543	535872.16	1395152.18	Картометрический метод	0.10	—
1544	535887.45	1395136.56	Картометрический метод	0.10	—
1530	535963.90	1395058.47	Картометрический метод	0.10	—
1545	535855.39	1394945.36	Картометрический метод	0.10	—
1546	535885.81	1394976.10	Картометрический метод	0.10	—
1547	535905.21	1394996.16	Картометрический метод	0.10	—
1548	535923.29	1395014.57	Картометрический метод	0.10	—
1549	535955.11	1395045.21	Картометрический метод	0.10	—
1550	535933.32	1395073.10	Картометрический метод	0.10	—
1551	535916.88	1395090.86	Картометрический метод	0.10	—
1552	535908.99	1395099.57	Картометрический метод	0.10	—
1553	535824.81	1395183.58	Картометрический метод	0.10	—
1554	535784.04	1395159.41	Картометрический метод	0.10	—
1555	535762.71	1395143.20	Картометрический метод	0.10	—
1556	535714.60	1395090.81	Картометрический метод	0.10	—
1557	535736.86	1395066.03	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1558	535751.66	1395050.74	Картометрический метод	0.10	—
1559	535768.75	1395033.31	Картометрический метод	0.10	—
1560	535782.23	1395019.67	Картометрический метод	0.10	—
1561	535801.47	1395000.60	Картометрический метод	0.10	—
1562	535828.10	1394972.81	Картометрический метод	0.10	—
1545	535855.39	1394945.36	Картометрический метод	0.10	—
1563	540834.23	1396190.39	Картометрический метод	0.10	—
1564	540847.05	1396201.08	Картометрический метод	0.10	—
1565	540889.71	1396240.53	Картометрический метод	0.10	—
1566	540859.76	1396274.32	Картометрический метод	0.10	—
1567	540836.01	1396299.36	Картометрический метод	0.10	—
1568	540822.99	1396313.81	Картометрический метод	0.10	—
1569	540788.07	1396371.62	Картометрический метод	0.10	—
1570	540782.35	1396381.64	Картометрический метод	0.10	—
1571	540773.34	1396396.80	Картометрический метод	0.10	—
1572	540760.46	1396421.70	Картометрический метод	0.10	—
1573	540706.94	1396537.17	Картометрический метод	0.10	—
1574	540695.93	1396563.07	Картометрический метод	0.10	—
1575	540613.88	1396525.67	Картометрический метод	0.10	—
1576	540600.89	1396519.81	Картометрический метод	0.10	—
1577	540536.96	1396490.98	Картометрический метод	0.10	—
1578	540567.55	1396465.36	Картометрический метод	0.10	—
1579	540583.39	1396445.04	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1580	540598.48	1396422.92	Картометрический метод	0.10	—
1581	540603.54	1396411.41	Картометрический метод	0.10	—
1582	540603.64	1396408.96	Картометрический метод	0.10	—
1583	540593.05	1396403.38	Картометрический метод	0.10	—
1584	540588.33	1396400.95	Картометрический метод	0.10	—
1585	540574.59	1396425.56	Картометрический метод	0.10	—
1586	540582.89	1396429.43	Картометрический метод	0.10	—
1587	540564.15	1396458.33	Картометрический метод	0.10	—
1588	540533.81	1396473.35	Картометрический метод	0.10	—
1589	540508.06	1396505.97	Картометрический метод	0.10	—
1590	540494.75	1396531.01	Картометрический метод	0.10	—
1591	540478.58	1396563.64	Картометрический метод	0.10	—
1592	540469.14	1396587.39	Картометрический метод	0.10	—
1593	540445.25	1396655.93	Картометрический метод	0.10	—
1594	540347.27	1396646.00	Картометрический метод	0.10	—
1595	540303.05	1396644.39	Картометрический метод	0.10	—
1596	540345.13	1396499.57	Картометрический метод	0.10	—
1597	540372.61	1396458.22	Картометрический метод	0.10	—
1598	540375.19	1396425.18	Картометрический метод	0.10	—
1599	540400.68	1396384.85	Картометрический метод	0.10	—
1600	540470.50	1396363.53	Картометрический метод	0.10	—
1601	540529.69	1396345.42	Картометрический метод	0.10	—
1602	540736.00	1396274.70	Картометрический метод	0.10	—
1603	540800.09	1396231.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1563	540834.23	1396190.39	Картометрический метод	0.10	—
1604	540532.35	1396495.47	Картометрический метод	0.10	—
1605	540611.33	1396531.10	Картометрический метод	0.10	—
1606	540648.06	1396548.97	Картометрический метод	0.10	—
1607	540666.07	1396559.41	Картометрический метод	0.10	—
1608	540643.96	1396608.26	Картометрический метод	0.10	—
1609	540576.82	1396580.46	Картометрический метод	0.10	—
1610	540543.35	1396667.59	Картометрический метод	0.10	—
1611	540522.62	1396659.88	Картометрический метод	0.10	—
1612	540464.75	1396654.46	Картометрический метод	0.10	—
1613	540500.71	1396551.18	Картометрический метод	0.10	—
1614	540515.99	1396524.25	Картометрический метод	0.10	—
1615	540512.49	1396522.21	Картометрический метод	0.10	—
1616	540515.96	1396516.79	Картометрический метод	0.10	—
1604	540532.35	1396495.47	Картометрический метод	0.10	—
1617	540297.69	1396665.59	Картометрический метод	0.10	—
1618	540330.67	1396666.06	Картометрический метод	0.10	—
1619	540421.10	1396670.94	Картометрический метод	0.10	—
1620	540473.84	1396677.24	Картометрический метод	0.10	—
1621	540548.30	1396684.79	Картометрический метод	0.10	—
1622	540603.24	1396695.18	Картометрический метод	0.10	—
1623	540645.49	1396704.13	Картометрический метод	0.10	—
1624	540643.08	1396754.08	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1625	540601.51	1396748.41	Картометрический метод	0.10	—
1626	540602.30	1396732.77	Картометрический метод	0.10	—
1627	540547.03	1396721.99	Картометрический метод	0.10	—
1628	540544.01	1396777.70	Картометрический метод	0.10	—
1629	540522.49	1396774.04	Картометрический метод	0.10	—
1630	540522.27	1396780.28	Картометрический метод	0.10	—
1631	540498.90	1396782.56	Картометрический метод	0.10	—
1632	540481.22	1396781.52	Картометрический метод	0.10	—
1633	540466.04	1396780.48	Картометрический метод	0.10	—
1634	540422.38	1396771.95	Картометрический метод	0.10	—
1635	540403.45	1396766.55	Картометрический метод	0.10	—
1636	540365.40	1396756.36	Картометрический метод	0.10	—
1637	540340.65	1396759.48	Картометрический метод	0.10	—
1638	540321.94	1396746.38	Картометрический метод	0.10	—
1639	540302.18	1396704.16	Картометрический метод	0.10	—
1640	540292.62	1396666.53	Картометрический метод	0.10	—
1617	540297.69	1396665.59	Картометрический метод	0.10	—
1641	536901.45	1392992.73	Картометрический метод	0.10	—
1642	536944.81	1393018.08	Картометрический метод	0.10	—
1643	536960.62	1393037.95	Картометрический метод	0.10	—
1644	536956.40	1393049.61	Картометрический метод	0.10	—
1645	536805.27	1393352.81	Картометрический метод	0.10	—
1646	536785.70	1393388.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1647	536751.67	1393364.34	Картометрический метод	0.10	—
1648	536732.31	1393349.21	Картометрический метод	0.10	—
1649	536739.02	1393338.31	Картометрический метод	0.10	—
1650	536727.39	1393331.85	Картометрический метод	0.10	—
1651	536720.68	1393342.75	Картометрический метод	0.10	—
1652	536706.19	1393334.79	Картометрический метод	0.10	—
1641	536901.45	1392992.73	Картометрический метод	0.10	—
1653	536974.01	1393044.54	Картометрический метод	0.10	—
1654	537000.09	1393056.28	Картометрический метод	0.10	—
1655	537015.69	1393067.14	Картометрический метод	0.10	—
1656	537039.73	1393082.07	Картометрический метод	0.10	—
1657	537007.58	1393147.02	Картометрический метод	0.10	—
1658	537016.59	1393155.12	Картометрический метод	0.10	—
1659	536948.92	1393286.33	Картометрический метод	0.10	—
1660	536933.24	1393327.46	Картометрический метод	0.10	—
1661	536912.82	1393370.82	Картометрический метод	0.10	—
1662	536897.10	1393364.13	Картометрический метод	0.10	—
1663	536879.23	1393397.31	Картометрический метод	0.10	—
1664	536876.95	1393401.54	Картометрический метод	0.10	—
1665	536866.65	1393397.13	Картометрический метод	0.10	—
1666	536837.82	1393379.12	Картометрический метод	0.10	—
1667	536828.46	1393397.90	Картометрический метод	0.10	—
1668	536851.36	1393409.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1669	536829.06	1393419.06	Картометрический метод	0.10	—
1670	536825.25	1393425.97	Картометрический метод	0.10	—
1671	536791.77	1393408.67	Картометрический метод	0.10	—
1672	536802.64	1393388.04	Картометрический метод	0.10	—
1673	536805.02	1393387.56	Картометрический метод	0.10	—
1674	536808.35	1393380.42	Картометрический метод	0.10	—
1675	536816.68	1393365.82	Картометрический метод	0.10	—
1676	536832.79	1393336.15	Картометрический метод	0.10	—
1677	536952.83	1393085.67	Картометрический метод	0.10	—
1653	536974.01	1393044.54	Картометрический метод	0.10	—
1678	537073.82	1393275.52	Картометрический метод	0.10	—
1679	537067.66	1393298.74	Картометрический метод	0.10	—
1680	537058.95	1393334.24	Картометрический метод	0.10	—
1681	537052.03	1393361.93	Картометрический метод	0.10	—
1682	537043.88	1393403.01	Картометрический метод	0.10	—
1683	537040.87	1393415.73	Картометрический метод	0.10	—
1684	537038.53	1393427.01	Картометрический метод	0.10	—
1685	537029.71	1393452.01	Картометрический метод	0.10	—
1686	537017.20	1393493.88	Картометрический метод	0.10	—
1687	536993.20	1393575.48	Картометрический метод	0.10	—
1688	536860.70	1393479.47	Картометрический метод	0.10	—
1689	536825.36	1393453.43	Картометрический метод	0.10	—
1690	536896.63	1393404.61	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1691	536931.23	1393375.05	Картометрический метод	0.10	—
1692	536944.82	1393344.94	Картометрический метод	0.10	—
1693	536948.76	1393324.70	Картометрический метод	0.10	—
1694	536967.72	1393266.56	Картометрический метод	0.10	—
1695	536983.79	1393240.79	Картометрический метод	0.10	—
1678	537073.82	1393275.52	Картометрический метод	0.10	—
1696	537654.57	1393248.53	Картометрический метод	0.10	—
1697	537489.33	1393662.77	Картометрический метод	0.10	—
1698	537361.69	1393570.93	Картометрический метод	0.10	—
1699	537517.48	1393180.76	Картометрический метод	0.10	—
1696	537654.57	1393248.53	Картометрический метод	0.10	—
1700	536073.47	1394383.53	Картометрический метод	0.10	—
1701	536119.68	1394431.19	Картометрический метод	0.10	—
1702	536076.59	1394476.07	Картометрический метод	0.10	—
1703	536060.74	1394492.81	Картометрический метод	0.10	—
1704	536044.33	1394509.56	Картометрический метод	0.10	—
1705	535991.31	1394562.25	Картометрический метод	0.10	—
1706	535964.52	1394535.34	Картометрический метод	0.10	—
1707	535939.96	1394509.78	Картометрический метод	0.10	—
1708	535925.00	1394495.05	Картометрический метод	0.10	—
1709	535911.37	1394479.62	Картометрический метод	0.10	—
1710	535932.79	1394458.27	Картометрический метод	0.10	—
1711	535915.27	1394438.82	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1712	535899.09	1394420.85	Картометрический метод	0.10	—
1713	535943.98	1394376.16	Картометрический метод	0.10	—
1714	535976.91	1394344.01	Картометрический метод	0.10	—
1715	536006.04	1394315.99	Картометрический метод	0.10	—
1716	536028.59	1394338.43	Картометрический метод	0.10	—
1717	536055.94	1394365.66	Картометрический метод	0.10	—
1700	536073.47	1394383.53	Картометрический метод	0.10	—
1718	535723.75	1394307.04	Картометрический метод	0.10	—
1719	535761.07	1394346.26	Картометрический метод	0.10	—
1720	535757.30	1394348.98	Картометрический метод	0.10	—
1721	535741.05	1394366.83	Картометрический метод	0.10	—
1722	535753.62	1394379.19	Картометрический метод	0.10	—
1723	535769.71	1394361.56	Картометрический метод	0.10	—
1724	535793.69	1394386.55	Картометрический метод	0.10	—
1725	535779.70	1394400.87	Картометрический метод	0.10	—
1726	535793.66	1394415.56	Картометрический метод	0.10	—
1727	535807.46	1394401.09	Картометрический метод	0.10	—
1728	535818.22	1394412.22	Картометрический метод	0.10	—
1729	535798.30	1394435.16	Картометрический метод	0.10	—
1730	535817.44	1394455.55	Картометрический метод	0.10	—
1731	535802.66	1394478.64	Картометрический метод	0.10	—
1732	535749.11	1394534.73	Картометрический метод	0.10	—
1733	535627.66	1394415.18	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1734	535701.73	1394330.10	Картометрический метод	0.10	—
1718	535723.75	1394307.04	Картометрический метод	0.10	—
1735	535881.86	1394474.82	Картометрический метод	0.10	—
1736	535894.16	1394479.47	Картометрический метод	0.10	—
1737	535913.89	1394500.94	Картометрический метод	0.10	—
1738	535918.20	1394506.69	Картометрический метод	0.10	—
1739	535905.67	1394518.60	Картометрический метод	0.10	—
1740	535914.13	1394528.12	Картометрический метод	0.10	—
1741	535926.96	1394515.88	Картометрический метод	0.10	—
1742	535937.97	1394526.61	Картометрический метод	0.10	—
1743	535943.68	1394531.44	Картометрический метод	0.10	—
1744	535958.25	1394546.26	Картометрический метод	0.10	—
1745	535983.92	1394571.93	Картометрический метод	0.10	—
1746	535951.92	1394604.49	Картометрический метод	0.10	—
1747	535935.04	1394623.18	Картометрический метод	0.10	—
1748	535919.59	1394639.66	Картометрический метод	0.10	—
1749	535891.73	1394666.40	Картометрический метод	0.10	—
1750	535891.10	1394664.62	Картометрический метод	0.10	—
1751	535890.10	1394661.79	Картометрический метод	0.10	—
1752	535887.27	1394662.79	Картометрический метод	0.10	—
1753	535888.27	1394665.61	Картометрический метод	0.10	—
1754	535889.39	1394668.76	Картометрический метод	0.10	—
1755	535887.79	1394670.70	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1756	535854.86	1394636.05	Картометрический метод	0.10	—
1757	535884.26	1394605.00	Картометрический метод	0.10	—
1758	535867.36	1394588.48	Картометрический метод	0.10	—
1759	535855.05	1394579.56	Картометрический метод	0.10	—
1760	535884.80	1394542.90	Картометрический метод	0.10	—
1761	535878.32	1394536.70	Картометрический метод	0.10	—
1762	535858.02	1394519.35	Картометрический метод	0.10	—
1763	535854.94	1394522.39	Картометрический метод	0.10	—
1764	535825.51	1394491.61	Картометрический метод	0.10	—
1765	535834.13	1394482.56	Картометрический метод	0.10	—
1766	535844.66	1394482.08	Картометрический метод	0.10	—
1767	535859.65	1394497.61	Картометрический метод	0.10	—
1735	535881.86	1394474.82	Картометрический метод	0.10	—
1768	535996.29	1394804.65	Картометрический метод	0.10	—
1769	536013.62	1394823.07	Картометрический метод	0.10	—
1770	536010.06	1394826.77	Картометрический метод	0.10	—
1771	536020.14	1394836.49	Картометрический метод	0.10	—
1772	536025.29	1394830.81	Картометрический метод	0.10	—
1773	536055.41	1394859.52	Картометрический метод	0.10	—
1774	536095.50	1394902.96	Картометрический метод	0.10	—
1775	536067.74	1394932.38	Картометрический метод	0.10	—
1776	536052.19	1394949.22	Картометрический метод	0.10	—
1777	536019.94	1394982.76	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1778	535996.68	1395007.82	Картометрический метод	0.10	—
1779	535963.52	1395042.13	Картометрический метод	0.10	—
1780	535950.03	1395028.89	Картометрический метод	0.10	—
1781	535939.11	1395016.04	Картометрический метод	0.10	—
1782	535909.55	1394986.62	Картометрический метод	0.10	—
1783	535899.14	1394976.21	Картометрический метод	0.10	—
1784	535862.13	1394938.94	Картометрический метод	0.10	—
1785	535873.82	1394926.60	Картометрический метод	0.10	—
1786	535896.18	1394904.50	Картометрический метод	0.10	—
1787	535911.61	1394888.56	Картометрический метод	0.10	—
1788	535927.28	1394873.53	Картометрический метод	0.10	—
1789	535940.39	1394860.03	Картометрический метод	0.10	—
1790	535963.01	1394837.67	Картометрический метод	0.10	—
1791	535992.05	1394809.14	Картометрический метод	0.10	—
1768	535996.29	1394804.65	Картометрический метод	0.10	—
1792	537131.96	1395126.21	Картометрический метод	0.10	—
1793	537132.81	1395142.24	Картометрический метод	0.10	—
1794	537137.26	1395226.53	Картометрический метод	0.10	—
1795	537142.30	1395326.75	Картометрический метод	0.10	—
1796	537137.29	1395326.90	Картометрический метод	0.10	—
1797	537084.19	1395348.60	Картометрический метод	0.10	—
1798	537060.64	1395291.99	Картометрический метод	0.10	—
1799	537040.27	1395267.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1800	536994.01	1395161.74	Картометрический метод	0.10	—
1801	537017.22	1395152.89	Картометрический метод	0.10	—
1802	537023.40	1395166.41	Картометрический метод	0.10	—
1803	537069.32	1395148.21	Картометрический метод	0.10	—
1804	537119.42	1395128.84	Картометрический метод	0.10	—
1805	537127.13	1395127.56	Картометрический метод	0.10	—
1792	537131.96	1395126.21	Картометрический метод	0.10	—
1806	536987.17	1395163.24	Картометрический метод	0.10	—
1807	536999.36	1395190.29	Картометрический метод	0.10	—
1808	537073.83	1395352.94	Картометрический метод	0.10	—
1809	537046.45	1395366.63	Картометрический метод	0.10	—
1810	536975.48	1395397.53	Картометрический метод	0.10	—
1811	536962.12	1395376.99	Картометрический метод	0.10	—
1812	536870.77	1395242.56	Картометрический метод	0.10	—
1813	536851.07	1395213.34	Картометрический метод	0.10	—
1814	536892.15	1395197.30	Картометрический метод	0.10	—
1815	536923.71	1395185.62	Картометрический метод	0.10	—
1806	536987.17	1395163.24	Картометрический метод	0.10	—
1816	536834.20	1395218.18	Картометрический метод	0.10	—
1817	536849.40	1395239.89	Картометрический метод	0.10	—
1818	536896.99	1395304.35	Картометрический метод	0.10	—
1819	536925.55	1395343.92	Картометрический метод	0.10	—
1820	536943.25	1395371.14	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1821	536972.47	1395414.56	Картометрический метод	0.10	—
1822	536902.17	1395468.50	Картометрический метод	0.10	—
1823	536834.87	1395503.90	Картометрический метод	0.10	—
1824	536818.84	1395478.68	Картометрический метод	0.10	—
1825	536794.12	1395440.94	Картометрический метод	0.10	—
1826	536747.20	1395370.98	Картометрический метод	0.10	—
1827	536685.91	1395278.30	Картометрический метод	0.10	—
1816	536834.20	1395218.18	Картометрический метод	0.10	—
1828	536744.69	1395399.70	Картометрический метод	0.10	—
1829	536801.30	1395487.37	Картометрический метод	0.10	—
1830	536830.53	1395531.29	Картометрический метод	0.10	—
1831	536692.59	1395619.79	Картометрический метод	0.10	—
1832	536603.25	1395487.87	Картометрический метод	0.10	—
1833	536537.21	1395389.30	Картометрический метод	0.10	—
1834	536511.57	1395349.48	Картометрический метод	0.10	—
1835	536542.13	1395337.03	Картометрический метод	0.10	—
1836	536668.69	1395287.00	Картометрический метод	0.10	—
1837	536718.64	1395360.66	Картометрический метод	0.10	—
1828	536744.69	1395399.70	Картометрический метод	0.10	—
1838	536595.84	1395500.77	Картометрический метод	0.10	—
1839	536641.08	1395572.14	Картометрический метод	0.10	—
1840	536680.33	1395631.36	Картометрический метод	0.10	—
1841	536606.30	1395673.00	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1842	536602.84	1395669.45	Картометрический метод	0.10	—
1843	536540.56	1395708.63	Картометрический метод	0.10	—
1844	536481.11	1395627.04	Картометрический метод	0.10	—
1845	536420.16	1395541.66	Картометрический метод	0.10	—
1846	536344.81	1395420.51	Картометрический метод	0.10	—
1847	536422.05	1395386.24	Картометрический метод	0.10	—
1848	536497.96	1395352.92	Картометрический метод	0.10	—
1849	536513.11	1395376.40	Картометрический метод	0.10	—
1838	536595.84	1395500.77	Картометрический метод	0.10	—
1850	536434.73	1395581.80	Картометрический метод	0.10	—
1851	536448.18	1395602.05	Картометрический метод	0.10	—
1852	536522.48	1395716.33	Картометрический метод	0.10	—
1853	536359.20	1395804.23	Картометрический метод	0.10	—
1854	536273.07	1395663.01	Картометрический метод	0.10	—
1855	536329.29	1395632.15	Картометрический метод	0.10	—
1850	536434.73	1395581.80	Картометрический метод	0.10	—
1856	536356.74	1395464.81	Картометрический метод	0.10	—
1857	536427.92	1395572.14	Картометрический метод	0.10	—
1858	536328.15	1395624.01	Картометрический метод	0.10	—
1859	536298.24	1395639.16	Картометрический метод	0.10	—
1860	536295.40	1395637.83	Картометрический метод	0.10	—
1861	536266.25	1395651.46	Картометрический метод	0.10	—
1862	536219.30	1395574.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1863	536178.03	1395505.89	Картометрический метод	0.10	—
1864	536298.72	1395447.97	Картометрический метод	0.10	—
1865	536302.90	1395457.05	Картометрический метод	0.10	—
1866	536311.79	1395452.47	Картометрический метод	0.10	—
1867	536307.61	1395443.39	Картометрический метод	0.10	—
1868	536333.83	1395427.70	Картометрический метод	0.10	—
1856	536356.74	1395464.81	Картометрический метод	0.10	—
1869	536164.40	1395510.62	Картометрический метод	0.10	—
1870	536194.12	1395560.60	Картометрический метод	0.10	—
1871	536235.20	1395626.28	Картометрический метод	0.10	—
1872	536303.92	1395739.68	Картометрический метод	0.10	—
1873	536345.19	1395811.24	Картометрический метод	0.10	—
1874	536205.29	1395878.25	Картометрический метод	0.10	—
1875	536150.02	1395785.87	Картометрический метод	0.10	—
1876	536082.43	1395674.56	Картометрический метод	0.10	—
1877	536064.07	1395645.22	Картометрический метод	0.10	—
1878	536039.46	1395605.08	Картометрический метод	0.10	—
1879	536047.60	1395600.54	Картометрический метод	0.10	—
1880	536031.70	1395571.95	Картометрический метод	0.10	—
1881	536070.51	1395553.21	Картометрический метод	0.10	—
1869	536164.40	1395510.62	Картометрический метод	0.10	—
1882	536278.78	1395291.93	Картометрический метод	0.10	—
1883	536293.70	1395328.13	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1884	536310.93	1395372.04	Картометрический метод	0.10	—
1885	536326.83	1395412.56	Картометрический метод	0.10	—
1886	536272.12	1395440.20	Картометрический метод	0.10	—
1887	536248.64	1395451.93	Картометрический метод	0.10	—
1888	536227.44	1395462.91	Картометрический метод	0.10	—
1889	536212.68	1395470.48	Картометрический метод	0.10	—
1890	536192.99	1395481.09	Картометрический метод	0.10	—
1891	536165.92	1395494.72	Картометрический метод	0.10	—
1892	536103.26	1395523.49	Картометрический метод	0.10	—
1893	536078.65	1395533.71	Картометрический метод	0.10	—
1894	536055.74	1395544.69	Картометрический метод	0.10	—
1895	536042.68	1395549.05	Картометрический метод	0.10	—
1896	536021.66	1395557.57	Картометрический метод	0.10	—
1897	535997.62	1395565.71	Картометрический метод	0.10	—
1898	535970.55	1395575.36	Картометрический метод	0.10	—
1899	535954.46	1395580.85	Картометрический метод	0.10	—
1900	535923.41	1395590.70	Картометрический метод	0.10	—
1901	535905.34	1395595.55	Картометрический метод	0.10	—
1902	535902.21	1395586.90	Картометрический метод	0.10	—
1903	535898.58	1395588.05	Картометрический метод	0.10	—
1904	535901.39	1395596.90	Картометрический метод	0.10	—
1905	535848.83	1395614.74	Картометрический метод	0.10	—
1906	535836.52	1395593.91	Картометрический метод	0.10	—
1907	535820.24	1395567.41	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1908	535784.46	1395515.54	Картометрический метод	0.10	—
1909	535772.74	1395495.40	Картометрический метод	0.10	—
1910	535814.28	1395462.10	Картометрический метод	0.10	—
1911	535827.07	1395461.66	Картометрический метод	0.10	—
1912	535844.76	1395488.75	Картометрический метод	0.10	—
1913	535856.47	1395511.41	Картометрический метод	0.10	—
1914	535867.00	1395525.56	Картометрический метод	0.10	—
1915	535888.61	1395525.76	Картометрический метод	0.10	—
1916	535915.84	1395512.27	Картометрический метод	0.10	—
1917	535929.23	1395503.39	Картометрический метод	0.10	—
1918	535947.62	1395491.20	Картометрический метод	0.10	—
1919	535965.11	1395495.68	Картометрический метод	0.10	—
1920	535988.03	1395484.71	Картометрический метод	0.10	—
1921	536015.67	1395482.99	Картометрический метод	0.10	—
1922	536024.40	1395484.69	Картометрический метод	0.10	—
1923	536032.66	1395480.48	Картометрический метод	0.10	—
1924	536051.96	1395475.85	Картометрический метод	0.10	—
1925	536079.76	1395465.98	Картометрический метод	0.10	—
1926	536099.05	1395469.14	Картометрический метод	0.10	—
1927	536121.45	1395464.06	Картометрический метод	0.10	—
1928	536136.12	1395453.45	Картометрический метод	0.10	—
1929	536194.51	1395408.66	Картометрический метод	0.10	—
1930	536213.28	1395378.17	Картометрический метод	0.10	—
1931	536237.20	1395356.01	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1932	536256.24	1395321.50	Картометрический метод	0.10	—
1882	536278.78	1395291.93	Картометрический метод	0.10	—
1933	535683.79	1395405.52	Картометрический метод	0.10	—
1934	535705.33	1395429.97	Картометрический метод	0.10	—
1935	535725.59	1395454.58	Картометрический метод	0.10	—
1936	535754.93	1395495.28	Картометрический метод	0.10	—
1937	535779.73	1395529.74	Картометрический метод	0.10	—
1938	535835.76	1395612.65	Картометрический метод	0.10	—
1939	535775.56	1395624.39	Картометрический метод	0.10	—
1940	535746.25	1395624.80	Картометрический метод	0.10	—
1941	535736.90	1395579.51	Картометрический метод	0.10	—
1942	535654.20	1395600.44	Картометрический метод	0.10	—
1943	535644.00	1395588.23	Картометрический метод	0.10	—
1944	535623.93	1395553.97	Картометрический метод	0.10	—
1945	535606.51	1395525.38	Картометрический метод	0.10	—
1946	535591.37	1395497.18	Картометрический метод	0.10	—
1947	535569.03	1395460.83	Картометрический метод	0.10	—
1948	535553.32	1395432.62	Картометрический метод	0.10	—
1949	535542.72	1395415.77	Картометрический метод	0.10	—
1950	535524.73	1395385.86	Картометрический метод	0.10	—
1951	535512.05	1395364.66	Картометрический метод	0.10	—
1952	535492.93	1395330.96	Картометрический метод	0.10	—
1953	535478.16	1395306.54	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1954	535466.14	1395274.20	Картометрический метод	0.10	—
1955	535500.25	1395260.06	Картометрический метод	0.10	—
1956	535532.12	1395282.73	Картометрический метод	0.10	—
1957	535548.32	1395303.43	Картометрический метод	0.10	—
1958	535580.04	1395331.38	Картометрический метод	0.10	—
1959	535580.23	1395331.45	Картометрический метод	0.10	—
1960	535594.18	1395349.36	Картометрический метод	0.10	—
1961	535619.93	1395362.80	Картометрический метод	0.10	—
1962	535640.03	1395362.83	Картометрический метод	0.10	—
1963	535648.33	1395369.10	Картометрический метод	0.10	—
1964	535648.92	1395368.78	Картометрический метод	0.10	—
1965	535664.02	1395383.36	Картометрический метод	0.10	—
1966	535666.63	1395385.88	Картометрический метод	0.10	—
1967	535672.42	1395391.93	Картометрический метод	0.10	—
1968	535678.43	1395398.29	Картометрический метод	0.10	—
1933	535683.79	1395405.52	Картометрический метод	0.10	—
1969	535476.27	1395343.46	Картометрический метод	0.10	—
1970	535480.24	1395343.46	Картометрический метод	0.10	—
1971	535484.98	1395348.00	Картометрический метод	0.10	—
1972	535500.12	1395372.99	Картометрический метод	0.10	—
1973	535576.22	1395499.64	Картометрический метод	0.10	—
1974	535588.72	1395519.89	Картометрический метод	0.10	—
1975	535595.72	1395532.39	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1976	535610.68	1395559.84	Картометрический метод	0.10	—
1977	535621.85	1395579.90	Картометрический метод	0.10	—
1978	535638.51	1395610.00	Картометрический метод	0.10	—
1979	535658.95	1395645.03	Картометрический метод	0.10	—
1980	535603.48	1395670.20	Картометрический метод	0.10	—
1981	535504.89	1395710.43	Картометрический метод	0.10	—
1982	535462.64	1395637.08	Картометрический метод	0.10	—
1983	535455.45	1395622.88	Картометрический метод	0.10	—
1984	535430.46	1395571.20	Картометрический метод	0.10	—
1985	535426.86	1395519.71	Картометрический метод	0.10	—
1986	535429.51	1395467.83	Картометрический метод	0.10	—
1987	535430.27	1395443.98	Картометрический метод	0.10	—
1988	535431.40	1395386.81	Картометрический метод	0.10	—
1989	535434.74	1395353.74	Картометрический метод	0.10	—
1990	535471.18	1395344.08	Картометрический метод	0.10	—
1969	535476.27	1395343.46	Картометрический метод	0.10	—
1991	535667.85	1395655.63	Картометрический метод	0.10	—
1992	535748.30	1395791.17	Картометрический метод	0.10	—
1993	535804.34	1395888.29	Картометрический метод	0.10	—
1994	535889.15	1396033.86	Картометрический метод	0.10	—
1995	535815.89	1396067.37	Картометрический метод	0.10	—
1996	535736.19	1396103.91	Картометрический метод	0.10	—
1997	535670.69	1395991.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1998	535622.79	1395907.97	Картометрический метод	0.10	—
1999	535562.40	1395805.37	Картометрический метод	0.10	—
2000	535545.18	1395775.46	Картометрический метод	0.10	—
2001	535525.11	1395743.28	Картометрический метод	0.10	—
2002	535513.75	1395723.40	Картометрический метод	0.10	—
2003	535555.59	1395704.09	Картометрический метод	0.10	—
2004	535640.21	1395666.42	Картометрический метод	0.10	—
1991	535667.85	1395655.63	Картометрический метод	0.10	—
2005	535383.67	1395338.33	Картометрический метод	0.10	—
2006	535408.72	1395345.22	Картометрический метод	0.10	—
2007	535414.67	1395353.10	Картометрический метод	0.10	—
2008	535412.09	1395387.71	Картометрический метод	0.10	—
2009	535408.47	1395446.39	Картометрический метод	0.10	—
2010	535408.24	1395472.46	Картометрический метод	0.10	—
2011	535408.94	1395521.09	Картометрический метод	0.10	—
2012	535409.41	1395536.99	Картометрический метод	0.10	—
2013	535410.81	1395553.70	Картометрический метод	0.10	—
2014	535413.61	1395576.26	Картометрический метод	0.10	—
2015	535420.98	1395594.38	Картометрический метод	0.10	—
2016	535428.81	1395609.58	Картометрический метод	0.10	—
2017	535437.34	1395623.49	Картометрический метод	0.10	—
2018	535447.16	1395639.74	Картометрический метод	0.10	—
2019	535471.95	1395683.23	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2020	535490.65	1395718.18	Картометрический метод	0.10	—
2021	535342.42	1395788.90	Картометрический метод	0.10	—
2022	535289.12	1395697.37	Картометрический метод	0.10	—
2023	535258.37	1395644.53	Картометрический метод	0.10	—
2024	535231.02	1395597.42	Картометрический метод	0.10	—
2025	535212.78	1395560.72	Картометрический метод	0.10	—
2026	535260.13	1395497.18	Картометрический метод	0.10	—
2027	535271.41	1395508.53	Картометрический метод	0.10	—
2028	535280.26	1395497.50	Картометрический метод	0.10	—
2029	535267.35	1395487.84	Картометрический метод	0.10	—
2030	535278.24	1395471.41	Картометрический метод	0.10	—
2031	535357.03	1395369.23	Картометрический метод	0.10	—
2032	535377.84	1395342.46	Картометрический метод	0.10	—
2005	535383.67	1395338.33	Картометрический метод	0.10	—
2033	535428.62	1395150.92	Картометрический метод	0.10	—
2034	535428.23	1395207.56	Картометрический метод	0.10	—
2035	535424.95	1395227.08	Картометрический метод	0.10	—
2036	535410.81	1395252.69	Картометрический метод	0.10	—
2037	535400.40	1395269.87	Картометрический метод	0.10	—
2038	535385.44	1395292.20	Картометрический метод	0.10	—
2039	535369.43	1395313.71	Картометрический метод	0.10	—
2040	535339.03	1395357.43	Картометрический метод	0.10	—
2041	535323.48	1395379.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2042	535298.00	1395414.36	Картометрический метод	0.10	—
2043	535276.02	1395443.93	Картометрический метод	0.10	—
2044	535265.85	1395457.96	Картометрический метод	0.10	—
2045	535245.40	1395486.25	Картометрический метод	0.10	—
2046	535222.83	1395516.88	Картометрический метод	0.10	—
2047	535204.02	1395538.86	Картометрический метод	0.10	—
2048	535159.22	1395485.82	Картометрический метод	0.10	—
2049	535163.46	1395473.79	Картометрический метод	0.10	—
2050	535169.89	1395456.83	Картометрический метод	0.10	—
2051	535179.13	1395440.48	Картометрический метод	0.10	—
2052	535182.48	1395433.47	Картометрический метод	0.10	—
2053	535188.16	1395422.78	Картометрический метод	0.10	—
2054	535199.72	1395413.06	Картометрический метод	0.10	—
2055	535209.19	1395397.65	Картометрический метод	0.10	—
2056	535197.47	1395389.99	Картометрический метод	0.10	—
2057	535208.41	1395374.57	Картометрический метод	0.10	—
2058	535224.42	1395362.77	Картометрический метод	0.10	—
2059	535238.33	1395349.74	Картометрический метод	0.10	—
2060	535288.12	1395261.26	Картометрический метод	0.10	—
2061	535321.66	1395214.27	Картометрический метод	0.10	—
2062	535376.87	1395170.34	Картометрический метод	0.10	—
2063	535387.00	1395159.60	Картометрический метод	0.10	—
2064	535400.10	1395151.78	Картометрический метод	0.10	—
2033	535428.62	1395150.92	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2065	535113.53	1394901.61	Картометрический метод	0.10	—
2066	535177.79	1394954.31	Картометрический метод	0.10	—
2067	535178.42	1394957.30	Картометрический метод	0.10	—
2068	535165.94	1394972.79	Картометрический метод	0.10	—
2069	535153.20	1394986.88	Картометрический метод	0.10	—
2070	535146.57	1394995.63	Картометрический метод	0.10	—
2071	535149.68	1394998.38	Картометрический метод	0.10	—
2072	535136.88	1395040.24	Картометрический метод	0.10	—
2073	535090.43	1395124.43	Картометрический метод	0.10	—
2074	535083.15	1395118.89	Картометрический метод	0.10	—
2075	535069.90	1395132.89	Картометрический метод	0.10	—
2076	535052.31	1395153.89	Картометрический метод	0.10	—
2077	535001.60	1395164.45	Картометрический метод	0.10	—
2078	534983.05	1395160.82	Картометрический метод	0.10	—
2079	534956.02	1395148.80	Картометрический метод	0.10	—
2080	534915.15	1395120.43	Картометрический метод	0.10	—
2081	534951.65	1395080.26	Картометрический метод	0.10	—
2082	534974.27	1395055.30	Картометрический метод	0.10	—
2083	534988.64	1395040.13	Картометрический метод	0.10	—
2084	535030.46	1394996.87	Картометрический метод	0.10	—
2085	535052.39	1394972.55	Картометрический метод	0.10	—
2086	535063.19	1394960.31	Картометрический метод	0.10	—
2087	535062.02	1394959.14	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2088	535081.87	1394936.04	Картометрический метод	0.10	—
2089	535083.31	1394937.00	Картометрический метод	0.10	—
2090	535097.46	1394920.40	Картометрический метод	0.10	—
2065	535113.53	1394901.61	Картометрический метод	0.10	—
2091	536010.73	1395579.81	Картометрический метод	0.10	—
2092	536041.90	1395634.23	Картометрический метод	0.10	—
2093	536065.16	1395674.01	Картометрический метод	0.10	—
2094	536080.40	1395700.43	Картометрический метод	0.10	—
2095	536165.40	1395839.76	Картометрический метод	0.10	—
2096	536190.43	1395882.80	Картометрический метод	0.10	—
2097	536053.58	1395952.76	Картометрический метод	0.10	—
2098	536041.21	1395932.08	Картометрический метод	0.10	—
2099	536029.83	1395912.39	Картометрический метод	0.10	—
2100	536020.73	1395897.15	Картометрический метод	0.10	—
2101	536006.78	1395874.39	Картометрический метод	0.10	—
2102	535986.89	1395841.24	Картометрический метод	0.10	—
2103	535974.62	1395821.55	Картометрический метод	0.10	—
2104	535954.53	1395787.61	Картометрический метод	0.10	—
2105	535916.73	1395725.57	Картометрический метод	0.10	—
2106	535878.53	1395661.25	Картометрический метод	0.10	—
2107	535859.33	1395626.91	Картометрический метод	0.10	—
2108	535916.43	1395609.30	Картометрический метод	0.10	—
2109	535996.78	1395584.06	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2091	536010.73	1395579.81	Картометрический метод	0.10	—
2110	535844.13	1395629.22	Картометрический метод	0.10	—
2111	535861.38	1395658.71	Картометрический метод	0.10	—
2112	535871.28	1395677.29	Картометрический метод	0.10	—
2113	535887.86	1395702.77	Картометрический метод	0.10	—
2114	535910.78	1395740.16	Картометрический метод	0.10	—
2115	535929.25	1395771.42	Картометрический метод	0.10	—
2116	535942.93	1395794.93	Картометрический метод	0.10	—
2117	536040.63	1395957.49	Картометрический метод	0.10	—
2118	535900.88	1396028.47	Картометрический метод	0.10	—
2119	535832.23	1395910.64	Картометрический метод	0.10	—
2120	535813.09	1395878.71	Картометрический метод	0.10	—
2121	535742.77	1395757.21	Картометрический метод	0.10	—
2122	535728.97	1395732.84	Картометрический метод	0.10	—
2123	535704.72	1395688.45	Картометрический метод	0.10	—
2124	535687.02	1395657.18	Картометрический метод	0.10	—
2125	535770.58	1395642.94	Картометрический метод	0.10	—
2110	535844.13	1395629.22	Картометрический метод	0.10	—
2126	536681.97	1395192.98	Картометрический метод	0.10	—
2127	536716.26	1395213.71	Картометрический метод	0.10	—
2128	536746.06	1395236.07	Картометрический метод	0.10	—
2129	536701.26	1395252.73	Картометрический метод	0.10	—
2130	536680.99	1395261.53	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2131	536642.27	1395279.89	Картометрический метод	0.10	—
2132	536606.70	1395296.71	Картометрический метод	0.10	—
2133	536583.76	1395306.08	Картометрический метод	0.10	—
2134	536578.02	1395307.51	Картометрический метод	0.10	—
2135	536563.05	1395282.86	Картометрический метод	0.10	—
2136	536558.10	1395269.72	Картометрический метод	0.10	—
2137	536552.78	1395238.71	Картометрический метод	0.10	—
2138	536553.43	1395199.14	Картометрический метод	0.10	—
2139	536576.85	1395184.24	Картометрический метод	0.10	—
2140	536588.34	1395181.03	Картометрический метод	0.10	—
2141	536625.71	1395181.43	Картометрический метод	0.10	—
2142	536649.76	1395185.88	Картометрический метод	0.10	—
2126	536681.97	1395192.98	Картометрический метод	0.10	—
2143	536453.57	1395230.22	Картометрический метод	0.10	—
2144	536471.89	1395235.08	Картометрический метод	0.10	—
2145	536482.18	1395261.57	Картометрический метод	0.10	—
2146	536484.59	1395269.57	Картометрический метод	0.10	—
2147	536497.93	1395263.07	Картометрический метод	0.10	—
2148	536539.05	1395293.96	Картометрический метод	0.10	—
2149	536557.47	1395317.44	Картометрический метод	0.10	—
2150	536504.97	1395340.60	Картометрический метод	0.10	—
2151	536481.07	1395349.59	Картометрический метод	0.10	—
2152	536442.44	1395363.16	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2153	536417.97	1395373.11	Картометрический метод	0.10	—
2154	536337.65	1395409.06	Картометрический метод	0.10	—
2155	536314.70	1395348.06	Картометрический метод	0.10	—
2156	536306.86	1395326.45	Картометрический метод	0.10	—
2157	536292.59	1395279.39	Картометрический метод	0.10	—
2158	536329.35	1395259.11	Картометрический метод	0.10	—
2159	536366.96	1395247.28	Картометрический метод	0.10	—
2160	536411.76	1395247.69	Картометрический метод	0.10	—
2161	536426.27	1395241.89	Картометрический метод	0.10	—
2162	536454.17	1395241.33	Картометрический метод	0.10	—
2143	536453.57	1395230.22	Картометрический метод	0.10	—
2163	535245.00	1395652.01	Картометрический метод	0.10	—
2164	535310.02	1395759.47	Картометрический метод	0.10	—
2165	535315.56	1395768.27	Картометрический метод	0.10	—
2166	535330.67	1395795.23	Картометрический метод	0.10	—
2167	535282.29	1395818.56	Картометрический метод	0.10	—
2168	535252.65	1395833.48	Картометрический метод	0.10	—
2169	535210.97	1395851.64	Картометрический метод	0.10	—
2170	535173.10	1395816.46	Картометрический метод	0.10	—
2171	535117.07	1395760.43	Картометрический метод	0.10	—
2172	535110.08	1395750.66	Картометрический метод	0.10	—
2173	535127.17	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
2174	535136.66	1395721.71	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2175	535106.07	1395695.42	Картометрический метод	0.10	—
2176	535121.86	1395672.09	Картометрический метод	0.10	—
2177	535154.75	1395633.84	Картометрический метод	0.10	—
2178	535199.11	1395579.53	Картометрический метод	0.10	—
2179	535217.28	1395601.91	Картометрический метод	0.10	—
2163	535245.00	1395652.01	Картометрический метод	0.10	—
2180	534928.34	1395537.08	Картометрический метод	0.10	—
2181	534966.96	1395550.08	Картометрический метод	0.10	—
2182	535010.56	1395564.62	Картометрический метод	0.10	—
2183	535076.54	1395586.03	Картометрический метод	0.10	—
2184	535136.39	1395604.77	Картометрический метод	0.10	—
2185	535120.90	1395632.31	Картометрический метод	0.10	—
2186	535070.23	1395703.83	Картометрический метод	0.10	—
2187	535028.35	1395688.72	Картометрический метод	0.10	—
2188	534985.70	1395673.81	Картометрический метод	0.10	—
2189	534929.29	1395656.60	Картометрический метод	0.10	—
2190	534878.05	1395645.51	Картометрический метод	0.10	—
2191	534826.99	1395631.16	Картометрический метод	0.10	—
2192	534797.54	1395620.07	Картометрический метод	0.10	—
2193	534648.00	1395567.49	Картометрический метод	0.10	—
2194	534633.79	1395559.94	Картометрический метод	0.10	—
2195	534635.92	1395525.84	Картометрический метод	0.10	—
2196	534639.38	1395512.80	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2197	534655.08	1395453.87	Картометрический метод	0.10	—
2198	534658.14	1395452.18	Картометрический метод	0.10	—
2199	534680.13	1395458.68	Картометрический метод	0.10	—
2200	534750.69	1395480.48	Картометрический метод	0.10	—
2180	534928.34	1395537.08	Картометрический метод	0.10	—
2201	534974.63	1395453.49	Картометрический метод	0.10	—
2202	534989.00	1395457.42	Картометрический метод	0.10	—
2203	535001.75	1395464.89	Картометрический метод	0.10	—
2204	535017.69	1395470.50	Картометрический метод	0.10	—
2205	535037.14	1395479.80	Картометрический метод	0.10	—
2206	535049.65	1395485.23	Картометрический метод	0.10	—
2207	535063.58	1395488.00	Картометрический метод	0.10	—
2208	535081.00	1395489.60	Картометрический метод	0.10	—
2209	535095.48	1395493.79	Картометрический метод	0.10	—
2210	535102.97	1395480.32	Картометрический метод	0.10	—
2211	535121.29	1395491.95	Картометрический метод	0.10	—
2212	535136.06	1395502.04	Картометрический метод	0.10	—
2213	535167.95	1395521.28	Картометрический метод	0.10	—
2214	535188.14	1395556.57	Картометрический метод	0.10	—
2215	535152.83	1395596.55	Картометрический метод	0.10	—
2216	535136.01	1395590.43	Картометрический метод	0.10	—
2217	535114.78	1395584.31	Картометрический метод	0.10	—
2218	535072.71	1395570.16	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2219	535029.88	1395557.73	Картометрический метод	0.10	—
2220	534977.86	1395541.48	Картометрический метод	0.10	—
2221	534931.97	1395527.52	Картометрический метод	0.10	—
2222	534886.27	1395512.80	Картометрический метод	0.10	—
2223	534853.00	1395501.51	Картометрический метод	0.10	—
2224	534774.21	1395477.04	Картометрический метод	0.10	—
2225	534748.97	1395468.82	Картометрический метод	0.10	—
2226	534725.64	1395461.74	Картометрический метод	0.10	—
2227	534659.10	1395439.76	Картометрический метод	0.10	—
2228	534679.18	1395407.23	Картометрический метод	0.10	—
2229	534710.65	1395390.74	Картометрический метод	0.10	—
2230	534730.47	1395380.40	Картометрический метод	0.10	—
2231	534751.86	1395376.31	Картометрический метод	0.10	—
2232	534796.06	1395394.79	Картометрический метод	0.10	—
2233	534810.25	1395397.19	Картометрический метод	0.10	—
2234	534828.52	1395407.48	Картометрический метод	0.10	—
2235	534856.38	1395409.58	Картометрический метод	0.10	—
2236	534877.95	1395423.42	Картометрический метод	0.10	—
2237	534955.64	1395448.05	Картометрический метод	0.10	—
2238	534973.78	1395455.96	Картометрический метод	0.10	—
2201	534974.63	1395453.49	Картометрический метод	0.10	—
2239	537287.61	1393160.86	Картометрический метод	0.10	—
2240	537316.20	1393163.31	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2241	537293.24	1393237.12	Картометрический метод	0.10	—
2242	537292.22	1393245.36	Картометрический метод	0.10	—
2243	537250.67	1393325.19	Картометрический метод	0.10	—
2244	537222.91	1393410.60	Картометрический метод	0.10	—
2245	537148.17	1393378.09	Картометрический метод	0.10	—
2246	537194.91	1393236.10	Картометрический метод	0.10	—
2247	537268.82	1393232.25	Картометрический метод	0.10	—
2239	537287.61	1393160.86	Картометрический метод	0.10	—
2248	537645.55	1393115.44	Картометрический метод	0.10	—
2249	537714.21	1393173.16	Картометрический метод	0.10	—
2250	537701.15	1393209.81	Картометрический метод	0.10	—
2251	537665.61	1393227.30	Картометрический метод	0.10	—
2252	537605.60	1393192.60	Картометрический метод	0.10	—
2253	537572.51	1393176.49	Картометрический метод	0.10	—
2254	537552.69	1393168.32	Картометрический метод	0.10	—
2255	537509.05	1393148.75	Картометрический метод	0.10	—
2256	537544.87	1393064.45	Картометрический метод	0.10	—
2257	537588.59	1393085.45	Картометрический метод	0.10	—
2258	537610.01	1393093.29	Картометрический метод	0.10	—
2248	537645.55	1393115.44	Картометрический метод	0.10	—
2259	537468.18	1393151.31	Картометрический метод	0.10	—
2260	537496.79	1393161.29	Картометрический метод	0.10	—
2261	537507.46	1393166.81	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2262	537389.85	1393459.41	Картометрический метод	0.10	—
2263	537377.00	1393488.91	Картометрический метод	0.10	—
2264	537353.42	1393549.98	Картометрический метод	0.10	—
2265	537352.49	1393552.83	Картометрический метод	0.10	—
2266	537347.77	1393564.55	Картометрический метод	0.10	—
2267	537270.76	1393528.33	Картометрический метод	0.10	—
2268	537205.78	1393497.77	Картометрический метод	0.10	—
2269	537222.77	1393437.23	Картометрический метод	0.10	—
2270	537234.12	1393409.22	Картометрический метод	0.10	—
2271	537239.09	1393397.00	Картометрический метод	0.10	—
2272	537258.80	1393340.50	Картометрический метод	0.10	—
2273	537306.32	1393249.89	Картометрический метод	0.10	—
2274	537314.82	1393217.48	Картометрический метод	0.10	—
2275	537442.01	1393198.17	Картометрический метод	0.10	—
2259	537468.18	1393151.31	Картометрический метод	0.10	—
2276	535616.82	1394712.27	Картометрический метод	0.10	—
2277	535618.43	1394713.93	Картометрический метод	0.10	—
2278	535628.82	1394723.35	Картометрический метод	0.10	—
2279	535631.93	1394719.96	Картометрический метод	0.10	—
2280	535642.41	1394729.52	Картометрический метод	0.10	—
2281	535672.51	1394757.13	Картометрический метод	0.10	—
2282	535714.43	1394803.65	Картометрический метод	0.10	—
2283	535739.99	1394828.48	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2284	535713.26	1394855.56	Картометрический метод	0.10	—
2285	535691.93	1394876.93	Картометрический метод	0.10	—
2286	535691.66	1394876.70	Картометрический метод	0.10	—
2287	535671.14	1394896.84	Картометрический метод	0.10	—
2288	535660.15	1394907.51	Картометрический метод	0.10	—
2289	535641.14	1394925.96	Картометрический метод	0.10	—
2290	535627.04	1394940.53	Картометрический метод	0.10	—
2291	535608.65	1394957.59	Картометрический метод	0.10	—
2292	535572.94	1394953.37	Картометрический метод	0.10	—
2293	535535.21	1394940.34	Картометрический метод	0.10	—
2294	535479.83	1394917.31	Картометрический метод	0.10	—
2295	535454.68	1394903.39	Картометрический метод	0.10	—
2296	535470.19	1394881.33	Картометрический метод	0.10	—
2297	535490.65	1394856.10	Картометрический метод	0.10	—
2298	535500.83	1394843.46	Картометрический метод	0.10	—
2299	535508.14	1394833.82	Картометрический метод	0.10	—
2300	535521.13	1394818.40	Картометрический метод	0.10	—
2301	535530.61	1394807.83	Картометрический метод	0.10	—
2302	535545.02	1394791.41	Картометрический метод	0.10	—
2303	535569.19	1394764.38	Картометрический метод	0.10	—
2304	535577.98	1394754.39	Картометрический метод	0.10	—
2305	535606.05	1394723.86	Картометрический метод	0.10	—
2276	535616.82	1394712.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2306	535883.56	1393827.79	Картометрический метод	0.10	—
2307	535902.64	1393841.02	Картометрический метод	0.10	—
2308	535942.32	1393869.25	Картометрический метод	0.10	—
2309	535994.96	1393908.42	Картометрический метод	0.10	—
2310	536008.70	1393919.10	Картометрический метод	0.10	—
2311	536034.13	1393937.92	Картометрический метод	0.10	—
2312	536015.82	1393960.30	Картометрический метод	0.10	—
2313	535907.98	1394078.82	Картометрический метод	0.10	—
2314	535882.55	1394106.03	Картометрический метод	0.10	—
2315	535861.18	1394127.65	Картометрический метод	0.10	—
2316	535805.74	1394069.66	Картометрический метод	0.10	—
2317	535740.37	1393998.45	Картометрический метод	0.10	—
2318	535774.71	1393960.81	Картометрический метод	0.10	—
2319	535782.85	1393949.87	Картометрический метод	0.10	—
2320	535798.62	1393932.32	Картометрический метод	0.10	—
2321	535817.18	1393910.45	Картометрический метод	0.10	—
2322	535861.18	1393856.02	Картометрический метод	0.10	—
2306	535883.56	1393827.79	Картометрический метод	0.10	—
2323	535823.38	1393782.51	Картометрический метод	0.10	—
2324	535835.86	1393791.93	Картометрический метод	0.10	—
2325	535870.49	1393818.20	Картометрический метод	0.10	—
2326	535845.97	1393849.95	Картометрический метод	0.10	—
2327	535841.35	1393855.82	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2328	535826.13	1393875.04	Картометрический метод	0.10	—
2329	535812.34	1393891.63	Картометрический метод	0.10	—
2330	535801.61	1393904.30	Картометрический метод	0.10	—
2331	535789.88	1393918.65	Картометрический метод	0.10	—
2332	535774.90	1393933.81	Картометрический метод	0.10	—
2333	535760.30	1393948.16	Картометрический метод	0.10	—
2334	535751.82	1393956.84	Картометрический метод	0.10	—
2335	535726.55	1393982.11	Картометрический метод	0.10	—
2336	535711.36	1393963.96	Картометрический метод	0.10	—
2337	535690.95	1393940.98	Картометрический метод	0.10	—
2338	535677.58	1393925.94	Картометрический метод	0.10	—
2339	535665.09	1393911.87	Картометрический метод	0.10	—
2340	535653.85	1393899.09	Картометрический метод	0.10	—
2341	535695.74	1393854.74	Картометрический метод	0.10	—
2342	535703.17	1393846.41	Картометрический метод	0.10	—
2343	535713.24	1393839.33	Картометрический метод	0.10	—
2344	535722.35	1393825.58	Картометрический метод	0.10	—
2345	535726.96	1393820.90	Картометрический метод	0.10	—
2346	535733.58	1393814.17	Картометрический метод	0.10	—
2347	535742.87	1393802.30	Картометрический метод	0.10	—
2348	535744.63	1393799.33	Картометрический метод	0.10	—
2349	535733.18	1393784.56	Картометрический метод	0.10	—
2350	535717.30	1393769.99	Картометрический метод	0.10	—
2351	535695.72	1393748.71	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2352	535689.71	1393742.56	Картометрический метод	0.10	—
2353	535719.37	1393704.62	Картометрический метод	0.10	—
2354	535729.63	1393712.82	Картометрический метод	0.10	—
2355	535752.60	1393730.46	Картометрический метод	0.10	—
2356	535770.85	1393743.38	Картометрический метод	0.10	—
2357	535810.23	1393771.89	Картометрический метод	0.10	—
2323	535823.38	1393782.51	Картометрический метод	0.10	—
2358	535589.87	1393854.43	Картометрический метод	0.10	—
2359	535614.23	1393883.67	Картометрический метод	0.10	—
2360	535607.30	1393890.93	Картометрический метод	0.10	—
2361	535616.43	1393901.28	Картометрический метод	0.10	—
2362	535623.36	1393894.07	Картометрический метод	0.10	—
2363	535636.64	1393906.57	Картометрический метод	0.10	—
2364	535653.85	1393925.31	Картометрический метод	0.10	—
2365	535667.81	1393940.80	Картометрический метод	0.10	—
2366	535676.99	1393951.13	Картометрический метод	0.10	—
2367	535690.37	1393965.66	Картометрический метод	0.10	—
2368	535715.81	1393994.15	Картометрический метод	0.10	—
2369	535686.36	1394023.79	Картометрический метод	0.10	—
2370	535665.71	1394044.64	Картометрический метод	0.10	—
2371	535655.36	1394053.78	Картометрический метод	0.10	—
2372	535651.01	1394058.32	Картометрический метод	0.10	—
2373	535647.09	1394062.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2374	535632.93	1394077.16	Картометрический метод	0.10	—
2375	535618.26	1394092.22	Картометрический метод	0.10	—
2376	535599.39	1394111.23	Картометрический метод	0.10	—
2377	535583.82	1394095.80	Картометрический метод	0.10	—
2378	535574.27	1394105.20	Картометрический метод	0.10	—
2379	535577.88	1394108.85	Картометрический метод	0.10	—
2380	535574.91	1394111.78	Картометрический метод	0.10	—
2381	535574.73	1394111.60	Картометрический метод	0.10	—
2382	535572.64	1394113.61	Картометрический метод	0.10	—
2383	535575.24	1394116.32	Картометрический метод	0.10	—
2384	535565.06	1394126.08	Картометрический метод	0.10	—
2385	535528.79	1394092.73	Картометрический метод	0.10	—
2386	535505.07	1394069.30	Картометрический метод	0.10	—
2387	535499.15	1394063.19	Картометрический метод	0.10	—
2388	535491.98	1394056.11	Картометрический метод	0.10	—
2389	535472.66	1394037.66	Картометрический метод	0.10	—
2390	535464.15	1394029.34	Картометрический метод	0.10	—
2391	535445.89	1394011.94	Картометрический метод	0.10	—
2392	535464.92	1393991.28	Картометрический метод	0.10	—
2393	535493.31	1393959.45	Картометрический метод	0.10	—
2394	535503.93	1393947.88	Картометрический метод	0.10	—
2395	535517.49	1393932.23	Картометрический метод	0.10	—
2396	535559.22	1393886.73	Картометрический метод	0.10	—
2358	535589.87	1393854.43	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2397	535859.15	1394162.82	Картометрический метод	0.10	—
2398	535927.55	1394236.70	Картометрический метод	0.10	—
2399	535941.81	1394250.96	Картометрический метод	0.10	—
2400	535990.83	1394301.80	Картометрический метод	0.10	—
2401	535963.60	1394328.58	Картометрический метод	0.10	—
2402	535927.38	1394361.74	Картометрический метод	0.10	—
2403	535907.42	1394379.77	Картометрический метод	0.10	—
2404	535897.28	1394388.94	Картометрический метод	0.10	—
2405	535888.11	1394396.83	Картометрический метод	0.10	—
2406	535871.80	1394410.96	Картометрический метод	0.10	—
2407	535829.33	1394364.32	Картометрический метод	0.10	—
2408	535846.24	1394347.80	Картометрический метод	0.10	—
2409	535849.62	1394344.36	Картометрический метод	0.10	—
2410	535826.48	1394319.36	Картометрический метод	0.10	—
2411	535807.68	1394299.86	Картометрический метод	0.10	—
2412	535805.10	1394302.29	Картометрический метод	0.10	—
2413	535787.47	1394319.66	Картометрический метод	0.10	—
2414	535767.67	1394301.39	Картометрический метод	0.10	—
2415	535747.83	1394283.08	Картометрический метод	0.10	—
2416	535764.21	1394263.16	Картометрический метод	0.10	—
2417	535782.51	1394244.18	Картометрический метод	0.10	—
2418	535801.31	1394225.20	Картометрический метод	0.10	—
2419	535822.68	1394202.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2420	535844.56	1394179.73	Картометрический метод	0.10	—
2397	535859.15	1394162.82	Картометрический метод	0.10	—

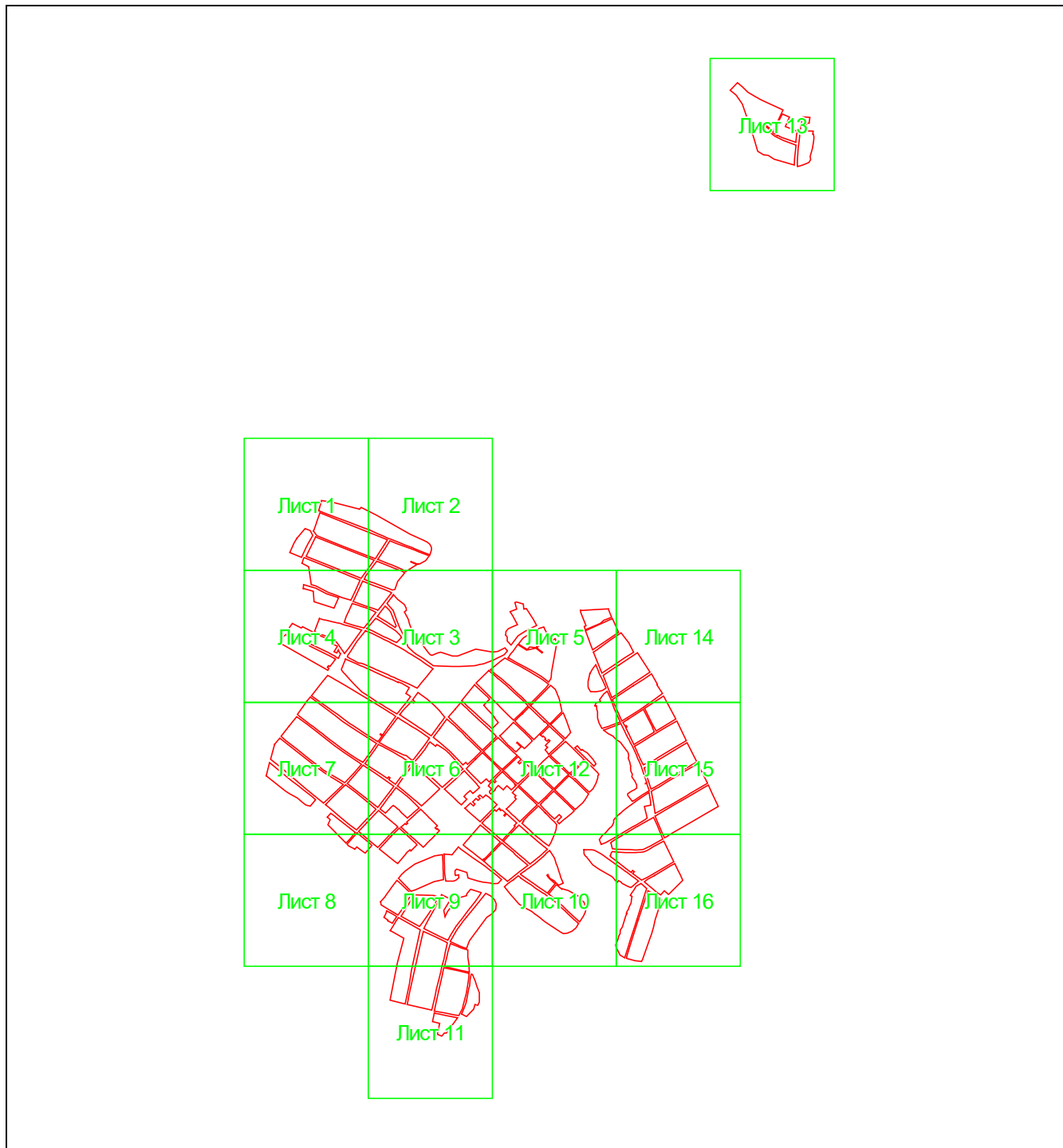
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 42874

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

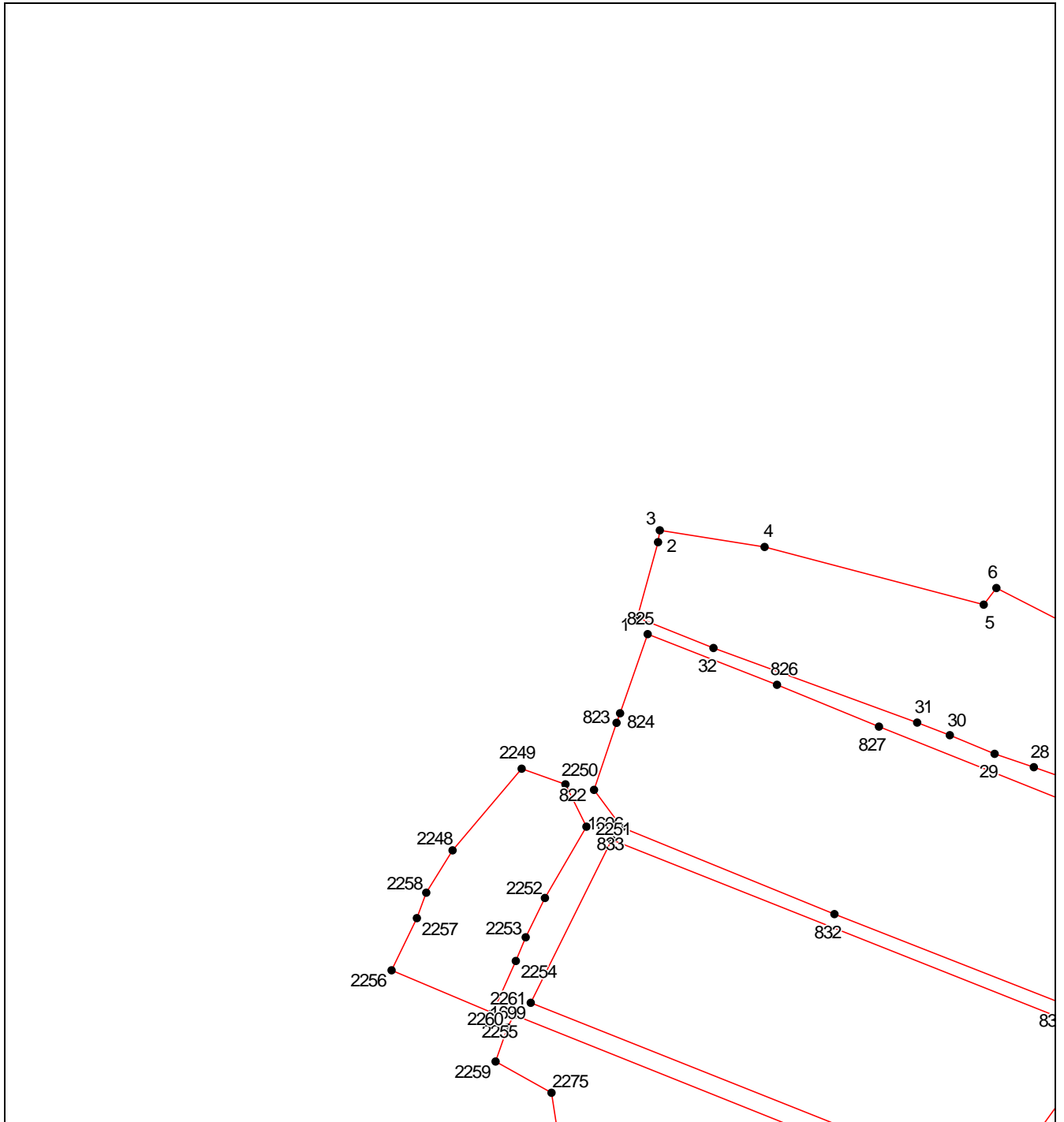
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



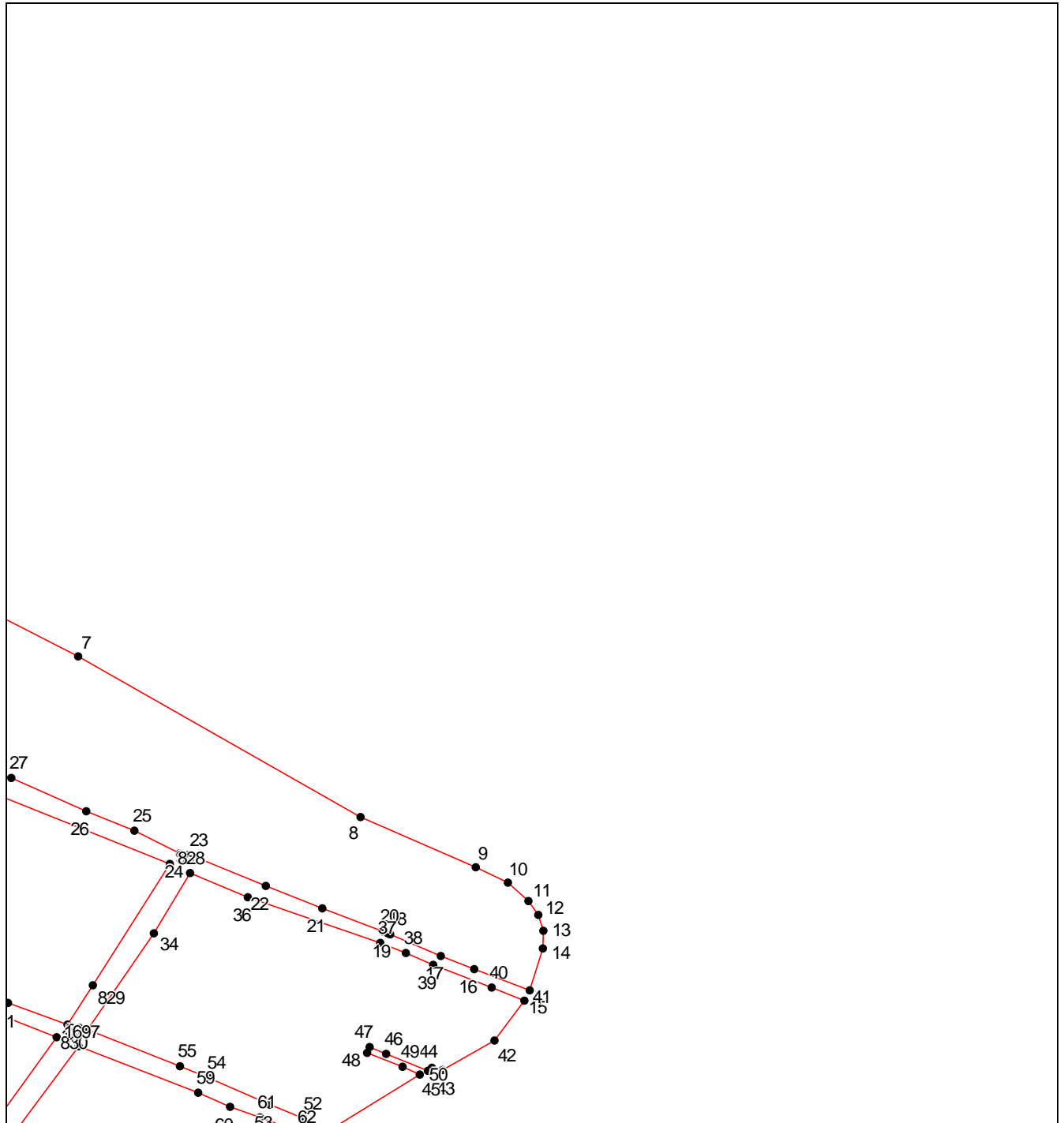
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



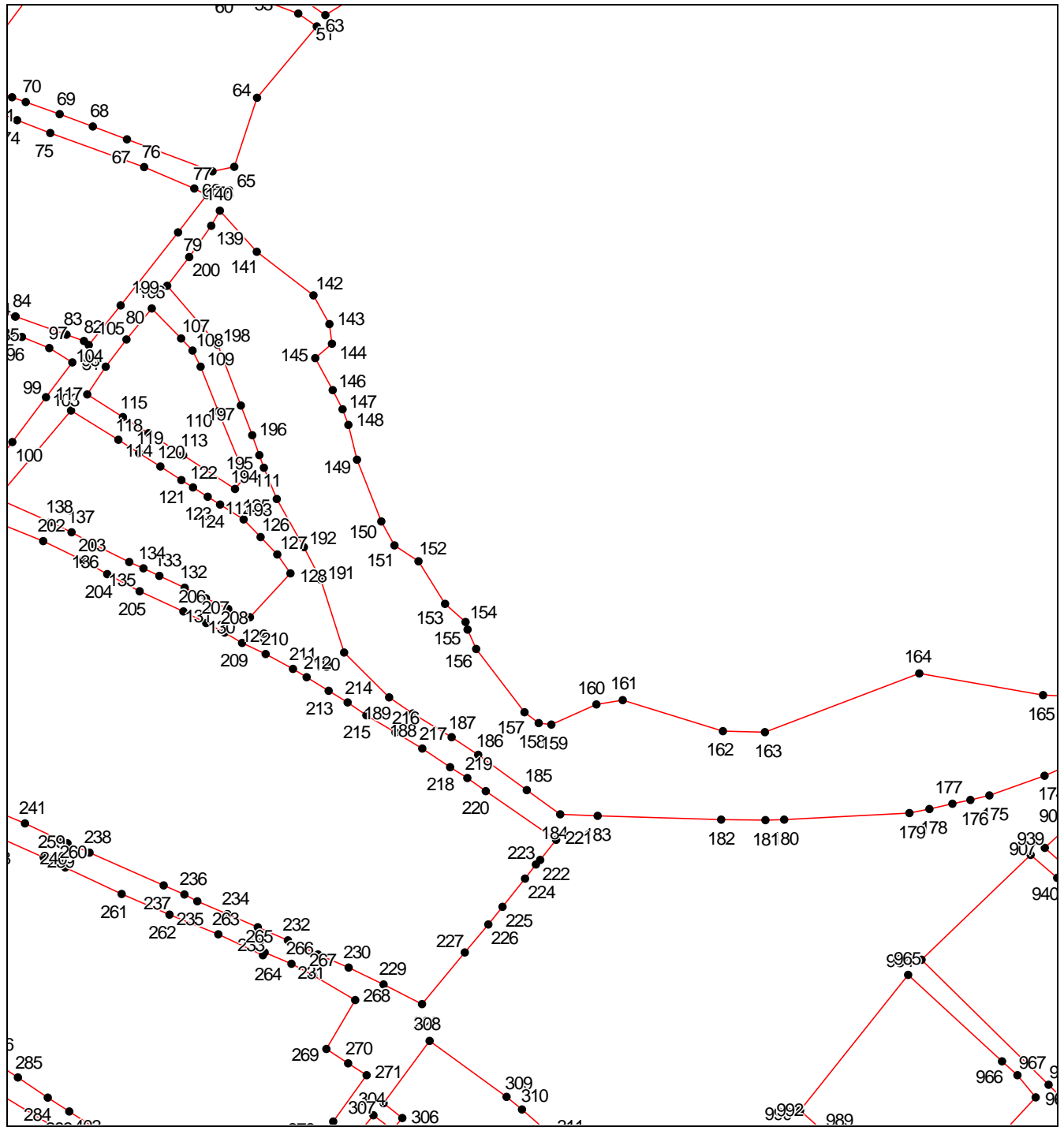
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



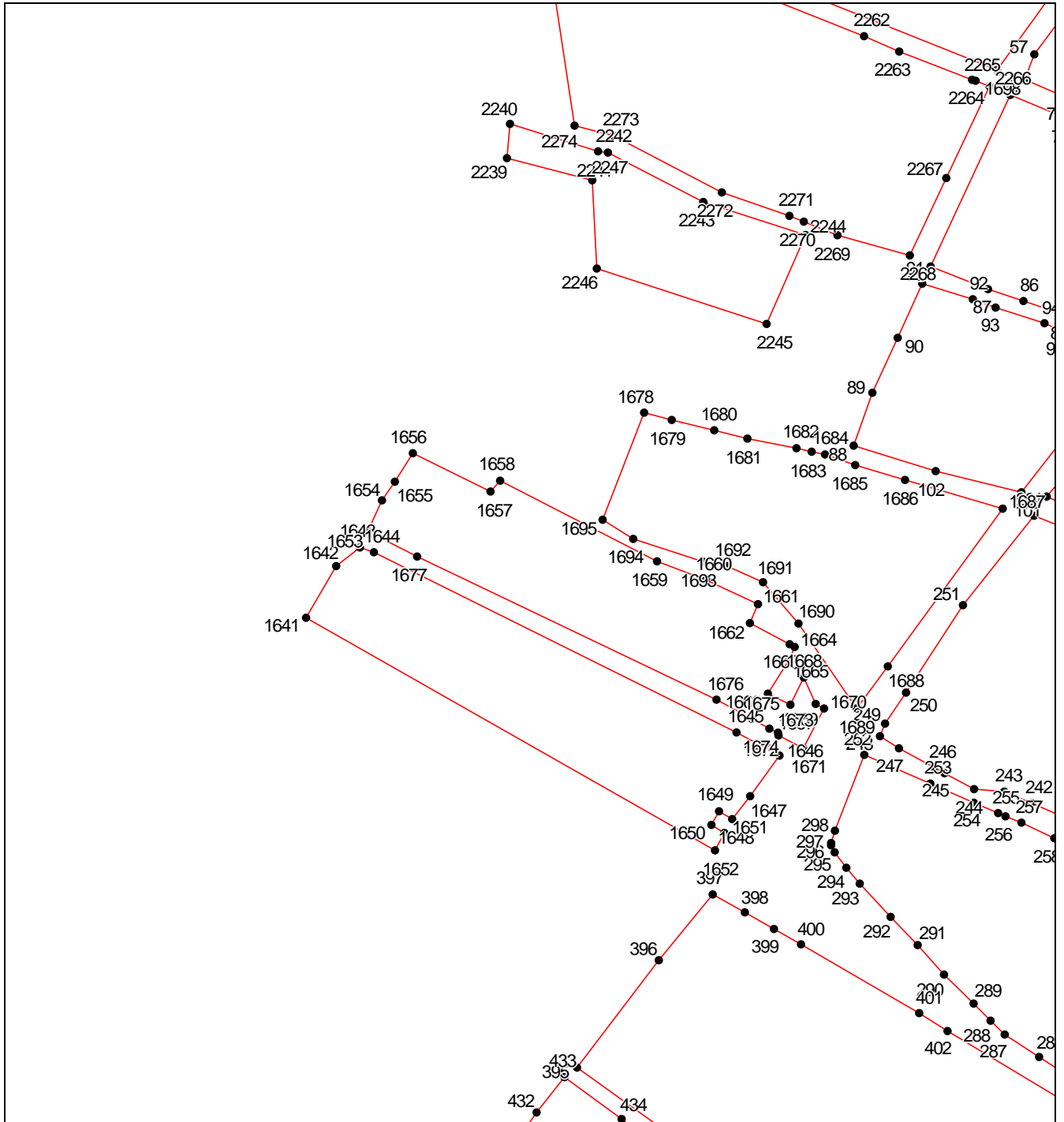
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



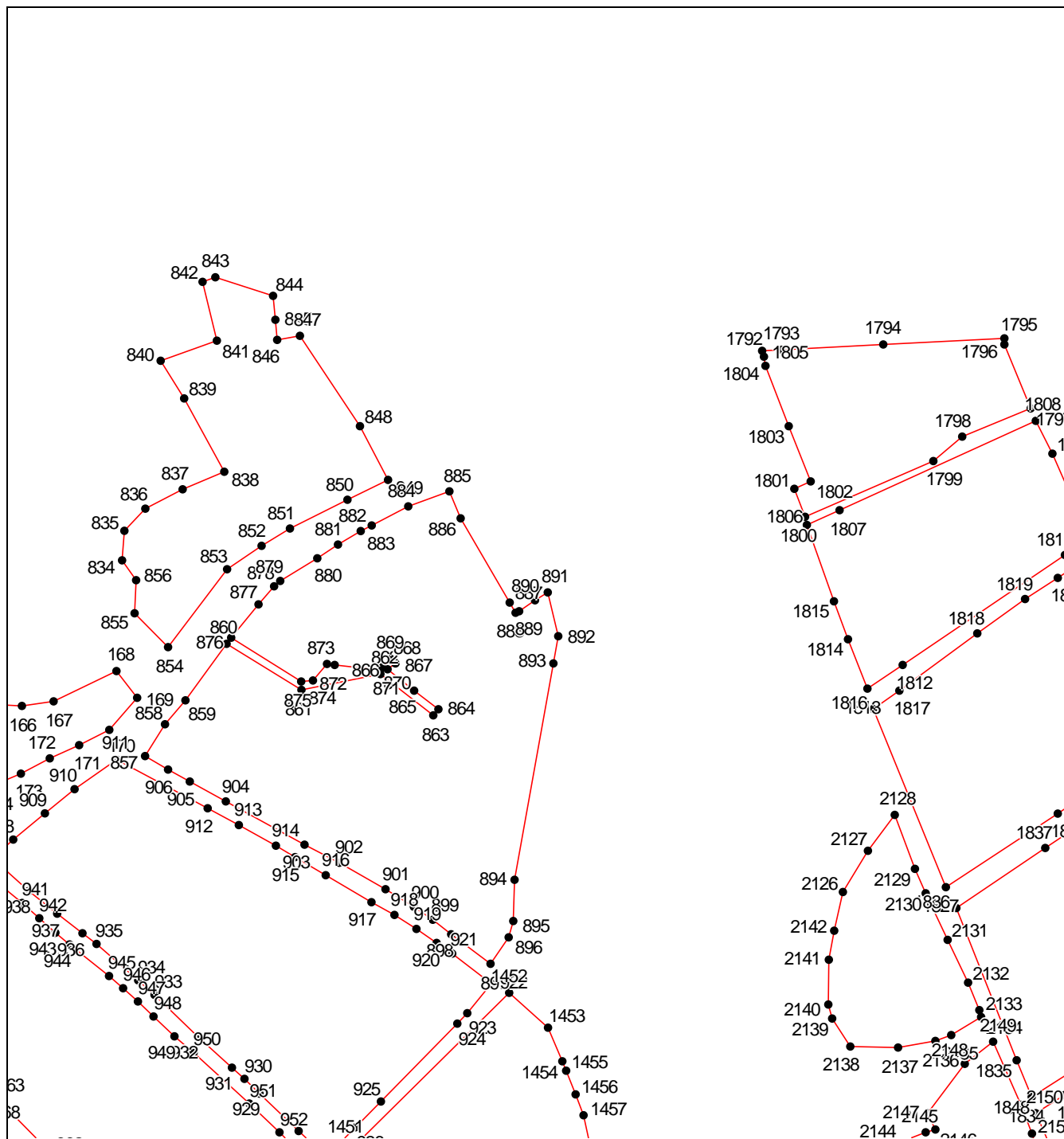
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5

