

**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 05.12.2023 № 23-294  
г. Пенза

**О внесении изменений в Правила землепользования  
и застройки муниципального образования Кондольский сельсовет  
Пензенского района Пензенской области**

Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Пензенской области от 20.05.2022 № 387-пП «Об установлении случаев утверждения проектов генеральных планов, проектов правил землепользования и застройки, проектов планировки территорий, проектов межевания территорий и проектов, предусматривающих внесение изменений в указанные документы, без проведения общественных обсуждений и публичных слушаний в 2022 - 2023 годах» (с последующими изменениями), приказом Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 31.03.2023 № 138/ОП «О подготовке проекта внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования Кондольский сельсовет Пензенского района Пензенской области», Положением о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 20.01.2022 № 29-пП (с последующими изменениями), приказываю:

1. Внести в Правила землепользования и застройки муниципального образования Кондольский сельсовет Пензенского района Пензенской области, утвержденные постановлением администрации Кондольского сельсовета Пензенского района Пензенской области от 21.01.2022 № 5, изложив их в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

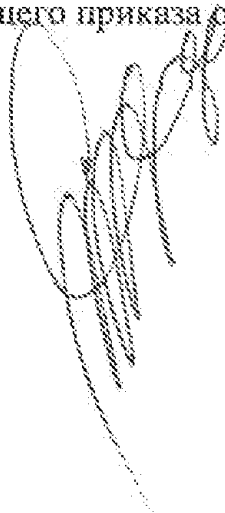
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru))

и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'А.П. Итальянцев', written over a faint circular stamp.

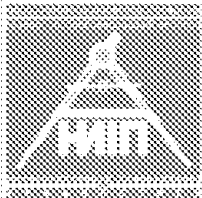
А.П. Итальянцев

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОНДОЛЬСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ  
ПЕНЗЕНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**СОСТАВ**

Правил землепользования и застройки муниципального образования  
Кондольский сельсовет Пензенского района Пензенской области

№ п/п	Наименование документации	Гриф секретности	Количество листов
1	Порядок применения правил землепользования и застройки и внесения в них изменений	Н/С	16 л.
2	Градостроительные регламенты	Н/С	57 л.
3	Карта градостроительного зонирования	Н/С	3 л.
	Карта градостроительного зонирования. Масштаб 1:25 000	Н/С	
	Карта зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:25 000	Н/С	
4	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	Н/С	205 л.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Научно-исследовательский институт территориального  
планирования и урбанистики»

# **ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

**Муниципального образования  
Кондольский сельсовет  
Пензенского района Пензенской области**

г. Пенза, 2023 г.

## Содержание:

### СОДЕРЖАНИЕ:

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

##### ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Предмет регулирования и цели подготовки правил землепользования и застройки

Статья 2. Состав правил землепользования и застройки

Статья 3. Основные понятия, используемые в Правилах

##### ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЯ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 4. Общие принципы регулирования землепользования и застройки

Статья 5. Полномочия органов власти в области землепользования и застройки на территории Пензенской области

Статья 6. Порядок деятельности Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки

##### ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ

Статья 7. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

Статья 8. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Статья 9. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Статья 10. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

##### ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

##### ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 12. Общие положения о порядке проведения общественных обсуждений или публичных слушаний в сфере градостроительной деятельности

##### ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА

Статья 13. Основания и порядок внесения изменений в Правила

##### ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 14. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам

Статья 15. Ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности

#### **ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

Статья 16. Общие положения о градостроительном регламенте

Статья 17. Виды разрешенного использования. Классификатор видов разрешенного использования земельных участков

Статья 18. Виды территориальных зон по основному функциональному назначению

Статья 19. Градостроительный регламент Зоны застройки индивидуальными жилыми домами

Таблица 1

Ж-1 - ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ

Статья 20. Градостроительный регламент Зоны застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами

Таблица 2

Ж-2 - ЗОНА ЗАСТРОЙКИ МАЛОЭТАЖНЫМИ МНОГОКВАРТИРНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ

Статья 21. Градостроительный регламент Многофункциональной общественно-деловой зоны

Статья 22. Градостроительный регламент Производственной зоны

Статья 23. Градостроительный регламент Зоны транспортной инфраструктуры

Статья 24. Градостроительный регламент Производственной зоны сельскохозяйственных предприятий

Статья 25. Градостроительный регламент Иной зоны сельскохозяйственного назначения

Статья 26. Градостроительный регламент Зоны озелененных территорий общего пользования

Статья 27. Градостроительный регламент Зоны отдыха

Статья 28. Градостроительный регламент Зоны кладбищ

Статья 29. Градостроительный регламент Зоны складирования и захоронения отходов

Статья 30. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства

### **ЧАСТЬ III. КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ**

Статья 31. Картографические материалы

Приложение №1

# **ЧАСТЬ I. Порядок применения правил землепользования и застройки и внесения в них изменений**

## **Глава 1. Общие положения**

### **Статья 1. Предмет регулирования и цели подготовки правил землепользования и застройки**

1. Правила землепользования и застройки Кондольского сельсовета Пензенского района Пензенской области (далее – Правила) являются документом градостроительного зонирования, устанавливающим территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения Правил и порядок внесения в них изменений.

2. Правила разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Пензенской области, муниципальными правовыми актами муниципального образования с учетом положений нормативных актов и документов, определяющих основные направления социально экономического и градостроительного развития муниципального образования, а также сведений Единого государственного реестра недвижимости, сведений, документов и материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

3. Действие настоящих Правил распространяется на всю территорию Кондольского сельсовета Пензенского района Пензенской области (далее – сельсовет). Правила обязательны для соблюдения органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, при осуществлении ими градостроительной деятельности на территории сельсовета.

4. Основопологающие цели разработки Правил:

- создания условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создания условий для планировки территории муниципального образования;
- обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

5. Настоящие Правила подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования нормативных правовых актов Пензенской области, и размещению в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности. Доступ к информации, размещенной на официальном сайте, осуществляется без взимания платы. Правила являются открытыми и общедоступными.

### **Статья 2. Состав правил землепользования и застройки**

1. Настоящие Правила включают в себя:

- порядок их применения и внесения изменений в Правила;
- карту градостроительного зонирования;
- градостроительные регламенты.

2. Порядок применения Правил и внесения в них изменений включает в себя положения:

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

землепользования и застройки;

5) о внесении изменений в Правила;

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.

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.

4. 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) требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

5. Обязательным приложением к настоящим Правилам являются сведения о границах территориальных зон, которые содержат графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

### **Статья 3. Основные понятия, используемые в Правилах**

В настоящих Правилах используются основные понятия, установленные законодательством Российской Федерации, в том числе:

1. **Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью, - защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог;

2. **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;

3. **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;

4. **Градостроительное зонирование** – зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов;



**5. 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;

**6. 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.

**7. Здание** – результат строительства, представляющий собой объемную строительную систему, имеющую надземную и (или) подземную части, включающую в себя помещения, сети инженерно-технического обеспечения и системы инженерно-технического обеспечения и предназначенную для проживания и (или) деятельности людей, размещения производства, хранения продукции или содержания животных;

**8. Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов 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;

**9. 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;

**10. 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 Градостроительным Кодексом Российской Федерации;

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

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

**13. 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);

**14. 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 одном значении, если иное не предусмотрено

федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации;

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

**16. Объекты культурного наследия** – объекты недвижимого имущества (включая объекты археологического наследия) и иные объекты с исторически связанными с ними территориями, произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры;

**17. Особо охраняемые природные территории** – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны;

**18. Памятники природы** - уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, а также объекты естественного и искусственного происхождения.

**19. 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;

**20. 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;

**21. 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;

**22. Садовый дом** – здание сезонного использования, предназначенное для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их временным пребыванием в таком здании;

**23. 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;

**24. Сооружение** – результат строительства, представляющий собой объемную, плоскостную или линейную строительную систему, имеющую наземную, надземную и (или) подземную части, состоящую из несущих, а в отдельных случаях и ограждающих строительных конструкций, и предназначенную для выполнения производственных процессов различного вида, хранения продукции, временного пребывания людей, перемещения людей и грузов;

**25. Строительство** – создание зданий, строений, сооружений (в том числе, на месте сносимых объектов капитального строительства);

**26. Территориальные зоны** – зоны, для которых в Правилах определены границы и установлены градостроительные регламенты;

**27. 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);

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

29. **Улично-дорожная сеть (УДС)** – система объектов капитального строительства, включая улицы и дороги различных категорий и входящие в их состав объекты дорожно-мостового строительства (путепроводы, мосты, туннели, эстакады и другие подобные сооружения), предназначенные для движения транспортных средств и пешеходов, проектируемые с учетом перспективного роста интенсивности движения и обеспечения возможности прокладки инженерных коммуникаций. Границы УДС закрепляются красными линиями. Территория, занимаемая УДС, относится к землям общего пользования транспортного назначения;

30. **Функциональные зоны** – зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение;

31. **Хозяйственные постройки** – сараи, бани, теплицы, навесы, погреба, колодцы и другие сооружения, и постройки (в том числе временные), предназначенные для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд;

32. **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;

33. **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.

