

Р Е Ш Е Н И Е

СОВЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН

от 29.03.2023

№ 368

г. Кореновск

О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 29 марта 2017 года № 209 «Об утверждении правил землепользования и застройки Раздольненского 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 № 209 «Об утверждении правил землепользования и застройки Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края» (прилагается).

2. Признать утратившим силу решение Совета муниципального образования Кореновский район от 27 октября 2021 года № 146 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 29 марта 2017 года № 209 «Об утверждении правил землепользования и застройки Раздольненского 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 29.03.2023 № 368
ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению Совета
муниципального образования
Кореновский район
от 29.03.2017 № 209
в редакции решения Совета
муниципального образования
Кореновский район
от 29.03.2023 № 368

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
РАЗДОЛЬНЕНСКОГО 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 Раздольненского 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 33. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию

Статья 34. Уведомление о планируемом 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

Раздольненского 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 Раздольненского 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–1А. ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ

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)

КС. Коммунально-складская зона

ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

СХ-1. Зона сельскохозяйственных угодий

СХ-2. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

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

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 РАЗДОЛЬНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОРЕНОВСКОГО РАЙОНА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Правила землепользования и застройки Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края, (далее – Правила) являются нормативным правовым актом применительно к территории муниципального образования Раздольненское сельское поселение (далее – Раздольненское 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 Раздольненского сельского поселения, генеральным планом Раздольненского сельского поселения, а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования Раздольненское 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 актах 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 границу, 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 водоохранных 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 водоохранных 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 наземной 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 фронтон 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 отмостки 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 предоставляющие 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 Раздольненского 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, завершенных 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, Раздольненское 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 Раздольненском 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 Раздольненского 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 Раздольненского сельского поселения.

1. На территории *Раздольненского 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 Раздольненского 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";

6) 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 N 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 членом 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 образуемому 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 *Раздольненского 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 соответствующим 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.

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 планируемыми 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 планируемыми 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, Раздольненское сельское 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 *Раздольненское 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, Раздольненское 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 Раздольненского 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, содержащемуся 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, содержащимся 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.

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.

1.1.2. Основные требования к застройке земельных участков объектами жилищного строительства на территории муниципального образования Кореновский район:

1.1.2.1. Правила в рамках регулирования иных вопросов землепользования и застройки определяют возможность установления границ зон градостроительного регулирования, ограничивающих территории, к которым устанавливаются особые требования к осуществлению градостроительной деятельности на них в виде планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, использования композиционных приемов при строительстве, капитальном ремонте, реконструкции объектов капитального строительства и эксплуатации зданий, сооружений.

1.1.2.2. Градостроительный кодекс РФ в качестве основного принципа осуществления градостроительной деятельности определяет осуществление устойчивого развития территории на основании документации по планировке территории. 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.

Устойчивое развитие территории предполагает собой обеспечение жителей строящихся объектов жилого назначения всей необходимой инфраструктурой и территориями общего пользования.

Таким образом, деятельность по устойчивому развитию территории муниципального образования Кореновский район возможна только планированием развития территории на основании правил землепользования и застройки и документации по планировке территории.

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:

1) 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;

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

3) 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;

3.1) 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;

4) 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.

4.1. 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.

5. 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.

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

Вопросы регулирования архитектурной среды Раздольненского сельского поселения осуществляются в соответствии с действующим законодательством, настоящими Правилами, и постановлениями администрации муниципального образования, в том числе путем подготовки градостроительных концепций. Для разработки градостроительных концепций обязательно привлечение экспертного сообщества и общественности Раздольненского сельского поселения.

Правила в рамках регулирования иных вопросов землепользования и застройки определяют возможность установления границ зон градостроительного регулирования, ограничивающих территории, к которым устанавливаются особые требования к осуществлению градостроительной деятельности на них в виде планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, использования композиционных приемов при строительстве, капитальном ремонте, реконструкции объектов капитального строительства и эксплуатации зданий, сооружений.

Границы зон градостроительного регулирования на территории Раздольненского сельского поселения отображаются на отдельной схеме согласно приложению и могут не совпадать с границами территориальных зон.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон градостроительного регулирования Раздольненского сельского поселения устанавливаются градостроительными регламентами соответствующих территориальных зон, решениями совета Раздольненского сельского поселения по вопросам градостроительной деятельности.

Градостроительный кодекс РФ в качестве основного принципа осуществления градостроительной деятельности определяет осуществление устойчивого развития территории на основании документации по планировке территории.

Целью разработки правил землепользования и застройки является создание условий для устойчивого развития территорий муниципальных образований (статья 30 Градостроительного кодекса РФ).

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 (41 Градостроительного кодекса РФ).

Устойчивое развитие территории предполагает собой обеспечение жителей строящихся объектов жилого назначения всей необходимой инфраструктурой и территориями общего пользования.

Таким образом, деятельность по устойчивому развитию территории Раздольненского сельского поселения возможна только планированием развития территории на основании правил землепользования и застройки и документации по планировке территории.

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 оснащенности 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 таких 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 планируемых 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 такого 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 таких 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 указанные 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 закон 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 нежилкой 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 нежилкой 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 нежилкой 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 нежилкой 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 нежилкой застройки и его согласование в случаях, установленных Градостроительным Кодексом РФ;

2) опубликование проекта решения о комплексном развитии территории нежилкой 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 нежилкой застройки всем правообладателям объектов недвижимого имущества, расположенных в границах такой территории;

3) принятие решения о комплексном развитии территории нежилкой застройки и его опубликование в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, иной официальной информации;

4) заключение договора о комплексном развитии территории нежилкой 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 нежилкой 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 нежилкой застройки (за исключением случаев самостоятельной реализации Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием решения о комплексном развитии территории нежилкой застройки, реализации такого решения юридическим лицом, определенным Российской Федерацией или субъектом Российской Федерации, а также заключения договора о комплексном развитии территории нежилкой застройки с правообладателями в случае, предусмотренном пунктом 4 настоящей части);

6) заключение договора о комплексном развитии территории нежилкой 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 нежилкой 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.

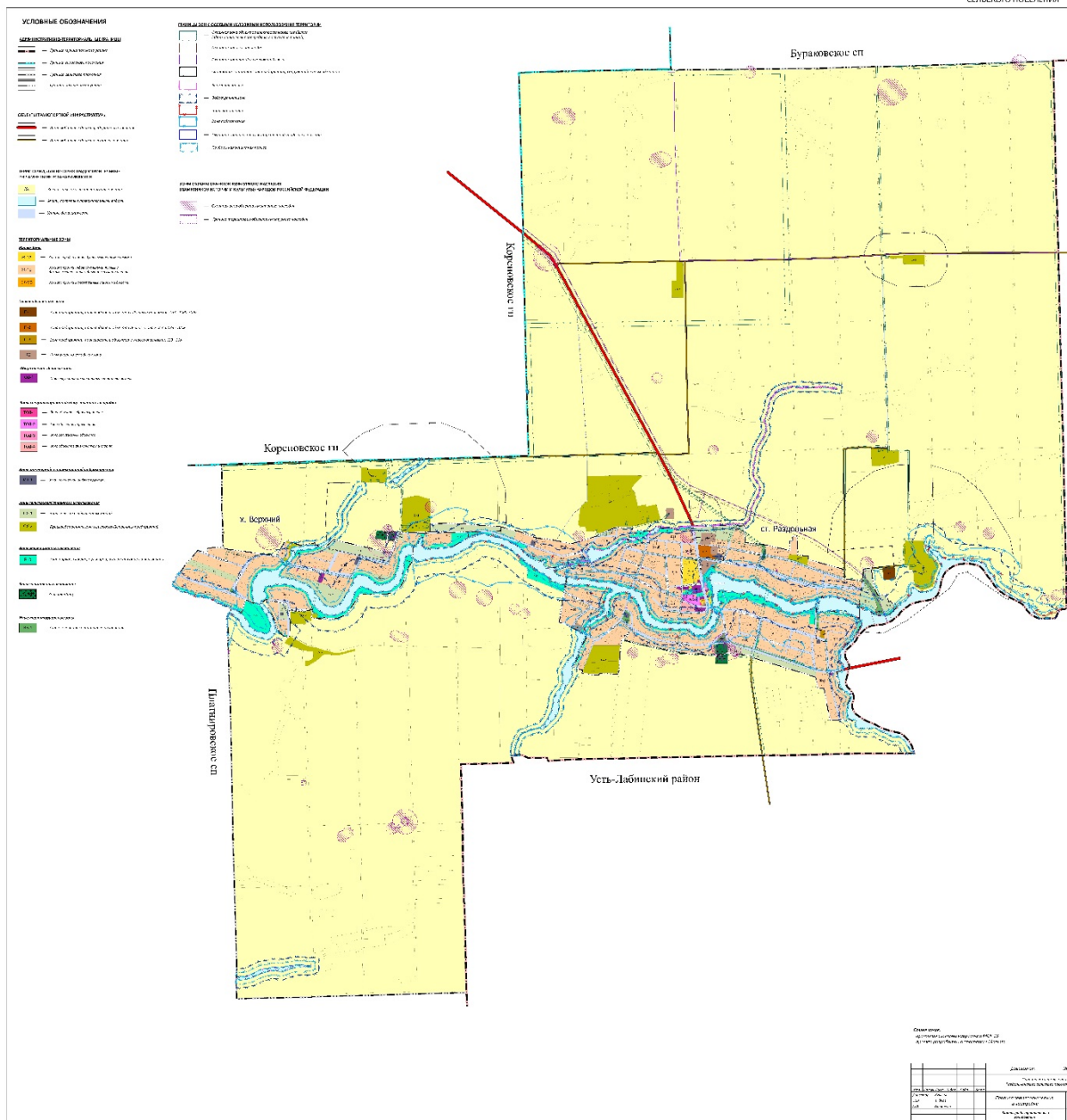
ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Статья 47. Карта(ы) градостроительного зонирования территории Раздольненского сельского поселения Кореновского района, карта(ы) зон с особыми условиями использования территории (совмещено на одной карте)



КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ М 1:15000

МУНИЦИПАЛЬНОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН
 ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ
 И ЗАСТРОЙКИ РАЗДОЛЬНЕНСКОГО
 СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ



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 водоохранных 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.

7. Границы зон затопления:

На КГЗ территории нанесены зоны затопления:

- разработанные в составе утвержденной Схемы территориального планирования Кореновского района, выполненные ГУП «Кубаньгеология», филиал – Азовское отделение, г. Темрюк, в 2008 году;
- согласно проекту, разработанному ООО «Севкавгидропроект» в 2012 г.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Статья 48. Виды территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования территории Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Настоящими Правилами устанавливаются следующие виды территориальных зон на территории Раздольненского сельского поселения:

Кодовые обозначения территориальных зон	Наименование территориальных зон
	ЖИЛЫЕ ЗОНЫ:
Ж-1А	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
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
КС	Коммунально-складская зона
	ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
СХ-1	Зона сельскохозяйственных угодий
СХ-2	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
	ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ:
Р-О	Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования
	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-1А. Зона застройки индивидуальными жилыми домами

Зона индивидуальной жилой застройки Ж-1А выделена для обеспечения правовых, социальных, культурных, бытовых условий формирования жилых районов малоэтажной жилой застройки из индивидуальных жилых домов (в том числе одноэтажными, мансардными, двухэтажными и трехэтажными) с придомовыми земельными участками, 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
[2.1] - 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	- с минимальной хозяйственной частью (без содержания скота и птицы) минимальная/максимальная площадь земельных участков – 300/7 500 кв. м, - минимальная ширина земельных участков вдоль

	<p>помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости);</p> <p>выращивание сельскохозяйственных культур;</p> <p>размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек</p>	<p>фронта улицы (проезда) – 12 м;</p> <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%; - 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; - постройк 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. <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</p>
--	---	--

		<p>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>
[3.1.1] - Предоставление	размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды,	- минимальная/максимальная площадь земельного участка

коммунальных услуг	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>– 50/10000 кв. м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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,	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

	<p>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,</p>	

	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 культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур. Предоставление только физическим лицам с запретом на передачу своих прав и обязанностей по договору аренды земельного участка третьему лицу.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков - 50/5000 кв. м. Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются. Градостроительные регламенты не распространяются

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
[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"> - многоквартирные малоэтажные жилые дома не выше 3 этажей – до 15000 кв. м; - для объектов торговли и обслуживания – 50/2500 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - максимальное количество этажей – не более 3 этажей (включая мансардный этаж); - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 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	размещение жилого дома, имеющего	- минимальная/максимальная площадь

жилая застройка	<p>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 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 для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<p>приквартирного участка – 100/2 500 кв. м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка: - в формируемой новой застройке жилых зон - 5 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до вновь построенного одно-, двухквартирного жилого дома не менее - 3 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. - максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли до верха конька кровли) - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м. - минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.2.1] - Дома	размещение зданий,	- минимальная/максимальная площадь земельного

социального обслуживания	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	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); - максимальная высота зданий – 9 м .
[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	- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% ; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка. Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, 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	

[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)	
[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 – 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;
[4.1] - Деловое управление	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)	<ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота зданий – 9 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.
[4.4] - 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 – 50/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов или границ участков – 5 м; - 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.
[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"> - 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>объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно</p>

		<p>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>
--	--	--

**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 выгреб, 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>

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.

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>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. 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</p>

	автотранспорта с максимальной разрешенной массой не более 3,5 тонн.
Надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики.	<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 5 м., 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.
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</p>

	<p>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, 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</p>

	<p>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

	<p>кв.м./чел.,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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</p>

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.

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.

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.

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.

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.

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
[2.1] - 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	- с минимальной хозяйственной частью (без содержания скота и птицы) минимальная/максимальная площадь земельных участков – 300/7 500 кв. м, - минимальная ширина земельных участков вдоль

	<p>помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости);</p> <p>выращивание сельскохозяйственных культур;</p> <p>размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек</p>	<p>фронта улицы (проезда) – 12 м;</p> <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%; - 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; - постройк 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. <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</p>
--	---	--

		<p>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>
[2.2] - Для ведения личного подсобного	Размещение жилого дома, указанного в описании вида	- минимальная/максимальная площадь земельных участков

<p>хозяйства (приусадебный земельный участок)</p>	<p>разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных</p>	<p>– 1000/7500 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 метров и менее, для строительства жилого дома минимальный отступ от границы соседнего участка составляет не менее: 1,0 м - для одноэтажного жилого дома; 1,5 м - для двухэтажного жилого дома; 2,0 м - для трехэтажного жилого дома, при условии, что расстояние до расположенного на соседнем земельном участке жилого дома не менее 5 м; Действие градостроительного регламента в части минимального отступа до границ земельных участков,</p>
---	---	---

		<p>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>
[3.6.2] - 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%;

		<p>аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%; площадки – 8% - 12%; сооружения – 5% - 7%.</p>
[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>- 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</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	
[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	исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[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.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 50/5 000 кв. м. Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются. Градостроительные регламенты не распространяются

	Предоставление только физическим лицам с запретом на передачу своих прав и обязанностей по договору аренды земельного участка третьему лицу.	
--	--	--

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
[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 встроено-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"> - многоквартирные малоэтажные жилые дома не выше 3 этажей – до 15000 кв. м; - для объектов торговли и обслуживания – 50/2500 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - максимальное количество этажей – не более 3 этажей (включая мансардный этаж); - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 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;

		<p>- минимальный/максимальный коэффициент использования территории – 0,4/0,8; 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 (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 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 для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь приквартирного участка – 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; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка: - в формируемой новой застройке жилых зон - 5 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до вновь построенного одно-, двухквартирного жилого дома не менее - 3 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. - максимальная высота гаражей и подсобных сооружений (хозяйственных построек) от уровня земли</p>

		<p>до верха конька кровли) - 6 метров, высота помещения не менее 2,4 м.</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	<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 – 50/5 000 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 5 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 - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.2.1] - Дома социального обслуживания	<p>размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м;

	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"> - 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 - максимальное количество этажей зданий – не более 3 этажа; - 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 – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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	
[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)	
[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 – 50/10 000 кв. м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - 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.</p> <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[4.1] - Деловое управление	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)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка
[4.3] - Рынки	размещение объектов капитального	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка

	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; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	участка – 50/10 000 кв. м; - максимальное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - 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;
[4.4] - Магазины	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	- 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.
[4.6] - Общественное питание	размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[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
[5.1.4] – Оборудованные площадки для	размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные	- минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/5000 кв. м;

занятий спортом	корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)	максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80% ; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м ; минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
-----------------	--	---

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>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>

Благоустройство и озеленение.
Навесы, террасы.

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

	<p>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</p>

	<p>распашных ворот. 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</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –</p>

<p>посетителей.</p>	<p>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; 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, 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, 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 (наибольшие значения принимаются для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса) - 10 - 40 м;

	<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</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>

резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы, бассейны.	<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.

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:

Норма тивный разрыв	Поголовье (шт.), не более						
	с виньи	ко ровы, бычки	овц ы, козы	кро лики- матки	птица	лошад и	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 заблокированных 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 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
[2.1.1] - 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"> - многоквартирные малоэтажные жилые дома не выше 3 этажей – до 15000 кв. м; - для объектов торговли и обслуживания – 50/2500 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - максимальное количество этажей – не более 3 этажей (включая мансардный этаж); - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 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>
<p>[2.3] - Блокированная жилая застройка</p>	<p>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 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>- минимальная/максимальная площадь приквартирного участка – 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; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка: - в формируемой новой застройке жилых зон - 5 м; - минимальный отступ от границ соседнего участка: - до вновь построенного одно-, двухквартирного жилого дома не менее - 3 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. - 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>

		<ul style="list-style-type: none"> - минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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>	<ul style="list-style-type: none"> - 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; - минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка. <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>
[3.1.1] - Предоставление коммунальных услуг	<p>размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов

	<p>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"> - 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 5 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 - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
<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,</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p>

	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
[3.2.1] - 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; - 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 5 этажей;
[3.2.2] - Оказание социальной помощи населению	размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы	<ul style="list-style-type: none"> - 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

	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	земельного участка – 50% , за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[3.2.3] - Оказание услуг связи	размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	
[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)	
[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,	- 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

[4.1] - Деловое управление	<p>концертных залов, планетариев</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 передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)</p>	<p>участка или границ участка - 5 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота зданий – 9 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.
[4.4] - Магазины	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	- минимальная/максимальная площадь земельного участка

	продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	– 50/5 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м ; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов или границ участков – 5 м ; - 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.
[4.6] - Общественное питание	размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	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. Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[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 – 100/10000 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
<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: от границ соседнего участка до стволов высокорослых деревьев -</p>

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.

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.

Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать

	<p>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. Максимальная высота – до 7 м., высота этажа – до 3м.</p> <p>Допускается размещать по красной линии без устройства распашных ворот. 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</p>

	тонн.
<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</p>

	<p>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, 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 (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.,

	<ul style="list-style-type: none"> - 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

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.

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	<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 5 этажей; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия

	уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% , за исключением линейных объектов;
[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	- 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	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/15 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажей ; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 20 м ; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% ;
[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	- 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; данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно

	выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[3.2.3] - Оказание услуг связи	размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	
[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 – 50/15 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли – 20 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.
[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"> 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;
[3.8.1] - Государственное управление	размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного	данные объекты должны иметь необходимое

	самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги	расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[4.1] - Деловое управление	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)	
[4.3] - Рынки	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; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/15 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли – 20 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

[4.4] - Магазины	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	<p>регламентируется;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>
[4.5] - Банковская и страховая деятельность	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/15 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 20 м;
[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"> - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%;
[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"> - 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</p>
[4.8.1] – Развлекательные	размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации	

мероприятия	развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок	входами; данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[4.10] - Выставочно-ярмарочная деятельность	размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенные для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)	
[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,	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	<p>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,</p>	

	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
[2.7.1] - Хранение автотранспорта	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 кодом 4.9	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 24/100 кв. м; - максимальное количество надземных этажей – 1этаж; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м; - от границ соседнего участка не менее - 3 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов;
[3.4.1] - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты	<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 надземных этажей зданий

	<p>здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)</p>	<p>– 3 этажа;</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 -9 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> <p>Данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
<p>[4.9] - Служебные гаражи</p>	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 150/7 500 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

		<p>регламентируется;</p> <ul style="list-style-type: none"> - вместимость до 300 машиномест, встроенные, пристроенные до 150 машиномест.
[6.8] - Связь	<p>объекты 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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/1 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - от границ соседнего участка не менее - 3 м; <p>процент застройки подземной части не регламентируется.</p>
[8.3] - Обеспечение внутреннего правопорядка	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 10 /20 000 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 зданий, строений от уровня земли - 15 м; - максимальная высота сооружений от уровня земли - 30 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%.

		- 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.	<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; 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, 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</p>

	<p>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.,

	<ul style="list-style-type: none"> - 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:

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 Гостстроя 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	<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 5 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

	и плавки снега)	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	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/30 000 кв. м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажа ; - минимальные отступы от границ земельных участков до строений – 5м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60% ; - процент застройки подземной части не регламентируется;
[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)	- 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; данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.
[3.4.2] - Стационарное медицинское	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской	

обслуживание	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	
[3.10.1] - Амбулаторное ветеринарное обслуживание	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	
[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

	обеспечивающая познавательный туризм	
[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>	<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	<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</p>	

	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: территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75%; аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%; площадки – 8% - 12%; сооружения – 5% - 7%.
[3.10.2] - Приюты для животных	<p>объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг в стационаре;</p> <p>объекты капитального строительства, предназначенные для</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/10 000 кв. м; максимальная высота зданий – 12 м; максимальный процент застройки в границах земельного участка - 60%;

	содержания, 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;	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.
[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
- административные здания и помещения учреждений здравоохранения; - столовые, пищеблоки;	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>- коммунальные объекты, объекты инженерно-технического назначения, связанные с обслуживанием объектов, расположенных в данной территориальной зоне;</p> <p>- специализированные магазины медицинской техники;</p> <p>- склады хранения медицинского оборудования;</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 "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>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<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>
<ul style="list-style-type: none"> - парки, скверы, бульвары, иные виды озеленения общего пользования; - объекты благоустройства, фонтаны, малые архитектурные формы, скульптуры; 	<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.

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 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 5 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;

		<p>- процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>- минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</p>
[3.9.2] - Проведение научных исследований	<p>размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)</p>	<p>минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/50 000 кв. м;</p> <p>минимальные отступы от границ участка - 3 м, с учетом соблюдения требований технических регламентов;</p> <p>максимальная высота зданий - 18 м от планировочной отметки земли;</p> <p>максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%;</p> <p>минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 5 м,</p>
[3.9.3] - Проведение научных испытаний	<p>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</p>	<p>процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов;</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>
[3.5.1] - Дошкольное,	размещение объектов капитального	- минимальная/максимальная площадь земельного

<p>начальное и среднее общее образование</p>	<p>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</p>	<p>участка – 100/50 000 кв. м; - минимальные отступы от границ смежных земельных участков до строений – 10 м., от фронтальной границы участка – 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; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли -18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%.</p>
<p>[3.5.2] - Среднее и высшее профессиональное образование</p>	<p>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</p>	<p>застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 30% от площади земельного участка.</p>

[9.3] - Историко-культурная деятельность	<p>культурой и спортом</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>
[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</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</p>

	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	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	размещение зданий, предназначенных для размещения	- минимальная/максимальная площадь земельного участка

деятельности	музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев	<p>– 50/15 000 кв. м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей зданий – 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений от уровня земли – 20 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;</p> <p>данные объекты должны иметь необходимое расчетное количество парковочных мест (отдельно стоящих, встроенных, пристроенных, подземных) только на территории своих земельных участков.</p>
[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%;</p> <p>аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%;</p>

		площадки – 8% - 12% ; сооружения – 5% - 7% .
--	--	---

**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; - отделения, участковые пункты полиции; - здания административного назначения; - ремонтные мастерские; 	<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>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<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. 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. 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	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-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 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 5 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.
[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 – 300/30 000 кв. м., или определяется заданием на проектирование; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м;

<p>[3.7.2] - Религиозное управление и образование</p>	<p>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)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество надземных этажей зданий – 4этажа; - 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. <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>
<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</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>

	<p>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,</p>	

	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.</p> <p>Минимальный отступ от границ земельного участка и красной линии -5 м.</p> <p>Максимальная высота строений -7 м. Этажность -1 этаж.</p> <p>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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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.</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>- общественные туалеты;</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков –</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. 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
<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-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	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м;

	<p>(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"> - 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 5 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>[5.1.2] – Обеспечение занятий спортом в помещениях</p>	<p>размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/200 000 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. - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - 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

		<p>земельного участка – 60%;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 – 100/10 000 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)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка -100/200 000 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.
[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"> - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальная высота зданий 25 м; - максимальный процент застройки участка – 60 %

		<p>процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>- минимальный процент озеленения 30% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов;</p> <p>объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения допускается размещать в отдельно стоящих,</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 деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность,</p>	<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	<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>	<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	<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</p>	

	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 – 10/10 000 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 – 18 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</p>

		<p>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;- 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.
--	--	--

**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>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<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. 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. 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	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,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/100 000 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 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - максимальный процент застройки в границах

	сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	земельного участка – 80% , 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	- процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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	
[7.5] - Трубопроводный транспорт	размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий	Регламенты не устанавливаются

	и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	
[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
[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,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 100/100 000 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;

	берегозащитных сооружений	<ul style="list-style-type: none"> - максимальное количество этажей зданий – не более 5 этажей; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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>	<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
-	-	-

**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.</p> <p>Остальные предельные параметры застройки (отступы от</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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>
<p>Объекты инженерно-технического обеспечения и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения (газопроводы, линии электрообеспечения, 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 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>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 500/25 000 кв.м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 50 м; - процент застройки подземной части не регламентируется;

<p>[4.9] - Служебные гаражи</p>	<p>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</p>	<p>- 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 устройство распашных ворот.</p>
<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>	<p>- 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; 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	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	<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 – 2 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	размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/50 000 кв.м.

		<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 -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 земельного участка.</p>
[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;

		<ul style="list-style-type: none"> - 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.
[7.2.1] – Размещение автомобильных дорог	<p>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;</p> <p>размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 500/25 000 кв.м. - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м, за исключением линейных объектов. допускается уменьшение отступа либо расположение зданий, строений и сооружений; по красной линии с учетом сложившейся градостроительной ситуации и линией застройки. процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%, 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 50 м.
[7.2.2] – Обслуживание перевозок пассажира	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 – 500/25 000 кв.м. - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц, проездов – 5 м, за исключением линейных объектов.
[7.2.3] – Стоянки транспорта общего пользования	размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту	<ul style="list-style-type: none"> допускается уменьшение отступа либо расположение зданий, строений и сооружений; по красной линии с учетом сложившейся градостроительной ситуации и линией застройки. процент застройки подземной части не регламентируется;
[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"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%, 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 50 м. - минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов; <p>объекты по оказанию услуг и обслуживанию населения до- пускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с изолированными от жилых зданий или их частей входами допускается размещать в отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектах с</p>

		изолированными от жилых зданий или их частей входами.
[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	<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</p>

	(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	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

[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; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м; - от границ соседнего участка не менее - 3 м; - 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>
[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	<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 - 15 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</p>

	склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	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

**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:</p> <p>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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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 – 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>
Объекты инженерно-технического	Минимальная/максимальная площадь земельных участков –

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
<p>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>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,	<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 5 этажей;

	<p>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"> - 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 - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[4.9] - Служебные гаражи.	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 5000/250 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 75%; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 20% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[6.1] - Недропользование	<p>осуществление геологических изысканий; добыча полезных ископаемых открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами; размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный процент озеленения - 20% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.

	<p>полезных ископаемых; объекты капитального строительства, необходимые для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке; 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>	
<p>[6.2] - Тяжелая промышленность.</p>	<p>размещение объектов капитального строительства горно-обогатительной и горно-перерабатывающей, металлургической, машиностроительной промышленности, а также изготовления и ремонта продукции судостроения, авиастроения, вагоностроения, машиностроения, станкостроения, а также другие подобные промышленные предприятия, для эксплуатации которых предусматривается</p>	

	установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования	
[6.2.1] - Автомобилестроительная промышленность.	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей, производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 5000/250 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 75%; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 20% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[6.3] - Легкая промышленность	объекты капитального строительства, предназначенные для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности	
[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	
[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	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 5000/250 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 75%; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 20% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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	
[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	
[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	<p>-минимальная/максимальная площадь земельных участков –10/5 000 кв.м.</p> <p>- минимальные отступы от границ участка - 1 м;</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 90%.</p> <p>- высота – не более 124 м.</p>
[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	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/250 000 кв. м;</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 75%;</p> <p>- максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 20 м;</p> <p>- минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м;</p> <p>- процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>- минимальный процент озеленения - 20% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</p>

	газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	
[6.9.1] Складские площадки	временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 1000/250 000 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, 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-	размещение объектов улично-	- минимальная/максимальная площадь земельных

дорожная сеть	<p>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>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, общественных туалетов</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
[4.1] - Деловое управление	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)	<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 – 5 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота зданий – 18 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% 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.
[4.9.1.1] - 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 – 500/10 000 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%. <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>
[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	

		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	<p>-минимальная/максимальная площадь земельных участков – 50/100 кв.м.</p> <p>- минимальные отступы от границ участка - 1 м;</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м;</p> <p>от границ соседнего участка не менее - 3 м;</p> <p>процент застройки подземной части не регламентируется;</p> <p>- максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 20 м.</p> <p>минимальный процент озеленения - 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</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.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. Размеры земельных участков

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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>
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; расстояние от площадок для мусоросборников до</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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>
<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.

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 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	<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 5 этажей; - максимальная высота объектов капитального

	<p>мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)</p>	<p>строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%, за исключением линейных объектов; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[6.0] - Производственная деятельность.	<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 – 1000/250 000 кв.м.; - минимальный отступ строений от красной линии или границ участка – 5 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%.
[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>	<ul style="list-style-type: none"> - 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 15 м; - высота технологических сооружений устанавливается в соответствии с проектной документацией; - минимальный процент озеленения - 10% от общей площади земельного участка

	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	
[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 – 1000/250 000 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии или границ 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; - 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; - высота технологических сооружений устанавливается в соответствии с проектной
[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	
[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	

[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	документацией; - 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	
[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,	- минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 1000/250 000 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

	нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	от уровня земли - 15 м ; - высота технологических сооружений устанавливается в соответствии с проектной документацией; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка - 5 м ; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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
[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	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм	
[11.3] - Гидротехнические сооружения	гидротехнические сооружения, необходимые для эксплуатации водохранилищ (плотин, водосбросов, водозаборных, водовыпускных и других гидротехнических сооружений, судопропускных сооружений, рыбозащитных и рыбопропускных сооружений, берегозащитных сооружений)	По проекту; - минимальная площадь земельных участков - 50 кв. м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70% ; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 5 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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	- 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.

	видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных 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
[4.1] - Деловое управление	размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 50/10 000 кв. м; - минимальная ширина земельных участков вдоль

	<p>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>	<p>фронта улицы (проезда) – 10 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м; - максимальное количество этажей зданий – 5 этажа (включая мансардный этаж); - максимальная высота зданий – 18 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 15% 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.
--	--	--

[4.9] - 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"> - минимальный/максимальный размер земельного участка - 150/7500 кв. м; - максимальная высота зданий – 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 10-15 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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. - для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м;
[4.9.1.3] - Автомобильные мойки	размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	<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 земельных участков - 5 м;
[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"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 60%. - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальная высота зданий – 18 м; Расстояние от АЗС для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом

		<p>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> <p>Минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.</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 align="center">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>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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>
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.</p> <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.
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:

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.

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 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 5 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 - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[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 – 500/250 000 кв. м; минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка - 5 м, по фронтальной границе участка и(или) по линии сложившейся
[6.3.1] - Фармацевтическая	размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	

промышленность.	фармацевтического производства, в том числе объектов, в отношении которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон	застройки допускается размещение объекта капитального строительства в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления;
[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	<ul style="list-style-type: none"> - максимальный процент застройки в границах земельного участка –70%; - процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - высота технологических сооружений устанавливается в соответствии с проектной документацией; - 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 земельного участка – 500/250 000 кв. 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; - максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м; - высота технологических сооружений

		<p>устанавливается в соответствии с проектной документацией;</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.
[6.9] - Склад	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 500/250 000 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 - 15 м; - высота технологических сооружений устанавливается в соответствии с проектной документацией; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка - 5 м; - минимальный процент озеленения - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
[6.9.1] Складские площадки	<p>временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе</p>	<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>
[9.3] - Историко-	<p>сохранение и изучение объектов</p>	<p>Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4,</p>

культурная деятельность	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	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	- 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.

	видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных 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
[4.4] - 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;

		<ul style="list-style-type: none"> - 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] - Служебные гаражи	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный/максимальный размер земельного участка - 150/7 500 кв. м; - максимальная высота зданий – 18 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 70%; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 10-15 м; - процент застройки подземной части не регламентируется; минимальный процент озеленения 10% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.-процент застройки подземной части не регламентируется; - вместимость до 300 машиномест, встроенные,

[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 <u>кодами 3.1.1, 3.2.3</u>	<p>пристроенные до 150 машиномест.</p> <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. <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.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<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>
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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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.

КС. Коммунально-складская зона

Зона КС выделена для размещения коммунально-складских объектов III–V класса опасности с размером санитарно-защитной зоны до 300 м, обслуживающих объектов, вспомогательных по отношению к основному назначению зоны, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли

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 5 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 - 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.

[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, москательных-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] - Служебные гаражи	размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного	<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 - 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;
[6.9] - Склад	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков – 100/50 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - 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; <p>Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем</p>

		<p>обосновании и согласовании с уполномоченными органами местного самоуправления.</p> <p>- минимальный процент озеленения - 15% от общей площади земельного участка.</p>
[6.9.1] - Складские площадки	временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка</p> <p>– 100/10 000 кв. м;</p> <p>Застройка участка не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются</p>
[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	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается;</p> <p>- регламенты не распространяются;</p>

	<p>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>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>	

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
[6.8] - 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; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. - минимальный отступ от красной линии улиц или границ участка не менее чем - 5 м; - от границ соседнего участка не менее - 3 м; - 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>
<p>Площадки для мусоросборников.</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
	<p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников; 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.

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, технических, масличных, эфиромасличных, и иных сельскохозяйственных культур	Предельные параметры разрешенного строительства устанавливаются только для возведения теплиц: - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 000 кв.м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30% ; - максимальная высота строений, сооружений от уровня земли
[1.3] – Овощеводство	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых,	- минимальный отступ строений от красной линии или границ участка (в случае, если иной не установлен

	луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	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; Застройка участка другими строениями не допускается, места допустимого размещения объектов не предусматриваются.
[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 продукции	- минимальная/максимальная площадь земельного участка в границах населенного пункта - 300/1000 000 кв. м. Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м. - 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,

	пчеловодства	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 земельного участка – 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 - 300/1000 000 кв. м. Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м. - 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] - Сенокошение	кошение трав, сбор и заготовка сена	Застройка участка другими строениями не допускается, места допустимого размещения объектов
[1.20] – Выпас	выпас сельскохозяйственных	не предусматриваются.

сельскохозяйственных животных	животных	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 000 кв.м;</p> <p>Градостроительные регламенты не распространяются</p>
[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</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</p>

	<p>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>уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.</p>
<p>[13.1] – Ведение огородничества</p>	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/15 000 кв.м; - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 12 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, до высокорослых деревьев - 4 м, до постройки для содержания скота и птицы – 1 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 - 300/200 000 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.

<p>[1.14] – Научное обеспечение сельского хозяйства</p>	<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. Для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 10 кв. м. - минимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 24 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%; - максимальная высота зданий от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - 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; - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения 15% от площади земельного участка, за исключением линейных объектов.
---	--	--

**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>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> <p>-минимальные отступы от границ земельного участка 1 м, отступ от красной линии – 5 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>
<p>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 с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<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>

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 – 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	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>	<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.

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	- минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 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»);
[1.3] - Овощеводство	осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в	- максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м ; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30-70% ;

	том числе с использованием теплиц	
[1.4] - Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур	осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	- 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.
[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	- минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ;
[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 земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 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 участка – 30-70% ; - минимальный отступ строений от красной линии
[1.9] - Звероводство	осуществление хозяйственной	или границ участка (в случае, если иной не установлен

	<p>деятельности, связанной с разведением в неволе ценных пушных зверей;</p> <p>размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции;</p> <p>разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	<p>линией регулирования застройки) – 5 м, допускается уменьшение отступа либо расположения здания, строения и сооружения по красной линии с учетом сложившейся застройки.</p> <p>- минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м;</p>
[1.10] - Птицеводство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением домашних пород птиц, в том числе водоплавающих;</p> <p>размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции птицеводства;</p> <p>разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	
[1.11] - Свиноводство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением свиней;</p> <p>размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки</p>	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в черте населенного пункта - 300/1500 000 кв. м.</p> <p>За пределами населенного пункта минимальная (максимальная) площадь земельных участков сельскохозяйственного назначения определяется</p>

	<p>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 пчеловодства и разведения иных полезных насекомых; размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства</p>	<p>согласно действующему законодательству (Федеральному закону от 24 июля 2002 года № 101 – ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»);</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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;
[1.13] - Рыбоводство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов рыбоводства (аквакультуры). Объекты рыбоводства (здания, сооружения, оборудование, необходимые для осуществления рыбоводства (аквакультуры);</p>	<ul style="list-style-type: none"> - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м;
[1.14] – Научное обеспечение сельского хозяйства	<p>осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения</p>	

	ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций генетических ресурсов растений	
[1.15] - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции	
[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	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 300/1000 000 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>- 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;</p> <p>- минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м;</p> <p>- максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 15 м;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - максимальная высота сооружений – не более 50 м. - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 65 -70% - процент застройки подземной части не регламентируется; - минимальный процент озеленения - 10% от общей площади земельного участка.
[1.19] – Сенокошение	кошение трав, сбор и заготовка сена	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков –300/15 000 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 перевалочных	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/ максимальная площадь земельных участков – 100/1500 000 кв. м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; -процент застройки подземной части не регламентируется; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли -15 м; - минимальный отступ зданий, строений и сооружений от красной линии улиц или границ участка - 5 м; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м; Уменьшение отступа либо размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании и согласовании с уполномоченными

	складов	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	- 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

	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	самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[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, до высокорослых деревьев - 4 м, до постройки для содержания скота и птицы – 1 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
Не капитальные здания, строения и сооружения для осуществления розничной и оптовой торговли сельхозпродукцией	<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 – 5 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>
Площадки для хранения техники и временного хранения сельскохозяйственной продукции	<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 с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
Автостоянки для парковки автомобилей	Минимальная/максимальная площадь земельных участков –

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
посетителей.	<p>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; 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.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принять в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>Максимальная площадь земельных участков – в 3 раза превышающая площадь мусоросборников; 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.

* 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

		<p>принимать в процентах от общей площади парка:</p> <p>территории зеленых насаждений и водоемов – 65% – 75%;</p> <p>аллеи, дороги, площадки – 10% - 15%;</p> <p>площадки – 8% - 12%;</p> <p>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)	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/150 000 кв. м; Без права возведения объектов капитального строительства</p>
[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	<p>- минимальная/максимальная площадь земельного участка – 500/150 000 кв. м;</p> <p>- максимальное количество надземных этажей – 5 этажей;</p> <p>- максимальная высота объектов капитального строительства от уровня земли до верха перекрытия последнего этажа (или конька кровли) - не более 18 м;</p> <p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 40-50%</p> <p>- для туристических гостиниц - 60 %;</p> <p>- для пансионатов —30;</p>
[5.2.1] - Туристическое	пансионаты, туристические гостиницы, кемпинги, дома отдыха,	<p>- минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка 5 метров,</p>

обслуживание	не оказывающих услуги по лечению; размещение детских лагерей;	- процент застройки подземной части не регламентируется;
[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	- минимальный процент озеленения 20% 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	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	- минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются;

	<p>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>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>	

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:</p> <p>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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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 отходов.	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 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 - 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	Минимальная/максимальная площадь земельных участков –

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>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>
<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 регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Фонтаны, малые архитектурные формы; мемориальные комплексы (без захоронений); естественные и искусственные водоемы; спортивные и игровые площадки; места для пикников;</p>	<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</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>централизованной канализации, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 25 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>

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 допустимой 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 Раздольненского 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	сооружен ия 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	кус тарника
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.

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,	Регламенты не устанавливаются в соответствии с ч.4, ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации

	<p>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,</p>	

	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	
[12.1] - Ритуальная деятельность	размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений; осуществление деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка – 10/360 000 кв. м; - минимальный отступ от границ земельного участка, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, - 5 м; - максимальное количество надземных этажей – 4 этажа; - высота объектов, связанных с отправлением культа – до 30 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	Описание вида разрешенного	Предельные (минимальные и (или) максимальные)
--------------------------	-----------------------------------	--

использования земельных участков	использования земельного участка	размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
[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 – 300/30 000 кв. м; - минимальный отступ строений от красной линии участка или границ участка – 5 м; - количество надземных этажей зданий – 4; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 20 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%. - 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>

**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>Площадки для сбора твердых бытовых отходов.</p>	<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>
<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 регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Общественные туалеты</p>	<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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>земельного участка, максимальный процент застройки) принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.</p>
<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 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</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	устанавливаются.
<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> <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 затапливаемых, 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, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок	- 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

	(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	
[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	Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.
[12.2] – Специальная деятельность	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,	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка - 50/360 000 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;

	хранения, обезвреживания таких отходов (скотомогильников, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, полигонов по захоронению и сортировке бытового мусора и отходов, мест сбора вещей для их вторичной переработки)	- 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 10% от площади 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.	Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка.

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	<p>Общее количество контейнеров не более 5 шт. Высота - 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 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 регламенты не устанавливаются.</p>
<p>Общественные туалеты</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного использования земельного участка. 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.</p>

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; 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</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – принимать в соответствии с основным видом разрешенного</p>

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
сопутствующих товаров, помещения для обслуживающего персонала.	<p>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:

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 – 50/1000 кв. м; - максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 100 м; - максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%; - минимальные отступы до границ смежных земельных участков – 3 м; - минимальный отступ от красной линии улиц - 5 м.

[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)	<p>- минимальная/максимальная площадь земельных участков</p> <p>- 300 /1000 000 кв. м;</p> <p>- для объектов инженерного обеспечения и объектов вспомогательного инженерного назначения от 1 кв. м.</p> <p>Застройка участков не допускается, минимальные отступы от границ участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений, максимальный процент застройки, максимальная этажность и максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли не предусматриваются.</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	
[11.1] - Общее пользование	использование земельных участков, примыкающих к водным объектам	Не допускается размещение объектов капитального строительства.

водными объектами	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)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельного участка -300/1000 000 кв. м. Регламенты не устанавливаются. 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;
[11.2] - Специальное пользование водными объектами	Использование земельных участков, 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)	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются;
[12.0.1] – Улично-дорожная сеть	размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и	<ul style="list-style-type: none"> - минимальная/максимальная площадь земельных участков не устанавливается; - регламенты не распространяются;

	<p>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>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>	

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
[1.12] - Пчеловодство	<p>осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых;</p> <p>размещение ульев, иных объектов и оборудования, необходимого для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых;</p> <p>размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства</p>	<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>
[1.17] - Питомники	<p>выращивание и реализация подроста деревьев и кустарников, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян;</p> <p>размещение сооружений, необходимых для указанных видов сельскохозяйственного производства</p>	<p>- максимальный процент застройки в границах земельного участка – 30%;</p> <p>- максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли - 15 м;</p> <p>- 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</p>

		сложившейся застройке; - минимальный отступ от границ с соседними участками – 3 м ;
[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
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,	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 ,

ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
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>

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 наземные 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 бордюрным 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 меЗоны 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».

Охранная 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 охранный 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 от 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.

Охранная 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 радиодиффузии 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 сноубордингом;

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, охранная 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 горючесмазочные 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 приемопередающего 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;

- 6) 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 водоохраных 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 водоохраных 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 водоохраной 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 водоохраных 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 водоохраные 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 водоохраных 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 обуславливается 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, радиолюбительского диапазона (3 - 30 МГц).

При размещении антенн радиолубительских 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 охранных зон 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.

Иностранные 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 (Ж-1А)"
Раздольненского 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 (Ж-1А)"
Раздольненского 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 застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	76961±97 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского 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	517820.39	1423007.83	Картометрический метод	2.50	—
2	517813.82	1423068.82	Картометрический метод	2.50	—
3	517808.72	1423128.80	Картометрический метод	2.50	—
4	517803.93	1423195.45	Картометрический метод	2.50	—
5	517800.69	1423196.07	Картометрический метод	2.50	—
6	517780.52	1423199.22	Картометрический метод	2.50	—
7	517754.49	1423203.70	Картометрический метод	2.50	—
8	517740.49	1423206.09	Картометрический метод	2.50	—
9	517724.27	1423208.91	Картометрический метод	2.50	—
10	517724.31	1423209.56	Картометрический метод	2.50	—
11	517720.87	1423210.01	Картометрический метод	2.50	—
12	517720.66	1423209.38	Картометрический метод	2.50	—
13	517719.50	1423209.60	Картометрический метод	2.50	—
14	517693.43	1423213.01	Картометрический метод	2.50	—
15	517668.90	1423217.06	Картометрический метод	2.50	—
16	517644.39	1423220.40	Картометрический метод	2.50	—
17	517628.73	1423222.69	Картометрический метод	2.50	—
18	517607.93	1423225.94	Картометрический метод	2.50	—
19	517592.12	1423228.41	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	517572.48	1423231.10	Картометрический метод	2.50	—
21	517549.42	1423234.77	Картометрический метод	2.50	—
22	517544.54	1423206.88	Картометрический метод	2.50	—
23	517540.50	1423207.47	Картометрический метод	2.50	—
24	517539.20	1423199.64	Картометрический метод	2.50	—
25	517506.62	1423206.00	Картометрический метод	2.50	—
26	517503.47	1423188.33	Картометрический метод	2.50	—
27	517499.41	1423164.45	Картометрический метод	2.50	—
28	517497.18	1423149.64	Картометрический метод	2.50	—
29	517495.08	1423131.18	Картометрический метод	2.50	—
30	517492.57	1423109.48	Картометрический метод	2.50	—
31	517490.19	1423090.04	Картометрический метод	2.50	—
32	517487.52	1423066.16	Картометрический метод	2.50	—
33	517480.42	1423008.12	Картометрический метод	2.50	—
34	517557.63	1423007.94	Картометрический метод	2.50	—
35	517636.34	1423008.04	Картометрический метод	2.50	—
1	517820.39	1423007.83	Картометрический метод	2.50	—
36	517473.23	1423088.47	Картометрический метод	2.50	—
37	517478.01	1423122.41	Картометрический метод	2.50	—
38	517435.70	1423128.87	Картометрический метод	2.50	—
39	517434.72	1423128.14	Картометрический метод	2.50	—
40	517430.39	1423128.68	Картометрический метод	2.50	—
41	517429.61	1423123.68	Картометрический метод	2.50	—
42	517427.35	1423110.27	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	517425.56	1423093.52	Картометрический метод	2.50	—
44	517428.61	1423093.20	Картометрический метод	2.50	—
45	517459.35	1423089.94	Картометрический метод	2.50	—
36	517473.23	1423088.47	Картометрический метод	2.50	—
46	517311.45	1423330.50	Картометрический метод	2.50	—
47	517320.72	1423364.49	Картометрический метод	2.50	—
48	517322.41	1423370.70	Картометрический метод	2.50	—
49	517287.75	1423379.99	Картометрический метод	2.50	—
50	517287.58	1423392.99	Картометрический метод	2.50	—
51	517262.29	1423393.66	Картометрический метод	2.50	—
52	517238.48	1423393.97	Картометрический метод	2.50	—
53	517217.90	1423386.15	Картометрический метод	2.50	—
54	517215.12	1423385.10	Картометрический метод	2.50	—
55	517214.75	1423379.88	Картометрический метод	2.50	—
56	517215.63	1423365.00	Картометрический метод	2.50	—
57	517217.29	1423363.66	Картометрический метод	2.50	—
58	517238.39	1423357.39	Картометрический метод	2.50	—
59	517256.46	1423352.01	Картометрический метод	2.50	—
46	517311.45	1423330.50	Картометрический метод	2.50	—
60	517411.23	1423010.37	Картометрический метод	2.50	—
61	517412.36	1423040.95	Картометрический метод	2.50	—
62	517384.38	1423041.99	Картометрический метод	2.50	—
63	517383.25	1423011.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
60	517411.23	1423010.37	Картометрический метод	2.50	—
64	517281.71	1423235.71	Картометрический метод	2.50	—
65	517286.85	1423256.35	Картометрический метод	2.50	—
66	517289.57	1423267.26	Картометрический метод	2.50	—
67	517257.59	1423270.97	Картометрический метод	2.50	—
68	517259.62	1423282.37	Картометрический метод	2.50	—
69	517263.27	1423302.83	Картометрический метод	2.50	—
70	517263.74	1423305.44	Картометрический метод	2.50	—
71	517245.52	1423310.01	Картометрический метод	2.50	—
72	517239.37	1423311.18	Картометрический метод	2.50	—
73	517229.82	1423310.66	Картометрический метод	2.50	—
74	517246.75	1423302.44	Картометрический метод	2.50	—
75	517244.19	1423279.37	Картометрический метод	2.50	—
76	517202.40	1423278.45	Картометрический метод	2.50	—
77	517203.94	1423261.21	Картометрический метод	2.50	—
78	517250.74	1423257.09	Картометрический метод	2.50	—
79	517251.01	1423235.38	Картометрический метод	2.50	—
64	517281.71	1423235.71	Картометрический метод	2.50	—
80	517403.47	1423328.12	Картометрический метод	2.50	—
81	517410.76	1423361.73	Картометрический метод	2.50	—
82	517385.90	1423367.43	Картометрический метод	2.50	—
83	517381.06	1423350.06	Картометрический метод	2.50	—
84	517377.88	1423350.81	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

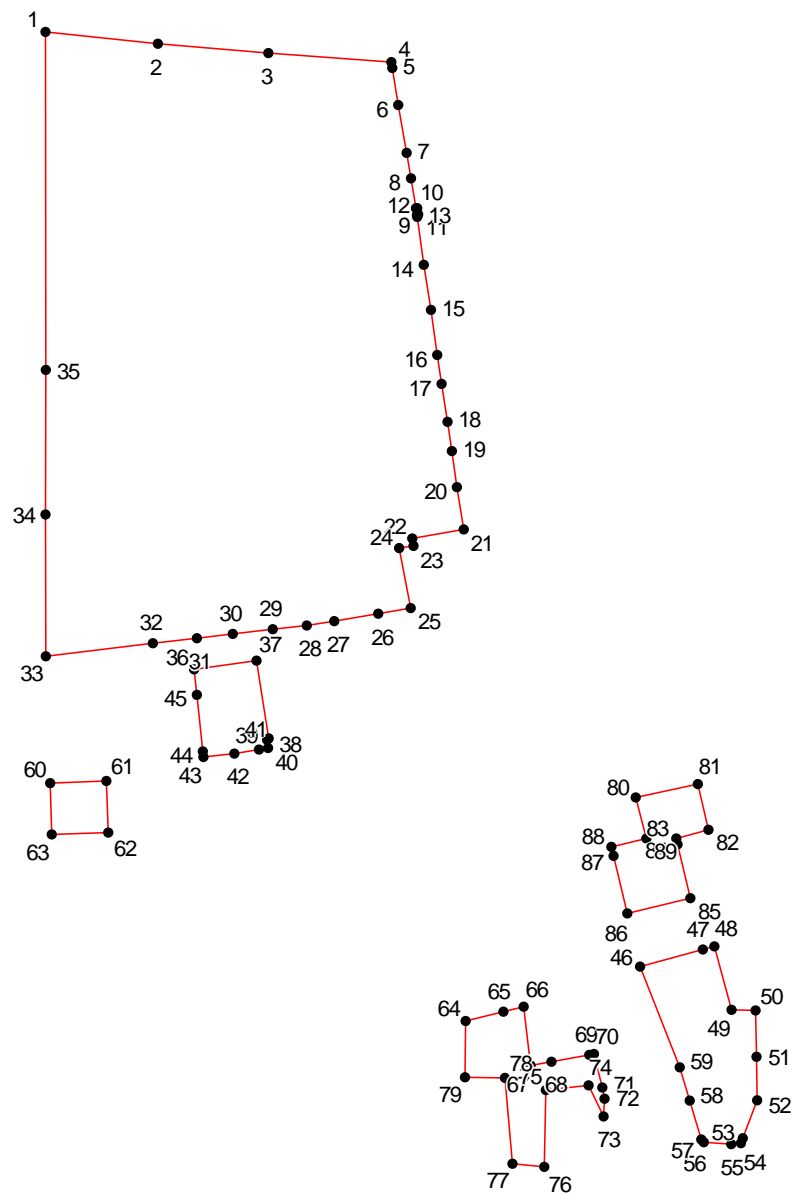
1	2	3	4	5	6
85	517348.62	1423357.68	Картометрический метод	2.50	—
86	517340.34	1423323.55	Картометрический метод	2.50	—
87	517371.58	1423316.04	Картометрический метод	2.50	—
88	517376.55	1423314.88	Картометрический метод	2.50	—
89	517381.18	1423333.82	Картометрический метод	2.50	—
80	517403.47	1423328.12	Картометрический метод	2.50	—

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 (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1А)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

 – граница территориальной зоны,

 – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского 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)" Раздольненского 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	105
4	План границ	106