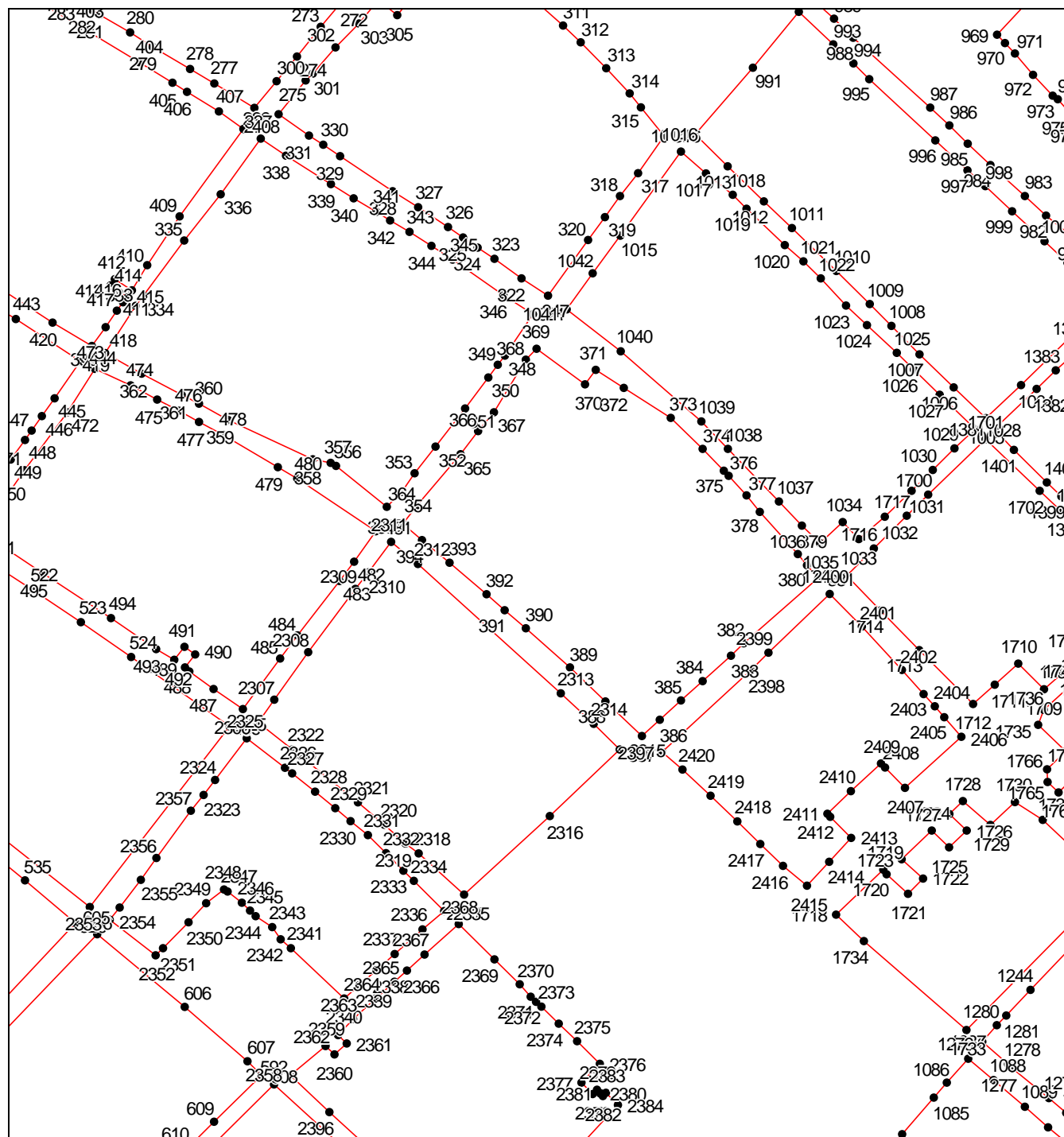


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения****Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

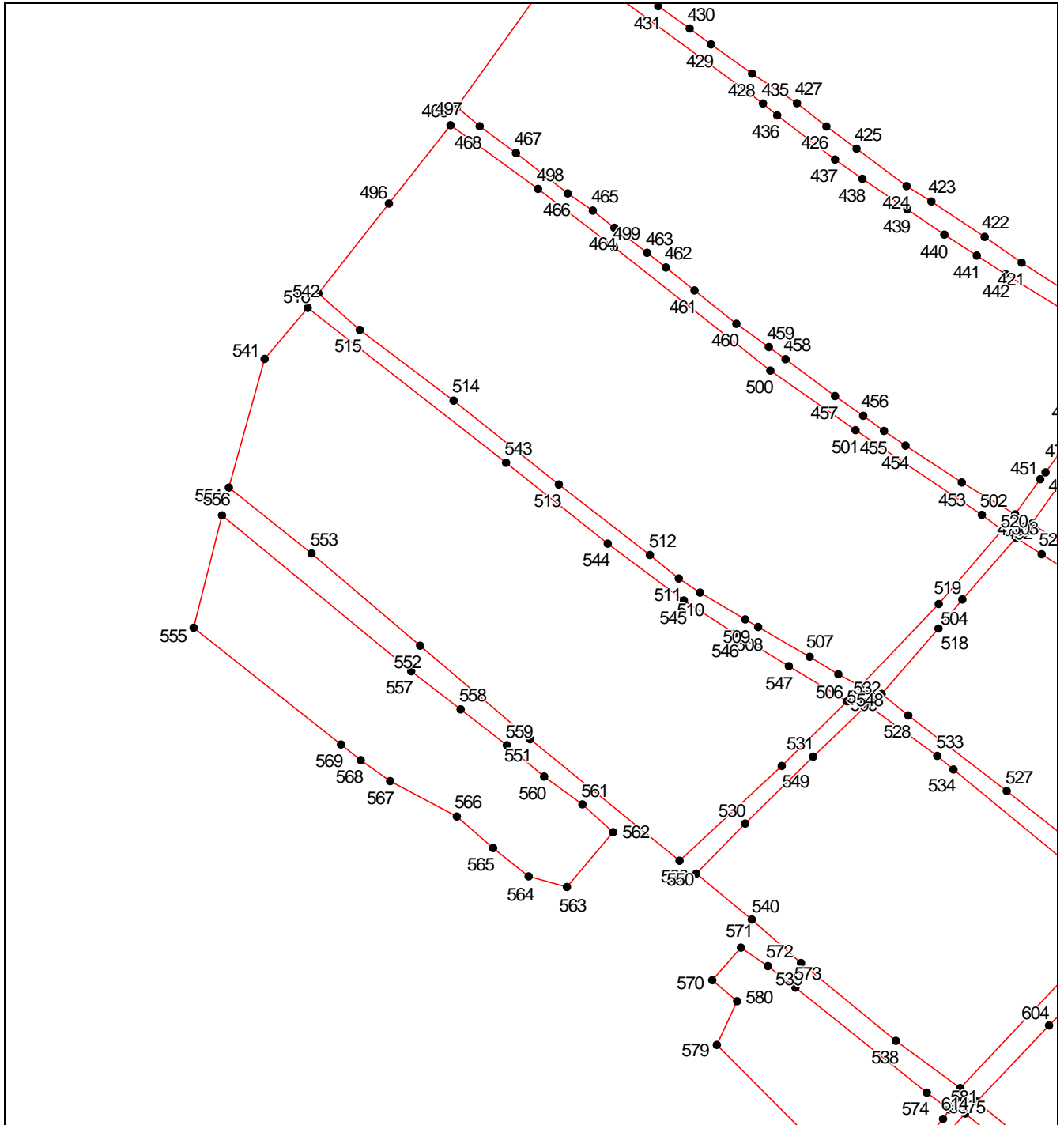
План границ объекта**Выносной лист №6****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

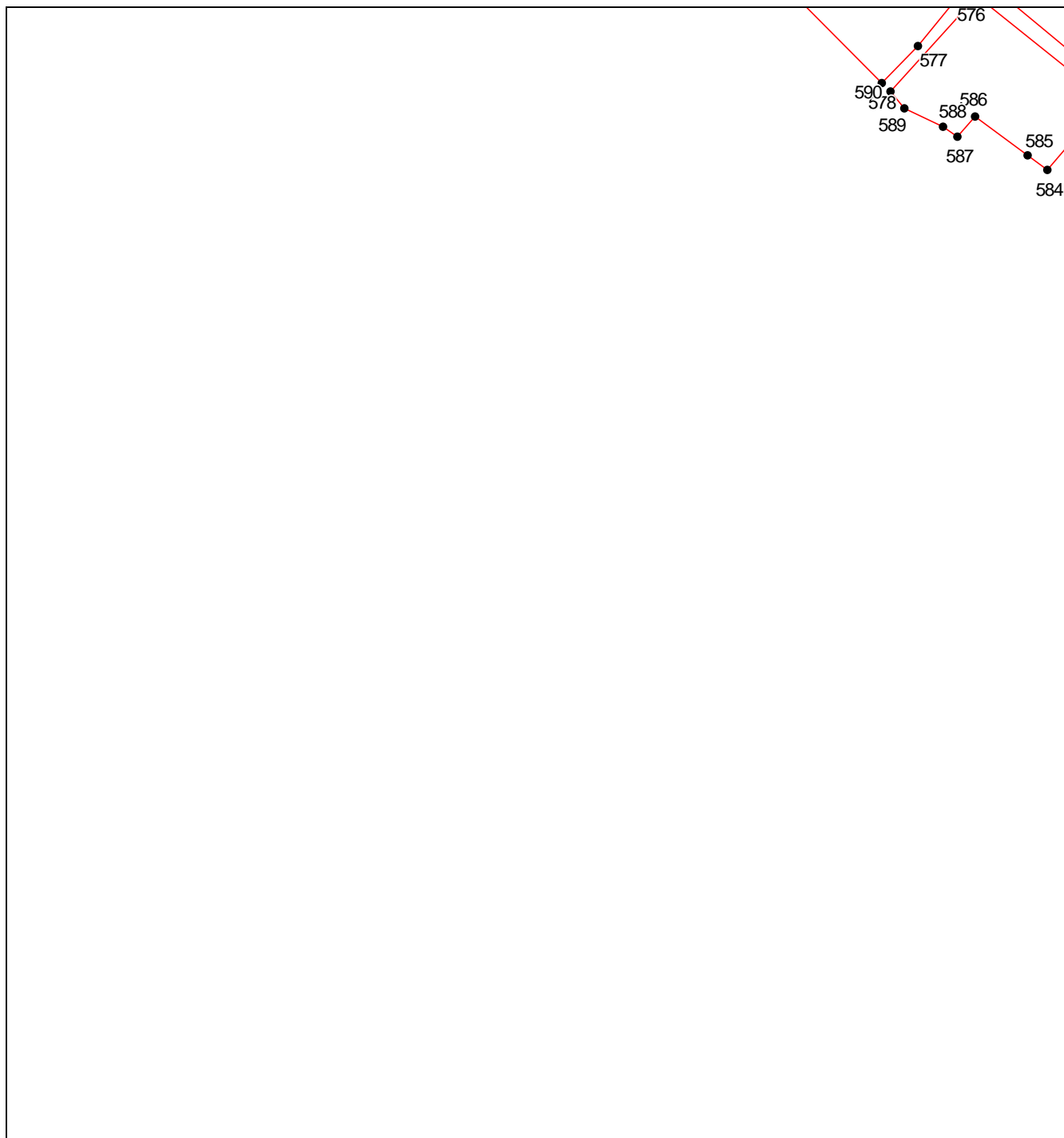
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

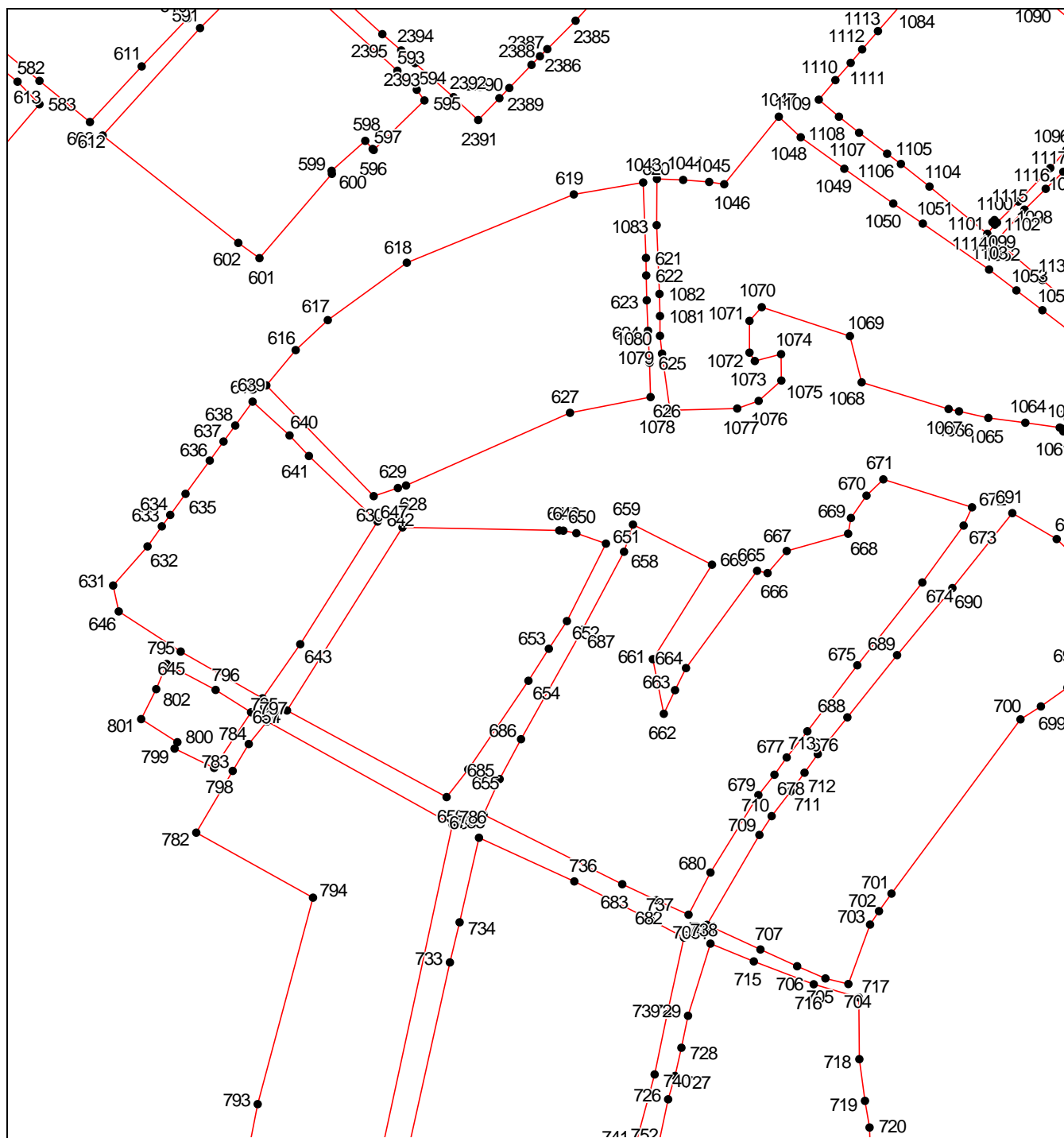
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

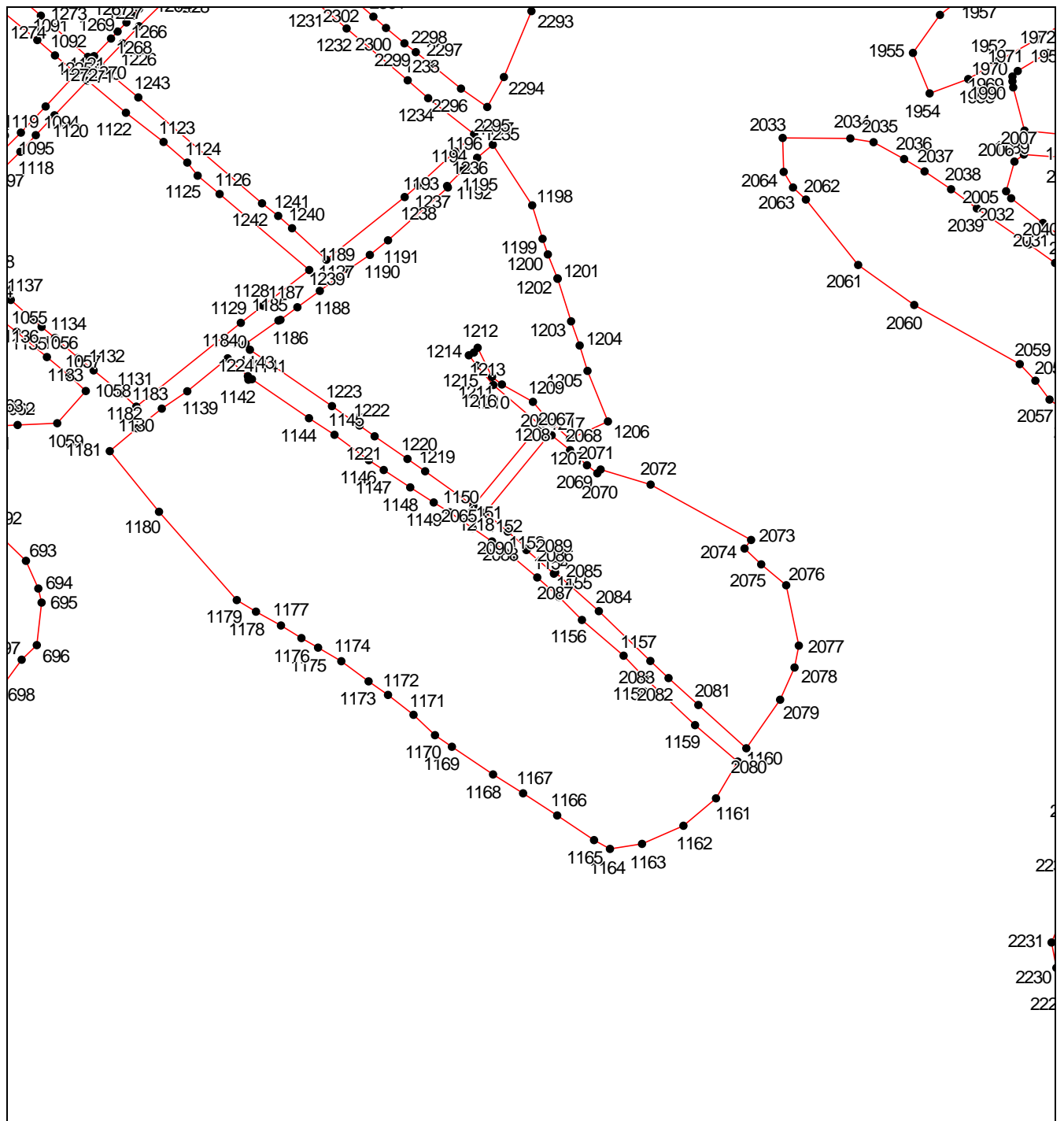
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



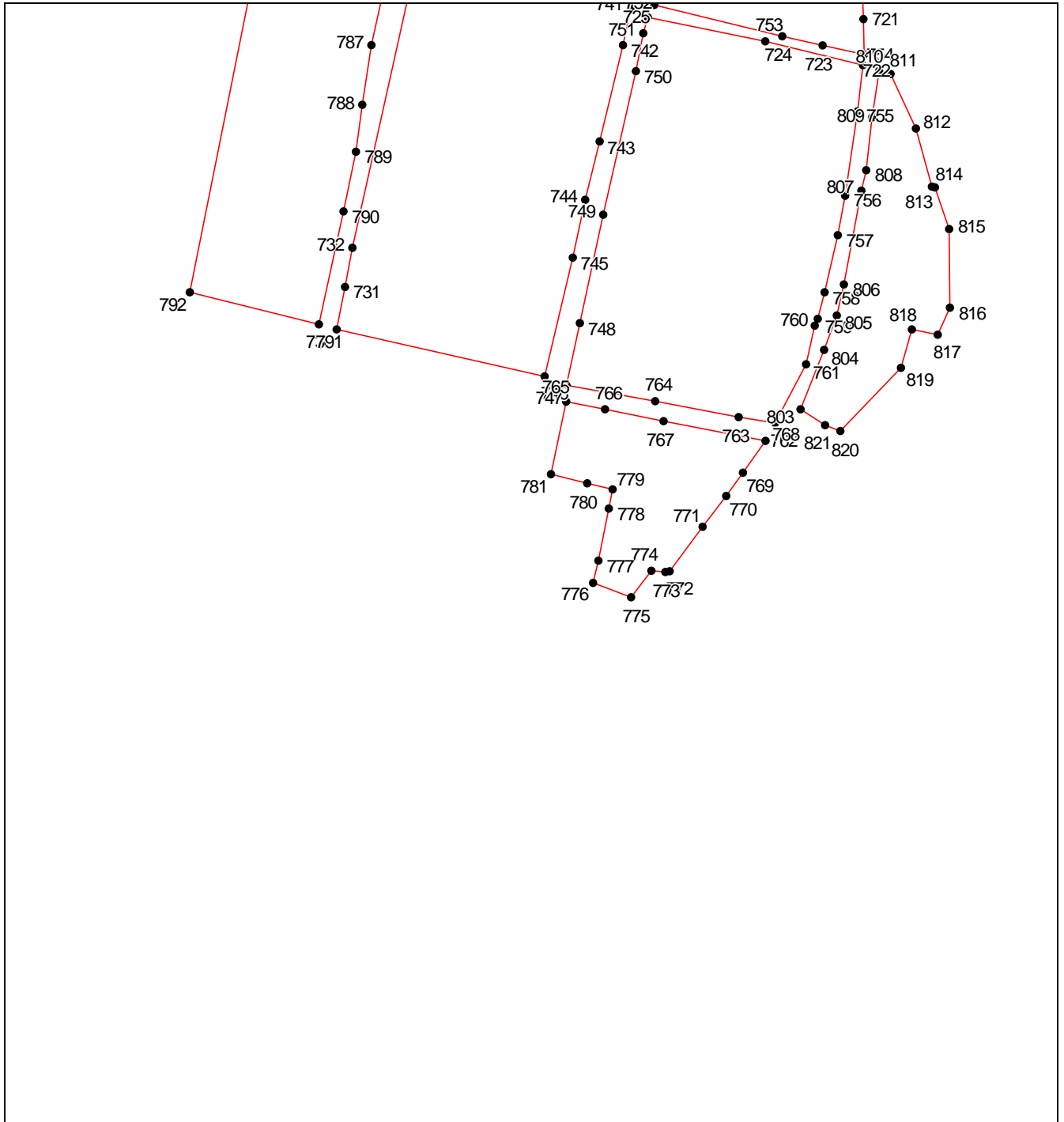
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:5000

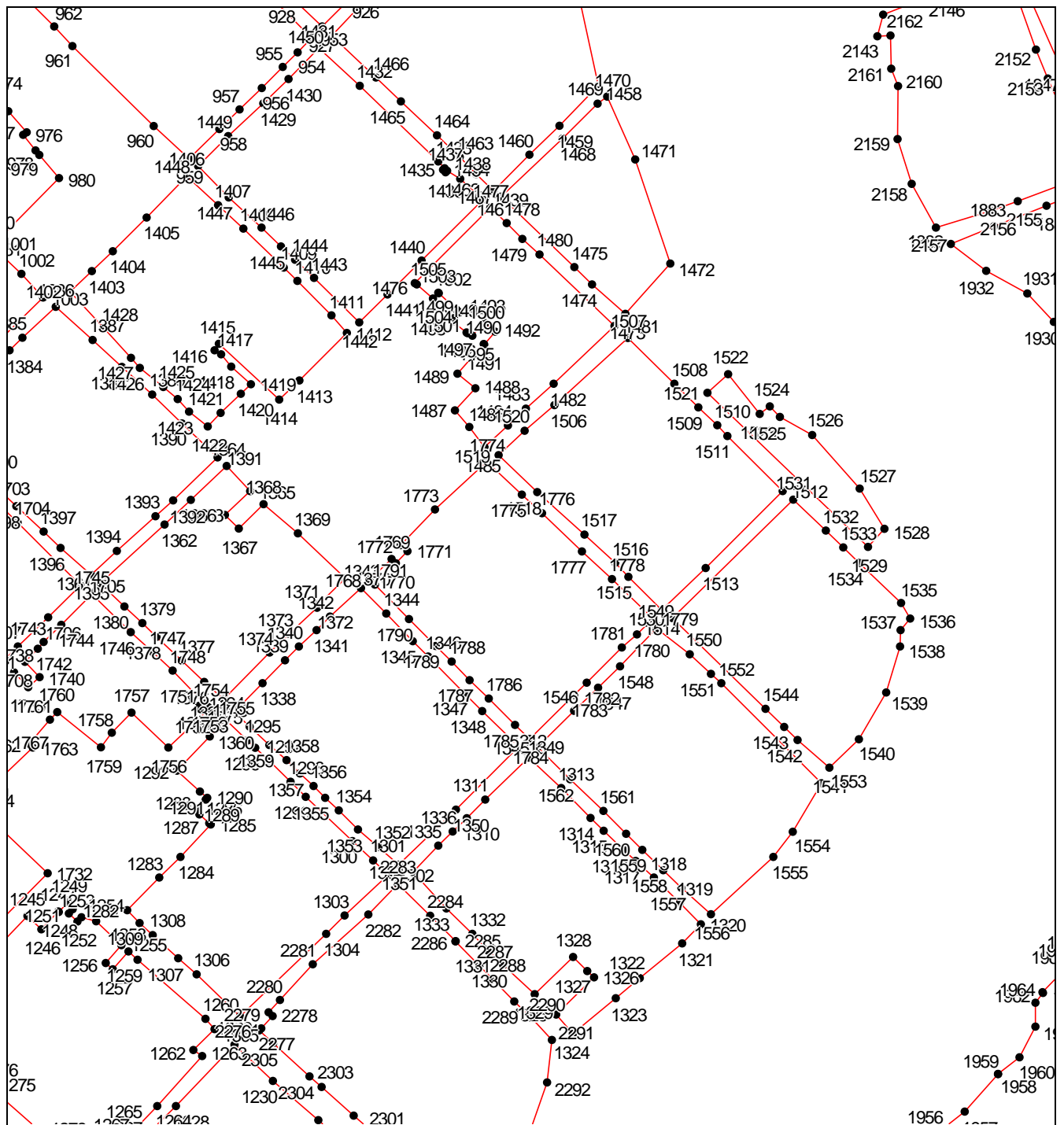
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №12**

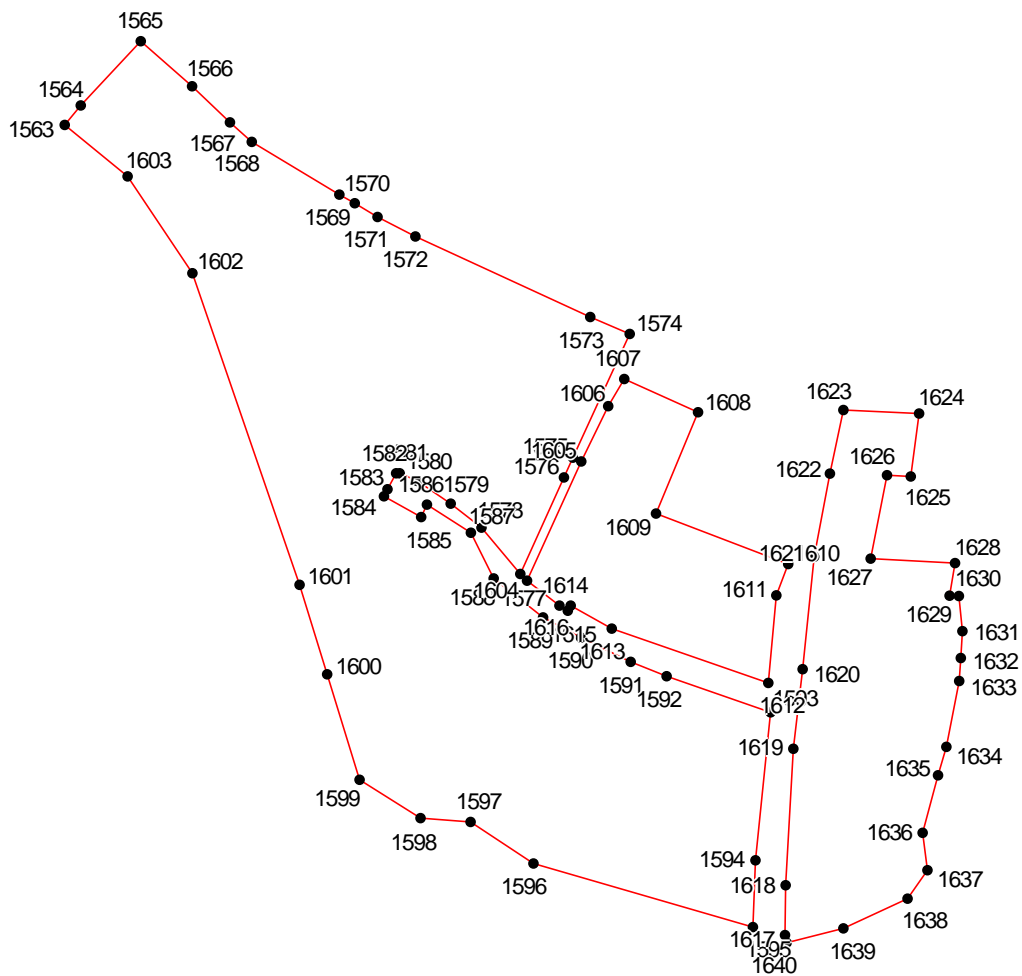
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



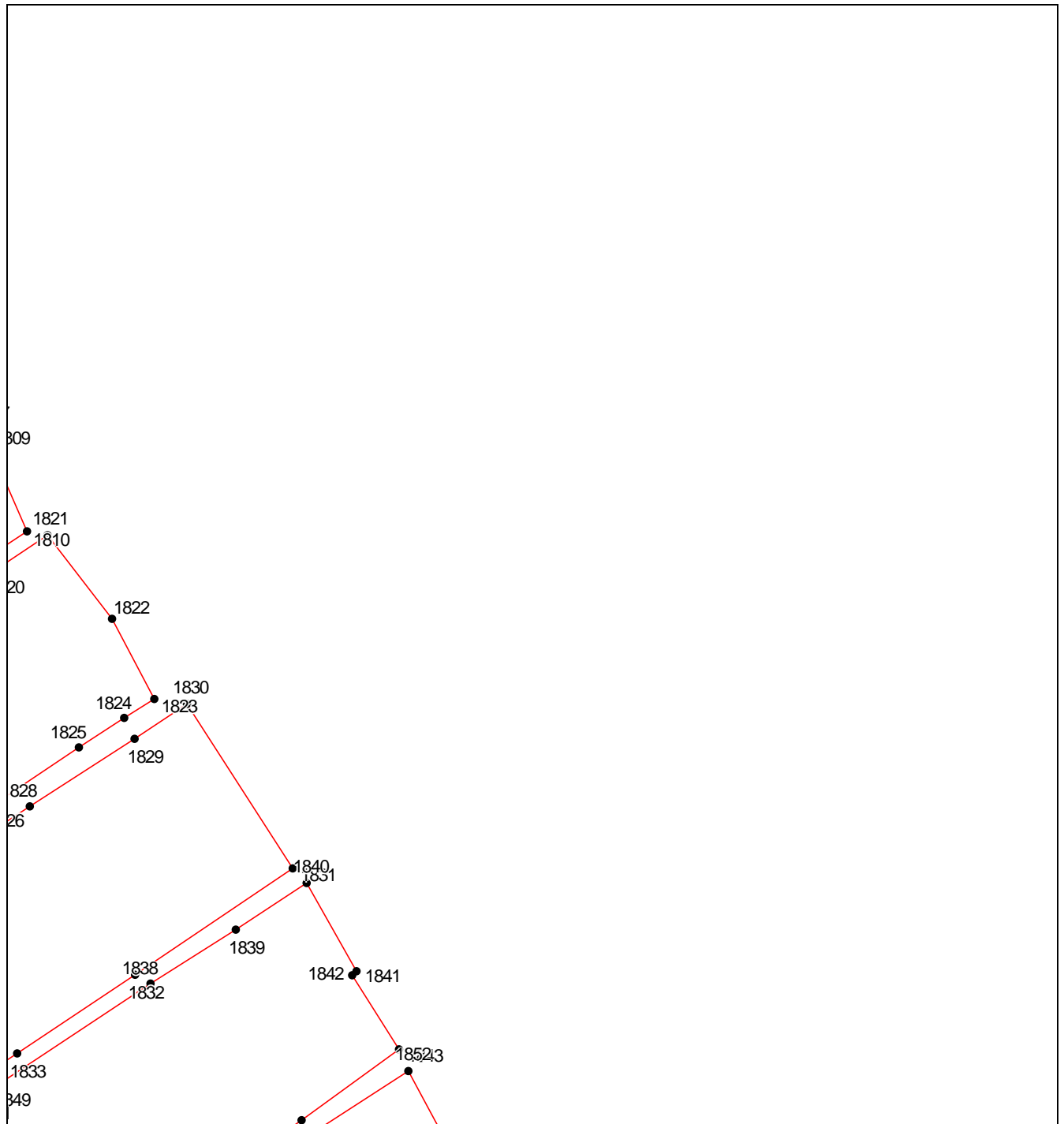
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



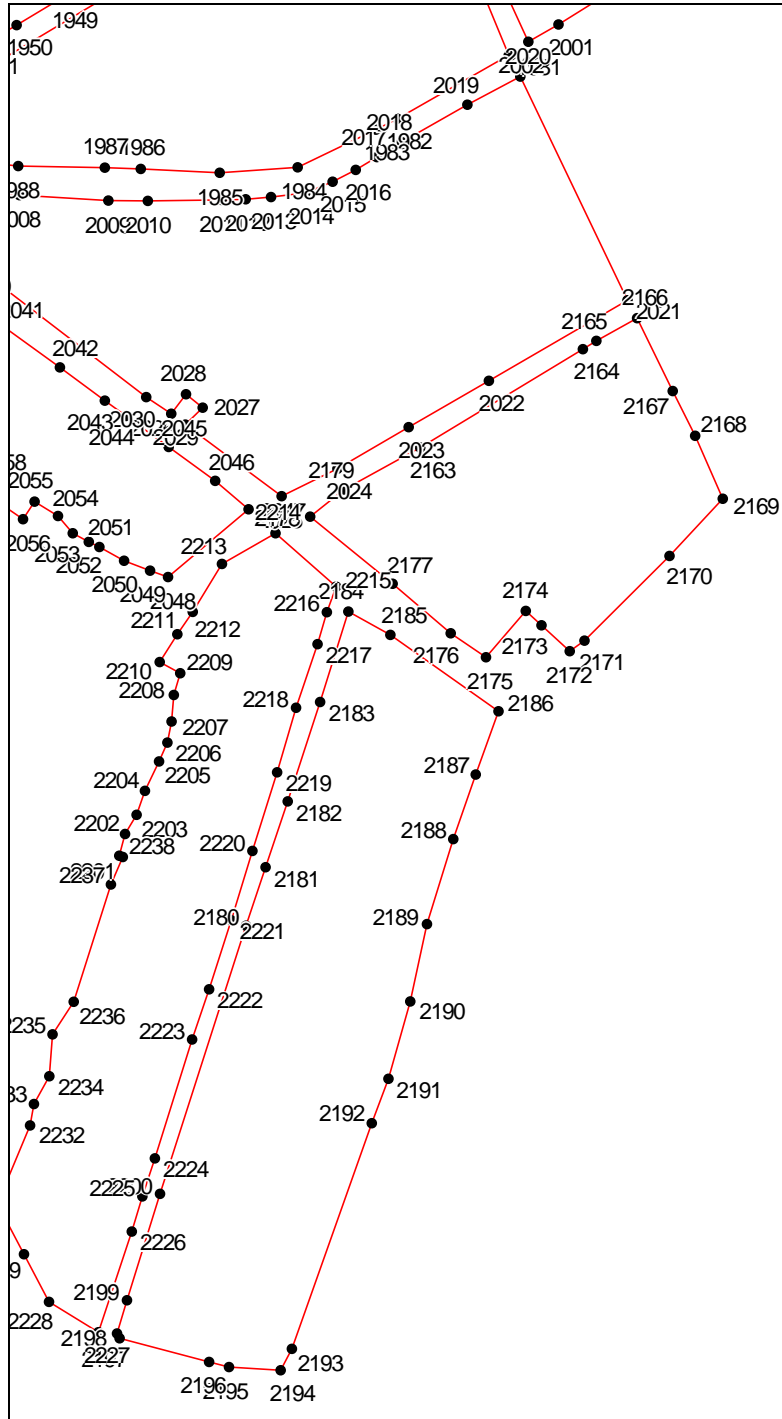
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"

Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"****Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	7761±31 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
 Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта1. Система координат *МСК 23.1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536456.65	1394440.58	Картометрический метод	0.10	—
2	536500.22	1394481.20	Картометрический метод	0.10	—
3	536443.63	1394538.88	Картометрический метод	0.10	—
4	536423.54	1394559.61	Картометрический метод	0.10	—
5	536408.82	1394544.22	Картометрический метод	0.10	—
6	536397.47	1394555.19	Картометрический метод	0.10	—
7	536393.50	1394555.55	Картометрический метод	0.10	—
8	536392.22	1394556.75	Картометрический метод	0.10	—
9	536357.54	1394524.72	Картометрический метод	0.10	—
10	536370.56	1394514.29	Картометрический метод	0.10	—
11	536372.75	1394517.22	Картометрический метод	0.10	—
12	536390.49	1394501.71	Картометрический метод	0.10	—
13	536402.90	1394491.08	Картометрический метод	0.10	—
14	536405.76	1394486.89	Картометрический метод	0.10	—
15	536423.11	1394470.42	Картометрический метод	0.10	—
16	536440.89	1394455.57	Картометрический метод	0.10	—
17	536449.57	1394447.29	Картометрический метод	0.10	—
1	536456.65	1394440.58	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
 Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

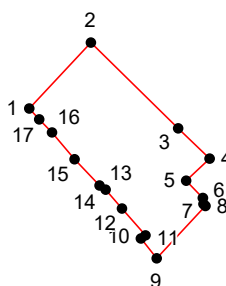
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	43
4	План границ	44

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	233705±169 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536434.56	1394178.53	Картометрический метод	0.10	—
2	536407.48	1394153.97	Картометрический метод	0.10	—
3	536414.20	1394146.55	Картометрический метод	0.10	—
4	536458.86	1394187.09	Картометрический метод	0.10	—
5	536436.03	1394208.43	Картометрический метод	0.10	—
6	536425.24	1394190.24	Картометрический метод	0.10	—
1	536434.56	1394178.53	Картометрический метод	0.10	—
7	535132.59	1393925.01	Картометрический метод	0.10	—
8	535139.27	1393945.22	Картометрический метод	0.10	—
9	535141.33	1393952.05	Картометрический метод	0.10	—
10	535201.90	1394088.13	Картометрический метод	0.10	—
11	535215.00	1394154.90	Картометрический метод	0.10	—
12	535205.08	1394156.00	Картометрический метод	0.10	—
13	535117.05	1394128.12	Картометрический метод	0.10	—
14	535092.92	1394117.85	Картометрический метод	0.10	—
15	535101.70	1394093.46	Картометрический метод	0.10	—
16	535103.66	1394082.56	Картометрический метод	0.10	—
17	535103.90	1394079.12	Картометрический метод	0.10	—
18	535106.40	1393949.11	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7	535132.59	1393925.01	Картометрический метод	0.10	—
19	536707.40	1394327.09	Картометрический метод	0.10	—
20	536718.64	1394443.46	Картометрический метод	0.10	—
21	536711.79	1394450.70	Картометрический метод	0.10	—
22	536648.43	1394383.42	Картометрический метод	0.10	—
19	536707.40	1394327.09	Картометрический метод	0.10	—
23	537066.72	1394805.78	Картометрический метод	0.10	—
24	537097.02	1394888.59	Картометрический метод	0.10	—
25	537092.48	1394904.08	Картометрический метод	0.10	—
26	537081.11	1394906.87	Картометрический метод	0.10	—
27	537081.06	1394906.88	Картометрический метод	0.10	—
28	537070.56	1394907.96	Картометрический метод	0.10	—
29	537053.46	1394911.00	Картометрический метод	0.10	—
30	537037.54	1394913.83	Картометрический метод	0.10	—
31	537030.84	1394824.06	Картометрический метод	0.10	—
32	537066.60	1394805.49	Картометрический метод	0.10	—
23	537066.72	1394805.78	Картометрический метод	0.10	—
33	535204.02	1394170.96	Картометрический метод	0.10	—
34	535205.52	1394226.89	Картометрический метод	0.10	—
35	535211.81	1394244.78	Картометрический метод	0.10	—
36	535228.78	1394263.60	Картометрический метод	0.10	—
37	535250.76	1394263.31	Картометрический метод	0.10	—
38	535245.08	1394241.50	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	535252.10	1394237.15	Картометрический метод	0.10	—
40	535278.48	1394237.04	Картометрический метод	0.10	—
41	535289.89	1394247.25	Картометрический метод	0.10	—
42	535265.84	1394320.48	Картометрический метод	0.10	—
43	535227.25	1394330.27	Картометрический метод	0.10	—
44	535205.05	1394402.46	Картометрический метод	0.10	—
45	535203.14	1394411.14	Картометрический метод	0.10	—
46	535197.81	1394435.46	Картометрический метод	0.10	—
47	535193.69	1394466.02	Картометрический метод	0.10	—
48	535123.22	1394421.91	Картометрический метод	0.10	—
49	535146.44	1394348.13	Картометрический метод	0.10	—
50	535132.92	1394334.18	Картометрический метод	0.10	—
51	535114.24	1394321.23	Картометрический метод	0.10	—
52	535101.21	1394318.95	Картометрический метод	0.10	—
53	535086.81	1394268.06	Картометрический метод	0.10	—
54	535068.51	1394252.19	Картометрический метод	0.10	—
55	535070.36	1394243.49	Картометрический метод	0.10	—
56	534989.21	1394184.46	Картометрический метод	0.10	—
57	534970.80	1394175.24	Картометрический метод	0.10	—
58	534951.13	1394165.85	Картометрический метод	0.10	—
59	534996.58	1394156.83	Картометрический метод	0.10	—
60	535075.36	1394206.05	Картометрический метод	0.10	—
61	535108.88	1394140.26	Картометрический метод	0.10	—
33	535204.02	1394170.96	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
62	534625.68	1394338.00	Картометрический метод	0.10	—
63	534625.67	1394338.01	Картометрический метод	0.10	—
64	534617.82	1394341.99	Картометрический метод	0.10	—
65	534575.62	1394356.80	Картометрический метод	0.10	—
66	534567.64	1394355.08	Картометрический метод	0.10	—
67	534562.69	1394354.19	Картометрический метод	0.10	—
68	534555.62	1394353.68	Картометрический метод	0.10	—
69	534552.11	1394361.70	Картометрический метод	0.10	—
70	534538.61	1394373.77	Картометрический метод	0.10	—
71	534441.95	1394412.84	Картометрический метод	0.10	—
72	534434.05	1394409.30	Картометрический метод	0.10	—
73	534418.82	1394413.38	Картометрический метод	0.10	—
74	534412.22	1394422.71	Картометрический метод	0.10	—
75	534381.40	1394427.08	Картометрический метод	0.10	—
76	534320.03	1394415.39	Картометрический метод	0.10	—
77	534268.32	1394384.49	Картометрический метод	0.10	—
78	534261.52	1394373.51	Картометрический метод	0.10	—
79	534263.43	1394362.47	Картометрический метод	0.10	—
80	534220.57	1394297.49	Картометрический метод	0.10	—
81	534205.17	1394264.48	Картометрический метод	0.10	—
82	534185.82	1394240.10	Картометрический метод	0.10	—
83	534157.32	1394210.84	Картометрический метод	0.10	—
84	534157.33	1394210.84	Картометрический метод	0.10	—
85	534227.73	1394265.85	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	534258.99	1394284.92	Картометрический метод	0.10	—
87	534245.74	1394305.35	Картометрический метод	0.10	—
88	534240.91	1394318.22	Картометрический метод	0.10	—
89	534293.73	1394368.77	Картометрический метод	0.10	—
90	534325.87	1394377.88	Картометрический метод	0.10	—
91	534321.41	1394399.46	Картометрический метод	0.10	—
92	534344.20	1394409.61	Картометрический метод	0.10	—
93	534409.98	1394408.87	Картометрический метод	0.10	—
94	534444.80	1394397.03	Картометрический метод	0.10	—
95	534445.44	1394394.63	Картометрический метод	0.10	—
96	534494.27	1394381.10	Картометрический метод	0.10	—
97	534539.93	1394360.07	Картометрический метод	0.10	—
98	534542.25	1394350.56	Картометрический метод	0.10	—
62	534625.68	1394338.00	Картометрический метод	0.10	—
99	536402.79	1395003.87	Картометрический метод	0.10	—
100	536407.00	1395007.51	Картометрический метод	0.10	—
101	536400.72	1395009.10	Картометрический метод	0.10	—
102	536357.75	1395032.65	Картометрический метод	0.10	—
103	536314.80	1395053.44	Картометрический метод	0.10	—
104	536265.11	1395062.32	Картометрический метод	0.10	—
105	536262.34	1395056.83	Картометрический метод	0.10	—
106	536350.02	1395027.36	Картометрический метод	0.10	—
99	536402.79	1395003.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
107	535467.86	1394920.52	Картометрический метод	0.10	—
108	535452.20	1394931.49	Картометрический метод	0.10	—
109	535443.00	1394964.01	Картометрический метод	0.10	—
110	535449.54	1394913.43	Картометрический метод	0.10	—
107	535467.86	1394920.52	Картометрический метод	0.10	—
111	535431.16	1394921.56	Картометрический метод	0.10	—
112	535431.02	1394963.06	Картометрический метод	0.10	—
113	535421.67	1394960.54	Картометрический метод	0.10	—
114	535418.00	1394955.78	Картометрический метод	0.10	—
115	535414.35	1394950.27	Картометрический метод	0.10	—
116	535409.66	1394943.18	Картометрический метод	0.10	—
117	535404.07	1394938.91	Картометрический метод	0.10	—
118	535395.23	1394937.80	Картометрический метод	0.10	—
119	535386.74	1394939.24	Картометрический метод	0.10	—
120	535399.30	1394932.36	Картометрический метод	0.10	—
121	535427.67	1394915.87	Картометрический метод	0.10	—
111	535431.16	1394921.56	Картометрический метод	0.10	—
122	535417.28	1395132.01	Картометрический метод	0.10	—
123	535430.43	1395132.16	Картометрический метод	0.10	—
124	535428.62	1395150.92	Картометрический метод	0.10	—
125	535400.10	1395151.78	Картометрический метод	0.10	—
126	535387.00	1395159.60	Картометрический метод	0.10	—
127	535376.85	1395170.34	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
128	535321.66	1395214.25	Картометрический метод	0.10	—
129	535288.11	1395261.26	Картометрический метод	0.10	—
130	535238.30	1395349.74	Картометрический метод	0.10	—
131	535224.40	1395362.76	Картометрический метод	0.10	—
132	535208.41	1395374.57	Картометрический метод	0.10	—
133	535197.45	1395390.00	Картометрический метод	0.10	—
134	535209.18	1395397.65	Картометрический метод	0.10	—
135	535199.71	1395413.06	Картометрический метод	0.10	—
136	535188.14	1395422.79	Картометрический метод	0.10	—
137	535182.46	1395433.46	Картометрический метод	0.10	—
138	535179.12	1395440.49	Картометрический метод	0.10	—
139	535169.89	1395456.83	Картометрический метод	0.10	—
140	535163.44	1395473.80	Картометрический метод	0.10	—
141	535159.22	1395485.82	Картометрический метод	0.10	—
142	535204.02	1395538.86	Картометрический метод	0.10	—
143	535188.11	1395556.57	Картометрический метод	0.10	—
144	535167.94	1395521.28	Картометрический метод	0.10	—
145	535136.06	1395502.04	Картометрический метод	0.10	—
146	535121.29	1395491.95	Картометрический метод	0.10	—
147	535102.76	1395480.80	Картометрический метод	0.10	—
148	535095.46	1395493.79	Картометрический метод	0.10	—
149	535080.99	1395489.60	Картометрический метод	0.10	—
150	535063.58	1395488.00	Картометрический метод	0.10	—
151	535049.65	1395485.23	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
152	535037.14	1395479.80	Картометрический метод	0.10	—
153	535017.68	1395470.49	Картометрический метод	0.10	—
154	535001.75	1395464.89	Картометрический метод	0.10	—
155	534988.98	1395457.41	Картометрический метод	0.10	—
156	534974.62	1395453.49	Картометрический метод	0.10	—
157	534973.76	1395455.97	Картометрический метод	0.10	—
158	534955.64	1395448.05	Картометрический метод	0.10	—
159	534877.94	1395423.41	Картометрический метод	0.10	—
160	534856.38	1395409.58	Картометрический метод	0.10	—
161	534828.52	1395407.48	Картометрический метод	0.10	—
162	534810.22	1395397.18	Картометрический метод	0.10	—
163	534796.06	1395394.79	Картометрический метод	0.10	—
164	534751.86	1395376.31	Картометрический метод	0.10	—
165	534730.47	1395380.40	Картометрический метод	0.10	—
166	534710.65	1395390.74	Картометрический метод	0.10	—
167	534679.18	1395407.23	Картометрический метод	0.10	—
168	534659.10	1395439.76	Картометрический метод	0.10	—
169	534652.57	1395438.10	Картометрический метод	0.10	—
170	534652.72	1395433.75	Картометрический метод	0.10	—
171	534667.57	1395403.40	Картометрический метод	0.10	—
172	534675.86	1395398.90	Картометрический метод	0.10	—
173	534684.61	1395391.42	Картометрический метод	0.10	—
174	534697.70	1395378.11	Картометрический метод	0.10	—
175	534718.10	1395370.97	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
176	534759.74	1395370.90	Картометрический метод	0.10	—
177	534789.31	1395388.77	Картометрический метод	0.10	—
178	534810.35	1395390.75	Картометрический метод	0.10	—
179	534822.80	1395396.79	Картометрический метод	0.10	—
180	534832.10	1395404.19	Картометрический метод	0.10	—
181	534843.61	1395407.40	Картометрический метод	0.10	—
182	534855.72	1395404.04	Картометрический метод	0.10	—
183	534893.33	1395418.53	Картометрический метод	0.10	—
184	534920.94	1395426.90	Картометрический метод	0.10	—
185	534944.39	1395433.61	Картометрический метод	0.10	—
186	534975.55	1395446.40	Картометрический метод	0.10	—
187	535003.43	1395458.57	Картометрический метод	0.10	—
188	535041.87	1395469.00	Картометрический метод	0.10	—
189	535069.22	1395475.47	Картометрический метод	0.10	—
190	535113.19	1395471.38	Картометрический метод	0.10	—
191	535124.07	1395473.64	Картометрический метод	0.10	—
192	535139.53	1395477.05	Картометрический метод	0.10	—
193	535152.45	1395471.59	Картометрический метод	0.10	—
194	535160.44	1395452.80	Картометрический метод	0.10	—
195	535180.36	1395407.29	Картометрический метод	0.10	—
196	535188.59	1395387.30	Картометрический метод	0.10	—
197	535201.01	1395369.11	Картометрический метод	0.10	—
198	535219.30	1395355.96	Картометрический метод	0.10	—
199	535237.44	1395339.99	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
200	535248.11	1395321.09	Картометрический метод	0.10	—
201	535301.69	1395226.31	Картометрический метод	0.10	—
202	535336.86	1395179.77	Картометрический метод	0.10	—
203	535379.31	1395145.53	Картометрический метод	0.10	—
122	535417.28	1395132.01	Картометрический метод	0.10	—
204	535330.67	1394954.17	Картометрический метод	0.10	—
205	535331.61	1394956.86	Картометрический метод	0.10	—
206	535325.50	1394959.18	Картометрический метод	0.10	—
207	535283.06	1394973.00	Картометрический метод	0.10	—
208	535277.36	1394975.01	Картометрический метод	0.10	—
209	535256.84	1394981.38	Картометрический метод	0.10	—
210	535244.78	1394985.92	Картометрический метод	0.10	—
211	535220.05	1394994.18	Картометрический метод	0.10	—
212	535217.29	1394998.12	Картометрический метод	0.10	—
213	535214.07	1395002.72	Картометрический метод	0.10	—
214	535213.79	1395003.04	Картометрический метод	0.10	—
215	535205.56	1395012.61	Картометрический метод	0.10	—
216	535190.09	1395004.54	Картометрический метод	0.10	—
217	535232.68	1394987.38	Картометрический метод	0.10	—
218	535254.03	1394980.78	Картометрический метод	0.10	—
219	535274.33	1394973.65	Картометрический метод	0.10	—
220	535310.01	1394962.32	Картометрический метод	0.10	—
221	535310.51	1394962.16	Картометрический метод	0.10	—
204	535330.67	1394954.17	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
222	535837.89	1395190.01	Картометрический метод	0.10	—
223	535861.77	1395214.75	Картометрический метод	0.10	—
224	535901.28	1395237.76	Картометрический метод	0.10	—
225	535939.95	1395249.38	Картометрический метод	0.10	—
226	535953.68	1395249.74	Картометрический метод	0.10	—
227	535963.37	1395257.83	Картометрический метод	0.10	—
228	535935.82	1395257.13	Картометрический метод	0.10	—
229	535899.09	1395245.35	Картометрический метод	0.10	—
230	535857.52	1395223.19	Картометрический метод	0.10	—
231	535831.23	1395196.47	Картометрический метод	0.10	—
222	535837.89	1395190.01	Картометрический метод	0.10	—
232	535178.12	1394522.89	Картометрический метод	0.10	—
233	535178.65	1394570.30	Картометрический метод	0.10	—
234	535166.59	1394571.96	Картометрический метод	0.10	—
235	535148.87	1394578.33	Картометрический метод	0.10	—
236	535122.67	1394596.29	Картометрический метод	0.10	—
237	535087.16	1394624.82	Картометрический метод	0.10	—
238	535035.61	1394671.72	Картометрический метод	0.10	—
239	534953.85	1394793.48	Картометрический метод	0.10	—
240	534953.84	1394793.47	Картометрический метод	0.10	—
241	534956.37	1394782.86	Картометрический метод	0.10	—
242	534956.39	1394782.83	Картометрический метод	0.10	—
243	534963.42	1394771.28	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
244	534968.46	1394768.21	Картометрический метод	0.10	—
245	534971.24	1394760.29	Картометрический метод	0.10	—
246	534971.30	1394758.33	Картометрический метод	0.10	—
247	534994.51	1394720.22	Картометрический метод	0.10	—
248	534996.53	1394717.67	Картометрический метод	0.10	—
249	534997.50	1394715.29	Картометрический метод	0.10	—
250	535019.08	1394679.85	Картометрический метод	0.10	—
251	535019.13	1394679.77	Картометрический метод	0.10	—
252	535022.92	1394675.23	Картометрический метод	0.10	—
253	535027.08	1394666.66	Картометрический метод	0.10	—
254	535027.15	1394666.55	Картометрический метод	0.10	—
255	535112.69	1394591.09	Картометрический метод	0.10	—
256	535125.54	1394575.21	Картометрический метод	0.10	—
257	535154.82	1394539.75	Картометрический метод	0.10	—
258	535159.26	1394536.54	Картометрический метод	0.10	—
232	535178.12	1394522.89	Картометрический метод	0.10	—
259	534907.91	1394446.63	Картометрический метод	0.10	—
260	534876.26	1394419.91	Картометрический метод	0.10	—
261	534862.31	1394406.43	Картометрический метод	0.10	—
262	534847.51	1394397.23	Картометрический метод	0.10	—
263	534835.24	1394389.03	Картометрический метод	0.10	—
264	534835.17	1394388.98	Картометрический метод	0.10	—
265	534835.04	1394388.91	Картометрический метод	0.10	—
266	534815.23	1394377.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
267	534797.61	1394365.32	Картометрический метод	0.10	—
268	534771.66	1394354.86	Картометрический метод	0.10	—
269	534771.62	1394354.84	Картометрический метод	0.10	—
270	534721.56	1394332.82	Картометрический метод	0.10	—
271	534725.95	1394319.13	Картометрический метод	0.10	—
272	534775.49	1394337.12	Картометрический метод	0.10	—
273	534786.62	1394344.48	Картометрический метод	0.10	—
274	534801.26	1394355.01	Картометрический метод	0.10	—
275	534946.44	1394462.15	Картометрический метод	0.10	—
276	534957.31	1394479.08	Картометрический метод	0.10	—
277	534973.01	1394500.94	Картометрический метод	0.10	—
278	534989.57	1394513.03	Картометрический метод	0.10	—
279	534985.18	1394518.91	Картометрический метод	0.10	—
280	535000.17	1394529.95	Картометрический метод	0.10	—
281	535040.26	1394533.17	Картометрический метод	0.10	—
282	535053.26	1394530.24	Картометрический метод	0.10	—
283	535077.46	1394517.33	Картометрический метод	0.10	—
284	535102.42	1394492.68	Картометрический метод	0.10	—
285	535125.26	1394455.33	Картометрический метод	0.10	—
286	535133.05	1394454.66	Картометрический метод	0.10	—
287	535111.56	1394491.36	Картометрический метод	0.10	—
288	535057.92	1394535.71	Картометрический метод	0.10	—
289	535033.79	1394538.68	Картометрический метод	0.10	—
290	535024.42	1394534.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
291	535020.86	1394533.78	Картометрический метод	0.10	—
292	535020.86	1394533.78	Картометрический метод	0.10	—
293	534989.70	1394531.26	Картометрический метод	0.10	—
294	534988.33	1394526.73	Картометрический метод	0.10	—
295	534988.27	1394526.52	Картометрический метод	0.10	—
296	534987.20	1394525.56	Картометрический метод	0.10	—
297	534984.28	1394522.94	Картометрический метод	0.10	—
298	534984.28	1394522.94	Картометрический метод	0.10	—
299	534973.54	1394517.29	Картометрический метод	0.10	—
300	534925.53	1394465.81	Картометрический метод	0.10	—
301	534908.24	1394446.91	Картометрический метод	0.10	—
259	534907.91	1394446.63	Картометрический метод	0.10	—
302	534655.06	1395453.87	Картометрический метод	0.10	—
303	534639.37	1395512.80	Картометрический метод	0.10	—
304	534635.90	1395525.85	Картометрический метод	0.10	—
305	534633.79	1395559.94	Картометрический метод	0.10	—
306	534618.43	1395556.32	Картометрический метод	0.10	—
307	534628.49	1395505.62	Картометрический метод	0.10	—
308	534630.26	1395496.79	Картометрический метод	0.10	—
309	534632.51	1395479.20	Картометрический метод	0.10	—
310	534636.31	1395464.20	Картометрический метод	0.10	—
311	534637.78	1395461.56	Картометрический метод	0.10	—
312	534646.94	1395451.76	Картометрический метод	0.10	—
302	534655.06	1395453.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
313	535444.57	1395137.59	Картометрический метод	0.10	—
314	535458.43	1395234.27	Картометрический метод	0.10	—
315	535477.15	1395249.53	Картометрический метод	0.10	—
316	535506.24	1395255.06	Картометрический метод	0.10	—
317	535547.12	1395266.15	Картометрический метод	0.10	—
318	535581.77	1395287.62	Картометрический метод	0.10	—
319	535605.32	1395322.27	Картометрический метод	0.10	—
320	535624.72	1395343.06	Картометрический метод	0.10	—
321	535655.91	1395347.91	Картометрический метод	0.10	—
322	535674.61	1395361.06	Картометрический метод	0.10	—
323	535712.71	1395394.33	Картометрический метод	0.10	—
324	535732.71	1395444.00	Картометрический метод	0.10	—
325	535699.71	1395396.65	Картометрический метод	0.10	—
326	535683.79	1395405.52	Картометрический метод	0.10	—
327	535678.43	1395398.29	Картометрический метод	0.10	—
328	535672.42	1395391.93	Картометрический метод	0.10	—
329	535666.63	1395385.88	Картометрический метод	0.10	—
330	535664.03	1395383.34	Картометрический метод	0.10	—
331	535648.92	1395368.78	Картометрический метод	0.10	—
332	535648.32	1395369.10	Картометрический метод	0.10	—
333	535640.03	1395362.83	Картометрический метод	0.10	—
334	535619.93	1395362.80	Картометрический метод	0.10	—
335	535594.18	1395349.36	Картометрический метод	0.10	—
336	535580.23	1395331.45	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
337	535548.32	1395303.43	Картометрический метод	0.10	—
338	535532.12	1395282.73	Картометрический метод	0.10	—
339	535500.25	1395260.06	Картометрический метод	0.10	—
340	535466.14	1395274.20	Картометрический метод	0.10	—
341	535460.10	1395260.59	Картометрический метод	0.10	—
342	535447.63	1395223.20	Картометрический метод	0.10	—
313	535444.57	1395137.59	Картометрический метод	0.10	—
343	536275.00	1395278.52	Картометрический метод	0.10	—
344	536278.78	1395291.93	Картометрический метод	0.10	—
345	536256.24	1395321.50	Картометрический метод	0.10	—
346	536237.20	1395356.01	Картометрический метод	0.10	—
347	536213.28	1395378.17	Картометрический метод	0.10	—
348	536194.53	1395408.66	Картометрический метод	0.10	—
349	536136.13	1395453.44	Картометрический метод	0.10	—
350	536121.45	1395464.06	Картометрический метод	0.10	—
351	536099.05	1395469.14	Картометрический метод	0.10	—
352	536079.76	1395465.98	Картометрический метод	0.10	—
353	536051.97	1395475.85	Картометрический метод	0.10	—
354	536032.66	1395480.48	Картометрический метод	0.10	—
355	536024.40	1395484.69	Картометрический метод	0.10	—
356	536015.65	1395482.99	Картометрический метод	0.10	—
357	535988.05	1395484.70	Картометрический метод	0.10	—
358	535965.10	1395495.68	Картометрический метод	0.10	—
359	535947.62	1395491.20	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
360	535929.25	1395503.40	Картометрический метод	0.10	—
361	535915.83	1395512.28	Картометрический метод	0.10	—
362	535888.61	1395525.76	Картометрический метод	0.10	—
363	535866.99	1395525.56	Картометрический метод	0.10	—
364	535856.47	1395511.41	Картометрический метод	0.10	—
365	535844.79	1395488.75	Картометрический метод	0.10	—
366	535827.07	1395461.66	Картометрический метод	0.10	—
367	535814.29	1395462.10	Картометрический метод	0.10	—
368	535772.75	1395495.40	Картометрический метод	0.10	—
369	535744.59	1395465.00	Картометрический метод	0.10	—
370	535773.00	1395491.34	Картометрический метод	0.10	—
371	535817.33	1395454.60	Картометрический метод	0.10	—
372	535831.19	1395455.30	Картометрический метод	0.10	—
373	535876.92	1395511.41	Картометрический метод	0.10	—
374	535893.55	1395514.19	Картометрический метод	0.10	—
375	535951.05	1395482.31	Картометрический метод	0.10	—
376	535994.70	1395480.93	Картометрический метод	0.10	—
377	536060.52	1395463.59	Картометрический метод	0.10	—
378	536106.25	1395460.84	Картометрический метод	0.10	—
379	536172.08	1395415.81	Картометрический метод	0.10	—
380	536198.40	1395390.86	Картометрический метод	0.10	—
381	536217.12	1395352.75	Картометрический метод	0.10	—
382	536258.68	1395288.32	Картометрический метод	0.10	—
343	536275.00	1395278.52	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
383	536604.41	1395170.54	Картометрический метод	0.10	—
384	536656.37	1395180.23	Картометрический метод	0.10	—
385	536695.86	1395192.00	Картометрический метод	0.10	—
386	536751.29	1395226.65	Картометрический метод	0.10	—
387	536773.19	1395227.87	Картометрический метод	0.10	—
388	536746.05	1395236.08	Картометрический метод	0.10	—
389	536716.25	1395213.71	Картометрический метод	0.10	—
390	536681.97	1395192.98	Картометрический метод	0.10	—
391	536649.76	1395185.88	Картометрический метод	0.10	—
392	536625.71	1395181.43	Картометрический метод	0.10	—
393	536588.34	1395181.03	Картометрический метод	0.10	—
394	536576.85	1395184.24	Картометрический метод	0.10	—
395	536553.43	1395199.14	Картометрический метод	0.10	—
396	536552.78	1395238.71	Картометрический метод	0.10	—
397	536558.10	1395269.72	Картометрический метод	0.10	—
398	536563.05	1395282.86	Картометрический метод	0.10	—
399	536578.02	1395307.51	Картометрический метод	0.10	—
400	536557.47	1395317.44	Картометрический метод	0.10	—
401	536539.05	1395293.96	Картометрический метод	0.10	—
402	536497.93	1395263.07	Картометрический метод	0.10	—
403	536484.58	1395269.58	Картометрический метод	0.10	—
404	536482.18	1395261.57	Картометрический метод	0.10	—
405	536471.89	1395235.08	Картометрический метод	0.10	—
406	536453.56	1395230.22	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
407	536454.17	1395241.33	Картометрический метод	0.10	—
408	536426.27	1395241.89	Картометрический метод	0.10	—
409	536411.76	1395247.69	Картометрический метод	0.10	—
410	536366.96	1395247.28	Картометрический метод	0.10	—
411	536329.35	1395259.11	Картометрический метод	0.10	—
412	536292.59	1395279.39	Картометрический метод	0.10	—
413	536290.22	1395269.39	Картометрический метод	0.10	—
414	536324.51	1395248.82	Картометрический метод	0.10	—
415	536363.31	1395237.04	Картометрический метод	0.10	—
416	536403.48	1395238.43	Картометрический метод	0.10	—
417	536433.27	1395227.35	Картометрический метод	0.10	—
418	536463.08	1395222.50	Картометрический метод	0.10	—
419	536540.68	1395291.09	Картометрический метод	0.10	—
420	536557.29	1395290.40	Картометрический метод	0.10	—
421	536548.29	1395243.28	Картометрический метод	0.10	—
422	536546.21	1395214.19	Картометрический метод	0.10	—
423	536555.91	1395183.69	Картометрический метод	0.10	—
424	536571.15	1395171.90	Картометрический метод	0.10	—
383	536604.41	1395170.54	Картометрический метод	0.10	—
425	536917.59	1395172.60	Картометрический метод	0.10	—
426	536779.71	1395227.35	Картометрический метод	0.10	—
427	536817.10	1395200.33	Картометрический метод	0.10	—
425	536917.59	1395172.60	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
428	540645.49	1396704.13	Картометрический метод	0.10	—
429	540653.05	1396704.58	Картометрический метод	0.10	—
430	540648.24	1396748.77	Картометрический метод	0.10	—
431	540645.95	1396752.66	Картометрический метод	0.10	—
432	540642.28	1396758.85	Картометрический метод	0.10	—
433	540611.12	1396765.34	Картометрический метод	0.10	—
434	540554.22	1396779.58	Картометрический метод	0.10	—
435	540503.86	1396793.82	Картометрический метод	0.10	—
436	540468.66	1396798.57	Картометрический метод	0.10	—
437	540396.66	1396790.57	Картометрический метод	0.10	—
438	540355.18	1396777.20	Картометрический метод	0.10	—
439	540332.93	1396766.34	Картометрический метод	0.10	—
440	540321.56	1396752.46	Картометрический метод	0.10	—
441	540306.03	1396743.97	Картометрический метод	0.10	—
442	540298.22	1396733.36	Картометрический метод	0.10	—
443	540284.32	1396699.73	Картометрический метод	0.10	—
444	540277.66	1396667.15	Картометрический метод	0.10	—
445	540292.62	1396666.53	Картометрический метод	0.10	—
446	540302.18	1396704.16	Картометрический метод	0.10	—
447	540321.94	1396746.38	Картометрический метод	0.10	—
448	540340.65	1396759.48	Картометрический метод	0.10	—
449	540365.40	1396756.36	Картометрический метод	0.10	—
450	540403.45	1396766.55	Картометрический метод	0.10	—
451	540422.38	1396771.95	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
452	540466.04	1396780.48	Картометрический метод	0.10	—
453	540481.22	1396781.52	Картометрический метод	0.10	—
454	540498.90	1396782.56	Картометрический метод	0.10	—
455	540522.30	1396780.26	Картометрический метод	0.10	—
456	540522.49	1396774.04	Картометрический метод	0.10	—
457	540544.01	1396777.70	Картометрический метод	0.10	—
458	540547.03	1396721.99	Картометрический метод	0.10	—
459	540602.30	1396732.77	Картометрический метод	0.10	—
460	540601.51	1396748.41	Картометрический метод	0.10	—
461	540643.08	1396754.08	Картометрический метод	0.10	—
428	540645.49	1396704.13	Картометрический метод	0.10	—
462	536245.16	1395055.75	Картометрический метод	0.10	—
463	536254.71	1395064.18	Картометрический метод	0.10	—
464	536248.97	1395065.22	Картометрический метод	0.10	—
465	536186.62	1395124.10	Картометрический метод	0.10	—
466	536136.04	1395151.81	Картометрический метод	0.10	—
467	536119.42	1395179.54	Картометрический метод	0.10	—
468	536068.84	1395223.18	Картометрический метод	0.10	—
469	536013.41	1395255.04	Картометрический метод	0.10	—
470	535991.91	1395255.62	Картометрический метод	0.10	—
471	536023.83	1395222.49	Картометрический метод	0.10	—
472	536038.97	1395236.28	Картометрический метод	0.10	—
473	536072.90	1395215.46	Картометрический метод	0.10	—
474	536118.00	1395175.60	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
475	536133.25	1395148.55	Картометрический метод	0.10	—
476	536142.10	1395140.04	Картометрический метод	0.10	—
477	536135.71	1395131.76	Картометрический метод	0.10	—
478	536169.14	1395105.28	Картометрический метод	0.10	—
479	536153.42	1395087.96	Картометрический метод	0.10	—
480	536180.70	1395060.11	Картометрический метод	0.10	—
481	536206.90	1395085.48	Картометрический метод	0.10	—
462	536245.16	1395055.75	Картометрический метод	0.10	—
482	537004.49	1394919.31	Картометрический метод	0.10	—
483	537013.31	1394919.36	Картометрический метод	0.10	—
484	537013.26	1394925.17	Картометрический метод	0.10	—
485	536914.10	1394974.44	Картометрический метод	0.10	—
486	536887.09	1394979.30	Картометрический метод	0.10	—
487	536853.83	1394979.99	Картометрический метод	0.10	—
488	536663.99	1394935.66	Картометрический метод	0.10	—
489	536635.59	1394937.03	Картометрический метод	0.10	—
490	536594.72	1394944.66	Картометрический метод	0.10	—
491	536599.26	1394937.74	Картометрический метод	0.10	—
492	536633.18	1394931.60	Картометрический метод	0.10	—
493	536667.41	1394931.19	Картометрический метод	0.10	—
494	536855.46	1394972.18	Картометрический метод	0.10	—
495	536894.77	1394973.02	Картометрический метод	0.10	—
496	536937.45	1394957.38	Картометрический метод	0.10	—
482	537004.49	1394919.31	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
497	537013.40	1394908.04	Картометрический метод	0.10	—
498	537013.36	1394913.83	Картометрический метод	0.10	—
499	537003.93	1394913.66	Картометрический метод	0.10	—
500	536936.39	1394952.10	Картометрический метод	0.10	—
501	536893.29	1394967.52	Картометрический метод	0.10	—
502	536856.10	1394966.25	Картометрический метод	0.10	—
503	536668.26	1394925.89	Картометрический метод	0.10	—
504	536632.76	1394926.32	Картометрический метод	0.10	—
505	536604.04	1394930.42	Картометрический метод	0.10	—
506	536621.65	1394904.04	Картометрический метод	0.10	—
507	536641.82	1394917.22	Картометрический метод	0.10	—
508	536656.23	1394921.33	Картометрический метод	0.10	—
509	536692.05	1394922.57	Картометрический метод	0.10	—
510	536870.31	1394955.51	Картометрический метод	0.10	—
511	536894.77	1394957.25	Картометрический метод	0.10	—
512	536931.14	1394948.52	Картометрический метод	0.10	—
513	537000.62	1394908.57	Картометрический метод	0.10	—
497	537013.40	1394908.04	Картометрический метод	0.10	—
514	537013.78	1394868.85	Картометрический метод	0.10	—
515	537013.44	1394903.62	Картометрический метод	0.10	—
516	537000.41	1394904.14	Картометрический метод	0.10	—
517	536943.78	1394933.92	Картометрический метод	0.10	—
518	536924.52	1394938.11	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
519	536915.39	1394924.84	Картометрический метод	0.10	—
520	536923.62	1394919.08	Картометрический метод	0.10	—
521	536992.79	1394877.91	Картометрический метод	0.10	—
514	537013.78	1394868.85	Картометрический метод	0.10	—
522	537921.70	1393289.60	Картометрический метод	0.10	—
523	537910.58	1393380.10	Картометрический метод	0.10	—
524	537869.44	1393529.81	Картометрический метод	0.10	—
525	537869.44	1393529.81	Картометрический метод	0.10	—
526	537863.33	1393541.68	Картометрический метод	0.10	—
527	537860.16	1393551.34	Картометрический метод	0.10	—
528	537862.15	1393556.39	Картометрический метод	0.10	—
529	537862.23	1393556.42	Картометрический метод	0.10	—
530	537872.84	1393563.36	Картометрический метод	0.10	—
531	537872.86	1393563.38	Картометрический метод	0.10	—
532	537872.86	1393563.39	Картометрический метод	0.10	—
533	537871.13	1393570.16	Картометрический метод	0.10	—
534	537872.62	1393573.53	Картометрический метод	0.10	—
535	537872.48	1393579.88	Картометрический метод	0.10	—
536	537872.47	1393579.92	Картометрический метод	0.10	—
537	537868.55	1393583.73	Картометрический метод	0.10	—
538	537861.60	1393596.30	Картометрический метод	0.10	—
539	537859.34	1393602.89	Картометрический метод	0.10	—
540	537853.23	1393608.97	Картометрический метод	0.10	—
541	537852.91	1393616.38	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
542	537818.31	1393681.41	Картометрический метод	0.10	—
543	537814.70	1393685.77	Картометрический метод	0.10	—
544	537812.66	1393690.71	Картометрический метод	0.10	—
545	537810.42	1393696.13	Картометрический метод	0.10	—
546	537794.92	1393724.71	Картометрический метод	0.10	—
547	537794.90	1393724.75	Картометрический метод	0.10	—
548	537786.04	1393735.59	Картометрический метод	0.10	—
549	537780.30	1393747.01	Картометрический метод	0.10	—
550	537767.91	1393771.81	Картометрический метод	0.10	—
551	537757.61	1393787.11	Картометрический метод	0.10	—
552	537752.46	1393794.68	Картометрический метод	0.10	—
553	537750.65	1393800.68	Картометрический метод	0.10	—
554	537751.13	1393801.79	Картометрический метод	0.10	—
555	537737.65	1393825.49	Картометрический метод	0.10	—
556	537737.63	1393825.51	Картометрический метод	0.10	—
557	537734.28	1393826.08	Картометрический метод	0.10	—
558	537732.63	1393830.33	Картометрический метод	0.10	—
559	537733.94	1393831.94	Картометрический метод	0.10	—
560	537726.67	1393844.60	Картометрический метод	0.10	—
561	537726.67	1393844.61	Картометрический метод	0.10	—
562	537726.66	1393844.61	Картометрический метод	0.10	—
563	537726.58	1393844.80	Картометрический метод	0.10	—
564	537723.11	1393852.48	Картометрический метод	0.10	—
565	537719.82	1393858.92	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
566	537714.57	1393869.10	Картометрический метод	0.10	—
567	537710.09	1393877.94	Картометрический метод	0.10	—
568	537709.03	1393883.65	Картометрический метод	0.10	—
569	537703.38	1393896.19	Картометрический метод	0.10	—
570	537703.37	1393896.22	Картометрический метод	0.10	—
571	537698.87	1393902.96	Картометрический метод	0.10	—
572	537695.99	1393910.08	Картометрический метод	0.10	—
573	537696.67	1393911.04	Картометрический метод	0.10	—
574	537690.80	1393924.01	Картометрический метод	0.10	—
575	537690.80	1393924.01	Картометрический метод	0.10	—
576	537690.12	1393924.44	Картометрический метод	0.10	—
577	537686.50	1393923.62	Картометрический метод	0.10	—
578	537685.36	1393925.36	Картометрический метод	0.10	—
579	537685.09	1393927.46	Картометрический метод	0.10	—
580	537683.98	1393929.31	Картометрический метод	0.10	—
581	537682.34	1393930.89	Картометрический метод	0.10	—
582	537678.88	1393933.59	Картометрический метод	0.10	—
583	537678.14	1393940.15	Картометрический метод	0.10	—
584	537676.41	1393944.18	Картометрический метод	0.10	—
585	537673.41	1393947.56	Картометрический метод	0.10	—
586	537672.61	1393951.56	Картометрический метод	0.10	—
587	537670.99	1393957.38	Картометрический метод	0.10	—
588	537670.87	1393962.37	Картометрический метод	0.10	—
589	537668.72	1393967.47	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
590	537668.38	1393972.46	Картометрический метод	0.10	—
591	537666.19	1393975.00	Картометрический метод	0.10	—
592	537664.05	1393976.76	Картометрический метод	0.10	—
593	537664.05	1393979.56	Картометрический метод	0.10	—
594	537662.34	1393984.89	Картометрический метод	0.10	—
595	537662.34	1393986.91	Картометрический метод	0.10	—
596	537639.51	1394037.56	Картометрический метод	0.10	—
597	537639.26	1394038.07	Картометрический метод	0.10	—
598	537589.57	1394091.40	Картометрический метод	0.10	—
599	537559.47	1394099.56	Картометрический метод	0.10	—
600	537552.02	1394097.24	Картометрический метод	0.10	—
601	537547.55	1394092.84	Картометрический метод	0.10	—
602	537539.60	1394093.03	Картометрический метод	0.10	—
603	537532.70	1394091.21	Картометрический метод	0.10	—
604	537532.62	1394091.19	Картометрический метод	0.10	—
605	537488.46	1394062.03	Картометрический метод	0.10	—
606	537464.75	1394028.93	Картометрический метод	0.10	—
607	537414.50	1393923.53	Картометрический метод	0.10	—
608	537413.87	1393920.68	Картометрический метод	0.10	—
609	537411.38	1393914.05	Картометрический метод	0.10	—
610	537408.16	1393908.49	Картометрический метод	0.10	—
611	537404.75	1393903.08	Картометрический метод	0.10	—
612	537398.25	1393896.19	Картометрический метод	0.10	—
613	537391.19	1393888.51	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
614	537384.99	1393883.20	Картометрический метод	0.10	—
615	537380.09	1393876.09	Картометрический метод	0.10	—
616	537374.72	1393872.20	Картометрический метод	0.10	—
617	537371.71	1393870.01	Картометрический метод	0.10	—
618	537368.92	1393866.97	Картометрический метод	0.10	—
619	537365.64	1393865.53	Картометрический метод	0.10	—
620	537363.48	1393861.95	Картометрический метод	0.10	—
621	537360.24	1393860.04	Картометрический метод	0.10	—
622	537358.47	1393858.74	Картометрический метод	0.10	—
623	537358.38	1393858.65	Картометрический метод	0.10	—
624	537353.07	1393853.59	Картометрический метод	0.10	—
625	537353.06	1393853.58	Картометрический метод	0.10	—
626	537344.62	1393848.22	Картометрический метод	0.10	—
627	537337.60	1393843.55	Картометрический метод	0.10	—
628	537328.66	1393837.48	Картометрический метод	0.10	—
629	537322.75	1393834.72	Картометрический метод	0.10	—
630	537313.36	1393831.83	Картометрический метод	0.10	—
631	537313.28	1393831.78	Картометрический метод	0.10	—
632	537312.92	1393831.76	Картометрический метод	0.10	—
633	537303.60	1393830.78	Картометрический метод	0.10	—
634	537288.79	1393828.93	Картометрический метод	0.10	—
635	537277.08	1393827.41	Картометрический метод	0.10	—
636	537257.26	1393822.26	Картометрический метод	0.10	—
637	537240.00	1393822.57	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
638	537233.39	1393825.73	Картометрический метод	0.10	—
639	537228.71	1393827.74	Картометрический метод	0.10	—
640	537228.68	1393827.74	Картометрический метод	0.10	—
641	537228.63	1393827.75	Картометрический метод	0.10	—
642	537221.17	1393828.33	Картометрический метод	0.10	—
643	537212.43	1393833.67	Картометрический метод	0.10	—
644	537212.43	1393833.67	Картометрический метод	0.10	—
645	537174.24	1393881.76	Картометрический метод	0.10	—
646	537148.46	1393893.61	Картометрический метод	0.10	—
647	537148.44	1393893.62	Картометрический метод	0.10	—
648	537122.06	1393898.51	Картометрический метод	0.10	—
649	537121.13	1393898.55	Картометрический метод	0.10	—
650	537114.57	1393898.18	Картометрический метод	0.10	—
651	537110.42	1393900.67	Картометрический метод	0.10	—
652	537110.38	1393900.68	Картометрический метод	0.10	—
653	537100.32	1393902.58	Картометрический метод	0.10	—
654	537100.08	1393902.62	Картометрический метод	0.10	—
655	537091.33	1393903.86	Картометрический метод	0.10	—
656	537082.57	1393905.24	Картометрический метод	0.10	—
657	537073.87	1393906.34	Картометрический метод	0.10	—
658	537065.25	1393909.15	Картометрический метод	0.10	—
659	537065.23	1393909.16	Картометрический метод	0.10	—
660	537026.14	1393924.93	Картометрический метод	0.10	—
661	537026.14	1393924.93	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
662	537018.70	1393924.95	Картометрический метод	0.10	—
663	537003.49	1393931.33	Картометрический метод	0.10	—
664	536983.89	1393940.86	Картометрический метод	0.10	—
665	536971.19	1393947.10	Картометрический метод	0.10	—
666	536971.13	1393947.17	Картометрический метод	0.10	—
667	536941.48	1393978.98	Картометрический метод	0.10	—
668	536896.81	1394005.99	Картометрический метод	0.10	—
669	536896.07	1394006.08	Картометрический метод	0.10	—
670	536893.04	1394006.98	Картометрический метод	0.10	—
671	536888.78	1394009.43	Картометрический метод	0.10	—
672	536885.72	1394011.09	Картометрический метод	0.10	—
673	536878.60	1394015.41	Картометрический метод	0.10	—
674	536874.96	1394019.21	Картометрический метод	0.10	—
675	536847.99	1394044.40	Картометрический метод	0.10	—
676	536847.16	1394044.73	Картометрический метод	0.10	—
677	536843.61	1394048.49	Картометрический метод	0.10	—
678	536843.51	1394048.59	Картометрический метод	0.10	—
679	536843.47	1394048.62	Картометрический метод	0.10	—
680	536838.78	1394050.56	Картометрический метод	0.10	—
681	536832.70	1394050.63	Картометрический метод	0.10	—
682	536828.11	1394055.11	Картометрический метод	0.10	—
683	536824.06	1394059.73	Картометрический метод	0.10	—
684	536818.87	1394067.18	Картометрический метод	0.10	—
685	536818.38	1394072.08	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
686	536818.38	1394072.08	Картометрический метод	0.10	—
687	536818.38	1394072.08	Картометрический метод	0.10	—
688	536818.38	1394072.09	Картометрический метод	0.10	—
689	536820.30	1394078.69	Картометрический метод	0.10	—
690	536825.75	1394088.74	Картометрический метод	0.10	—
691	536830.30	1394099.99	Картометрический метод	0.10	—
692	536833.81	1394108.55	Картометрический метод	0.10	—
693	536838.08	1394113.09	Картометрический метод	0.10	—
694	536842.65	1394122.58	Картометрический метод	0.10	—
695	536842.70	1394122.72	Картометрический метод	0.10	—
696	536842.70	1394122.74	Картометрический метод	0.10	—
697	536837.84	1394140.04	Картометрический метод	0.10	—
698	536837.83	1394140.06	Картометрический метод	0.10	—
699	536835.61	1394143.91	Картометрический метод	0.10	—
700	536834.49	1394151.84	Картометрический метод	0.10	—
701	536834.09	1394153.27	Картометрический метод	0.10	—
702	536834.09	1394153.27	Картометрический метод	0.10	—
703	536830.85	1394160.47	Картометрический метод	0.10	—
704	536830.46	1394166.01	Картометрический метод	0.10	—
705	536830.45	1394166.08	Картометрический метод	0.10	—
706	536827.48	1394176.71	Картометрический метод	0.10	—
707	536827.46	1394176.77	Картометрический метод	0.10	—
708	536823.20	1394181.80	Картометрический метод	0.10	—
709	536821.80	1394188.62	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
710	536821.37	1394196.47	Картометрический метод	0.10	—
711	536821.38	1394196.49	Картометрический метод	0.10	—
712	536819.18	1394237.27	Картометрический метод	0.10	—
713	536818.76	1394240.33	Картометрический метод	0.10	—
714	536818.51	1394249.58	Картометрический метод	0.10	—
715	536818.51	1394249.62	Картометрический метод	0.10	—
716	536839.81	1394291.30	Картометрический метод	0.10	—
717	536839.76	1394292.17	Картометрический метод	0.10	—
718	536843.13	1394297.85	Картометрический метод	0.10	—
719	536843.16	1394297.92	Картометрический метод	0.10	—
720	536846.51	1394312.27	Картометрический метод	0.10	—
721	536846.54	1394312.48	Картометрический метод	0.10	—
722	536846.57	1394312.57	Картометрический метод	0.10	—
723	536863.24	1394384.56	Картометрический метод	0.10	—
724	536863.26	1394384.73	Картометрический метод	0.10	—
725	536863.23	1394384.91	Картометрический метод	0.10	—
726	536846.06	1394477.65	Картометрический метод	0.10	—
727	536843.48	1394484.36	Картометрический метод	0.10	—
728	536841.08	1394491.16	Картометрический метод	0.10	—
729	536841.54	1394501.94	Картометрический метод	0.10	—
730	536841.83	1394510.66	Картометрический метод	0.10	—
731	536844.35	1394520.47	Картометрический метод	0.10	—
732	536848.23	1394527.61	Картометрический метод	0.10	—
733	536858.99	1394530.91	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
734	536865.22	1394538.39	Картометрический метод	0.10	—
735	536872.38	1394562.31	Картометрический метод	0.10	—
736	536875.12	1394575.99	Картометрический метод	0.10	—
737	536872.41	1394593.05	Картометрический метод	0.10	—
738	536878.97	1394598.19	Картометрический метод	0.10	—
739	536891.86	1394600.05	Картометрический метод	0.10	—
740	536912.38	1394598.25	Картометрический метод	0.10	—
741	536915.87	1394597.94	Картометрический метод	0.10	—
742	536924.65	1394594.50	Картометрический метод	0.10	—
743	536945.28	1394586.44	Картометрический метод	0.10	—
744	536962.19	1394581.99	Картометрический метод	0.10	—
745	536967.59	1394580.57	Картометрический метод	0.10	—
746	536979.15	1394584.06	Картометрический метод	0.10	—
747	536998.28	1394596.44	Картометрический метод	0.10	—
748	537021.84	1394603.43	Картометрический метод	0.10	—
749	537063.37	1394592.19	Картометрический метод	0.10	—
750	537142.21	1394571.44	Картометрический метод	0.10	—
751	537161.12	1394568.59	Картометрический метод	0.10	—
752	537196.89	1394563.20	Картометрический метод	0.10	—
753	537248.20	1394558.32	Картометрический метод	0.10	—
754	537264.06	1394556.20	Картометрический метод	0.10	—
755	537280.75	1394552.09	Картометрический метод	0.10	—
756	537300.24	1394546.45	Картометрический метод	0.10	—
757	537300.27	1394546.45	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
758	537318.86	1394543.45	Картометрический метод	0.10	—
759	537318.90	1394543.45	Картометрический метод	0.10	—
760	537319.04	1394543.52	Картометрический метод	0.10	—
761	537337.83	1394554.09	Картометрический метод	0.10	—
762	537347.59	1394561.07	Картометрический метод	0.10	—
763	537356.84	1394567.57	Картометрический метод	0.10	—
764	537365.45	1394572.07	Картометрический метод	0.10	—
765	537378.66	1394577.19	Картометрический метод	0.10	—
766	537378.85	1394577.30	Картометрический метод	0.10	—
767	537399.01	1394591.85	Картометрический метод	0.10	—
768	537399.11	1394591.95	Картометрический метод	0.10	—
769	537399.18	1394592.06	Картометрический метод	0.10	—
770	537405.65	1394607.38	Картометрический метод	0.10	—
771	537405.66	1394607.43	Картометрический метод	0.10	—
772	537405.66	1394607.51	Картометрический метод	0.10	—
773	537404.88	1394620.35	Картометрический метод	0.10	—
774	537404.87	1394620.43	Картометрический метод	0.10	—
775	537394.90	1394630.04	Картометрический метод	0.10	—
776	537384.43	1394634.91	Картометрический метод	0.10	—
777	537364.67	1394644.28	Картометрический метод	0.10	—
778	537343.16	1394654.77	Картометрический метод	0.10	—
779	537342.95	1394654.80	Картометрический метод	0.10	—
780	537327.73	1394655.54	Картометрический метод	0.10	—
781	537310.45	1394659.54	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
782	537289.47	1394666.66	Картометрический метод	0.10	—
783	537264.74	1394674.54	Картометрический метод	0.10	—
784	537251.43	1394679.78	Картометрический метод	0.10	—
785	537233.46	1394690.12	Картометрический метод	0.10	—
786	537233.42	1394690.14	Картометрический метод	0.10	—
787	537181.34	1394728.32	Картометрический метод	0.10	—
788	537177.61	1394721.10	Картометрический метод	0.10	—
789	537193.08	1394673.24	Картометрический метод	0.10	—
790	537189.35	1394662.58	Картометрический метод	0.10	—
791	537140.50	1394674.54	Картометрический метод	0.10	—
792	537123.71	1394628.01	Картометрический метод	0.10	—
793	537092.43	1394647.32	Картометрический метод	0.10	—
794	537031.44	1394680.65	Картометрический метод	0.10	—
795	537016.79	1394646.16	Картометрический метод	0.10	—
796	537000.82	1394615.24	Картометрический метод	0.10	—
797	536982.35	1394597.94	Картометрический метод	0.10	—
798	536957.85	1394596.04	Картометрический метод	0.10	—
799	536941.29	1394607.66	Картометрический метод	0.10	—
800	536913.77	1394606.40	Картометрический метод	0.10	—
801	536885.50	1394634.17	Картометрический метод	0.10	—
802	536843.42	1394608.46	Картометрический метод	0.10	—
803	536865.61	1394591.43	Картометрический метод	0.10	—
804	536840.50	1394539.26	Картометрический метод	0.10	—
805	536836.74	1394512.95	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
806	536838.06	1394487.25	Картометрический метод	0.10	—
807	536856.20	1394383.81	Картометрический метод	0.10	—
808	536806.80	1394254.57	Картометрический метод	0.10	—
809	536807.78	1394219.45	Картометрический метод	0.10	—
810	536833.77	1394135.75	Картометрический метод	0.10	—
811	536830.07	1394113.64	Картометрический метод	0.10	—
812	536813.14	1394075.97	Картометрический метод	0.10	—
813	536814.56	1394065.45	Картометрический метод	0.10	—
814	536823.54	1394053.50	Картометрический метод	0.10	—
815	536876.66	1394013.16	Картометрический метод	0.10	—
816	536892.92	1394006.00	Картометрический метод	0.10	—
817	536899.32	1394004.30	Картометрический метод	0.10	—
818	536914.57	1393987.09	Картометрический метод	0.10	—
819	536950.30	1393964.87	Картометрический метод	0.10	—
820	536963.71	1393944.68	Картометрический метод	0.10	—
821	536983.84	1393933.86	Картометрический метод	0.10	—
822	537035.59	1393913.38	Картометрический метод	0.10	—
823	537064.93	1393906.15	Картометрический метод	0.10	—
824	537078.05	1393901.34	Картометрический метод	0.10	—
825	537094.00	1393893.09	Картометрический метод	0.10	—
826	537121.31	1393878.96	Картометрический метод	0.10	—
827	537133.01	1393892.48	Картометрический метод	0.10	—
828	537149.44	1393890.34	Картометрический метод	0.10	—
829	537173.56	1393876.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
830	537210.32	1393829.72	Картометрический метод	0.10	—
831	537244.79	1393798.80	Картометрический метод	0.10	—
832	537258.39	1393804.37	Картометрический метод	0.10	—
833	537277.83	1393792.54	Картометрический метод	0.10	—
834	537281.64	1393810.71	Картометрический метод	0.10	—
835	537339.53	1393829.94	Картометрический метод	0.10	—
836	537399.54	1393879.80	Картометрический метод	0.10	—
837	537462.00	1393985.34	Картометрический метод	0.10	—
838	537486.57	1394028.91	Картометрический метод	0.10	—
839	537520.17	1394053.73	Картометрический метод	0.10	—
840	537519.73	1394056.01	Картометрический метод	0.10	—
841	537525.30	1394058.25	Картометрический метод	0.10	—
842	537528.85	1394058.31	Картометрический метод	0.10	—
843	537563.91	1394069.33	Картометрический метод	0.10	—
844	537578.69	1394069.68	Картометрический метод	0.10	—
845	537592.09	1394065.46	Картометрический метод	0.10	—
846	537603.79	1394057.17	Картометрический метод	0.10	—
847	537619.12	1394040.08	Картометрический метод	0.10	—
848	537631.98	1394013.10	Картометрический метод	0.10	—
849	537674.14	1393916.89	Картометрический метод	0.10	—
850	537809.08	1393680.87	Картометрический метод	0.10	—
851	537866.02	1393570.12	Картометрический метод	0.10	—
852	537852.00	1393559.64	Картометрический метод	0.10	—
853	537900.44	1393376.23	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
854	537914.49	1393288.80	Картометрический метод	0.10	—
522	537921.70	1393289.60	Картометрический метод	0.10	—
855	535954.92	1392898.44	Картометрический метод	0.10	—
856	535857.13	1393021.38	Картометрический метод	0.10	—
857	535844.08	1393037.82	Картометрический метод	0.10	—
858	535826.60	1393062.37	Картометрический метод	0.10	—
859	535796.92	1393118.17	Картометрический метод	0.10	—
860	535770.42	1393148.33	Картометрический метод	0.10	—
861	535746.63	1393178.00	Картометрический метод	0.10	—
862	535737.77	1393210.06	Картометрический метод	0.10	—
863	535699.17	1393255.98	Картометрический метод	0.10	—
864	535745.17	1393294.49	Картометрический метод	0.10	—
865	535736.63	1393293.65	Картометрический метод	0.10	—
866	535692.60	1393263.78	Картометрический метод	0.10	—
867	535638.94	1393228.38	Картометрический метод	0.10	—
868	535716.36	1393093.22	Картометрический метод	0.10	—
869	535740.90	1393106.16	Картометрический метод	0.10	—
870	535785.85	1393033.40	Картометрический метод	0.10	—
871	535804.93	1393006.70	Картометрический метод	0.10	—
872	535902.24	1392884.33	Картометрический метод	0.10	—
855	535954.92	1392898.44	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
 Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