## **Глава 2. Положения о регулировании землепользования и застройки**

### **Статья 4. Общие принципы регулирования землепользования и застройки**

1. Землепользование и застройка регулируются в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности. Законодательство о градостроительной деятельности состоит из Градостроительного кодекса Российской Федерации, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

2. Законодательство о градостроительной деятельности регулирует отношения по территориальному планированию, градостроительному зонированию, планировке территории, архитектурно-строительному проектированию, отношения по строительству объектов капитального строительства, их реконструкции, капитальному ремонту, сносу, а также по эксплуатации зданий, сооружений (градостроительные отношения).

К градостроительным отношениям применяется земельное, лесное, водное законодательство, законодательство об особо охраняемых природных территориях, об охране окружающей среды, об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, иное законодательство Российской Федерации, если данные отношения не урегулированы законодательством о градостроительной деятельности.

3. Субъектами градостроительных отношений являются Российская Федерация, субъекты Российской Федерации, муниципальные образования, физические и юридические лица.

4. От имени Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в градостроительных отношениях выступают соответственно органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления в пределах своей компетенции.

5. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти субъекта Российской Федерации в области градостроительной деятельности, установленные Градостроительным кодексом Российской Федерации, могут быть перераспределены между ними

в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

## **Статья 5. Полномочия органов власти в области землепользования и застройки на территории Пензенской области**

1. Министерство градостроительства и архитектуры Пензенской области (далее - Министерство) является исполнительным органом Пензенской области, обеспечивающим проведение государственной политики в сфере градостроительной деятельности и архитектуры.

2. Деятельность Министерства, его основные задачи, права и полномочия регулируются Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Пензенской области от 24.11.2021 №3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), Постановлением Правительства Пензенской области от 20.01.2022 №29-пП «Об утверждении Положения о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области» (с последующими изменениями).

3. Министерство градостроительства и архитектуры Пензенской области осуществляет следующие полномочия в области градостроительной деятельности:

1) утверждение документов территориального планирования муниципальных образований Пензенской области, принятие решения о подготовке документов территориального планирования муниципальных образований Пензенской области, внесение изменений в такие документы и обеспечение подготовки таких документов;

2) утверждение правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области, принятие решения о подготовке правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области, внесение изменений в такие документы и обеспечение подготовки таких документов;

3) утверждение состава и порядка деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области;

4) установление порядка подготовки, утверждения местных нормативов градостроительного проектирования и внесения изменений в них;

5) утверждение местных нормативов градостроительного проектирования, внесение в них изменений;

6) принятие решения о подготовке документации по планировке территории и обеспечение ее подготовки;

7) подготовка, регистрация и выдача градостроительных планов земельных участков, за исключением случаев подготовки, регистрации и выдачи градостроительных планов земельных участков в целях строительства и реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства;

8) предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

9) предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;

10) выдача разрешений на строительство, разрешений на ввод объектов в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случаях, когда выдача разрешений на строительство и разрешений на ввод объектов в эксплуатацию в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации отнесена к компетенции органов местного самоуправления;

11) ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории муниципальных образований Пензенской области;

12) выдача сведений из государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории муниципальных образований Пензенской области;

13) принятие и реализация решений о комплексном развитии территорий поселений, городских округов в соответствии со статьями 66, 67, 70 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

14) проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам генеральных планов, проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, 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 строительства.

4. В целях подготовки правил землепользования и застройки, в соответствии со статьей 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации Министерством создается Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области (далее - Комиссия), которая выступает организатором общественных обсуждений или публичных слушаний при их проведении.

5. Комиссия является постоянно действующим коллегиальным органом при Министерстве и создается для обеспечения задач градостроительного зонирования и обеспечения устойчивого развития территорий муниципальных образований Пензенской области на основе территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований Пензенской области.

## **Статья 6. Порядок деятельности Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки**

1. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Пензенской области.

2. Состав и порядок деятельности Комиссии утверждается Министерством градостроительства и архитектуры Пензенской области в порядке, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

3. К функциям Комиссии относятся:

1) рассмотрение вопросов о разработке и утверждении правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области;

2) рассмотрение предложений, поступивших от федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Пензенской области, органов местного самоуправления, заинтересованных физических и юридических лиц о внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области и принятие решений о возможности утверждения изменений в Правила землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области;

3) проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области, проектам планировки территории, проектам межевания территории, 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 строительства;

4) рассмотрение вопросов о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства на территории муниципальных образований Пензенской области;

5) рассмотрение вопросов о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на территории муниципальных образований Пензенской области;

6) подготовка заключений о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

7) на основании заключений о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний осуществление подготовки рекомендаций Министру градостроительства и архитектуры Пензенской области о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства или об отказе в предоставлении

такого разрешения с указанием причин принятого решения, 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.

5. Процедуры направления предложений о внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области заинтересованными лицами и рассмотрения указанных предложений Комиссией регламентирует Порядок направления в Комиссию по подготовке проектов Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области предложений заинтересованных лиц о внесении изменений в Правила землепользования и застройки и рассмотрения указанных предложений, утвержденный Приказом Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 27.04.2023 №23-92.

### **Глава 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами**

#### **Статья 7. Изменение видов 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.

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

4. 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.

5. 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.

6. 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.

7. Основной или условно разрешенный вид разрешенного использования земельного участка считается выбранным в отношении такого земельного участка со дня внесения сведений о соответствующем виде разрешенного использования в Единый государственный реестр недвижимости. Внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о вспомогательных видах разрешенного использования земельного участка не требуется.

8. Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

## **Статья 8. 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, ко всей площади земельного участка. Высота, в данном случае, определяется вертикальным линейным размером от проектной отметки земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания (парапет плоской кровли, карниз, конек и т.д.).

2. В случае, если в градостроительном регламенте применительно к определенной территориальной зоне не устанавливаются предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и 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.

3. 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.

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

## **Статья 9. Предоставление 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.

2. 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.

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

4. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в Комиссию заявление о предоставлении такого разрешения.

5. При проведении реконструкции объекта капитального строительства, введенного в гражданский оборот или на строительство (реконструкцию) которого в установленном законом порядке было получено разрешение на строительство (реконструкцию) до утверждения Правил

землепользования и застройки, и который расположен с отклонением от параметров разрешенного строительства в части отступов от границ земельного участка, определенных градостроительным регламентом в составе настоящих Правил, допустимые отступы от границ земельного участка устанавливаются равными расстоянию от существующего места размещения объекта капитального строительства до границ земельного участка в случае, если такое расстояние не менялось с момента утверждения настоящих Правил.

6. Решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства принимается в порядке, установленном статьей 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства осуществляется в соответствии с Приказом Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 09.03.2023 №23-43 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством градостроительства и архитектуры Пензенской области государственной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства».

8. Административный регламент предоставления государственной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства» устанавливает порядок и стандарт предоставления государственной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства», определяет сроки и последовательность административных процедур (действий) Министерства при предоставлении государственной услуги.

## **Статья 10. Предоставление 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.

2. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определен статьей 39 ГрК Российской Федерации.

3. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительным кодексом Российской Федерации, с учетом положений настоящей статьи.

4. 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.

5. 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 общественных обсуждений или 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.

6. Перечень документов, направляемых заявителями в Комиссию по вопросам предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определен Приказом Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 26.12.2022 №318/ОД «О создании Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской



области» (вместе с «Положением о комиссии по подготовке проектов правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области», «Перечнем документов, направляемых заявителями в Комиссию по вопросам предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства», «Перечнем документов, направляемых заявителями в Комиссию по вопросам предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства»).

## **Глава 4. Положение о подготовке документации по планировке территории**

### **Статья 11. Общие положения о подготовке документации по 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 осуществляется в соответствии с главой 5 Градостроительным кодексом Российской Федерации.

3. Состав и содержание документации по планировке территории определяется Градостроительным кодексом Российской Федерации.

4. Виды документации по планировке территории:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

5. 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.

6. 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.

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

8. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий. 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.

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. Особенности подготовки документации по планировке территории садоводства или огородничества устанавливаются Федеральным законом от 29.07.2017 №217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

## **Глава 5. Положение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки**

### **Статья 12. Общие положения о порядке проведения общественных обсуждений или публичных слушаний в сфере градостроительной деятельности**

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 строительства в соответствии с нормативными правовыми актами Пензенской области и с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами.

2. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний 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, 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. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по 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 строительства являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны, в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, в отношении которых подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлены данные проекты, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлены данные проекты, а в случае, предусмотренном частью 3 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

4. Процедура проведения общественных обсуждений состоит из следующих этапов:

1) оповещение о начале общественных обсуждений;

2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационных материалов к нему на официальном сайте уполномоченного органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее в настоящей статье - официальный сайт) и (или) в государственной или муниципальной информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее также - сеть «Интернет»), либо на региональном портале государственных и муниципальных услуг (далее в настоящей статье - информационные системы) и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях;

4) подготовка и оформление протокола общественных обсуждений;

5) подготовка и опубликование заключения о результатах общественных обсуждений.