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4788923 \pm 766 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)" Раздольненского 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	517840.55	1422805.96	Картометрический метод	2.50	—
2	517833.53	1422862.76	Картометрический метод	2.50	—
3	517829.11	1422896.01	Картометрический метод	2.50	—
4	517822.37	1422984.41	Картометрический метод	2.50	—
5	517798.23	1422984.84	Картометрический метод	2.50	—
6	517775.97	1422984.87	Картометрический метод	2.50	—
7	517753.45	1422985.10	Картометрический метод	2.50	—
8	517734.49	1422984.79	Картометрический метод	2.50	—
9	517719.58	1422984.67	Картометрический метод	2.50	—
10	517691.57	1422983.44	Картометрический метод	2.50	—
11	517620.60	1422983.91	Картометрический метод	2.50	—
12	517549.16	1422986.53	Картометрический метод	2.50	—
13	517504.64	1422988.23	Картометрический метод	2.50	—
14	517478.32	1422988.93	Картометрический метод	2.50	—
15	517474.99	1422962.91	Картометрический метод	2.50	—
16	517473.23	1422947.46	Картометрический метод	2.50	—
17	517467.81	1422899.91	Картометрический метод	2.50	—
18	517465.12	1422878.74	Картометрический метод	2.50	—
19	517460.98	1422855.81	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	517457.03	1422823.65	Картометрический метод	2.50	—
21	517494.39	1422820.73	Картометрический метод	2.50	—
22	517527.81	1422818.42	Картометрический метод	2.50	—
23	517593.89	1422814.44	Картометрический метод	2.50	—
24	517605.13	1422814.11	Картометрический метод	2.50	—
25	517630.06	1422813.57	Картометрический метод	2.50	—
26	517660.65	1422811.62	Картометрический метод	2.50	—
27	517677.60	1422811.26	Картометрический метод	2.50	—
28	517680.08	1422811.21	Картометрический метод	2.50	—
29	517695.15	1422810.89	Картометрический метод	2.50	—
30	517779.36	1422807.81	Картометрический метод	2.50	—
31	517798.24	1422807.33	Картометрический метод	2.50	—
32	517808.03	1422807.54	Картометрический метод	2.50	—
1	517840.55	1422805.96	Картометрический метод	2.50	—
33	517882.51	1422523.36	Картометрический метод	2.50	—
34	517878.37	1422549.02	Картометрический метод	2.50	—
35	517874.19	1422575.28	Картометрический метод	2.50	—
36	517872.29	1422587.13	Картометрический метод	2.50	—
37	517870.13	1422600.62	Картометрический метод	2.50	—
38	517852.96	1422729.32	Картометрический метод	2.50	—
39	517846.55	1422780.58	Картометрический метод	2.50	—
40	517804.38	1422781.59	Картометрический метод	2.50	—
41	517774.05	1422782.74	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	517712.31	1422785.44	Картометрический метод	2.50	—
43	517693.00	1422785.45	Картометрический метод	2.50	—
44	517632.30	1422787.54	Картометрический метод	2.50	—
45	517600.75	1422787.88	Картометрический метод	2.50	—
46	517597.92	1422787.91	Картометрический метод	2.50	—
47	517599.00	1422786.63	Картометрический метод	2.50	—
48	517626.08	1422722.80	Картометрический метод	2.50	—
49	517637.53	1422693.83	Картометрический метод	2.50	—
50	517652.94	1422660.93	Картометрический метод	2.50	—
51	517667.38	1422634.49	Картометрический метод	2.50	—
52	517673.75	1422618.88	Картометрический метод	2.50	—
53	517680.58	1422601.68	Картометрический метод	2.50	—
54	517685.41	1422589.52	Картометрический метод	2.50	—
55	517692.07	1422575.51	Картометрический метод	2.50	—
56	517703.38	1422551.95	Картометрический метод	2.50	—
57	517731.58	1422475.84	Картометрический метод	2.50	—
58	517754.84	1422482.18	Картометрический метод	2.50	—
59	517775.41	1422488.68	Картометрический метод	2.50	—
60	517799.42	1422496.10	Картометрический метод	2.50	—
61	517820.53	1422503.20	Картометрический метод	2.50	—
62	517841.61	1422510.27	Картометрический метод	2.50	—
63	517855.61	1422514.75	Картометрический метод	2.50	—
33	517882.51	1422523.36	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
64	517566.60	1422409.06	Картометрический метод	2.50	—
65	517698.89	1422460.93	Картометрический метод	2.50	—
66	517684.52	1422494.78	Картометрический метод	2.50	—
67	517696.55	1422499.01	Картометрический метод	2.50	—
68	517661.98	1422582.00	Картометрический метод	2.50	—
69	517651.09	1422609.31	Картометрический метод	2.50	—
70	517641.06	1422634.59	Картометрический метод	2.50	—
71	517631.60	1422657.95	Картометрический метод	2.50	—
72	517619.40	1422688.41	Картометрический метод	2.50	—
73	517578.29	1422791.16	Картометрический метод	2.50	—
74	517472.26	1422802.99	Картометрический метод	2.50	—
75	517374.99	1422807.63	Картометрический метод	2.50	—
76	517385.13	1422782.98	Картометрический метод	2.50	—
77	517390.70	1422769.11	Картометрический метод	2.50	—
78	517406.00	1422733.35	Картометрический метод	2.50	—
79	517419.54	1422703.28	Картометрический метод	2.50	—
80	517433.89	1422672.22	Картометрический метод	2.50	—
81	517445.36	1422651.05	Картометрический метод	2.50	—
82	517463.63	1422616.21	Картометрический метод	2.50	—
83	517485.37	1422574.57	Картометрический метод	2.50	—
84	517496.88	1422552.64	Картометрический метод	2.50	—
64	517566.60	1422409.06	Картометрический метод	2.50	—
85	517906.96	1423007.11	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	517930.49	1423007.15	Картометрический метод	2.50	—
87	517947.21	1423007.22	Картометрический метод	2.50	—
88	518016.13	1423007.46	Картометрический метод	2.50	—
89	518002.22	1423166.33	Картометрический метод	2.50	—
90	517877.63	1423185.47	Картометрический метод	2.50	—
91	517828.00	1423192.70	Картометрический метод	2.50	—
92	517832.68	1423103.44	Картометрический метод	2.50	—
93	517834.53	1423078.84	Картометрический метод	2.50	—
94	517837.48	1423045.91	Картометрический метод	2.50	—
95	517840.95	1423008.91	Картометрический метод	2.50	—
96	517884.22	1423007.34	Картометрический метод	2.50	—
85	517906.96	1423007.11	Картометрический метод	2.50	—
97	517904.79	1422528.26	Картометрический метод	2.50	—
98	518000.65	1422550.28	Картометрический метод	2.50	—
99	518018.82	1422554.10	Картометрический метод	2.50	—
100	518046.97	1422560.71	Картометрический метод	2.50	—
101	518057.79	1422564.61	Картометрический метод	2.50	—
102	518064.06	1422566.75	Картометрический метод	2.50	—
103	518057.46	1422625.54	Картометрический метод	2.50	—
104	518053.32	1422625.45	Картометрический метод	2.50	—
105	518041.46	1422779.06	Картометрический метод	2.50	—
106	517938.02	1422783.04	Картометрический метод	2.50	—
107	517937.45	1422798.27	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
108	517947.18	1422798.09	Картометрический метод	2.50	—
109	518037.47	1422795.76	Картометрический метод	2.50	—
110	518017.82	1422982.03	Картометрический метод	2.50	—
111	517953.51	1422983.94	Картометрический метод	2.50	—
112	517937.30	1422983.89	Картометрический метод	2.50	—
113	517920.66	1422984.12	Картометрический метод	2.50	—
114	517883.31	1422984.37	Картометрический метод	2.50	—
115	517882.31	1422984.38	Картометрический метод	2.50	—
116	517847.80	1422984.91	Картометрический метод	2.50	—
117	517850.13	1422944.73	Картометрический метод	2.50	—
118	517852.00	1422915.18	Картометрический метод	2.50	—
119	517853.84	1422892.01	Картометрический метод	2.50	—
120	517859.75	1422859.88	Картометрический метод	2.50	—
121	517864.70	1422834.84	Картометрический метод	2.50	—
122	517870.01	1422799.55	Картометрический метод	2.50	—
123	517870.18	1422796.60	Картометрический метод	2.50	—
124	517871.68	1422775.61	Картометрический метод	2.50	—
125	517873.55	1422756.20	Картометрический метод	2.50	—
126	517881.50	1422702.80	Картометрический метод	2.50	—
127	517884.97	1422679.62	Картометрический метод	2.50	—
128	517886.96	1422665.12	Картометрический метод	2.50	—
129	517895.72	1422602.54	Картометрический метод	2.50	—
130	517900.40	1422565.87	Картометрический метод	2.50	—
97	517904.79	1422528.26	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
131	517441.86	1422825.38	Картометрический метод	2.50	—
132	517450.61	1422935.02	Картометрический метод	2.50	—
133	517427.09	1422931.67	Картометрический метод	2.50	—
134	517426.86	1422960.77	Картометрический метод	2.50	—
135	517409.15	1422960.31	Картометрический метод	2.50	—
136	517407.76	1422991.93	Картометрический метод	2.50	—
137	517394.84	1422993.44	Картометрический метод	2.50	—
138	517379.16	1422993.22	Картометрический метод	2.50	—
139	517358.30	1422992.49	Картометрический метод	2.50	—
140	517322.84	1422989.77	Картометрический метод	2.50	—
141	517294.92	1422986.18	Картометрический метод	2.50	—
142	517319.38	1422928.46	Картометрический метод	2.50	—
143	517329.09	1422905.59	Картометрический метод	2.50	—
144	517338.87	1422884.00	Картометрический метод	2.50	—
145	517355.44	1422847.89	Картометрический метод	2.50	—
146	517364.97	1422824.45	Картометрический метод	2.50	—
147	517414.53	1422825.00	Картометрический метод	2.50	—
131	517441.86	1422825.38	Картометрический метод	2.50	—
148	517823.65	1422223.21	Картометрический метод	2.50	—
149	517945.07	1422268.61	Картометрический метод	2.50	—
150	517924.60	1422348.23	Картометрический метод	2.50	—
151	517899.37	1422440.69	Картометрический метод	2.50	—
152	517894.56	1422459.61	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
153	517885.66	1422501.73	Картометрический метод	2.50	—
154	517789.50	1422472.46	Картометрический метод	2.50	—
155	517765.30	1422464.06	Картометрический метод	2.50	—
156	517734.36	1422450.87	Картометрический метод	2.50	—
157	517760.66	1422392.55	Картометрический метод	2.50	—
158	517766.38	1422394.48	Картометрический метод	2.50	—
159	517773.68	1422372.71	Картометрический метод	2.50	—
160	517781.56	1422360.50	Картометрический метод	2.50	—
161	517800.29	1422304.37	Картометрический метод	2.50	—
162	517810.93	1422267.37	Картометрический метод	2.50	—
163	517816.68	1422245.49	Картометрический метод	2.50	—
148	517823.65	1422223.21	Картометрический метод	2.50	—
164	517796.55	1422213.34	Картометрический метод	2.50	—
165	517786.70	1422256.88	Картометрический метод	2.50	—
166	517780.54	1422288.57	Картометрический метод	2.50	—
167	517774.50	1422311.15	Картометрический метод	2.50	—
168	517765.42	1422341.24	Картометрический метод	2.50	—
169	517759.75	1422354.60	Картометрический метод	2.50	—
170	517751.60	1422373.82	Картометрический метод	2.50	—
171	517745.83	1422383.65	Картометрический метод	2.50	—
172	517718.19	1422442.87	Картометрический метод	2.50	—
173	517684.26	1422430.74	Картометрический метод	2.50	—
174	517668.62	1422424.69	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
175	517648.47	1422416.89	Картометрический метод	2.50	—
176	517607.28	1422400.26	Картометрический метод	2.50	—
177	517575.70	1422388.58	Картометрический метод	2.50	—
178	517606.09	1422297.75	Картометрический метод	2.50	—
179	517609.96	1422283.50	Картометрический метод	2.50	—
180	517615.57	1422264.50	Картометрический метод	2.50	—
181	517636.15	1422185.66	Картометрический метод	2.50	—
182	517641.05	1422163.47	Картометрический метод	2.50	—
183	517739.58	1422194.60	Картометрический метод	2.50	—
164	517796.55	1422213.34	Картометрический метод	2.50	—
184	517346.36	1422822.98	Картометрический метод	2.50	—
185	517346.77	1422827.06	Картометрический метод	2.50	—
186	517324.05	1422880.84	Картометрический метод	2.50	—
187	517317.81	1422893.82	Картометрический метод	2.50	—
188	517304.08	1422927.48	Картометрический метод	2.50	—
189	517293.88	1422949.77	Картометрический метод	2.50	—
190	517279.17	1422984.55	Картометрический метод	2.50	—
191	517273.59	1422983.85	Картометрический метод	2.50	—
192	517254.97	1422981.51	Картометрический метод	2.50	—
193	517235.28	1422980.91	Картометрический метод	2.50	—
194	517217.36	1422979.76	Картометрический метод	2.50	—
195	517194.12	1422978.24	Картометрический метод	2.50	—
196	517177.53	1422977.08	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
197	517155.57	1422972.29	Картометрический метод	2.50	—
198	517155.42	1422950.94	Картометрический метод	2.50	—
199	517155.71	1422931.25	Картометрический метод	2.50	—
200	517156.40	1422894.96	Картометрический метод	2.50	—
201	517158.32	1422845.37	Картометрический метод	2.50	—
202	517159.80	1422819.58	Картометрический метод	2.50	—
203	517166.12	1422791.82	Картометрический метод	2.50	—
204	517267.44	1422808.69	Картометрический метод	2.50	—
184	517346.36	1422822.98	Картометрический метод	2.50	—
205	518091.65	1422575.31	Картометрический метод	2.50	—
206	518124.95	1422582.26	Картометрический метод	2.50	—
207	518127.19	1422615.91	Картометрический метод	2.50	—
208	518146.45	1422673.46	Картометрический метод	2.50	—
209	518165.36	1422716.80	Картометрический метод	2.50	—
210	518167.21	1422878.32	Картометрический метод	2.50	—
211	518183.38	1422878.26	Картометрический метод	2.50	—
212	518195.81	1422891.29	Картометрический метод	2.50	—
213	518195.01	1422910.48	Картометрический метод	2.50	—
214	518188.94	1422948.08	Картометрический метод	2.50	—
215	518199.64	1423010.83	Картометрический метод	2.50	—
216	518206.80	1423127.47	Картометрический метод	2.50	—
217	518163.16	1423134.55	Картометрический метод	2.50	—
218	518162.51	1423126.04	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
219	518161.45	1423112.08	Картометрический метод	2.50	—
220	518141.50	1423114.38	Картометрический метод	2.50	—
221	518142.84	1423129.40	Картометрический метод	2.50	—
222	518144.29	1423137.62	Картометрический метод	2.50	—
223	518120.36	1423141.22	Картометрический метод	2.50	—
224	518027.76	1423155.14	Картометрический метод	2.50	—
225	518028.42	1423132.90	Картометрический метод	2.50	—
226	518029.09	1423110.61	Картометрический метод	2.50	—
227	518035.12	1423043.78	Картометрический метод	2.50	—
228	518043.91	1422981.40	Картометрический метод	2.50	—
229	518046.88	1422957.49	Картометрический метод	2.50	—
230	518047.53	1422945.85	Картометрический метод	2.50	—
231	518050.10	1422925.98	Картометрический метод	2.50	—
232	518051.49	1422908.27	Картометрический метод	2.50	—
233	518053.18	1422890.16	Картометрический метод	2.50	—
234	518054.51	1422878.13	Картометрический метод	2.50	—
235	518055.62	1422867.28	Картометрический метод	2.50	—
236	518059.48	1422823.80	Картометрический метод	2.50	—
237	518062.10	1422794.25	Картометрический метод	2.50	—
238	518067.96	1422730.48	Картометрический метод	2.50	—
239	518074.02	1422668.74	Картометрический метод	2.50	—
240	518077.87	1422640.05	Картометрический метод	2.50	—
205	518091.65	1422575.31	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
241	518037.80	1422343.36	Картометрический метод	2.50	—
242	518032.68	1422362.31	Картометрический метод	2.50	—
243	518019.74	1422359.21	Картометрический метод	2.50	—
244	518022.81	1422390.68	Картометрический метод	2.50	—
245	518021.73	1422426.68	Картометрический метод	2.50	—
246	518042.51	1422432.45	Картометрический метод	2.50	—
247	518038.52	1422465.41	Картометрический метод	2.50	—
248	518037.01	1422477.90	Картометрический метод	2.50	—
249	518075.15	1422489.83	Картометрический метод	2.50	—
250	518062.83	1422541.73	Картометрический метод	2.50	—
251	518033.63	1422533.81	Картометрический метод	2.50	—
252	517990.81	1422523.27	Картометрический метод	2.50	—
253	517973.98	1422518.82	Картометрический метод	2.50	—
254	517950.39	1422512.57	Картометрический метод	2.50	—
255	517921.08	1422504.01	Картометрический метод	2.50	—
256	517924.00	1422487.21	Картометрический метод	2.50	—
257	517930.81	1422463.81	Картометрический метод	2.50	—
258	517939.21	1422436.97	Картометрический метод	2.50	—
259	517947.99	1422406.22	Картометрический метод	2.50	—
260	517972.46	1422327.85	Картометрический метод	2.50	—
261	517987.89	1422277.22	Картометрический метод	2.50	—
262	518027.29	1422288.05	Картометрический метод	2.50	—
263	518019.37	1422338.99	Картометрический метод	2.50	—
241	518037.80	1422343.36	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
264	517540.52	1422398.60	Картометрический метод	2.50	—
265	517481.73	1422518.95	Картометрический метод	2.50	—
266	517474.57	1422533.15	Картометрический метод	2.50	—
267	517460.81	1422560.72	Картометрический метод	2.50	—
268	517454.72	1422573.55	Картометрический метод	2.50	—
269	517447.31	1422589.15	Картометрический метод	2.50	—
270	517400.73	1422688.18	Картометрический метод	2.50	—
271	517351.83	1422806.81	Картометрический метод	2.50	—
272	517346.21	1422805.61	Картометрический метод	2.50	—
273	517283.33	1422792.24	Картометрический метод	2.50	—
274	517246.48	1422784.25	Картометрический метод	2.50	—
275	517218.01	1422778.51	Картометрический метод	2.50	—
276	517187.17	1422770.23	Картометрический метод	2.50	—
277	517206.24	1422740.11	Картометрический метод	2.50	—
278	517221.16	1422722.92	Картометрический метод	2.50	—
279	517234.69	1422707.34	Картометрический метод	2.50	—
280	517256.32	1422684.87	Картометрический метод	2.50	—
281	517322.31	1422614.07	Картометрический метод	2.50	—
282	517310.36	1422603.31	Картометрический метод	2.50	—
283	517304.80	1422606.07	Картометрический метод	2.50	—
284	517296.52	1422613.67	Картометрический метод	2.50	—
285	517281.06	1422629.30	Картометрический метод	2.50	—
286	517269.41	1422640.11	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
287	517259.71	1422648.83	Картометрический метод	2.50	—
288	517197.60	1422706.50	Картометрический метод	2.50	—
289	517172.01	1422729.74	Картометрический метод	2.50	—
290	517154.45	1422745.26	Картометрический метод	2.50	—
291	517144.01	1422754.66	Картометрический метод	2.50	—
292	517140.30	1422757.84	Картометрический метод	2.50	—
293	517137.22	1422761.82	Картометрический метод	2.50	—
294	517135.54	1422776.04	Картометрический метод	2.50	—
295	517130.55	1422872.06	Картометрический метод	2.50	—
296	517128.28	1422957.81	Картометрический метод	2.50	—
297	517123.09	1422957.78	Картометрический метод	2.50	—
298	517090.98	1422957.59	Картометрический метод	2.50	—
299	517082.75	1422956.83	Картометрический метод	2.50	—
300	516994.88	1422951.10	Картометрический метод	2.50	—
301	516994.55	1422930.65	Картометрический метод	2.50	—
302	516999.18	1422884.16	Картометрический метод	2.50	—
303	517006.57	1422837.44	Картометрический метод	2.50	—
304	517010.65	1422788.55	Картометрический метод	2.50	—
305	517004.07	1422777.33	Картометрический метод	2.50	—
306	517006.19	1422766.54	Картометрический метод	2.50	—
307	517016.40	1422741.73	Картометрический метод	2.50	—
308	517026.78	1422701.24	Картометрический метод	2.50	—
309	517040.78	1422670.44	Картометрический метод	2.50	—
310	517054.87	1422647.95	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
311	517073.09	1422627.74	Картометрический метод	2.50	—
312	517096.46	1422607.27	Картометрический метод	2.50	—
313	517113.86	1422593.13	Картометрический метод	2.50	—
314	517143.54	1422577.10	Картометрический метод	2.50	—
315	517138.60	1422569.63	Картометрический метод	2.50	—
316	517157.81	1422562.44	Картометрический метод	2.50	—
317	517187.39	1422555.06	Картометрический метод	2.50	—
318	517241.49	1422537.37	Картометрический метод	2.50	—
319	517265.24	1422524.72	Картометрический метод	2.50	—
320	517284.48	1422524.41	Картометрический метод	2.50	—
321	517320.67	1422507.17	Картометрический метод	2.50	—
322	517330.93	1422500.22	Картометрический метод	2.50	—
323	517347.66	1422515.78	Картометрический метод	2.50	—
324	517373.20	1422523.00	Картометрический метод	2.50	—
325	517385.88	1422510.38	Картометрический метод	2.50	—
326	517401.32	1422453.19	Картометрический метод	2.50	—
327	517388.82	1422449.62	Картометрический метод	2.50	—
328	517408.00	1422421.21	Картометрический метод	2.50	—
329	517420.38	1422405.08	Картометрический метод	2.50	—
330	517433.74	1422408.19	Картометрический метод	2.50	—
331	517457.26	1422367.30	Картометрический метод	2.50	—
264	517540.52	1422398.60	Картометрический метод	2.50	—
332	516993.90	1422964.26	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
333	517052.33	1422965.92	Картометрический метод	2.50	—
334	517102.43	1422967.35	Картометрический метод	2.50	—
335	517102.24	1422982.40	Картометрический метод	2.50	—
336	517101.04	1423079.05	Картометрический метод	2.50	—
337	517103.82	1423173.50	Картометрический метод	2.50	—
338	517103.80	1423197.76	Картометрический метод	2.50	—
339	517104.13	1423264.01	Картометрический метод	2.50	—
340	517110.95	1423300.89	Картометрический метод	2.50	—
341	517120.81	1423325.40	Картометрический метод	2.50	—
342	517172.66	1423377.52	Картометрический метод	2.50	—
343	517153.42	1423398.41	Картометрический метод	2.50	—
344	517027.88	1423352.05	Картометрический метод	2.50	—
345	517002.03	1423329.28	Картометрический метод	2.50	—
346	516972.45	1423312.36	Картометрический метод	2.50	—
347	516953.65	1423300.15	Картометрический метод	2.50	—
348	516941.69	1423285.23	Картометрический метод	2.50	—
349	516932.82	1423256.44	Картометрический метод	2.50	—
350	516932.48	1423230.62	Картометрический метод	2.50	—
351	516937.81	1423212.26	Картометрический метод	2.50	—
352	516944.49	1423200.27	Картометрический метод	2.50	—
353	516955.90	1423183.99	Картометрический метод	2.50	—
354	516974.28	1423151.90	Картометрический метод	2.50	—
355	516977.28	1423146.09	Картометрический метод	2.50	—
356	516994.88	1423086.23	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
357	516991.62	1423025.12	Картометрический метод	2.50	—
358	516992.92	1422977.34	Картометрический метод	2.50	—
332	516993.90	1422964.26	Картометрический метод	2.50	—
359	516588.62	1422970.72	Картометрический метод	2.50	—
360	516698.30	1422987.59	Картометрический метод	2.50	—
361	516679.14	1423140.91	Картометрический метод	2.50	—
362	516677.10	1423205.05	Картометрический метод	2.50	—
363	516678.54	1423237.11	Картометрический метод	2.50	—
364	516680.80	1423269.34	Картометрический метод	2.50	—
365	516684.12	1423299.56	Картометрический метод	2.50	—
366	516688.03	1423335.25	Картометрический метод	2.50	—
367	516702.20	1423420.37	Картометрический метод	2.50	—
368	516558.85	1423426.58	Картометрический метод	2.50	—
369	516580.60	1423038.88	Картометрический метод	2.50	—
370	516581.79	1423017.31	Картометрический метод	2.50	—
371	516582.86	1422997.50	Картометрический метод	2.50	—
359	516588.62	1422970.72	Картометрический метод	2.50	—
372	517305.31	1422307.90	Картометрический метод	2.50	—
373	517293.00	1422331.86	Картометрический метод	2.50	—
374	517284.56	1422359.80	Картометрический метод	2.50	—
375	517270.35	1422371.76	Картометрический метод	2.50	—
376	517249.96	1422387.37	Картометрический метод	2.50	—
377	517213.94	1422404.24	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
378	517186.58	1422418.55	Картометрический метод	2.50	—
379	517167.10	1422426.22	Картометрический метод	2.50	—
380	517137.76	1422437.96	Картометрический метод	2.50	—
381	517104.88	1422446.37	Картометрический метод	2.50	—
382	517066.37	1422453.62	Картометрический метод	2.50	—
383	517044.17	1422454.65	Картометрический метод	2.50	—
384	517027.71	1422457.61	Картометрический метод	2.50	—
385	517010.07	1422469.89	Картометрический метод	2.50	—
386	516996.01	1422483.22	Картометрический метод	2.50	—
387	516974.90	1422506.70	Картометрический метод	2.50	—
388	516962.86	1422516.82	Картометрический метод	2.50	—
389	516950.06	1422522.43	Картометрический метод	2.50	—
390	516939.05	1422537.71	Картометрический метод	2.50	—
391	516939.33	1422551.91	Картометрический метод	2.50	—
392	516930.86	1422576.46	Картометрический метод	2.50	—
393	516930.77	1422583.02	Картометрический метод	2.50	—
394	516918.93	1422612.15	Картометрический метод	2.50	—
395	516907.31	1422607.93	Картометрический метод	2.50	—
396	516897.68	1422622.35	Картометрический метод	2.50	—
397	516895.32	1422641.25	Картометрический метод	2.50	—
398	516900.62	1422649.41	Картометрический метод	2.50	—
399	516900.51	1422650.45	Картометрический метод	2.50	—
400	516891.46	1422682.36	Картометрический метод	2.50	—
401	516885.31	1422702.45	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
402	516877.69	1422734.10	Картометрический метод	2.50	—
403	516876.99	1422807.21	Картометрический метод	2.50	—
404	516871.08	1422874.60	Картометрический метод	2.50	—
405	516870.37	1422926.97	Картометрический метод	2.50	—
406	516870.81	1422981.22	Картометрический метод	2.50	—
407	516877.17	1423017.45	Картометрический метод	2.50	—
408	516874.59	1423047.21	Картометрический метод	2.50	—
409	516866.55	1423074.34	Картометрический метод	2.50	—
410	516864.97	1423083.68	Картометрический метод	2.50	—
411	516857.47	1423098.76	Картометрический метод	2.50	—
412	516835.34	1423119.54	Картометрический метод	2.50	—
413	516826.18	1423127.40	Картометрический метод	2.50	—
414	516809.71	1423145.36	Картометрический метод	2.50	—
415	516797.90	1423165.28	Картометрический метод	2.50	—
416	516797.13	1423190.63	Картометрический метод	2.50	—
417	516796.35	1423214.14	Картометрический метод	2.50	—
418	516800.09	1423241.93	Картометрический метод	2.50	—
419	516803.27	1423264.08	Картометрический метод	2.50	—
420	516793.37	1423266.00	Картометрический метод	2.50	—
421	516787.58	1423279.29	Картометрический метод	2.50	—
422	516800.47	1423306.59	Картометрический метод	2.50	—
423	516809.35	1423327.07	Картометрический метод	2.50	—
424	516822.77	1423344.13	Картометрический метод	2.50	—
425	516831.79	1423339.22	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
426	516839.83	1423364.13	Картометрический метод	2.50	—
427	516850.69	1423367.38	Картометрический метод	2.50	—
428	516861.55	1423370.63	Картометрический метод	2.50	—
429	516877.52	1423386.08	Картометрический метод	2.50	—
430	516884.64	1423380.31	Картометрический метод	2.50	—
431	516892.29	1423391.90	Картометрический метод	2.50	—
432	516902.35	1423404.56	Картометрический метод	2.50	—
433	516909.39	1423409.15	Картометрический метод	2.50	—
434	516917.61	1423414.07	Картометрический метод	2.50	—
435	516926.54	1423421.87	Картометрический метод	2.50	—
436	516943.53	1423438.40	Картометрический метод	2.50	—
437	516952.05	1423440.60	Картометрический метод	2.50	—
438	516971.00	1423445.24	Картометрический метод	2.50	—
439	516967.49	1423461.46	Картометрический метод	2.50	—
440	516986.10	1423466.97	Картометрический метод	2.50	—
441	517037.60	1423477.17	Картометрический метод	2.50	—
442	517074.04	1423496.46	Картометрический метод	2.50	—
443	517053.21	1423517.94	Картометрический метод	2.50	—
444	517043.61	1423524.63	Картометрический метод	2.50	—
445	517031.54	1423527.11	Картометрический метод	2.50	—
446	516898.22	1423550.72	Картометрический метод	2.50	—
447	516865.46	1423522.74	Картометрический метод	2.50	—
448	516850.87	1423509.07	Картометрический метод	2.50	—
449	516839.68	1423499.11	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
450	516827.31	1423487.80	Картометрический метод	2.50	—
451	516792.60	1423456.47	Картометрический метод	2.50	—
452	516774.79	1423438.63	Картометрический метод	2.50	—
453	516763.91	1423425.13	Картометрический метод	2.50	—
454	516752.93	1423411.50	Картометрический метод	2.50	—
455	516739.18	1423389.81	Картометрический метод	2.50	—
456	516733.51	1423379.90	Картометрический метод	2.50	—
457	516729.33	1423370.12	Картометрический метод	2.50	—
458	516725.41	1423360.92	Картометрический метод	2.50	—
459	516720.84	1423350.22	Картометрический метод	2.50	—
460	516715.48	1423331.97	Картометрический метод	2.50	—
461	516711.68	1423315.98	Картометрический метод	2.50	—
462	516709.32	1423294.76	Картометрический метод	2.50	—
463	516708.36	1423281.58	Картометрический метод	2.50	—
464	516705.81	1423260.08	Картометрический метод	2.50	—
465	516702.16	1423221.73	Картометрический метод	2.50	—
466	516701.05	1423194.67	Картометрический метод	2.50	—
467	516703.65	1423161.04	Картометрический метод	2.50	—
468	516711.62	1423103.86	Картометрический метод	2.50	—
469	516713.83	1423088.51	Картометрический метод	2.50	—
470	516717.04	1423063.88	Картометрический метод	2.50	—
471	516719.25	1423044.65	Картометрический метод	2.50	—
472	516724.64	1423002.33	Картометрический метод	2.50	—
473	516726.48	1422987.94	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
474	516728.43	1422958.21	Картометрический метод	2.50	—
475	516735.81	1422911.82	Картометрический метод	2.50	—
476	516738.53	1422898.81	Картометрический метод	2.50	—
477	516741.39	1422875.05	Картометрический метод	2.50	—
478	516746.44	1422841.99	Картометрический метод	2.50	—
479	516751.82	1422808.92	Картометрический метод	2.50	—
480	516755.34	1422774.44	Картометрический метод	2.50	—
481	516759.24	1422749.27	Картометрический метод	2.50	—
482	516761.93	1422735.70	Картометрический метод	2.50	—
483	516771.00	1422698.33	Картометрический метод	2.50	—
484	516775.55	1422681.42	Картометрический метод	2.50	—
485	516783.61	1422652.92	Картометрический метод	2.50	—
486	516797.10	1422602.26	Картометрический метод	2.50	—
487	516827.59	1422531.87	Картометрический метод	2.50	—
488	516844.98	1422498.22	Картометрический метод	2.50	—
489	516885.64	1422420.11	Картометрический метод	2.50	—
490	516919.97	1422364.36	Картометрический метод	2.50	—
491	516923.70	1422358.29	Картометрический метод	2.50	—
492	516969.75	1422357.71	Картометрический метод	2.50	—
493	516973.75	1422357.58	Картометрический метод	2.50	—
494	516986.91	1422357.26	Картометрический метод	2.50	—
495	517022.07	1422356.01	Картометрический метод	2.50	—
496	517080.75	1422353.26	Картометрический метод	2.50	—
497	517093.65	1422350.71	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
498	517101.50	1422349.16	Картометрический метод	2.50	—
499	517118.85	1422339.42	Картометрический метод	2.50	—
500	517132.67	1422322.65	Картометрический метод	2.50	—
501	517147.21	1422305.07	Картометрический метод	2.50	—
502	517154.64	1422295.53	Картометрический метод	2.50	—
503	517162.04	1422285.41	Картометрический метод	2.50	—
504	517177.76	1422291.19	Картометрический метод	2.50	—
505	517186.09	1422272.66	Картометрический метод	2.50	—
506	517207.78	1422278.68	Картометрический метод	2.50	—
507	517281.87	1422302.03	Картометрический метод	2.50	—
372	517305.31	1422307.90	Картометрический метод	2.50	—
508	516837.73	1421740.16	Картометрический метод	2.50	—
509	516844.75	1421747.03	Картометрический метод	2.50	—
510	516851.39	1421753.53	Картометрический метод	2.50	—
511	516858.89	1421756.78	Картометрический метод	2.50	—
512	516871.03	1421763.43	Картометрический метод	2.50	—
513	516878.19	1421768.61	Картометрический метод	2.50	—
514	516884.54	1421774.64	Картометрический метод	2.50	—
515	516893.48	1421780.13	Картометрический метод	2.50	—
516	516899.36	1421785.10	Картометрический метод	2.50	—
517	516908.74	1421791.49	Картометрический метод	2.50	—
518	516950.38	1421836.07	Картометрический метод	2.50	—
519	516967.50	1421862.19	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
520	516972.30	1421872.87	Картометрический метод	2.50	—
521	516972.78	1421874.03	Картометрический метод	2.50	—
522	516979.34	1421886.14	Картометрический метод	2.50	—
523	516987.65	1421901.50	Картометрический метод	2.50	—
524	516996.01	1421916.96	Картометрический метод	2.50	—
525	517002.10	1421930.54	Картометрический метод	2.50	—
526	517004.75	1421936.21	Картометрический метод	2.50	—
527	517016.02	1421955.03	Картометрический метод	2.50	—
528	517033.90	1421981.98	Картометрический метод	2.50	—
529	517041.27	1422002.24	Картометрический метод	2.50	—
530	517047.74	1422016.56	Картометрический метод	2.50	—
531	517049.13	1422021.23	Картометрический метод	2.50	—
532	517059.13	1422037.07	Картометрический метод	2.50	—
533	517081.00	1422063.50	Картометрический метод	2.50	—
534	517092.29	1422064.90	Картометрический метод	2.50	—
535	517087.79	1422074.78	Картометрический метод	2.50	—
536	517032.08	1422166.52	Картометрический метод	2.50	—
537	517021.04	1422181.95	Картометрический метод	2.50	—
538	517004.99	1422165.77	Картометрический метод	2.50	—
539	516988.89	1422146.06	Картометрический метод	2.50	—
540	516969.73	1422124.38	Картометрический метод	2.50	—
541	516959.46	1422112.51	Картометрический метод	2.50	—
542	516907.95	1422052.47	Картометрический метод	2.50	—
543	516879.66	1422019.04	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
544	516861.54	1421997.82	Картометрический метод	2.50	—
545	516846.79	1421981.88	Картометрический метод	2.50	—
546	516839.19	1421973.51	Картометрический метод	2.50	—
547	516825.39	1421958.50	Картометрический метод	2.50	—
548	516808.28	1421938.73	Картометрический метод	2.50	—
549	516791.31	1421918.81	Картометрический метод	2.50	—
550	516773.88	1421898.08	Картометрический метод	2.50	—
551	516760.76	1421882.25	Картометрический метод	2.50	—
552	516770.86	1421864.35	Картометрический метод	2.50	—
553	516820.07	1421780.19	Картометрический метод	2.50	—
554	516827.33	1421763.74	Картометрический метод	2.50	—
508	516837.73	1421740.16	Картометрический метод	2.50	—
555	516995.06	1421615.43	Картометрический метод	2.50	—
556	517027.41	1421637.17	Картометрический метод	2.50	—
557	517051.37	1421658.64	Картометрический метод	2.50	—
558	517081.82	1421696.92	Картометрический метод	2.50	—
559	517111.44	1421732.43	Картометрический метод	2.50	—
560	517140.12	1421769.27	Картометрический метод	2.50	—
561	517157.26	1421794.26	Картометрический метод	2.50	—
562	517161.98	1421808.25	Картометрический метод	2.50	—
563	517163.49	1421820.36	Картометрический метод	2.50	—
564	517162.64	1421834.54	Картометрический метод	2.50	—
565	517152.51	1421876.66	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
566	517135.48	1421945.84	Картометрический метод	2.50	—
567	517134.16	1421945.19	Картометрический метод	2.50	—
568	517125.23	1421940.42	Картометрический метод	2.50	—
569	517115.83	1421935.52	Картометрический метод	2.50	—
570	517110.97	1421928.46	Картометрический метод	2.50	—
571	517101.69	1421936.76	Картометрический метод	2.50	—
572	517071.84	1421880.81	Картометрический метод	2.50	—
573	517080.07	1421874.86	Картометрический метод	2.50	—
574	517076.03	1421867.91	Картометрический метод	2.50	—
575	517069.05	1421850.36	Картометрический метод	2.50	—
576	517054.22	1421824.46	Картометрический метод	2.50	—
577	517038.91	1421804.93	Картометрический метод	2.50	—
578	517030.80	1421791.57	Картометрический метод	2.50	—
579	517015.54	1421777.93	Картометрический метод	2.50	—
580	517005.46	1421768.62	Картометрический метод	2.50	—
581	516995.04	1421759.03	Картометрический метод	2.50	—
582	516979.49	1421743.87	Картометрический метод	2.50	—
583	516953.48	1421727.44	Картометрический метод	2.50	—
584	516917.02	1421708.30	Картометрический метод	2.50	—
585	516956.77	1421661.97	Картометрический метод	2.50	—
586	516982.17	1421632.24	Картометрический метод	2.50	—
587	516992.76	1421618.40	Картометрический метод	2.50	—
555	516995.06	1421615.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
588	517906.94	1416648.76	Картометрический метод	2.50	—
589	517894.27	1416688.93	Картометрический метод	2.50	—
590	517884.09	1416721.55	Картометрический метод	2.50	—
591	517851.60	1416815.11	Картометрический метод	2.50	—
592	517843.09	1416840.74	Картометрический метод	2.50	—
593	517813.23	1416935.36	Картометрический метод	2.50	—
594	517802.61	1416966.61	Картометрический метод	2.50	—
595	517743.70	1417149.16	Картометрический метод	2.50	—
596	517732.41	1417182.16	Картометрический метод	2.50	—
597	517707.65	1417248.65	Картометрический метод	2.50	—
598	517585.07	1417185.08	Картометрический метод	2.50	—
599	517771.42	1416682.71	Картометрический метод	2.50	—
600	517784.86	1416646.43	Картометрический метод	2.50	—
601	517811.81	1416571.46	Картометрический метод	2.50	—
602	517848.74	1416599.42	Картометрический метод	2.50	—
603	517899.62	1416638.14	Картометрический метод	2.50	—
604	517898.84	1416642.55	Картометрический метод	2.50	—
588	517906.94	1416648.76	Картометрический метод	2.50	—
605	517246.52	1417563.28	Картометрический метод	2.50	—
606	517266.97	1417564.02	Картометрический метод	2.50	—
607	517270.06	1417564.87	Картометрический метод	2.50	—
608	517267.49	1417582.08	Картометрический метод	2.50	—
609	517240.21	1417723.83	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
610	517207.75	1417722.14	Картометрический метод	2.50	—
611	517168.01	1417720.99	Картометрический метод	2.50	—
612	517123.89	1417719.28	Картометрический метод	2.50	—
613	517071.23	1417717.87	Картометрический метод	2.50	—
614	517023.85	1417717.86	Картометрический метод	2.50	—
615	517017.77	1417796.05	Картометрический метод	2.50	—
616	517015.43	1417816.81	Картометрический метод	2.50	—
617	517012.84	1417837.95	Картометрический метод	2.50	—
618	516918.22	1417838.44	Картометрический метод	2.50	—
619	516882.65	1417838.70	Картометрический метод	2.50	—
620	516816.00	1417838.41	Картометрический метод	2.50	—
621	516820.97	1417806.30	Картометрический метод	2.50	—
622	516823.44	1417786.46	Картометрический метод	2.50	—
623	516846.99	1417771.84	Картометрический метод	2.50	—
624	516881.50	1417730.03	Картометрический метод	2.50	—
625	516922.48	1417710.95	Картометрический метод	2.50	—
626	516962.29	1417693.43	Картометрический метод	2.50	—
627	517020.93	1417674.82	Картометрический метод	2.50	—
628	517069.68	1417660.60	Картометрический метод	2.50	—
629	517069.61	1417649.89	Картометрический метод	2.50	—
630	517081.94	1417650.63	Картометрический метод	2.50	—
631	517092.32	1417645.93	Картометрический метод	2.50	—
632	517141.83	1417616.63	Картометрический метод	2.50	—
633	517168.65	1417596.14	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
634	517185.65	1417583.15	Картометрический метод	2.50	—
635	517193.56	1417576.47	Картометрический метод	2.50	—
636	517212.65	1417570.02	Картометрический метод	2.50	—
605	517246.52	1417563.28	Картометрический метод	2.50	—
637	516779.81	1424913.63	Картометрический метод	2.50	—
638	516802.69	1424915.82	Картометрический метод	2.50	—
639	516863.07	1424922.65	Картометрический метод	2.50	—
640	516856.78	1424975.44	Картометрический метод	2.50	—
641	516854.06	1424999.67	Картометрический метод	2.50	—
642	516851.36	1425023.90	Картометрический метод	2.50	—
643	516847.84	1425054.15	Картометрический метод	2.50	—
644	516844.43	1425083.50	Картометрический метод	2.50	—
645	516841.09	1425112.26	Картометрический метод	2.50	—
646	516837.69	1425141.52	Картометрический метод	2.50	—
647	516777.89	1425131.76	Картометрический метод	2.50	—
648	516775.74	1425146.62	Картометрический метод	2.50	—
649	516805.86	1425151.53	Картометрический метод	2.50	—
650	516835.98	1425156.44	Картометрический метод	2.50	—
651	516825.67	1425245.46	Картометрический метод	2.50	—
652	516769.33	1425211.11	Картометрический метод	2.50	—
653	516739.65	1425178.18	Картометрический метод	2.50	—
654	516680.30	1425105.05	Картометрический метод	2.50	—
655	516588.65	1425039.63	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
656	516569.07	1425039.81	Картометрический метод	2.50	—
657	516551.86	1425053.31	Картометрический метод	2.50	—
658	516525.70	1425055.59	Картометрический метод	2.50	—
659	516510.38	1425056.21	Картометрический метод	2.50	—
660	516504.67	1425052.01	Картометрический метод	2.50	—
661	516499.66	1425051.14	Картометрический метод	2.50	—
662	516462.41	1425026.95	Картометрический метод	2.50	—
663	516441.11	1425054.52	Картометрический метод	2.50	—
664	516439.94	1425085.88	Картометрический метод	2.50	—
665	516438.13	1425087.45	Картометрический метод	2.50	—
666	516403.00	1425086.42	Картометрический метод	2.50	—
667	516400.67	1425085.28	Картометрический метод	2.50	—
668	516383.65	1425072.81	Картометрический метод	2.50	—
669	516370.38	1425007.49	Картометрический метод	2.50	—
670	516365.92	1424984.29	Картометрический метод	2.50	—
671	516359.94	1424935.01	Картометрический метод	2.50	—
672	516371.58	1424933.66	Картометрический метод	2.50	—
673	516464.40	1424925.16	Картометрический метод	2.50	—
674	516488.70	1424922.86	Картометрический метод	2.50	—
675	516492.51	1424922.64	Картометрический метод	2.50	—
676	516503.52	1424921.31	Картометрический метод	2.50	—
677	516517.87	1424920.18	Картометрический метод	2.50	—
678	516547.97	1424916.40	Картометрический метод	2.50	—
679	516567.71	1424914.55	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
680	516649.82	1424906.47	Картометрический метод	2.50	—
681	516669.36	1424905.55	Картометрический метод	2.50	—
682	516689.58	1424904.95	Картометрический метод	2.50	—
683	516709.31	1424903.46	Картометрический метод	2.50	—
684	516729.76	1424902.02	Картометрический метод	2.50	—
685	516753.43	1424900.18	Картометрический метод	2.50	—
686	516753.88	1424911.37	Картометрический метод	2.50	—
637	516779.81	1424913.63	Картометрический метод	2.50	—
687	517106.24	1424797.27	Картометрический метод	2.50	—
688	517089.93	1425060.39	Картометрический метод	2.50	—
689	517079.22	1425060.13	Картометрический метод	2.50	—
690	517077.24	1425079.46	Картометрический метод	2.50	—
691	517074.69	1425104.33	Картометрический метод	2.50	—
692	517059.58	1425228.81	Картометрический метод	2.50	—
693	517049.24	1425254.83	Картометрический метод	2.50	—
694	517031.40	1425263.68	Картометрический метод	2.50	—
695	517012.10	1425306.86	Картометрический метод	2.50	—
696	517005.75	1425315.10	Картометрический метод	2.50	—
697	516993.11	1425320.39	Картометрический метод	2.50	—
698	516931.52	1425305.15	Картометрический метод	2.50	—
699	516912.30	1425302.43	Картометрический метод	2.50	—
700	516836.91	1425252.49	Картометрический метод	2.50	—
701	516839.38	1425232.55	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
702	516854.54	1425107.65	Картометрический метод	2.50	—
703	516857.55	1425082.85	Картометрический метод	2.50	—
704	516860.56	1425058.03	Картометрический метод	2.50	—
705	516862.62	1425032.65	Картометрический метод	2.50	—
706	516865.51	1425008.48	Картометрический метод	2.50	—
707	516868.79	1424983.52	Картометрический метод	2.50	—
708	516878.79	1424909.75	Картометрический метод	2.50	—
709	516763.65	1424898.04	Картометрический метод	2.50	—
710	516774.76	1424860.71	Картометрический метод	2.50	—
711	516838.22	1424867.58	Картометрический метод	2.50	—
712	516881.80	1424875.24	Картометрический метод	2.50	—
713	516884.52	1424860.40	Картометрический метод	2.50	—
714	516886.92	1424835.53	Картометрический метод	2.50	—
715	516895.67	1424790.22	Картометрический метод	2.50	—
716	516994.72	1424792.09	Картометрический метод	2.50	—
717	516985.01	1424869.28	Картометрический метод	2.50	—
718	516973.36	1424969.16	Картометрический метод	2.50	—
719	516970.69	1424994.19	Картометрический метод	2.50	—
720	516968.42	1425017.45	Картометрический метод	2.50	—
721	516945.86	1425229.20	Картометрический метод	2.50	—
722	516944.39	1425241.35	Картометрический метод	2.50	—
723	516957.09	1425242.98	Картометрический метод	2.50	—
724	516959.70	1425218.11	Картометрический метод	2.50	—
725	516962.31	1425193.25	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
726	516964.93	1425168.29	Картометрический метод	2.50	—
727	516967.63	1425143.49	Картометрический метод	2.50	—
728	516973.26	1425094.04	Картометрический метод	2.50	—
729	516976.11	1425069.20	Картометрический метод	2.50	—
730	516979.07	1425043.35	Картометрический метод	2.50	—
731	516981.75	1425018.48	Картометрический метод	2.50	—
732	516987.07	1424969.76	Картометрический метод	2.50	—
733	516989.89	1424944.92	Картометрический метод	2.50	—
734	516992.86	1424918.76	Картометрический метод	2.50	—
735	516995.77	1424893.94	Картометрический метод	2.50	—
736	516998.69	1424869.11	Картометрический метод	2.50	—
737	517001.13	1424845.14	Картометрический метод	2.50	—
738	517006.53	1424792.11	Картометрический метод	2.50	—
687	517106.24	1424797.27	Картометрический метод	2.50	—
739	516900.91	1424763.14	Картометрический метод	2.50	—
740	516895.67	1424790.22	Картометрический метод	2.50	—
741	516890.03	1424819.45	Картометрический метод	2.50	—
742	516793.00	1424803.58	Картометрический метод	2.50	—
743	516811.41	1424744.93	Картометрический метод	2.50	—
744	516877.11	1424763.29	Картометрический метод	2.50	—
739	516900.91	1424763.14	Картометрический метод	2.50	—
745	517967.62	1416981.43	Картометрический метод	2.50	—
746	517964.34	1417006.59	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
747	517962.12	1417000.67	Картометрический метод	2.50	—
748	517948.86	1417006.51	Картометрический метод	2.50	—
749	517881.94	1417516.63	Картометрический метод	2.50	—
750	517847.95	1417424.69	Картометрический метод	2.50	—
751	517828.59	1417354.53	Картометрический метод	2.50	—
752	517820.87	1417332.96	Картометрический метод	2.50	—
753	517805.68	1417309.81	Картометрический метод	2.50	—
754	517726.28	1417259.12	Картометрический метод	2.50	—
755	517763.17	1417151.05	Картометрический метод	2.50	—
756	517776.51	1417111.04	Картометрический метод	2.50	—
757	517886.49	1416785.03	Картометрический метод	2.50	—
758	517961.22	1416797.92	Картометрический метод	2.50	—
745	517967.62	1416981.43	Картометрический метод	2.50	—
759	518185.49	1422066.09	Картометрический метод	2.50	—
760	518212.30	1422129.90	Картометрический метод	2.50	—
761	518213.33	1422141.06	Картометрический метод	2.50	—
762	518189.47	1422138.47	Картометрический метод	2.50	—
763	518122.08	1422131.05	Картометрический метод	2.50	—
764	518122.40	1422103.35	Картометрический метод	2.50	—
765	518123.53	1422063.62	Картометрический метод	2.50	—
759	518185.49	1422066.09	Картометрический метод	2.50	—
766	518137.52	1422326.64	Картометрический метод	2.50	—
767	518200.78	1422349.05	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
768	518194.36	1422409.66	Картометрический метод	2.50	—
769	518192.49	1422409.61	Картометрический метод	2.50	—
770	518163.01	1422408.90	Картометрический метод	2.50	—
771	518164.26	1422397.80	Картометрический метод	2.50	—
772	518133.19	1422386.26	Картометрический метод	2.50	—
773	518127.07	1422383.99	Картометрический метод	2.50	—
766	518137.52	1422326.64	Картометрический метод	2.50	—
774	517994.20	1421818.72	Картометрический метод	2.50	—
775	517999.96	1421824.44	Картометрический метод	2.50	—
776	518051.07	1421866.79	Картометрический метод	2.50	—
777	518094.68	1421890.27	Картометрический метод	2.50	—
778	518103.42	1421951.83	Картометрический метод	2.50	—
779	518107.34	1421989.35	Картометрический метод	2.50	—
780	518106.68	1422000.31	Картометрический метод	2.50	—
781	518106.75	1422034.79	Картометрический метод	2.50	—
782	518106.78	1422049.32	Картометрический метод	2.50	—
783	518104.10	1422151.03	Картометрический метод	2.50	—
784	518149.02	1422154.75	Картометрический метод	2.50	—
785	518185.12	1422157.74	Картометрический метод	2.50	—
786	518213.26	1422160.27	Картометрический метод	2.50	—
787	518214.64	1422182.93	Картометрический метод	2.50	—
788	518212.76	1422230.39	Картометрический метод	2.50	—
789	518212.52	1422232.94	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
790	518204.26	1422322.48	Картометрический метод	2.50	—
791	518168.78	1422313.15	Картометрический метод	2.50	—
792	518153.02	1422308.80	Картометрический метод	2.50	—
793	518136.57	1422303.38	Картометрический метод	2.50	—
794	518095.67	1422290.09	Картометрический метод	2.50	—
795	518100.98	1422273.50	Картометрический метод	2.50	—
796	518100.61	1422226.51	Картометрический метод	2.50	—
797	518084.73	1422183.52	Картометрический метод	2.50	—
798	518055.61	1422155.98	Картометрический метод	2.50	—
799	518012.88	1422096.15	Картометрический метод	2.50	—
800	517992.61	1422056.44	Картометрический метод	2.50	—
801	517965.73	1422012.34	Картометрический метод	2.50	—
802	517960.43	1421976.64	Картометрический метод	2.50	—
803	517956.95	1421916.64	Картометрический метод	2.50	—
804	517958.02	1421887.62	Картометрический метод	2.50	—
805	517963.38	1421875.60	Картометрический метод	2.50	—
806	517978.59	1421865.75	Картометрический метод	2.50	—
807	517995.47	1421838.74	Картометрический метод	2.50	—
774	517994.20	1421818.72	Картометрический метод	2.50	—
808	518182.86	1420841.71	Картометрический метод	2.50	—
809	518176.39	1420867.18	Картометрический метод	2.50	—
810	518086.06	1421113.53	Картометрический метод	2.50	—
811	518081.44	1421227.50	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
812	518066.40	1421301.16	Картометрический метод	2.50	—
813	518056.31	1421350.58	Картометрический метод	2.50	—
814	518014.61	1421554.84	Картометрический метод	2.50	—
815	518113.79	1421875.43	Картометрический метод	2.50	—
816	518036.80	1421828.87	Картометрический метод	2.50	—
817	517979.89	1421779.15	Картометрический метод	2.50	—
818	517946.52	1421753.56	Картометрический метод	2.50	—
819	517930.36	1421731.16	Картометрический метод	2.50	—
820	517928.53	1421727.84	Картометрический метод	2.50	—
821	517926.01	1421715.54	Картометрический метод	2.50	—
822	517919.67	1421686.50	Картометрический метод	2.50	—
823	517939.59	1421683.64	Картометрический метод	2.50	—
824	517936.92	1421674.00	Картометрический метод	2.50	—
825	517917.03	1421676.85	Картометрический метод	2.50	—
826	517911.24	1421651.69	Картометрический метод	2.50	—
827	517906.20	1421627.39	Картометрический метод	2.50	—
828	517901.84	1421604.56	Картометрический метод	2.50	—
829	517898.95	1421588.03	Картометрический метод	2.50	—
830	517894.60	1421560.87	Картометрический метод	2.50	—
831	517890.16	1421536.62	Картометрический метод	2.50	—
832	517875.54	1421463.98	Картометрический метод	2.50	—
833	517871.38	1421419.93	Картометрический метод	2.50	—
834	517880.62	1421386.73	Картометрический метод	2.50	—
835	517905.97	1421306.39	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
836	517907.43	1421302.66	Картометрический метод	2.50	—
837	517923.54	1421249.11	Картометрический метод	2.50	—
838	517938.42	1421202.10	Картометрический метод	2.50	—
839	517940.24	1421196.38	Картометрический метод	2.50	—
840	517948.54	1421172.80	Картометрический метод	2.50	—
841	517957.09	1421147.54	Картометрический метод	2.50	—
842	517966.76	1421114.02	Картометрический метод	2.50	—
843	517975.23	1421089.63	Картометрический метод	2.50	—
844	517982.72	1421071.07	Картометрический метод	2.50	—
845	517987.69	1421072.78	Картометрический метод	2.50	—
846	518044.42	1421092.32	Картометрический метод	2.50	—
847	518063.96	1421035.60	Картометрический метод	2.50	—
848	518002.64	1421014.46	Картометрический метод	2.50	—
849	518041.95	1420900.65	Картометрический метод	2.50	—
850	518065.47	1420831.33	Картометрический метод	2.50	—
851	518075.02	1420802.47	Картометрический метод	2.50	—
808	518182.86	1420841.71	Картометрический метод	2.50	—
852	517991.36	1420969.68	Картометрический метод	2.50	—
853	517954.65	1421073.38	Картометрический метод	2.50	—
854	517918.60	1421185.63	Картометрический метод	2.50	—
855	517867.89	1421349.16	Картометрический метод	2.50	—
856	517860.86	1421369.10	Картометрический метод	2.50	—
857	517853.86	1421388.44	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
858	517848.81	1421404.27	Картометрический метод	2.50	—
859	517847.92	1421418.56	Картометрический метод	2.50	—
860	517847.89	1421443.73	Картометрический метод	2.50	—
861	517869.11	1421567.63	Картометрический метод	2.50	—
862	517898.00	1421723.46	Картометрический метод	2.50	—
863	517831.56	1421758.40	Картометрический метод	2.50	—
864	517806.58	1421771.53	Картометрический метод	2.50	—
865	517808.60	1421753.42	Картометрический метод	2.50	—
866	517809.44	1421731.79	Картометрический метод	2.50	—
867	517808.57	1421718.12	Картометрический метод	2.50	—
868	517805.76	1421693.34	Картометрический метод	2.50	—
869	517805.33	1421673.35	Картометрический метод	2.50	—
870	517803.93	1421665.19	Картометрический метод	2.50	—
871	517802.12	1421658.62	Картометрический метод	2.50	—
872	517785.47	1421635.76	Картометрический метод	2.50	—
873	517774.10	1421612.41	Картометрический метод	2.50	—
874	517770.68	1421595.80	Картометрический метод	2.50	—
875	517767.32	1421580.52	Картометрический метод	2.50	—
876	517775.15	1421578.85	Картометрический метод	2.50	—
877	517774.48	1421558.58	Картометрический метод	2.50	—
878	517767.50	1421528.26	Картометрический метод	2.50	—
879	517748.43	1421499.18	Картометрический метод	2.50	—
880	517764.74	1421497.20	Картометрический метод	2.50	—
881	517768.68	1421485.35	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
882	517768.85	1421465.49	Картометрический метод	2.50	—
883	517765.32	1421442.44	Картометрический метод	2.50	—
884	517760.03	1421420.51	Картометрический метод	2.50	—
885	517752.17	1421400.36	Картометрический метод	2.50	—
886	517737.71	1421377.27	Картометрический метод	2.50	—
887	517732.28	1421362.79	Картометрический метод	2.50	—
888	517727.93	1421345.40	Картометрический метод	2.50	—
889	517727.00	1421313.51	Картометрический метод	2.50	—
890	517726.05	1421301.36	Картометрический метод	2.50	—
891	517712.97	1421292.01	Картометрический метод	2.50	—
892	517718.52	1421272.79	Картометрический метод	2.50	—
893	517727.34	1421241.53	Картометрический метод	2.50	—
894	517727.55	1421232.73	Картометрический метод	2.50	—
895	517728.63	1421228.90	Картометрический метод	2.50	—
896	517737.58	1421215.42	Картометрический метод	2.50	—
897	517741.94	1421213.21	Картометрический метод	2.50	—
898	517742.70	1421220.33	Картометрический метод	2.50	—
899	517755.94	1421231.72	Картометрический метод	2.50	—
900	517776.20	1421242.19	Картометрический метод	2.50	—
901	517809.57	1421241.87	Картометрический метод	2.50	—
902	517821.70	1421227.46	Картометрический метод	2.50	—
903	517826.86	1421208.29	Картометрический метод	2.50	—
904	517823.95	1421195.87	Картометрический метод	2.50	—
905	517818.12	1421175.17	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
906	517811.63	1421154.81	Картометрический метод	2.50	—
907	517809.31	1421138.41	Картометрический метод	2.50	—
908	517815.03	1421114.24	Картометрический метод	2.50	—
909	517828.97	1421088.28	Картометрический метод	2.50	—
910	517843.97	1421069.18	Картометрический метод	2.50	—
911	517845.94	1421047.68	Картометрический метод	2.50	—
912	517846.50	1421046.32	Картометрический метод	2.50	—
913	517846.51	1421044.86	Картометрический метод	2.50	—
914	517859.82	1421004.61	Картометрический метод	2.50	—
915	517893.17	1420972.22	Картометрический метод	2.50	—
916	517941.00	1420928.88	Картометрический метод	2.50	—
852	517991.36	1420969.68	Картометрический метод	2.50	—
917	517644.95	1421690.49	Картометрический метод	2.50	—
918	517644.85	1421734.23	Картометрический метод	2.50	—
919	517644.25	1421763.68	Картометрический метод	2.50	—
920	517643.82	1421778.51	Картометрический метод	2.50	—
921	517639.78	1421983.45	Картометрический метод	2.50	—
922	517637.66	1422017.92	Картометрический метод	2.50	—
923	517634.14	1422041.46	Картометрический метод	2.50	—
924	517626.71	1422080.54	Картометрический метод	2.50	—
925	517622.77	1422100.29	Картометрический метод	2.50	—
926	517615.82	1422135.96	Картометрический метод	2.50	—
927	517612.08	1422153.74	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
928	517607.37	1422175.25	Картометрический метод	2.50	—
929	517603.89	1422191.91	Картометрический метод	2.50	—
930	517598.85	1422212.66	Картометрический метод	2.50	—
931	517570.75	1422204.91	Картометрический метод	2.50	—
932	517560.38	1422201.92	Картометрический метод	2.50	—
933	517546.61	1422199.38	Картометрический метод	2.50	—
934	517544.53	1422213.01	Картометрический метод	2.50	—
935	517594.90	1422223.99	Картометрический метод	2.50	—
936	517595.64	1422224.25	Картометрический метод	2.50	—
937	517594.88	1422226.99	Картометрический метод	2.50	—
938	517592.07	1422237.58	Картометрический метод	2.50	—
939	517591.58	1422239.32	Картометрический метод	2.50	—
940	517585.34	1422237.63	Картометрический метод	2.50	—
941	517582.34	1422249.25	Картометрический метод	2.50	—
942	517588.34	1422250.89	Картометрический метод	2.50	—
943	517585.41	1422261.32	Картометрический метод	2.50	—
944	517577.76	1422287.10	Картометрический метод	2.50	—
945	517572.69	1422302.27	Картометрический метод	2.50	—
946	517566.38	1422321.29	Картометрический метод	2.50	—
947	517560.67	1422337.45	Картометрический метод	2.50	—
948	517552.58	1422359.80	Картометрический метод	2.50	—
949	517547.40	1422375.75	Картометрический метод	2.50	—
950	517450.80	1422336.84	Картометрический метод	2.50	—
951	517464.98	1422284.49	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
952	517458.73	1422282.62	Картометрический метод	2.50	—
953	517464.32	1422258.00	Картометрический метод	2.50	—
954	517483.49	1422218.93	Картометрический метод	2.50	—
955	517488.88	1422204.30	Картометрический метод	2.50	—
956	517491.18	1422189.28	Картометрический метод	2.50	—
957	517494.38	1422169.25	Картометрический метод	2.50	—
958	517485.07	1422167.37	Картометрический метод	2.50	—
959	517490.96	1422151.12	Картометрический метод	2.50	—
960	517506.34	1422154.91	Картометрический метод	2.50	—
961	517517.41	1422136.54	Картометрический метод	2.50	—
962	517520.84	1422113.80	Картометрический метод	2.50	—
963	517523.74	1422073.74	Картометрический метод	2.50	—
964	517527.85	1422059.84	Картометрический метод	2.50	—
965	517527.80	1422030.11	Картометрический метод	2.50	—
966	517523.48	1422012.96	Картометрический метод	2.50	—
967	517541.34	1421905.28	Картометрический метод	2.50	—
968	517543.29	1421868.33	Картометрический метод	2.50	—
969	517545.08	1421834.68	Картометрический метод	2.50	—
970	517554.71	1421836.01	Картометрический метод	2.50	—
971	517574.50	1421657.74	Картометрический метод	2.50	—
972	517563.91	1421656.33	Картометрический метод	2.50	—
973	517563.63	1421645.28	Картометрический метод	2.50	—
974	517561.83	1421611.10	Картометрический метод	2.50	—
975	517567.47	1421590.83	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
976	517583.97	1421511.59	Картометрический метод	2.50	—
977	517599.90	1421512.59	Картометрический метод	2.50	—
978	517620.63	1421513.89	Картометрический метод	2.50	—
979	517634.35	1421513.88	Картометрический метод	2.50	—
980	517639.67	1421518.65	Картометрический метод	2.50	—
981	517640.61	1421520.44	Картометрический метод	2.50	—
982	517641.19	1421542.65	Картометрический метод	2.50	—
983	517641.49	1421558.02	Картометрический метод	2.50	—
984	517641.62	1421577.35	Картометрический метод	2.50	—
985	517641.85	1421598.28	Картометрический метод	2.50	—
986	517642.30	1421619.10	Картометрический метод	2.50	—
987	517643.97	1421652.92	Картометрический метод	2.50	—
988	517644.70	1421667.09	Картометрический метод	2.50	—
917	517644.95	1421690.49	Картометрический метод	2.50	—
989	517822.11	1421990.94	Картометрический метод	2.50	—
990	517843.76	1422036.29	Картометрический метод	2.50	—
991	517863.67	1422063.55	Картометрический метод	2.50	—
992	517883.06	1422092.02	Картометрический метод	2.50	—
993	517892.54	1422101.85	Картометрический метод	2.50	—
994	517907.87	1422105.94	Картометрический метод	2.50	—
995	517928.22	1422120.15	Картометрический метод	2.50	—
996	517970.75	1422168.45	Картометрический метод	2.50	—
997	517982.53	1422180.62	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
998	518009.33	1422219.94	Картометрический метод	2.50	—
999	518022.45	1422266.05	Картометрический метод	2.50	—
1000	517958.47	1422246.13	Картометрический метод	2.50	—
1001	517946.04	1422242.28	Картометрический метод	2.50	—
1002	517922.87	1422233.94	Картометрический метод	2.50	—
1003	517900.25	1422226.19	Картометрический метод	2.50	—
1004	517877.89	1422219.13	Картометрический метод	2.50	—
1005	517857.07	1422213.03	Картометрический метод	2.50	—
1006	517827.35	1422203.34	Картометрический метод	2.50	—
1007	517716.98	1422169.81	Картометрический метод	2.50	—
1008	517643.54	1422147.30	Картометрический метод	2.50	—
1009	517644.44	1422143.60	Картометрический метод	2.50	—
1010	517649.74	1422121.83	Картометрический метод	2.50	—
1011	517652.49	1422108.86	Картометрический метод	2.50	—
1012	517658.03	1422078.36	Картометрический метод	2.50	—
1013	517661.44	1422050.66	Картометрический метод	2.50	—
1014	517664.61	1422019.91	Картометрический метод	2.50	—
1015	517667.98	1421986.42	Картометрический метод	2.50	—
1016	517669.71	1421966.78	Картометрический метод	2.50	—
1017	517672.02	1421941.99	Картометрический метод	2.50	—
1018	517673.80	1421923.06	Картометрический метод	2.50	—
1019	517675.19	1421903.08	Картометрический метод	2.50	—
1020	517675.95	1421879.85	Картометрический метод	2.50	—
1021	517676.40	1421855.31	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1022	517749.61	1421815.32	Картометрический метод	2.50	—
1023	517756.92	1421833.23	Картометрический метод	2.50	—
1024	517783.46	1421881.98	Картометрический метод	2.50	—
1025	517790.48	1421908.78	Картометрический метод	2.50	—
1026	517797.61	1421927.62	Картометрический метод	2.50	—
1027	517802.95	1421943.91	Картометрический метод	2.50	—
1028	517811.70	1421966.13	Картометрический метод	2.50	—
989	517822.11	1421990.94	Картометрический метод	2.50	—
1029	517726.14	1421569.40	Картометрический метод	2.50	—
1030	517733.16	1421592.48	Картометрический метод	2.50	—
1031	517736.91	1421608.47	Картометрический метод	2.50	—
1032	517743.83	1421626.80	Картометрический метод	2.50	—
1033	517751.65	1421625.49	Картометрический метод	2.50	—
1034	517753.41	1421660.71	Картометрический метод	2.50	—
1035	517763.67	1421677.90	Картометрический метод	2.50	—
1036	517766.33	1421688.57	Картометрический метод	2.50	—
1037	517762.66	1421689.17	Картометрический метод	2.50	—
1038	517762.82	1421696.23	Картометрический метод	2.50	—
1039	517765.72	1421721.91	Картометрический метод	2.50	—
1040	517766.39	1421732.33	Картометрический метод	2.50	—
1041	517765.68	1421750.32	Картометрический метод	2.50	—
1042	517762.76	1421779.42	Картометрический метод	2.50	—
1043	517775.52	1421773.39	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1044	517780.07	1421785.47	Картометрический метод	2.50	—
1045	517676.78	1421839.78	Картометрический метод	2.50	—
1046	517673.98	1421841.46	Картометрический метод	2.50	—
1047	517673.76	1421839.30	Картометрический метод	2.50	—
1048	517671.52	1421817.52	Картометрический метод	2.50	—
1049	517669.50	1421787.94	Картометрический метод	2.50	—
1050	517667.97	1421763.87	Картометрический метод	2.50	—
1051	517665.51	1421740.90	Картометрический метод	2.50	—
1052	517663.28	1421705.31	Картометрический метод	2.50	—
1053	517661.48	1421674.53	Картометрический метод	2.50	—
1054	517661.13	1421658.31	Картометрический метод	2.50	—
1055	517660.00	1421634.23	Картометрический метод	2.50	—
1056	517659.72	1421628.75	Картометрический метод	2.50	—
1057	517659.26	1421613.25	Картометрический метод	2.50	—
1058	517658.61	1421595.43	Картометрический метод	2.50	—
1059	517658.49	1421592.03	Картометрический метод	2.50	—
1060	517656.02	1421563.05	Картометрический метод	2.50	—
1061	517652.46	1421525.89	Картометрический метод	2.50	—
1062	517650.25	1421503.57	Картометрический метод	2.50	—
1063	517649.32	1421488.99	Картометрический метод	2.50	—
1064	517645.52	1421488.95	Картометрический метод	2.50	—
1065	517620.19	1421491.94	Картометрический метод	2.50	—
1066	517596.98	1421493.98	Картометрический метод	2.50	—
1067	517587.14	1421493.51	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1068	517622.68	1421377.78	Картометрический метод	2.50	—
1069	517633.24	1421378.12	Картометрический метод	2.50	—
1070	517646.66	1421357.52	Картометрический метод	2.50	—
1071	517652.19	1421369.40	Картометрический метод	2.50	—
1072	517658.02	1421388.22	Картометрический метод	2.50	—
1073	517663.51	1421412.46	Картометрический метод	2.50	—
1074	517674.53	1421440.25	Картометрический метод	2.50	—
1075	517678.01	1421452.46	Картометрический метод	2.50	—
1076	517703.35	1421498.29	Картометрический метод	2.50	—
1077	517715.37	1421516.71	Картометрический метод	2.50	—
1078	517719.95	1421554.24	Картометрический метод	2.50	—
1029	517726.14	1421569.40	Картометрический метод	2.50	—
1079	517470.98	1421494.00	Картометрический метод	2.50	—
1080	517459.42	1421577.89	Картометрический метод	2.50	—
1081	517454.43	1421595.55	Картометрический метод	2.50	—
1082	517451.97	1421613.62	Картометрический метод	2.50	—
1083	517453.72	1421648.15	Картометрический метод	2.50	—
1084	517455.12	1421696.13	Картометрический метод	2.50	—
1085	517448.59	1421755.24	Картометрический метод	2.50	—
1086	517442.12	1421800.28	Картометрический метод	2.50	—
1087	517428.79	1421871.29	Картометрический метод	2.50	—
1088	517417.01	1421922.14	Картометрический метод	2.50	—
1089	517412.69	1421968.65	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1090	517411.87	1422017.88	Картометрический метод	2.50	—
1091	517405.32	1422041.45	Картометрический метод	2.50	—
1092	517401.80	1422049.47	Картометрический метод	2.50	—
1093	517389.32	1422032.51	Картометрический метод	2.50	—
1094	517370.44	1422012.91	Картометрический метод	2.50	—
1095	517352.00	1421997.67	Картометрический метод	2.50	—
1096	517329.98	1421983.22	Картометрический метод	2.50	—
1097	517312.07	1421975.30	Картометрический метод	2.50	—
1098	517277.35	1421968.73	Картометрический метод	2.50	—
1099	517259.33	1421965.85	Картометрический метод	2.50	—
1100	517159.08	1421953.07	Картометрический метод	2.50	—
1101	517188.34	1421830.67	Картометрический метод	2.50	—
1102	517190.22	1421827.37	Картометрический метод	2.50	—
1103	517192.76	1421825.87	Картометрический метод	2.50	—
1104	517198.67	1421825.85	Картометрический метод	2.50	—
1105	517202.57	1421825.51	Картометрический метод	2.50	—
1106	517208.39	1421824.35	Картометрический метод	2.50	—
1107	517214.99	1421821.85	Картометрический метод	2.50	—
1108	517219.39	1421817.77	Картометрический метод	2.50	—
1109	517223.39	1421814.74	Картометрический метод	2.50	—
1110	517233.44	1421789.04	Картометрический метод	2.50	—
1111	517240.91	1421774.55	Картометрический метод	2.50	—
1112	517247.79	1421761.19	Картометрический метод	2.50	—
1113	517254.66	1421747.86	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1114	517263.75	1421729.99	Картометрический метод	2.50	—
1115	517280.17	1421694.43	Картометрический метод	2.50	—
1116	517289.83	1421674.11	Картометрический метод	2.50	—
1117	517328.02	1421607.57	Картометрический метод	2.50	—
1118	517340.56	1421581.78	Картометрический метод	2.50	—
1119	517382.14	1421498.50	Картометрический метод	2.50	—
1120	517392.26	1421476.65	Картометрический метод	2.50	—
1079	517470.98	1421494.00	Картометрический метод	2.50	—
1121	516399.10	1421588.51	Картометрический метод	2.50	—
1122	516435.85	1421601.67	Картометрический метод	2.50	—
1123	516427.18	1421623.54	Картометрический метод	2.50	—
1124	516438.92	1421629.51	Картометрический метод	2.50	—
1125	516447.17	1421608.22	Картометрический метод	2.50	—
1126	516471.48	1421620.85	Картометрический метод	2.50	—
1127	516464.15	1421641.24	Картометрический метод	2.50	—
1128	516482.36	1421647.71	Картометрический метод	2.50	—
1129	516505.40	1421654.01	Картометрический метод	2.50	—
1130	516502.58	1421665.13	Картометрический метод	2.50	—
1131	516544.81	1421678.36	Картометрический метод	2.50	—
1132	516549.76	1421663.23	Картометрический метод	2.50	—
1133	516581.72	1421667.21	Картометрический метод	2.50	—
1134	516573.86	1421687.57	Картометрический метод	2.50	—
1135	516598.01	1421695.51	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1136	516602.83	1421677.44	Картометрический метод	2.50	—
1137	516620.73	1421684.20	Картометрический метод	2.50	—
1138	516616.19	1421700.65	Картометрический метод	2.50	—
1139	516631.80	1421702.92	Картометрический метод	2.50	—
1140	516633.86	1421691.45	Картометрический метод	2.50	—
1141	516654.12	1421699.20	Картометрический метод	2.50	—
1142	516650.48	1421715.09	Картометрический метод	2.50	—
1143	516711.10	1421735.41	Картометрический метод	2.50	—
1144	516736.79	1421741.58	Картометрический метод	2.50	—
1145	516775.78	1421752.86	Картометрический метод	2.50	—
1146	516798.15	1421773.52	Картометрический метод	2.50	—
1147	516766.33	1421844.92	Картометрический метод	2.50	—
1148	516747.66	1421837.10	Картометрический метод	2.50	—
1149	516721.10	1421826.46	Картометрический метод	2.50	—
1150	516695.83	1421817.32	Картометрический метод	2.50	—
1151	516661.70	1421806.94	Картометрический метод	2.50	—
1152	516645.72	1421801.89	Картометрический метод	2.50	—
1153	516630.04	1421796.93	Картометрический метод	2.50	—
1154	516594.78	1421786.06	Картометрический метод	2.50	—
1155	516578.51	1421780.07	Картометрический метод	2.50	—
1156	516541.22	1421766.48	Картометрический метод	2.50	—
1157	516520.74	1421759.03	Картометрический метод	2.50	—
1158	516483.37	1421740.67	Картометрический метод	2.50	—
1159	516456.74	1421733.06	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1160	516433.85	1421725.53	Картометрический метод	2.50	—
1161	516392.70	1421710.43	Картометрический метод	2.50	—
1162	516362.71	1421698.57	Картометрический метод	2.50	—
1163	516359.25	1421695.99	Картометрический метод	2.50	—
1164	516363.32	1421689.98	Картометрический метод	2.50	—
1165	516394.26	1421602.23	Картометрический метод	2.50	—
1121	516399.10	1421588.51	Картометрический метод	2.50	—
1166	517135.81	1423527.65	Картометрический метод	2.50	—
1167	517139.33	1423534.41	Картометрический метод	2.50	—
1168	517141.40	1423587.47	Картометрический метод	2.50	—
1169	517141.24	1423620.97	Картометрический метод	2.50	—
1170	517140.97	1423642.10	Картометрический метод	2.50	—
1171	517138.68	1423685.41	Картометрический метод	2.50	—
1172	517133.48	1423707.37	Картометрический метод	2.50	—
1173	517123.64	1423752.66	Картометрический метод	2.50	—
1174	517118.95	1423752.43	Картометрический метод	2.50	—
1175	517097.38	1423751.37	Картометрический метод	2.50	—
1176	517027.56	1423747.96	Картометрический метод	2.50	—
1177	516968.63	1423748.26	Картометрический метод	2.50	—
1178	516948.25	1423747.07	Картометрический метод	2.50	—
1179	516933.54	1423746.77	Картометрический метод	2.50	—
1180	516910.85	1423745.30	Картометрический метод	2.50	—
1181	516896.59	1423743.79	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1182	516831.83	1423739.03	Картометрический метод	2.50	—
1183	516821.27	1423733.82	Картометрический метод	2.50	—
1184	516813.56	1423720.96	Картометрический метод	2.50	—
1185	516799.72	1423645.46	Картометрический метод	2.50	—
1186	516793.09	1423605.81	Картометрический метод	2.50	—
1187	516818.65	1423601.32	Картометрический метод	2.50	—
1188	516843.41	1423597.08	Картометрический метод	2.50	—
1189	516856.18	1423594.65	Картометрический метод	2.50	—
1190	516890.28	1423588.16	Картометрический метод	2.50	—
1191	516917.84	1423581.56	Картометрический метод	2.50	—
1192	516933.45	1423577.58	Картометрический метод	2.50	—
1193	516963.57	1423571.89	Картометрический метод	2.50	—
1194	516984.70	1423567.90	Картометрический метод	2.50	—
1195	517012.96	1423562.92	Картометрический метод	2.50	—
1196	517025.76	1423560.66	Картометрический метод	2.50	—
1197	517053.78	1423554.84	Картометрический метод	2.50	—
1198	517082.88	1423547.57	Картометрический метод	2.50	—
1199	517119.73	1423538.04	Картометрический метод	2.50	—
1166	517135.81	1423527.65	Картометрический метод	2.50	—
1200	517114.83	1423770.20	Картометрический метод	2.50	—
1201	517080.03	1423864.30	Картометрический метод	2.50	—
1202	517047.06	1423956.36	Картометрический метод	2.50	—
1203	517027.36	1424017.02	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1204	516871.18	1423979.94	Картометрический метод	2.50	—
1205	516867.57	1423994.10	Картометрический метод	2.50	—
1206	516805.30	1423979.28	Картометрический метод	2.50	—
1207	516813.81	1423939.77	Картометрический метод	2.50	—
1208	516818.73	1423922.44	Картометрический метод	2.50	—
1209	516823.95	1423904.07	Картометрический метод	2.50	—
1210	516847.64	1423827.63	Картометрический метод	2.50	—
1211	516854.00	1423805.39	Картометрический метод	2.50	—
1212	516867.72	1423760.18	Картометрический метод	2.50	—
1213	516868.70	1423756.96	Картометрический метод	2.50	—
1214	516983.58	1423763.09	Картометрический метод	2.50	—
1200	517114.83	1423770.20	Картометрический метод	2.50	—
1215	517015.42	1424056.58	Картометрический метод	2.50	—
1216	516880.46	1424429.16	Картометрический метод	2.50	—
1217	516876.84	1424428.22	Картометрический метод	2.50	—
1218	516736.86	1424395.69	Картометрический метод	2.50	—
1219	516684.44	1424382.22	Картометрический метод	2.50	—
1220	516693.92	1424349.73	Картометрический метод	2.50	—
1221	516711.06	1424290.99	Картометрический метод	2.50	—
1222	516726.12	1424246.02	Картометрический метод	2.50	—
1223	516734.54	1424217.22	Картометрический метод	2.50	—
1224	516754.51	1424159.87	Картометрический метод	2.50	—
1225	516762.90	1424132.69	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1226	516782.01	1424066.06	Картометрический метод	2.50	—
1227	516792.52	1424030.74	Картометрический метод	2.50	—
1228	516799.90	1424005.92	Картометрический метод	2.50	—
1229	516836.60	1424016.03	Картометрический метод	2.50	—
1215	517015.42	1424056.58	Картометрический метод	2.50	—
1230	516871.04	1424455.02	Картометрический метод	2.50	—
1231	516787.34	1424685.44	Картометрический метод	2.50	—
1232	516754.45	1424687.44	Картометрический метод	2.50	—
1233	516730.02	1424689.07	Картометрический метод	2.50	—
1234	516679.27	1424691.90	Картометрический метод	2.50	—
1235	516595.60	1424698.61	Картометрический метод	2.50	—
1236	516606.73	1424657.94	Картометрический метод	2.50	—
1237	516615.71	1424625.14	Картометрический метод	2.50	—
1238	516630.54	1424570.92	Картометрический метод	2.50	—
1239	516656.83	1424484.80	Картометрический метод	2.50	—
1240	516665.81	1424450.52	Картометрический метод	2.50	—
1241	516677.68	1424405.14	Картометрический метод	2.50	—
1242	516678.92	1424400.39	Картометрический метод	2.50	—
1230	516871.04	1424455.02	Картометрический метод	2.50	—
1243	516781.85	1424708.80	Картометрический метод	2.50	—
1244	516762.42	1424769.78	Картометрический метод	2.50	—
1245	516748.79	1424766.57	Картометрический метод	2.50	—
1246	516733.54	1424762.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1247	516712.13	1424757.93	Картометрический метод	2.50	—
1248	516711.07	1424799.55	Картометрический метод	2.50	—
1249	516710.87	1424807.19	Картометрический метод	2.50	—
1250	516747.79	1424815.71	Картометрический метод	2.50	—
1251	516727.11	1424870.88	Картометрический метод	2.50	—
1252	516720.58	1424877.85	Картометрический метод	2.50	—
1253	516701.50	1424880.20	Картометрический метод	2.50	—
1254	516681.13	1424880.73	Картометрический метод	2.50	—
1255	516676.73	1424880.85	Картометрический метод	2.50	—
1256	516676.74	1424890.05	Картометрический метод	2.50	—
1257	516648.31	1424890.77	Картометрический метод	2.50	—
1258	516648.12	1424883.78	Картометрический метод	2.50	—
1259	516628.77	1424884.99	Картометрический метод	2.50	—
1260	516579.33	1424886.88	Картометрический метод	2.50	—
1261	516516.05	1424891.99	Картометрический метод	2.50	—
1262	516492.58	1424894.11	Картометрический метод	2.50	—
1263	516459.48	1424896.89	Картометрический метод	2.50	—
1264	516428.05	1424899.52	Картометрический метод	2.50	—
1265	516393.44	1424902.48	Картометрический метод	2.50	—
1266	516353.40	1424904.53	Картометрический метод	2.50	—
1267	516360.97	1424829.50	Картометрический метод	2.50	—
1268	516381.49	1424751.68	Картометрический метод	2.50	—
1269	516490.50	1424738.32	Картометрический метод	2.50	—
1270	516523.64	1424733.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1271	516574.56	1424728.70	Картометрический метод	2.50	—
1272	516603.70	1424727.91	Картометрический метод	2.50	—
1273	516634.74	1424724.97	Картометрический метод	2.50	—
1274	516683.64	1424718.52	Картометрический метод	2.50	—
1275	516710.14	1424716.15	Картометрический метод	2.50	—
1276	516762.02	1424711.42	Картометрический метод	2.50	—
1243	516781.85	1424708.80	Картометрический метод	2.50	—
1277	516270.29	1424750.62	Картометрический метод	2.50	—
1278	516332.61	1424759.38	Картометрический метод	2.50	—
1279	516340.68	1424759.74	Картометрический метод	2.50	—
1280	516344.48	1424762.57	Картометрический метод	2.50	—
1281	516344.59	1424766.58	Картометрический метод	2.50	—
1282	516331.43	1424820.30	Картометрический метод	2.50	—
1283	516327.54	1424848.85	Картометрический метод	2.50	—
1284	516324.86	1424906.93	Картометрический метод	2.50	—
1285	516322.78	1424911.68	Картометрический метод	2.50	—
1286	516319.38	1424917.20	Картометрический метод	2.50	—
1287	516319.52	1424918.42	Картометрический метод	2.50	—
1288	516313.65	1424921.44	Картометрический метод	2.50	—
1289	516271.89	1424921.19	Картометрический метод	2.50	—
1290	516238.98	1424922.22	Картометрический метод	2.50	—
1291	516130.83	1424948.36	Картометрический метод	2.50	—
1292	516112.53	1424951.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1293	516101.05	1424954.92	Картометрический метод	2.50	—
1294	516089.57	1424958.41	Картометрический метод	2.50	—
1295	516078.91	1424961.54	Картометрический метод	2.50	—
1296	516055.40	1424968.78	Картометрический метод	2.50	—
1297	516031.26	1424975.21	Картометрический метод	2.50	—
1298	516007.26	1424982.02	Картометрический метод	2.50	—
1299	515963.95	1424991.71	Картометрический метод	2.50	—
1300	515939.41	1424996.45	Картометрический метод	2.50	—
1301	515801.57	1425032.50	Картометрический метод	2.50	—
1302	515782.60	1425038.79	Картометрический метод	2.50	—
1303	515759.81	1425041.89	Картометрический метод	2.50	—
1304	515711.06	1425048.52	Картометрический метод	2.50	—
1305	515707.69	1424939.41	Картометрический метод	2.50	—
1306	515801.55	1424921.26	Картометрический метод	2.50	—
1307	515820.83	1424917.53	Картометрический метод	2.50	—
1308	515844.06	1424913.04	Картометрический метод	2.50	—
1309	515865.62	1424908.87	Картометрический метод	2.50	—
1310	515920.99	1424898.16	Картометрический метод	2.50	—
1311	515945.54	1424893.41	Картометрический метод	2.50	—
1312	515994.55	1424883.94	Картометрический метод	2.50	—
1313	516018.60	1424879.29	Картометрический метод	2.50	—
1314	516121.11	1424859.46	Картометрический метод	2.50	—
1315	516128.41	1424776.77	Картометрический метод	2.50	—
1316	516145.91	1424772.51	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1277	516270.29	1424750.62	Картометрический метод	2.50	—
1317	516293.98	1424932.77	Картометрический метод	2.50	—
1318	516296.16	1424953.96	Картометрический метод	2.50	—
1319	516293.67	1424954.22	Картометрический метод	2.50	—
1320	516294.30	1424960.29	Картометрический метод	2.50	—
1321	516291.32	1424971.86	Картометрический метод	2.50	—
1322	516261.99	1424974.09	Картометрический метод	2.50	—
1323	516262.53	1424979.83	Картометрический метод	2.50	—
1324	516305.05	1424976.04	Картометрический метод	2.50	—
1325	516318.94	1424974.80	Картометрический метод	2.50	—
1326	516328.67	1424973.93	Картометрический метод	2.50	—
1327	516330.15	1424982.90	Картометрический метод	2.50	—
1328	516339.07	1425026.36	Картометрический метод	2.50	—
1329	516336.85	1425024.84	Картометрический метод	2.50	—
1330	516332.68	1425024.93	Картометрический метод	2.50	—
1331	516331.05	1425026.12	Картометрический метод	2.50	—
1332	516272.18	1425009.33	Картометрический метод	2.50	—
1333	516222.04	1425046.10	Картометрический метод	2.50	—
1334	516177.04	1425037.70	Картометрический метод	2.50	—
1335	516130.79	1425051.98	Картометрический метод	2.50	—
1336	516067.07	1425123.42	Картометрический метод	2.50	—
1337	516025.71	1425189.89	Картометрический метод	2.50	—
1338	516003.21	1425189.61	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1339	515966.46	1425173.73	Картометрический метод	2.50	—
1340	515890.64	1425143.87	Картометрический метод	2.50	—
1341	515853.44	1425149.18	Картометрический метод	2.50	—
1342	515824.09	1425148.63	Картометрический метод	2.50	—
1343	515813.54	1425144.09	Картометрический метод	2.50	—
1344	515741.00	1425144.09	Картометрический метод	2.50	—
1345	515714.64	1425173.75	Картометрический метод	2.50	—
1346	515700.66	1425201.44	Картометрический метод	2.50	—
1347	515707.36	1425142.54	Картометрический метод	2.50	—
1348	515710.29	1425129.10	Картометрический метод	2.50	—
1349	515716.60	1425077.27	Картометрический метод	2.50	—
1350	515741.07	1425076.39	Картометрический метод	2.50	—
1351	515794.98	1425061.76	Картометрический метод	2.50	—
1352	515817.00	1425056.34	Картометрический метод	2.50	—
1353	515839.08	1425050.24	Картометрический метод	2.50	—
1354	515854.18	1425045.37	Картометрический метод	2.50	—
1355	515872.53	1425039.46	Картометрический метод	2.50	—
1356	515890.61	1425033.63	Картометрический метод	2.50	—
1357	515954.23	1425016.95	Картометрический метод	2.50	—
1358	515984.83	1425007.59	Картометрический метод	2.50	—
1359	516002.53	1425002.79	Картометрический метод	2.50	—
1360	516034.28	1424993.57	Картометрический метод	2.50	—
1361	516070.56	1424982.64	Картометрический метод	2.50	—
1362	516110.16	1424972.61	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1363	516147.97	1424963.07	Картометрический метод	2.50	—
1364	516258.17	1424933.51	Картометрический метод	2.50	—
1317	516293.98	1424932.77	Картометрический метод	2.50	—
1365	517164.65	1423495.68	Картометрический метод	2.50	—
1366	517207.48	1423500.45	Картометрический метод	2.50	—
1367	517218.08	1423522.21	Картометрический метод	2.50	—
1368	517238.49	1423589.06	Картометрический метод	2.50	—
1369	517245.19	1423601.35	Картометрический метод	2.50	—
1370	517252.02	1423613.90	Картометрический метод	2.50	—
1371	517278.25	1423656.73	Картометрический метод	2.50	—
1372	517288.77	1423682.69	Картометрический метод	2.50	—
1373	517294.09	1423717.14	Картометрический метод	2.50	—
1374	517297.10	1423741.00	Картометрический метод	2.50	—
1375	517281.07	1423740.98	Картометрический метод	2.50	—
1376	517293.63	1423793.15	Картометрический метод	2.50	—
1377	517295.51	1423812.95	Картометрический метод	2.50	—
1378	517314.50	1423817.08	Картометрический метод	2.50	—
1379	517310.87	1423834.29	Картометрический метод	2.50	—
1380	517298.14	1423850.81	Картометрический метод	2.50	—
1381	517288.77	1423870.06	Картометрический метод	2.50	—
1382	517256.27	1423942.81	Картометрический метод	2.50	—
1383	517167.68	1424203.23	Картометрический метод	2.50	—
1384	517164.90	1424211.73	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1385	517163.14	1424217.10	Картометрический метод	2.50	—
1386	517140.60	1424264.90	Картометрический метод	2.50	—
1387	517125.59	1424286.56	Картометрический метод	2.50	—
1388	517073.37	1424420.98	Картометрический метод	2.50	—
1389	517076.71	1424475.67	Картометрический метод	2.50	—
1390	517101.41	1424645.62	Картометрический метод	2.50	—
1391	517101.26	1424658.00	Картометрический метод	2.50	—
1392	517100.99	1424680.26	Картометрический метод	2.50	—
1393	516966.82	1424665.20	Картометрический метод	2.50	—
1394	516959.60	1424736.06	Картометрический метод	2.50	—
1395	516905.84	1424738.91	Картометрический метод	2.50	—
1396	516871.70	1424737.92	Картометрический метод	2.50	—
1397	516841.38	1424731.96	Картометрический метод	2.50	—
1398	516817.24	1424729.09	Картометрический метод	2.50	—
1399	516834.68	1424680.95	Картометрический метод	2.50	—
1400	516843.13	1424663.31	Картометрический метод	2.50	—
1401	516849.29	1424646.40	Картометрический метод	2.50	—
1402	516883.45	1424546.20	Картометрический метод	2.50	—
1403	516910.69	1424464.08	Картометрический метод	2.50	—
1404	516915.97	1424450.16	Картометрический метод	2.50	—
1405	516936.55	1424393.32	Картометрический метод	2.50	—
1406	516968.67	1424298.52	Картометрический метод	2.50	—
1407	516975.14	1424279.57	Картометрический метод	2.50	—
1408	516982.21	1424258.06	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1409	516991.17	1424232.02	Картометрический метод	2.50	—
1410	516998.07	1424212.36	Картометрический метод	2.50	—
1411	517013.99	1424167.69	Картометрический метод	2.50	—
1412	517017.53	1424157.05	Картометрический метод	2.50	—
1413	517020.84	1424147.89	Картометрический метод	2.50	—
1414	517049.60	1424060.81	Картометрический метод	2.50	—
1415	517057.39	1424038.95	Картометрический метод	2.50	—
1416	517060.71	1424032.42	Картометрический метод	2.50	—
1417	517068.28	1424009.48	Картометрический метод	2.50	—
1418	517076.59	1423989.24	Картометрический метод	2.50	—
1419	517081.32	1423976.05	Картометрический метод	2.50	—
1420	517085.92	1423961.94	Картометрический метод	2.50	—
1421	517092.01	1423944.79	Картометрический метод	2.50	—
1422	517098.62	1423927.77	Картометрический метод	2.50	—
1423	517111.83	1423892.85	Картометрический метод	2.50	—
1424	517116.54	1423880.32	Картометрический метод	2.50	—
1425	517121.77	1423864.14	Картометрический метод	2.50	—
1426	517127.50	1423848.52	Картометрический метод	2.50	—
1427	517134.74	1423829.45	Картометрический метод	2.50	—
1428	517139.25	1423817.85	Картометрический метод	2.50	—
1429	517142.70	1423807.35	Картометрический метод	2.50	—
1430	517147.25	1423788.83	Картометрический метод	2.50	—
1431	517150.52	1423769.20	Картометрический метод	2.50	—
1432	517155.80	1423739.35	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1433	517160.78	1423714.38	Картометрический метод	2.50	—
1434	517164.83	1423695.79	Картометрический метод	2.50	—
1435	517168.29	1423674.91	Картометрический метод	2.50	—
1436	517170.61	1423658.56	Картометрический метод	2.50	—
1437	517172.64	1423636.13	Картометрический метод	2.50	—
1438	517170.13	1423609.68	Картометрический метод	2.50	—
1439	517168.81	1423595.74	Картометрический метод	2.50	—
1440	517168.19	1423575.85	Картометрический метод	2.50	—
1441	517165.27	1423535.20	Картометрический метод	2.50	—
1442	517163.74	1423516.69	Картометрический метод	2.50	—
1443	517163.91	1423501.94	Картометрический метод	2.50	—
1365	517164.65	1423495.68	Картометрический метод	2.50	—
1444	517440.63	1424957.99	Картометрический метод	2.50	—
1445	517440.43	1424969.33	Картометрический метод	2.50	—
1446	517438.29	1424996.21	Картометрический метод	2.50	—
1447	517434.04	1425044.21	Картометрический метод	2.50	—
1448	517396.05	1425339.90	Картометрический метод	2.50	—
1449	517393.36	1425339.42	Картометрический метод	2.50	—
1450	517358.97	1425333.33	Картометрический метод	2.50	—
1451	517272.14	1425313.14	Картометрический метод	2.50	—
1452	517227.14	1425302.68	Картометрический метод	2.50	—
1453	517239.50	1425278.18	Картометрический метод	2.50	—
1454	517253.67	1425246.68	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1455	517259.29	1425225.04	Картометрический метод	2.50	—
1456	517261.05	1425225.56	Картометрический метод	2.50	—
1457	517274.27	1425197.02	Картометрический метод	2.50	—
1458	517289.15	1425174.53	Картометрический метод	2.50	—
1459	517285.59	1425173.41	Картометрический метод	2.50	—
1460	517294.02	1425159.64	Картометрический метод	2.50	—
1461	517311.88	1425110.97	Картометрический метод	2.50	—
1462	517310.79	1425090.34	Картометрический метод	2.50	—
1463	517317.35	1425073.33	Картометрический метод	2.50	—
1464	517320.46	1425052.40	Картометрический метод	2.50	—
1465	517323.16	1425044.12	Картометрический метод	2.50	—
1466	517327.31	1425031.43	Картометрический метод	2.50	—
1467	517332.70	1425015.64	Картометрический метод	2.50	—
1468	517336.16	1424991.04	Картометрический метод	2.50	—
1469	517337.67	1424973.59	Картометрический метод	2.50	—
1470	517341.68	1424972.99	Картометрический метод	2.50	—
1471	517341.78	1424971.60	Картометрический метод	2.50	—
1472	517343.13	1424952.96	Картометрический метод	2.50	—
1473	517335.54	1424871.79	Картометрический метод	2.50	—
1474	517322.98	1424872.35	Картометрический метод	2.50	—
1475	517325.93	1424854.58	Картометрический метод	2.50	—
1476	517338.89	1424853.57	Картометрический метод	2.50	—
1477	517335.31	1424831.30	Картометрический метод	2.50	—
1478	517335.26	1424789.59	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1479	517388.03	1424780.97	Картометрический метод	2.50	—
1480	517412.73	1424778.23	Картометрический метод	2.50	—
1481	517420.01	1424783.45	Картометрический метод	2.50	—
1482	517431.68	1424861.70	Картометрический метод	2.50	—
1483	517435.75	1424887.26	Картометрический метод	2.50	—
1484	517437.77	1424901.65	Картометрический метод	2.50	—
1485	517439.21	1424924.66	Картометрический метод	2.50	—
1444	517440.63	1424957.99	Картометрический метод	2.50	—
1486	517606.07	1424888.38	Картометрический метод	2.50	—
1487	517557.44	1425026.10	Картометрический метод	2.50	—
1488	517552.88	1425041.72	Картометрический метод	2.50	—
1489	517551.01	1425062.60	Картометрический метод	2.50	—
1490	517548.41	1425082.48	Картометрический метод	2.50	—
1491	517544.89	1425105.13	Картометрический метод	2.50	—
1492	517543.99	1425112.66	Картометрический метод	2.50	—
1493	517553.86	1425112.81	Картометрический метод	2.50	—
1494	517531.68	1425358.57	Картометрический метод	2.50	—
1495	517513.62	1425356.84	Картометрический метод	2.50	—
1496	517436.16	1425349.43	Картометрический метод	2.50	—
1497	517438.93	1425325.72	Картометрический метод	2.50	—
1498	517442.37	1425301.40	Картометрический метод	2.50	—
1499	517444.35	1425287.54	Картометрический метод	2.50	—
1500	517447.07	1425265.20	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1501	517448.07	1425251.45	Картометрический метод	2.50	—
1502	517449.99	1425237.70	Картометрический метод	2.50	—
1503	517451.44	1425224.28	Картометрический метод	2.50	—
1504	517452.53	1425214.66	Картометрический метод	2.50	—
1505	517453.87	1425205.68	Картометрический метод	2.50	—
1506	517454.84	1425197.74	Картометрический метод	2.50	—
1507	517455.79	1425189.90	Картометрический метод	2.50	—
1508	517456.40	1425186.03	Картометрический метод	2.50	—
1509	517458.92	1425169.95	Картометрический метод	2.50	—
1510	517464.17	1425127.39	Картометрический метод	2.50	—
1511	517467.98	1425094.66	Картометрический метод	2.50	—
1512	517470.50	1425074.16	Картометрический метод	2.50	—
1513	517472.69	1425054.08	Картометрический метод	2.50	—
1514	517474.82	1425031.04	Картометрический метод	2.50	—
1515	517476.68	1425012.78	Картометрический метод	2.50	—
1516	517479.61	1424982.92	Картометрический метод	2.50	—
1517	517487.78	1424928.27	Картометрический метод	2.50	—
1518	517493.21	1424908.23	Картометрический метод	2.50	—
1519	517500.56	1424886.44	Картометрический метод	2.50	—
1520	517514.22	1424851.76	Картометрический метод	2.50	—
1486	517606.07	1424888.38	Картометрический метод	2.50	—
1521	517808.55	1424655.20	Картометрический метод	2.50	—
1522	517786.97	1424733.18	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1523	517779.27	1424761.01	Картометрический метод	2.50	—
1524	517729.62	1424940.12	Картометрический метод	2.50	—
1525	517681.35	1425114.71	Картометрический метод	2.50	—
1526	517571.21	1425112.84	Картометрический метод	2.50	—
1527	517572.69	1425107.98	Картометрический метод	2.50	—
1528	517581.48	1425079.17	Картометрический метод	2.50	—
1529	517590.35	1425050.51	Картометрический метод	2.50	—
1530	517599.22	1425021.85	Картометрический метод	2.50	—
1531	517608.17	1424993.07	Картометрический метод	2.50	—
1532	517616.62	1424965.50	Картометрический метод	2.50	—
1533	517626.49	1424936.46	Картометрический метод	2.50	—
1534	517636.50	1424908.18	Картометрический метод	2.50	—
1535	517654.22	1424852.17	Картометрический метод	2.50	—
1536	517663.29	1424825.67	Картометрический метод	2.50	—
1537	517681.94	1424769.13	Картометрический метод	2.50	—
1538	517691.21	1424740.71	Картометрический метод	2.50	—
1539	517729.51	1424633.47	Картометрический метод	2.50	—
1521	517808.55	1424655.20	Картометрический метод	2.50	—
1540	517855.82	1424079.56	Картометрический метод	2.50	—
1541	517822.00	1424256.30	Картометрический метод	2.50	—
1542	517812.26	1424280.32	Картометрический метод	2.50	—
1543	517765.28	1424477.49	Картометрический метод	2.50	—
1544	517762.18	1424476.25	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1545	517686.32	1424445.75	Картометрический метод	2.50	—
1546	517659.08	1424435.55	Картометрический метод	2.50	—
1547	517616.67	1424419.63	Картометрический метод	2.50	—
1548	517606.87	1424415.97	Картометрический метод	2.50	—
1549	517583.56	1424406.75	Картометрический метод	2.50	—
1550	517591.20	1424386.99	Картометрический метод	2.50	—
1551	517645.17	1424244.25	Картометрический метод	2.50	—
1552	517647.72	1424245.02	Картометрический метод	2.50	—
1553	517672.95	1424252.68	Картометрический метод	2.50	—
1554	517678.17	1424235.25	Картометрический метод	2.50	—
1555	517674.89	1424234.53	Картометрический метод	2.50	—
1556	517673.76	1424236.53	Картометрический метод	2.50	—
1557	517652.41	1424231.62	Картометрический метод	2.50	—
1558	517650.14	1424231.10	Картометрический метод	2.50	—
1559	517681.44	1424148.32	Картометрический метод	2.50	—
1560	517724.55	1424004.60	Картометрический метод	2.50	—
1561	517808.33	1424032.79	Картометрический метод	2.50	—
1562	517799.89	1424068.45	Картометрический метод	2.50	—
1563	517826.81	1424074.02	Картометрический метод	2.50	—
1564	517842.75	1424077.06	Картометрический метод	2.50	—
1540	517855.82	1424079.56	Картометрический метод	2.50	—
1565	517792.81	1423561.01	Картометрический метод	2.50	—
1566	517949.44	1423616.31	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1567	517893.90	1423861.94	Картометрический метод	2.50	—
1568	517866.27	1424030.75	Картометрический метод	2.50	—
1569	517793.93	1424012.24	Картометрический метод	2.50	—
1570	517730.71	1423991.60	Картометрический метод	2.50	—
1571	517749.86	1423875.19	Картометрический метод	2.50	—
1572	517756.91	1423805.67	Картометрический метод	2.50	—
1565	517792.81	1423561.01	Картометрический метод	2.50	—
1573	517892.80	1423462.62	Картометрический метод	2.50	—
1574	517976.05	1423475.58	Картометрический метод	2.50	—
1575	517970.63	1423508.13	Картометрический метод	2.50	—
1576	517965.73	1423538.78	Картометрический метод	2.50	—
1577	517960.93	1423569.10	Картометрический метод	2.50	—
1578	517954.93	1423598.99	Картометрический метод	2.50	—
1579	517950.44	1423597.23	Картометрический метод	2.50	—
1580	517874.81	1423567.52	Картометрический метод	2.50	—
1581	517813.31	1423545.25	Картометрический метод	2.50	—
1582	517796.56	1423537.91	Картометрический метод	2.50	—
1583	517800.50	1423515.03	Картометрический метод	2.50	—
1584	517876.78	1423526.39	Картометрический метод	2.50	—
1585	517881.72	1423527.13	Картометрический метод	2.50	—
1573	517892.80	1423462.62	Картометрический метод	2.50	—
1586	517748.37	1424498.21	Картометрический метод	2.50	—
1587	517699.31	1424635.42	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1588	517614.93	1424864.67	Картометрический метод	2.50	—
1589	517459.23	1424813.63	Картометрический метод	2.50	—
1590	517497.21	1424664.13	Картометрический метод	2.50	—
1591	517574.57	1424423.08	Картометрический метод	2.50	—
1592	517657.27	1424452.87	Картометрический метод	2.50	—
1593	517743.65	1424486.96	Картометрический метод	2.50	—
1594	517740.80	1424495.90	Картометрический метод	2.50	—
1586	517748.37	1424498.21	Картометрический метод	2.50	—
1595	517771.17	1423465.28	Картометрический метод	2.50	—
1596	517752.61	1423570.34	Картометрический метод	2.50	—
1597	517743.69	1423628.61	Картометрический метод	2.50	—
1598	517735.99	1423678.20	Картометрический метод	2.50	—
1599	517707.30	1423838.18	Картометрический метод	2.50	—
1600	517688.81	1423964.22	Картометрический метод	2.50	—
1601	517682.46	1423993.26	Картометрический метод	2.50	—
1602	517652.32	1424080.42	Картометрический метод	2.50	—
1603	517635.95	1424125.83	Картометрический метод	2.50	—
1604	517632.50	1424134.98	Картометрический метод	2.50	—
1605	517625.36	1424152.56	Картометрический метод	2.50	—
1606	517620.02	1424168.02	Картометрический метод	2.50	—
1607	517616.23	1424179.13	Картометрический метод	2.50	—
1608	517609.51	1424198.37	Картометрический метод	2.50	—
1609	517605.00	1424211.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1610	517599.73	1424224.81	Картометрический метод	2.50	—
1611	517594.87	1424236.44	Картометрический метод	2.50	—
1612	517587.12	1424255.21	Картометрический метод	2.50	—
1613	517581.70	1424268.33	Картометрический метод	2.50	—
1614	517572.68	1424291.19	Картометрический метод	2.50	—
1615	517567.29	1424304.79	Картометрический метод	2.50	—
1616	517539.04	1424381.04	Картометрический метод	2.50	—
1617	517465.21	1424614.13	Картометрический метод	2.50	—
1618	517438.63	1424696.94	Картометрический метод	2.50	—
1619	517429.31	1424753.75	Картометрический метод	2.50	—
1620	517425.19	1424753.31	Картометрический метод	2.50	—
1621	517417.88	1424752.52	Картометрический метод	2.50	—
1622	517417.10	1424760.31	Картометрический метод	2.50	—
1623	517398.22	1424763.05	Картометрический метод	2.50	—
1624	517365.23	1424767.32	Картометрический метод	2.50	—
1625	517340.77	1424768.70	Картометрический метод	2.50	—
1626	517327.49	1424772.03	Картометрический метод	2.50	—
1627	517320.34	1424752.91	Картометрический метод	2.50	—
1628	517305.00	1424738.17	Картометрический метод	2.50	—
1629	517292.47	1424729.71	Картометрический метод	2.50	—
1630	517289.99	1424723.22	Картометрический метод	2.50	—
1631	517288.88	1424689.55	Картометрический метод	2.50	—
1632	517283.69	1424642.59	Картометрический метод	2.50	—
1633	517271.00	1424599.28	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1634	517260.48	1424556.75	Картометрический метод	2.50	—
1635	517252.40	1424523.76	Картометрический метод	2.50	—
1636	517247.09	1424491.25	Картометрический метод	2.50	—
1637	517247.66	1424464.36	Картометрический метод	2.50	—
1638	517250.87	1424442.07	Картометрический метод	2.50	—
1639	517254.50	1424439.88	Картометрический метод	2.50	—
1640	517280.16	1424433.92	Картометрический метод	2.50	—
1641	517296.80	1424424.41	Картометрический метод	2.50	—
1642	517303.74	1424406.19	Картометрический метод	2.50	—
1643	517296.61	1424387.30	Картометрический метод	2.50	—
1644	517289.95	1424369.13	Картометрический метод	2.50	—
1645	517290.20	1424362.62	Картометрический метод	2.50	—
1646	517295.54	1424351.71	Картометрический метод	2.50	—
1647	517300.65	1424347.84	Картометрический метод	2.50	—
1648	517310.82	1424338.36	Картометрический метод	2.50	—
1649	517324.20	1424318.27	Картометрический метод	2.50	—
1650	517325.44	1424309.77	Картометрический метод	2.50	—
1651	517327.02	1424307.26	Картометрический метод	2.50	—
1652	517339.15	1424293.94	Картометрический метод	2.50	—
1653	517335.35	1424273.50	Картометрический метод	2.50	—
1654	517337.61	1424264.76	Картометрический метод	2.50	—
1655	517341.61	1424258.46	Картометрический метод	2.50	—
1656	517353.62	1424244.65	Картометрический метод	2.50	—
1657	517370.59	1424213.24	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1658	517373.33	1424209.22	Картометрический метод	2.50	—
1659	517368.52	1424207.22	Картометрический метод	2.50	—
1660	517378.20	1424187.49	Картометрический метод	2.50	—
1661	517384.68	1424174.27	Картометрический метод	2.50	—
1662	517394.27	1424178.37	Картометрический метод	2.50	—
1663	517414.20	1424147.58	Картометрический метод	2.50	—
1664	517420.81	1424122.17	Картометрический метод	2.50	—
1665	517435.47	1424110.89	Картометрический метод	2.50	—
1666	517451.38	1424081.77	Картометрический метод	2.50	—
1667	517466.63	1424060.17	Картометрический метод	2.50	—
1668	517463.51	1424058.78	Картометрический метод	2.50	—
1669	517467.71	1424047.10	Картометрический метод	2.50	—
1670	517472.04	1424049.13	Картометрический метод	2.50	—
1671	517477.53	1424036.96	Картометрический метод	2.50	—
1672	517491.26	1424014.10	Картометрический метод	2.50	—
1673	517502.21	1423990.77	Картометрический метод	2.50	—
1674	517508.35	1423982.48	Картометрический метод	2.50	—
1675	517514.27	1423978.18	Картометрический метод	2.50	—
1676	517535.42	1423971.83	Картометрический метод	2.50	—
1677	517545.60	1423964.66	Картометрический метод	2.50	—
1678	517552.33	1423952.50	Картометрический метод	2.50	—
1679	517558.51	1423922.58	Картометрический метод	2.50	—
1680	517550.43	1423912.51	Картометрический метод	2.50	—
1681	517545.61	1423902.16	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1682	517541.02	1423901.23	Картометрический метод	2.50	—
1683	517545.56	1423862.34	Картометрический метод	2.50	—
1684	517529.60	1423859.26	Картометрический метод	2.50	—
1685	517530.88	1423842.41	Картометрический метод	2.50	—
1686	517542.10	1423844.82	Картометрический метод	2.50	—
1687	517550.14	1423757.12	Картометрический метод	2.50	—
1688	517552.79	1423718.10	Картометрический метод	2.50	—
1689	517556.29	1423682.01	Картометрический метод	2.50	—
1690	517557.81	1423677.15	Картометрический метод	2.50	—
1691	517549.87	1423673.91	Картометрический метод	2.50	—
1692	517553.91	1423659.11	Картометрический метод	2.50	—
1693	517585.16	1423618.51	Картометрический метод	2.50	—
1694	517589.68	1423592.85	Картометрический метод	2.50	—
1695	517596.26	1423581.92	Картометрический метод	2.50	—
1696	517632.73	1423528.58	Картометрический метод	2.50	—
1697	517620.54	1423524.14	Картометрический метод	2.50	—
1698	517629.55	1423510.52	Картометрический метод	2.50	—
1699	517642.94	1423515.46	Картометрический метод	2.50	—
1700	517659.01	1423493.99	Картометрический метод	2.50	—
1701	517648.83	1423488.27	Картометрический метод	2.50	—
1702	517659.23	1423450.33	Картометрический метод	2.50	—
1703	517668.68	1423432.10	Картометрический метод	2.50	—
1704	517688.47	1423438.28	Картометрический метод	2.50	—
1705	517718.26	1423448.74	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1706	517733.16	1423453.75	Картометрический метод	2.50	—
1595	517771.17	1423465.28	Картометрический метод	2.50	—
1707	518054.59	1419616.81	Картометрический метод	2.50	—
1708	518146.93	1419633.96	Картометрический метод	2.50	—
1709	518154.87	1419982.16	Картометрический метод	2.50	—
1710	518024.92	1419991.21	Картометрический метод	2.50	—
1711	518020.65	1419966.41	Картометрический метод	2.50	—
1712	518013.08	1419922.43	Картометрический метод	2.50	—
1713	517984.79	1419923.56	Картометрический метод	2.50	—
1714	517984.94	1419884.51	Картометрический метод	2.50	—
1715	518017.25	1419883.83	Картометрический метод	2.50	—
1716	518014.78	1419846.85	Картометрический метод	2.50	—
1717	518012.62	1419814.45	Картометрический метод	2.50	—
1718	517997.84	1419765.49	Картометрический метод	2.50	—
1719	517998.21	1419718.75	Картометрический метод	2.50	—
1720	517990.28	1419715.99	Картометрический метод	2.50	—
1721	517971.18	1419710.42	Картометрический метод	2.50	—
1722	517970.20	1419698.34	Картометрический метод	2.50	—
1723	517972.88	1419658.50	Картометрический метод	2.50	—
1724	517978.39	1419629.91	Картометрический метод	2.50	—
1725	517989.64	1419616.95	Картометрический метод	2.50	—
1726	518048.95	1419639.79	Картометрический метод	2.50	—
1707	518054.59	1419616.81	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1727	517697.13	1418757.09	Картометрический метод	2.50	—
1728	517777.89	1418798.16	Картометрический метод	2.50	—
1729	517808.14	1418811.68	Картометрический метод	2.50	—
1730	517813.85	1418814.23	Картометрический метод	2.50	—
1731	517818.01	1418821.04	Картометрический метод	2.50	—
1732	517744.06	1419118.00	Картометрический метод	2.50	—
1733	517739.07	1419138.14	Картометрический метод	2.50	—
1734	517733.02	1419161.42	Картометрический метод	2.50	—
1735	517762.13	1419170.67	Картометрический метод	2.50	—
1736	517813.54	1419185.72	Картометрический метод	2.50	—
1737	517898.51	1419217.72	Картометрический метод	2.50	—
1738	518019.48	1419263.27	Картометрический метод	2.50	—
1739	518073.05	1419283.53	Картометрический метод	2.50	—
1740	518071.90	1419286.45	Картометрический метод	2.50	—
1741	518063.58	1419311.29	Картометрический метод	2.50	—
1742	518060.40	1419320.77	Картометрический метод	2.50	—
1743	518052.03	1419360.80	Картометрический метод	2.50	—
1744	518058.38	1419361.18	Картометрический метод	2.50	—
1745	518124.78	1419365.12	Картометрический метод	2.50	—
1746	518145.18	1419363.01	Картометрический метод	2.50	—
1747	518145.72	1419493.16	Картометрический метод	2.50	—
1748	518144.89	1419526.34	Картометрический метод	2.50	—
1749	518145.76	1419574.61	Картометрический метод	2.50	—
1750	518100.12	1419573.38	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1751	518096.69	1419569.24	Картометрический метод	2.50	—
1752	518095.14	1419551.48	Картометрический метод	2.50	—
1753	518077.02	1419547.66	Картометрический метод	2.50	—
1754	518068.14	1419545.03	Картометрический метод	2.50	—
1755	518048.28	1419531.88	Картометрический метод	2.50	—
1756	518018.63	1419517.63	Картометрический метод	2.50	—
1757	518000.30	1419507.16	Картометрический метод	2.50	—
1758	517997.82	1419505.22	Картометрический метод	2.50	—
1759	517999.64	1419489.41	Картометрический метод	2.50	—
1760	518000.58	1419488.39	Картометрический метод	2.50	—
1761	518010.60	1419474.30	Картометрический метод	2.50	—
1762	518010.60	1419425.57	Картометрический метод	2.50	—
1763	518012.82	1419404.04	Картометрический метод	2.50	—
1764	518008.40	1419381.20	Картометрический метод	2.50	—
1765	518004.17	1419364.23	Картометрический метод	2.50	—
1766	518002.89	1419362.70	Картометрический метод	2.50	—
1767	517991.58	1419362.09	Картометрический метод	2.50	—
1768	517994.51	1419352.64	Картометрический метод	2.50	—
1769	517987.96	1419344.76	Картометрический метод	2.50	—
1770	517968.46	1419330.07	Картометрический метод	2.50	—
1771	517957.59	1419320.56	Картометрический метод	2.50	—
1772	517955.68	1419326.39	Картометрический метод	2.50	—
1773	517935.00	1419319.11	Картометрический метод	2.50	—
1774	517933.12	1419324.93	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1775	517916.13	1419318.07	Картометрический метод	2.50	—
1776	517921.81	1419299.94	Картометрический метод	2.50	—
1777	517908.48	1419293.46	Картометрический метод	2.50	—
1778	517880.09	1419285.75	Картометрический метод	2.50	—
1779	517876.09	1419301.55	Картометрический метод	2.50	—
1780	517851.95	1419295.86	Картометрический метод	2.50	—
1781	517855.83	1419280.90	Картометрический метод	2.50	—
1782	517833.00	1419278.45	Картометрический метод	2.50	—
1783	517775.48	1419278.81	Картометрический метод	2.50	—
1784	517755.50	1419276.13	Картометрический метод	2.50	—
1785	517705.19	1419260.72	Картометрический метод	2.50	—
1786	517650.26	1419246.01	Картометрический метод	2.50	—
1787	517630.58	1419244.92	Картометрический метод	2.50	—
1788	517612.28	1419226.38	Картометрический метод	2.50	—
1789	517586.26	1419216.12	Картометрический метод	2.50	—
1790	517577.52	1419209.73	Картометрический метод	2.50	—
1791	517589.94	1419158.11	Картометрический метод	2.50	—
1792	517592.86	1419144.01	Картометрический метод	2.50	—
1793	517611.42	1419071.44	Картометрический метод	2.50	—
1794	517599.74	1419067.24	Картометрический метод	2.50	—
1795	517603.59	1419041.51	Картометрический метод	2.50	—
1796	517614.29	1418995.16	Картометрический метод	2.50	—
1797	517644.35	1418928.62	Картометрический метод	2.50	—
1798	517647.84	1418899.21	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1799	517667.42	1418829.35	Картометрический метод	2.50	—
1727	517697.13	1418757.09	Картометрический метод	2.50	—
1800	517899.56	1418506.73	Картометрический метод	2.50	—
1801	517899.26	1418510.22	Картометрический метод	2.50	—
1802	517898.27	1418521.64	Картометрический метод	2.50	—
1803	517888.43	1418601.32	Картометрический метод	2.50	—
1804	517871.68	1418679.60	Картометрический метод	2.50	—
1805	517865.60	1418705.14	Картометрический метод	2.50	—
1806	517858.07	1418734.55	Картометрический метод	2.50	—
1807	517853.86	1418751.02	Картометрический метод	2.50	—
1808	517799.13	1418727.68	Картометрический метод	2.50	—
1809	517747.61	1418705.71	Картометрический метод	2.50	—
1810	517735.16	1418743.94	Картометрический метод	2.50	—
1811	517671.76	1418713.81	Картометрический метод	2.50	—
1812	517617.75	1418688.14	Картометрический метод	2.50	—
1813	517635.35	1418561.86	Картометрический метод	2.50	—
1814	517660.82	1418393.10	Картометрический метод	2.50	—
1800	517899.56	1418506.73	Картометрический метод	2.50	—
1815	517499.90	1418282.79	Картометрический метод	2.50	—
1816	517511.12	1418287.26	Картометрический метод	2.50	—
1817	517558.38	1418306.07	Картометрический метод	2.50	—
1818	517570.15	1418310.75	Картометрический метод	2.50	—
1819	517621.37	1418324.70	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1820	517622.80	1418325.09	Картометрический метод	2.50	—
1821	517585.34	1418518.26	Картометрический метод	2.50	—
1822	517569.40	1418616.92	Картометрический метод	2.50	—
1823	517566.56	1418640.35	Картометрический метод	2.50	—
1824	517563.62	1418660.90	Картометрический метод	2.50	—
1825	517558.50	1418679.87	Картометрический метод	2.50	—
1826	517552.07	1418702.59	Картометрический метод	2.50	—
1827	517387.49	1418624.37	Картометрический метод	2.50	—
1828	517403.13	1418560.50	Картометрический метод	2.50	—
1829	517394.15	1418556.02	Картометрический метод	2.50	—
1830	517397.71	1418540.49	Картометрический метод	2.50	—
1831	517408.79	1418545.76	Картометрический метод	2.50	—
1832	517429.27	1418467.90	Картометрический метод	2.50	—
1833	517418.49	1418463.22	Картометрический метод	2.50	—
1834	517444.98	1418396.59	Картометрический метод	2.50	—
1835	517450.22	1418379.16	Картометрический метод	2.50	—
1836	517461.31	1418383.95	Картометрический метод	2.50	—
1837	517470.99	1418374.41	Картометрический метод	2.50	—
1838	517477.09	1418355.13	Картометрический метод	2.50	—
1815	517499.90	1418282.79	Картометрический метод	2.50	—
1839	517612.43	1417743.65	Картометрический метод	2.50	—
1840	517726.33	1417833.02	Картометрический метод	2.50	—
1841	517719.24	1417855.09	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1842	517709.04	1417896.25	Картометрический метод	2.50	—
1843	517694.31	1417971.06	Картометрический метод	2.50	—
1844	517660.14	1417956.81	Картометрический метод	2.50	—
1845	517655.53	1417967.90	Картометрический метод	2.50	—
1846	517674.17	1417975.57	Картометрический метод	2.50	—
1847	517691.30	1417986.16	Картометрический метод	2.50	—
1848	517685.05	1418017.49	Картометрический метод	2.50	—
1849	517642.81	1418230.40	Картометрический метод	2.50	—
1850	517634.88	1418269.93	Картометрический метод	2.50	—
1851	517592.47	1418258.15	Картометрический метод	2.50	—
1852	517515.00	1418232.44	Картометрический метод	2.50	—
1853	517541.80	1418130.37	Картометрический метод	2.50	—
1854	517520.10	1418122.76	Картометрический метод	2.50	—
1855	517524.63	1418105.96	Картометрический метод	2.50	—
1856	517568.12	1417971.34	Картометрический метод	2.50	—
1857	517582.29	1417937.77	Картометрический метод	2.50	—
1858	517618.23	1417837.37	Картометрический метод	2.50	—
1859	517612.50	1417833.48	Картометрический метод	2.50	—
1860	517626.48	1417813.79	Картометрический метод	2.50	—
1861	517639.19	1417795.89	Картометрический метод	2.50	—
1862	517596.26	1417764.00	Картометрический метод	2.50	—
1839	517612.43	1417743.65	Картометрический метод	2.50	—
1863	517901.77	1418068.88	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1864	517912.68	1418162.49	Картометрический метод	2.50	—
1865	517937.33	1418236.63	Картометрический метод	2.50	—
1866	517913.42	1418323.24	Картометрический метод	2.50	—
1867	517937.19	1418333.15	Картометрический метод	2.50	—
1868	517929.26	1418350.41	Картометрический метод	2.50	—
1869	517908.71	1418341.66	Картометрический метод	2.50	—
1870	517878.92	1418451.47	Картометрический метод	2.50	—
1871	517781.24	1418407.85	Картометрический метод	2.50	—
1872	517787.13	1418385.03	Картометрический метод	2.50	—
1873	517793.66	1418355.18	Картометрический метод	2.50	—
1874	517800.45	1418330.58	Картометрический метод	2.50	—
1875	517809.27	1418300.96	Картометрический метод	2.50	—
1876	517815.29	1418281.65	Картометрический метод	2.50	—
1877	517831.90	1418233.28	Картометрический метод	2.50	—
1878	517844.12	1418162.17	Картометрический метод	2.50	—
1879	517849.51	1418138.25	Картометрический метод	2.50	—
1880	517839.75	1418134.79	Картометрический метод	2.50	—
1881	517789.17	1418313.93	Картометрический метод	2.50	—
1882	517763.24	1418400.09	Картометрический метод	2.50	—
1883	517660.68	1418355.89	Картометрический метод	2.50	—
1884	517693.78	1418199.86	Картометрический метод	2.50	—
1885	517697.46	1418201.22	Картометрический метод	2.50	—
1886	517713.47	1418207.11	Картометрический метод	2.50	—
1887	517716.91	1418197.42	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1888	517704.80	1418192.42	Картометрический метод	2.50	—
1889	517705.95	1418189.79	Картометрический метод	2.50	—
1890	517700.40	1418187.55	Картометрический метод	2.50	—
1891	517696.71	1418186.06	Картометрический метод	2.50	—
1892	517706.23	1418141.15	Картометрический метод	2.50	—
1893	517758.79	1417883.10	Картометрический метод	2.50	—
1894	517772.92	1417887.36	Картометрический метод	2.50	—
1895	517785.52	1417892.41	Картометрический метод	2.50	—
1896	517823.27	1417926.63	Картометрический метод	2.50	—
1897	517817.69	1417936.15	Картометрический метод	2.50	—
1898	517856.49	1417959.29	Картометрический метод	2.50	—
1899	517888.99	1418017.08	Картометрический метод	2.50	—
1863	517901.77	1418068.88	Картометрический метод	2.50	—
1900	517959.10	1417775.38	Картометрический метод	2.50	—
1901	518001.86	1417803.30	Картометрический метод	2.50	—
1902	518033.88	1417817.27	Картометрический метод	2.50	—
1903	518033.26	1417819.11	Картометрический метод	2.50	—
1904	518006.34	1417899.30	Картометрический метод	2.50	—
1905	517982.25	1417849.31	Картометрический метод	2.50	—
1906	517987.41	1417836.30	Картометрический метод	2.50	—
1907	517954.90	1417822.43	Картометрический метод	2.50	—
1908	517944.47	1417864.77	Картометрический метод	2.50	—
1909	517859.68	1417856.27	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1910	517851.50	1417850.41	Картометрический метод	2.50	—
1911	517845.47	1417860.99	Картометрический метод	2.50	—
1912	517817.69	1417834.94	Картометрический метод	2.50	—
1913	517840.49	1417802.93	Картометрический метод	2.50	—
1914	517806.32	1417786.82	Картометрический метод	2.50	—
1915	517868.54	1417714.90	Картометрический метод	2.50	—
1900	517959.10	1417775.38	Картометрический метод	2.50	—
1916	517710.42	1417311.53	Картометрический метод	2.50	—
1917	517786.63	1417356.16	Картометрический метод	2.50	—
1918	517812.43	1417377.45	Картометрический метод	2.50	—
1919	517836.62	1417453.07	Картометрический метод	2.50	—
1920	517864.16	1417514.39	Картометрический метод	2.50	—
1921	517859.38	1417538.39	Картометрический метод	2.50	—
1922	517853.09	1417565.09	Картометрический метод	2.50	—
1923	517847.50	1417588.81	Картометрический метод	2.50	—
1924	517845.65	1417673.72	Картометрический метод	2.50	—
1925	517845.71	1417688.71	Картометрический метод	2.50	—
1926	517843.65	1417707.93	Картометрический метод	2.50	—
1927	517839.64	1417719.51	Картометрический метод	2.50	—
1928	517813.18	1417748.72	Картометрический метод	2.50	—
1929	517785.54	1417778.88	Картометрический метод	2.50	—
1930	517778.09	1417783.24	Картометрический метод	2.50	—
1931	517771.69	1417795.06	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1932	517766.15	1417788.62	Картометрический метод	2.50	—
1933	517764.26	1417774.50	Картометрический метод	2.50	—
1934	517752.05	1417752.92	Картометрический метод	2.50	—
1935	517729.93	1417728.14	Картометрический метод	2.50	—
1936	517706.88	1417700.43	Картометрический метод	2.50	—
1937	517692.31	1417685.45	Картометрический метод	2.50	—
1938	517686.91	1417648.38	Картометрический метод	2.50	—
1939	517686.53	1417620.82	Картометрический метод	2.50	—
1940	517689.37	1417591.42	Картометрический метод	2.50	—
1941	517694.79	1417557.33	Картометрический метод	2.50	—
1942	517693.40	1417536.68	Картометрический метод	2.50	—
1943	517693.65	1417508.36	Картометрический метод	2.50	—
1944	517676.43	1417478.32	Картометрический метод	2.50	—
1945	517666.44	1417467.84	Картометрический метод	2.50	—
1946	517658.38	1417458.17	Картометрический метод	2.50	—
1947	517643.42	1417439.56	Картометрический метод	2.50	—
1948	517609.35	1417413.07	Картометрический метод	2.50	—
1949	517581.11	1417392.55	Картометрический метод	2.50	—
1950	517556.95	1417378.31	Картометрический метод	2.50	—
1951	517529.68	1417368.28	Картометрический метод	2.50	—
1952	517515.19	1417359.98	Картометрический метод	2.50	—
1953	517499.31	1417357.77	Картометрический метод	2.50	—
1954	517458.33	1417352.49	Картометрический метод	2.50	—
1955	517420.68	1417350.74	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1956	517367.09	1417349.09	Картометрический метод	2.50	—
1957	517326.69	1417348.94	Картометрический метод	2.50	—
1958	517280.47	1417364.22	Картометрический метод	2.50	—
1959	517258.96	1417376.95	Картометрический метод	2.50	—
1960	517317.25	1417289.25	Картометрический метод	2.50	—
1961	517338.98	1417256.85	Картометрический метод	2.50	—
1962	517378.07	1417201.21	Картометрический метод	2.50	—
1963	517402.81	1417167.78	Картометрический метод	2.50	—
1964	517420.04	1417149.65	Картометрический метод	2.50	—
1965	517425.02	1417147.87	Картометрический метод	2.50	—
1966	517429.29	1417149.92	Картометрический метод	2.50	—
1967	517438.47	1417155.32	Картометрический метод	2.50	—
1968	517451.10	1417162.75	Картометрический метод	2.50	—
1969	517531.70	1417205.74	Картометрический метод	2.50	—
1916	517710.42	1417311.53	Картометрический метод	2.50	—
1970	517594.65	1416395.90	Картометрический метод	2.50	—
1971	517553.07	1416504.68	Картометрический метод	2.50	—
1972	517534.24	1416550.25	Картометрический метод	2.50	—
1973	517515.00	1416591.44	Картометрический метод	2.50	—
1974	517510.10	1416610.29	Картометрический метод	2.50	—
1975	517500.50	1416638.43	Картометрический метод	2.50	—
1976	517491.32	1416665.44	Картометрический метод	2.50	—
1977	517469.29	1416733.35	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1978	517461.81	1416755.64	Картометрический метод	2.50	—
1979	517442.79	1416811.08	Картометрический метод	2.50	—
1980	517420.93	1416878.01	Картометрический метод	2.50	—
1981	517412.26	1416904.53	Картометрический метод	2.50	—
1982	517345.04	1417098.11	Картометрический метод	2.50	—
1983	517318.07	1417177.85	Картометрический метод	2.50	—
1984	517304.11	1417216.19	Картометрический метод	2.50	—
1985	517296.70	1417247.02	Картометрический метод	2.50	—
1986	517282.37	1417289.90	Картометрический метод	2.50	—
1987	517157.46	1417250.86	Картометрический метод	2.50	—
1988	517163.33	1417231.00	Картометрический метод	2.50	—
1989	517167.84	1417215.74	Картометрический метод	2.50	—
1990	517173.18	1417197.51	Картометрический метод	2.50	—
1991	517179.70	1417175.31	Картометрический метод	2.50	—
1992	517211.11	1417185.61	Картометрический метод	2.50	—
1993	517224.68	1417142.48	Картометрический метод	2.50	—
1994	517190.40	1417130.88	Картометрический метод	2.50	—
1995	517193.55	1417115.49	Картометрический метод	2.50	—
1996	517200.98	1417117.74	Картометрический метод	2.50	—
1997	517219.98	1417064.45	Картометрический метод	2.50	—
1998	517255.06	1416985.91	Картометрический метод	2.50	—
1999	517285.11	1416914.46	Картометрический метод	2.50	—
2000	517297.18	1416888.40	Картометрический метод	2.50	—
2001	517350.25	1416743.26	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2002	517338.30	1416738.49	Картометрический метод	2.50	—
2003	517344.72	1416708.98	Картометрический метод	2.50	—
2004	517361.57	1416663.51	Картометрический метод	2.50	—
2005	517348.78	1416657.93	Картометрический метод	2.50	—
2006	517353.55	1416643.22	Картометрический метод	2.50	—
2007	517361.49	1416646.25	Картометрический метод	2.50	—
2008	517393.23	1416562.79	Картометрический метод	2.50	—
2009	517399.44	1416548.82	Картометрический метод	2.50	—
2010	517453.61	1416396.09	Картометрический метод	2.50	—
2011	517442.98	1416391.14	Картометрический метод	2.50	—
2012	517453.05	1416375.38	Картометрический метод	2.50	—
2013	517460.40	1416378.76	Картометрический метод	2.50	—
2014	517478.32	1416331.92	Картометрический метод	2.50	—
2015	517512.19	1416349.17	Картометрический метод	2.50	—
2016	517524.21	1416356.35	Картометрический метод	2.50	—
2017	517511.88	1416356.55	Картометрический метод	2.50	—
2018	517510.28	1416359.87	Картометрический метод	2.50	—
1970	517594.65	1416395.90	Картометрический метод	2.50	—
2019	517298.00	1422094.67	Картометрический метод	2.50	—
2020	517309.01	1422104.78	Картометрический метод	2.50	—
2021	517317.53	1422116.14	Картометрический метод	2.50	—
2022	517322.19	1422125.82	Картометрический метод	2.50	—
2023	517333.56	1422148.79	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2024	517339.36	1422161.27	Картометрический метод	2.50	—
2025	517346.25	1422181.29	Картометрический метод	2.50	—
2026	517350.08	1422192.64	Картометрический метод	2.50	—
2027	517355.30	1422247.95	Картометрический метод	2.50	—
2028	517354.10	1422284.99	Картометрический метод	2.50	—
2029	517348.15	1422298.68	Картометрический метод	2.50	—
2030	517332.72	1422292.31	Картометрический метод	2.50	—
2031	517308.08	1422288.09	Картометрический метод	2.50	—
2032	517229.01	1422267.84	Картометрический метод	2.50	—
2033	517206.80	1422263.18	Картометрический метод	2.50	—
2034	517187.62	1422257.46	Картометрический метод	2.50	—
2035	517158.96	1422246.28	Картометрический метод	2.50	—
2036	517141.66	1422240.18	Картометрический метод	2.50	—
2037	517127.32	1422234.84	Картометрический метод	2.50	—
2038	517112.56	1422229.32	Картометрический метод	2.50	—
2039	517091.28	1422220.96	Картометрический метод	2.50	—
2040	517061.32	1422209.58	Картометрический метод	2.50	—
2041	517057.07	1422207.97	Картометрический метод	2.50	—
2042	517036.37	1422199.29	Картометрический метод	2.50	—
2043	517052.93	1422165.71	Картометрический метод	2.50	—
2044	517111.44	1422069.51	Картометрический метод	2.50	—
2045	517219.48	1422065.74	Картометрический метод	2.50	—
2046	517237.47	1422072.78	Картометрический метод	2.50	—
2047	517250.17	1422073.20	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2048	517264.55	1422075.37	Картометрический метод	2.50	—
2049	517280.50	1422083.03	Картометрический метод	2.50	—
2019	517298.00	1422094.67	Картометрический метод	2.50	—
2050	517067.49	1422314.19	Картометрический метод	2.50	—
2051	517067.96	1422333.33	Картометрический метод	2.50	—
2052	517053.12	1422335.79	Картометрический метод	2.50	—
2053	517023.47	1422336.70	Картометрический метод	2.50	—
2054	516977.88	1422340.39	Картометрический метод	2.50	—
2055	516946.07	1422327.08	Картометрический метод	2.50	—
2056	516960.56	1422307.39	Картометрический метод	2.50	—
2057	517027.30	1422314.39	Картометрический метод	2.50	—
2050	517067.49	1422314.19	Картометрический метод	2.50	—
2058	517755.43	1416512.52	Картометрический метод	2.50	—
2059	517753.24	1416518.28	Картометрический метод	2.50	—
2060	517515.05	1417145.55	Картометрический метод	2.50	—
2061	517389.52	1417075.97	Картометрический метод	2.50	—
2062	517597.91	1416451.43	Картометрический метод	2.50	—
2063	517613.02	1416406.13	Картометрический метод	2.50	—
2064	517658.18	1416446.62	Картометрический метод	2.50	—
2058	517755.43	1416512.52	Картометрический метод	2.50	—
2065	517455.44	1417702.25	Картометрический метод	2.50	—
2066	517451.72	1417740.22	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2067	517452.87	1417771.60	Картометрический метод	2.50	—
2068	517459.32	1417803.83	Картометрический метод	2.50	—
2069	517457.87	1417825.46	Картометрический метод	2.50	—
2070	517444.15	1417876.62	Картометрический метод	2.50	—
2071	517416.13	1417958.67	Картометрический метод	2.50	—
2072	517396.25	1418011.64	Картометрический метод	2.50	—
2073	517382.93	1418045.29	Картометрический метод	2.50	—
2074	517369.57	1418060.30	Картометрический метод	2.50	—
2075	517334.76	1418085.64	Картометрический метод	2.50	—
2076	517308.32	1418096.60	Картометрический метод	2.50	—
2077	517238.13	1418123.08	Картометрический метод	2.50	—
2078	517214.66	1418134.61	Картометрический метод	2.50	—
2079	517199.73	1418157.03	Картометрический метод	2.50	—
2080	517160.39	1418153.23	Картометрический метод	2.50	—
2081	517160.80	1418145.59	Картометрический метод	2.50	—
2082	517161.38	1418121.75	Картометрический метод	2.50	—
2083	517163.43	1418071.00	Картометрический метод	2.50	—
2084	517165.34	1418018.53	Картометрический метод	2.50	—
2085	517170.04	1417927.96	Картометрический метод	2.50	—
2086	517172.43	1417880.87	Картометрический метод	2.50	—
2087	517220.12	1417863.92	Картометрический метод	2.50	—
2088	517277.63	1417855.55	Картометрический метод	2.50	—
2089	517282.84	1417786.10	Картометрический метод	2.50	—
2090	517287.31	1417624.54	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2091	517295.14	1417590.97	Картометрический метод	2.50	—
2092	517295.12	1417589.37	Картометрический метод	2.50	—
2093	517315.14	1417602.04	Картометрический метод	2.50	—
2094	517348.71	1417591.28	Картометрический метод	2.50	—
2095	517376.35	1417570.00	Картометрический метод	2.50	—
2096	517391.96	1417557.51	Картометрический метод	2.50	—
2097	517396.17	1417556.49	Картометрический метод	2.50	—
2098	517406.96	1417562.55	Картометрический метод	2.50	—
2099	517428.42	1417569.65	Картометрический метод	2.50	—
2100	517437.83	1417575.47	Картометрический метод	2.50	—
2101	517440.84	1417582.79	Картометрический метод	2.50	—
2102	517437.65	1417617.86	Картометрический метод	2.50	—
2103	517439.30	1417648.66	Картометрический метод	2.50	—
2104	517452.33	1417683.02	Картометрический метод	2.50	—
2065	517455.44	1417702.25	Картометрический метод	2.50	—
2105	517965.59	1423623.44	Картометрический метод	2.50	—
2106	518044.81	1423638.88	Картометрический метод	2.50	—
2107	518130.58	1423670.68	Картометрический метод	2.50	—
2108	518149.23	1423677.89	Картометрический метод	2.50	—
2109	518171.25	1423691.37	Картометрический метод	2.50	—
2110	518183.10	1423727.16	Картометрический метод	2.50	—
2111	518208.67	1423733.44	Картометрический метод	2.50	—
2112	518163.76	1423825.39	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2113	518077.73	1423827.42	Картометрический метод	2.50	—
2114	518026.64	1423830.44	Картометрический метод	2.50	—
2115	518018.57	1423968.11	Картометрический метод	2.50	—
2116	518000.66	1423967.35	Картометрический метод	2.50	—
2117	517997.27	1423995.91	Картометрический метод	2.50	—
2118	517986.54	1424060.37	Картометрический метод	2.50	—
2119	517956.20	1424054.16	Картометрический метод	2.50	—
2120	517919.53	1424047.91	Картометрический метод	2.50	—
2121	517891.38	1424042.25	Картометрический метод	2.50	—
2122	517915.70	1423901.50	Картометрический метод	2.50	—
2123	517935.43	1423799.15	Картометрический метод	2.50	—
2124	517939.94	1423775.08	Картометрический метод	2.50	—
2125	517947.95	1423718.25	Картометрический метод	2.50	—
2126	517951.56	1423698.70	Картометрический метод	2.50	—
2127	517954.37	1423683.81	Картометрический метод	2.50	—
2128	517957.92	1423664.71	Картометрический метод	2.50	—
2105	517965.59	1423623.44	Картометрический метод	2.50	—
2129	516685.00	1421836.24	Картометрический метод	2.50	—
2130	516735.72	1421856.58	Картометрический метод	2.50	—
2131	516741.96	1421868.71	Картометрический метод	2.50	—
2132	516740.23	1421891.10	Картометрический метод	2.50	—
2133	516746.82	1421911.35	Картометрический метод	2.50	—
2134	516758.30	1421924.92	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2135	516832.90	1422009.37	Картометрический метод	2.50	—
2136	516851.45	1422031.94	Картометрический метод	2.50	—
2137	516892.98	1422078.67	Картометрический метод	2.50	—
2138	516956.84	1422152.58	Картометрический метод	2.50	—
2139	516998.87	1422193.52	Картометрический метод	2.50	—
2140	517001.90	1422196.90	Картометрический метод	2.50	—
2141	516891.84	1422350.41	Картометрический метод	2.50	—
2142	516838.20	1422434.98	Картометрический метод	2.50	—
2143	516822.81	1422465.63	Картометрический метод	2.50	—
2144	516804.88	1422499.00	Картометрический метод	2.50	—
2145	516789.89	1422525.19	Картометрический метод	2.50	—
2146	516780.74	1422558.79	Картометрический метод	2.50	—
2147	516771.11	1422586.65	Картометрический метод	2.50	—
2148	516760.99	1422621.54	Картометрический метод	2.50	—
2149	516748.29	1422667.09	Картометрический метод	2.50	—
2150	516744.11	1422685.84	Картометрический метод	2.50	—
2151	516733.94	1422740.38	Картометрический метод	2.50	—
2152	516728.83	1422774.10	Картометрический метод	2.50	—
2153	516723.65	1422810.75	Картометрический метод	2.50	—
2154	516720.02	1422837.38	Картометрический метод	2.50	—
2155	516709.46	1422901.12	Картометрический метод	2.50	—
2156	516707.52	1422914.56	Картометрический метод	2.50	—
2157	516705.69	1422926.42	Картометрический метод	2.50	—
2158	516700.09	1422963.26	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2159	516641.38	1422954.75	Картометрический метод	2.50	—
2160	516593.59	1422947.58	Картометрический метод	2.50	—
2161	516667.93	1422601.70	Картометрический метод	2.50	—
2162	516716.03	1422376.38	Картометрический метод	2.50	—
2163	516752.79	1422245.92	Картометрический метод	2.50	—
2164	516753.00	1422214.86	Картометрический метод	2.50	—
2165	516704.05	1422201.48	Картометрический метод	2.50	—
2166	516684.83	1422200.07	Картометрический метод	2.50	—
2129	516685.00	1421836.24	Картометрический метод	2.50	—
2167	517883.61	1424083.35	Картометрический метод	2.50	—
2168	518001.11	1424086.90	Картометрический метод	2.50	—
2169	517993.37	1424127.61	Картометрический метод	2.50	—
2170	517930.77	1424392.90	Картометрический метод	2.50	—
2171	517927.75	1424410.38	Картометрический метод	2.50	—
2172	517927.15	1424413.88	Картометрический метод	2.50	—
2173	518053.81	1424412.43	Картометрический метод	2.50	—
2174	518054.21	1424446.48	Картометрический метод	2.50	—
2175	518104.81	1424445.51	Картометрический метод	2.50	—
2176	518113.30	1424444.85	Картометрический метод	2.50	—
2177	518114.52	1424445.82	Картометрический метод	2.50	—
2178	518116.00	1424501.91	Картометрический метод	2.50	—
2179	518116.03	1424509.24	Картометрический метод	2.50	—
2180	518053.73	1424510.21	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2181	517867.80	1424513.08	Картометрический метод	2.50	—
2182	517878.03	1424402.85	Картометрический метод	2.50	—
2183	517815.41	1424393.36	Картометрический метод	2.50	—
2184	517819.99	1424375.18	Картометрический метод	2.50	—
2185	517824.42	1424355.66	Картометрический метод	2.50	—
2186	517832.67	1424316.11	Картометрический метод	2.50	—
2187	517836.80	1424296.27	Картометрический метод	2.50	—
2188	517841.21	1424275.35	Картометрический метод	2.50	—
2189	517845.66	1424255.76	Картометрический метод	2.50	—
2190	517849.76	1424236.19	Картометрический метод	2.50	—
2191	517854.28	1424214.54	Картометрический метод	2.50	—
2192	517862.89	1424175.44	Картометрический метод	2.50	—
2193	517867.47	1424155.95	Картометрический метод	2.50	—
2194	517877.95	1424114.54	Картометрический метод	2.50	—
2167	517883.61	1424083.35	Картометрический метод	2.50	—
2195	516651.85	1423964.92	Картометрический метод	2.50	—
2196	516697.28	1423987.00	Картометрический метод	2.50	—
2197	516778.37	1424002.78	Картометрический метод	2.50	—
2198	516715.56	1424197.79	Картометрический метод	2.50	—
2199	516661.33	1424368.52	Картометрический метод	2.50	—
2200	516583.92	1424352.75	Картометрический метод	2.50	—
2201	516578.83	1424363.36	Картометрический метод	2.50	—
2202	516653.11	1424385.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2203	516649.52	1424396.79	Картометрический метод	2.50	—
2204	516640.98	1424425.86	Картометрический метод	2.50	—
2205	516625.93	1424480.64	Картометрический метод	2.50	—
2206	516614.51	1424519.47	Картометрический метод	2.50	—
2207	516597.70	1424582.77	Картометрический метод	2.50	—
2208	516581.91	1424642.97	Картометрический метод	2.50	—
2209	516576.83	1424661.02	Картометрический метод	2.50	—
2210	516565.09	1424702.80	Картометрический метод	2.50	—
2211	516523.90	1424704.91	Картометрический метод	2.50	—
2212	516466.59	1424711.42	Картометрический метод	2.50	—
2213	516429.07	1424717.52	Картометрический метод	2.50	—
2214	516388.95	1424724.04	Картометрический метод	2.50	—
2215	516419.96	1424625.43	Картометрический метод	2.50	—
2216	516425.21	1424606.12	Картометрический метод	2.50	—
2217	516449.75	1424611.40	Картометрический метод	2.50	—
2218	516500.97	1424447.50	Картометрический метод	2.50	—
2219	516551.68	1424285.24	Картометрический метод	2.50	—
2220	516599.41	1424132.53	Картометрический метод	2.50	—
2221	516649.47	1423972.37	Картометрический метод	2.50	—
2195	516651.85	1423964.92	Картометрический метод	2.50	—
2222	516782.97	1423628.77	Картометрический метод	2.50	—
2223	516798.80	1423755.38	Картометрический метод	2.50	—
2224	516808.43	1423755.79	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2225	516838.68	1423760.38	Картометрический метод	2.50	—
2226	516835.23	1423780.04	Картометрический метод	2.50	—
2227	516785.56	1423970.12	Картометрический метод	2.50	—
2228	516707.67	1423954.12	Картометрический метод	2.50	—
2229	516662.35	1423932.09	Картометрический метод	2.50	—
2230	516668.22	1423913.71	Картометрический метод	2.50	—
2231	516708.32	1423767.77	Картометрический метод	2.50	—
2232	516724.78	1423707.86	Картометрический метод	2.50	—
2233	516734.91	1423680.44	Картометрический метод	2.50	—
2234	516748.96	1423655.11	Картометрический метод	2.50	—
2235	516761.40	1423641.93	Картометрический метод	2.50	—
2236	516772.37	1423633.15	Картометрический метод	2.50	—
2222	516782.97	1423628.77	Картометрический метод	2.50	—
2237	517001.17	1421405.41	Картометрический метод	2.50	—
2238	517054.35	1421415.30	Картометрический метод	2.50	—
2239	517077.72	1421419.48	Картометрический метод	2.50	—
2240	517115.56	1421426.69	Картометрический метод	2.50	—
2241	517142.42	1421431.59	Картометрический метод	2.50	—
2242	517162.09	1421435.21	Картометрический метод	2.50	—
2243	517180.74	1421438.75	Картометрический метод	2.50	—
2244	517204.96	1421443.17	Картометрический метод	2.50	—
2245	517247.84	1421450.78	Картометрический метод	2.50	—
2246	517351.30	1421467.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2247	517374.32	1421471.02	Картометрический метод	2.50	—
2248	517322.10	1421573.14	Картометрический метод	2.50	—
2249	517262.74	1421689.08	Картометрический метод	2.50	—
2250	517207.65	1421795.27	Картометрический метод	2.50	—
2251	517174.10	1421772.79	Картометрический метод	2.50	—
2252	517157.32	1421748.11	Картометрический метод	2.50	—
2253	517146.11	1421731.62	Картометрический метод	2.50	—
2254	517063.92	1421630.67	Картометрический метод	2.50	—
2255	517018.02	1421601.11	Картометрический метод	2.50	—
2256	516991.60	1421588.06	Картометрический метод	2.50	—
2257	516936.80	1421560.31	Картометрический метод	2.50	—
2258	516941.26	1421551.37	Картометрический метод	2.50	—
2259	516974.99	1421483.86	Картометрический метод	2.50	—
2237	517001.17	1421405.41	Картометрический метод	2.50	—
2260	518072.27	1423438.38	Картометрический метод	2.50	—
2261	518069.58	1423462.26	Картометрический метод	2.50	—
2262	518068.19	1423474.67	Картометрический метод	2.50	—
2263	518053.97	1423572.35	Картометрический метод	2.50	—
2264	518042.62	1423571.72	Картометрический метод	2.50	—
2265	518010.67	1423569.84	Картометрический метод	2.50	—
2266	518009.93	1423577.21	Картометрический метод	2.50	—
2267	518003.01	1423575.86	Картометрический метод	2.50	—
2268	518002.10	1423580.66	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