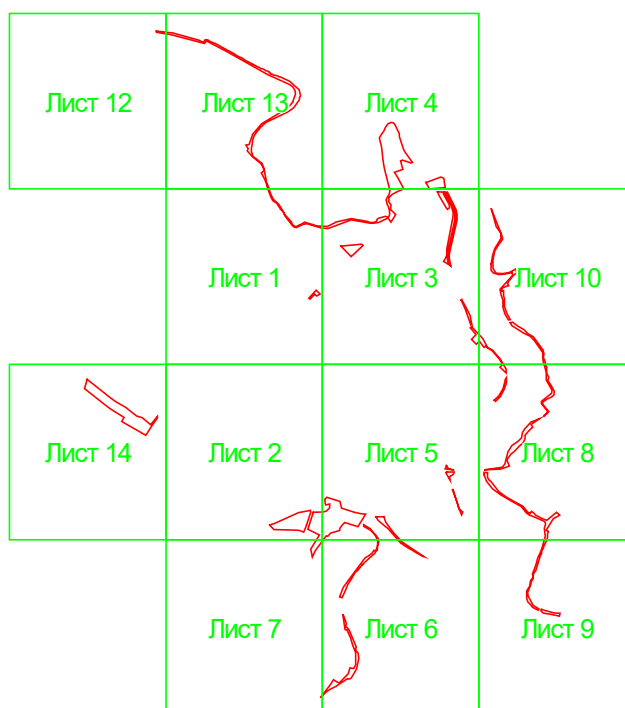
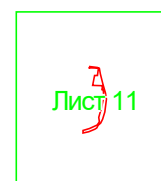
Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 42637

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

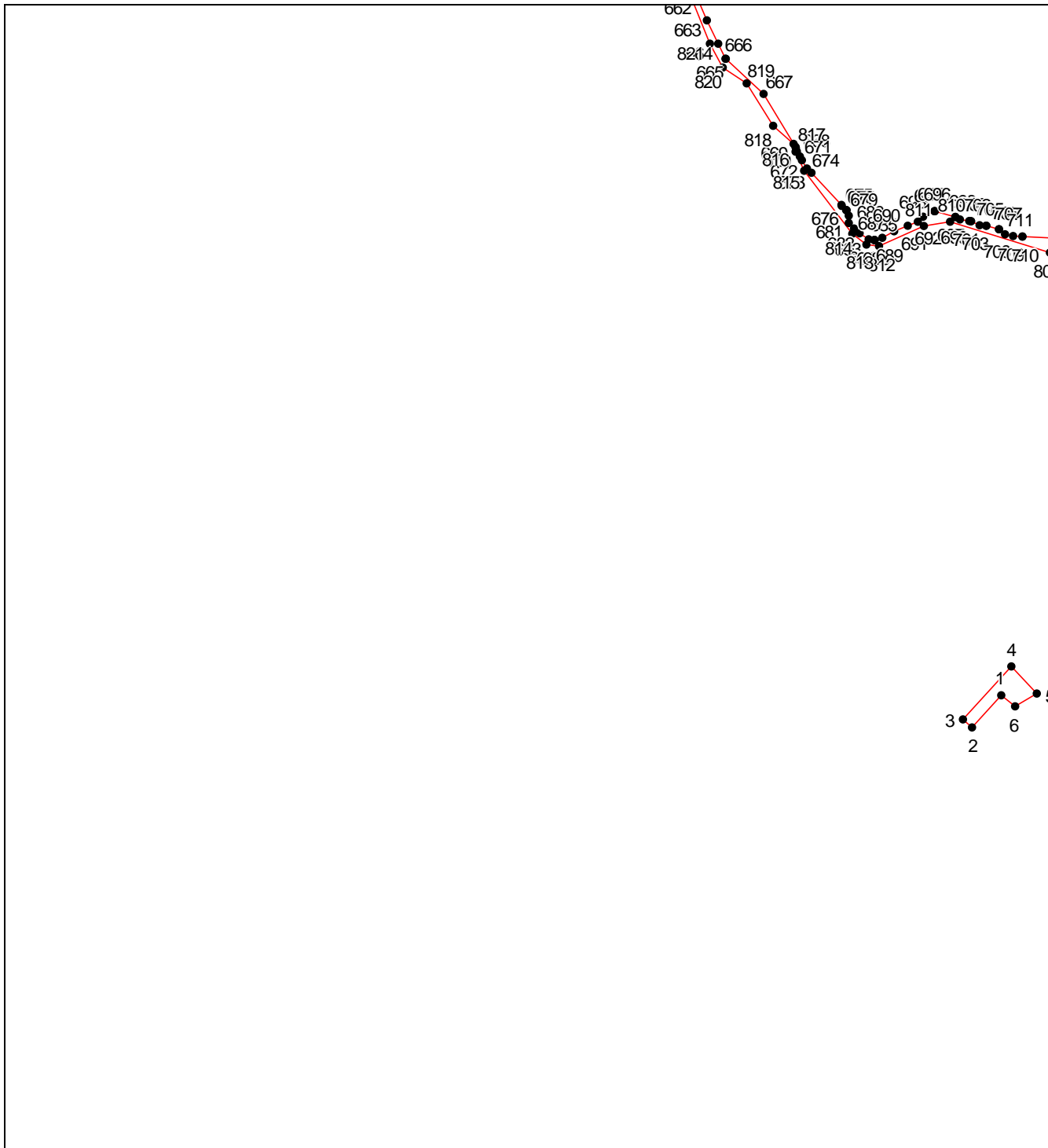
План границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



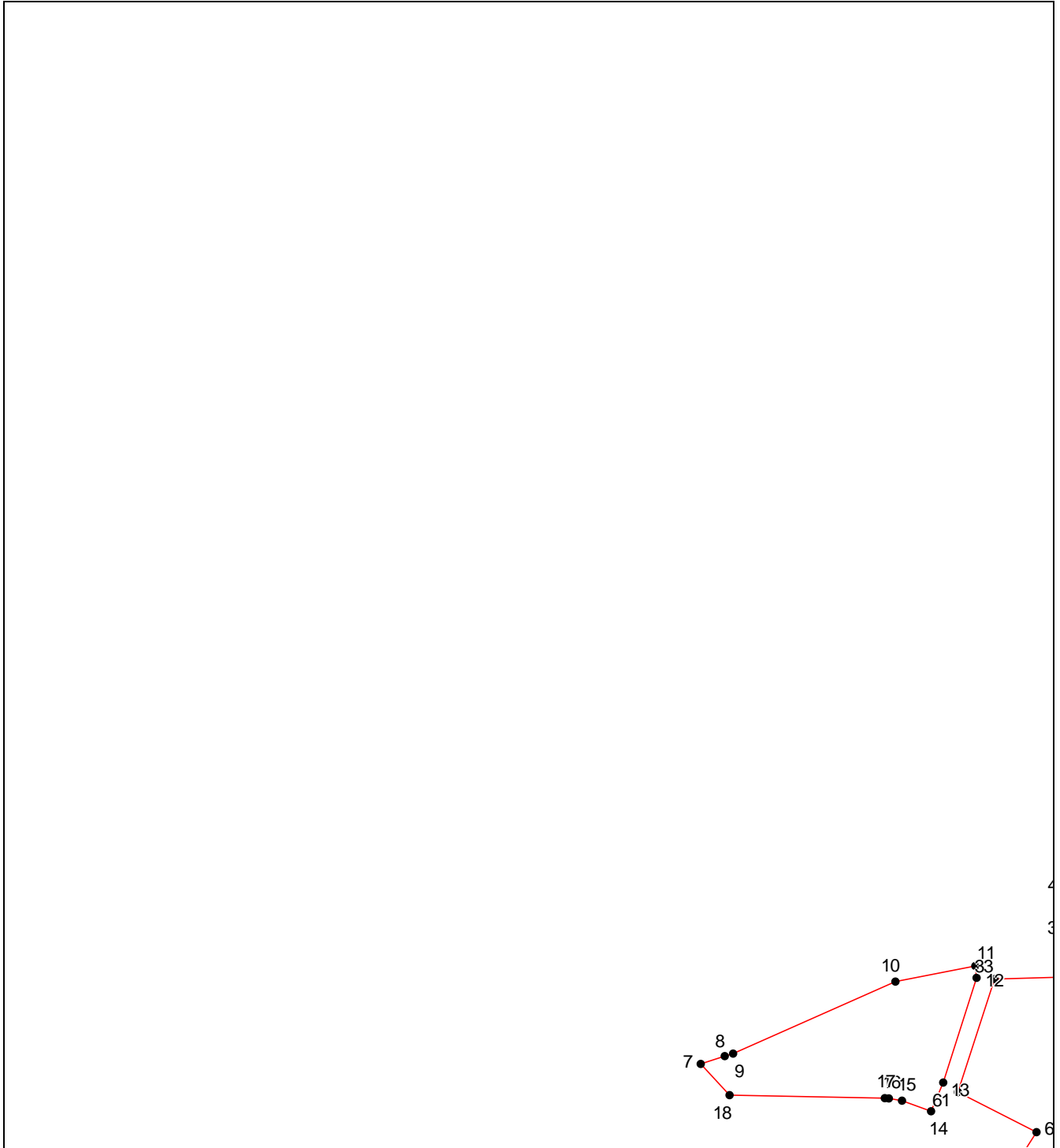
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



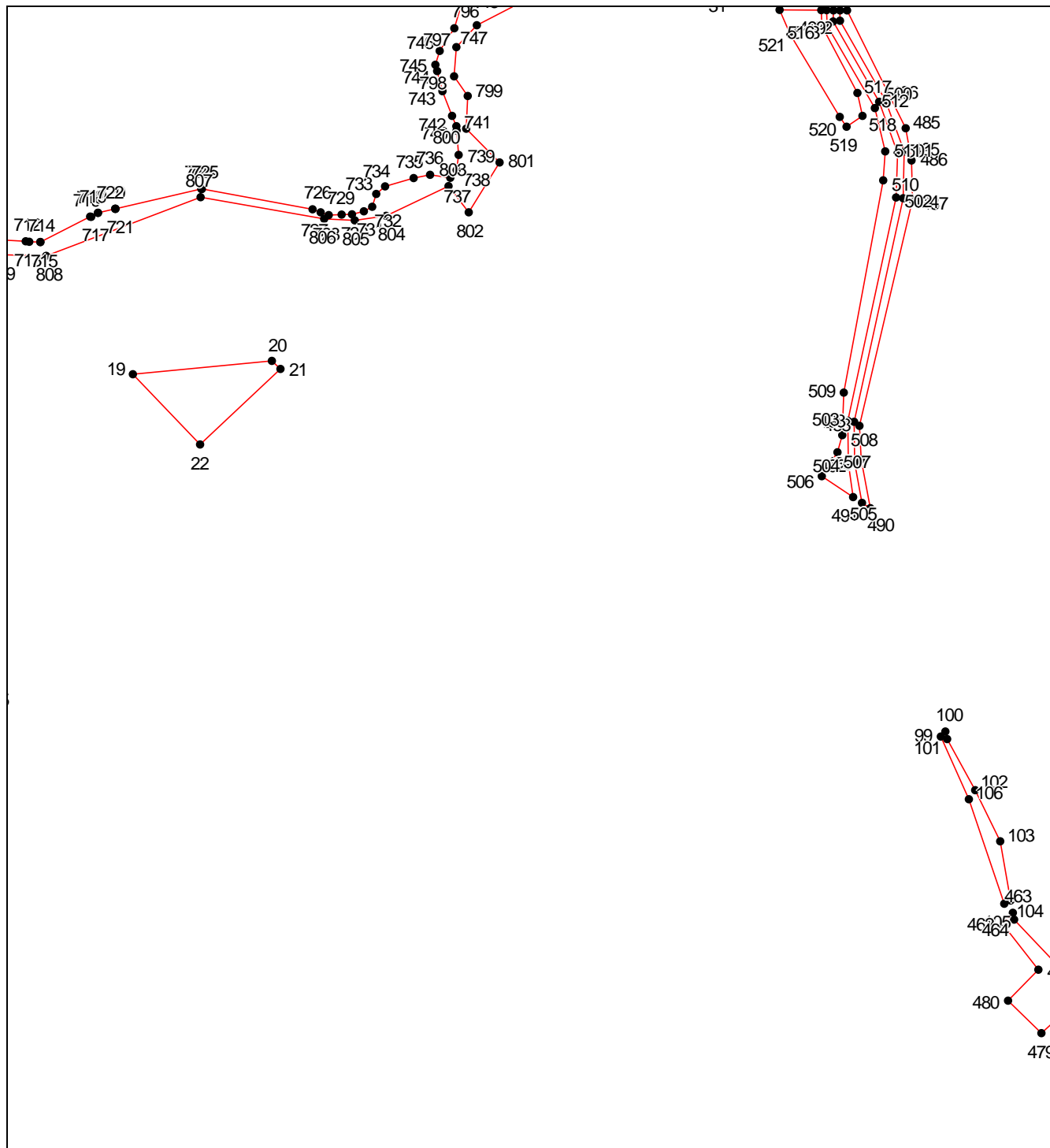
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



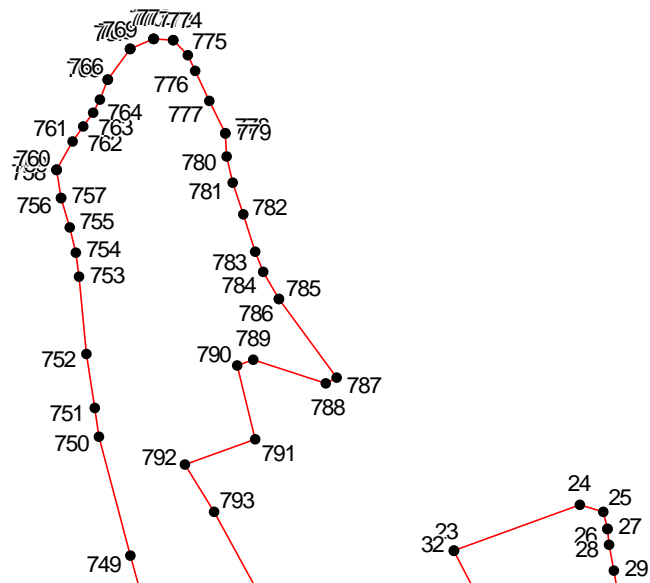
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



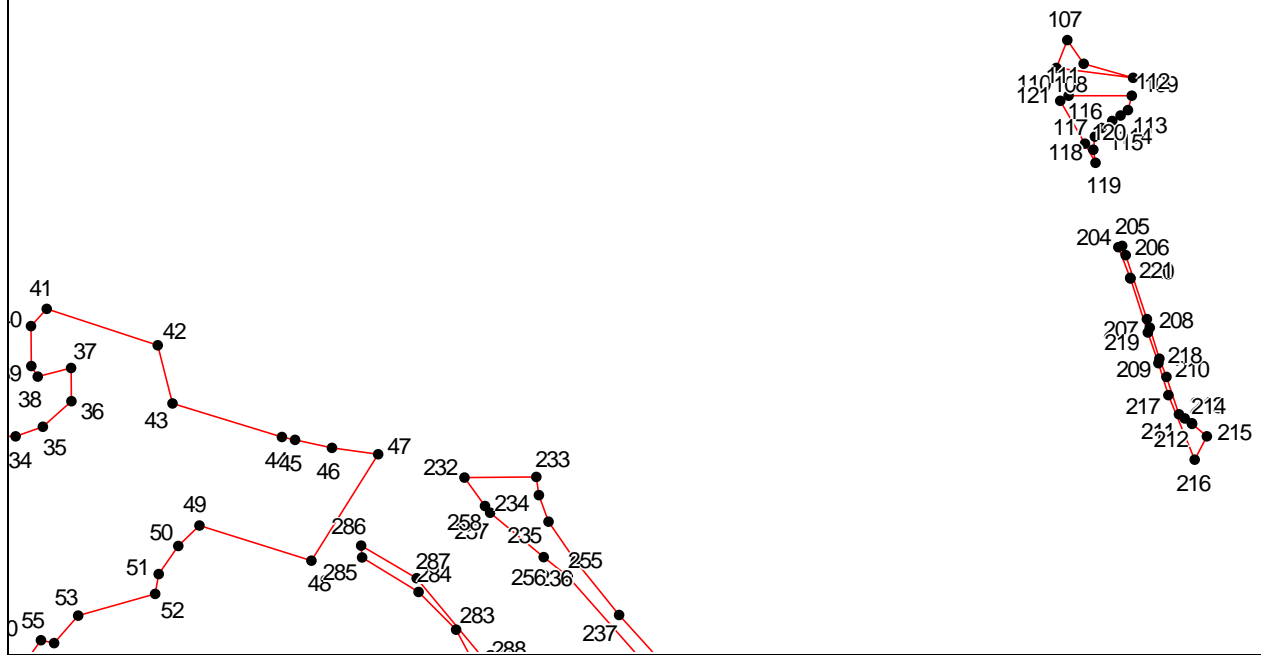
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



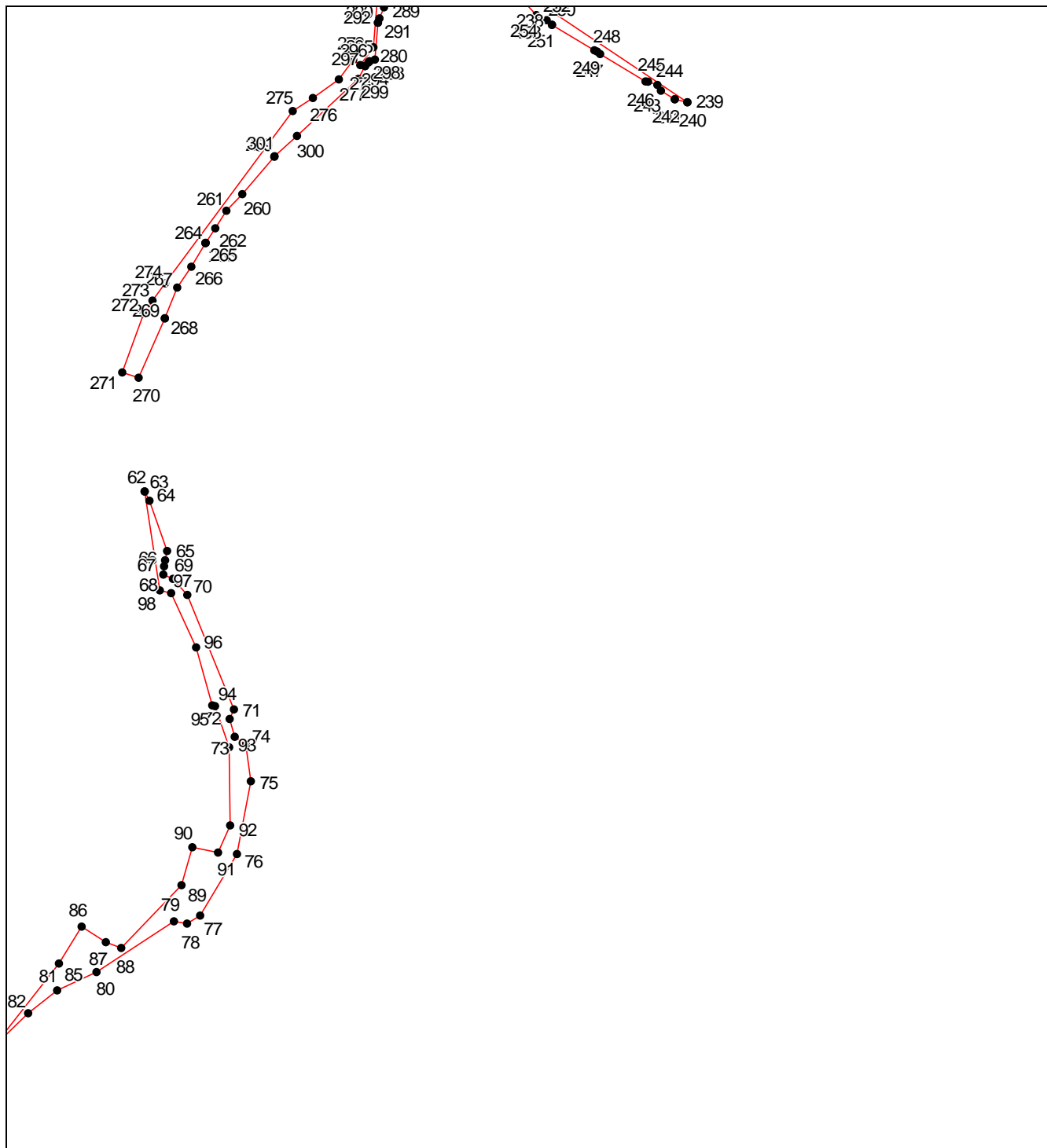
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



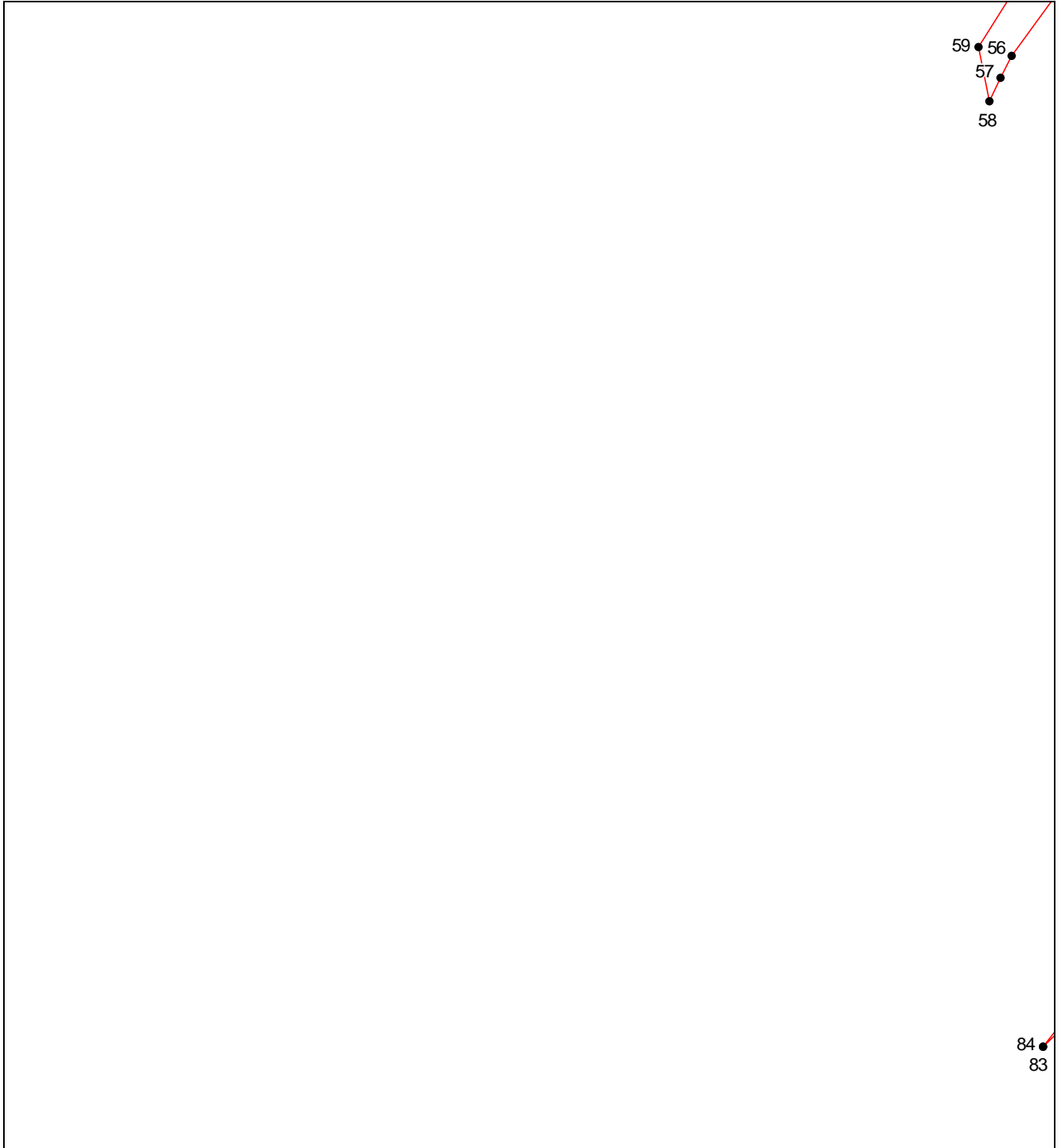
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



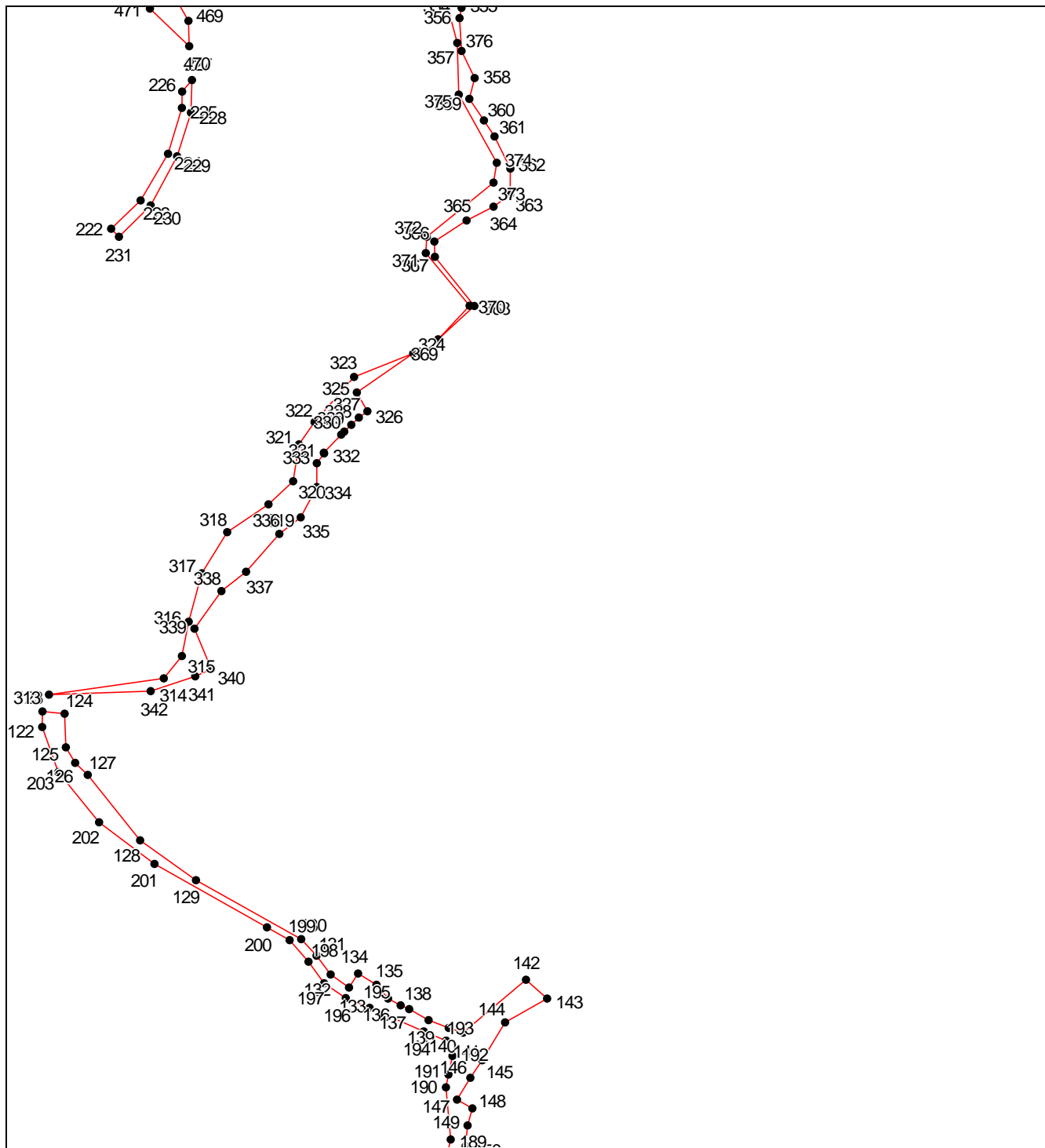
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



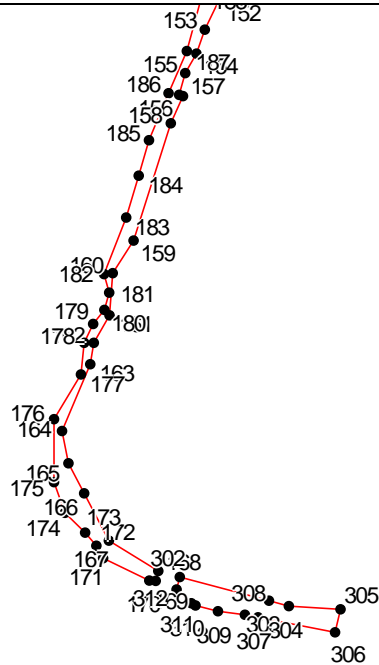
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



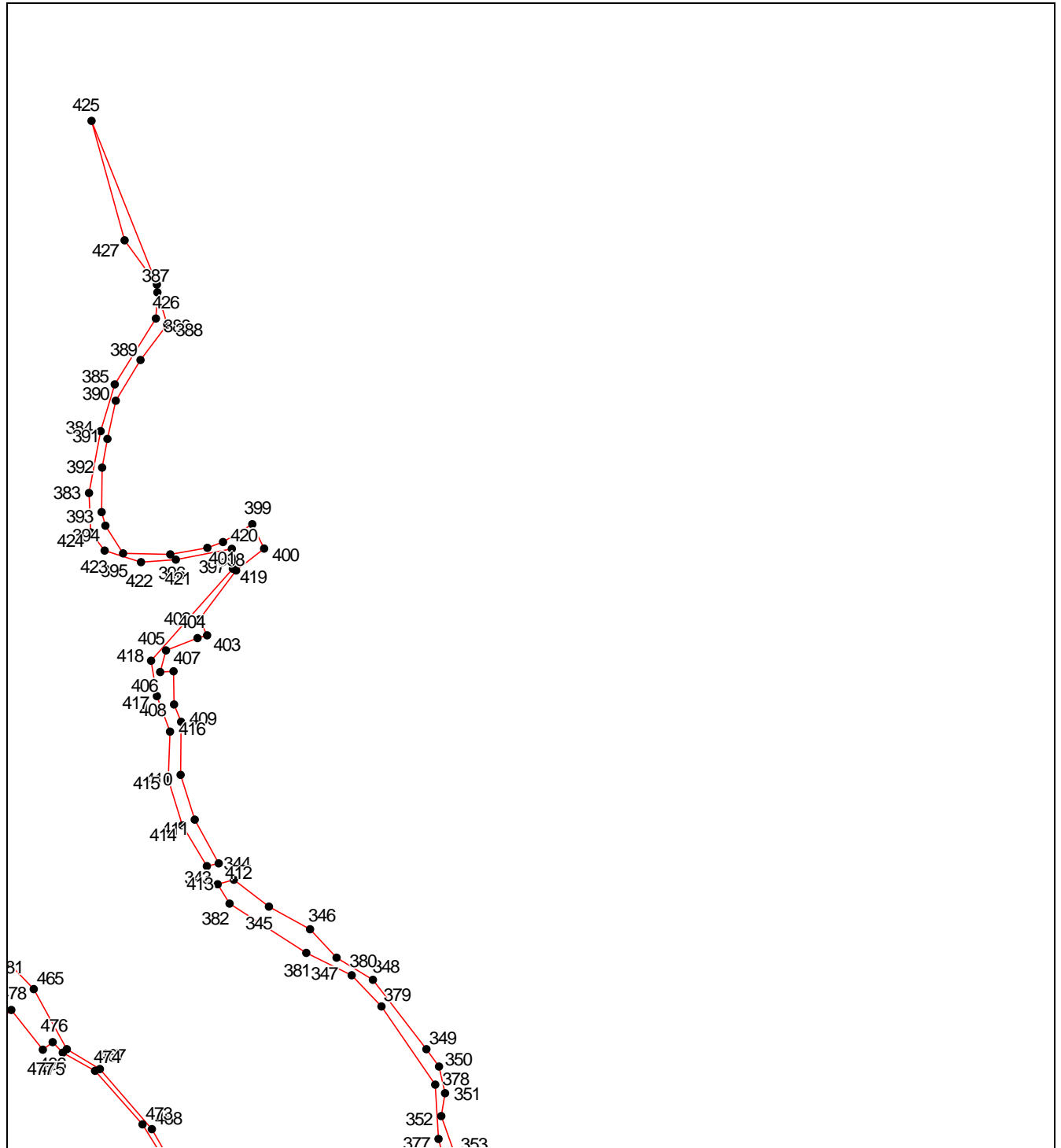
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



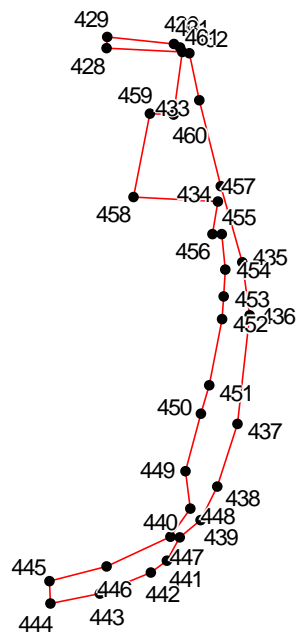
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



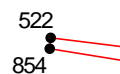
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



522
854

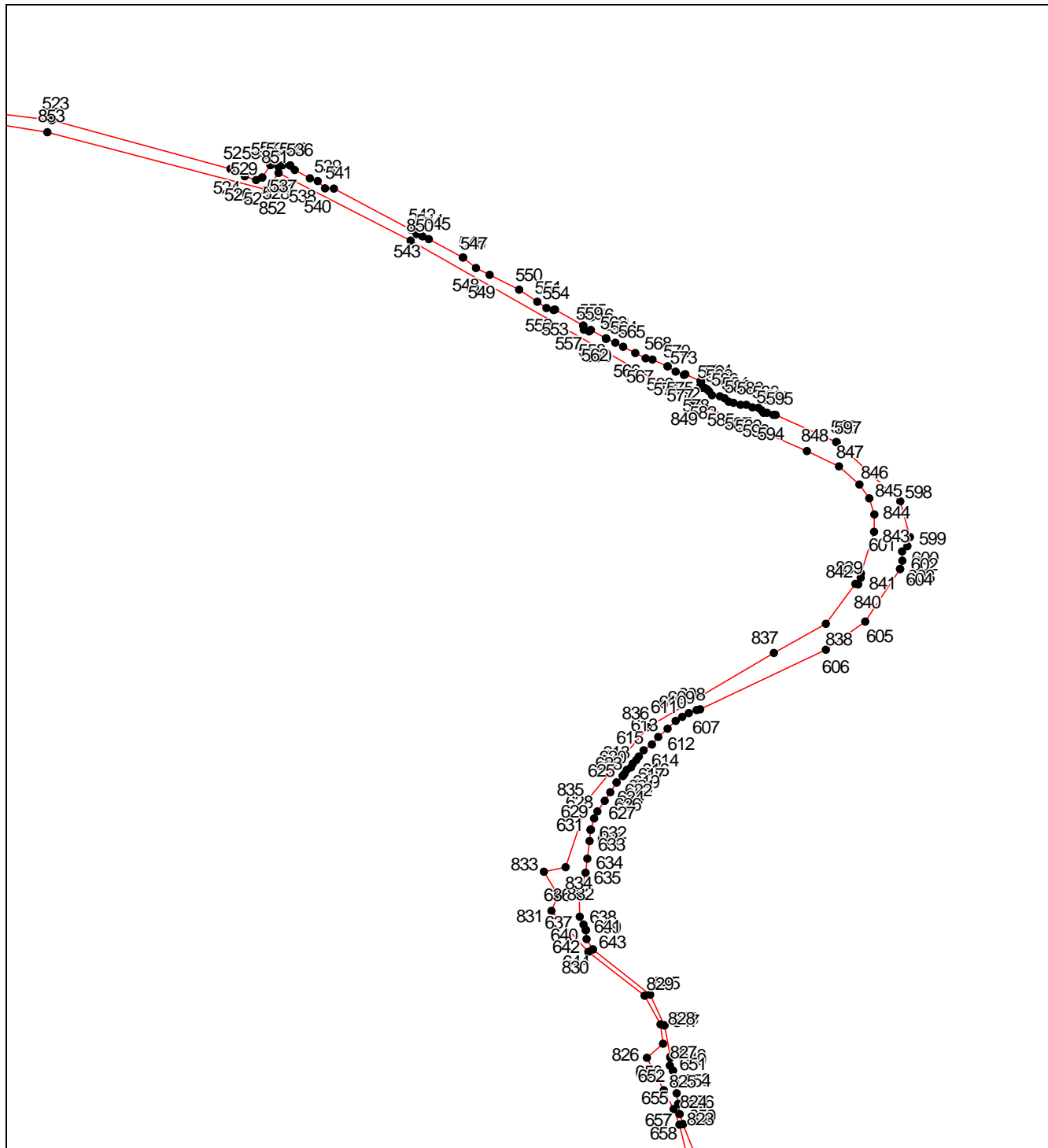
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



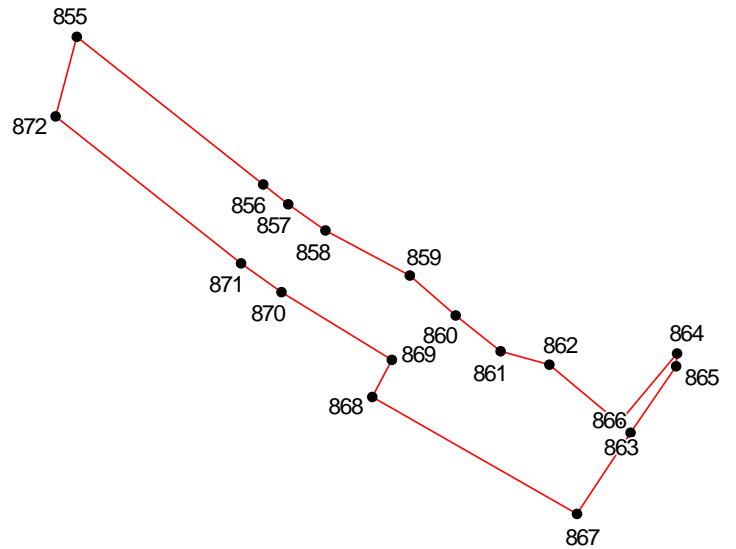
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14








Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	34
4	План границ	35

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	414676±225 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536253.03	1393708.75	Картометрический метод	0.10	—
2	536243.75	1393722.94	Картометрический метод	0.10	—
3	536237.64	1393719.28	Картометрический метод	0.10	—
4	536244.03	1393710.10	Картометрический метод	0.10	—
5	536247.59	1393705.15	Картометрический метод	0.10	—
1	536253.03	1393708.75	Картометрический метод	0.10	—
6	535421.01	1393925.00	Картометрический метод	0.10	—
7	535462.19	1393967.22	Картометрический метод	0.10	—
8	535432.97	1393998.52	Картометрический метод	0.10	—
9	535389.08	1393953.80	Картометрический метод	0.10	—
6	535421.01	1393925.00	Картометрический метод	0.10	—
10	535718.19	1394189.81	Картометрический метод	0.10	—
11	535723.92	1394195.39	Картометрический метод	0.10	—
12	535713.64	1394205.32	Картометрический метод	0.10	—
13	535708.03	1394199.62	Картометрический метод	0.10	—
10	535718.19	1394189.81	Картометрический метод	0.10	—
14	535757.43	1394221.39	Картометрический метод	0.10	—
15	535751.01	1394229.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
16	535743.10	1394222.55	Картометрический метод	0.10	—
17	535749.62	1394215.17	Картометрический метод	0.10	—
14	535757.43	1394221.39	Картометрический метод	0.10	—
18	536050.67	1394683.35	Картометрический метод	0.10	—
19	536070.70	1394704.60	Картометрический метод	0.10	—
20	536059.85	1394715.88	Картометрический метод	0.10	—
21	536039.14	1394695.10	Картометрический метод	0.10	—
18	536050.67	1394683.35	Картометрический метод	0.10	—
22	535459.17	1393647.64	Картометрический метод	0.10	—
23	535418.45	1393683.45	Картометрический метод	0.10	—
24	535371.02	1393639.95	Картометрический метод	0.10	—
25	535403.77	1393600.51	Картометрический метод	0.10	—
22	535459.17	1393647.64	Картометрический метод	0.10	—
26	535486.47	1393066.39	Картометрический метод	0.10	—
27	535510.23	1393071.23	Картометрический метод	0.10	—
28	535508.97	1393078.09	Картометрический метод	0.10	—
29	535520.88	1393080.41	Картометрический метод	0.10	—
30	535518.67	1393092.32	Картометрический метод	0.10	—
31	535483.47	1393085.91	Картометрический метод	0.10	—
32	535485.26	1393074.31	Картометрический метод	0.10	—
33	535479.41	1393073.54	Картометрический метод	0.10	—
34	535476.55	1393076.04	Картометрический метод	0.10	—
35	535471.45	1393097.99	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	535473.59	1393115.01	Картометрический метод	0.10	—
37	535481.10	1393124.88	Картометрический метод	0.10	—
38	535736.63	1393293.66	Картометрический метод	0.10	—
39	535733.86	1393297.81	Картометрический метод	0.10	—
40	535653.77	1393244.92	Картометрический метод	0.10	—
41	535643.11	1393244.80	Картометрический метод	0.10	—
42	535639.88	1393246.10	Картометрический метод	0.10	—
43	535637.80	1393247.71	Картометрический метод	0.10	—
44	535611.30	1393280.87	Картометрический метод	0.10	—
45	535602.30	1393290.28	Картометрический метод	0.10	—
46	535594.20	1393296.58	Картометрический метод	0.10	—
47	535585.98	1393301.07	Картометрический метод	0.10	—
48	535576.28	1393304.32	Картометрический метод	0.10	—
49	535566.94	1393305.43	Картометрический метод	0.10	—
50	535558.07	1393305.00	Картометрический метод	0.10	—
51	535551.06	1393303.68	Картометрический метод	0.10	—
52	535543.87	1393301.23	Картометрический метод	0.10	—
53	535535.02	1393295.74	Картометрический метод	0.10	—
54	535529.53	1393291.89	Картометрический метод	0.10	—
55	535524.96	1393297.15	Картометрический метод	0.10	—
56	535519.54	1393301.54	Картометрический метод	0.10	—
57	535513.44	1393304.92	Картометрический метод	0.10	—
58	535506.85	1393307.19	Картометрический метод	0.10	—
59	535499.96	1393308.28	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
60	535492.99	1393308.16	Картометрический метод	0.10	—
61	535486.15	1393306.83	Картометрический метод	0.10	—
62	535479.64	1393304.33	Картометрический метод	0.10	—
63	535473.66	1393300.74	Картометрический метод	0.10	—
64	535468.40	1393296.16	Картометрический метод	0.10	—
65	535464.01	1393290.74	Картометрический метод	0.10	—
66	535460.63	1393284.65	Картометрический метод	0.10	—
67	535458.36	1393278.05	Картометрический метод	0.10	—
68	535457.27	1393271.17	Картометрический метод	0.10	—
69	535457.39	1393264.20	Картометрический метод	0.10	—
70	535458.72	1393257.35	Картометрический метод	0.10	—
71	535461.22	1393250.84	Картометрический метод	0.10	—
72	535464.81	1393244.87	Картометрический метод	0.10	—
73	535469.39	1393239.60	Картометрический метод	0.10	—
74	535474.81	1393235.22	Картометрический метод	0.10	—
75	535480.90	1393231.84	Картометрический метод	0.10	—
76	535487.50	1393229.57	Картометрический метод	0.10	—
77	535494.38	1393228.47	Картометрический метод	0.10	—
78	535501.36	1393228.60	Картометрический метод	0.10	—
79	535508.20	1393229.93	Картометрический метод	0.10	—
80	535511.64	1393220.17	Картометрический метод	0.10	—
81	535521.11	1393224.63	Картометрический метод	0.10	—
82	535526.33	1393227.50	Картометрический метод	0.10	—
83	535521.35	1393236.60	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
84	535525.95	1393240.59	Картометрический метод	0.10	—
85	535530.34	1393246.01	Картометрический метод	0.10	—
86	535533.72	1393252.11	Картометрический метод	0.10	—
87	535535.29	1393256.68	Картометрический метод	0.10	—
88	535546.36	1393257.86	Картометрический метод	0.10	—
89	535543.79	1393282.02	Картометрический метод	0.10	—
90	535540.83	1393281.71	Картометрический метод	0.10	—
91	535538.99	1393289.97	Картометрический метод	0.10	—
92	535546.14	1393294.61	Картометрический метод	0.10	—
93	535552.85	1393296.90	Картометрический метод	0.10	—
94	535558.89	1393298.01	Картометрический метод	0.10	—
95	535566.69	1393298.43	Картометрический метод	0.10	—
96	535574.74	1393297.47	Картометрический метод	0.10	—
97	535583.17	1393294.65	Картометрический метод	0.10	—
98	535590.36	1393290.72	Картометрический метод	0.10	—
99	535597.60	1393285.08	Картометрический метод	0.10	—
100	535606.03	1393276.26	Картометрический метод	0.10	—
101	535632.33	1393243.34	Картометрический метод	0.10	—
102	535632.95	1393240.97	Картометрический метод	0.10	—
103	535633.47	1393237.49	Картометрический метод	0.10	—
104	535630.83	1393229.77	Картометрический метод	0.10	—
105	535477.66	1393128.62	Картометрический метод	0.10	—
106	535468.79	1393116.96	Картометрический метод	0.10	—
107	535466.38	1393097.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
108	535472.05	1393073.33	Картометрический метод	0.10	—
109	535477.83	1393068.29	Картометрический метод	0.10	—
110	535485.96	1393069.36	Картометрический метод	0.10	—
26	535486.47	1393066.39	Картометрический метод	0.10	—
111	535783.78	1393248.58	Картометрический метод	0.10	—
112	535745.16	1393294.50	Картометрический метод	0.10	—
113	535699.15	1393255.99	Картометрический метод	0.10	—
114	535737.77	1393210.07	Картометрический метод	0.10	—
111	535783.78	1393248.58	Картометрический метод	0.10	—
115	533438.08	1393837.34	Картометрический метод	0.10	—
116	533425.16	1393851.26	Картометрический метод	0.10	—
117	533413.23	1393840.19	Картометрический метод	0.10	—
118	533423.43	1393829.19	Картометрический метод	0.10	—
119	533415.46	1393821.78	Картометрический метод	0.10	—
120	533418.00	1393818.69	Картометрический метод	0.10	—
115	533438.08	1393837.34	Картометрический метод	0.10	—
121	535111.70	1395776.83	Картометрический метод	0.10	—
122	535097.45	1395792.66	Картометрический метод	0.10	—
123	535100.24	1395795.24	Картометрический метод	0.10	—
124	535098.04	1395803.82	Картометрический метод	0.10	—
125	535087.58	1395807.69	Картометрический метод	0.10	—
126	535080.97	1395801.39	Картометрический метод	0.10	—
127	535083.60	1395790.59	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
128	535092.15	1395787.78	Картометрический метод	0.10	—
129	535094.70	1395790.13	Картометрический метод	0.10	—
130	535108.29	1395773.74	Картометрический метод	0.10	—
121	535111.70	1395776.83	Картометрический метод	0.10	—
131	537300.06	1392730.19	Картометрический метод	0.10	—
132	537334.65	1392963.34	Картометрический метод	0.10	—
133	537334.19	1392965.42	Картометрический метод	0.10	—
134	537332.44	1392966.67	Картометрический метод	0.10	—
135	537107.29	1393024.83	Картометрический метод	0.10	—
136	537106.32	1393032.61	Картометрический метод	0.10	—
137	537355.68	1392981.52	Картометрический метод	0.10	—
138	537470.08	1392966.54	Картометрический метод	0.10	—
139	537625.90	1392995.63	Картометрический метод	0.10	—
140	537624.80	1393001.52	Картометрический метод	0.10	—
141	537515.14	1392980.57	Картометрический метод	0.10	—
142	537469.91	1392972.61	Картометрический метод	0.10	—
143	537356.67	1392987.44	Картометрический метод	0.10	—
144	537105.57	1393038.89	Картометрический метод	0.10	—
145	537105.22	1393041.56	Картометрический метод	0.10	—
146	537085.87	1393036.69	Картометрический метод	0.10	—
147	537088.18	1393016.94	Картометрический метод	0.10	—
148	537101.47	1393020.12	Картометрический метод	0.10	—
149	537328.69	1392961.72	Картометрический метод	0.10	—
150	537294.18	1392731.33	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
131	537300.06	1392730.19	Картометрический метод	0.10	—
151	528619.19	1394160.88	Картометрический метод	0.10	—
152	528933.06	1394663.52	Картометрический метод	0.10	—
153	528424.22	1394674.22	Картометрический метод	0.10	—
154	528409.09	1394651.32	Картометрический метод	0.10	—
155	528402.90	1394649.23	Картометрический метод	0.10	—
156	528395.20	1394650.50	Картометрический метод	0.10	—
157	528379.93	1394657.90	Картометрический метод	0.10	—
158	528369.56	1394661.00	Картометрический метод	0.10	—
159	528369.15	1394664.33	Картометрический метод	0.10	—
160	528362.81	1394664.46	Картометрический метод	0.10	—
161	528362.34	1394661.59	Картометрический метод	0.10	—
162	528354.29	1394661.76	Картометрический метод	0.10	—
163	528270.91	1394664.33	Картометрический метод	0.10	—
164	528135.64	1394668.35	Картометрический метод	0.10	—
165	528110.68	1394668.35	Картометрический метод	0.10	—
166	528094.38	1394666.80	Картометрический метод	0.10	—
167	528082.46	1394663.25	Картометрический метод	0.10	—
168	528074.04	1394658.17	Картометрический метод	0.10	—
169	528061.74	1394648.54	Картометрический метод	0.10	—
170	528034.45	1394622.92	Картометрический метод	0.10	—
171	528027.99	1394619.37	Картометрический метод	0.10	—
172	528021.85	1394618.13	Картометрический метод	0.10	—
173	527982.98	1394618.14	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
174	527981.58	1394559.81	Картометрический метод	0.10	—
175	528040.23	1394557.93	Картометрический метод	0.10	—
176	528040.34	1394596.98	Картометрический метод	0.10	—
177	528040.55	1394606.59	Картометрический метод	0.10	—
178	528050.26	1394619.04	Картометрический метод	0.10	—
179	528068.30	1394636.48	Картометрический метод	0.10	—
180	528077.01	1394643.48	Картометрический метод	0.10	—
181	528087.10	1394649.65	Картометрический метод	0.10	—
182	528097.95	1394653.26	Картометрический метод	0.10	—
183	528111.74	1394655.18	Картометрический метод	0.10	—
184	528270.04	1394651.03	Картометрический метод	0.10	—
185	528351.41	1394647.86	Картометрический метод	0.10	—
186	528370.59	1394646.02	Картометрический метод	0.10	—
187	528383.66	1394640.67	Картометрический метод	0.10	—
188	528392.27	1394633.15	Картометрический метод	0.10	—
189	528393.70	1394623.89	Картометрический метод	0.10	—
190	528291.95	1394461.52	Картометрический метод	0.10	—
191	528287.45	1394458.42	Картометрический метод	0.10	—
192	528280.69	1394457.49	Картометрический метод	0.10	—
193	528271.02	1394459.72	Картометрический метод	0.10	—
194	528267.80	1394463.93	Картометрический метод	0.10	—
195	528268.48	1394465.39	Картометрический метод	0.10	—
196	528267.79	1394466.03	Картометрический метод	0.10	—
197	528266.10	1394470.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
198	528267.23	1394477.97	Картометрический метод	0.10	—
199	528290.63	1394515.48	Картометрический метод	0.10	—
200	528182.61	1394582.51	Картометрический метод	0.10	—
201	528118.58	1394480.12	Картометрический метод	0.10	—
202	528254.42	1394396.15	Картометрический метод	0.10	—
203	528257.44	1394401.06	Картометрический метод	0.10	—
204	528258.53	1394399.12	Картометрический метод	0.10	—
205	528266.88	1394394.38	Картометрический метод	0.10	—
206	528322.59	1394359.64	Картометрический метод	0.10	—
207	528313.16	1394343.63	Картометрический метод	0.10	—
208	528523.78	1394212.24	Картометрический метод	0.10	—
209	528512.42	1394194.45	Картометрический метод	0.10	—
210	528529.50	1394183.79	Картометрический метод	0.10	—
211	528540.43	1394201.85	Картометрический метод	0.10	—
212	528605.69	1394161.15	Картометрический метод	0.10	—
151	528619.19	1394160.88	Картометрический метод	0.10	—
213	536230.05	1395926.09	Картометрический метод	0.10	—
214	536255.70	1395972.28	Картометрический метод	0.10	—
215	536207.42	1395994.54	Картометрический метод	0.10	—
216	536186.01	1395946.86	Картометрический метод	0.10	—
213	536230.05	1395926.09	Картометрический метод	0.10	—
217	537199.37	1393483.03	Картометрический метод	0.10	—
218	537193.69	1393499.76	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
219	537175.22	1393490.93	Картометрический метод	0.10	—
220	537175.81	1393489.67	Картометрический метод	0.10	—
221	537177.52	1393486.05	Картометрический метод	0.10	—
222	537182.64	1393475.16	Картометрический метод	0.10	—
217	537199.37	1393483.03	Картометрический метод	0.10	—
223	529192.57	1394397.42	Картометрический метод	0.10	—
224	529141.53	1394397.71	Картометрический метод	0.10	—
225	529141.53	1394659.13	Картометрический метод	0.10	—
226	529126.63	1394659.45	Картометрический метод	0.10	—
227	529126.63	1394357.42	Картометрический метод	0.10	—
228	529130.96	1394357.42	Картометрический метод	0.10	—
229	529130.96	1394335.64	Картометрический метод	0.10	—
230	529192.57	1394335.64	Картометрический метод	0.10	—
223	529192.57	1394397.42	Картометрический метод	0.10	—
231	529502.77	1394669.96	Картометрический метод	0.10	—
232	529503.61	1394710.18	Картометрический метод	0.10	—
233	529503.45	1394710.13	Картометрический метод	0.10	—
234	529500.53	1394706.04	Картометрический метод	0.10	—
235	529494.08	1394702.52	Картометрический метод	0.10	—
236	529486.51	1394701.58	Картометрический метод	0.10	—
237	529478.53	1394701.24	Картометрический метод	0.10	—
238	529434.44	1394701.45	Картометрический метод	0.10	—
239	529434.45	1394702.02	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
240	529432.11	1394702.57	Картометрический метод	0.10	—
241	529429.11	1394705.52	Картометрический метод	0.10	—
242	529426.89	1394711.39	Картометрический метод	0.10	—
243	529426.24	1394716.65	Картометрический метод	0.10	—
244	529426.43	1394748.36	Картометрический метод	0.10	—
245	529427.96	1394752.01	Картометрический метод	0.10	—
246	529429.88	1394753.65	Картометрический метод	0.10	—
247	529435.57	1394755.11	Картометрический метод	0.10	—
248	529436.48	1394772.20	Картометрический метод	0.10	—
249	529444.98	1394772.19	Картометрический метод	0.10	—
250	529445.04	1394826.13	Картометрический метод	0.10	—
251	529450.64	1394826.12	Картометрический метод	0.10	—
252	529450.87	1394833.42	Картометрический метод	0.10	—
253	529445.04	1394833.44	Картометрический метод	0.10	—
254	529445.06	1394852.94	Картометрический метод	0.10	—
255	529379.28	1394853.00	Картометрический метод	0.10	—
256	529379.21	1394780.65	Картометрический метод	0.10	—
257	529373.35	1394780.65	Картометрический метод	0.10	—
258	529373.38	1394773.15	Картометрический метод	0.10	—
259	529379.20	1394773.14	Картометрический метод	0.10	—
260	529379.20	1394772.26	Картометрический метод	0.10	—
261	529406.35	1394772.23	Картометрический метод	0.10	—
262	529407.16	1394759.82	Картометрический метод	0.10	—
263	529414.73	1394759.36	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
264	529415.49	1394716.41	Картометрический метод	0.10	—
265	529414.58	1394711.53	Картометрический метод	0.10	—
266	529411.44	1394706.50	Картометрический метод	0.10	—
267	529406.45	1394702.56	Картометрический метод	0.10	—
268	529406.45	1394701.15	Картометрический метод	0.10	—
269	529396.13	1394701.15	Картометрический метод	0.10	—
270	529268.12	1394702.23	Картометрический метод	0.10	—
271	529097.41	1394703.81	Картометрический метод	0.10	—
272	529079.89	1394704.45	Картометрический метод	0.10	—
273	529068.43	1394705.93	Картометрический метод	0.10	—
274	529058.44	1394708.43	Картометрический метод	0.10	—
275	529047.61	1394711.74	Картометрический метод	0.10	—
276	529031.53	1394719.08	Картометрический метод	0.10	—
277	529017.43	1394726.79	Картометрический метод	0.10	—
278	528972.79	1394754.67	Картометрический метод	0.10	—
279	528655.87	1394952.93	Картометрический метод	0.10	—
280	528648.92	1394957.28	Картометрический метод	0.10	—
281	528632.99	1394963.47	Картометрический метод	0.10	—
282	528628.31	1394963.74	Картометрический метод	0.10	—
283	528620.43	1394962.69	Картометрический метод	0.10	—
284	528612.23	1394959.88	Картометрический метод	0.10	—
285	528604.34	1394954.94	Картометрический метод	0.10	—
286	528595.94	1394946.14	Картометрический метод	0.10	—
287	528586.96	1394933.30	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
288	528548.39	1394872.51	Картометрический метод	0.10	—
289	528546.16	1394870.11	Картометрический метод	0.10	—
290	528542.26	1394865.92	Картометрический метод	0.10	—
291	528537.66	1394864.12	Картометрический метод	0.10	—
292	528532.64	1394863.79	Картометрический метод	0.10	—
293	528524.52	1394866.02	Картометрический метод	0.10	—
294	528481.17	1394892.49	Картометрический метод	0.10	—
295	528488.17	1394904.67	Картометрический метод	0.10	—
296	528377.81	1394970.43	Картометрический метод	0.10	—
297	528259.42	1394781.19	Картометрический метод	0.10	—
298	528368.56	1394712.64	Картометрический метод	0.10	—
299	528379.80	1394729.92	Картометрический метод	0.10	—
300	528426.02	1394700.60	Картометрический метод	0.10	—
301	528429.34	1394695.73	Картометрический метод	0.10	—
302	528430.13	1394691.19	Картометрический метод	0.10	—
303	528943.63	1394680.45	Картометрический метод	0.10	—
304	528950.62	1394691.62	Картометрический метод	0.10	—
305	528879.25	1394736.36	Картометрический метод	0.10	—
306	528888.04	1394749.66	Картометрический метод	0.10	—
307	528872.95	1394758.76	Картометрический метод	0.10	—
308	528864.65	1394745.52	Картометрический метод	0.10	—
309	528690.29	1394854.84	Картометрический метод	0.10	—
310	528696.23	1394865.12	Картометрический метод	0.10	—
311	528602.10	1394925.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
312	528605.62	1394930.03	Картометрический метод	0.10	—
313	528612.41	1394936.79	Картометрический метод	0.10	—
314	528618.62	1394940.92	Картометрический метод	0.10	—
315	528625.20	1394942.70	Картометрический метод	0.10	—
316	528633.28	1394942.85	Картометрический метод	0.10	—
317	528641.42	1394940.39	Картометрический метод	0.10	—
318	528651.06	1394935.85	Картометрический метод	0.10	—
319	529004.78	1394714.89	Картометрический метод	0.10	—
320	529020.59	1394705.51	Картометрический метод	0.10	—
321	529032.39	1394699.00	Картометрический метод	0.10	—
322	529040.93	1394694.71	Картометрический метод	0.10	—
323	529053.49	1394690.85	Картометрический метод	0.10	—
324	529063.52	1394689.35	Картометрический метод	0.10	—
325	529075.10	1394688.22	Картометрический метод	0.10	—
326	529087.82	1394687.74	Картометрический метод	0.10	—
327	529100.46	1394687.80	Картометрический метод	0.10	—
328	529117.12	1394687.62	Картометрический метод	0.10	—
329	529117.18	1394686.42	Картометрический метод	0.10	—
330	529126.63	1394676.62	Картометрический метод	0.10	—
331	529141.53	1394676.31	Картометрический метод	0.10	—
332	529151.18	1394685.98	Картометрический метод	0.10	—
333	529151.18	1394687.24	Картометрический метод	0.10	—
334	529268.29	1394685.95	Картометрический метод	0.10	—
335	529463.40	1394683.47	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
336	529475.91	1394683.33	Картометрический метод	0.10	—
337	529487.64	1394681.33	Картометрический метод	0.10	—
338	529492.84	1394677.52	Картометрический метод	0.10	—
339	529498.63	1394670.09	Картометрический метод	0.10	—
340	529498.67	1394670.00	Картометрический метод	0.10	—
231	529502.77	1394669.96	Картометрический метод	0.10	—
341	535717.30	1393769.99	Картометрический метод	0.10	—
342	535733.18	1393784.56	Картометрический метод	0.10	—
343	535744.63	1393799.33	Картометрический метод	0.10	—
344	535742.87	1393802.30	Картометрический метод	0.10	—
345	535733.58	1393814.17	Картометрический метод	0.10	—
346	535726.96	1393820.90	Картометрический метод	0.10	—
347	535690.03	1393785.07	Картометрический метод	0.10	—
348	535686.90	1393788.57	Картометрический метод	0.10	—
349	535665.56	1393770.37	Картометрический метод	0.10	—
350	535689.71	1393742.56	Картометрический метод	0.10	—
351	535695.72	1393748.71	Картометрический метод	0.10	—
341	535717.30	1393769.99	Картометрический метод	0.10	—
352	529392.88	1394709.02	Картометрический метод	0.10	—
353	529393.44	1394709.28	Картометрический метод	0.10	—
354	529396.79	1394712.19	Картометрический метод	0.10	—
355	529397.07	1394712.69	Картометрический метод	0.10	—
356	529397.07	1394713.13	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
357	529396.86	1394713.61	Картометрический метод	0.10	—
358	529393.32	1394717.55	Картометрический метод	0.10	—
359	529392.84	1394717.84	Картометрический метод	0.10	—
360	529392.23	1394717.82	Картометрический метод	0.10	—
361	529391.62	1394717.07	Картометрический метод	0.10	—
362	529391.76	1394709.87	Картометрический метод	0.10	—
363	529392.29	1394709.13	Картометрический метод	0.10	—
352	529392.88	1394709.02	Картометрический метод	0.10	—
364	529332.12	1394712.24	Картометрический метод	0.10	—
365	529333.62	1394712.24	Картометрический метод	0.10	—
366	529334.37	1394713.54	Картометрический метод	0.10	—
367	529333.62	1394714.83	Картометрический метод	0.10	—
368	529332.12	1394714.83	Картометрический метод	0.10	—
369	529331.37	1394713.54	Картометрический метод	0.10	—
364	529332.12	1394712.24	Картометрический метод	0.10	—
370	529327.06	1394722.22	Картометрический метод	0.10	—
371	529328.56	1394722.22	Картометрический метод	0.10	—
372	529329.31	1394723.52	Картометрический метод	0.10	—
373	529328.56	1394724.81	Картометрический метод	0.10	—
374	529327.06	1394724.81	Картометрический метод	0.10	—
375	529326.31	1394723.52	Картометрический метод	0.10	—
370	529327.06	1394722.22	Картометрический метод	0.10	—
376	529386.70	1394719.06	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
377	529389.80	1394722.23	Картометрический метод	0.10	—
378	529390.04	1394722.76	Картометрический метод	0.10	—
379	529390.05	1394723.08	Картометрический метод	0.10	—
380	529389.75	1394723.65	Картометрический метод	0.10	—
381	529385.90	1394727.28	Картометрический метод	0.10	—
382	529385.40	1394727.54	Картометрический метод	0.10	—
383	529384.79	1394727.45	Картометрический метод	0.10	—
384	529384.24	1394726.67	Картометрический метод	0.10	—
385	529384.98	1394719.50	Картометрический метод	0.10	—
386	529385.57	1394718.81	Картометрический метод	0.10	—
387	529386.17	1394718.75	Картометрический метод	0.10	—
376	529386.70	1394719.06	Картометрический метод	0.10	—
388	529396.23	1394757.42	Картометрический метод	0.10	—
389	529397.08	1394757.76	Картометрический метод	0.10	—
390	529397.52	1394758.33	Картометрический метод	0.10	—
391	529397.63	1394759.01	Картометрический метод	0.10	—
392	529397.76	1394763.25	Картометрический метод	0.10	—
393	529397.51	1394764.15	Картометрический метод	0.10	—
394	529396.78	1394764.71	Картометрический метод	0.10	—
395	529395.85	1394764.74	Картометрический метод	0.10	—
396	529395.08	1394764.21	Картометрический метод	0.10	—
397	529394.77	1394763.35	Картометрический метод	0.10	—
398	529394.65	1394759.17	Картометрический метод	0.10	—
399	529394.74	1394758.35	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
400	529395.34	1394757.64	Картометрический метод	0.10	—
388	529396.23	1394757.42	Картометрический метод	0.10	—
401	529390.78	1394763.28	Картометрический метод	0.10	—
402	529390.51	1394764.16	Картометрический метод	0.10	—
403	529389.78	1394764.72	Картометрический метод	0.10	—
404	529388.84	1394764.74	Картометрический метод	0.10	—
405	529388.08	1394764.20	Картометрический метод	0.10	—
406	529387.79	1394763.32	Картометрический метод	0.10	—
407	529387.73	1394759.15	Картометрический метод	0.10	—
408	529387.78	1394758.49	Картометрический метод	0.10	—
409	529388.25	1394757.74	Картометрический метод	0.10	—
410	529388.87	1394757.46	Картометрический метод	0.10	—
411	529389.78	1394757.54	Картометрический метод	0.10	—
412	529390.49	1394758.13	Картометрический метод	0.10	—
413	529390.71	1394759.03	Картометрический метод	0.10	—
401	529390.78	1394763.28	Картометрический метод	0.10	—
414	529267.09	1394722.75	Картометрический метод	0.10	—
415	529267.84	1394724.04	Картометрический метод	0.10	—
416	529267.09	1394725.34	Картометрический метод	0.10	—
417	529265.59	1394725.34	Картометрический метод	0.10	—
418	529264.84	1394724.04	Картометрический метод	0.10	—
419	529265.59	1394722.75	Картометрический метод	0.10	—
414	529267.09	1394722.75	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
420	529269.08	1394712.72	Картометрический метод	0.10	—
421	529270.58	1394712.72	Картометрический метод	0.10	—
422	529271.33	1394714.01	Картометрический метод	0.10	—
423	529270.58	1394715.31	Картометрический метод	0.10	—
424	529269.08	1394715.31	Картометрический метод	0.10	—
425	529268.33	1394714.01	Картометрический метод	0.10	—
420	529269.08	1394712.72	Картометрический метод	0.10	—
426	529145.34	1394724.94	Картометрический метод	0.10	—
427	529144.59	1394726.24	Картометрический метод	0.10	—
428	529143.09	1394726.24	Картометрический метод	0.10	—
429	529142.34	1394724.94	Картометрический метод	0.10	—
430	529143.09	1394723.65	Картометрический метод	0.10	—
431	529144.59	1394723.65	Картометрический метод	0.10	—
426	529145.34	1394724.94	Картометрический метод	0.10	—
432	529208.14	1394714.42	Картометрический метод	0.10	—
433	529207.39	1394715.71	Картометрический метод	0.10	—
434	529205.89	1394715.71	Картометрический метод	0.10	—
435	529205.14	1394714.42	Картометрический метод	0.10	—
436	529205.89	1394713.12	Картометрический метод	0.10	—
437	529207.39	1394713.12	Картометрический метод	0.10	—
432	529208.14	1394714.42	Картометрический метод	0.10	—
438	529142.95	1394713.67	Картометрический метод	0.10	—
439	529144.45	1394713.67	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
440	529145.20	1394714.97	Картометрический метод	0.10	—
441	529144.45	1394716.26	Картометрический метод	0.10	—
442	529142.95	1394716.26	Картометрический метод	0.10	—
443	529142.20	1394714.97	Картометрический метод	0.10	—
438	529142.95	1394713.67	Картометрический метод	0.10	—
444	529206.43	1394724.50	Картометрический метод	0.10	—
445	529205.68	1394725.79	Картометрический метод	0.10	—
446	529204.18	1394725.79	Картометрический метод	0.10	—
447	529203.43	1394724.50	Картометрический метод	0.10	—
448	529204.18	1394723.20	Картометрический метод	0.10	—
449	529205.68	1394723.20	Картометрический метод	0.10	—
444	529206.43	1394724.50	Картометрический метод	0.10	—
450	529083.88	1394725.04	Картометрический метод	0.10	—
451	529084.75	1394729.21	Картометрический метод	0.10	—
452	529084.66	1394730.13	Картометрический метод	0.10	—
453	529084.04	1394730.81	Картометрический метод	0.10	—
454	529083.13	1394731.00	Картометрический метод	0.10	—
455	529082.28	1394730.62	Картометрический метод	0.10	—
456	529081.82	1394729.81	Картометрический метод	0.10	—
457	529080.98	1394725.73	Картометрический метод	0.10	—
458	529080.95	1394725.13	Картометрический метод	0.10	—
459	529081.09	1394724.47	Картометрический метод	0.10	—
460	529081.79	1394723.85	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
461	529082.69	1394723.76	Картометрический метод	0.10	—
462	529083.50	1394724.21	Картометрический метод	0.10	—
450	529083.88	1394725.04	Картометрический метод	0.10	—
463	529080.70	1394713.91	Картометрический метод	0.10	—
464	529081.50	1394714.37	Картометрический метод	0.10	—
465	529081.89	1394715.20	Картометрический метод	0.10	—
466	529082.76	1394719.37	Картометрический метод	0.10	—
467	529082.66	1394720.29	Картометрический метод	0.10	—
468	529082.04	1394720.97	Картометрический метод	0.10	—
469	529081.13	1394721.16	Картометрический метод	0.10	—
470	529080.28	1394720.78	Картометрический метод	0.10	—
471	529079.83	1394719.98	Картометрический метод	0.10	—
472	529078.98	1394715.89	Картометрический метод	0.10	—
473	529078.92	1394715.26	Картометрический метод	0.10	—
474	529079.10	1394714.62	Картометрический метод	0.10	—
475	529079.79	1394714.01	Картометрический метод	0.10	—
463	529080.70	1394713.91	Картометрический метод	0.10	—
476	528967.11	1394785.01	Картометрический метод	0.10	—
477	528966.36	1394786.31	Картометрический метод	0.10	—
478	528964.86	1394786.31	Картометрический метод	0.10	—
479	528964.11	1394785.01	Картометрический метод	0.10	—
480	528964.86	1394783.72	Картометрический метод	0.10	—
481	528966.36	1394783.72	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
476	528967.11	1394785.01	Картометрический метод	0.10	—
482	529043.05	1394731.22	Картометрический метод	0.10	—
483	529042.68	1394732.06	Картометрический метод	0.10	—
484	529041.87	1394732.53	Картометрический метод	0.10	—
485	529040.94	1394732.43	Картометрический метод	0.10	—
486	529040.26	1394731.80	Картометрический метод	0.10	—
487	529038.20	1394728.17	Картометрический метод	0.10	—
488	529037.92	1394726.93	Картометрический метод	0.10	—
489	529038.39	1394726.13	Картометрический метод	0.10	—
490	529039.23	1394725.76	Картометрический метод	0.10	—
491	529040.13	1394725.95	Картометрический метод	0.10	—
492	529040.76	1394726.63	Картометрический метод	0.10	—
493	529042.86	1394730.31	Картометрический метод	0.10	—
482	529043.05	1394731.22	Картометрический метод	0.10	—
494	529005.90	1394760.75	Картометрический метод	0.10	—
495	529005.15	1394762.04	Картометрический метод	0.10	—
496	529003.65	1394762.04	Картометрический метод	0.10	—
497	529002.90	1394760.75	Картометрический метод	0.10	—
498	529003.65	1394759.45	Картометрический метод	0.10	—
499	529005.15	1394759.45	Картометрический метод	0.10	—
494	529005.90	1394760.75	Картометрический метод	0.10	—
500	528961.83	1394776.46	Картометрический метод	0.10	—
501	528961.08	1394777.75	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
502	528959.58	1394777.75	Картометрический метод	0.10	—
503	528958.83	1394776.46	Картометрический метод	0.10	—
504	528959.58	1394775.16	Картометрический метод	0.10	—
505	528961.08	1394775.16	Картометрический метод	0.10	—
500	528961.83	1394776.46	Картометрический метод	0.10	—
506	528999.04	1394750.63	Картометрический метод	0.10	—
507	529000.54	1394750.63	Картометрический метод	0.10	—
508	529001.29	1394751.93	Картометрический метод	0.10	—
509	529000.54	1394753.22	Картометрический метод	0.10	—
510	528999.04	1394753.22	Картометрический метод	0.10	—
511	528998.29	1394751.93	Картометрический метод	0.10	—
506	528999.04	1394750.63	Картометрический метод	0.10	—
512	529043.17	1394735.05	Картометрический метод	0.10	—
513	529044.06	1394735.29	Картометрический метод	0.10	—
514	529044.64	1394736.00	Картометрический метод	0.10	—
515	529046.53	1394739.81	Картометрический метод	0.10	—
516	529046.67	1394740.73	Картометрический метод	0.10	—
517	529046.24	1394741.55	Картометрический метод	0.10	—
518	529045.41	1394741.96	Картометрический метод	0.10	—
519	529044.49	1394741.80	Картометрический метод	0.10	—
520	529043.85	1394741.14	Картометрический метод	0.10	—
521	529042.00	1394737.40	Картометрический метод	0.10	—
522	529041.82	1394736.85	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
523	529041.80	1394736.14	Картометрический метод	0.10	—
524	529042.31	1394735.38	Картометрический метод	0.10	—
512	529043.17	1394735.05	Картометрический метод	0.10	—
525	528814.77	1394865.92	Картометрический метод	0.10	—
526	528816.07	1394866.68	Картометрический метод	0.10	—
527	528816.07	1394868.18	Картометрический метод	0.10	—
528	528814.77	1394868.93	Картометрический метод	0.10	—
529	528813.47	1394868.18	Картометрический метод	0.10	—
530	528813.47	1394866.68	Картометрический метод	0.10	—
525	528814.77	1394865.92	Картометрический метод	0.10	—
531	528820.03	1394874.49	Картометрический метод	0.10	—
532	528821.33	1394875.24	Картометрический метод	0.10	—
533	528821.33	1394876.74	Картометрический метод	0.10	—
534	528820.03	1394877.49	Картометрический метод	0.10	—
535	528818.73	1394876.74	Картометрический метод	0.10	—
536	528818.73	1394875.24	Картометрический метод	0.10	—
531	528820.03	1394874.49	Картометрический метод	0.10	—
537	528869.65	1394834.75	Картометрический метод	0.10	—
538	528868.35	1394835.50	Картометрический метод	0.10	—
539	528867.05	1394834.75	Картометрический метод	0.10	—
540	528867.05	1394833.25	Картометрический метод	0.10	—
541	528868.35	1394832.50	Картометрический метод	0.10	—
542	528869.65	1394833.25	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
537	528869.65	1394834.75	Картометрический метод	0.10	—
543	528928.91	1394808.90	Картометрический метод	0.10	—
544	528928.16	1394810.19	Картометрический метод	0.10	—
545	528926.66	1394810.19	Картометрический метод	0.10	—
546	528925.91	1394808.90	Картометрический метод	0.10	—
547	528926.66	1394807.60	Картометрический метод	0.10	—
548	528928.16	1394807.60	Картометрический метод	0.10	—
543	528928.91	1394808.90	Картометрический метод	0.10	—
549	528923.41	1394801.13	Картометрический метод	0.10	—
550	528922.11	1394801.88	Картометрический метод	0.10	—
551	528920.81	1394801.13	Картометрический метод	0.10	—
552	528920.81	1394799.62	Картометрический метод	0.10	—
553	528922.11	1394798.87	Картометрический метод	0.10	—
554	528923.41	1394799.62	Картометрический метод	0.10	—
549	528923.41	1394801.13	Картометрический метод	0.10	—
555	528873.65	1394840.99	Картометрический метод	0.10	—
556	528874.95	1394841.74	Картометрический метод	0.10	—
557	528874.95	1394843.24	Картометрический метод	0.10	—
558	528873.65	1394843.99	Картометрический метод	0.10	—
559	528872.35	1394843.24	Картометрический метод	0.10	—
560	528872.35	1394841.74	Картометрический метод	0.10	—
555	528873.65	1394840.99	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
561	528771.48	1394907.62	Картометрический метод	0.10	—
562	528771.18	1394908.23	Картометрический метод	0.10	—
563	528770.82	1394908.53	Картометрический метод	0.10	—
564	528767.28	1394910.75	Картометрический метод	0.10	—
565	528766.52	1394911.08	Картометрический метод	0.10	—
566	528765.61	1394910.92	Картометрический метод	0.10	—
567	528764.97	1394910.27	Картометрический метод	0.10	—
568	528764.84	1394909.36	Картометрический метод	0.10	—
569	528765.11	1394908.73	Картометрический метод	0.10	—
570	528765.64	1394908.25	Картометрический метод	0.10	—
571	528769.23	1394905.99	Картометрический метод	0.10	—
572	528770.13	1394905.77	Картометрический метод	0.10	—
573	528770.99	1394906.11	Картометрический метод	0.10	—
574	528771.48	1394906.90	Картометрический метод	0.10	—
561	528771.48	1394907.62	Картометрический метод	0.10	—
575	528746.16	1394863.24	Картометрический метод	0.10	—
576	528746.09	1394864.17	Картометрический метод	0.10	—
577	528745.48	1394864.86	Картометрический метод	0.10	—
578	528741.92	1394867.05	Картометрический метод	0.10	—
579	528741.16	1394867.38	Картометрический метод	0.10	—
580	528740.25	1394867.21	Картометрический метод	0.10	—
581	528739.62	1394866.55	Картометрический метод	0.10	—
582	528739.49	1394865.64	Картометрический метод	0.10	—
583	528739.69	1394865.08	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
584	528740.30	1394864.54	Картометрический метод	0.10	—
585	528743.92	1394862.31	Картометрический метод	0.10	—
586	528744.82	1394862.09	Картометрический метод	0.10	—
587	528745.67	1394862.45	Картометрический метод	0.10	—
575	528746.16	1394863.24	Картометрический метод	0.10	—
588	528766.07	1394898.22	Картометрический метод	0.10	—
589	528766.01	1394899.15	Картометрический метод	0.10	—
590	528765.41	1394899.86	Картометрический метод	0.10	—
591	528761.87	1394902.07	Картометрический метод	0.10	—
592	528761.10	1394902.40	Картометрический метод	0.10	—
593	528760.20	1394902.24	Картометрический метод	0.10	—
594	528759.56	1394901.59	Картометрический метод	0.10	—
595	528759.42	1394900.68	Картометрический метод	0.10	—
596	528759.65	1394900.06	Картометрический метод	0.10	—
597	528760.22	1394899.58	Картометрический метод	0.10	—
598	528763.82	1394897.32	Картометрический метод	0.10	—
599	528764.72	1394897.09	Картометрический метод	0.10	—
600	528765.58	1394897.44	Картометрический метод	0.10	—
588	528766.07	1394898.22	Картометрический метод	0.10	—
601	534997.14	1393691.96	Картометрический метод	0.10	—
602	534994.73	1393696.01	Картометрический метод	0.10	—
603	534998.50	1393698.38	Картометрический метод	0.10	—
604	534971.58	1393744.53	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
605	534946.80	1393732.17	Картометрический метод	0.10	—
606	534942.48	1393730.24	Картометрический метод	0.10	—
607	534947.74	1393705.53	Картометрический метод	0.10	—
608	534951.20	1393700.28	Картометрический метод	0.10	—
609	534950.18	1393699.45	Картометрический метод	0.10	—
610	534949.75	1393699.15	Картометрический метод	0.10	—
611	534962.80	1393678.91	Картометрический метод	0.10	—
612	534966.35	1393673.14	Картометрический метод	0.10	—
613	534966.48	1393673.22	Картометрический метод	0.10	—
614	534967.40	1393671.78	Картометрический метод	0.10	—
601	534997.14	1393691.96	Картометрический метод	0.10	—
615	528967.25	1394923.86	Картометрический метод	0.10	—
616	528974.25	1394933.37	Картометрический метод	0.10	—
617	528977.99	1394941.35	Картометрический метод	0.10	—
618	528977.35	1394949.31	Картометрический метод	0.10	—
619	528968.88	1394954.74	Картометрический метод	0.10	—
620	528971.76	1394960.25	Картометрический метод	0.10	—
621	528970.95	1394960.81	Картометрический метод	0.10	—
622	528980.64	1394976.56	Картометрический метод	0.10	—
623	528967.52	1395035.84	Картометрический метод	0.10	—
624	528863.41	1395037.95	Картометрический метод	0.10	—
625	528779.28	1395039.65	Картометрический метод	0.10	—
626	528803.40	1395025.84	Картометрический метод	0.10	—
627	528934.40	1394943.63	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
615	528967.25	1394923.86	Картометрический метод	0.10	—
628	528883.35	1395021.09	Картометрический метод	0.10	—
629	528884.35	1395021.09	Картометрический метод	0.10	—
630	528884.35	1395022.09	Картометрический метод	0.10	—
631	528883.35	1395022.09	Картометрический метод	0.10	—
628	528883.35	1395021.09	Картометрический метод	0.10	—
632	528950.64	1394983.28	Картометрический метод	0.10	—
633	528951.64	1394983.28	Картометрический метод	0.10	—
634	528951.64	1394984.28	Картометрический метод	0.10	—
635	528950.64	1394984.28	Картометрический метод	0.10	—
632	528950.64	1394983.28	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