5. Процедура проведения публичных слушаний состоит из следующих этапов:

1) оповещение о начале публичных слушаний;

2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях, и информационных материалов к нему на официальном сайте и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях;

4) проведение собрания или собраний участников публичных слушаний;

5) подготовка и оформление протокола публичных слушаний;

6) подготовка и опубликование заключения о результатах публичных слушаний.

6. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний должно содержать:

1) информацию о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и перечень информационных материалов к такому проекту;

2) информацию о порядке и сроках проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

3) информацию о месте, дате открытия экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, о сроках проведения экспозиции или экспозиций такого проекта, о днях и часах, в которые возможно посещение указанных экспозиции или экспозиций;

7. Оповещение о начале общественных обсуждений также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему, или информационных системах, в которых будут размещены такой проект и информационные материалы к нему, с использованием которых будут проводиться общественные обсуждения. Оповещение о начале публичных слушаний также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, и информационные материалы к нему, информацию о дате, времени и месте проведения собрания или собраний участников публичных слушаний.

8. Порядок внесения в проект предложений и замечаний, а также особенности их рассмотрения определен ст.5.1. Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9. Организатором общественных обсуждений или публичных слушаний обеспечивается равный доступ к проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, всех участников общественных обсуждений или публичных слушаний.

10. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний подготавливает и оформляет протокол общественных обсуждений или публичных слушаний.

11. На основании протокола общественных обсуждений или публичных слушаний организатор общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляет подготовку заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

12. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном

сайте и (или) в информационных системах.

13. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту правил землепользования и застройки составляет не более одного месяца со дня опубликования такого проекта.

14. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту правил землепользования и застройки не проводятся:

- в случае приведения правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории;

- в случае обнаружения мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований;

- в случае внесения изменений в Правила в связи с устранением несоответствия 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;

- в случае внесения изменений в Правила в связи устранением несоответствий 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;

- в случае внесения изменений в Правила в связи установлением, изменением, прекращением существования зоны с особыми условиями использования территории, установлением, изменением границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения;

- в случае внесения изменений в Правила в связи с принятием решения о комплексном развитии территории;

- в случае внесения изменений в Правила в целях обеспечения размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов)

- 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.

## **Глава 6. Положение о внесении изменений в Правила**

### **Статья 13. Основания и порядок внесения изменений в Правила**

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Основаниями для рассмотрения уполномоченным исполнительным органом вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки являются:

1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, генеральному плану городского округа, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такие генеральные планы или схему территориального планирования муниципального района изменений;

2) 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;

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

4) 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;

5) 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;

6) 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;

7) принятие решения о комплексном развитии территории;

8) 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, территории городского округа, межселенных территориях;

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

6) 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;

7) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или юридическим лицом, обеспечивающим реализацию принятого Правительством Российской Федерации решения о комплексном развитии территории;

8) 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.

## **Глава 7. Положение о регулировании иных вопросов землепользования и застройки**

### **Статья 14. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам**

1. 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.

2. Реконструкция указанных в пункте 1 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.

3. В случае если использование земельных участков или объектов капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, 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. Ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности**

1. Лица, виновные в нарушении законодательства о градостроительной деятельности, несут дисциплинарную, имущественную, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## ЧАСТЬ II. Градостроительные регламенты

### Статья 16. Общие положения о градостроительном регламенте

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. 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;

В градостроительных регламентах территориальных зон Кондольского сельсовета Пензенского района Пензенской области требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства не устанавливаются. Территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства отсутствуют.

4. 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.

5. 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 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.

6. 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 развития.

7. Градостроительные регламенты в части ограничений или запрета использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями

использования территории установлены статьей 30 настоящих Правил в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### **Статья 17. Виды разрешенного использования. Классификатор видов разрешенного использования земельных участков**

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

- основные виды разрешенного использования;
- условно разрешенные виды использования;
- 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.

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

4. Виды разрешенного использования земельных участков устанавливаются в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

#### **Классификатор видов разрешённого использования, используемых в настоящих Правилах землепользования и застройки**

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
1	2	3
Сельскохозяйственное использование	Ведение сельского хозяйства. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.1 - 1.20, в том числе размещение зданий и сооружений, используемых для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1.0
Растениеводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием сельскохозяйственных культур. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.2 - 1.6	1.1
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	1.2
Овощеводство	Осуществление хозяйственной деятельности на	1.3



	сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	
Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	1.4
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
Виноградарство	Возделывание винограда на виноградопригодных землях	1.5.1
Выращивание льна и конопли	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием льна, конопли	1.6
Животноводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства, в том числе сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала), размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.8 - 1.11, 1.15, 1.19, 1.20	1.7
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)	1.8
Звероводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением в неволе ценных пушных зверей; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)	1.9
Птицеводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением домашних пород птиц, в том числе	1.10

	<p>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>	
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 продукции;</p> <p>разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)</p>	1.11
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>	1.12
Рыбоводство	<p>Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов рыбоводства (аквакультуры);</p> <p>размещение зданий, сооружений, оборудования, необходимых для осуществления рыбоводства (аквакультуры)</p>	1.13
Научное обеспечение сельского хозяйства	<p>Осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира;</p> <p>размещение коллекций генетических ресурсов растений</p>	1.14
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	<p>Размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции</p>	1.15
Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	<p>Производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства</p>	1.16
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>	1.17
Обеспечение	<p>Размещение машинно-транспортных и ремонтных</p>	1.18

сельскохозяйственног о производства	станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства	
Сенокосение	Косение трав, сбор и заготовка сена	1.19
Выпас сельскохозяйственных животных	Выпас сельскохозяйственных животных	1.20
Жилая застройка	Размещение жилых домов различного вида. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 2.1 - 2.3, 2.5 - 2.7.1	2.0
Для индивидуального жилищного строительства	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек	2.1
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	2.1.1
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	Размещение жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных	2.2
Блокированная жилая застройка	Размещение жилого дома, блокированного с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проемов и имеющего отдельный выход на земельный участок; разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение гаражей для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских	2.3

	площадок, площадок для отдыха	
Передвижное жилье	Размещение сооружений, пригодных к использованию в качестве жилья (палаточные городки, кемпинги, жилые вагончики, жилые прицепы), в том числе с возможностью подключения названных объектов к инженерным сетям, находящимся на земельном участке или на земельных участках, имеющих инженерные сооружения, предназначенных для общего пользования	2.4
Среднеэтажная жилая застройка	Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома	2.5
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома	2.6
Обслуживание жилой застройки	Размещение объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено видами разрешенного использования с кодами 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 3.7, 3.10.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 5.1.2, 5.1.3, если их размещение необходимо для обслуживания жилой застройки, а также связано с проживанием граждан, не причиняет вреда окружающей среде и санитарному благополучию, не нарушает права жителей, не требует установления санитарной зоны	2.7
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 видов разрешенного использования с кодами 2.7.2, 4.9	2.7.1

Размещение гаражей для собственных нужд	Размещение для собственных нужд отдельно стоящих гаражей и (или) гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, имеющих общие с ними крышу, фундамент и коммуникации	2.7.2
Общественное использование объектов капитального строительства	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения бытовых, социальных и духовных потребностей человека. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1 - 3.10.2	3.0
Коммунальное обслуживание	Размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1 - 3.1.2	3.1
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)	3.1.1
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	3.1.2
Социальное обслуживание	Размещение зданий, предназначенных для оказания гражданам социальной помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.2.1 - 3.2.4	3.2
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	3.2.1
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	3.2.2

	размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	
Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	3.2.3
Общежития	Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7	3.2.4
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	3.3
Здравоохранение	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1 - 3.4.2	3.4
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)	3.4.1
Стационарное медицинское обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации	3.4.2
Медицинские организации особого назначения	Размещение объектов капитального строительства для размещения медицинских организаций, осуществляющих проведение судебно-медицинской и патолого-анатомической экспертизы (морги)	3.4.3
Образование и просвещение	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для воспитания, образования и просвещения. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.5.1 - 3.5.2	3.5

Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом	3.5.1
Среднее и высшее профессиональное образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для профессионального образования и просвещения (профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные училища, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом	3.5.2
Культурное развитие	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.6.1 - 3.6.3	3.6
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	3.6.1
Парки культуры и отдыха	Размещение парков культуры и отдыха	3.6.2
Цирки и зверинцы	Размещение зданий и сооружений для размещения цирков, зверинцев, зоопарков, зоосадов, океанариумов и осуществления сопутствующих видов деятельности по содержанию диких животных в неволе	3.6.3
Религиозное использование	Размещение зданий и сооружений религиозного использования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1 - 3.7.2	3.7
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, моленные дома, синагоги)	3.7.1
Религиозное управление и образование	Размещение зданий, предназначенных для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников в связи с осуществлением ими религиозной службы, а также для осуществления	3.7.2