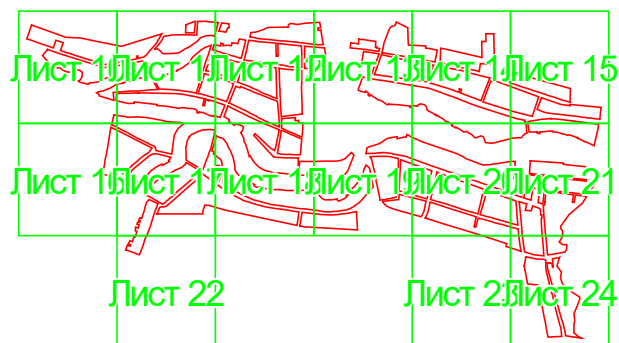
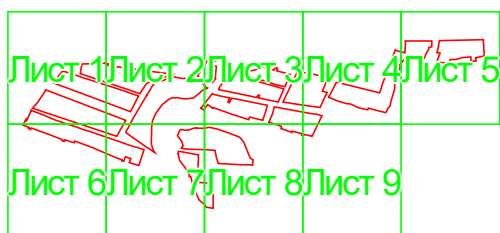
1	2	3	4	5	6
2269	518000.19	1423590.64	Картометрический метод	2.50	—
2270	517997.95	1423601.50	Картометрический метод	2.50	—
2271	517974.97	1423596.86	Картометрический метод	2.50	—
2272	517975.25	1423594.91	Картометрический метод	2.50	—
2273	517982.69	1423542.69	Картометрический метод	2.50	—
2274	517990.95	1423489.60	Картометрический метод	2.50	—
2275	517993.33	1423466.79	Картометрический метод	2.50	—
2276	518003.08	1423369.43	Картометрический метод	2.50	—
2277	518043.33	1423373.89	Картометрический метод	2.50	—
2278	518037.70	1423413.50	Картометрический метод	2.50	—
2279	518034.62	1423435.35	Картометрический метод	2.50	—
2260	518072.27	1423438.38	Картометрический метод	2.50	—

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)" Раздольненского сельского поселения****Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Основной лист****Масштаб 1: 60000****Используемые условные знаки и обозначения:**

– область выносного листа,

23

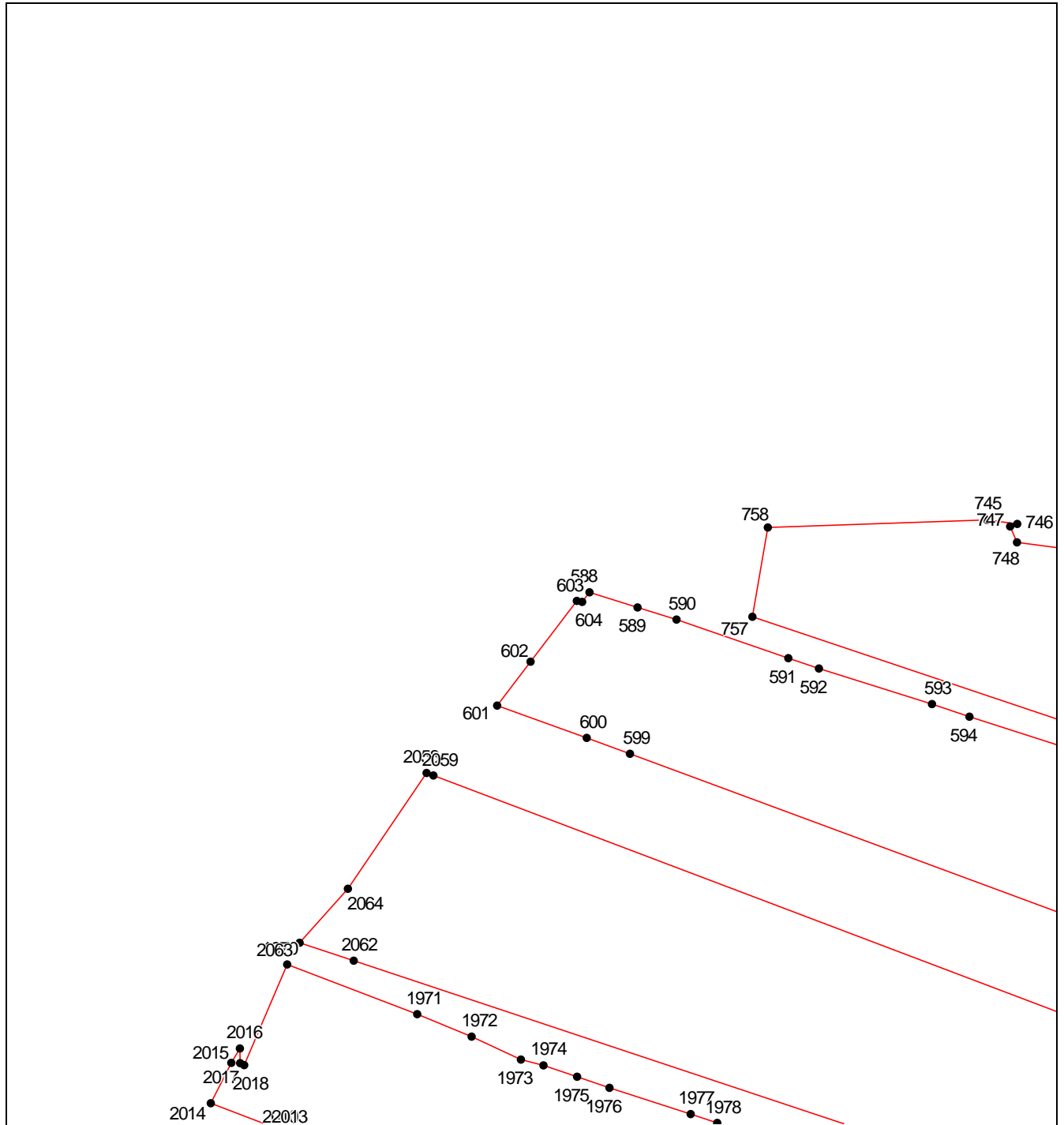
– номер выносного листа.

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)" Раздольненского 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

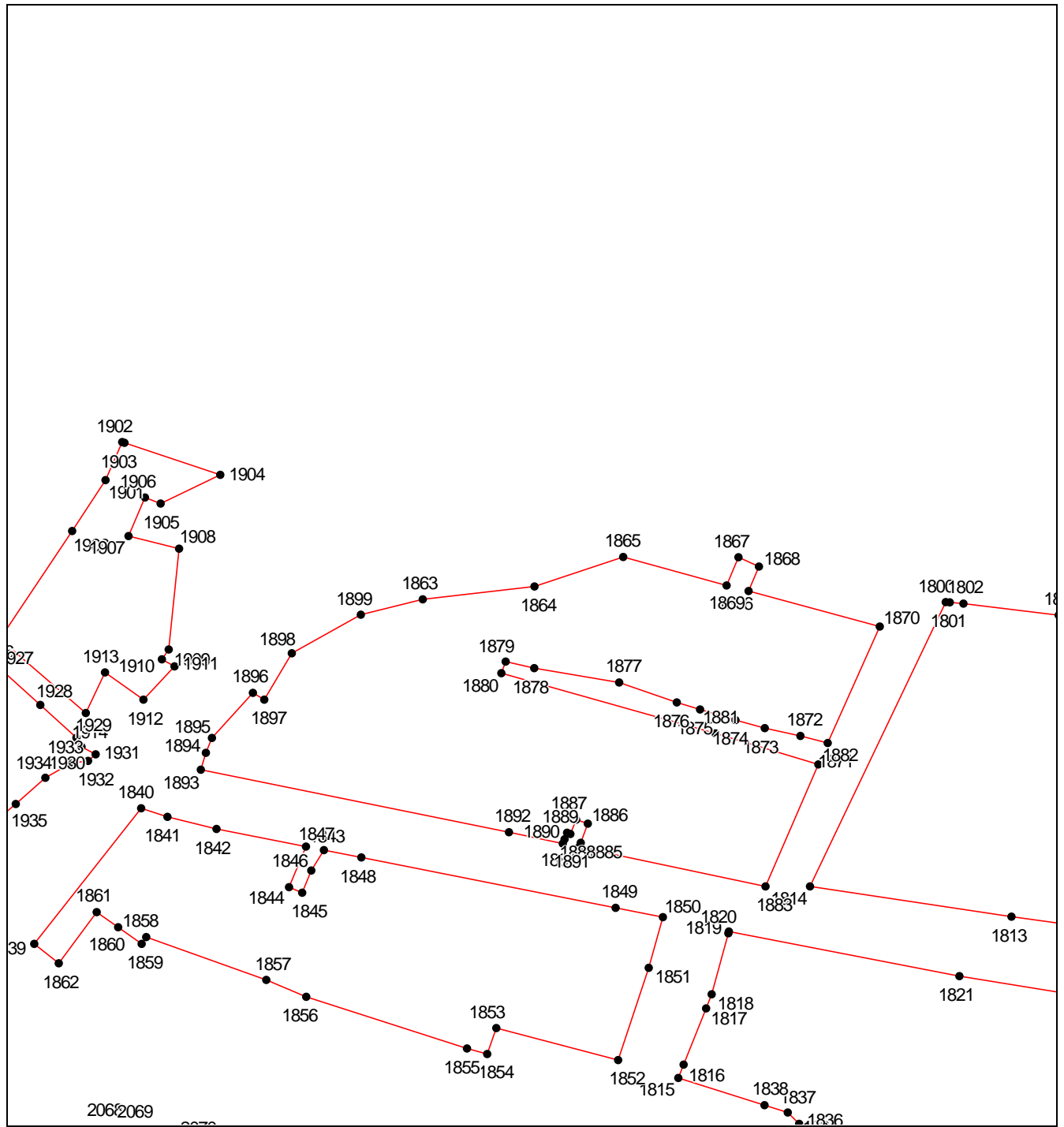
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



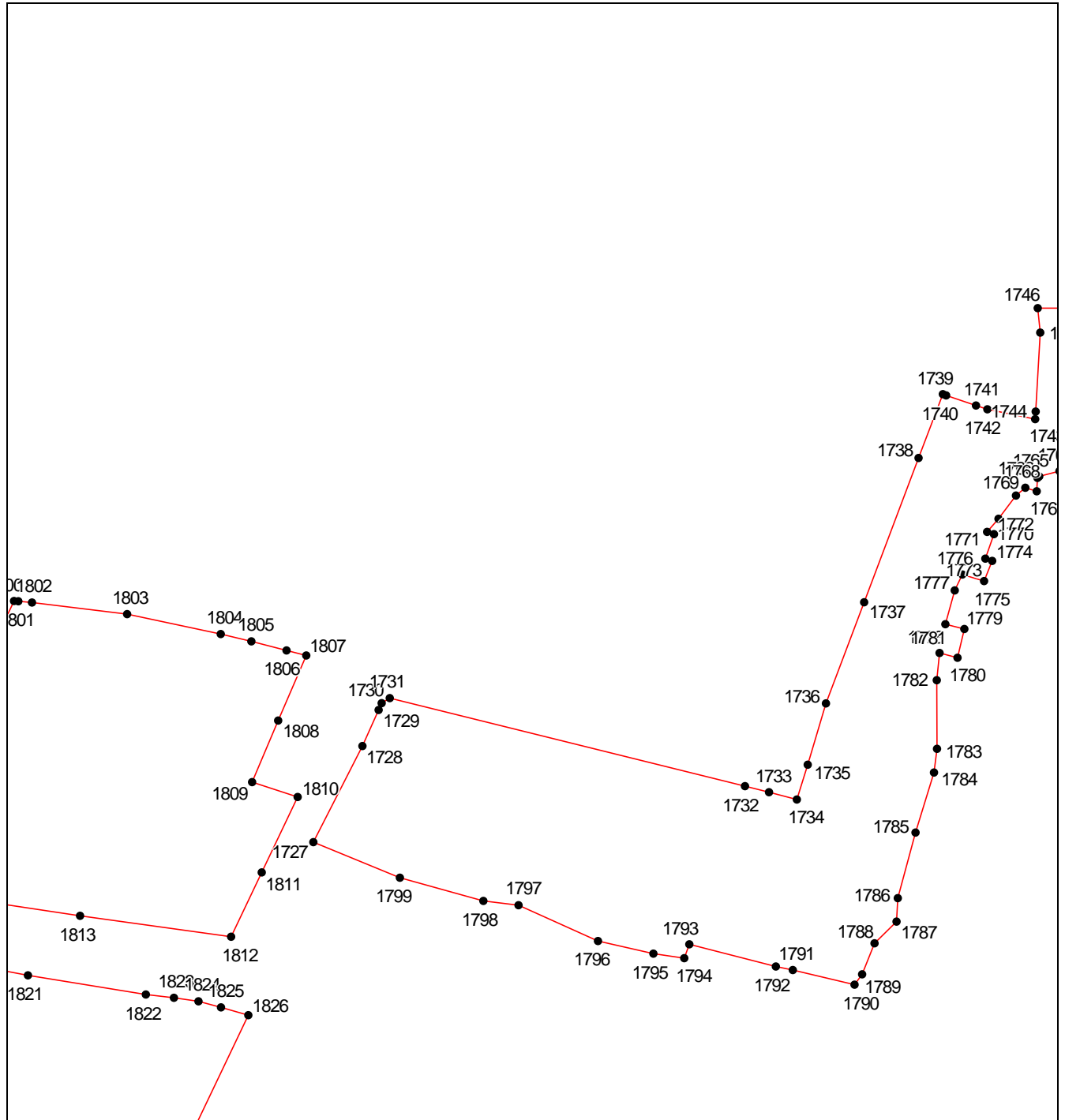
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4

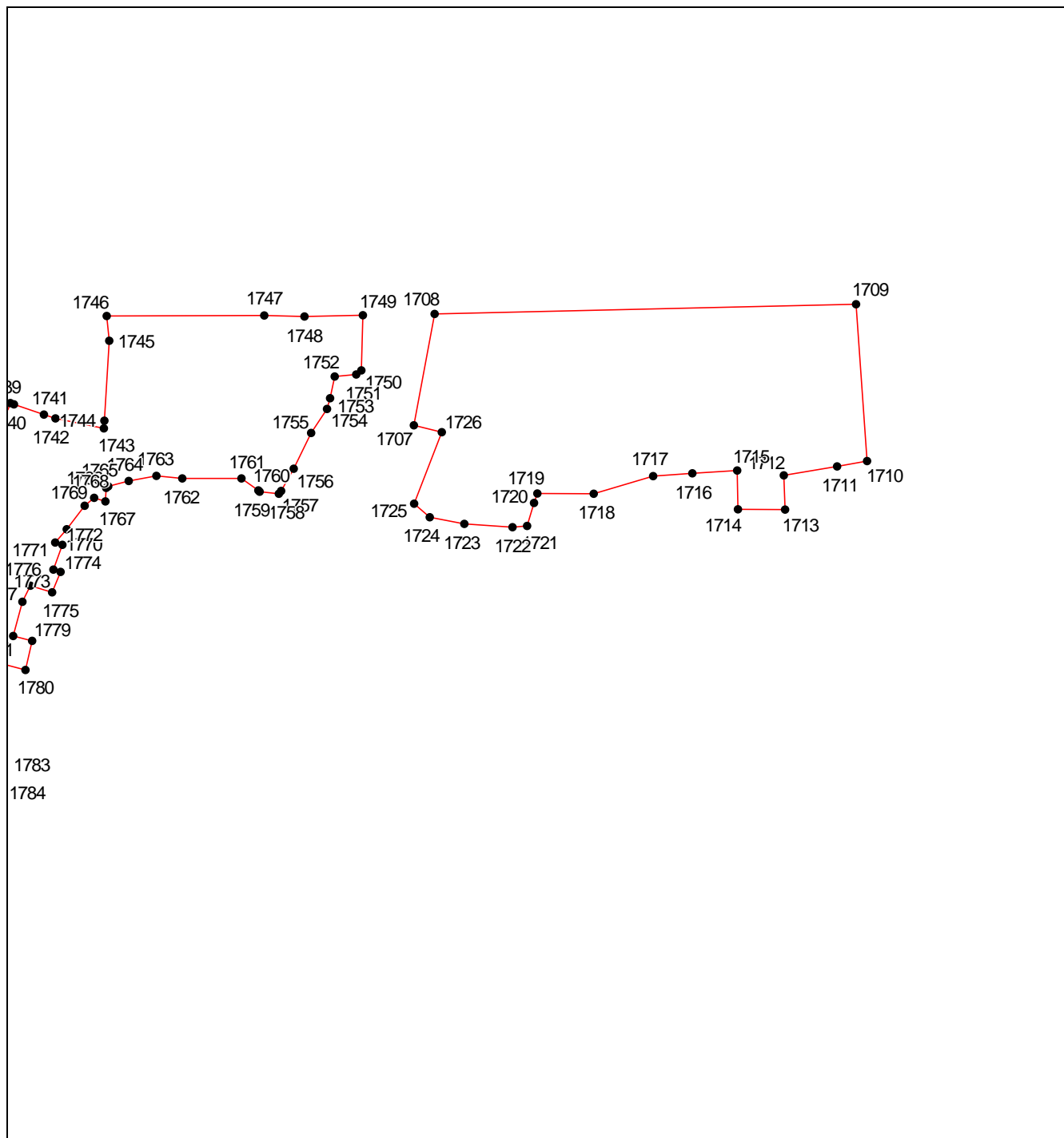


Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения****Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №5****Масштаб 1:5000**

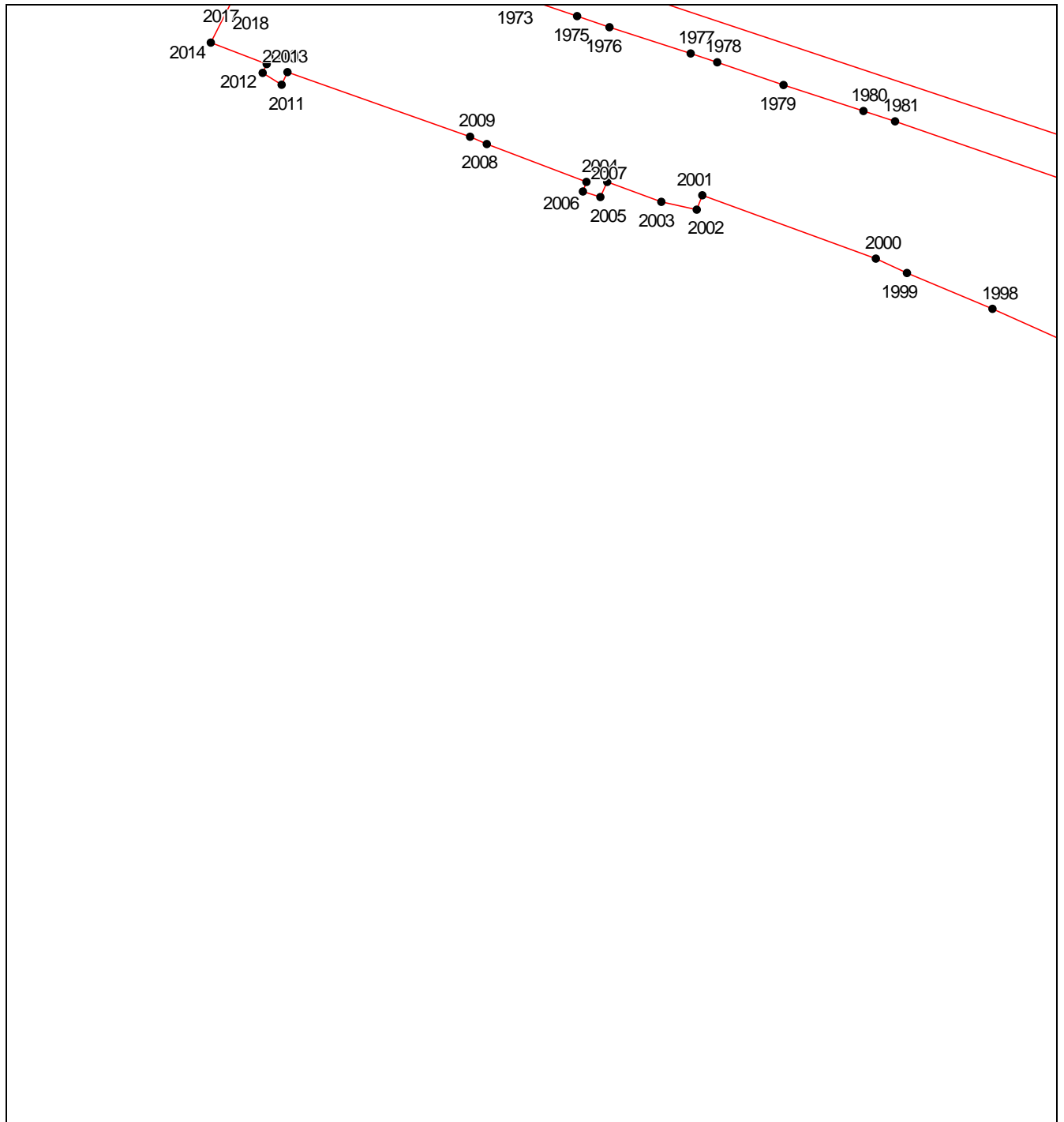
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского 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

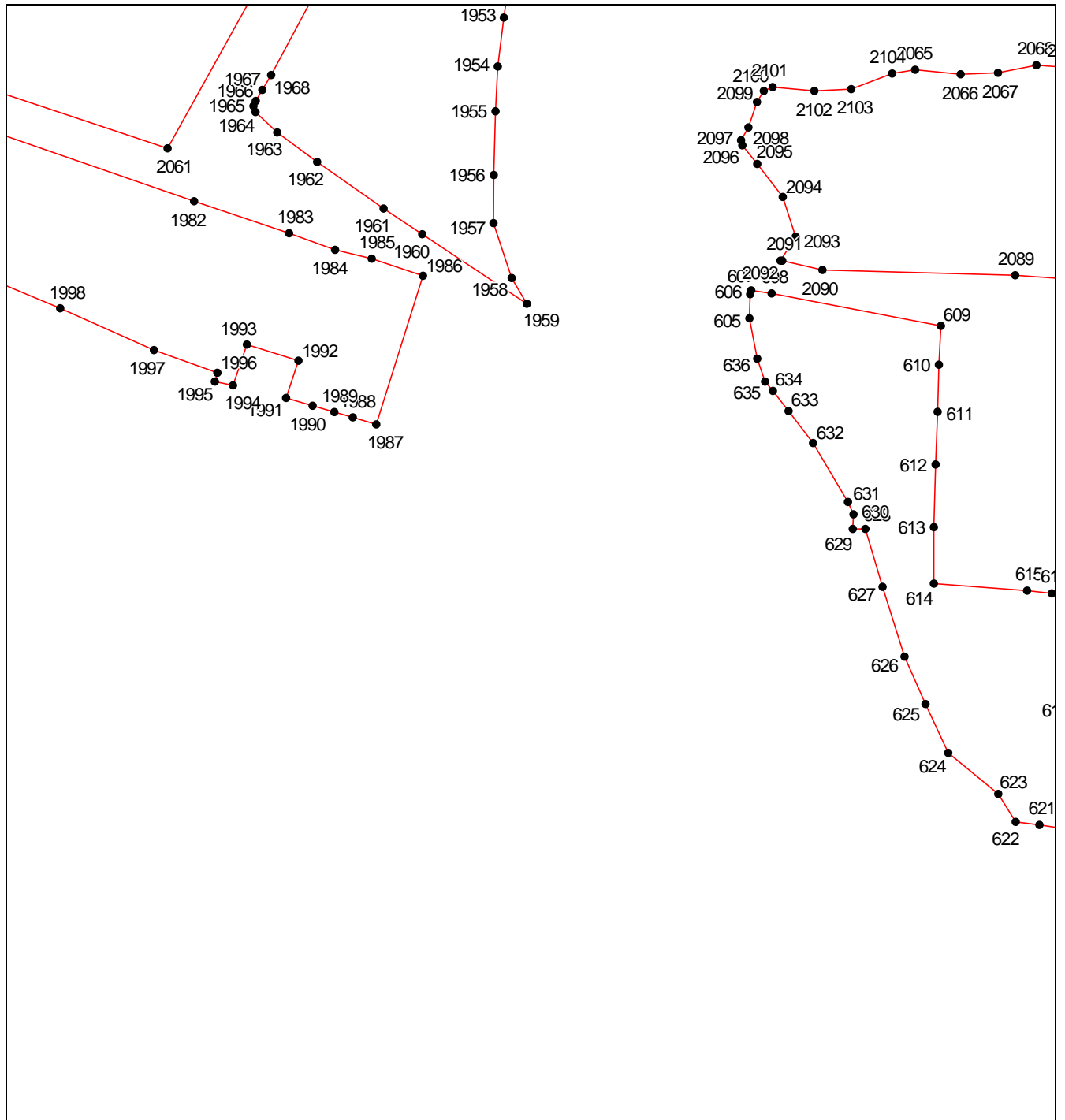
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

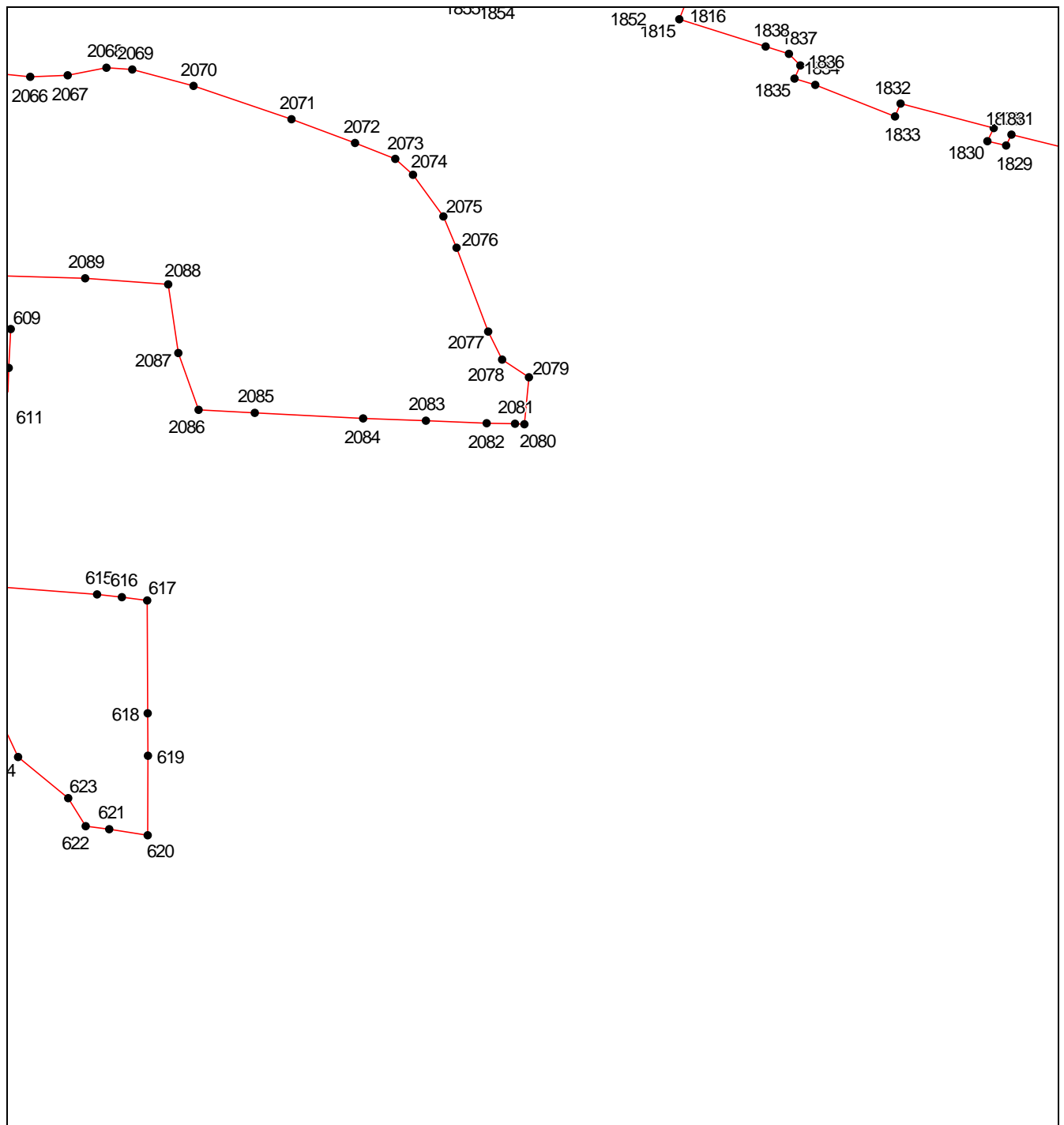
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



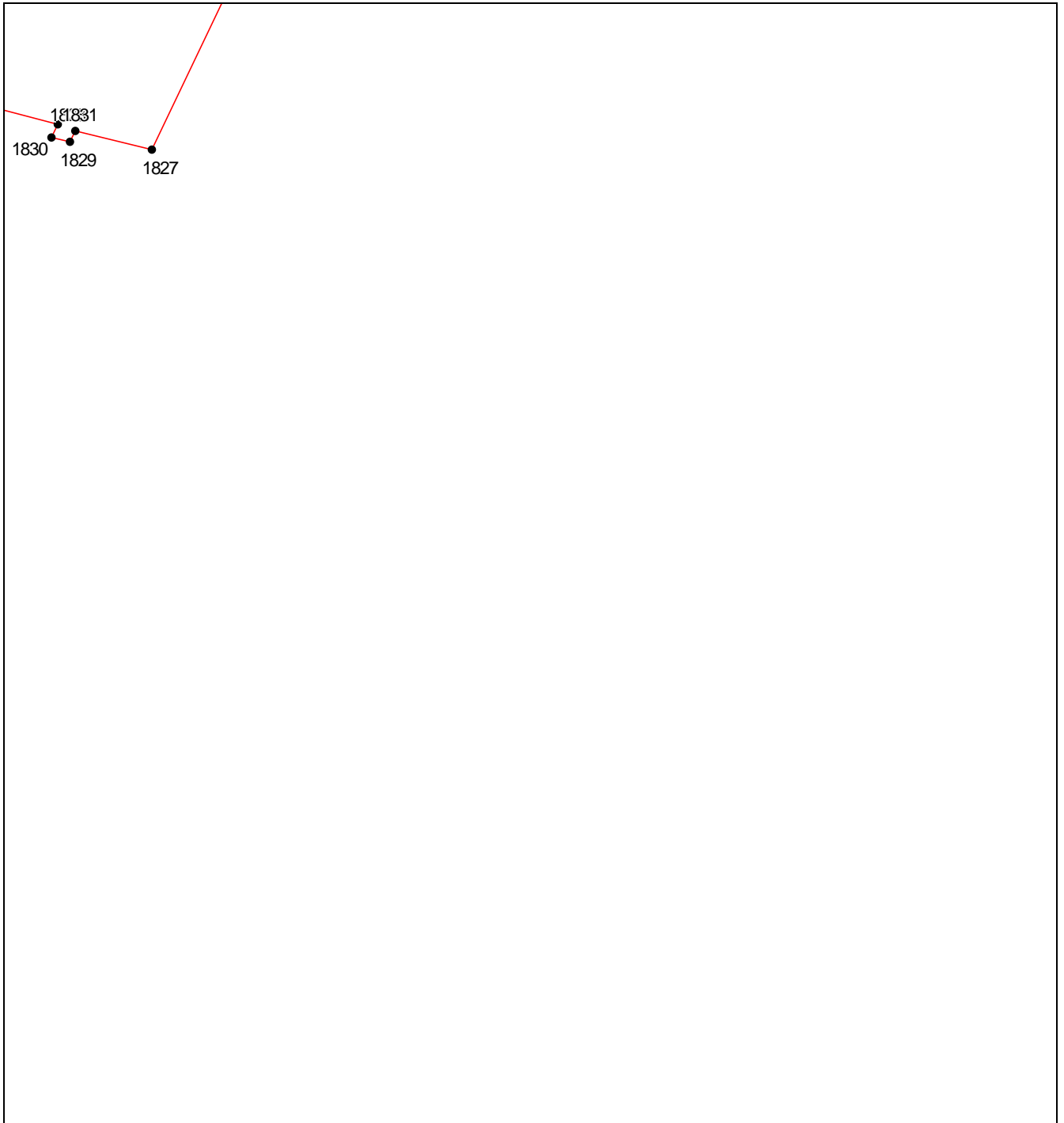
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



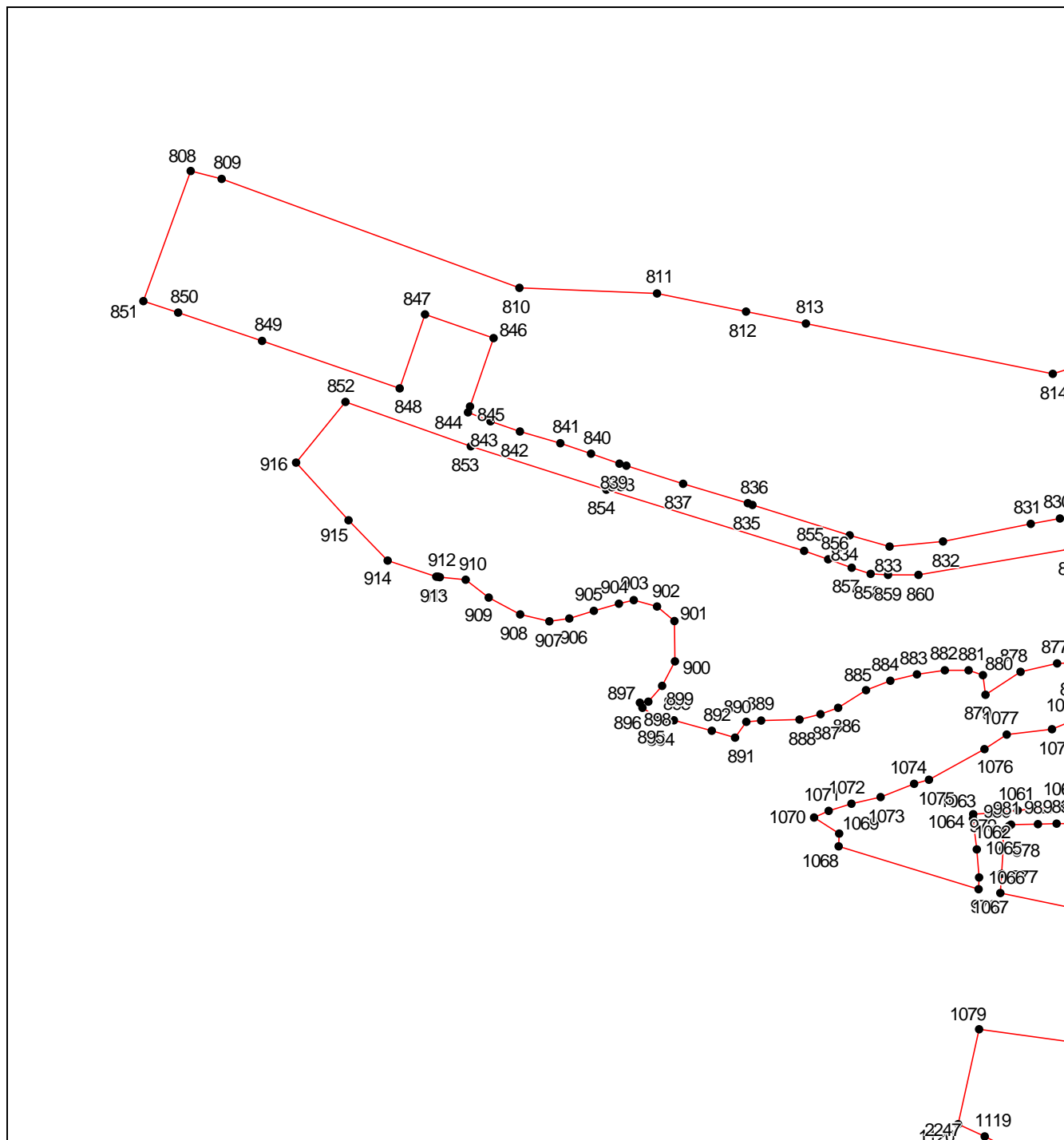
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10

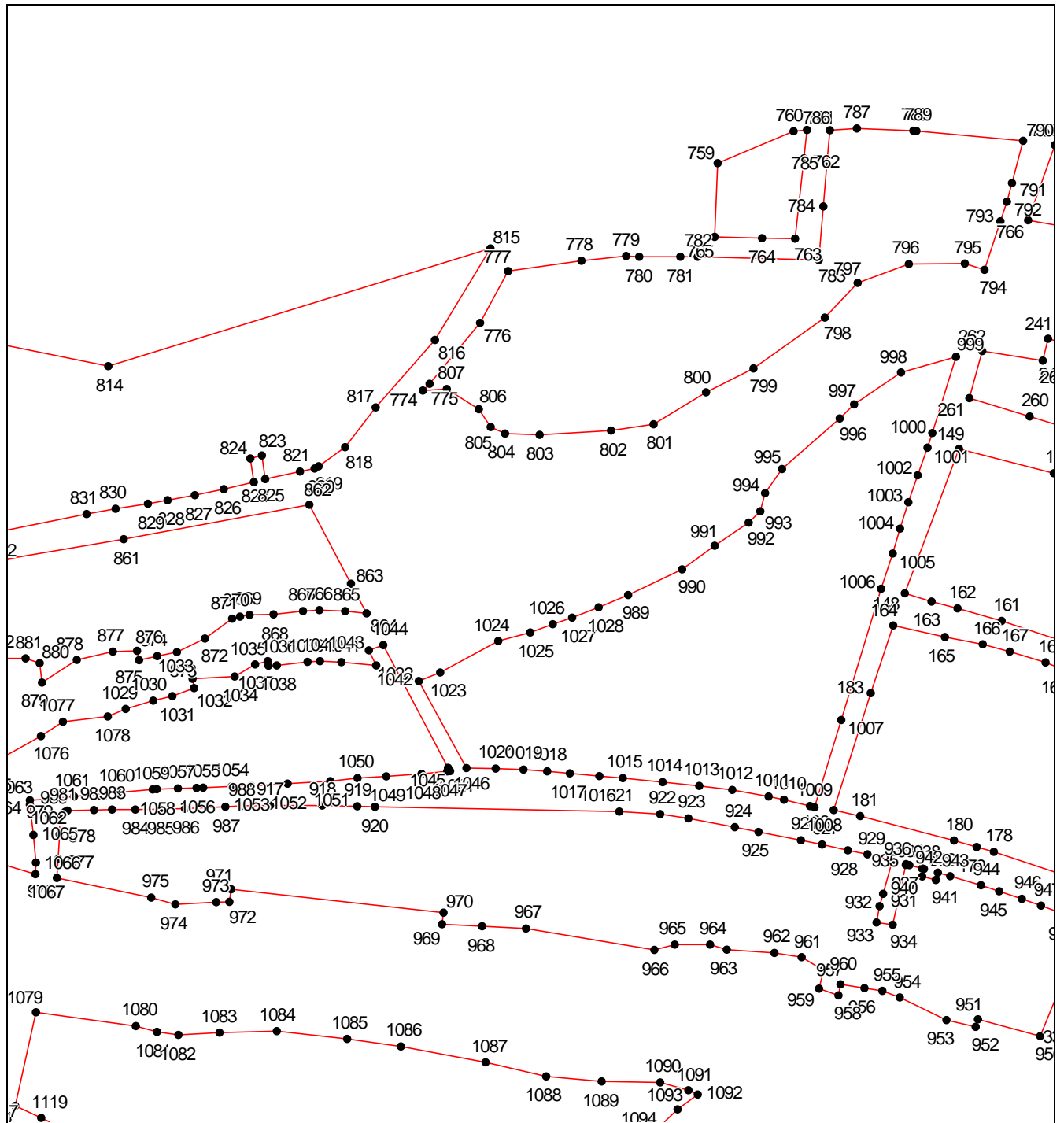


Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского 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

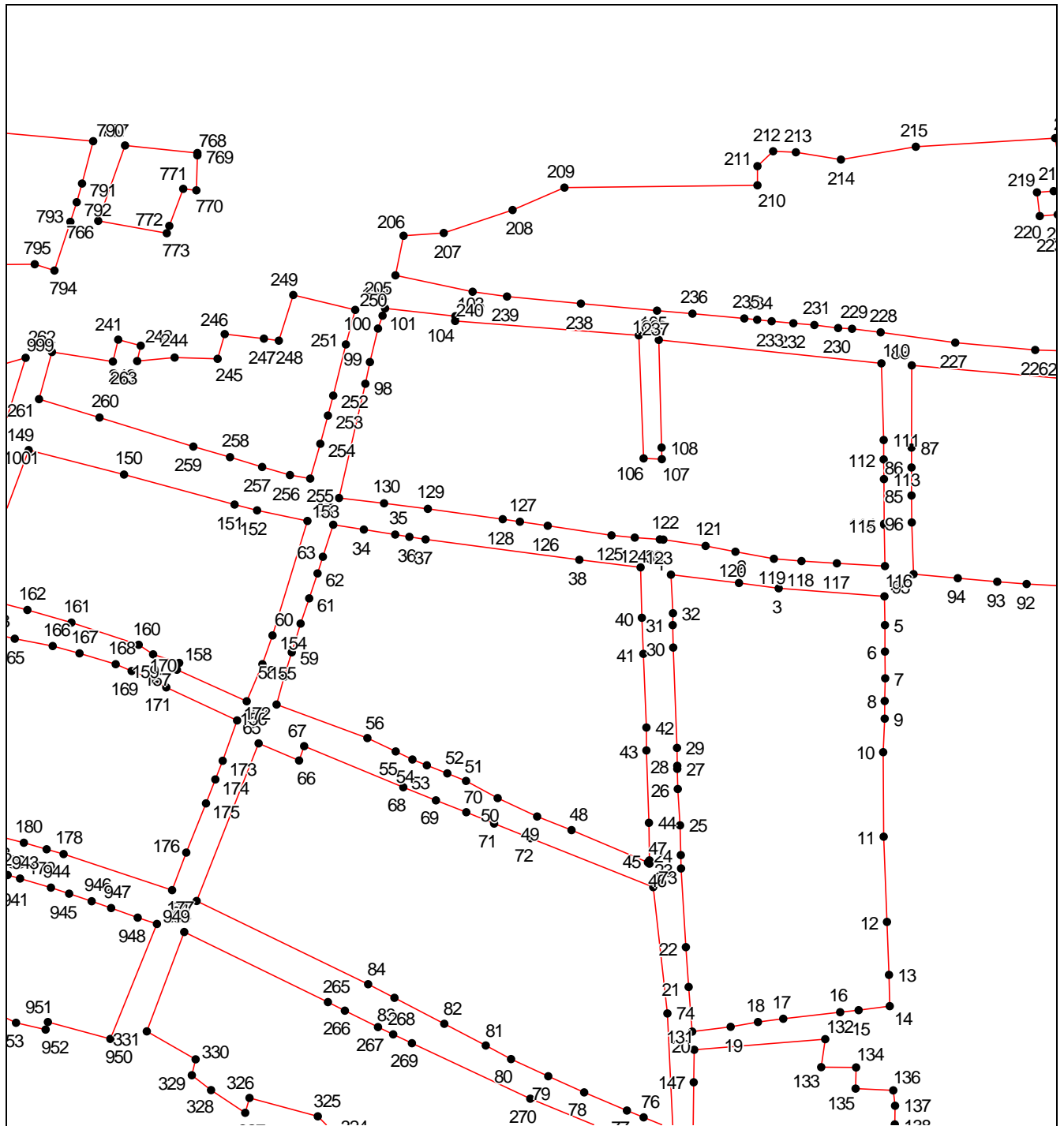
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

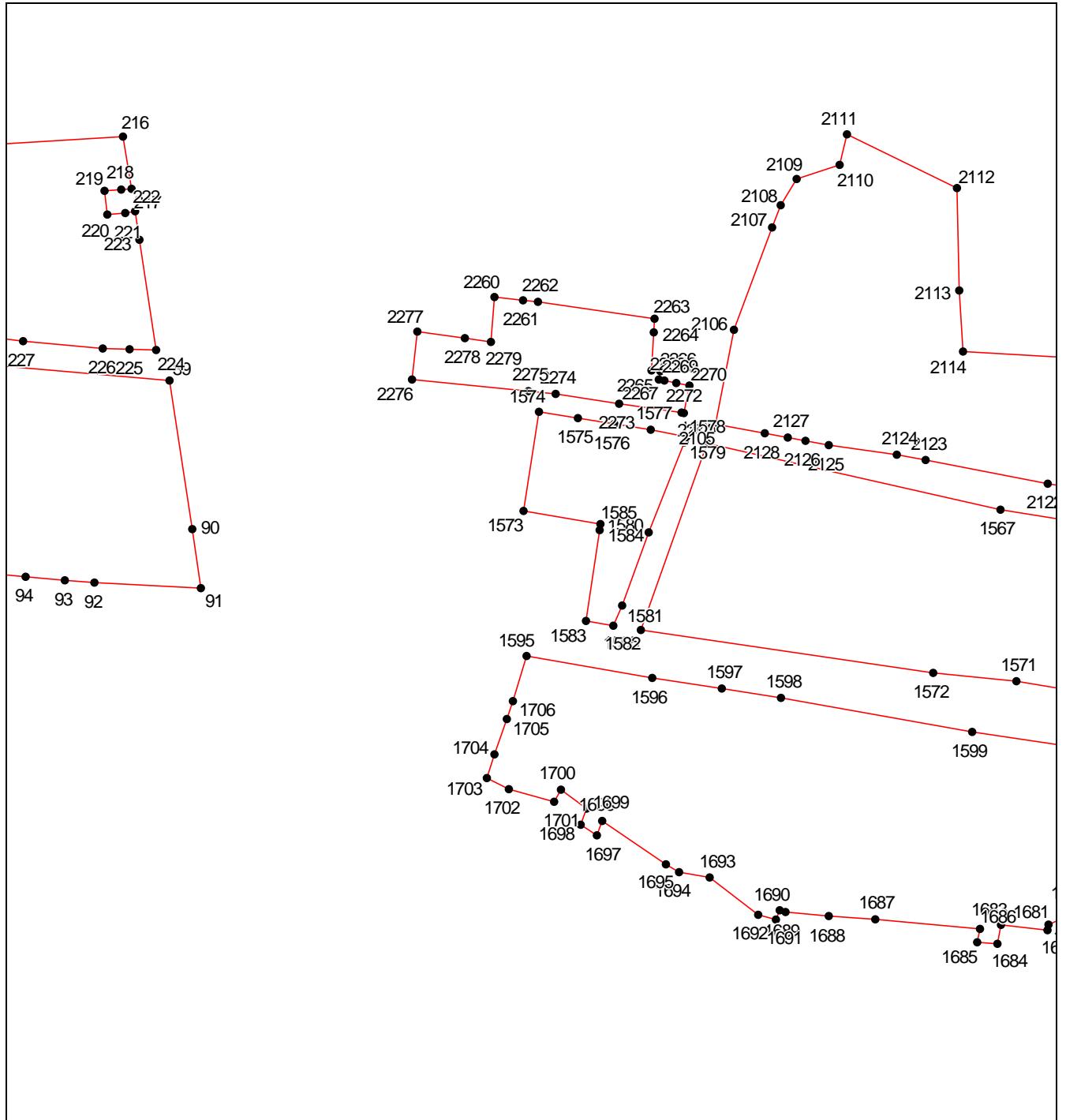
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

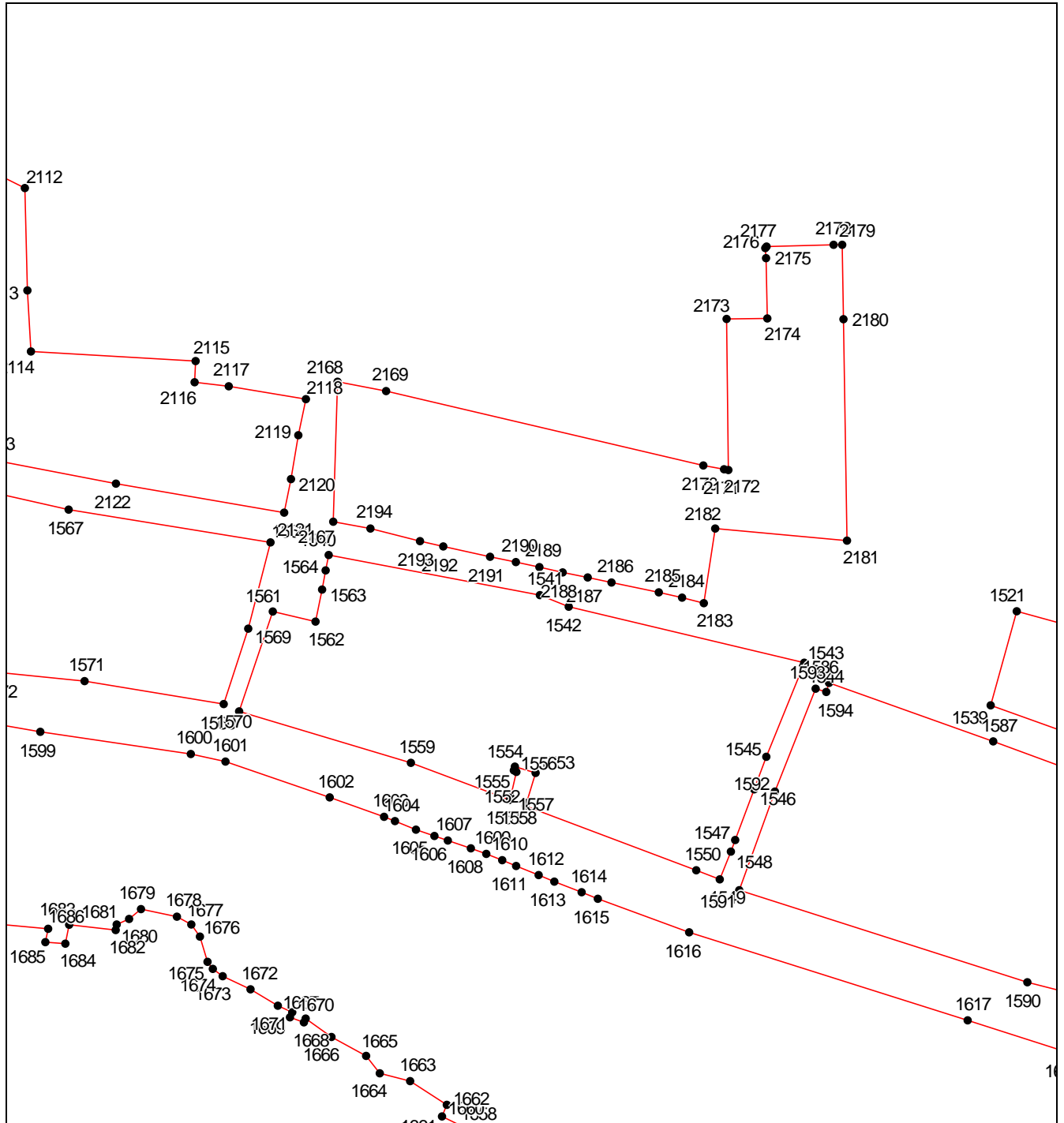
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

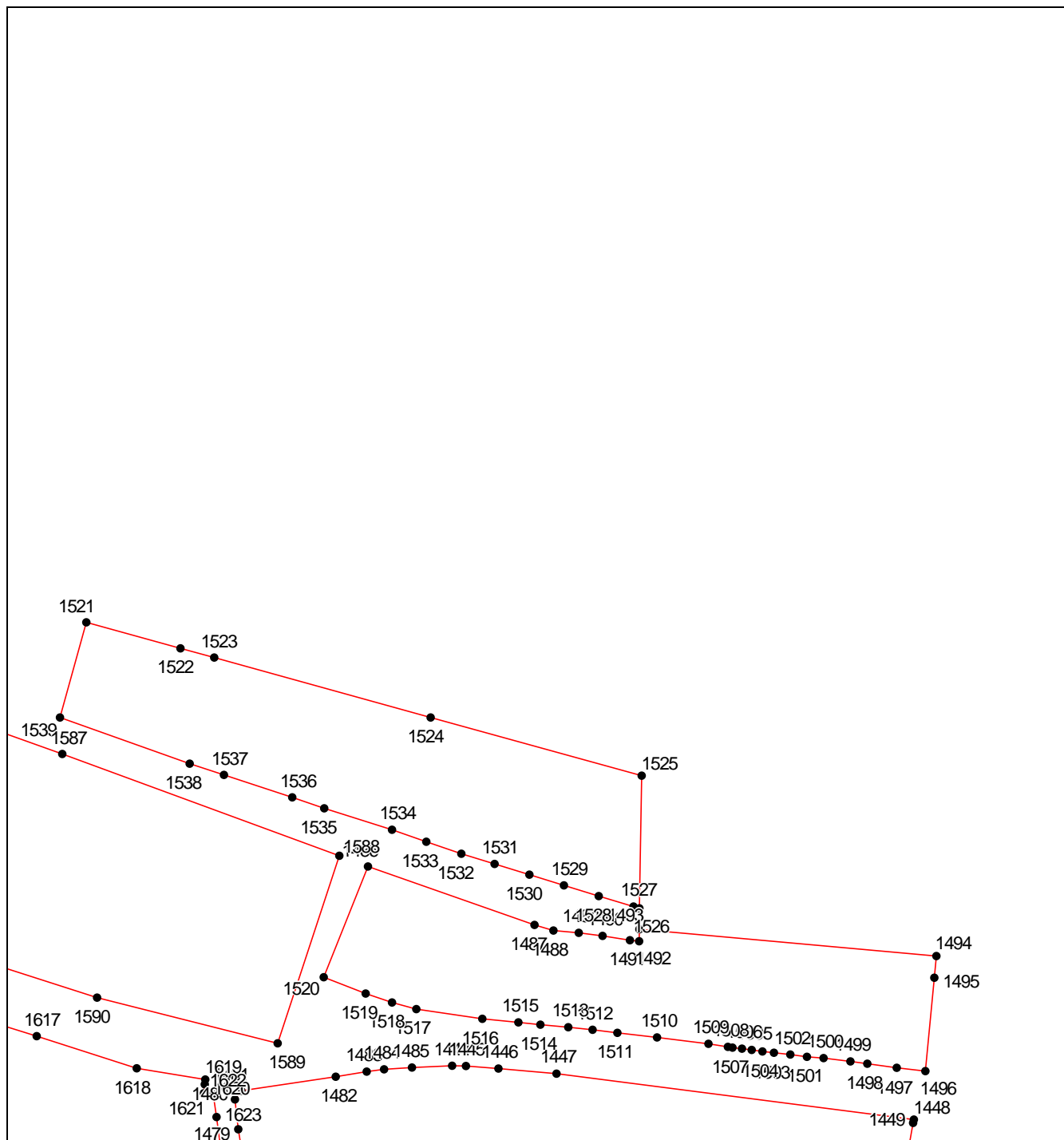
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:5000

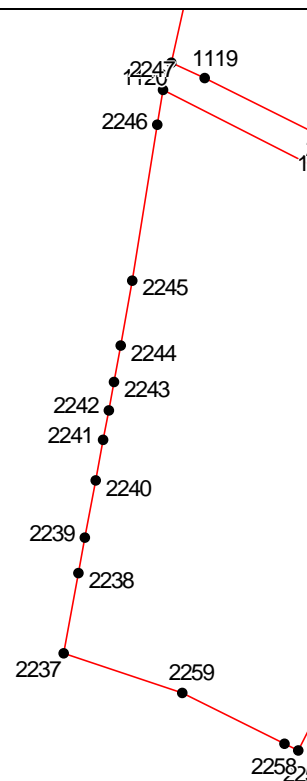
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского 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

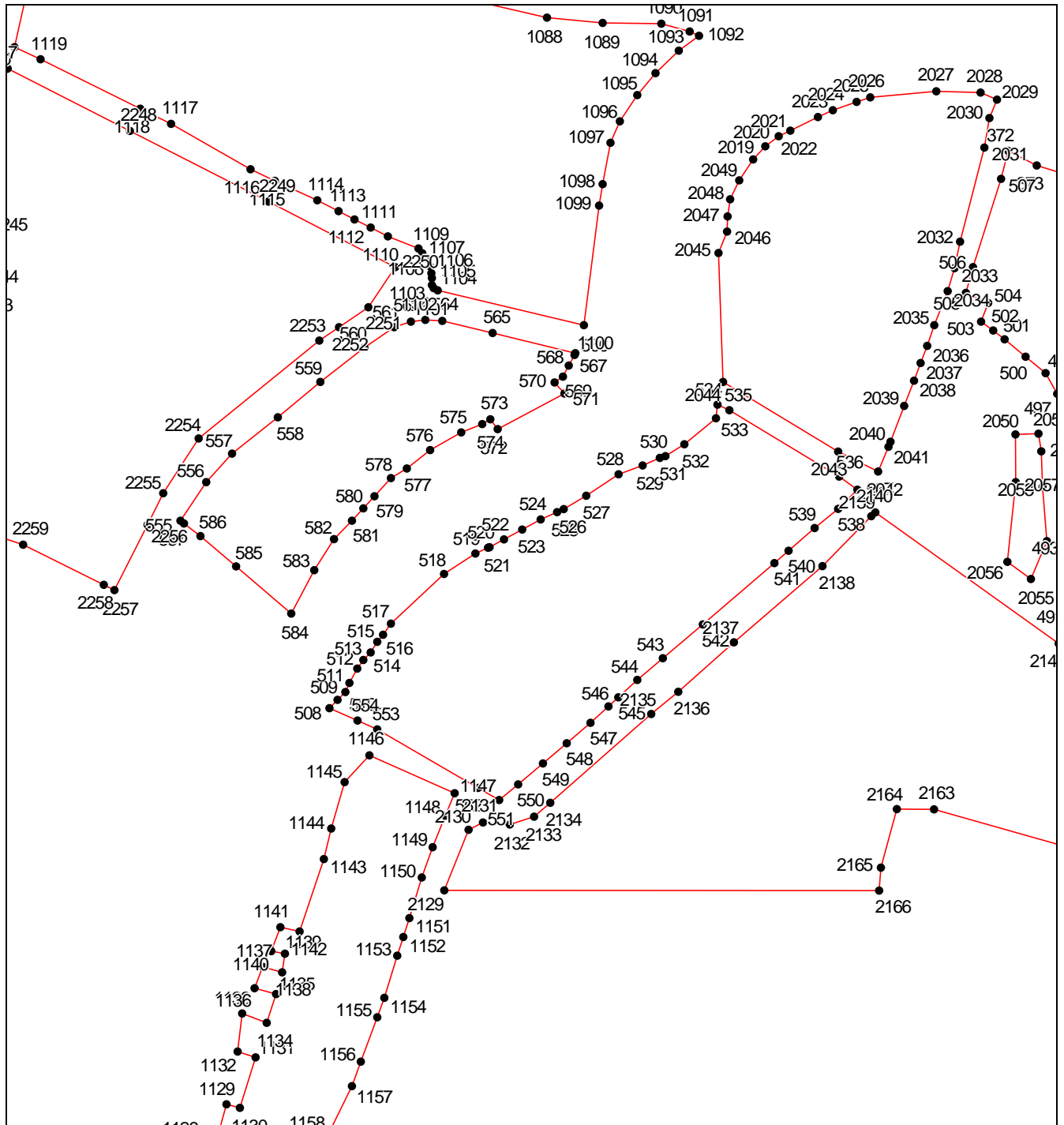
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

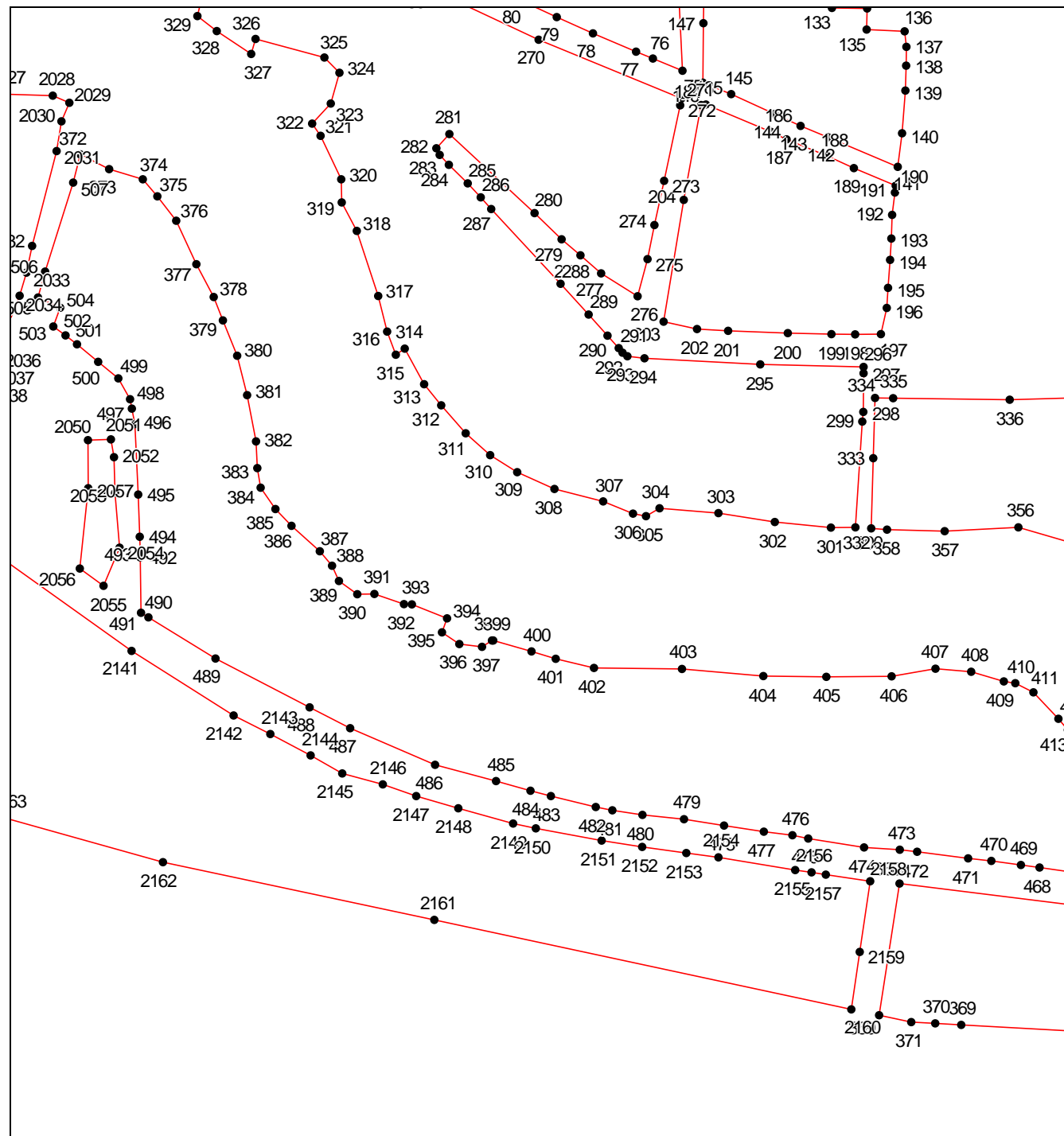
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

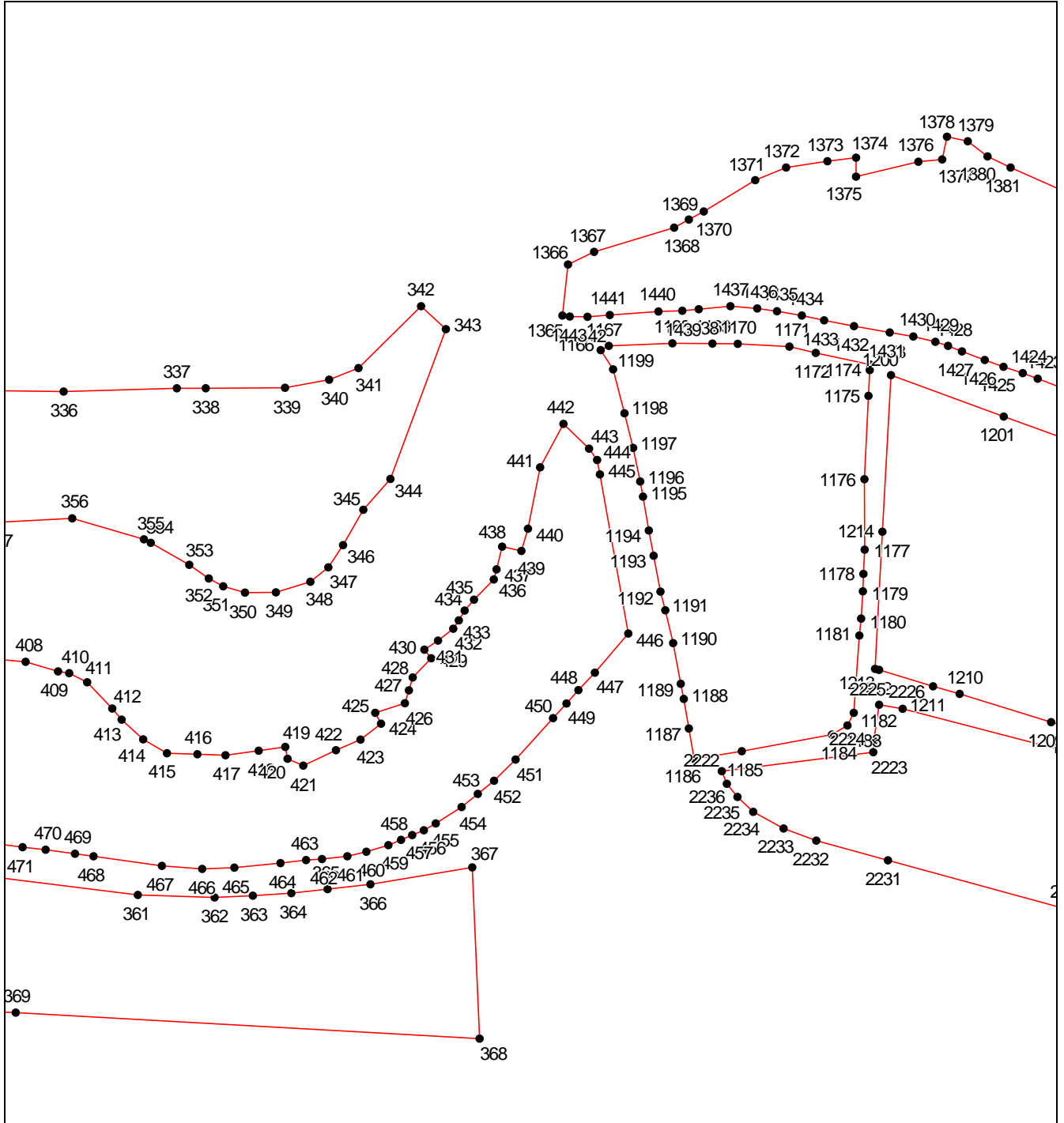
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

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

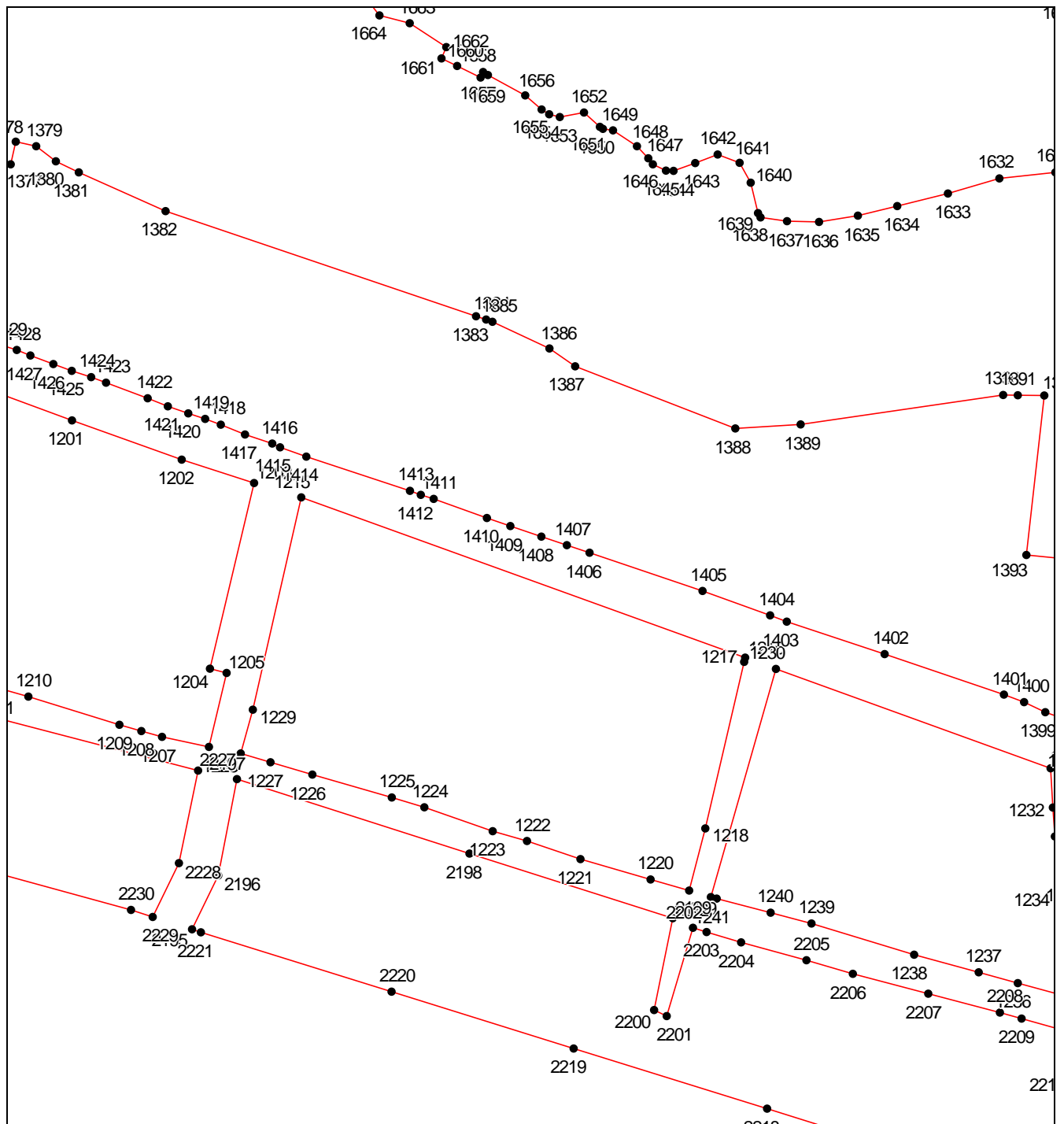
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:5000

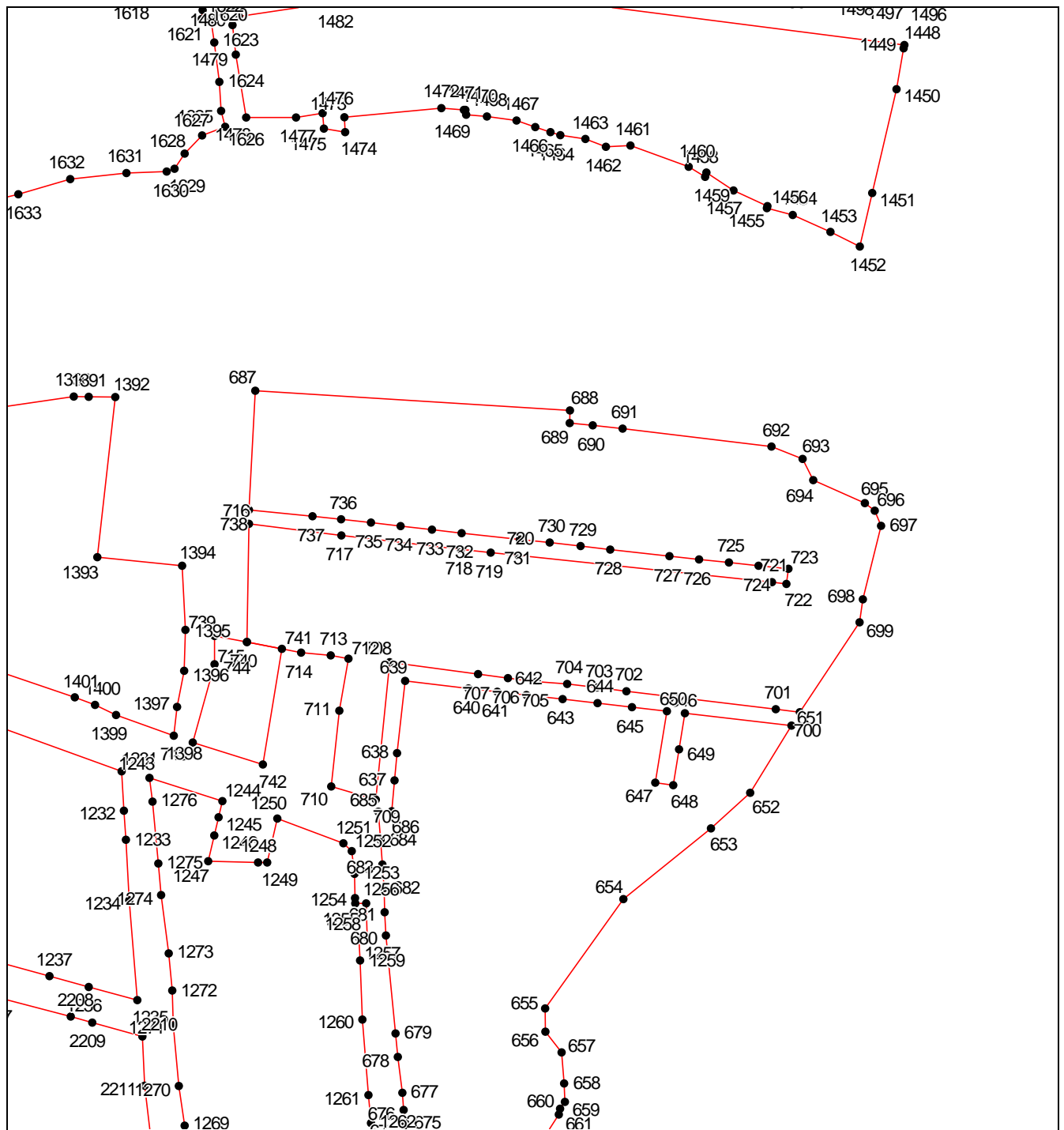
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



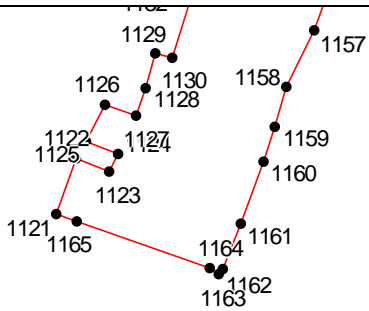
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:5000

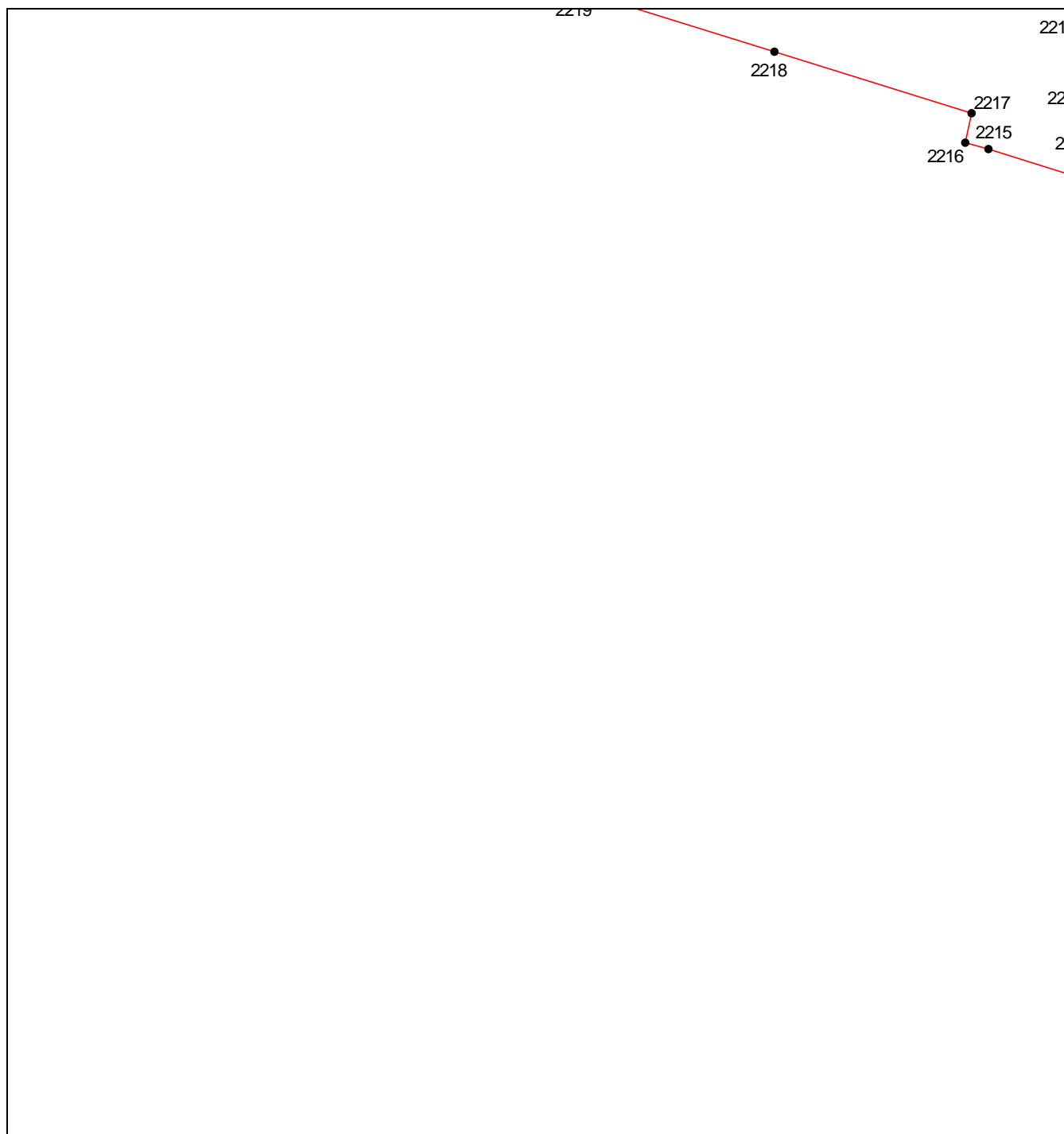
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №23**

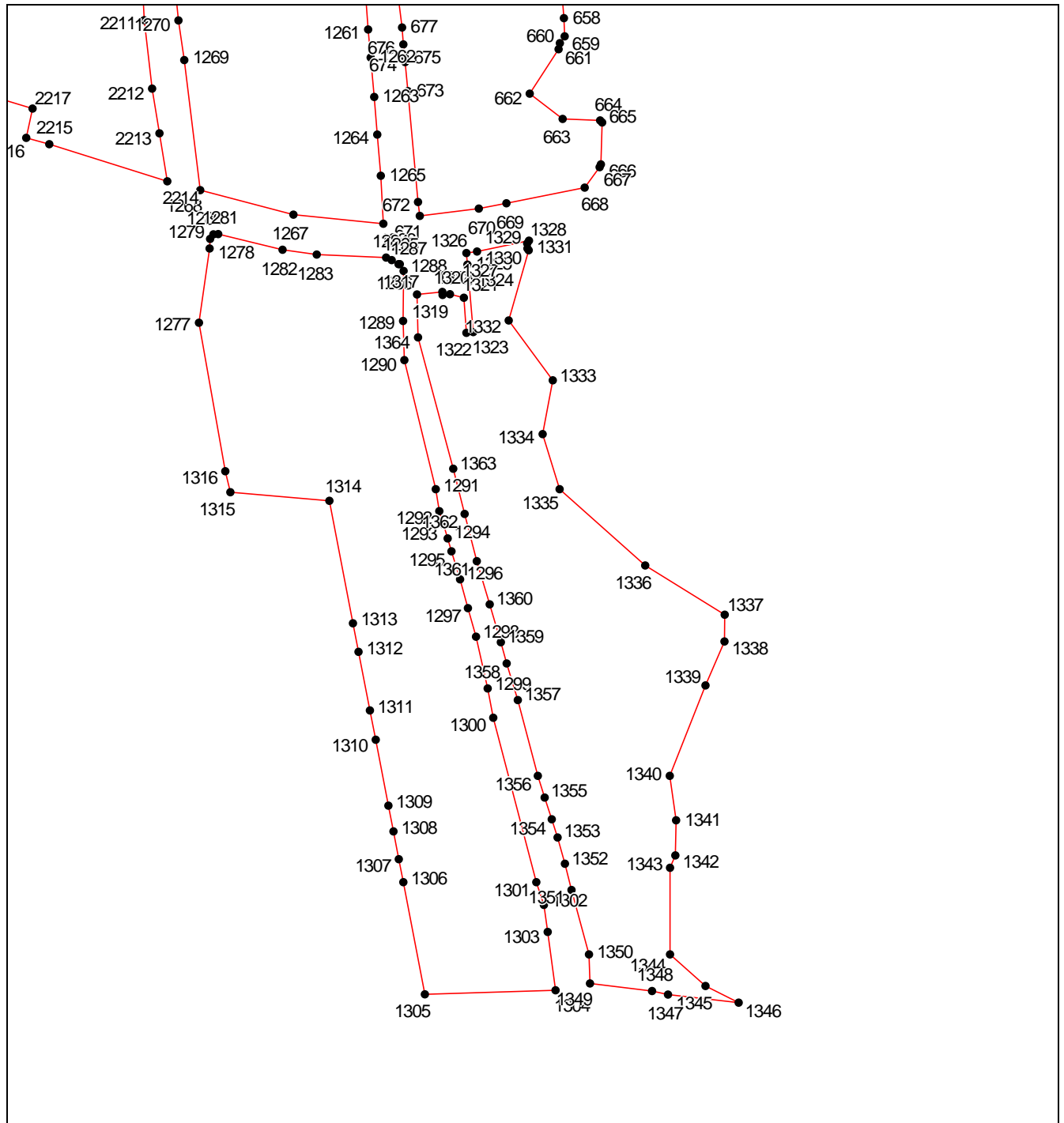
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с
содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского 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 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б)" Раздольненского сельского поселения

Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

 – граница территориальной зоны,

 – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Раздольненского 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)"
Раздольненского 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 застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1064±11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Раздольненского 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	517289.57	1423267.26	Картометрический метод	2.50	—
2	517296.51	1423295.10	Картометрический метод	2.50	—
3	517272.79	1423303.17	Картометрический метод	2.50	—
4	517263.74	1423305.44	Картометрический метод	2.50	—
5	517263.27	1423302.83	Картометрический метод	2.50	—
6	517259.62	1423282.37	Картометрический метод	2.50	—
7	517257.59	1423270.97	Картометрический метод	2.50	—
1	517289.57	1423267.26	Картометрический метод	2.50	—

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 № —					
—	—	—	—	—	—

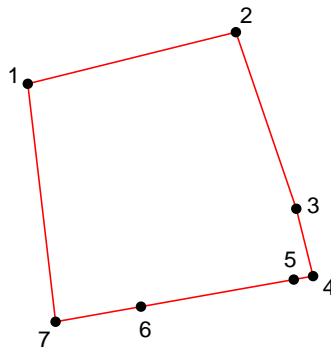
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"

Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта





Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-МЗ)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского 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)"
Раздольненского 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	14
4	План границ	15

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	96975±109 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского 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	517718.26	1423448.74	Картометрический метод	2.50	—
2	517688.47	1423438.28	Картометрический метод	2.50	—
3	517668.68	1423432.10	Картометрический метод	2.50	—
4	517700.84	1423405.66	Картометрический метод	2.50	—
5	517772.06	1423461.83	Картометрический метод	2.50	—
6	517771.35	1423465.33	Картометрический метод	2.50	—
7	517733.16	1423453.75	Картометрический метод	2.50	—
1	517718.26	1423448.74	Картометрический метод	2.50	—
8	518000.66	1423967.35	Картометрический метод	2.50	—
9	518018.57	1423968.11	Картометрический метод	2.50	—
10	518016.29	1424007.01	Картометрический метод	2.50	—
11	518001.11	1424086.90	Картометрический метод	2.50	—
12	517883.61	1424083.35	Картометрический метод	2.50	—
13	517891.38	1424042.25	Картометрический метод	2.50	—
14	517956.20	1424054.16	Картометрический метод	2.50	—
15	517986.54	1424060.37	Картометрический метод	2.50	—
16	517997.27	1423995.91	Картометрический метод	2.50	—
8	518000.66	1423967.35	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	517100.08	1424762.14	Картометрический метод	2.50	—
18	517119.87	1424764.45	Картометрический метод	2.50	—
19	517114.85	1424767.70	Картометрический метод	2.50	—
20	517109.03	1424771.20	Картометрический метод	2.50	—
21	517106.18	1424774.45	Картометрический метод	2.50	—
22	517105.49	1424779.82	Картометрический метод	2.50	—
23	517106.87	1424783.95	Картометрический метод	2.50	—
24	517109.46	1424787.32	Картометрический метод	2.50	—
25	517112.89	1424793.19	Картометрический метод	2.50	—
26	517113.75	1424796.65	Картометрический метод	2.50	—
27	517106.24	1424797.27	Картометрический метод	2.50	—
28	517006.53	1424792.11	Картометрический метод	2.50	—
29	517011.90	1424762.52	Картометрический метод	2.50	—
17	517100.08	1424762.14	Картометрический метод	2.50	—
30	516793.47	1423498.47	Картометрический метод	2.50	—
31	516842.27	1423543.45	Картометрический метод	2.50	—
32	516860.01	1423558.02	Картометрический метод	2.50	—
33	516823.97	1423563.75	Картометрический метод	2.50	—
34	516809.62	1423567.67	Картометрический метод	2.50	—
35	516789.82	1423572.02	Картометрический метод	2.50	—
36	516774.09	1423576.88	Картометрический метод	2.50	—
37	516730.29	1423593.57	Картометрический метод	2.50	—
38	516727.30	1423545.11	Картометрический метод	2.50	—
39	516747.30	1423545.11	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
40	516747.30	1423525.11	Картометрический метод	2.50	—
41	516727.30	1423525.11	Картометрический метод	2.50	—
42	516726.32	1423483.07	Картометрический метод	2.50	—
43	516746.31	1423483.13	Картометрический метод	2.50	—
44	516746.37	1423463.12	Картометрический метод	2.50	—
45	516726.38	1423463.07	Картометрический метод	2.50	—
46	516725.93	1423427.27	Картометрический метод	2.50	—
47	516746.39	1423450.29	Картометрический метод	2.50	—
30	516793.47	1423498.47	Картометрический метод	2.50	—
48	516711.91	1423594.43	Картометрический метод	2.50	—
49	516711.95	1423601.90	Картометрический метод	2.50	—
50	516587.59	1423605.95	Картометрический метод	2.50	—
51	516585.89	1423596.45	Картометрический метод	2.50	—
52	516708.86	1423594.48	Картометрический метод	2.50	—
48	516711.91	1423594.43	Картометрический метод	2.50	—
53	516779.75	1423603.04	Картометрический метод	2.50	—
54	516781.42	1423616.42	Картометрический метод	2.50	—
55	516766.21	1423622.72	Картометрический метод	2.50	—
56	516753.25	1423633.09	Картометрический метод	2.50	—
57	516739.19	1423647.97	Картометрический метод	2.50	—
58	516723.97	1423675.42	Картометрический метод	2.50	—
59	516713.35	1423704.18	Картометрический метод	2.50	—
60	516696.74	1423764.59	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
61	516656.72	1423910.29	Картометрический метод	2.50	—
62	516651.61	1423926.28	Картометрический метод	2.50	—
63	516642.86	1423920.54	Картометрический метод	2.50	—
64	516641.15	1423916.27	Картометрический метод	2.50	—
65	516644.25	1423906.59	Картометрический метод	2.50	—
66	516684.21	1423761.15	Картометрический метод	2.50	—
67	516700.96	1423700.20	Картометрический метод	2.50	—
68	516712.12	1423669.98	Картометрический метод	2.50	—
69	516728.62	1423640.23	Картометрический метод	2.50	—
70	516744.42	1423623.50	Картометрический метод	2.50	—
71	516759.53	1423611.41	Картометрический метод	2.50	—
53	516779.75	1423603.04	Картометрический метод	2.50	—
72	516633.69	1423939.64	Картометрический метод	2.50	—
73	516645.50	1423945.38	Картометрический метод	2.50	—
74	516638.03	1423968.76	Картометрический метод	2.50	—
75	516587.96	1424128.95	Картометрический метод	2.50	—
76	516540.23	1424281.66	Картометрический метод	2.50	—
77	516489.52	1424443.92	Картометрический метод	2.50	—
78	516437.97	1424608.86	Картометрический метод	2.50	—
79	516425.21	1424606.12	Картометрический метод	2.50	—
80	516477.11	1424440.04	Картометрический метод	2.50	—
81	516527.82	1424277.78	Картометрический метод	2.50	—
82	516575.55	1424125.07	Картометрический метод	2.50	—
83	516625.63	1423964.84	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
72	516633.69	1423939.64	Картометрический метод	2.50	—
84	516779.75	1423603.04	Картометрический метод	2.50	—
85	516781.42	1423616.42	Картометрический метод	2.50	—
86	516766.21	1423622.72	Картометрический метод	2.50	—
87	516753.25	1423633.09	Картометрический метод	2.50	—
88	516739.19	1423647.97	Картометрический метод	2.50	—
89	516723.97	1423675.42	Картометрический метод	2.50	—
90	516713.35	1423704.18	Картометрический метод	2.50	—
91	516696.74	1423764.59	Картометрический метод	2.50	—
92	516656.72	1423910.29	Картометрический метод	2.50	—
93	516651.61	1423926.28	Картометрический метод	2.50	—
94	516642.86	1423920.54	Картометрический метод	2.50	—
95	516641.15	1423916.27	Картометрический метод	2.50	—
96	516644.25	1423906.59	Картометрический метод	2.50	—
97	516684.21	1423761.15	Картометрический метод	2.50	—
98	516700.96	1423700.20	Картометрический метод	2.50	—
99	516712.12	1423669.98	Картометрический метод	2.50	—
100	516728.62	1423640.23	Картометрический метод	2.50	—
101	516744.42	1423623.50	Картометрический метод	2.50	—
102	516759.53	1423611.41	Картометрический метод	2.50	—
84	516779.75	1423603.04	Картометрический метод	2.50	—
103	516633.69	1423939.64	Картометрический метод	2.50	—
104	516645.50	1423945.38	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
105	516638.03	1423968.76	Картометрический метод	2.50	—
106	516587.96	1424128.95	Картометрический метод	2.50	—
107	516540.23	1424281.66	Картометрический метод	2.50	—
108	516489.52	1424443.92	Картометрический метод	2.50	—
109	516437.97	1424608.86	Картометрический метод	2.50	—
110	516425.21	1424606.12	Картометрический метод	2.50	—
111	516477.11	1424440.04	Картометрический метод	2.50	—
112	516527.82	1424277.78	Картометрический метод	2.50	—
113	516575.55	1424125.07	Картометрический метод	2.50	—
114	516625.63	1423964.84	Картометрический метод	2.50	—
103	516633.69	1423939.64	Картометрический метод	2.50	—
115	516997.16	1424762.52	Картометрический метод	2.50	—
116	516994.72	1424792.09	Картометрический метод	2.50	—
117	516895.67	1424790.22	Картометрический метод	2.50	—
118	516900.91	1424763.14	Картометрический метод	2.50	—
115	516997.16	1424762.52	Картометрический метод	2.50	—
119	517389.52	1417075.97	Картометрический метод	2.50	—
120	517451.77	1417110.47	Картометрический метод	2.50	—
121	517434.89	1417112.04	Картометрический метод	2.50	—
122	517416.95	1417118.62	Картометрический метод	2.50	—
123	517405.89	1417129.39	Картометрический метод	2.50	—
124	517378.98	1417159.30	Картометрический метод	2.50	—
125	517335.93	1417220.32	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
119	517389.52	1417075.97	Картометрический метод	2.50	—
126	516702.20	1423420.37	Картометрический метод	2.50	—
127	516702.66	1423444.75	Картометрический метод	2.50	—
128	516577.47	1423443.27	Картометрический метод	2.50	—
129	516558.37	1423443.05	Картометрический метод	2.50	—
130	516558.03	1423441.16	Картометрический метод	2.50	—
131	516558.85	1423426.58	Картометрический метод	2.50	—
126	516702.20	1423420.37	Картометрический метод	2.50	—
132	517521.24	1425382.48	Картометрический метод	2.50	—
133	517597.58	1425384.26	Картометрический метод	2.50	—
134	517571.37	1425406.41	Картометрический метод	2.50	—
135	517539.74	1425431.87	Картометрический метод	2.50	—
136	517498.57	1425463.26	Картометрический метод	2.50	—
137	517458.03	1425492.81	Картометрический метод	2.50	—
138	517404.78	1425527.38	Картометрический метод	2.50	—
139	517357.20	1425551.13	Картометрический метод	2.50	—
140	517302.10	1425572.22	Картометрический метод	2.50	—
141	517254.44	1425589.73	Картометрический метод	2.50	—
142	517167.95	1425619.63	Картометрический метод	2.50	—
143	517108.92	1425636.44	Картометрический метод	2.50	—
144	517081.74	1425645.51	Картометрический метод	2.50	—
145	517079.70	1425646.06	Картометрический метод	2.50	—
146	517078.13	1425635.05	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
147	517076.96	1425617.44	Картометрический метод	2.50	—
148	517076.79	1425605.93	Картометрический метод	2.50	—
149	517077.01	1425596.80	Картометрический метод	2.50	—
150	517077.82	1425589.06	Картометрический метод	2.50	—
151	517081.08	1425579.44	Картометрический метод	2.50	—
152	517083.09	1425566.19	Картометрический метод	2.50	—
153	517084.90	1425560.48	Картометрический метод	2.50	—
154	517085.87	1425560.17	Картометрический метод	2.50	—
155	517126.33	1425547.07	Картометрический метод	2.50	—
156	517145.86	1425539.58	Картометрический метод	2.50	—
157	517152.60	1425538.65	Картометрический метод	2.50	—
158	517159.35	1425539.58	Картометрический метод	2.50	—
159	517165.58	1425542.29	Картометрический метод	2.50	—
160	517170.88	1425546.59	Картометрический метод	2.50	—
161	517174.80	1425552.15	Картометрический метод	2.50	—
162	517179.04	1425562.94	Картометрический метод	2.50	—
163	517237.38	1425542.74	Картометрический метод	2.50	—
164	517337.16	1425505.28	Картометрический метод	2.50	—
165	517381.12	1425483.30	Картометрический метод	2.50	—
166	517429.10	1425452.02	Картометрический метод	2.50	—
167	517468.48	1425423.33	Картометрический метод	2.50	—
168	517508.65	1425392.72	Картометрический метод	2.50	—
132	517521.24	1425382.48	Картометрический метод	2.50	—
169	517817.90	1423444.19	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
170	517815.13	1423488.03	Картометрический метод	2.50	—
171	517803.70	1423486.28	Картометрический метод	2.50	—
172	517808.49	1423443.35	Картометрический метод	2.50	—
169	517817.90	1423444.19	Картометрический метод	2.50	—
173	517148.66	1422262.41	Картометрический метод	2.50	—
174	517134.74	1422282.83	Картометрический метод	2.50	—
175	517113.78	1422306.92	Картометрический метод	2.50	—
176	517095.68	1422319.32	Картометрический метод	2.50	—
177	517067.96	1422333.33	Картометрический метод	2.50	—
178	517067.49	1422314.19	Картометрический метод	2.50	—
179	517027.30	1422314.39	Картометрический метод	2.50	—
180	516960.56	1422307.39	Картометрический метод	2.50	—
181	517001.57	1422249.52	Картометрический метод	2.50	—
182	517026.06	1422214.95	Картометрический метод	2.50	—
173	517148.66	1422262.41	Картометрический метод	2.50	—
183	517117.48	1422259.55	Картометрический метод	2.50	—
184	517095.81	1422314.04	Картометрический метод	2.50	—
185	517039.73	1422297.37	Картометрический метод	2.50	—
186	517062.58	1422242.01	Картометрический метод	2.50	—
183	517117.48	1422259.55	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского 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)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист

Лист 1

Лист 2

Лист 3

Лист 4

Лист 5

Лист 6

Лист 7

Масштаб 1: 55000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

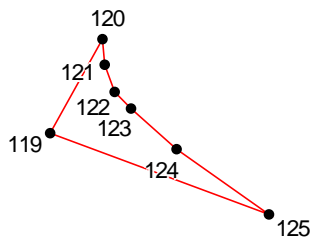
– номер выносного листа.