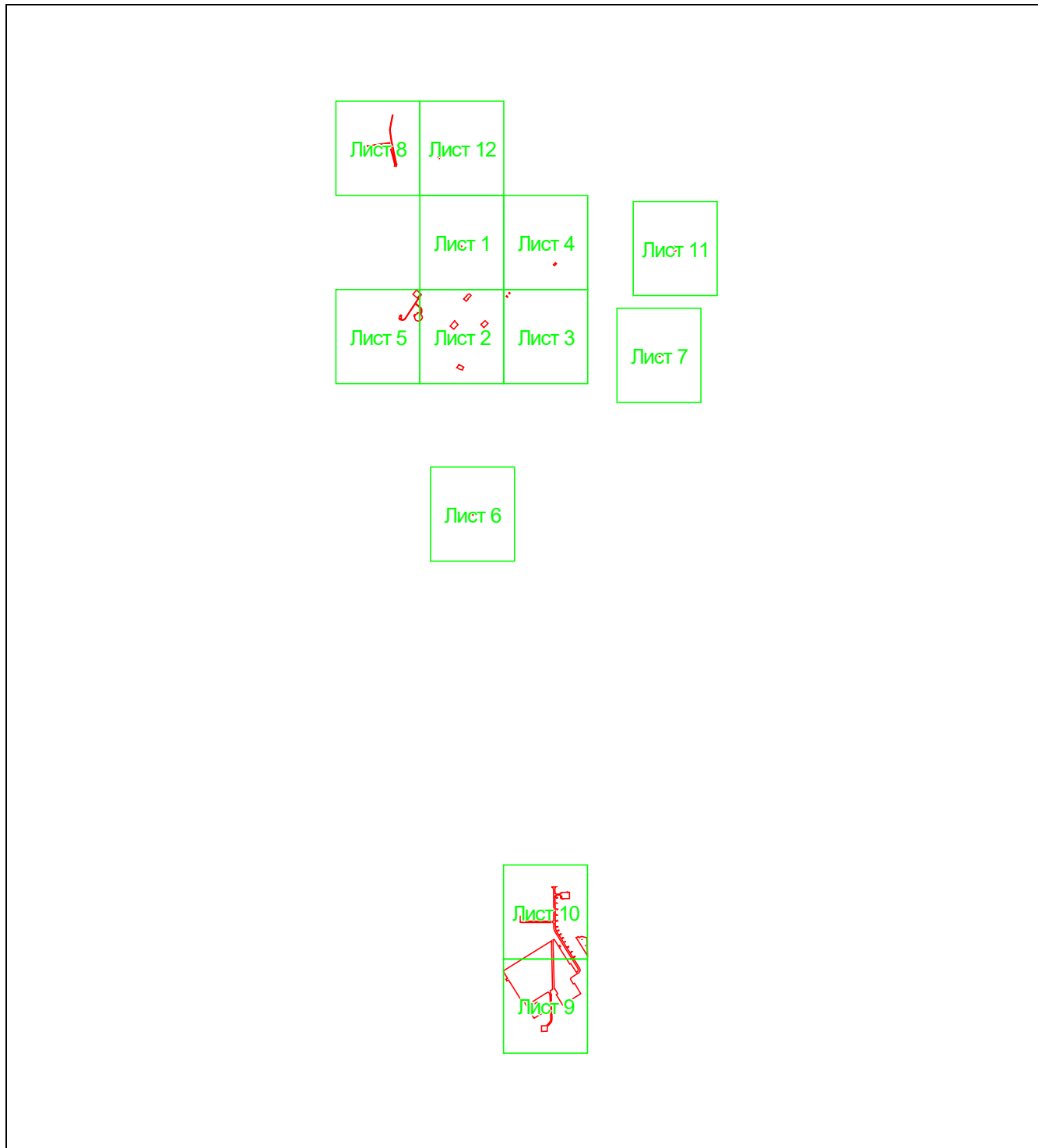
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 61881

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



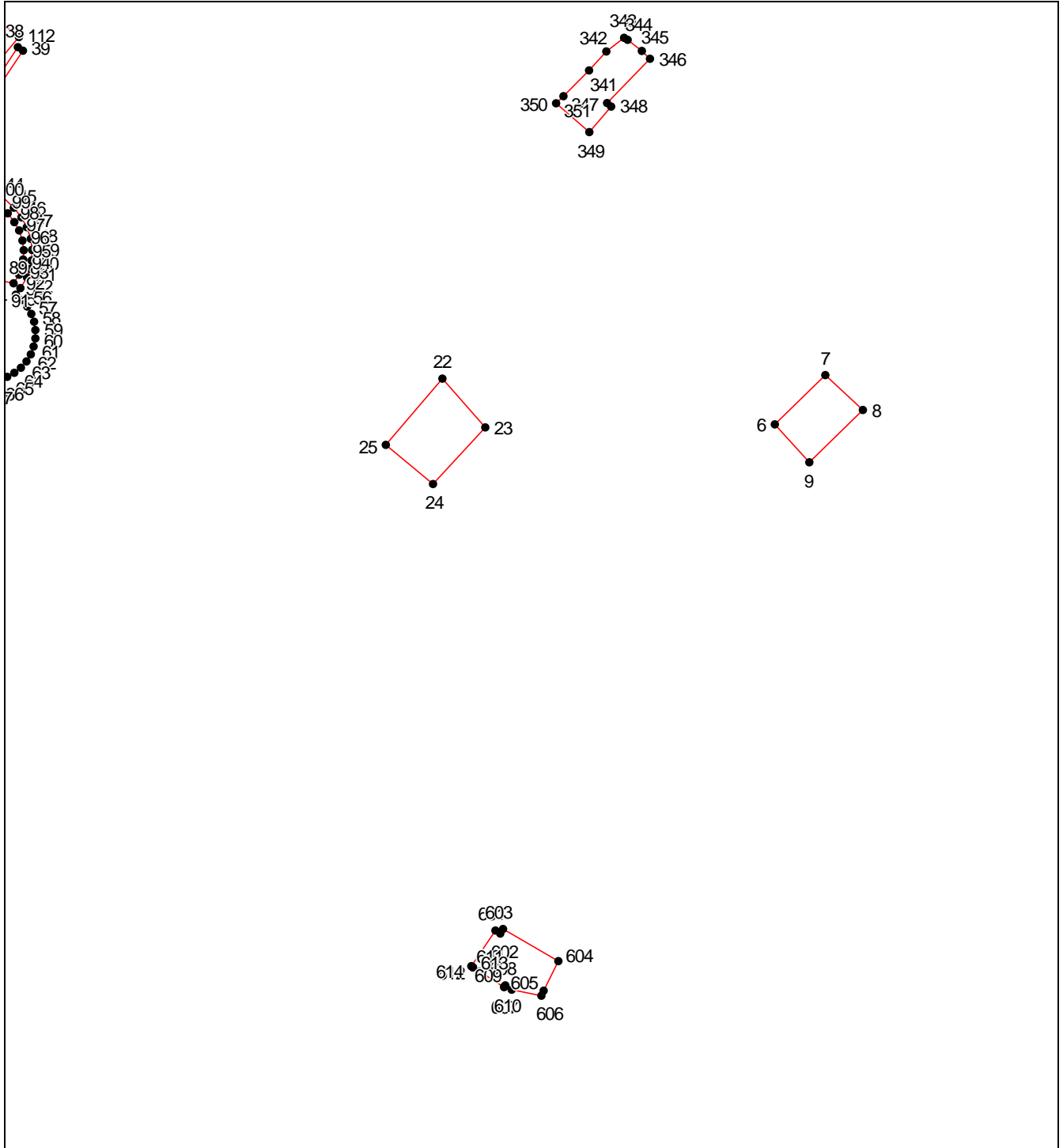
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



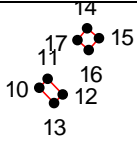
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



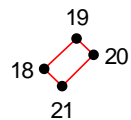
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

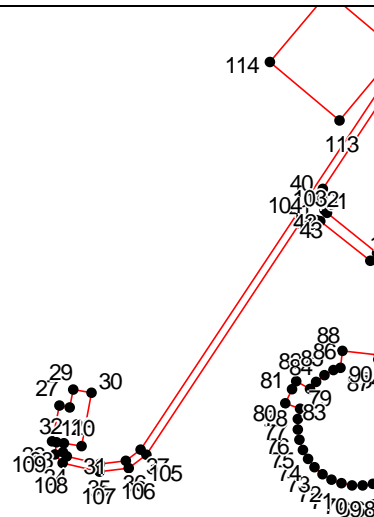
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



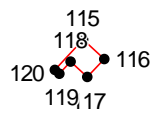
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



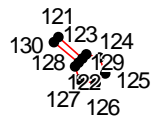
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



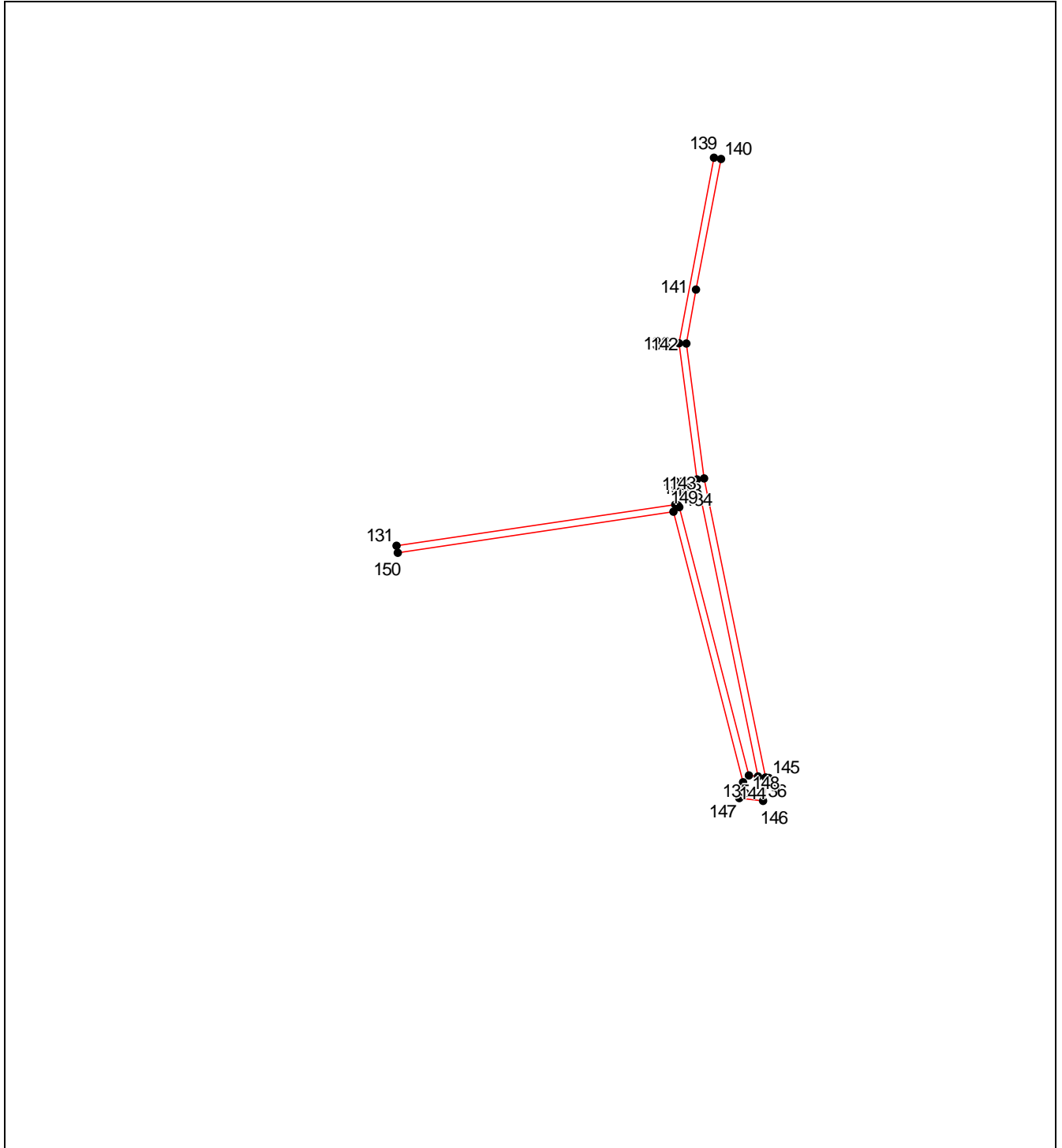
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



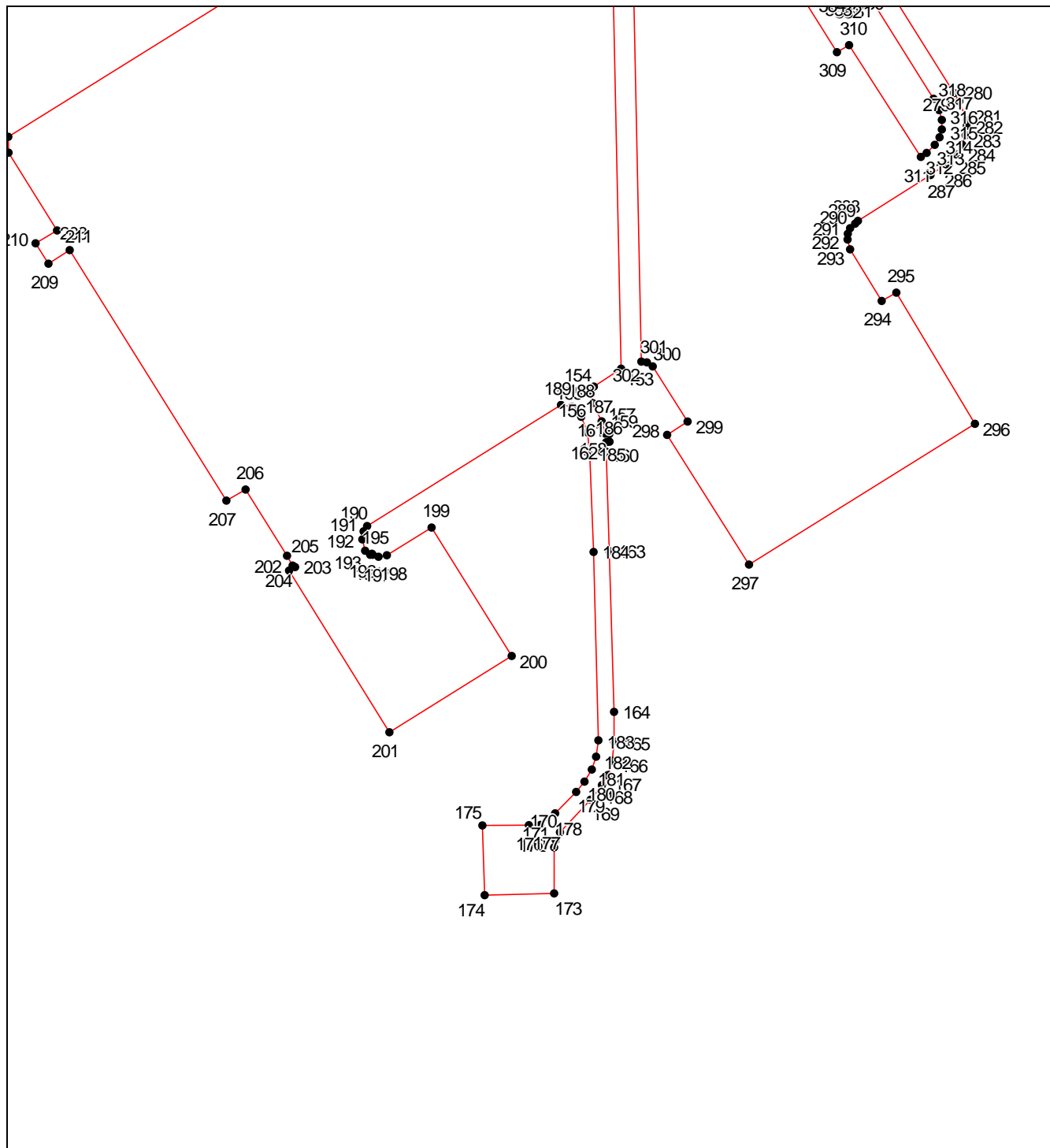
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



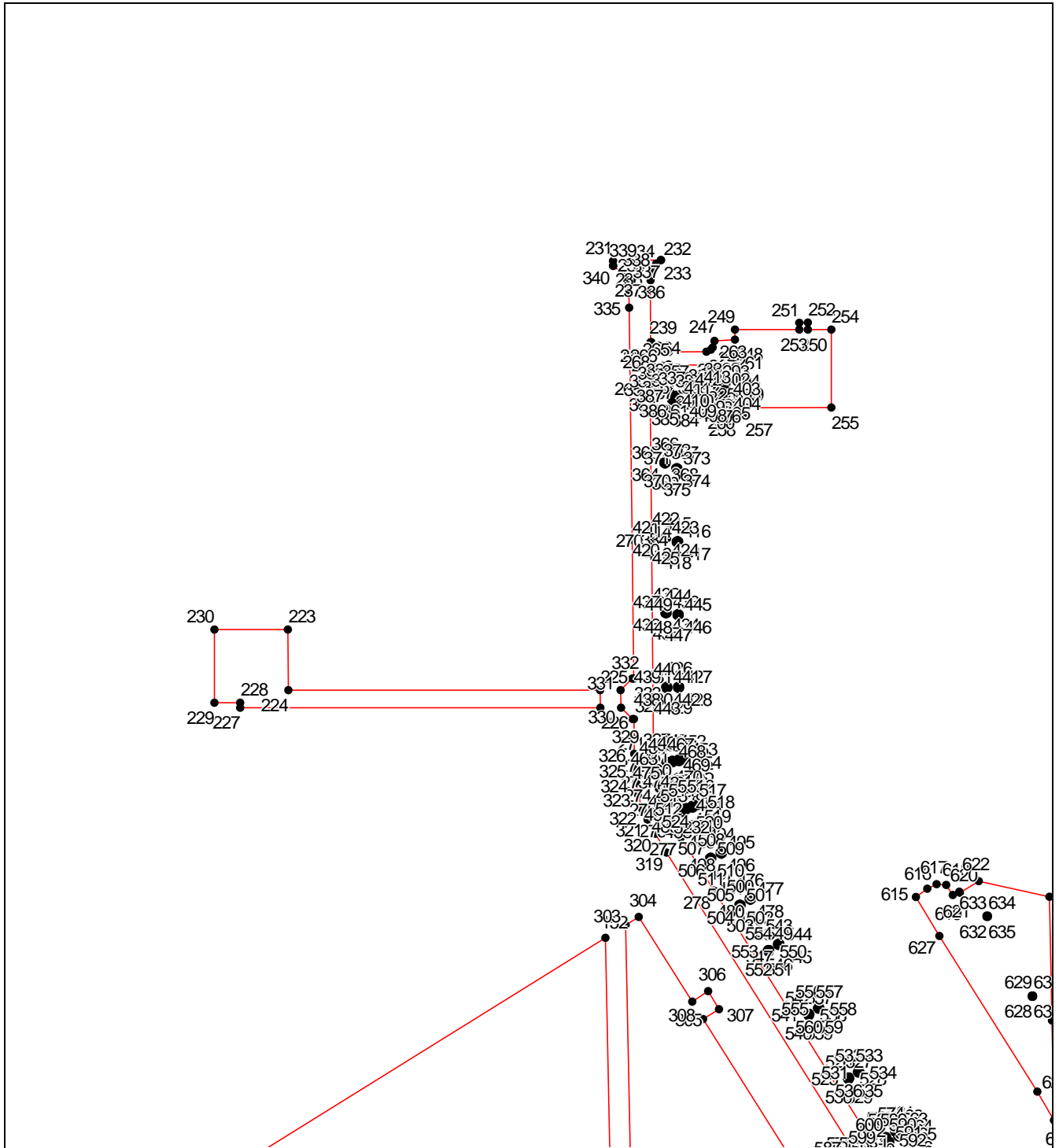
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



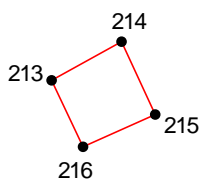
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



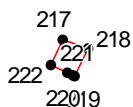
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	7
4	План границ	8

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	67008±91 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535749.87	1394169.08	Картометрический метод	0.10	—
2	535784.02	1394204.06	Картометрический метод	0.10	—
3	535765.36	1394227.42	Картометрический метод	0.10	—
4	535757.43	1394221.39	Картометрический метод	0.10	—
5	535749.62	1394215.17	Картометрический метод	0.10	—
6	535747.06	1394218.06	Картометрический метод	0.10	—
7	535723.92	1394195.39	Картометрический метод	0.10	—
1	535749.87	1394169.08	Картометрический метод	0.10	—
8	535190.88	1393762.80	Картометрический метод	0.10	—
9	535179.35	1393775.53	Картометрический метод	0.10	—
10	535161.44	1393762.55	Картометрический метод	0.10	—
11	535172.62	1393747.73	Картометрический метод	0.10	—
8	535190.88	1393762.80	Картометрический метод	0.10	—
12	535716.36	1393093.23	Картометрический метод	0.10	—
13	535638.93	1393228.38	Картометрический метод	0.10	—
14	535563.80	1393178.82	Картометрический метод	0.10	—
15	535596.89	1393120.91	Картометрический метод	0.10	—
16	535648.96	1393150.74	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	535690.31	1393078.35	Картометрический метод	0.10	—
12	535716.36	1393093.23	Картометрический метод	0.10	—
18	535127.16	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
19	535110.06	1395750.66	Картометрический метод	0.10	—
20	535083.00	1395724.32	Картометрический метод	0.10	—
21	535097.32	1395706.37	Картометрический метод	0.10	—
18	535127.16	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
22	535008.44	1395899.04	Картометрический метод	0.10	—
23	534980.26	1395940.34	Картометрический метод	0.10	—
24	534947.21	1395917.81	Картометрический метод	0.10	—
25	534975.39	1395876.50	Картометрический метод	0.10	—
22	535008.44	1395899.04	Картометрический метод	0.10	—
26	534926.41	1396025.12	Картометрический метод	0.10	—
27	534898.77	1396066.79	Картометрический метод	0.10	—
28	534865.44	1396044.68	Картометрический метод	0.10	—
29	534893.08	1396003.01	Картометрический метод	0.10	—
26	534926.41	1396025.12	Картометрический метод	0.10	—
30	535537.73	1396233.09	Картометрический метод	0.10	—
31	535547.69	1396247.84	Картометрический метод	0.10	—
32	535699.14	1396477.95	Картометрический метод	0.10	—
33	535702.43	1396482.95	Картометрический метод	0.10	—
34	535702.40	1396482.95	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
35	535725.83	1396518.55	Картометрический метод	0.10	—
36	535728.43	1396522.51	Картометрический метод	0.10	—
37	535732.84	1396529.20	Картометрический метод	0.10	—
38	535519.76	1396530.15	Картометрический метод	0.10	—
39	535507.36	1396508.89	Картометрический метод	0.10	—
40	535402.04	1396315.06	Картометрический метод	0.10	—
30	535537.73	1396233.09	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

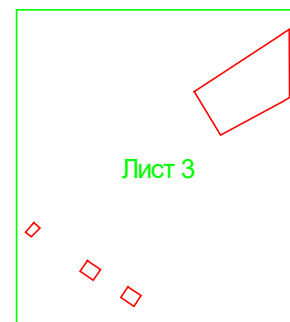
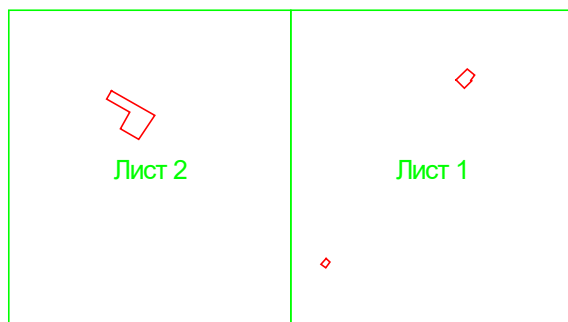
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 23659

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

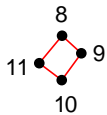
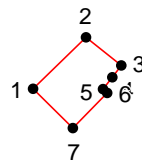
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



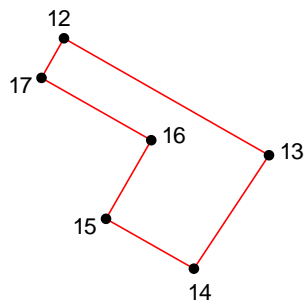
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



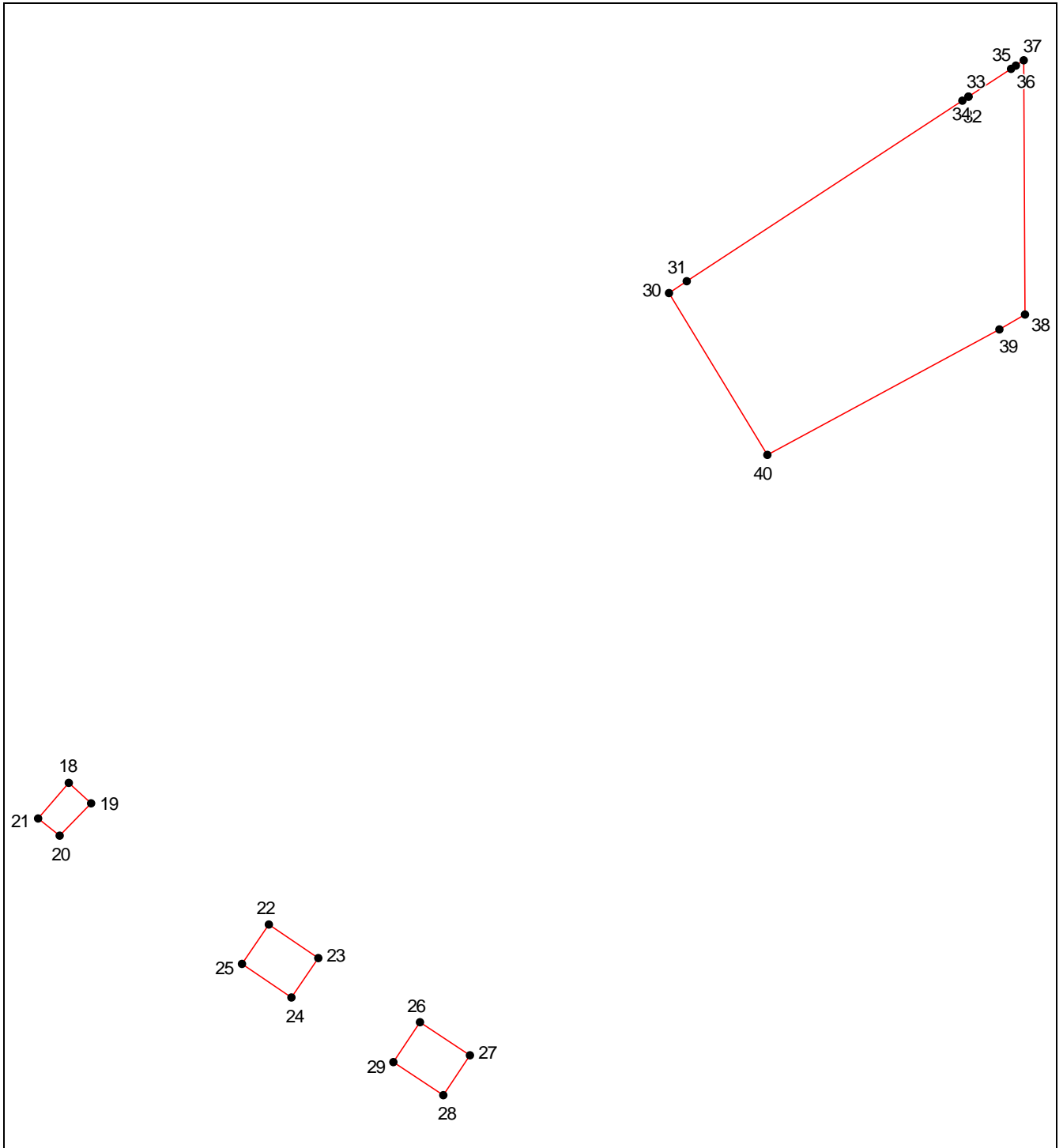
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона транспортной инфраструктуры (ИТ-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	18
4	План границ	19

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	271750±182 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК 23.1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536568.02	1393936.26	Картометрический метод	0.10	—
2	536558.71	1393952.50	Картометрический метод	0.10	—
3	536518.73	1393921.46	Картометрический метод	0.10	—
4	536528.85	1393906.12	Картометрический метод	0.10	—
1	536568.02	1393936.26	Картометрический метод	0.10	—
5	536495.25	1393935.61	Картометрический метод	0.10	—
6	536482.91	1393951.35	Картометрический метод	0.10	—
7	536472.91	1393943.05	Картометрический метод	0.10	—
8	536485.25	1393927.31	Картометрический метод	0.10	—
5	536495.25	1393935.61	Картометрический метод	0.10	—
9	535946.66	1393766.49	Картометрический метод	0.10	—
10	535940.43	1393775.49	Картометрический метод	0.10	—
11	535929.64	1393767.04	Картометрический метод	0.10	—
12	535935.86	1393758.07	Картометрический метод	0.10	—
9	535946.66	1393766.49	Картометрический метод	0.10	—
13	536207.04	1394067.48	Картометрический метод	0.10	—
14	536177.37	1394107.73	Картометрический метод	0.10	—
15	536165.30	1394098.83	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
16	536194.96	1394058.58	Картометрический метод	0.10	—
13	536207.04	1394067.48	Картометрический метод	0.10	—
17	535614.23	1393883.67	Картометрический метод	0.10	—
18	535623.36	1393894.07	Картометрический метод	0.10	—
19	535616.43	1393901.28	Картометрический метод	0.10	—
20	535607.30	1393890.93	Картометрический метод	0.10	—
17	535614.23	1393883.67	Картометрический метод	0.10	—
21	535614.23	1393883.67	Картометрический метод	0.10	—
22	535623.36	1393894.07	Картометрический метод	0.10	—
23	535616.43	1393901.28	Картометрический метод	0.10	—
24	535607.30	1393890.93	Картометрический метод	0.10	—
21	535614.23	1393883.67	Картометрический метод	0.10	—
25	535435.06	1394031.17	Картометрический метод	0.10	—
26	535415.27	1394053.72	Картометрический метод	0.10	—
27	535426.40	1394063.80	Картометрический метод	0.10	—
28	535399.92	1394094.03	Картометрический метод	0.10	—
29	535376.16	1394006.10	Картометрический метод	0.10	—
30	535397.02	1393995.46	Картометрический метод	0.10	—
25	535435.06	1394031.17	Картометрический метод	0.10	—
31	535715.97	1394203.07	Картометрический метод	0.10	—
32	535754.21	1394240.37	Картометрический метод	0.10	—
33	535723.00	1394276.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
34	535661.99	1394214.98	Картометрический метод	0.10	—
35	535694.07	1394181.70	Картометрический метод	0.10	—
36	535710.24	1394197.48	Картометрический метод	0.10	—
37	535708.03	1394199.62	Картометрический метод	0.10	—
38	535713.64	1394205.32	Картометрический метод	0.10	—
31	535715.97	1394203.07	Картометрический метод	0.10	—
39	535747.83	1394283.08	Картометрический метод	0.10	—
40	535767.67	1394301.39	Картометрический метод	0.10	—
41	535787.47	1394319.66	Картометрический метод	0.10	—
42	535805.10	1394302.29	Картометрический метод	0.10	—
43	535807.68	1394299.86	Картометрический метод	0.10	—
44	535826.48	1394319.36	Картометрический метод	0.10	—
45	535849.62	1394344.36	Картометрический метод	0.10	—
46	535846.24	1394347.80	Картометрический метод	0.10	—
47	535829.33	1394364.32	Картометрический метод	0.10	—
48	535871.80	1394410.96	Картометрический метод	0.10	—
49	535870.77	1394411.99	Картометрический метод	0.10	—
50	535868.10	1394414.51	Картометрический метод	0.10	—
51	535864.29	1394418.36	Картометрический метод	0.10	—
52	535861.54	1394415.32	Картометрический метод	0.10	—
53	535854.98	1394421.26	Картометрический метод	0.10	—
54	535815.45	1394377.58	Картометрический метод	0.10	—
55	535771.66	1394335.01	Картометрический метод	0.10	—
56	535776.53	1394330.28	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
57	535757.57	1394312.48	Картометрический метод	0.10	—
58	535737.73	1394294.17	Картометрический метод	0.10	—
39	535747.83	1394283.08	Картометрический метод	0.10	—
59	536033.05	1394293.83	Картометрический метод	0.10	—
60	536050.74	1394312.59	Картометрический метод	0.10	—
61	536036.55	1394325.96	Картометрический метод	0.10	—
62	536019.04	1394307.04	Картометрический метод	0.10	—
59	536033.05	1394293.83	Картометрический метод	0.10	—
63	536189.36	1394674.67	Картометрический метод	0.10	—
64	536194.85	1394678.42	Картометрический метод	0.10	—
65	536147.83	1394729.01	Картометрический метод	0.10	—
66	536143.05	1394724.41	Картометрический метод	0.10	—
67	536108.38	1394686.97	Картометрический метод	0.10	—
68	536125.19	1394668.93	Картометрический метод	0.10	—
69	536136.63	1394679.89	Картометрический метод	0.10	—
70	536152.61	1394696.77	Картометрический метод	0.10	—
71	536160.68	1394705.11	Картометрический метод	0.10	—
72	536175.44	1394688.77	Картометрический метод	0.10	—
73	536185.82	1394680.15	Картометрический метод	0.10	—
63	536189.36	1394674.67	Картометрический метод	0.10	—
74	535867.34	1394460.21	Картометрический метод	0.10	—
75	535881.85	1394474.82	Картометрический метод	0.10	—
76	535859.65	1394497.61	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
77	535844.66	1394482.08	Картометрический метод	0.10	—
74	535867.34	1394460.21	Картометрический метод	0.10	—
78	535838.06	1394431.97	Картометрический метод	0.10	—
79	535817.44	1394455.55	Картометрический метод	0.10	—
80	535798.30	1394435.16	Картометрический метод	0.10	—
81	535818.22	1394412.22	Картометрический метод	0.10	—
78	535838.06	1394431.97	Картометрический метод	0.10	—
82	535793.69	1394386.55	Картометрический метод	0.10	—
83	535807.46	1394401.09	Картометрический метод	0.10	—
84	535793.66	1394415.56	Картометрический метод	0.10	—
85	535779.70	1394400.87	Картометрический метод	0.10	—
82	535793.69	1394386.55	Картометрический метод	0.10	—
86	535769.71	1394361.56	Картометрический метод	0.10	—
87	535753.62	1394379.19	Картометрический метод	0.10	—
88	535741.05	1394366.83	Картометрический метод	0.10	—
89	535757.30	1394348.98	Картометрический метод	0.10	—
86	535769.71	1394361.56	Картометрический метод	0.10	—
90	536021.10	1394826.60	Картометрический метод	0.10	—
91	536023.27	1394828.73	Картометрический метод	0.10	—
92	536025.29	1394830.81	Картометрический метод	0.10	—
93	536020.14	1394836.49	Картометрический метод	0.10	—
94	536010.06	1394826.77	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
95	536013.62	1394823.07	Картометрический метод	0.10	—
96	536015.34	1394820.95	Картометрический метод	0.10	—
90	536021.10	1394826.60	Картометрический метод	0.10	—
97	535756.79	1394560.27	Картометрический метод	0.10	—
98	535780.17	1394585.74	Картометрический метод	0.10	—
99	535805.35	1394613.17	Картометрический метод	0.10	—
100	535835.39	1394643.24	Картометрический метод	0.10	—
101	535817.88	1394662.53	Картометрический метод	0.10	—
102	535812.46	1394668.51	Картометрический метод	0.10	—
103	535811.12	1394667.25	Картометрический метод	0.10	—
104	535803.90	1394660.42	Картометрический метод	0.10	—
105	535798.55	1394662.03	Картометрический метод	0.10	—
106	535791.22	1394670.34	Картометрический метод	0.10	—
107	535790.01	1394671.55	Картометрический метод	0.10	—
108	535762.79	1394646.12	Картометрический метод	0.10	—
109	535745.49	1394628.37	Картометрический метод	0.10	—
110	535717.84	1394601.47	Картометрический метод	0.10	—
111	535728.08	1394590.48	Картометрический метод	0.10	—
112	535734.34	1394595.87	Картометрический метод	0.10	—
113	535781.42	1394643.14	Картометрический метод	0.10	—
114	535788.67	1394635.21	Картометрический метод	0.10	—
115	535735.02	1394583.41	Картометрический метод	0.10	—
116	535743.13	1394574.58	Картометрический метод	0.10	—
97	535756.79	1394560.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
117	535688.53	1394596.71	Картометрический метод	0.10	—
118	535683.16	1394602.64	Картометрический метод	0.10	—
119	535668.22	1394589.33	Картометрический метод	0.10	—
120	535673.59	1394583.41	Картометрический метод	0.10	—
117	535688.53	1394596.71	Картометрический метод	0.10	—
121	535617.80	1394674.76	Картометрический метод	0.10	—
122	535612.46	1394680.39	Картометрический метод	0.10	—
123	535595.23	1394664.41	Картометрический метод	0.10	—
124	535600.20	1394657.01	Картометрический метод	0.10	—
121	535617.80	1394674.76	Картометрический метод	0.10	—
125	535713.00	1394517.83	Картометрический метод	0.10	—
126	535727.23	1394532.07	Картометрический метод	0.10	—
127	535723.68	1394536.43	Картометрический метод	0.10	—
128	535731.72	1394543.94	Картометрический метод	0.10	—
129	535724.48	1394551.68	Картометрический метод	0.10	—
130	535716.44	1394544.17	Картометрический метод	0.10	—
131	535716.90	1394543.68	Картометрический метод	0.10	—
132	535701.93	1394529.55	Картометрический метод	0.10	—
125	535713.00	1394517.83	Картометрический метод	0.10	—
133	535715.13	1394552.50	Картометрический метод	0.10	—
134	535718.85	1394555.84	Картометрический метод	0.10	—
135	535712.08	1394563.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
136	535708.41	1394559.75	Картометрический метод	0.10	—
133	535715.13	1394552.50	Картометрический метод	0.10	—
137	535723.27	1393311.78	Картометрический метод	0.10	—
138	535692.19	1393350.95	Картометрический метод	0.10	—
139	535654.78	1393316.97	Картометрический метод	0.10	—
140	535678.14	1393279.73	Картометрический метод	0.10	—
137	535723.27	1393311.78	Картометрический метод	0.10	—
141	535136.63	1395721.70	Картометрический метод	0.10	—
142	535127.16	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
143	535097.32	1395706.37	Картометрический метод	0.10	—
144	535106.05	1395695.42	Картометрический метод	0.10	—
141	535136.63	1395721.70	Картометрический метод	0.10	—
145	535280.26	1395497.50	Картометрический метод	0.10	—
146	535271.41	1395508.53	Картометрический метод	0.10	—
147	535260.13	1395497.18	Картометрический метод	0.10	—
148	535267.35	1395487.84	Картометрический метод	0.10	—
145	535280.26	1395497.50	Картометрический метод	0.10	—
149	535408.61	1395324.38	Картометрический метод	0.10	—
150	535408.72	1395345.22	Картометрический метод	0.10	—
151	535383.67	1395338.33	Картометрический метод	0.10	—
152	535397.55	1395319.93	Картометрический метод	0.10	—
149	535408.61	1395324.38	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
153	536307.61	1395443.39	Картометрический метод	0.10	—
154	536311.79	1395452.47	Картометрический метод	0.10	—
155	536302.90	1395457.05	Картометрический метод	0.10	—
156	536298.72	1395447.97	Картометрический метод	0.10	—
153	536307.61	1395443.39	Картометрический метод	0.10	—
157	535520.81	1395773.94	Картометрический метод	0.10	—
158	535535.95	1395802.08	Картометрический метод	0.10	—
159	535502.89	1395819.24	Картометрический метод	0.10	—
160	535487.94	1395790.16	Картометрический метод	0.10	—
157	535520.81	1395773.94	Картометрический метод	0.10	—
161	536866.65	1393397.13	Картометрический метод	0.10	—
162	536861.65	1393404.94	Картометрический метод	0.10	—
163	536851.36	1393409.05	Картометрический метод	0.10	—
164	536828.46	1393397.90	Картометрический метод	0.10	—
165	536837.82	1393379.12	Картометрический метод	0.10	—
161	536866.65	1393397.13	Картометрический метод	0.10	—
166	536739.02	1393338.31	Картометрический метод	0.10	—
167	536732.31	1393349.21	Картометрический метод	0.10	—
168	536720.68	1393342.75	Картометрический метод	0.10	—
169	536727.39	1393331.85	Картометрический метод	0.10	—
166	536739.02	1393338.31	Картометрический метод	0.10	—
170	540666.09	1396559.40	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
171	540688.72	1396573.31	Картометрический метод	0.10	—
172	540670.47	1396619.05	Картометрический метод	0.10	—
173	540643.95	1396608.29	Картометрический метод	0.10	—
170	540666.09	1396559.40	Картометрический метод	0.10	—
174	537541.09	1391833.88	Картометрический метод	0.10	—
175	537556.51	1391879.12	Картометрический метод	0.10	—
176	537551.86	1391930.50	Картометрический метод	0.10	—
177	537536.04	1391978.34	Картометрический метод	0.10	—
178	537521.21	1392029.22	Картометрический метод	0.10	—
179	537514.98	1392073.87	Картометрический метод	0.10	—
180	537533.97	1392121.03	Картометрический метод	0.10	—
181	537578.46	1392151.88	Картометрический метод	0.10	—
182	537608.72	1392138.24	Картометрический метод	0.10	—
183	537628.60	1392075.94	Картометрический метод	0.10	—
184	537647.38	1392102.09	Картометрический метод	0.10	—
185	537687.24	1392131.95	Картометрический метод	0.10	—
186	537714.09	1392169.93	Картометрический метод	0.10	—
187	537721.78	1392174.11	Картометрический метод	0.10	—
188	537806.20	1392189.08	Картометрический метод	0.10	—
189	537843.68	1392182.14	Картометрический метод	0.10	—
190	537912.33	1392164.75	Картометрический метод	0.10	—
191	537973.52	1392161.04	Картометрический метод	0.10	—
192	538003.65	1392180.05	Картометрический метод	0.10	—
193	538024.51	1392210.64	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
194	538026.83	1392257.92	Картометрический метод	0.10	—
195	538023.12	1392322.35	Картометрический метод	0.10	—
196	538008.29	1392394.67	Картометрический метод	0.10	—
197	538009.21	1392440.09	Картометрический метод	0.10	—
198	538009.21	1392515.19	Картометрический метод	0.10	—
199	537992.99	1392590.28	Картометрический метод	0.10	—
200	538043.05	1392695.50	Картометрический метод	0.10	—
201	538125.56	1392790.99	Картометрический метод	0.10	—
202	538122.84	1392805.24	Картометрический метод	0.10	—
203	538012.98	1392675.16	Картометрический метод	0.10	—
204	537712.65	1392316.45	Картометрический метод	0.10	—
205	537682.21	1392347.65	Картометрический метод	0.10	—
206	537615.26	1392344.48	Картометрический метод	0.10	—
207	537603.46	1392424.17	Картометрический метод	0.10	—
208	537510.37	1392434.78	Картометрический метод	0.10	—
209	537484.75	1392502.11	Картометрический метод	0.10	—
210	537421.11	1392507.91	Картометрический метод	0.10	—
211	537409.26	1392507.75	Картометрический метод	0.10	—
212	537408.00	1392332.07	Картометрический метод	0.10	—
213	537406.86	1392153.55	Картометрический метод	0.10	—
214	537406.62	1392115.39	Картометрический метод	0.10	—
215	537406.38	1392076.63	Картометрический метод	0.10	—
216	537406.13	1391850.51	Картометрический метод	0.10	—
217	537418.68	1391849.27	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
174	537541.09	1391833.88	Картометрический метод	0.10	—
218	535825.51	1394491.61	Картометрический метод	0.10	—
219	535854.94	1394522.39	Картометрический метод	0.10	—
220	535858.02	1394519.35	Картометрический метод	0.10	—
221	535878.32	1394536.70	Картометрический метод	0.10	—
222	535884.80	1394542.90	Картометрический метод	0.10	—
223	535855.05	1394579.56	Картометрический метод	0.10	—
224	535867.36	1394588.48	Картометрический метод	0.10	—
225	535884.26	1394605.00	Картометрический метод	0.10	—
226	535854.86	1394636.05	Картометрический метод	0.10	—
227	535827.57	1394608.62	Картометрический метод	0.10	—
228	535816.17	1394600.99	Картометрический метод	0.10	—
229	535800.14	1394584.95	Картометрический метод	0.10	—
230	535794.54	1394579.06	Картометрический метод	0.10	—
231	535791.54	1394576.16	Картометрический метод	0.10	—
232	535786.90	1394571.52	Картометрический метод	0.10	—
233	535778.69	1394563.80	Картометрический метод	0.10	—
234	535771.35	1394556.07	Картометрический метод	0.10	—
235	535765.65	1394550.37	Картометрический метод	0.10	—
236	535769.71	1394545.64	Картометрический метод	0.10	—
237	535773.67	1394541.77	Картометрический метод	0.10	—
238	535778.98	1394536.85	Картометрический метод	0.10	—
239	535787.97	1394528.25	Картометрический метод	0.10	—
240	535811.83	1394504.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
218	535825.51	1394491.61	Картометрический метод	0.10	—
241	537287.61	1393160.86	Картометрический метод	0.10	—
242	537268.82	1393232.25	Картометрический метод	0.10	—
243	537194.91	1393236.10	Картометрический метод	0.10	—
244	537188.27	1393185.27	Картометрический метод	0.10	—
245	537202.63	1393180.37	Картометрический метод	0.10	—
241	537287.61	1393160.86	Картометрический метод	0.10	—
246	535918.20	1394506.69	Картометрический метод	0.10	—
247	535926.96	1394515.88	Картометрический метод	0.10	—
248	535914.42	1394527.81	Картометрический метод	0.10	—
249	535905.67	1394518.60	Картометрический метод	0.10	—
246	535918.20	1394506.69	Картометрический метод	0.10	—
250	535619.95	1394708.92	Картометрический метод	0.10	—
251	535631.93	1394719.96	Картометрический метод	0.10	—
252	535628.82	1394723.35	Картометрический метод	0.10	—
253	535618.43	1394713.93	Картометрический метод	0.10	—
254	535616.82	1394712.27	Картометрический метод	0.10	—
250	535619.95	1394708.92	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"

Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

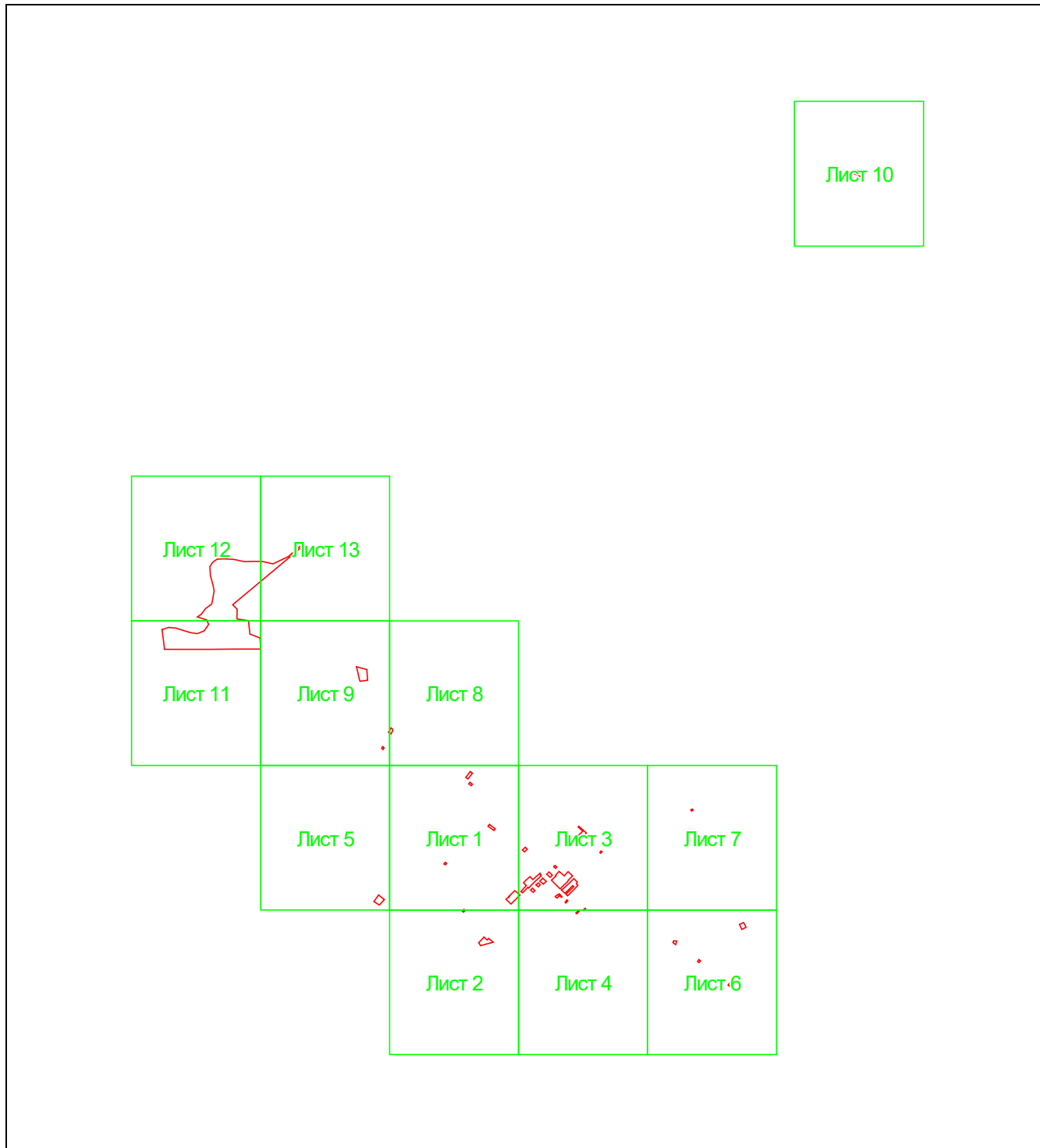
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 40346

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

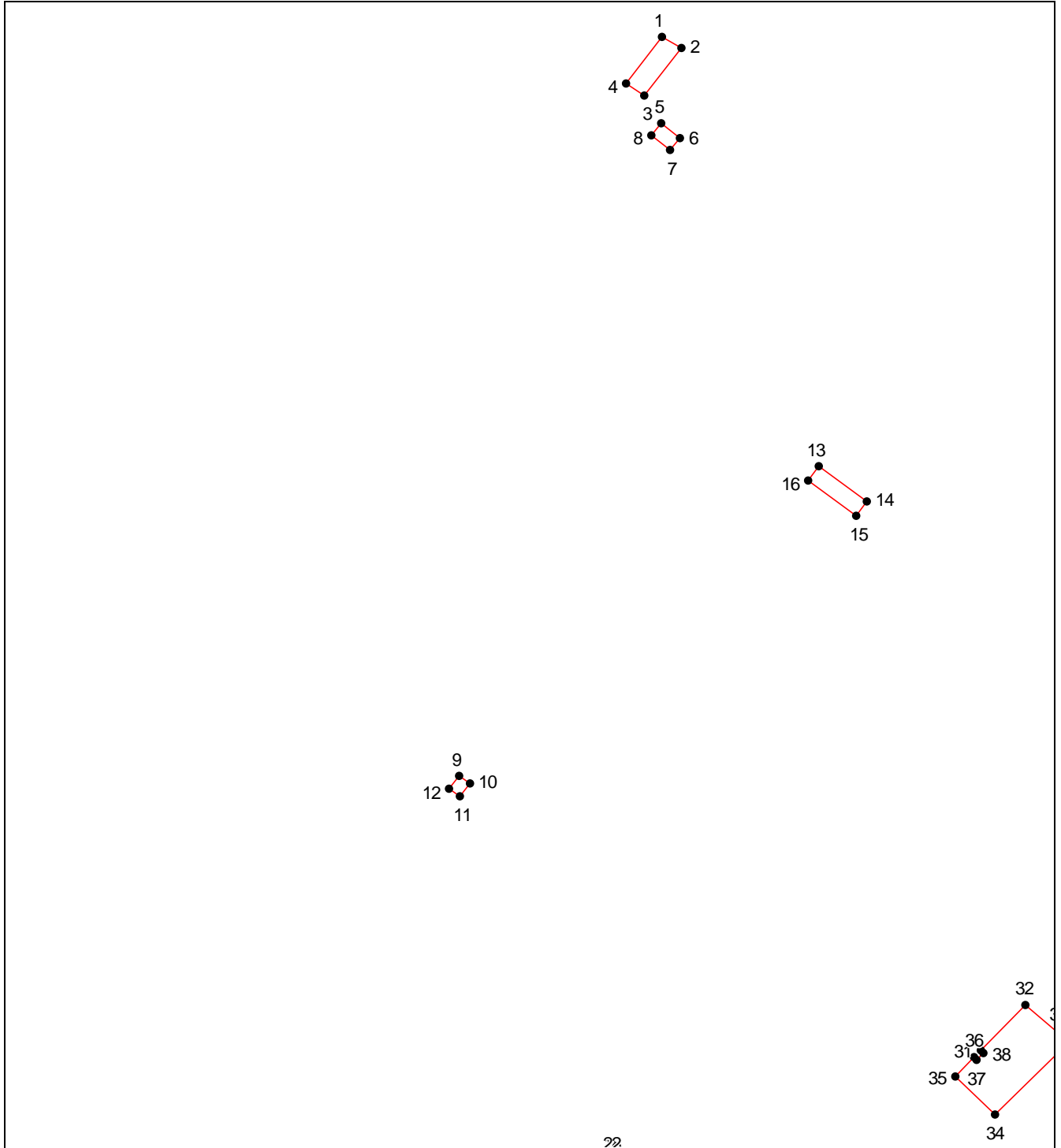
План границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



22

Масштаб 1:5000

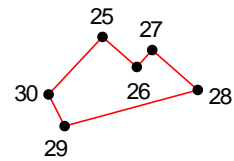
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2

24



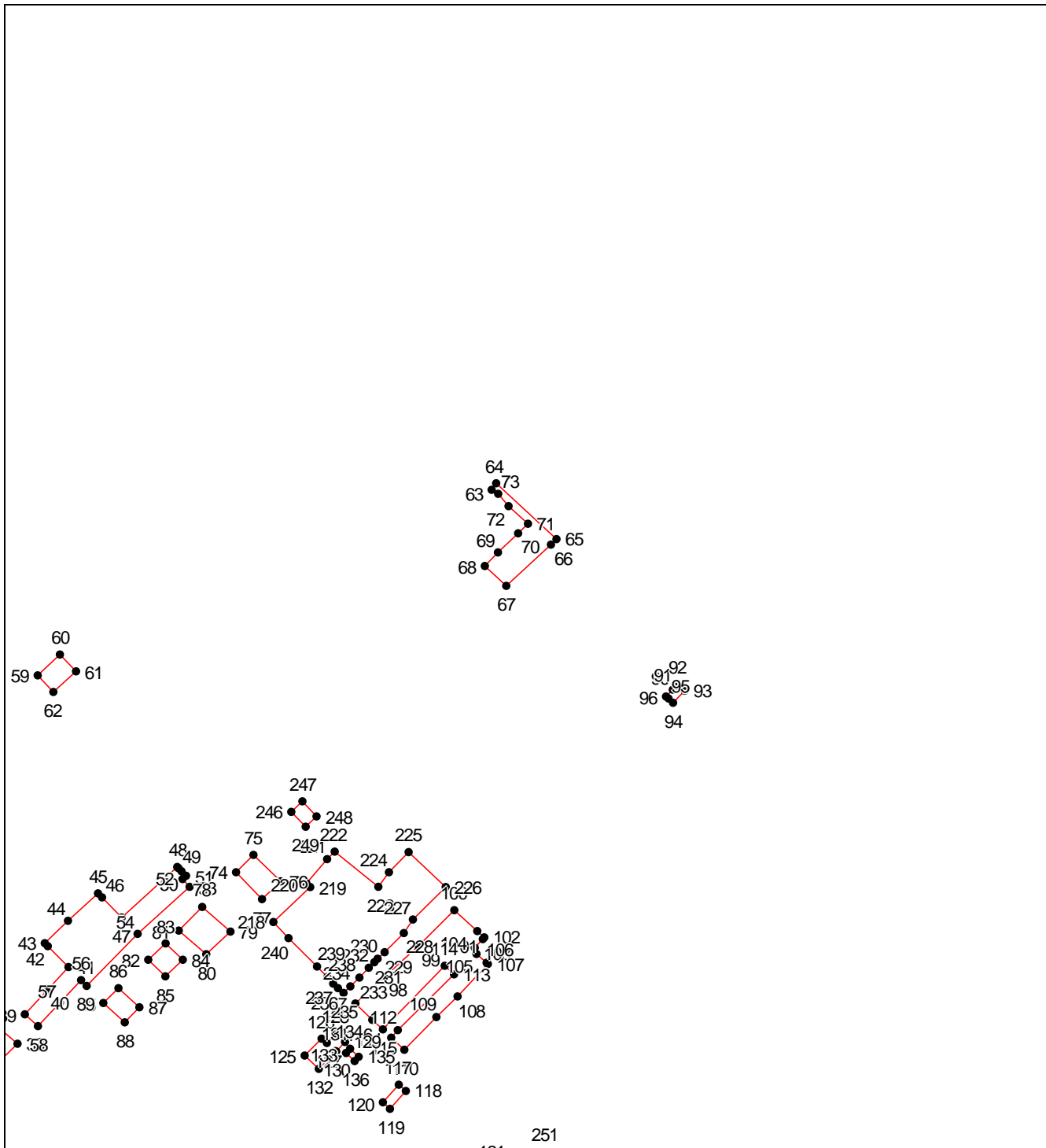
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4

124 ● 254 ●
123

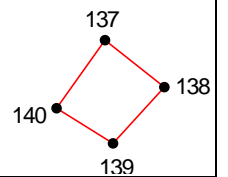
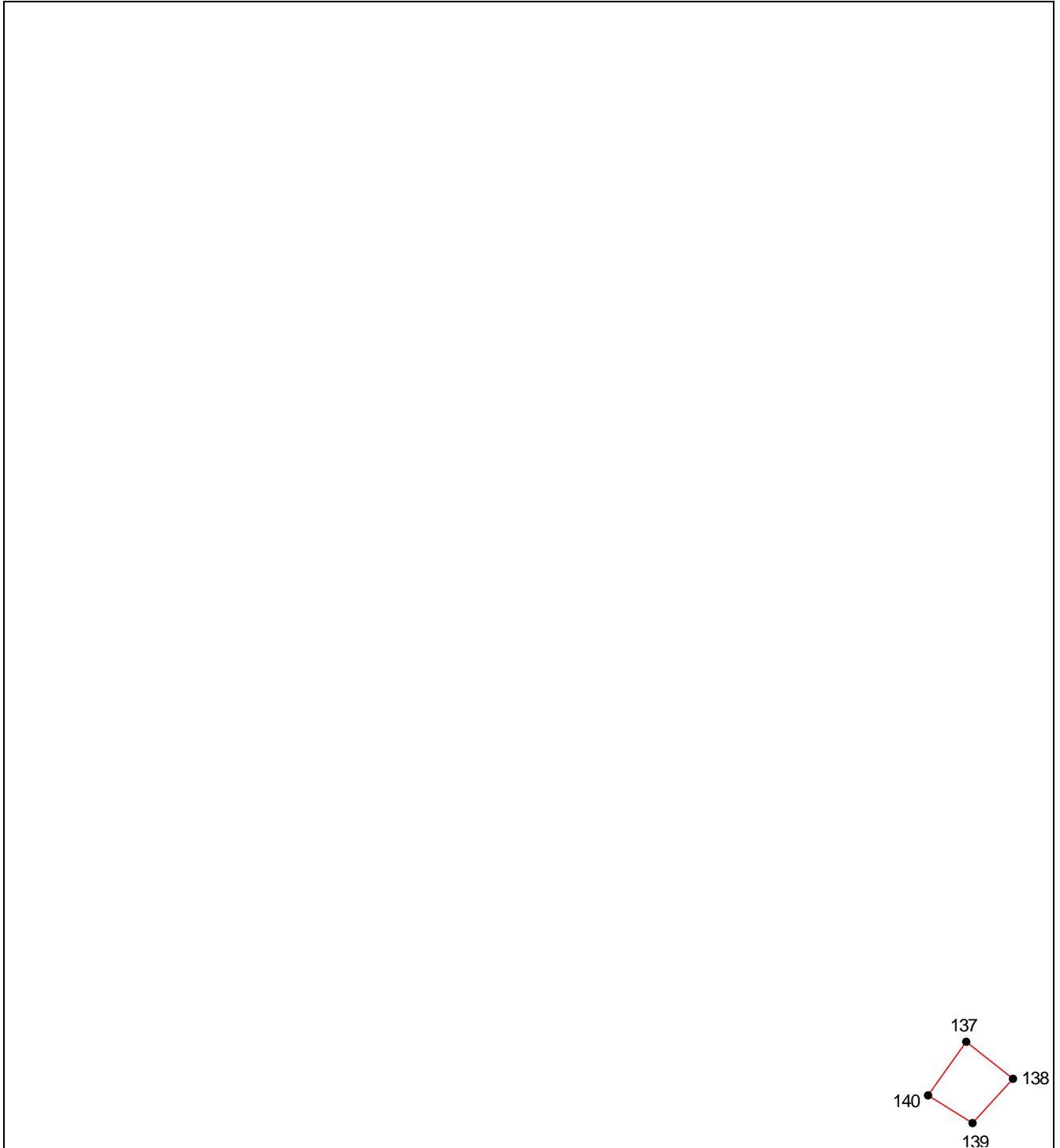
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



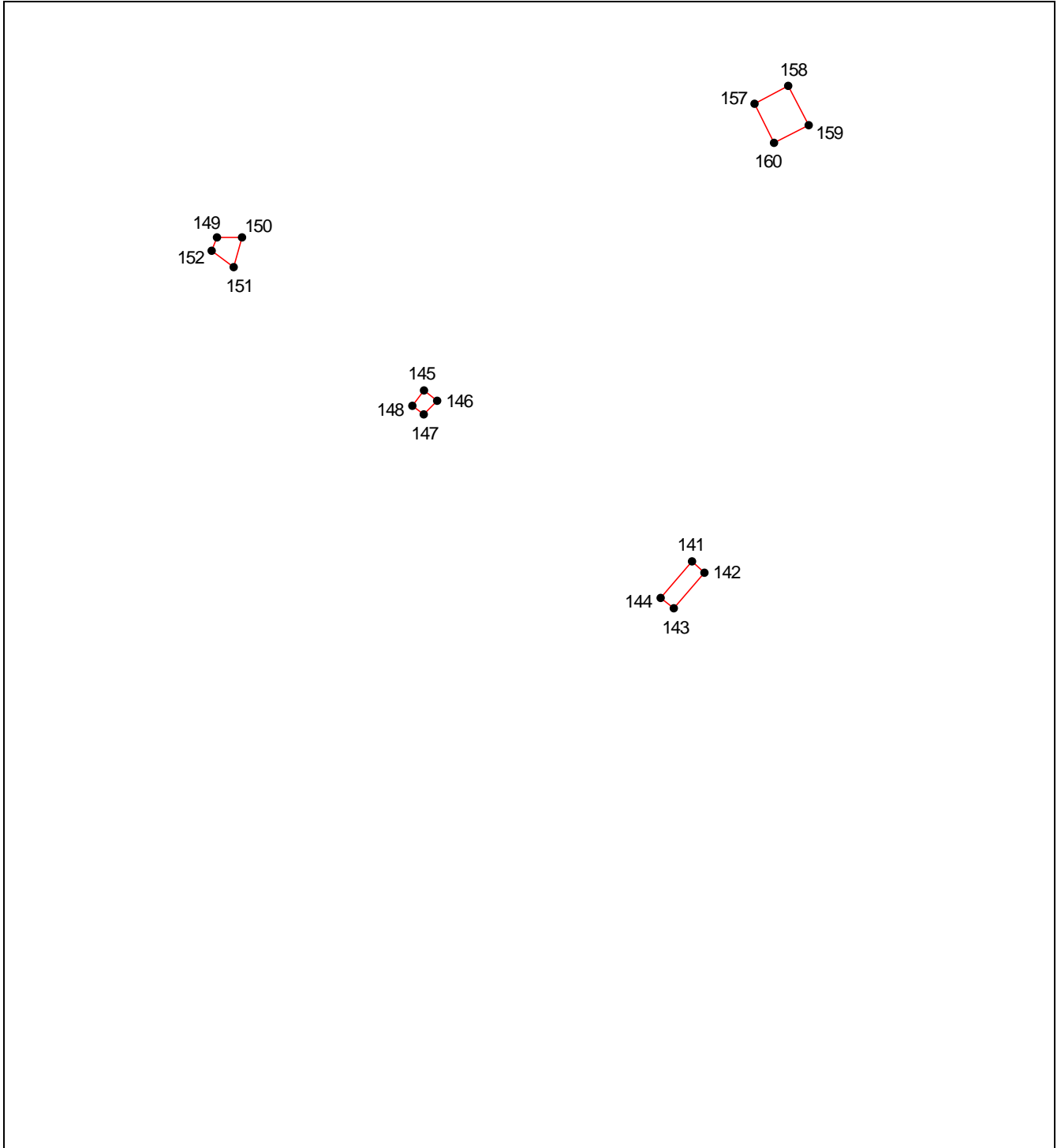
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



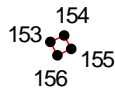
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



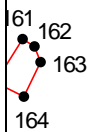
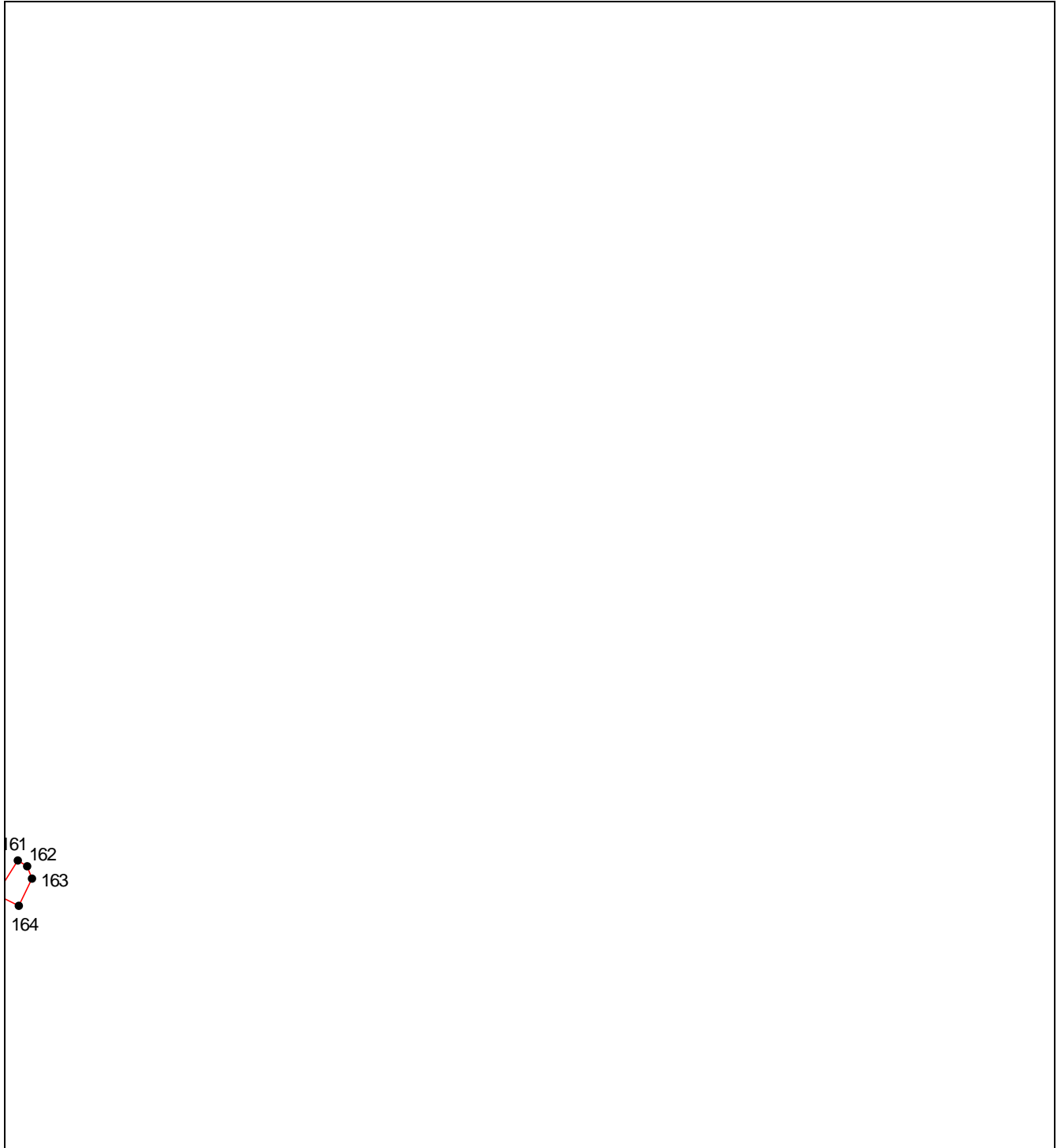
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



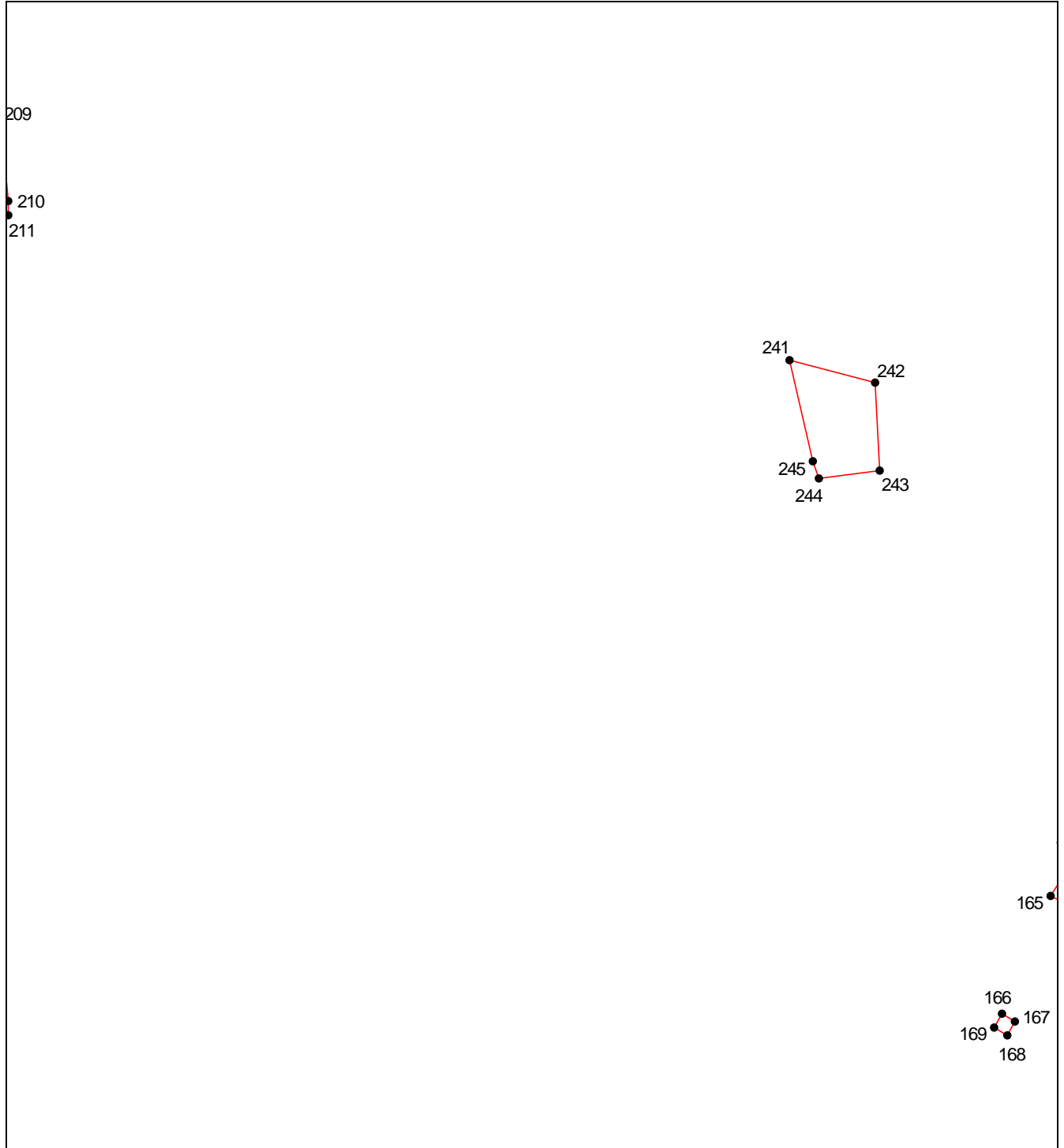
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



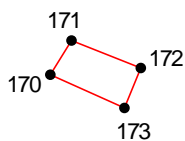
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



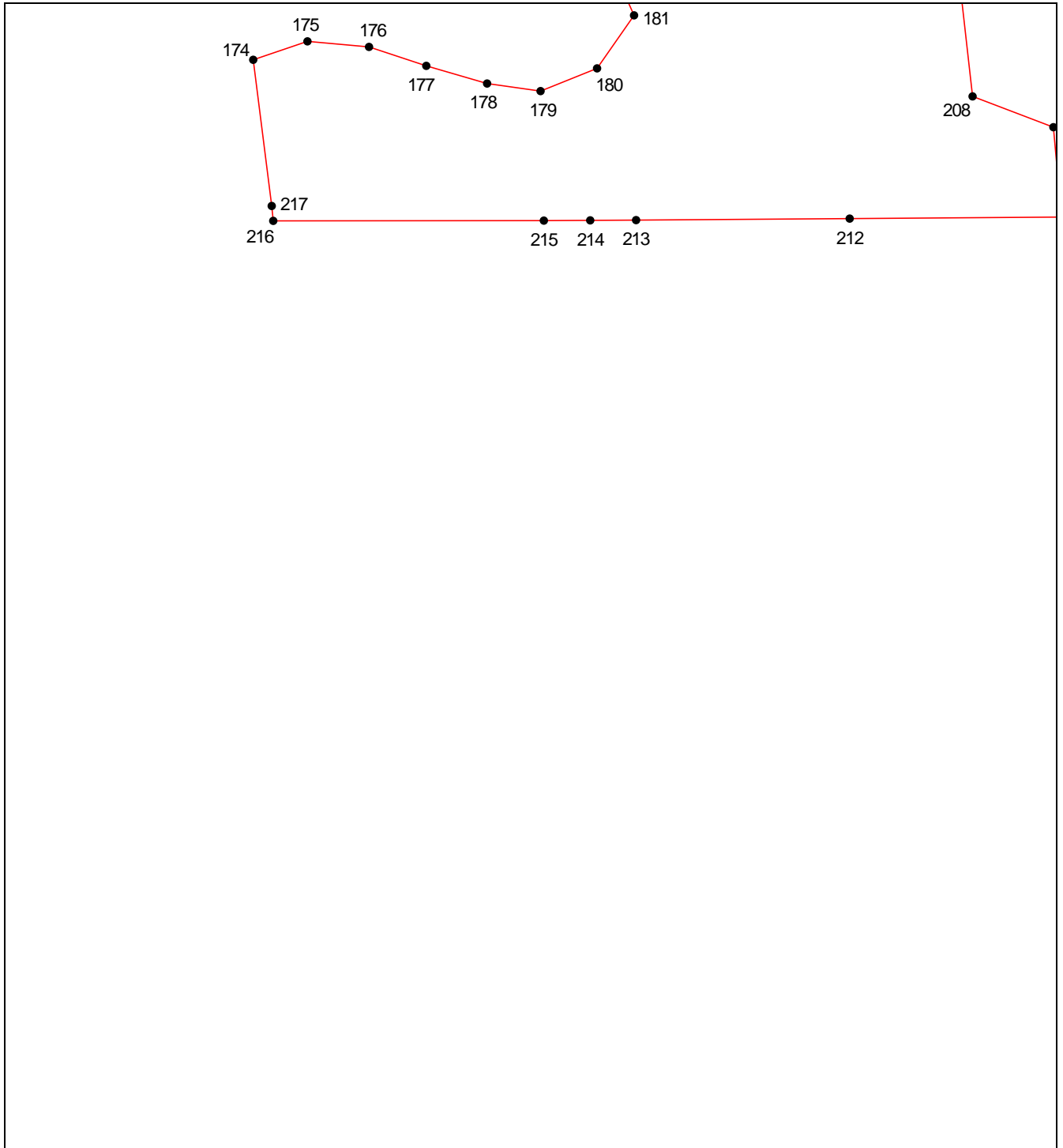
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



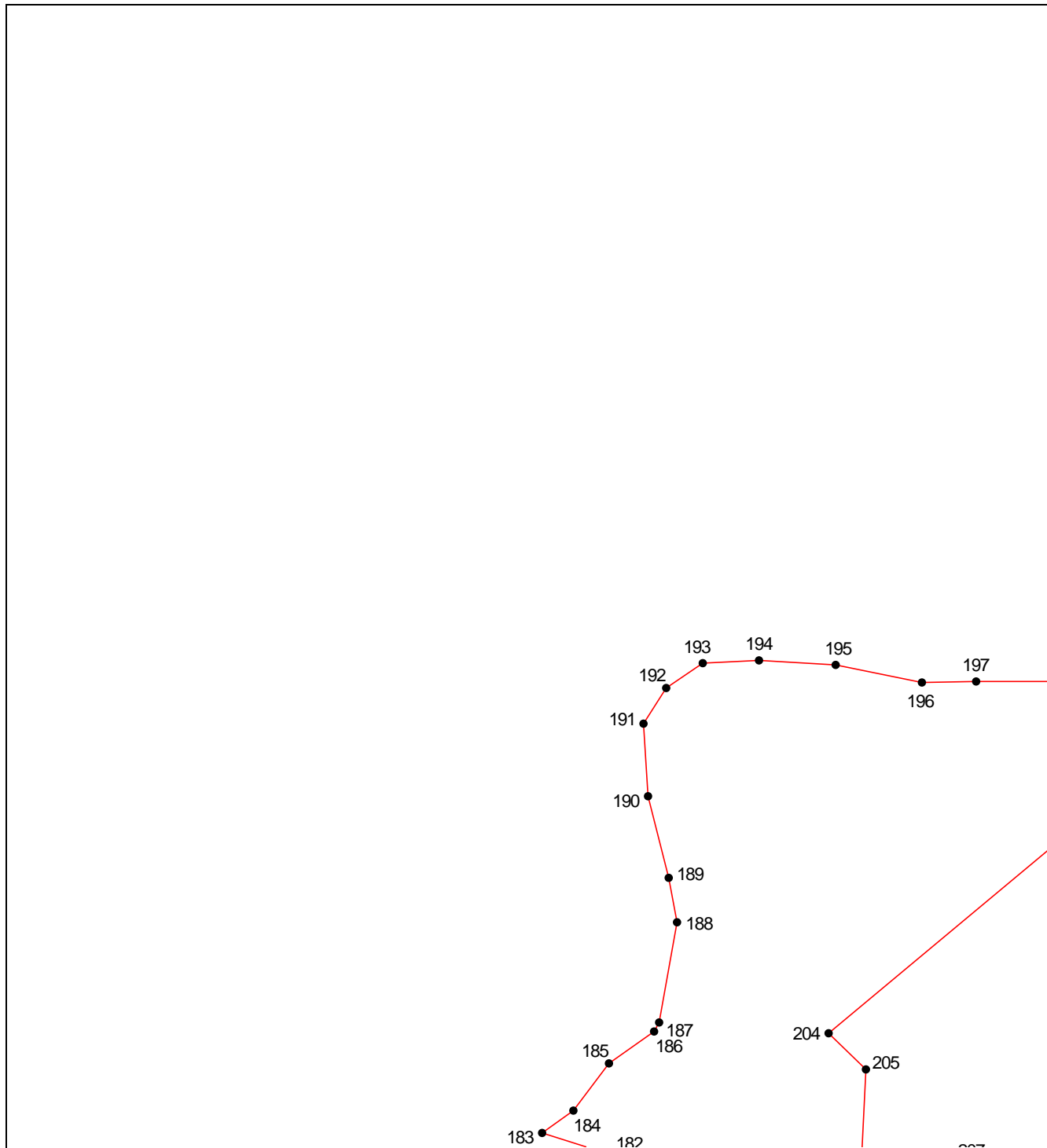
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



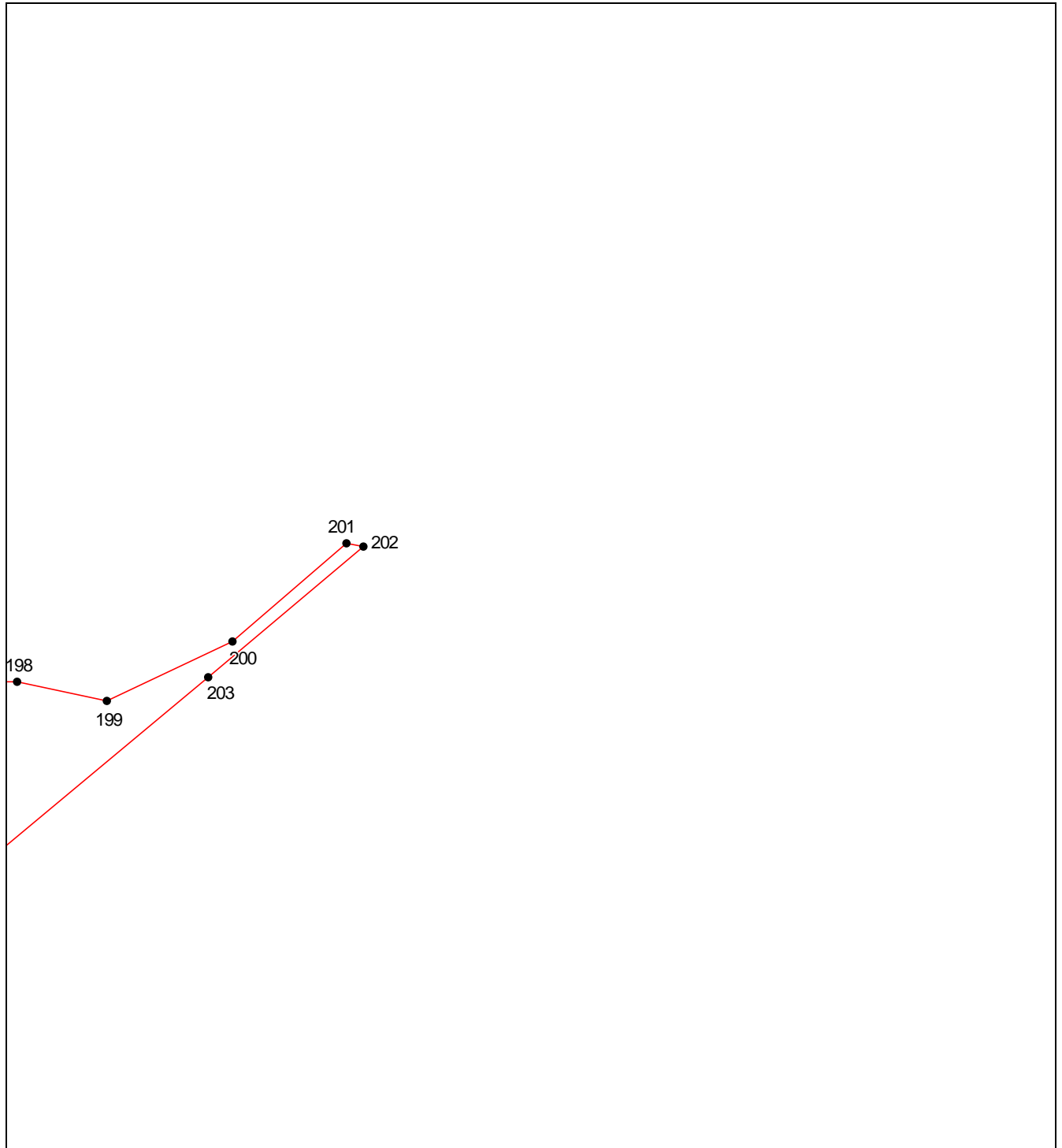
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности.