	благотворительной и религиозной образовательной деятельности (монастыри, скиты, дома священнослужителей, воскресные и религиозные школы, семинарии, духовные училища)	
Общественное управление	Размещение зданий, предназначенных для размещения органов и организаций общественного управления. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.8.1 - 3.8.2	3.8
Государственное управление	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги	3.8.1
Представительская деятельность	Размещение зданий, предназначенных для дипломатических представительств иностранных государств и субъектов Российской Федерации, консульских учреждений в Российской Федерации	3.8.2
Обеспечение научной деятельности	Размещение зданий и сооружений для обеспечения научной деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.9.1 - 3.9.3	3.9
Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для наблюдений за физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, определения ее гидрометеорологических, агрометеорологических и гелиогеофизических характеристик, уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов, в том числе по гидробиологическим показателям, и околоземного - космического пространства, зданий и сооружений, используемых в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (доплеровские метеорологические радиолокаторы, гидрологические посты и другие)	3.9.1
Проведение научных исследований	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)	3.9.2
Проведение научных испытаний	Размещение зданий и сооружений для проведения изысканий, испытаний опытных промышленных образцов, для размещения организаций, осуществляющих научные изыскания, исследования и разработки, научные и селекционные работы, ведение сельского и лесного хозяйства для получения ценных с	3.9.3



	научной точки зрения образцов растительного и животного мира	
Ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг, содержания или разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.10.1 - 3.10.2	3.10
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	3.10.1
Приюты для животных	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг в стационаре; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для содержания, разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для организации гостиниц для животных	3.10.2
Предпринимательство	Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 4.1 - 4.10	4.0
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)	4.1
Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5, 4.6, 4.8 - 4.8.2; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра	4.2
Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок,	4.3

	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	
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	4.4
Банковская и страховая деятельность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	4.5
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	4.6
Гостиничное обслуживание	Размещение гостиниц	4.7
Развлечение	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для развлечения. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.8.1 - 4.8.3	4.8
Развлекательные мероприятия	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации 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	4.8.1
Проведение азартных игр	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения букмекерских контор, тотализаторов, их пунктов приема ставок вне игорных зон	4.8.2
Проведение азартных игр в игорных зонах	Размещение зданий и сооружений в игорных зонах, где допускается размещение игорных заведений, залов игровых автоматов, используемых для проведения азартных игр и игровых столов, а также размещение гостиниц и заведений общественного питания для посетителей игорных зон	4.8.3
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	4.9
Объекты дорожного сервиса	Размещение зданий и сооружений дорожного сервиса. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 4.9.1.1 - 4.9.1.4	4.9.1

Заправка транспортных средств	Размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	4.9.1.1
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	4.9.1.2
Автомобильные мойки	Размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.3
Ремонт автомобилей	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.4
Стоянка транспортных средств	Размещение стоянок (парковок) легковых автомобилей и других мототранспортных средств, в том числе мотоциклов, мотороллеров, мотоколясок, мопедов, скутеров, за исключением встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных стоянок	4.9.2
Выставочно-ярмарочная деятельность	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)	4.10
Отдых (рекреация)	Обустройство мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создание и уход за городскими лесами, скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, а также обустройство мест отдыха в них. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1 - 5.5	5.0
Спорт	Размещение зданий и сооружений для занятия спортом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 5.1.1 - 5.1.7	5.1
Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	Размещение спортивно-зрелищных зданий и сооружений, имеющих специальные места для зрителей от 500 мест (стадионов, дворцов спорта, ледовых дворцов, ипподромов)	5.1.1
Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях	5.1.2

Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3
Оборудованные площадки для занятий спортом	Размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)	5.1.4
Водный спорт	Размещение спортивных сооружений для занятия водными видами спорта (причалы и сооружения, необходимые для организации водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)	5.1.5
Авиационный спорт	Размещение спортивных сооружений для занятия авиационными видами спорта (ангары, взлетно-посадочные площадки и иные сооружения, необходимые для организации авиационных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)	5.1.6
Спортивные базы	Размещение спортивных баз и лагерей, в которых осуществляется спортивная подготовка длительно проживающих в них лиц	5.1.7
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	5.2
Туристическое обслуживание	Размещение пансионатов, гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению; размещение детских лагерей	5.2.1
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	5.3
Причалы для маломерных судов	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов	5.4
Поля для гольфа или конных прогулок	Обустройство мест для игры в гольф или осуществления конных прогулок, в том числе осуществление необходимых земляных работ и размещения вспомогательных сооружений; размещение конноспортивных манежей, не предусматривающих устройство трибун	5.5
Производственная деятельность	Размещение объектов капитального строительства в целях добычи полезных ископаемых, их переработки, изготовления вещей промышленным способом.	6.0
Недропользование	Осуществление геологических изысканий; добыча	6.1

	<p>полезных ископаемых открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами; размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи полезных ископаемых; размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке;</p> <p>размещение объектов капитального строительства, предназначенных для проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования, если добыча полезных ископаемых происходит на межселенной территории</p>	
Тяжелая промышленность	<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 установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования</p>	6.2
Автомобилестроительная промышленность	<p>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</p>	6.2.1
Легкая промышленность	<p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства продукции легкой промышленности (производство текстильных изделий, производство одежды, производство кожи и изделий из кожи и иной продукции легкой промышленности)</p>	6.3
Фармацевтическая промышленность	<p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для фармацевтического производства, в том числе объектов, в отношении которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон</p>	6.3.1
Фарфоро-фаянсовая промышленность	<p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства продукции фарфоро-фаянсовой промышленности</p>	6.3.2
Электронная промышленность	<p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства продукции электронной промышленности</p>	6.3.3

Ювелирная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства продукции ювелирной промышленности	6.3.4
Пищевая промышленность	Размещение объектов 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	6.4
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	6.5
Строительная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных 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	6.6
Энергетика	Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, 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	6.7
Атомная энергетика	Размещение объектов использования атомной энергии, в том числе атомных станций, ядерных установок (за исключением создаваемых в научных целях), пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений; размещение объектов электросетевого хозяйства, обслуживающих атомные электростанции	6.7.1
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	6.8
Склад	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке	6.9

	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	
Складские площадки	Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	6.9.1
Обеспечение космической деятельности	Размещение космодромов, стартовых комплексов и пусковых установок, командно-измерительных комплексов, центров и пунктов управления полетами космических объектов, пунктов приема, хранения и переработки информации, баз хранения космической техники, полигонов приземления космических объектов, объектов экспериментальной базы для отработки космической техники, центров и оборудования для подготовки космонавтов, других сооружений, используемых при осуществлении космической деятельности	6.10
Целлюлозно-бумажная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации	6.11
Научно-производственная деятельность	Размещение технологических, промышленных, агропромышленных парков, бизнес-инкубаторов	6.12
Транспорт	Размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.1 - 7.5	7.0
Железнодорожный транспорт	Размещение объектов капитального строительства железнодорожного транспорта. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.1.1 - 7.1.2	7.1
Железнодорожные пути	Размещение железнодорожных путей	7.1.1
Обслуживание железнодорожных перевозок	Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации,	7.1.2

	содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами	
Автомобильный транспорт	Размещение зданий и сооружений автомобильного транспорта. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.2.1 - 7.2.3	7.2
Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения	7.2.1
Обслуживание перевозок пассажиров	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, за исключением объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 7.6	7.2.2
Стоянки транспорта общего пользования	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту	7.2.3
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	7.3
Воздушный транспорт	Размещение аэродромов, вертолетных площадок (вертодромов), обустройство мест для приводнения и причаливания гидросамолетов, размещение радиотехнического обеспечения полетов и прочих объектов, необходимых для взлета и приземления	7.4



	(приводнения) воздушных судов, размещение аэропортов (аэровокзалов) и иных объектов, необходимых для посадки и высадки пассажиров и их сопутствующего обслуживания и обеспечения их безопасности, а также размещение объектов, необходимых для погрузки, разгрузки и хранения грузов, перемещаемых воздушным путем; размещение объектов, предназначенных для технического обслуживания и ремонта воздушных судов	
Трубопроводный транспорт	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	7.5
Внеуличный транспорт	Размещение сооружений, необходимых для эксплуатации метрополитена, в том числе наземных путей метрополитена, посадочных станций, межстанционных переходов для пассажиров, электродепо, вентиляционных шахт; размещение наземных сооружений иных видов внеуличного транспорта (монорельсового транспорта, подвесных канатных дорог, фуникулеров)	7.6
Обеспечение обороны и безопасности	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в боевой готовности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов управлений ими (размещение военных организаций, внутренних войск, учреждений и других объектов, дислокация войск и сил флота), проведение воинских учений и других мероприятий, направленных на обеспечение боевой готовности воинских частей; размещение зданий военных училищ, военных институтов, военных университетов, военных академий; размещение объектов, обеспечивающих осуществление таможенной деятельности	8.0
Обеспечение вооруженных сил	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для разработки, испытания, производства ремонта или уничтожения вооружения, техники военного назначения и боеприпасов; обустройство земельных участков в качестве испытательных полигонов, мест уничтожения вооружения и захоронения отходов, возникающих в связи с использованием, производством, ремонтом или уничтожением вооружений или боеприпасов; размещение объектов капитального строительства, необходимых для создания и хранения запасов материальных ценностей в государственном и мобилизационном резервах (хранилища, склады и другие объекты); размещение объектов, для обеспечения безопасности которых были созданы закрытые административно-территориальные образования	8.1