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)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



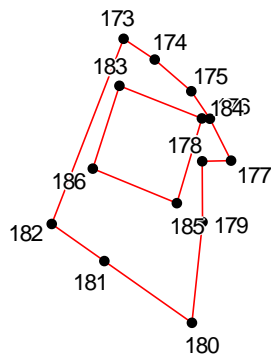
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



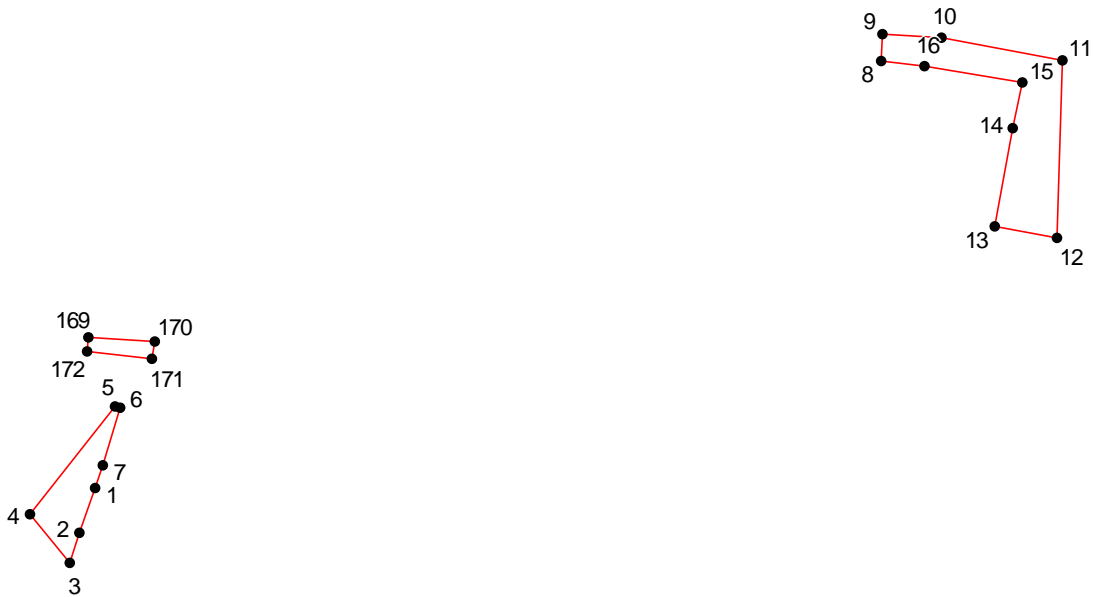
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



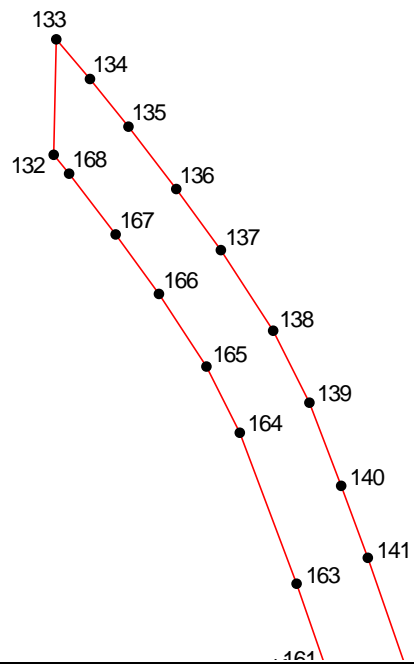
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



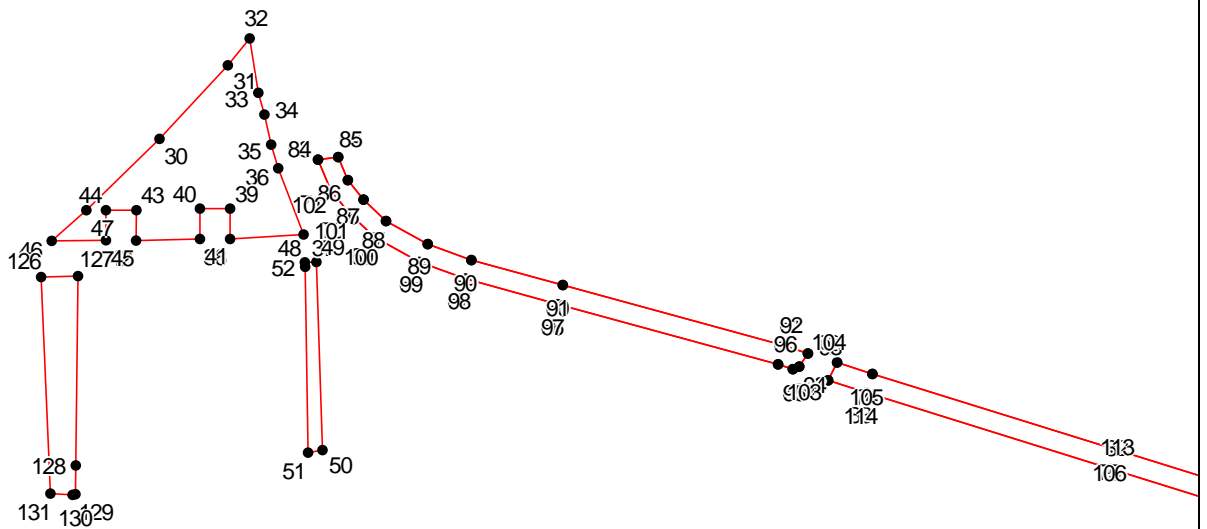
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



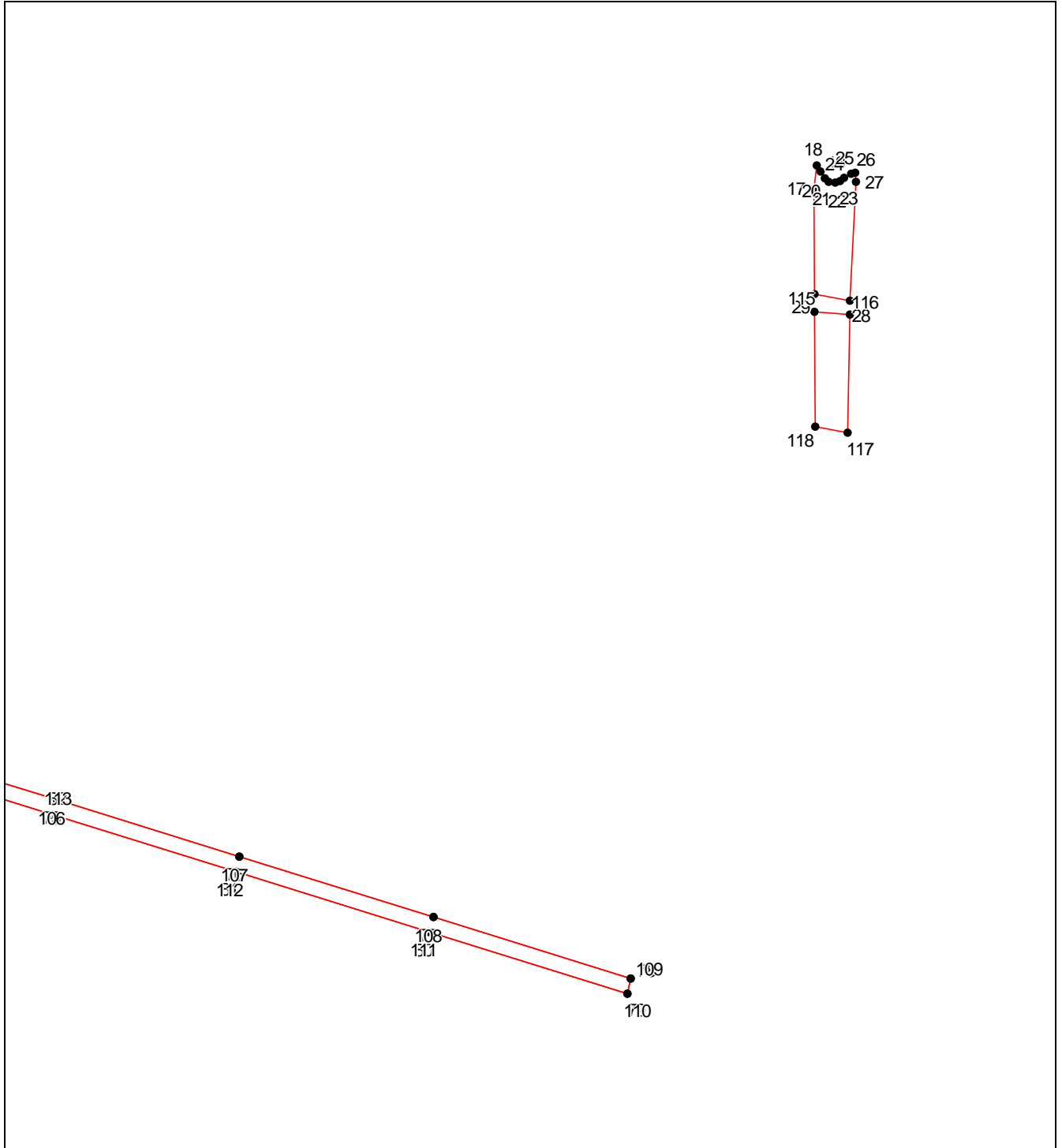
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



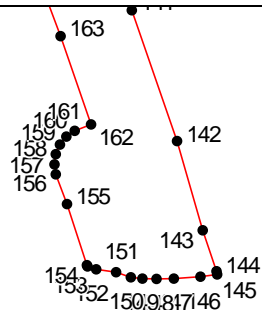
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона озеленения специального назначения (ИВ-1)"
Раздольненского 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)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
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)" Раздольненского
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 инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	25906±56 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского 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	517410.17	1423080.80	Картометрический метод	2.50	—
2	517413.45	1423114.91	Картометрический метод	2.50	—
3	517396.35	1423117.14	Картометрический метод	2.50	—
4	517394.19	1423107.27	Картометрический метод	2.50	—
5	517384.57	1423108.25	Картометрический метод	2.50	—
6	517391.91	1423083.48	Картометрический метод	2.50	—
1	517410.17	1423080.80	Картометрический метод	2.50	—
7	517117.48	1422259.55	Картометрический метод	2.50	—
8	517095.81	1422314.04	Картометрический метод	2.50	—
9	517039.73	1422297.37	Картометрический метод	2.50	—
10	517062.58	1422242.01	Картометрический метод	2.50	—
7	517117.48	1422259.55	Картометрический метод	2.50	—
11	517882.29	1423458.03	Картометрический метод	2.50	—
12	517892.80	1423462.62	Картометрический метод	2.50	—
13	517881.72	1423527.13	Картометрический метод	2.50	—
14	517876.78	1423526.39	Картометрический метод	2.50	—
15	517817.43	1423517.55	Картометрический метод	2.50	—
16	517811.51	1423516.67	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	517811.68	1423515.36	Картометрический метод	2.50	—
18	517815.14	1423488.03	Картометрический метод	2.50	—
19	517817.90	1423444.19	Картометрический метод	2.50	—
20	517868.94	1423448.76	Картометрический метод	2.50	—
21	517867.91	1423455.80	Картометрический метод	2.50	—
11	517882.29	1423458.03	Картометрический метод	2.50	—
22	517808.33	1424032.79	Картометрический метод	2.50	—
23	517862.55	1424048.16	Картометрический метод	2.50	—
24	517855.82	1424079.56	Картометрический метод	2.50	—
25	517842.75	1424077.06	Картометрический метод	2.50	—
26	517826.81	1424074.02	Картометрический метод	2.50	—
27	517799.89	1424068.45	Картометрический метод	2.50	—
22	517808.33	1424032.79	Картометрический метод	2.50	—
28	516712.13	1424757.93	Картометрический метод	2.50	—
29	516762.42	1424769.78	Картометрический метод	2.50	—
30	516747.79	1424815.71	Картометрический метод	2.50	—
31	516710.87	1424807.19	Картометрический метод	2.50	—
28	516712.13	1424757.93	Картометрический метод	2.50	—
32	518063.96	1421035.60	Картометрический метод	2.50	—
33	518044.42	1421092.32	Картометрический метод	2.50	—
34	517982.72	1421071.07	Картометрический метод	2.50	—
35	518002.64	1421014.46	Картометрический метод	2.50	—
32	518063.96	1421035.60	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	517478.01	1423122.41	Картометрический метод	2.50	—
37	517478.43	1423126.08	Картометрический метод	2.50	—
38	517431.13	1423133.47	Картометрический метод	2.50	—
39	517410.46	1423136.69	Картометрический метод	2.50	—
40	517409.44	1423126.81	Картометрический метод	2.50	—
41	517429.61	1423123.68	Картометрический метод	2.50	—
42	517430.39	1423128.68	Картометрический метод	2.50	—
43	517434.72	1423128.14	Картометрический метод	2.50	—
44	517435.70	1423128.87	Картометрический метод	2.50	—
36	517478.01	1423122.41	Картометрический метод	2.50	—
45	517853.86	1418751.02	Картометрический метод	2.50	—
46	517841.57	1418799.10	Картометрический метод	2.50	—
47	517820.30	1418788.59	Картометрический метод	2.50	—
48	517771.31	1418764.39	Картометрический метод	2.50	—
49	517735.16	1418743.94	Картометрический метод	2.50	—
50	517747.61	1418705.71	Картометрический метод	2.50	—
45	517853.86	1418751.02	Картометрический метод	2.50	—
51	517074.90	1417742.30	Картометрический метод	2.50	—
52	517121.45	1417742.99	Картометрический метод	2.50	—
53	517121.22	1417785.47	Картометрический метод	2.50	—
54	517076.94	1417785.70	Картометрический метод	2.50	—
51	517074.90	1417742.30	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
55	516746.37	1423463.12	Картометрический метод	2.50	—
56	516746.31	1423483.13	Картометрический метод	2.50	—
57	516726.32	1423483.07	Картометрический метод	2.50	—
58	516726.38	1423463.07	Картометрический метод	2.50	—
55	516746.37	1423463.12	Картометрический метод	2.50	—
59	516747.30	1423525.11	Картометрический метод	2.50	—
60	516747.30	1423545.11	Картометрический метод	2.50	—
61	516727.30	1423545.11	Картометрический метод	2.50	—
62	516727.30	1423525.11	Картометрический метод	2.50	—
59	516747.30	1423525.11	Картометрический метод	2.50	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

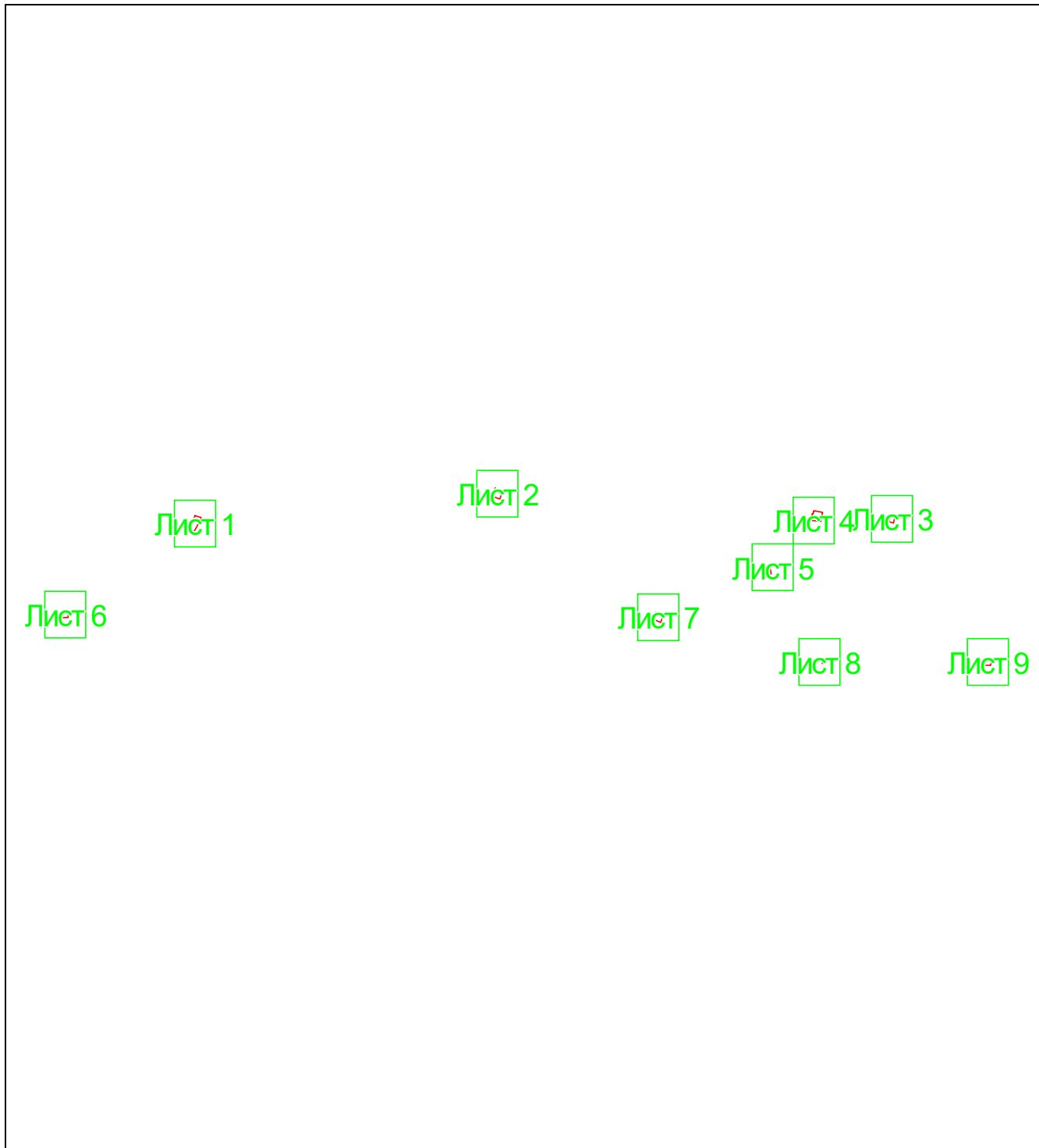
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 45000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

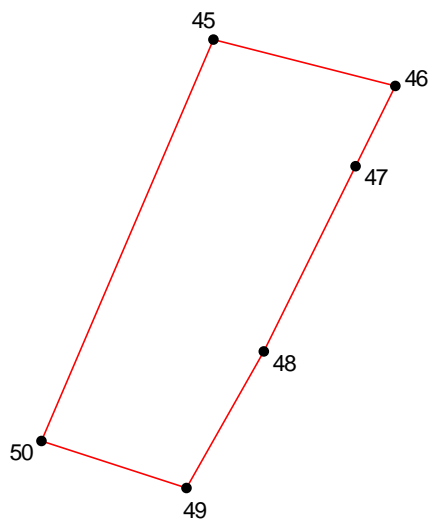
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



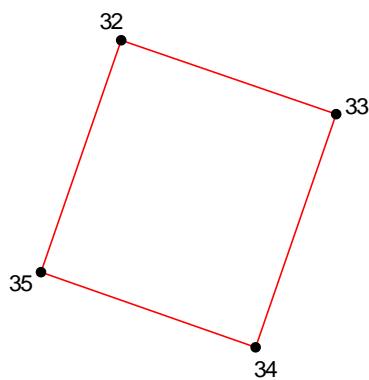
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



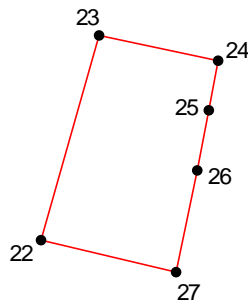
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



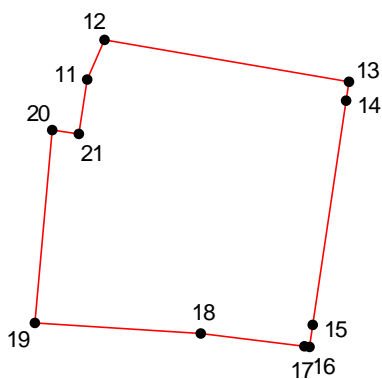
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



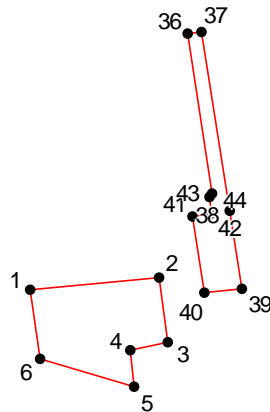
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:2000

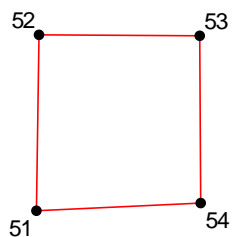
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



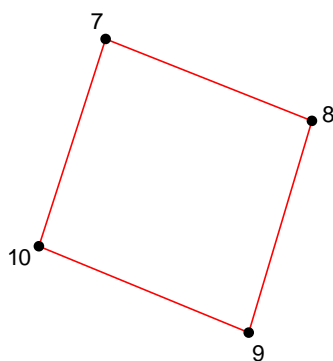
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



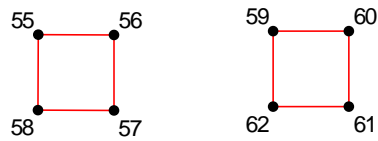
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



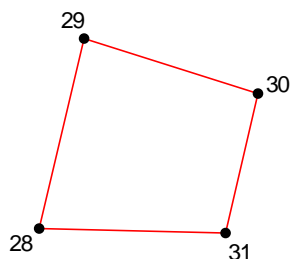
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона инженерной инфраструктуры (ИТ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
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 "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	74646±96 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
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	517244.19	1423279.37	Картометрический метод	2.50	—
2	517246.75	1423302.44	Картометрический метод	2.50	—
3	517229.82	1423310.66	Картометрический метод	2.50	—
4	517198.47	1423310.22	Картометрический метод	2.50	—
5	517202.40	1423278.45	Картометрический метод	2.50	—
6	517231.59	1423279.09	Картометрический метод	2.50	—
1	517244.19	1423279.37	Картометрический метод	2.50	—
7	518224.31	1423702.16	Картометрический метод	2.50	—
8	518224.17	1423706.02	Картометрический метод	2.50	—
9	518221.34	1423728.62	Картометрический метод	2.50	—
10	518206.30	1423726.96	Картометрический метод	2.50	—
11	518202.36	1423731.89	Картометрический метод	2.50	—
12	518183.10	1423727.16	Картометрический метод	2.50	—
13	518171.25	1423691.37	Картометрический метод	2.50	—
14	518193.90	1423693.19	Картометрический метод	2.50	—
7	518224.31	1423702.16	Картометрический метод	2.50	—
15	516995.06	1421615.43	Картометрический метод	2.50	—
16	516992.76	1421618.40	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	516982.17	1421632.24	Картометрический метод	2.50	—
18	516956.77	1421661.97	Картометрический метод	2.50	—
19	516917.02	1421708.30	Картометрический метод	2.50	—
20	516863.51	1421681.70	Картометрический метод	2.50	—
21	516890.71	1421633.04	Картометрический метод	2.50	—
22	516897.39	1421616.10	Картометрический метод	2.50	—
23	516906.10	1421593.68	Картометрический метод	2.50	—
24	516910.83	1421583.71	Картометрический метод	2.50	—
25	516913.68	1421584.78	Картометрический метод	2.50	—
26	516947.86	1421596.92	Картометрический метод	2.50	—
15	516995.06	1421615.43	Картометрический метод	2.50	—
27	517807.75	1423236.27	Картометрический метод	2.50	—
28	517776.72	1423443.67	Картометрический метод	2.50	—
29	517772.06	1423461.83	Картометрический метод	2.50	—
30	517700.84	1423405.66	Картометрический метод	2.50	—
31	517716.60	1423388.30	Картометрический метод	2.50	—
32	517629.43	1423304.13	Картометрический метод	2.50	—
33	517602.32	1423284.11	Картометрический метод	2.50	—
34	517600.08	1423271.72	Картометрический метод	2.50	—
27	517807.75	1423236.27	Картометрический метод	2.50	—
35	518160.30	1423255.04	Картометрический метод	2.50	—
36	518155.92	1423316.08	Картометрический метод	2.50	—
37	518151.88	1423381.20	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

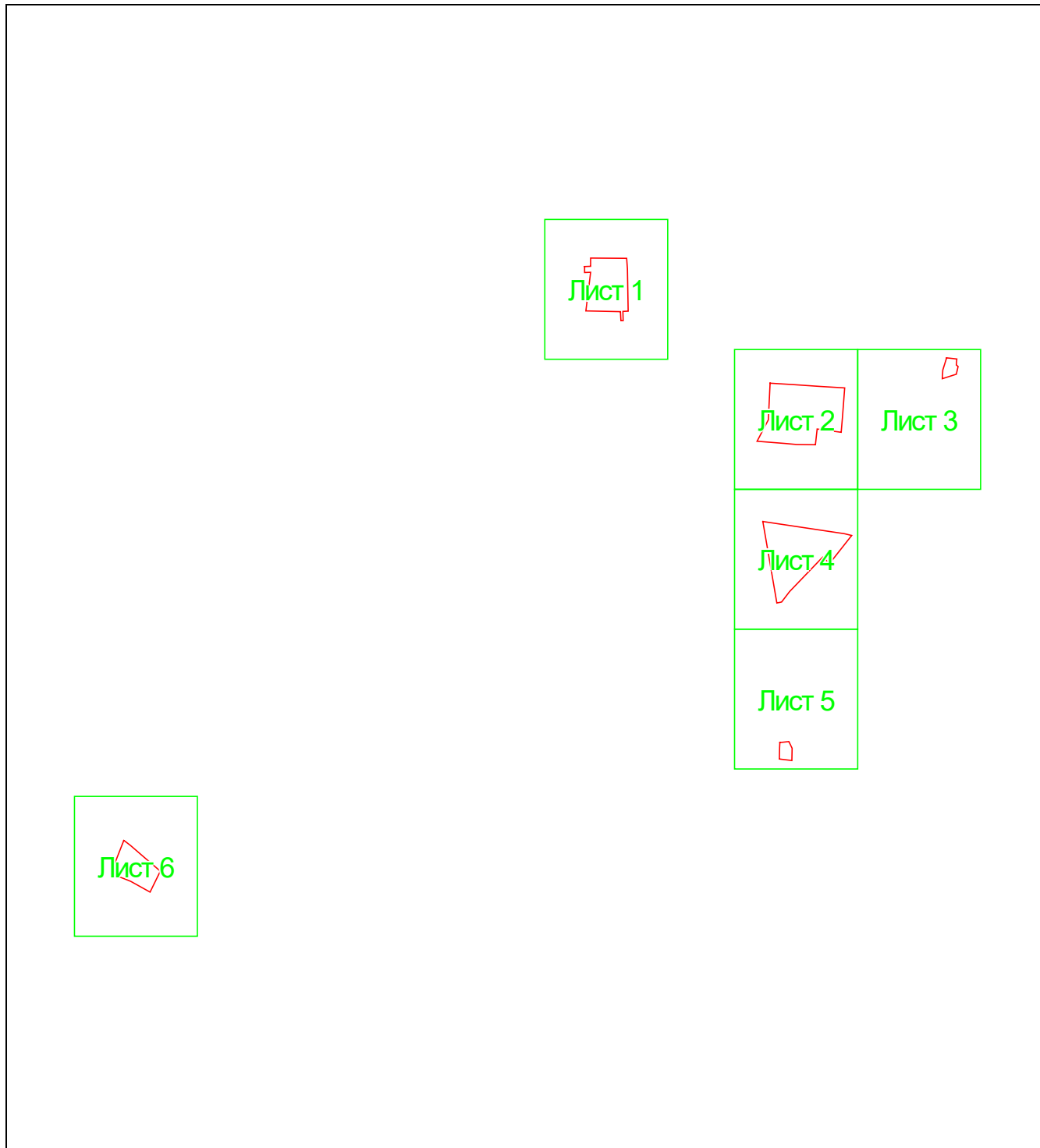
1	2	3	4	5	6
38	518147.90	1423444.27	Картометрический метод	2.50	—
39	518072.27	1423438.38	Картометрический метод	2.50	—
40	518034.62	1423435.35	Картометрический метод	2.50	—
41	518043.33	1423373.89	Картометрический метод	2.50	—
42	518003.08	1423369.43	Картометрический метод	2.50	—
43	518003.71	1423321.63	Картометрический метод	2.50	—
44	518006.46	1423293.65	Картометрический метод	2.50	—
45	518011.93	1423221.75	Картометрический метод	2.50	—
46	518066.55	1423250.48	Картометрический метод	2.50	—
35	518160.30	1423255.04	Картометрический метод	2.50	—
47	518457.20	1422784.05	Картометрический метод	2.50	—
48	518457.59	1422799.25	Картометрический метод	2.50	—
49	518478.55	1422799.43	Картометрический метод	2.50	—
50	518478.28	1422891.00	Картометрический метод	2.50	—
51	518451.20	1422892.55	Картометрический метод	2.50	—
52	518343.32	1422894.52	Картометрический метод	2.50	—
53	518342.74	1422881.21	Картометрический метод	2.50	—
54	518319.41	1422881.89	Картометрический метод	2.50	—
55	518319.66	1422876.11	Картометрический метод	2.50	—
56	518342.49	1422875.13	Картометрический метод	2.50	—
57	518344.30	1422787.32	Картометрический метод	2.50	—
58	518442.39	1422799.64	Картометрический метод	2.50	—
59	518442.00	1422784.45	Картометрический метод	2.50	—
47	518457.20	1422784.05	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 15000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

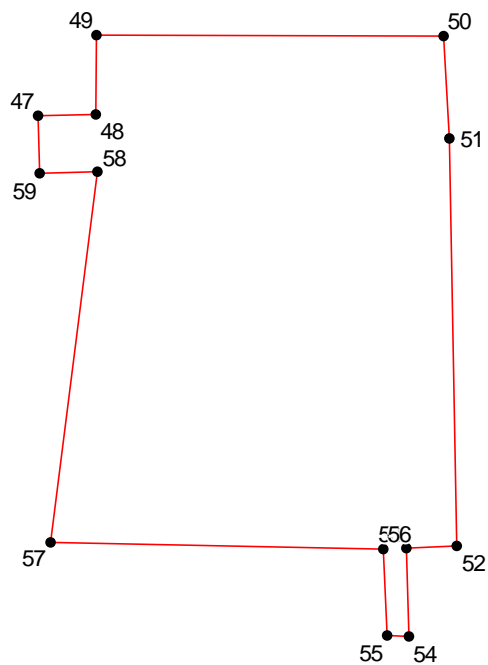
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



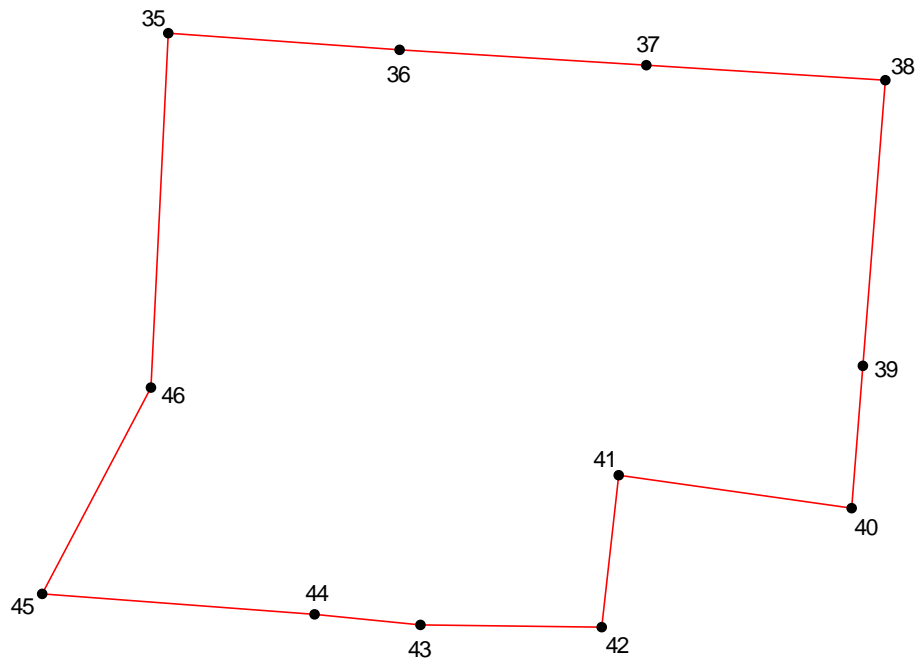
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



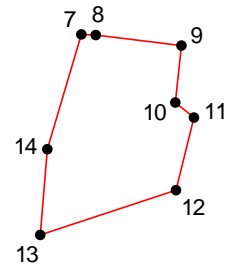
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



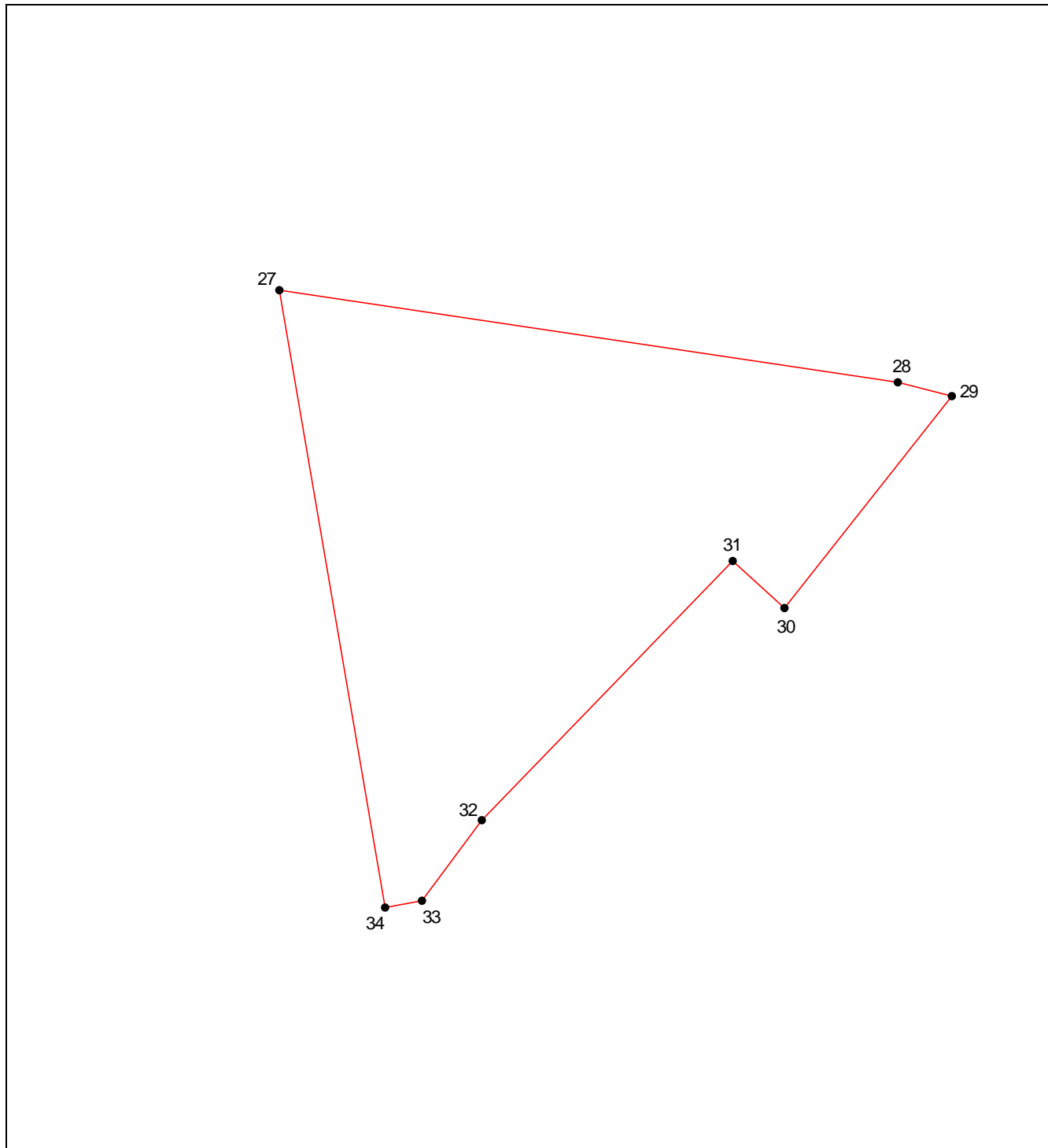
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



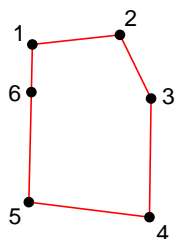
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



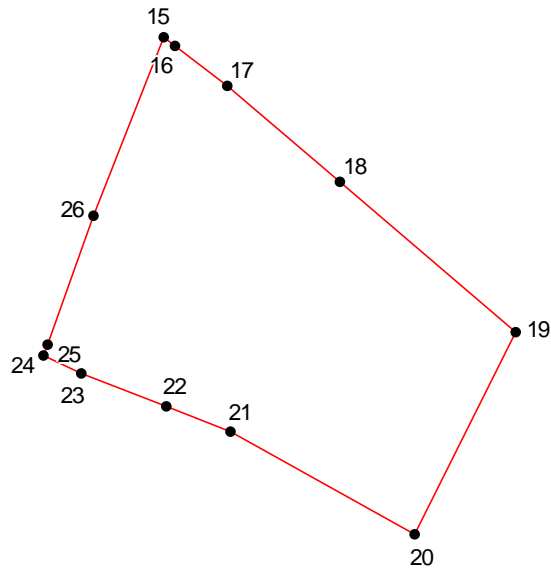
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Коммунально-складская зона (КС)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"

Раздольненского 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)"
Раздольненского 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	12
4	План границ	13

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	48007±77 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского 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	517410.96	1423305.21	Картометрический метод	2.50	—
2	517421.12	1423357.52	Картометрический метод	2.50	—
3	517410.72	1423361.74	Картометрический метод	2.50	—
4	517403.43	1423328.13	Картометрический метод	2.50	—
5	517381.14	1423333.83	Картометрический метод	2.50	—
6	517376.51	1423314.89	Картометрический метод	2.50	—
7	517398.98	1423307.60	Картометрический метод	2.50	—
8	517406.13	1423306.13	Картометрический метод	2.50	—
1	517410.96	1423305.21	Картометрический метод	2.50	—
9	517592.47	1418258.15	Картометрический метод	2.50	—
10	517634.88	1418269.93	Картометрический метод	2.50	—
11	517622.80	1418325.09	Картометрический метод	2.50	—
12	517570.15	1418310.75	Картометрический метод	2.50	—
13	517558.38	1418306.07	Картометрический метод	2.50	—
14	517511.12	1418287.26	Картометрический метод	2.50	—
15	517499.90	1418282.79	Картометрический метод	2.50	—
16	517515.00	1418232.44	Картометрический метод	2.50	—
9	517592.47	1418258.15	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	516322.40	1424935.91	Картометрический метод	2.50	—
18	516328.67	1424973.93	Картометрический метод	2.50	—
19	516318.94	1424974.80	Картометрический метод	2.50	—
20	516305.05	1424976.04	Картометрический метод	2.50	—
21	516262.53	1424979.83	Картометрический метод	2.50	—
22	516261.99	1424974.09	Картометрический метод	2.50	—
23	516291.32	1424971.86	Картометрический метод	2.50	—
24	516294.30	1424960.29	Картометрический метод	2.50	—
25	516293.67	1424954.22	Картометрический метод	2.50	—
26	516296.16	1424953.96	Картометрический метод	2.50	—
27	516293.98	1424932.77	Картометрический метод	2.50	—
28	516320.91	1424930.49	Картометрический метод	2.50	—
29	516321.09	1424931.99	Картометрический метод	2.50	—
17	516322.40	1424935.91	Картометрический метод	2.50	—
30	517877.28	1423221.12	Картометрический метод	2.50	—
31	517878.37	1423227.88	Картометрический метод	2.50	—
32	517861.98	1423230.52	Картометрический метод	2.50	—
33	517860.89	1423223.76	Картометрический метод	2.50	—
30	517877.28	1423221.12	Картометрический метод	2.50	—
34	517936.92	1421674.00	Картометрический метод	2.50	—
35	517939.59	1421683.65	Картометрический метод	2.50	—
36	517919.67	1421686.51	Картометрический метод	2.50	—
37	517917.03	1421676.86	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
34	517936.92	1421674.00	Картометрический метод	2.50	—
38	517591.58	1422239.32	Картометрический метод	2.50	—
39	517588.34	1422250.89	Картометрический метод	2.50	—
40	517582.34	1422249.25	Картометрический метод	2.50	—
41	517585.34	1422237.63	Картометрический метод	2.50	—
38	517591.58	1422239.32	Картометрический метод	2.50	—
42	517186.09	1422272.66	Картометрический метод	2.50	—
43	517177.76	1422291.19	Картометрический метод	2.50	—
44	517162.04	1422285.41	Картометрический метод	2.50	—
45	517171.67	1422269.90	Картометрический метод	2.50	—
46	517172.20	1422268.78	Картометрический метод	2.50	—
47	517174.14	1422269.34	Картометрический метод	2.50	—
42	517186.09	1422272.66	Картометрический метод	2.50	—
48	517751.31	1424489.98	Картометрический метод	2.50	—
49	517748.37	1424498.21	Картометрический метод	2.50	—
50	517740.80	1424495.90	Картометрический метод	2.50	—
51	517743.65	1424486.96	Картометрический метод	2.50	—
48	517751.31	1424489.98	Картометрический метод	2.50	—
52	517340.34	1423323.55	Картометрический метод	2.50	—
53	517348.62	1423357.68	Картометрический метод	2.50	—
54	517320.72	1423364.49	Картометрический метод	2.50	—
55	517312.08	1423332.79	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
56	517311.45	1423330.50	Картометрический метод	2.50	—
52	517340.34	1423323.55	Картометрический метод	2.50	—
57	517694.31	1417971.06	Картометрический метод	2.50	—
58	517691.30	1417986.16	Картометрический метод	2.50	—
59	517674.17	1417975.57	Картометрический метод	2.50	—
60	517655.53	1417967.90	Картометрический метод	2.50	—
61	517660.14	1417956.81	Картометрический метод	2.50	—
57	517694.31	1417971.06	Картометрический метод	2.50	—
62	517429.31	1424753.75	Картометрический метод	2.50	—
63	517428.41	1424759.23	Картометрический метод	2.50	—
64	517424.19	1424759.63	Картометрический метод	2.50	—
65	517417.10	1424760.31	Картометрический метод	2.50	—
66	517417.88	1424752.52	Картометрический метод	2.50	—
62	517429.31	1424753.75	Картометрический метод	2.50	—
67	517674.89	1424234.53	Картометрический метод	2.50	—
68	517678.17	1424235.25	Картометрический метод	2.50	—
69	517672.95	1424252.68	Картометрический метод	2.50	—
70	517647.72	1424245.02	Картометрический метод	2.50	—
71	517645.17	1424244.25	Картометрический метод	2.50	—
72	517650.14	1424231.10	Картометрический метод	2.50	—
73	517652.41	1424231.62	Картометрический метод	2.50	—
74	517673.76	1424236.53	Картометрический метод	2.50	—
67	517674.89	1424234.53	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
75	517710.52	1422465.48	Картометрический метод	2.50	—
76	517696.55	1422499.01	Картометрический метод	2.50	—
77	517684.52	1422494.78	Картометрический метод	2.50	—
78	517698.89	1422460.93	Картометрический метод	2.50	—
75	517710.52	1422465.48	Картометрический метод	2.50	—
79	517570.75	1422204.91	Картометрический метод	2.50	—
80	517598.85	1422212.66	Картометрический метод	2.50	—
81	517595.64	1422224.25	Картометрический метод	2.50	—
82	517594.90	1422223.99	Картометрический метод	2.50	—
83	517544.53	1422213.01	Картометрический метод	2.50	—
84	517546.61	1422199.38	Картометрический метод	2.50	—
85	517560.38	1422201.92	Картометрический метод	2.50	—
79	517570.75	1422204.91	Картометрический метод	2.50	—
86	517190.94	1423167.55	Картометрический метод	2.50	—
87	517183.96	1423201.53	Картометрический метод	2.50	—
88	517178.55	1423262.75	Картометрический метод	2.50	—
89	517176.79	1423311.15	Картометрический метод	2.50	—
90	517145.64	1423307.73	Картометрический метод	2.50	—
91	517141.26	1423303.07	Картометрический метод	2.50	—
92	517132.77	1423269.28	Картометрический метод	2.50	—
93	517127.33	1423224.62	Картометрический метод	2.50	—
94	517123.03	1423167.90	Картометрический метод	2.50	—
95	517174.74	1423167.63	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	517190.94	1423167.55	Картометрический метод	2.50	—
96	517478.43	1423126.08	Картометрический метод	2.50	—
97	517493.77	1423244.34	Картометрический метод	2.50	—
98	517384.77	1423271.58	Картометрический метод	2.50	—
99	517363.77	1423193.31	Картометрический метод	2.50	—
100	517359.18	1423144.71	Картометрический метод	2.50	—
101	517410.46	1423136.69	Картометрический метод	2.50	—
102	517426.23	1423134.23	Картометрический метод	2.50	—
103	517431.13	1423133.46	Картометрический метод	2.50	—
96	517478.43	1423126.08	Картометрический метод	2.50	—
104	517281.71	1423235.71	Картометрический метод	2.50	—
105	517318.13	1423236.10	Картометрический метод	2.50	—
106	517331.20	1423285.77	Картометрический метод	2.50	—
107	517296.51	1423295.10	Картометрический метод	2.50	—
104	517281.71	1423235.71	Картометрический метод	2.50	—
108	517462.70	1423008.58	Картометрический метод	2.50	—
109	517473.23	1423088.47	Картометрический метод	2.50	—
110	517414.34	1423094.71	Картометрический метод	2.50	—
111	517412.36	1423040.95	Картометрический метод	2.50	—
112	517411.44	1423015.97	Картометрический метод	2.50	—
113	517411.23	1423010.37	Картометрический метод	2.50	—
108	517462.70	1423008.58	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
114	517815.13	1423488.03	Картометрический метод	2.50	—
115	517811.51	1423516.67	Картометрический метод	2.50	—
116	517800.50	1423515.03	Картометрический метод	2.50	—
117	517803.70	1423486.28	Картометрический метод	2.50	—
114	517815.13	1423488.03	Картометрический метод	2.50	—
118	517539.20	1423199.64	Картометрический метод	2.50	—
119	517540.50	1423207.47	Картометрический метод	2.50	—
120	517544.54	1423206.88	Картометрический метод	2.50	—
121	517549.42	1423234.77	Картометрический метод	2.50	—
122	517505.45	1423241.77	Картометрический метод	2.50	—
123	517499.55	1423207.38	Картометрический метод	2.50	—
118	517539.20	1423199.64	Картометрический метод	2.50	—
124	517427.09	1422931.67	Картометрический метод	2.50	—
125	517450.61	1422935.02	Картометрический метод	2.50	—
126	517455.20	1422992.72	Картометрический метод	2.50	—
127	517429.33	1422992.72	Картометрический метод	2.50	—
128	517426.59	1422992.62	Картометрический метод	2.50	—
129	517407.76	1422991.93	Картометрический метод	2.50	—
130	517409.15	1422960.31	Картометрический метод	2.50	—
131	517426.86	1422960.77	Картометрический метод	2.50	—
124	517427.09	1422931.67	Картометрический метод	2.50	—
132	517980.42	1423432.61	Картометрический метод	2.50	—
133	517976.15	1423475.55	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
134	517935.33	1423469.22	Картометрический метод	2.50	—
135	517941.19	1423427.90	Картометрический метод	2.50	—
132	517980.42	1423432.61	Картометрический метод	2.50	—

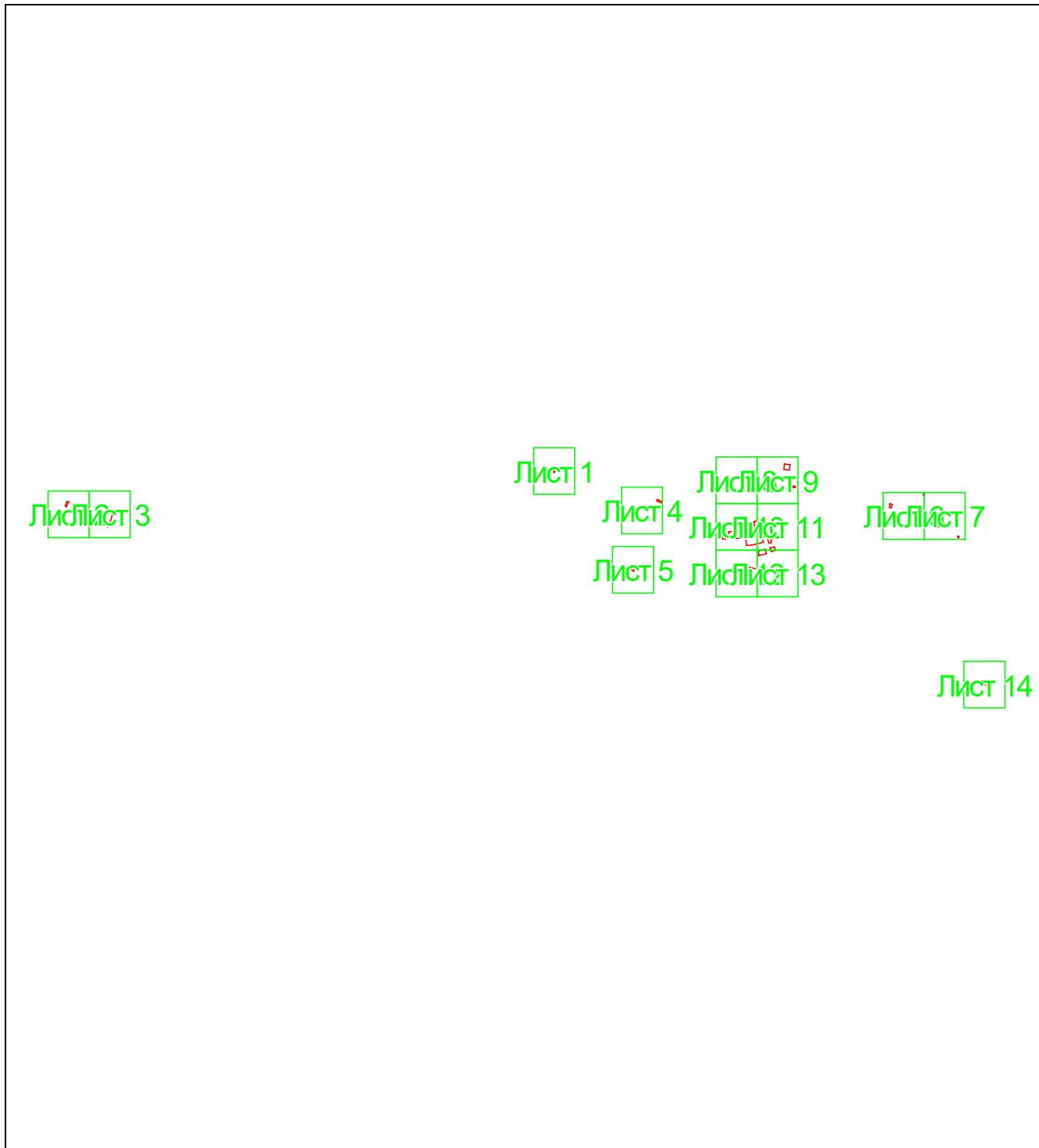
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 45000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

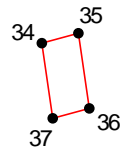
– номер выносного листа.

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)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



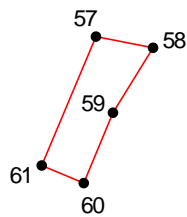
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



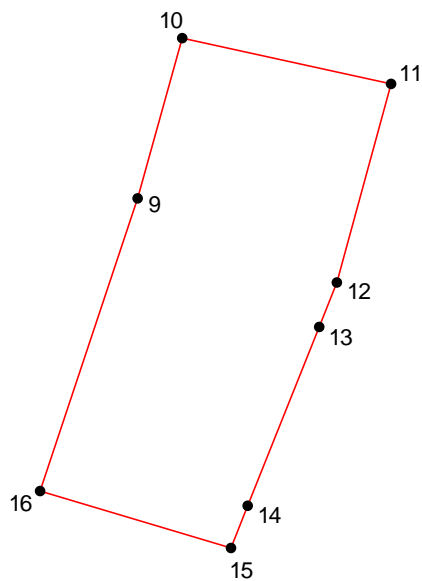
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



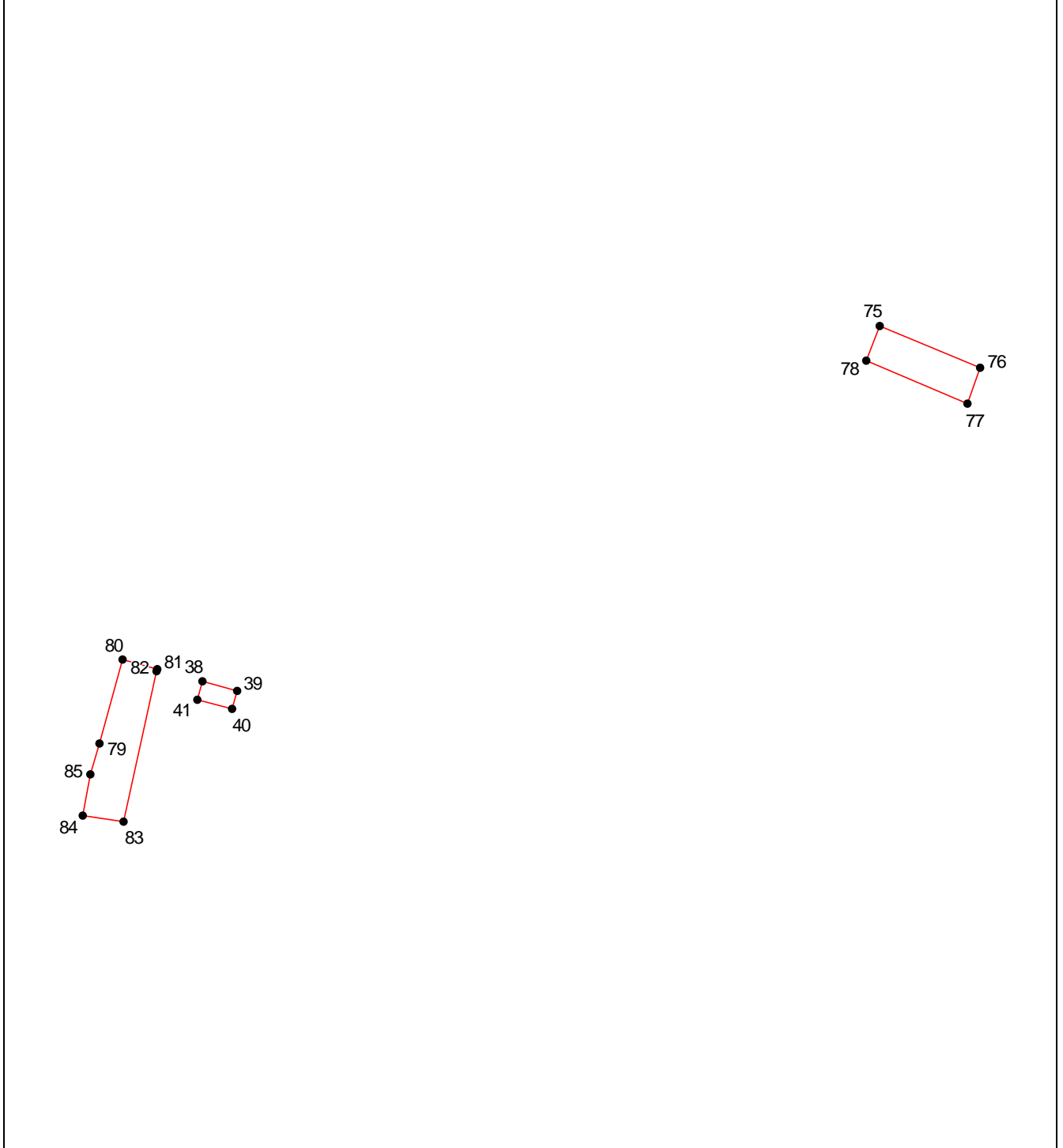
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



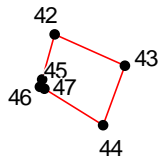
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



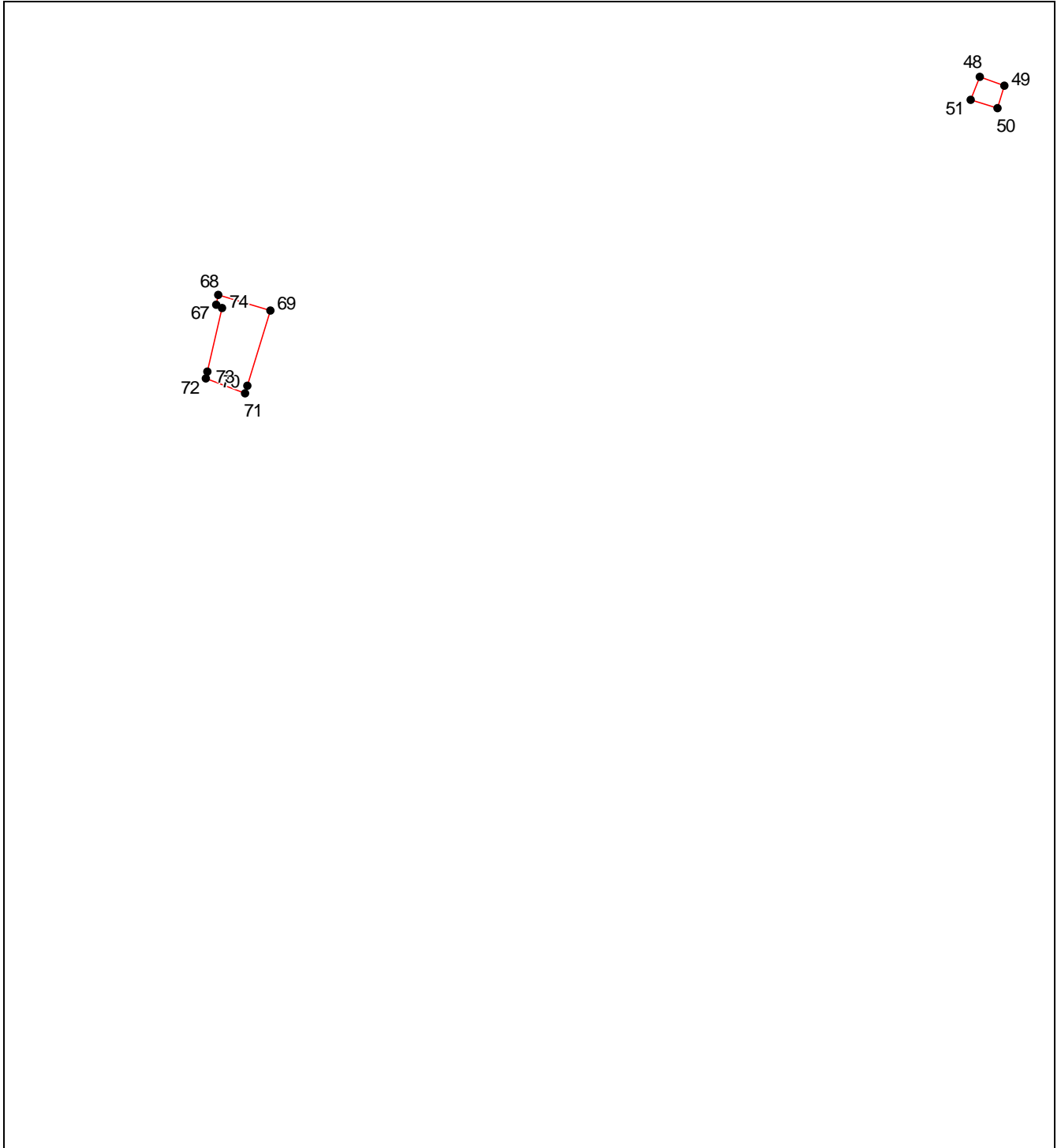
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



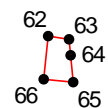
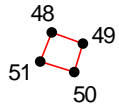
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

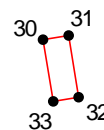
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



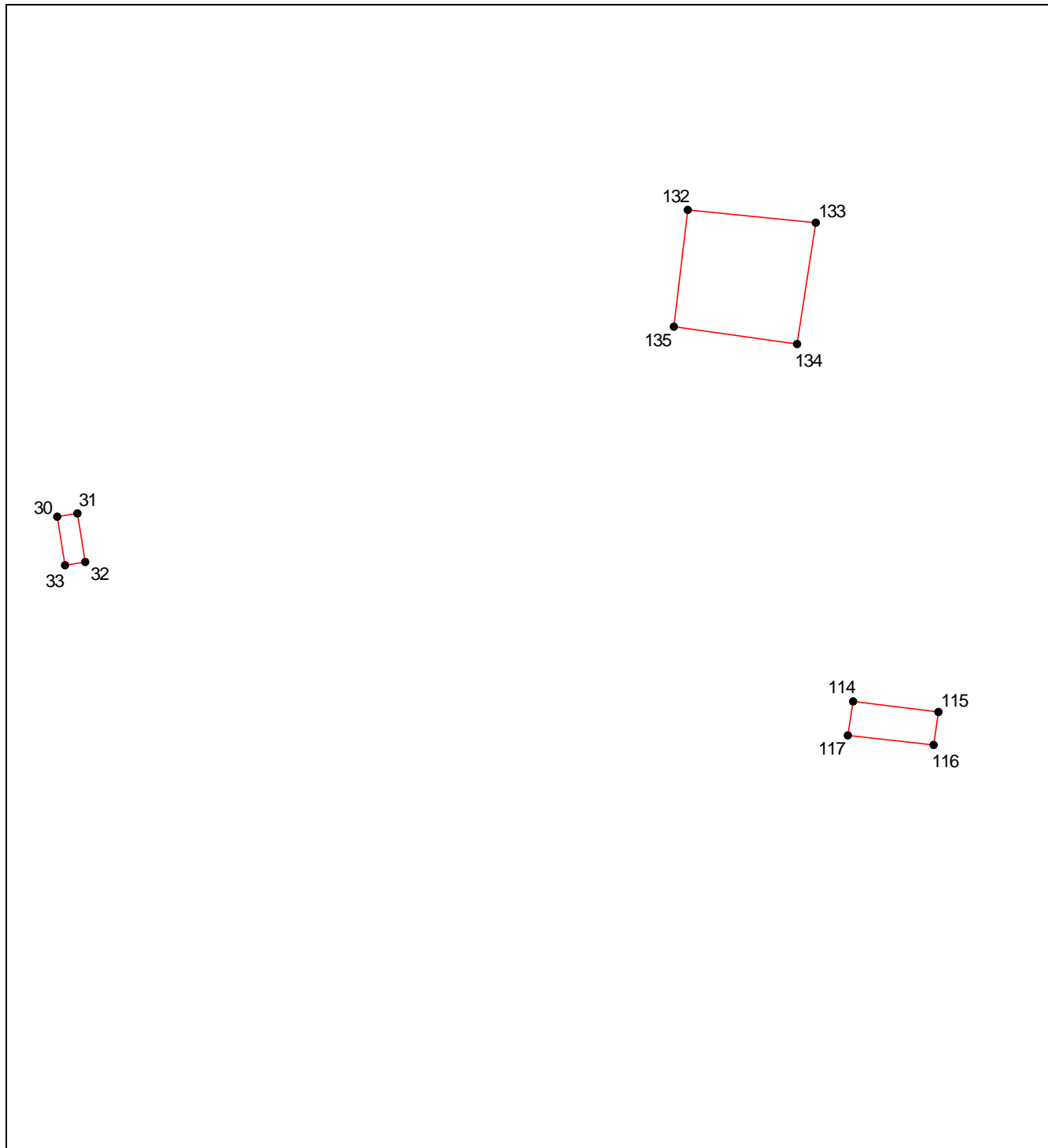
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



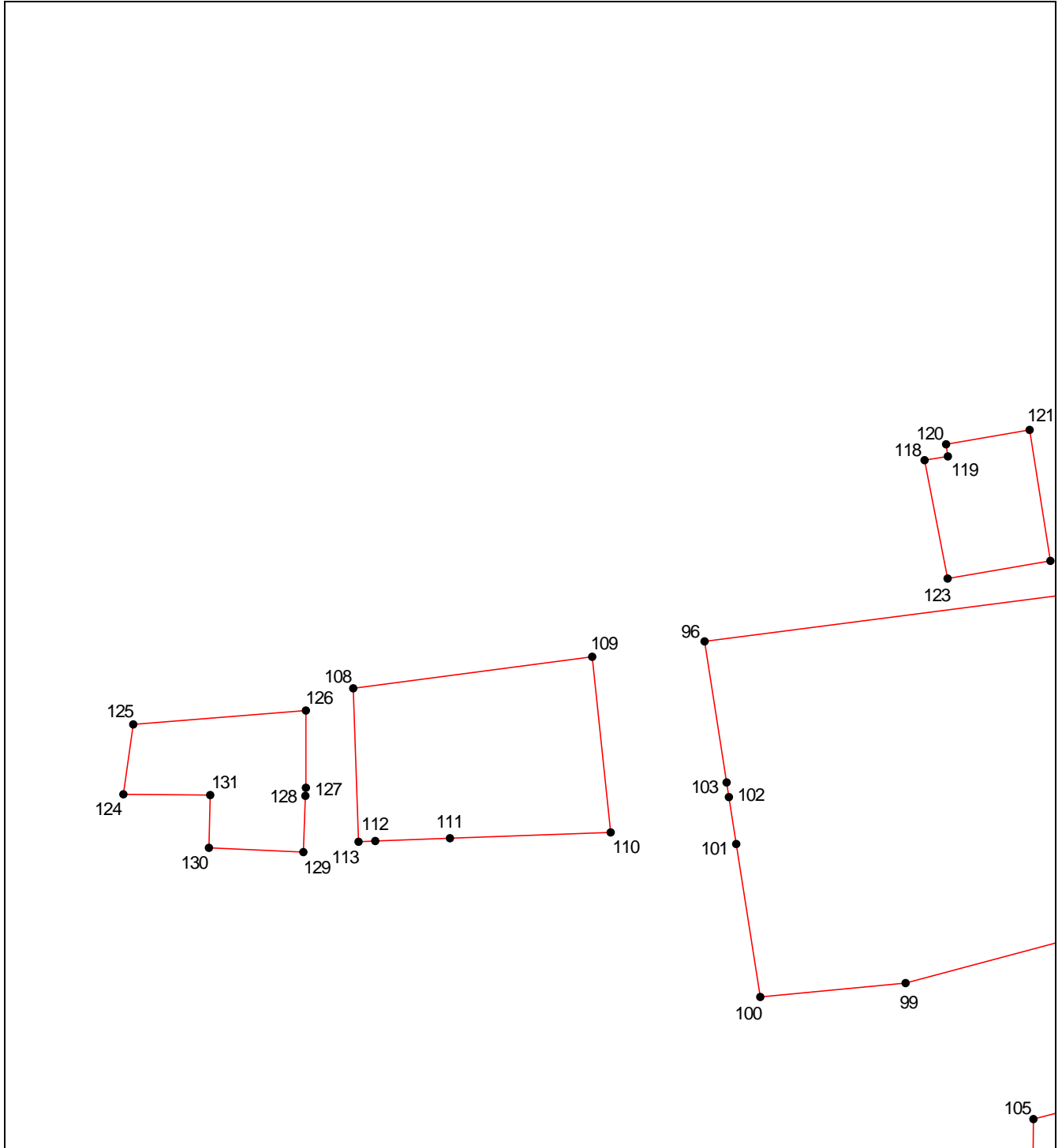
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



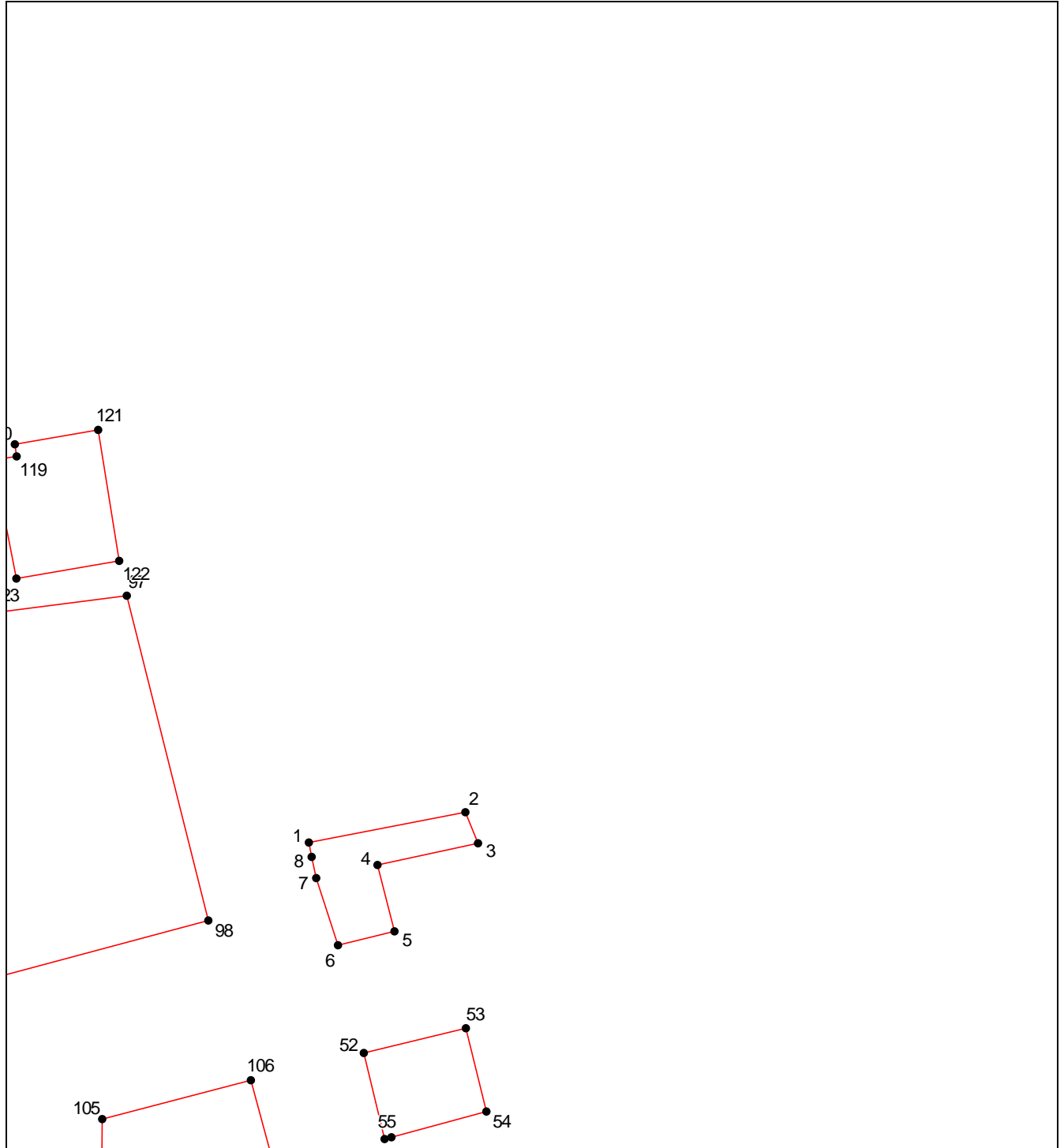
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



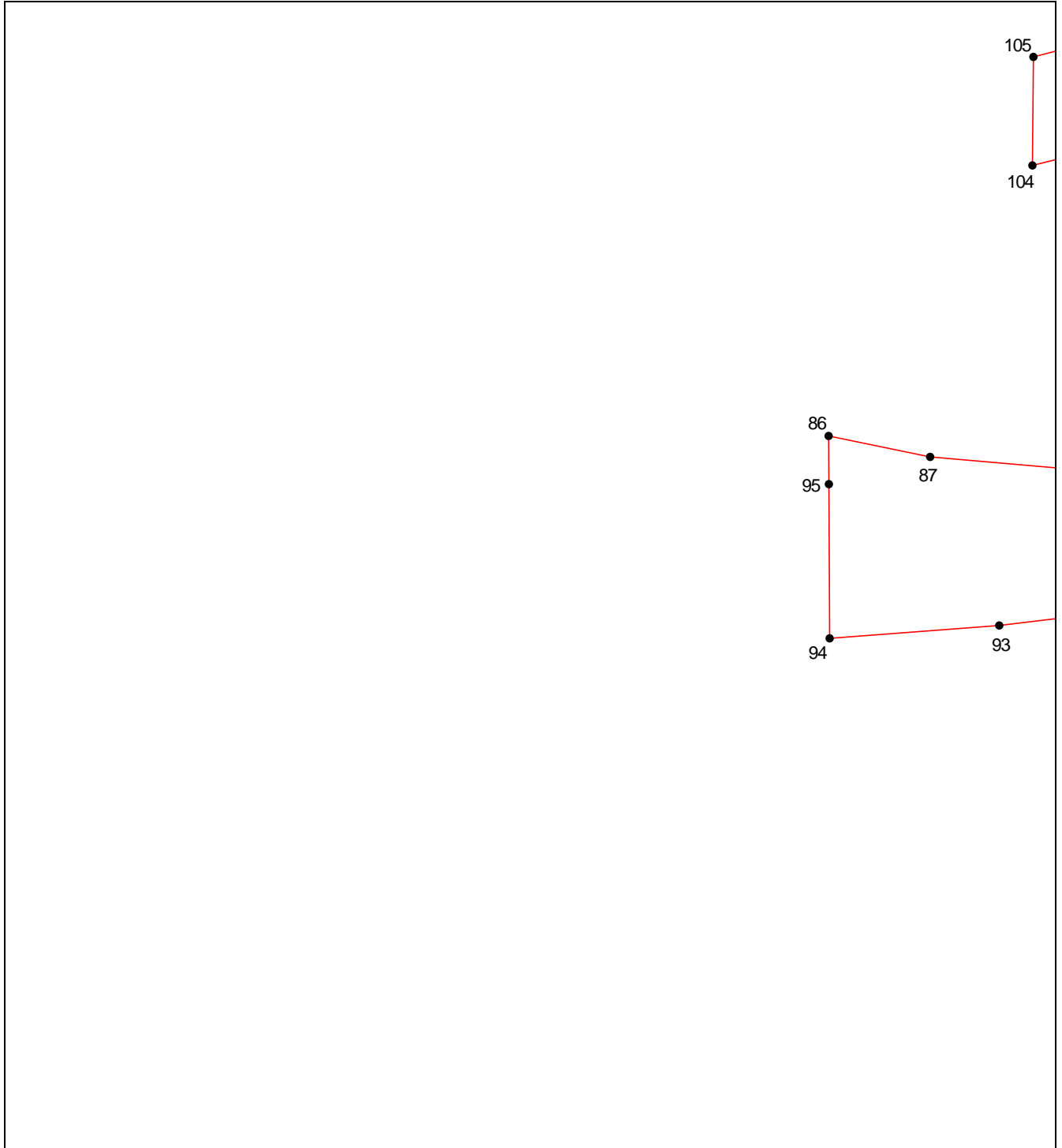
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



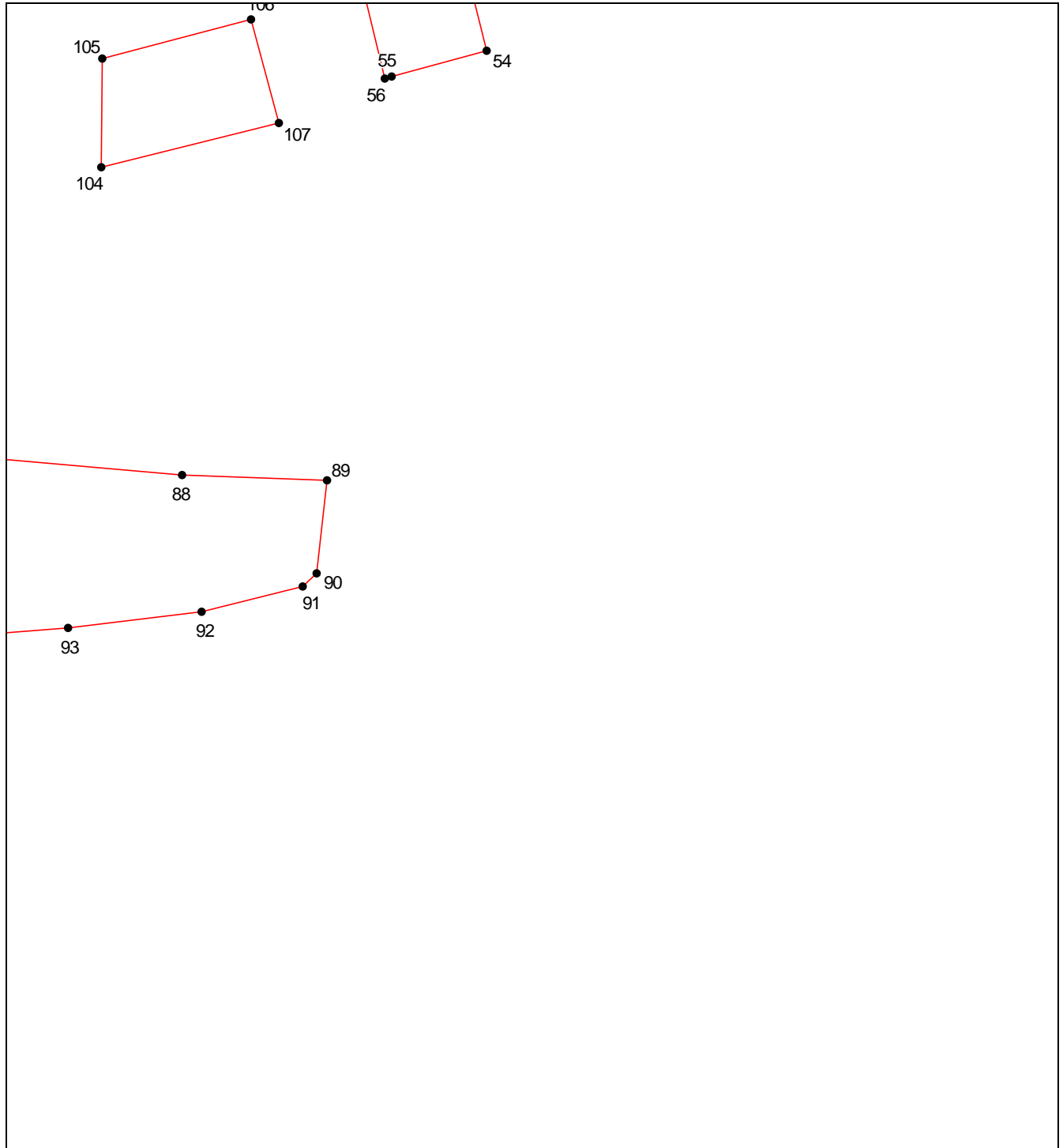
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



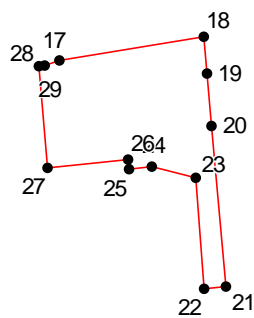
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14





Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Многофункциональная общественно-деловая зона (ОД-1)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности. СЗЗ-1000-300м (П-1)" Раздольненского 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)" Раздольненского 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 предприятий, производств и объектов I-III класса опасности. СЗЗ-1000-300м (П-1)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25561±56 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)" Раздольненского 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	517700.94	1425625.52	Картометрический метод	2.50	—
2	517714.43	1425783.09	Картометрический метод	2.50	—
3	517551.45	1425797.79	Картометрический метод	2.50	—
4	517538.88	1425643.42	Картометрический метод	2.50	—
1	517700.94	1425625.52	Картометрический метод	2.50	—

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 № —					
—	—	—	—	—	—

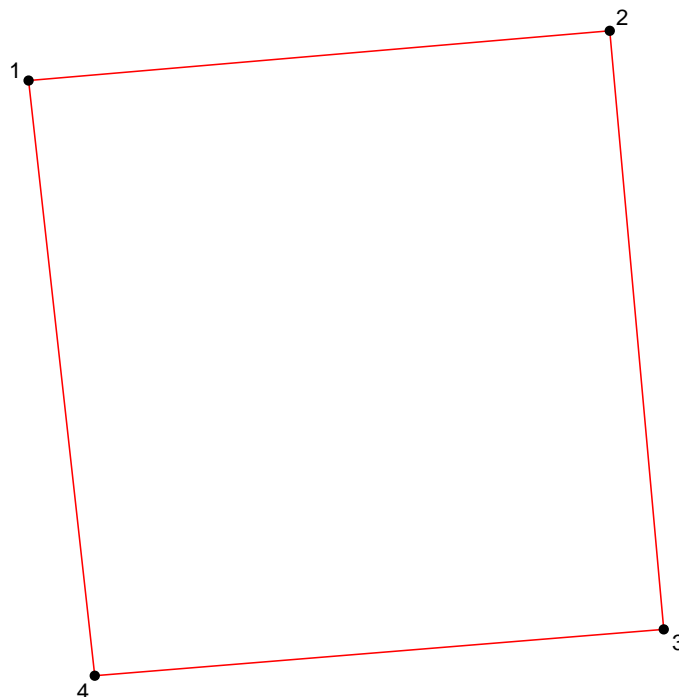
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности. СЗЗ-1000-300м (П-1)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ


граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов I-III класса опасности. СЗЗ-1000-300м (П-1)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

 – граница территориальной зоны,

 – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности.
СЗЗ -100м (П-2)" Раздольненского 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)" Раздольненского 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 предприятий, производств и объектов IV класса опасности. СЗЗ -100м (П-2)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	37767±68 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности. СЗЗ -100м (П-2)" Раздольненского 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**

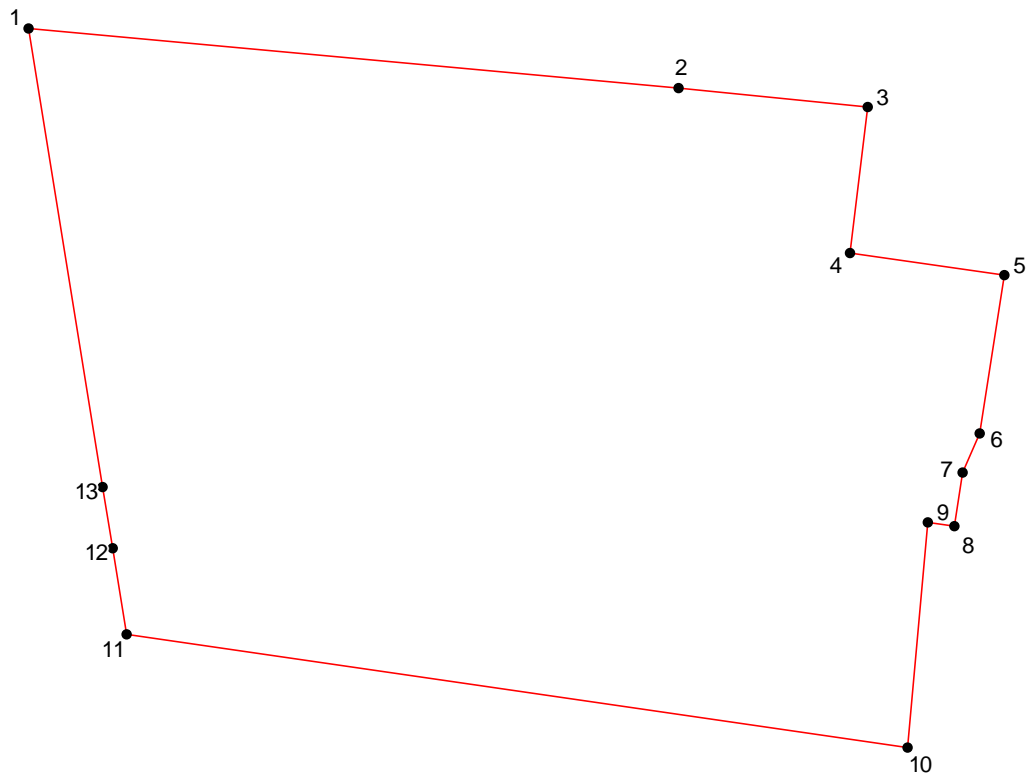
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518001.49	1423208.05	Картометрический метод	2.50	—
2	517985.54	1423382.00	Картометрический метод	2.50	—
3	517980.41	1423432.61	Картометрический метод	2.50	—
4	517941.19	1423427.90	Картометрический метод	2.50	—
5	517935.33	1423469.22	Картометрический метод	2.50	—
6	517892.80	1423462.62	Картометрический метод	2.50	—
7	517882.29	1423458.03	Картометрический метод	2.50	—
8	517867.91	1423455.80	Картометрический метод	2.50	—
9	517868.94	1423448.76	Картометрический метод	2.50	—
10	517808.49	1423443.35	Картометрический метод	2.50	—
11	517838.85	1423234.25	Картометрический метод	2.50	—
12	517861.98	1423230.52	Картометрический метод	2.50	—
13	517878.37	1423227.88	Картометрический метод	2.50	—
1	518001.49	1423208.05	Картометрический метод	2.50	—