(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса
опасности.

**(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	7
4	План границ	8

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса
опасности.

**(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	140059±131 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности.

(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК 23.1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535498.25	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
2	535520.81	1395773.94	Картометрический метод	0.10	—
3	535487.94	1395790.16	Картометрический метод	0.10	—
4	535502.89	1395819.24	Картометрический метод	0.10	—
5	535535.95	1395802.08	Картометрический метод	0.10	—
6	535566.67	1395854.31	Картометрический метод	0.10	—
7	535568.70	1395857.76	Картометрический метод	0.10	—
8	535589.44	1395893.02	Картометрический метод	0.10	—
9	535619.26	1395943.73	Картометрический метод	0.10	—
10	535672.92	1396034.97	Картометрический метод	0.10	—
11	535680.84	1396048.43	Картометрический метод	0.10	—
12	535724.45	1396122.60	Картометрический метод	0.10	—
13	535726.52	1396138.94	Картометрический метод	0.10	—
14	535637.54	1396132.79	Картометрический метод	0.10	—
15	535512.63	1396088.99	Картометрический метод	0.10	—
16	535439.86	1396124.22	Картометрический метод	0.10	—
17	535424.33	1396119.12	Картометрический метод	0.10	—
18	535341.29	1395972.92	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса
опасности.

(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	535281.19	1395867.10	Картометрический метод	0.10	—
20	535265.26	1395842.92	Картометрический метод	0.10	—
21	535357.73	1395800.22	Картометрический метод	0.10	—
1	535498.25	1395732.02	Картометрический метод	0.10	—
22	535550.52	1395834.81	Картометрический метод	0.10	—
23	535552.84	1395836.71	Картометрический метод	0.10	—
24	535550.94	1395839.03	Картометрический метод	0.10	—
25	535548.62	1395837.13	Картометрический метод	0.10	—
22	535550.52	1395834.81	Картометрический метод	0.10	—
26	535410.65	1395785.50	Картометрический метод	0.10	—
27	535412.43	1395787.92	Картометрический метод	0.10	—
28	535410.01	1395789.69	Картометрический метод	0.10	—
29	535408.24	1395787.27	Картометрический метод	0.10	—
26	535410.65	1395785.50	Картометрический метод	0.10	—
30	537224.76	1392738.97	Картометрический метод	0.10	—
31	537277.49	1392919.74	Картометрический метод	0.10	—
32	537156.16	1392937.48	Картометрический метод	0.10	—
33	536959.16	1392891.44	Картометрический метод	0.10	—
34	537004.26	1392812.28	Картометрический метод	0.10	—
35	537020.97	1392788.47	Картометрический метод	0.10	—
36	537046.36	1392767.27	Картометрический метод	0.10	—
37	537073.22	1392756.47	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности.

(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	537112.93	1392748.60	Картометрический метод	0.10	—
39	537216.56	1392739.77	Картометрический метод	0.10	—
30	537224.76	1392738.97	Картометрический метод	0.10	—
40	537119.50	1392844.05	Картометрический метод	0.10	—
41	537116.56	1392844.62	Картометрический метод	0.10	—
42	537115.98	1392841.67	Картометрический метод	0.10	—
43	537118.93	1392841.10	Картометрический метод	0.10	—
40	537119.50	1392844.05	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

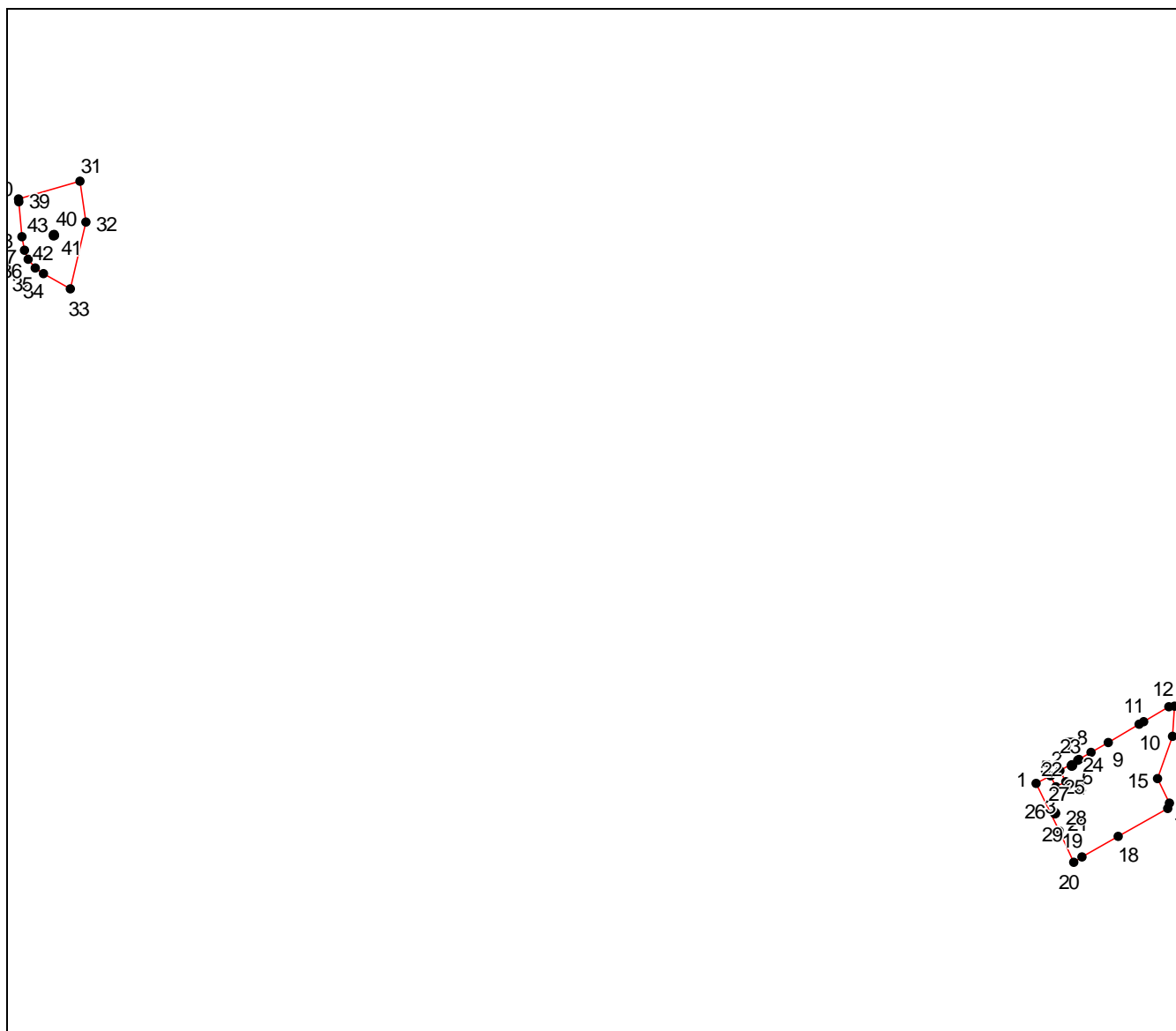
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса
опасности.

(СЗЗ-1000-300м) (П-1)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края






(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 19668

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.
(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского
края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.****(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.****(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**(наименование объекта, местоположение границ которого описано)**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	19820±49 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.

(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК 23.1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535899.09	1394420.85	Картометрический метод	0.10	—
2	535915.27	1394438.82	Картометрический метод	0.10	—
3	535932.79	1394458.27	Картометрический метод	0.10	—
4	535911.37	1394479.62	Картометрический метод	0.10	—
5	535890.88	1394458.40	Картометрический метод	0.10	—
6	535875.92	1394442.91	Картометрический метод	0.10	—
1	535899.09	1394420.85	Картометрический метод	0.10	—
7	535268.83	1396124.22	Картометрический метод	0.10	—
8	535394.46	1396319.64	Картометрический метод	0.10	—
9	535383.55	1396328.16	Картометрический метод	0.10	—
10	535306.60	1396367.56	Картометрический метод	0.10	—
11	535231.81	1396222.32	Картометрический метод	0.10	—
12	535257.44	1396144.76	Картометрический метод	0.10	—
7	535268.83	1396124.22	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.

(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

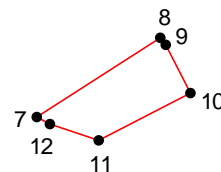
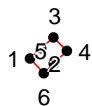
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности."
(СЗЗ -100м) (П-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 12000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района****Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	8
4	План границ	9

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	168173±144 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК 23.1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536581.97	1393911.90	Картометрический метод	0.10	—
2	536568.02	1393936.26	Картометрический метод	0.10	—
3	536528.85	1393906.12	Картометрический метод	0.10	—
4	536540.92	1393887.81	Картометрический метод	0.10	—
1	536581.97	1393911.90	Картометрический метод	0.10	—
5	535599.39	1394111.23	Картометрический метод	0.10	—
6	535574.98	1394135.43	Картометрический метод	0.10	—
7	535565.06	1394126.08	Картометрический метод	0.10	—
8	535575.24	1394116.32	Картометрический метод	0.10	—
9	535572.64	1394113.61	Картометрический метод	0.10	—
10	535574.73	1394111.60	Картометрический метод	0.10	—
11	535574.91	1394111.78	Картометрический метод	0.10	—
12	535577.88	1394108.85	Картометрический метод	0.10	—
13	535574.27	1394105.20	Картометрический метод	0.10	—
14	535583.82	1394095.80	Картометрический метод	0.10	—
5	535599.39	1394111.23	Картометрический метод	0.10	—
15	535486.41	1394080.20	Картометрический метод	0.10	—
16	535420.53	1394146.65	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	535405.93	1394133.38	Картометрический метод	0.10	—
18	535438.52	1394096.12	Картометрический метод	0.10	—
19	535429.55	1394088.49	Картометрический метод	0.10	—
20	535397.90	1394125.17	Картометрический метод	0.10	—
21	535395.84	1394098.68	Картометрический метод	0.10	—
22	535445.99	1394041.44	Картометрический метод	0.10	—
15	535486.41	1394080.20	Картометрический метод	0.10	—
23	535647.35	1394943.01	Картометрический метод	0.10	—
24	535678.61	1394975.23	Картометрический метод	0.10	—
25	535666.77	1394987.06	Картометрический метод	0.10	—
26	535661.42	1394992.73	Картометрический метод	0.10	—
27	535630.14	1394961.01	Картометрический метод	0.10	—
23	535647.35	1394943.01	Картометрический метод	0.10	—
28	536966.37	1392395.83	Картометрический метод	0.10	—
29	536982.51	1392396.29	Картометрический метод	0.10	—
30	537002.63	1392396.86	Картометрический метод	0.10	—
31	537023.48	1392397.46	Картометрический метод	0.10	—
32	537084.64	1392443.52	Картометрический метод	0.10	—
33	537088.28	1392458.72	Картометрический метод	0.10	—
34	537095.56	1392488.27	Картометрический метод	0.10	—
35	537110.34	1392549.12	Картометрический метод	0.10	—
36	537168.24	1392536.42	Картометрический метод	0.10	—
37	537182.51	1392533.61	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	537189.26	1392606.05	Картометрический метод	0.10	—
39	537208.92	1392700.86	Картометрический метод	0.10	—
40	537171.84	1392706.77	Картометрический метод	0.10	—
41	537085.00	1392720.60	Картометрический метод	0.10	—
42	537055.63	1392725.28	Картометрический метод	0.10	—
43	537008.95	1392733.75	Картометрический метод	0.10	—
44	536972.43	1392718.48	Картометрический метод	0.10	—
45	536932.30	1392662.30	Картометрический метод	0.10	—
46	536911.03	1392587.11	Картометрический метод	0.10	—
47	536892.08	1392520.56	Картометрический метод	0.10	—
48	536868.35	1392437.20	Картометрический метод	0.10	—
49	536896.49	1392425.32	Картометрический метод	0.10	—
28	536966.37	1392395.83	Картометрический метод	0.10	—
50	537165.35	1392644.92	Картометрический метод	0.10	—
51	537167.05	1392647.39	Картометрический метод	0.10	—
52	537164.58	1392649.09	Картометрический метод	0.10	—
53	537162.88	1392646.62	Картометрический метод	0.10	—
50	537165.35	1392644.92	Картометрический метод	0.10	—
54	535460.14	1392859.30	Картометрический метод	0.10	—
55	535732.64	1392871.25	Картометрический метод	0.10	—
56	535739.39	1392871.55	Картометрический метод	0.10	—
57	535876.99	1392877.57	Картометрический метод	0.10	—
58	535902.24	1392884.33	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
59	535804.93	1393006.70	Картометрический метод	0.10	—
60	535785.85	1393033.40	Картометрический метод	0.10	—
61	535740.90	1393106.16	Картометрический метод	0.10	—
62	535716.36	1393093.22	Картометрический метод	0.10	—
63	535690.31	1393078.35	Картометрический метод	0.10	—
64	535648.96	1393150.74	Картометрический метод	0.10	—
65	535596.89	1393120.91	Картометрический метод	0.10	—
66	535563.81	1393178.82	Картометрический метод	0.10	—
67	535524.68	1393153.00	Картометрический метод	0.10	—
68	535540.65	1393062.10	Картометрический метод	0.10	—
69	535465.30	1393043.08	Картометрический метод	0.10	—
54	535460.14	1392859.30	Картометрический метод	0.10	—

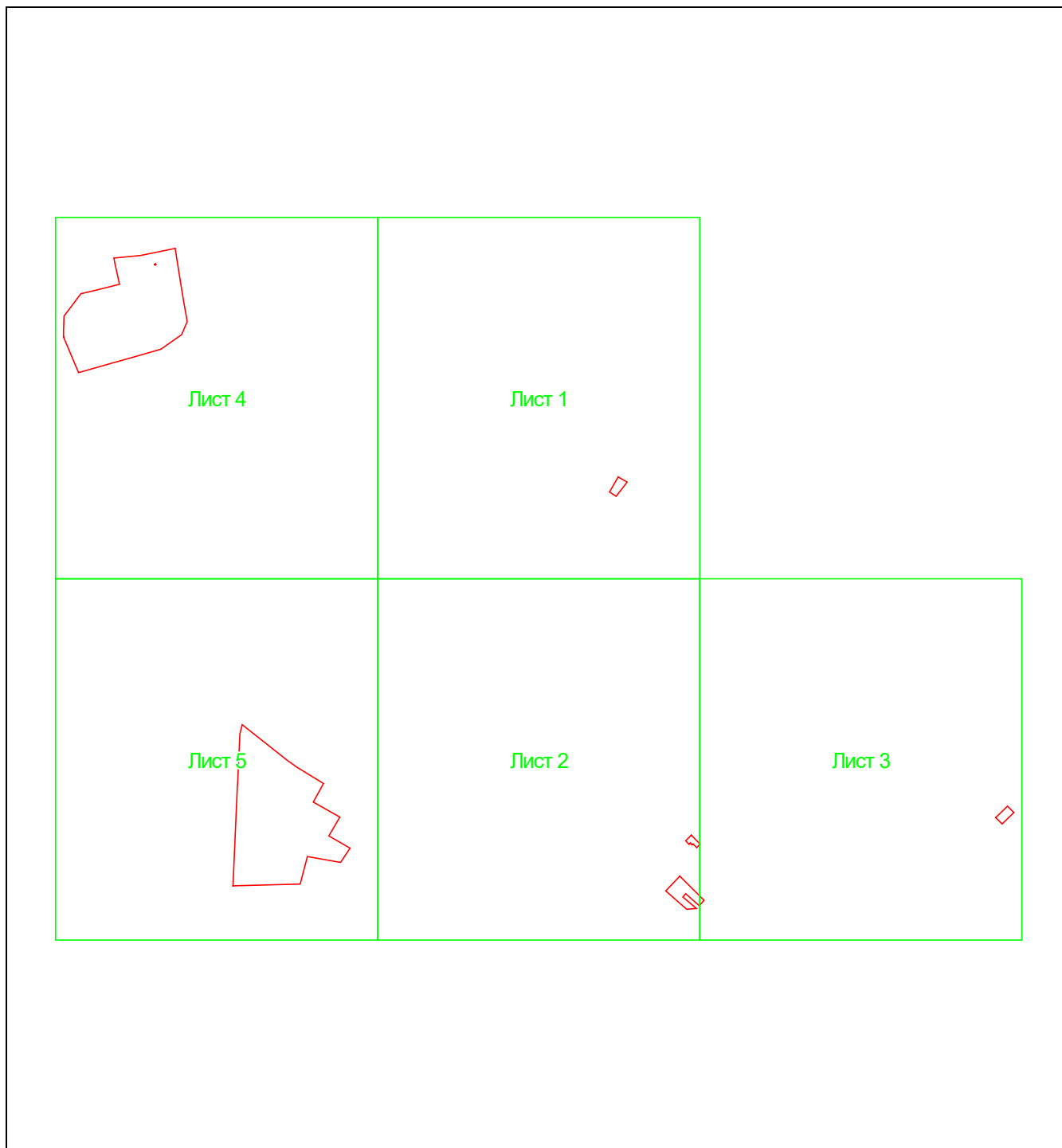
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 16500

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

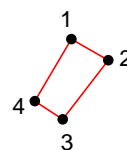
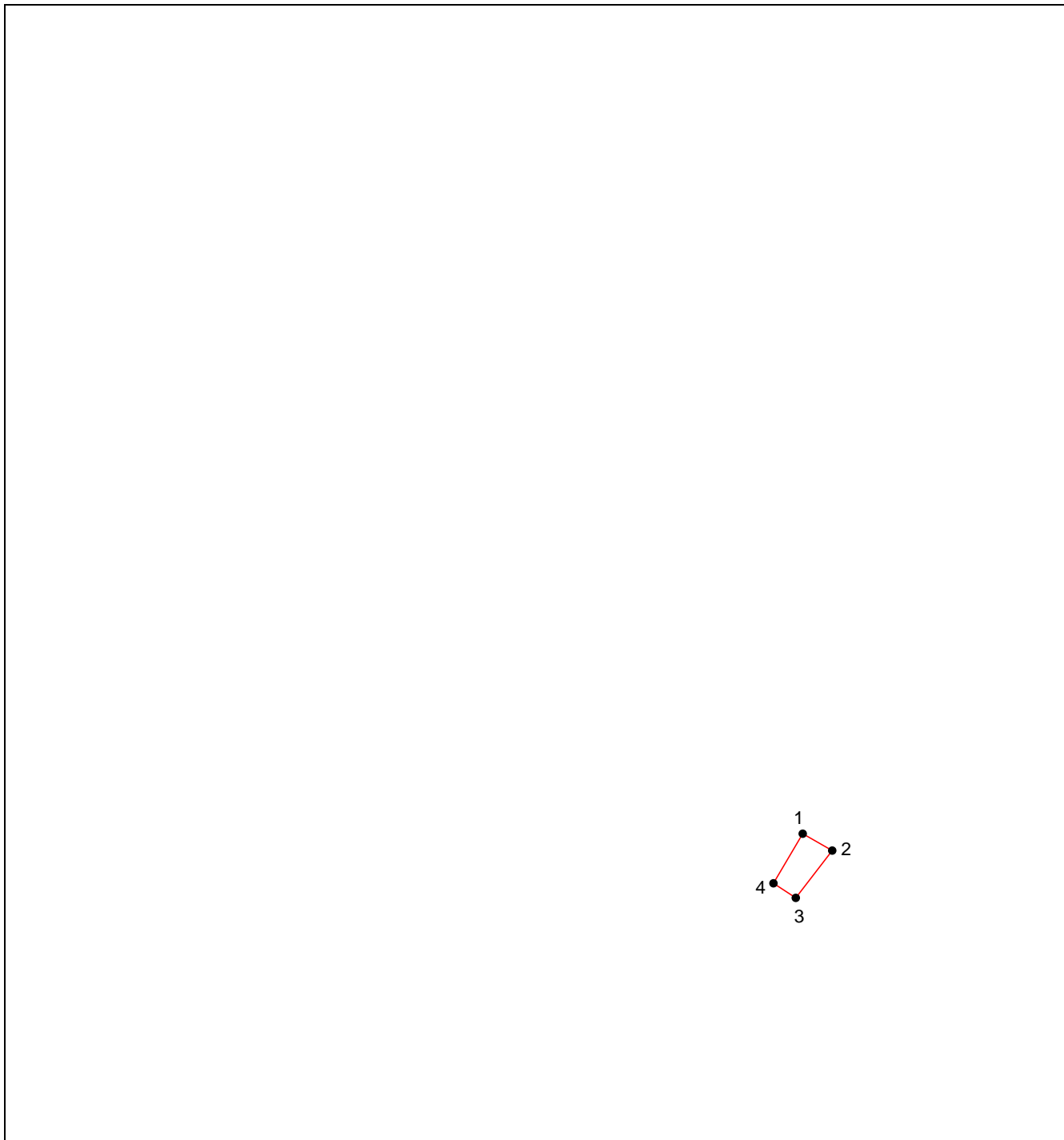
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

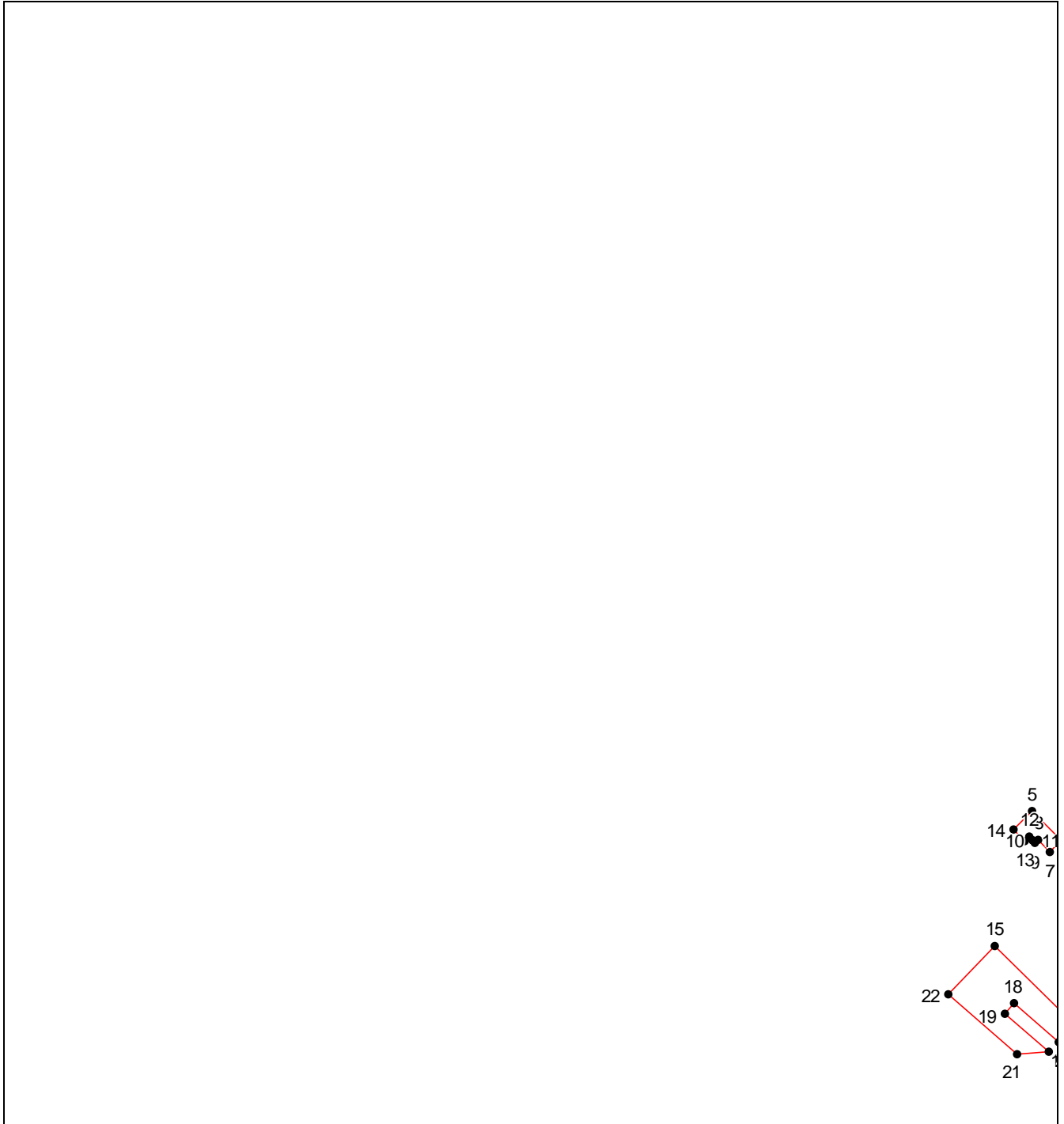
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



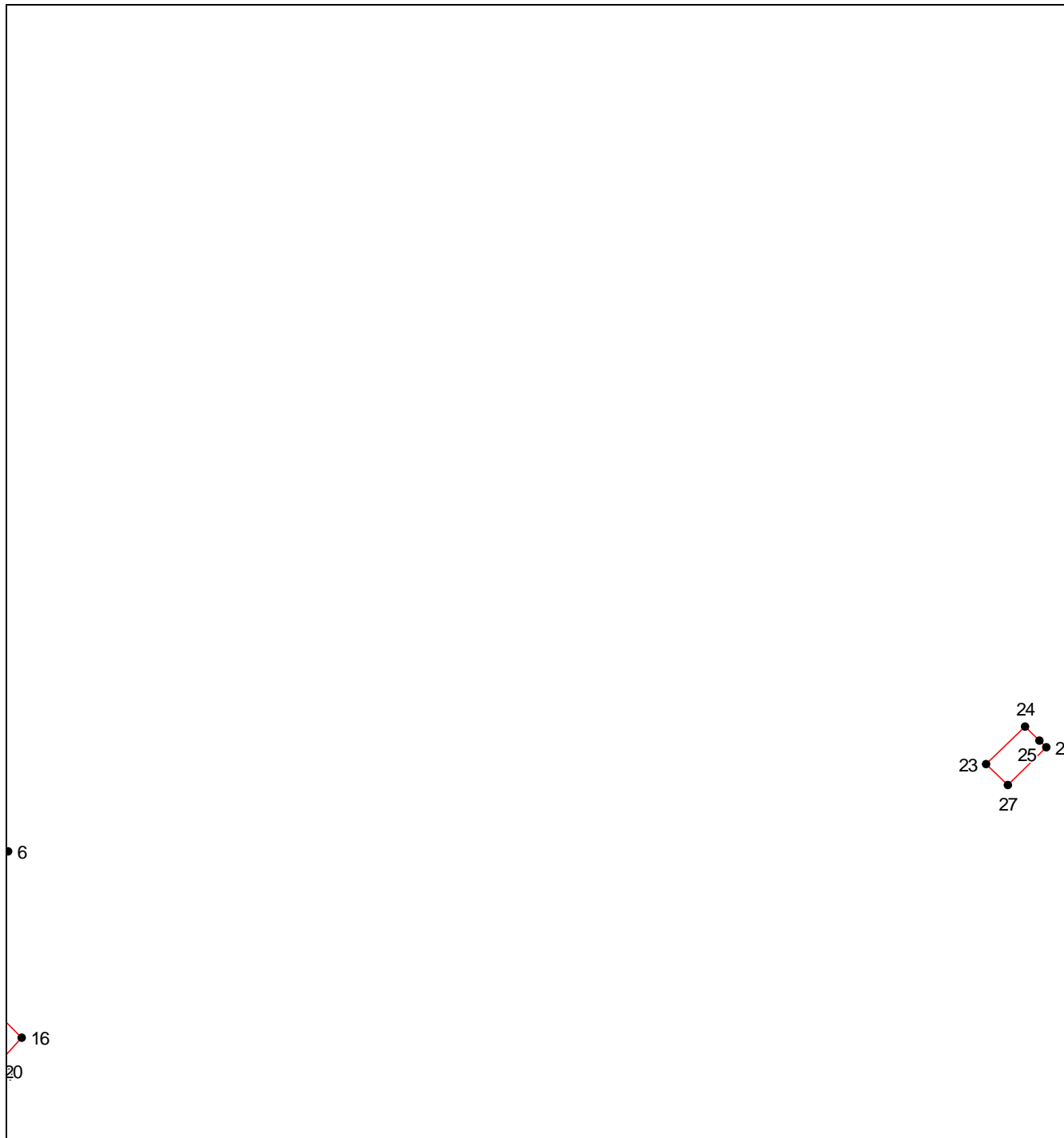
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



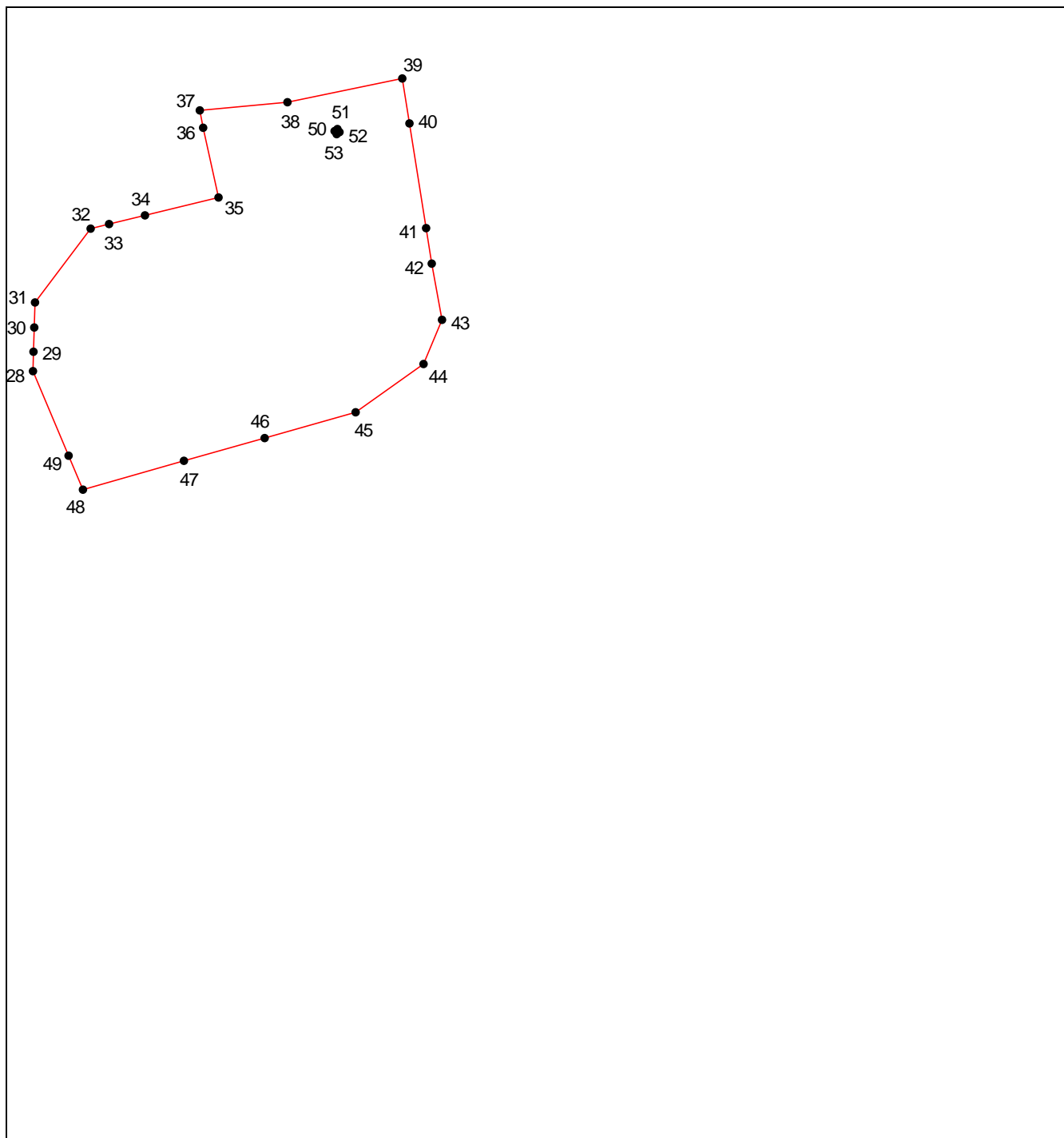
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



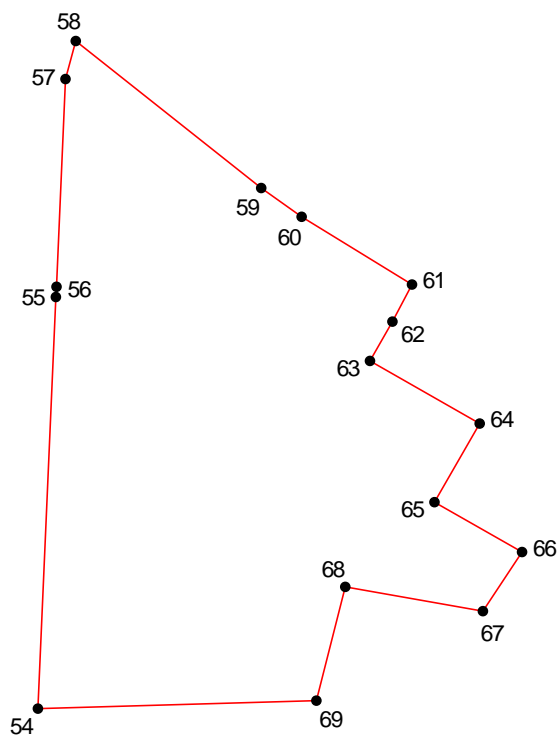
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности (СЗЗ-50м) (П-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	10
4	План границ	11

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	169359±144 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК 23.1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535656.59	1394236.65	Картометрический метод	0.10	—
2	535716.56	1394297.76	Картометрический метод	0.10	—
3	535652.96	1394366.34	Картометрический метод	0.10	—
4	535615.61	1394410.50	Картометрический метод	0.10	—
5	535462.87	1394279.68	Картометрический метод	0.10	—
6	535460.38	1394273.75	Картометрический метод	0.10	—
7	535488.09	1394241.03	Картометрический метод	0.10	—
8	535573.06	1394154.94	Картометрический метод	0.10	—
1	535656.59	1394236.65	Картометрический метод	0.10	—
9	536099.84	1394754.63	Картометрический метод	0.10	—
10	536148.02	1394795.70	Картометрический метод	0.10	—
11	536081.04	1394867.10	Картометрический метод	0.10	—
12	536079.78	1394866.66	Картометрический метод	0.10	—
13	536008.39	1394792.68	Картометрический метод	0.10	—
14	536062.43	1394734.35	Картометрический метод	0.10	—
15	536091.24	1394763.83	Картометрический метод	0.10	—
9	536099.84	1394754.63	Картометрический метод	0.10	—
16	538009.74	1393022.69	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	538045.21	1393056.13	Картометрический метод	0.10	—
18	538032.95	1393065.28	Картометрический метод	0.10	—
19	537951.78	1393193.77	Картометрический метод	0.10	—
20	537921.70	1393289.60	Картометрический метод	0.10	—
21	537914.49	1393288.80	Картометрический метод	0.10	—
22	537904.47	1393287.20	Картометрический метод	0.10	—
23	537841.20	1393269.86	Картометрический метод	0.10	—
24	537840.12	1393259.73	Картометрический метод	0.10	—
25	537701.15	1393209.81	Картометрический метод	0.10	—
26	537714.21	1393173.16	Картометрический метод	0.10	—
27	537645.55	1393115.44	Картометрический метод	0.10	—
28	537610.01	1393093.29	Картометрический метод	0.10	—
29	537588.59	1393085.45	Картометрический метод	0.10	—
30	537544.87	1393064.45	Картометрический метод	0.10	—
31	537524.62	1393060.56	Картометрический метод	0.10	—
32	537497.54	1393060.02	Картометрический метод	0.10	—
33	537492.81	1393062.48	Картометрический метод	0.10	—
34	537486.17	1393063.43	Картометрический метод	0.10	—
35	537472.64	1393065.51	Картометрический метод	0.10	—
36	537444.35	1393066.36	Картометрический метод	0.10	—
37	537404.11	1393069.56	Картометрический метод	0.10	—
38	537364.73	1393071.83	Картометрический метод	0.10	—
39	537339.30	1393069.80	Картометрический метод	0.10	—
40	537320.17	1392994.92	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
41	537356.67	1392987.44	Картометрический метод	0.10	—
42	537469.91	1392972.61	Картометрический метод	0.10	—
43	537515.14	1392980.57	Картометрический метод	0.10	—
44	537624.80	1393001.52	Картометрический метод	0.10	—
45	537767.22	1393091.73	Картометрический метод	0.10	—
46	537952.71	1393056.26	Картометрический метод	0.10	—
16	538009.74	1393022.69	Картометрический метод	0.10	—
47	537303.48	1392998.35	Картометрический метод	0.10	—
48	537308.40	1393011.97	Картометрический метод	0.10	—
49	537311.89	1393021.28	Картометрический метод	0.10	—
50	537314.76	1393037.12	Картометрический метод	0.10	—
51	537320.33	1393067.80	Картометрический метод	0.10	—
52	537297.16	1393070.83	Картометрический метод	0.10	—
53	537276.35	1393074.03	Картометрический метод	0.10	—
54	537233.25	1393073.10	Картометрический метод	0.10	—
55	537215.27	1393075.77	Картометрический метод	0.10	—
56	537159.11	1393088.99	Картометрический метод	0.10	—
57	537157.76	1393089.42	Картометрический метод	0.10	—
58	537105.51	1393103.04	Картометрический метод	0.10	—
59	537045.83	1393149.57	Картометрический метод	0.10	—
60	537010.97	1393189.72	Картометрический метод	0.10	—
61	536983.79	1393240.79	Картометрический метод	0.10	—
62	536967.72	1393266.56	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	536948.76	1393324.70	Картометрический метод	0.10	—
64	536944.82	1393344.94	Картометрический метод	0.10	—
65	536931.23	1393375.05	Картометрический метод	0.10	—
66	536896.63	1393404.61	Картометрический метод	0.10	—
67	536825.36	1393453.43	Картометрический метод	0.10	—
68	536797.98	1393431.43	Картометрический метод	0.10	—
69	536793.14	1393421.93	Картометрический метод	0.10	—
70	536792.92	1393413.05	Картометрический метод	0.10	—
71	536827.57	1393431.23	Картометрический метод	0.10	—
72	536831.80	1393421.72	Картометрический метод	0.10	—
73	536876.95	1393401.54	Картометрический метод	0.10	—
74	536879.23	1393397.31	Картометрический метод	0.10	—
75	536897.10	1393364.13	Картометрический метод	0.10	—
76	536912.82	1393370.82	Картометрический метод	0.10	—
77	536933.24	1393327.46	Картометрический метод	0.10	—
78	536948.92	1393286.33	Картометрический метод	0.10	—
79	537016.59	1393155.12	Картометрический метод	0.10	—
80	537007.58	1393147.02	Картометрический метод	0.10	—
81	537039.73	1393082.07	Картометрический метод	0.10	—
82	537105.22	1393041.56	Картометрический метод	0.10	—
83	537105.57	1393038.89	Картометрический метод	0.10	—
47	537303.48	1392998.35	Картометрический метод	0.10	—
84	537073.60	1393350.35	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
85	537124.57	1393369.31	Картометрический метод	0.10	—
86	537094.89	1393446.17	Картометрический метод	0.10	—
87	537055.32	1393428.23	Картометрический метод	0.10	—
88	537058.67	1393416.59	Картометрический метод	0.10	—
84	537073.60	1393350.35	Картометрический метод	0.10	—
89	536685.18	1393382.48	Картометрический метод	0.10	—
90	536714.58	1393394.09	Картометрический метод	0.10	—
91	536740.99	1393400.78	Картометрический метод	0.10	—
92	536775.06	1393402.17	Картометрический метод	0.10	—
93	536778.73	1393427.85	Картометрический метод	0.10	—
94	536785.04	1393439.52	Картометрический метод	0.10	—
95	536791.30	1393444.52	Картометрический метод	0.10	—
96	536786.33	1393459.67	Картометрический метод	0.10	—
97	536722.59	1393435.23	Картометрический метод	0.10	—
98	536712.15	1393431.96	Картометрический метод	0.10	—
99	536710.29	1393432.04	Картометрический метод	0.10	—
100	536704.38	1393435.03	Картометрический метод	0.10	—
101	536691.45	1393444.60	Картометрический метод	0.10	—
102	536661.50	1393426.35	Картометрический метод	0.10	—
89	536685.18	1393382.48	Картометрический метод	0.10	—
103	540643.95	1396608.29	Картометрический метод	0.10	—
104	540670.47	1396619.05	Картометрический метод	0.10	—
105	540646.03	1396680.22	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
106	540543.33	1396667.62	Картометрический метод	0.10	—
107	540576.80	1396580.48	Картометрический метод	0.10	—
103	540643.95	1396608.29	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

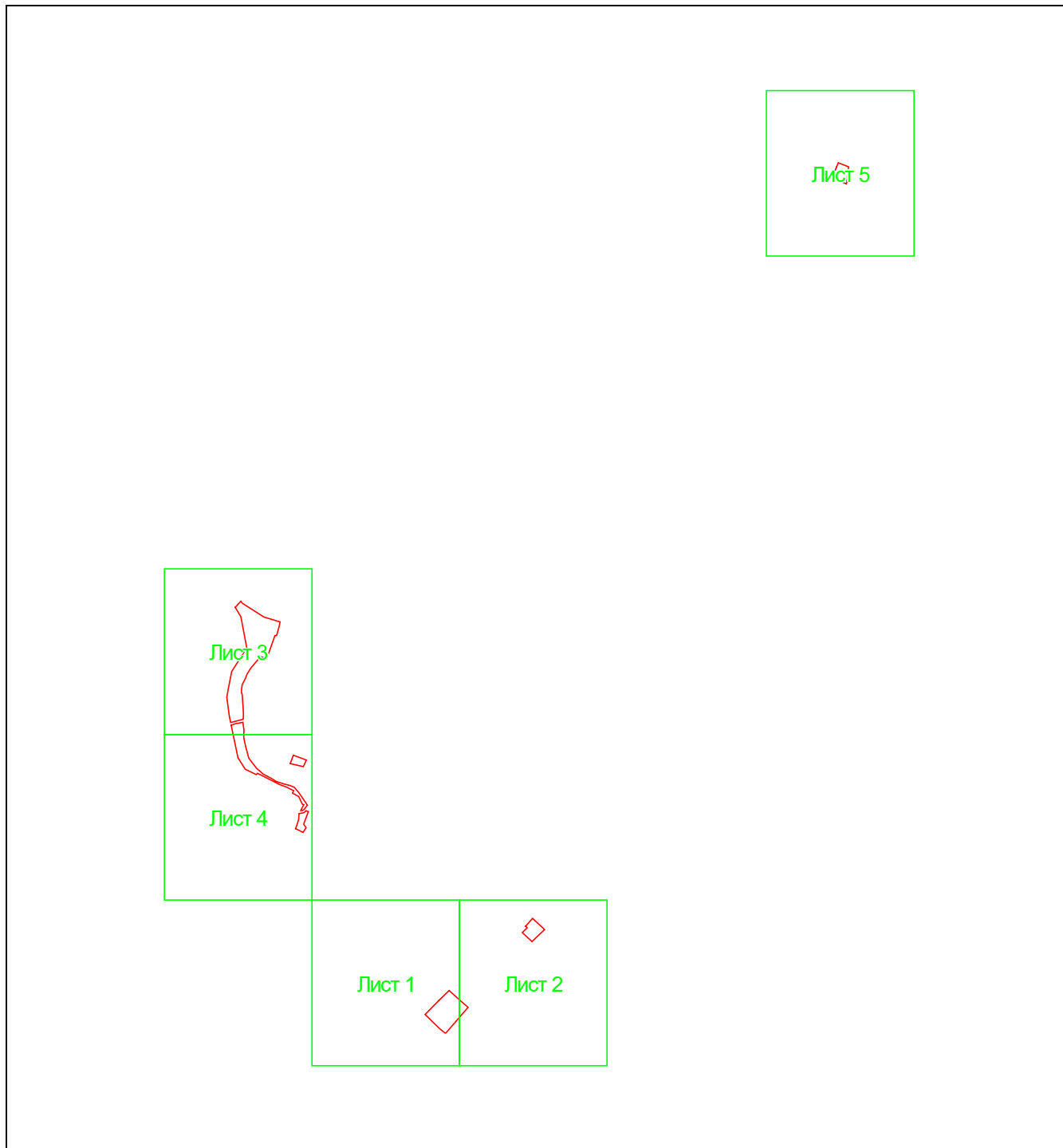
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 36046

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

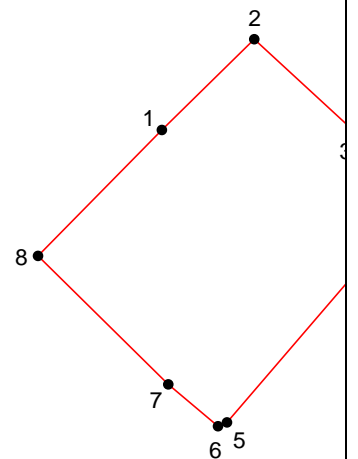
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

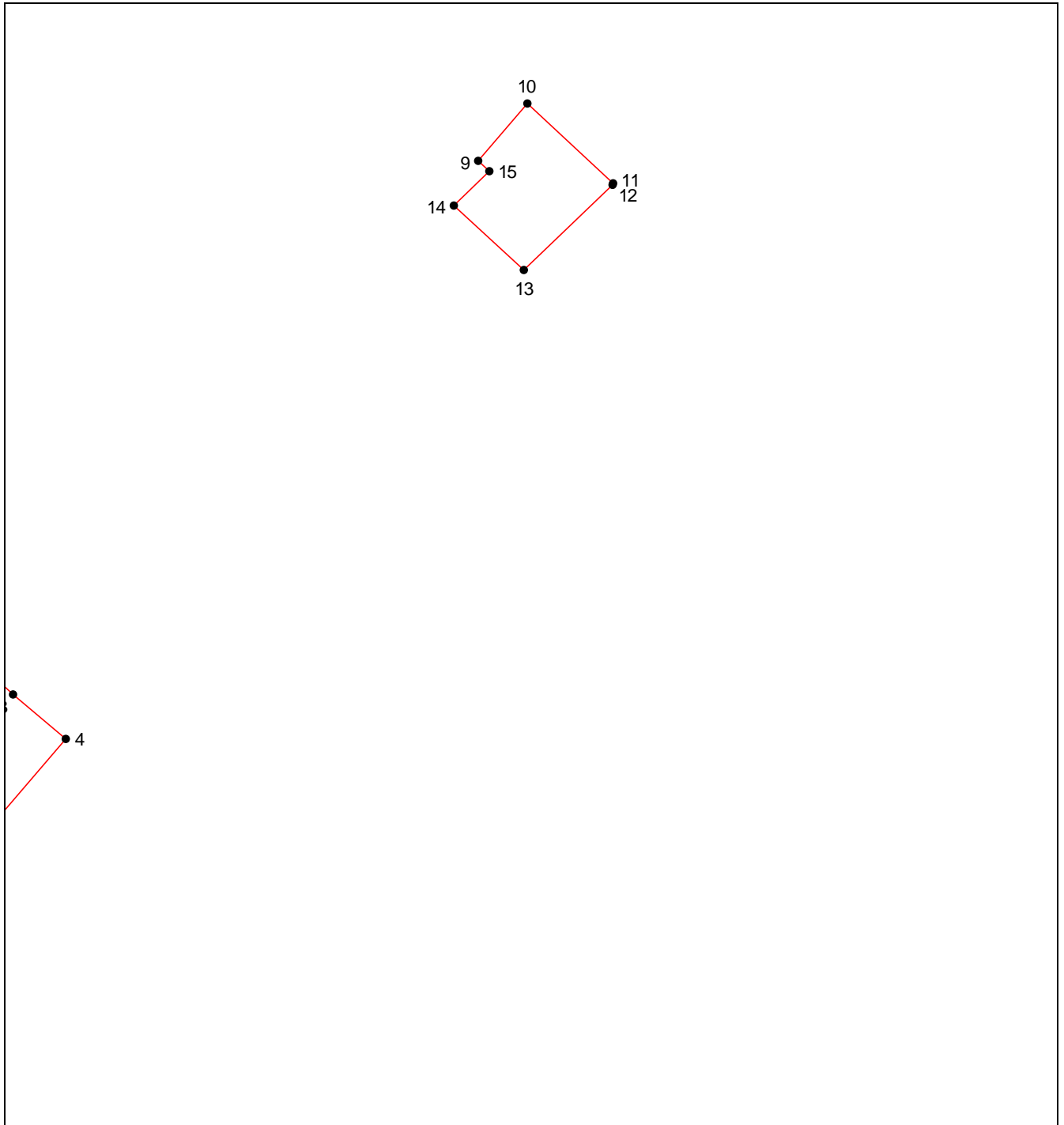
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

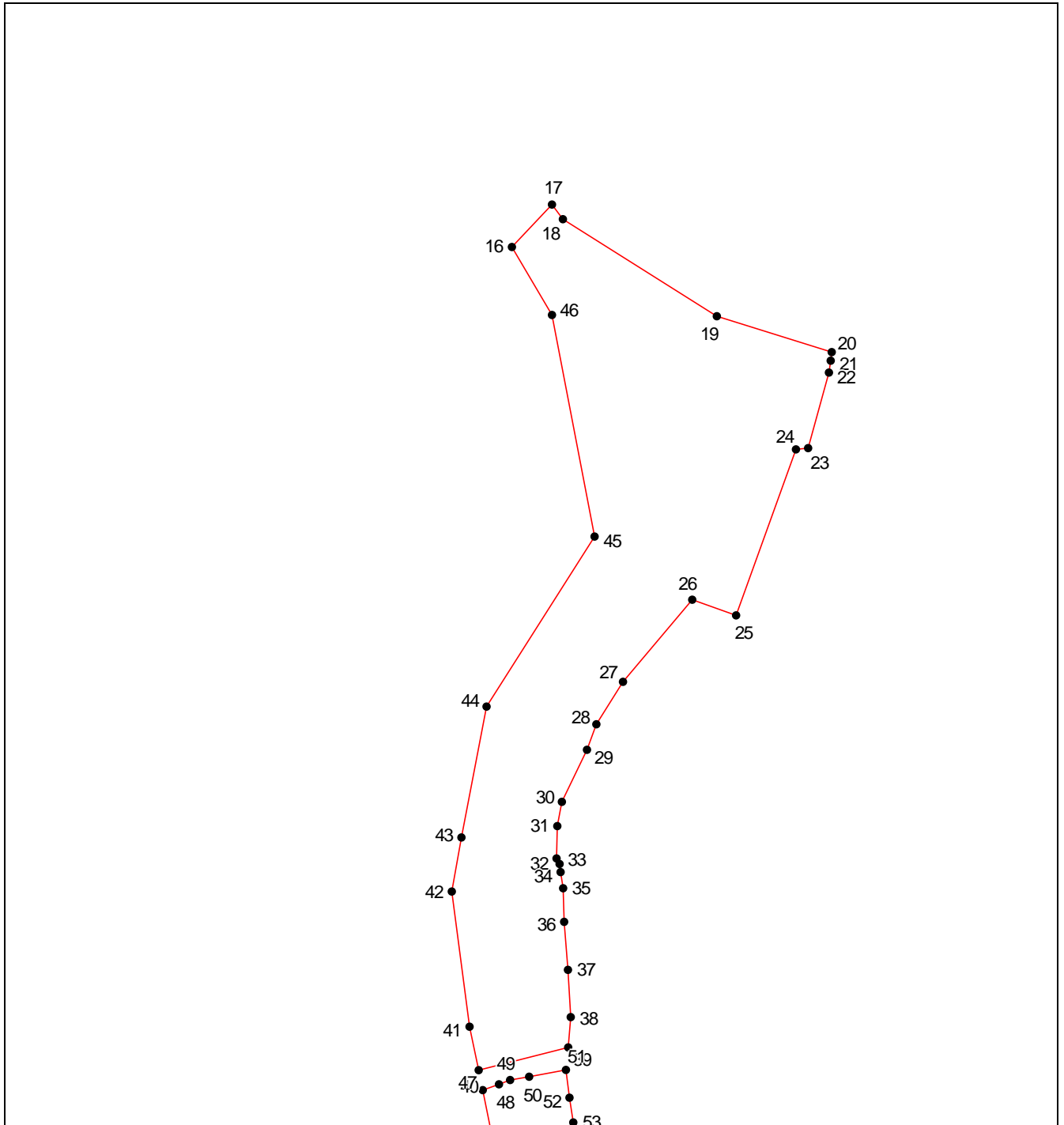
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

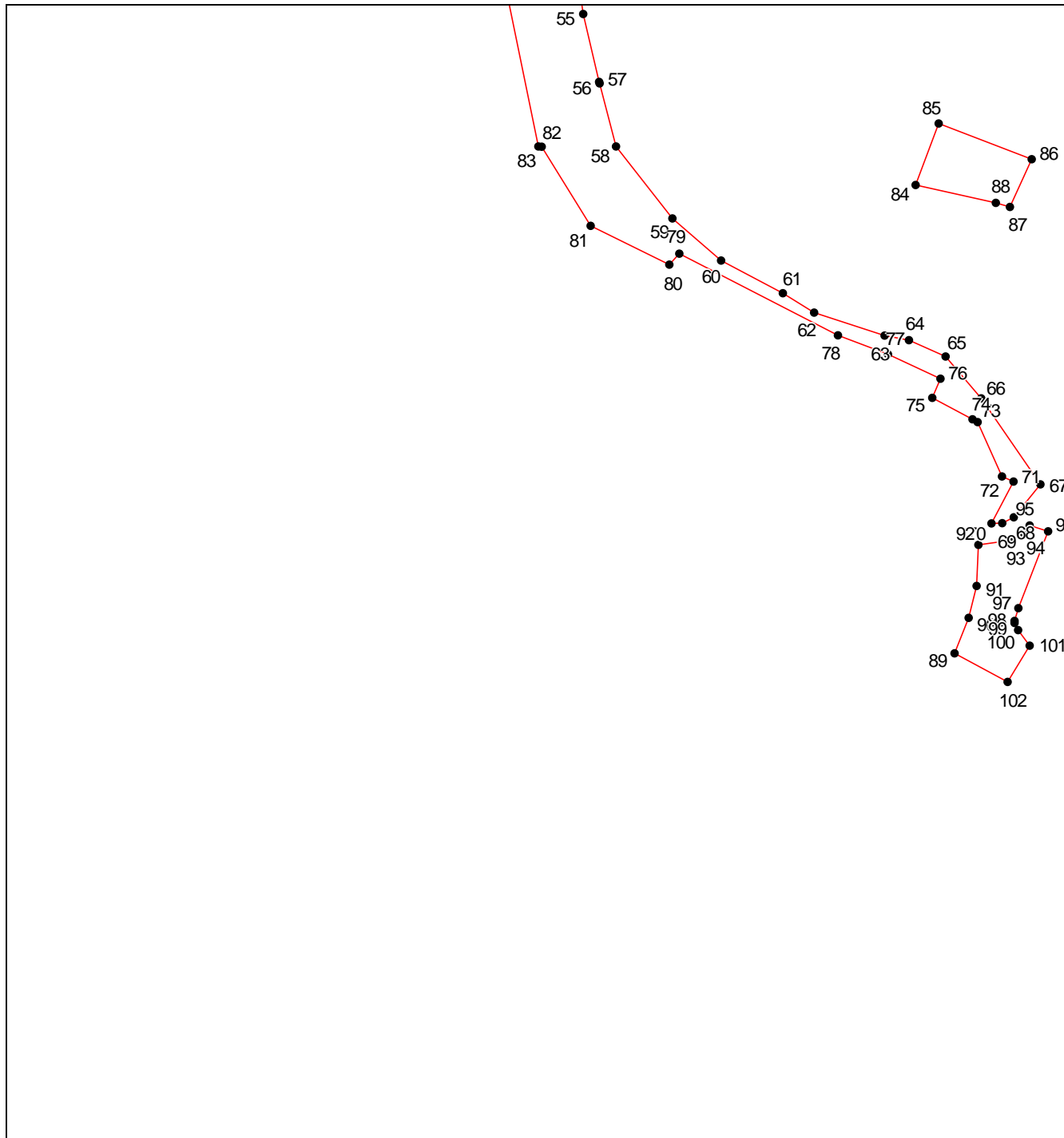
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

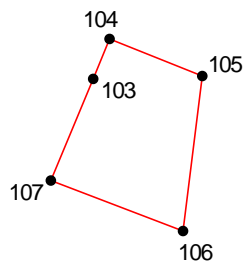
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	13
4	План границ	14

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	137607±130 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537732.05	1391819.46	Картометрический метод	0.10	—
2	537726.40	1391839.29	Картометрический метод	0.10	—
3	537712.56	1391857.61	Картометрический метод	0.10	—
4	537685.34	1391876.27	Картометрический метод	0.10	—
5	537658.93	1391903.23	Картометрический метод	0.10	—
6	537635.03	1391939.20	Картометрический метод	0.10	—
7	537629.98	1391957.59	Картометрический метод	0.10	—
8	537626.32	1391986.29	Картометрический метод	0.10	—
9	537626.54	1392024.57	Картометрический метод	0.10	—
10	537628.60	1392075.94	Картометрический метод	0.10	—
11	537608.72	1392138.24	Картометрический метод	0.10	—
12	537578.46	1392151.88	Картометрический метод	0.10	—
13	537533.97	1392121.03	Картометрический метод	0.10	—
14	537514.98	1392073.87	Картометрический метод	0.10	—
15	537521.21	1392029.22	Картометрический метод	0.10	—
16	537536.04	1391978.34	Картометрический метод	0.10	—
17	537551.86	1391930.50	Картометрический метод	0.10	—
18	537556.51	1391879.12	Картометрический метод	0.10	—
19	537541.09	1391833.88	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	537575.60	1391823.98	Картометрический метод	0.10	—
21	537581.45	1391822.30	Картометрический метод	0.10	—
22	537607.37	1391814.87	Картометрический метод	0.10	—
23	537619.12	1391811.50	Картометрический метод	0.10	—
24	537642.61	1391804.76	Картометрический метод	0.10	—
25	537667.29	1391797.68	Картометрический метод	0.10	—
26	537671.55	1391796.46	Картометрический метод	0.10	—
27	537674.84	1391796.36	Картометрический метод	0.10	—
28	537680.11	1391796.21	Картометрический метод	0.10	—
29	537689.30	1391797.84	Картометрический метод	0.10	—
30	537705.10	1391800.34	Картометрический метод	0.10	—
31	537719.15	1391802.84	Картометрический метод	0.10	—
32	537724.65	1391806.84	Картометрический метод	0.10	—
33	537727.18	1391814.83	Картометрический метод	0.10	—
1	537732.05	1391819.46	Картометрический метод	0.10	—
34	538366.84	1392755.57	Картометрический метод	0.10	—
35	538366.86	1392755.58	Картометрический метод	0.10	—
36	538366.90	1392755.61	Картометрический метод	0.10	—
37	538385.95	1392773.74	Картометрический метод	0.10	—
38	538386.04	1392773.85	Картометрический метод	0.10	—
39	538386.07	1392773.90	Картометрический метод	0.10	—
40	538394.00	1392796.54	Картометрический метод	0.10	—
41	538391.22	1392840.68	Картометрический метод	0.10	—
42	538369.61	1392889.35	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	538328.40	1392921.56	Картометрический метод	0.10	—
44	538321.87	1392923.76	Картометрический метод	0.10	—
45	538316.92	1392925.36	Картометрический метод	0.10	—
46	538238.37	1392949.98	Картометрический метод	0.10	—
47	538233.47	1392946.27	Картометрический метод	0.10	—
48	538228.66	1392943.28	Картометрический метод	0.10	—
49	538222.29	1392943.34	Картометрический метод	0.10	—
50	538190.46	1392953.21	Картометрический метод	0.10	—
51	538162.71	1392961.77	Картометрический метод	0.10	—
52	538159.83	1392960.91	Картометрический метод	0.10	—
53	538157.29	1392960.93	Картометрический метод	0.10	—
54	538154.84	1392961.65	Картометрический метод	0.10	—
55	538151.22	1392965.12	Картометрический метод	0.10	—
56	538131.47	1392977.78	Картометрический метод	0.10	—
57	538120.02	1392984.62	Картометрический метод	0.10	—
58	538101.19	1392995.99	Картометрический метод	0.10	—
59	538095.81	1392999.23	Картометрический метод	0.10	—
60	538087.43	1393004.56	Картометрический метод	0.10	—
61	538054.45	1393025.53	Картометрический метод	0.10	—
62	538031.68	1393005.44	Картометрический метод	0.10	—
63	538047.22	1392972.70	Картометрический метод	0.10	—
64	538126.85	1392806.86	Картометрический метод	0.10	—
65	538122.84	1392805.24	Картометрический метод	0.10	—
66	538125.56	1392790.99	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
67	538172.13	1392712.27	Картометрический метод	0.10	—
68	538172.14	1392712.27	Картометрический метод	0.10	—
69	538185.32	1392713.58	Картометрический метод	0.10	—
70	538286.75	1392730.36	Картометрический метод	0.10	—
71	538286.92	1392730.41	Картометрический метод	0.10	—
72	538287.38	1392730.53	Картометрический метод	0.10	—
34	538366.84	1392755.57	Картометрический метод	0.10	—
73	535175.17	1394972.55	Картометрический метод	0.10	—
74	535190.09	1395004.54	Картометрический метод	0.10	—
75	535205.56	1395012.61	Картометрический метод	0.10	—
76	535182.25	1395042.39	Картометрический метод	0.10	—
77	535182.18	1395042.30	Картометрический метод	0.10	—
78	535179.70	1395038.01	Картометрический метод	0.10	—
79	535178.05	1395032.12	Картометрический метод	0.10	—
80	535173.52	1395030.69	Картометрический метод	0.10	—
81	535170.38	1395032.54	Картометрический метод	0.10	—
82	535166.87	1395037.40	Картометрический метод	0.10	—
83	535166.87	1395037.40	Картометрический метод	0.10	—
84	535166.86	1395037.40	Картометрический метод	0.10	—
85	535166.86	1395037.41	Картометрический метод	0.10	—
86	535166.86	1395037.42	Картометрический метод	0.10	—
87	535156.15	1395055.32	Картометрический метод	0.10	—
88	535156.02	1395055.50	Картометрический метод	0.10	—
89	535146.68	1395062.89	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	535138.59	1395069.24	Картометрический метод	0.10	—
91	535133.09	1395076.90	Картометрический метод	0.10	—
92	535128.65	1395091.06	Картометрический метод	0.10	—
93	535128.23	1395094.07	Картометрический метод	0.10	—
94	535124.53	1395106.99	Картометрический метод	0.10	—
95	535121.25	1395112.00	Картометрический метод	0.10	—
96	535116.81	1395119.84	Картометрический метод	0.10	—
97	535116.06	1395124.00	Картометрический метод	0.10	—
98	535118.67	1395127.40	Картометрический метод	0.10	—
99	535118.72	1395127.42	Картометрический метод	0.10	—
100	535125.77	1395132.38	Картометрический метод	0.10	—
101	535124.31	1395135.94	Картометрический метод	0.10	—
102	535122.41	1395139.83	Картометрический метод	0.10	—
103	535122.17	1395145.78	Картометрический метод	0.10	—
104	535122.17	1395145.81	Картометрический метод	0.10	—
105	535114.22	1395175.50	Картометрический метод	0.10	—
106	535097.82	1395178.64	Картометрический метод	0.10	—
107	535097.80	1395178.64	Картометрический метод	0.10	—
108	535095.34	1395178.54	Картометрический метод	0.10	—
109	535084.97	1395178.58	Картометрический метод	0.10	—
110	535076.94	1395178.48	Картометрический метод	0.10	—
111	535071.61	1395183.65	Картометрический метод	0.10	—
112	535071.59	1395183.70	Картометрический метод	0.10	—
113	535052.39	1395218.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
114	535052.34	1395219.03	Картометрический метод	0.10	—
115	535037.02	1395223.22	Картометрический метод	0.10	—
116	534936.26	1395205.90	Картометрический метод	0.10	—
117	534931.46	1395197.73	Картометрический метод	0.10	—
118	534931.47	1395197.66	Картометрический метод	0.10	—
119	534935.11	1395184.87	Картометрический метод	0.10	—
120	534937.48	1395172.58	Картометрический метод	0.10	—
121	534935.80	1395163.05	Картометрический метод	0.10	—
122	534935.80	1395163.03	Картометрический метод	0.10	—
123	534935.79	1395163.02	Картометрический метод	0.10	—
124	534935.79	1395163.02	Картометрический метод	0.10	—
125	534921.85	1395154.52	Картометрический метод	0.10	—
126	534909.72	1395144.07	Картометрический метод	0.10	—
127	534905.11	1395143.96	Картометрический метод	0.10	—
128	534905.11	1395143.96	Картометрический метод	0.10	—
129	534905.11	1395143.96	Картометрический метод	0.10	—
130	534905.09	1395143.96	Картометрический метод	0.10	—
131	534899.08	1395147.55	Картометрический метод	0.10	—
132	534898.73	1395147.56	Картометрический метод	0.10	—
133	534892.70	1395147.68	Картометрический метод	0.10	—
134	534887.94	1395146.40	Картометрический метод	0.10	—
135	534874.71	1395139.80	Картометрический метод	0.10	—
136	534860.26	1395128.07	Картометрический метод	0.10	—
137	534845.42	1395113.75	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
138	534826.24	1395095.91	Картометрический метод	0.10	—
139	534809.25	1395088.04	Картометрический метод	0.10	—
140	534802.62	1395089.48	Картометрический метод	0.10	—
141	534798.48	1395090.37	Картометрический метод	0.10	—
142	534798.47	1395090.38	Картометрический метод	0.10	—
143	534798.47	1395090.38	Картометрический метод	0.10	—
144	534798.46	1395090.39	Картометрический метод	0.10	—
145	534770.58	1395125.92	Картометрический метод	0.10	—
146	534770.36	1395126.16	Картометрический метод	0.10	—
147	534770.26	1395126.21	Картометрический метод	0.10	—
148	534739.12	1395136.37	Картометрический метод	0.10	—
149	534721.97	1395130.12	Картометрический метод	0.10	—
150	534708.78	1395118.75	Картометрический метод	0.10	—
151	534706.45	1395116.74	Картометрический метод	0.10	—
152	534690.95	1395088.64	Картометрический метод	0.10	—
153	534675.50	1395032.74	Картометрический метод	0.10	—
154	534679.05	1395001.21	Картометрический метод	0.10	—
155	534692.20	1394976.28	Картометрический метод	0.10	—
156	534695.26	1394970.45	Картометрический метод	0.10	—
157	534700.24	1394966.63	Картометрический метод	0.10	—
158	534719.30	1394952.04	Картометрический метод	0.10	—
159	534738.51	1394946.06	Картометрический метод	0.10	—
160	534750.41	1394942.37	Картометрический метод	0.10	—
161	534766.10	1394947.40	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
162	534776.24	1394947.60	Картометрический метод	0.10	—
163	534782.87	1394949.53	Картометрический метод	0.10	—
164	534784.18	1394949.92	Картометрический метод	0.10	—
165	534790.52	1394948.24	Картометрический метод	0.10	—
166	534799.02	1394941.55	Картометрический метод	0.10	—
167	534810.71	1394933.16	Картометрический метод	0.10	—
168	534821.53	1394925.15	Картометрический метод	0.10	—
169	534823.85	1394923.43	Картометрический метод	0.10	—
170	534828.90	1394920.05	Картометрический метод	0.10	—
171	534834.31	1394916.44	Картометрический метод	0.10	—
172	534839.40	1394910.58	Картометрический метод	0.10	—
173	534845.05	1394910.81	Картометрический метод	0.10	—
174	534845.08	1394910.83	Картометрический метод	0.10	—
175	534853.80	1394919.20	Картометрический метод	0.10	—
176	534847.96	1394924.08	Картометрический метод	0.10	—
177	534831.11	1394945.44	Картометрический метод	0.10	—
178	534826.46	1394968.07	Картометрический метод	0.10	—
179	534825.18	1394995.70	Картометрический метод	0.10	—
180	534823.13	1394999.17	Картометрический метод	0.10	—
181	534824.54	1395015.99	Картометрический метод	0.10	—
182	534825.23	1395024.21	Картометрический метод	0.10	—
183	534834.68	1395067.05	Картометрический метод	0.10	—
184	534863.84	1395104.86	Картометрический метод	0.10	—
185	534910.53	1395130.42	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
186	534954.07	1395158.96	Картометрический метод	0.10	—
187	535000.34	1395177.12	Картометрический метод	0.10	—
188	535061.60	1395165.50	Картометрический метод	0.10	—
189	535094.58	1395134.04	Картометрический метод	0.10	—
190	535144.64	1395043.60	Картометрический метод	0.10	—
191	535160.07	1394990.98	Картометрический метод	0.10	—
73	535175.17	1394972.55	Картометрический метод	0.10	—

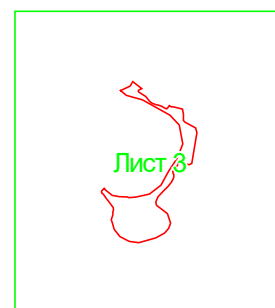
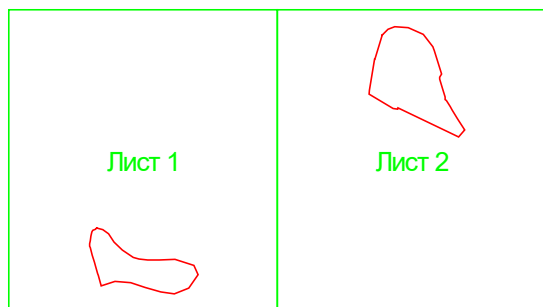
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 24850

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

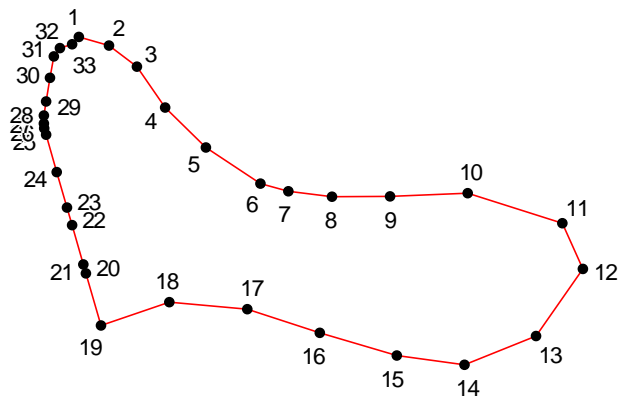
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



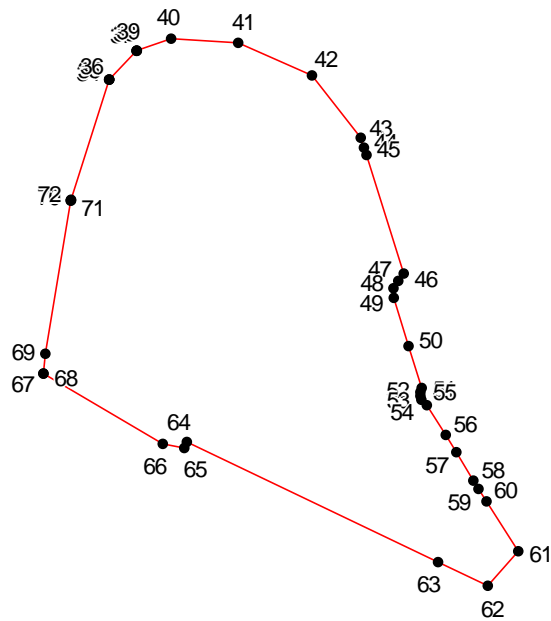
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



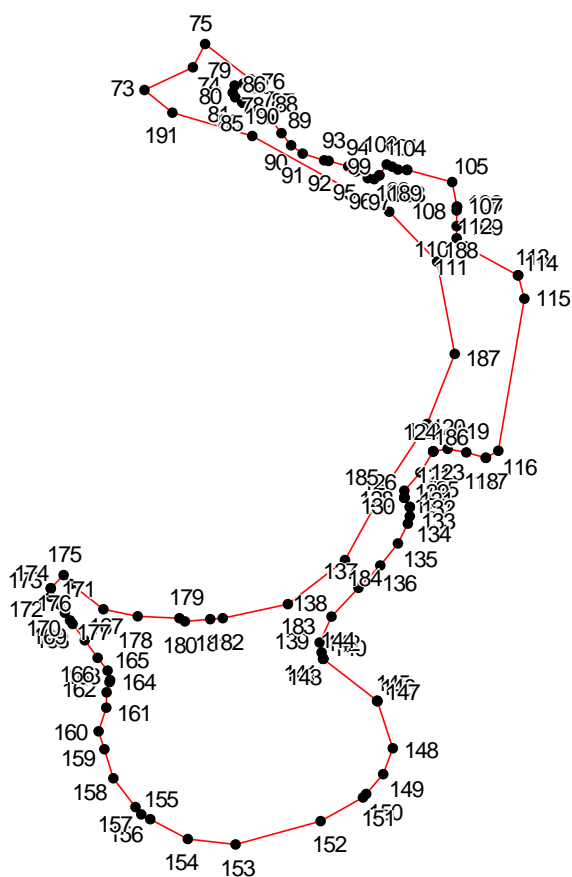
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3








Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения объектов туризма и отдыха (Р-ТО)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	11
4	План границ	12

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	175117±146 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536710.71	1394106.15	Картометрический метод	0.10	—
2	536707.40	1394327.09	Картометрический метод	0.10	—
3	536648.43	1394383.44	Картометрический метод	0.10	—
4	536616.21	1394348.35	Картометрический метод	0.10	—
5	536436.03	1394208.44	Картометрический метод	0.10	—
6	536458.86	1394187.09	Картометрический метод	0.10	—
7	536414.20	1394146.56	Картометрический метод	0.10	—
8	536486.06	1394074.03	Картометрический метод	0.10	—
9	536561.42	1393990.33	Картометрический метод	0.10	—
1	536710.71	1394106.15	Картометрический метод	0.10	—
10	540989.57	1396945.54	Картометрический метод	0.10	—
11	540990.33	1396999.51	Картометрический метод	0.10	—
12	540943.92	1396999.30	Картометрический метод	0.10	—
13	540944.38	1396946.00	Картометрический метод	0.10	—
10	540989.57	1396945.54	Картометрический метод	0.10	—
14	542164.26	1395477.17	Картометрический метод	0.10	—
15	542165.01	1395532.79	Картометрический метод	0.10	—
16	542097.34	1395530.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	542098.65	1395476.25	Картометрический метод	0.10	—
14	542164.26	1395477.17	Картометрический метод	0.10	—
18	535109.95	1393112.24	Картометрический метод	0.10	—
19	535239.81	1393399.57	Картометрический метод	0.10	—
20	535002.29	1393506.77	Картометрический метод	0.10	—
21	534967.78	1393505.51	Картометрический метод	0.10	—
22	534844.06	1393231.28	Картометрический метод	0.10	—
23	534849.85	1393227.99	Картометрический метод	0.10	—
24	534938.19	1393126.09	Картометрический метод	0.10	—
18	535109.95	1393112.24	Картометрический метод	0.10	—
25	535001.73	1393170.81	Картометрический метод	0.10	—
26	534996.35	1393177.78	Картометрический метод	0.10	—
27	534994.29	1393176.17	Картометрический метод	0.10	—
28	534999.73	1393169.24	Картометрический метод	0.10	—
25	535001.73	1393170.81	Картометрический метод	0.10	—
29	534905.13	1393293.84	Картометрический метод	0.10	—
30	534905.12	1393293.93	Картометрический метод	0.10	—
31	534905.11	1393293.99	Картометрический метод	0.10	—
32	534905.09	1393294.07	Картометрический метод	0.10	—
33	534905.07	1393294.16	Картометрический метод	0.10	—
34	534905.05	1393294.22	Картометрический метод	0.10	—
35	534905.02	1393294.31	Картометрический метод	0.10	—
36	534904.99	1393294.37	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
37	534904.96	1393294.45	Картометрический метод	0.10	—
38	534904.92	1393294.52	Картометрический метод	0.10	—
39	534904.88	1393294.59	Картометрический метод	0.10	—
40	534904.82	1393294.65	Картометрический метод	0.10	—
41	534904.77	1393294.71	Картометрический метод	0.10	—
42	534904.72	1393294.75	Картометрический метод	0.10	—
43	534904.65	1393294.82	Картометрический метод	0.10	—
44	534904.59	1393294.86	Картометрический метод	0.10	—
45	534904.53	1393294.91	Картометрический метод	0.10	—
46	534904.46	1393294.95	Картометрический метод	0.10	—
47	534904.39	1393294.99	Картометрический метод	0.10	—
48	534904.31	1393295.01	Картометрический метод	0.10	—
49	534904.24	1393295.04	Картометрический метод	0.10	—
50	534904.15	1393295.06	Картометрический метод	0.10	—
51	534904.08	1393295.08	Картометрический метод	0.10	—
52	534904.00	1393295.08	Картометрический метод	0.10	—
53	534903.92	1393295.11	Картометрический метод	0.10	—
54	534903.85	1393295.11	Картометрический метод	0.10	—
55	534903.77	1393295.11	Картометрический метод	0.10	—
56	534903.69	1393295.09	Картометрический метод	0.10	—
57	534903.61	1393295.09	Картометрический метод	0.10	—
58	534903.52	1393295.06	Картометрический метод	0.10	—
59	534903.45	1393295.05	Картометрический метод	0.10	—
60	534903.38	1393295.01	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
61	534903.31	1393294.99	Картометрический метод	0.10	—
62	534903.24	1393294.95	Картометрический метод	0.10	—
63	534903.17	1393294.91	Картометрический метод	0.10	—
64	534903.10	1393294.87	Картометрический метод	0.10	—
65	534903.04	1393294.80	Картометрический метод	0.10	—
66	534902.97	1393294.76	Картометрический метод	0.10	—
67	534902.92	1393294.72	Картометрический метод	0.10	—
68	534902.87	1393294.66	Картометрический метод	0.10	—
69	534902.81	1393294.57	Картометрический метод	0.10	—
70	534902.77	1393294.53	Картометрический метод	0.10	—
71	534902.73	1393294.45	Картометрический метод	0.10	—
72	534902.69	1393294.39	Картометрический метод	0.10	—
73	534902.66	1393294.30	Картометрический метод	0.10	—
74	534902.63	1393294.24	Картометрический метод	0.10	—
75	534902.61	1393294.16	Картометрический метод	0.10	—
76	534902.59	1393294.07	Картометрический метод	0.10	—
77	534902.58	1393294.01	Картометрический метод	0.10	—
78	534902.57	1393293.93	Картометрический метод	0.10	—
79	534902.57	1393293.84	Картометрический метод	0.10	—
80	534902.57	1393293.75	Картометрический метод	0.10	—
81	534902.57	1393293.67	Картометрический метод	0.10	—
82	534902.59	1393293.60	Картометрический метод	0.10	—
83	534902.60	1393293.52	Картометрический метод	0.10	—
84	534902.62	1393293.46	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
85	534902.65	1393293.37	Картометрический метод	0.10	—
86	534902.68	1393293.32	Картометрический метод	0.10	—
87	534902.71	1393293.22	Картометрический метод	0.10	—
88	534902.75	1393293.17	Картометрический метод	0.10	—
89	534902.79	1393293.10	Картометрический метод	0.10	—
90	534902.84	1393293.03	Картометрический метод	0.10	—
91	534902.88	1393292.97	Картометрический метод	0.10	—
92	534902.95	1393292.91	Картометрический метод	0.10	—
93	534903.01	1393292.86	Картометрический метод	0.10	—
94	534903.07	1393292.82	Картометрический метод	0.10	—
95	534903.13	1393292.75	Картометрический метод	0.10	—
96	534903.20	1393292.71	Картометрический метод	0.10	—
97	534903.27	1393292.67	Картометрический метод	0.10	—
98	534903.34	1393292.65	Картометрический метод	0.10	—
99	534903.41	1393292.63	Картометрический метод	0.10	—
100	534903.49	1393292.58	Картометрический метод	0.10	—
101	534903.57	1393292.56	Картометрический метод	0.10	—
102	534903.64	1393292.56	Картометрический метод	0.10	—
103	534903.73	1393292.56	Картометрический метод	0.10	—
104	534903.81	1393292.54	Картометрический метод	0.10	—
105	534903.89	1393292.53	Картометрический метод	0.10	—
106	534903.97	1393292.56	Картометрический метод	0.10	—
107	534904.05	1393292.56	Картометрический метод	0.10	—
108	534904.12	1393292.57	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
109	534904.20	1393292.60	Картометрический метод	0.10	—
110	534904.27	1393292.61	Картометрический метод	0.10	—
111	534904.35	1393292.66	Картометрический метод	0.10	—
112	534904.42	1393292.67	Картометрический метод	0.10	—
113	534904.49	1393292.71	Картометрический метод	0.10	—
114	534904.56	1393292.75	Картометрический метод	0.10	—
115	534904.62	1393292.82	Картометрический метод	0.10	—
116	534904.69	1393292.86	Картометрический метод	0.10	—
117	534904.74	1393292.90	Картометрический метод	0.10	—
118	534904.79	1393292.96	Картометрический метод	0.10	—
119	534904.85	1393293.03	Картометрический метод	0.10	—
120	534904.90	1393293.09	Картометрический метод	0.10	—
121	534904.94	1393293.15	Картометрический метод	0.10	—
122	534904.98	1393293.23	Картометрический метод	0.10	—
123	534905.01	1393293.30	Картометрический метод	0.10	—
124	534905.04	1393293.36	Картометрический метод	0.10	—
125	534905.06	1393293.45	Картометрический метод	0.10	—
126	534905.09	1393293.53	Картометрический метод	0.10	—
127	534905.11	1393293.59	Картометрический метод	0.10	—
128	534905.12	1393293.68	Картометрический метод	0.10	—
129	534905.13	1393293.76	Картометрический метод	0.10	—
29	534905.13	1393293.84	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