<p>Охрана Государственной границы Российской Федерации</p>	<p>Размещение инженерных сооружений и заграждений, пограничных знаков, коммуникаций и других объектов, необходимых для обеспечения защиты и охраны Государственной границы Российской Федерации, устройство пограничных просек и контрольных полос, размещение зданий для размещения пограничных воинских частей и органов управления ими, а также для размещения пунктов пропуска через Государственную границу Российской Федерации</p>	<p align="center">8.2</p>
<p>Обеспечение внутреннего правопорядка</p>	<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>	<p align="center">8.3</p>
<p>Обеспечение деятельности по исполнению наказаний</p>	<p>Размещение объектов капитального строительства для создания мест лишения свободы (следственные изоляторы, тюрьмы, поселения)</p>	<p align="center">8.4</p>
<p>Деятельность по особой охране и изучению природы</p>	<p>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>	<p align="center">9.0</p>
<p>Охрана природных территорий</p>	<p>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</p>	<p align="center">9.1</p>
<p>Сохранение и репродукция редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных</p>	<p>Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с сохранением и репродукцией редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и (или) репродукции редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных</p>	<p align="center">9.1.1</p>
<p>Курортная деятельность</p>	<p>Использование, в том числе с их извлечением, для лечения и оздоровления человека природных лечебных ресурсов (месторождения минеральных вод, лечебные грязи, рапой лиманов и озер, особый климат и иные</p>	<p align="center">9.2</p>

	природные факторы и условия, которые используются или могут использоваться для профилактики и лечения заболеваний человека), а также охрана лечебных ресурсов от истощения и уничтожения в границах первой зоны округа горно-санитарной или санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курорта	
Санаторная деятельность	Размещение санаториев, профилакториев, бальнеологических лечебниц, грязелечебниц, обеспечивающих оказание услуги по лечению и оздоровлению населения; обустройство лечебно-оздоровительных местностей (пляжи, бюветы, места добычи целебной грязи); размещение лечебно-оздоровительных лагерей	9.2.1
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	9.3
Использование лесов	Деятельность по заготовке, первичной обработке и вывозу древесины и недревесных лесных ресурсов, охрана и восстановление лесов и иные цели. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 10.1 - 10.4	10.0
Заготовка древесины	Рубка лесных насаждений, выросших в природных условиях, в том числе гражданами для собственных нужд, частичная переработка, хранение и вывоз древесины, создание лесных дорог, размещение сооружений, необходимых для обработки и хранения древесины (лесных складов, лесопилен), охрана и восстановление лесов	10.1
Лесные плантации	Выращивание и рубка лесных насаждений, выращенных трудом человека, частичная переработка, хранение и вывоз древесины, создание дорог, размещение сооружений, необходимых для обработки и хранения древесины (лесных складов, лесопилен), охрана лесов	10.2
Заготовка лесных ресурсов	Заготовка живицы, сбор недревесных лесных ресурсов, в том числе гражданами для собственных нужд, заготовка пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений, хранение, неглубокая переработка и вывоз добытых лесных ресурсов, размещение временных сооружений, необходимых для хранения и неглубокой переработки лесных ресурсов (сушилки, грибоварни, склады), охрана	10.3

	лесов	
Резервные леса	Деятельность, связанная с охраной лесов	10.4
Водные объекты	Ледники, снежники, ручьи, реки, озера, болота, территориальные моря и другие поверхностные водные объекты	11.0
Общее пользование водными объектами	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)	11.1
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)	11.2
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)	11.3
Земельные участки (территории) общего пользования	Земельные участки общего пользования. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 12.0.1 - 12.0.2	12.0
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	12.0.1
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и	12.0.2

	оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	
Ритуальная деятельность	Размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений; осуществление деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения	12.1
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, 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)	12.2
Запас	Отсутствие хозяйственной деятельности	12.3
Земельные участки общего назначения	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования	13.0
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	13.1
Ведение садоводства	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей для собственных нужд	13.2

Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	Земельные участки, относящиеся к общему имуществу собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе и предназначенные для удовлетворения потребностей собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе и (или) для размещения объектов капитального строительства, иного имущества, относящегося к общему имуществу собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------

\* В скобках указаны иные равнозначные наименования.

\*\* Содержание видов разрешенного использования, перечисленных в классификаторе, допускает без отдельного указания в классификаторе размещение и эксплуатацию линейного объекта (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения), размещение защитных сооружений (насаждений), объектов мелиорации, антенно-мачтовых сооружений, информационных и геодезических знаков, если федеральным законом не установлено иное.

\*\*\* Текстовое наименование вида разрешенного использования земельного участка и его код (числовое обозначение) являются равнозначными.

## Статья 18. Виды территориальных зон по основному функциональному назначению

Состав основных видов функциональных зон отражен в материалах Генерального плана на схеме функционального зонирования территории.

Карта градостроительного зонирования территории, в зависимости от современного использования и решений Генерального плана, определяет:

- виды территориальных зон по их основному использованию;
- границы территориальных зон;
- индексы территориальных зон.

На карте градостроительного зонирования установлены следующие виды территориальных зон:

№ п/п	Индекс зоны	Наименование территориальной зоны
<b>ЖИЛЫЕ ЗОНЫ</b>		
1	Ж-1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	Ж-2	Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами
<b>ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ</b>		
1	ОД-1	Многофункциональная общественно-деловая зона
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ, ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР</b>		
1	П-1	Производственная зона
2	ТР-1	Зона транспортной инфраструктуры
<b>ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>		
1	СХ-1	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
2	СХ-2	Иные зоны сельскохозяйственного назначения
<b>ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>		
1	Р-1	Зона озелененных территорий общего пользования
2	Р-2	Зона отдыха
<b>ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>		
1	СН-1	Зона кладбищ
2	СН-2	Зона складирования и захоронения отходов

Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости приведены в Приложении № 1 к настоящим Правилам.

## Статья 19. Градостроительный регламент Зоны застройки индивидуальными жилыми домами

<b>Ж-1 - ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ</b>								Таблица 1
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
2.1	Для индивидуального жилищного строительства	800/600 <sup>(1)</sup>	1500/5000 <sup>(1)</sup>	5	3	3 этажа/20 м	60	
2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	800/600 <sup>(1)</sup>	1500/5000 <sup>(1)</sup>	5	3	3 этажа/20 м	60	
2.3	Блокированная жилая застройка	400/200 <sup>(2)</sup>	1500/400 <sup>(3)</sup>	5	0 (по сторонам земельного участка, вдоль которых проходят общие стены с соседними жилыми домами); 3 (по другим сторонам земельного участка)	3 этажа/20 м	30 (для блокированных домов, состоящих из 2-х блоков) 80 (для блокированных домов, состоящих из 3-х блоков и более)	
2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд <sup>(4)</sup>	40	100	1	1	1 этажа/бм	65	
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						



*Правила землепользования и застройки муниципального образования Кондольский сельсовет  
Некленского района Пензенской области. Градостроительный регламент*

3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	250	не подлежит установлению*	5	3	3 этажа/20 м	60
		*Определяется исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	550	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.6.2	Парки культуры и отдыха	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м *	30
		* Высота аттракционов и спортивных сооружений в парках не нормируется.					
4.4	Магазины	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	Благоустройство территории						
13.1	Ведение огородничества	600	1500	не подлежат установлению*			
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
2.7.1	Хранение автотранспорта	200	550	5	3	1 этажа/10м	60
3.2.1	Дома социального обслуживания	2000	не подлежит установлению*	5	3	3 этажа/20 м	60

		*Определяется исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.2.3	<b>Оказание услуг связи</b>	550	1000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.2.4	<b>Общежития</b>	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.3	<b>Бытовое обслуживание</b>	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.7.1	<b>Осуществление религиозных обрядов*</b>	100	1000	5	3	3 этажа/20 м	60
		* Устанавливается для молельных домов. Для церквей, соборов, храмов, часовен, мечетей, синагог – максимальная площадь участка, предельное количество этажей или предельная высота не подлежат установлению.					
3.8.1	<b>Государственное управление</b>	1000	5000	5	3	3 этажа/20 м	80
3.10.1	<b>Амбулаторное ветеринарное обслуживание</b>	400	1500	5	3	3 этажа/20 м	60
4.1	<b>Деловое управление</b>	400	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.3	<b>Рынки</b>	1000	2500	5	3	3 этажа/20 м	60
4.6	<b>Общественное питание</b>	400	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	1 этаж/10 м.	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
5.1.2	<b>Обеспечение занятий спортом в помещениях</b>	1000	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
5.1.3	<b>Площадки для занятий спортом*</b>	не подлежит установлению	10000	не подлежит установлению			
		*Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
5.1.4	<b>Оборудованные площадки для занятия спортом*</b>	не подлежит установлению	10000	не подлежит установлению			
		*Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					

**Примечания:**

1. В числителе установлены предельные максимальные и (или) минимальные площади для земельных участков, право собственности, на которые возникнет после утверждения настоящих Правил. В знаменателе установлены предельные максимальные и (или) минимальные площади для земельных участков, право собственности, на которые возникло до момента утверждения настоящих Правил, в том числе для образуемых из них в результате перераспределения земельных участков.
2. В числителе минимальная площадь участка одного блока блокированного дома, состоящего из 2-х блоков – 400 кв.м; в знаменателе минимальная площадь участка для одного блока блокированного дома, состоящего из 3-х блоков и более – 200 кв.м. Ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) для блокированного дома, состоящего из 2-х блоков - 12 м. Ширина и глубина участка для блокированных домов, состоящих из 3-х блоков и более не подлежат установлению.
3. В числителе максимальная площадь участка одного блока блокированного дома, состоящего из 2-х блоков – 1500 кв.м; в знаменателе максимальная площадь участка для

одного блока блокированного дома состоящего из 3-х блоков и более - 400 кв. м. Ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) для блокированного дома, состоящего из 2-х блоков - 30 м. Ширина и глубина участка для блокированных домов, состоящих из 3-х блоков и более не подлежит установлению.