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ



граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности. СЗЗ -100м (П-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности.
СЗЗ-50м (П-3) Раздольненского 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)" Раздольненского 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 предприятий, производств и объектов V класса опасности. СЗЗ-50м (П-3)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5860±27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности. СЗЗ-50м (П-3)" Раздольненского 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**

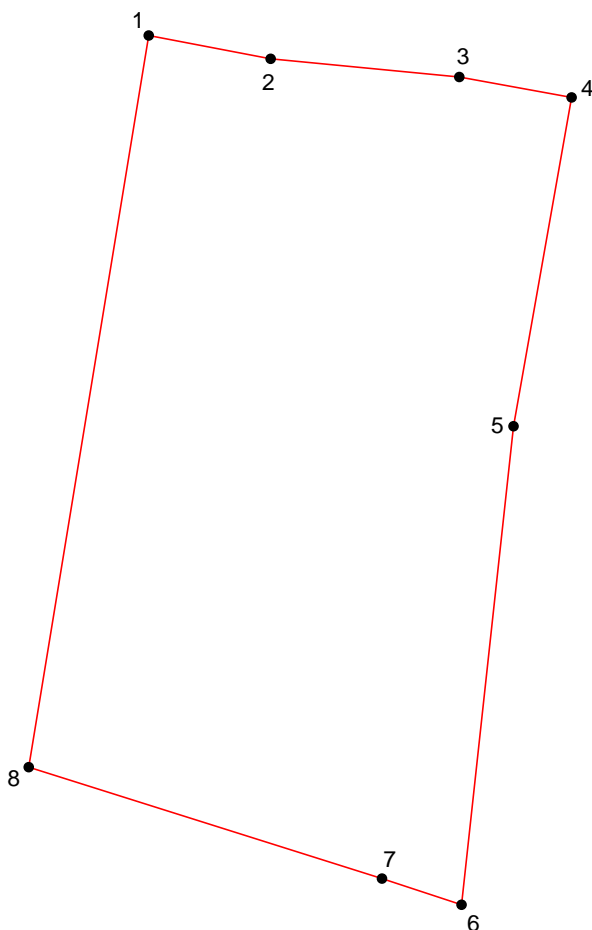
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516890.03	1424819.45	Картометрический метод	2.50	—
2	516886.92	1424835.53	Картометрический метод	2.50	—
3	516884.52	1424860.40	Картометрический метод	2.50	—
4	516881.80	1424875.24	Картометрический метод	2.50	—
5	516838.22	1424867.58	Картометрический метод	2.50	—
6	516774.76	1424860.71	Картометрический метод	2.50	—
7	516778.25	1424850.21	Картометрический метод	2.50	—
8	516793.00	1424803.58	Картометрический метод	2.50	—
1	516890.03	1424819.45	Картометрический метод	2.50	—

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

— — граница территориальной зоны,

• — характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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)" Раздольненского 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	113
4	План границ	114

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	841232±321 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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	517359.18	1423144.71	Картометрический метод	2.50	—
2	517363.77	1423193.31	Картометрический метод	2.50	—
3	517384.77	1423271.58	Картометрический метод	2.50	—
4	517331.20	1423285.77	Картометрический метод	2.50	—
5	517318.13	1423236.10	Картометрический метод	2.50	—
6	517327.43	1423236.20	Картометрический метод	2.50	—
7	517322.62	1423198.51	Картометрический метод	2.50	—
8	517356.08	1423189.14	Картометрический метод	2.50	—
9	517346.67	1423145.63	Картометрический метод	2.50	—
1	517359.18	1423144.71	Картометрический метод	2.50	—
10	517193.56	1417576.47	Картометрический метод	2.50	—
11	517185.65	1417583.15	Картометрический метод	2.50	—
12	517168.65	1417596.14	Картометрический метод	2.50	—
13	517141.83	1417616.63	Картометрический метод	2.50	—
14	517092.32	1417645.93	Картометрический метод	2.50	—
15	517081.94	1417650.63	Картометрический метод	2.50	—
16	517069.61	1417649.89	Картометрический метод	2.50	—
17	517069.68	1417660.60	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	517020.93	1417674.82	Картометрический метод	2.50	—
19	516962.29	1417693.43	Картометрический метод	2.50	—
20	516922.48	1417710.95	Картометрический метод	2.50	—
21	516881.50	1417730.03	Картометрический метод	2.50	—
22	516846.99	1417771.84	Картометрический метод	2.50	—
23	516823.44	1417786.46	Картометрический метод	2.50	—
24	516820.97	1417806.30	Картометрический метод	2.50	—
25	516816.00	1417838.41	Картометрический метод	2.50	—
26	516794.49	1417828.82	Картометрический метод	2.50	—
27	516798.94	1417808.45	Картометрический метод	2.50	—
28	516809.44	1417788.95	Картометрический метод	2.50	—
29	516821.59	1417773.83	Картометрический метод	2.50	—
30	516829.04	1417764.71	Картометрический метод	2.50	—
31	516836.70	1417754.85	Картометрический метод	2.50	—
32	516847.91	1417743.46	Картометрический метод	2.50	—
33	516863.18	1417731.35	Картометрический метод	2.50	—
34	516901.80	1417712.10	Картометрический метод	2.50	—
35	516928.06	1417697.36	Картометрический метод	2.50	—
36	516951.36	1417685.86	Картометрический метод	2.50	—
37	516981.75	1417676.86	Картометрический метод	2.50	—
38	517018.89	1417666.62	Картометрический метод	2.50	—
39	517047.85	1417656.75	Картометрический метод	2.50	—
40	517074.11	1417643.87	Картометрический метод	2.50	—
41	517114.11	1417618.13	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	517137.09	1417602.76	Картометрический метод	2.50	—
43	517160.98	1417589.77	Картометрический метод	2.50	—
44	517182.69	1417580.14	Картометрический метод	2.50	—
10	517193.56	1417576.47	Картометрический метод	2.50	—
45	517342.26	1424964.51	Картометрический метод	2.50	—
46	517341.78	1424971.60	Картометрический метод	2.50	—
47	517341.68	1424972.99	Картометрический метод	2.50	—
48	517337.67	1424973.59	Картометрический метод	2.50	—
49	517336.16	1424991.04	Картометрический метод	2.50	—
50	517332.70	1425015.64	Картометрический метод	2.50	—
51	517327.31	1425031.43	Картометрический метод	2.50	—
52	517323.16	1425044.12	Картометрический метод	2.50	—
53	517320.46	1425052.40	Картометрический метод	2.50	—
54	517317.35	1425073.33	Картометрический метод	2.50	—
55	517310.79	1425090.34	Картометрический метод	2.50	—
56	517311.88	1425110.97	Картометрический метод	2.50	—
57	517294.02	1425159.64	Картометрический метод	2.50	—
58	517285.59	1425173.41	Картометрический метод	2.50	—
59	517289.15	1425174.53	Картометрический метод	2.50	—
60	517274.27	1425197.02	Картометрический метод	2.50	—
61	517261.05	1425225.56	Картометрический метод	2.50	—
62	517259.29	1425225.04	Картометрический метод	2.50	—
63	517253.67	1425246.68	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
64	517239.50	1425278.18	Картометрический метод	2.50	—
65	517227.14	1425302.68	Картометрический метод	2.50	—
66	517225.29	1425306.35	Картометрический метод	2.50	—
67	517209.76	1425316.22	Картометрический метод	2.50	—
68	517200.83	1425319.88	Картометрический метод	2.50	—
69	517202.68	1425330.94	Картометрический метод	2.50	—
70	517192.55	1425371.90	Картометрический метод	2.50	—
71	517176.60	1425393.65	Картометрический метод	2.50	—
72	517175.15	1425400.90	Картометрический метод	2.50	—
73	517181.66	1425411.09	Картометрический метод	2.50	—
74	517175.34	1425439.69	Картометрический метод	2.50	—
75	517160.88	1425468.86	Картометрический метод	2.50	—
76	517117.83	1425528.29	Картометрический метод	2.50	—
77	517108.28	1425552.91	Картометрический метод	2.50	—
78	517084.90	1425560.48	Картометрический метод	2.50	—
79	517091.65	1425539.20	Картометрический метод	2.50	—
80	517100.26	1425518.46	Картометрический метод	2.50	—
81	517117.65	1425492.97	Картометрический метод	2.50	—
82	517134.56	1425469.60	Картометрический метод	2.50	—
83	517143.70	1425458.48	Картометрический метод	2.50	—
84	517152.31	1425442.61	Картометрический метод	2.50	—
85	517157.49	1425430.24	Картометрический метод	2.50	—
86	517160.08	1425417.24	Картометрический метод	2.50	—
87	517160.34	1425414.87	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
88	517159.55	1425413.37	Картометрический метод	2.50	—
89	517158.02	1425412.49	Картометрический метод	2.50	—
90	517154.48	1425413.13	Картометрический метод	2.50	—
91	517153.42	1425411.87	Картометрический метод	2.50	—
92	517153.31	1425409.49	Картометрический метод	2.50	—
93	517153.95	1425404.87	Картометрический метод	2.50	—
94	517153.84	1425400.00	Картометрический метод	2.50	—
95	517154.37	1425396.12	Картометрический метод	2.50	—
96	517155.64	1425391.25	Картометрический метод	2.50	—
97	517157.86	1425385.38	Картометрический метод	2.50	—
98	517160.76	1425381.14	Картометрический метод	2.50	—
99	517167.58	1425372.76	Картометрический метод	2.50	—
100	517169.38	1425369.63	Картометрический метод	2.50	—
101	517172.60	1425365.88	Картометрический метод	2.50	—
102	517174.08	1425363.26	Картометрический метод	2.50	—
103	517175.20	1425359.01	Картометрический метод	2.50	—
104	517175.24	1425354.65	Картометрический метод	2.50	—
105	517176.88	1425350.76	Картометрический метод	2.50	—
106	517179.52	1425345.01	Картометрический метод	2.50	—
107	517181.42	1425340.52	Картометрический метод	2.50	—
108	517182.53	1425336.02	Картометрический метод	2.50	—
109	517182.80	1425333.27	Картометрический метод	2.50	—
110	517182.27	1425330.15	Картометрический метод	2.50	—
111	517181.00	1425326.65	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
112	517180.10	1425323.02	Картометрический метод	2.50	—
113	517179.63	1425320.40	Картометрический метод	2.50	—
114	517178.84	1425315.40	Картометрический метод	2.50	—
115	517179.10	1425311.16	Картометрический метод	2.50	—
116	517180.00	1425309.66	Картометрический метод	2.50	—
117	517185.12	1425305.28	Картометрический метод	2.50	—
118	517191.30	1425301.53	Картометрический метод	2.50	—
119	517197.38	1425299.65	Картометрический метод	2.50	—
120	517204.25	1425296.90	Картометрический метод	2.50	—
121	517213.27	1425289.79	Картометрический метод	2.50	—
122	517224.43	1425277.05	Картометрический метод	2.50	—
123	517228.87	1425268.66	Картометрический метод	2.50	—
124	517235.74	1425250.66	Картометрический метод	2.50	—
125	517246.94	1425232.05	Картометрический метод	2.50	—
126	517253.18	1425216.93	Картометрический метод	2.50	—
127	517271.62	1425174.82	Картометрический метод	2.50	—
128	517280.34	1425160.57	Картометрический метод	2.50	—
129	517290.06	1425145.45	Картометрический метод	2.50	—
130	517294.09	1425136.15	Картометрический метод	2.50	—
131	517299.41	1425123.58	Картометрический метод	2.50	—
132	517301.05	1425115.75	Картометрический метод	2.50	—
133	517301.95	1425111.47	Картометрический метод	2.50	—
134	517302.27	1425104.84	Картометрический метод	2.50	—
135	517303.02	1425096.87	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
136	517303.37	1425093.10	Картометрический метод	2.50	—
137	517306.12	1425081.47	Картометрический метод	2.50	—
138	517314.85	1425056.48	Картометрический метод	2.50	—
139	517319.75	1425042.35	Картометрический метод	2.50	—
140	517326.10	1425025.24	Картометрический метод	2.50	—
141	517328.16	1425010.00	Картометрический метод	2.50	—
142	517329.85	1424995.63	Картометрический метод	2.50	—
143	517331.59	1424985.63	Картометрический метод	2.50	—
144	517333.02	1424978.76	Картометрический метод	2.50	—
145	517335.66	1424974.51	Картометрический метод	2.50	—
146	517339.09	1424969.76	Картометрический метод	2.50	—
45	517342.26	1424964.51	Картометрический метод	2.50	—
147	516272.18	1425009.33	Картометрический метод	2.50	—
148	516331.05	1425026.12	Картометрический метод	2.50	—
149	516324.00	1425031.30	Картометрический метод	2.50	—
150	516317.09	1425030.84	Картометрический метод	2.50	—
151	516305.74	1425027.77	Картометрический метод	2.50	—
152	516299.91	1425023.74	Картометрический метод	2.50	—
153	516292.00	1425019.76	Картометрический метод	2.50	—
154	516280.63	1425018.19	Картометрический метод	2.50	—
155	516269.20	1425018.99	Картометрический метод	2.50	—
156	516257.62	1425023.88	Картометрический метод	2.50	—
157	516244.82	1425034.76	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	516234.97	1425043.95	Картометрический метод	2.50	—
159	516225.32	1425051.48	Картометрический метод	2.50	—
160	516219.50	1425056.75	Картометрический метод	2.50	—
161	516214.27	1425059.62	Картометрический метод	2.50	—
162	516208.40	1425058.95	Картометрический метод	2.50	—
163	516202.57	1425055.40	Картометрический метод	2.50	—
164	516198.07	1425052.53	Картометрический метод	2.50	—
165	516186.99	1425050.21	Картометрический метод	2.50	—
166	516179.56	1425048.67	Картометрический метод	2.50	—
167	516171.14	1425048.11	Картометрический метод	2.50	—
168	516156.82	1425049.26	Картометрический метод	2.50	—
169	516146.84	1425053.05	Картометрический метод	2.50	—
170	516136.30	1425054.17	Картометрический метод	2.50	—
171	516128.30	1425057.59	Картометрический метод	2.50	—
172	516121.92	1425066.09	Картометрический метод	2.50	—
173	516117.30	1425080.08	Картометрический метод	2.50	—
174	516111.13	1425092.58	Картометрический метод	2.50	—
175	516099.43	1425109.26	Картометрический метод	2.50	—
176	516088.26	1425117.32	Картометрический метод	2.50	—
177	516083.66	1425122.06	Картометрический метод	2.50	—
178	516076.82	1425131.16	Картометрический метод	2.50	—
179	516068.15	1425144.50	Картометрический метод	2.50	—
180	516063.67	1425153.85	Картометрический метод	2.50	—
181	516051.37	1425179.89	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
182	516040.85	1425195.15	Картометрический метод	2.50	—
183	516034.23	1425202.91	Картометрический метод	2.50	—
184	516023.39	1425205.75	Картометрический метод	2.50	—
185	516013.19	1425202.83	Картометрический метод	2.50	—
186	515991.89	1425198.93	Картометрический метод	2.50	—
187	515983.85	1425197.21	Картометрический метод	2.50	—
188	515976.71	1425194.20	Картометрический метод	2.50	—
189	515959.43	1425184.79	Картометрический метод	2.50	—
190	515925.81	1425171.08	Картометрический метод	2.50	—
191	515908.99	1425165.01	Картометрический метод	2.50	—
192	515892.07	1425158.64	Картометрический метод	2.50	—
193	515875.62	1425159.00	Картометрический метод	2.50	—
194	515866.72	1425163.47	Картометрический метод	2.50	—
195	515857.07	1425166.06	Картометрический метод	2.50	—
196	515846.55	1425165.38	Картометрический метод	2.50	—
197	515828.08	1425164.48	Картометрический метод	2.50	—
198	515803.24	1425161.89	Картометрический метод	2.50	—
199	515784.85	1425160.30	Картометрический метод	2.50	—
200	515770.99	1425161.57	Картометрический метод	2.50	—
201	515760.44	1425162.38	Картометрический метод	2.50	—
202	515750.00	1425161.80	Картометрический метод	2.50	—
203	515745.67	1425164.41	Картометрический метод	2.50	—
204	515741.32	1425168.27	Картометрический метод	2.50	—
205	515734.38	1425174.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
206	515729.26	1425180.38	Картометрический метод	2.50	—
207	515724.94	1425189.97	Картометрический метод	2.50	—
208	515719.20	1425201.02	Картометрический метод	2.50	—
209	515708.34	1425216.17	Картометрический метод	2.50	—
210	515704.88	1425221.94	Картометрический метод	2.50	—
211	515701.30	1425231.54	Картометрический метод	2.50	—
212	515697.34	1425230.68	Картометрический метод	2.50	—
213	515700.66	1425201.44	Картометрический метод	2.50	—
214	515714.64	1425173.75	Картометрический метод	2.50	—
215	515741.00	1425144.09	Картометрический метод	2.50	—
216	515813.54	1425144.09	Картометрический метод	2.50	—
217	515824.09	1425148.63	Картометрический метод	2.50	—
218	515853.44	1425149.18	Картометрический метод	2.50	—
219	515890.64	1425143.87	Картометрический метод	2.50	—
220	515966.46	1425173.73	Картометрический метод	2.50	—
221	516003.21	1425189.61	Картометрический метод	2.50	—
222	516025.71	1425189.89	Картометрический метод	2.50	—
223	516067.07	1425123.42	Картометрический метод	2.50	—
224	516130.79	1425051.98	Картометрический метод	2.50	—
225	516177.04	1425037.70	Картометрический метод	2.50	—
226	516222.04	1425046.10	Картометрический метод	2.50	—
147	516272.18	1425009.33	Картометрический метод	2.50	—
227	516402.95	1421577.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
228	516430.11	1421585.48	Картометрический метод	2.50	—
229	516438.14	1421589.49	Картометрический метод	2.50	—
230	516452.09	1421597.22	Картометрический метод	2.50	—
231	516473.77	1421609.47	Картометрический метод	2.50	—
232	516517.04	1421635.71	Картометрический метод	2.50	—
233	516549.05	1421649.96	Картометрический метод	2.50	—
234	516583.71	1421660.83	Картометрический метод	2.50	—
235	516665.09	1421690.19	Картометрический метод	2.50	—
236	516686.49	1421700.44	Картометрический метод	2.50	—
237	516705.30	1421707.94	Картометрический метод	2.50	—
238	516716.66	1421711.19	Картометрический метод	2.50	—
239	516744.29	1421728.56	Картометрический метод	2.50	—
240	516762.89	1421735.55	Картометрический метод	2.50	—
241	516771.34	1421742.18	Картометрический метод	2.50	—
242	516786.03	1421752.92	Картометрический метод	2.50	—
243	516790.73	1421755.55	Картометрический метод	2.50	—
244	516798.35	1421758.92	Картометрический метод	2.50	—
245	516808.17	1421760.05	Картометрический метод	2.50	—
246	516811.82	1421760.17	Картометрический метод	2.50	—
247	516801.15	1421766.29	Картометрический метод	2.50	—
248	516798.15	1421773.52	Картометрический метод	2.50	—
249	516775.78	1421752.86	Картометрический метод	2.50	—
250	516736.79	1421741.58	Картометрический метод	2.50	—
251	516711.10	1421735.41	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
252	516650.48	1421715.09	Картометрический метод	2.50	—
253	516654.12	1421699.20	Картометрический метод	2.50	—
254	516633.86	1421691.45	Картометрический метод	2.50	—
255	516631.80	1421702.92	Картометрический метод	2.50	—
256	516616.19	1421700.65	Картометрический метод	2.50	—
257	516620.73	1421684.20	Картометрический метод	2.50	—
258	516602.83	1421677.44	Картометрический метод	2.50	—
259	516598.01	1421695.51	Картометрический метод	2.50	—
260	516573.86	1421687.57	Картометрический метод	2.50	—
261	516581.72	1421667.21	Картометрический метод	2.50	—
262	516549.76	1421663.23	Картометрический метод	2.50	—
263	516544.81	1421678.36	Картометрический метод	2.50	—
264	516502.58	1421665.13	Картометрический метод	2.50	—
265	516505.40	1421654.01	Картометрический метод	2.50	—
266	516482.36	1421647.71	Картометрический метод	2.50	—
267	516464.15	1421641.24	Картометрический метод	2.50	—
268	516471.48	1421620.85	Картометрический метод	2.50	—
269	516447.17	1421608.22	Картометрический метод	2.50	—
270	516438.92	1421629.51	Картометрический метод	2.50	—
271	516427.18	1421623.54	Картометрический метод	2.50	—
272	516435.85	1421601.67	Картометрический метод	2.50	—
273	516415.55	1421594.40	Картометрический метод	2.50	—
274	516399.10	1421588.51	Картометрический метод	2.50	—
227	516402.95	1421577.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
275	517165.55	1423420.58	Картометрический метод	2.50	—
276	517167.99	1423421.69	Картометрический метод	2.50	—
277	517167.28	1423428.55	Картометрический метод	2.50	—
278	517157.75	1423461.15	Картометрический метод	2.50	—
279	517143.11	1423486.00	Картометрический метод	2.50	—
280	517132.92	1423494.87	Картометрический метод	2.50	—
281	517121.49	1423504.81	Картометрический метод	2.50	—
282	517113.41	1423507.95	Картометрический метод	2.50	—
283	517103.21	1423509.28	Картометрический метод	2.50	—
284	517085.92	1423515.94	Картометрический метод	2.50	—
285	517082.63	1423516.61	Картометрический метод	2.50	—
286	517105.73	1423492.93	Картометрический метод	2.50	—
287	517116.56	1423481.12	Картометрический метод	2.50	—
288	517148.32	1423443.14	Картометрический метод	2.50	—
275	517165.55	1423420.58	Картометрический метод	2.50	—
289	517926.65	1418021.51	Картометрический метод	2.50	—
290	517933.75	1418098.66	Картометрический метод	2.50	—
291	517937.55	1418156.69	Картометрический метод	2.50	—
292	517955.27	1418215.41	Картометрический метод	2.50	—
293	517978.43	1418284.54	Картометрический метод	2.50	—
294	517974.21	1418298.04	Картометрический метод	2.50	—
295	517968.68	1418317.45	Картометрический метод	2.50	—
296	517958.30	1418299.21	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
297	517937.33	1418236.63	Картометрический метод	2.50	—
298	517924.97	1418199.46	Картометрический метод	2.50	—
299	517912.68	1418162.49	Картометрический метод	2.50	—
300	517901.77	1418068.88	Картометрический метод	2.50	—
301	517888.99	1418017.08	Картометрический метод	2.50	—
302	517856.49	1417959.29	Картометрический метод	2.50	—
303	517817.69	1417936.15	Картометрический метод	2.50	—
304	517823.27	1417926.63	Картометрический метод	2.50	—
305	517785.52	1417892.41	Картометрический метод	2.50	—
306	517789.81	1417889.30	Картометрический метод	2.50	—
307	517837.09	1417925.58	Картометрический метод	2.50	—
308	517874.24	1417943.26	Картометрический метод	2.50	—
309	517911.04	1417955.60	Картометрический метод	2.50	—
310	517925.62	1417981.39	Картометрический метод	2.50	—
289	517926.65	1418021.51	Картометрический метод	2.50	—
311	517126.21	1424888.79	Картометрический метод	2.50	—
312	517128.69	1424908.91	Картометрический метод	2.50	—
313	517130.06	1424923.40	Картометрический метод	2.50	—
314	517130.39	1424935.90	Картометрический метод	2.50	—
315	517130.64	1424954.56	Картометрический метод	2.50	—
316	517130.65	1424968.76	Картометрический метод	2.50	—
317	517130.69	1424974.60	Картометрический метод	2.50	—
318	517127.01	1424999.96	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
319	517121.85	1425034.92	Картометрический метод	2.50	—
320	517116.91	1425059.69	Картометрический метод	2.50	—
321	517105.28	1425070.88	Картометрический метод	2.50	—
322	517092.66	1425077.19	Картометрический метод	2.50	—
323	517090.97	1425081.19	Картометрический метод	2.50	—
324	517090.97	1425087.19	Картометрический метод	2.50	—
325	517100.52	1425098.13	Картометрический метод	2.50	—
326	517104.99	1425111.42	Картометрический метод	2.50	—
327	517101.64	1425143.55	Картометрический метод	2.50	—
328	517098.24	1425164.84	Картометрический метод	2.50	—
329	517089.30	1425191.24	Картометрический метод	2.50	—
330	517081.26	1425207.74	Картометрический метод	2.50	—
331	517060.30	1425245.31	Картометрический метод	2.50	—
332	517058.96	1425260.57	Картометрический метод	2.50	—
333	517050.38	1425276.15	Картометрический метод	2.50	—
334	517033.36	1425307.32	Картометрический метод	2.50	—
335	517023.01	1425326.65	Картометрический метод	2.50	—
336	516996.78	1425337.75	Картометрический метод	2.50	—
337	516986.09	1425342.24	Картометрический метод	2.50	—
338	516967.56	1425341.59	Картометрический метод	2.50	—
339	516953.48	1425337.60	Картометрический метод	2.50	—
340	516939.82	1425335.02	Картометрический метод	2.50	—
341	516928.16	1425334.09	Картометрический метод	2.50	—
342	516914.75	1425327.95	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
343	516901.34	1425319.36	Картометрический метод	2.50	—
344	516889.16	1425312.02	Картометрический метод	2.50	—
345	516876.09	1425303.91	Картометрический метод	2.50	—
346	516864.56	1425294.52	Картометрический метод	2.50	—
347	516854.07	1425286.55	Картометрический метод	2.50	—
348	516841.73	1425277.93	Картометрический метод	2.50	—
349	516826.58	1425266.90	Картометрический метод	2.50	—
350	516808.27	1425255.26	Картометрический метод	2.50	—
351	516785.38	1425240.64	Картометрический метод	2.50	—
352	516762.58	1425224.95	Картометрический метод	2.50	—
353	516753.30	1425215.34	Картометрический метод	2.50	—
354	516740.44	1425202.35	Картометрический метод	2.50	—
355	516728.19	1425187.94	Картометрический метод	2.50	—
356	516713.48	1425168.67	Картометрический метод	2.50	—
357	516701.06	1425154.48	Картометрический метод	2.50	—
358	516695.78	1425146.75	Картометрический метод	2.50	—
359	516693.96	1425141.96	Картометрический метод	2.50	—
360	516689.57	1425137.26	Картометрический метод	2.50	—
361	516684.30	1425133.62	Картометрический метод	2.50	—
362	516674.79	1425126.91	Картометрический метод	2.50	—
363	516669.37	1425118.76	Картометрический метод	2.50	—
364	516651.00	1425102.82	Картометрический метод	2.50	—
365	516634.70	1425092.05	Картометрический метод	2.50	—
366	516617.16	1425081.87	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
367	516602.11	1425067.74	Картометрический метод	2.50	—
368	516592.74	1425059.80	Картометрический метод	2.50	—
369	516581.35	1425052.01	Картометрический метод	2.50	—
370	516576.86	1425052.20	Картометрический метод	2.50	—
371	516568.79	1425060.92	Картометрический метод	2.50	—
372	516552.84	1425068.17	Картометрический метод	2.50	—
373	516542.41	1425068.00	Картометрический метод	2.50	—
374	516533.70	1425068.58	Картометрический метод	2.50	—
375	516521.12	1425070.39	Картометрический метод	2.50	—
376	516505.44	1425070.62	Картометрический метод	2.50	—
377	516492.09	1425067.68	Картометрический метод	2.50	—
378	516480.44	1425060.10	Картометрический метод	2.50	—
379	516474.18	1425049.05	Картометрический метод	2.50	—
380	516465.59	1425039.91	Картометрический метод	2.50	—
381	516459.46	1425040.56	Картометрический метод	2.50	—
382	516456.86	1425047.08	Картометрический метод	2.50	—
383	516456.51	1425059.89	Картометрический метод	2.50	—
384	516454.80	1425079.84	Картометрический метод	2.50	—
385	516450.81	1425094.08	Картометрический метод	2.50	—
386	516443.72	1425102.60	Картометрический метод	2.50	—
387	516433.37	1425105.33	Картометрический метод	2.50	—
388	516414.12	1425104.56	Картометрический метод	2.50	—
389	516399.13	1425105.17	Картометрический метод	2.50	—
390	516393.52	1425103.68	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
391	516390.28	1425098.24	Картометрический метод	2.50	—
392	516385.21	1425097.39	Картометрический метод	2.50	—
393	516384.89	1425078.92	Картометрический метод	2.50	—
394	516383.65	1425072.81	Картометрический метод	2.50	—
395	516400.67	1425085.28	Картометрический метод	2.50	—
396	516403.00	1425086.42	Картометрический метод	2.50	—
397	516438.13	1425087.45	Картометрический метод	2.50	—
398	516439.94	1425085.88	Картометрический метод	2.50	—
399	516441.11	1425054.52	Картометрический метод	2.50	—
400	516462.41	1425026.95	Картометрический метод	2.50	—
401	516499.66	1425051.14	Картометрический метод	2.50	—
402	516504.67	1425052.01	Картометрический метод	2.50	—
403	516510.38	1425056.21	Картометрический метод	2.50	—
404	516525.70	1425055.59	Картометрический метод	2.50	—
405	516551.86	1425053.31	Картометрический метод	2.50	—
406	516569.07	1425039.81	Картометрический метод	2.50	—
407	516588.65	1425039.63	Картометрический метод	2.50	—
408	516680.30	1425105.05	Картометрический метод	2.50	—
409	516739.65	1425178.18	Картометрический метод	2.50	—
410	516769.33	1425211.11	Картометрический метод	2.50	—
411	516825.67	1425245.46	Картометрический метод	2.50	—
412	516836.91	1425252.49	Картометрический метод	2.50	—
413	516912.30	1425302.43	Картометрический метод	2.50	—
414	516931.52	1425305.15	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
415	516993.11	1425320.39	Картометрический метод	2.50	—
416	517005.75	1425315.10	Картометрический метод	2.50	—
417	517012.10	1425306.86	Картометрический метод	2.50	—
418	517031.40	1425263.68	Картометрический метод	2.50	—
419	517049.24	1425254.83	Картометрический метод	2.50	—
420	517059.58	1425228.81	Картометрический метод	2.50	—
421	517074.69	1425104.33	Картометрический метод	2.50	—
422	517077.24	1425079.46	Картометрический метод	2.50	—
423	517079.22	1425060.13	Картометрический метод	2.50	—
424	517089.93	1425060.39	Картометрический метод	2.50	—
425	517106.24	1424797.27	Картометрический метод	2.50	—
426	517113.75	1424796.65	Картометрический метод	2.50	—
427	517114.48	1424799.57	Картометрический метод	2.50	—
428	517114.42	1424809.69	Картометрический метод	2.50	—
429	517114.16	1424815.70	Картометрический метод	2.50	—
430	517114.99	1424820.16	Картометрический метод	2.50	—
431	517115.27	1424821.68	Картометрический метод	2.50	—
432	517117.69	1424826.43	Картометрический метод	2.50	—
433	517120.55	1424833.55	Картометрический метод	2.50	—
434	517121.72	1424841.55	Картометрический метод	2.50	—
435	517122.30	1424849.43	Картометрический метод	2.50	—
436	517122.72	1424859.13	Картометрический метод	2.50	—
437	517122.84	1424861.88	Картометрический метод	2.50	—
438	517122.98	1424865.18	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
439	517124.32	1424877.54	Картометрический метод	2.50	—
440	517125.43	1424884.13	Картометрический метод	2.50	—
311	517126.21	1424888.79	Картометрический метод	2.50	—
441	517151.23	1425748.45	Картометрический метод	2.50	—
442	517184.14	1425780.78	Картометрический метод	2.50	—
443	517205.63	1425804.62	Картометрический метод	2.50	—
444	517216.67	1425818.29	Картометрический метод	2.50	—
445	517213.06	1425828.45	Картометрический метод	2.50	—
446	517209.31	1425831.98	Картометрический метод	2.50	—
447	517205.15	1425835.86	Картометрический метод	2.50	—
448	517190.41	1425817.61	Картометрический метод	2.50	—
449	517169.69	1425794.62	Картометрический метод	2.50	—
450	517142.48	1425767.50	Картометрический метод	2.50	—
451	517119.01	1425746.27	Картометрический метод	2.50	—
452	517101.48	1425729.64	Картометрический метод	2.50	—
453	517091.33	1425712.90	Картометрический метод	2.50	—
454	517083.20	1425699.77	Картометрический метод	2.50	—
455	517077.97	1425691.28	Картометрический метод	2.50	—
456	517074.20	1425685.15	Картометрический метод	2.50	—
457	517074.11	1425679.78	Картометрический метод	2.50	—
458	517075.11	1425675.91	Картометрический метод	2.50	—
459	517078.49	1425669.53	Картометрический метод	2.50	—
460	517081.04	1425662.16	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
461	517080.50	1425651.67	Картометрический метод	2.50	—
462	517079.70	1425646.06	Картометрический метод	2.50	—
463	517098.75	1425639.79	Картометрический метод	2.50	—
464	517100.98	1425660.52	Картометрический метод	2.50	—
465	517102.88	1425693.61	Картометрический метод	2.50	—
466	517117.10	1425716.84	Картометрический метод	2.50	—
441	517151.23	1425748.45	Картометрический метод	2.50	—
467	517335.31	1424831.30	Картометрический метод	2.50	—
468	517338.89	1424853.57	Картометрический метод	2.50	—
469	517325.93	1424854.58	Картометрический метод	2.50	—
470	517322.98	1424872.35	Картометрический метод	2.50	—
471	517335.54	1424871.79	Картометрический метод	2.50	—
472	517343.13	1424952.96	Картометрический метод	2.50	—
473	517342.58	1424960.50	Картометрический метод	2.50	—
474	517340.26	1424954.89	Картометрический метод	2.50	—
475	517334.66	1424945.64	Картометрический метод	2.50	—
476	517330.59	1424939.89	Картометрический метод	2.50	—
477	517329.00	1424933.90	Картометрический метод	2.50	—
478	517329.05	1424923.40	Картометрический метод	2.50	—
479	517328.74	1424911.03	Картометрический метод	2.50	—
480	517328.53	1424902.28	Картометрический метод	2.50	—
481	517325.78	1424891.66	Картометрический метод	2.50	—
482	517317.11	1424863.92	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
483	517315.48	1424855.80	Картометрический метод	2.50	—
484	517315.47	1424849.23	Картометрический метод	2.50	—
485	517317.12	1424846.05	Картометрический метод	2.50	—
486	517319.70	1424842.93	Картометрический метод	2.50	—
487	517322.08	1424839.05	Картометрический метод	2.50	—
488	517322.98	1424835.68	Картометрический метод	2.50	—
489	517323.03	1424832.18	Картометрический метод	2.50	—
490	517322.66	1424829.42	Картометрический метод	2.50	—
491	517320.97	1424826.81	Картометрический метод	2.50	—
492	517318.12	1424824.93	Картометрический метод	2.50	—
493	517314.74	1424823.43	Картометрический метод	2.50	—
494	517312.04	1424822.82	Картометрический метод	2.50	—
495	517309.71	1424822.43	Картометрический метод	2.50	—
496	517307.28	1424822.43	Картометрический метод	2.50	—
497	517305.32	1424822.31	Картометрический метод	2.50	—
498	517304.22	1424821.93	Картометрический метод	2.50	—
499	517303.37	1424820.81	Картометрический метод	2.50	—
500	517302.64	1424818.43	Картометрический метод	2.50	—
501	517302.53	1424815.93	Картометрический метод	2.50	—
502	517302.74	1424814.19	Картометрический метод	2.50	—
503	517305.17	1424810.69	Картометрический метод	2.50	—
504	517305.38	1424809.06	Картометрический метод	2.50	—
505	517305.80	1424805.81	Картометрический метод	2.50	—
506	517303.48	1424801.70	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
507	517294.76	1424792.32	Картометрический метод	2.50	—
508	517308.46	1424793.58	Картометрический метод	2.50	—
509	517335.26	1424789.59	Картометрический метод	2.50	—
467	517335.31	1424831.30	Картометрический метод	2.50	—
510	517835.61	1420874.84	Картометрический метод	2.50	—
511	517833.06	1420877.89	Картометрический метод	2.50	—
512	517820.76	1420893.53	Картометрический метод	2.50	—
513	517807.52	1420907.39	Картометрический метод	2.50	—
514	517792.68	1420925.98	Картометрический метод	2.50	—
515	517784.75	1420934.84	Картометрический метод	2.50	—
516	517740.06	1420988.02	Картометрический метод	2.50	—
517	517736.62	1420996.39	Картометрический метод	2.50	—
518	517728.11	1421011.85	Картометрический метод	2.50	—
519	517720.37	1421025.31	Картометрический метод	2.50	—
520	517707.29	1421041.97	Картометрический метод	2.50	—
521	517690.52	1421059.69	Картометрический метод	2.50	—
522	517676.46	1421077.27	Картометрический метод	2.50	—
523	517672.49	1421084.15	Картометрический метод	2.50	—
524	517664.55	1421097.61	Картометрический метод	2.50	—
525	517654.30	1421115.91	Картометрический метод	2.50	—
526	517638.93	1421143.92	Картометрический метод	2.50	—
527	517628.95	1421165.92	Картометрический метод	2.50	—
528	517610.21	1421200.59	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
529	517599.95	1421217.99	Картометрический метод	2.50	—
530	517594.66	1421223.89	Картометрический метод	2.50	—
531	517592.03	1421227.85	Картометрический метод	2.50	—
532	517587.90	1421236.43	Картометрический метод	2.50	—
533	517582.65	1421244.23	Картометрический метод	2.50	—
534	517574.70	1421252.19	Картометрический метод	2.50	—
535	517568.39	1421257.21	Картометрический метод	2.50	—
536	517557.82	1421269.02	Картометрический метод	2.50	—
537	517543.68	1421282.90	Картометрический метод	2.50	—
538	517531.95	1421291.92	Картометрический метод	2.50	—
539	517524.02	1421300.78	Картометрический метод	2.50	—
540	517516.95	1421307.72	Картометрический метод	2.50	—
541	517511.85	1421318.32	Картометрический метод	2.50	—
542	517507.02	1421332.52	Картометрический метод	2.50	—
543	517499.55	1421349.77	Картометрический метод	2.50	—
544	517494.56	1421360.37	Картометрический метод	2.50	—
545	517490.48	1421371.75	Картометрический метод	2.50	—
546	517486.40	1421383.23	Картометрический метод	2.50	—
547	517483.18	1421392.80	Картометрический метод	2.50	—
548	517476.90	1421414.63	Картометрический метод	2.50	—
549	517474.85	1421427.77	Картометрический метод	2.50	—
550	517474.62	1421441.88	Картометрический метод	2.50	—
551	517476.25	1421453.85	Картометрический метод	2.50	—
552	517471.95	1421462.91	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
553	517466.18	1421475.06	Картометрический метод	2.50	—
554	517397.95	1421463.47	Картометрический метод	2.50	—
555	517381.27	1421459.65	Картометрический метод	2.50	—
556	517378.52	1421459.18	Картометрический метод	2.50	—
557	517382.87	1421448.79	Картометрический метод	2.50	—
558	517488.49	1421196.23	Картометрический метод	2.50	—
559	517535.29	1421075.88	Картометрический метод	2.50	—
560	517569.17	1420975.80	Картометрический метод	2.50	—
561	517588.60	1420977.13	Картометрический метод	2.50	—
562	517590.00	1420976.90	Картометрический метод	2.50	—
563	517695.39	1420980.27	Картометрический метод	2.50	—
564	517727.94	1420935.53	Картометрический метод	2.50	—
565	517730.35	1420930.68	Картометрический метод	2.50	—
566	517748.09	1420911.74	Картометрический метод	2.50	—
567	517779.95	1420876.61	Картометрический метод	2.50	—
510	517835.61	1420874.84	Картометрический метод	2.50	—
568	517995.47	1421838.74	Картометрический метод	2.50	—
569	517978.59	1421865.75	Картометрический метод	2.50	—
570	517963.38	1421875.60	Картометрический метод	2.50	—
571	517958.02	1421887.62	Картометрический метод	2.50	—
572	517956.95	1421916.64	Картометрический метод	2.50	—
573	517960.43	1421976.64	Картометрический метод	2.50	—
574	517965.73	1422012.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
575	517992.61	1422056.44	Картометрический метод	2.50	—
576	518012.88	1422096.15	Картометрический метод	2.50	—
577	518055.61	1422155.98	Картометрический метод	2.50	—
578	518084.73	1422183.52	Картометрический метод	2.50	—
579	518100.61	1422226.51	Картометрический метод	2.50	—
580	518100.98	1422273.50	Картометрический метод	2.50	—
581	518095.67	1422290.09	Картометрический метод	2.50	—
582	518076.67	1422283.85	Картометрический метод	2.50	—
583	518080.95	1422270.45	Картометрический метод	2.50	—
584	518080.64	1422230.16	Картометрический метод	2.50	—
585	518067.32	1422194.11	Картометрический метод	2.50	—
586	518048.25	1422173.20	Картометрический метод	2.50	—
587	518013.95	1422130.72	Картометрический метод	2.50	—
588	517975.50	1422066.80	Картометрический метод	2.50	—
589	517946.54	1422019.29	Картометрический метод	2.50	—
590	517940.51	1421978.69	Картометрический метод	2.50	—
591	517936.93	1421916.85	Картометрический метод	2.50	—
592	517938.18	1421883.01	Картометрический метод	2.50	—
593	517947.53	1421862.03	Картометрический метод	2.50	—
594	517963.99	1421851.38	Картометрический метод	2.50	—
595	517975.10	1421833.59	Картометрический метод	2.50	—
596	517973.79	1421812.98	Картометрический метод	2.50	—
597	517965.56	1421798.16	Картометрический метод	2.50	—
598	517937.72	1421767.39	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
599	517916.66	1421749.27	Картометрический метод	2.50	—
600	517905.33	1421745.42	Картометрический метод	2.50	—
601	517890.66	1421746.52	Картометрический метод	2.50	—
602	517873.66	1421752.74	Картометрический метод	2.50	—
603	517847.09	1421765.93	Картометрический метод	2.50	—
604	517807.07	1421789.09	Картометрический метод	2.50	—
605	517791.83	1421796.88	Картометрический метод	2.50	—
606	517790.32	1421793.87	Картометрический метод	2.50	—
607	517908.97	1421731.34	Картометрический метод	2.50	—
608	517922.70	1421748.83	Картометрический метод	2.50	—
609	517937.76	1421762.80	Картометрический метод	2.50	—
610	517948.88	1421773.81	Картометрический метод	2.50	—
611	517994.20	1421818.72	Картометрический метод	2.50	—
568	517995.47	1421838.74	Картометрический метод	2.50	—
612	517898.64	1422079.36	Картометрический метод	2.50	—
613	517910.49	1422091.66	Картометрический метод	2.50	—
614	517929.68	1422103.52	Картометрический метод	2.50	—
615	517944.06	1422116.50	Картометрический метод	2.50	—
616	517955.11	1422132.45	Картометрический метод	2.50	—
617	517964.33	1422152.28	Картометрический метод	2.50	—
618	517971.36	1422161.77	Картометрический метод	2.50	—
619	517983.85	1422173.25	Картометрический метод	2.50	—
620	518004.81	1422187.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
621	518023.43	1422200.08	Картометрический метод	2.50	—
622	518037.26	1422215.37	Картометрический метод	2.50	—
623	518053.33	1422236.15	Картометрический метод	2.50	—
624	518063.37	1422254.88	Картометрический метод	2.50	—
625	518070.11	1422270.92	Картометрический метод	2.50	—
626	518072.54	1422282.50	Картометрический метод	2.50	—
627	518022.45	1422266.05	Картометрический метод	2.50	—
628	518009.33	1422219.94	Картометрический метод	2.50	—
629	517982.53	1422180.62	Картометрический метод	2.50	—
630	517970.75	1422168.45	Картометрический метод	2.50	—
631	517928.22	1422120.15	Картометрический метод	2.50	—
632	517907.87	1422105.94	Картометрический метод	2.50	—
633	517892.54	1422101.85	Картометрический метод	2.50	—
634	517883.06	1422092.02	Картометрический метод	2.50	—
635	517863.67	1422063.55	Картометрический метод	2.50	—
636	517843.76	1422036.29	Картометрический метод	2.50	—
637	517822.11	1421990.94	Картометрический метод	2.50	—
638	517811.70	1421966.13	Картометрический метод	2.50	—
639	517802.95	1421943.91	Картометрический метод	2.50	—
640	517797.61	1421927.62	Картометрический метод	2.50	—
641	517790.48	1421908.78	Картометрический метод	2.50	—
642	517783.46	1421881.98	Картометрический метод	2.50	—
643	517756.92	1421833.23	Картометрический метод	2.50	—
644	517749.61	1421815.32	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
645	517788.38	1421794.89	Картометрический метод	2.50	—
646	517789.94	1421797.81	Картометрический метод	2.50	—
647	517773.48	1421807.38	Картометрический метод	2.50	—
648	517766.84	1421814.73	Картометрический метод	2.50	—
649	517763.83	1421824.66	Картометрический метод	2.50	—
650	517765.60	1421837.78	Картометрический метод	2.50	—
651	517773.31	1421848.53	Картометрический метод	2.50	—
652	517785.62	1421861.29	Картометрический метод	2.50	—
653	517799.37	1421884.26	Картометрический метод	2.50	—
654	517816.23	1421920.23	Картометрический метод	2.50	—
655	517821.77	1421937.12	Картометрический метод	2.50	—
656	517830.23	1421958.59	Картометрический метод	2.50	—
657	517840.37	1421982.76	Картометрический метод	2.50	—
658	517861.01	1422026.00	Картометрический метод	2.50	—
659	517880.01	1422052.02	Картометрический метод	2.50	—
612	517898.64	1422079.36	Картометрический метод	2.50	—
660	517344.48	1423471.50	Картометрический метод	2.50	—
661	517380.21	1423480.37	Картометрический метод	2.50	—
662	517387.73	1423489.94	Картометрический метод	2.50	—
663	517398.56	1423501.43	Картометрический метод	2.50	—
664	517407.44	1423510.10	Картометрический метод	2.50	—
665	517410.79	1423524.92	Картометрический метод	2.50	—
666	517379.55	1423533.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
667	517333.55	1423546.56	Картометрический метод	2.50	—
668	517289.04	1423559.28	Картометрический метод	2.50	—
669	517256.33	1423568.37	Картометрический метод	2.50	—
670	517234.28	1423575.27	Картометрический метод	2.50	—
671	517218.08	1423522.21	Картометрический метод	2.50	—
672	517207.48	1423500.45	Картометрический метод	2.50	—
673	517164.65	1423495.68	Картометрический метод	2.50	—
674	517175.45	1423468.12	Картометрический метод	2.50	—
675	517184.47	1423439.93	Картометрический метод	2.50	—
676	517184.57	1423439.34	Картометрический метод	2.50	—
677	517184.91	1423441.50	Картометрический метод	2.50	—
678	517181.22	1423457.55	Картометрический метод	2.50	—
679	517178.40	1423472.53	Картометрический метод	2.50	—
680	517177.75	1423481.20	Картометрический метод	2.50	—
681	517182.52	1423486.41	Картометрический метод	2.50	—
682	517209.62	1423491.84	Картометрический метод	2.50	—
683	517227.02	1423504.21	Картометрический метод	2.50	—
684	517240.87	1423516.97	Картометрический метод	2.50	—
685	517250.29	1423528.07	Картометрический метод	2.50	—
686	517261.37	1423530.83	Картометрический метод	2.50	—
687	517264.70	1423516.43	Картометрический метод	2.50	—
688	517269.13	1423492.01	Картометрический метод	2.50	—
689	517281.87	1423475.94	Картометрический метод	2.50	—
690	517318.44	1423472.06	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
660	517344.48	1423471.50	Картометрический метод	2.50	—
691	517512.33	1423323.34	Картометрический метод	2.50	—
692	517512.62	1423373.90	Картометрический метод	2.50	—
693	517494.32	1423374.13	Картометрический метод	2.50	—
694	517479.24	1423376.89	Картометрический метод	2.50	—
695	517462.15	1423385.63	Картометрический метод	2.50	—
696	517428.38	1423396.27	Картометрический метод	2.50	—
697	517394.68	1423400.75	Картометрический метод	2.50	—
698	517347.59	1423404.73	Картометрический метод	2.50	—
699	517306.49	1423401.95	Картометрический метод	2.50	—
700	517282.86	1423402.36	Картометрический метод	2.50	—
701	517259.83	1423400.36	Картометрический метод	2.50	—
702	517232.47	1423398.24	Картометрический метод	2.50	—
703	517219.64	1423393.57	Картометрический метод	2.50	—
704	517210.61	1423392.64	Картометрический метод	2.50	—
705	517203.31	1423396.62	Картометрический метод	2.50	—
706	517196.67	1423413.25	Картометрический метод	2.50	—
707	517192.82	1423418.83	Картометрический метод	2.50	—
708	517188.13	1423416.45	Картометрический метод	2.50	—
709	517191.58	1423394.23	Картометрический метод	2.50	—
710	517201.43	1423379.73	Картометрический метод	2.50	—
711	517215.59	1423365.01	Картометрический метод	2.50	—
712	517214.71	1423379.89	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
713	517215.08	1423385.11	Картометрический метод	2.50	—
714	517238.44	1423393.98	Картометрический метод	2.50	—
715	517262.25	1423393.67	Картометрический метод	2.50	—
716	517287.54	1423393.00	Картометрический метод	2.50	—
717	517287.71	1423380.00	Картометрический метод	2.50	—
718	517322.41	1423370.70	Картометрический метод	2.50	—
719	517320.68	1423364.50	Картометрический метод	2.50	—
720	517348.58	1423357.69	Картометрический метод	2.50	—
721	517377.84	1423350.82	Картометрический метод	2.50	—
722	517381.02	1423350.07	Картометрический метод	2.50	—
723	517385.86	1423367.44	Картометрический метод	2.50	—
724	517410.72	1423361.74	Картометрический метод	2.50	—
725	517421.12	1423357.52	Картометрический метод	2.50	—
726	517426.09	1423355.51	Картометрический метод	2.50	—
727	517444.24	1423342.87	Картометрический метод	2.50	—
728	517459.48	1423338.88	Картометрический метод	2.50	—
729	517463.31	1423338.22	Картометрический метод	2.50	—
691	517512.33	1423323.34	Картометрический метод	2.50	—
730	517399.65	1423535.84	Картометрический метод	2.50	—
731	517393.98	1423539.08	Картометрический метод	2.50	—
732	517386.62	1423548.83	Картометрический метод	2.50	—
733	517382.72	1423568.34	Картометрический метод	2.50	—
734	517380.34	1423599.12	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
735	517377.27	1423628.54	Картометрический метод	2.50	—
736	517372.72	1423640.45	Картометрический метод	2.50	—
737	517373.15	1423647.19	Картометрический метод	2.50	—
738	517381.81	1423650.43	Картометрический метод	2.50	—
739	517382.68	1423659.96	Картометрический метод	2.50	—
740	517378.57	1423674.27	Картометрический метод	2.50	—
741	517378.35	1423692.69	Картометрический метод	2.50	—
742	517368.18	1423723.91	Картометрический метод	2.50	—
743	517356.88	1423760.82	Картометрический метод	2.50	—
744	517354.28	1423779.24	Картометрический метод	2.50	—
745	517359.41	1423800.36	Картометрический метод	2.50	—
746	517371.53	1423825.07	Картометрический метод	2.50	—
747	517376.55	1423864.77	Картометрический метод	2.50	—
748	517373.90	1423888.85	Картометрический метод	2.50	—
749	517362.86	1423919.18	Картометрический метод	2.50	—
750	517348.57	1423932.60	Картометрический метод	2.50	—
751	517336.45	1423939.12	Картометрический метод	2.50	—
752	517331.47	1423943.87	Картометрический метод	2.50	—
753	517333.20	1423959.48	Картометрический метод	2.50	—
754	517340.05	1423981.96	Картометрический метод	2.50	—
755	517335.07	1424006.15	Картометрический метод	2.50	—
756	517320.06	1424046.17	Картометрический метод	2.50	—
757	517309.09	1424065.96	Картометрический метод	2.50	—
758	517298.55	1424076.46	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
759	517279.86	1424085.13	Картометрический метод	2.50	—
760	517262.90	1424095.52	Картометрический метод	2.50	—
761	517255.98	1424099.67	Картометрический метод	2.50	—
762	517257.70	1424111.81	Картометрический метод	2.50	—
763	517259.44	1424128.43	Картометрический метод	2.50	—
764	517257.02	1424149.91	Картометрический метод	2.50	—
765	517242.48	1424179.35	Картометрический метод	2.50	—
766	517218.21	1424221.00	Картометрический метод	2.50	—
767	517198.14	1424250.80	Картометрический метод	2.50	—
768	517170.45	1424286.48	Картометрический метод	2.50	—
769	517140.24	1424320.85	Картометрический метод	2.50	—
770	517130.20	1424338.53	Картометрический метод	2.50	—
771	517118.94	1424363.29	Картометрический метод	2.50	—
772	517111.75	1424395.40	Картометрический метод	2.50	—
773	517103.45	1424438.04	Картометрический метод	2.50	—
774	517099.58	1424456.88	Картометрический метод	2.50	—
775	517104.00	1424486.23	Картометрический метод	2.50	—
776	517122.81	1424562.65	Картометрический метод	2.50	—
777	517136.65	1424631.85	Картометрический метод	2.50	—
778	517157.19	1424687.40	Картометрический метод	2.50	—
779	517172.68	1424730.04	Картометрический метод	2.50	—
780	517188.07	1424743.63	Картометрический метод	2.50	—
781	517222.95	1424755.81	Картометрический метод	2.50	—
782	517257.73	1424765.47	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
783	517273.64	1424767.89	Картометрический метод	2.50	—
784	517275.06	1424772.11	Картометрический метод	2.50	—
785	517129.57	1424738.78	Картометрический метод	2.50	—
786	517106.05	1424736.56	Картометрический метод	2.50	—
787	516959.60	1424736.06	Картометрический метод	2.50	—
788	516966.82	1424665.20	Картометрический метод	2.50	—
789	517100.99	1424680.26	Картометрический метод	2.50	—
790	517101.41	1424645.62	Картометрический метод	2.50	—
791	517076.71	1424475.67	Картометрический метод	2.50	—
792	517073.37	1424420.98	Картометрический метод	2.50	—
793	517125.59	1424286.56	Картометрический метод	2.50	—
794	517140.60	1424264.90	Картометрический метод	2.50	—
795	517163.14	1424217.10	Картометрический метод	2.50	—
796	517164.90	1424211.73	Картометрический метод	2.50	—
797	517167.68	1424203.23	Картометрический метод	2.50	—
798	517256.27	1423942.81	Картометрический метод	2.50	—
799	517288.77	1423870.06	Картометрический метод	2.50	—
800	517298.14	1423850.81	Картометрический метод	2.50	—
801	517310.87	1423834.29	Картометрический метод	2.50	—
802	517314.50	1423817.08	Картометрический метод	2.50	—
803	517295.51	1423812.95	Картометрический метод	2.50	—
804	517293.63	1423793.15	Картометрический метод	2.50	—
805	517281.07	1423740.98	Картометрический метод	2.50	—
806	517297.10	1423741.00	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
807	517294.09	1423717.14	Картометрический метод	2.50	—
808	517288.77	1423682.69	Картометрический метод	2.50	—
809	517278.25	1423656.73	Картометрический метод	2.50	—
810	517252.02	1423613.90	Картометрический метод	2.50	—
811	517245.19	1423601.35	Картометрический метод	2.50	—
812	517238.49	1423589.06	Картометрический метод	2.50	—
813	517236.98	1423584.13	Картометрический метод	2.50	—
814	517300.10	1423565.14	Картометрический метод	2.50	—
815	517363.69	1423547.11	Картометрический метод	2.50	—
730	517399.65	1423535.84	Картометрический метод	2.50	—
816	517716.60	1423388.30	Картометрический метод	2.50	—
817	517700.84	1423405.66	Картометрический метод	2.50	—
818	517668.68	1423432.10	Картометрический метод	2.50	—
819	517659.23	1423450.33	Картометрический метод	2.50	—
820	517648.83	1423488.27	Картометрический метод	2.50	—
821	517659.01	1423493.99	Картометрический метод	2.50	—
822	517642.94	1423515.46	Картометрический метод	2.50	—
823	517629.55	1423510.52	Картометрический метод	2.50	—
824	517620.54	1423524.14	Картометрический метод	2.50	—
825	517632.73	1423528.58	Картометрический метод	2.50	—
826	517596.26	1423581.92	Картометрический метод	2.50	—
827	517589.68	1423592.85	Картометрический метод	2.50	—
828	517585.16	1423618.51	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
829	517553.91	1423659.11	Картометрический метод	2.50	—
830	517549.87	1423673.91	Картометрический метод	2.50	—
831	517557.81	1423677.15	Картометрический метод	2.50	—
832	517556.29	1423682.01	Картометрический метод	2.50	—
833	517552.79	1423718.10	Картометрический метод	2.50	—
834	517550.14	1423757.12	Картометрический метод	2.50	—
835	517542.10	1423844.82	Картометрический метод	2.50	—
836	517530.88	1423842.41	Картометрический метод	2.50	—
837	517529.60	1423859.26	Картометрический метод	2.50	—
838	517545.56	1423862.34	Картометрический метод	2.50	—
839	517541.02	1423901.23	Картометрический метод	2.50	—
840	517545.61	1423902.16	Картометрический метод	2.50	—
841	517550.43	1423912.51	Картометрический метод	2.50	—
842	517558.51	1423922.58	Картометрический метод	2.50	—
843	517552.33	1423952.50	Картометрический метод	2.50	—
844	517545.60	1423964.66	Картометрический метод	2.50	—
845	517535.42	1423971.83	Картометрический метод	2.50	—
846	517514.27	1423978.18	Картометрический метод	2.50	—
847	517508.35	1423982.48	Картометрический метод	2.50	—
848	517502.21	1423990.77	Картометрический метод	2.50	—
849	517491.26	1424014.10	Картометрический метод	2.50	—
850	517477.53	1424036.96	Картометрический метод	2.50	—
851	517472.04	1424049.13	Картометрический метод	2.50	—
852	517467.71	1424047.10	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
853	517463.51	1424058.78	Картометрический метод	2.50	—
854	517466.63	1424060.17	Картометрический метод	2.50	—
855	517451.38	1424081.77	Картометрический метод	2.50	—
856	517435.47	1424110.89	Картометрический метод	2.50	—
857	517420.81	1424122.17	Картометрический метод	2.50	—
858	517414.20	1424147.58	Картометрический метод	2.50	—
859	517394.27	1424178.37	Картометрический метод	2.50	—
860	517384.68	1424174.27	Картометрический метод	2.50	—
861	517378.20	1424187.49	Картометрический метод	2.50	—
862	517368.52	1424207.22	Картометрический метод	2.50	—
863	517373.33	1424209.22	Картометрический метод	2.50	—
864	517370.59	1424213.24	Картометрический метод	2.50	—
865	517353.62	1424244.65	Картометрический метод	2.50	—
866	517341.61	1424258.46	Картометрический метод	2.50	—
867	517337.61	1424264.76	Картометрический метод	2.50	—
868	517335.35	1424273.50	Картометрический метод	2.50	—
869	517339.15	1424293.94	Картометрический метод	2.50	—
870	517327.02	1424307.26	Картометрический метод	2.50	—
871	517325.44	1424309.77	Картометрический метод	2.50	—
872	517324.20	1424318.27	Картометрический метод	2.50	—
873	517310.82	1424338.36	Картометрический метод	2.50	—
874	517300.65	1424347.84	Картометрический метод	2.50	—
875	517295.54	1424351.71	Картометрический метод	2.50	—
876	517290.20	1424362.62	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
877	517289.95	1424369.13	Картометрический метод	2.50	—
878	517296.61	1424387.30	Картометрический метод	2.50	—
879	517303.74	1424406.19	Картометрический метод	2.50	—
880	517296.80	1424424.41	Картометрический метод	2.50	—
881	517280.16	1424433.92	Картометрический метод	2.50	—
882	517254.50	1424439.88	Картометрический метод	2.50	—
883	517250.87	1424442.07	Картометрический метод	2.50	—
884	517247.66	1424464.36	Картометрический метод	2.50	—
885	517247.09	1424491.25	Картометрический метод	2.50	—
886	517252.40	1424523.76	Картометрический метод	2.50	—
887	517260.48	1424556.75	Картометрический метод	2.50	—
888	517271.00	1424599.28	Картометрический метод	2.50	—
889	517283.69	1424642.59	Картометрический метод	2.50	—
890	517288.88	1424689.55	Картометрический метод	2.50	—
891	517289.99	1424723.22	Картометрический метод	2.50	—
892	517292.47	1424729.71	Картометрический метод	2.50	—
893	517305.00	1424738.17	Картометрический метод	2.50	—
894	517320.34	1424752.91	Картометрический метод	2.50	—
895	517327.49	1424772.03	Картометрический метод	2.50	—
896	517308.49	1424776.80	Картометрический метод	2.50	—
897	517307.90	1424776.74	Картометрический метод	2.50	—
898	517303.20	1424764.18	Картометрический метод	2.50	—
899	517292.38	1424753.78	Картометрический метод	2.50	—
900	517276.05	1424742.75	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
901	517270.11	1424727.24	Картометрический метод	2.50	—
902	517268.91	1424690.98	Картометрический метод	2.50	—
903	517264.00	1424646.53	Картометрический метод	2.50	—
904	517251.69	1424604.49	Картометрический метод	2.50	—
905	517241.06	1424561.53	Картометрический метод	2.50	—
906	517232.79	1424527.76	Картометрический метод	2.50	—
907	517227.05	1424492.66	Картометрический метод	2.50	—
908	517227.69	1424462.71	Картометрический метод	2.50	—
909	517231.73	1424434.68	Картометрический метод	2.50	—
910	517237.03	1424426.83	Картометрический метод	2.50	—
911	517247.11	1424421.06	Картометрический метод	2.50	—
912	517272.78	1424415.10	Картометрический метод	2.50	—
913	517280.20	1424410.86	Картометрический метод	2.50	—
914	517280.84	1424402.16	Картометрический метод	2.50	—
915	517277.23	1424393.01	Картометрический метод	2.50	—
916	517269.81	1424372.21	Картометрический метод	2.50	—
917	517270.38	1424357.62	Картометрический метод	2.50	—
918	517279.67	1424338.63	Картометрический метод	2.50	—
919	517287.77	1424332.51	Картометрический метод	2.50	—
920	517295.47	1424325.33	Картометрический метод	2.50	—
921	517305.06	1424310.93	Картометрический метод	2.50	—
922	517306.26	1424302.70	Картометрический метод	2.50	—
923	517311.03	1424295.11	Картометрический метод	2.50	—
924	517317.67	1424287.82	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
925	517314.88	1424272.80	Картометрический метод	2.50	—
926	517319.03	1424256.70	Картометрический метод	2.50	—
927	517325.53	1424246.47	Картометрический метод	2.50	—
928	517337.08	1424233.19	Картометрический метод	2.50	—
929	517353.48	1424202.83	Картометрический метод	2.50	—
930	517376.20	1424169.48	Картометрический метод	2.50	—
931	517397.14	1424137.12	Картометрический метод	2.50	—
932	517418.04	1424101.08	Картометрический метод	2.50	—
933	517434.38	1424071.17	Картометрический метод	2.50	—
934	517450.36	1424048.54	Картометрический метод	2.50	—
935	517459.78	1424027.67	Картометрический метод	2.50	—
936	517473.59	1424004.68	Картометрический метод	2.50	—
937	517484.95	1423980.47	Картометрический метод	2.50	—
938	517494.11	1423968.11	Картометрический метод	2.50	—
939	517505.26	1423960.00	Картометрический метод	2.50	—
940	517526.56	1423953.61	Картометрический метод	2.50	—
941	517535.06	1423947.62	Картометрический метод	2.50	—
942	517539.57	1423936.06	Картометрический метод	2.50	—
943	517539.96	1423931.42	Картометрический метод	2.50	—
944	517533.32	1423923.14	Картометрический метод	2.50	—
945	517524.15	1423903.47	Картометрический метод	2.50	—
946	517523.09	1423879.53	Картометрический метод	2.50	—
947	517525.01	1423824.59	Картометрический метод	2.50	—
948	517530.19	1423755.69	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
949	517532.86	1423716.46	Картометрический метод	2.50	—
950	517536.58	1423678.02	Картометрический метод	2.50	—
951	517543.35	1423656.35	Картометрический метод	2.50	—
952	517554.10	1423643.07	Картометрический метод	2.50	—
953	517565.44	1423626.52	Картометрический метод	2.50	—
954	517569.96	1423613.65	Картометрический метод	2.50	—
955	517571.94	1423601.55	Картометрический метод	2.50	—
956	517587.22	1423577.10	Картометрический метод	2.50	—
957	517597.38	1423562.97	Картометрический метод	2.50	—
958	517607.20	1423540.50	Картометрический метод	2.50	—
959	517625.97	1423505.11	Картометрический метод	2.50	—
960	517641.10	1423486.65	Картометрический метод	2.50	—
961	517646.01	1423476.01	Картометрический метод	2.50	—
962	517647.61	1423458.08	Картометрический метод	2.50	—
963	517646.15	1423427.06	Картометрический метод	2.50	—
964	517642.30	1423405.26	Картометрический метод	2.50	—
965	517633.27	1423386.12	Картометрический метод	2.50	—
966	517623.22	1423378.23	Картометрический метод	2.50	—
967	517602.54	1423364.81	Картометрический метод	2.50	—
968	517578.97	1423354.61	Картометрический метод	2.50	—
969	517560.83	1423350.15	Картометрический метод	2.50	—
970	517550.42	1423353.12	Картометрический метод	2.50	—
971	517540.66	1423361.20	Картометрический метод	2.50	—
972	517524.94	1423373.74	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
973	517520.87	1423373.79	Картометрический метод	2.50	—
974	517520.66	1423320.52	Картометрический метод	2.50	—
975	517512.25	1423285.35	Картометрический метод	2.50	—
976	517600.08	1423271.72	Картометрический метод	2.50	—
977	517602.32	1423284.11	Картометрический метод	2.50	—
978	517629.43	1423304.13	Картометрический метод	2.50	—
816	517716.60	1423388.30	Картометрический метод	2.50	—
979	518216.74	1422832.49	Картометрический метод	2.50	—
980	518214.88	1422843.38	Картометрический метод	2.50	—
981	518211.34	1422851.73	Картометрический метод	2.50	—
982	518208.47	1422885.35	Картометрический метод	2.50	—
983	518204.04	1422919.46	Картометрический метод	2.50	—
984	518200.86	1422942.48	Картометрический метод	2.50	—
985	518200.67	1422963.98	Картометрический метод	2.50	—
986	518202.84	1422969.97	Картометрический метод	2.50	—
987	518207.13	1422973.22	Картометрический метод	2.50	—
988	518215.60	1422973.62	Картометрический метод	2.50	—
989	518228.94	1422973.49	Картометрический метод	2.50	—
990	518232.06	1422976.04	Картометрический метод	2.50	—
991	518233.69	1422998.91	Картометрический метод	2.50	—
992	518232.36	1423024.40	Картометрический метод	2.50	—
993	518235.96	1423068.63	Картометрический метод	2.50	—
994	518239.08	1423099.01	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
995	518240.14	1423119.98	Картометрический метод	2.50	—
996	518240.47	1423126.21	Картометрический метод	2.50	—
997	518237.98	1423127.21	Картометрический метод	2.50	—
998	518206.80	1423127.47	Картометрический метод	2.50	—
999	518199.64	1423010.83	Картометрический метод	2.50	—
1000	518188.94	1422948.08	Картометрический метод	2.50	—
1001	518195.01	1422910.48	Картометрический метод	2.50	—
1002	518195.81	1422891.29	Картометрический метод	2.50	—
1003	518183.38	1422878.26	Картометрический метод	2.50	—
1004	518167.21	1422878.32	Картометрический метод	2.50	—
1005	518165.36	1422716.80	Картометрический метод	2.50	—
1006	518146.45	1422673.46	Картометрический метод	2.50	—
1007	518127.19	1422615.91	Картометрический метод	2.50	—
1008	518124.95	1422582.26	Картометрический метод	2.50	—
1009	518137.98	1422584.97	Картометрический метод	2.50	—
1010	518138.02	1422585.49	Картометрический метод	2.50	—
1011	518133.56	1422588.64	Картометрический метод	2.50	—
1012	518131.06	1422593.87	Картометрический метод	2.50	—
1013	518131.72	1422602.89	Картометрический метод	2.50	—
1014	518141.55	1422628.78	Картометрический метод	2.50	—
1015	518155.85	1422654.29	Картометрический метод	2.50	—
1016	518170.73	1422679.41	Картометрический метод	2.50	—
1017	518182.90	1422690.12	Картометрический метод	2.50	—
1018	518204.06	1422701.84	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1019	518209.40	1422710.71	Картометрический метод	2.50	—
1020	518211.05	1422721.85	Картометрический метод	2.50	—
1021	518212.38	1422757.05	Картометрический метод	2.50	—
1022	518212.17	1422793.13	Картометрический метод	2.50	—
1023	518215.50	1422821.82	Картометрический метод	2.50	—
979	518216.74	1422832.49	Картометрический метод	2.50	—
1024	518219.26	1422633.68	Картометрический метод	2.50	—
1025	518231.03	1422647.36	Картометрический метод	2.50	—
1026	518240.15	1422658.59	Картометрический метод	2.50	—
1027	518244.22	1422667.31	Картометрический метод	2.50	—
1028	518244.26	1422669.18	Картометрический метод	2.50	—
1029	518240.83	1422663.77	Картометрический метод	2.50	—
1030	518230.83	1422652.78	Картометрический метод	2.50	—
1031	518218.11	1422639.32	Картометрический метод	2.50	—
1032	518207.75	1422626.27	Картометрический метод	2.50	—
1033	518198.03	1422611.08	Картометрический метод	2.50	—
1034	518187.99	1422597.97	Картометрический метод	2.50	—
1035	518180.34	1422593.81	Картометрический метод	2.50	—
1036	518187.32	1422595.26	Картометрический метод	2.50	—
1037	518199.60	1422610.15	Картометрический метод	2.50	—
1038	518208.75	1422622.58	Картометрический метод	2.50	—
1024	518219.26	1422633.68	Картометрический метод	2.50	—
1039	518227.65	1422954.73	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1040	518234.13	1422958.41	Картометрический метод	2.50	—
1041	518238.00	1422962.04	Картометрический метод	2.50	—
1042	518240.67	1422965.79	Картометрический метод	2.50	—
1043	518243.29	1422972.14	Картометрический метод	2.50	—
1044	518238.94	1422966.63	Картометрический метод	2.50	—
1045	518214.63	1422963.20	Картометрический метод	2.50	—
1046	518211.71	1422959.39	Картометрический метод	2.50	—
1047	518213.39	1422941.10	Картометрический метод	2.50	—
1048	518217.36	1422949.93	Картометрический метод	2.50	—
1049	518221.21	1422952.36	Картометрический метод	2.50	—
1039	518227.65	1422954.73	Картометрический метод	2.50	—
1050	518246.12	1423030.40	Картометрический метод	2.50	—
1051	518244.48	1423064.75	Картометрический метод	2.50	—
1052	518244.16	1423100.27	Картометрический метод	2.50	—
1053	518244.83	1423124.46	Картометрический метод	2.50	—
1054	518242.25	1423125.50	Картометрический метод	2.50	—
1055	518241.21	1423086.96	Картометрический метод	2.50	—
1056	518242.10	1423052.89	Картометрический метод	2.50	—
1057	518243.88	1423019.49	Картометрический метод	2.50	—
1058	518244.96	1422986.01	Картометрический метод	2.50	—
1059	518245.45	1423006.31	Картометрический метод	2.50	—
1050	518246.12	1423030.40	Картометрический метод	2.50	—
1060	517486.61	1421496.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1061	517476.80	1421538.26	Картометрический метод	2.50	—
1062	517471.03	1421590.04	Картометрический метод	2.50	—
1063	517470.16	1421624.23	Картометрический метод	2.50	—
1064	517474.07	1421671.02	Картометрический метод	2.50	—
1065	517475.17	1421696.81	Картометрический метод	2.50	—
1066	517468.43	1421757.76	Картометрический метод	2.50	—
1067	517461.85	1421803.55	Картометрический метод	2.50	—
1068	517448.37	1421875.39	Картометрический метод	2.50	—
1069	517436.80	1421925.34	Картометрический метод	2.50	—
1070	517432.67	1421969.74	Картометрический метод	2.50	—
1071	517431.82	1422020.77	Картометрический метод	2.50	—
1072	517424.21	1422048.18	Картометрический метод	2.50	—
1073	517412.26	1422075.37	Картометрический метод	2.50	—
1074	517402.58	1422084.30	Картометрический метод	2.50	—
1075	517374.00	1422045.43	Картометрический метод	2.50	—
1076	517356.83	1422027.61	Картометрический метод	2.50	—
1077	517340.11	1422013.79	Картометрический метод	2.50	—
1078	517320.39	1422000.85	Картометрический метод	2.50	—
1079	517303.10	1421993.20	Картометрический метод	2.50	—
1080	517275.34	1421985.11	Картометрический метод	2.50	—
1081	517240.02	1421977.17	Картометрический метод	2.50	—
1082	517207.09	1421971.18	Картометрический метод	2.50	—
1083	517194.78	1421970.47	Картометрический метод	2.50	—
1084	517185.34	1421969.85	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1085	517175.36	1421971.15	Картометрический метод	2.50	—
1086	517158.83	1421980.48	Картометрический метод	2.50	—
1087	517144.26	1421991.34	Картометрический метод	2.50	—
1088	517159.08	1421953.07	Картометрический метод	2.50	—
1089	517259.33	1421965.85	Картометрический метод	2.50	—
1090	517277.35	1421968.73	Картометрический метод	2.50	—
1091	517312.07	1421975.30	Картометрический метод	2.50	—
1092	517329.98	1421983.22	Картометрический метод	2.50	—
1093	517352.00	1421997.67	Картометрический метод	2.50	—
1094	517370.44	1422012.91	Картометрический метод	2.50	—
1095	517389.32	1422032.51	Картометрический метод	2.50	—
1096	517401.80	1422049.47	Картометрический метод	2.50	—
1097	517405.32	1422041.45	Картометрический метод	2.50	—
1098	517411.87	1422017.88	Картометрический метод	2.50	—
1099	517412.69	1421968.65	Картометрический метод	2.50	—
1100	517417.01	1421922.14	Картометрический метод	2.50	—
1101	517428.79	1421871.29	Картометрический метод	2.50	—
1102	517442.12	1421800.28	Картометрический метод	2.50	—
1103	517448.59	1421755.24	Картометрический метод	2.50	—
1104	517455.12	1421696.13	Картометрический метод	2.50	—
1105	517453.72	1421648.15	Картометрический метод	2.50	—
1106	517451.97	1421613.62	Картометрический метод	2.50	—
1107	517454.43	1421595.55	Картометрический метод	2.50	—
1108	517459.42	1421577.89	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1109	517470.98	1421494.00	Картометрический метод	2.50	—
1060	517486.61	1421496.43	Картометрический метод	2.50	—
1110	517334.70	1422105.71	Картометрический метод	2.50	—
1111	517340.16	1422117.04	Картометрический метод	2.50	—
1112	517351.60	1422140.14	Картометрический метод	2.50	—
1113	517357.94	1422153.79	Картометрический метод	2.50	—
1114	517365.18	1422174.84	Картометрический метод	2.50	—
1115	517369.77	1422188.44	Картометрический метод	2.50	—
1116	517375.33	1422247.33	Картометрический метод	2.50	—
1117	517373.97	1422289.46	Картометрический метод	2.50	—
1118	517366.64	1422306.31	Картометрический метод	2.50	—
1119	517348.15	1422298.68	Картометрический метод	2.50	—
1120	517354.10	1422284.99	Картометрический метод	2.50	—
1121	517355.30	1422247.95	Картометрический метод	2.50	—
1122	517350.08	1422192.64	Картометрический метод	2.50	—
1123	517346.25	1422181.29	Картометрический метод	2.50	—
1124	517339.36	1422161.27	Картометрический метод	2.50	—
1125	517333.56	1422148.79	Картометрический метод	2.50	—
1126	517322.19	1422125.82	Картометрический метод	2.50	—
1127	517317.53	1422116.14	Картометрический метод	2.50	—
1128	517309.01	1422104.78	Картометрический метод	2.50	—
1129	517298.00	1422094.67	Картометрический метод	2.50	—
1130	517280.50	1422083.03	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1131	517264.55	1422075.37	Картометрический метод	2.50	—
1132	517250.17	1422073.20	Картометрический метод	2.50	—
1133	517237.47	1422072.78	Картометрический метод	2.50	—
1134	517219.48	1422065.74	Картометрический метод	2.50	—
1135	517111.44	1422069.51	Картометрический метод	2.50	—
1136	517119.22	1422056.00	Картометрический метод	2.50	—
1137	517123.71	1422044.40	Картометрический метод	2.50	—
1138	517128.06	1422046.64	Картометрический метод	2.50	—
1139	517150.69	1422054.63	Картометрический метод	2.50	—
1140	517168.42	1422056.85	Картометрический метод	2.50	—
1141	517196.79	1422055.35	Картометрический метод	2.50	—
1142	517218.32	1422052.14	Картометрический метод	2.50	—
1143	517252.00	1422053.25	Картометрический метод	2.50	—
1144	517270.51	1422056.05	Картометрический метод	2.50	—
1145	517290.41	1422065.61	Картометрический метод	2.50	—
1146	517310.38	1422078.88	Картометрический метод	2.50	—
1147	517323.91	1422091.31	Картометрический метод	2.50	—
1110	517334.70	1422105.71	Картометрический метод	2.50	—
1148	517583.97	1421511.59	Картометрический метод	2.50	—
1149	517567.47	1421590.83	Картометрический метод	2.50	—
1150	517561.83	1421611.10	Картометрический метод	2.50	—
1151	517563.63	1421645.28	Картометрический метод	2.50	—
1152	517563.91	1421656.33	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1153	517574.50	1421657.74	Картометрический метод	2.50	—
1154	517554.71	1421836.01	Картометрический метод	2.50	—
1155	517545.08	1421834.68	Картометрический метод	2.50	—
1156	517543.29	1421868.33	Картометрический метод	2.50	—
1157	517541.34	1421905.28	Картометрический метод	2.50	—
1158	517523.48	1422012.96	Картометрический метод	2.50	—
1159	517527.80	1422030.11	Картометрический метод	2.50	—
1160	517527.85	1422059.84	Картометрический метод	2.50	—
1161	517523.74	1422073.74	Картометрический метод	2.50	—
1162	517520.84	1422113.80	Картометрический метод	2.50	—
1163	517517.41	1422136.54	Картометрический метод	2.50	—
1164	517506.34	1422154.91	Картометрический метод	2.50	—
1165	517490.96	1422151.12	Картометрический метод	2.50	—
1166	517485.07	1422167.37	Картометрический метод	2.50	—
1167	517494.38	1422169.25	Картометрический метод	2.50	—
1168	517491.18	1422189.28	Картометрический метод	2.50	—
1169	517488.88	1422204.30	Картометрический метод	2.50	—
1170	517483.49	1422218.93	Картометрический метод	2.50	—
1171	517464.32	1422258.00	Картометрический метод	2.50	—
1172	517458.73	1422282.62	Картометрический метод	2.50	—
1173	517464.98	1422284.49	Картометрический метод	2.50	—
1174	517450.80	1422336.84	Картометрический метод	2.50	—
1175	517440.55	1422336.24	Картометрический метод	2.50	—
1176	517441.14	1422335.83	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1177	517442.64	1422329.42	Картометрический метод	2.50	—
1178	517443.07	1422311.70	Картометрический метод	2.50	—
1179	517443.75	1422291.97	Картометрический метод	2.50	—
1180	517453.57	1422253.10	Картометрический метод	2.50	—
1181	517467.86	1422201.42	Картометрический метод	2.50	—
1182	517473.90	1422180.19	Картометрический метод	2.50	—
1183	517486.49	1422149.45	Картометрический метод	2.50	—
1184	517500.36	1422116.35	Картометрический метод	2.50	—
1185	517509.96	1422087.73	Картометрический метод	2.50	—
1186	517514.93	1422045.53	Картометрический метод	2.50	—
1187	517515.58	1422014.79	Картометрический метод	2.50	—
1188	517516.00	1421982.11	Картометрический метод	2.50	—
1189	517521.09	1421959.20	Картометрический метод	2.50	—
1190	517521.23	1421939.71	Картометрический метод	2.50	—
1191	517524.08	1421900.41	Картометрический метод	2.50	—
1192	517530.37	1421870.26	Картометрический метод	2.50	—
1193	517533.80	1421861.83	Картометрический метод	2.50	—
1194	517537.71	1421858.15	Картометрический метод	2.50	—
1195	517538.13	1421854.30	Картометрический метод	2.50	—
1196	517534.88	1421851.29	Картометрический метод	2.50	—
1197	517534.33	1421846.42	Картометрический метод	2.50	—
1198	517540.09	1421823.99	Картометрический метод	2.50	—
1199	517544.36	1421798.36	Картометрический метод	2.50	—
1200	517550.39	1421763.00	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1201	517557.65	1421738.86	Картометрический метод	2.50	—
1202	517561.49	1421719.21	Картометрический метод	2.50	—
1203	517562.55	1421689.94	Картометрический метод	2.50	—
1204	517560.85	1421670.87	Картометрический метод	2.50	—
1205	517558.07	1421634.12	Картометрический метод	2.50	—
1206	517559.78	1421610.62	Картометрический метод	2.50	—
1207	517566.00	1421576.99	Картометрический метод	2.50	—
1208	517575.39	1421536.20	Картометрический метод	2.50	—
1209	517582.58	1421516.71	Картометрический метод	2.50	—
1210	517583.39	1421511.50	Картометрический метод	2.50	—
1148	517583.97	1421511.59	Картометрический метод	2.50	—
1211	517479.45	1417802.51	Картометрический метод	2.50	—
1212	517477.69	1417828.75	Картометрический метод	2.50	—
1213	517463.29	1417882.45	Картометрический метод	2.50	—
1214	517434.96	1417965.42	Картометрический метод	2.50	—
1215	517414.91	1418018.83	Картометрический метод	2.50	—
1216	517400.22	1418055.94	Картометрический метод	2.50	—
1217	517383.08	1418075.20	Картометрический метод	2.50	—
1218	517344.61	1418103.21	Картометрический метод	2.50	—
1219	517315.68	1418115.20	Картометрический метод	2.50	—
1220	517246.09	1418141.45	Картометрический метод	2.50	—
1221	517227.55	1418150.56	Картометрический метод	2.50	—
1222	517213.44	1418168.44	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1223	517199.10	1418185.24	Картометрический метод	2.50	—
1224	517182.66	1418197.85	Картометрический метод	2.50	—
1225	517165.18	1418215.00	Картометрический метод	2.50	—
1226	517148.29	1418235.34	Картометрический метод	2.50	—
1227	517121.35	1418277.35	Картометрический метод	2.50	—
1228	517107.02	1418291.01	Картометрический метод	2.50	—
1229	517084.98	1418321.11	Картометрический метод	2.50	—
1230	517078.41	1418329.80	Картометрический метод	2.50	—
1231	517077.05	1418337.06	Картометрический метод	2.50	—
1232	517077.46	1418346.51	Картометрический метод	2.50	—
1233	517075.80	1418383.48	Картометрический метод	2.50	—
1234	517079.08	1418394.85	Картометрический метод	2.50	—
1235	517075.58	1418417.84	Картометрический метод	2.50	—
1236	517071.42	1418438.20	Картометрический метод	2.50	—
1237	517071.85	1418456.40	Картометрический метод	2.50	—
1238	517088.04	1418497.99	Картометрический метод	2.50	—
1239	517096.59	1418526.73	Картометрический метод	2.50	—
1240	517109.50	1418559.56	Картометрический метод	2.50	—
1241	517129.44	1418593.75	Картометрический метод	2.50	—
1242	517149.40	1418616.11	Картометрический метод	2.50	—
1243	517186.58	1418648.72	Картометрический метод	2.50	—
1244	517258.02	1418685.15	Картометрический метод	2.50	—
1245	517281.45	1418698.35	Картометрический метод	2.50	—
1246	517299.17	1418701.20	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1247	517337.43	1418710.18	Картометрический метод	2.50	—
1248	517372.13	1418727.24	Картометрический метод	2.50	—
1249	517414.98	1418753.29	Картометрический метод	2.50	—
1250	517429.97	1418773.72	Картометрический метод	2.50	—
1251	517442.88	1418794.74	Картометрический метод	2.50	—
1252	517447.68	1418819.46	Картометрический метод	2.50	—
1253	517440.03	1418844.42	Картометрический метод	2.50	—
1254	517426.25	1418867.39	Картометрический метод	2.50	—
1255	517424.79	1418887.09	Картометрический метод	2.50	—
1256	517413.64	1418912.47	Картометрический метод	2.50	—
1257	517401.40	1418929.11	Картометрический метод	2.50	—
1258	517379.76	1418964.56	Картометрический метод	2.50	—
1259	517374.66	1418986.73	Картометрический метод	2.50	—
1260	517377.06	1419017.15	Картометрический метод	2.50	—
1261	517381.10	1419061.23	Картометрический метод	2.50	—
1262	517387.23	1419129.34	Картометрический метод	2.50	—
1263	517391.69	1419184.04	Картометрический метод	2.50	—
1264	517401.17	1419200.79	Картометрический метод	2.50	—
1265	517431.85	1419216.41	Картометрический метод	2.50	—
1266	517455.83	1419257.73	Картометрический метод	2.50	—
1267	517477.03	1419290.66	Картометрический метод	2.50	—
1268	517525.16	1419320.88	Картометрический метод	2.50	—
1269	517568.67	1419336.50	Картометрический метод	2.50	—
1270	517618.45	1419350.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1271	517648.01	1419357.17	Картометрический метод	2.50	—
1272	517708.80	1419371.13	Картометрический метод	2.50	—
1273	517765.47	1419372.83	Картометрический метод	2.50	—
1274	517815.66	1419378.41	Картометрический метод	2.50	—
1275	517841.32	1419391.81	Картометрический метод	2.50	—
1276	517856.10	1419411.58	Картометрический метод	2.50	—
1277	517863.94	1419432.97	Картометрический метод	2.50	—
1278	517861.87	1419448.52	Картометрический метод	2.50	—
1279	517851.40	1419453.96	Картометрический метод	2.50	—
1280	517837.89	1419453.74	Картометрический метод	2.50	—
1281	517828.73	1419456.80	Картометрический метод	2.50	—
1282	517827.64	1419463.57	Картометрический метод	2.50	—
1283	517831.57	1419475.56	Картометрический метод	2.50	—
1284	517831.38	1419478.75	Картометрический метод	2.50	—
1285	517829.33	1419478.67	Картометрический метод	2.50	—
1286	517815.50	1419484.34	Картометрический метод	2.50	—
1287	517787.10	1419468.98	Картометрический метод	2.50	—
1288	517711.95	1419426.51	Картометрический метод	2.50	—
1289	517653.20	1419398.73	Картометрический метод	2.50	—
1290	517653.80	1419393.72	Картометрический метод	2.50	—
1291	517636.40	1419388.65	Картометрический метод	2.50	—
1292	517597.61	1419379.39	Картометрический метод	2.50	—
1293	517548.06	1419362.24	Картометрический метод	2.50	—
1294	517536.07	1419360.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1295	517516.92	1419353.44	Картометрический метод	2.50	—
1296	517486.08	1419336.13	Картометрический метод	2.50	—
1297	517468.69	1419326.66	Картометрический метод	2.50	—
1298	517453.03	1419313.26	Картометрический метод	2.50	—
1299	517438.09	1419295.94	Картометрический метод	2.50	—
1300	517424.19	1419280.50	Картометрический метод	2.50	—
1301	517402.93	1419252.20	Картометрический метод	2.50	—
1302	517382.35	1419217.18	Картометрический метод	2.50	—
1303	517357.86	1419145.13	Картометрический метод	2.50	—
1304	517353.53	1419117.80	Картометрический метод	2.50	—
1305	517353.00	1419098.59	Картометрический метод	2.50	—
1306	517352.54	1419082.61	Картометрический метод	2.50	—
1307	517352.56	1419031.19	Картометрический метод	2.50	—
1308	517352.32	1418993.07	Картометрический метод	2.50	—
1309	517355.52	1418914.69	Картометрический метод	2.50	—
1310	517356.42	1418863.25	Картометрический метод	2.50	—
1311	517356.05	1418823.25	Картометрический метод	2.50	—
1312	517354.77	1418798.56	Картометрический метод	2.50	—
1313	517352.57	1418792.91	Картометрический метод	2.50	—
1314	517350.40	1418789.35	Картометрический метод	2.50	—
1315	517345.37	1418782.94	Картометрический метод	2.50	—
1316	517336.50	1418773.91	Картометрический метод	2.50	—
1317	517311.21	1418754.39	Картометрический метод	2.50	—
1318	517274.48	1418732.69	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1319	517209.59	1418692.42	Картометрический метод	2.50	—
1320	517147.57	1418651.20	Картометрический метод	2.50	—
1321	517105.82	1418622.99	Картометрический метод	2.50	—
1322	517088.08	1418605.93	Картометрический метод	2.50	—
1323	517078.62	1418587.40	Картометрический метод	2.50	—
1324	517048.34	1418511.06	Картометрический метод	2.50	—
1325	517039.29	1418482.92	Картометрический метод	2.50	—
1326	517035.12	1418458.39	Картометрический метод	2.50	—
1327	517034.18	1418425.10	Картометрический метод	2.50	—
1328	517034.32	1418375.58	Картометрический метод	2.50	—
1329	517049.83	1418316.34	Картометрический метод	2.50	—
1330	517035.57	1418279.22	Картометрический метод	2.50	—
1331	517037.41	1418224.75	Картометрический метод	2.50	—
1332	517099.98	1418238.64	Картометрический метод	2.50	—
1333	517127.45	1418186.58	Картометрический метод	2.50	—
1334	517136.13	1418164.49	Картометрический метод	2.50	—
1335	517159.76	1418167.71	Картометрический метод	2.50	—
1336	517157.33	1418163.96	Картометрический метод	2.50	—
1337	517156.11	1418162.08	Картометрический метод	2.50	—
1338	517155.43	1418155.58	Картометрический метод	2.50	—
1339	517160.39	1418153.23	Картометрический метод	2.50	—
1340	517199.73	1418157.03	Картометрический метод	2.50	—
1341	517214.66	1418134.61	Картометрический метод	2.50	—
1342	517238.13	1418123.08	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1343	517308.32	1418096.60	Картометрический метод	2.50	—
1344	517334.76	1418085.64	Картометрический метод	2.50	—
1345	517369.57	1418060.30	Картометрический метод	2.50	—
1346	517382.93	1418045.29	Картометрический метод	2.50	—
1347	517396.25	1418011.64	Картометрический метод	2.50	—
1348	517416.13	1417958.67	Картометрический метод	2.50	—
1349	517444.15	1417876.62	Картометрический метод	2.50	—
1350	517457.87	1417825.46	Картометрический метод	2.50	—
1351	517459.32	1417803.83	Картометрический метод	2.50	—
1352	517452.87	1417771.60	Картометрический метод	2.50	—
1353	517451.72	1417740.22	Картометрический метод	2.50	—
1354	517455.44	1417702.25	Картометрический метод	2.50	—
1355	517452.33	1417683.02	Картометрический метод	2.50	—
1356	517439.30	1417648.66	Картометрический метод	2.50	—
1357	517437.65	1417617.86	Картометрический метод	2.50	—
1358	517440.84	1417582.79	Картометрический метод	2.50	—
1359	517437.83	1417575.47	Картометрический метод	2.50	—
1360	517428.42	1417569.65	Картометрический метод	2.50	—
1361	517406.96	1417562.55	Картометрический метод	2.50	—
1362	517396.17	1417556.49	Картометрический метод	2.50	—
1363	517391.96	1417557.51	Картометрический метод	2.50	—
1364	517376.35	1417570.00	Картометрический метод	2.50	—
1365	517348.71	1417591.28	Картометрический метод	2.50	—
1366	517315.14	1417602.04	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1367	517295.12	1417589.37	Картометрический метод	2.50	—
1368	517294.86	1417567.37	Картометрический метод	2.50	—
1369	517284.28	1417544.34	Картометрический метод	2.50	—
1370	517271.50	1417526.68	Картометрический метод	2.50	—
1371	517254.46	1417502.12	Картометрический метод	2.50	—
1372	517246.96	1417491.00	Картометрический метод	2.50	—
1373	517257.74	1417501.82	Картометрический метод	2.50	—
1374	517288.18	1417532.70	Картометрический метод	2.50	—
1375	517306.02	1417557.15	Картометрический метод	2.50	—
1376	517311.24	1417575.90	Картометрический метод	2.50	—
1377	517317.94	1417580.14	Картометрический метод	2.50	—
1378	517339.28	1417573.30	Картометрический метод	2.50	—
1379	517364.00	1417554.27	Картометрический метод	2.50	—
1380	517382.92	1417539.13	Картометрический метод	2.50	—
1381	517399.10	1417535.19	Картометрический метод	2.50	—
1382	517415.07	1417544.17	Картометрический метод	2.50	—
1383	517436.94	1417551.40	Картометрический метод	2.50	—
1384	517453.86	1417561.87	Картометрический метод	2.50	—
1385	517461.20	1417579.72	Картометрический метод	2.50	—
1386	517457.70	1417618.23	Картометрический метод	2.50	—
1387	517459.10	1417644.48	Картометрический метод	2.50	—
1388	517471.75	1417677.82	Картометрический метод	2.50	—
1389	517475.60	1417701.62	Картометрический метод	2.50	—
1390	517471.75	1417740.83	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1391	517472.80	1417769.25	Картометрический метод	2.50	—
1211	517479.45	1417802.51	Картометрический метод	2.50	—
1392	517688.81	1417790.48	Картометрический метод	2.50	—
1393	517705.00	1417804.90	Картометрический метод	2.50	—
1394	517722.41	1417810.92	Картометрический метод	2.50	—
1395	517741.30	1417834.74	Картометрический метод	2.50	—
1396	517736.75	1417840.57	Картометрический метод	2.50	—
1397	517726.33	1417833.02	Картометрический метод	2.50	—
1398	517612.43	1417743.65	Картометрический метод	2.50	—
1399	517596.26	1417764.00	Картометрический метод	2.50	—
1400	517587.60	1417757.57	Картометрический метод	2.50	—
1401	517585.95	1417762.94	Картометрический метод	2.50	—
1402	517593.85	1417737.15	Картометрический метод	2.50	—
1403	517600.73	1417729.94	Картометрический метод	2.50	—
1404	517613.44	1417730.96	Картометрический метод	2.50	—
1405	517631.99	1417742.31	Картометрический метод	2.50	—
1392	517688.81	1417790.48	Картометрический метод	2.50	—
1406	517635.48	1418725.74	Картометрический метод	2.50	—
1407	517633.65	1418786.67	Картометрический метод	2.50	—
1408	517632.50	1418824.94	Картометрический метод	2.50	—
1409	517625.10	1418851.60	Картометрический метод	2.50	—
1410	517594.98	1418926.18	Картометрический метод	2.50	—
1411	517543.28	1418981.67	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1412	517522.28	1419016.37	Картометрический метод	2.50	—
1413	517513.84	1419040.27	Картометрический метод	2.50	—
1414	517514.20	1419069.98	Картометрический метод	2.50	—
1415	517519.20	1419099.99	Картометрический метод	2.50	—
1416	517547.20	1419177.53	Картометрический метод	2.50	—
1417	517577.52	1419209.73	Картометрический метод	2.50	—
1418	517586.26	1419216.12	Картометрический метод	2.50	—
1419	517612.28	1419226.38	Картометрический метод	2.50	—
1420	517630.58	1419244.92	Картометрический метод	2.50	—
1421	517650.26	1419246.01	Картометрический метод	2.50	—
1422	517705.19	1419260.72	Картометрический метод	2.50	—
1423	517755.50	1419276.13	Картометрический метод	2.50	—
1424	517775.48	1419278.81	Картометрический метод	2.50	—
1425	517833.00	1419278.45	Картометрический метод	2.50	—
1426	517855.83	1419280.90	Картометрический метод	2.50	—
1427	517851.95	1419295.86	Картометрический метод	2.50	—
1428	517876.09	1419301.55	Картометрический метод	2.50	—
1429	517880.09	1419285.75	Картометрический метод	2.50	—
1430	517908.48	1419293.46	Картометрический метод	2.50	—
1431	517921.81	1419299.94	Картометрический метод	2.50	—
1432	517916.13	1419318.07	Картометрический метод	2.50	—
1433	517933.12	1419324.93	Картометрический метод	2.50	—
1434	517935.00	1419319.11	Картометрический метод	2.50	—
1435	517955.68	1419326.39	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1436	517957.59	1419320.56	Картометрический метод	2.50	—
1437	517968.46	1419330.07	Картометрический метод	2.50	—
1438	517987.96	1419344.76	Картометрический метод	2.50	—
1439	517994.51	1419352.64	Картометрический метод	2.50	—
1440	517991.58	1419362.09	Картометрический метод	2.50	—
1441	518002.89	1419362.70	Картометрический метод	2.50	—
1442	518004.17	1419364.23	Картометрический метод	2.50	—
1443	518008.40	1419381.20	Картометрический метод	2.50	—
1444	518012.82	1419404.04	Картометрический метод	2.50	—
1445	518010.60	1419425.57	Картометрический метод	2.50	—
1446	518010.60	1419448.76	Картометрический метод	2.50	—
1447	518010.60	1419474.30	Картометрический метод	2.50	—
1448	518000.58	1419488.39	Картометрический метод	2.50	—
1449	517999.64	1419489.41	Картометрический метод	2.50	—
1450	517997.82	1419505.22	Картометрический метод	2.50	—
1451	518000.30	1419507.16	Картометрический метод	2.50	—
1452	518018.63	1419517.63	Картометрический метод	2.50	—
1453	518048.28	1419531.88	Картометрический метод	2.50	—
1454	518068.14	1419545.03	Картометрический метод	2.50	—
1455	518077.02	1419547.66	Картометрический метод	2.50	—
1456	518095.14	1419551.48	Картометрический метод	2.50	—
1457	518096.69	1419569.24	Картометрический метод	2.50	—
1458	518091.35	1419566.38	Картометрический метод	2.50	—
1459	518083.75	1419564.25	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1460	518064.62	1419564.25	Картометрический метод	2.50	—
1461	518059.60	1419563.35	Картометрический метод	2.50	—
1462	518059.59	1419563.35	Картометрический метод	2.50	—
1463	518038.38	1419549.31	Картометрический метод	2.50	—
1464	518038.37	1419549.31	Картометрический метод	2.50	—
1465	518035.82	1419547.38	Картометрический метод	2.50	—
1466	518022.89	1419539.51	Картометрический метод	2.50	—
1467	518009.13	1419532.26	Картометрический метод	2.50	—
1468	518001.21	1419526.77	Картометрический метод	2.50	—
1469	517991.28	1419518.27	Картометрический метод	2.50	—
1470	517981.77	1419506.52	Картометрический метод	2.50	—
1471	517982.45	1419495.78	Картометрический метод	2.50	—
1472	517983.14	1419484.66	Картометрический метод	2.50	—
1473	517980.07	1419484.54	Картометрический метод	2.50	—
1474	517980.52	1419480.62	Картометрический метод	2.50	—
1475	517985.03	1419475.75	Картометрический метод	2.50	—
1476	517992.97	1419464.58	Картометрический метод	2.50	—
1477	517995.54	1419450.42	Картометрический метод	2.50	—
1478	517994.88	1419434.04	Картометрический метод	2.50	—
1479	517994.02	1419412.16	Картометрический метод	2.50	—
1480	517988.87	1419385.52	Картометрический метод	2.50	—
1481	517985.87	1419373.51	Картометрический метод	2.50	—
1482	517974.07	1419359.34	Картометрический метод	2.50	—
1483	517955.84	1419345.60	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1484	517938.11	1419330.09	Картометрический метод	2.50	—
1485	517901.43	1419312.27	Картометрический метод	2.50	—
1486	517862.71	1419301.75	Картометрический метод	2.50	—
1487	517831.99	1419298.46	Картометрический метод	2.50	—
1488	517774.20	1419298.82	Картометрический метод	2.50	—
1489	517751.21	1419295.73	Картометрический метод	2.50	—
1490	517699.60	1419279.92	Картометрический метод	2.50	—
1491	517647.45	1419265.50	Картометрический метод	2.50	—
1492	517624.31	1419252.06	Картометрический метод	2.50	—
1493	517576.62	1419233.85	Картометрический метод	2.50	—
1494	517553.64	1419217.04	Картометрический метод	2.50	—
1495	517530.20	1419188.33	Картометрический метод	2.50	—
1496	517511.54	1419149.46	Картометрический метод	2.50	—
1497	517495.23	1419099.10	Картометрический метод	2.50	—
1498	517484.93	1419082.36	Картометрический метод	2.50	—
1499	517484.08	1419075.69	Картометрический метод	2.50	—
1500	517488.37	1419063.88	Картометрический метод	2.50	—
1501	517489.01	1419055.07	Картометрический метод	2.50	—
1502	517486.23	1419046.27	Картометрический метод	2.50	—
1503	517483.43	1419035.33	Картометрический метод	2.50	—
1504	517489.87	1419014.91	Картометрический метод	2.50	—
1505	517498.66	1418998.81	Картометрический метод	2.50	—
1506	517507.68	1418989.16	Картометрический метод	2.50	—
1507	517525.06	1418963.81	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1508	517535.71	1418949.56	Картометрический метод	2.50	—
1509	517558.46	1418927.65	Картометрический метод	2.50	—
1510	517574.33	1418914.34	Картометрический метод	2.50	—
1511	517579.70	1418908.11	Картометрический метод	2.50	—
1512	517584.20	1418896.74	Картометрический метод	2.50	—
1513	517591.32	1418872.43	Картометрический метод	2.50	—
1514	517606.13	1418845.16	Картометрический метод	2.50	—
1515	517612.58	1418821.92	Картометрический метод	2.50	—
1516	517613.22	1418798.08	Картометрический метод	2.50	—
1517	517611.72	1418775.73	Картометрический метод	2.50	—
1518	517607.80	1418753.13	Картометрический метод	2.50	—
1519	517598.36	1418741.33	Картометрический метод	2.50	—
1520	517581.20	1418721.78	Картометрический метод	2.50	—
1521	517560.07	1418706.32	Картометрический метод	2.50	—
1522	517529.60	1418697.52	Картометрический метод	2.50	—
1523	517510.08	1418696.87	Картометрический метод	2.50	—
1524	517493.02	1418692.56	Картометрический метод	2.50	—
1525	517481.86	1418680.11	Картометрический метод	2.50	—
1526	517471.56	1418667.66	Картометрический метод	2.50	—
1527	517443.19	1418651.96	Картометрический метод	2.50	—
1528	517418.41	1418641.14	Картометрический метод	2.50	—
1529	517389.67	1418629.26	Картометрический метод	2.50	—
1530	517386.98	1418626.47	Картометрический метод	2.50	—
1531	517387.49	1418624.37	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1532	517552.07	1418702.59	Картометрический метод	2.50	—
1533	517563.62	1418660.90	Картометрический метод	2.50	—
1534	517574.46	1418683.69	Картометрический метод	2.50	—
1535	517588.90	1418700.14	Картометрический метод	2.50	—
1406	517635.48	1418725.74	Картометрический метод	2.50	—
1536	517331.69	1422316.49	Картометрический метод	2.50	—
1537	517321.62	1422319.92	Картометрический метод	2.50	—
1538	517311.62	1422339.38	Картометрический метод	2.50	—
1539	517301.99	1422371.27	Картометрический метод	2.50	—
1540	517282.87	1422387.36	Картометрический метод	2.50	—
1541	517260.40	1422404.56	Картометрический метод	2.50	—
1542	517222.82	1422422.17	Картометрический метод	2.50	—
1543	517194.90	1422436.77	Картометрический метод	2.50	—
1544	517174.48	1422444.81	Картометрический метод	2.50	—
1545	517143.98	1422457.01	Картометрический метод	2.50	—
1546	517109.21	1422465.91	Картометрический метод	2.50	—
1547	517068.70	1422473.53	Картометрический метод	2.50	—
1548	517046.41	1422474.57	Картометрический метод	2.50	—
1549	517035.55	1422476.52	Картометрический метод	2.50	—
1550	517022.73	1422485.44	Картометрический метод	2.50	—
1551	517010.35	1422497.18	Картометрический метод	2.50	—
1552	516988.84	1422521.11	Картометрический метод	2.50	—
1553	516973.52	1422533.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1554	516963.09	1422538.55	Картометрический метод	2.50	—
1555	516959.18	1422543.98	Картометрический метод	2.50	—
1556	516959.40	1422555.07	Картометрический метод	2.50	—
1557	516948.97	1422585.29	Картометрический метод	2.50	—
1558	516936.15	1422610.95	Картометрический метод	2.50	—
1559	516929.11	1422616.26	Картометрический метод	2.50	—
1560	516922.16	1422621.70	Картометрический метод	2.50	—
1561	516916.94	1422629.52	Картометрический метод	2.50	—
1562	516916.07	1422636.48	Картометрический метод	2.50	—
1563	516921.29	1422644.52	Картометрический метод	2.50	—
1564	516920.20	1422654.31	Картометрический метод	2.50	—
1565	516910.64	1422688.01	Картометрический метод	2.50	—
1566	516904.61	1422707.72	Картометрический метод	2.50	—
1567	516897.67	1422736.57	Картометрический метод	2.50	—
1568	516896.98	1422808.18	Картометрический метод	2.50	—
1569	516891.07	1422875.61	Картометрический метод	2.50	—
1570	516890.37	1422927.02	Картометрический метод	2.50	—
1571	516890.80	1422979.40	Картометрический метод	2.50	—
1572	516897.32	1423016.57	Картометрический метод	2.50	—
1573	516894.34	1423050.94	Картометрический метод	2.50	—
1574	516883.57	1423087.44	Картометрический метод	2.50	—
1575	516868.64	1423110.04	Картометрический метод	2.50	—
1576	516856.36	1423126.55	Картометрический метод	2.50	—
1577	516840.40	1423141.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1578	516825.85	1423157.34	Картометрический метод	2.50	—
1579	516816.69	1423172.80	Картометрический метод	2.50	—
1580	516812.13	1423192.57	Картометрический метод	2.50	—
1581	516814.73	1423242.33	Картометрический метод	2.50	—
1582	516815.92	1423264.32	Картометрический метод	2.50	—
1583	516809.54	1423278.96	Картометрический метод	2.50	—
1584	516818.69	1423298.34	Картометрический метод	2.50	—
1585	516826.67	1423316.74	Картометрический метод	2.50	—
1586	516839.50	1423333.05	Картометрический метод	2.50	—
1587	516865.17	1423350.75	Картометрический метод	2.50	—
1588	516895.80	1423382.73	Картометрический метод	2.50	—
1589	516920.87	1423403.97	Картометрический метод	2.50	—
1590	516947.58	1423426.52	Картометрический метод	2.50	—
1591	516987.46	1423447.35	Картометрический метод	2.50	—
1592	517025.83	1423460.25	Картометрический метод	2.50	—
1593	517058.43	1423474.13	Картометрический метод	2.50	—
1594	517071.15	1423476.66	Картометрический метод	2.50	—
1595	517087.07	1423474.91	Картометрический метод	2.50	—
1596	517101.03	1423464.46	Картометрический метод	2.50	—
1597	517117.18	1423444.10	Картометрический метод	2.50	—
1598	517133.23	1423423.26	Картометрический метод	2.50	—
1599	517138.65	1423419.85	Картометрический метод	2.50	—
1600	517121.28	1423445.06	Картометрический метод	2.50	—
1601	517092.18	1423477.76	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1602	517074.04	1423496.46	Картометрический метод	2.50	—
1603	517037.60	1423477.17	Картометрический метод	2.50	—
1604	516986.10	1423466.97	Картометрический метод	2.50	—
1605	516967.49	1423461.46	Картометрический метод	2.50	—
1606	516971.00	1423445.24	Картометрический метод	2.50	—
1607	516952.05	1423440.60	Картометрический метод	2.50	—
1608	516943.53	1423438.40	Картометрический метод	2.50	—
1609	516926.54	1423421.87	Картометрический метод	2.50	—
1610	516917.61	1423414.07	Картометрический метод	2.50	—
1611	516909.39	1423409.15	Картометрический метод	2.50	—
1612	516902.35	1423404.56	Картометрический метод	2.50	—
1613	516892.29	1423391.90	Картометрический метод	2.50	—
1614	516884.64	1423380.31	Картометрический метод	2.50	—
1615	516877.52	1423386.08	Картометрический метод	2.50	—
1616	516861.55	1423370.63	Картометрический метод	2.50	—
1617	516850.69	1423367.38	Картометрический метод	2.50	—
1618	516839.84	1423364.13	Картометрический метод	2.50	—
1619	516831.79	1423339.22	Картометрический метод	2.50	—
1620	516822.77	1423344.13	Картометрический метод	2.50	—
1621	516809.35	1423327.07	Картометрический метод	2.50	—
1622	516800.47	1423306.59	Картометрический метод	2.50	—
1623	516787.58	1423279.29	Картометрический метод	2.50	—
1624	516793.37	1423266.00	Картометрический метод	2.50	—
1625	516803.27	1423264.08	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1626	516800.09	1423241.93	Картометрический метод	2.50	—
1627	516796.35	1423214.14	Картометрический метод	2.50	—
1628	516797.13	1423190.63	Картометрический метод	2.50	—
1629	516797.90	1423165.28	Картометрический метод	2.50	—
1630	516809.71	1423145.36	Картометрический метод	2.50	—
1631	516826.18	1423127.40	Картометрический метод	2.50	—
1632	516835.34	1423119.54	Картометрический метод	2.50	—
1633	516857.47	1423098.76	Картометрический метод	2.50	—
1634	516864.97	1423083.68	Картометрический метод	2.50	—
1635	516866.55	1423074.34	Картометрический метод	2.50	—
1636	516874.59	1423047.21	Картометрический метод	2.50	—
1637	516877.17	1423017.45	Картометрический метод	2.50	—
1638	516870.81	1422981.22	Картометрический метод	2.50	—
1639	516870.37	1422926.97	Картометрический метод	2.50	—
1640	516871.08	1422874.60	Картометрический метод	2.50	—
1641	516876.99	1422807.21	Картометрический метод	2.50	—
1642	516877.69	1422734.10	Картометрический метод	2.50	—
1643	516885.31	1422702.45	Картометрический метод	2.50	—
1644	516891.46	1422682.36	Картометрический метод	2.50	—
1645	516900.51	1422650.45	Картометрический метод	2.50	—
1646	516900.62	1422649.41	Картометрический метод	2.50	—
1647	516895.32	1422641.25	Картометрический метод	2.50	—
1648	516897.68	1422622.35	Картометрический метод	2.50	—
1649	516907.31	1422607.93	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1650	516918.93	1422612.15	Картометрический метод	2.50	—
1651	516930.77	1422583.02	Картометрический метод	2.50	—
1652	516930.86	1422576.46	Картометрический метод	2.50	—
1653	516939.33	1422551.91	Картометрический метод	2.50	—
1654	516939.05	1422537.71	Картометрический метод	2.50	—
1655	516950.06	1422522.43	Картометрический метод	2.50	—
1656	516962.86	1422516.82	Картометрический метод	2.50	—
1657	516974.90	1422506.70	Картометрический метод	2.50	—
1658	516996.01	1422483.22	Картометрический метод	2.50	—
1659	517010.07	1422469.89	Картометрический метод	2.50	—
1660	517027.71	1422457.61	Картометрический метод	2.50	—
1661	517044.17	1422454.65	Картометрический метод	2.50	—
1662	517066.37	1422453.62	Картометрический метод	2.50	—
1663	517104.88	1422446.37	Картометрический метод	2.50	—
1664	517137.76	1422437.96	Картометрический метод	2.50	—
1665	517167.10	1422426.22	Картометрический метод	2.50	—
1666	517186.58	1422418.55	Картометрический метод	2.50	—
1667	517213.94	1422404.24	Картометрический метод	2.50	—
1668	517249.96	1422387.37	Картометрический метод	2.50	—
1669	517270.35	1422371.76	Картометрический метод	2.50	—
1670	517284.56	1422359.80	Картометрический метод	2.50	—
1671	517293.00	1422331.86	Картометрический метод	2.50	—
1672	517305.31	1422307.90	Картометрический метод	2.50	—
1673	517318.85	1422311.29	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1536	517331.69	1422316.49	Картометрический метод	2.50	—
1674	517457.26	1422367.30	Картометрический метод	2.50	—
1675	517433.74	1422408.19	Картометрический метод	2.50	—
1676	517420.38	1422405.08	Картометрический метод	2.50	—
1677	517408.00	1422421.21	Картометрический метод	2.50	—
1678	517388.82	1422449.62	Картометрический метод	2.50	—
1679	517401.32	1422453.19	Картометрический метод	2.50	—
1680	517385.88	1422510.38	Картометрический метод	2.50	—
1681	517373.20	1422523.00	Картометрический метод	2.50	—
1682	517347.66	1422515.78	Картометрический метод	2.50	—
1683	517330.93	1422500.22	Картометрический метод	2.50	—
1684	517320.67	1422507.17	Картометрический метод	2.50	—
1685	517284.48	1422524.41	Картометрический метод	2.50	—
1686	517265.24	1422524.72	Картометрический метод	2.50	—
1687	517241.49	1422537.37	Картометрический метод	2.50	—
1688	517187.39	1422555.06	Картометрический метод	2.50	—
1689	517157.81	1422562.44	Картометрический метод	2.50	—
1690	517138.60	1422569.63	Картометрический метод	2.50	—
1691	517143.54	1422577.10	Картометрический метод	2.50	—
1692	517113.86	1422593.13	Картометрический метод	2.50	—
1693	517096.46	1422607.27	Картометрический метод	2.50	—
1694	517073.09	1422627.74	Картометрический метод	2.50	—
1695	517054.87	1422647.95	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1696	517040.78	1422670.44	Картометрический метод	2.50	—
1697	517026.78	1422701.24	Картометрический метод	2.50	—
1698	517016.40	1422741.73	Картометрический метод	2.50	—
1699	517006.19	1422766.54	Картометрический метод	2.50	—
1700	517004.07	1422777.33	Картометрический метод	2.50	—
1701	517010.65	1422788.55	Картометрический метод	2.50	—
1702	517006.57	1422837.44	Картометрический метод	2.50	—
1703	516999.18	1422884.16	Картометрический метод	2.50	—
1704	516994.55	1422930.65	Картометрический метод	2.50	—
1705	516994.88	1422951.10	Картометрический метод	2.50	—
1706	516992.92	1422977.34	Картометрический метод	2.50	—
1707	516991.62	1423025.12	Картометрический метод	2.50	—
1708	516994.88	1423086.23	Картометрический метод	2.50	—
1709	516977.28	1423146.09	Картометрический метод	2.50	—
1710	516974.28	1423151.90	Картометрический метод	2.50	—
1711	516955.90	1423183.99	Картометрический метод	2.50	—
1712	516944.49	1423200.27	Картометрический метод	2.50	—
1713	516937.81	1423212.26	Картометрический метод	2.50	—
1714	516932.48	1423230.62	Картометрический метод	2.50	—
1715	516932.82	1423256.44	Картометрический метод	2.50	—
1716	516941.69	1423285.23	Картометрический метод	2.50	—
1717	516953.65	1423300.15	Картометрический метод	2.50	—
1718	516972.45	1423312.36	Картометрический метод	2.50	—
1719	517002.03	1423329.28	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1720	517027.88	1423352.05	Картометрический метод	2.50	—
1721	517134.81	1423391.54	Картометрический метод	2.50	—
1722	517127.91	1423392.25	Картометрический метод	2.50	—
1723	517102.92	1423389.45	Картометрический метод	2.50	—
1724	517063.52	1423379.25	Картометрический метод	2.50	—
1725	517015.56	1423360.06	Картометрический метод	2.50	—
1726	516962.03	1423329.44	Картометрический метод	2.50	—
1727	516940.06	1423315.17	Картометрический метод	2.50	—
1728	516923.70	1423294.76	Картометрический метод	2.50	—
1729	516912.86	1423259.58	Картометрический метод	2.50	—
1730	516912.44	1423227.91	Картометрический метод	2.50	—
1731	516919.23	1423204.51	Картометрический метод	2.50	—
1732	516927.52	1423189.63	Картометрический метод	2.50	—
1733	516939.00	1423173.26	Картометрический метод	2.50	—
1734	516956.71	1423142.33	Картометрический метод	2.50	—
1735	516972.43	1423111.91	Картометрический метод	2.50	—
1736	516982.21	1423086.39	Картометрический метод	2.50	—
1737	516984.54	1423060.24	Картометрический метод	2.50	—
1738	516983.70	1423026.34	Картометрический метод	2.50	—
1739	516980.52	1422974.66	Картометрический метод	2.50	—
1740	516977.11	1422921.08	Картометрический метод	2.50	—
1741	516979.27	1422882.04	Картометрический метод	2.50	—
1742	516986.70	1422835.04	Картометрический метод	2.50	—
1743	516990.75	1422786.50	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1744	516996.71	1422738.01	Картометрический метод	2.50	—
1745	517007.84	1422694.56	Картометрический метод	2.50	—
1746	517023.13	1422660.95	Картометрический метод	2.50	—
1747	517038.85	1422635.85	Картометрический метод	2.50	—
1748	517059.03	1422613.47	Картометрический метод	2.50	—
1749	517083.56	1422591.98	Картометрический метод	2.50	—
1750	517102.68	1422576.45	Картометрический метод	2.50	—
1751	517133.13	1422559.86	Картометрический метод	2.50	—
1752	517163.94	1422545.81	Картометрический метод	2.50	—
1753	517189.14	1422541.31	Картометрический метод	2.50	—
1754	517220.59	1422532.15	Картометрический метод	2.50	—
1755	517247.05	1422524.04	Картометрический метод	2.50	—
1756	517274.89	1422506.82	Картометрический метод	2.50	—
1757	517310.70	1422489.77	Картометрический метод	2.50	—
1758	517325.14	1422479.98	Картометрический метод	2.50	—
1759	517335.01	1422479.56	Картометрический метод	2.50	—
1760	517342.66	1422483.81	Картометрический метод	2.50	—
1761	517357.75	1422497.85	Картометрический метод	2.50	—
1762	517367.52	1422500.61	Картометрический метод	2.50	—
1763	517375.17	1422493.16	Картометрический метод	2.50	—
1764	517376.88	1422476.98	Картометрический метод	2.50	—
1765	517375.17	1422464.22	Картометрический метод	2.50	—
1766	517376.67	1422451.68	Картометрический метод	2.50	—
1767	517386.65	1422439.75	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1768	517390.77	1422418.42	Картометрический метод	2.50	—
1769	517407.43	1422396.98	Картометрический метод	2.50	—
1770	517419.09	1422380.64	Картометрический метод	2.50	—
1771	517431.41	1422370.85	Картометрический метод	2.50	—
1772	517433.12	1422364.25	Картометрический метод	2.50	—
1773	517429.51	1422358.29	Картометрический метод	2.50	—
1774	517426.74	1422355.32	Картометрический метод	2.50	—
1775	517426.92	1422355.02	Картометрический метод	2.50	—
1674	517457.26	1422367.30	Картометрический метод	2.50	—
1776	516990.74	1421865.19	Картометрический метод	2.50	—
1777	516996.93	1421876.63	Картометрический метод	2.50	—
1778	517005.24	1421891.99	Картометрический метод	2.50	—
1779	517013.96	1421908.10	Картометрический метод	2.50	—
1780	517020.29	1421922.22	Картометрический метод	2.50	—
1781	517022.44	1421926.82	Картометрический метод	2.50	—
1782	517032.94	1421944.36	Картометрический метод	2.50	—
1783	517051.88	1421972.91	Картометрический метод	2.50	—
1784	517059.92	1421994.99	Картометрический метод	2.50	—
1785	517066.96	1422012.00	Картометрический метод	2.50	—
1786	517075.36	1422025.31	Картометрический метод	2.50	—
1787	517091.34	1422044.63	Картометрический метод	2.50	—
1788	517100.24	1422045.72	Картометрический метод	2.50	—
1789	517096.83	1422054.93	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1790	517092.29	1422064.90	Картометрический метод	2.50	—
1791	517081.00	1422063.50	Картометрический метод	2.50	—
1792	517059.13	1422037.07	Картометрический метод	2.50	—
1793	517049.13	1422021.23	Картометрический метод	2.50	—
1794	517047.74	1422016.56	Картометрический метод	2.50	—
1795	517041.27	1422002.24	Картометрический метод	2.50	—
1796	517033.90	1421981.98	Картометрический метод	2.50	—
1797	517016.02	1421955.03	Картометрический метод	2.50	—
1798	517004.75	1421936.21	Картометрический метод	2.50	—
1799	517002.10	1421930.54	Картометрический метод	2.50	—
1800	516996.01	1421916.96	Картометрический метод	2.50	—
1801	516987.65	1421901.50	Картометрический метод	2.50	—
1802	516979.34	1421886.14	Картометрический метод	2.50	—
1803	516972.78	1421874.03	Картометрический метод	2.50	—
1804	516972.30	1421872.87	Картометрический метод	2.50	—
1805	516967.50	1421862.19	Картометрический метод	2.50	—
1806	516950.38	1421836.07	Картометрический метод	2.50	—
1807	516908.74	1421791.49	Картометрический метод	2.50	—
1808	516899.36	1421785.10	Картометрический метод	2.50	—
1809	516893.48	1421780.13	Картометрический метод	2.50	—
1810	516884.54	1421774.64	Картометрический метод	2.50	—
1811	516878.19	1421768.61	Картометрический метод	2.50	—
1812	516871.03	1421763.43	Картометрический метод	2.50	—
1813	516858.89	1421756.78	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1814	516851.39	1421753.53	Картометрический метод	2.50	—
1815	516844.75	1421747.03	Картометрический метод	2.50	—
1816	516837.73	1421740.16	Картометрический метод	2.50	—
1817	516847.98	1421716.92	Картометрический метод	2.50	—
1818	516852.19	1421719.35	Картометрический метод	2.50	—
1819	516857.85	1421723.69	Картометрический метод	2.50	—
1820	516859.40	1421724.89	Картометрический метод	2.50	—
1821	516860.02	1421726.03	Картометрический метод	2.50	—
1822	516860.85	1421733.50	Картометрический метод	2.50	—
1823	516861.30	1421735.25	Картометрический метод	2.50	—
1824	516862.73	1421736.65	Картометрический метод	2.50	—
1825	516867.68	1421738.79	Картометрический метод	2.50	—
1826	516881.74	1421746.49	Картометрический метод	2.50	—
1827	516891.00	1421753.19	Картометрический метод	2.50	—
1828	516896.80	1421758.70	Картометрический метод	2.50	—
1829	516905.20	1421763.86	Картометрический метод	2.50	—
1830	516913.30	1421770.65	Картометрический метод	2.50	—
1831	516921.44	1421775.88	Картометрический метод	2.50	—
1832	516929.70	1421784.29	Картометрический метод	2.50	—
1833	516939.19	1421793.95	Картометрический метод	2.50	—
1834	516948.91	1421806.86	Картометрический метод	2.50	—
1835	516965.63	1421823.00	Картометрический метод	2.50	—
1836	516976.27	1421838.09	Картометрический метод	2.50	—
1837	516985.25	1421852.89	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1776	516990.74	1421865.19	Картометрический метод	2.50	—
1838	517015.54	1421777.93	Картометрический метод	2.50	—
1839	517030.80	1421791.57	Картометрический метод	2.50	—
1840	517038.91	1421804.93	Картометрический метод	2.50	—
1841	517054.22	1421824.46	Картометрический метод	2.50	—
1842	517069.05	1421850.36	Картометрический метод	2.50	—
1843	517076.03	1421867.91	Картометрический метод	2.50	—
1844	517080.07	1421874.86	Картометрический метод	2.50	—
1845	517071.84	1421880.81	Картометрический метод	2.50	—
1846	517101.69	1421936.76	Картометрический метод	2.50	—
1847	517110.97	1421928.46	Картометрический метод	2.50	—
1848	517115.83	1421935.52	Картометрический метод	2.50	—
1849	517125.23	1421940.42	Картометрический метод	2.50	—
1850	517134.16	1421945.19	Картометрический метод	2.50	—
1851	517135.48	1421945.84	Картометрический метод	2.50	—
1852	517131.85	1421960.58	Картометрический метод	2.50	—
1853	517130.05	1421965.44	Картометрический метод	2.50	—
1854	517125.05	1421963.00	Картометрический метод	2.50	—
1855	517115.90	1421958.11	Картометрический метод	2.50	—
1856	517102.18	1421950.96	Картометрический метод	2.50	—
1857	517093.84	1421938.84	Картометрический метод	2.50	—
1858	517084.70	1421925.54	Картометрический метод	2.50	—
1859	517077.42	1421913.84	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1860	517067.99	1421893.88	Картометрический метод	2.50	—
1861	517057.99	1421876.68	Картометрический метод	2.50	—
1862	517050.99	1421859.07	Картометрический метод	2.50	—
1863	517037.59	1421835.66	Картометрический метод	2.50	—
1864	517022.44	1421816.34	Картометрический метод	2.50	—
1865	517015.25	1421804.50	Картометрический метод	2.50	—
1866	517002.09	1421792.73	Картометрический метод	2.50	—
1867	516991.91	1421783.33	Картометрический метод	2.50	—
1868	516981.29	1421773.56	Картометрический метод	2.50	—
1869	516967.03	1421759.66	Картометрический метод	2.50	—
1870	516943.90	1421745.04	Картометрический метод	2.50	—
1871	516925.38	1421736.46	Картометрический метод	2.50	—
1872	516908.52	1421730.85	Картометрический метод	2.50	—
1873	516895.88	1421724.95	Картометрический метод	2.50	—
1874	516880.19	1421714.17	Картометрический метод	2.50	—
1875	516864.21	1421704.88	Картометрический метод	2.50	—
1876	516855.52	1421699.83	Картометрический метод	2.50	—
1877	516863.51	1421681.70	Картометрический метод	2.50	—
1878	516917.02	1421708.30	Картометрический метод	2.50	—
1879	516953.48	1421727.44	Картометрический метод	2.50	—
1880	516979.49	1421743.87	Картометрический метод	2.50	—
1881	516995.04	1421759.03	Картометрический метод	2.50	—
1882	517005.46	1421768.62	Картометрический метод	2.50	—
1838	517015.54	1421777.93	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1883	518192.49	1422409.61	Картометрический метод	2.50	—
1884	518194.36	1422409.66	Картометрический метод	2.50	—
1885	518177.58	1422567.97	Картометрический метод	2.50	—
1886	518139.01	1422559.15	Картометрический метод	2.50	—
1887	518138.90	1422556.79	Картометрический метод	2.50	—
1888	518136.82	1422550.83	Картометрический метод	2.50	—
1889	518130.53	1422541.85	Картометрический метод	2.50	—
1890	518122.40	1422523.39	Картометрический метод	2.50	—
1891	518113.09	1422510.86	Картометрический метод	2.50	—
1892	518105.14	1422505.28	Картометрический метод	2.50	—
1893	518095.99	1422500.80	Картометрический метод	2.50	—
1894	518095.99	1422496.96	Картометрический метод	2.50	—
1895	518102.84	1422496.03	Картометрический метод	2.50	—
1896	518105.98	1422491.04	Картометрический метод	2.50	—
1897	518106.50	1422482.82	Картометрический метод	2.50	—
1898	518104.63	1422471.06	Картометрический метод	2.50	—
1899	518103.86	1422459.19	Картометрический метод	2.50	—
1900	518104.82	1422444.62	Картометрический метод	2.50	—
1901	518105.85	1422427.93	Картометрический метод	2.50	—
1902	518103.35	1422421.44	Картометрический метод	2.50	—
1903	518098.98	1422417.72	Картометрический метод	2.50	—
1904	518086.65	1422414.05	Картометрический метод	2.50	—
1905	518086.86	1422407.23	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1906	518090.14	1422405.24	Картометрический метод	2.50	—
1907	518098.05	1422404.11	Картометрический метод	2.50	—
1908	518101.01	1422399.15	Картометрический метод	2.50	—
1909	518103.54	1422378.76	Картометрический метод	2.50	—
1910	518102.47	1422358.75	Картометрический метод	2.50	—
1911	518100.15	1422340.22	Картометрический метод	2.50	—
1912	518100.30	1422327.20	Картометрический метод	2.50	—
1913	518101.99	1422317.90	Картометрический метод	2.50	—
1914	518100.84	1422313.80	Картометрический метод	2.50	—
1915	518137.52	1422326.64	Картометрический метод	2.50	—
1916	518127.07	1422383.99	Картометрический метод	2.50	—
1917	518164.26	1422397.80	Картометрический метод	2.50	—
1918	518163.02	1422408.90	Картометрический метод	2.50	—
1883	518192.49	1422409.61	Картометрический метод	2.50	—
1919	518072.81	1422405.06	Картометрический метод	2.50	—
1920	518082.76	1422406.64	Картометрический метод	2.50	—
1921	518082.57	1422413.98	Картометрический метод	2.50	—
1922	518076.03	1422415.72	Картометрический метод	2.50	—
1923	518071.80	1422421.22	Картометрический метод	2.50	—
1924	518069.36	1422430.65	Картометрический метод	2.50	—
1925	518071.27	1422442.41	Картометрический метод	2.50	—
1926	518079.64	1422455.90	Картометрический метод	2.50	—
1927	518083.68	1422466.72	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1928	518085.58	1422481.13	Картометрический метод	2.50	—
1929	518088.82	1422489.58	Картометрический метод	2.50	—
1930	518093.05	1422496.70	Картометрический метод	2.50	—
1931	518092.82	1422500.59	Картометрический метод	2.50	—
1932	518086.54	1422502.43	Картометрический метод	2.50	—
1933	518082.70	1422505.98	Картометрический метод	2.50	—
1934	518075.53	1422517.09	Картометрический метод	2.50	—
1935	518073.60	1422528.08	Картометрический метод	2.50	—
1936	518075.51	1422537.40	Картометрический метод	2.50	—
1937	518082.29	1422542.27	Картометрический метод	2.50	—
1938	518090.51	1422542.27	Картометрический метод	2.50	—
1939	518106.14	1422544.96	Картометрический метод	2.50	—
1940	518120.43	1422547.78	Картометрический метод	2.50	—
1941	518129.63	1422550.22	Картометрический метод	2.50	—
1942	518136.15	1422557.16	Картометрический метод	2.50	—
1943	518136.43	1422558.56	Картометрический метод	2.50	—
1944	518062.83	1422541.73	Картометрический метод	2.50	—
1945	518075.15	1422489.83	Картометрический метод	2.50	—
1946	518037.01	1422477.90	Картометрический метод	2.50	—
1947	518038.52	1422465.41	Картометрический метод	2.50	—
1948	518042.51	1422432.45	Картометрический метод	2.50	—
1949	518021.73	1422426.68	Картометрический метод	2.50	—
1950	518022.81	1422390.68	Картометрический метод	2.50	—
1951	518019.74	1422359.21	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1952	518032.68	1422362.31	Картометрический метод	2.50	—
1953	518037.80	1422343.36	Картометрический метод	2.50	—
1954	518019.37	1422338.99	Картометрический метод	2.50	—
1955	518027.29	1422288.05	Картометрический метод	2.50	—
1956	518063.96	1422300.89	Картометрический метод	2.50	—
1957	518050.94	1422297.87	Картометрический метод	2.50	—
1958	518038.43	1422297.95	Картометрический метод	2.50	—
1959	518036.04	1422301.54	Картометрический метод	2.50	—
1960	518041.98	1422317.05	Картометрический метод	2.50	—
1961	518044.50	1422327.32	Картометрический метод	2.50	—
1962	518047.67	1422347.38	Картометрический метод	2.50	—
1963	518053.97	1422368.54	Картометрический метод	2.50	—
1964	518061.32	1422392.73	Картометрический метод	2.50	—
1965	518065.19	1422400.65	Картометрический метод	2.50	—
1919	518072.81	1422405.06	Картометрический метод	2.50	—
1966	517724.59	1421522.16	Картометрический метод	2.50	—
1967	517724.14	1421526.57	Картометрический метод	2.50	—
1968	517719.44	1421527.22	Картометрический метод	2.50	—
1969	517717.91	1421533.16	Картометрический метод	2.50	—
1970	517718.45	1421538.39	Картометрический метод	2.50	—
1971	517719.35	1421541.99	Картометрический метод	2.50	—
1972	517720.79	1421544.06	Картометрический метод	2.50	—
1973	517723.24	1421544.15	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1974	517724.51	1421542.31	Картометрический метод	2.50	—
1975	517725.37	1421538.32	Картометрический метод	2.50	—
1976	517725.54	1421536.24	Картометрический метод	2.50	—
1977	517727.78	1421532.60	Картометрический метод	2.50	—
1978	517730.99	1421533.28	Картометрический метод	2.50	—
1979	517732.46	1421531.16	Картометрический метод	2.50	—
1980	517738.04	1421543.87	Картометрический метод	2.50	—
1981	517745.11	1421563.03	Картометрический метод	2.50	—
1982	517752.48	1421587.28	Картометрический метод	2.50	—
1983	517756.08	1421602.63	Картометрический метод	2.50	—
1984	517766.89	1421631.23	Картометрический метод	2.50	—
1985	517772.91	1421646.58	Картометрический метод	2.50	—
1986	517778.15	1421658.24	Картометрический метод	2.50	—
1987	517781.46	1421670.21	Картометрический метод	2.50	—
1988	517782.37	1421675.55	Картометрический метод	2.50	—
1989	517782.79	1421694.88	Картометрический метод	2.50	—
1990	517785.65	1421720.15	Картометрический метод	2.50	—
1991	517786.41	1421732.08	Картометрический метод	2.50	—
1992	517785.64	1421751.71	Картометрический метод	2.50	—
1993	517782.42	1421783.76	Картометрический метод	2.50	—
1994	517782.62	1421784.13	Картометрический метод	2.50	—
1995	517780.07	1421785.47	Картометрический метод	2.50	—
1996	517775.52	1421773.39	Картометрический метод	2.50	—
1997	517762.76	1421779.42	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1998	517765.68	1421750.32	Картометрический метод	2.50	—
1999	517766.39	1421732.33	Картометрический метод	2.50	—
2000	517765.72	1421721.91	Картометрический метод	2.50	—
2001	517762.82	1421696.23	Картометрический метод	2.50	—
2002	517762.66	1421689.17	Картометрический метод	2.50	—
2003	517766.33	1421688.57	Картометрический метод	2.50	—
2004	517763.67	1421677.90	Картометрический метод	2.50	—
2005	517753.41	1421660.71	Картометрический метод	2.50	—
2006	517751.65	1421625.49	Картометрический метод	2.50	—
2007	517743.83	1421626.80	Картометрический метод	2.50	—
2008	517736.91	1421608.47	Картометрический метод	2.50	—
2009	517733.16	1421592.48	Картометрический метод	2.50	—
2010	517726.14	1421569.40	Картометрический метод	2.50	—
2011	517719.95	1421554.24	Картометрический метод	2.50	—
2012	517715.37	1421516.71	Картометрический метод	2.50	—
2013	517703.35	1421498.29	Картометрический метод	2.50	—
2014	517678.01	1421452.46	Картометрический метод	2.50	—
2015	517674.53	1421440.25	Картометрический метод	2.50	—
2016	517663.51	1421412.46	Картометрический метод	2.50	—
2017	517658.02	1421388.22	Картометрический метод	2.50	—
2018	517652.19	1421369.40	Картометрический метод	2.50	—
2019	517646.66	1421357.52	Картометрический метод	2.50	—
2020	517633.24	1421378.12	Картометрический метод	2.50	—
2021	517622.68	1421377.78	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2022	517587.14	1421493.51	Картометрический метод	2.50	—
2023	517582.69	1421493.30	Картометрический метод	2.50	—
2024	517582.96	1421491.31	Картометрический метод	2.50	—
2025	517582.33	1421479.76	Картометрический метод	2.50	—
2026	517582.33	1421479.75	Картометрический метод	2.50	—
2027	517586.40	1421477.28	Картометрический метод	2.50	—
2028	517586.97	1421471.37	Картометрический метод	2.50	—
2029	517583.95	1421466.18	Картометрический метод	2.50	—
2030	517584.57	1421462.20	Картометрический метод	2.50	—
2031	517585.19	1421458.21	Картометрический метод	2.50	—
2032	517588.90	1421453.11	Картометрический метод	2.50	—
2033	517590.67	1421450.67	Картометрический метод	2.50	—
2034	517590.67	1421450.66	Картометрический метод	2.50	—
2035	517591.51	1421449.51	Картометрический метод	2.50	—
2036	517593.09	1421441.21	Картометрический метод	2.50	—
2037	517596.24	1421425.20	Картометрический метод	2.50	—
2038	517597.60	1421418.99	Картометрический метод	2.50	—
2039	517606.58	1421392.01	Картометрический метод	2.50	—
2040	517609.42	1421384.43	Картометрический метод	2.50	—
2041	517613.08	1421372.52	Картометрический метод	2.50	—
2042	517630.06	1421346.00	Картометрический метод	2.50	—
2043	517634.90	1421340.80	Картометрический метод	2.50	—
2044	517642.24	1421338.98	Картометрический метод	2.50	—
2045	517653.52	1421341.09	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2046	517658.63	1421347.90	Картометрический метод	2.50	—
2047	517665.69	1421360.28	Картометрический метод	2.50	—
2048	517670.46	1421371.36	Картометрический метод	2.50	—
2049	517674.24	1421384.05	Картометрический метод	2.50	—
2050	517675.77	1421396.02	Картометрический метод	2.50	—
2051	517676.52	1421409.54	Картометрический метод	2.50	—
2052	517680.52	1421422.93	Картометрический метод	2.50	—
2053	517684.19	1421432.80	Картометрический метод	2.50	—
2054	517691.22	1421447.49	Картометрический метод	2.50	—
2055	517694.03	1421456.71	Картометрический метод	2.50	—
2056	517694.83	1421464.78	Картометрический метод	2.50	—
2057	517697.67	1421468.18	Картометрический метод	2.50	—
2058	517700.17	1421473.09	Картометрический метод	2.50	—
2059	517703.11	1421476.57	Картометрический метод	2.50	—
2060	517706.32	1421480.20	Картометрический метод	2.50	—
2061	517709.34	1421486.54	Картометрический метод	2.50	—
2062	517711.34	1421491.64	Картометрический метод	2.50	—
2063	517712.16	1421496.55	Картометрический метод	2.50	—
2064	517712.54	1421501.22	Картометрический метод	2.50	—
2065	517716.21	1421505.26	Картометрический метод	2.50	—
2066	517719.13	1421511.64	Картометрический метод	2.50	—
2067	517721.07	1421518.90	Картометрический метод	2.50	—
1966	517724.59	1421522.16	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2068	517412.36	1423040.95	Картометрический метод	2.50	—
2069	517414.34	1423094.71	Картометрический метод	2.50	—
2070	517425.56	1423093.52	Картометрический метод	2.50	—
2071	517426.05	1423098.09	Картометрический метод	2.50	—
2072	517427.35	1423110.27	Картометрический метод	2.50	—
2073	517429.61	1423123.68	Картометрический метод	2.50	—
2074	517409.44	1423126.81	Картометрический метод	2.50	—
2075	517410.46	1423136.69	Картометрический метод	2.50	—
2076	517359.18	1423144.71	Картометрический метод	2.50	—
2077	517345.47	1423060.82	Картометрический метод	2.50	—
2078	517343.99	1423036.08	Картометрический метод	2.50	—
2079	517353.56	1423036.17	Картометрический метод	2.50	—
2080	517353.83	1423011.47	Картометрический метод	2.50	—
2081	517383.25	1423011.34	Картометрический метод	2.50	—
2082	517383.46	1423017.01	Картометрический метод	2.50	—
2083	517384.38	1423041.99	Картометрический метод	2.50	—
2068	517412.36	1423040.95	Картометрический метод	2.50	—
2084	517410.17	1423080.80	Картометрический метод	2.50	—
2085	517413.45	1423114.91	Картометрический метод	2.50	—
2086	517396.35	1423117.14	Картометрический метод	2.50	—
2087	517394.19	1423107.27	Картометрический метод	2.50	—
2088	517384.57	1423108.25	Картометрический метод	2.50	—
2089	517391.91	1423083.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2084	517410.17	1423080.80	Картометрический метод	2.50	—
2090	517478.32	1416331.92	Картометрический метод	2.50	—
2091	517471.27	1416349.72	Картометрический метод	2.50	—
2092	517460.40	1416378.76	Картометрический метод	2.50	—
2093	517453.05	1416375.38	Картометрический метод	2.50	—
2094	517442.98	1416391.14	Картометрический метод	2.50	—
2095	517453.61	1416396.09	Картометрический метод	2.50	—
2096	517399.44	1416548.82	Картометрический метод	2.50	—
2097	517393.23	1416562.79	Картометрический метод	2.50	—
2098	517361.49	1416646.25	Картометрический метод	2.50	—
2099	517353.55	1416643.22	Картометрический метод	2.50	—
2100	517348.78	1416657.93	Картометрический метод	2.50	—
2101	517361.57	1416663.51	Картометрический метод	2.50	—
2102	517344.72	1416708.98	Картометрический метод	2.50	—
2103	517338.30	1416738.49	Картометрический метод	2.50	—
2104	517350.25	1416743.26	Картометрический метод	2.50	—
2105	517297.18	1416888.40	Картометрический метод	2.50	—
2106	517285.11	1416914.46	Картометрический метод	2.50	—
2107	517255.06	1416985.91	Картометрический метод	2.50	—
2108	517219.98	1417064.45	Картометрический метод	2.50	—
2109	517200.98	1417117.74	Картометрический метод	2.50	—
2110	517193.55	1417115.49	Картометрический метод	2.50	—
2111	517190.40	1417130.88	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2112	517224.68	1417142.48	Картометрический метод	2.50	—
2113	517211.11	1417185.61	Картометрический метод	2.50	—
2114	517179.70	1417175.31	Картометрический метод	2.50	—
2115	517173.18	1417197.51	Картометрический метод	2.50	—
2116	517167.84	1417215.74	Картометрический метод	2.50	—
2117	517163.33	1417231.00	Картометрический метод	2.50	—
2118	517157.46	1417250.86	Картометрический метод	2.50	—
2119	517282.37	1417289.90	Картометрический метод	2.50	—
2120	517239.19	1417394.33	Картометрический метод	2.50	—
2121	517245.54	1417399.09	Картометрический метод	2.50	—
2122	517248.80	1417393.63	Картометрический метод	2.50	—
2123	517256.98	1417379.94	Картометрический метод	2.50	—
2124	517258.96	1417376.95	Картометрический метод	2.50	—
2125	517280.47	1417364.22	Картометрический метод	2.50	—
2126	517326.69	1417348.94	Картометрический метод	2.50	—
2127	517367.09	1417349.09	Картометрический метод	2.50	—
2128	517420.68	1417350.74	Картометрический метод	2.50	—
2129	517458.33	1417352.49	Картометрический метод	2.50	—
2130	517499.31	1417357.77	Картометрический метод	2.50	—
2131	517515.19	1417359.98	Картометрический метод	2.50	—
2132	517529.68	1417368.28	Картометрический метод	2.50	—
2133	517556.95	1417378.31	Картометрический метод	2.50	—
2134	517581.11	1417392.55	Картометрический метод	2.50	—
2135	517609.35	1417413.07	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2136	517643.42	1417439.56	Картометрический метод	2.50	—
2137	517658.38	1417458.17	Картометрический метод	2.50	—
2138	517666.44	1417467.84	Картометрический метод	2.50	—
2139	517676.43	1417478.32	Картометрический метод	2.50	—
2140	517693.65	1417508.36	Картометрический метод	2.50	—
2141	517693.40	1417536.68	Картометрический метод	2.50	—
2142	517694.79	1417557.33	Картометрический метод	2.50	—
2143	517689.37	1417591.42	Картометрический метод	2.50	—
2144	517686.53	1417620.82	Картометрический метод	2.50	—
2145	517686.91	1417648.38	Картометрический метод	2.50	—
2146	517692.31	1417685.45	Картометрический метод	2.50	—
2147	517706.88	1417700.43	Картометрический метод	2.50	—
2148	517729.93	1417728.14	Картометрический метод	2.50	—
2149	517752.05	1417752.92	Картометрический метод	2.50	—
2150	517764.26	1417774.50	Картометрический метод	2.50	—
2151	517766.15	1417788.62	Картометрический метод	2.50	—
2152	517771.69	1417795.06	Картометрический метод	2.50	—
2153	517770.37	1417797.49	Картометрический метод	2.50	—
2154	517759.44	1417811.49	Картометрический метод	2.50	—
2155	517747.12	1417797.16	Картометрический метод	2.50	—
2156	517744.95	1417780.99	Картометрический метод	2.50	—
2157	517735.70	1417764.64	Картометрический метод	2.50	—
2158	517714.78	1417741.20	Картометрический метод	2.50	—
2159	517690.22	1417711.68	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2160	517676.41	1417686.05	Картометрический метод	2.50	—
2161	517666.95	1417651.18	Картометрический метод	2.50	—
2162	517666.52	1417619.99	Картометрический метод	2.50	—
2163	517669.52	1417588.89	Картометрический метод	2.50	—
2164	517674.68	1417556.42	Картометрический метод	2.50	—
2165	517673.39	1417537.26	Картометрический метод	2.50	—
2166	517673.60	1417513.60	Картометрический метод	2.50	—
2167	517660.28	1417490.37	Картометрический метод	2.50	—
2168	517651.50	1417481.16	Картометрический метод	2.50	—
2169	517642.90	1417470.84	Картометрический метод	2.50	—
2170	517628.71	1417453.18	Картометрический метод	2.50	—
2171	517618.38	1417443.49	Картометрический метод	2.50	—
2172	517592.69	1417425.39	Картометрический метод	2.50	—
2173	517557.42	1417400.21	Картометрический метод	2.50	—
2174	517534.28	1417388.36	Картометрический метод	2.50	—
2175	517510.63	1417379.54	Картометрический метод	2.50	—
2176	517496.65	1417377.59	Картометрический метод	2.50	—
2177	517456.58	1417372.43	Картометрический метод	2.50	—
2178	517419.91	1417370.72	Картометрический метод	2.50	—
2179	517366.75	1417369.09	Картометрический метод	2.50	—
2180	517329.87	1417368.95	Картометрический метод	2.50	—
2181	517288.80	1417382.53	Картометрический метод	2.50	—
2182	517266.58	1417395.68	Картометрический метод	2.50	—
2183	517254.36	1417405.69	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2184	517251.02	1417408.57	Картометрический метод	2.50	—
2185	517239.49	1417423.10	Картометрический метод	2.50	—
2186	517230.45	1417436.68	Картометрический метод	2.50	—
2187	517226.42	1417445.16	Картометрический метод	2.50	—
2188	517223.99	1417450.77	Картометрический метод	2.50	—
2189	517223.88	1417451.03	Картометрический метод	2.50	—
2190	517222.01	1417455.35	Картометрический метод	2.50	—
2191	517222.71	1417465.74	Картометрический метод	2.50	—
2192	517225.91	1417473.69	Картометрический метод	2.50	—
2193	517221.73	1417476.71	Картометрический метод	2.50	—
2194	517209.89	1417479.29	Картометрический метод	2.50	—
2195	517188.09	1417486.94	Картометрический метод	2.50	—
2196	517164.09	1417499.04	Картометрический метод	2.50	—
2197	517142.35	1417513.90	Картометрический метод	2.50	—
2198	517118.71	1417532.70	Картометрический метод	2.50	—
2199	517087.80	1417556.66	Картометрический метод	2.50	—
2200	517057.00	1417573.68	Картометрический метод	2.50	—
2201	517025.87	1417587.89	Картометрический метод	2.50	—
2202	516998.29	1417601.91	Картометрический метод	2.50	—
2203	516971.79	1417606.64	Картометрический метод	2.50	—
2204	516943.64	1417614.40	Картометрический метод	2.50	—
2205	516918.00	1417613.11	Картометрический метод	2.50	—
2206	516870.93	1417598.85	Картометрический метод	2.50	—
2207	516856.84	1417592.41	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2208	516845.85	1417570.83	Картометрический метод	2.50	—
2209	516849.17	1417553.57	Картометрический метод	2.50	—
2210	516850.71	1417539.08	Картометрический метод	2.50	—
2211	516859.11	1417503.28	Картометрический метод	2.50	—
2212	516866.44	1417475.68	Картометрический метод	2.50	—
2213	516885.03	1417423.64	Картометрический метод	2.50	—
2214	516894.94	1417405.52	Картометрический метод	2.50	—
2215	516918.64	1417368.65	Картометрический метод	2.50	—
2216	516931.86	1417354.82	Картометрический метод	2.50	—
2217	516943.92	1417347.92	Картометрический метод	2.50	—
2218	516966.87	1417338.62	Картометрический метод	2.50	—
2219	516990.57	1417329.13	Картометрический метод	2.50	—
2220	517012.55	1417315.76	Картометрический метод	2.50	—
2221	517034.22	1417299.12	Картометрический метод	2.50	—
2222	517058.78	1417277.98	Картометрический метод	2.50	—
2223	517083.56	1417256.19	Картометрический метод	2.50	—
2224	517101.24	1417234.42	Картометрический метод	2.50	—
2225	517108.19	1417236.24	Картометрический метод	2.50	—
2226	517108.65	1417235.53	Картометрический метод	2.50	—
2227	517129.22	1417204.14	Картометрический метод	2.50	—
2228	517143.59	1417182.90	Картометрический метод	2.50	—
2229	517154.11	1417168.53	Картометрический метод	2.50	—
2230	517161.66	1417154.53	Картометрический метод	2.50	—
2231	517170.59	1417132.54	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2232	517182.11	1417095.68	Картометрический метод	2.50	—
2233	517193.68	1417065.81	Картометрический метод	2.50	—
2234	517209.48	1417014.08	Картометрический метод	2.50	—
2235	517217.14	1416987.21	Картометрический метод	2.50	—
2236	517222.59	1416971.22	Картометрический метод	2.50	—
2237	517231.51	1416959.10	Картометрический метод	2.50	—
2238	517244.51	1416935.35	Картометрический метод	2.50	—
2239	517278.01	1416885.49	Картометрический метод	2.50	—
2240	517285.09	1416866.99	Картометрический метод	2.50	—
2241	517298.46	1416837.01	Картометрический метод	2.50	—
2242	517306.49	1416812.02	Картометрический метод	2.50	—
2243	517314.22	1416769.66	Картометрический метод	2.50	—
2244	517317.96	1416740.29	Картометрический метод	2.50	—
2245	517321.39	1416709.68	Картометрический метод	2.50	—
2246	517325.36	1416662.44	Картометрический метод	2.50	—
2247	517333.18	1416620.70	Картометрический метод	2.50	—
2248	517338.09	1416601.71	Картометрический метод	2.50	—
2249	517345.91	1416589.08	Картометрический метод	2.50	—
2250	517358.44	1416576.59	Картометрический метод	2.50	—
2251	517366.37	1416566.84	Картометрический метод	2.50	—
2252	517372.38	1416547.73	Картометрический метод	2.50	—
2253	517374.50	1416536.98	Картометрический метод	2.50	—
2254	517379.36	1416506.12	Картометрический метод	2.50	—
2255	517394.52	1416450.01	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2256	517419.04	1416406.90	Картометрический метод	2.50	—
2257	517440.81	1416380.67	Картометрический метод	2.50	—
2258	517455.19	1416362.66	Картометрический метод	2.50	—
2090	517478.32	1416331.92	Картометрический метод	2.50	—
2259	518100.12	1419573.38	Картометрический метод	2.50	—
2260	518145.76	1419574.61	Картометрический метод	2.50	—
2261	518146.93	1419633.96	Картометрический метод	2.50	—
2262	518054.59	1419616.81	Картометрический метод	2.50	—
2263	518048.95	1419639.79	Картометрический метод	2.50	—
2264	517989.64	1419616.95	Картометрический метод	2.50	—
2265	517978.39	1419629.91	Картометрический метод	2.50	—
2266	517972.88	1419658.50	Картометрический метод	2.50	—
2267	517970.20	1419698.34	Картометрический метод	2.50	—
2268	517971.18	1419710.42	Картометрический метод	2.50	—
2269	517990.28	1419715.99	Картометрический метод	2.50	—
2270	517998.21	1419718.75	Картометрический метод	2.50	—
2271	517997.84	1419765.49	Картометрический метод	2.50	—
2272	518012.62	1419814.45	Картометрический метод	2.50	—
2273	518014.78	1419846.85	Картометрический метод	2.50	—
2274	518017.25	1419883.83	Картометрический метод	2.50	—
2275	517984.94	1419884.51	Картометрический метод	2.50	—
2276	517984.79	1419923.56	Картометрический метод	2.50	—
2277	518013.08	1419922.43	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2278	518020.65	1419966.41	Картометрический метод	2.50	—
2279	518024.92	1419991.21	Картометрический метод	2.50	—
2280	518140.30	1419983.17	Картометрический метод	2.50	—
2281	518154.87	1419982.16	Картометрический метод	2.50	—
2282	518159.86	1420200.92	Картометрический метод	2.50	—
2283	518166.63	1420368.46	Картометрический метод	2.50	—
2284	518169.01	1420437.56	Картометрический метод	2.50	—
2285	518160.63	1420474.91	Картометрический метод	2.50	—
2286	518143.73	1420523.96	Картометрический метод	2.50	—
2287	518116.76	1420601.75	Картометрический метод	2.50	—
2288	518096.09	1420662.11	Картометрический метод	2.50	—
2289	518065.38	1420751.40	Картометрический метод	2.50	—
2290	518038.97	1420826.88	Картометрический метод	2.50	—
2291	518000.70	1420938.64	Картометрический метод	2.50	—
2292	517991.36	1420969.68	Картометрический метод	2.50	—
2293	517941.00	1420928.88	Картометрический метод	2.50	—
2294	517893.17	1420972.22	Картометрический метод	2.50	—
2295	517859.82	1421004.61	Картометрический метод	2.50	—
2296	517846.51	1421044.86	Картометрический метод	2.50	—
2297	517846.50	1421046.32	Картометрический метод	2.50	—
2298	517845.94	1421047.68	Картометрический метод	2.50	—
2299	517843.97	1421069.18	Картометрический метод	2.50	—
2300	517828.97	1421088.28	Картометрический метод	2.50	—
2301	517815.03	1421114.24	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2302	517809.31	1421138.41	Картометрический метод	2.50	—
2303	517811.63	1421154.81	Картометрический метод	2.50	—
2304	517818.12	1421175.17	Картометрический метод	2.50	—
2305	517823.95	1421195.87	Картометрический метод	2.50	—
2306	517826.86	1421208.29	Картометрический метод	2.50	—
2307	517821.70	1421227.46	Картометрический метод	2.50	—
2308	517809.57	1421241.87	Картометрический метод	2.50	—
2309	517776.20	1421242.19	Картометрический метод	2.50	—
2310	517755.94	1421231.72	Картометрический метод	2.50	—
2311	517742.70	1421220.33	Картометрический метод	2.50	—
2312	517741.94	1421213.21	Картометрический метод	2.50	—
2313	517737.58	1421215.42	Картометрический метод	2.50	—
2314	517728.63	1421228.90	Картометрический метод	2.50	—
2315	517727.55	1421232.73	Картометрический метод	2.50	—
2316	517727.34	1421241.53	Картометрический метод	2.50	—
2317	517718.52	1421272.79	Картометрический метод	2.50	—
2318	517712.97	1421292.01	Картометрический метод	2.50	—
2319	517726.05	1421301.36	Картометрический метод	2.50	—
2320	517727.00	1421313.51	Картометрический метод	2.50	—
2321	517727.93	1421345.40	Картометрический метод	2.50	—
2322	517732.28	1421362.79	Картометрический метод	2.50	—
2323	517737.71	1421377.27	Картометрический метод	2.50	—
2324	517752.17	1421400.36	Картометрический метод	2.50	—
2325	517760.03	1421420.51	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2326	517765.32	1421442.44	Картометрический метод	2.50	—
2327	517768.85	1421465.49	Картометрический метод	2.50	—
2328	517768.68	1421485.35	Картометрический метод	2.50	—
2329	517764.74	1421497.20	Картометрический метод	2.50	—
2330	517748.43	1421499.18	Картометрический метод	2.50	—
2331	517767.50	1421528.26	Картометрический метод	2.50	—
2332	517774.48	1421558.58	Картометрический метод	2.50	—
2333	517775.15	1421578.85	Картометрический метод	2.50	—
2334	517767.32	1421580.52	Картометрический метод	2.50	—
2335	517770.68	1421595.80	Картометрический метод	2.50	—
2336	517774.10	1421612.41	Картометрический метод	2.50	—
2337	517785.47	1421635.76	Картометрический метод	2.50	—
2338	517802.12	1421658.62	Картометрический метод	2.50	—
2339	517803.93	1421665.19	Картометрический метод	2.50	—
2340	517805.33	1421673.35	Картометрический метод	2.50	—
2341	517805.76	1421693.34	Картометрический метод	2.50	—
2342	517808.57	1421718.12	Картометрический метод	2.50	—
2343	517809.44	1421731.79	Картометрический метод	2.50	—
2344	517808.60	1421753.42	Картометрический метод	2.50	—
2345	517806.58	1421771.53	Картометрический метод	2.50	—
2346	517785.21	1421782.77	Картометрический метод	2.50	—
2347	517788.64	1421751.93	Картометрический метод	2.50	—
2348	517789.41	1421732.04	Картометрический метод	2.50	—
2349	517788.64	1421719.88	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2350	517785.78	1421694.68	Картометрический метод	2.50	—
2351	517785.37	1421675.26	Картометрический метод	2.50	—
2352	517784.39	1421669.56	Картометрический метод	2.50	—
2353	517780.98	1421657.22	Картометрический метод	2.50	—
2354	517775.68	1421645.42	Картометрический метод	2.50	—
2355	517769.69	1421630.15	Картометрический метод	2.50	—
2356	517758.95	1421601.75	Картометрический метод	2.50	—
2357	517755.40	1421586.60	Картометрический метод	2.50	—
2358	517754.53	1421560.54	Картометрический метод	2.50	—
2359	517751.31	1421540.93	Картометрический метод	2.50	—
2360	517745.08	1421524.45	Картометрический метод	2.50	—
2361	517745.08	1421524.44	Картометрический метод	2.50	—
2362	517747.20	1421519.33	Картометрический метод	2.50	—
2363	517747.10	1421516.40	Картометрический метод	2.50	—
2364	517743.09	1421507.44	Картометрический метод	2.50	—
2365	517743.17	1421498.65	Картометрический метод	2.50	—
2366	517748.71	1421482.02	Картометрический метод	2.50	—
2367	517748.84	1421466.93	Картометрический метод	2.50	—
2368	517745.68	1421446.31	Картометрический метод	2.50	—
2369	517740.91	1421426.52	Картометрический метод	2.50	—
2370	517734.22	1421409.37	Картометрический метод	2.50	—
2371	517728.54	1421399.71	Картометрический метод	2.50	—
2372	517719.69	1421386.18	Картометрический метод	2.50	—
2373	517713.15	1421368.75	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2374	517708.00	1421348.15	Картометрический метод	2.50	—
2375	517707.02	1421314.58	Картометрический метод	2.50	—
2376	517705.39	1421293.60	Картометрический метод	2.50	—
2377	517700.76	1421277.24	Картометрический метод	2.50	—
2378	517703.33	1421260.09	Картометрический метод	2.50	—
2379	517707.39	1421239.35	Картометрический метод	2.50	—
2380	517707.62	1421229.75	Картометрический метод	2.50	—
2381	517710.22	1421220.47	Картометрический метод	2.50	—
2382	517710.30	1421220.34	Картометрический метод	2.50	—
2383	517722.25	1421202.35	Картометрический метод	2.50	—
2384	517727.08	1421197.89	Картометрический метод	2.50	—
2385	517734.12	1421194.80	Картометрический метод	2.50	—
2386	517746.02	1421187.58	Картометрический метод	2.50	—
2387	517746.03	1421187.57	Картометрический метод	2.50	—
2388	517750.93	1421188.52	Картометрический метод	2.50	—
2389	517754.57	1421192.54	Картометрический метод	2.50	—
2390	517758.61	1421200.96	Картометрический метод	2.50	—
2391	517759.50	1421213.45	Картометрический метод	2.50	—
2392	517765.28	1421218.30	Картометрический метод	2.50	—
2393	517766.00	1421218.50	Картометрический метод	2.50	—
2394	517766.00	1421218.51	Картометрический метод	2.50	—
2395	517778.89	1421222.16	Картометрический метод	2.50	—
2396	517800.19	1421221.96	Картометрический метод	2.50	—
2397	517803.54	1421217.98	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2398	517806.24	1421207.95	Картометрический метод	2.50	—
2399	517802.09	1421190.20	Картометрический метод	2.50	—
2400	517798.97	1421180.96	Картометрический метод	2.50	—
2401	517798.96	1421180.92	Картометрический метод	2.50	—
2402	517792.06	1421159.28	Картометрический метод	2.50	—
2403	517788.98	1421137.47	Картометрический метод	2.50	—
2404	517796.17	1421107.08	Картометрический метод	2.50	—
2405	517805.36	1421090.74	Картометрический метод	2.50	—
2406	517812.17	1421077.29	Картометрический метод	2.50	—
2407	517824.59	1421061.47	Картометрический метод	2.50	—
2408	517826.30	1421042.84	Картометрический метод	2.50	—
2409	517833.16	1421026.22	Картометрический метод	2.50	—
2410	517851.15	1421002.88	Картометрический метод	2.50	—
2411	517879.86	1420965.69	Картометрический метод	2.50	—
2412	517906.32	1420935.71	Картометрический метод	2.50	—
2413	517914.78	1420931.83	Картометрический метод	2.50	—
2414	517923.49	1420931.18	Картометрический метод	2.50	—
2415	517926.35	1420927.87	Картометрический метод	2.50	—
2416	517926.35	1420927.86	Картометрический метод	2.50	—
2417	517927.26	1420926.81	Картометрический метод	2.50	—
2418	517926.95	1420922.24	Картометрический метод	2.50	—
2419	517926.95	1420922.21	Картометрический метод	2.50	—
2420	517927.55	1420916.06	Картометрический метод	2.50	—
2421	517932.62	1420910.93	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2422	517936.31	1420910.08	Картометрический метод	2.50	—
2423	517945.87	1420908.77	Картометрический метод	2.50	—
2424	517945.87	1420908.77	Картометрический метод	2.50	—
2425	517946.94	1420908.70	Картометрический метод	2.50	—
2426	517948.57	1420904.09	Картометрический метод	2.50	—
2427	517948.57	1420904.09	Картометрический метод	2.50	—
2428	517950.09	1420902.78	Картометрический метод	2.50	—
2429	517952.28	1420902.66	Картометрический метод	2.50	—
2430	517955.34	1420905.82	Картометрический метод	2.50	—
2431	517960.29	1420909.55	Картометрический метод	2.50	—
2432	517964.94	1420908.63	Картометрический метод	2.50	—
2433	517967.20	1420901.86	Картометрический метод	2.50	—
2434	517964.49	1420896.04	Картометрический метод	2.50	—
2435	517958.85	1420890.79	Картометрический метод	2.50	—
2436	517959.43	1420885.90	Картометрический метод	2.50	—
2437	517962.45	1420882.48	Картометрический метод	2.50	—
2438	517973.03	1420872.33	Картометрический метод	2.50	—
2439	517988.05	1420854.72	Картометрический метод	2.50	—
2440	517995.62	1420836.71	Картометрический метод	2.50	—
2441	518007.92	1420817.21	Картометрический метод	2.50	—
2442	518007.94	1420817.19	Картометрический метод	2.50	—
2443	518021.45	1420800.70	Картометрический метод	2.50	—
2444	518021.98	1420800.18	Картометрический метод	2.50	—
2445	518022.53	1420798.25	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2446	518037.12	1420764.93	Картометрический метод	2.50	—
2447	518037.64	1420757.05	Картометрический метод	2.50	—
2448	518054.42	1420726.06	Картометрический метод	2.50	—
2449	518072.17	1420682.16	Картометрический метод	2.50	—
2450	518090.06	1420637.50	Картометрический метод	2.50	—
2451	518107.02	1420584.54	Картометрический метод	2.50	—
2452	518111.96	1420563.67	Картометрический метод	2.50	—
2453	518121.18	1420528.21	Картометрический метод	2.50	—
2454	518123.76	1420514.74	Картометрический метод	2.50	—
2455	518126.12	1420497.73	Картометрический метод	2.50	—
2456	518126.15	1420497.61	Картометрический метод	2.50	—
2457	518131.21	1420477.56	Картометрический метод	2.50	—
2458	518136.17	1420466.64	Картометрический метод	2.50	—
2459	518141.58	1420444.59	Картометрический метод	2.50	—
2460	518145.70	1420426.14	Картометрический метод	2.50	—
2461	518151.30	1420405.82	Картометрический метод	2.50	—
2462	518153.77	1420391.22	Картометрический метод	2.50	—
2463	518151.34	1420370.17	Картометрический метод	2.50	—
2464	518148.37	1420356.93	Картометрический метод	2.50	—
2465	518131.29	1420308.72	Картометрический метод	2.50	—
2466	518126.09	1420292.58	Картометрический метод	2.50	—
2467	518119.08	1420271.56	Картометрический метод	2.50	—
2468	518119.06	1420271.43	Картометрический метод	2.50	—
2469	518113.45	1420237.87	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2470	518101.79	1420203.97	Картометрический метод	2.50	—
2471	518096.61	1420193.36	Картометрический метод	2.50	—
2472	518089.21	1420180.08	Картометрический метод	2.50	—
2473	518084.71	1420171.76	Картометрический метод	2.50	—
2474	518059.20	1420143.07	Картометрический метод	2.50	—
2475	518054.00	1420134.52	Картометрический метод	2.50	—
2476	518048.53	1420125.16	Картометрический метод	2.50	—
2477	518042.80	1420114.97	Картометрический метод	2.50	—
2478	518036.80	1420103.96	Картометрический метод	2.50	—
2479	518030.53	1420092.12	Картометрический метод	2.50	—
2480	518024.00	1420079.47	Картометрический метод	2.50	—
2481	517997.33	1420027.20	Картометрический метод	2.50	—
2482	517991.08	1420014.74	Картометрический метод	2.50	—
2483	517985.64	1420003.51	Картометрический метод	2.50	—
2484	517981.03	1419993.50	Картометрический метод	2.50	—
2485	517977.24	1419984.71	Картометрический метод	2.50	—
2486	517974.28	1419977.14	Картометрический метод	2.50	—
2487	517972.13	1419970.80	Картометрический метод	2.50	—
2488	517973.59	1419947.87	Картометрический метод	2.50	—
2489	517970.84	1419928.89	Картометрический метод	2.50	—
2490	517968.77	1419916.02	Картометрический метод	2.50	—
2491	517966.39	1419896.27	Картометрический метод	2.50	—
2492	517964.91	1419883.03	Картометрический метод	2.50	—
2493	517963.42	1419859.03	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2494	517961.95	1419835.04	Картометрический метод	2.50	—
2495	517962.06	1419822.55	Картометрический метод	2.50	—
2496	517959.89	1419794.81	Картометрический метод	2.50	—
2497	517959.15	1419776.19	Картометрический метод	2.50	—
2498	517958.99	1419753.32	Картометрический метод	2.50	—
2499	517952.87	1419705.71	Картометрический метод	2.50	—
2500	517952.65	1419693.96	Картометрический метод	2.50	—
2501	517954.66	1419671.22	Картометрический метод	2.50	—
2502	517958.36	1419648.23	Картометрический метод	2.50	—
2503	517962.96	1419636.72	Картометрический метод	2.50	—
2504	517969.89	1419625.73	Картометрический метод	2.50	—
2505	517981.93	1419615.11	Картометрический метод	2.50	—
2506	517987.16	1419612.12	Картометрический метод	2.50	—
2507	517995.29	1419608.49	Картометрический метод	2.50	—
2508	518001.74	1419606.87	Картометрический метод	2.50	—
2509	518015.91	1419604.12	Картометрический метод	2.50	—
2510	518023.83	1419603.99	Картометрический метод	2.50	—
2511	518036.46	1419606.61	Картометрический метод	2.50	—
2512	518054.99	1419611.36	Картометрический метод	2.50	—
2513	518071.70	1419615.37	Картометрический метод	2.50	—
2514	518080.84	1419616.24	Картометрический метод	2.50	—
2515	518087.81	1419615.86	Картометрический метод	2.50	—
2516	518092.04	1419614.36	Картометрический метод	2.50	—
2517	518095.53	1419610.86	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2518	518098.49	1419606.24	Картометрический метод	2.50	—
2519	518100.39	1419599.24	Картометрический метод	2.50	—
2520	518100.86	1419592.38	Картометрический метод	2.50	—
2521	518101.29	1419583.38	Картометрический метод	2.50	—
2522	518101.18	1419577.63	Картометрический метод	2.50	—
2259	518100.12	1419573.38	Картометрический метод	2.50	—
2523	516656.40	1423950.68	Картометрический метод	2.50	—
2524	516701.77	1423972.73	Картометрический метод	2.50	—
2525	516782.96	1423988.53	Картометрический метод	2.50	—
2526	516778.37	1424002.78	Картометрический метод	2.50	—
2527	516697.28	1423987.00	Картометрический метод	2.50	—
2528	516651.85	1423964.92	Картометрический метод	2.50	—
2523	516656.40	1423950.68	Картометрический метод	2.50	—