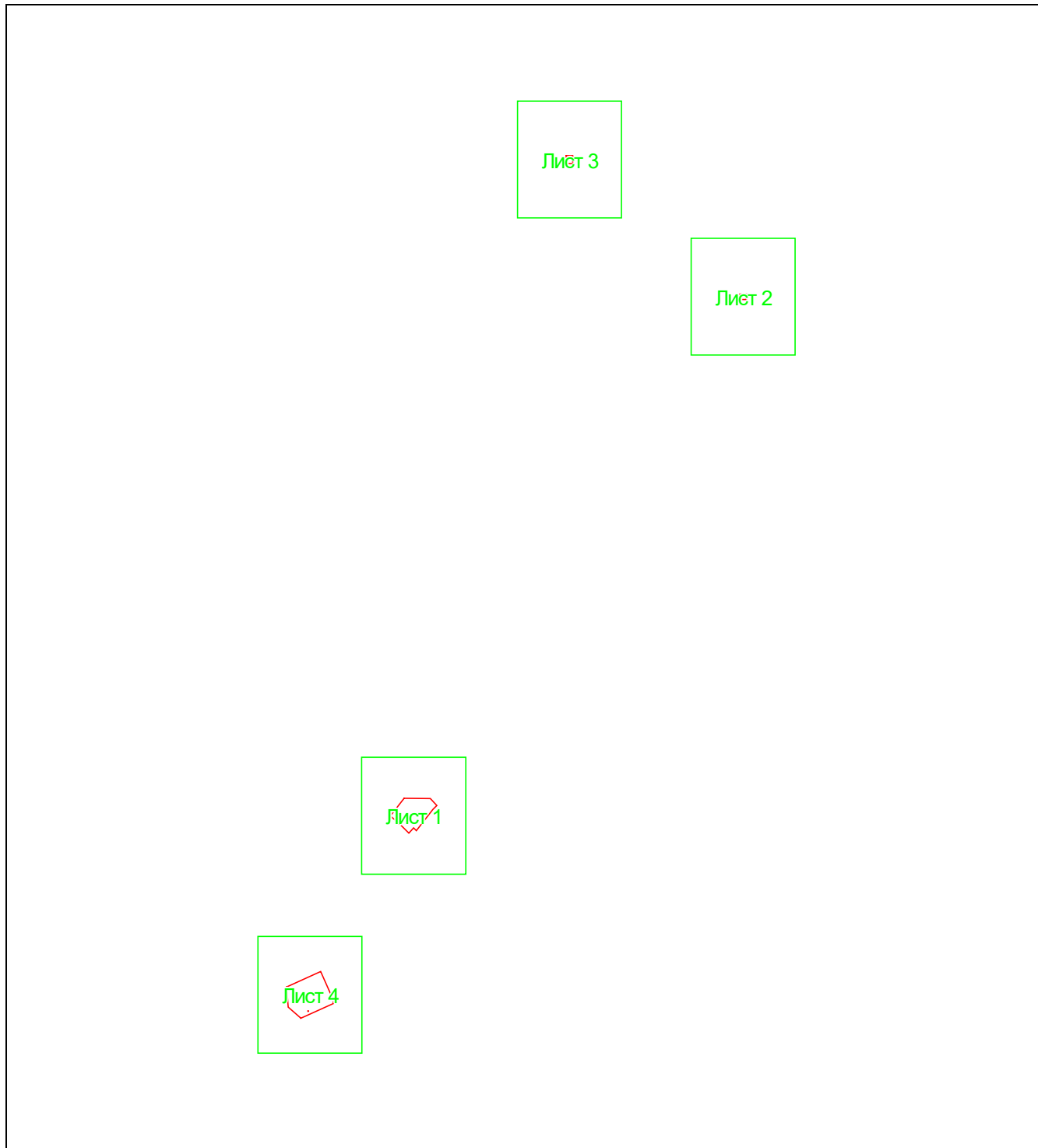
Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 49906

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

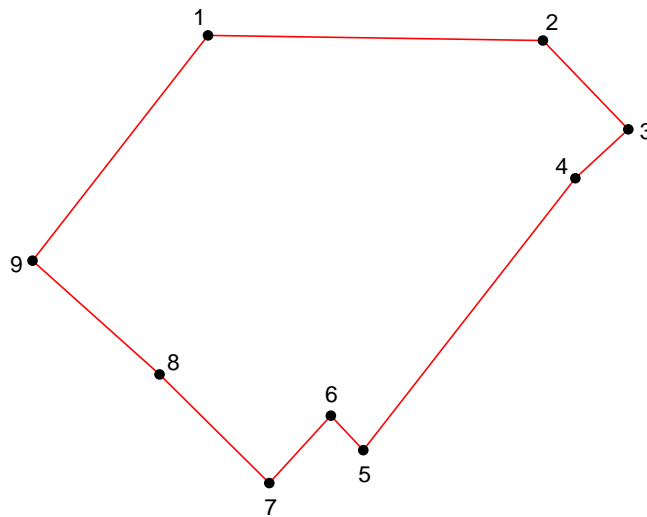
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

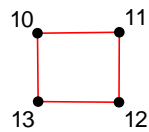
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

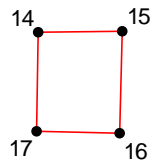
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



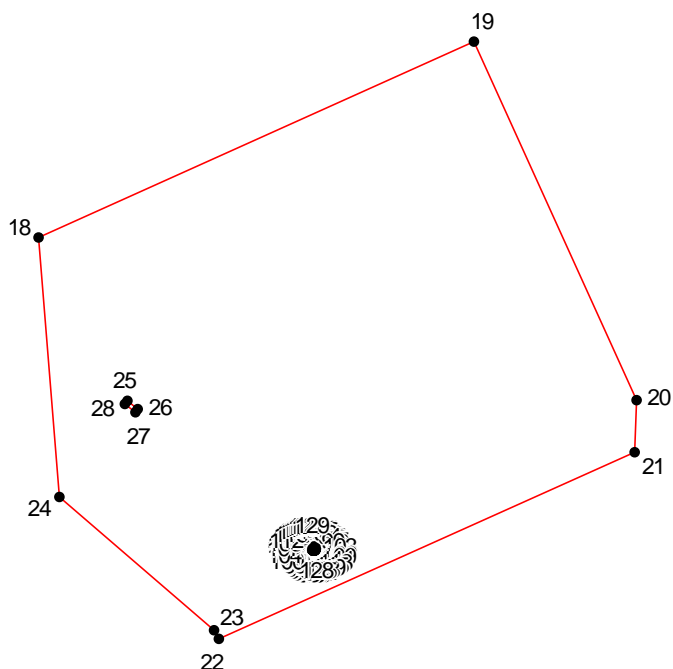
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4








Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Дядьковского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона размещения отходов потребления (СН-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения отходов потребления (СН-2)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	5
4	План границ	6

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения отходов потребления (СН-2)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	180529±149 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения отходов потребления (СН-2)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

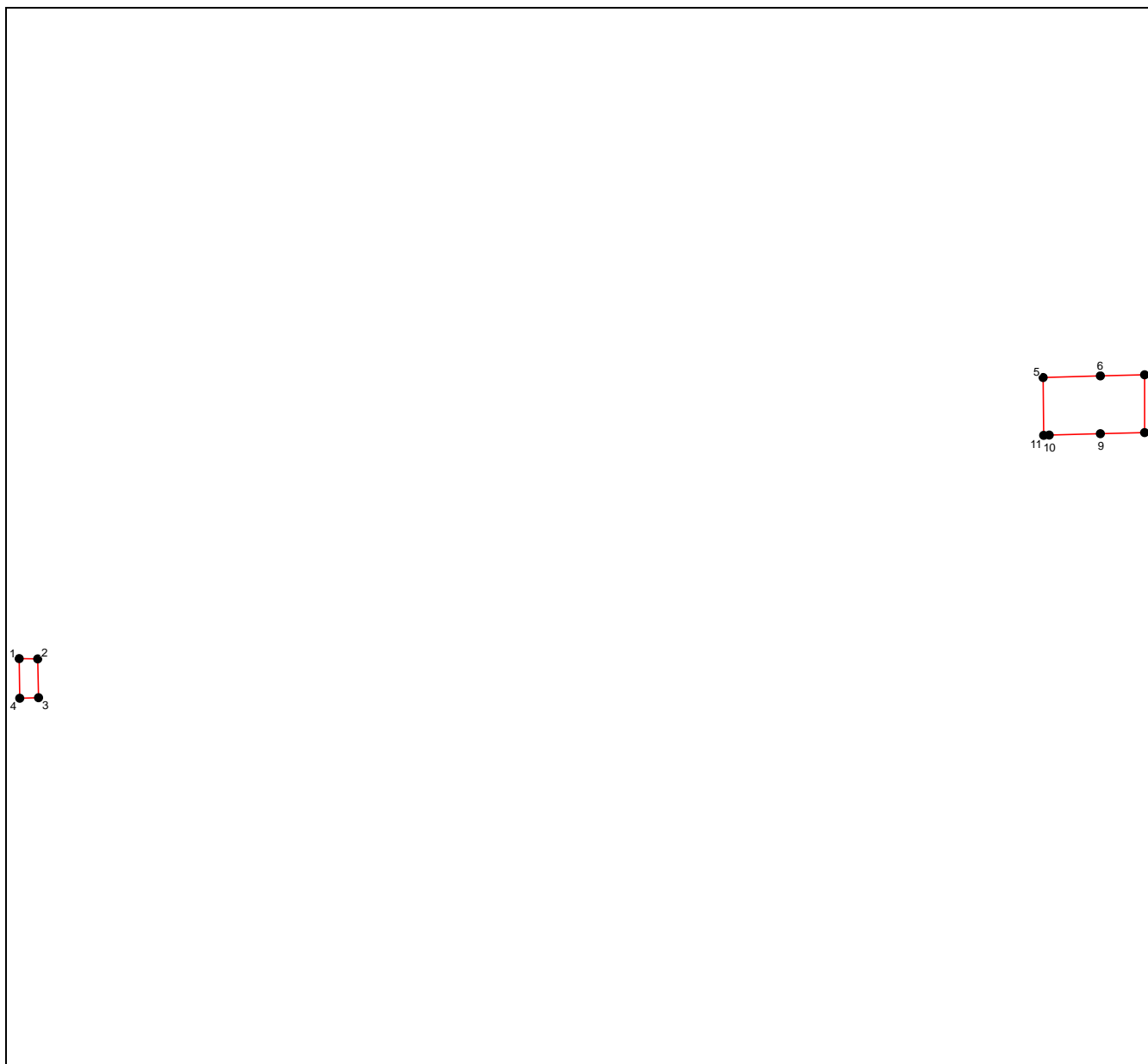
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537064.74	1392150.23	Картометрический метод	0.10	—
2	537064.52	1392246.50	Картометрический метод	0.10	—
3	536860.09	1392250.69	Картометрический метод	0.10	—
4	536856.72	1392153.19	Картометрический метод	0.10	—
1	537064.74	1392150.23	Картометрический метод	0.10	—
5	538541.55	1397501.80	Картометрический метод	0.10	—
6	538549.75	1397800.03	Картометрический метод	0.10	—
7	538555.79	1398031.53	Картометрический метод	0.10	—
8	538252.18	1398031.48	Картометрический метод	0.10	—
9	538245.75	1397800.10	Картометрический метод	0.10	—
10	538238.32	1397532.61	Картометрический метод	0.10	—
11	538237.55	1397504.79	Картометрический метод	0.10	—
5	538541.55	1397501.80	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона размещения отходов потребления (СН-2)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 34142

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	34
4	План границ	35

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	2602072±565 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537385.84	1392140.82	Картометрический метод	0.10	—
2	537385.91	1392152.04	Картометрический метод	0.10	—
3	537373.21	1392152.41	Картометрический метод	0.10	—
4	537385.91	1392152.04	Картометрический метод	0.10	—
5	537387.00	1392332.19	Картометрический метод	0.10	—
6	537388.28	1392513.02	Картометрический метод	0.10	—
7	537388.65	1392552.76	Картометрический метод	0.10	—
8	537387.06	1392609.15	Картометрический метод	0.10	—
9	537388.60	1392554.40	Картометрический метод	0.10	—
10	537387.07	1392609.13	Картометрический метод	0.10	—
11	537382.56	1392640.47	Картометрический метод	0.10	—
12	537377.02	1392657.14	Картометрический метод	0.10	—
13	537375.97	1392660.31	Картометрический метод	0.10	—
14	537362.29	1392679.12	Картометрический метод	0.10	—
15	537357.77	1392683.78	Картометрический метод	0.10	—
16	537352.64	1392687.93	Картометрический метод	0.10	—
17	537328.88	1392701.86	Картометрический метод	0.10	—
18	537310.86	1392706.67	Картометрический метод	0.10	—
19	537281.71	1392712.42	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	537235.36	1392716.92	Картометрический метод	0.10	—
21	537212.71	1392719.13	Картометрический метод	0.10	—
22	537208.92	1392700.86	Картометрический метод	0.10	—
23	537193.58	1392626.91	Картометрический метод	0.10	—
24	537189.26	1392606.05	Картометрический метод	0.10	—
25	537184.91	1392559.35	Картометрический метод	0.10	—
26	537182.51	1392533.61	Картометрический метод	0.10	—
27	537168.24	1392536.42	Картометрический метод	0.10	—
28	537110.34	1392549.12	Картометрический метод	0.10	—
29	537095.56	1392488.27	Картометрический метод	0.10	—
30	537091.89	1392473.35	Картометрический метод	0.10	—
31	537094.04	1392482.12	Картометрический метод	0.10	—
32	537088.27	1392458.72	Картометрический метод	0.10	—
33	537084.64	1392443.52	Картометрический метод	0.10	—
34	537086.77	1392452.40	Картометрический метод	0.10	—
35	537084.64	1392443.52	Картометрический метод	0.10	—
36	537023.48	1392397.46	Картометрический метод	0.10	—
37	536966.37	1392395.83	Картометрический метод	0.10	—
38	536868.36	1392437.20	Картометрический метод	0.10	—
39	536868.36	1392437.20	Картометрический метод	0.10	—
40	536911.03	1392587.09	Картометрический метод	0.10	—
41	536932.30	1392662.29	Картометрический метод	0.10	—
42	536972.43	1392718.48	Картометрический метод	0.10	—
43	536959.76	1392700.74	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	536972.43	1392718.48	Картометрический метод	0.10	—
45	537008.95	1392733.75	Картометрический метод	0.10	—
46	537040.72	1392747.04	Картометрический метод	0.10	—
47	537040.72	1392747.04	Картометрический метод	0.10	—
48	537035.13	1392751.30	Картометрический метод	0.10	—
49	537007.92	1392772.02	Картометрический метод	0.10	—
50	536989.11	1392797.43	Картометрический метод	0.10	—
51	536987.23	1392799.98	Картометрический метод	0.10	—
52	536928.73	1392902.52	Картометрический метод	0.10	—
53	536911.80	1392932.18	Картометрический метод	0.10	—
54	536906.72	1392941.10	Картометрический метод	0.10	—
55	536883.21	1392982.32	Картометрический метод	0.10	—
56	536767.51	1393185.00	Картометрический метод	0.10	—
57	536758.24	1393201.24	Картометрический метод	0.10	—
58	536744.05	1393226.10	Картометрический метод	0.10	—
59	536717.28	1393273.01	Картометрический метод	0.10	—
60	536707.46	1393290.20	Картометрический метод	0.10	—
61	536717.27	1393273.02	Картометрический метод	0.10	—
62	536732.69	1393246.01	Картометрический метод	0.10	—
63	536717.27	1393273.02	Картометрический метод	0.10	—
64	536682.45	1393334.01	Картометрический метод	0.10	—
65	536670.03	1393323.96	Картометрический метод	0.10	—
66	536534.42	1393220.59	Картометрический метод	0.10	—
67	536229.93	1392982.25	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	536197.38	1392956.77	Картометрический метод	0.10	—
69	536061.56	1392920.73	Картометрический метод	0.10	—
70	536055.27	1392919.07	Картометрический метод	0.10	—
71	535877.90	1392871.61	Картометрический метод	0.10	—
72	535460.14	1392859.30	Картометрический метод	0.10	—
73	535465.29	1393043.08	Картометрический метод	0.10	—
74	535540.65	1393062.10	Картометрический метод	0.10	—
75	535524.68	1393153.00	Картометрический метод	0.10	—
76	535481.10	1393124.88	Картометрический метод	0.10	—
77	535473.59	1393115.01	Картометрический метод	0.10	—
78	535473.01	1393110.38	Картометрический метод	0.10	—
79	535471.46	1393097.99	Картометрический метод	0.10	—
80	535476.56	1393076.05	Картометрический метод	0.10	—
81	535478.86	1393074.02	Картометрический метод	0.10	—
82	535479.41	1393073.54	Картометрический метод	0.10	—
83	535485.26	1393074.31	Картометрический метод	0.10	—
84	535483.47	1393085.91	Картометрический метод	0.10	—
85	535518.67	1393092.32	Картометрический метод	0.10	—
86	535518.67	1393092.31	Картометрический метод	0.10	—
87	535518.69	1393092.32	Картометрический метод	0.10	—
88	535520.88	1393080.42	Картометрический метод	0.10	—
89	535520.88	1393080.42	Картометрический метод	0.10	—
90	535520.88	1393080.41	Картометрический метод	0.10	—
91	535510.25	1393078.34	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	535508.97	1393078.09	Картометрический метод	0.10	—
93	535510.23	1393071.23	Картометрический метод	0.10	—
94	535503.90	1393069.94	Картометрический метод	0.10	—
95	535486.47	1393066.39	Картометрический метод	0.10	—
96	535485.96	1393069.36	Картометрический метод	0.10	—
97	535485.26	1393069.27	Картометрический метод	0.10	—
98	535477.83	1393068.29	Картометрический метод	0.10	—
99	535472.87	1393072.62	Картометрический метод	0.10	—
100	535472.05	1393073.33	Картометрический метод	0.10	—
101	535470.85	1393078.48	Картометрический метод	0.10	—
102	535466.38	1393097.72	Картометрический метод	0.10	—
103	535468.67	1393115.97	Картометрический метод	0.10	—
104	535468.79	1393116.95	Картометрический метод	0.10	—
105	535468.79	1393116.95	Картометрический метод	0.10	—
106	535468.79	1393116.96	Картометрический метод	0.10	—
107	535477.66	1393128.62	Картометрический метод	0.10	—
108	535630.83	1393229.77	Картометрический метод	0.10	—
109	535633.47	1393237.49	Картометрический метод	0.10	—
110	535633.40	1393237.98	Картометрический метод	0.10	—
111	535632.95	1393240.97	Картометрический метод	0.10	—
112	535632.48	1393242.77	Картометрический метод	0.10	—
113	535632.33	1393243.33	Картометрический метод	0.10	—
114	535618.43	1393260.74	Картометрический метод	0.10	—
115	535606.03	1393276.26	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	535597.60	1393285.08	Картометрический метод	0.10	—
117	535590.36	1393290.72	Картометрический метод	0.10	—
118	535583.17	1393294.64	Картометрический метод	0.10	—
119	535574.74	1393297.46	Картометрический метод	0.10	—
120	535566.69	1393298.43	Картометрический метод	0.10	—
121	535558.90	1393297.99	Картометрический метод	0.10	—
122	535552.94	1393296.92	Картометрический метод	0.10	—
123	535552.85	1393296.90	Картометрический метод	0.10	—
124	535552.06	1393296.63	Картометрический метод	0.10	—
125	535546.15	1393294.61	Картометрический метод	0.10	—
126	535540.01	1393290.63	Картометрический метод	0.10	—
127	535538.99	1393289.97	Картометрический метод	0.10	—
128	535539.27	1393288.72	Картометрический метод	0.10	—
129	535540.84	1393281.72	Картометрический метод	0.10	—
130	535542.12	1393281.85	Картометрический метод	0.10	—
131	535543.79	1393282.02	Картометрический метод	0.10	—
132	535544.47	1393275.62	Картометрический метод	0.10	—
133	535546.37	1393257.87	Картометрический метод	0.10	—
134	535546.36	1393257.87	Картометрический метод	0.10	—
135	535546.36	1393257.86	Картометрический метод	0.10	—
136	535535.30	1393256.68	Картометрический метод	0.10	—
137	535533.72	1393252.10	Картометрический метод	0.10	—
138	535530.34	1393246.01	Картометрический метод	0.10	—
139	535525.95	1393240.59	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
140	535521.35	1393236.60	Картометрический метод	0.10	—
141	535522.27	1393234.92	Картометрический метод	0.10	—
142	535526.34	1393227.50	Картометрический метод	0.10	—
143	535521.78	1393225.00	Картометрический метод	0.10	—
144	535521.11	1393224.63	Картометрический метод	0.10	—
145	535511.64	1393220.17	Картометрический метод	0.10	—
146	535508.20	1393229.92	Картометрический метод	0.10	—
147	535501.36	1393228.58	Картометрический метод	0.10	—
148	535496.38	1393228.51	Картометрический метод	0.10	—
149	535494.38	1393228.47	Картометрический метод	0.10	—
150	535488.90	1393229.35	Картометрический метод	0.10	—
151	535487.50	1393229.57	Картометрический метод	0.10	—
152	535480.90	1393231.83	Картометрический метод	0.10	—
153	535474.82	1393235.21	Картометрический метод	0.10	—
154	535472.61	1393237.00	Картометрический метод	0.10	—
155	535469.39	1393239.60	Картометрический метод	0.10	—
156	535464.81	1393244.87	Картометрический метод	0.10	—
157	535461.22	1393250.84	Картометрический метод	0.10	—
158	535459.64	1393254.96	Картометрический метод	0.10	—
159	535458.72	1393257.34	Картометрический метод	0.10	—
160	535458.49	1393258.53	Картометрический метод	0.10	—
161	535457.39	1393264.20	Картометрический метод	0.10	—
162	535457.29	1393269.99	Картометрический метод	0.10	—
163	535457.27	1393271.17	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
164	535457.82	1393274.64	Картометрический метод	0.10	—
165	535458.36	1393278.05	Картометрический метод	0.10	—
166	535460.63	1393284.65	Картометрический метод	0.10	—
167	535464.01	1393290.74	Картометрический метод	0.10	—
168	535468.40	1393296.16	Картометрический метод	0.10	—
169	535473.66	1393300.74	Картометрический метод	0.10	—
170	535479.64	1393304.33	Картометрический метод	0.10	—
171	535484.90	1393306.35	Картометрический метод	0.10	—
172	535486.15	1393306.83	Картометрический метод	0.10	—
173	535486.67	1393306.93	Картометрический метод	0.10	—
174	535492.99	1393308.16	Картометрический метод	0.10	—
175	535499.96	1393308.28	Картометрический метод	0.10	—
176	535503.20	1393307.77	Картометрический метод	0.10	—
177	535506.86	1393307.19	Картометрический метод	0.10	—
178	535513.45	1393304.92	Картометрический метод	0.10	—
179	535519.55	1393301.55	Картометрический метод	0.10	—
180	535524.71	1393297.35	Картометрический метод	0.10	—
181	535524.96	1393297.15	Картометрический метод	0.10	—
182	535525.33	1393296.73	Картометрический метод	0.10	—
183	535529.53	1393291.89	Картометрический метод	0.10	—
184	535535.02	1393295.74	Картометрический метод	0.10	—
185	535543.87	1393301.23	Картометрический метод	0.10	—
186	535551.06	1393303.68	Картометрический метод	0.10	—
187	535557.88	1393304.96	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	535558.07	1393305.00	Картометрический метод	0.10	—
189	535558.75	1393305.03	Картометрический метод	0.10	—
190	535566.94	1393305.43	Картометрический метод	0.10	—
191	535576.28	1393304.32	Картометрический метод	0.10	—
192	535585.98	1393301.07	Картометрический метод	0.10	—
193	535594.20	1393296.58	Картометрический метод	0.10	—
194	535602.30	1393290.28	Картометрический метод	0.10	—
195	535611.30	1393280.87	Картометрический метод	0.10	—
196	535625.92	1393262.58	Картометрический метод	0.10	—
197	535637.81	1393247.71	Картометрический метод	0.10	—
198	535639.02	1393246.77	Картометрический метод	0.10	—
199	535639.88	1393246.10	Картометрический метод	0.10	—
200	535643.11	1393244.80	Картометрический метод	0.10	—
201	535653.77	1393244.92	Картометрический метод	0.10	—
202	535653.75	1393244.91	Картометрический метод	0.10	—
203	535653.75	1393244.91	Картометрический метод	0.10	—
204	535733.86	1393297.81	Картометрический метод	0.10	—
205	535723.27	1393311.78	Картометрический метод	0.10	—
206	535678.14	1393279.73	Картометрический метод	0.10	—
207	535654.78	1393316.97	Картометрический метод	0.10	—
208	535692.19	1393350.95	Картометрический метод	0.10	—
209	535687.09	1393355.23	Картометрический метод	0.10	—
210	535659.75	1393331.27	Картометрический метод	0.10	—
211	535642.25	1393352.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	535605.47	1393335.09	Картометрический метод	0.10	—
213	535477.84	1393461.01	Картометрический метод	0.10	—
214	535468.76	1393470.96	Картометрический метод	0.10	—
215	535454.93	1393482.26	Картометрический метод	0.10	—
216	535454.18	1393440.92	Картометрический метод	0.10	—
217	535454.00	1393430.82	Картометрический метод	0.10	—
218	535453.91	1393405.65	Картометрический метод	0.10	—
219	535453.54	1393292.23	Картометрический метод	0.10	—
220	535445.23	1392917.42	Картометрический метод	0.10	—
221	535443.80	1392852.84	Картометрический метод	0.10	—
222	535443.80	1392852.83	Картометрический метод	0.10	—
223	535458.06	1392853.17	Картометрический метод	0.10	—
224	535447.74	1392532.88	Картометрический метод	0.10	—
225	535445.94	1392432.80	Картометрический метод	0.10	—
226	535447.33	1392510.18	Картометрический метод	0.10	—
227	535441.76	1392199.88	Картометрический метод	0.10	—
228	536351.36	1392171.95	Картометрический метод	0.10	—
229	536544.83	1392162.92	Картометрический метод	0.10	—
230	536856.71	1392153.18	Картометрический метод	0.10	—
231	536856.71	1392153.19	Картометрический метод	0.10	—
232	536544.82	1392162.93	Картометрический метод	0.10	—
233	536537.77	1392163.26	Картометрический метод	0.10	—
234	536544.82	1392162.93	Картометрический метод	0.10	—
235	536856.72	1392153.19	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
236	536860.09	1392250.68	Картометрический метод	0.10	—
237	537064.51	1392246.49	Картометрический метод	0.10	—
238	537064.71	1392161.51	Картометрический метод	0.10	—
239	537064.75	1392150.23	Картометрический метод	0.10	—
1	537385.84	1392140.82	Картометрический метод	0.10	—
240	535498.42	1393100.70	Картометрический метод	0.10	—
241	535499.42	1393100.70	Картометрический метод	0.10	—
242	535499.42	1393101.70	Картометрический метод	0.10	—
243	535498.42	1393101.70	Картометрический метод	0.10	—
240	535498.42	1393100.70	Картометрический метод	0.10	—
244	535511.92	1393059.72	Картометрический метод	0.10	—
245	535510.92	1393059.72	Картометрический метод	0.10	—
246	535510.92	1393058.72	Картометрический метод	0.10	—
247	535511.92	1393058.72	Картометрический метод	0.10	—
244	535511.92	1393059.72	Картометрический метод	0.10	—
248	534921.99	1393574.78	Картометрический метод	0.10	—
249	534989.86	1393577.38	Картометрический метод	0.10	—
250	534997.66	1393581.23	Картометрический метод	0.10	—
251	535010.60	1393593.75	Картометрический метод	0.10	—
252	535021.54	1393619.53	Картометрический метод	0.10	—
253	535037.97	1393669.92	Картометрический метод	0.10	—
254	535044.76	1393683.09	Картометрический метод	0.10	—
255	535031.54	1393685.54	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
256	535002.92	1393733.13	Картометрический метод	0.10	—
257	534984.52	1393722.35	Картометрический метод	0.10	—
258	534998.52	1393698.38	Картометрический метод	0.10	—
259	534994.73	1393696.01	Картометрический метод	0.10	—
260	534997.17	1393691.93	Картометрический метод	0.10	—
261	534967.40	1393671.78	Картометрический метод	0.10	—
262	534966.48	1393673.22	Картометрический метод	0.10	—
263	534966.35	1393673.14	Картометрический метод	0.10	—
264	534962.80	1393678.91	Картометрический метод	0.10	—
265	534949.75	1393699.15	Картометрический метод	0.10	—
266	534950.18	1393699.45	Картометрический метод	0.10	—
267	534949.12	1393701.17	Картометрический метод	0.10	—
268	534896.93	1393785.97	Картометрический метод	0.10	—
269	534854.86	1393761.60	Картометрический метод	0.10	—
270	534796.75	1393860.63	Картометрический метод	0.10	—
271	534655.72	1393819.86	Картометрический метод	0.10	—
272	534392.57	1393768.91	Картометрический метод	0.10	—
273	534346.29	1393761.29	Картометрический метод	0.10	—
274	534264.35	1394070.38	Картометрический метод	0.10	—
275	534199.89	1394063.11	Картометрический метод	0.10	—
276	534158.93	1394051.18	Картометрический метод	0.10	—
277	534144.79	1394046.51	Картометрический метод	0.10	—
278	534144.79	1394044.25	Картометрический метод	0.10	—
279	534142.53	1394044.25	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
280	534142.53	1394046.51	Картометрический метод	0.10	—
281	534105.12	1394031.56	Картометрический метод	0.10	—
282	534079.99	1394018.37	Картометрический метод	0.10	—
283	534066.96	1394003.38	Картометрический метод	0.10	—
284	534052.45	1393983.58	Картометрический метод	0.10	—
285	533960.88	1393646.52	Картометрический метод	0.10	—
286	534075.94	1393638.15	Картометрический метод	0.10	—
287	534181.68	1393630.93	Картометрический метод	0.10	—
288	534392.25	1393615.98	Картометрический метод	0.10	—
289	534544.78	1393605.16	Картометрический метод	0.10	—
290	534799.51	1393585.39	Картометрический метод	0.10	—
248	534921.99	1393574.78	Картометрический метод	0.10	—
291	534956.15	1393669.82	Картометрический метод	0.10	—
292	534958.61	1393678.26	Картометрический метод	0.10	—
293	534956.16	1393678.99	Картометрический метод	0.10	—
294	534953.66	1393670.56	Картометрический метод	0.10	—
291	534956.15	1393669.82	Картометрический метод	0.10	—
295	533948.34	1393647.43	Картометрический метод	0.10	—
296	534038.35	1393983.06	Картометрический метод	0.10	—
297	534049.94	1394006.84	Картометрический метод	0.10	—
298	534077.72	1394034.71	Картометрический метод	0.10	—
299	534140.79	1394059.62	Картометрический метод	0.10	—
300	534204.59	1394076.67	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
301	534197.09	1394106.95	Картометрический метод	0.10	—
302	534191.88	1394128.00	Картометрический метод	0.10	—
303	534175.84	1394124.83	Картометрический метод	0.10	—
304	534132.22	1394116.19	Картометрический метод	0.10	—
305	534113.61	1394111.87	Картометрический метод	0.10	—
306	534101.52	1394143.41	Картометрический метод	0.10	—
307	534094.38	1394162.72	Картометрический метод	0.10	—
308	534070.70	1394146.78	Картометрический метод	0.10	—
309	534070.63	1394146.73	Картометрический метод	0.10	—
310	534053.70	1394125.79	Картометрический метод	0.10	—
311	534044.13	1394109.98	Картометрический метод	0.10	—
312	534035.55	1394098.83	Картометрический метод	0.10	—
313	534028.55	1394098.70	Картометрический метод	0.10	—
314	534028.54	1394098.69	Картометрический метод	0.10	—
315	534013.51	1394105.62	Картометрический метод	0.10	—
316	534013.46	1394105.63	Картометрический метод	0.10	—
317	534005.99	1394102.77	Картометрический метод	0.10	—
318	534005.89	1394102.77	Картометрический метод	0.10	—
319	533969.04	1394101.13	Картометрический метод	0.10	—
320	533968.96	1394101.11	Картометрический метод	0.10	—
321	533961.13	1394095.17	Картометрический метод	0.10	—
322	533952.49	1394090.85	Картометрический метод	0.10	—
323	533952.46	1394090.85	Картометрический метод	0.10	—
324	533935.60	1394088.55	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
325	533935.56	1394088.54	Картометрический метод	0.10	—
326	533931.45	1394083.66	Картометрический метод	0.10	—
327	533924.86	1394081.23	Картометрический метод	0.10	—
328	533924.84	1394081.23	Картометрический метод	0.10	—
329	533910.06	1394077.73	Картометрический метод	0.10	—
330	533910.06	1394077.73	Картометрический метод	0.10	—
331	533905.22	1394072.13	Картометрический метод	0.10	—
332	533898.58	1394069.64	Картометрический метод	0.10	—
333	533885.49	1394060.95	Картометрический метод	0.10	—
334	533872.07	1394054.88	Картометрический метод	0.10	—
335	533855.48	1394050.20	Картометрический метод	0.10	—
336	533838.29	1394048.07	Картометрический метод	0.10	—
337	533838.08	1394048.07	Картометрический метод	0.10	—
338	533802.38	1394046.79	Картометрический метод	0.10	—
339	533777.86	1394034.87	Картометрический метод	0.10	—
340	533777.75	1394034.81	Картометрический метод	0.10	—
341	533777.72	1394034.78	Картометрический метод	0.10	—
342	533760.81	1394015.66	Картометрический метод	0.10	—
343	533749.18	1393989.62	Картометрический метод	0.10	—
344	533748.44	1393979.51	Картометрический метод	0.10	—
345	533747.20	1393962.83	Картометрический метод	0.10	—
346	533749.18	1393955.27	Картометрический метод	0.10	—
347	533745.80	1393944.06	Картометрический метод	0.10	—
348	533745.80	1393944.04	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
349	533745.79	1393944.03	Картометрический метод	0.10	—
350	533745.79	1393944.03	Картометрический метод	0.10	—
351	533745.79	1393944.03	Картометрический метод	0.10	—
352	533730.85	1393927.53	Картометрический метод	0.10	—
353	533730.78	1393927.43	Картометрический метод	0.10	—
354	533724.19	1393906.91	Картометрический метод	0.10	—
355	533719.55	1393896.60	Картометрический метод	0.10	—
356	533716.33	1393887.77	Картометрический метод	0.10	—
357	533714.25	1393880.91	Картометрический метод	0.10	—
358	533710.76	1393872.47	Картометрический метод	0.10	—
359	533710.72	1393872.35	Картометрический метод	0.10	—
360	533710.70	1393872.32	Картометрический метод	0.10	—
361	533702.02	1393860.22	Картометрический метод	0.10	—
362	533691.67	1393850.21	Картометрический метод	0.10	—
363	533681.21	1393842.17	Картометрический метод	0.10	—
364	533665.91	1393832.28	Картометрический метод	0.10	—
365	533652.04	1393825.08	Картометрический метод	0.10	—
366	533637.56	1393821.63	Картометрический метод	0.10	—
367	533623.73	1393819.77	Картометрический метод	0.10	—
368	533616.26	1393818.66	Картометрический метод	0.10	—
369	533601.15	1393815.95	Картометрический метод	0.10	—
370	533601.12	1393815.95	Картометрический метод	0.10	—
371	533581.62	1393815.29	Картометрический метод	0.10	—
372	533573.37	1393816.63	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
373	533573.13	1393817.15	Картометрический метод	0.10	—
374	533528.62	1393819.06	Картометрический метод	0.10	—
375	533528.62	1393819.06	Картометрический метод	0.10	—
376	533527.86	1393818.37	Картометрический метод	0.10	—
377	533521.72	1393818.49	Картометрический метод	0.10	—
378	533521.42	1393819.37	Картометрический метод	0.10	—
379	533488.03	1393820.80	Картометрический метод	0.10	—
380	533472.28	1393845.66	Картометрический метод	0.10	—
381	533472.26	1393845.66	Картометрический метод	0.10	—
382	533455.41	1393855.05	Картометрический метод	0.10	—
383	533438.97	1393867.80	Картометрический метод	0.10	—
384	533424.89	1393853.72	Картометрический метод	0.10	—
385	533410.61	1393839.43	Картометрический метод	0.10	—
386	533410.12	1393839.48	Картометрический метод	0.10	—
387	533399.14	1393840.52	Картометрический метод	0.10	—
388	533398.98	1393810.84	Картометрический метод	0.10	—
389	533398.84	1393785.87	Картометрический метод	0.10	—
390	533413.24	1393840.18	Картометрический метод	0.10	—
391	533413.23	1393840.19	Картометрический метод	0.10	—
392	533425.16	1393851.26	Картометрический метод	0.10	—
393	533426.86	1393849.43	Картометрический метод	0.10	—
394	533438.09	1393837.36	Картометрический метод	0.10	—
395	533438.07	1393837.35	Картометрический метод	0.10	—
396	533438.08	1393837.34	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
397	533418.00	1393818.69	Картометрический метод	0.10	—
398	533403.04	1393763.44	Картометрический метод	0.10	—
399	533400.34	1393748.60	Картометрический метод	0.10	—
400	533403.75	1393684.35	Картометрический метод	0.10	—
401	533407.74	1393684.14	Картометрический метод	0.10	—
402	533414.86	1393683.80	Картометрический метод	0.10	—
403	533429.31	1393683.10	Картометрический метод	0.10	—
404	533434.79	1393682.77	Картометрический метод	0.10	—
405	533507.31	1393678.44	Картометрический метод	0.10	—
406	533689.31	1393665.68	Картометрический метод	0.10	—
407	533730.80	1393662.77	Картометрический метод	0.10	—
408	533852.94	1393654.21	Картометрический метод	0.10	—
409	533881.39	1393652.21	Картометрический метод	0.10	—
410	533909.11	1393650.27	Картометрический метод	0.10	—
411	533913.69	1393649.95	Картометрический метод	0.10	—
412	533943.81	1393647.76	Картометрический метод	0.10	—
295	533948.34	1393647.43	Картометрический метод	0.10	—
413	537294.18	1392731.35	Картометрический метод	0.10	—
414	537328.69	1392961.72	Картометрический метод	0.10	—
415	537303.87	1392968.12	Картометрический метод	0.10	—
416	537299.99	1392969.12	Картометрический метод	0.10	—
417	537286.08	1392972.68	Картометрический метод	0.10	—
418	537101.47	1393020.12	Картометрический метод	0.10	—
419	537088.18	1393016.94	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
420	537085.87	1393036.69	Картометрический метод	0.10	—
421	537105.22	1393041.56	Картометрический метод	0.10	—
422	537039.73	1393082.07	Картометрический метод	0.10	—
423	537015.69	1393067.14	Картометрический метод	0.10	—
424	537000.09	1393056.28	Картометрический метод	0.10	—
425	536974.01	1393044.53	Картометрический метод	0.10	—
426	536960.62	1393037.95	Картометрический метод	0.10	—
427	536944.81	1393018.08	Картометрический метод	0.10	—
428	536901.45	1392992.73	Картометрический метод	0.10	—
429	536959.16	1392891.44	Картометрический метод	0.10	—
430	537156.16	1392937.48	Картометрический метод	0.10	—
431	537277.49	1392919.74	Картометрический метод	0.10	—
432	537224.76	1392738.97	Картометрический метод	0.10	—
433	537246.41	1392736.86	Картометрический метод	0.10	—
434	537285.80	1392733.02	Картометрический метод	0.10	—
413	537294.18	1392731.35	Картометрический метод	0.10	—
435	537366.81	1392703.43	Картометрический метод	0.10	—
436	537412.77	1392725.34	Картометрический метод	0.10	—
437	537451.60	1392741.81	Картометрический метод	0.10	—
438	538009.74	1393022.69	Картометрический метод	0.10	—
439	537952.71	1393056.26	Картометрический метод	0.10	—
440	537767.22	1393091.73	Картометрический метод	0.10	—
441	537624.80	1393001.52	Картометрический метод	0.10	—
442	537625.89	1392995.65	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
443	537470.07	1392966.55	Картометрический метод	0.10	—
444	537355.68	1392981.52	Картометрический метод	0.10	—
445	537311.81	1392990.53	Картометрический метод	0.10	—
446	537307.82	1392991.34	Картометрический метод	0.10	—
447	537106.32	1393032.61	Картометрический метод	0.10	—
448	537107.29	1393024.83	Картометрический метод	0.10	—
449	537301.62	1392974.65	Картометрический метод	0.10	—
450	537305.50	1392973.65	Картометрический метод	0.10	—
451	537332.44	1392966.67	Картометрический метод	0.10	—
452	537334.19	1392965.42	Картометрический метод	0.10	—
453	537334.65	1392963.34	Картометрический метод	0.10	—
454	537300.06	1392730.19	Картометрический метод	0.10	—
455	537316.65	1392726.86	Картометрический метод	0.10	—
456	537339.65	1392719.90	Картометрический метод	0.10	—
435	537366.81	1392703.43	Картометрический метод	0.10	—
457	535057.91	1395738.94	Картометрический метод	0.10	—
458	535073.26	1395743.99	Картометрический метод	0.10	—
459	535108.29	1395773.74	Картометрический метод	0.10	—
460	535094.70	1395790.13	Картометрический метод	0.10	—
461	535092.15	1395787.78	Картометрический метод	0.10	—
462	535083.60	1395790.59	Картометрический метод	0.10	—
463	535080.97	1395801.39	Картометрический метод	0.10	—
464	535087.58	1395807.69	Картометрический метод	0.10	—
465	535098.04	1395803.82	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
466	535100.24	1395795.24	Картометрический метод	0.10	—
467	535097.45	1395792.66	Картометрический метод	0.10	—
468	535111.70	1395776.83	Картометрический метод	0.10	—
469	535148.00	1395812.48	Картометрический метод	0.10	—
470	535206.29	1395873.32	Картометрический метод	0.10	—
471	535265.26	1395842.92	Картометрический метод	0.10	—
472	535281.19	1395867.10	Картометрический метод	0.10	—
473	535341.29	1395972.92	Картометрический метод	0.10	—
474	535424.35	1396119.11	Картометрический метод	0.10	—
475	535439.86	1396124.22	Картометрический метод	0.10	—
476	535268.84	1396124.21	Картометрический метод	0.10	—
477	535257.46	1396144.76	Картометрический метод	0.10	—
478	535231.84	1396222.31	Картометрический метод	0.10	—
479	535306.60	1396367.56	Картометрический метод	0.10	—
480	535383.57	1396328.16	Картометрический метод	0.10	—
481	535394.46	1396319.64	Картометрический метод	0.10	—
482	535402.06	1396315.06	Картометрический метод	0.10	—
483	535507.38	1396508.88	Картометрический метод	0.10	—
484	535519.78	1396530.14	Картометрический метод	0.10	—
485	535732.84	1396529.20	Картометрический метод	0.10	—
486	535728.43	1396522.50	Картометрический метод	0.10	—
487	535725.83	1396518.55	Картометрический метод	0.10	—
488	535702.40	1396482.94	Картометрический метод	0.10	—
489	535699.14	1396477.98	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
490	535547.69	1396247.84	Картометрический метод	0.10	—
491	535537.73	1396233.09	Картометрический метод	0.10	—
492	535551.15	1396224.98	Картометрический метод	0.10	—
493	535559.72	1396238.00	Картометрический метод	0.10	—
494	535767.37	1396546.16	Картометрический метод	0.10	—
495	535779.04	1396563.48	Картометрический метод	0.10	—
496	534552.22	1396589.76	Картометрический метод	0.10	—
497	534506.19	1396589.17	Картометрический метод	0.10	—
498	534517.99	1396567.42	Картометрический метод	0.10	—
499	534545.72	1396517.37	Картометрический метод	0.10	—
500	534561.83	1396489.87	Картометрический метод	0.10	—
501	534586.61	1396449.95	Картометрический метод	0.10	—
502	534819.57	1396092.39	Картометрический метод	0.10	—
503	534826.71	1396081.46	Картометрический метод	0.10	—
504	534922.36	1395934.21	Картометрический метод	0.10	—
505	534962.82	1395872.14	Картометрический метод	0.10	—
506	535002.78	1395814.11	Картометрический метод	0.10	—
507	535032.98	1395775.87	Картометрический метод	0.10	—
457	535057.91	1395738.94	Картометрический метод	0.10	—
508	538049.05	1392155.18	Картометрический метод	0.10	—
509	538074.74	1392209.43	Картометрический метод	0.10	—
510	538078.67	1392236.96	Картометрический метод	0.10	—
511	538069.44	1392314.55	Картометрический метод	0.10	—
512	538065.16	1392332.60	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
513	538057.81	1392356.02	Картометрический метод	0.10	—
514	538057.81	1392356.03	Картометрический метод	0.10	—
515	538057.93	1392363.03	Картометрический метод	0.10	—
516	538055.84	1392369.52	Картометрический метод	0.10	—
517	538056.68	1392376.31	Картометрический метод	0.10	—
518	538056.73	1392381.79	Картометрический метод	0.10	—
519	538056.73	1392382.11	Картометрический метод	0.10	—
520	538053.89	1392388.91	Картометрический метод	0.10	—
521	538053.56	1392389.70	Картометрический метод	0.10	—
522	538051.33	1392395.03	Картометрический метод	0.10	—
523	538051.54	1392397.37	Картометрический метод	0.10	—
524	538052.10	1392403.53	Картометрический метод	0.10	—
525	538052.15	1392404.10	Картометрический метод	0.10	—
526	538052.15	1392404.11	Картометрический метод	0.10	—
527	538052.15	1392404.11	Картометрический метод	0.10	—
528	538052.71	1392406.21	Картометрический метод	0.10	—
529	538053.55	1392409.35	Картометрический метод	0.10	—
530	538054.15	1392412.56	Картометрический метод	0.10	—
531	538052.90	1392420.36	Картометрический метод	0.10	—
532	538052.88	1392420.45	Картометрический метод	0.10	—
533	538051.46	1392424.44	Картометрический метод	0.10	—
534	538051.26	1392425.88	Картометрический метод	0.10	—
535	538051.25	1392425.99	Картометрический метод	0.10	—
536	538051.04	1392427.50	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
537	538051.04	1392427.51	Картометрический метод	0.10	—
538	538051.04	1392427.51	Картометрический метод	0.10	—
539	538051.04	1392427.52	Картометрический метод	0.10	—
540	538052.01	1392430.33	Картометрический метод	0.10	—
541	538053.44	1392432.34	Картометрический метод	0.10	—
542	538054.04	1392445.39	Картометрический метод	0.10	—
543	538053.95	1392446.36	Картометрический метод	0.10	—
544	538053.86	1392447.46	Картометрический метод	0.10	—
545	538053.81	1392448.06	Картометрический метод	0.10	—
546	538051.96	1392453.24	Картометрический метод	0.10	—
547	538051.96	1392453.25	Картометрический метод	0.10	—
548	538051.96	1392453.26	Картометрический метод	0.10	—
549	538051.96	1392453.26	Картометрический метод	0.10	—
550	538054.12	1392456.73	Картометрический метод	0.10	—
551	538054.66	1392459.50	Картометрический метод	0.10	—
552	538052.56	1392471.69	Картометрический метод	0.10	—
553	538052.56	1392471.69	Картометрический метод	0.10	—
554	538052.56	1392471.70	Картометрический метод	0.10	—
555	538053.14	1392474.42	Картометрический метод	0.10	—
556	538053.26	1392474.98	Картометрический метод	0.10	—
557	538052.53	1392482.81	Картометрический метод	0.10	—
558	538051.32	1392486.19	Картометрический метод	0.10	—
559	538051.05	1392486.93	Картометрический метод	0.10	—
560	538049.62	1392495.90	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
561	538048.27	1392512.13	Картометрический метод	0.10	—
562	538047.71	1392518.85	Картометрический метод	0.10	—
563	538045.96	1392525.96	Картометрический метод	0.10	—
564	538045.86	1392530.74	Картометрический метод	0.10	—
565	538045.86	1392530.74	Картометрический метод	0.10	—
566	538045.86	1392530.75	Картометрический метод	0.10	—
567	538045.86	1392530.75	Картометрический метод	0.10	—
568	538045.86	1392530.75	Картометрический метод	0.10	—
569	538045.86	1392530.75	Картометрический метод	0.10	—
570	538045.93	1392531.31	Картометрический метод	0.10	—
571	538047.19	1392540.74	Картометрический метод	0.10	—
572	538045.34	1392560.90	Картометрический метод	0.10	—
573	538045.12	1392567.27	Картометрический метод	0.10	—
574	538044.96	1392571.82	Картометрический метод	0.10	—
575	538044.62	1392581.38	Картометрический метод	0.10	—
576	538047.43	1392598.32	Картометрический метод	0.10	—
577	538047.99	1392601.70	Картометрический метод	0.10	—
578	538052.49	1392616.59	Картометрический метод	0.10	—
579	538053.73	1392625.49	Картометрический метод	0.10	—
580	538055.80	1392632.60	Картометрический метод	0.10	—
581	538055.85	1392632.76	Картометрический метод	0.10	—
582	538056.04	1392633.10	Картометрический метод	0.10	—
583	538060.09	1392640.18	Картометрический метод	0.10	—
584	538065.31	1392646.77	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
585	538072.85	1392656.03	Картометрический метод	0.10	—
586	538073.30	1392656.50	Картометрический метод	0.10	—
587	538085.17	1392668.83	Картометрический метод	0.10	—
588	538095.39	1392679.44	Картометрический метод	0.10	—
589	538110.13	1392691.86	Картометрический метод	0.10	—
590	538127.69	1392700.46	Картометрический метод	0.10	—
591	538143.40	1392706.56	Картометрический метод	0.10	—
592	538147.00	1392707.27	Картометрический метод	0.10	—
593	538172.13	1392712.27	Картометрический метод	0.10	—
594	538125.56	1392790.99	Картометрический метод	0.10	—
595	538043.05	1392695.50	Картометрический метод	0.10	—
596	537992.99	1392590.28	Картометрический метод	0.10	—
597	538009.21	1392515.19	Картометрический метод	0.10	—
598	538009.21	1392440.09	Картометрический метод	0.10	—
599	538009.21	1392440.08	Картометрический метод	0.10	—
600	538009.13	1392436.17	Картометрический метод	0.10	—
601	538008.29	1392394.67	Картометрический метод	0.10	—
602	538023.12	1392322.35	Картометрический метод	0.10	—
603	538026.83	1392257.92	Картометрический метод	0.10	—
604	538024.51	1392210.64	Картометрический метод	0.10	—
605	538003.65	1392180.03	Картометрический метод	0.10	—
606	537976.01	1392162.61	Картометрический метод	0.10	—
607	537973.52	1392161.04	Картометрический метод	0.10	—
608	537973.52	1392161.04	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
609	537912.33	1392164.73	Картометрический метод	0.10	—
610	537912.30	1392164.76	Картометрический метод	0.10	—
611	537843.68	1392182.14	Картометрический метод	0.10	—
612	537806.20	1392189.08	Картометрический метод	0.10	—
613	537721.78	1392174.11	Картометрический метод	0.10	—
614	537714.09	1392169.93	Картометрический метод	0.10	—
615	537687.24	1392131.95	Картометрический метод	0.10	—
616	537647.38	1392102.09	Картометрический метод	0.10	—
617	537628.60	1392075.94	Картометрический метод	0.10	—
618	537626.54	1392024.57	Картометрический метод	0.10	—
619	537626.32	1391986.29	Картометрический метод	0.10	—
620	537629.98	1391957.59	Картометрический метод	0.10	—
621	537635.03	1391939.20	Картометрический метод	0.10	—
622	537658.93	1391903.23	Картометрический метод	0.10	—
623	537685.34	1391876.27	Картометрический метод	0.10	—
624	537712.56	1391857.61	Картометрический метод	0.10	—
625	537726.40	1391839.29	Картометрический метод	0.10	—
626	537732.05	1391819.46	Картометрический метод	0.10	—
627	537737.75	1391819.46	Картометрический метод	0.10	—
628	537737.75	1391819.46	Картометрический метод	0.10	—
629	537740.94	1391817.88	Картометрический метод	0.10	—
630	537746.10	1391815.33	Картометрический метод	0.10	—
631	537759.67	1391809.08	Картометрический метод	0.10	—
632	537759.74	1391809.40	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
633	537759.58	1391809.97	Картометрический метод	0.10	—
634	537758.94	1391812.32	Картометрический метод	0.10	—
635	537750.58	1391832.19	Картометрический метод	0.10	—
636	537744.19	1391848.03	Картометрический метод	0.10	—
637	537727.42	1391871.23	Картометрический метод	0.10	—
638	537697.96	1391891.76	Картометрический метод	0.10	—
639	537674.00	1391916.38	Картометрический метод	0.10	—
640	537673.99	1391916.39	Картометрический метод	0.10	—
641	537665.30	1391927.54	Картометрический метод	0.10	—
642	537661.81	1391932.02	Картометрический метод	0.10	—
643	537653.52	1391946.82	Картометрический метод	0.10	—
644	537649.82	1391960.12	Картометрический метод	0.10	—
645	537649.80	1391960.17	Картометрический метод	0.10	—
646	537649.79	1391960.30	Картометрический метод	0.10	—
647	537646.31	1391987.02	Картометрический метод	0.10	—
648	537645.57	1392007.44	Картометрический метод	0.10	—
649	537646.50	1392023.31	Картометрический метод	0.10	—
650	537646.50	1392023.38	Картометрический метод	0.10	—
651	537649.00	1392030.09	Картометрический метод	0.10	—
652	537658.38	1392055.31	Картометрический метод	0.10	—
653	537663.15	1392063.66	Картометрический метод	0.10	—
654	537671.05	1392072.44	Картометрический метод	0.10	—
655	537691.78	1392092.75	Картометрический метод	0.10	—
656	537711.35	1392104.87	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

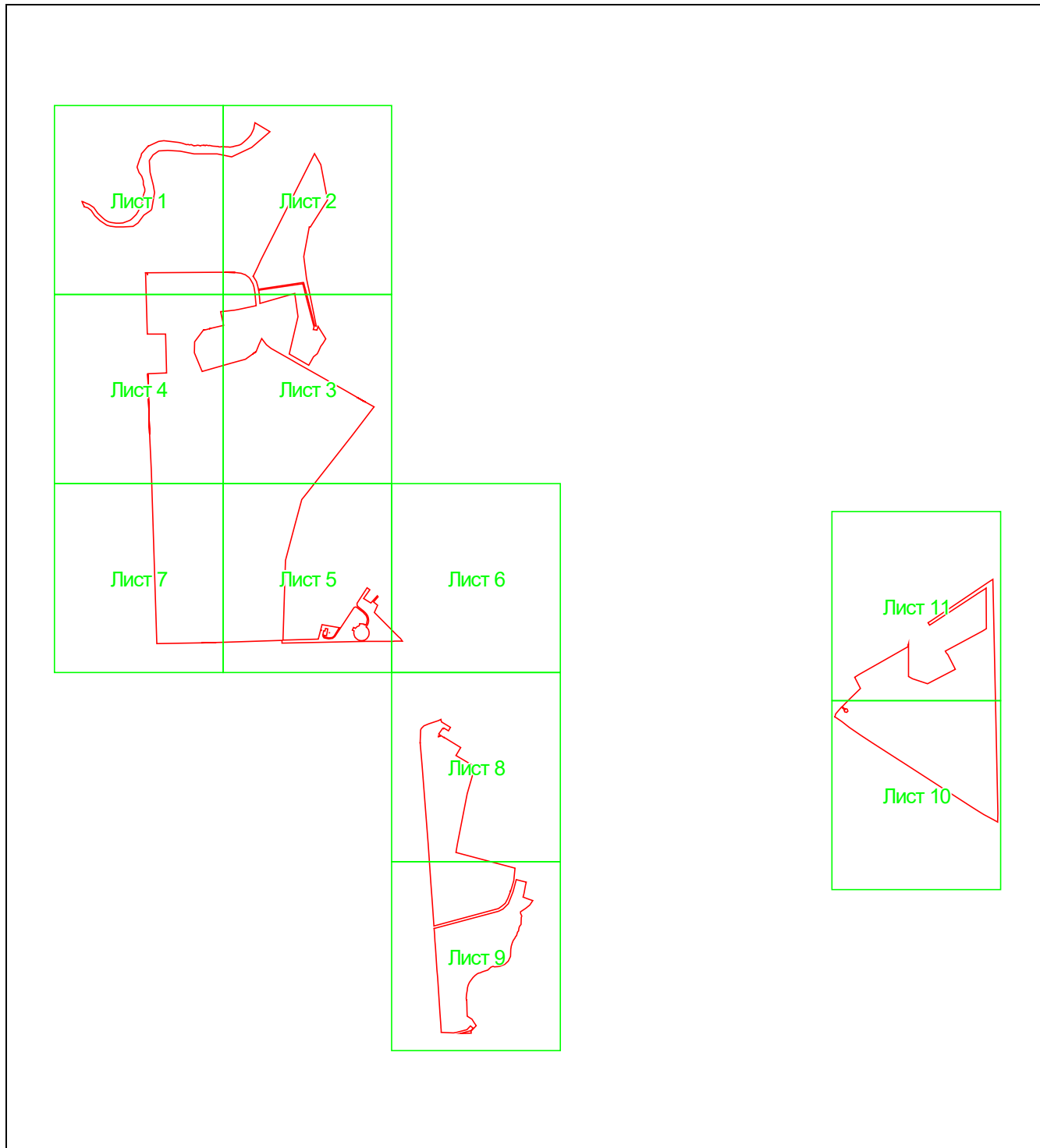
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
657	537714.58	1392106.40	Картометрический метод	0.10	—
658	537726.77	1392112.15	Картометрический метод	0.10	—
659	537743.21	1392118.88	Картометрический метод	0.10	—
660	537753.99	1392123.29	Картометрический метод	0.10	—
661	537754.09	1392123.30	Картометрический метод	0.10	—
662	537754.16	1392123.30	Картометрический метод	0.10	—
663	537795.19	1392131.35	Картометрический метод	0.10	—
664	537798.42	1392132.44	Картометрический метод	0.10	—
665	537802.81	1392133.92	Картометрический метод	0.10	—
666	537813.36	1392137.03	Картометрический метод	0.10	—
667	537825.71	1392137.33	Картометрический метод	0.10	—
668	537850.10	1392129.56	Картометрический метод	0.10	—
669	537857.24	1392129.78	Картометрический метод	0.10	—
670	537868.12	1392130.12	Картометрический метод	0.10	—
671	537891.40	1392121.80	Картометрический метод	0.10	—
672	537899.86	1392115.88	Картометрический метод	0.10	—
673	537911.39	1392107.81	Картометрический метод	0.10	—
674	537939.40	1392097.40	Картометрический метод	0.10	—
675	537939.71	1392097.48	Картометрический метод	0.10	—
676	537982.22	1392111.40	Картометрический метод	0.10	—
677	537993.70	1392116.96	Картометрический метод	0.10	—
678	538009.72	1392120.56	Картометрический метод	0.10	—
679	538009.80	1392120.62	Картометрический метод	0.10	—
680	538009.82	1392120.64	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 30865

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

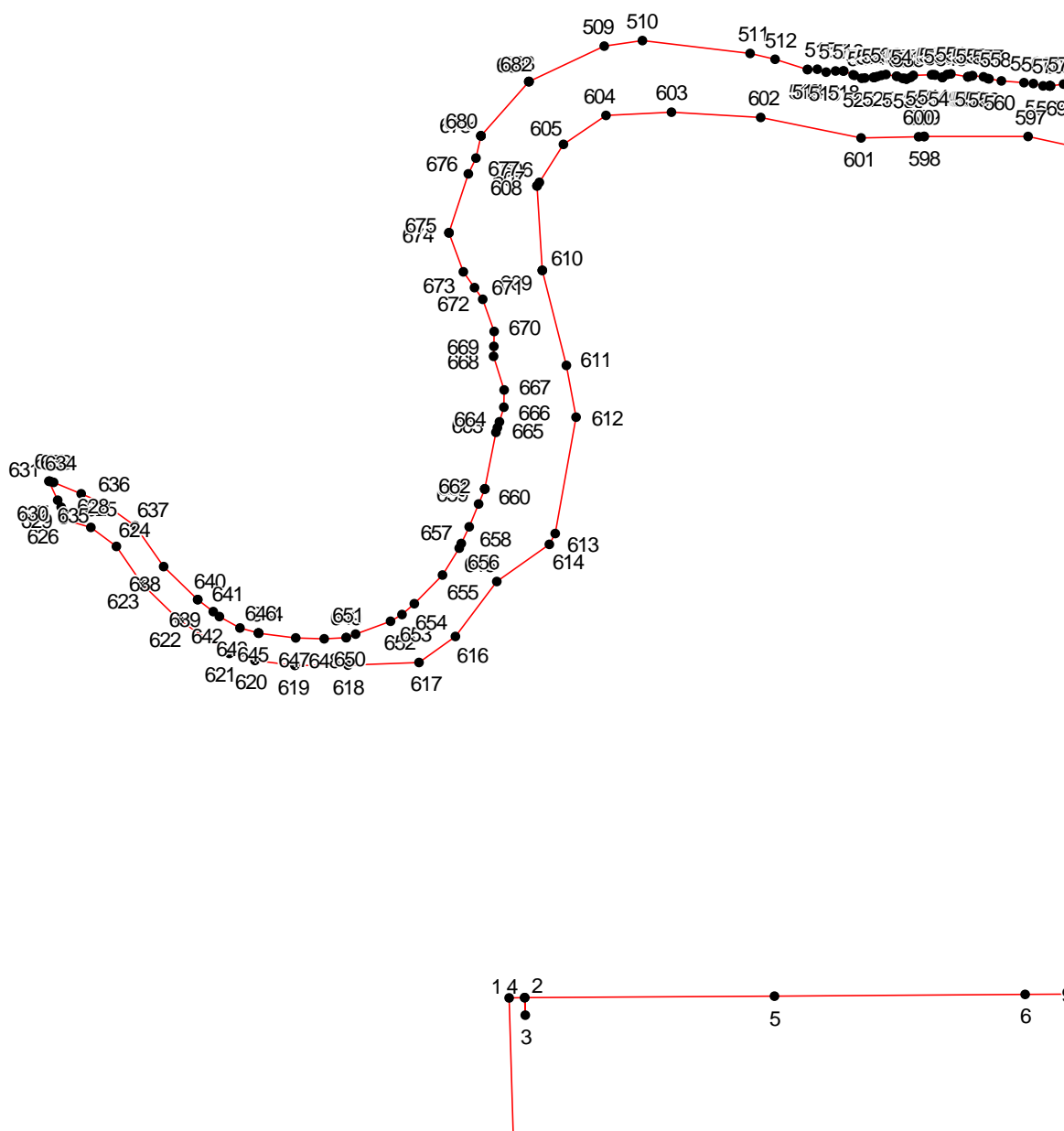


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



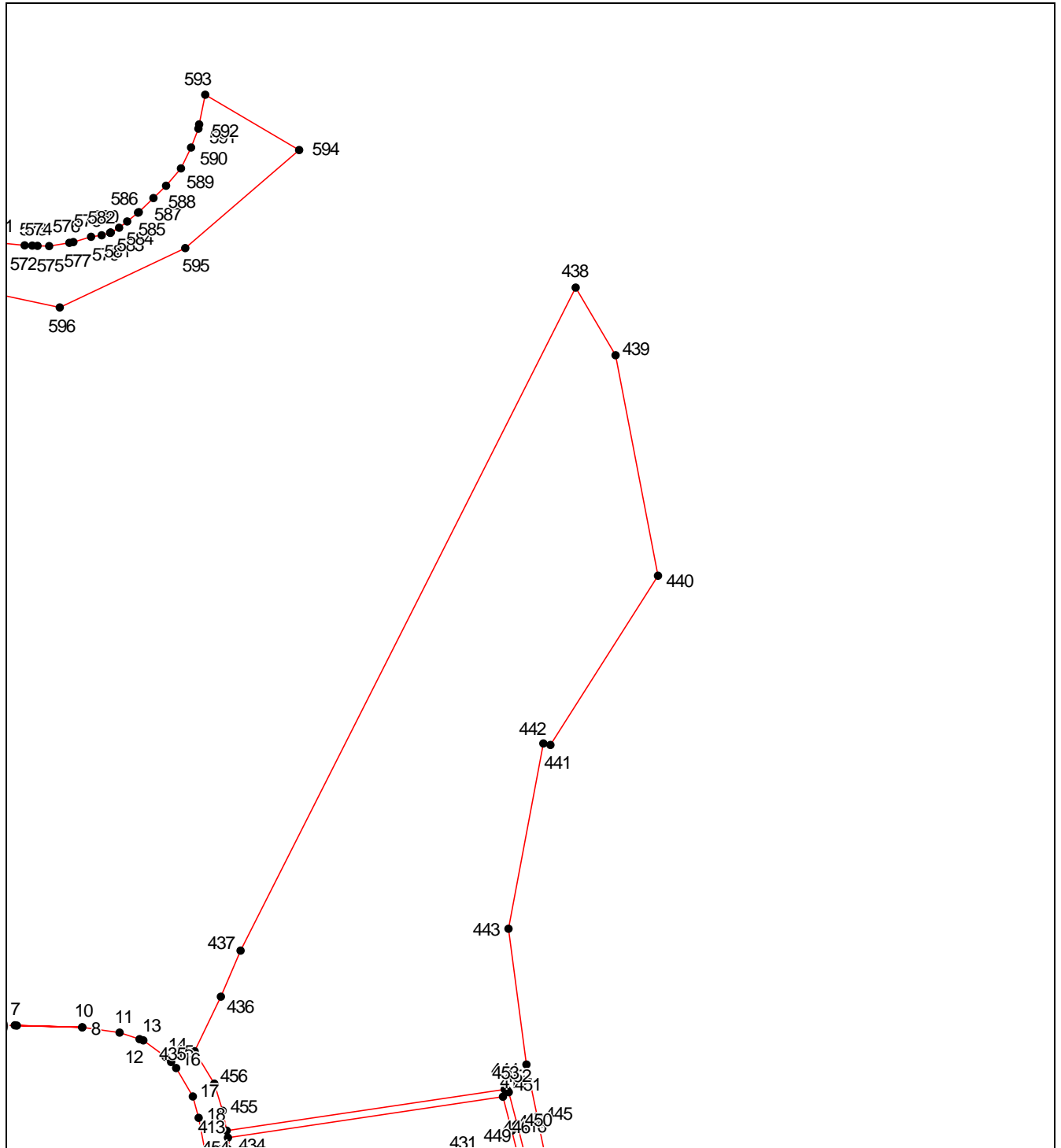
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



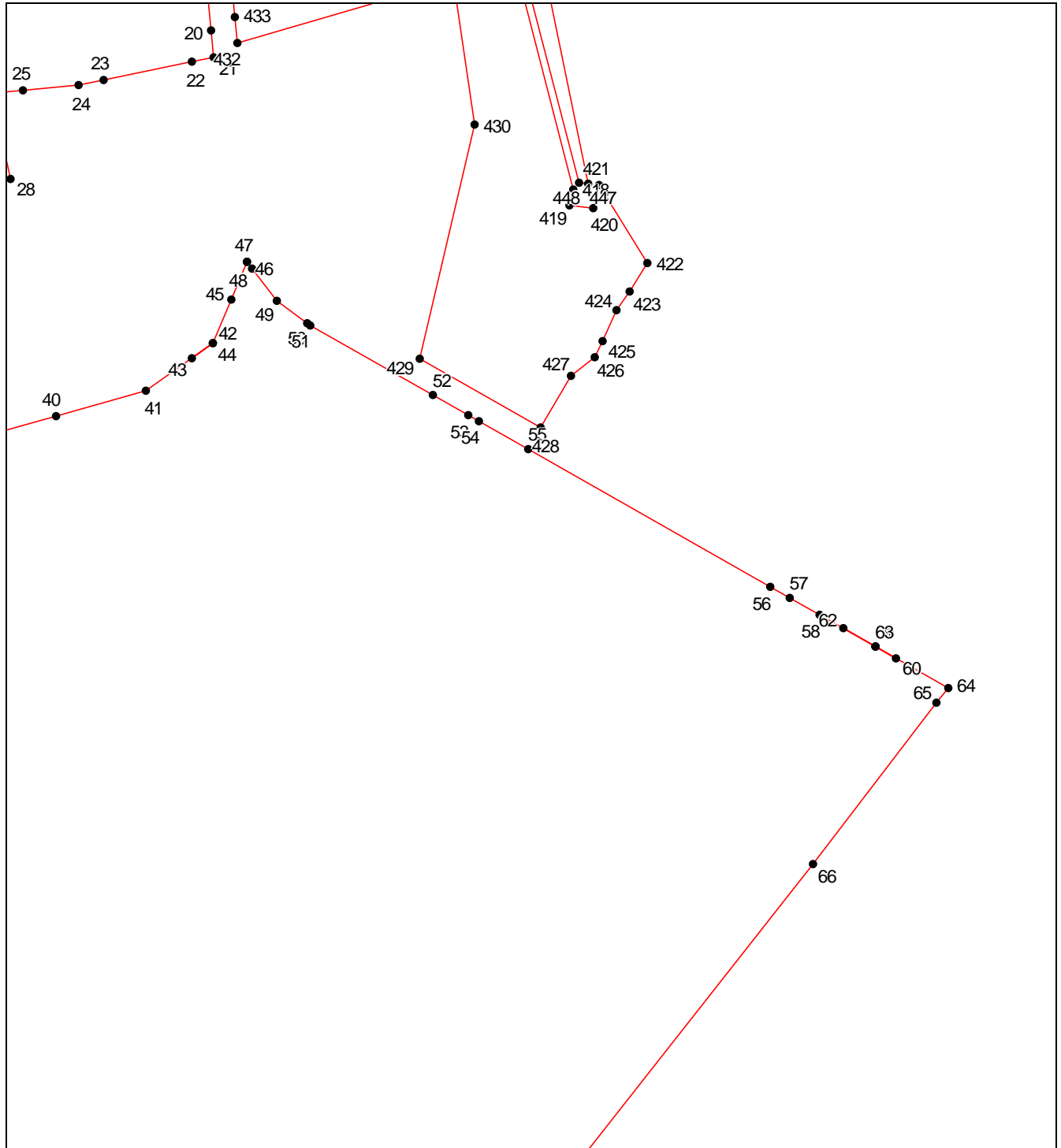
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



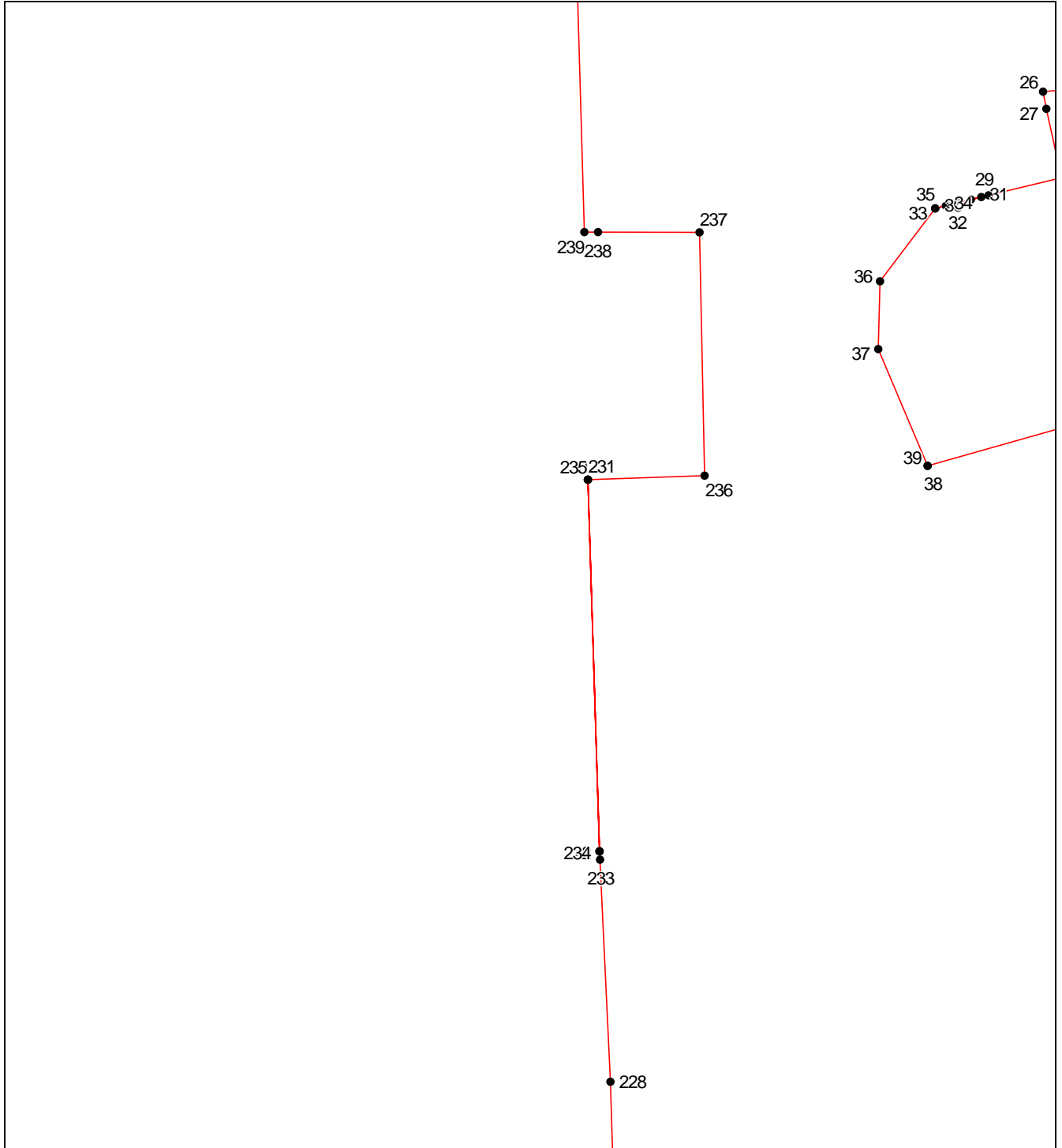
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



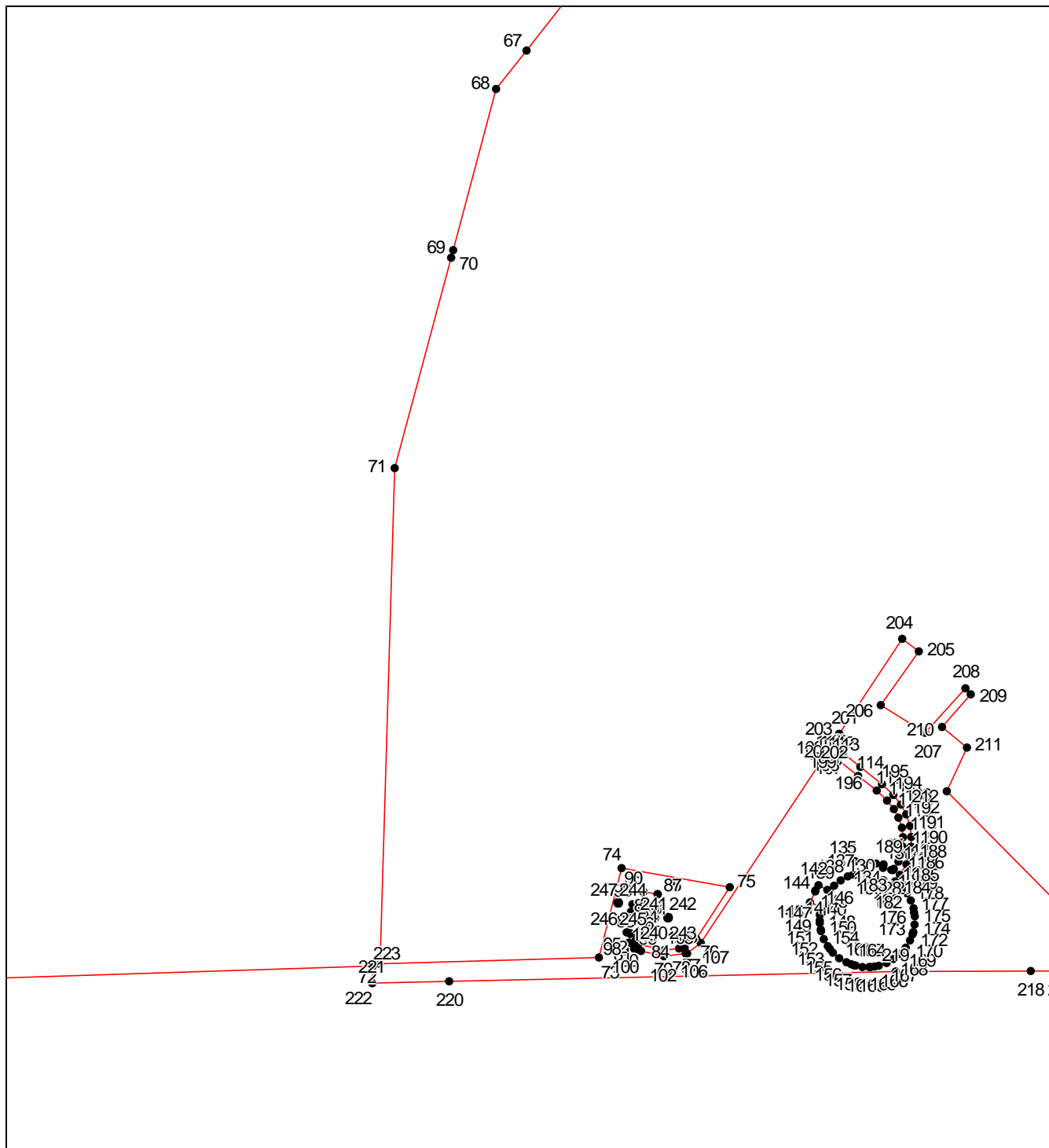
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



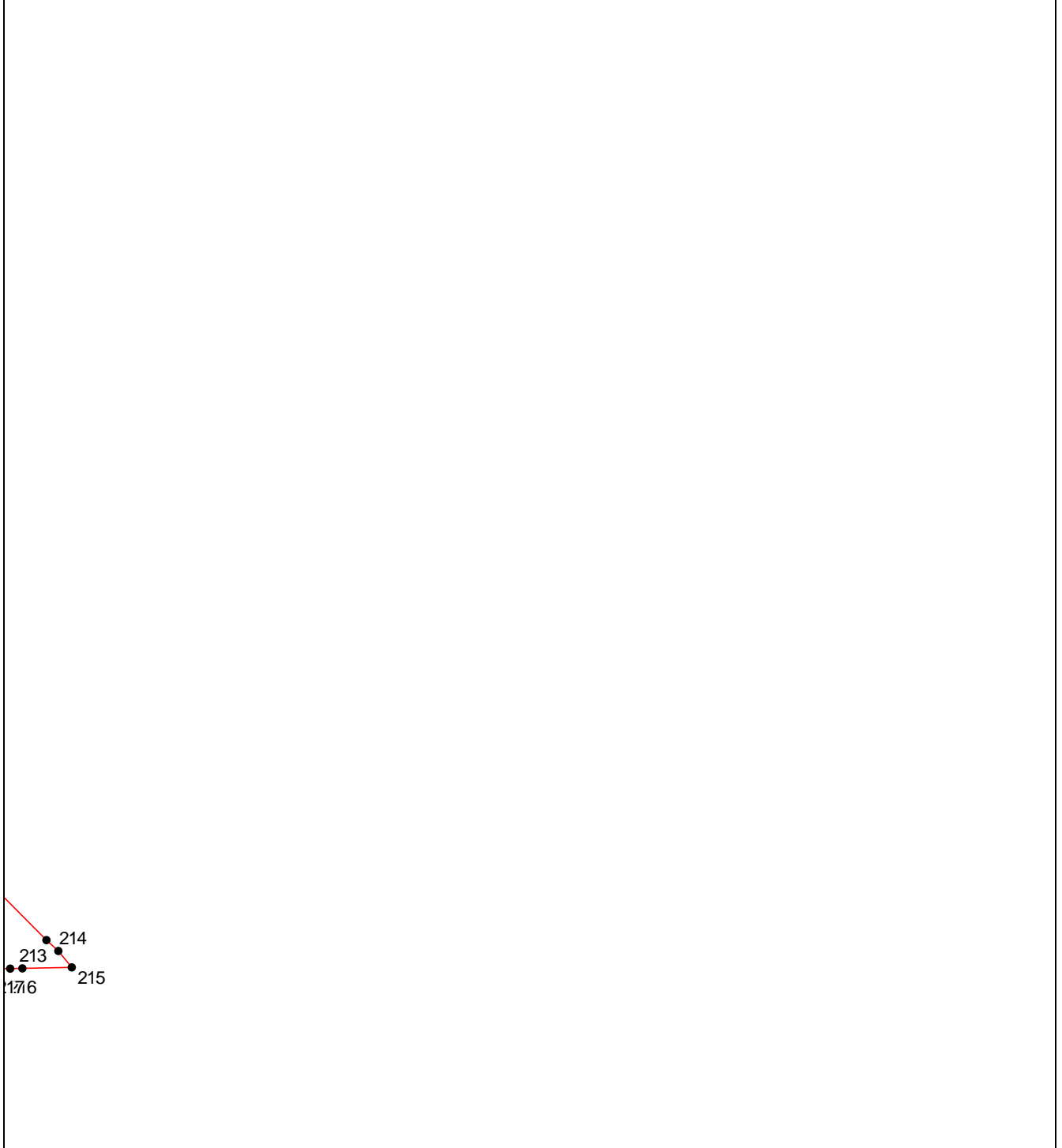
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