4. Для гаражей в составе гаражных кооперативов: при размещении для собственных нужд гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, минимальные отступы от границ земельных участков под такими гаражами – 0 м., максимальный процент застройки в границах такого земельного участка – 100%.

В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения; зона минимальных расстояний до магистральных трубопроводов (газопроводов).

## Статья 20. Градостроительный регламент Зоны застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами

<b>Ж-2 - ЗОНА ЗАСТРОЙКИ МАЛОЭТАЖНЫМИ МНОГОКВАРТИРНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ</b>								
Таблица 2								
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв. м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60	
2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд <sup>(1)</sup>	40	100	1	1	1 этажа/бм	65	
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.6.2	Парки культуры и отдыха	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м *	30	
		* Высота аттракционов и спортивных сооружений в парках не нормируется.						
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	

12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
13.1	<b>Ведение огородничества</b>	400	1500	не подлежат установлению			
		Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
2.7.1	<b>Хранение автотранспорта</b>	200	550	5	3	1 этажа/10м	60
3.2.2	<b>Оказание социальной помощи населению</b>	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.2.3	<b>Оказание услуг связи</b>	550	1000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.2.4	<b>Общежития</b>	550	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.3	<b>Бытовое обслуживание</b>	550	2000	5	3	1 этаж/6м	60
3.10.1	<b>Амбулаторное ветеринарное обслуживание</b>	400	1500	5	3	3 этажа/20 м	60
4.4	<b>Магазины</b>	200	1000	3	3	3 этажа/20 м	60
5.1.2	<b>Обеспечение занятий спортом в помещениях</b>	1000	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
5.1.3	<b>Площадки для занятий спортом</b>	не подлежит установлению	10000	не подлежит установлению*			
		*Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки					
5.1.4	<b>Оборудованные площадки для занятия спортом</b>	не подлежит установлению	10000	не подлежит установлению*			
		*Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки					
<b>Примечания:</b>							
1. Для гаражей в составе гаражных кооперативов: при размещении для собственных нужд гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, минимальные отступы от границ земельных участков под такими гаражами – 0 м., максимальный процент застройки в границах такого земельного участка – 100%.							
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения.							

## Статья 21. Градостроительный регламент Многофункциональной общественно-деловой зоны

<b>ОД-1 - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВАЯ ЗОНА</b>								Таблица 3
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.2.1	Дома социального обслуживания	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.2.3	Оказание услуг связи	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	600	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м	60	
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	600	не подлежат установлению*					
		*Определяется исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в						

		области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.5.2	<b>Среднее и высшее профессиональное образование</b>	2000	не подлежат установлению*				
		*Определяется исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.6.1	<b>Объекты культурно-досуговой деятельности</b>	600	не подлежат установлению*				
		*Определяется исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.6.2	<b>Парки культуры и отдыха</b>	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м *	30
		* Высота аттракционов и спортивных сооружений в парках не нормируется.					
3.7.1	<b>Осуществление религиозных обрядов</b>	200	2000*	5	3	1 этажа/6 м*	60
		* Устанавливается для моленных домов. Для церквей, соборов, храмов, часовен, мечетей, синагог – максимальная площадь участка, предельное количество этажей или предельная высота не подлежит установлению.					
3.8.1	<b>Государственное управление</b>	1000	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.9.1	<b>Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях</b>	не подлежит установлению					
3.10.1	<b>Амбулаторное ветеринарное обслуживание</b>	200	1500	5	3	3 этажа/20 м	60
4.1	<b>Деловое управление</b>	200	1500	5	3	3 этажа/20 м	60
4.3	<b>Рынки</b>	600	5000	5	3	1 этажа/6м	60
4.4	<b>Магазины</b>	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.5	<b>Банковская и страховая деятельность</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.6	<b>Общественное питание</b>	200	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.7	<b>Гостиничное обслуживание</b>	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.8.1	<b>Развлекательные мероприятия</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.10	<b>Выставочно-ярмарочная деятельность</b>	600	не подлежит установлению	5	3	не подлежит установлению	60
5.1.2	<b>Обеспечение занятий спортом в помещениях</b>	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
5.1.3	<b>Площадки для занятий спортом</b>	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки					

5.1.4	<b>Оборудованные площадки для занятия спортом</b>	не подлежит установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
8.3	<b>Обеспечение внутреннего правопорядка</b>	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
9.3	<b>Историко-культурная деятельность</b>	600	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м	60
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
2.7.1	<b>Хранение автотранспорта</b>	200	550	5	3	1 этажа/10 м	60
2.7.2	<b>Размещение гаражей для собственных нужд <sup>(1)</sup></b>	40	100	1	1	1 этажа/6м	65
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению		5	3	1 этаж/10 м.	80
		Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
<b>Примечания:</b>							
1. Для гаражей в составе гаражных кооперативов: при размещении для собственных нужд гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, минимальные отступы от границ земельных участков под такими гаражами – 0 м., максимальный процент застройки в границах такого земельного участка – 100%.							
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохраные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения.							



## Статья 22. Градостроительный регламент Производственной зоны

Таблица 4							
<b>П-1 - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЗОНА</b>							
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
2.7.1	<b>Хранение автотранспорта</b>	600	не подлежат установлению*	5	3	1 этажа/10м	60
		* Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов и требований технических регламентов.					
3.1	<b>Коммунальное обслуживание</b>	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
3.10.2	<b>Приюты для животных</b>	1000	не подлежат установлению*				
		*Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
4.1	<b>Деловое управление</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	70
4.4	<b>Магазины</b>	600	5000	5	3	3 этажа/20 м	70
4.9.1.3	<b>Автомобильные мойки</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети					
4.9.1.4	<b>Ремонт автомобилей</b>	600	1000	5	3	3 этажа/20 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети.					

6.0	<b>Производственная деятельность</b>	2000	не подлежат установлению	5	3	3 этажей / 20 м	60
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки. При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
6.1	<b>Недропользование*</b>	2000	не подлежат установлению **	5	3	5 этажей / 50 м	75
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.2.1	<b>Автомобилестроительная промышленность</b>	2000	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.3	<b>Легкая промышленность</b>	2000	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.4	<b>Пищевая промышленность*</b>	2000	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.6	<b>Строительная промышленность*</b>	2000	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.7	<b>Энергетика*</b>	600	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					

		** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.8	<b>Связь*</b>	600	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.9	<b>Склад</b>	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа / 20м	75
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.9.1	<b>Складские площадки*</b>	600	не подлежит установлению	не подлежат установлению*			
		* Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
6.11	<b>Целлюлозно-бумажная промышленность*</b>	2000	не подлежат установлению**	5	3	3 этажей / 20 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.12	<b>Научно-производственная деятельность*</b>	2000	не подлежат установлению**	5	3	5 этажей / 30 м	60
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
11.1	<b>Общее пользование водными объектами</b>	не подлежат установлению					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							

УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ							
3.2.4	<b>Общежития</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
3.9.1	<b>Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях</b>	не подлежит установлению					
4.6	<b>Общественное питание</b>	100	2000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	3 этажа/20 м	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
4.9.1.1	<b>Заправка транспортных средств*</b>	не подлежат установлению**					
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов, с учетом технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, так же условий технологических процессов и окружающей застройки.					
<p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны П-1, не подлежащие установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта.</p> <p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения; придорожные полосы автомобильных дорог.</p>							

## Статья 23. Градостроительный регламент Зоны транспортной инфраструктуры

### ТР-1 – ЗОНА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Таблица 5

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению*						
		* Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки						
2.7.1	Хранение автотранспорта	600	не подлежит установлению*	5	3	2 этажа/10м	80	
		* Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
4.1	Деловое управление	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	70	
4.4	Магазины	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	70	
4.6	Общественное питание	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	70	
4.9.1.1	Заправка транспортных средств*	не подлежат установлению**						
		* При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов, с учетом технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, так же условий технологических процессов и окружающей застройки.						
4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха*	1000	не подлежат установлению**					
		* При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от прилегающих объектов. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети.						

		** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки.					
4.9.1.3	<b>Автомобильные мойки*</b>	200	1000	5	3	2	80
		*При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети.					
4.9.1.4	<b>Ремонт автомобилей*</b>	200	не подлежат установлению**				
		* При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от прилегающих объектов. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети. ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки					
4.9.2	<b>Стоянка транспортных средств</b>	100	не подлежат установлению*				
		* Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
7.2	<b>Автомобильный транспорт</b>	не подлежат установлению					
7.5	<b>Трубопроводный транспорт</b>	не подлежат установлению					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	1 этаж/10 м	80
		* Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
6.9	<b>Склад</b>	600	не подлежит установлению	5	3	2 этажа /20м	75
6.9.1	<b>Складские площадки</b>	600	не подлежит установлению	не подлежат установлению*			
		* Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
<p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны ТР-1, не подлежащие установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта.</p> <p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения; зона минимальных расстояний до магистральных трубопроводов (газопроводов); придорожные полосы автомобильных дорог.</p>							

## Статья 24. Градостроительный регламент Производственной зоны сельскохозяйственных предприятий

<b>СХ-1 - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b>								Таблица 6
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м (1)	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
1.0	<b>Сельскохозяйственное использование*</b>	не подлежат установлению						
		* Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.1-1.20, в том числе размещение зданий и сооружений, используемых для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции (Приказ Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».) При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.						
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки						
6.9	<b>Склад</b>	600	не подлежит установлению	5	3	2 этажа /20м	70	
6.9.1	<b>Складские площадки</b>	600	не подлежит установлению	не подлежат установлению*				
		* Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства						
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования						
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>	в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации						

<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
4.1	<b>Деловое управление</b>	600	2000	5	3	3 этажа/20 м	70
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	1 этаж/10 м	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
6.4	<b>Пищевая промышленность</b>	1000	не подлежат установлению **	5	3	3 этажей / 20 м	60
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
6.12	<b>Научно-производственная деятельность</b>	2000	не подлежат установлению**	5	3	3 этажей / 20 м	60
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
<p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны СХ-1, не подлежащие установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта.</p> <p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы; зоны санитарной охраны источников водоснабжения; придорожные полосы автомобильных дорог.</p>							



## Статья 25. Градостроительный регламент Иной зоны сельскохозяйственного назначения

Таблица 7

### СХ-2 – ИНАЯ ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
1.19	<b>Сенокошение</b>	не подлежат установлению					
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
11.1	<b>Общее пользование водными объектами</b>	не подлежат установлению					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны СХ-2, не подлежащие установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта. В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохраные зоны, прибрежные защитные полосы.							

## Статья 26. Градостроительный регламент Зоны озелененных территорий общего пользования

Таблица 8

### Р-1 – ЗОНА ОЗЕЛЕНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки					
3.6.2	<b>Парки культуры и отдыха</b>	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м *	30
		* Высота аттракционов и спортивных сооружений в парках не нормируется.					
5.1.3	<b>Площадки для занятий спортом</b>	не подлежит установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							

3.6.1	<b>Объекты культурно-досуговой деятельности</b>	550	5000	5	3	3 этажа/20 м	60
4.8.1	<b>Развлекательные мероприятия</b>	200	600	5	3	1 этажа/10 м	60
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	1 этаж/6 м	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
4.10	<b>Выставочно-ярмарочная деятельность</b>	600	не подлежит установлению	5	3	не подлежит установлению	60
<p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны Р-1, не подлежат установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта.</p> <p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы.</p>							

## Статья 27. Градостроительный регламент Зоны отдыха

Таблица 9								
<b>Р-2 – ЗОНА ОТДЫХА</b>								
Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки						
3.6.2	<b>Парки культуры и отдыха</b>	2000	не подлежит установлению	5	3	3 этажа/20 м *	30	
		* Высота аттракционов и спортивных сооружений в парках не нормируется.						
5.1.3	<b>Площадки для занятий спортом</b>	не подлежит установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
5.1.4	<b>Оборудованные площадки для занятий спортом</b>	не подлежит установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
5.1.5	<b>Водный спорт</b>	не подлежит установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
5.2	<b>Природно-познавательный туризм</b>	не подлежит установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						

5.4	<b>Причалы для маломерных судов</b>	не подлежит установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
11.1	<b>Общее пользование водными объектами</b>	не подлежат установлению					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
4.4	<b>Магазины</b>	200	1000	5	3	1 этажа/6 м	70
4.6	<b>Общественное питание</b>	200	1000	5	3	1 этажа/6 м	70
4.8.1	<b>Развлекательные мероприятия</b>	200	2000	5	3	1 этажа/10 м	60
4.9	<b>Служебные гаражи</b>	не подлежат установлению *		5	3	1 этаж/6 м	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
5.3	<b>Охота и рыбалка</b>	не подлежат установлению					
11.3	<b>Гидротехнические сооружения</b>	не подлежат установлению					
<p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для территориальной зоны Р-1, не подлежащие установлению, определяются с учетом требований действующих нормативных документов и правил в соответствии с назначением объекта.</p> <p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы.</p>							

## Статья 28. Градостроительный регламент Зоны кладбищ

Таблица 10

### СН-1 – ЗОНА КЛАДБИЩ

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
12.0.1	<b>Улично-дорожная сеть</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации					
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>						
12.1	<b>Ритуальная деятельность*</b>	не подлежат установлению**					
		* При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от прилегающих объектов ** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки					
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
Виды разрешенного использования не установлены							
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>							
3.7.1	<b>Осуществление религиозных обрядов</b>	100	500	5	3	1 этажа/20 м*	60

В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций; зоны минимальных расстояний до магистральных трубопроводов (газопроводов); придорожные полосы автомобильных дорог.

## Статья 29. Градостроительный регламент Зоны складирования и захоронения отходов

Таблица 11

### СН-2 – ЗОНА СКЛАДИРОВАНИЯ И ЗАХОРОНЕНИЯ ОТХОДОВ

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, кв.м		Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м		Предельное количество этажей или предельная высота, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		минимальная площадь земельных участков	максимальная площадь земельных участков	размещенных вдоль красных линий, улиц, проездов и дорог	размещенных вдоль других сторон земельного участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>								
3.1.1	<b>Предоставление коммунальных услуг</b>	не подлежат установлению						
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.						
12.0.2	<b>Благоустройство территории</b>	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования в соответствии с п. 2 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации						
12.2	<b>Специальная деятельность*</b>	200	не подлежит установлению**	5	3	1 этажа/10м	90	
		* При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от прилегающих объектов						
		** Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки						
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
Виды разрешенного использования не установлены								
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
Виды разрешенного использования не установлены								
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона.								

## **Статья 30. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства**

### **1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в санитарно-защитных зонах**

В санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.

В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.

Допускается размещать в границах санитарно-защитной зоны промышленного объекта или производства: нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель), здания управления, конструкторские бюро, здания административного назначения, научно-исследовательские лаборатории, поликлиники, спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, мотели, гостиницы, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, пожарные депо, местные и транзитные коммуникации, ЛЭП, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, канализационные насосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, автозаправочные станции, станции технического обслуживания автомобилей.

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.

Автомагистраль, расположенная в санитарно-защитной зоне промышленного объекта и производства или прилегающая к санитарно-защитной зоне, не входит в ее размер, а выбросы автомагистрали учитываются в фоновом загрязнении при обосновании размера санитарно-защитной зоны.

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.

### **2. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос**

В соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации водоохранной зоной является территория, примыкающая к акватории водного объекта, на которой устанавливается специальный режим использования и охраны водных ресурсов и осуществления иной хозяйственной деятельности, в том числе градостроительной. В пределах водоохранных зон выделяются прибрежные защитные полосы, на которых вводятся дополнительные, еще более жесткие ограничения природопользования.

В водоохраных зонах запрещается размещение стоянок автотранспорта, свалок, кладбищ, складов горюче-смазочных материалов и др. Обязательными условиями являются канализование жилых, общественных и промышленных зданий, благоустройство территории с отводом



загрязненных вод на очистные сооружения либо оснащение вышеуказанных зданий локальными очистными сооружениями для очистки загрязненных вод.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями для водоохраных зон запрещаются: распашка земель; размещение отвалов размываемых грунтов; выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Поддержание в надлежащем состоянии водоохраных зон и прибрежных защитных полос возлагается на водопользователей. Собственники земель, землевладельцы и землепользователи, на землях которых находятся водоохраные зоны и прибрежные защитные полосы, обязаны соблюдать установленный режим использования этих зон и полос.

Полоса земли вдоль береговой линии (границы водного объекта) водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров.

В материалах настоящих Правил землепользования и застройки водоохраные зоны и прибрежные защитные полосы отображены на основании приказа Управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Пензенской области от 30.10.2009 г. № 64/3 «Об одобрении сведений о водоохраных зонах и прибрежных защитных полосах рек и ручьев, расположенных на территории Пензенской области» и статьи 65 Водного Кодекса Российской Федерации.

### **3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон санитарной охраны источников водоснабжения**

В границах зон санитарной охраны источников водоснабжения (далее так же ЗСО) не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей; рубка леса главного пользования и реконструкции.