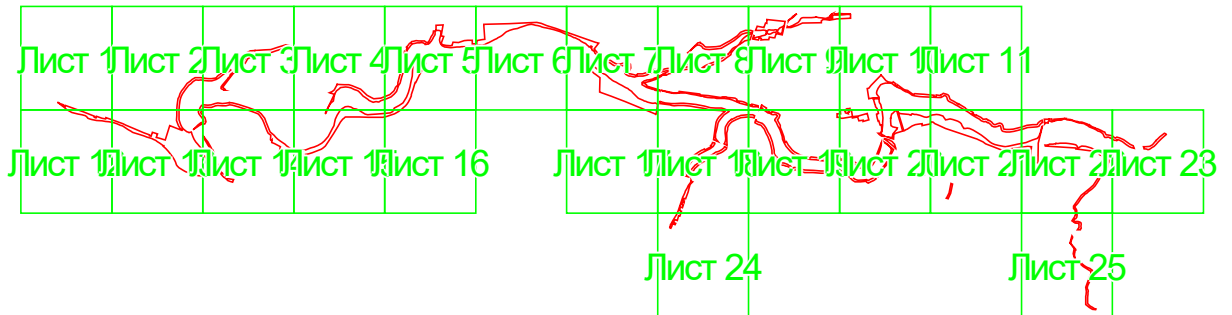
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 65000

Используемые условные знаки и обозначения:

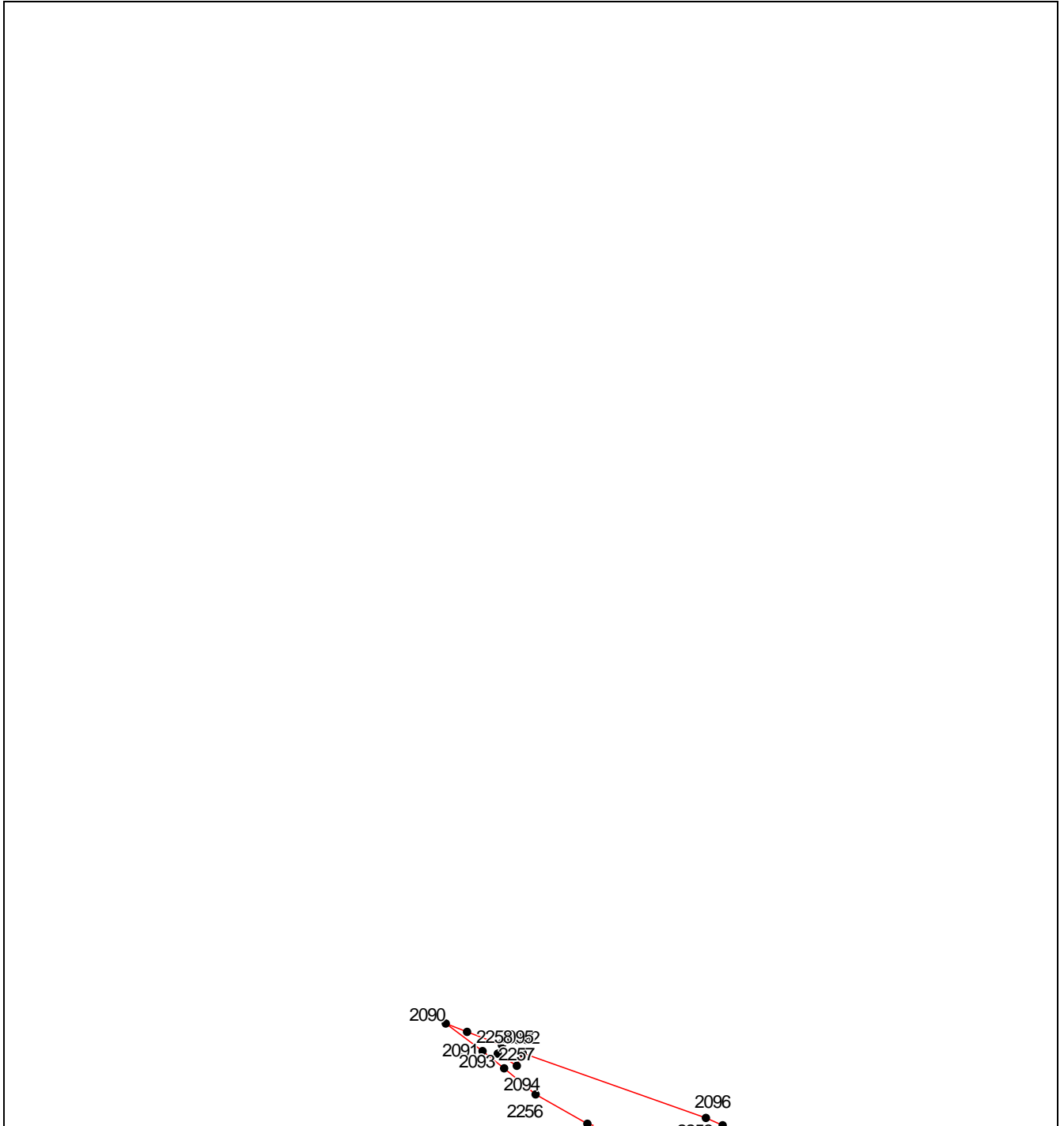
- область выносного листа,
- 23 – номер выносного листа.

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



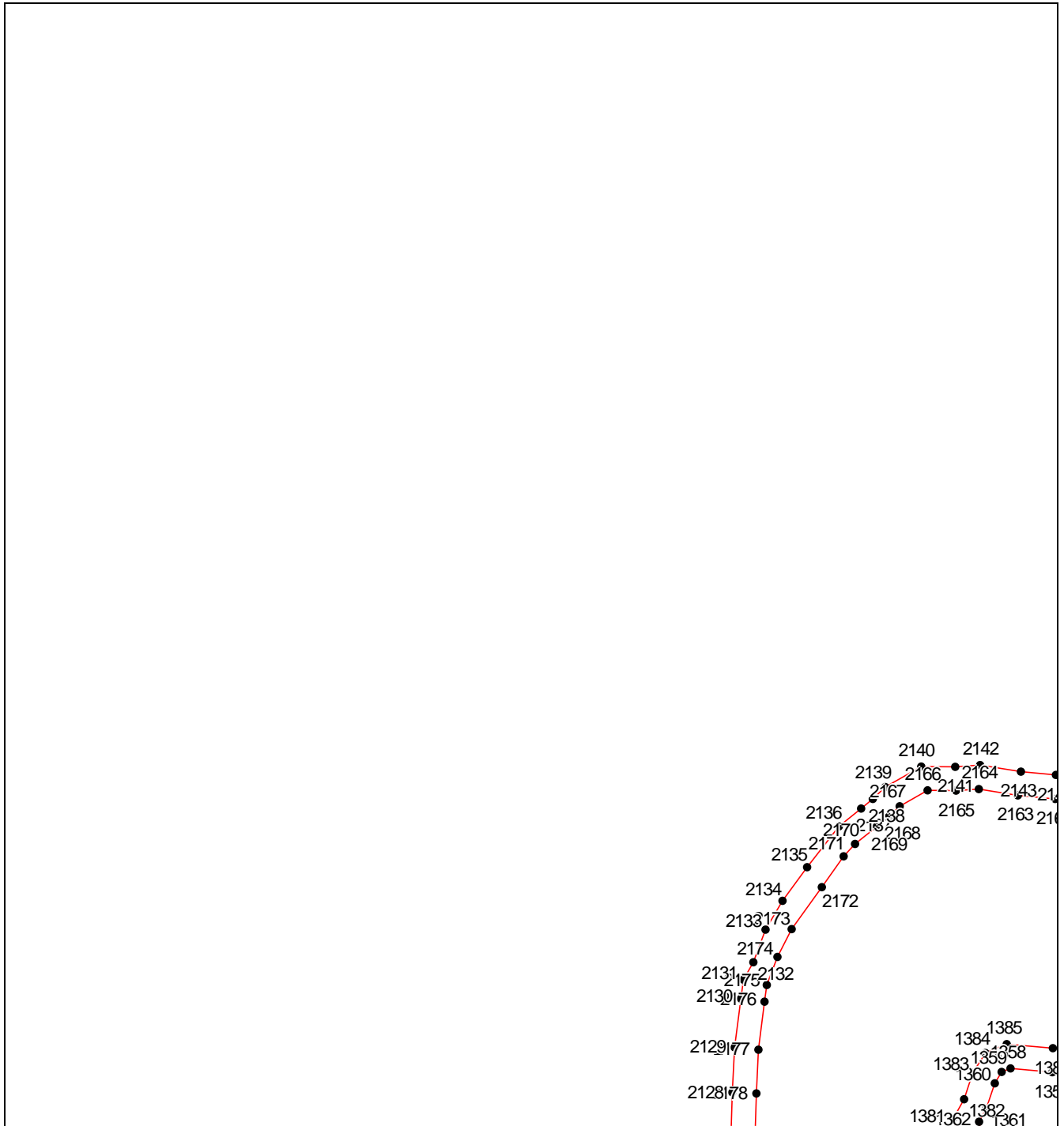
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



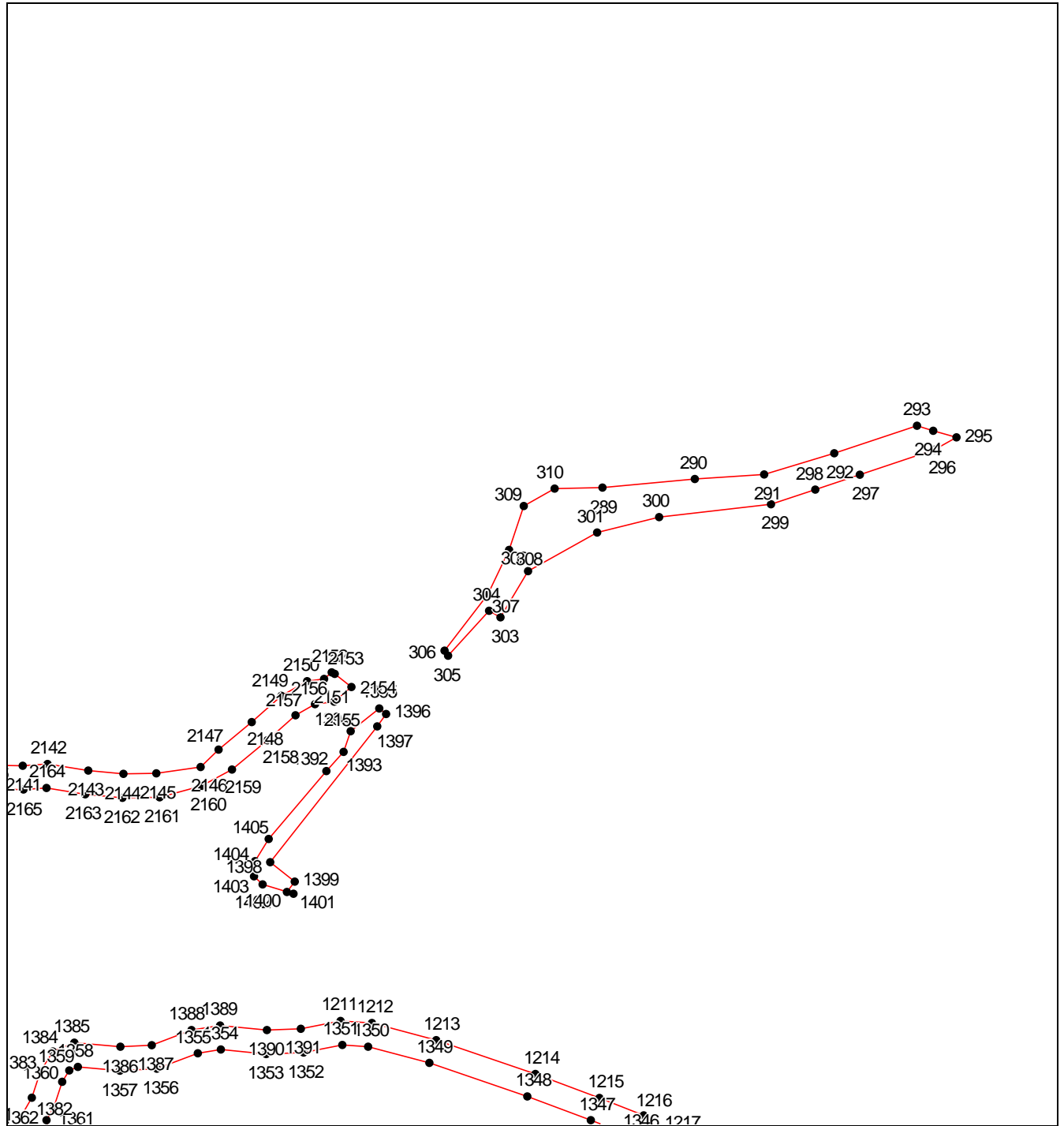
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

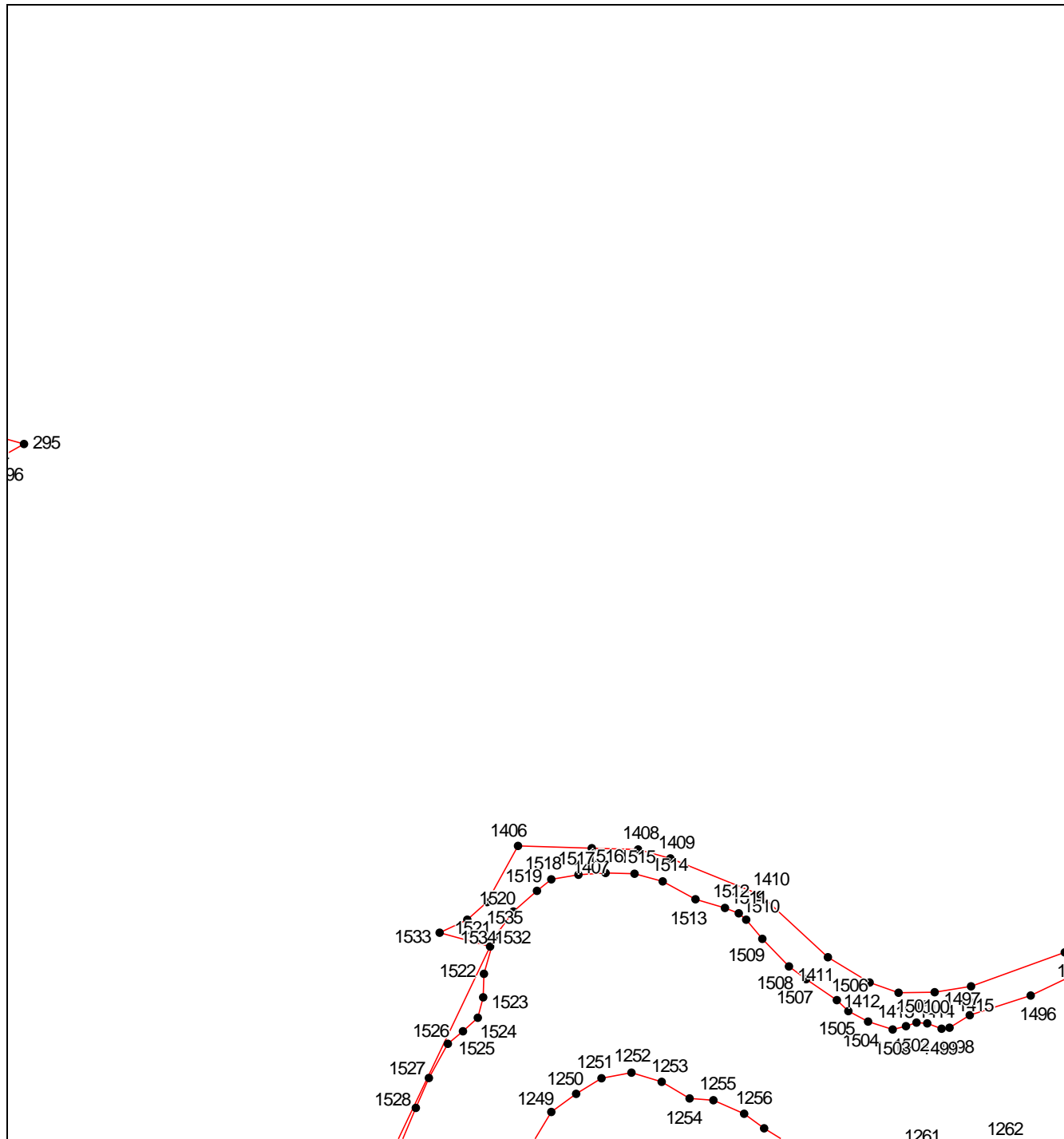
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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.

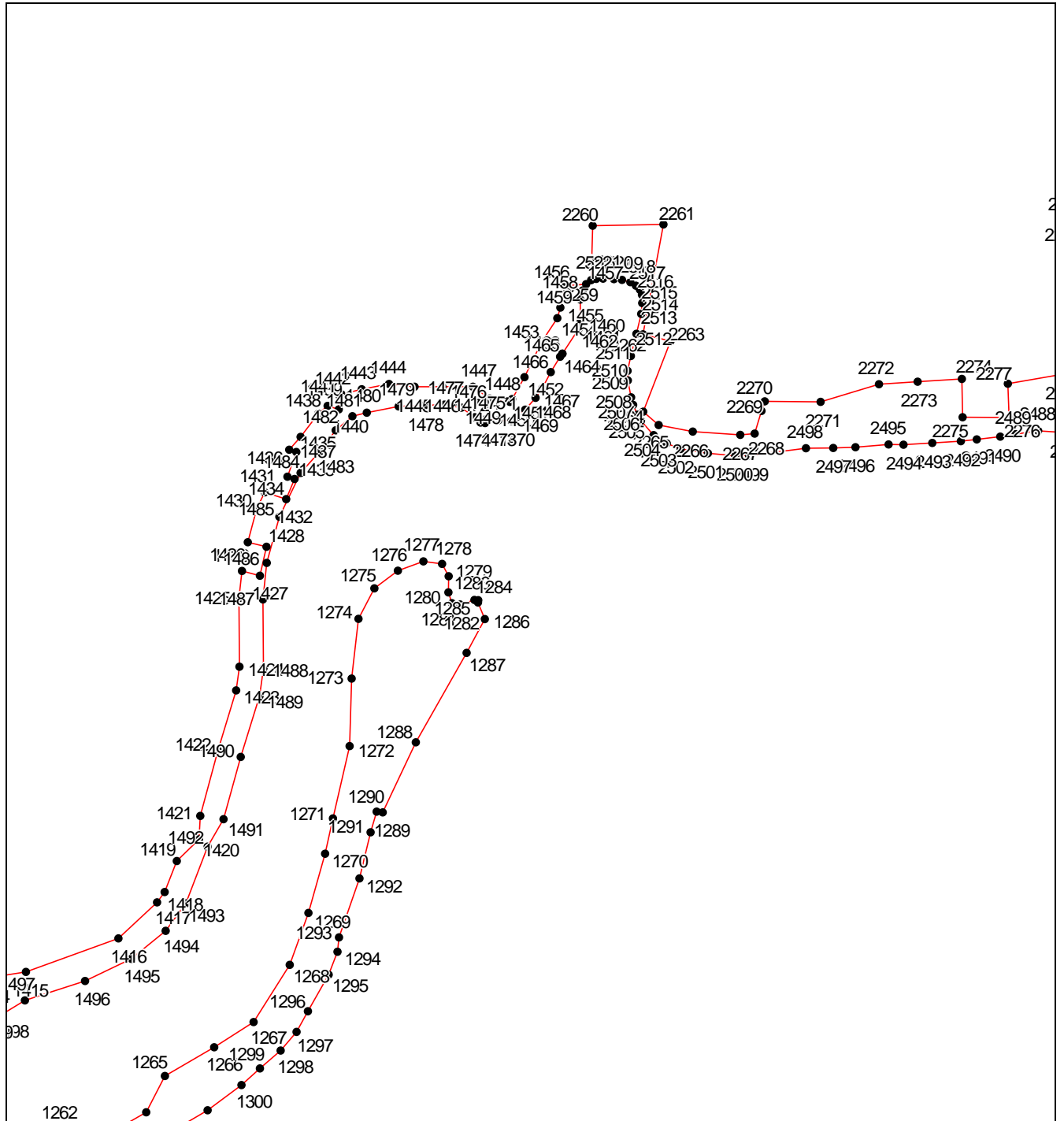
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



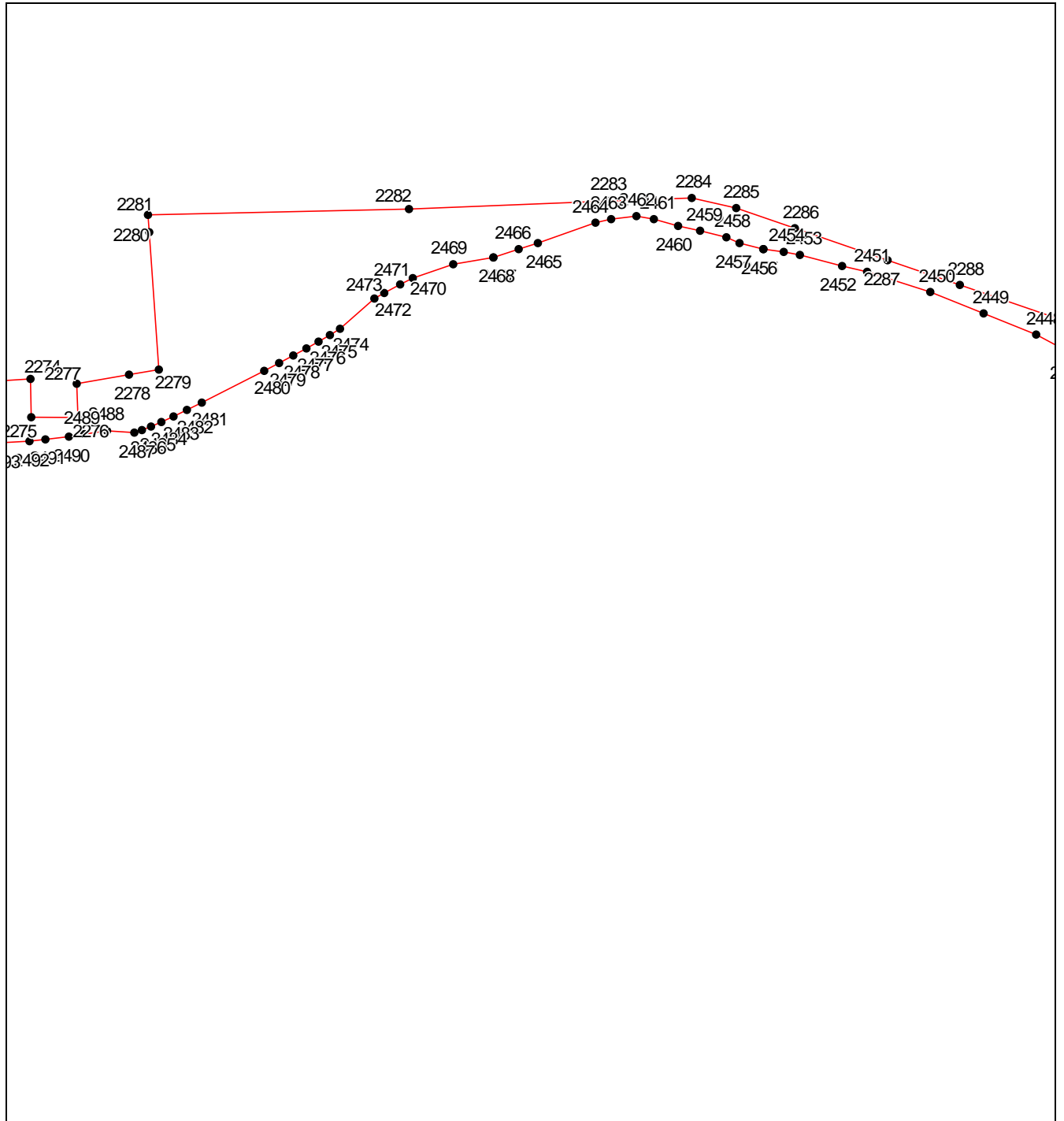
Масштаб 1:5000

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)" Раздольненского 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.