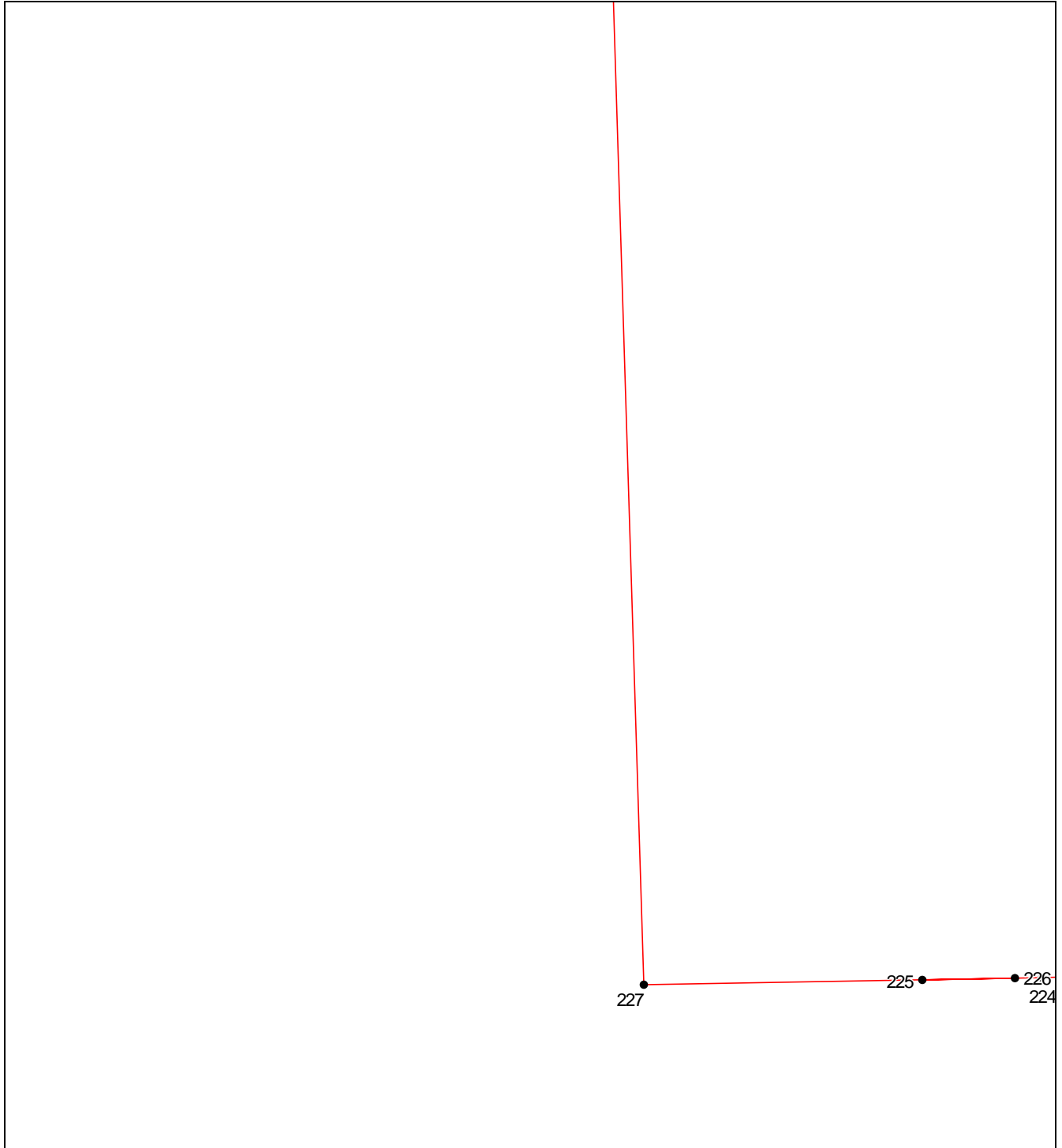
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



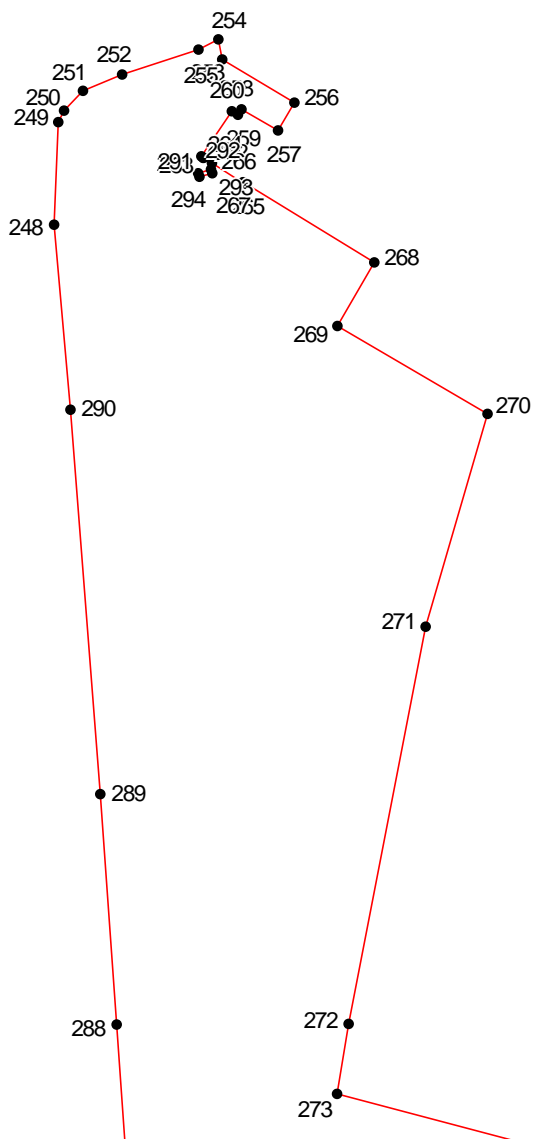
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

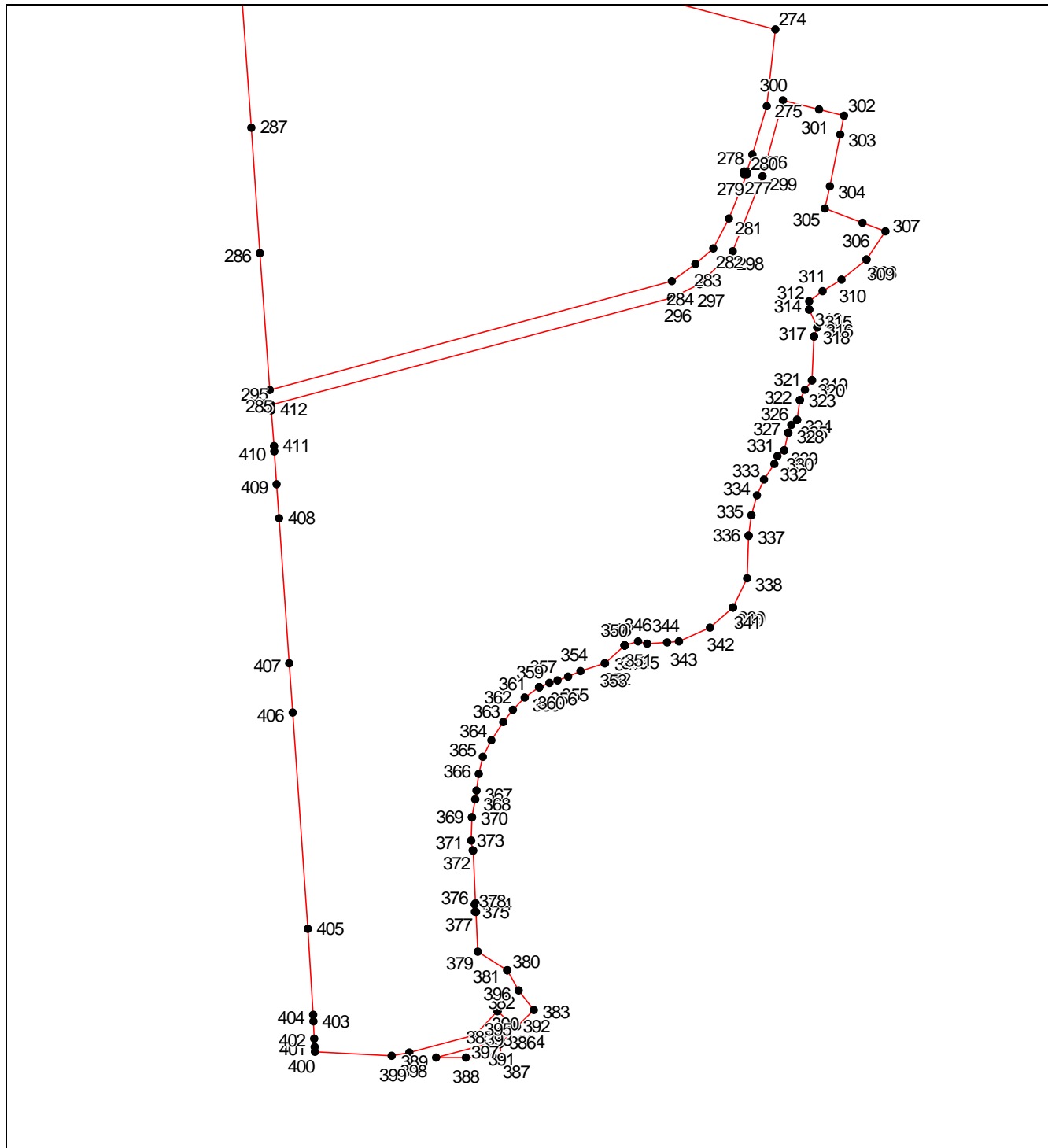
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



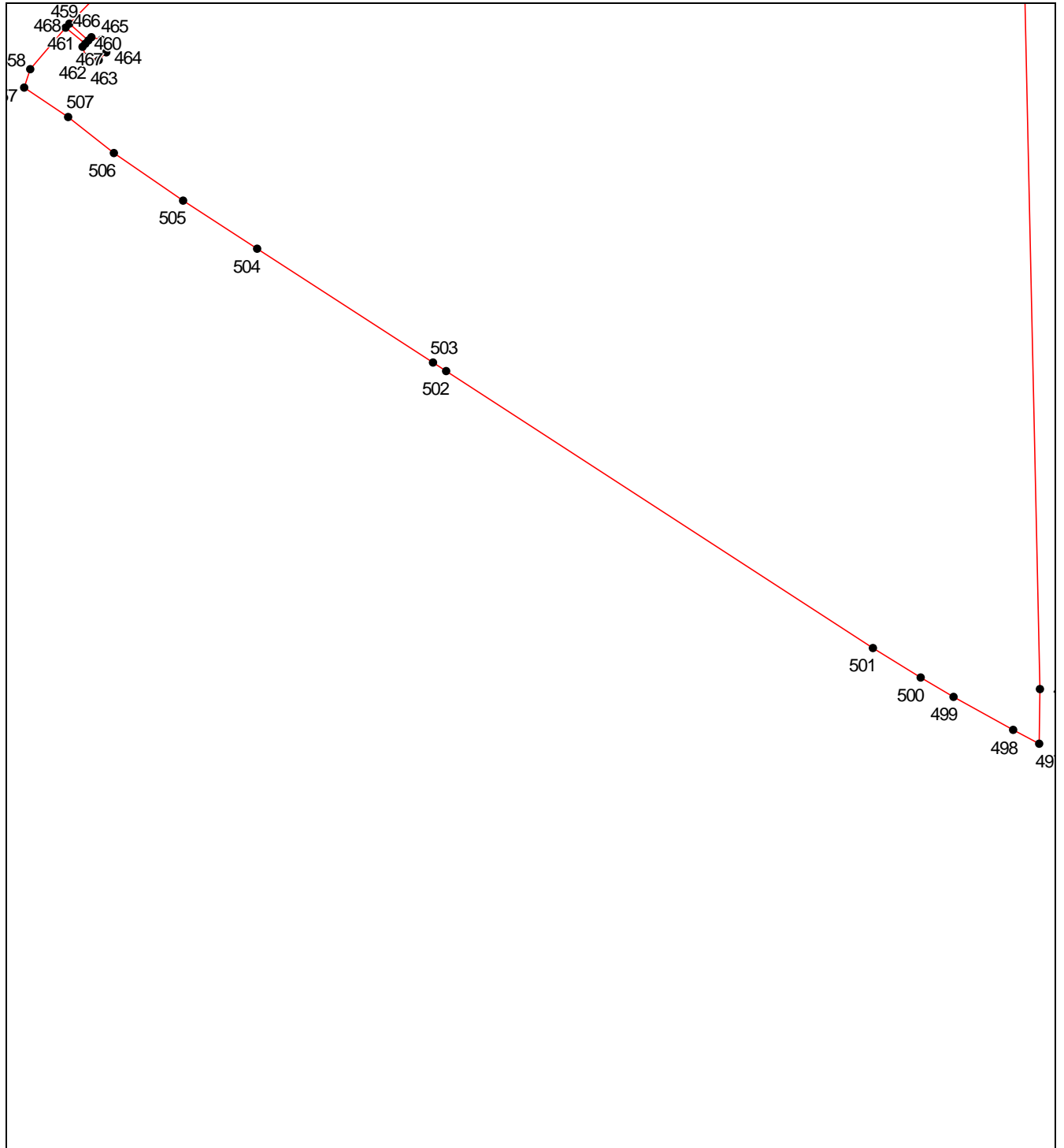
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



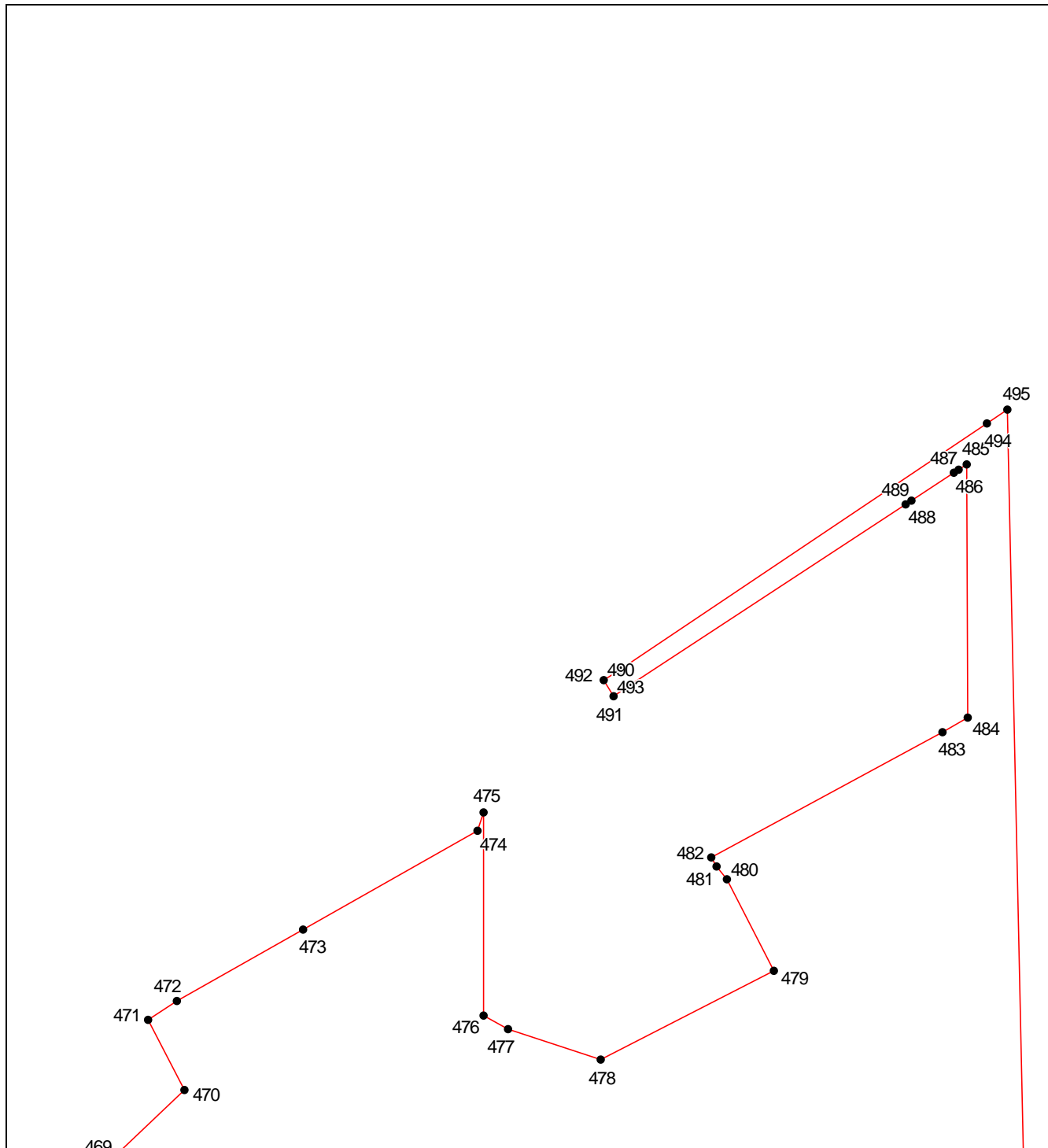
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	28
4	План границ	29

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	2592278±564 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536971.19	1396993.29	Картометрический метод	0.10	—
2	536971.96	1397085.16	Картометрический метод	0.10	—
3	536467.74	1397092.83	Картометрический метод	0.10	—
4	536470.06	1397193.34	Картометрический метод	0.10	—
5	536417.35	1397193.40	Картометрический метод	0.10	—
6	536023.71	1397202.60	Картометрический метод	0.10	—
7	536018.02	1397004.83	Картометрический метод	0.10	—
1	536971.19	1396993.29	Картометрический метод	0.10	—
8	536066.48	1397189.80	Картометрический метод	0.10	—
9	536063.55	1397190.47	Картометрический метод	0.10	—
10	536062.88	1397187.55	Картометрический метод	0.10	—
11	536065.80	1397186.88	Картометрический метод	0.10	—
8	536066.48	1397189.80	Картометрический метод	0.10	—
12	536538.59	1396079.95	Картометрический метод	0.10	—
13	536659.29	1396546.45	Картометрический метод	0.10	—
14	536362.24	1396554.13	Картометрический метод	0.10	—
15	536274.83	1396554.55	Картометрический метод	0.10	—
16	536248.20	1396103.36	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
12	536538.59	1396079.95	Картометрический метод	0.10	—
17	534520.37	1395274.40	Картометрический метод	0.10	—
18	534595.28	1395555.69	Картометрический метод	0.10	—
19	534499.69	1395553.17	Картометрический метод	0.10	—
20	534459.51	1395319.99	Картометрический метод	0.10	—
17	534520.37	1395274.40	Картометрический метод	0.10	—
21	534879.86	1395662.03	Картометрический метод	0.10	—
22	534972.62	1395688.01	Картометрический метод	0.10	—
23	535048.69	1395731.25	Картометрический метод	0.10	—
24	535016.85	1395762.42	Картометрический метод	0.10	—
25	534986.30	1395801.09	Картометрический метод	0.10	—
26	534945.53	1395860.22	Картометрический метод	0.10	—
27	534929.22	1395885.24	Картометрический метод	0.10	—
28	534872.94	1395707.43	Картометрический метод	0.10	—
29	534878.28	1395708.77	Картометрический метод	0.10	—
21	534879.86	1395662.03	Картометрический метод	0.10	—
30	536309.29	1398695.84	Картометрический метод	0.10	—
31	536279.29	1398696.59	Картометрический метод	0.10	—
32	536282.13	1398846.57	Картометрический метод	0.10	—
33	536288.55	1399185.71	Картометрический метод	0.10	—
34	536102.57	1399190.75	Картометрический метод	0.10	—
35	536102.90	1399202.75	Картометрический метод	0.10	—
36	536291.17	1399197.64	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
37	536297.61	1399418.98	Картометрический метод	0.10	—
38	536306.33	1399718.86	Картометрический метод	0.10	—
39	536106.37	1399722.88	Картометрический метод	0.10	—
40	536097.64	1399423.01	Картометрический метод	0.10	—
41	536091.04	1399196.47	Картометрический метод	0.10	—
42	536088.72	1399196.56	Картометрический метод	0.10	—
43	536082.19	1398851.55	Картометрический метод	0.10	—
44	536076.51	1398551.60	Картометрический метод	0.10	—
45	536276.45	1398546.62	Картометрический метод	0.10	—
46	536306.44	1398545.87	Картометрический метод	0.10	—
30	536309.29	1398695.84	Картометрический метод	0.10	—
47	536057.10	1398363.19	Картометрический метод	0.10	—
48	536062.47	1398549.79	Картометрический метод	0.10	—
49	536066.60	1398779.10	Картометрический метод	0.10	—
50	536009.68	1398780.27	Картометрический метод	0.10	—
51	536009.37	1398765.27	Картометрический метод	0.10	—
52	535749.96	1398768.96	Картометрический метод	0.10	—
53	535752.59	1398596.34	Картометрический метод	0.10	—
54	535871.14	1398591.66	Картометрический метод	0.10	—
55	535868.33	1398375.38	Картометрический метод	0.10	—
56	536047.12	1398363.83	Картометрический метод	0.10	—
47	536057.10	1398363.19	Картометрический метод	0.10	—
57	536048.18	1398466.90	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
58	536047.91	1398469.88	Картометрический метод	0.10	—
59	536044.92	1398469.61	Картометрический метод	0.10	—
60	536045.20	1398466.62	Картометрический метод	0.10	—
57	536048.18	1398466.90	Картометрический метод	0.10	—
61	537632.23	1398519.09	Картометрический метод	0.10	—
62	537645.90	1398815.27	Картометрический метод	0.10	—
63	537380.30	1398821.94	Картометрический метод	0.10	—
64	537367.96	1398519.43	Картометрический метод	0.10	—
65	537631.74	1398508.56	Картометрический метод	0.10	—
61	537632.23	1398519.09	Картометрический метод	0.10	—
66	541626.09	1396026.30	Картометрический метод	0.10	—
67	541769.29	1396081.41	Картометрический метод	0.10	—
68	541867.54	1396274.02	Картометрический метод	0.10	—
69	541962.28	1396411.09	Картометрический метод	0.10	—
70	541963.61	1396432.04	Картометрический метод	0.10	—
71	542124.37	1396421.85	Картометрический метод	0.10	—
72	542124.17	1396427.33	Картометрический метод	0.10	—
73	542117.82	1396602.33	Картометрический метод	0.10	—
74	541938.46	1396605.46	Картометрический метод	0.10	—
75	541934.79	1396605.51	Картометрический метод	0.10	—
76	541934.79	1396564.70	Картометрический метод	0.10	—
77	541933.45	1396564.70	Картометрический метод	0.10	—
78	541835.28	1396565.22	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
79	541812.44	1396565.34	Картометрический метод	0.10	—
80	541807.31	1396461.61	Картометрический метод	0.10	—
81	541771.36	1396462.99	Картометрический метод	0.10	—
82	541745.97	1396361.21	Картометрический метод	0.10	—
83	541577.87	1396348.55	Картометрический метод	0.10	—
84	541564.87	1396108.64	Картометрический метод	0.10	—
66	541626.09	1396026.30	Картометрический метод	0.10	—
85	540122.73	1392502.52	Картометрический метод	0.10	—
86	540227.47	1392577.00	Картометрический метод	0.10	—
87	540340.23	1392662.29	Картометрический метод	0.10	—
88	540334.07	1392717.76	Картометрический метод	0.10	—
89	540305.39	1392757.19	Картометрический метод	0.10	—
90	540271.41	1392796.05	Картометрический метод	0.10	—
91	540269.61	1392840.65	Картометрический метод	0.10	—
92	540268.39	1392868.55	Картометрический метод	0.10	—
93	540216.09	1392962.04	Картометрический метод	0.10	—
94	540151.90	1393007.13	Картометрический метод	0.10	—
95	540119.30	1392980.18	Картометрический метод	0.10	—
96	540089.12	1392960.13	Картометрический метод	0.10	—
97	540025.92	1392929.41	Картометрический метод	0.10	—
98	539935.99	1392877.34	Картометрический метод	0.10	—
99	539921.24	1392877.01	Картометрический метод	0.10	—
100	539877.57	1392856.17	Картометрический метод	0.10	—
101	539829.27	1392820.63	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	539815.17	1392798.79	Картометрический метод	0.10	—
103	539810.02	1392770.73	Картометрический метод	0.10	—
104	539811.37	1392767.05	Картометрический метод	0.10	—
105	539828.45	1392724.51	Картометрический метод	0.10	—
106	539840.94	1392688.04	Картометрический метод	0.10	—
107	539847.52	1392653.16	Картометрический метод	0.10	—
108	539855.90	1392562.02	Картометрический метод	0.10	—
109	539850.85	1392561.77	Картометрический метод	0.10	—
110	539797.33	1392558.73	Картометрический метод	0.10	—
111	539788.95	1392644.24	Картометрический метод	0.10	—
112	539841.63	1392653.15	Картометрический метод	0.10	—
113	539837.57	1392682.27	Картометрический метод	0.10	—
114	539823.84	1392723.43	Картометрический метод	0.10	—
115	539811.65	1392754.58	Картометрический метод	0.10	—
116	539808.42	1392762.03	Картометрический метод	0.10	—
117	539805.90	1392748.33	Картометрический метод	0.10	—
118	539622.87	1392706.05	Картометрический метод	0.10	—
119	539505.71	1392585.97	Картометрический метод	0.10	—
120	539490.35	1392494.00	Картометрический метод	0.10	—
121	539558.46	1392465.52	Картометрический метод	0.10	—
122	539672.05	1392384.87	Картометрический метод	0.10	—
123	539726.04	1392384.19	Картометрический метод	0.10	—
124	539776.61	1392418.31	Картометрический метод	0.10	—
125	539826.52	1392400.29	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
126	539854.40	1392446.23	Картометрический метод	0.10	—
127	539895.85	1392470.65	Картометрический метод	0.10	—
128	539953.64	1392486.03	Картометрический метод	0.10	—
129	540040.44	1392481.00	Картометрический метод	0.10	—
85	540122.73	1392502.52	Картометрический метод	0.10	—
130	539723.47	1392891.85	Картометрический метод	0.10	—
131	539766.05	1392949.38	Картометрический метод	0.10	—
132	539787.93	1392965.92	Картометрический метод	0.10	—
133	539850.62	1393063.06	Картометрический метод	0.10	—
134	539865.86	1393100.53	Картометрический метод	0.10	—
135	539866.01	1393183.35	Картометрический метод	0.10	—
136	539866.88	1393202.16	Картометрический метод	0.10	—
137	539868.85	1393237.26	Картометрический метод	0.10	—
138	539705.24	1393321.36	Картометрический метод	0.10	—
139	539701.18	1393359.82	Картометрический метод	0.10	—
140	539585.31	1393358.16	Картометрический метод	0.10	—
141	539501.68	1393257.19	Картометрический метод	0.10	—
142	539335.17	1393242.25	Картометрический метод	0.10	—
143	539347.12	1393231.47	Картометрический метод	0.10	—
144	539596.89	1393006.08	Картометрический метод	0.10	—
130	539723.47	1392891.85	Картометрический метод	0.10	—
145	539527.92	1393195.05	Картометрический метод	0.10	—
146	539527.99	1393198.05	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
147	539524.99	1393198.12	Картометрический метод	0.10	—
148	539524.92	1393195.12	Картометрический метод	0.10	—
145	539527.92	1393195.05	Картометрический метод	0.10	—
149	538519.43	1393189.90	Картометрический метод	0.10	—
150	538519.79	1393190.36	Картометрический метод	0.10	—
151	538520.37	1393189.92	Картометрический метод	0.10	—
152	538554.47	1393190.68	Картометрический метод	0.10	—
153	538544.58	1393353.58	Картометрический метод	0.10	—
154	538329.49	1393368.16	Картометрический метод	0.10	—
155	538237.69	1393374.36	Картометрический метод	0.10	—
156	538259.97	1393164.50	Картометрический метод	0.10	—
157	538351.00	1393186.18	Картометрический метод	0.10	—
149	538519.43	1393189.90	Картометрический метод	0.10	—
158	537712.65	1392316.44	Картометрический метод	0.10	—
159	538012.98	1392675.16	Картометрический метод	0.10	—
160	538122.84	1392805.24	Картометрический метод	0.10	—
161	538028.03	1393002.24	Картометрический метод	0.10	—
162	537908.14	1392940.12	Картометрический метод	0.10	—
163	537640.59	1392805.80	Картометрический метод	0.10	—
164	537508.30	1392742.53	Картометрический метод	0.10	—
165	537513.44	1392728.14	Картометрический метод	0.10	—
166	537430.48	1392694.91	Картометрический метод	0.10	—
167	537433.33	1392678.19	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
168	537408.13	1392670.57	Картометрический метод	0.10	—
169	537421.11	1392507.91	Картометрический метод	0.10	—
170	537484.75	1392502.11	Картометрический метод	0.10	—
171	537510.37	1392434.78	Картометрический метод	0.10	—
172	537567.72	1392428.24	Картометрический метод	0.10	—
173	537603.46	1392424.17	Картометрический метод	0.10	—
174	537615.26	1392344.48	Картометрический метод	0.10	—
175	537682.21	1392347.65	Картометрический метод	0.10	—
158	537712.65	1392316.44	Картометрический метод	0.10	—
176	537448.12	1392660.59	Картометрический метод	0.10	—
177	537451.02	1392661.36	Картометрический метод	0.10	—
178	537450.25	1392664.26	Картометрический метод	0.10	—
179	537447.35	1392663.49	Картометрический метод	0.10	—
176	537448.12	1392660.59	Картометрический метод	0.10	—
180	538386.26	1391300.83	Картометрический метод	0.10	—
181	538388.57	1391324.73	Картометрический метод	0.10	—
182	538314.24	1391325.32	Картометрический метод	0.10	—
183	538314.30	1391316.58	Картометрический метод	0.10	—
184	538323.12	1391316.55	Картометрический метод	0.10	—
185	538323.00	1391301.35	Картометрический метод	0.10	—
180	538386.26	1391300.83	Картометрический метод	0.10	—
186	537547.08	1391385.39	Картометрический метод	0.10	—
187	537548.46	1391411.69	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	537569.97	1391414.43	Картометрический метод	0.10	—
189	537614.23	1391418.30	Картометрический метод	0.10	—
190	537622.25	1391440.56	Картометрический метод	0.10	—
191	537636.15	1391481.34	Картометрический метод	0.10	—
192	537636.21	1391483.84	Картометрический метод	0.10	—
193	537424.22	1391485.45	Картометрический метод	0.10	—
194	537422.20	1391381.53	Картометрический метод	0.10	—
195	537511.10	1391384.29	Картометрический метод	0.10	—
186	537547.08	1391385.39	Картометрический метод	0.10	—
196	536434.56	1394178.53	Картометрический метод	0.10	—
197	536425.23	1394190.25	Картометрический метод	0.10	—
198	536396.39	1394165.11	Картометрический метод	0.10	—
199	536407.48	1394153.97	Картометрический метод	0.10	—
196	536434.56	1394178.53	Картометрический метод	0.10	—
200	535403.74	1393890.15	Картометрический метод	0.10	—
201	535428.57	1393918.18	Картометрический метод	0.10	—
202	535421.78	1393924.31	Картометрический метод	0.10	—
203	535389.08	1393953.80	Картометрический метод	0.10	—
204	535290.49	1393859.44	Картометрический метод	0.10	—
205	535324.23	1393824.43	Картометрический метод	0.10	—
206	535330.78	1393830.32	Картометрический метод	0.10	—
207	535401.05	1393890.32	Картометрический метод	0.10	—
200	535403.74	1393890.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
208	535353.51	1393653.47	Картометрический метод	0.10	—
209	535401.52	1393695.62	Картометрический метод	0.10	—
210	535347.55	1393758.86	Картометрический метод	0.10	—
211	535282.86	1393838.04	Картометрический метод	0.10	—
212	535199.15	1393766.98	Картометрический метод	0.10	—
213	535192.33	1393761.19	Картометрический метод	0.10	—
214	535177.69	1393749.46	Картометрический метод	0.10	—
215	535180.47	1393745.85	Картометрический метод	0.10	—
216	535175.01	1393741.59	Картометрический метод	0.10	—
217	535182.63	1393731.43	Картометрический метод	0.10	—
218	535182.91	1393729.70	Картометрический метод	0.10	—
219	535181.00	1393728.07	Картометрический метод	0.10	—
220	535243.16	1393654.32	Картометрический метод	0.10	—
221	535263.58	1393674.24	Картометрический метод	0.10	—
222	535261.02	1393677.28	Картометрический метод	0.10	—
223	535298.06	1393714.13	Картометрический метод	0.10	—
208	535353.51	1393653.47	Картометрический метод	0.10	—
224	535268.52	1393806.12	Картометрический метод	0.10	—
225	535266.77	1393808.55	Картометрический метод	0.10	—
226	535264.34	1393806.79	Картометрический метод	0.10	—
227	535266.09	1393804.36	Картометрический метод	0.10	—
224	535268.52	1393806.12	Картометрический метод	0.10	—
228	534845.29	1392777.34	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
229	534880.91	1393063.08	Картометрический метод	0.10	—
230	534796.79	1393112.59	Картометрический метод	0.10	—
231	534708.97	1393106.64	Картометрический метод	0.10	—
232	534488.99	1393090.55	Картометрический метод	0.10	—
233	534477.76	1392789.59	Картометрический метод	0.10	—
228	534845.29	1392777.34	Картометрический метод	0.10	—
234	534797.11	1393111.05	Картометрический метод	0.10	—
235	534794.35	1393112.23	Картометрический метод	0.10	—
236	534793.17	1393109.47	Картометрический метод	0.10	—
237	534795.92	1393108.29	Картометрический метод	0.10	—
234	534797.11	1393111.05	Картометрический метод	0.10	—
238	534438.83	1392623.31	Картометрический метод	0.10	—
239	534419.24	1393095.94	Картометрический метод	0.10	—
240	534188.32	1393113.81	Картометрический метод	0.10	—
241	534086.03	1393121.41	Картометрический метод	0.10	—
242	533994.54	1393125.27	Картометрический метод	0.10	—
243	534025.71	1393348.31	Картометрический метод	0.10	—
244	533924.43	1393414.27	Картометрический метод	0.10	—
245	533850.79	1393443.26	Картометрический метод	0.10	—
246	533850.38	1393443.96	Картометрический метод	0.10	—
247	533670.29	1393291.20	Картометрический метод	0.10	—
248	533662.91	1393137.39	Картометрический метод	0.10	—
249	533652.95	1392752.84	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
250	533985.97	1392730.04	Картометрический метод	0.10	—
251	533985.15	1392646.58	Картометрический метод	0.10	—
238	534438.83	1392623.31	Картометрический метод	0.10	—
252	534395.36	1392788.75	Картометрический метод	0.10	—
253	534398.24	1392789.58	Картометрический метод	0.10	—
254	534397.41	1392792.46	Картометрический метод	0.10	—
255	534394.53	1392791.63	Картометрический метод	0.10	—
252	534395.36	1392788.75	Картометрический метод	0.10	—
256	533860.76	1393144.24	Картометрический метод	0.10	—
257	533860.93	1393147.23	Картометрический метод	0.10	—
258	533857.93	1393147.39	Картометрический метод	0.10	—
259	533857.77	1393144.40	Картометрический метод	0.10	—
256	533860.76	1393144.24	Картометрический метод	0.10	—
260	532819.61	1393142.65	Картометрический метод	0.10	—
261	532849.30	1393631.35	Картометрический метод	0.10	—
262	532534.94	1393623.89	Картометрический метод	0.10	—
263	532505.57	1393149.80	Картометрический метод	0.10	—
260	532819.61	1393142.65	Картометрический метод	0.10	—
264	532740.83	1393396.23	Картометрический метод	0.10	—
265	532743.61	1393397.36	Картометрический метод	0.10	—
266	532742.47	1393400.14	Картометрический метод	0.10	—
267	532739.70	1393399.00	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
264	532740.83	1393396.23	Картометрический метод	0.10	—
268	533184.69	1395537.11	Картометрический метод	0.10	—
269	533212.90	1395537.89	Картометрический метод	0.10	—
270	533232.35	1395611.62	Картометрический метод	0.10	—
271	533243.21	1395652.78	Картометрический метод	0.10	—
272	533203.31	1395655.64	Картометрический метод	0.10	—
268	533184.69	1395537.11	Картометрический метод	0.10	—
273	533624.70	1396561.27	Картометрический метод	0.10	—
274	533569.24	1396661.45	Картометрический метод	0.10	—
275	533506.93	1396681.93	Картометрический метод	0.10	—
276	533504.25	1396861.91	Картометрический метод	0.10	—
277	533332.36	1396842.42	Картометрический метод	0.10	—
278	533350.53	1396672.98	Картометрический метод	0.10	—
279	533464.09	1396660.47	Картометрический метод	0.10	—
280	533466.36	1396600.86	Картометрический метод	0.10	—
281	533499.67	1396567.76	Картометрический метод	0.10	—
282	533542.53	1396568.05	Картометрический метод	0.10	—
273	533624.70	1396561.27	Картометрический метод	0.10	—
283	533431.21	1396668.88	Картометрический метод	0.10	—
284	533431.31	1396671.88	Картометрический метод	0.10	—
285	533428.32	1396671.98	Картометрический метод	0.10	—
286	533428.21	1396668.99	Картометрический метод	0.10	—
283	533431.21	1396668.88	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
287	529611.69	1394131.71	Картометрический метод	0.10	—
288	529622.37	1394555.62	Картометрический метод	0.10	—
289	529521.51	1394555.78	Картометрический метод	0.10	—
290	529510.36	1394555.80	Картометрический метод	0.10	—
291	529505.97	1394132.76	Картометрический метод	0.10	—
292	529506.98	1394132.75	Картометрический метод	0.10	—
287	529611.69	1394131.71	Картометрический метод	0.10	—
293	529523.56	1394236.01	Картометрический метод	0.10	—
294	529524.00	1394236.13	Картометрический метод	0.10	—
295	529524.40	1394236.38	Картометрический метод	0.10	—
296	529524.70	1394236.74	Картометрический метод	0.10	—
297	529524.87	1394237.17	Картометрический метод	0.10	—
298	529524.91	1394237.64	Картометрический метод	0.10	—
299	529524.93	1394241.89	Картометрический метод	0.10	—
300	529524.86	1394242.35	Картометрический метод	0.10	—
301	529524.66	1394242.77	Картометрический метод	0.10	—
302	529524.33	1394243.10	Картометрический метод	0.10	—
303	529523.91	1394243.32	Картометрический метод	0.10	—
304	529523.44	1394243.39	Картометрический метод	0.10	—
305	529522.98	1394243.32	Картометрический метод	0.10	—
306	529522.56	1394243.11	Картометрический метод	0.10	—
307	529522.22	1394242.78	Картометрический метод	0.10	—
308	529522.01	1394242.37	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
309	529521.94	1394241.90	Картометрический метод	0.10	—
310	529521.93	1394237.72	Картометрический метод	0.10	—
311	529521.93	1394237.35	Картометрический метод	0.10	—
312	529522.05	1394236.90	Картометрический метод	0.10	—
313	529522.30	1394236.51	Картометрический метод	0.10	—
314	529522.66	1394236.21	Картометрический метод	0.10	—
315	529523.10	1394236.05	Картометрический метод	0.10	—
293	529523.56	1394236.01	Картометрический метод	0.10	—
316	529539.78	1394373.58	Картометрический метод	0.10	—
317	529540.98	1394373.58	Картометрический метод	0.10	—
318	529542.03	1394374.18	Картометрический метод	0.10	—
319	529542.63	1394375.23	Картометрический метод	0.10	—
320	529542.63	1394376.43	Картометрический метод	0.10	—
321	529542.03	1394377.48	Картометрический метод	0.10	—
322	529540.98	1394378.08	Картометрический метод	0.10	—
323	529539.78	1394378.08	Картометрический метод	0.10	—
324	529538.73	1394377.48	Картометрический метод	0.10	—
325	529538.13	1394376.43	Картометрический метод	0.10	—
326	529538.13	1394375.23	Картометрический метод	0.10	—
327	529538.73	1394374.18	Картометрический метод	0.10	—
316	529539.78	1394373.58	Картометрический метод	0.10	—
328	529542.60	1394504.07	Картометрический метод	0.10	—
329	529543.80	1394504.07	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
330	529544.85	1394504.67	Картометрический метод	0.10	—
331	529545.45	1394505.72	Картометрический метод	0.10	—
332	529545.45	1394506.92	Картометрический метод	0.10	—
333	529544.85	1394507.97	Картометрический метод	0.10	—
334	529543.80	1394508.57	Картометрический метод	0.10	—
335	529542.60	1394508.57	Картометрический метод	0.10	—
336	529541.55	1394507.97	Картометрический метод	0.10	—
337	529540.95	1394506.92	Картометрический метод	0.10	—
338	529540.95	1394505.72	Картометрический метод	0.10	—
339	529541.55	1394504.67	Картометрический метод	0.10	—
328	529542.60	1394504.07	Картометрический метод	0.10	—
340	529536.96	1394250.23	Картометрический метод	0.10	—
341	529538.16	1394250.23	Картометрический метод	0.10	—
342	529539.21	1394250.83	Картометрический метод	0.10	—
343	529539.81	1394251.88	Картометрический метод	0.10	—
344	529539.81	1394253.08	Картометрический метод	0.10	—
345	529539.21	1394254.13	Картометрический метод	0.10	—
346	529538.16	1394254.73	Картометрический метод	0.10	—
347	529536.96	1394254.73	Картометрический метод	0.10	—
348	529535.91	1394254.13	Картометрический метод	0.10	—
349	529535.31	1394253.08	Картометрический метод	0.10	—
350	529535.31	1394251.88	Картометрический метод	0.10	—
351	529535.91	1394250.83	Картометрический метод	0.10	—
340	529536.96	1394250.23	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
352	529529.69	1394514.15	Картометрический метод	0.10	—
353	529530.44	1394514.36	Картометрический метод	0.10	—
354	529530.99	1394514.91	Картометрический метод	0.10	—
355	529531.19	1394515.66	Картометрический метод	0.10	—
356	529530.99	1394516.41	Картометрический метод	0.10	—
357	529530.44	1394516.95	Картометрический метод	0.10	—
358	529529.69	1394517.16	Картометрический метод	0.10	—
359	529528.94	1394516.95	Картометрический метод	0.10	—
360	529528.39	1394516.41	Картометрический метод	0.10	—
361	529528.19	1394515.66	Картометрический метод	0.10	—
362	529528.39	1394514.91	Картометрический метод	0.10	—
363	529528.94	1394514.36	Картометрический метод	0.10	—
352	529529.69	1394514.15	Картометрический метод	0.10	—
364	529525.30	1394324.70	Картометрический метод	0.10	—
365	529526.05	1394324.91	Картометрический метод	0.10	—
366	529526.60	1394325.45	Картометрический метод	0.10	—
367	529526.80	1394326.20	Картометрический метод	0.10	—
368	529526.60	1394326.95	Картометрический метод	0.10	—
369	529526.05	1394327.50	Картометрический метод	0.10	—
370	529525.30	1394327.70	Картометрический метод	0.10	—
371	529524.55	1394327.50	Картометрический метод	0.10	—
372	529524.00	1394326.95	Картометрический метод	0.10	—
373	529523.80	1394326.20	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
374	529524.00	1394325.45	Картометрический метод	0.10	—
375	529524.55	1394324.91	Картометрический метод	0.10	—
364	529525.30	1394324.70	Картометрический метод	0.10	—
376	529528.58	1394467.35	Картометрический метод	0.10	—
377	529529.33	1394467.55	Картометрический метод	0.10	—
378	529529.88	1394468.10	Картометрический метод	0.10	—
379	529530.08	1394468.85	Картометрический метод	0.10	—
380	529529.88	1394469.60	Картометрический метод	0.10	—
381	529529.33	1394470.14	Картометрический метод	0.10	—
382	529528.58	1394470.35	Картометрический метод	0.10	—
383	529527.83	1394470.14	Картометрический метод	0.10	—
384	529527.28	1394469.60	Картометрический метод	0.10	—
385	529527.08	1394468.85	Картометрический метод	0.10	—
386	529527.28	1394468.10	Картометрический метод	0.10	—
387	529527.83	1394467.55	Картометрический метод	0.10	—
376	529528.58	1394467.35	Картометрический метод	0.10	—
388	529522.77	1394208.36	Картометрический метод	0.10	—
389	529523.52	1394208.57	Картометрический метод	0.10	—
390	529524.07	1394209.11	Картометрический метод	0.10	—
391	529524.27	1394209.86	Картометрический метод	0.10	—
392	529524.07	1394210.61	Картометрический метод	0.10	—
393	529523.52	1394211.16	Картометрический метод	0.10	—
394	529522.77	1394211.36	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
395	529522.02	1394211.16	Картометрический метод	0.10	—
396	529521.47	1394210.61	Картометрический метод	0.10	—
397	529521.27	1394209.86	Картометрический метод	0.10	—
398	529521.47	1394209.11	Картометрический метод	0.10	—
399	529522.02	1394208.57	Картометрический метод	0.10	—
388	529522.77	1394208.36	Картометрический метод	0.10	—
400	529521.59	1394160.85	Картометрический метод	0.10	—
401	529522.34	1394161.06	Картометрический метод	0.10	—
402	529522.89	1394161.60	Картометрический метод	0.10	—
403	529523.09	1394162.35	Картометрический метод	0.10	—
404	529522.89	1394163.10	Картометрический метод	0.10	—
405	529522.34	1394163.65	Картометрический метод	0.10	—
406	529521.59	1394163.85	Картометрический метод	0.10	—
407	529520.84	1394163.65	Картометрический метод	0.10	—
408	529520.29	1394163.10	Картометрический метод	0.10	—
409	529520.09	1394162.35	Картометрический метод	0.10	—
410	529520.29	1394161.60	Картометрический метод	0.10	—
411	529520.84	1394161.06	Картометрический метод	0.10	—
400	529521.59	1394160.85	Картометрический метод	0.10	—
412	529527.55	1394419.61	Картометрический метод	0.10	—
413	529528.30	1394419.82	Картометрический метод	0.10	—
414	529528.85	1394420.36	Картометрический метод	0.10	—
415	529529.05	1394421.11	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
416	529528.85	1394421.86	Картометрический метод	0.10	—
417	529528.30	1394422.41	Картометрический метод	0.10	—
418	529527.55	1394422.61	Картометрический метод	0.10	—
419	529526.80	1394422.41	Картометрический метод	0.10	—
420	529526.25	1394421.86	Картометрический метод	0.10	—
421	529526.05	1394421.11	Картометрический метод	0.10	—
422	529526.25	1394420.36	Картометрический метод	0.10	—
423	529526.80	1394419.82	Картометрический метод	0.10	—
412	529527.55	1394419.61	Картометрический метод	0.10	—
424	529526.46	1394372.35	Картометрический метод	0.10	—
425	529527.21	1394372.56	Картометрический метод	0.10	—
426	529527.76	1394373.10	Картометрический метод	0.10	—
427	529527.96	1394373.85	Картометрический метод	0.10	—
428	529527.76	1394374.60	Картометрический метод	0.10	—
429	529527.21	1394375.15	Картометрический метод	0.10	—
430	529526.46	1394375.35	Картометрический метод	0.10	—
431	529525.71	1394375.15	Картометрический метод	0.10	—
432	529525.16	1394374.60	Картометрический метод	0.10	—
433	529524.96	1394373.85	Картометрический метод	0.10	—
434	529525.16	1394373.10	Картометрический метод	0.10	—
435	529525.71	1394372.56	Картометрический метод	0.10	—
424	529526.46	1394372.35	Картометрический метод	0.10	—
436	529524.14	1394276.08	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
437	529524.89	1394276.29	Картометрический метод	0.10	—
438	529525.44	1394276.83	Картометрический метод	0.10	—
439	529525.64	1394277.58	Картометрический метод	0.10	—
440	529525.44	1394278.33	Картометрический метод	0.10	—
441	529524.89	1394278.88	Картометрический метод	0.10	—
442	529524.14	1394279.08	Картометрический метод	0.10	—
443	529523.39	1394278.88	Картометрический метод	0.10	—
444	529522.84	1394278.33	Картометрический метод	0.10	—
445	529522.64	1394277.58	Картометрический метод	0.10	—
446	529522.84	1394276.83	Картометрический метод	0.10	—
447	529523.39	1394276.29	Картометрический метод	0.10	—
436	529524.14	1394276.08	Картометрический метод	0.10	—
448	529247.35	1393831.17	Картометрический метод	0.10	—
449	529247.50	1393845.97	Картометрический метод	0.10	—
450	529284.50	1393845.59	Картометрический метод	0.10	—
451	529285.28	1393920.58	Картометрический метод	0.10	—
452	529483.47	1393918.53	Картометрический метод	0.10	—
453	529494.17	1393918.41	Картометрический метод	0.10	—
454	529496.94	1394165.57	Картометрический метод	0.10	—
455	529502.16	1394632.89	Картометрический метод	0.10	—
456	529501.31	1394632.98	Картометрический метод	0.10	—
457	529426.22	1394641.62	Картометрический метод	0.10	—
458	529404.70	1394207.71	Картометрический метод	0.10	—
459	529302.98	1394209.44	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
460	529287.30	1394119.55	Картометрический метод	0.10	—
461	529185.02	1394127.32	Картометрический метод	0.10	—
462	529181.11	1394187.73	Картометрический метод	0.10	—
463	529126.57	1394188.05	Картометрический метод	0.10	—
464	529122.98	1394133.69	Картометрический метод	0.10	—
465	529121.43	1394110.12	Картометрический метод	0.10	—
466	529144.56	1394032.21	Картометрический метод	0.10	—
467	529165.15	1393999.40	Картометрический метод	0.10	—
468	529183.99	1393990.26	Картометрический метод	0.10	—
469	529259.41	1393986.38	Картометрический метод	0.10	—
470	529244.78	1393915.32	Картометрический метод	0.10	—
471	529225.31	1393913.65	Картометрический метод	0.10	—
472	529225.45	1393863.62	Картометрический метод	0.10	—
473	529192.22	1393862.62	Картометрический метод	0.10	—
474	529189.94	1393832.85	Картометрический метод	0.10	—
475	529233.27	1393832.15	Картометрический метод	0.10	—
448	529247.35	1393831.17	Картометрический метод	0.10	—
476	535268.84	1396124.21	Картометрический метод	0.10	—
477	535397.09	1396124.23	Картометрический метод	0.10	—
478	535482.86	1396266.25	Картометрический метод	0.10	—
479	535394.48	1396319.64	Картометрический метод	0.10	—
476	535268.84	1396124.21	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

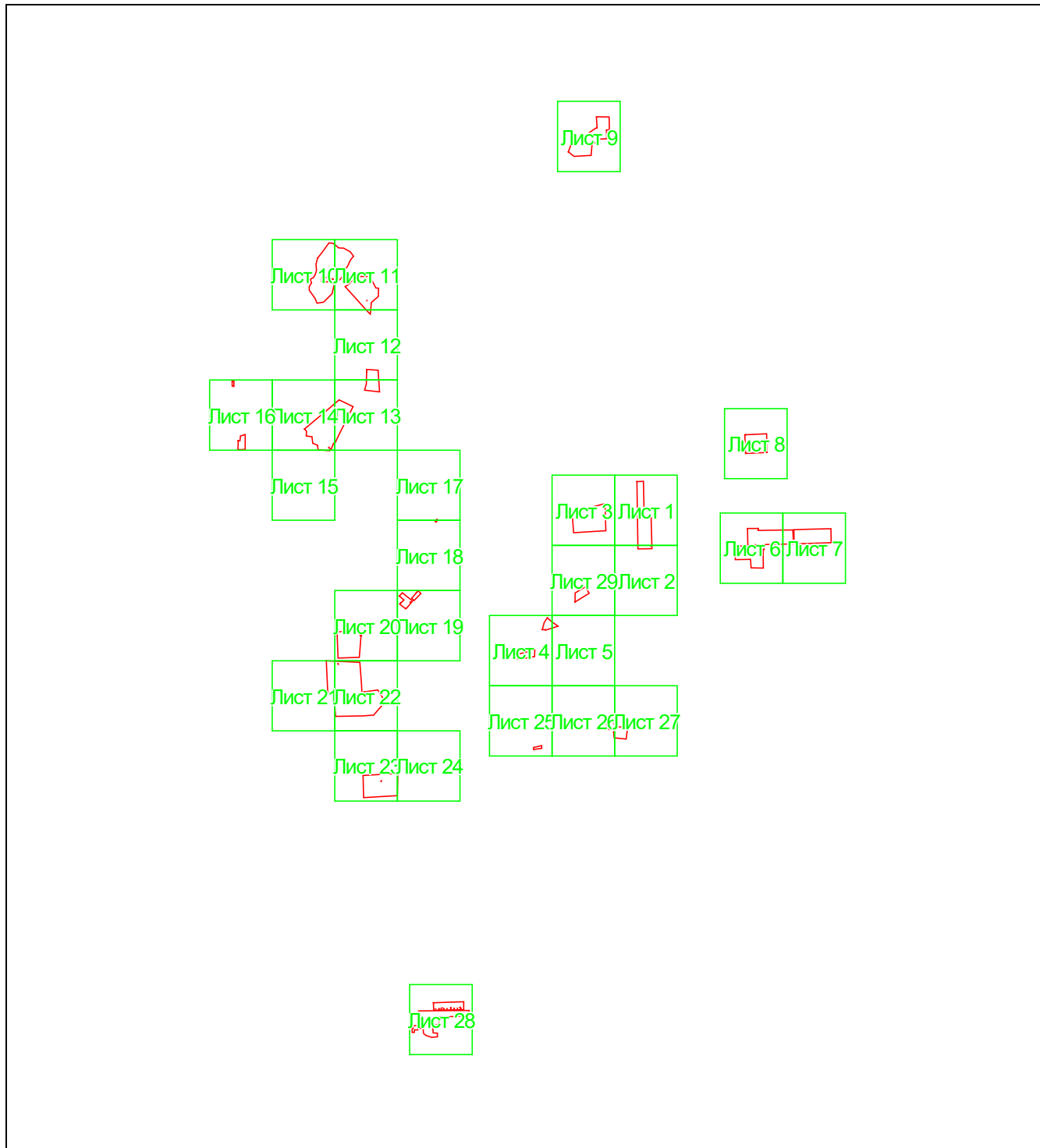
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 83156

Используемые условные знаки и обозначения:

– область выносного листа,

23 – номер выносного листа.

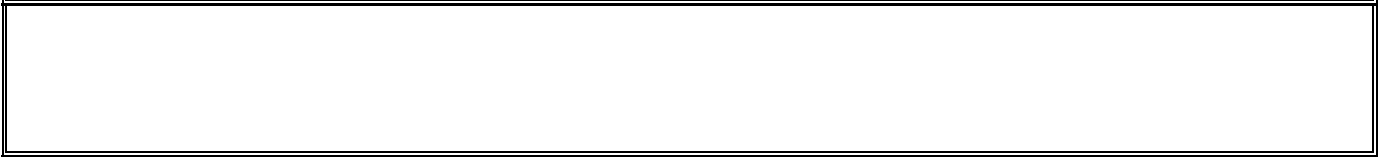
Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



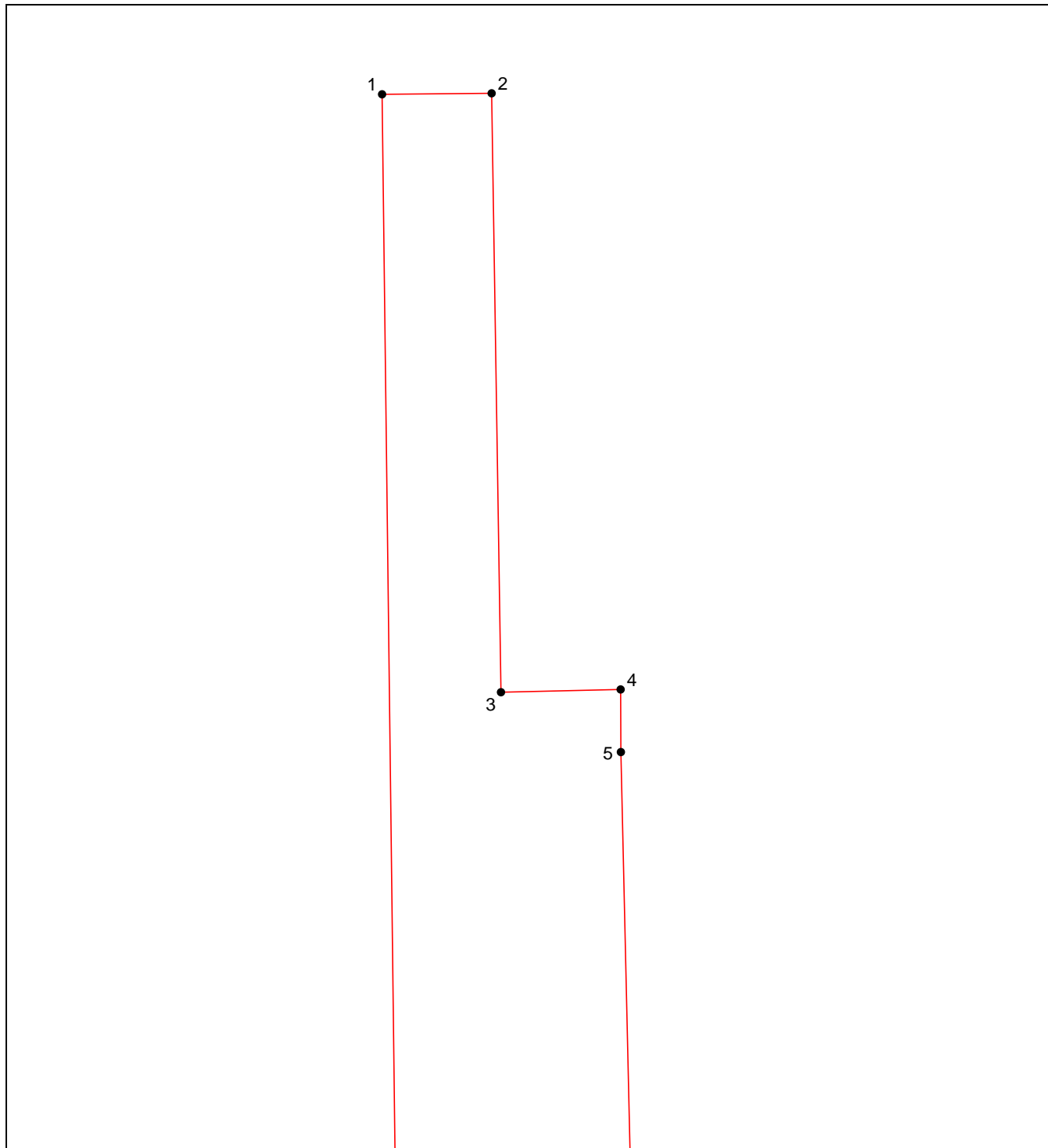
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1

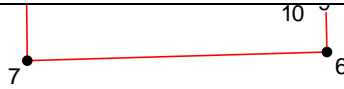


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №2****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

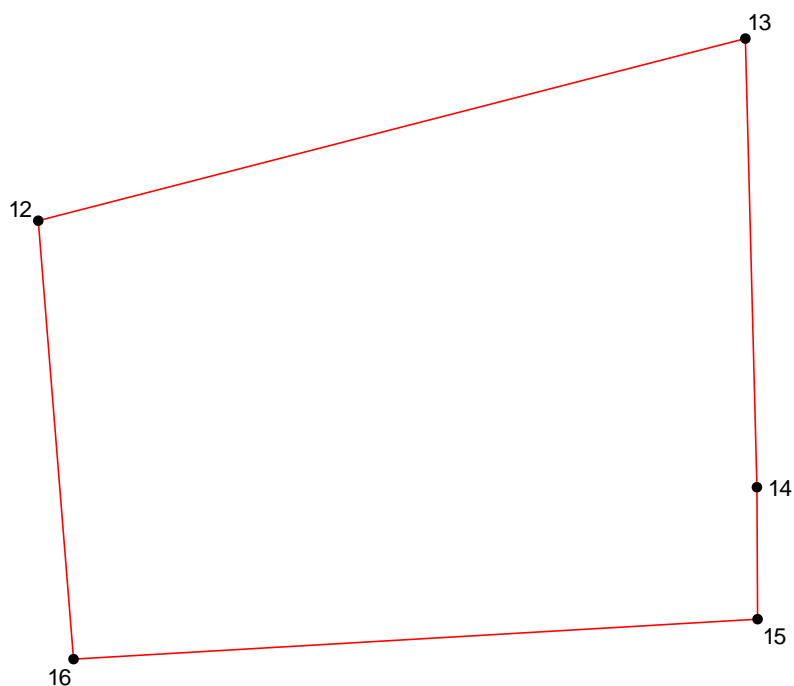
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3

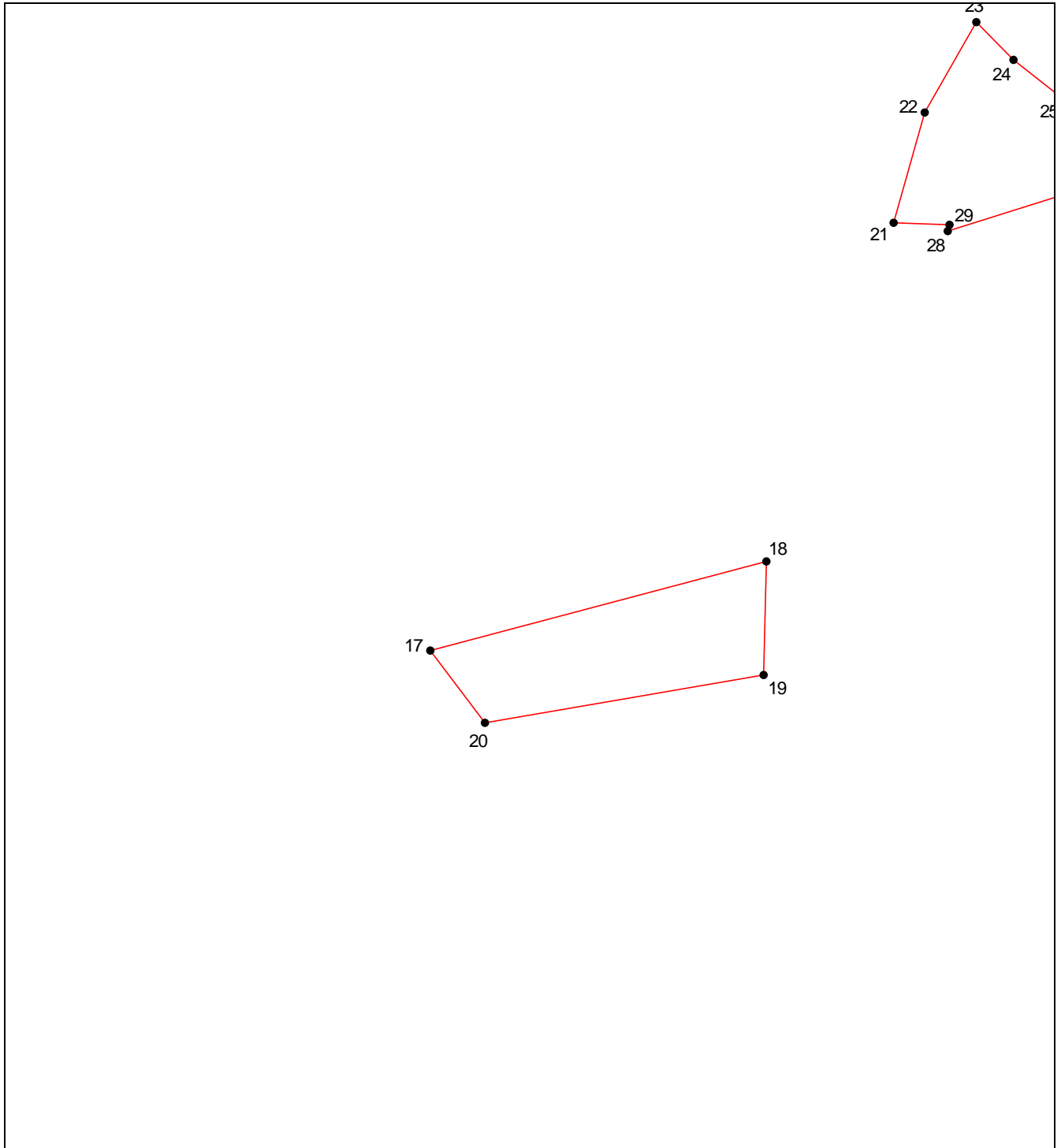


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

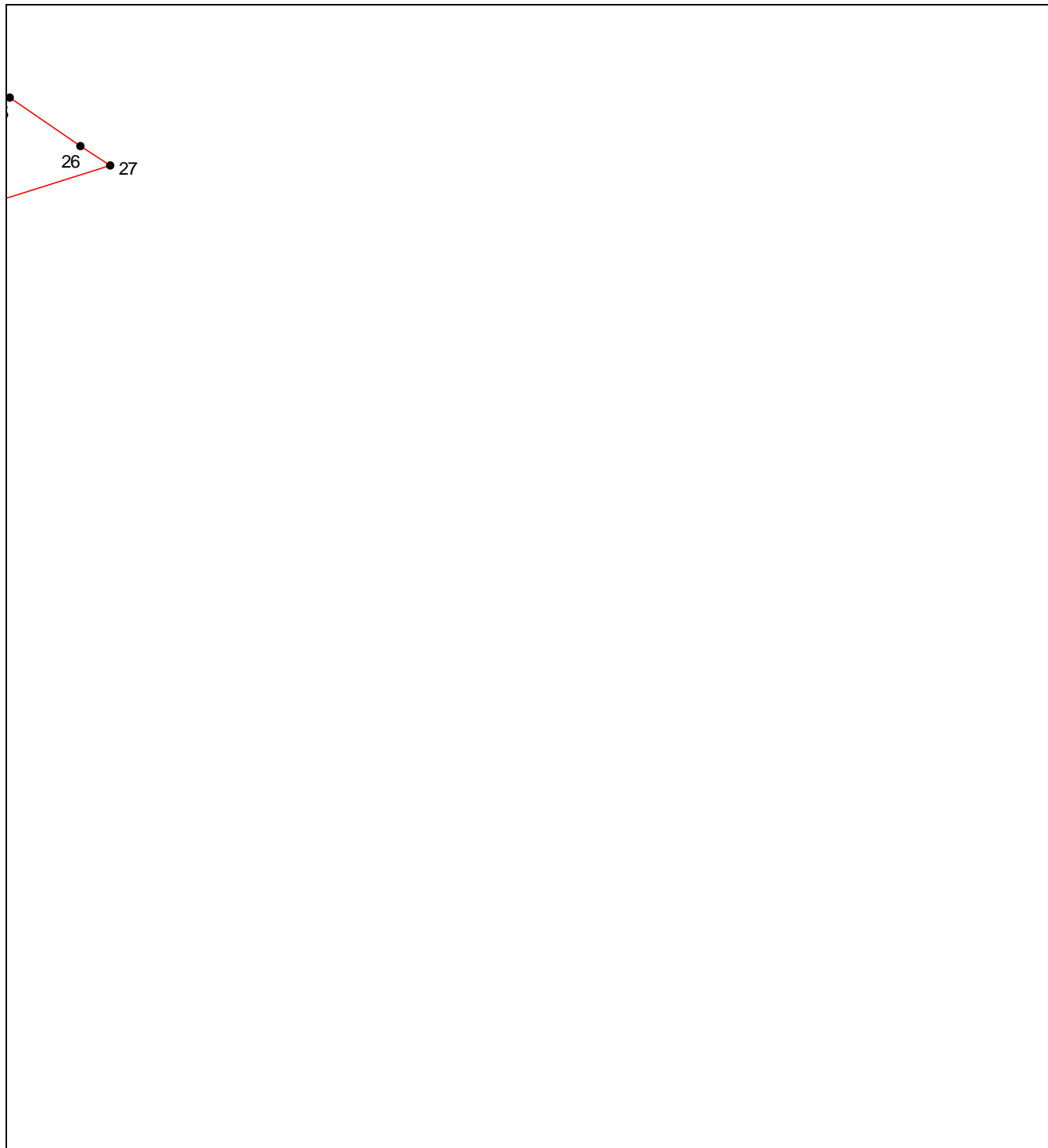
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №4****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

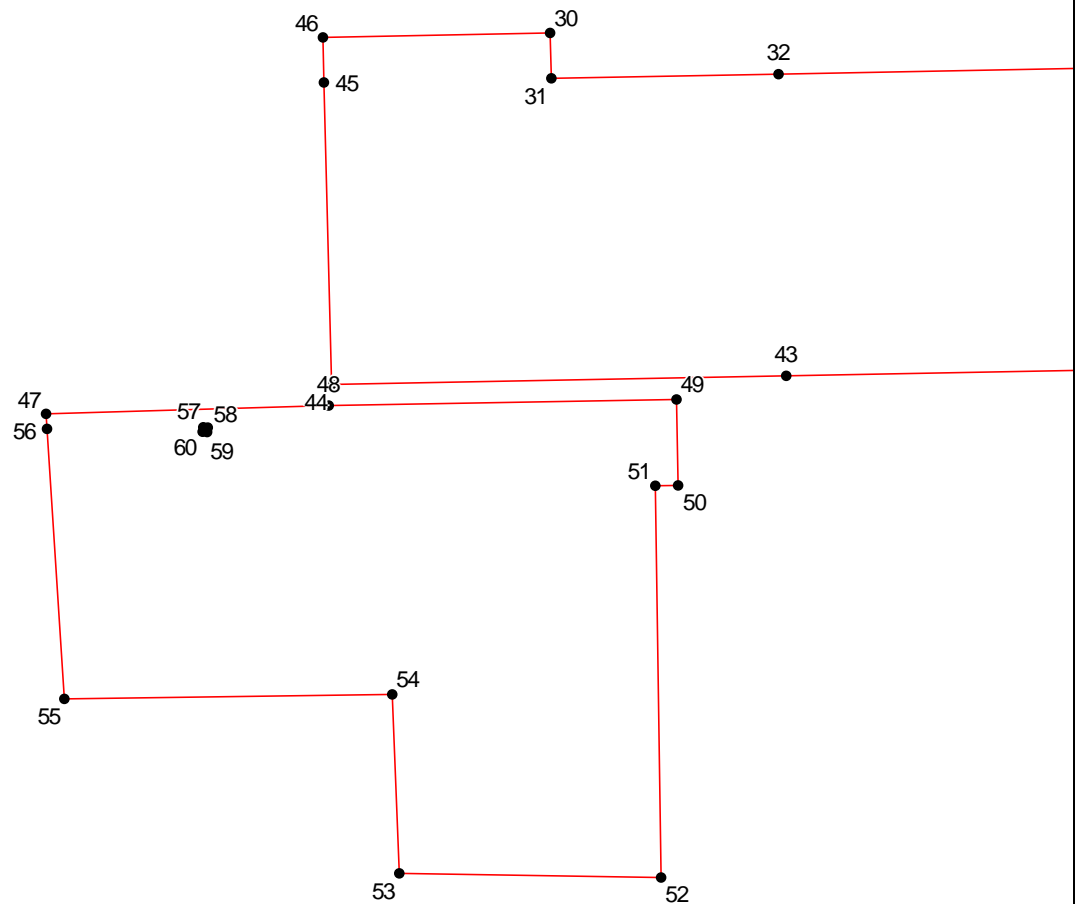
План границ объекта**Выносной лист №5****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



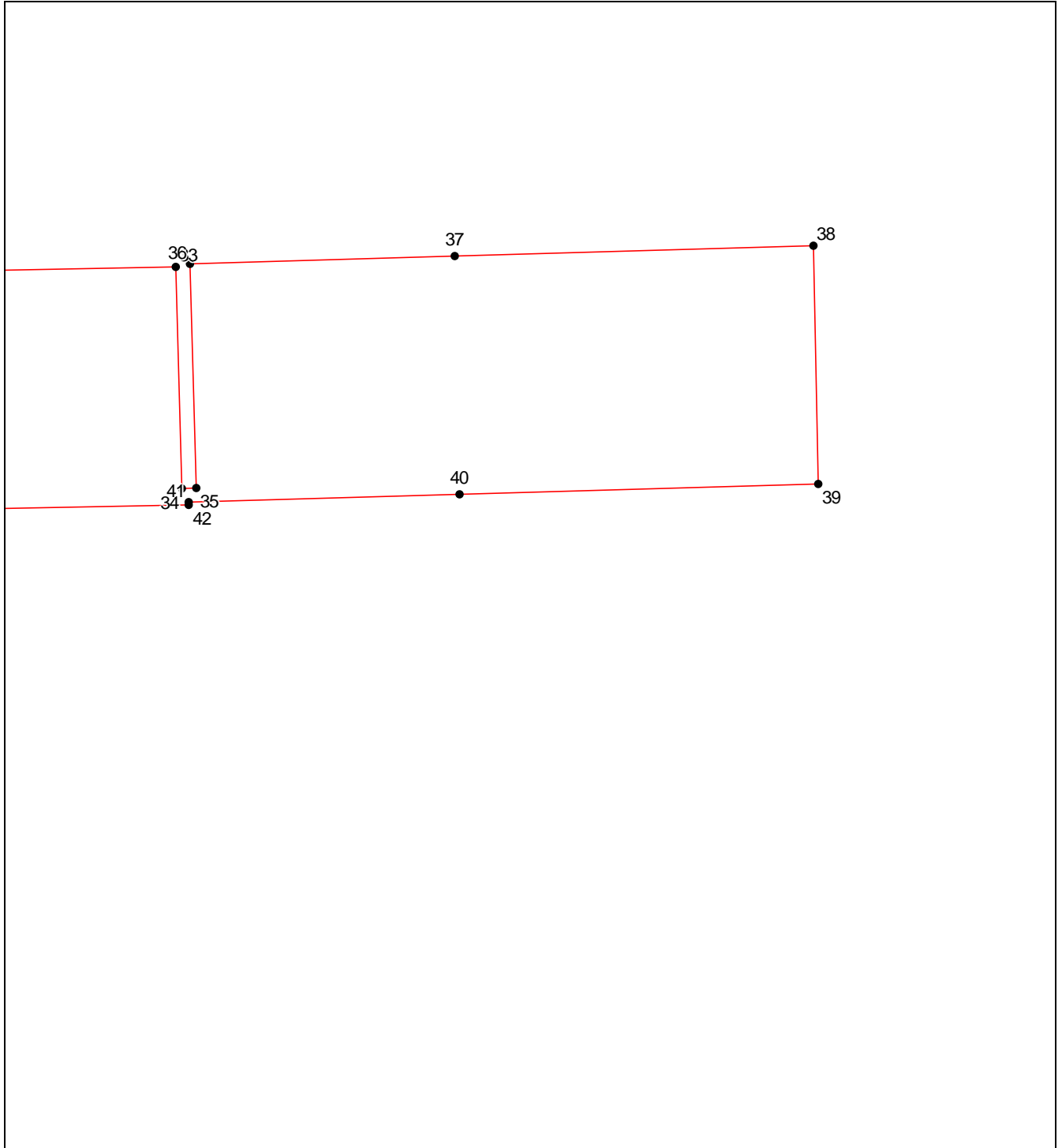
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

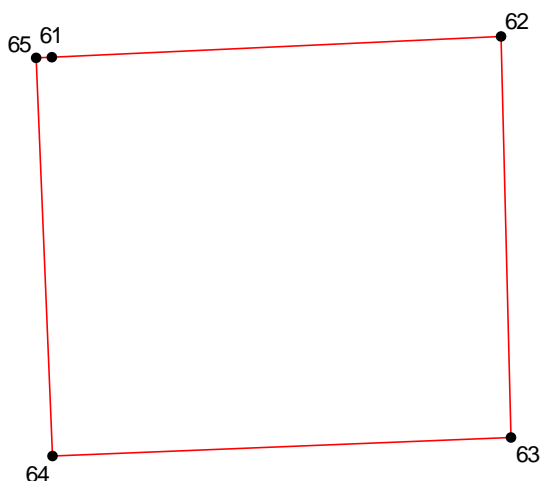
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



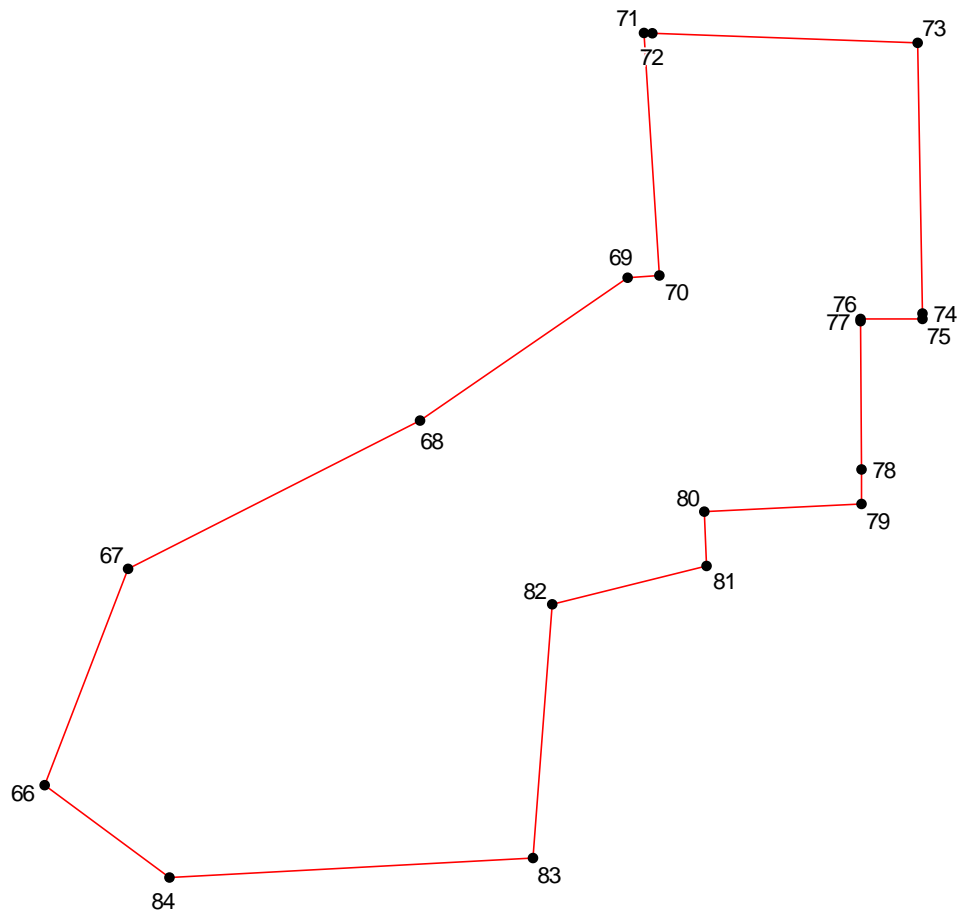
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



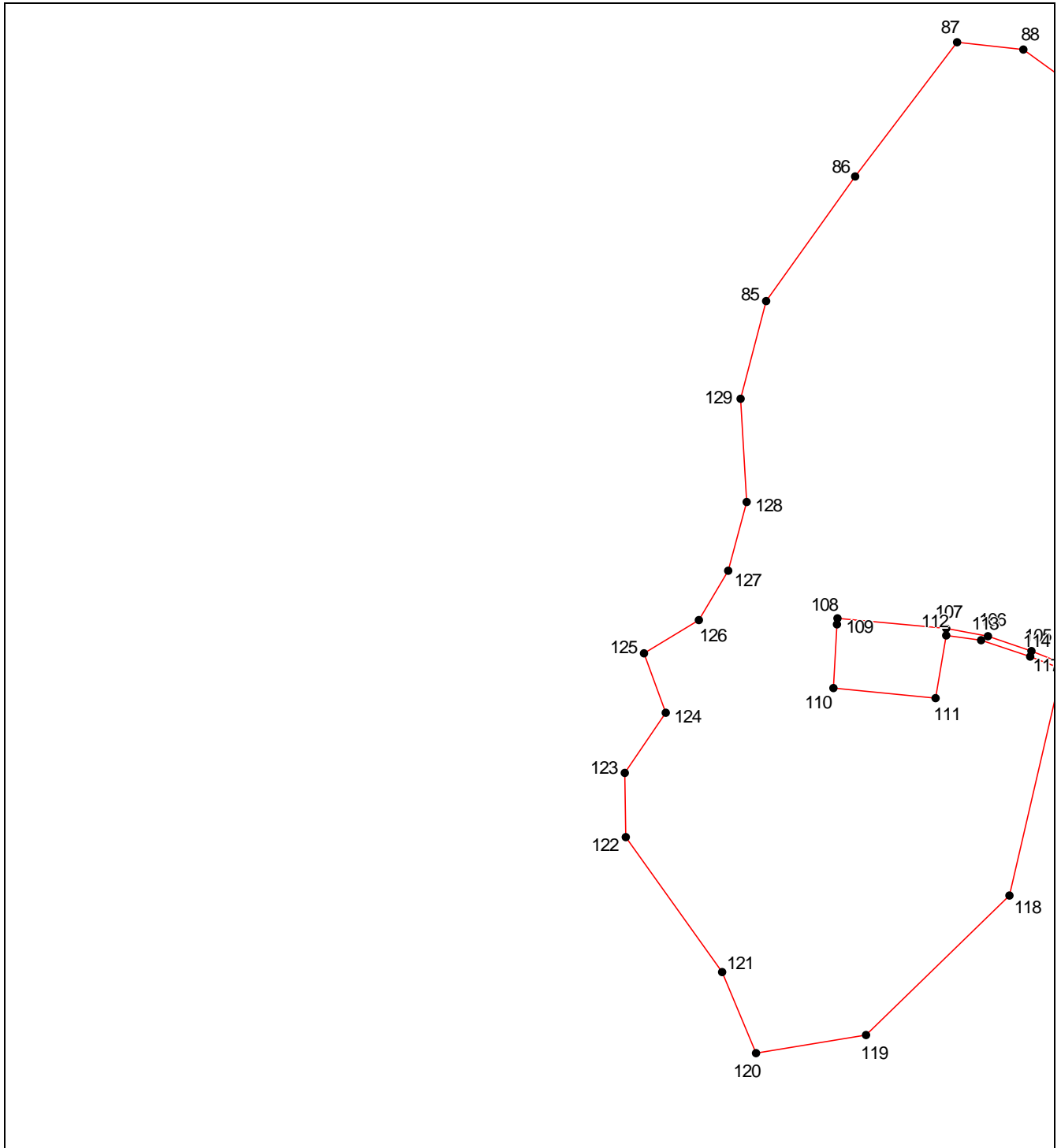
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10