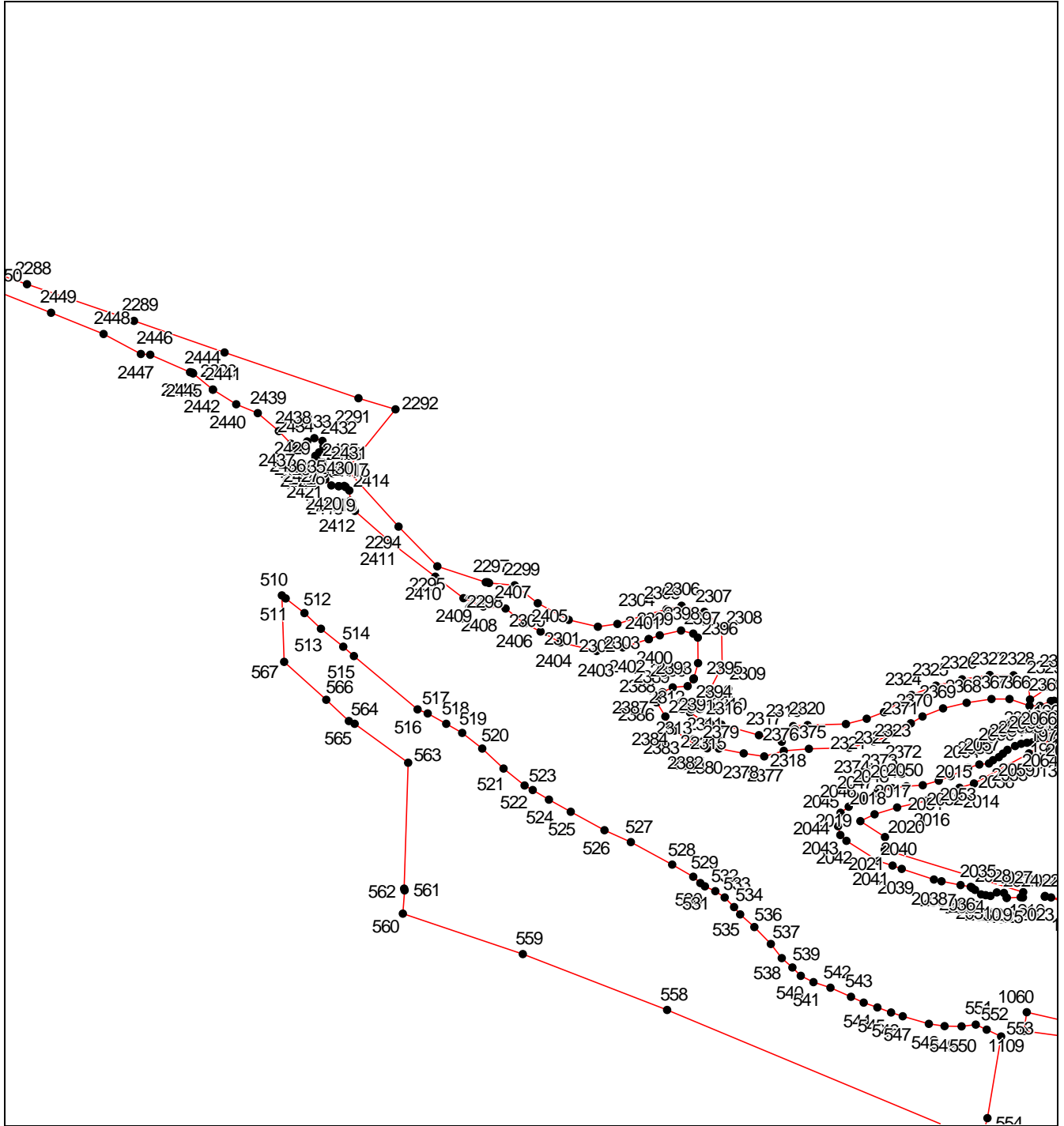
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

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.

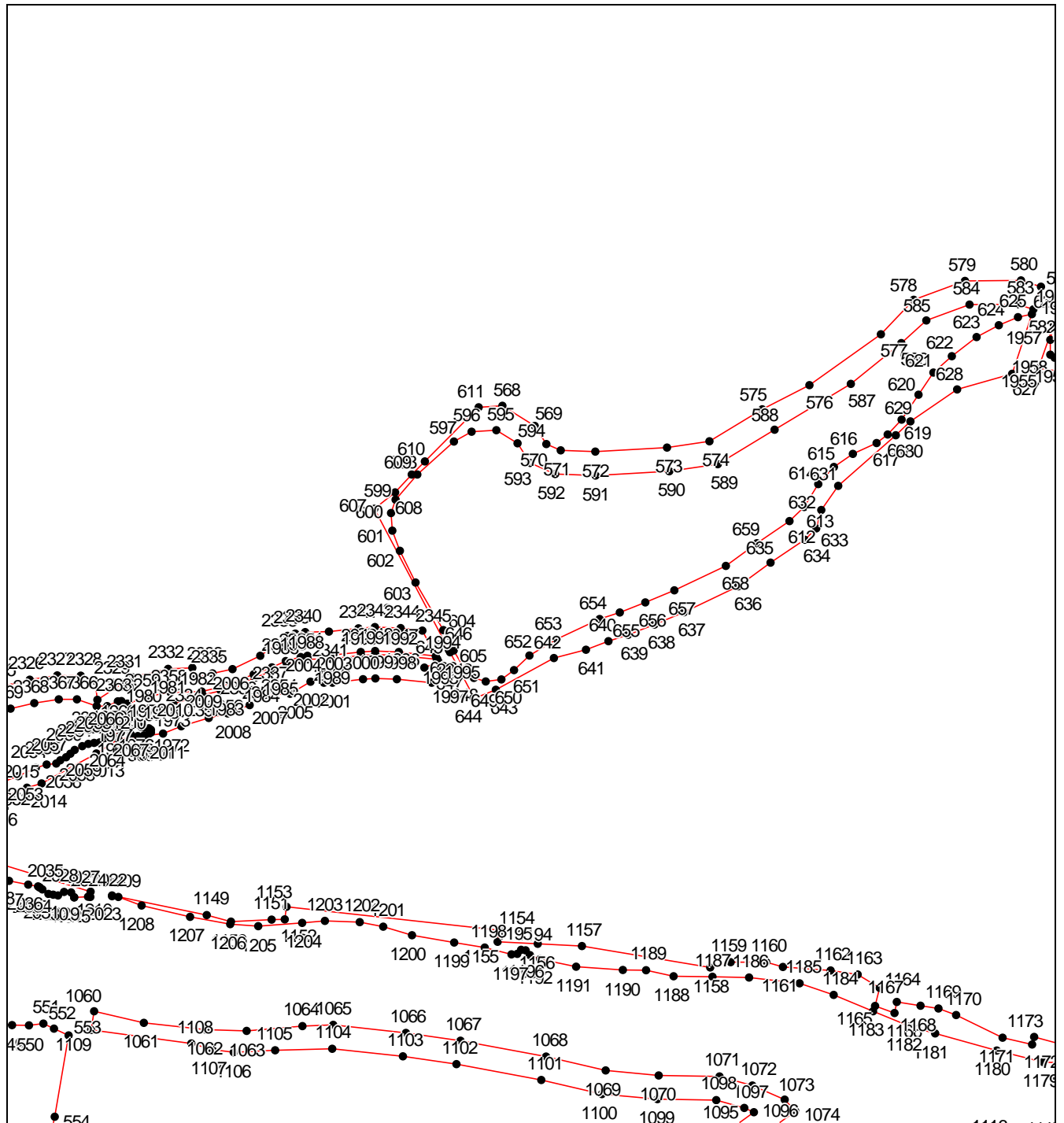
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

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.

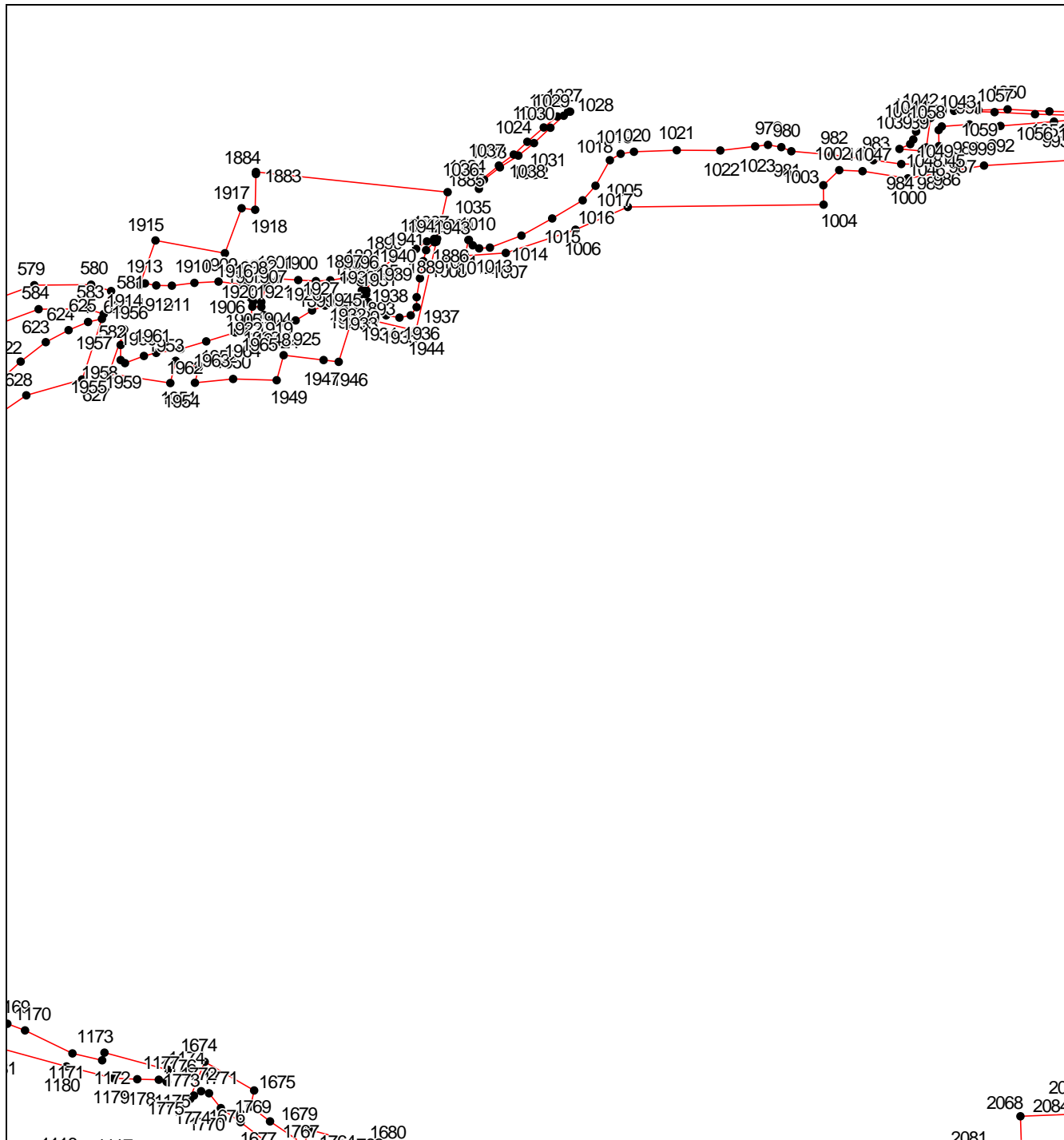
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



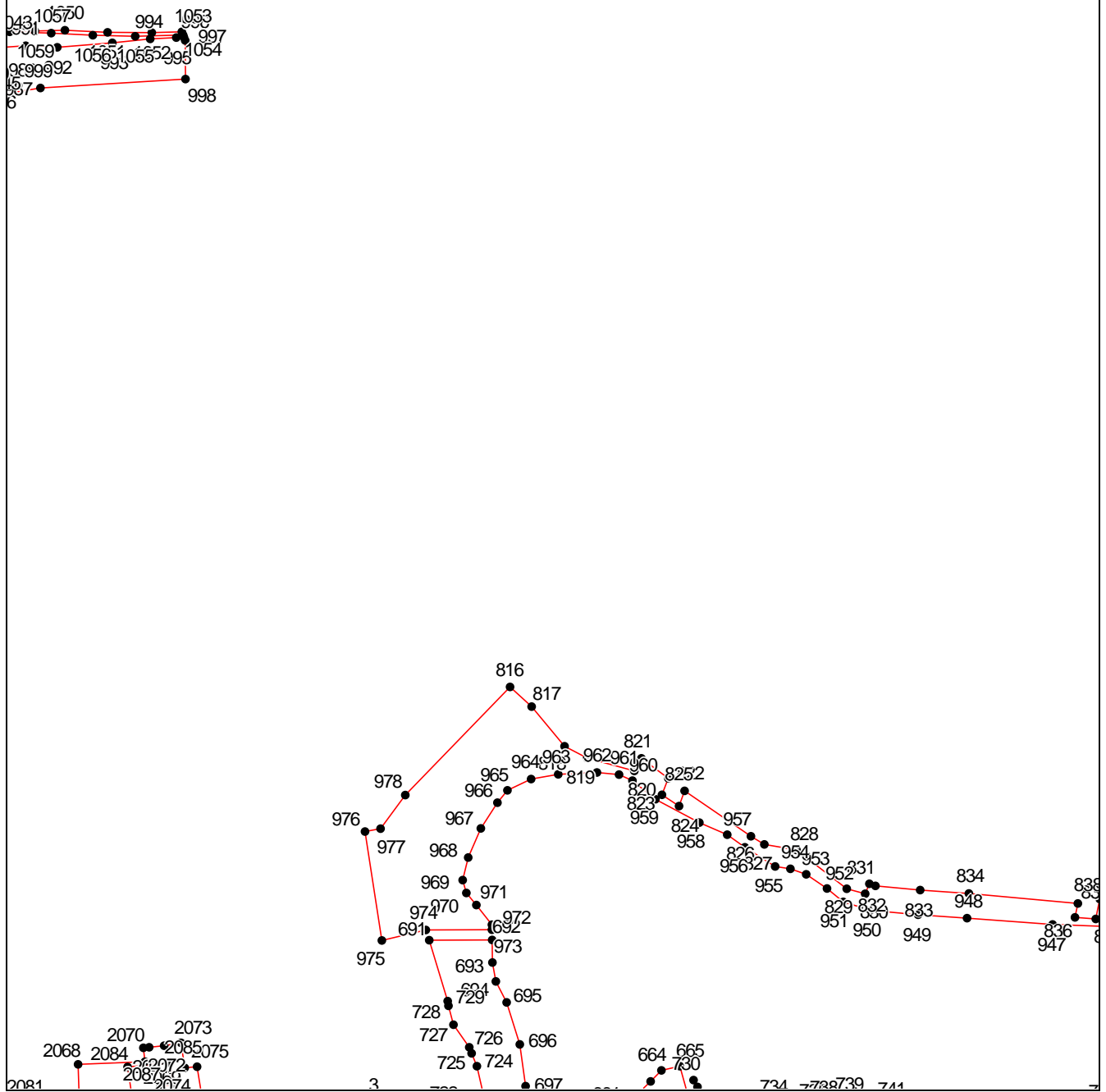
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



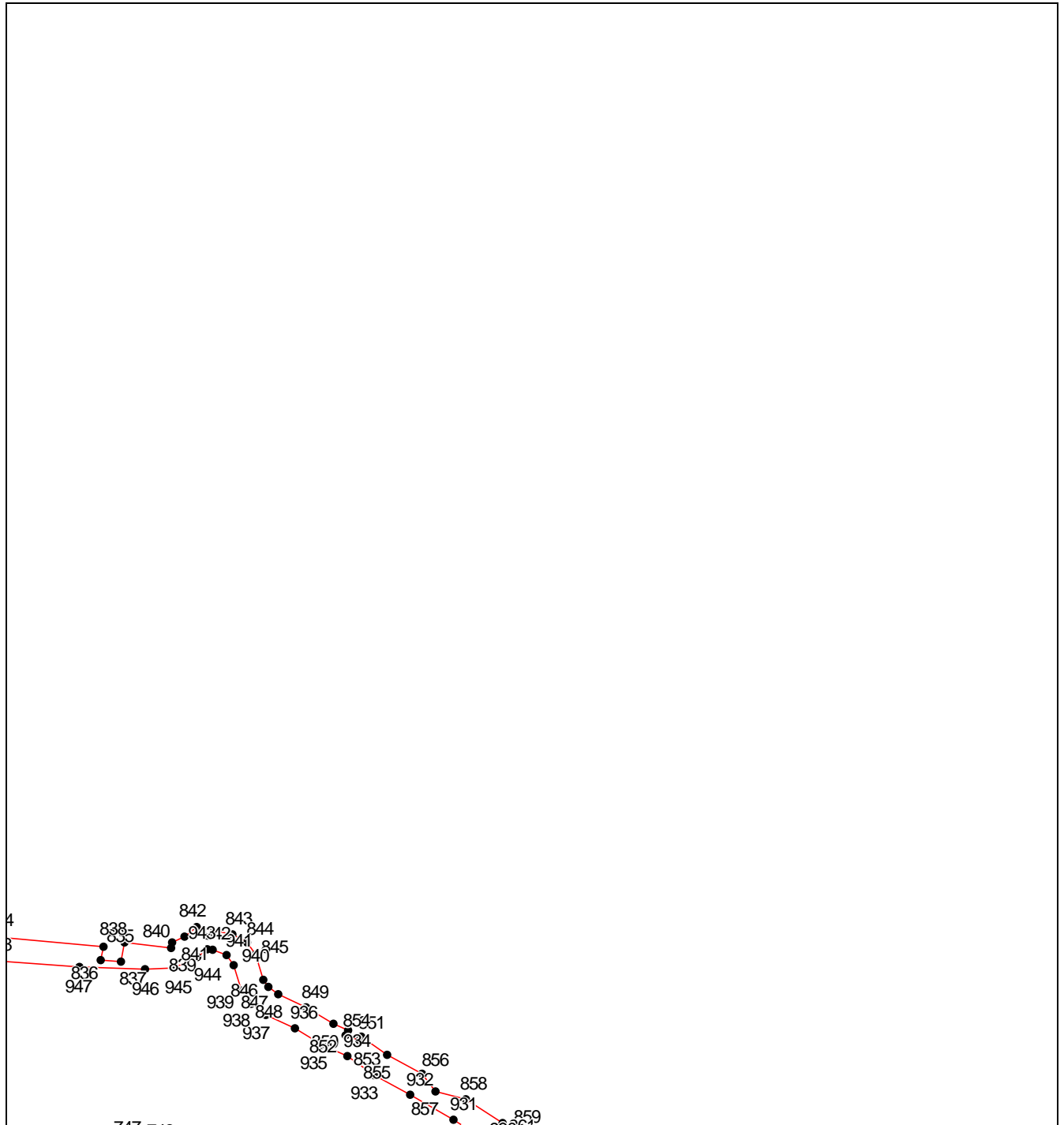
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



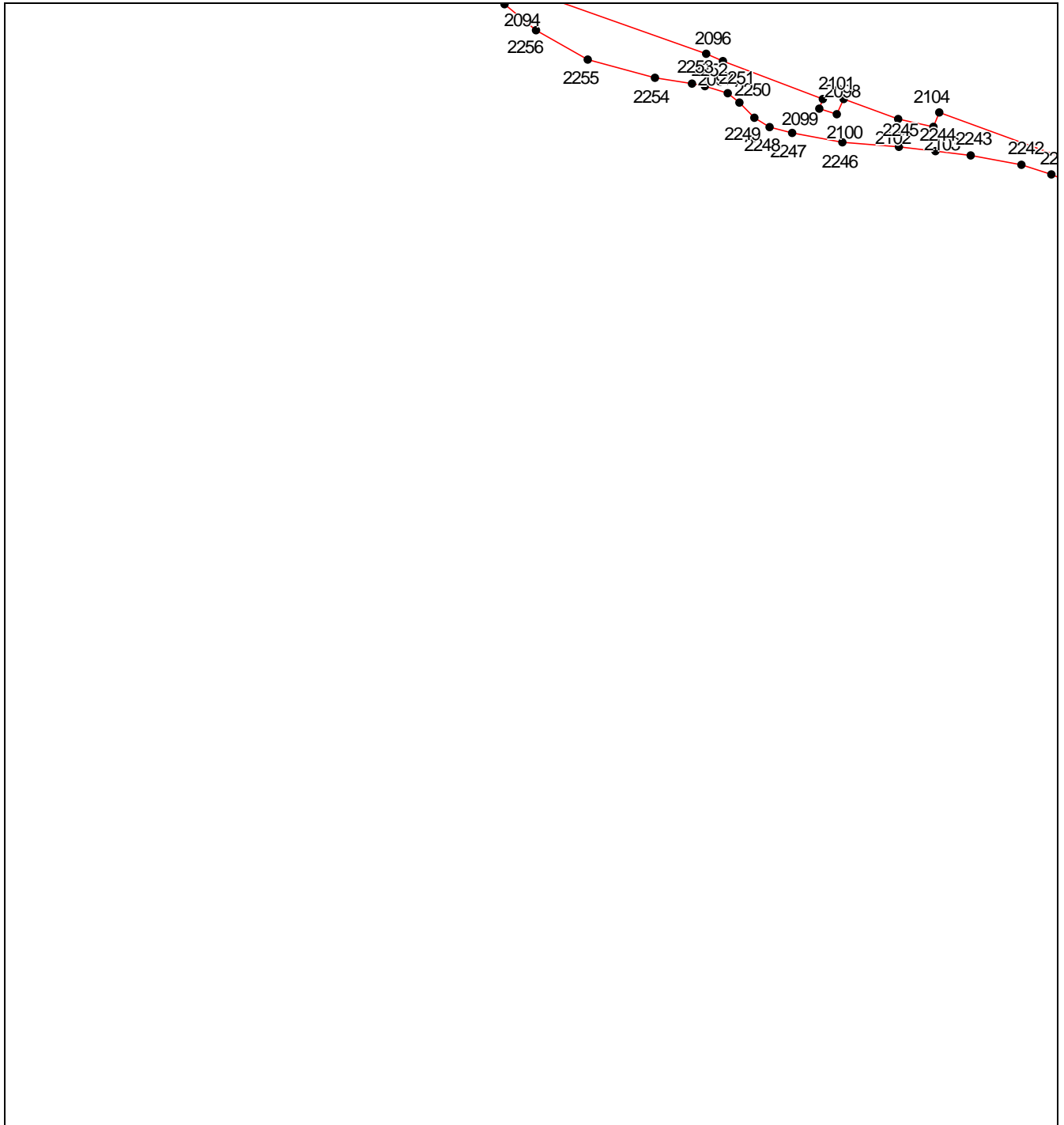
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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.

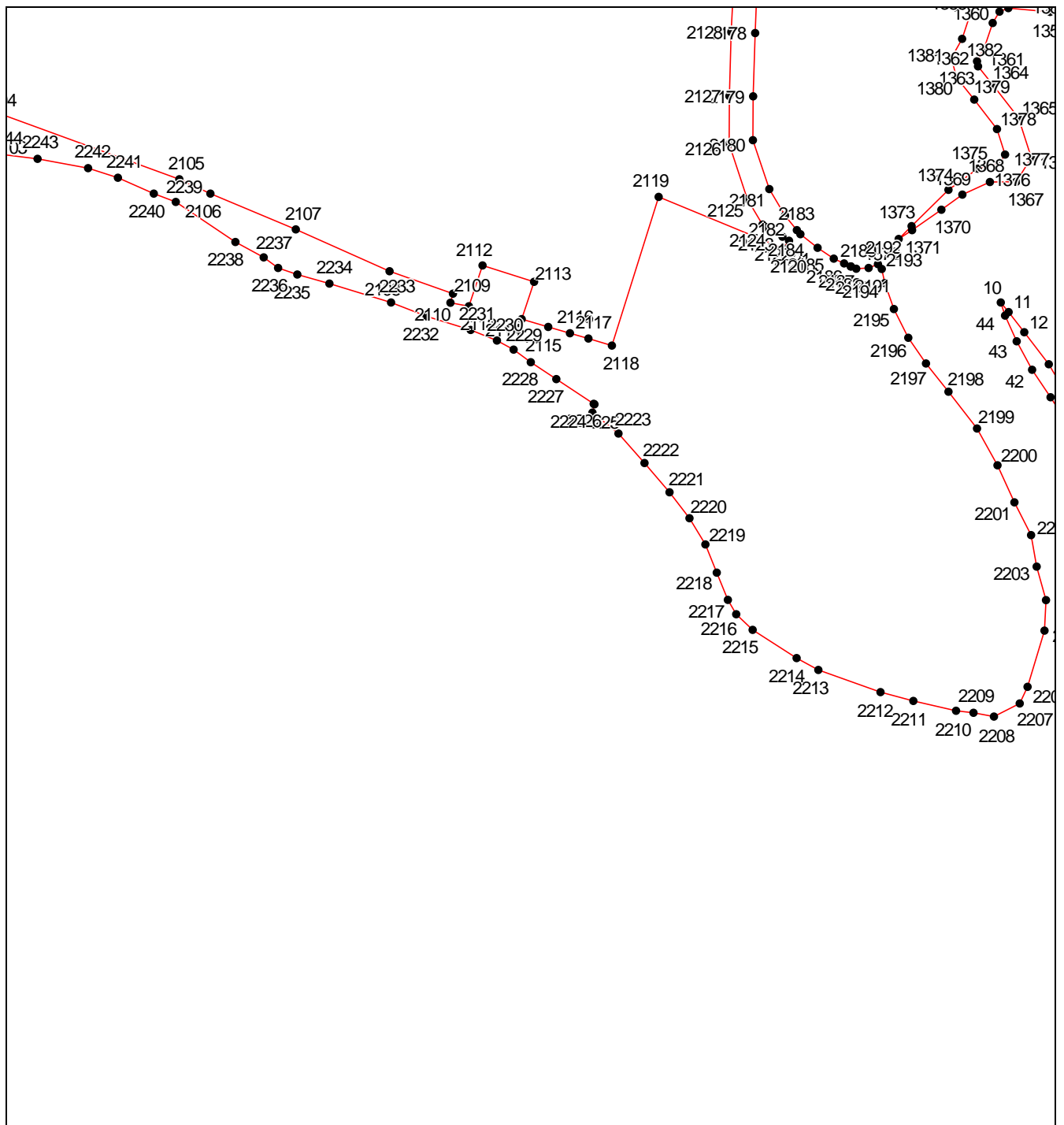
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



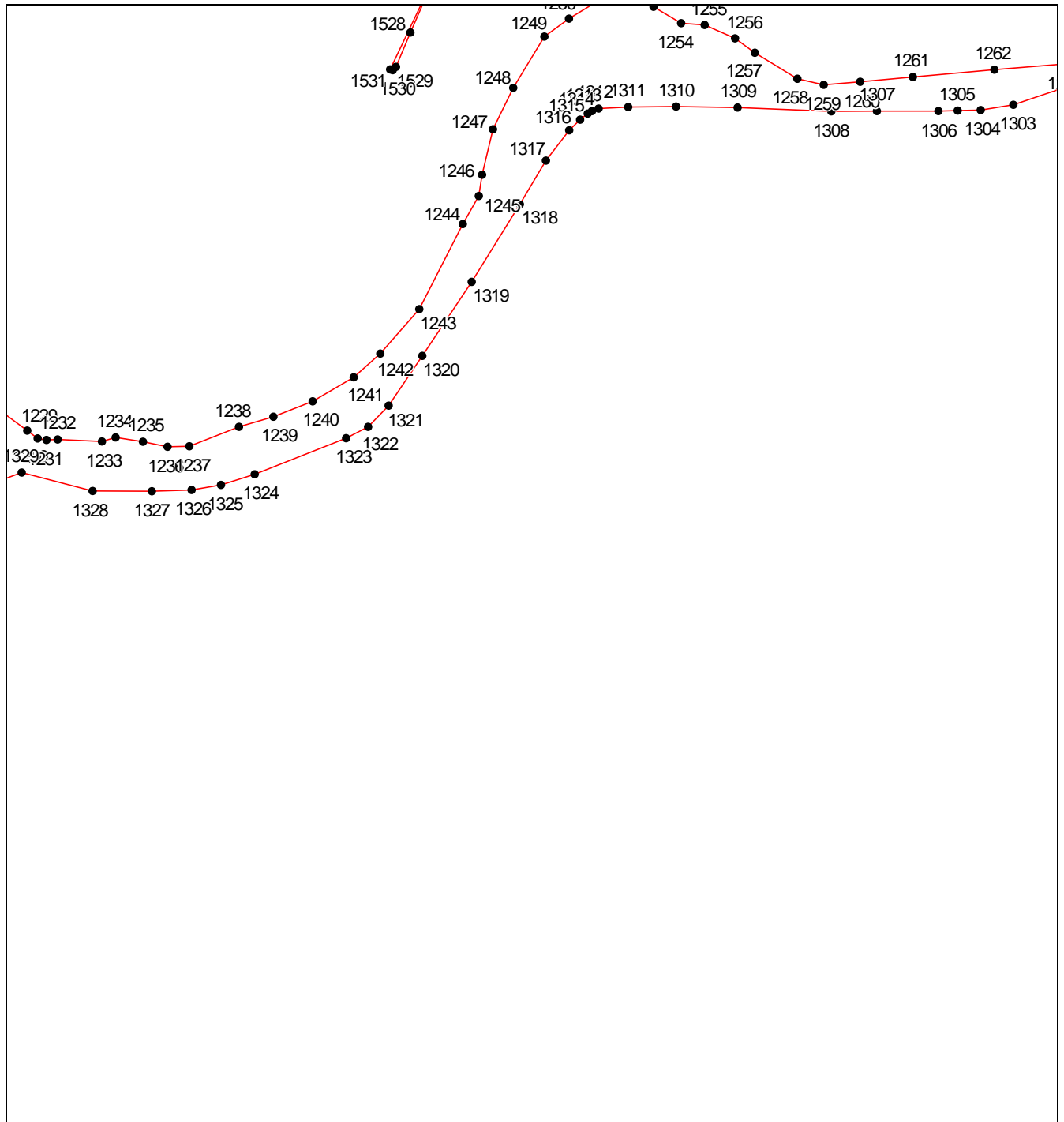
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:5000

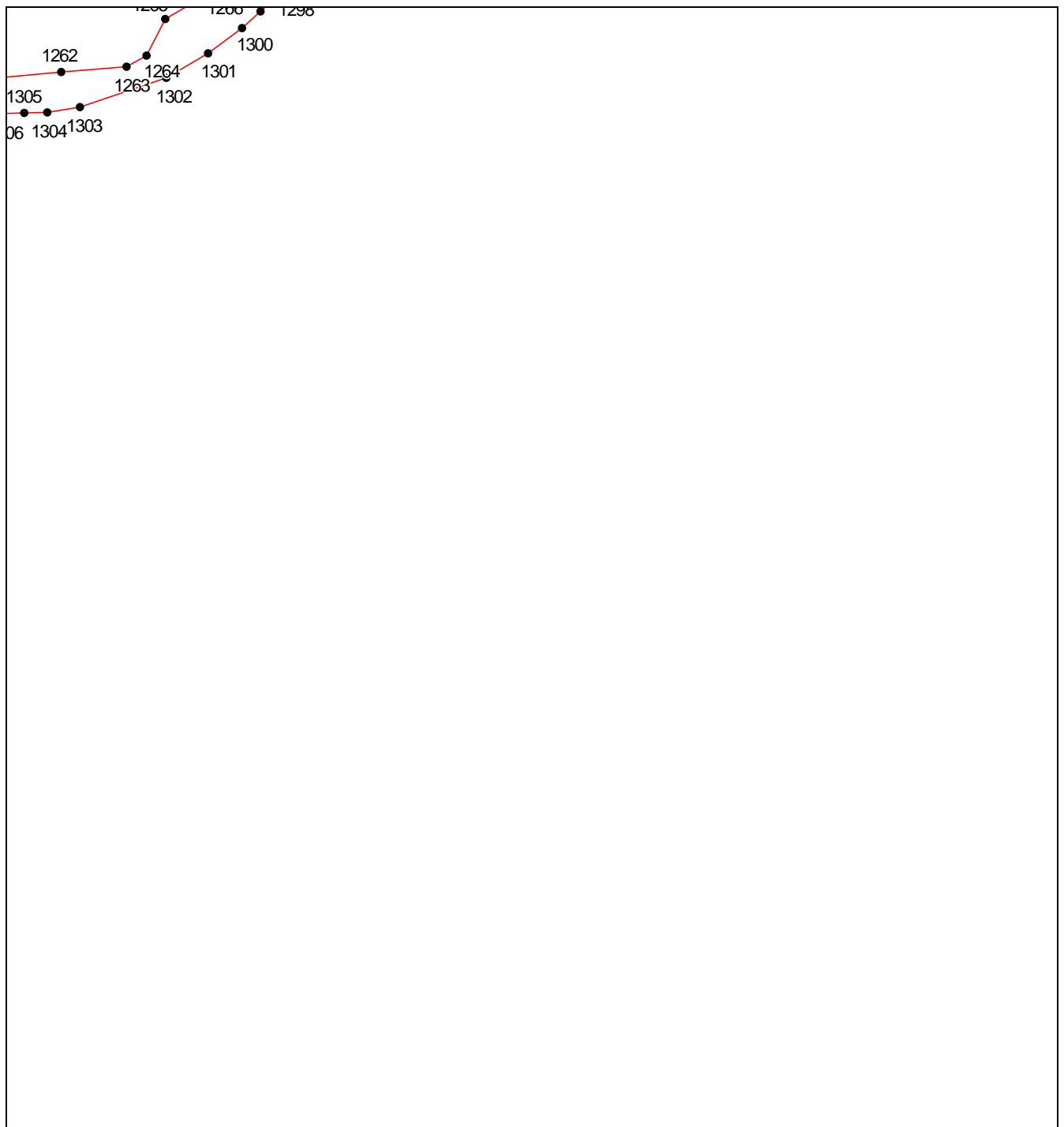
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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 парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



555 554
557 556

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

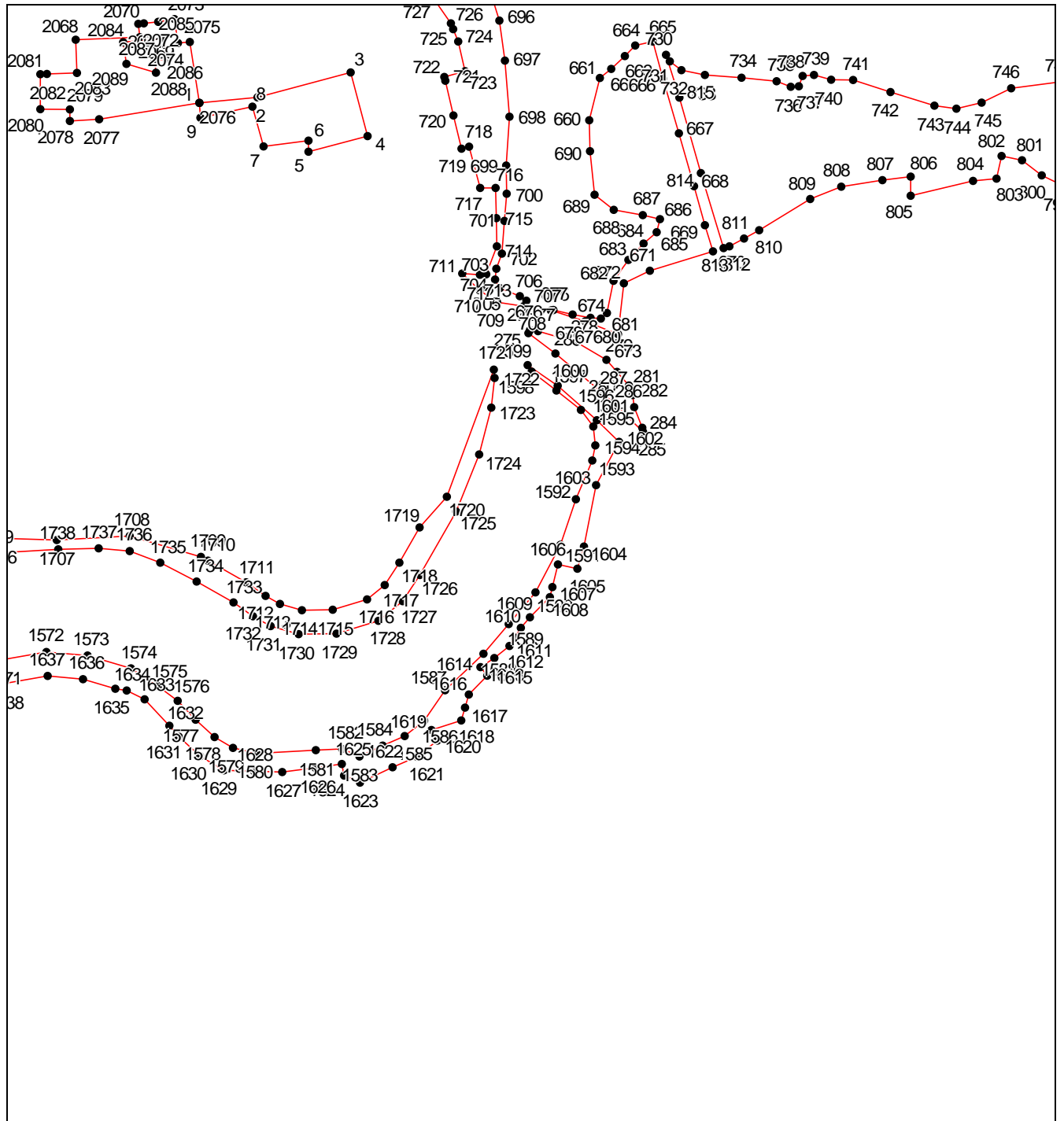
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

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.

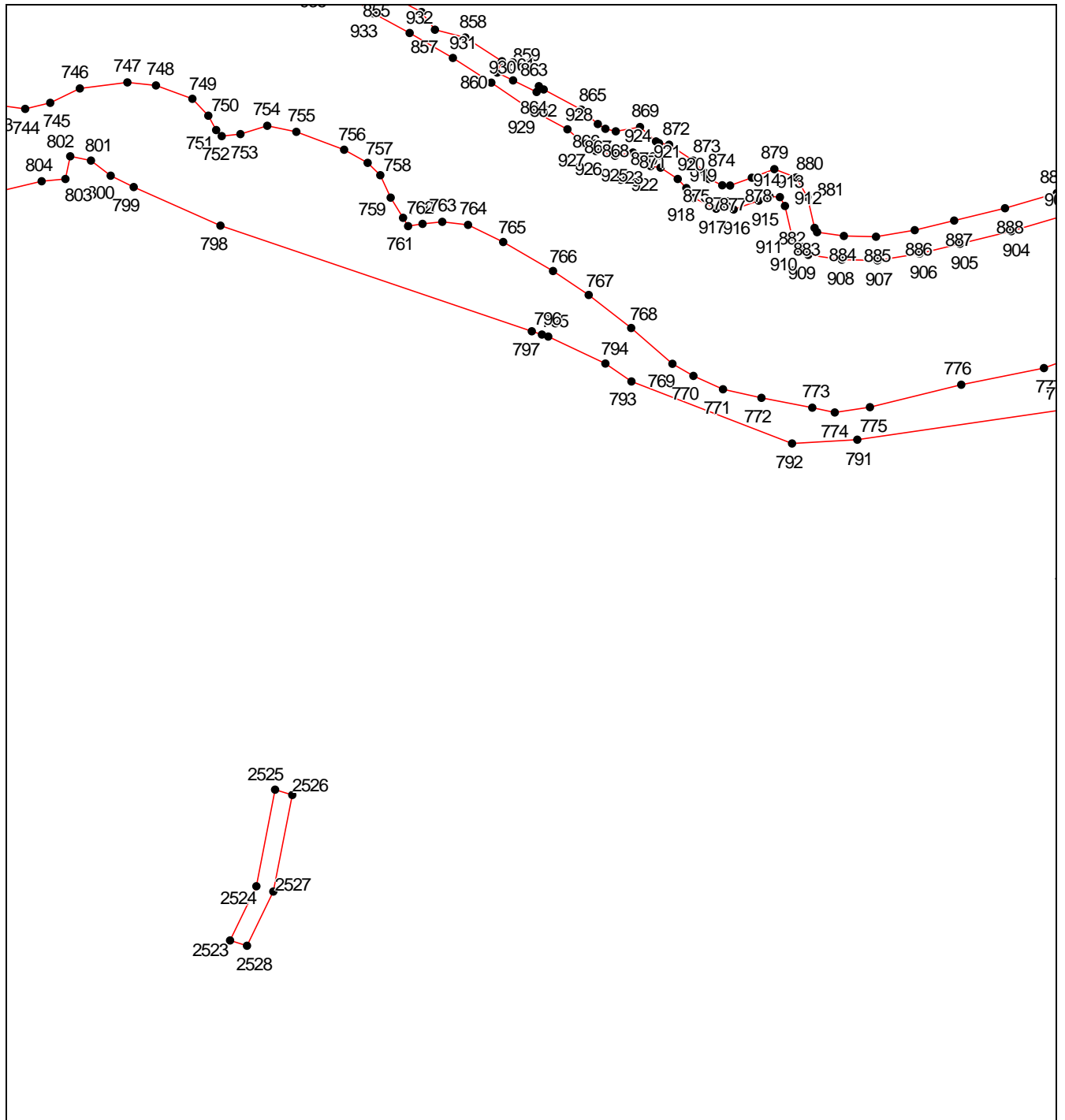
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района

Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



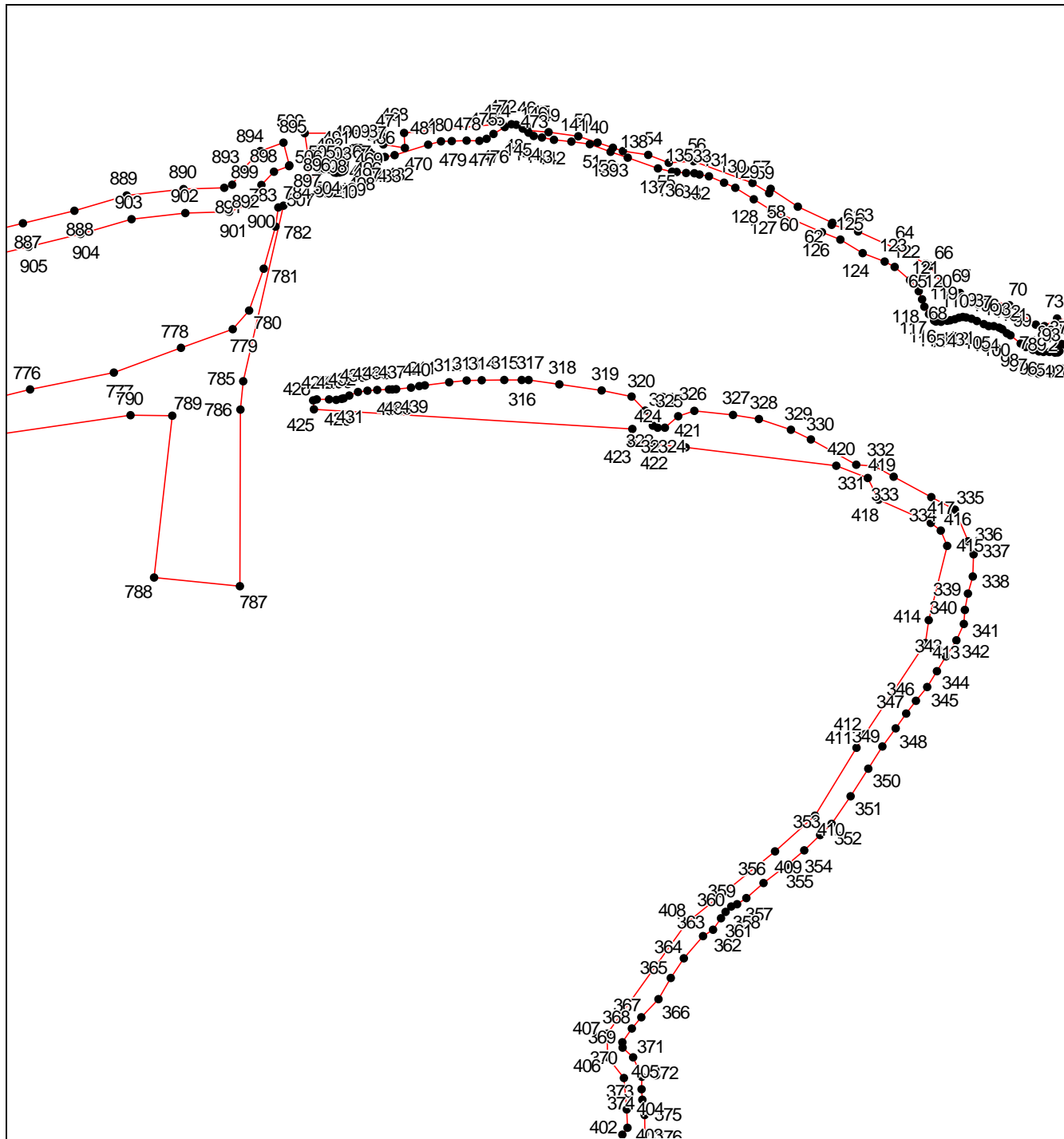
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



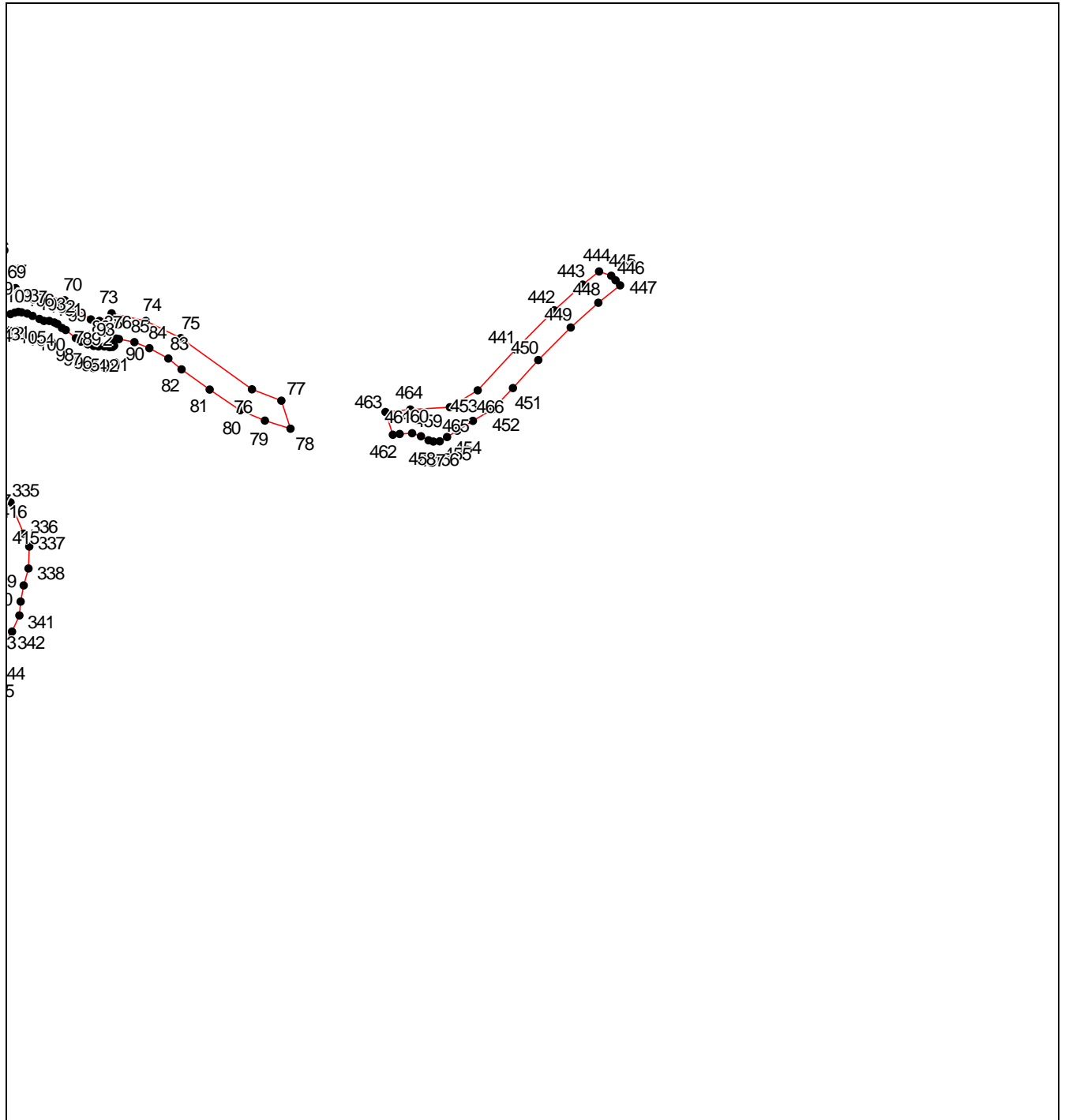
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №23



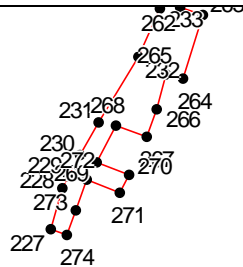
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24



Масштаб 1:5000

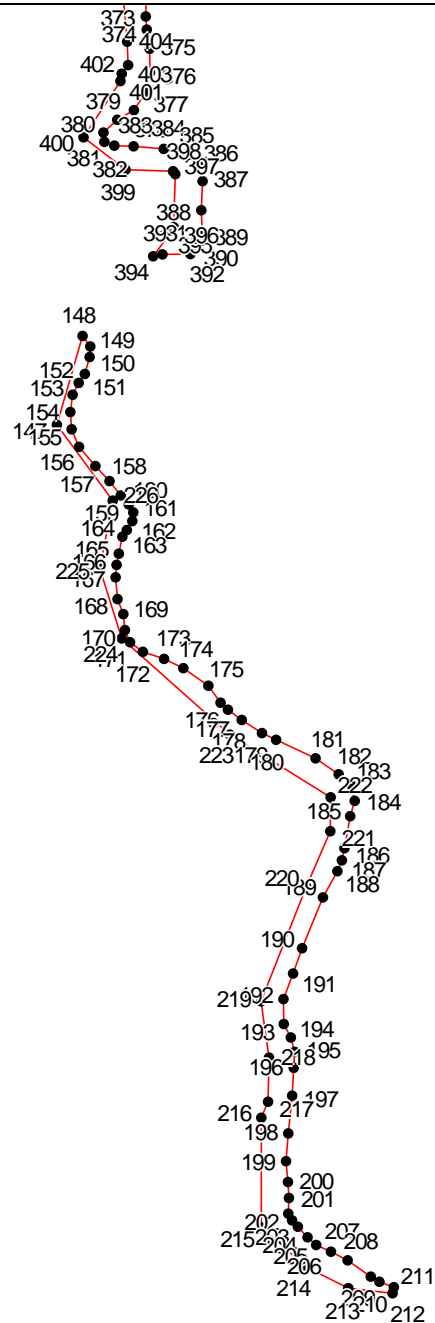
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского 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 "Зона парков, скверов, бульваров, озеленения общего пользования (Р-О)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района
Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского 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 кладбищ (СН-1)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	68634±92 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского 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	518078.15	1418983.46	Картометрический метод	2.50	—
2	518188.25	1419007.75	Картометрический метод	2.50	—
3	518175.03	1419158.14	Картометрический метод	2.50	—
4	518164.65	1419276.24	Картометрический метод	2.50	—
5	518055.98	1419235.52	Картометрический метод	2.50	—
6	518064.94	1419133.86	Картометрический метод	2.50	—
1	518078.15	1418983.46	Картометрический метод	2.50	—
7	516449.95	1423441.97	Картометрический метод	2.50	—
8	516497.54	1423442.33	Картометрический метод	2.50	—
9	516558.37	1423443.05	Картометрический метод	2.50	—
10	516577.47	1423443.27	Картометрический метод	2.50	—
11	516702.66	1423444.75	Картометрический метод	2.50	—
12	516711.91	1423594.43	Картометрический метод	2.50	—
13	516585.89	1423596.45	Картометрический метод	2.50	—
14	516449.95	1423598.36	Картометрический метод	2.50	—
7	516449.95	1423441.97	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

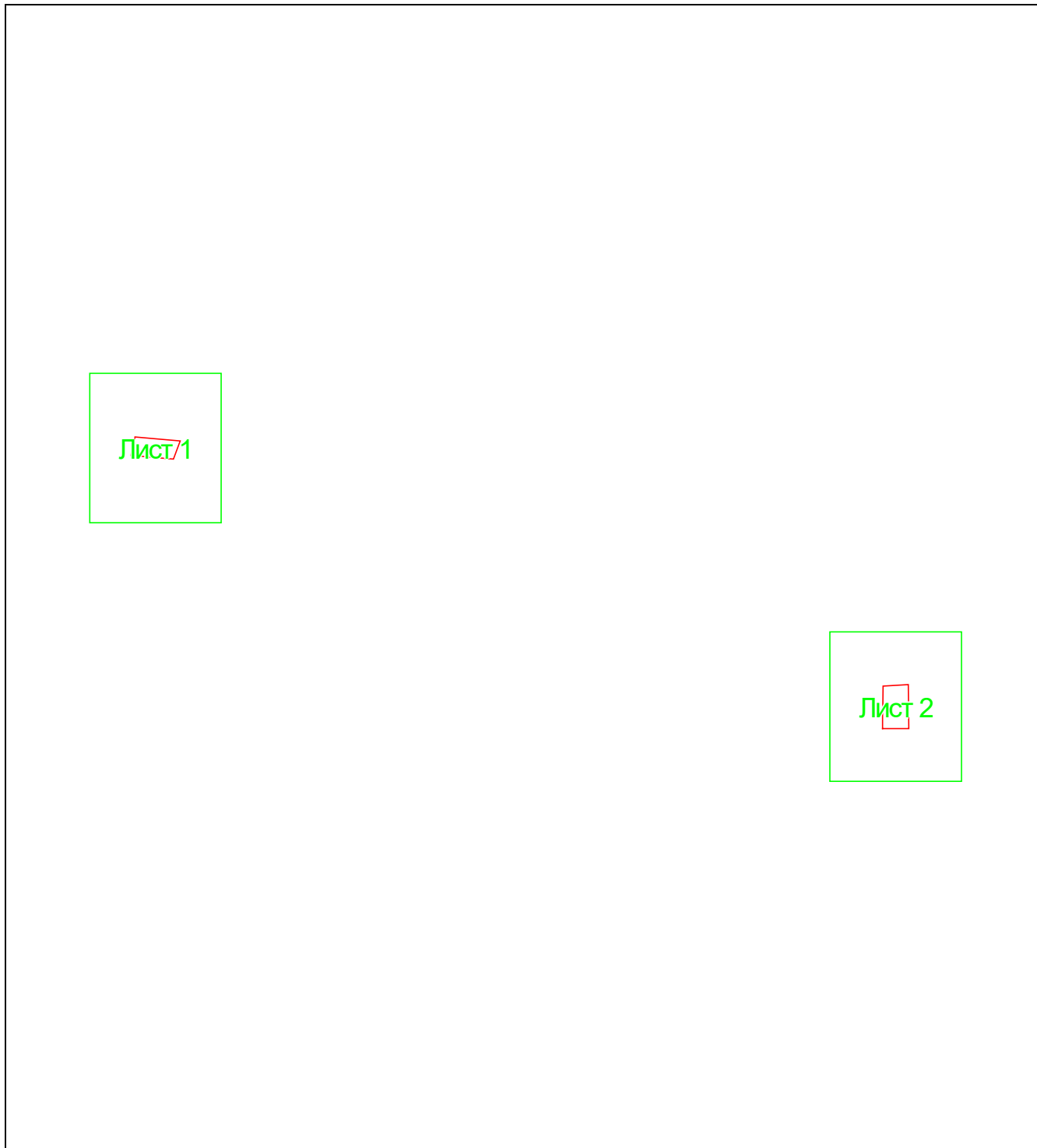
Сведения о местоположении границ объекта**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

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)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 35000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

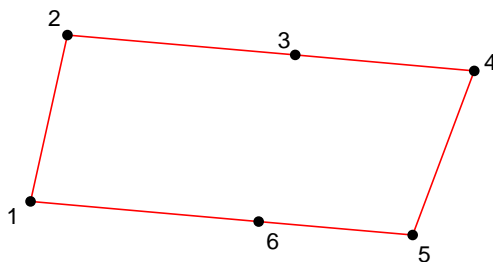
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



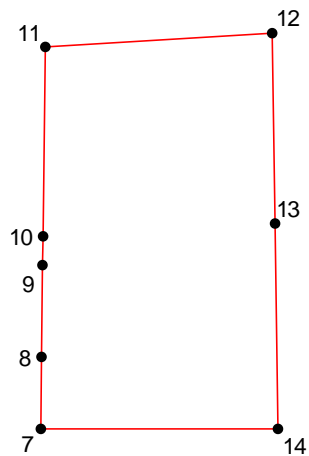
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона кладбищ (СН-1)" Раздольненского 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)" Раздольненского сельского поселения
Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
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)" Раздольненского
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 "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	710776±295 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
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	518281.33	1420010.67	Картометрический метод	2.50	—
2	518280.78	1420018.55	Картометрический метод	2.50	—
3	518279.41	1420018.51	Картометрический метод	2.50	—
4	518242.28	1420594.50	Картометрический метод	2.50	—
5	518241.13	1420612.45	Картометрический метод	2.50	—
6	518235.87	1420633.14	Картометрический метод	2.50	—
7	518213.22	1420722.26	Картометрический метод	2.50	—
8	518182.86	1420841.71	Картометрический метод	2.50	—
9	518075.02	1420802.47	Картометрический метод	2.50	—
10	518102.22	1420716.10	Картометрический метод	2.50	—
11	518131.15	1420631.17	Картометрический метод	2.50	—
12	518145.92	1420595.18	Картометрический метод	2.50	—
13	518188.67	1420472.86	Картометрический метод	2.50	—
14	518175.42	1420008.94	Картометрический метод	2.50	—
15	518168.96	1419703.64	Картометрический метод	2.50	—
16	518277.66	1419707.55	Картометрический метод	2.50	—
1	518281.33	1420010.67	Картометрический метод	2.50	—
17	518133.15	1421947.89	Картометрический метод	2.50	—
18	518185.49	1422066.09	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	518123.53	1422063.62	Картометрический метод	2.50	—
20	518116.44	1421915.34	Картометрический метод	2.50	—
21	518122.50	1421923.28	Картометрический метод	2.50	—
17	518133.15	1421947.89	Картометрический метод	2.50	—
22	518069.65	1418438.79	Картометрический метод	2.50	—
23	517896.68	1419176.89	Картометрический метод	2.50	—
24	517818.08	1419150.14	Картометрический метод	2.50	—
25	517797.09	1419133.19	Картометрический метод	2.50	—
26	517788.12	1419115.59	Картометрический метод	2.50	—
27	517792.94	1419089.88	Картометрический метод	2.50	—
28	517927.62	1418527.44	Картометрический метод	2.50	—
29	517922.08	1418498.85	Картометрический метод	2.50	—
30	517905.96	1418478.49	Картометрический метод	2.50	—
31	517895.14	1418463.89	Картометрический метод	2.50	—
32	517878.92	1418451.47	Картометрический метод	2.50	—
33	517908.71	1418341.66	Картометрический метод	2.50	—
34	517929.26	1418350.41	Картометрический метод	2.50	—
35	517937.19	1418333.15	Картометрический метод	2.50	—
36	517913.42	1418323.24	Картометрический метод	2.50	—
37	517923.30	1418287.45	Картометрический метод	2.50	—
38	517937.33	1418236.63	Картометрический метод	2.50	—
39	517958.30	1418299.21	Картометрический метод	2.50	—
40	517968.68	1418317.45	Картометрический метод	2.50	—
41	517964.74	1418331.27	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	518054.32	1418426.00	Картометрический метод	2.50	—
22	518069.65	1418438.79	Картометрический метод	2.50	—
43	518141.00	1419308.40	Картометрический метод	2.50	—
44	518145.18	1419363.01	Картометрический метод	2.50	—
45	518127.31	1419364.86	Картометрический метод	2.50	—
46	518124.78	1419365.12	Картометрический метод	2.50	—
47	518116.86	1419364.65	Картометрический метод	2.50	—
48	518058.38	1419361.18	Картометрический метод	2.50	—
49	518052.03	1419360.80	Картометрический метод	2.50	—
50	518060.40	1419320.77	Картометрический метод	2.50	—
51	518063.58	1419311.29	Картометрический метод	2.50	—
52	518071.90	1419286.45	Картометрический метод	2.50	—
53	518073.05	1419283.53	Картометрический метод	2.50	—
43	518141.00	1419308.40	Картометрический метод	2.50	—
54	517396.05	1425339.90	Картометрический метод	2.50	—
55	517402.77	1425349.91	Картометрический метод	2.50	—
56	517413.99	1425366.62	Картометрический метод	2.50	—
57	517435.43	1425380.47	Картометрический метод	2.50	—
58	517521.24	1425382.48	Картометрический метод	2.50	—
59	517508.65	1425392.72	Картометрический метод	2.50	—
60	517468.48	1425423.33	Картометрический метод	2.50	—
61	517429.10	1425452.02	Картометрический метод	2.50	—
62	517381.12	1425483.30	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	517345.89	1425500.91	Картометрический метод	2.50	—
64	517337.16	1425505.28	Картометрический метод	2.50	—
65	517237.38	1425542.74	Картометрический метод	2.50	—
66	517179.04	1425562.94	Картометрический метод	2.50	—
67	517174.80	1425552.15	Картометрический метод	2.50	—
68	517170.88	1425546.59	Картометрический метод	2.50	—
69	517165.58	1425542.29	Картометрический метод	2.50	—
70	517159.35	1425539.58	Картометрический метод	2.50	—
71	517152.60	1425538.65	Картометрический метод	2.50	—
72	517145.86	1425539.58	Картометрический метод	2.50	—
73	517126.33	1425547.07	Картометрический метод	2.50	—
74	517108.28	1425552.91	Картометрический метод	2.50	—
75	517117.83	1425528.29	Картометрический метод	2.50	—
76	517160.88	1425468.86	Картометрический метод	2.50	—
77	517175.34	1425439.69	Картометрический метод	2.50	—
78	517181.66	1425411.09	Картометрический метод	2.50	—
79	517175.15	1425400.90	Картометрический метод	2.50	—
80	517176.60	1425393.65	Картометрический метод	2.50	—
81	517192.55	1425371.90	Картометрический метод	2.50	—
82	517202.68	1425330.94	Картометрический метод	2.50	—
83	517200.83	1425319.88	Картометрический метод	2.50	—
84	517209.76	1425316.22	Картометрический метод	2.50	—
85	517225.29	1425306.35	Картометрический метод	2.50	—
86	517227.14	1425302.68	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
87	517272.14	1425313.14	Картометрический метод	2.50	—
88	517358.97	1425333.33	Картометрический метод	2.50	—
54	517396.05	1425339.90	Картометрический метод	2.50	—
89	517597.58	1425384.26	Картометрический метод	2.50	—
90	517664.57	1425385.83	Картометрический метод	2.50	—
91	517679.29	1425391.84	Картометрический метод	2.50	—
92	517683.21	1425398.56	Картометрический метод	2.50	—
93	517690.42	1425476.45	Картометрический метод	2.50	—
94	517449.02	1425511.42	Картометрический метод	2.50	—
95	517336.84	1425570.40	Картометрический метод	2.50	—
96	517342.46	1425599.02	Картометрический метод	2.50	—
97	517355.78	1425666.81	Картометрический метод	2.50	—
98	517330.40	1425677.07	Картометрический метод	2.50	—
99	517258.15	1425706.27	Картометрический метод	2.50	—
100	517262.35	1425734.18	Картометрический метод	2.50	—
101	517244.25	1425740.57	Картометрический метод	2.50	—
102	517216.67	1425818.29	Картометрический метод	2.50	—
103	517205.63	1425804.62	Картометрический метод	2.50	—
104	517184.14	1425780.78	Картометрический метод	2.50	—
105	517151.23	1425748.45	Картометрический метод	2.50	—
106	517117.10	1425716.84	Картометрический метод	2.50	—
107	517102.88	1425693.61	Картометрический метод	2.50	—
108	517100.98	1425660.52	Картометрический метод	2.50	—
109	517098.75	1425639.79	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
110	517108.92	1425636.44	Картометрический метод	2.50	—
111	517167.95	1425619.63	Картометрический метод	2.50	—
112	517254.44	1425589.73	Картометрический метод	2.50	—
113	517302.10	1425572.22	Картометрический метод	2.50	—
114	517357.20	1425551.13	Картометрический метод	2.50	—
115	517404.78	1425527.38	Картометрический метод	2.50	—
116	517458.03	1425492.81	Картометрический метод	2.50	—
117	517498.57	1425463.26	Картометрический метод	2.50	—
118	517539.74	1425431.87	Картометрический метод	2.50	—
119	517571.37	1425406.41	Картометрический метод	2.50	—
89	517597.58	1425384.26	Картометрический метод	2.50	—
120	517639.19	1417795.89	Картометрический метод	2.50	—
121	517626.48	1417813.79	Картометрический метод	2.50	—
122	517612.50	1417833.48	Картометрический метод	2.50	—
123	517618.23	1417837.37	Картометрический метод	2.50	—
124	517582.29	1417937.77	Картометрический метод	2.50	—
125	517568.12	1417971.34	Картометрический метод	2.50	—
126	517524.63	1418105.96	Картометрический метод	2.50	—
127	517520.10	1418122.76	Картометрический метод	2.50	—
128	517541.80	1418130.37	Картометрический метод	2.50	—
129	517515.00	1418232.44	Картометрический метод	2.50	—
130	517499.90	1418282.79	Картометрический метод	2.50	—
131	517477.09	1418355.13	Картометрический метод	2.50	—
132	517470.99	1418374.41	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
133	517461.31	1418383.95	Картометрический метод	2.50	—
134	517450.22	1418379.16	Картометрический метод	2.50	—
135	517444.98	1418396.59	Картометрический метод	2.50	—
136	517418.49	1418463.22	Картометрический метод	2.50	—
137	517429.27	1418467.90	Картометрический метод	2.50	—
138	517408.79	1418545.76	Картометрический метод	2.50	—
139	517397.71	1418540.49	Картометрический метод	2.50	—
140	517394.15	1418556.02	Картометрический метод	2.50	—
141	517403.13	1418560.50	Картометрический метод	2.50	—
142	517387.49	1418624.37	Картометрический метод	2.50	—
143	517386.98	1418626.47	Картометрический метод	2.50	—
144	517377.42	1418616.57	Картометрический метод	2.50	—
145	517370.74	1418610.65	Картометрический метод	2.50	—
146	517324.75	1418584.20	Картометрический метод	2.50	—
147	517273.34	1418557.05	Картометрический метод	2.50	—
148	517248.61	1418539.40	Картометрический метод	2.50	—
149	517222.42	1418511.26	Картометрический метод	2.50	—
150	517206.94	1418477.88	Картометрический метод	2.50	—
151	517200.06	1418444.37	Картометрический метод	2.50	—
152	517196.68	1418400.02	Картометрический метод	2.50	—
153	517197.24	1418379.00	Картометрический метод	2.50	—
154	517202.48	1418359.93	Картометрический метод	2.50	—
155	517212.81	1418339.23	Картометрический метод	2.50	—
156	517226.11	1418322.03	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	517240.55	1418302.07	Картометрический метод	2.50	—
158	517255.15	1418286.82	Картометрический метод	2.50	—
159	517276.25	1418273.47	Картометрический метод	2.50	—
160	517288.06	1418268.31	Картометрический метод	2.50	—
161	517313.61	1418249.82	Картометрический метод	2.50	—
162	517319.84	1418240.59	Картометрический метод	2.50	—
163	517327.84	1418232.44	Картометрический метод	2.50	—
164	517346.74	1418219.55	Картометрический метод	2.50	—
165	517367.48	1418206.84	Картометрический метод	2.50	—
166	517395.62	1418189.84	Картометрический метод	2.50	—
167	517408.94	1418184.68	Картометрический метод	2.50	—
168	517416.96	1418172.41	Картометрический метод	2.50	—
169	517432.64	1418157.59	Картометрический метод	2.50	—
170	517457.86	1418135.63	Картометрический метод	2.50	—
171	517473.11	1418121.85	Картометрический метод	2.50	—
172	517489.65	1418093.69	Картометрический метод	2.50	—
173	517503.25	1418062.44	Картометрический метод	2.50	—
174	517509.69	1418034.27	Картометрический метод	2.50	—
175	517524.73	1417993.42	Картометрический метод	2.50	—
176	517543.24	1417952.19	Картометрический метод	2.50	—
177	517557.67	1417910.23	Картометрический метод	2.50	—
178	517570.15	1417838.59	Картометрический метод	2.50	—
179	517585.95	1417762.94	Картометрический метод	2.50	—
180	517587.60	1417757.57	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
181	517596.26	1417764.00	Картометрический метод	2.50	—
120	517639.19	1417795.89	Картометрический метод	2.50	—
182	517635.48	1418725.74	Картометрический метод	2.50	—
183	517697.13	1418757.09	Картометрический метод	2.50	—
184	517667.42	1418829.35	Картометрический метод	2.50	—
185	517647.84	1418899.21	Картометрический метод	2.50	—
186	517644.35	1418928.62	Картометрический метод	2.50	—
187	517614.29	1418995.16	Картометрический метод	2.50	—
188	517603.59	1419041.51	Картометрический метод	2.50	—
189	517599.74	1419067.24	Картометрический метод	2.50	—
190	517611.42	1419071.44	Картометрический метод	2.50	—
191	517592.86	1419144.01	Картометрический метод	2.50	—
192	517589.94	1419158.11	Картометрический метод	2.50	—
193	517577.52	1419209.73	Картометрический метод	2.50	—
194	517547.20	1419177.53	Картометрический метод	2.50	—
195	517519.20	1419099.99	Картометрический метод	2.50	—
196	517514.20	1419069.98	Картометрический метод	2.50	—
197	517513.84	1419040.27	Картометрический метод	2.50	—
198	517522.28	1419016.37	Картометрический метод	2.50	—
199	517526.60	1419009.08	Картометрический метод	2.50	—
200	517543.28	1418981.67	Картометрический метод	2.50	—
201	517594.98	1418926.18	Картометрический метод	2.50	—
202	517625.10	1418851.60	Картометрический метод	2.50	—
203	517632.50	1418824.94	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
204	517633.65	1418786.67	Картометрический метод	2.50	—
182	517635.48	1418725.74	Картометрический метод	2.50	—
205	517755.43	1416512.52	Картометрический метод	2.50	—
206	517781.25	1416530.02	Картометрический метод	2.50	—
207	517810.05	1416570.13	Картометрический метод	2.50	—
208	517811.81	1416571.46	Картометрический метод	2.50	—
209	517784.88	1416646.44	Картометрический метод	2.50	—
210	517771.42	1416682.71	Картометрический метод	2.50	—
211	517585.07	1417185.08	Картометрический метод	2.50	—
212	517515.05	1417145.55	Картометрический метод	2.50	—
213	517753.24	1416518.28	Картометрический метод	2.50	—
205	517755.43	1416512.52	Картометрический метод	2.50	—
214	518239.95	1423158.99	Картометрический метод	2.50	—
215	518240.16	1423163.59	Картометрический метод	2.50	—
216	518240.34	1423258.55	Картометрический метод	2.50	—
217	518246.93	1423337.73	Картометрический метод	2.50	—
218	518251.74	1423391.50	Картометрический метод	2.50	—
219	518249.99	1423422.84	Картометрический метод	2.50	—
220	518250.55	1423462.10	Картометрический метод	2.50	—
221	518256.11	1423541.78	Картометрический метод	2.50	—
222	518259.98	1423608.20	Картометрический метод	2.50	—
223	518259.11	1423671.10	Картометрический метод	2.50	—
224	518247.47	1423751.18	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
225	518248.03	1423822.78	Картометрический метод	2.50	—
226	518217.32	1423824.13	Картометрический метод	2.50	—
227	518163.76	1423825.39	Картометрический метод	2.50	—
228	518208.67	1423733.44	Картометрический метод	2.50	—
229	518202.36	1423731.89	Картометрический метод	2.50	—
230	518206.30	1423726.96	Картометрический метод	2.50	—
231	518221.34	1423728.62	Картометрический метод	2.50	—
232	518224.17	1423706.02	Картометрический метод	2.50	—
233	518224.31	1423702.16	Картометрический метод	2.50	—
234	518193.90	1423693.19	Картометрический метод	2.50	—
235	518171.25	1423691.37	Картометрический метод	2.50	—
236	518149.23	1423677.89	Картометрический метод	2.50	—
237	518130.58	1423670.68	Картометрический метод	2.50	—
238	518044.81	1423638.88	Картометрический метод	2.50	—
239	518048.28	1423611.83	Картометрический метод	2.50	—
240	518068.19	1423474.67	Картометрический метод	2.50	—
241	518069.58	1423462.26	Картометрический метод	2.50	—
242	518072.27	1423438.38	Картометрический метод	2.50	—
243	518147.90	1423444.27	Картометрический метод	2.50	—
244	518160.30	1423255.04	Картометрический метод	2.50	—
245	518066.55	1423250.48	Картометрический метод	2.50	—
246	518011.93	1423221.75	Картометрический метод	2.50	—
247	518013.50	1423200.37	Картометрический метод	2.50	—
248	518110.59	1423183.96	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
249	518216.57	1423166.69	Картометрический метод	2.50	—
214	518239.95	1423158.99	Картометрический метод	2.50	—
250	517244.20	1417733.75	Картометрический метод	2.50	—
251	517235.60	1417768.61	Картометрический метод	2.50	—
252	517227.93	1417795.80	Картометрический метод	2.50	—
253	517221.19	1417811.61	Картометрический метод	2.50	—
254	517213.52	1417824.62	Картометрический метод	2.50	—
255	517204.46	1417832.99	Картометрический метод	2.50	—
256	517194.23	1417839.03	Картометрический метод	2.50	—
257	517183.54	1417840.66	Картометрический метод	2.50	—
258	517140.31	1417841.36	Картометрический метод	2.50	—
259	517026.97	1417838.65	Картометрический метод	2.50	—
260	517034.42	1417739.35	Картометрический метод	2.50	—
261	517042.76	1417729.49	Картометрический метод	2.50	—
262	517142.40	1417731.42	Картометрический метод	2.50	—
250	517244.20	1417733.75	Картометрический метод	2.50	—
263	517121.45	1417742.99	Картометрический метод	2.50	—
264	517121.22	1417785.47	Картометрический метод	2.50	—
265	517076.94	1417785.70	Картометрический метод	2.50	—
266	517074.90	1417742.30	Картометрический метод	2.50	—
263	517121.45	1417742.99	Картометрический метод	2.50	—
267	516711.95	1423601.90	Картометрический метод	2.50	—
268	516612.81	1423901.55	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
269	516554.31	1423901.45	Картометрический метод	2.50	—
270	516587.59	1423605.95	Картометрический метод	2.50	—
267	516711.95	1423601.90	Картометрический метод	2.50	—
271	516607.23	1423929.65	Картометрический метод	2.50	—
272	516580.47	1424018.68	Картометрический метод	2.50	—
273	516535.70	1424158.10	Картометрический метод	2.50	—
274	516515.38	1424219.07	Картометрический метод	2.50	—
275	516396.87	1424596.45	Картометрический метод	2.50	—
276	516357.33	1424730.94	Картометрический метод	2.50	—
277	516354.40	1424738.13	Картометрический метод	2.50	—
278	516351.11	1424742.67	Картометрический метод	2.50	—
279	516344.59	1424749.59	Картометрический метод	2.50	—
280	516340.68	1424759.74	Картометрический метод	2.50	—
281	516332.61	1424759.38	Картометрический метод	2.50	—
282	516270.29	1424750.62	Картометрический метод	2.50	—
283	516343.71	1424513.22	Картометрический метод	2.50	—
284	516391.84	1424357.59	Картометрический метод	2.50	—
285	516433.25	1424223.82	Картометрический метод	2.50	—
286	516529.40	1423912.77	Картометрический метод	2.50	—
287	516606.71	1423921.08	Картометрический метод	2.50	—
271	516607.23	1423929.65	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
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**

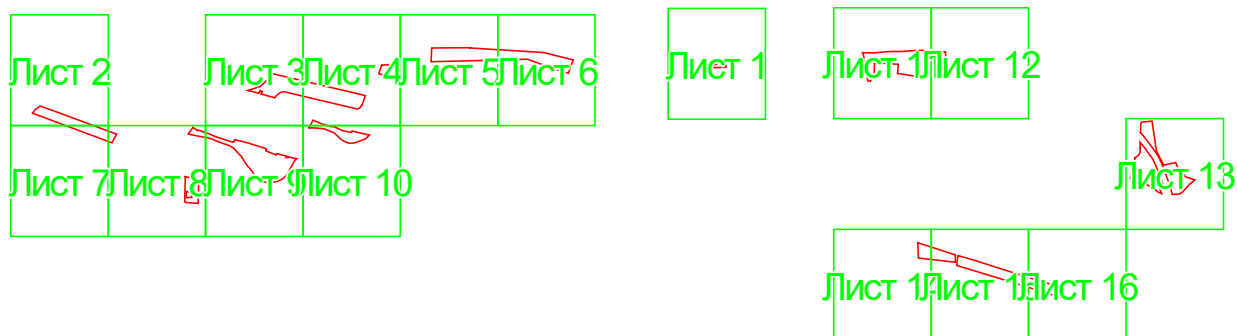
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 60697

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

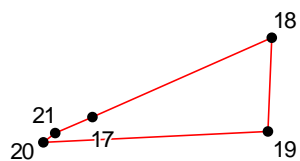
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



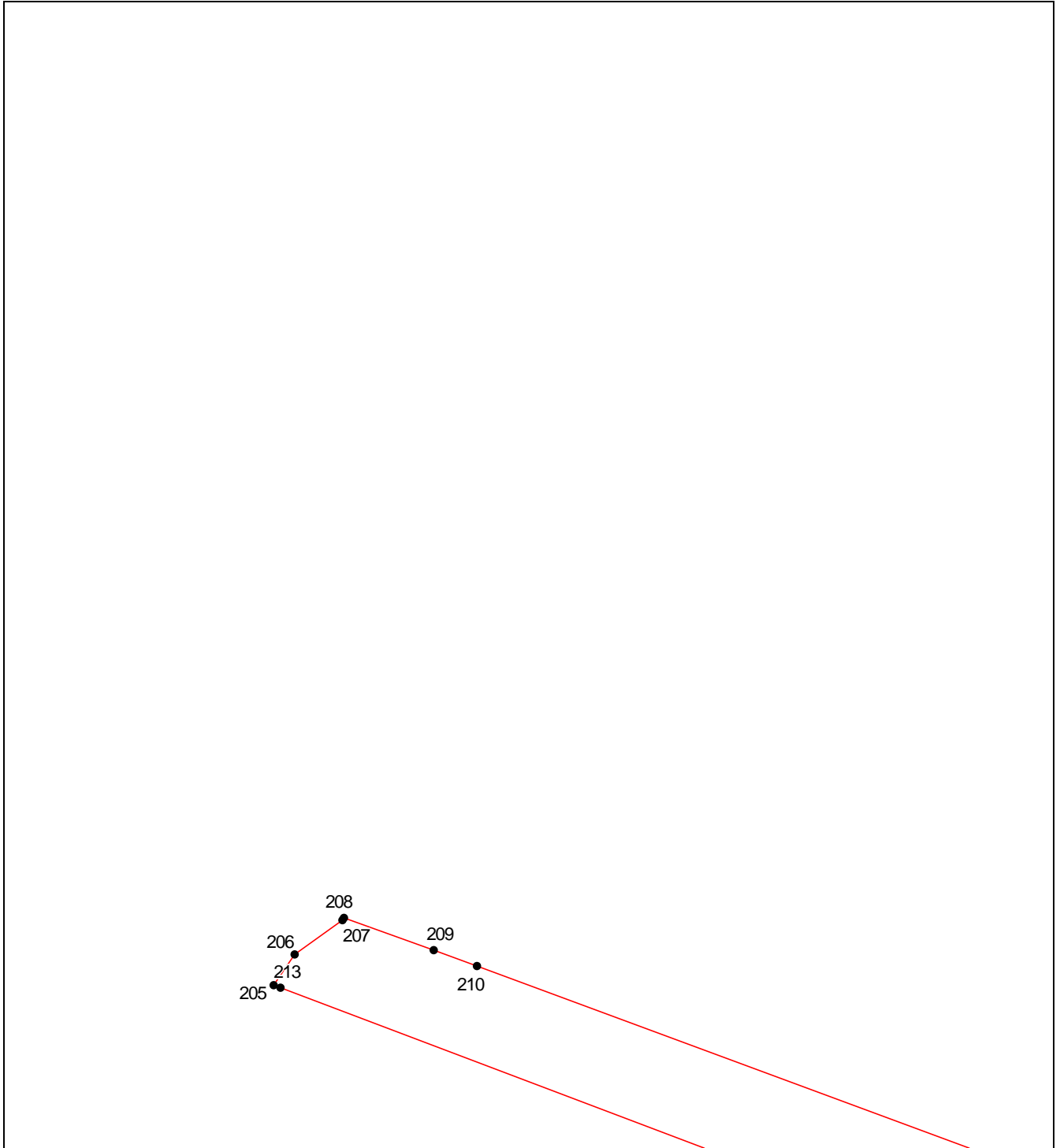
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



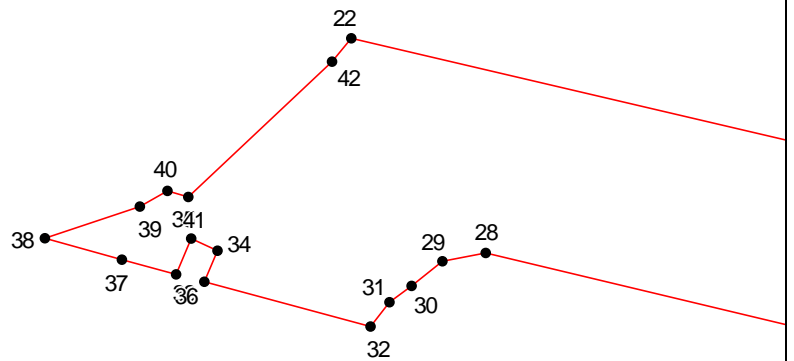
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



182

Масштаб 1:5000

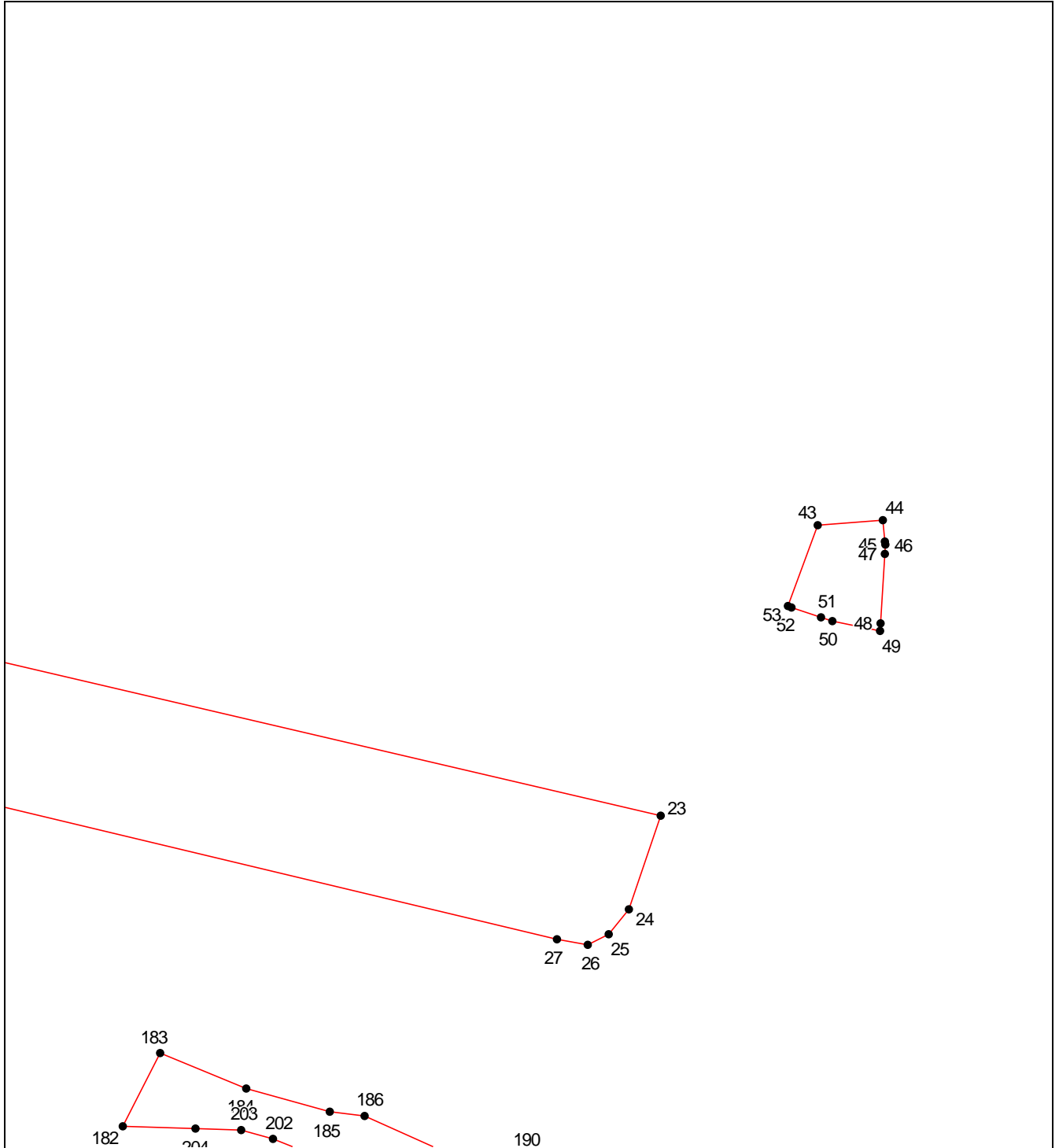
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



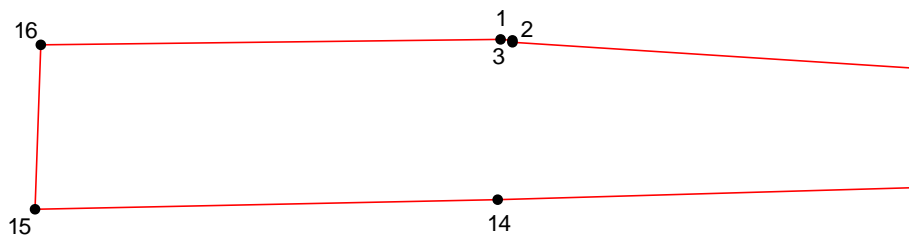
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



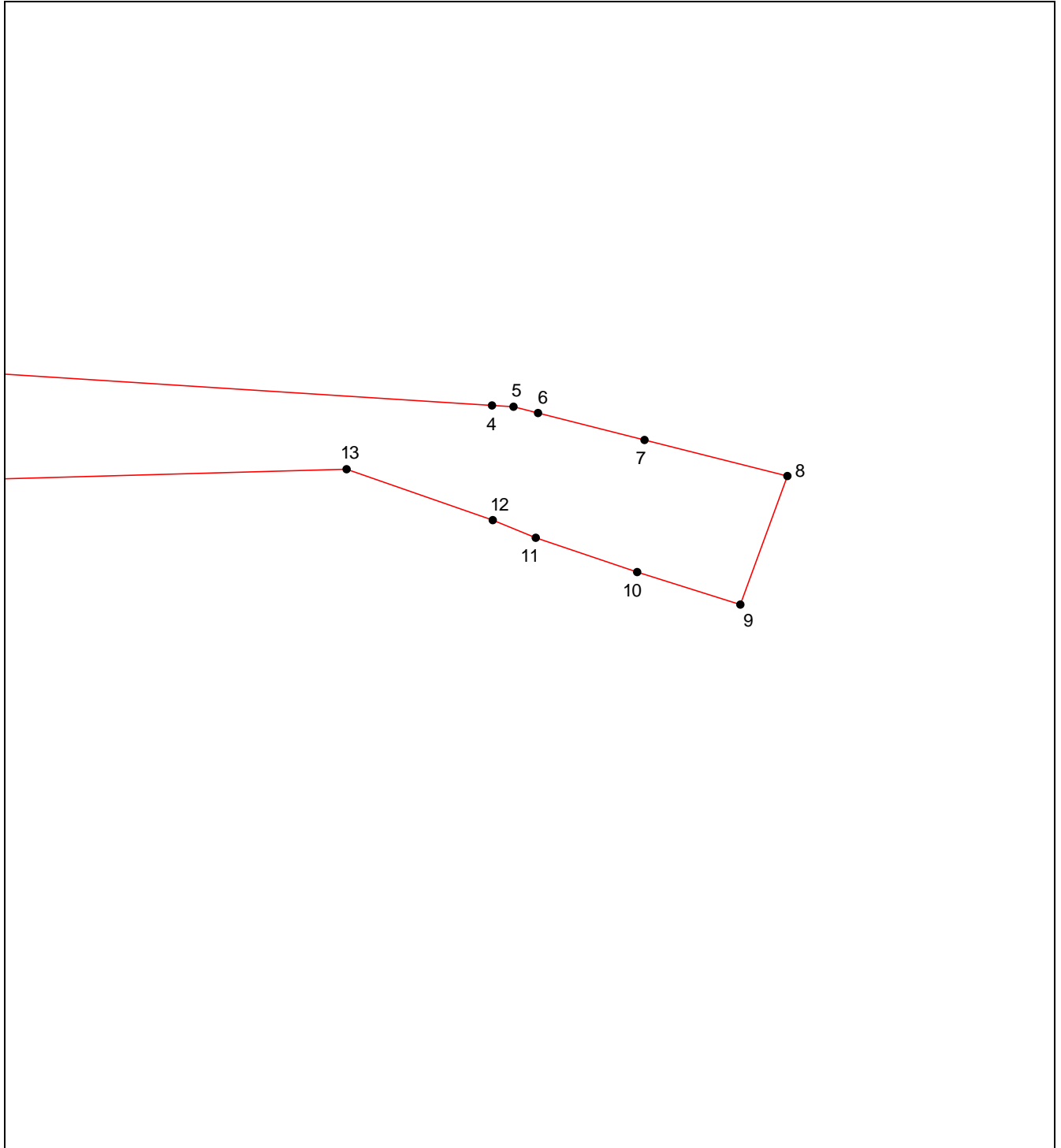
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



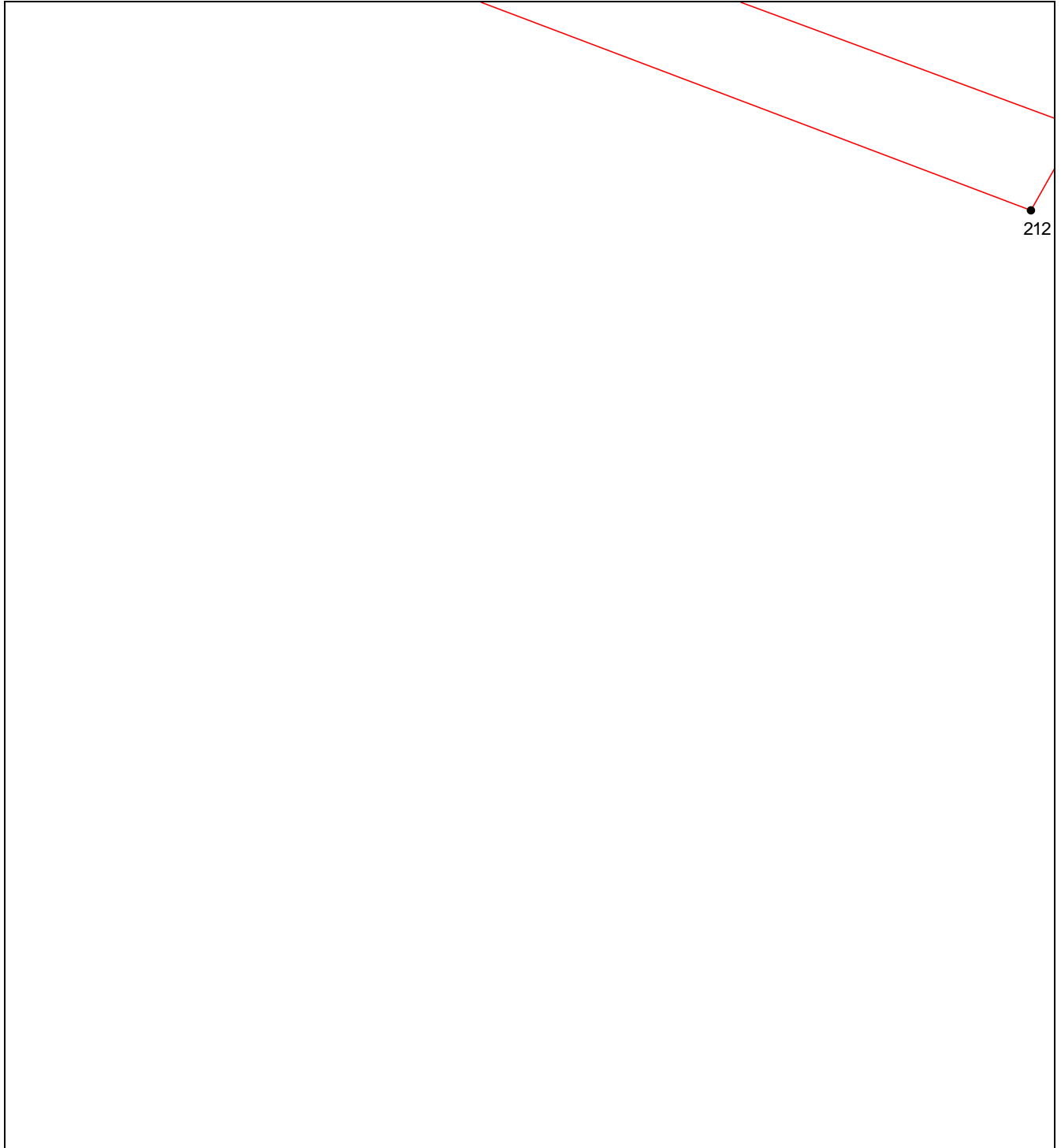
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

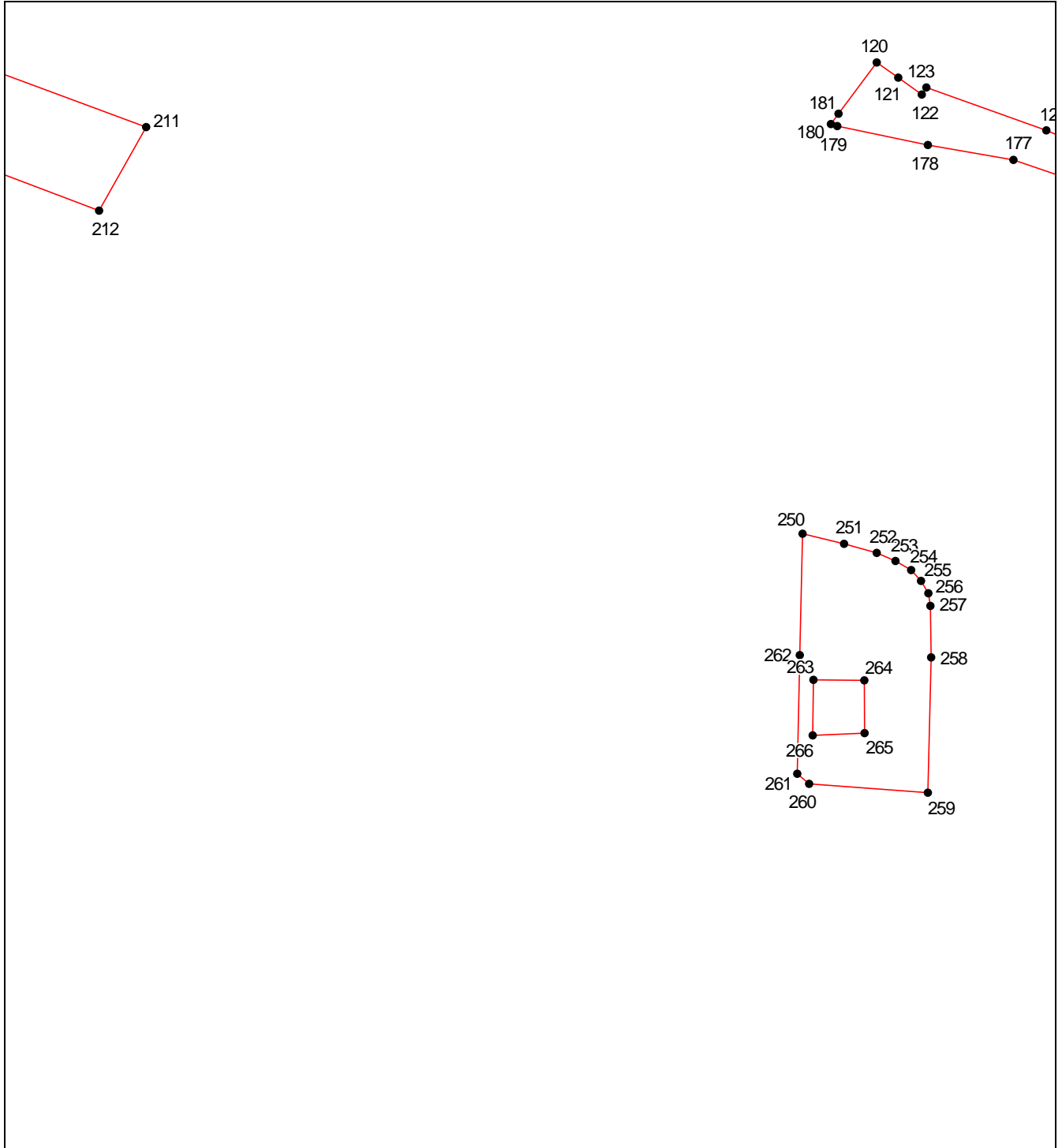
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

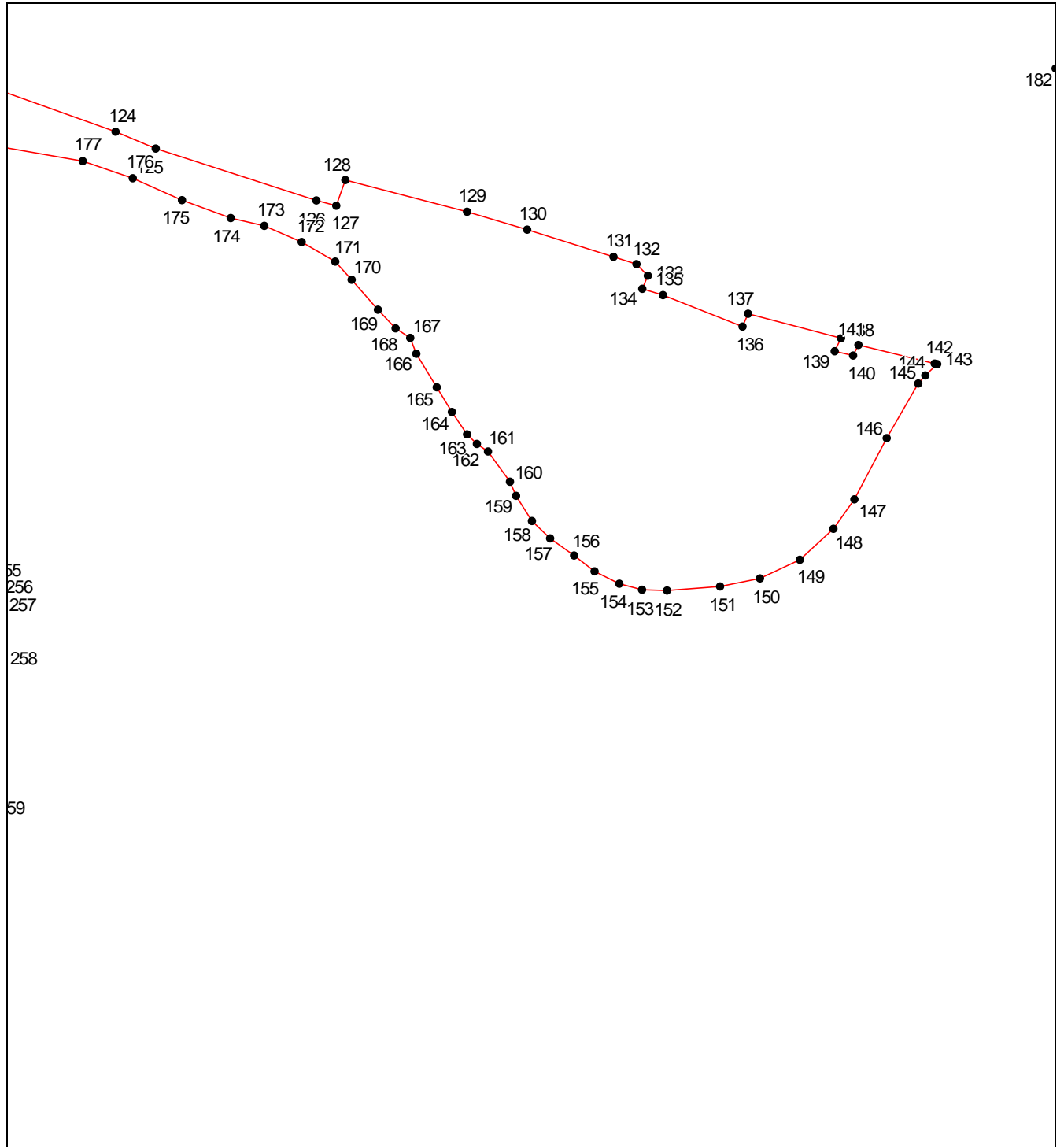
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:5000

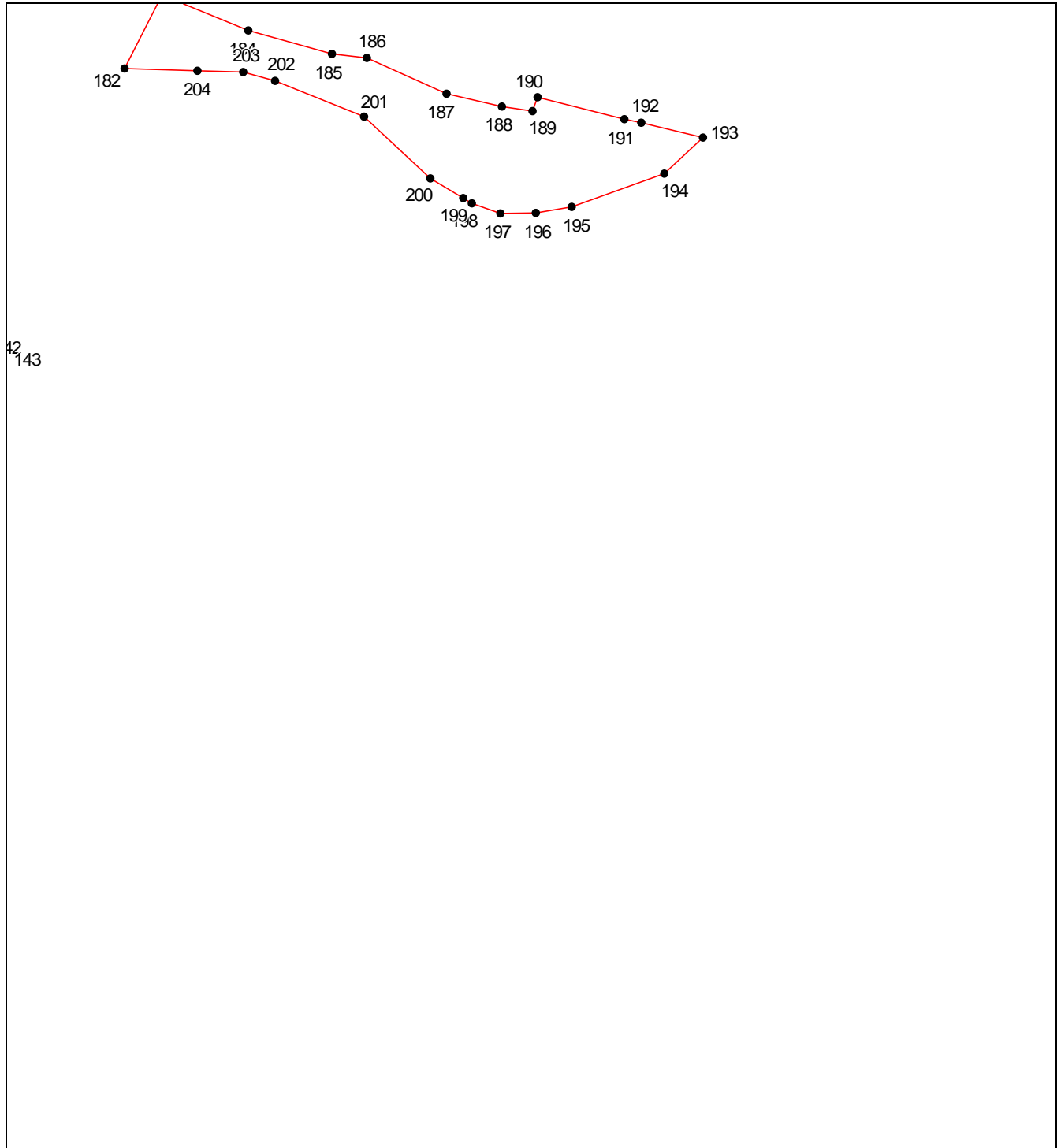
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:5000

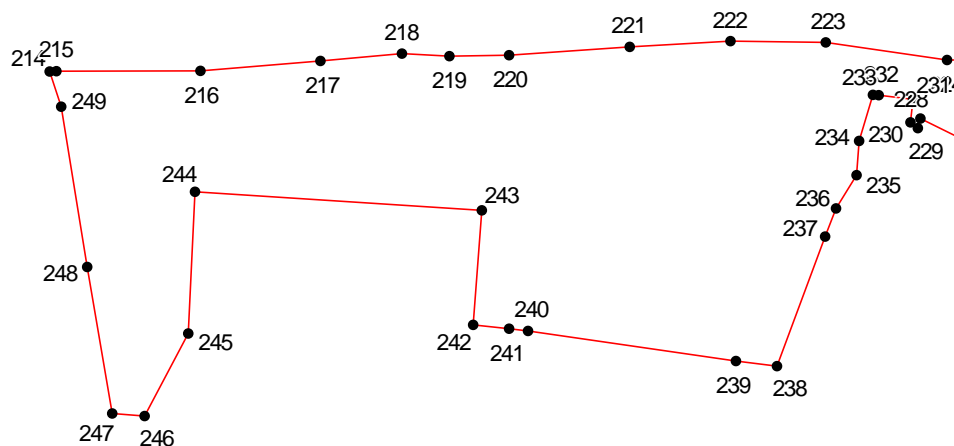
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



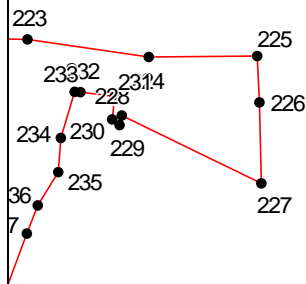
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



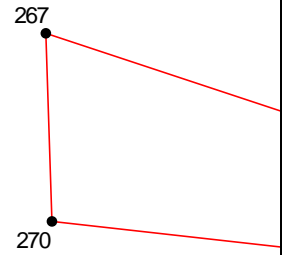
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



Масштаб 1:5000

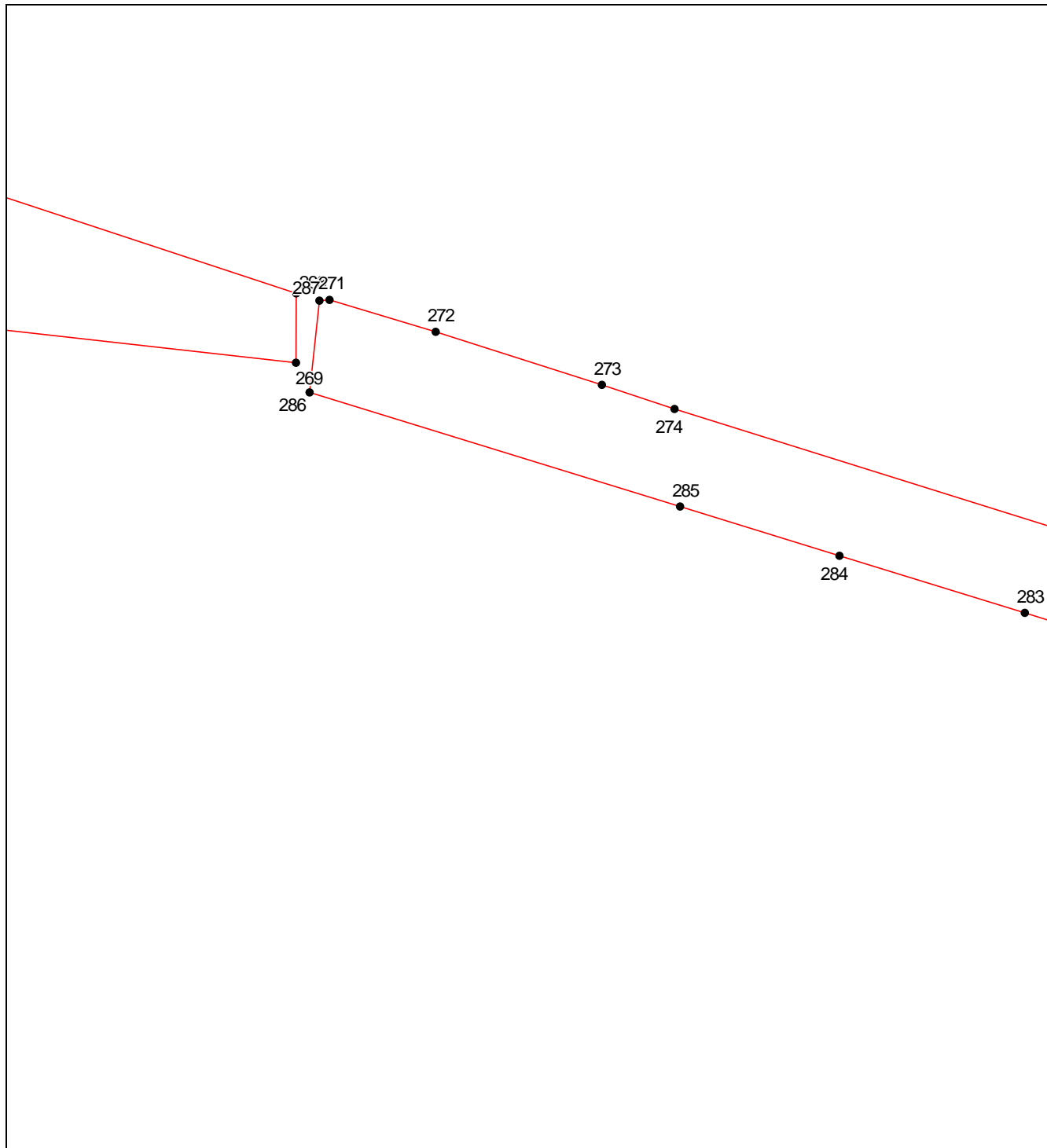
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



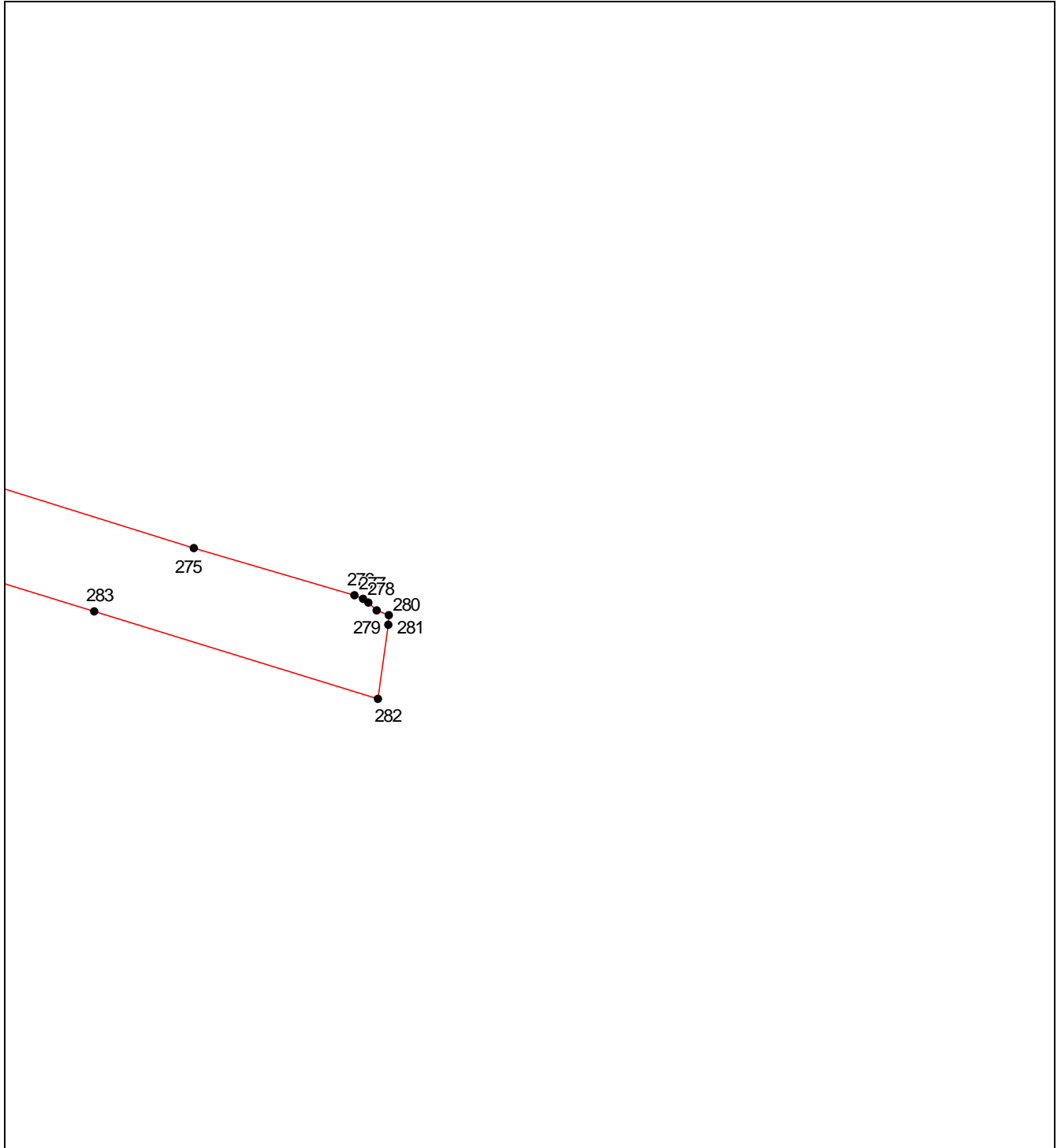
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
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 сельскохозяйственных угодий (СХ-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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)" Раздольненского 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	20
4	План границ	21

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1456635±422 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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	517878.03	1424402.85	Картометрический метод	2.50	—
2	517877.52	1424408.30	Картометрический метод	2.50	—
3	517867.80	1424513.08	Картометрический метод	2.50	—
4	517866.94	1424521.71	Картометрический метод	2.50	—
5	517856.65	1424621.22	Картометрический метод	2.50	—
6	517853.11	1424655.43	Картометрический метод	2.50	—
7	517808.55	1424655.20	Картометрический метод	2.50	—
8	517729.51	1424633.47	Картометрический метод	2.50	—
9	517782.30	1424501.25	Картометрический метод	2.50	—
10	517786.50	1424487.23	Картометрический метод	2.50	—
11	517791.61	1424470.10	Картометрический метод	2.50	—
12	517814.18	1424398.22	Картометрический метод	2.50	—
13	517815.41	1424393.36	Картометрический метод	2.50	—
1	517878.03	1424402.85	Картометрический метод	2.50	—
14	516657.62	1421825.27	Картометрический метод	2.50	—
15	516685.00	1421836.24	Картометрический метод	2.50	—
16	516684.83	1422200.07	Картометрический метод	2.50	—
17	516657.45	1422198.07	Картометрический метод	2.50	—
18	516630.49	1422196.09	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	516604.42	1422194.18	Картометрический метод	2.50	—
20	516578.84	1422192.30	Картометрический метод	2.50	—
21	516553.73	1422190.46	Картометрический метод	2.50	—
22	516529.10	1422188.66	Картометрический метод	2.50	—
23	516505.11	1422186.90	Картометрический метод	2.50	—
24	516479.66	1422185.03	Картометрический метод	2.50	—
25	516455.86	1422183.36	Картометрический метод	2.50	—
26	516432.10	1422181.70	Картометрический метод	2.50	—
27	516357.53	1422176.48	Картометрический метод	2.50	—
28	516307.06	1422160.10	Картометрический метод	2.50	—
29	516309.54	1422111.92	Картометрический метод	2.50	—
30	516314.00	1422025.21	Картометрический метод	2.50	—
31	516314.01	1422015.50	Картометрический метод	2.50	—
32	516314.42	1421922.20	Картометрический метод	2.50	—
33	516299.22	1421914.83	Картометрический метод	2.50	—
34	516301.87	1421802.99	Картометрический метод	2.50	—
35	516321.96	1421696.38	Картометрический метод	2.50	—
36	516322.96	1421691.09	Картометрический метод	2.50	—
37	516354.11	1421703.58	Картометрический метод	2.50	—
38	516395.53	1421720.18	Картометрический метод	2.50	—
39	516440.03	1421738.03	Картометрический метод	2.50	—
40	516461.59	1421746.67	Картометрический метод	2.50	—
41	516483.86	1421755.60	Картометрический метод	2.50	—
42	516505.30	1421764.20	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	516529.28	1421773.82	Картометрический метод	2.50	—
44	516553.91	1421783.69	Картометрический метод	2.50	—
45	516579.02	1421793.76	Картометрический метод	2.50	—
46	516604.59	1421804.01	Картометрический метод	2.50	—
47	516630.67	1421814.46	Картометрический метод	2.50	—
14	516657.62	1421825.27	Картометрический метод	2.50	—
48	517142.26	1417876.57	Картометрический метод	2.50	—
49	517138.84	1418012.86	Картометрический метод	2.50	—
50	517134.04	1418068.29	Картометрический метод	2.50	—
51	517134.71	1418089.26	Картометрический метод	2.50	—
52	517133.95	1418131.37	Картометрический метод	2.50	—
53	517141.50	1418145.05	Картометрический метод	2.50	—
54	517141.03	1418152.00	Картометрический метод	2.50	—
55	517127.45	1418186.58	Картометрический метод	2.50	—
56	517099.98	1418238.64	Картометрический метод	2.50	—
57	517037.41	1418224.75	Картометрический метод	2.50	—
58	517038.05	1418205.75	Картометрический метод	2.50	—
59	517039.20	1418179.01	Картометрический метод	2.50	—
60	517047.79	1418152.44	Картометрический метод	2.50	—
61	517007.12	1418151.84	Картометрический метод	2.50	—
62	517020.19	1418082.39	Картометрический метод	2.50	—
63	516969.03	1418082.41	Картометрический метод	2.50	—
64	516968.88	1417881.64	Картометрический метод	2.50	—
48	517142.26	1417876.57	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
65	518607.16	1419341.31	Картометрический метод	2.50	—
66	518649.03	1419539.42	Картометрический метод	2.50	—
67	518597.08	1419703.05	Картометрический метод	2.50	—
68	518497.60	1419706.50	Картометрический метод	2.50	—
69	518387.66	1419711.72	Картометрический метод	2.50	—
70	518367.96	1419711.90	Картометрический метод	2.50	—
71	518277.66	1419707.55	Картометрический метод	2.50	—
72	518168.96	1419703.64	Картометрический метод	2.50	—
73	518158.49	1419329.44	Картометрический метод	2.50	—
74	518544.32	1419342.43	Картометрический метод	2.50	—
65	518607.16	1419341.31	Картометрический метод	2.50	—
75	521698.96	1422925.84	Картометрический метод	2.50	—
76	521701.04	1423014.54	Картометрический метод	2.50	—
77	521236.43	1423022.64	Картометрический метод	2.50	—
78	521236.85	1422871.15	Картометрический метод	2.50	—
79	521458.17	1422868.37	Картометрический метод	2.50	—
80	521458.63	1422927.93	Картометрический метод	2.50	—
75	521698.96	1422925.84	Картометрический метод	2.50	—
81	521789.24	1425929.31	Картометрический метод	2.50	—
82	521789.36	1426000.51	Картометрический метод	2.50	—
83	521792.59	1426175.15	Картометрический метод	2.50	—
84	521696.37	1426176.02	Картометрический метод	2.50	—
85	521674.02	1426177.34	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	521672.89	1426170.83	Картометрический метод	2.50	—
87	521667.21	1426001.55	Картометрический метод	2.50	—
88	521674.66	1425936.49	Картометрический метод	2.50	—
89	521677.32	1425887.02	Картометрический метод	2.50	—
90	521751.37	1425891.32	Картометрический метод	2.50	—
91	521745.33	1425738.38	Картометрический метод	2.50	—
92	521768.79	1425697.95	Картометрический метод	2.50	—
93	521776.29	1425679.07	Картометрический метод	2.50	—
94	521782.16	1425788.58	Картометрический метод	2.50	—
81	521789.24	1425929.31	Картометрический метод	2.50	—
95	519266.85	1425475.90	Картометрический метод	2.50	—
96	519259.58	1425503.60	Картометрический метод	2.50	—
97	519258.46	1425518.73	Картометрический метод	2.50	—
98	519258.96	1425690.37	Картометрический метод	2.50	—
99	519251.29	1425692.98	Картометрический метод	2.50	—
100	519243.17	1425701.08	Картометрический метод	2.50	—
101	519238.92	1425706.92	Картометрический метод	2.50	—
102	519236.07	1425714.28	Картометрический метод	2.50	—
103	519234.92	1425721.97	Картометрический метод	2.50	—
104	519233.15	1425742.45	Картометрический метод	2.50	—
105	519234.62	1425761.14	Картометрический метод	2.50	—
106	519235.33	1425781.94	Картометрический метод	2.50	—
107	519237.22	1425837.53	Картометрический метод	2.50	—
108	519085.18	1425837.53	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
109	519061.44	1425760.55	Картометрический метод	2.50	—
110	519055.49	1425686.46	Картометрический метод	2.50	—
111	519047.63	1425669.39	Картометрический метод	2.50	—
112	519041.39	1425669.15	Картометрический метод	2.50	—
113	519036.47	1425667.00	Картометрический метод	2.50	—
114	519034.17	1425659.59	Картометрический метод	2.50	—
115	519037.63	1425651.97	Картометрический метод	2.50	—
116	519043.87	1425647.99	Картометрический метод	2.50	—
117	519036.09	1425580.04	Картометрический метод	2.50	—
118	519030.56	1425481.57	Картометрический метод	2.50	—
119	519055.58	1425480.54	Картометрический метод	2.50	—
95	519266.85	1425475.90	Картометрический метод	2.50	—
120	518897.52	1421761.39	Картометрический метод	2.50	—
121	518909.53	1422197.30	Картометрический метод	2.50	—
122	518905.02	1422485.53	Картометрический метод	2.50	—
123	518751.42	1422342.67	Картометрический метод	2.50	—
124	518710.40	1422358.73	Картометрический метод	2.50	—
125	518711.24	1422362.22	Картометрический метод	2.50	—
126	518711.58	1422369.83	Картометрический метод	2.50	—
127	518709.19	1422375.47	Картометрический метод	2.50	—
128	518701.34	1422378.22	Картометрический метод	2.50	—
129	518508.21	1422425.24	Картометрический метод	2.50	—
130	518529.91	1422525.86	Картометрический метод	2.50	—
131	518501.34	1422533.02	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
132	518530.98	1422664.57	Картометрический метод	2.50	—
133	518494.86	1422675.53	Картометрический метод	2.50	—
134	518488.65	1422677.41	Картометрический метод	2.50	—
135	518344.06	1422717.48	Картометрический метод	2.50	—
136	518322.89	1422726.07	Картометрический метод	2.50	—
137	518310.69	1422665.37	Картометрический метод	2.50	—
138	518284.69	1422558.68	Картометрический метод	2.50	—
139	518251.25	1422421.42	Картометрический метод	2.50	—
140	518249.52	1422414.11	Картометрический метод	2.50	—
141	518238.63	1422317.17	Картометрический метод	2.50	—
142	518231.78	1422105.99	Картометрический метод	2.50	—
143	518204.05	1422051.07	Картометрический метод	2.50	—
144	518160.87	1421955.57	Картометрический метод	2.50	—
145	518152.73	1421905.15	Картометрический метод	2.50	—
146	518153.34	1421882.83	Картометрический метод	2.50	—
147	518184.33	1421883.66	Картометрический метод	2.50	—
148	518176.43	1421751.95	Картометрический метод	2.50	—
149	518242.29	1421733.51	Картометрический метод	2.50	—
150	518231.75	1421670.29	Картометрический метод	2.50	—
151	518268.63	1421643.95	Картометрический метод	2.50	—
152	518482.39	1421668.68	Картометрический метод	2.50	—
153	518566.86	1421738.15	Картометрический метод	2.50	—
154	518567.06	1421762.73	Картометрический метод	2.50	—
155	518608.35	1421762.56	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
156	518692.96	1421762.22	Картометрический метод	2.50	—
120	518897.52	1421761.39	Картометрический метод	2.50	—
157	518000.22	1425903.15	Картометрический метод	2.50	—
158	518015.63	1425909.43	Картометрический метод	2.50	—
159	518021.91	1425913.14	Картометрический метод	2.50	—
160	518025.24	1425918.35	Картометрический метод	2.50	—
161	518051.84	1425917.59	Картометрический метод	2.50	—
162	518050.79	1426168.49	Картометрический метод	2.50	—
163	517976.40	1426165.39	Картометрический метод	2.50	—
164	517897.78	1426195.63	Картометрический метод	2.50	—
165	517836.78	1426276.59	Картометрический метод	2.50	—
166	517763.30	1426346.64	Картометрический метод	2.50	—
167	517735.71	1426361.52	Картометрический метод	2.50	—
168	517707.90	1426358.43	Картометрический метод	2.50	—
169	517586.93	1426307.41	Картометрический метод	2.50	—
170	517455.58	1426288.68	Картометрический метод	2.50	—
171	517452.11	1426260.69	Картометрический метод	2.50	—
172	517433.56	1426233.21	Картометрический метод	2.50	—
173	517420.51	1426182.13	Картометрический метод	2.50	—
174	517412.88	1426131.77	Картометрический метод	2.50	—
175	517447.31	1426068.60	Картометрический метод	2.50	—
176	517461.24	1426045.14	Картометрический метод	2.50	—
177	517681.70	1426024.88	Картометрический метод	2.50	—
178	517682.74	1425972.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
179	517730.40	1425969.62	Картометрический метод	2.50	—
180	517725.66	1425914.21	Картометрический метод	2.50	—
181	517892.52	1425905.12	Картометрический метод	2.50	—
182	517992.65	1425903.37	Картометрический метод	2.50	—
157	518000.22	1425903.15	Картометрический метод	2.50	—
183	516722.06	1417803.28	Картометрический метод	2.50	—
184	516790.05	1417849.18	Картометрический метод	2.50	—
185	516806.90	1417858.55	Картометрический метод	2.50	—
186	516807.66	1417867.45	Картометрический метод	2.50	—
187	516806.69	1417870.98	Картометрический метод	2.50	—
188	516805.06	1417874.61	Картометрический метод	2.50	—
189	516799.27	1417885.72	Картометрический метод	2.50	—
190	516795.94	1417889.09	Картометрический метод	2.50	—
191	516788.44	1417899.74	Картометрический метод	2.50	—
192	516784.05	1417905.72	Картометрический метод	2.50	—
193	516777.14	1417915.66	Картометрический метод	2.50	—
194	516772.87	1417922.54	Картометрический метод	2.50	—
195	516768.88	1417928.32	Картометрический метод	2.50	—
196	516765.68	1417933.49	Картометрический метод	2.50	—
197	516755.12	1417956.20	Картометрический метод	2.50	—
198	516741.77	1417985.16	Картометрический метод	2.50	—
199	516709.90	1418033.69	Картометрический метод	2.50	—
200	516691.70	1418075.76	Картометрический метод	2.50	—
201	516675.79	1418111.78	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
202	516668.36	1418146.53	Картометрический метод	2.50	—
203	516659.75	1418192.71	Картометрический метод	2.50	—
204	516647.51	1418242.97	Картометрический метод	2.50	—
205	516634.48	1418278.03	Картометрический метод	2.50	—
206	516623.51	1418315.85	Картометрический метод	2.50	—
207	516614.68	1418361.14	Картометрический метод	2.50	—
208	516592.86	1418438.59	Картометрический метод	2.50	—
209	516588.06	1418454.08	Картометрический метод	2.50	—
210	516585.14	1418468.54	Картометрический метод	2.50	—
211	516585.78	1418480.94	Картометрический метод	2.50	—
212	516588.80	1418502.69	Картометрический метод	2.50	—
213	516594.33	1418550.90	Картометрический метод	2.50	—
214	516602.94	1418587.64	Картометрический метод	2.50	—
215	516612.19	1418621.38	Картометрический метод	2.50	—
216	516621.26	1418650.41	Картометрический метод	2.50	—
217	516631.97	1418692.62	Картометрический метод	2.50	—
218	516635.66	1418707.66	Картометрический метод	2.50	—
219	516635.23	1418716.27	Картометрический метод	2.50	—
220	516631.71	1418720.34	Картометрический метод	2.50	—
221	516628.91	1418720.49	Картометрический метод	2.50	—
222	516625.95	1418717.75	Картометрический метод	2.50	—
223	516618.60	1418720.09	Картометрический метод	2.50	—
224	516611.98	1418719.52	Картометрический метод	2.50	—
225	516606.17	1418697.92	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
226	516596.04	1418649.90	Картометрический метод	2.50	—
227	516583.38	1418605.83	Картометрический метод	2.50	—
228	516568.56	1418557.99	Картометрический метод	2.50	—
229	516559.62	1418514.65	Картометрический метод	2.50	—
230	516554.65	1418474.93	Картометрический метод	2.50	—
231	516553.86	1418459.74	Картометрический метод	2.50	—
232	516555.92	1418447.30	Картометрический метод	2.50	—
233	516561.73	1418416.48	Картометрический метод	2.50	—
234	516569.42	1418369.41	Картометрический метод	2.50	—
235	516570.14	1418349.39	Картометрический метод	2.50	—
236	516568.29	1418331.32	Картометрический метод	2.50	—
237	516564.89	1418321.08	Картометрический метод	2.50	—
238	516560.55	1418308.86	Картометрический метод	2.50	—
239	516548.31	1418291.39	Картометрический метод	2.50	—
240	516524.52	1418266.14	Картометрический метод	2.50	—
241	516503.40	1418239.74	Картометрический метод	2.50	—
242	516488.21	1418219.62	Картометрический метод	2.50	—
243	516461.82	1418179.21	Картометрический метод	2.50	—
244	516431.06	1418129.49	Картометрический метод	2.50	—
245	516425.89	1418121.09	Картометрический метод	2.50	—
246	516420.60	1418110.98	Картометрический метод	2.50	—
247	516414.88	1418094.39	Картометрический метод	2.50	—
248	516412.26	1418083.23	Картометрический метод	2.50	—
249	516412.63	1418076.52	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
250	516412.86	1418073.02	Картометрический метод	2.50	—
251	516484.27	1418072.05	Картометрический метод	2.50	—
252	516483.17	1418093.17	Картометрический метод	2.50	—
253	516482.89	1418104.58	Картометрический метод	2.50	—
254	516484.69	1418119.75	Картометрический метод	2.50	—
255	516489.14	1418132.87	Картометрический метод	2.50	—
256	516496.24	1418142.94	Картометрический метод	2.50	—
257	516507.28	1418155.63	Картометрический метод	2.50	—
258	516521.03	1418168.17	Картометрический метод	2.50	—
259	516529.73	1418173.41	Картометрический метод	2.50	—
260	516539.20	1418176.63	Картометрический метод	2.50	—
261	516558.92	1418177.45	Картометрический метод	2.50	—
262	516579.39	1418175.45	Картометрический метод	2.50	—
263	516593.06	1418173.89	Картометрический метод	2.50	—
264	516599.81	1418171.16	Картометрический метод	2.50	—
265	516604.14	1418167.37	Картометрический метод	2.50	—
266	516605.75	1418162.44	Картометрический метод	2.50	—
267	516609.68	1418132.76	Картометрический метод	2.50	—
268	516611.84	1418105.00	Картометрический метод	2.50	—
269	516619.62	1418056.84	Картометрический метод	2.50	—
270	516632.05	1418006.38	Картометрический метод	2.50	—
271	516685.94	1417865.10	Картометрический метод	2.50	—
272	516708.96	1417814.04	Картометрический метод	2.50	—
273	516712.83	1417807.06	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
274	516718.76	1417803.34	Картометрический метод	2.50	—
183	516722.06	1417803.28	Картометрический метод	2.50	—
275	518056.92	1417817.03	Картометрический метод	2.50	—
276	518060.11	1417844.08	Картометрический метод	2.50	—
277	518006.91	1417969.34	Картометрический метод	2.50	—
278	517996.91	1418010.27	Картометрический метод	2.50	—
279	517999.87	1418041.12	Картометрический метод	2.50	—
280	518005.68	1418042.88	Картометрический метод	2.50	—
281	518008.08	1418042.94	Картометрический метод	2.50	—
282	518007.78	1418047.94	Картометрический метод	2.50	—
283	518007.24	1418061.45	Картометрический метод	2.50	—
284	518015.18	1418110.12	Картометрический метод	2.50	—
285	518021.07	1418156.33	Картометрический метод	2.50	—
286	518025.67	1418197.75	Картометрический метод	2.50	—
287	518003.59	1418204.07	Картометрический метод	2.50	—
288	518002.52	1418207.51	Картометрический метод	2.50	—
289	517996.93	1418138.10	Картометрический метод	2.50	—
290	518000.87	1418098.71	Картометрический метод	2.50	—
291	517984.79	1418028.15	Картометрический метод	2.50	—
292	517979.45	1417935.90	Картометрический метод	2.50	—
293	517970.28	1417895.87	Картометрический метод	2.50	—
294	517947.24	1417885.06	Картометрический метод	2.50	—
295	517910.39	1417882.08	Картометрический метод	2.50	—
296	517852.27	1417875.57	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
297	517820.92	1417853.10	Картометрический метод	2.50	—
298	517786.24	1417821.16	Картометрический метод	2.50	—
299	517774.60	1417829.13	Картометрический метод	2.50	—
300	517770.87	1417824.80	Картометрический метод	2.50	—
301	517770.87	1417824.79	Картометрический метод	2.50	—
302	517780.70	1417809.81	Картометрический метод	2.50	—
303	517806.32	1417786.82	Картометрический метод	2.50	—
304	517840.49	1417802.93	Картометрический метод	2.50	—
305	517817.69	1417834.94	Картометрический метод	2.50	—
306	517845.47	1417860.99	Картометрический метод	2.50	—
307	517851.50	1417850.41	Картометрический метод	2.50	—
308	517859.68	1417856.27	Картометрический метод	2.50	—
309	517944.47	1417864.77	Картометрический метод	2.50	—
310	517954.90	1417822.43	Картометрический метод	2.50	—
311	517987.41	1417836.30	Картометрический метод	2.50	—
312	517982.25	1417849.31	Картометрический метод	2.50	—
313	518006.34	1417899.30	Картометрический метод	2.50	—
314	518033.88	1417817.27	Картометрический метод	2.50	—
315	518038.61	1417803.19	Картометрический метод	2.50	—
275	518056.92	1417817.03	Картометрический метод	2.50	—
316	518935.07	1418803.22	Картометрический метод	2.50	—
317	519010.71	1418804.01	Картометрический метод	2.50	—
318	519011.33	1418884.01	Картометрический метод	2.50	—
319	518983.22	1418890.48	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
320	518987.42	1418902.05	Картометрический метод	2.50	—
321	518990.29	1418915.62	Картометрический метод	2.50	—
322	518993.00	1418942.24	Картометрический метод	2.50	—
323	518993.11	1419134.99	Картометрический метод	2.50	—
324	518818.35	1419135.86	Картометрический метод	2.50	—
325	518820.18	1418938.57	Картометрический метод	2.50	—
326	518818.26	1418808.59	Картометрический метод	2.50	—
316	518935.07	1418803.22	Картометрический метод	2.50	—
327	517753.91	1417850.65	Картометрический метод	2.50	—
328	517756.61	1417854.05	Картометрический метод	2.50	—
329	517753.00	1417870.77	Картометрический метод	2.50	—
330	517752.55	1417880.94	Картометрический метод	2.50	—
331	517789.81	1417889.30	Картометрический метод	2.50	—
332	517785.52	1417892.41	Картометрический метод	2.50	—
333	517772.92	1417887.36	Картометрический метод	2.50	—
334	517758.79	1417883.10	Картометрический метод	2.50	—
335	517752.52	1417881.00	Картометрический метод	2.50	—
336	517749.54	1417876.99	Картометрический метод	2.50	—
337	517745.04	1417864.18	Картометрический метод	2.50	—
327	517753.91	1417850.65	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

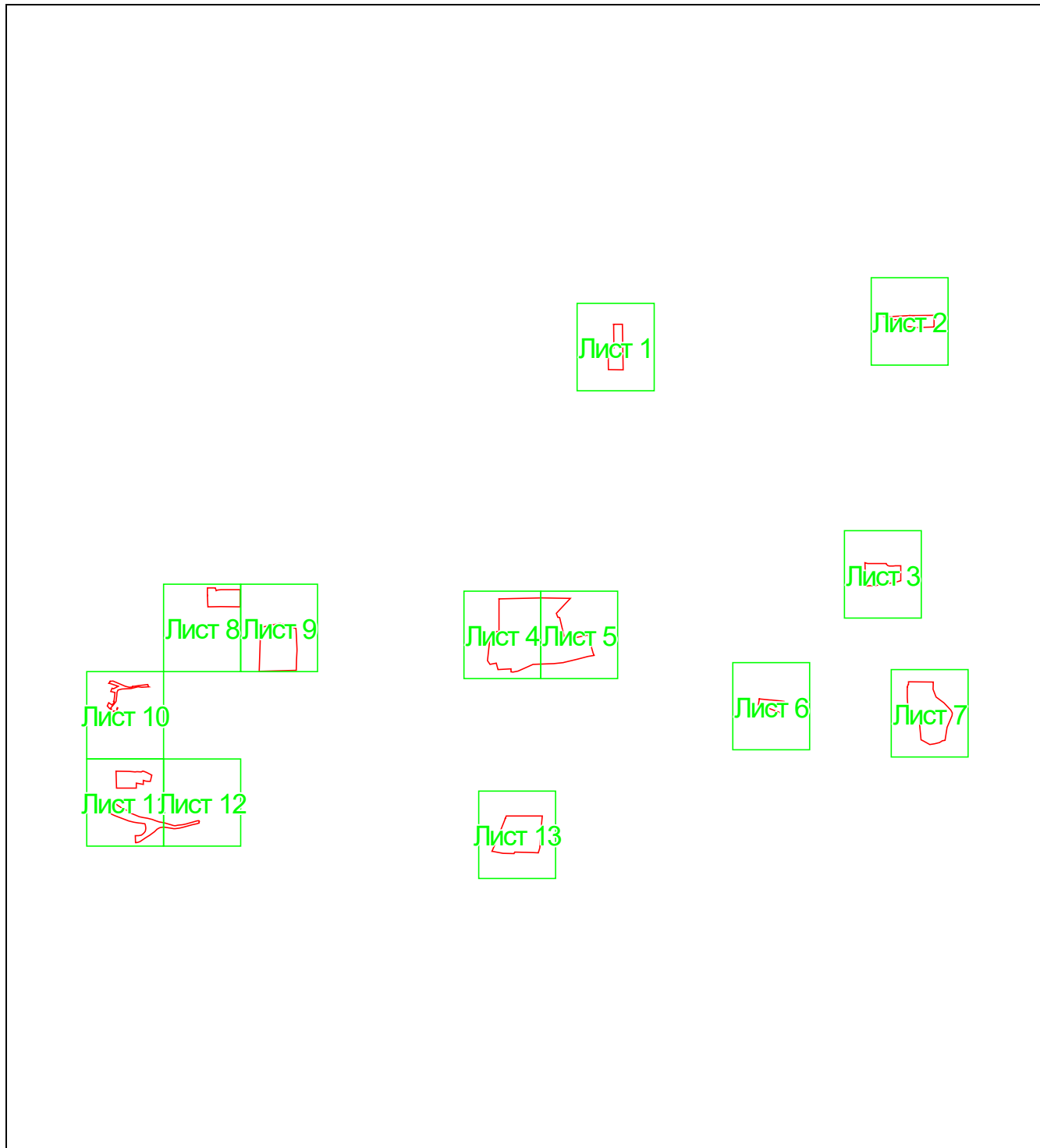
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Основной лист****Масштаб 1: 60000****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.

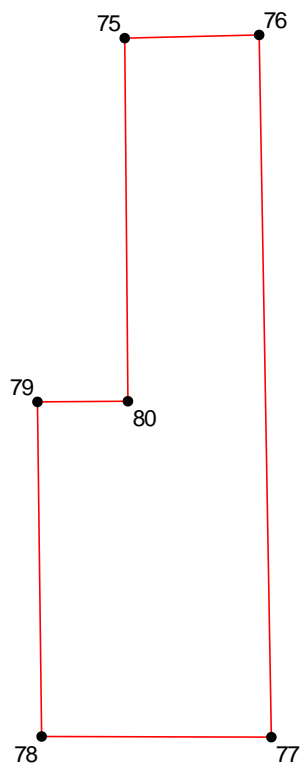
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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.

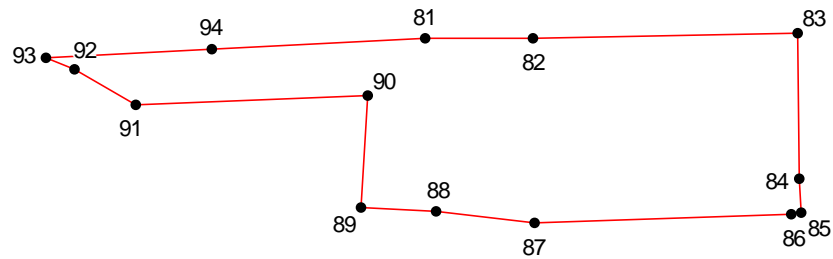
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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.

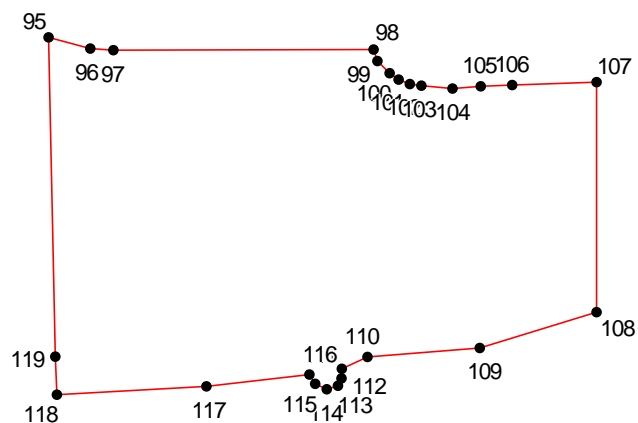
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



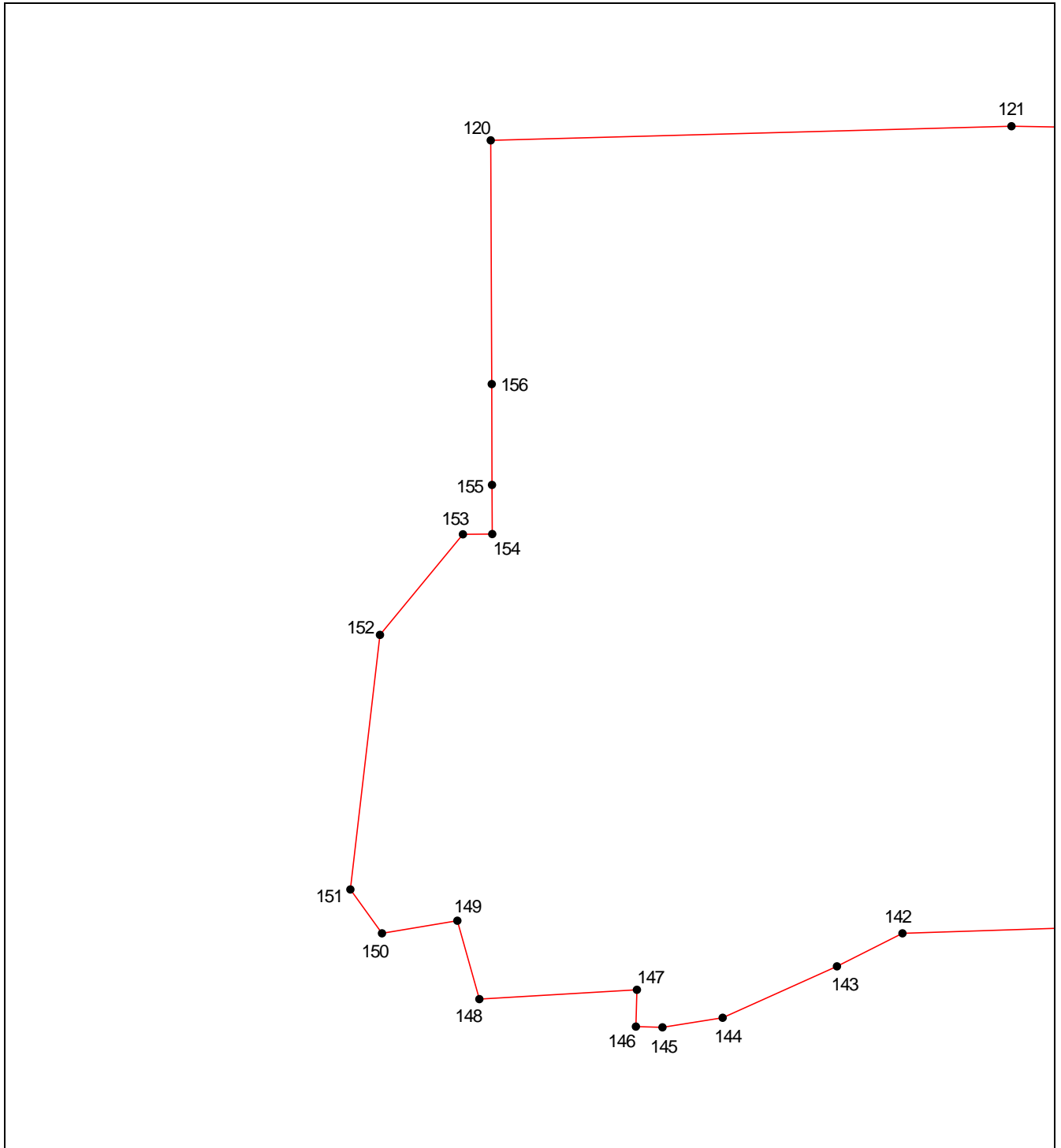
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



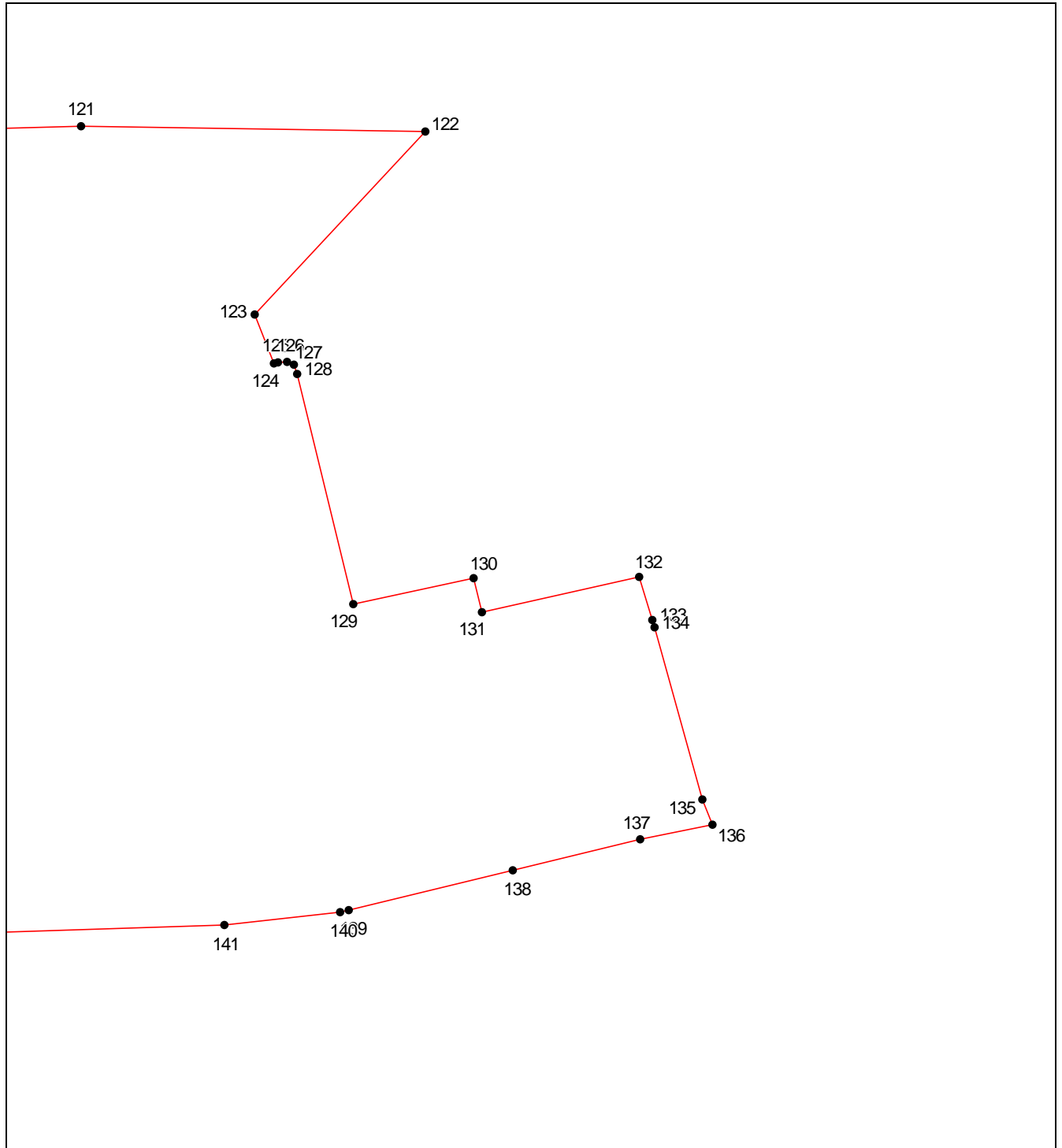
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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.

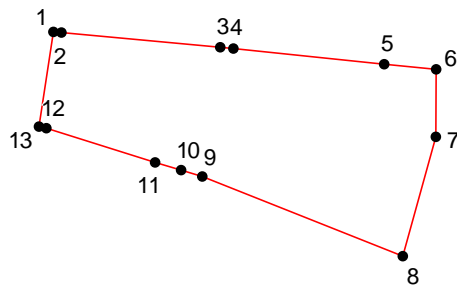
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6

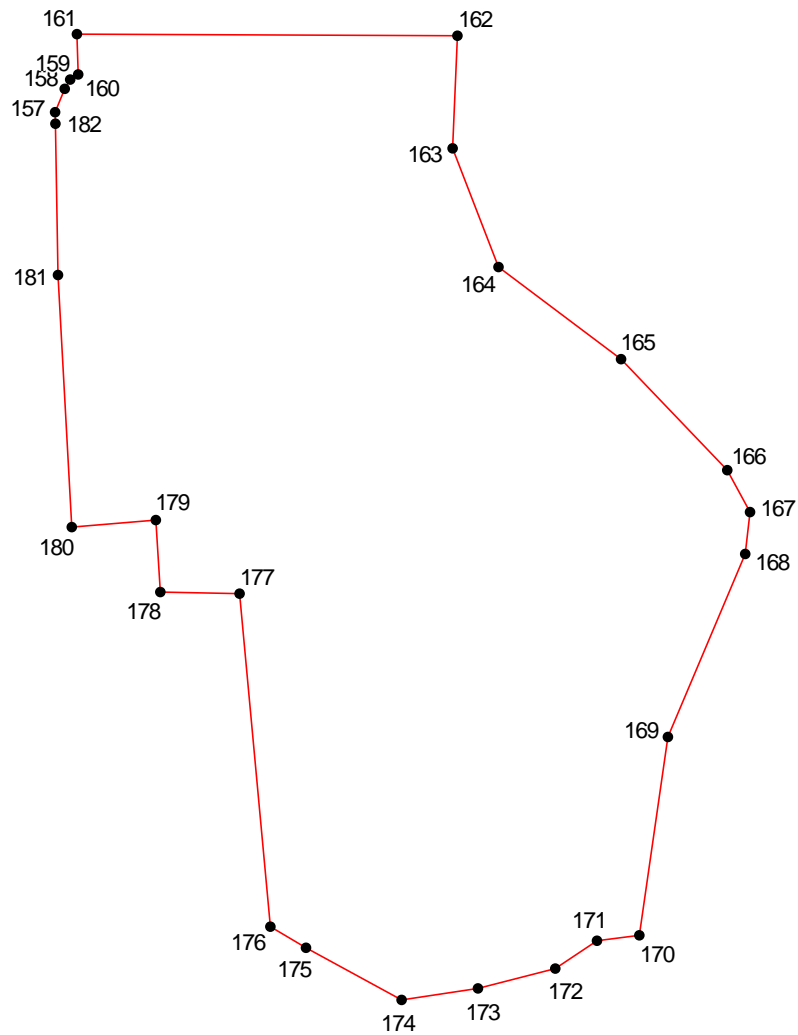


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

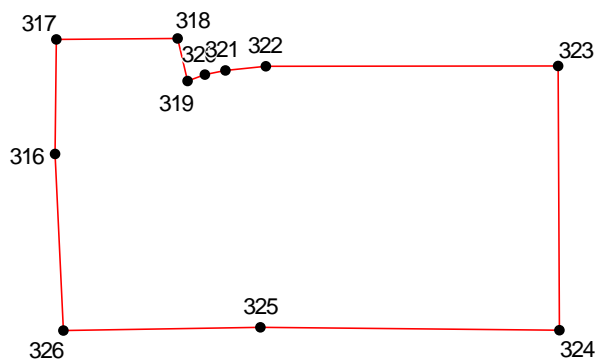
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

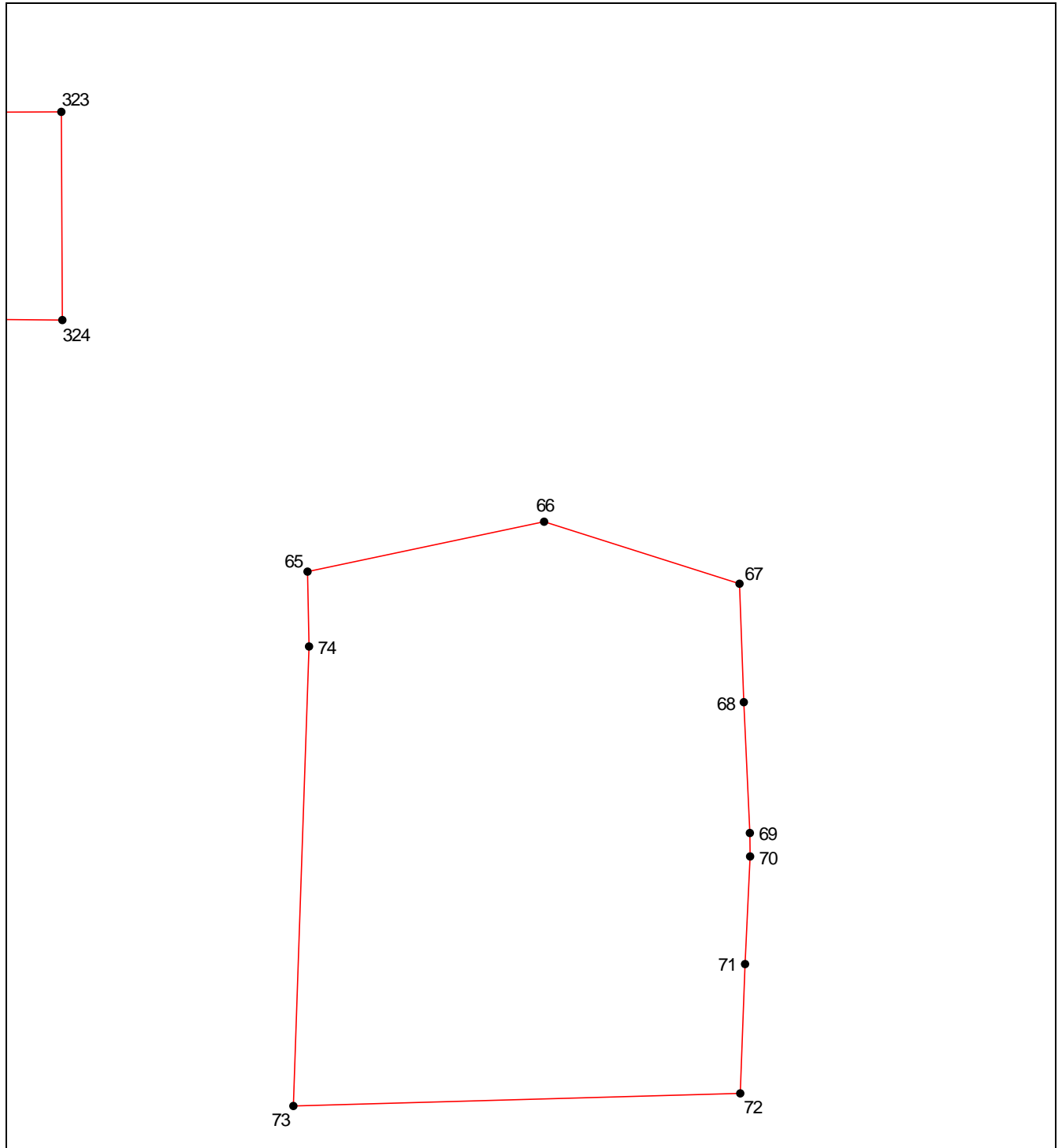
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

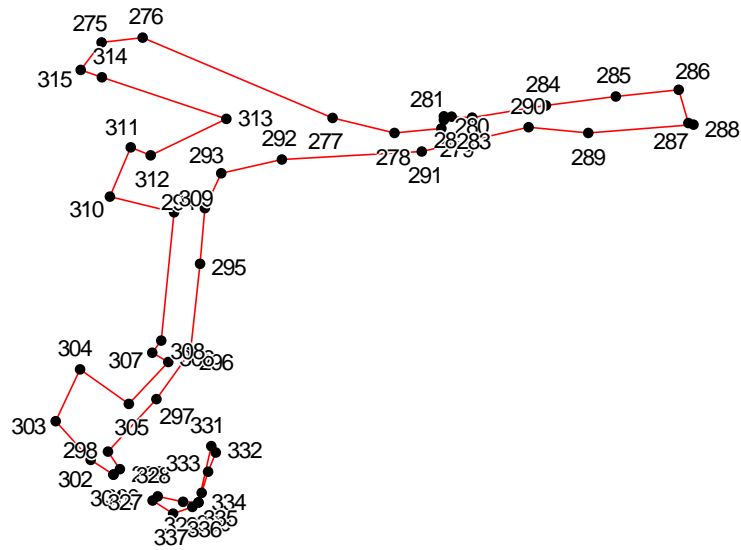
План границ объекта**Выносной лист №9****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10

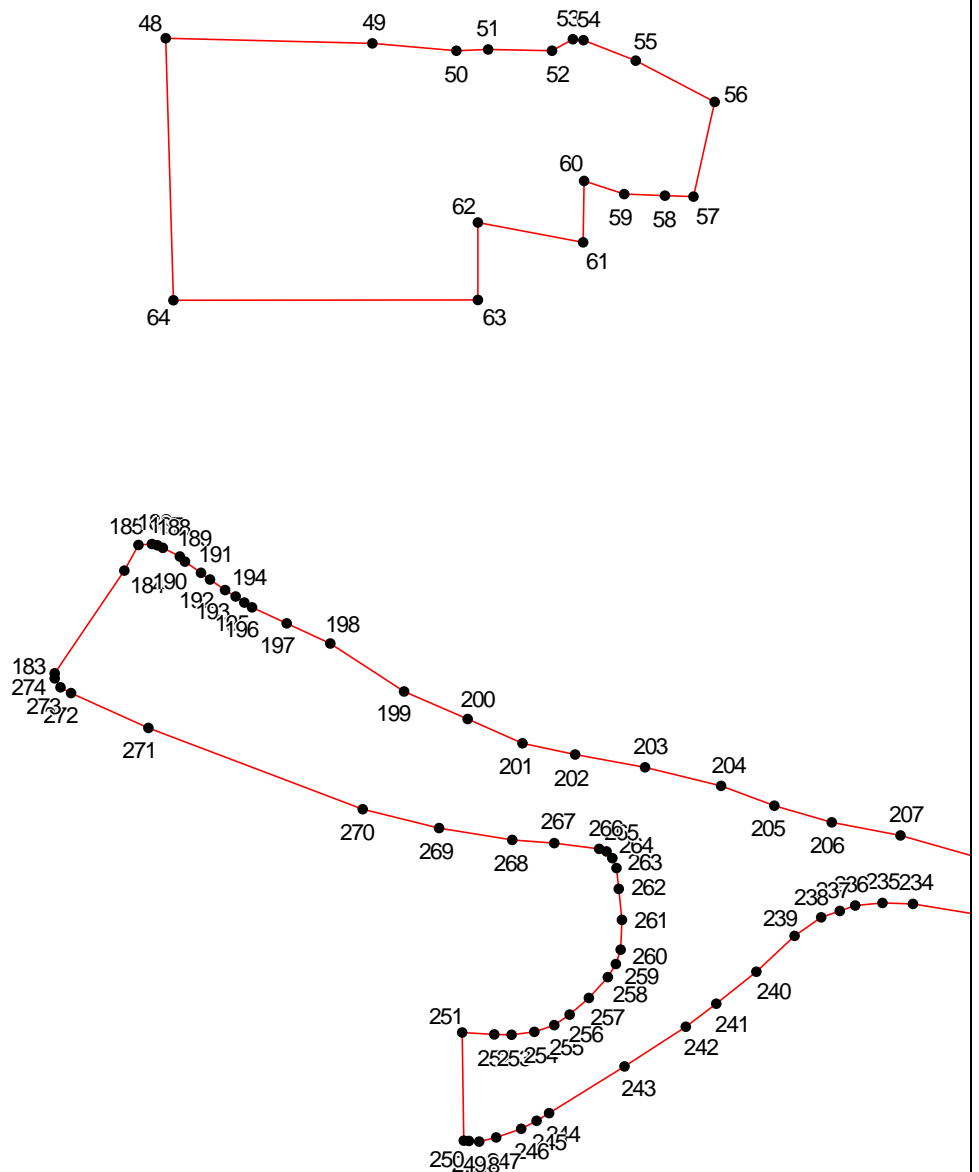


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского 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.

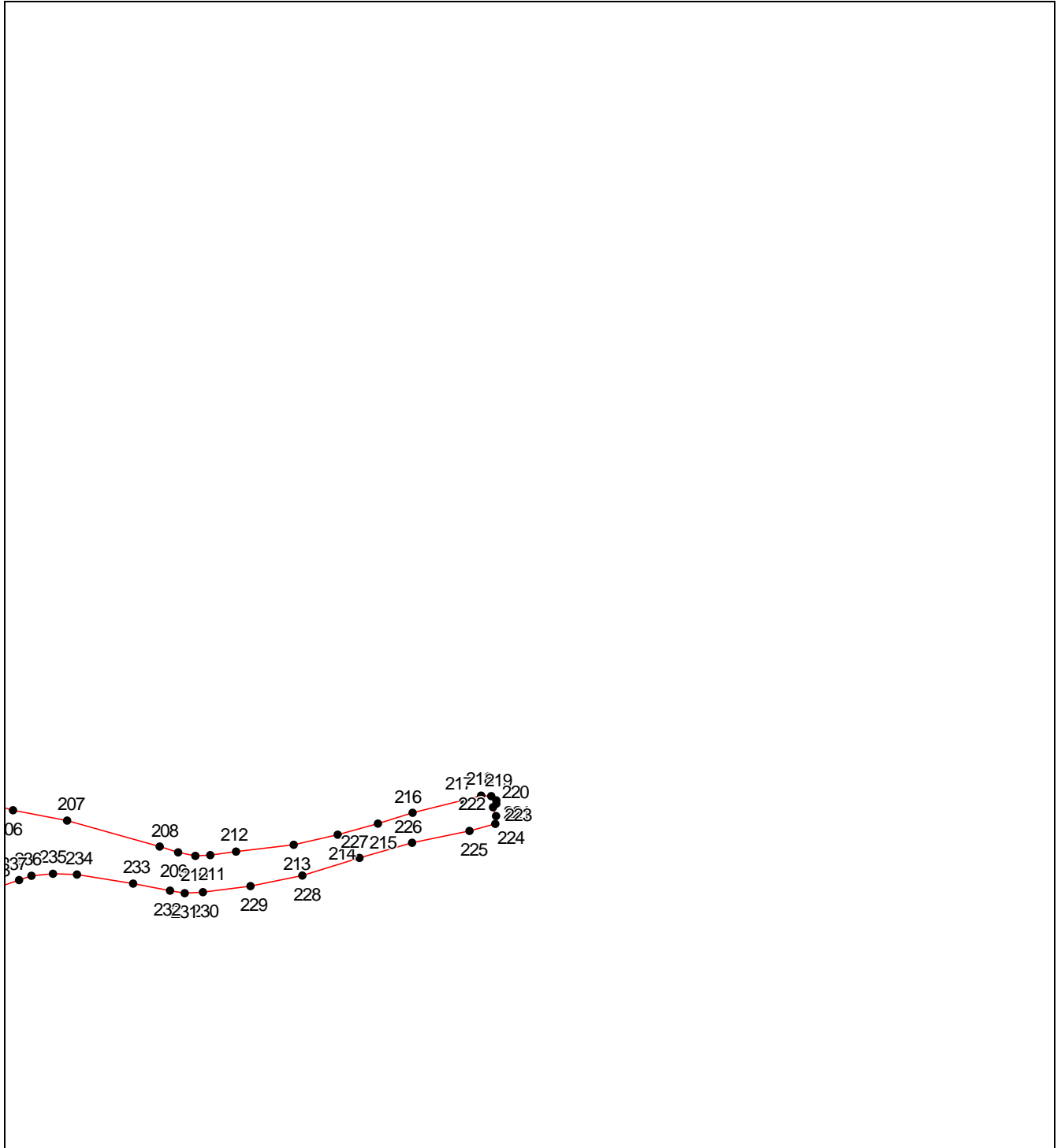
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



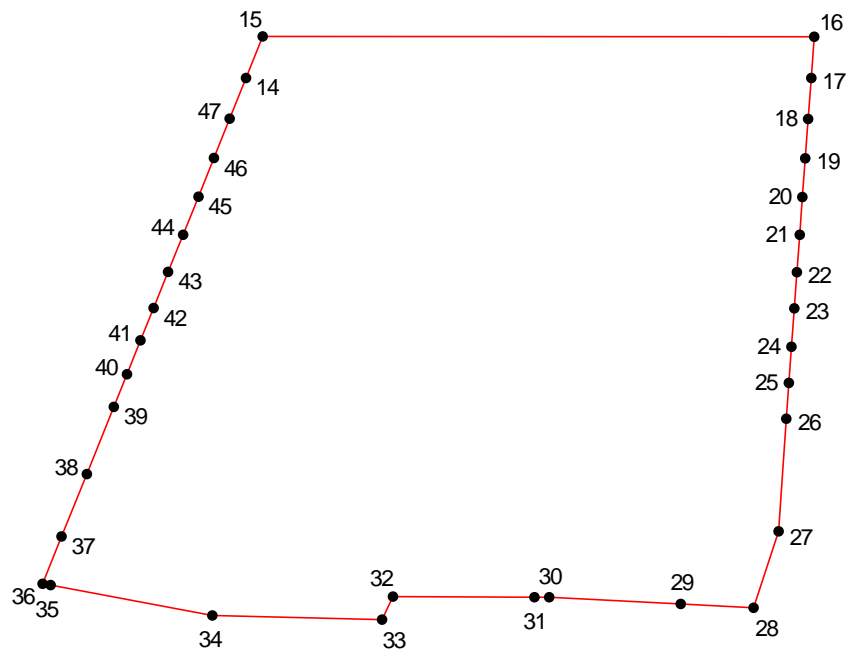
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
(СХ-2)" Раздольненского 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)" Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
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)" Раздольненского
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 здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	3132±20 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
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	517696.71	1418186.06	Картометрический метод	2.50	—
2	517700.40	1418187.55	Картометрический метод	2.50	—
3	517705.95	1418189.79	Картометрический метод	2.50	—
4	517704.80	1418192.43	Картометрический метод	2.50	—
5	517716.91	1418197.42	Картометрический метод	2.50	—
6	517713.47	1418207.11	Картометрический метод	2.50	—
7	517697.46	1418201.22	Картометрический метод	2.50	—
8	517693.78	1418199.86	Картометрический метод	2.50	—
1	517696.71	1418186.06	Картометрический метод	2.50	—
9	517251.01	1423235.38	Картометрический метод	2.50	—
10	517250.74	1423257.09	Картометрический метод	2.50	—
11	517203.94	1423261.21	Картометрический метод	2.50	—
12	517206.51	1423234.90	Картометрический метод	2.50	—
9	517251.01	1423235.38	Картометрический метод	2.50	—
13	518053.97	1423572.35	Картометрический метод	2.50	—
14	518048.30	1423611.79	Картометрический метод	2.50	—
15	518043.61	1423610.87	Картометрический метод	2.50	—
16	518035.69	1423609.22	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	517997.95	1423601.50	Картометрический метод	2.50	—
18	518000.19	1423590.64	Картометрический метод	2.50	—
19	518002.10	1423580.66	Картометрический метод	2.50	—
20	518003.01	1423575.86	Картометрический метод	2.50	—
21	518009.93	1423577.21	Картометрический метод	2.50	—
22	518010.67	1423569.84	Картометрический метод	2.50	—
23	518042.62	1423571.72	Картометрический метод	2.50	—
13	518053.97	1423572.35	Картометрический метод	2.50	—

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)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист

Лист 2

Лист 1

Лист 3

Масштаб 1: 35013

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

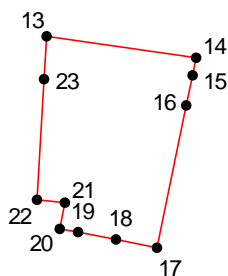
– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



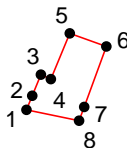
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



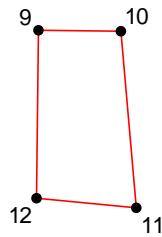
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов здравоохранения (ТОД-1)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Раздольненского 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)" Раздольненского
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 образования (ТОД-2)" Раздольненского
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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	23093±53 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Раздольненского
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	517353.83	1423011.47	Картометрический метод	2.50	—
2	517353.55	1423036.17	Картометрический метод	2.50	—
3	517343.99	1423036.08	Картометрический метод	2.50	—
4	517345.47	1423060.82	Картометрический метод	2.50	—
5	517359.18	1423144.71	Картометрический метод	2.50	—
6	517346.67	1423145.63	Картометрический метод	2.50	—
7	517316.99	1423147.75	Картометрический метод	2.50	—
8	517322.62	1423198.51	Картометрический метод	2.50	—
9	517327.43	1423236.20	Картометрический метод	2.50	—
10	517281.71	1423235.71	Картометрический метод	2.50	—
11	517251.01	1423235.38	Картометрический метод	2.50	—
12	517206.51	1423234.90	Картометрический метод	2.50	—
13	517216.20	1423162.11	Картометрический метод	2.50	—
14	517217.45	1423158.43	Картометрический метод	2.50	—
15	517282.41	1423010.72	Картометрический метод	2.50	—
1	517353.83	1423011.47	Картометрический метод	2.50	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

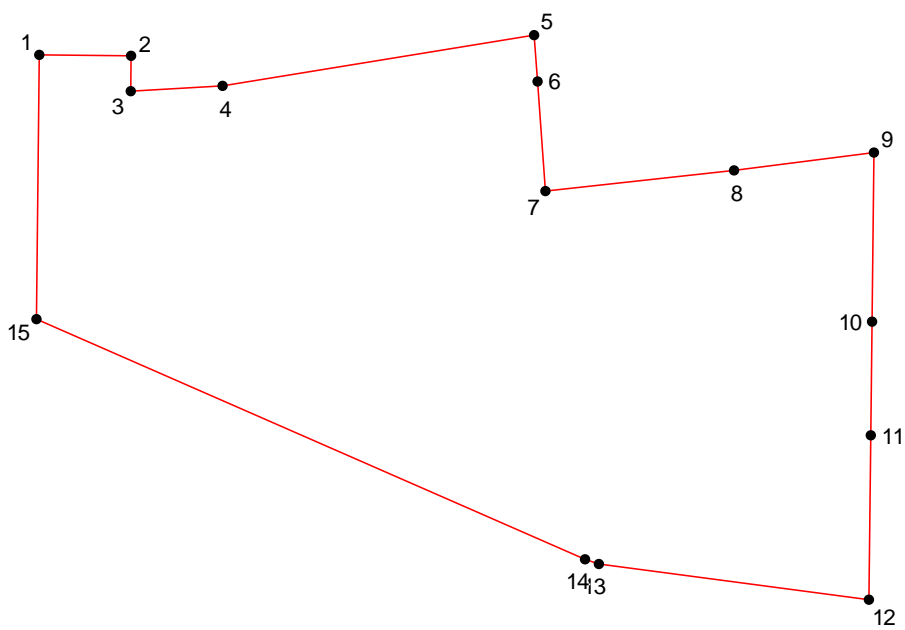
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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 объектов образования (ТОД-2)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта





Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов образования (ТОД-2)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Раздольненского
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)" Раздольненского
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 религиозных объектов (ТОД-3)" Раздольненского
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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	3980±22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Раздольненского
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

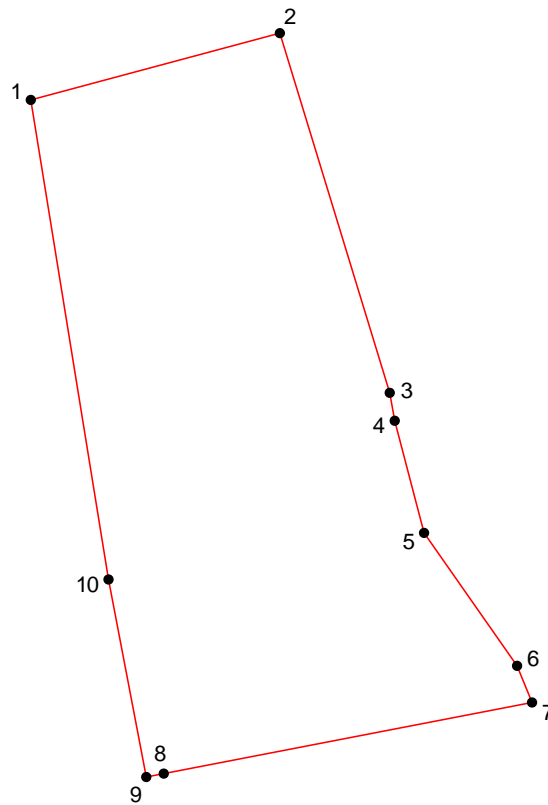
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517503.23	1423289.54	Картометрический метод	2.50	—
2	517512.33	1423323.34	Картометрический метод	2.50	—
3	517463.31	1423338.22	Картометрический метод	2.50	—
4	517459.48	1423338.88	Картометрический метод	2.50	—
5	517444.24	1423342.87	Картометрический метод	2.50	—
6	517426.09	1423355.51	Картометрический метод	2.50	—
7	517421.12	1423357.52	Картометрический метод	2.50	—
8	517411.42	1423307.56	Картометрический метод	2.50	—
9	517410.96	1423305.21	Картометрический метод	2.50	—
10	517437.88	1423300.10	Картометрический метод	2.50	—
1	517503.23	1423289.54	Картометрический метод	2.50	—

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 религиозных объектов (ТОД-3)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта





Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона религиозных объектов (ТОД-3)" Раздольненского
сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)" Раздольненского 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)"
Раздольненского 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 физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Раздольненского 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, Раздольненское сп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	20395±50 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Раздольненского 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

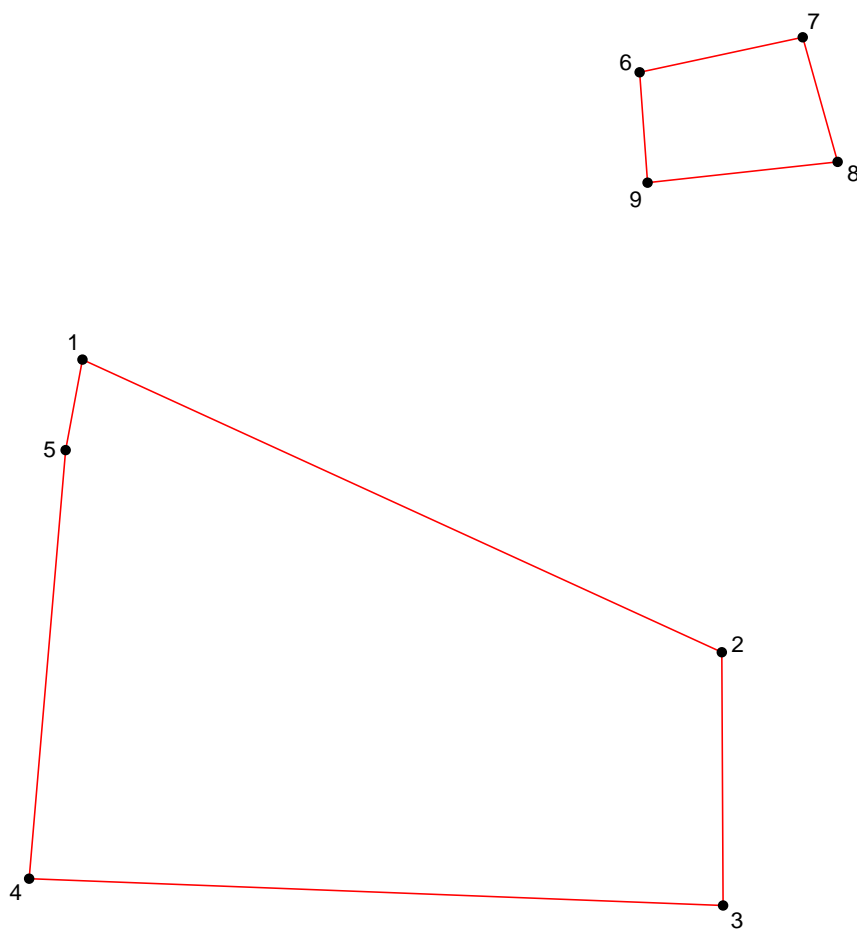
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517269.54	1422996.99	Картометрический метод	2.50	—
2	517190.94	1423167.55	Картометрический метод	2.50	—
3	517123.03	1423167.90	Картометрический метод	2.50	—
4	517130.19	1422982.80	Картометрический метод	2.50	—
5	517245.27	1422992.53	Картометрический метод	2.50	—
1	517269.54	1422996.99	Картометрический метод	2.50	—
6	517346.67	1423145.63	Картометрический метод	2.50	—
7	517356.08	1423189.14	Картометрический метод	2.50	—
8	517322.62	1423198.51	Картометрический метод	2.50	—
9	517316.99	1423147.75	Картометрический метод	2.50	—
6	517346.67	1423145.63	Картометрический метод	2.50	—

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 физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 2000



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

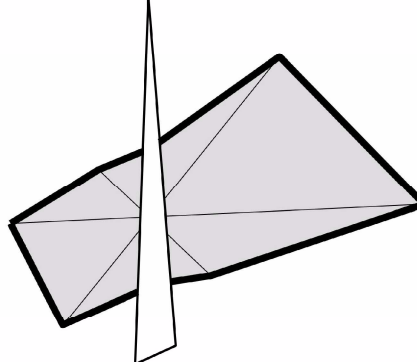
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница территориальной зоны "Зона объектов физкультуры и спорта (ТОД-4)"
Раздольненского сельского поселения Кореновского района Краснодарского края

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница территориальной зоны,
-  – характерная точка объекта.



КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ М 1:15000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского поселения
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- Автомобильные дороги федерального значения
- Автомобильные дороги местного значения

ТЕРРИТОРИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- СХ — Земли сельскохозяйственного назначения
- Земли, занятые полигонными объектами
- Улично-дорожная сеть

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

Жилые зоны

- Ж-1А — Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Ж-1Б — Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием дворового участка и гаража
- Ж-МЗ — Зона застройки малоэтажными жилыми домами

Производственные зоны

- П-3 — Зона предприятий, производство и объектов I III класса опасности. СЗЗ - 1000-300м
- П-2 — Зона предприятий, производство и объектов IV класса опасности. СЗЗ - 100м
- П-3 — Зона предприятий, производство и объектов V класса опасности. СЗЗ - 50м
- КС — Коммунально-складская зона

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 инфраструктуры

- ИТ-1 — Зона инженерной инфраструктуры

Зоны сельскохозяйственного использования

- СХ-1 — Зона сельскохозяйственных угодий
- СХ-2 — Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

Зоны рекреационного назначения

- Р-О — Зона парков, скверов, бульваров, озеленение общего пользования

Зоны специального назначения

- СЗ-1 — Зона кладбищ

Иные территориальные зоны

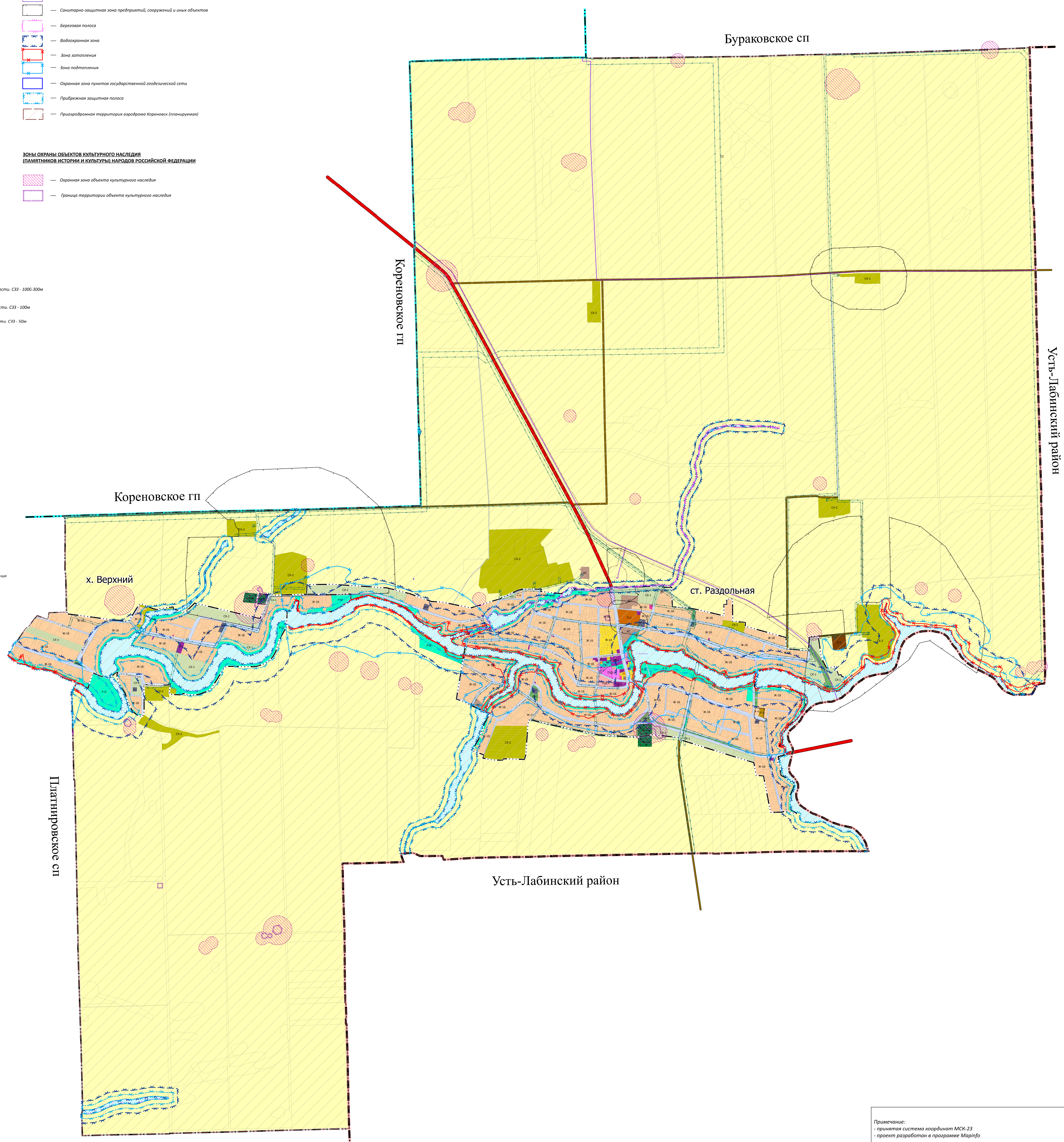
- ИВ-1 — Зона озеленения специального назначения

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

- Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (область линий электропередачи, вокруг подстанций)
- Охранная зона аэродромов
- Охранная зона линий и сооружений связи
- Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
- Береговая полоса
- Водоохранная зона
- Зона затопления
- Зона подтопления
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети
- Прибрежная защитная полоса
- Приаэродромная территория аэродрома Кореновск (планируемая)

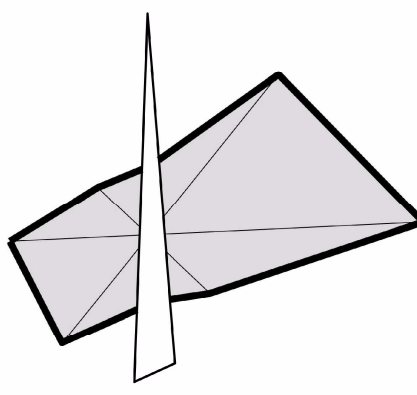
ЗОНЫ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ) НАРОДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Охранная зона объекта культурного наследия
- Граница территории объекта культурного наследия



Примечание:
- принятая система координат МСК-23
- проект разработан в программе MapInfo

Муниципальный контракт от 19.10.2022 №2022.ЕП-143					
Правила землепользования и застройки Раздольненского сельского поселения Кореновского района					
Имя	Иван	Александр	Иванов	Иванов	Иванов
Должность	Директор	Менеджер	Инженер	Инженер	Инженер
ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП
Правила землепользования и застройки				лист 1	лист 1
Карта градостроительного зонирования М 1:15 000				ООО "Геокадстр" 2022 г.	



КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ М 1:5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского поселения
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- Автомобильные дороги федерального значения
- Автомобильные дороги местного значения

ТЕРРИТОРИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- СХ — Земли сельскохозяйственного назначения
- Земли, покрытые поверхностными водами
- Улично-дорожная сеть

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

Жилые зоны

- Ж-1А — Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Ж-1Б — Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы
- Ж-МЗ — Зона застройки малоэтажными жилыми домами

Производственные зоны

- П-1 — Зона предприятий, производства и объектов I-III класса опасности. СЗЗ - 1000-300м
- П-2 — Зона предприятий, производства и объектов IV класса опасности. СЗЗ - 100м
- П-3 — Зона предприятий, производства и объектов V класса опасности. СЗЗ - 50м
- КС — Коммунально-складская зона

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 инфраструктуры

- ИТ-1 — Зона инженерной инфраструктуры

Зоны сельскохозяйственного использования

- СХ-1 — Зона сельскохозяйственных угодий
- СХ-2 — Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

Зоны рекреационного назначения

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

Зоны специального назначения

- СН-1 — Зона кладбищ

Иные территориальные зоны

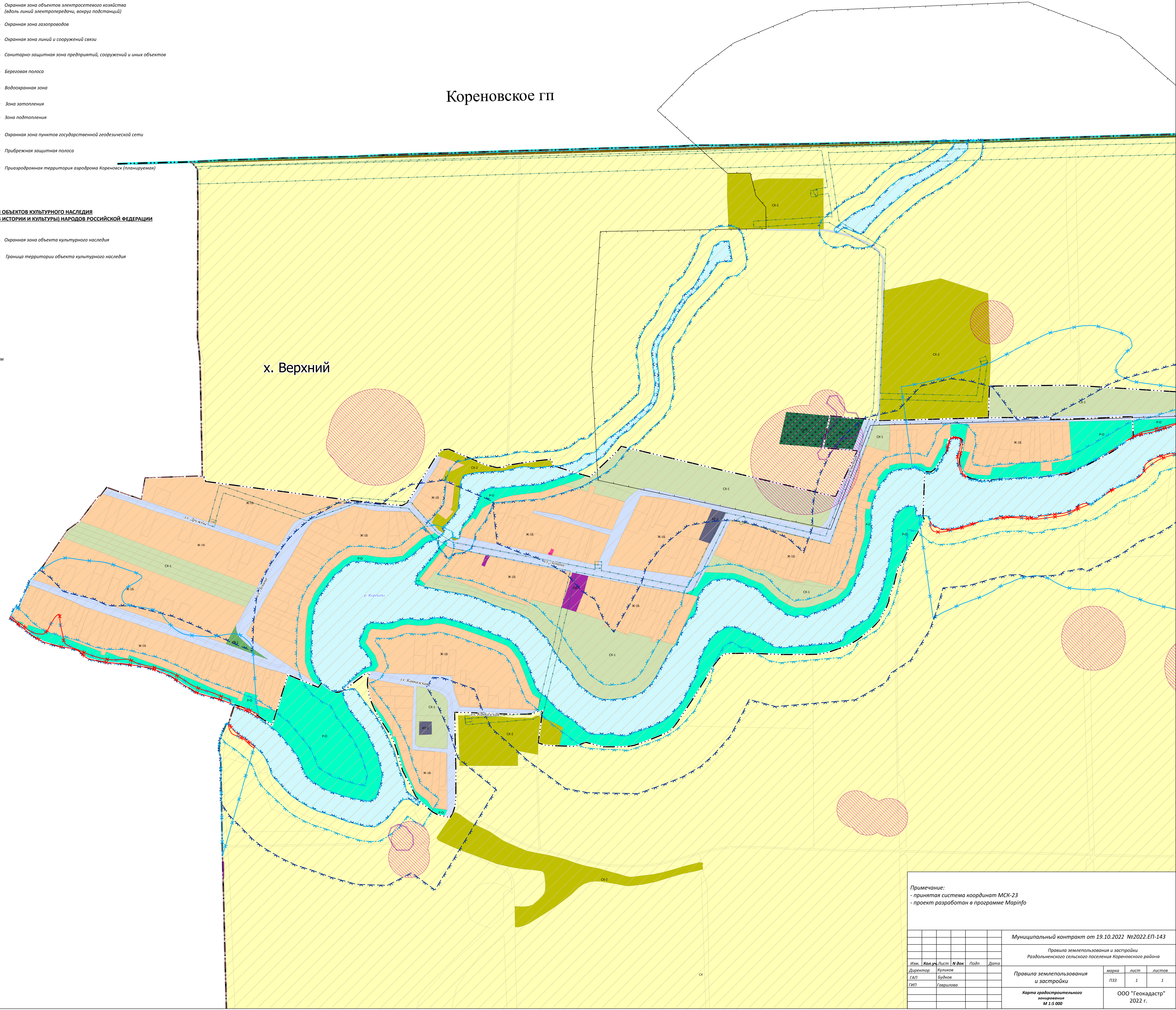
- ИВ-1 — Зона озеленения специального назначения

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

- Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций)
- Охранная зона газопроводов
- Охранная зона линий и сооружений связи
- Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
- Береговая полоса
- Водоохранная зона
- Зона затопления
- Зона подтопления
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети
- Прибрежная защитная полоса
- Приаэродромная территория аэродрома Кореновский (планируемая)

ЗОНЫ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ) НАРОДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Охранная зона объекта культурного наследия
- Граница территории объекта культурного наследия



Примечание:
- принята система координат МСК-23
- проект разработан в программе MapInfo

Муниципальный контракт от 19.10.2022 №2022.ЕП-143					
Правила землепользования и застройки Раздольненского сельского поселения Кореновского района					
Изм.	Код	Уч.	Лист	№ Док.	Дата
1/02					
СМП	Гвардиано				
Правила землепользования и застройки				матрица	лист
				1/33	1
Карта градостроительного зонирования М 1:5 000				ООО "Геокадастр" 2022 г.	