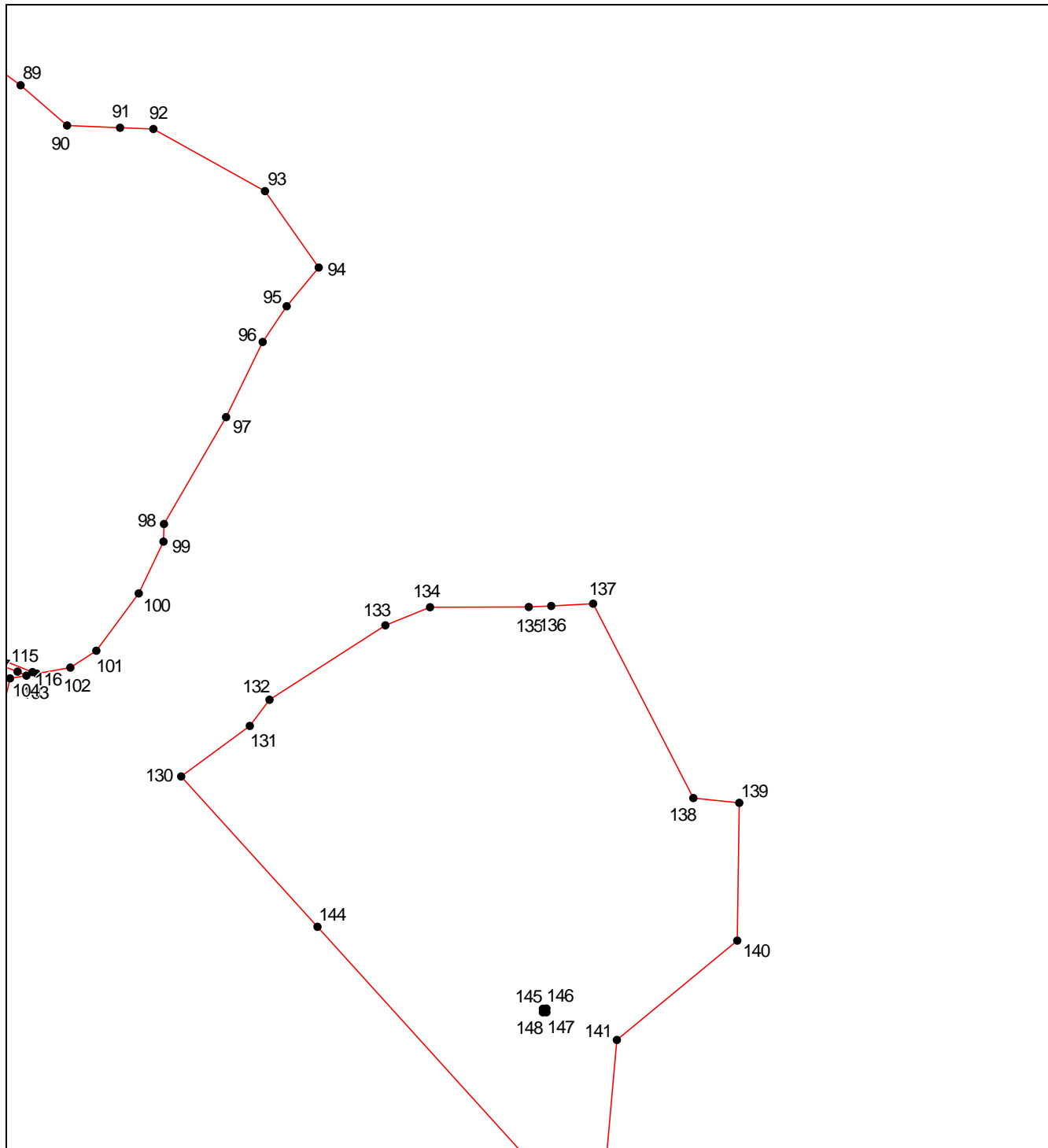


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11

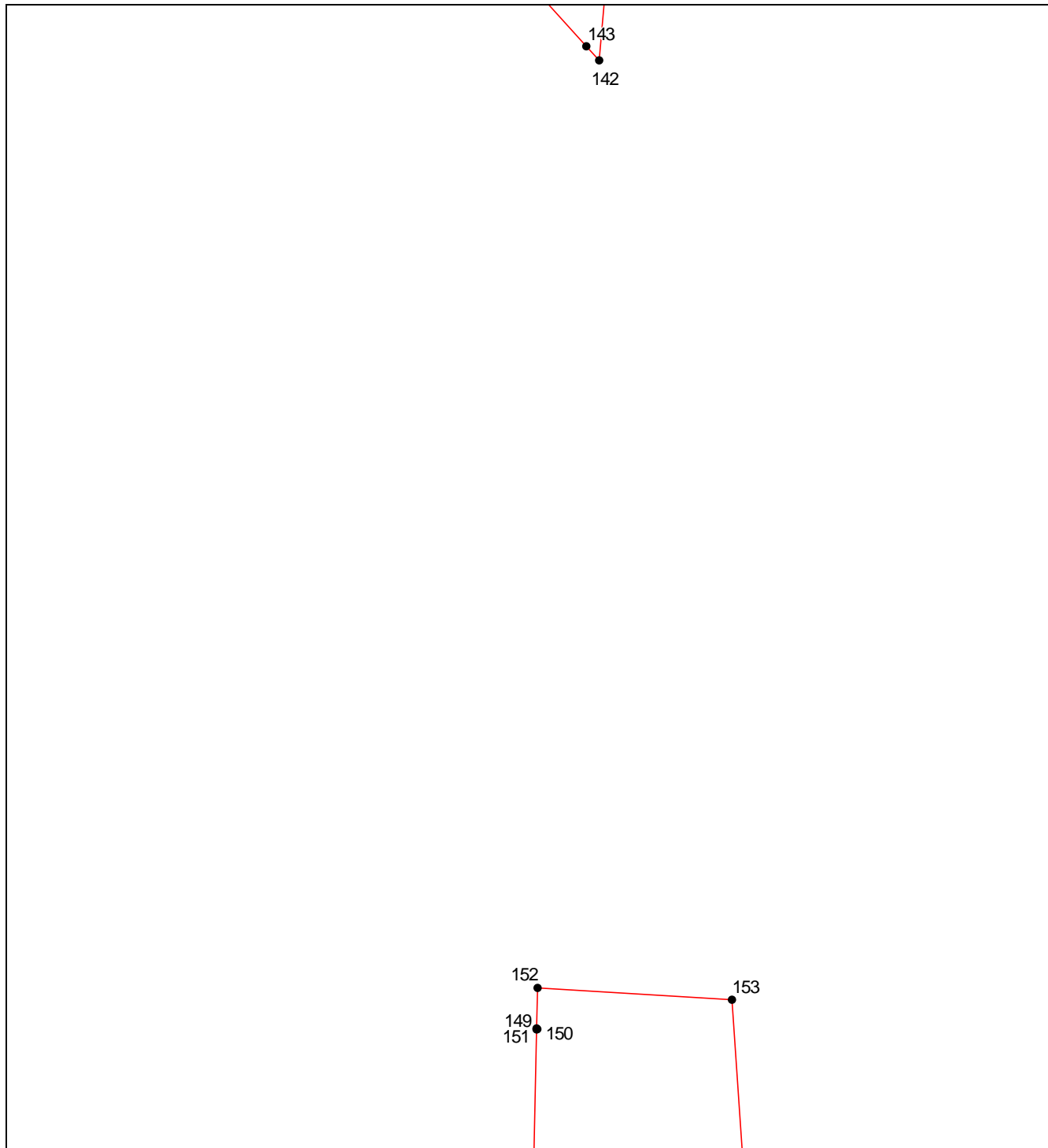


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

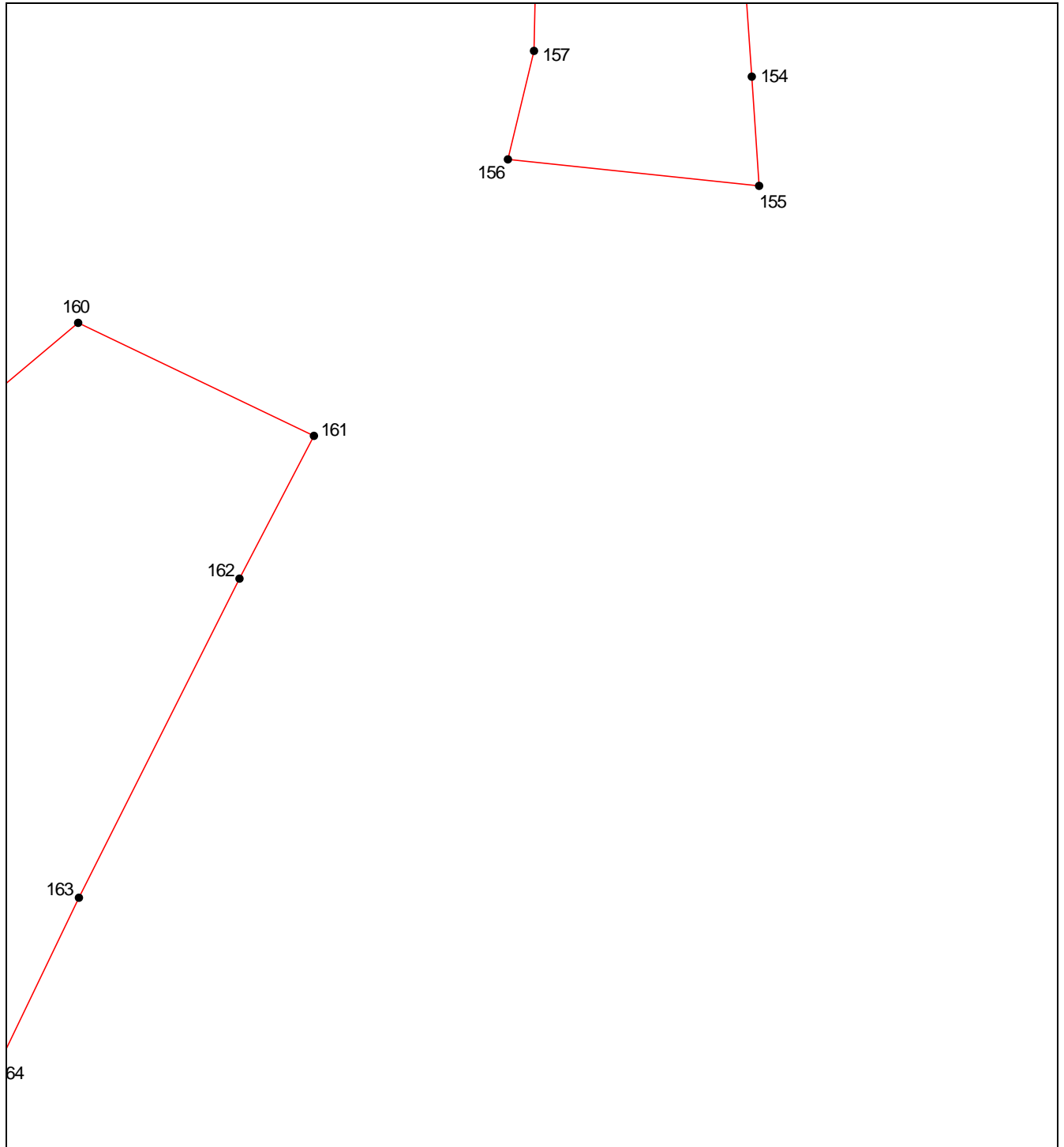
План границ объекта**Выносной лист №12****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

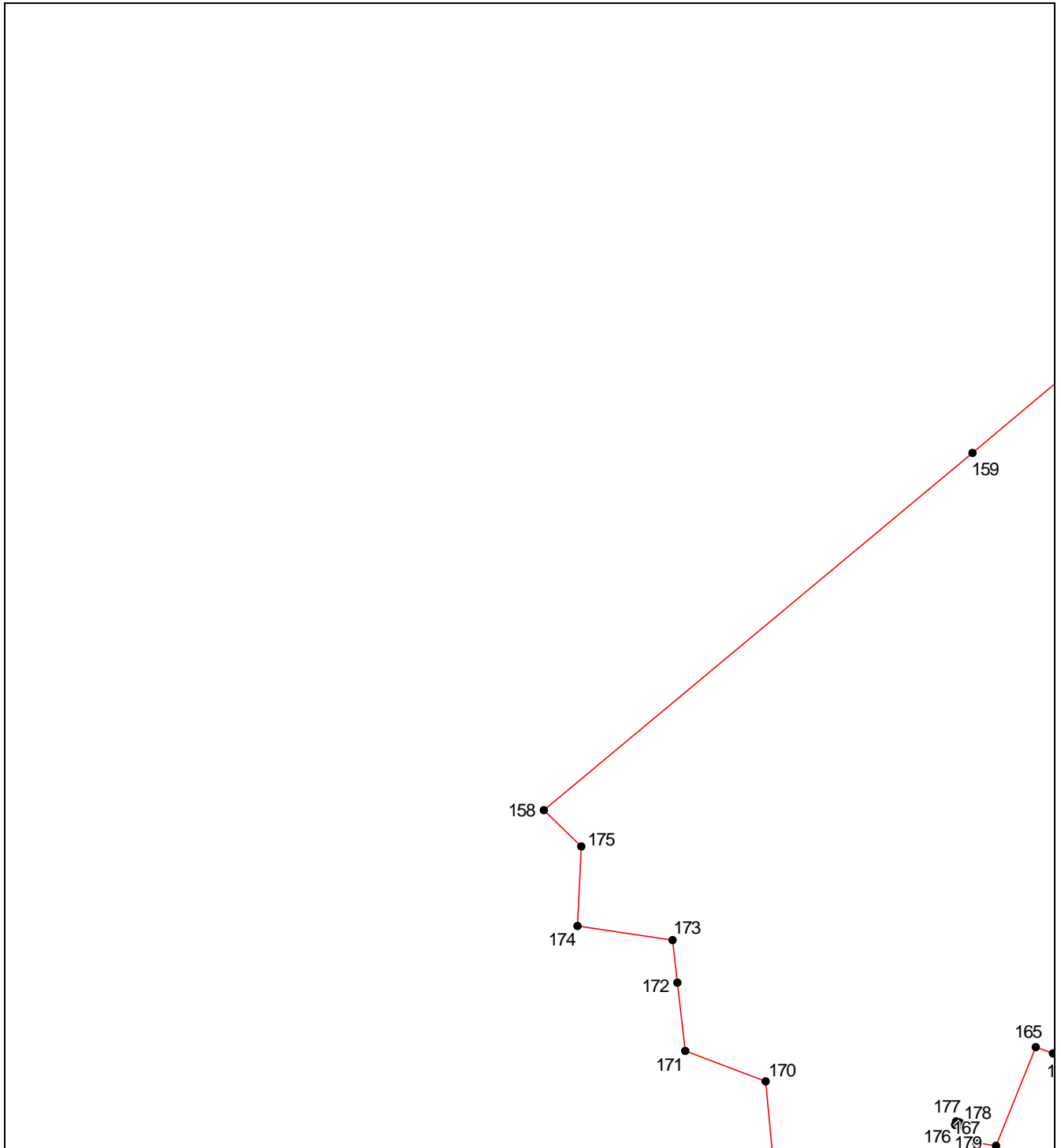
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15

168

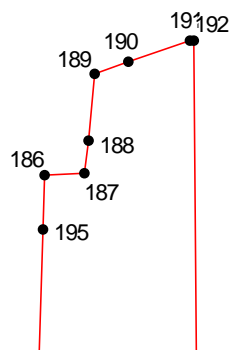
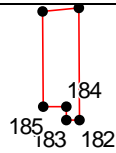
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

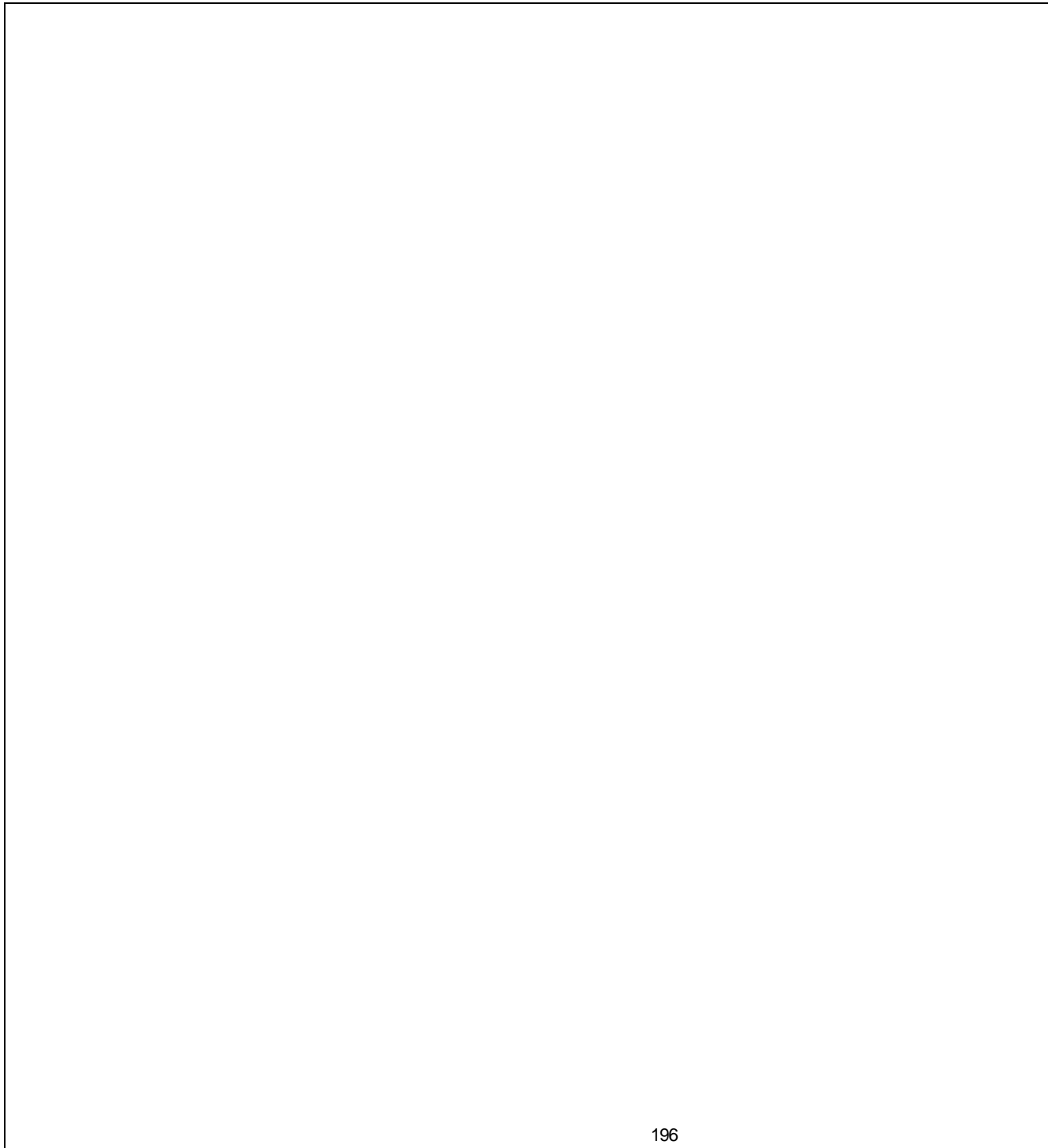
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



196

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

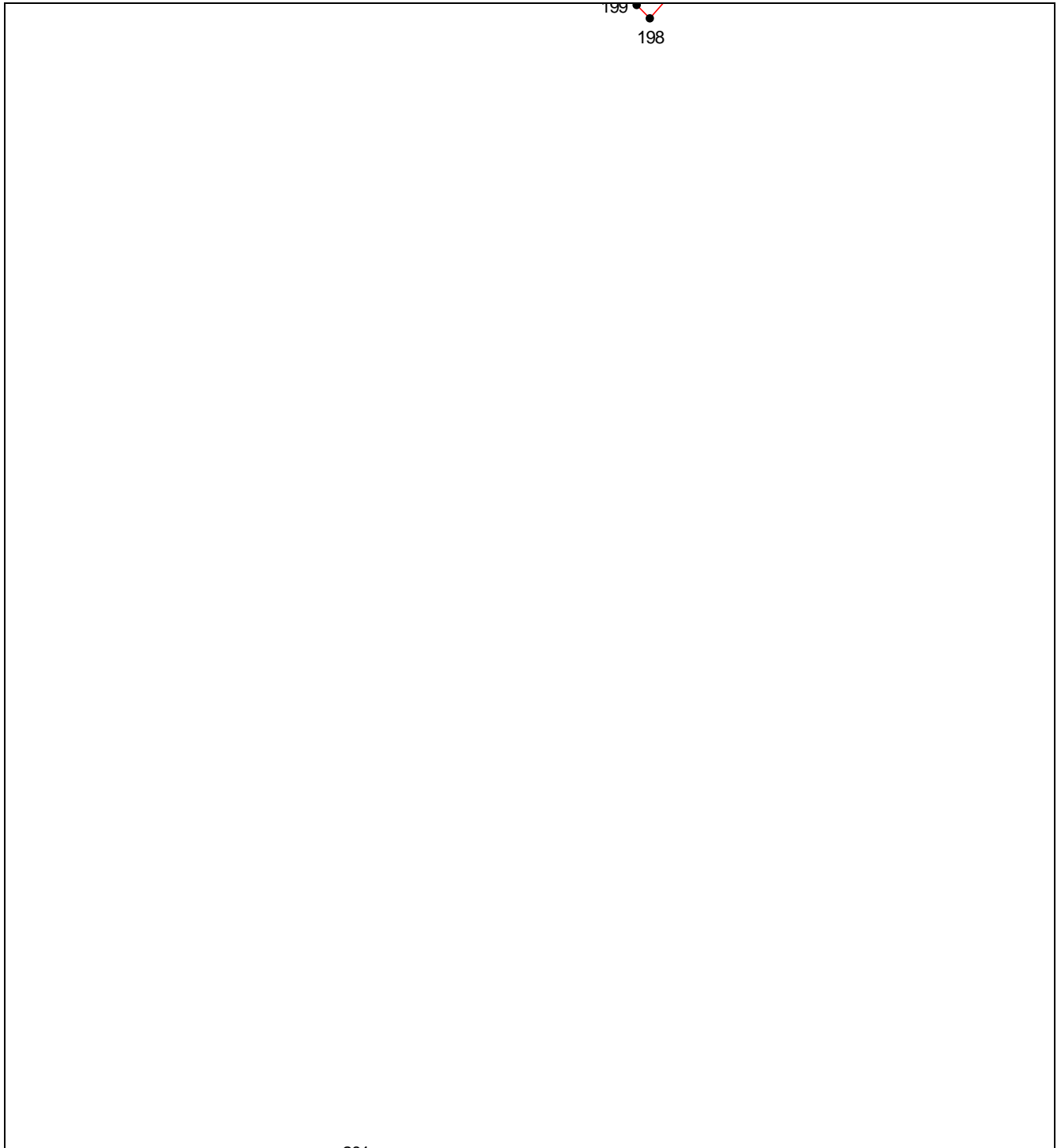
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №18



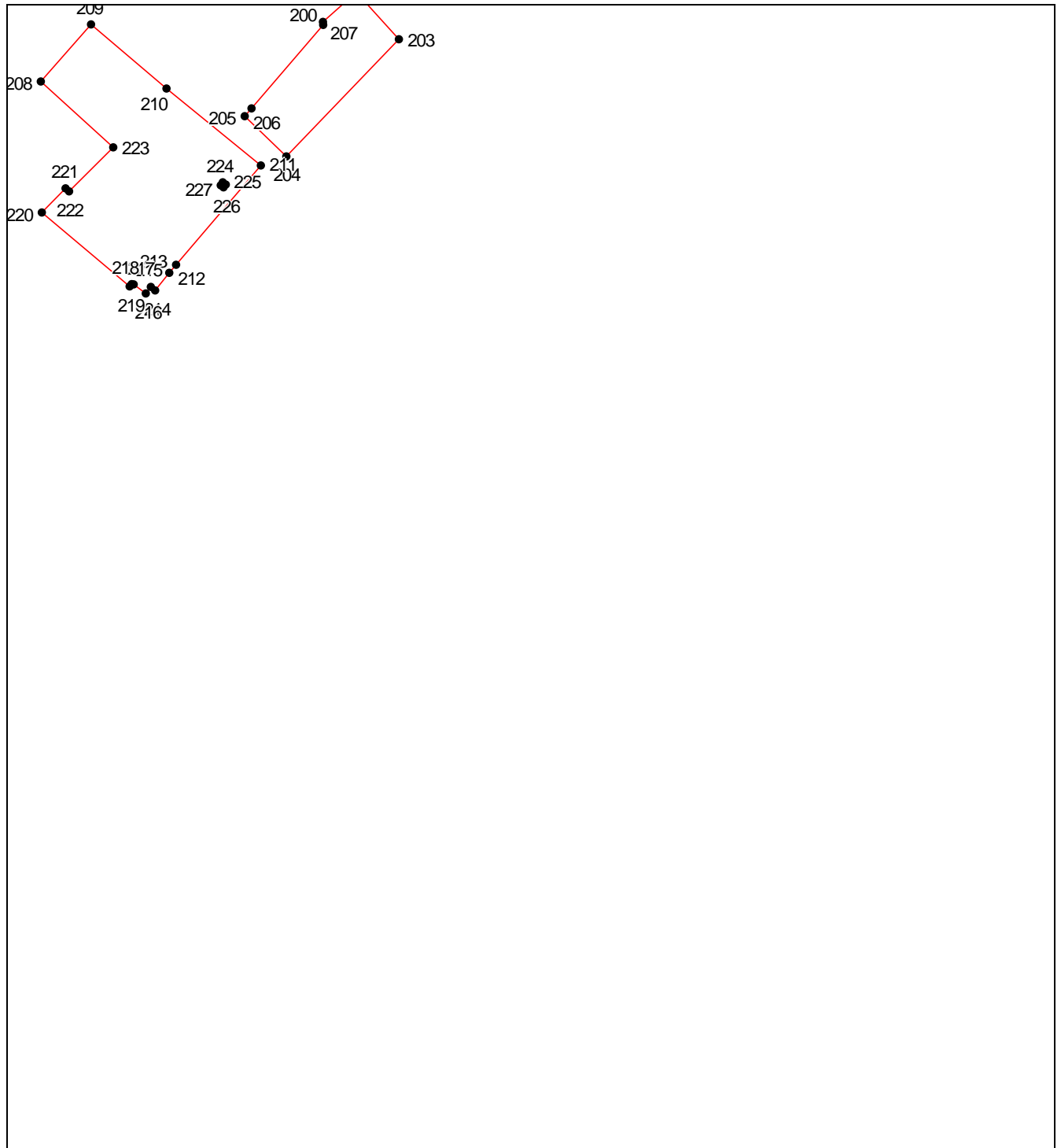
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №19



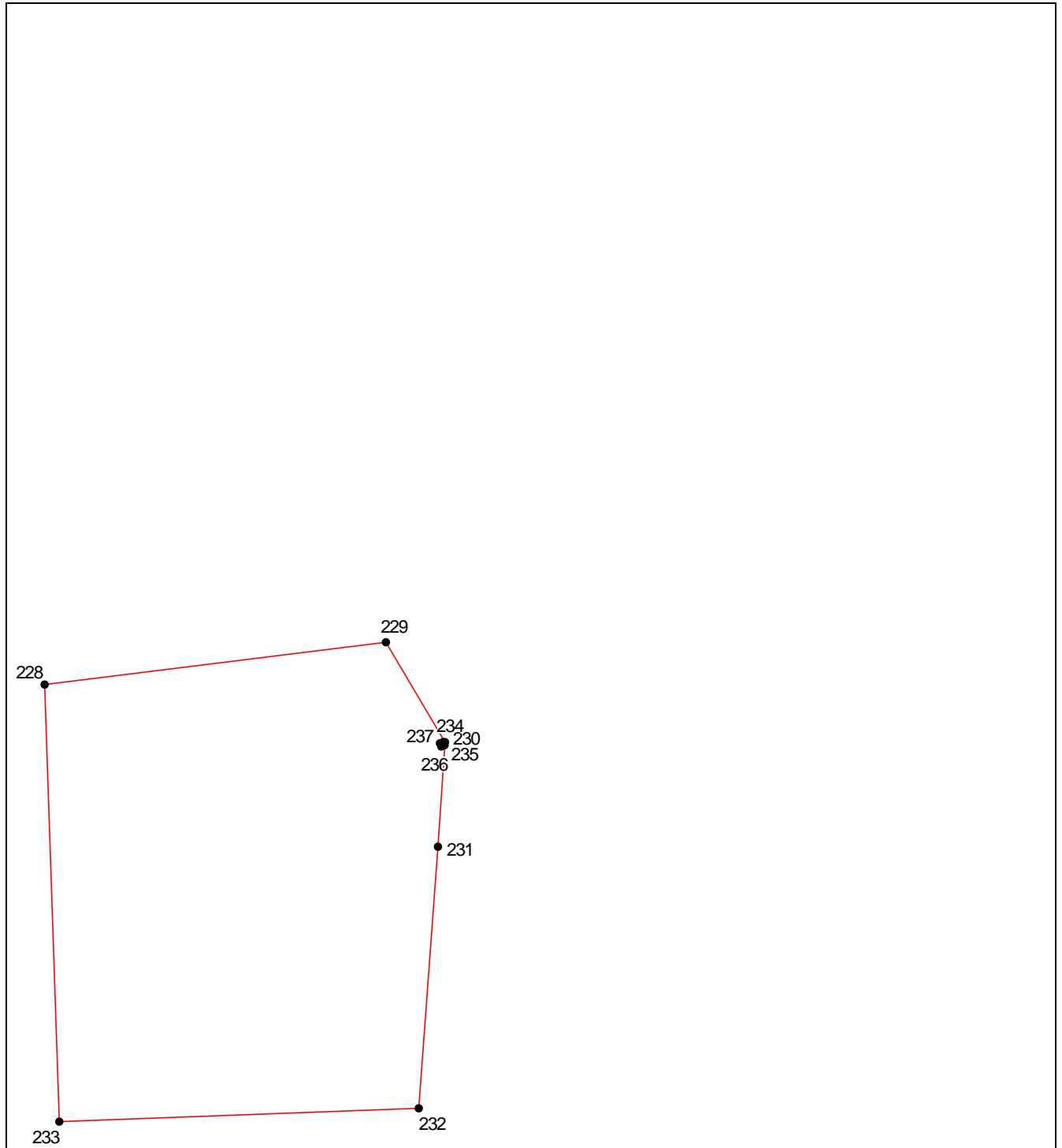
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

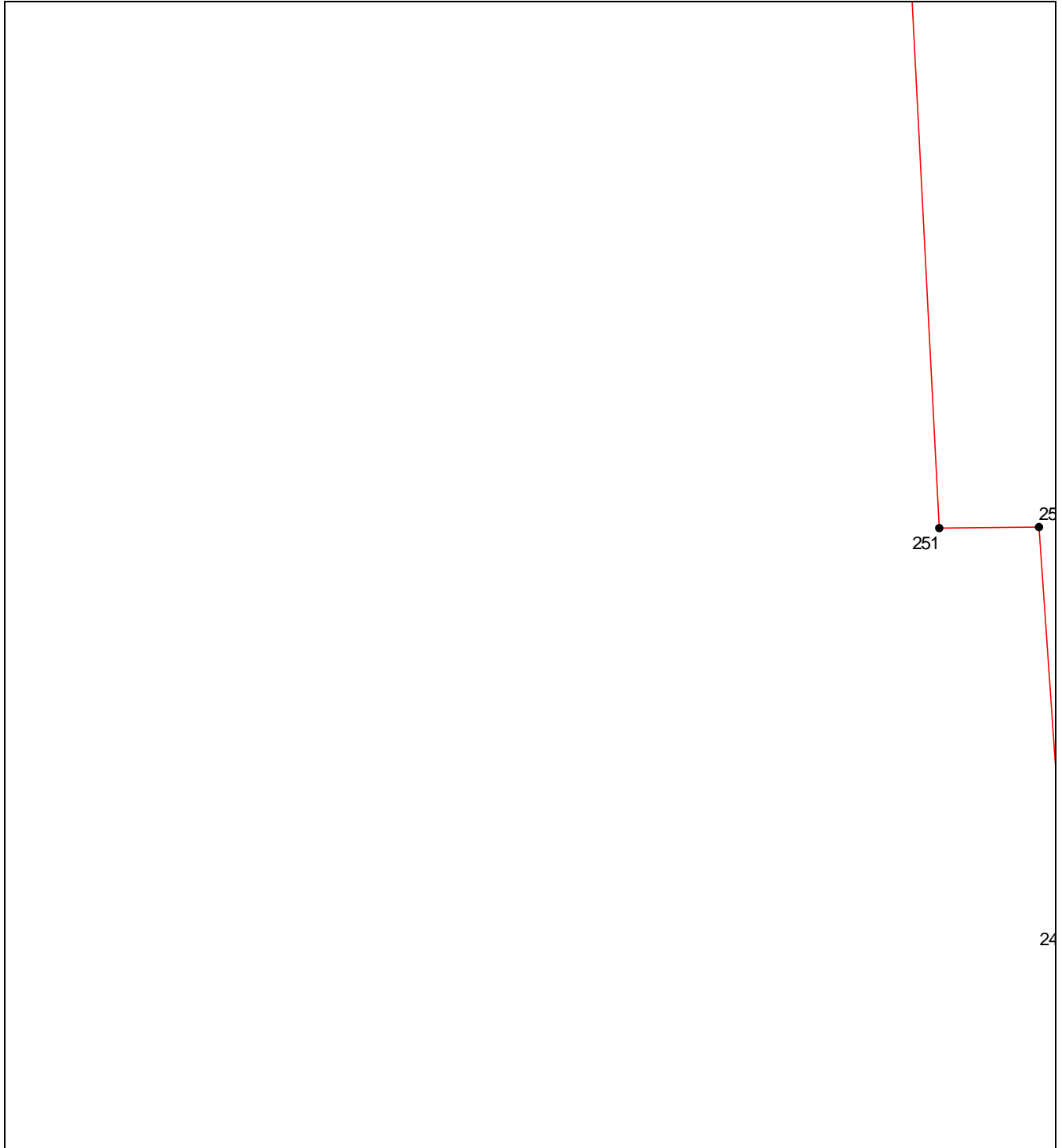
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



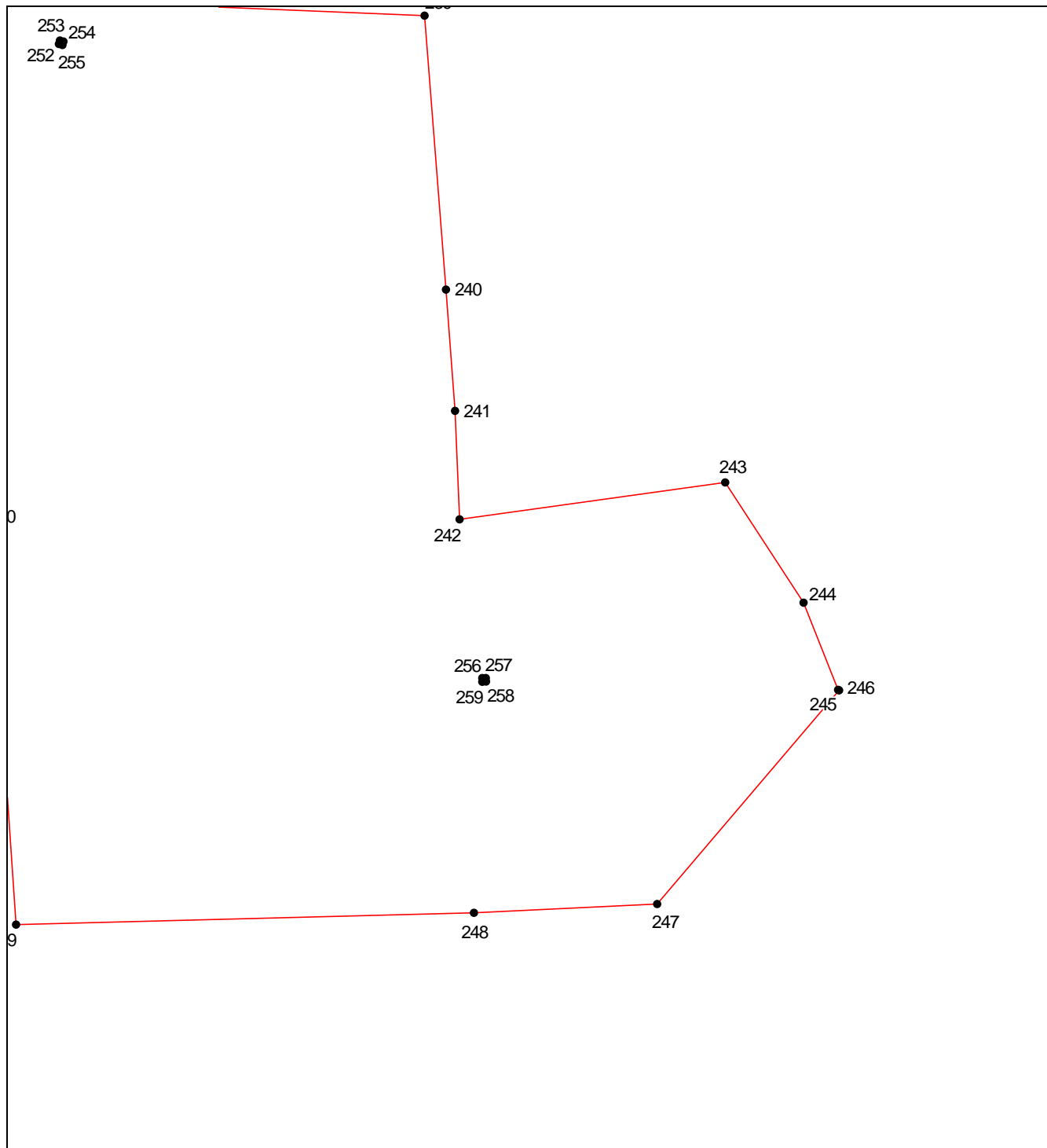
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

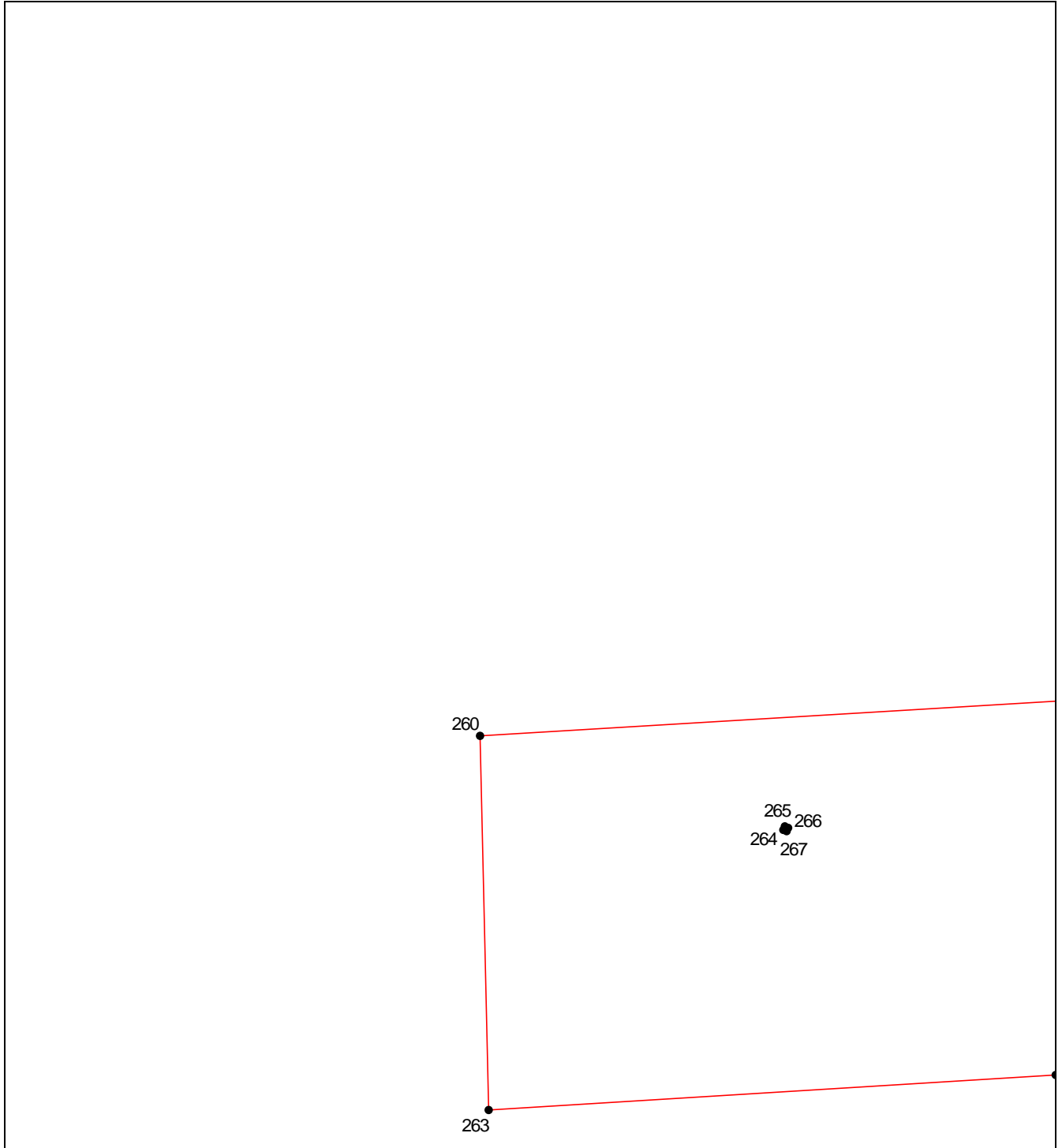
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №23



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

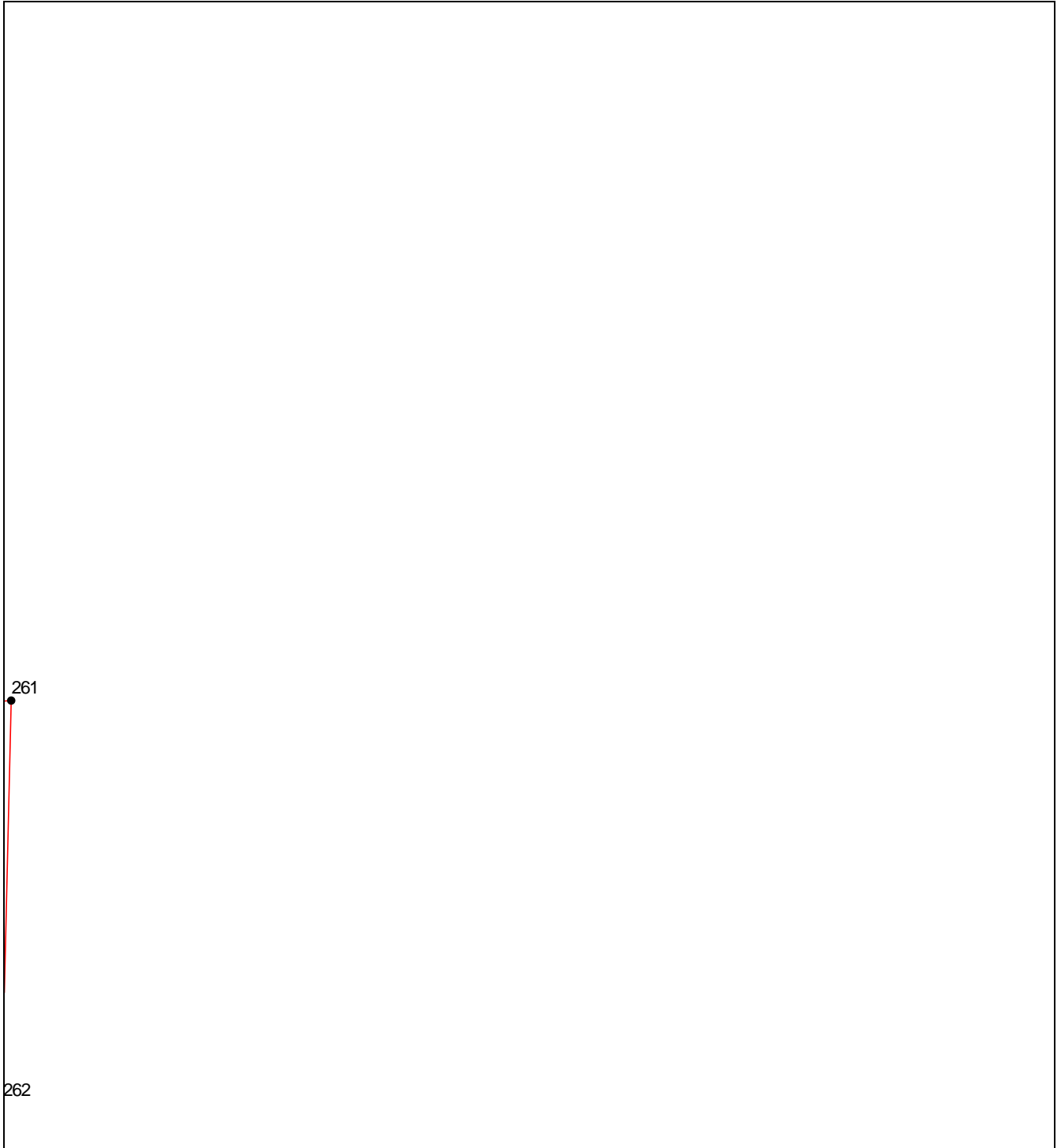
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24

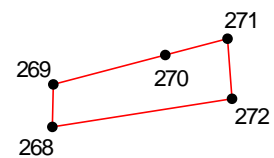


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №25****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

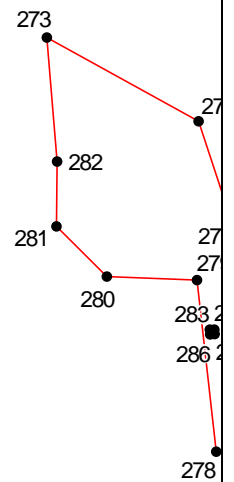
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №26



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

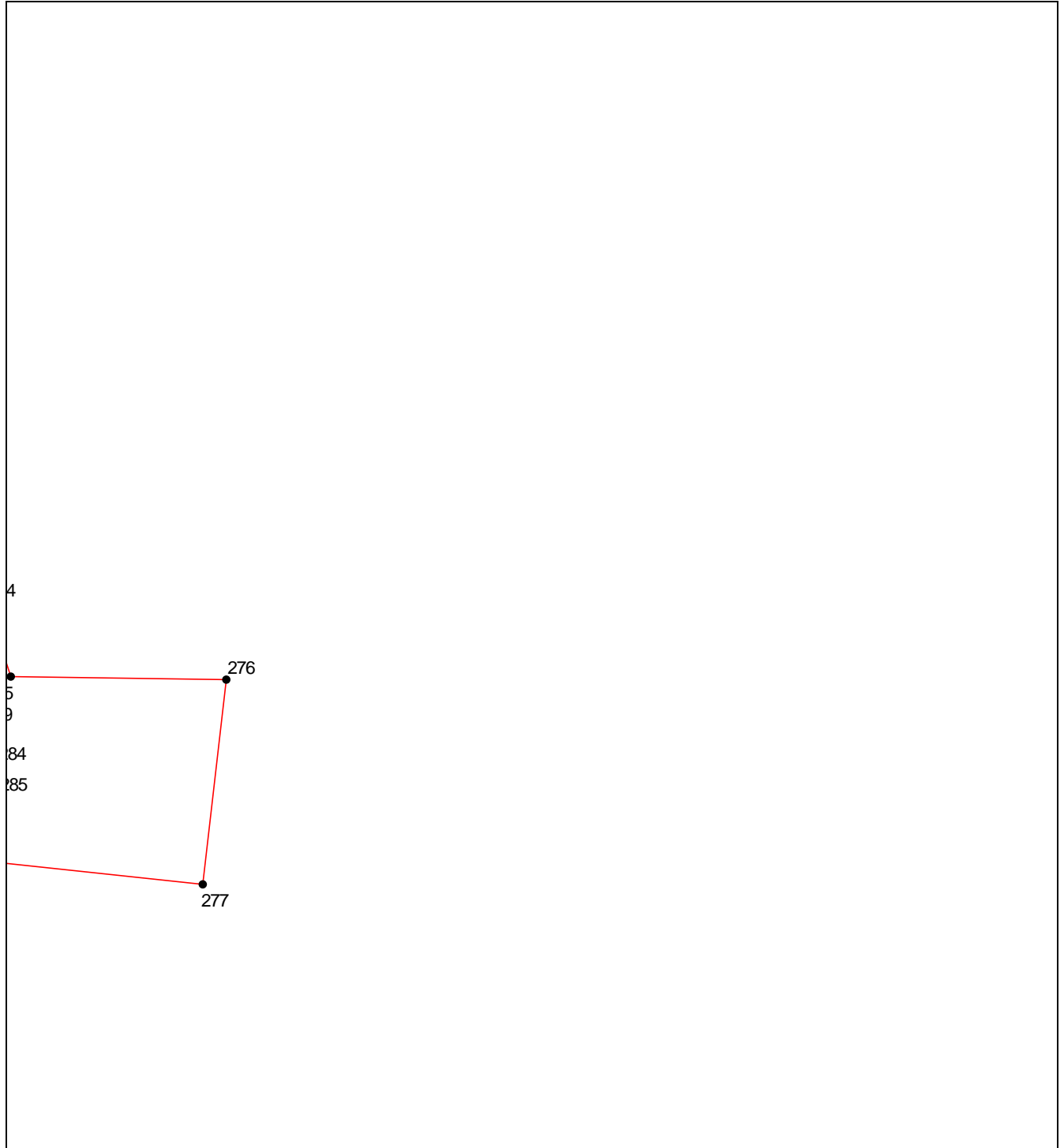
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №27



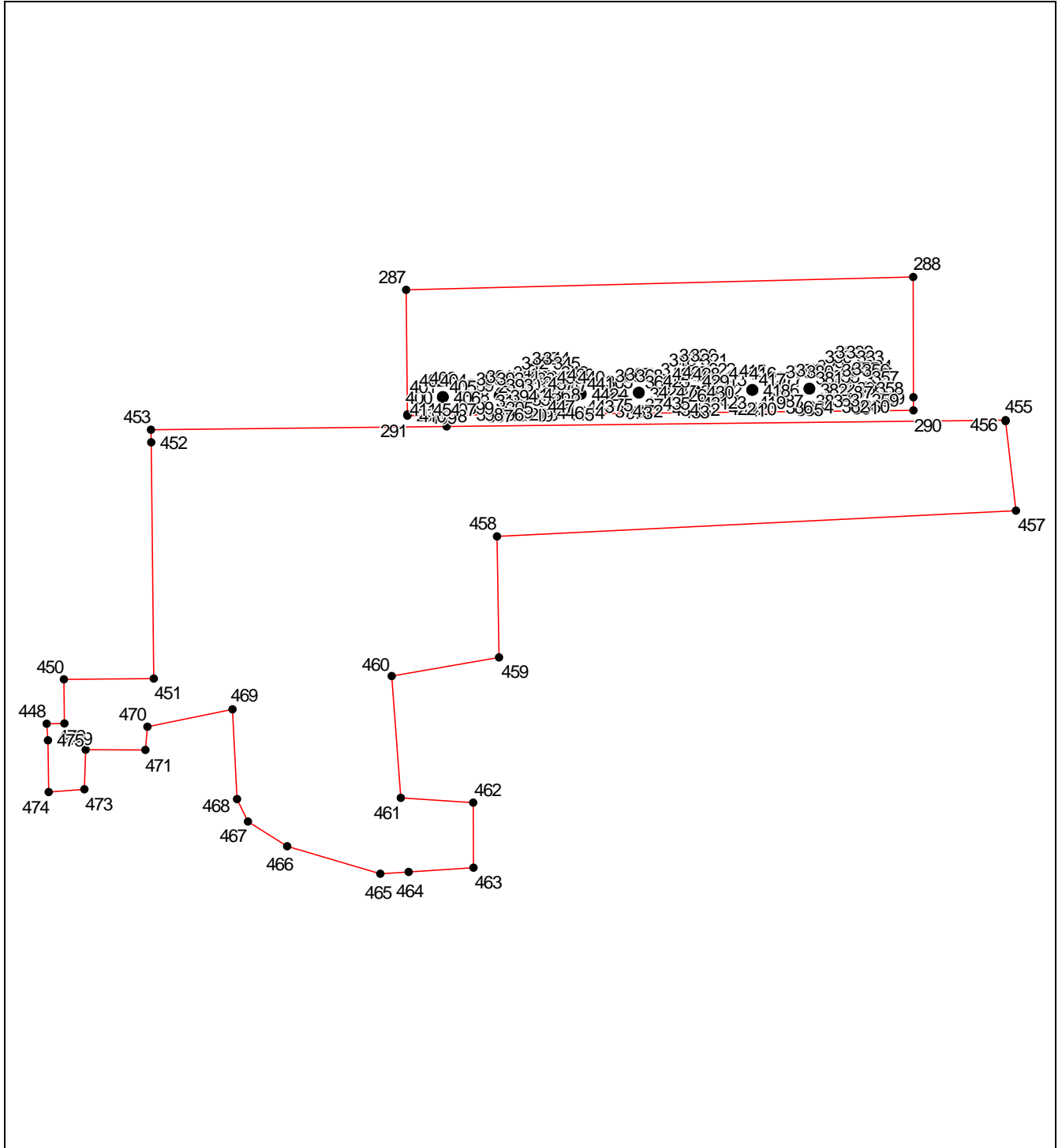
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №28



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

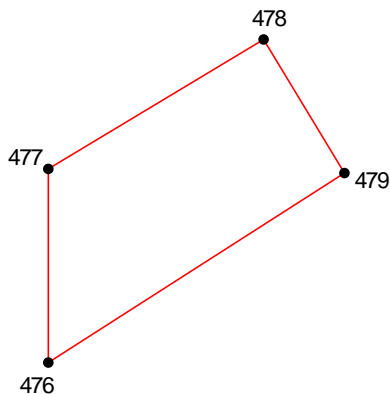
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №29








Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"

Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	7
4	План границ	8

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	48809±77 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537321.88	1393067.60	Картометрический метод	0.10	—
2	537323.78	1393088.00	Картометрический метод	0.10	—
3	537323.10	1393112.87	Картометрический метод	0.10	—
4	537319.69	1393127.22	Картометрический метод	0.10	—
5	537309.54	1393141.23	Картометрический метод	0.10	—
6	537236.70	1393159.04	Картометрический метод	0.10	—
7	537234.49	1393150.45	Картометрический метод	0.10	—
8	537184.47	1393164.19	Картометрический метод	0.10	—
9	537182.33	1393164.82	Картометрический метод	0.10	—
10	537130.82	1393179.99	Картометрический метод	0.10	—
11	537105.71	1393194.57	Картометрический метод	0.10	—
12	537073.82	1393275.52	Картометрический метод	0.10	—
13	536983.79	1393240.79	Картометрический метод	0.10	—
14	537010.97	1393189.72	Картометрический метод	0.10	—
15	537045.83	1393149.57	Картометрический метод	0.10	—
16	537105.51	1393103.04	Картометрический метод	0.10	—
17	537157.76	1393089.42	Картометрический метод	0.10	—
18	537159.11	1393088.99	Картометрический метод	0.10	—
19	537215.27	1393075.77	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	537233.25	1393073.10	Картометрический метод	0.10	—
21	537276.35	1393074.03	Картометрический метод	0.10	—
22	537297.16	1393070.83	Картометрический метод	0.10	—
1	537321.88	1393067.60	Картометрический метод	0.10	—
23	537497.55	1393060.02	Картометрический метод	0.10	—
24	537524.62	1393060.56	Картометрический метод	0.10	—
25	537544.87	1393064.45	Картометрический метод	0.10	—
26	537509.05	1393148.75	Картометрический метод	0.10	—
27	537502.84	1393145.96	Картометрический метод	0.10	—
28	537468.66	1393134.52	Картометрический метод	0.10	—
29	537456.27	1393130.24	Картометрический метод	0.10	—
30	537425.22	1393129.10	Картометрический метод	0.10	—
31	537351.76	1393128.07	Картометрический метод	0.10	—
32	537339.31	1393069.79	Картометрический метод	0.10	—
33	537364.73	1393071.83	Картометрический метод	0.10	—
34	537404.11	1393069.56	Картометрический метод	0.10	—
35	537444.35	1393066.36	Картометрический метод	0.10	—
36	537472.63	1393065.49	Картометрический метод	0.10	—
37	537486.18	1393063.42	Картометрический метод	0.10	—
38	537492.81	1393062.46	Картометрический метод	0.10	—
23	537497.55	1393060.02	Картометрический метод	0.10	—
39	537421.81	1393144.64	Картометрический метод	0.10	—
40	537453.43	1393146.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

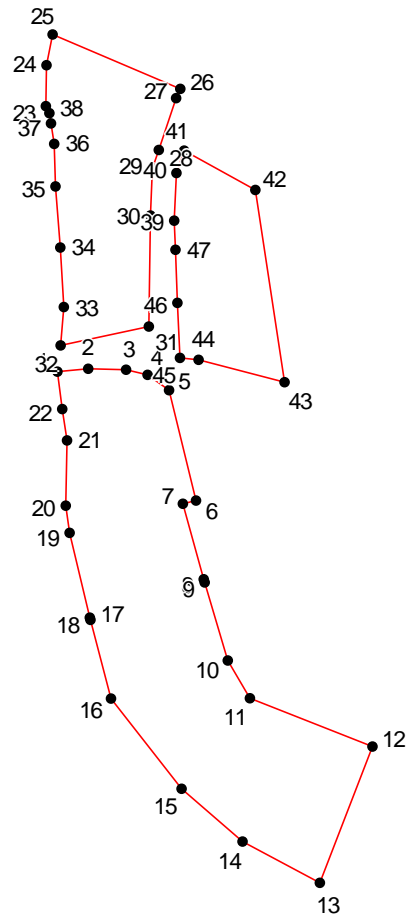
1	2	3	4	5	6
41	537468.18	1393151.31	Картометрический метод	0.10	—
42	537442.01	1393198.17	Картометрический метод	0.10	—
43	537314.82	1393217.48	Картометрический метод	0.10	—
44	537329.69	1393160.72	Картометрический метод	0.10	—
45	537331.01	1393148.45	Картометрический метод	0.10	—
46	537367.47	1393146.92	Картометрический метод	0.10	—
47	537402.44	1393145.46	Картометрический метод	0.10	—
39	537421.81	1393144.64	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта








Масштаб 1: 5000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Иные зоны сельскохозяйственного назначения (СХ-3)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	5
4	План границ	6

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7986±31 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

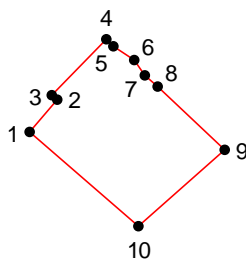
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535665.56	1393770.37	Картометрический метод	0.10	—
2	535686.90	1393788.57	Картометрический метод	0.10	—
3	535690.03	1393785.07	Картометрический метод	0.10	—
4	535726.96	1393820.90	Картометрический метод	0.10	—
5	535722.35	1393825.58	Картометрический метод	0.10	—
6	535713.24	1393839.33	Картометрический метод	0.10	—
7	535703.17	1393846.41	Картометрический метод	0.10	—
8	535695.74	1393854.74	Картометрический метод	0.10	—
9	535653.85	1393899.09	Картометрический метод	0.10	—
10	535603.23	1393842.16	Картометрический метод	0.10	—
1	535665.56	1393770.37	Картометрический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	9
4	План границ	10

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	64356±89 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536170.30	1394771.95	Картометрический метод	0.10	—
2	536244.80	1394844.34	Картометрический метод	0.10	—
3	536232.87	1394857.80	Картометрический метод	0.10	—
4	536237.72	1394862.34	Картометрический метод	0.10	—
5	536237.31	1394862.77	Картометрический метод	0.10	—
6	536223.27	1394877.80	Картометрический метод	0.10	—
7	536221.18	1394880.04	Картометрический метод	0.10	—
8	536216.39	1394875.44	Картометрический метод	0.10	—
9	536213.51	1394874.20	Картометрический метод	0.10	—
10	536203.57	1394886.87	Картометрический метод	0.10	—
11	536201.64	1394890.77	Картометрический метод	0.10	—
12	536210.34	1394898.20	Картометрический метод	0.10	—
13	536212.23	1394901.70	Картометрический метод	0.10	—
14	536204.92	1394910.04	Картометрический метод	0.10	—
15	536194.05	1394900.71	Картометрический метод	0.10	—
16	536194.51	1394900.27	Картометрический метод	0.10	—
17	536169.65	1394878.37	Картометрический метод	0.10	—
18	536157.31	1394893.34	Картометрический метод	0.10	—
19	536138.77	1394876.25	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	536124.63	1394888.38	Картометрический метод	0.10	—
21	536121.21	1394885.51	Картометрический метод	0.10	—
22	536106.68	1394898.23	Картометрический метод	0.10	—
23	536081.04	1394867.10	Картометрический метод	0.10	—
24	536115.86	1394830.00	Картометрический метод	0.10	—
25	536148.02	1394795.70	Картометрический метод	0.10	—
1	536170.30	1394771.95	Картометрический метод	0.10	—
26	536357.54	1394524.72	Картометрический метод	0.10	—
27	536392.22	1394556.75	Картометрический метод	0.10	—
28	536393.50	1394555.55	Картометрический метод	0.10	—
29	536397.47	1394555.19	Картометрический метод	0.10	—
30	536408.82	1394544.22	Картометрический метод	0.10	—
31	536423.54	1394559.61	Картометрический метод	0.10	—
32	536342.06	1394643.71	Картометрический метод	0.10	—
33	536245.68	1394546.79	Картометрический метод	0.10	—
34	536281.45	1394509.88	Картометрический метод	0.10	—
35	536283.89	1394507.37	Картометрический метод	0.10	—
36	536290.10	1394500.96	Картометрический метод	0.10	—
37	536334.26	1394544.42	Картометрический метод	0.10	—
38	536353.65	1394527.84	Картометрический метод	0.10	—
26	536357.54	1394524.72	Картометрический метод	0.10	—
39	535717.35	1394138.73	Картометрический метод	0.10	—
40	535715.29	1394140.71	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
41	535717.34	1394142.85	Картометрический метод	0.10	—
42	535719.46	1394140.82	Картометрический метод	0.10	—
43	535742.61	1394163.79	Картометрический метод	0.10	—
44	535727.48	1394178.59	Картометрический метод	0.10	—
45	535705.42	1394156.02	Картометрический метод	0.10	—
46	535676.06	1394186.57	Картометрический метод	0.10	—
47	535682.65	1394193.56	Картометрический метод	0.10	—
48	535661.99	1394214.98	Картометрический метод	0.10	—
49	535634.29	1394186.86	Картометрический метод	0.10	—
50	535630.72	1394190.26	Картометрический метод	0.10	—
51	535588.03	1394147.84	Картометрический метод	0.10	—
52	535656.16	1394078.02	Картометрический метод	0.10	—
39	535717.35	1394138.73	Картометрический метод	0.10	—
53	535476.67	1394166.53	Картометрический метод	0.10	—
54	535473.84	1394169.61	Картометрический метод	0.10	—
55	535507.26	1394203.01	Картометрический метод	0.10	—
56	535453.44	1394255.38	Картометрический метод	0.10	—
57	535406.65	1394208.83	Картометрический метод	0.10	—
58	535445.59	1394165.08	Картометрический метод	0.10	—
59	535449.50	1394168.06	Картометрический метод	0.10	—
60	535463.80	1394154.34	Картометрический метод	0.10	—
53	535476.67	1394166.53	Картометрический метод	0.10	—
61	535736.88	1395579.52	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

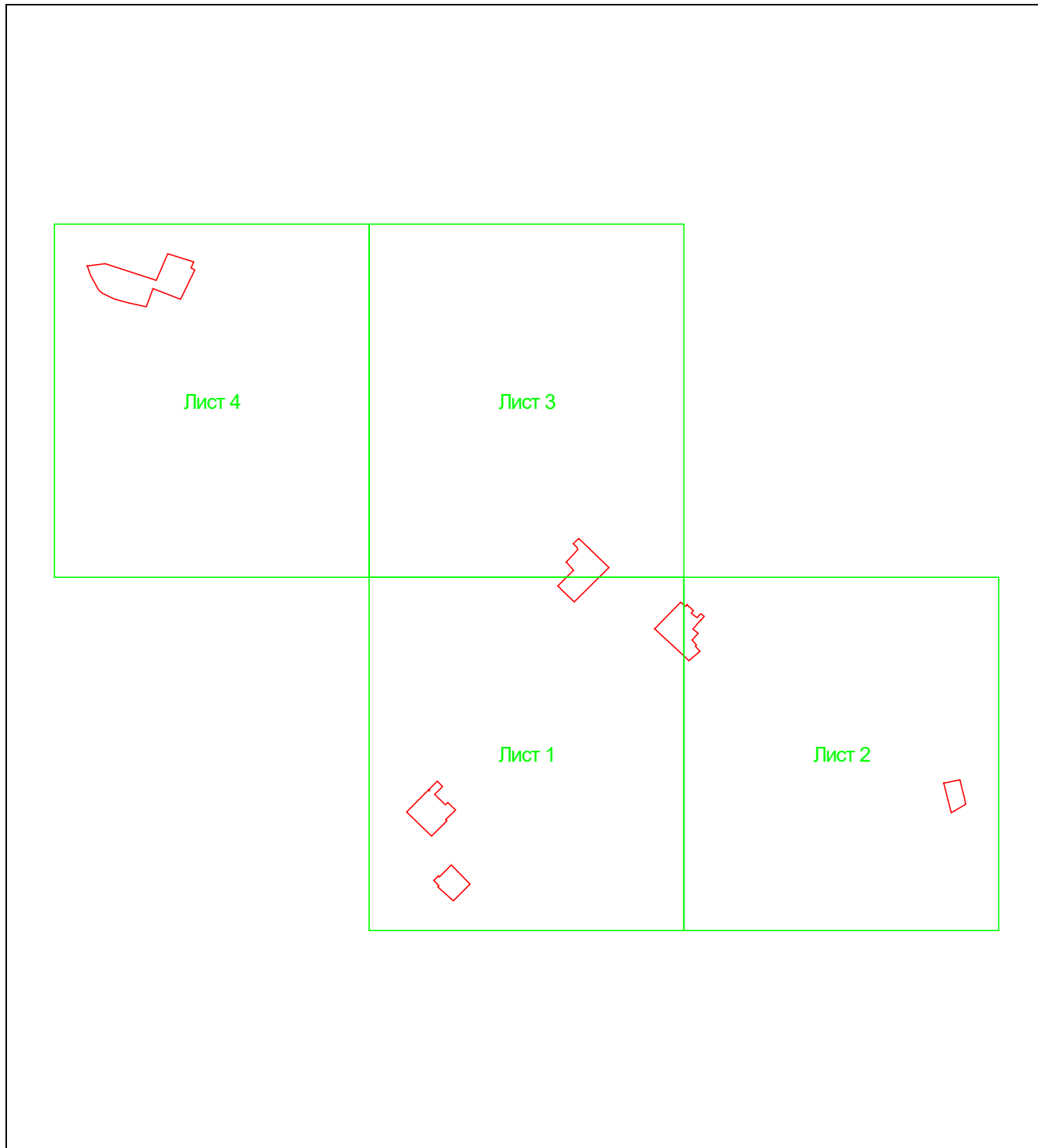
1	2	3	4	5	6
62	535746.25	1395624.80	Картометрический метод	0.10	—
63	535730.74	1395628.53	Картометрический метод	0.10	—
64	535697.27	1395636.66	Картометрический метод	0.10	—
65	535677.42	1395641.44	Картометрический метод	0.10	—
66	535654.20	1395600.44	Картометрический метод	0.10	—
61	535736.88	1395579.52	Картометрический метод	0.10	—
67	537188.27	1393185.27	Картометрический метод	0.10	—
68	537194.91	1393236.10	Картометрический метод	0.10	—
69	537148.17	1393378.09	Картометрический метод	0.10	—
70	537148.13	1393378.07	Картометрический метод	0.10	—
71	537222.91	1393410.60	Картометрический метод	0.10	—
72	537199.38	1393483.02	Картометрический метод	0.10	—
73	537182.64	1393475.16	Картометрический метод	0.10	—
74	537177.53	1393486.03	Картометрический метод	0.10	—
75	537160.41	1393477.93	Картометрический метод	0.10	—
76	537155.24	1393475.48	Картометрический метод	0.10	—
77	537152.66	1393474.26	Картометрический метод	0.10	—
78	537151.15	1393473.55	Картометрический метод	0.10	—
79	537139.10	1393467.83	Картометрический метод	0.10	—
80	537094.89	1393446.17	Картометрический метод	0.10	—
81	537124.57	1393369.31	Картометрический метод	0.10	—
82	537073.60	1393350.35	Картометрический метод	0.10	—
83	537084.90	1393299.46	Картометрический метод	0.10	—
84	537095.46	1393261.15	Картометрический метод	0.10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 16500

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

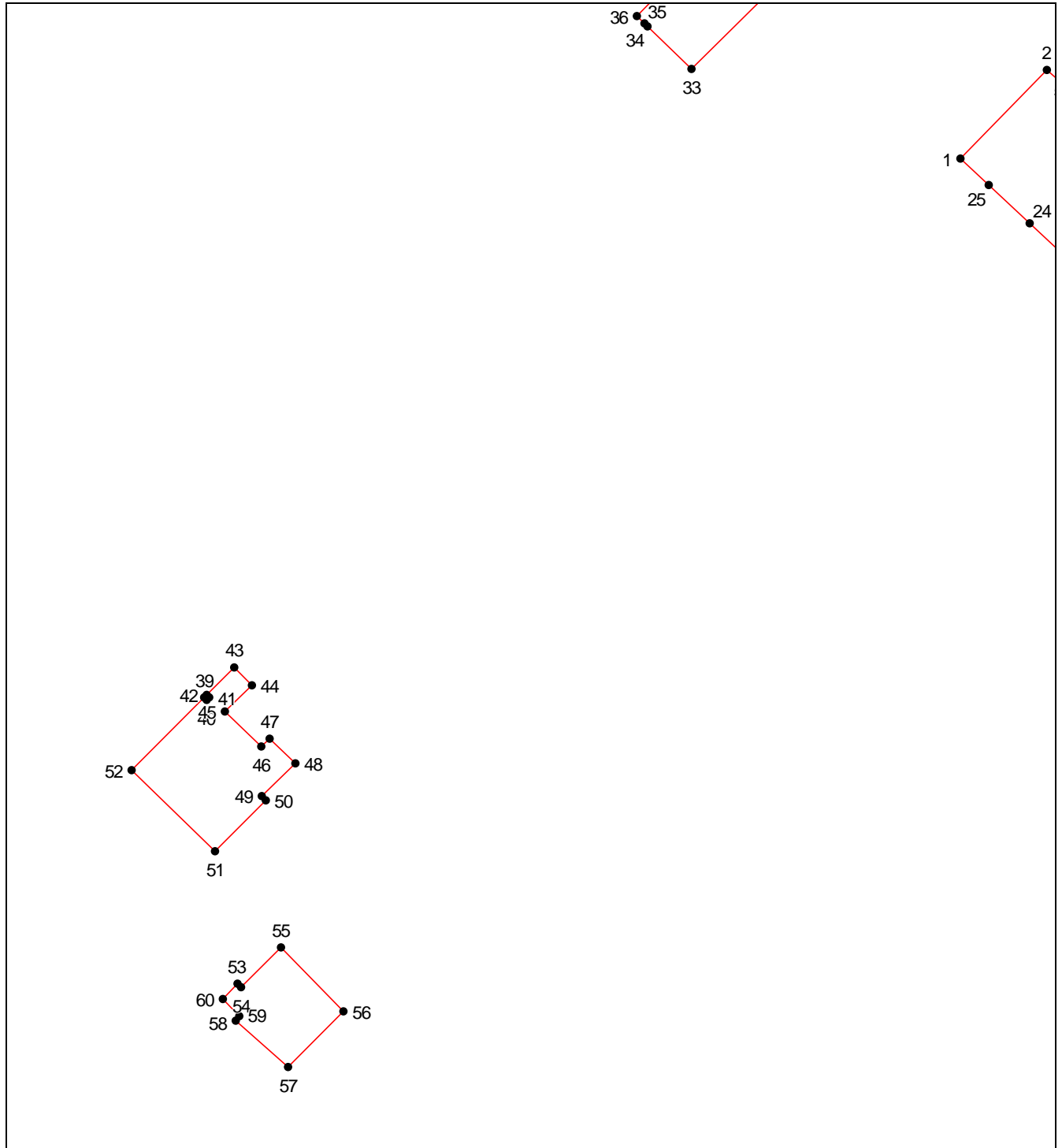
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



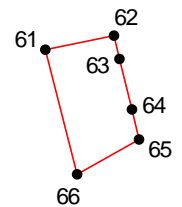
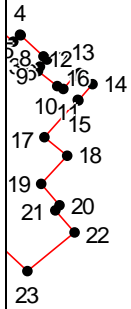
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



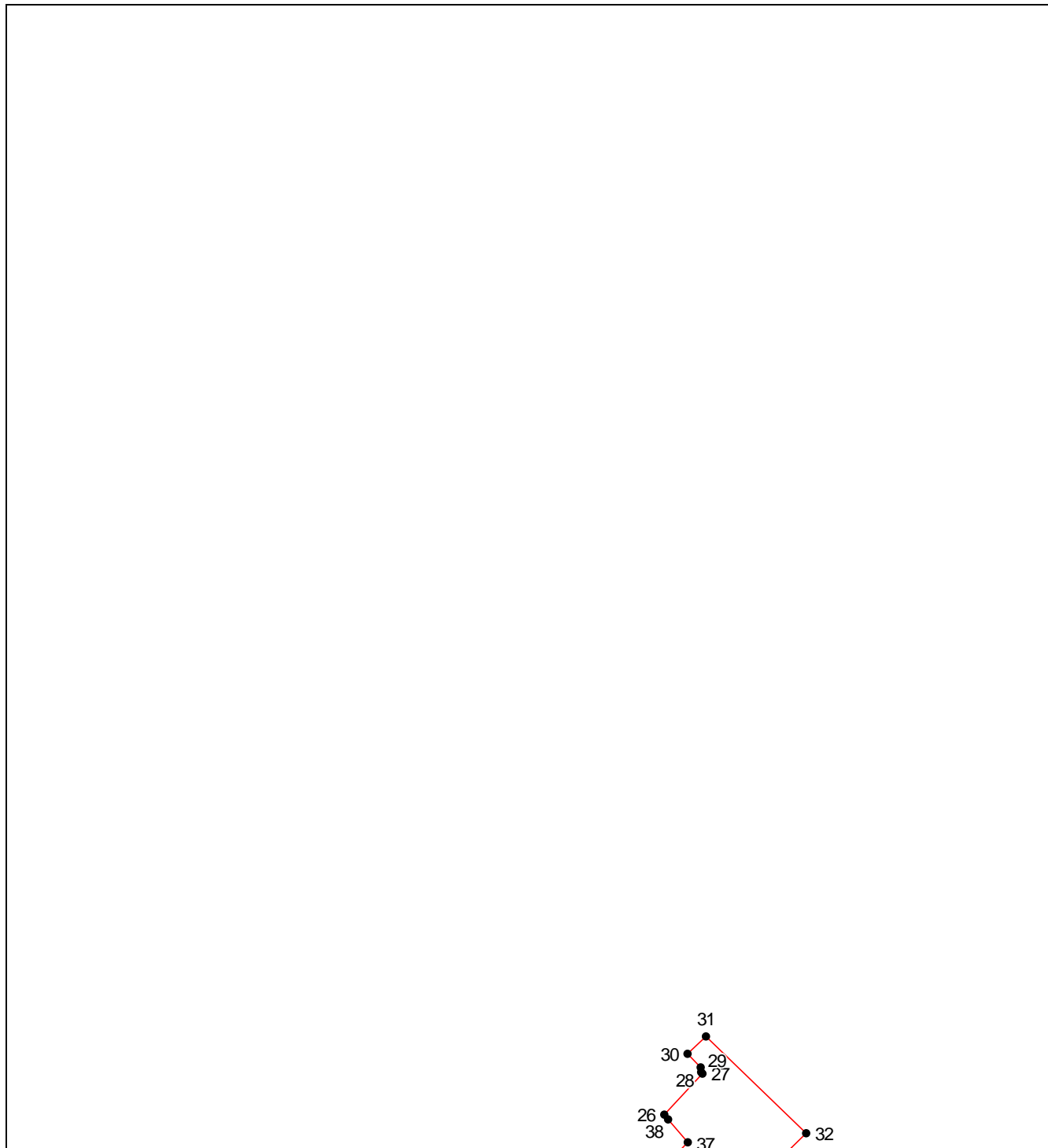
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



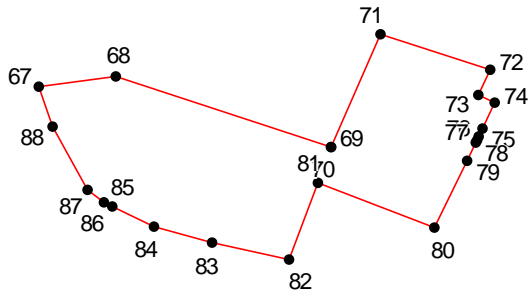
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000






Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6915±29 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

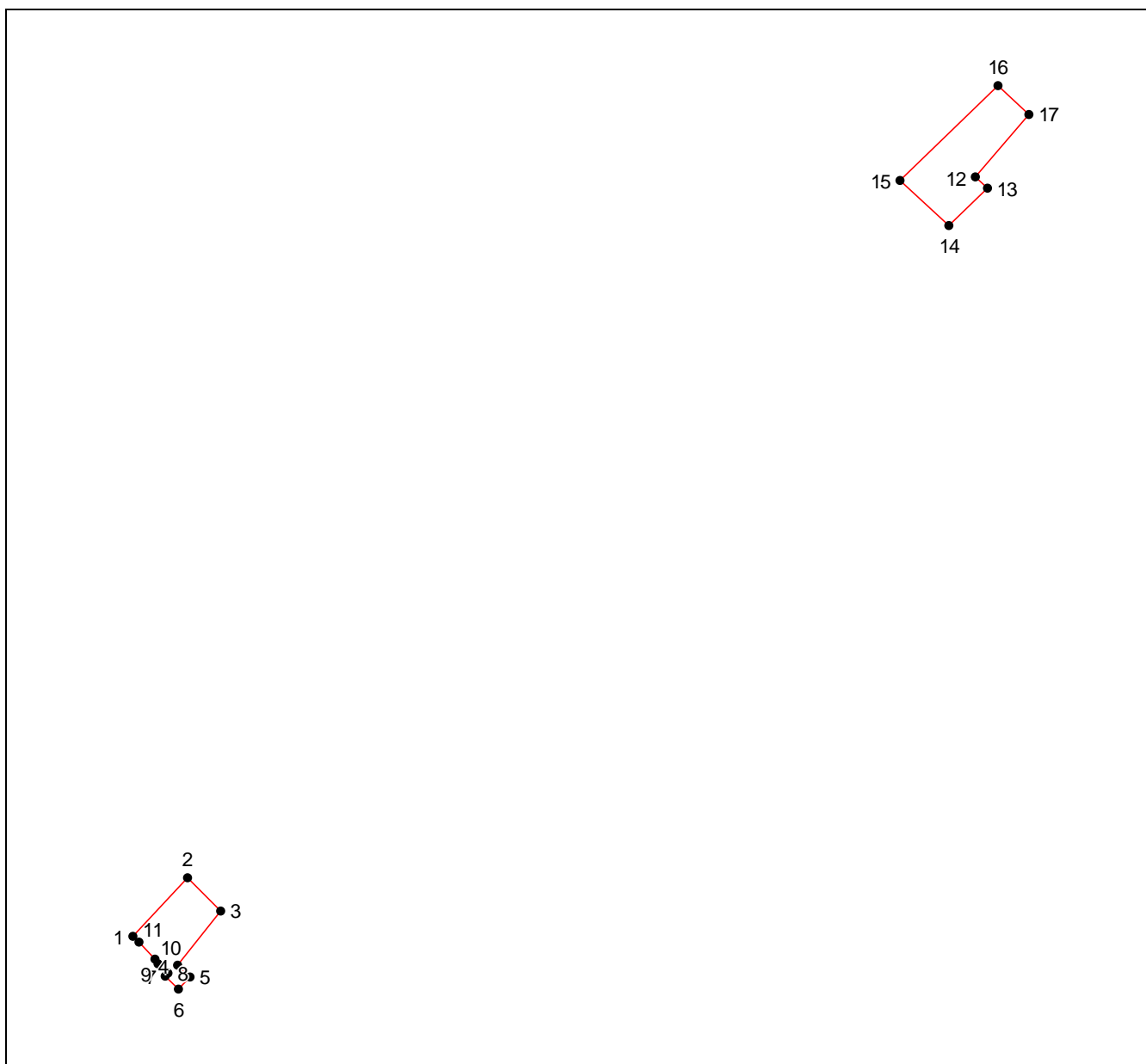
1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535515.14	1394108.56	Картометрический метод	0.10	—
2	535560.25	1394150.46	Картометрический метод	0.10	—
3	535534.68	1394175.96	Картометрический метод	0.10	—
4	535492.97	1394143.00	Картометрический метод	0.10	—
5	535483.92	1394152.45	Картометрический метод	0.10	—
6	535474.42	1394143.47	Картометрический метод	0.10	—
7	535484.52	1394133.48	Картометрический метод	0.10	—
8	535486.75	1394135.52	Картометрический метод	0.10	—
9	535494.09	1394127.82	Картометрический метод	0.10	—
10	535497.67	1394125.61	Картометрический метод	0.10	—
11	535510.64	1394113.29	Картометрический метод	0.10	—
1	535515.14	1394108.56	Картометрический метод	0.10	—
12	536099.84	1394754.63	Картометрический метод	0.10	—
13	536091.24	1394763.83	Картометрический метод	0.10	—
14	536062.43	1394734.35	Картометрический метод	0.10	—
15	536097.21	1394696.83	Картометрический метод	0.10	—
16	536170.30	1394771.95	Картометрический метод	0.10	—
17	536148.02	1394795.70	Картометрический метод	0.10	—
12	536099.84	1394754.63	Картометрический метод	0.10	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Дядьковского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)" Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, р-н Кореновский, Дядьковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	20161±50 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

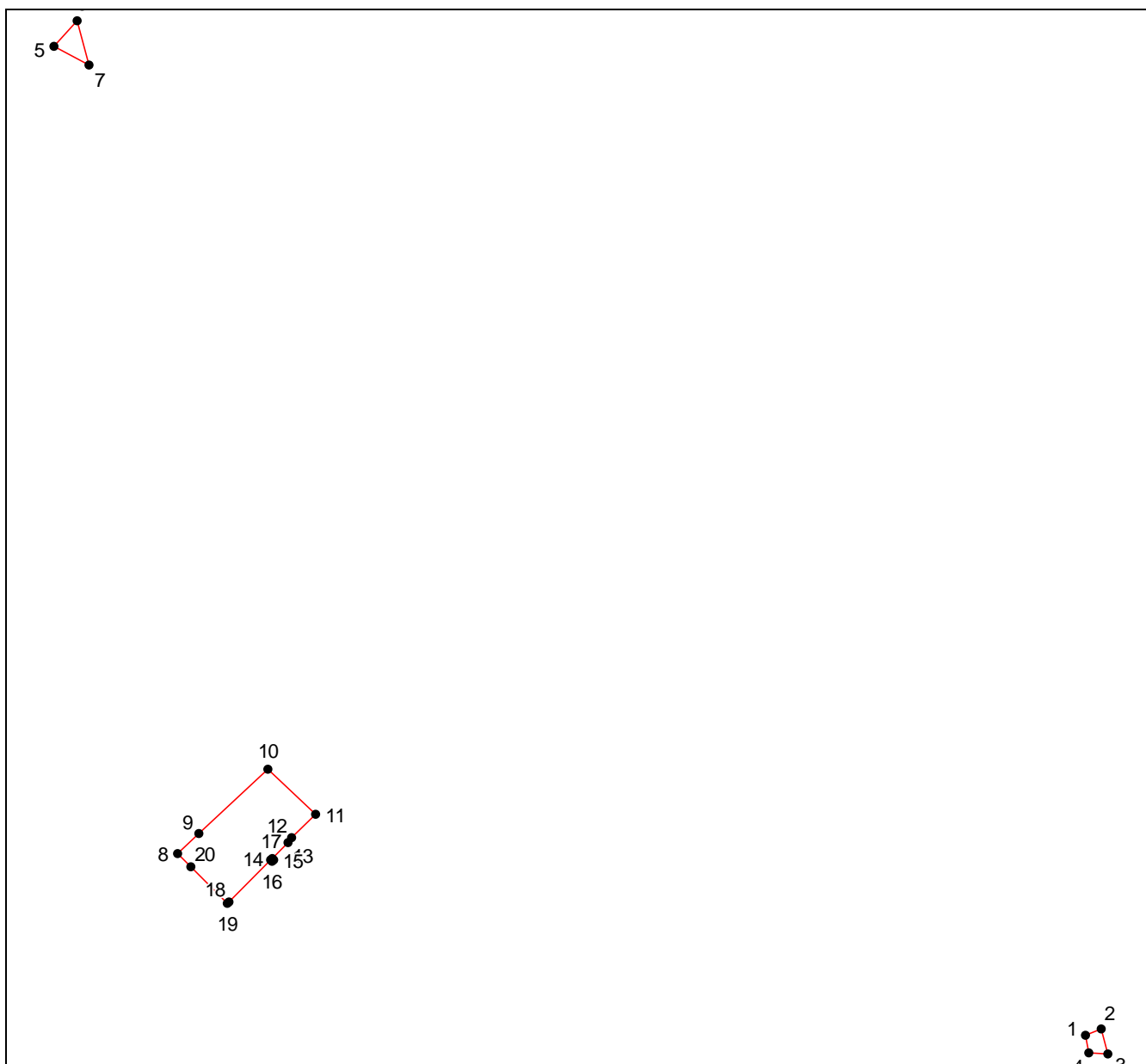
1. Система координат МСК 23.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535461.92	1395321.12	Картометрический метод	0.10	—
2	535471.18	1395344.08	Картометрический метод	0.10	—
3	535434.74	1395353.74	Картометрический метод	0.10	—
4	535436.09	1395326.01	Картометрический метод	0.10	—
1	535461.92	1395321.12	Картометрический метод	0.10	—
5	536903.32	1393824.00	Картометрический метод	0.10	—
6	536940.24	1393857.71	Картометрический метод	0.10	—
7	536875.74	1393875.14	Картометрический метод	0.10	—
5	536903.32	1393824.00	Картометрический метод	0.10	—
8	535726.47	1394003.47	Картометрический метод	0.10	—
9	535755.82	1394034.40	Картометрический метод	0.10	—
10	535849.39	1394134.67	Картометрический метод	0.10	—
11	535784.02	1394204.06	Картометрический метод	0.10	—
12	535749.87	1394169.08	Картометрический метод	0.10	—
13	535742.61	1394163.79	Картометрический метод	0.10	—
14	535719.46	1394140.82	Картометрический метод	0.10	—
15	535717.34	1394142.85	Картометрический метод	0.10	—
16	535715.29	1394140.71	Картометрический метод	0.10	—






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Дядьковского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 9464

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.