Здания, размещенные в границах ЗСО, должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации, или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

### **4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранных зон инженерных коммуникаций**

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, в том числе:

–набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

–размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

–находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

–размещать свалки;

–производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в

охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных абзацем выше, запрещается:

– складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

– размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

– использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

– бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

– осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).

В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:

– строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

– горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;

– посадка и вырубка деревьев и кустарников;

– дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

– проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;

– проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

– земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);

– полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

– полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных абзацем выше настоящих Правил, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:

– размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

– складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

– устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).

При совпадении (пересечении) охранной зоны с полосой отвода и (или) охранной зоной

железных дорог, полосой отвода и (или) придорожной полосой автомобильных дорог, охранными зонами трубопроводов, линий связи и других объектов проведение работ, связанных с эксплуатацией этих объектов, на совпадающих участках территорий осуществляется заинтересованными лицами по согласованию в соответствии с законодательством Российской Федерации, регламентирующим порядок установления и использования охранных зон, придорожных зон, полос отвода соответствующих объектов с обязательным заключением соглашения о взаимодействии в случае возникновения аварии.

На автомобильных дорогах в местах пересечения с воздушными линиями электропередачи владельцами автомобильных дорог должна обеспечиваться установка дорожных знаков, запрещающих остановку транспорта в охранных зонах указанных линий с проектным номинальным классом напряжения 330 киловольт и выше и проезд транспортных средств высотой с грузом или без груза более 4,5 метра в охранных зонах воздушных линий электропередачи независимо от проектного номинального класса напряжения.

Лица, производящие земляные работы, при обнаружении кабеля, не указанного в технической документации на производство работ, обязаны немедленно прекратить эти работы, принять меры к обеспечению сохранности кабеля и в течение суток сообщить об этом сетевой организации, владеющей на праве собственности (ином законном основании) указанной кабельной линией, либо федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему федеральный государственный энергетический надзор.

Земельные участки, входящие в охранные зоны трубопроводов, не изымаются у землепользователей и используются ими для проведения сельскохозяйственных и иных работ с обязательным соблюдением требований по охране трубопроводов.

В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

- перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно-измерительные пункты;

- открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;

- устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;

- бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.

В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:

- возводить любые постройки и сооружения на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для скота;

- высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;

- сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;

- производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;

- производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и

взрывные работы, планировку грунта.

Письменное разрешение на производство взрывных работ в охранных зонах трубопроводов выдается только после представления предприятием, производящим эти работы, соответствующих материалов, предусмотренных действующими Едиными правилами безопасности при взрывных работах;

– производить геолого-съёмочные, геолого-разведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на ведение в охранных зонах трубопроводов работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов и опознавательных знаков, и несут ответственность за повреждение последних.

Предприятиям трубопроводного транспорта разрешается:

– подъезд в соответствии со схемой проездов, согласованной с землепользователем, автомобильного транспорта и других средств к трубопроводу и его объектам для обслуживания и проведения ремонтных работ.

В аварийных ситуациях разрешается подъезд к трубопроводу и сооружениям на нем по маршруту, обеспечивающему доставку техники и материалов для устранения аварий с последующим оформлением и оплатой нанесенных убытков землевладельцам.

Если трубопроводы проходят по территории запретных зон и специальных объектов, то соответствующие организации должны выдавать работникам, обслуживающим эти трубопроводы, пропуска для проведения осмотров и ремонтных работ в любое время суток;

– устройство в пределах охранной зоны шурфов для проверки качества изоляции трубопроводов и состояния средств их электрохимической защиты от коррозии и производство других земляных работ, необходимых для обеспечения нормальной эксплуатации трубопроводов, с предварительным (не менее чем за 5 суток до начала работ) уведомлением об этом землепользователя;

– вырубка деревьев при авариях на трубопроводах, проходящих через лесные угодья, с последующим оформлением в установленном порядке лесорубочных билетов и с очисткой мест от порубочных остатков.

В случае необходимости предприятия трубопроводного транспорта могут осуществлять в процессе текущего содержания трубопроводов рубку леса в их охранных зонах с оформлением лесорубочных билетов на общих основаниях. Полученная при этом древесина используется указанными предприятиями.

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается:

– строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

– сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

– разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

– перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

– устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

– огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

– разводить огонь и размещать источники огня;

– рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

– открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной

защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

– набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

– самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

Эксплуатационные организации газораспределительных сетей при условии направления собственникам, владельцам или пользователям земельных участков, которые расположены в охранных зонах, предварительного письменного уведомления имеют право проводить следующие работы в охранных зонах:

– техническое обслуживание, ремонт и диагностирование газораспределительных сетей;

– устройство за счет организаций - собственников газораспределительных сетей дорог, подъездов и других сооружений, необходимых для эксплуатации сетей на условиях, согласованных с собственниками, владельцами или пользователями земельных участков;

– рытье шурфов и котлованов, бурение скважин и другие земляные работы, осуществляемые с целью определения технического состояния газораспределительных сетей или их ремонта;

– расчистка трасс (просек) газопроводов от древесно-кустарниковой растительности при наличии лесорубочного билета, оформленного в установленном порядке.

Земельные участки, расположенные в охранных зонах газораспределительных сетей, у их собственников, владельцев или пользователей не изымаются и могут быть использованы ими с учетом ограничений (обременений) налагаемых на земельные участки в установленном порядке.

Установление охранных зон газораспределительных сетей не влечет запрета на совершение сделок с земельными участками, расположенными в этих охранных зонах. В документах, удостоверяющих права собственников, владельцев и пользователей на земельные участки, расположенные в охранных зонах газораспределительных сетей, указываются ограничения (обременения) прав этих собственников, владельцев и пользователей.

#### **5. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах придорожных полос**

Придорожные полосы автомобильной дороги - территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

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).

#### **6. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранных зон линий и сооружений связи**

В границах охранных зон линий и сооружений связи запрещается возведение зданий и сооружений, а также посадка деревьев.

Трассы линий связи должны периодически расчищаться от кустарников и деревьев, содержаться в безопасном в пожарном отношении состоянии, должна поддерживаться установленная ширина просек. Деревья, создающие угрозу проводам линий связи и опорам линий связи, должны быть вырублены с оформлением в установленном порядке лесорубочных билетов (ордеров).

#### **7. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах трубопроводов, в том числе магистральных и**

### **газораспределительных сетей.**

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается:

- строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;
- сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;
- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;
- перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;
- устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
- огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;
- разводить огонь и размещать источники огня;
- рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;
- открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;
- набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;
- самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

Эксплуатационные организации газораспределительных сетей при условии направления собственникам, владельцам или пользователям земельных участков, которые расположены в охранных зонах, предварительного письменного уведомления имеют право проводить следующие работы в охранных зонах:

- техническое обслуживание, ремонт и диагностирование газораспределительных сетей;
- устройство за счет организаций - собственников газораспределительных сетей дорог, подъездов и других сооружений, необходимых для эксплуатации сетей на условиях, согласованных с собственниками, владельцами или пользователями земельных участков;
- рытье шурфов и котлованов, бурение скважин и другие земляные работы, осуществляемые с целью определения технического состояния газораспределительных сетей или их ремонта;
- расчистка трасс (просек) газопроводов от древесно-кустарниковой растительности при наличии лесорубочного билета, оформленного в установленном порядке.

Земельные участки, расположенные в охранных зонах газораспределительных сетей, у их собственников, владельцев или пользователей не изымаются и могут быть использованы ими с учетом ограничений (обременений), налагаемых на земельные участки в установленном порядке.

Установление охранных зон газораспределительных сетей не влечет запрета на совершение сделок с земельными участками, расположенными в этих охранных зонах. В документах, удостоверяющих права собственников, владельцев и пользователей на земельные участки, расположенные в охранных зонах газораспределительных сетей, указываются ограничения (обременения) прав этих собственников, владельцев и пользователей.

### **8. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зоны затопления и подтопления**

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон затопления, подтопления устанавливаются статьей 67.1. Водного Кодекса 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:

– размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;

– использование сточных вод в целях регулирования почвенного плодородия;

– размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;

– осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Зоны затопления устанавливаются в отношении:

– территорий, которые прилегают к не зарегулированным водотокам, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) с учетом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений;

– территорий, прилегающих к устьевым участкам водотоков, затапливаемых в результате нагонных явлений расчетной обеспеченности;

– территорий, прилегающих к естественным водоемам, затапливаемых при уровнях воды однопроцентной обеспеченности;

– территорий, прилегающих к водохранилищам, затапливаемых при уровнях воды, соответствующих форсированному подпорному уровню воды водохранилища;

– территорий, прилегающих к зарегулированным водотокам в нижних бьефах гидроузлов, затапливаемых при пропуске гидроузлами паводков расчетной обеспеченности.

Зоны подтопления устанавливаются 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 устанавливаются:

– территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра;

– территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности;

– территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров.

## **Часть III. Картографические материалы**

### **Статья 31. Картографические материалы**

№ п/п	Наименование	Масштаб
1	Карта градостроительного зонирования территории	1:25 000
2	Карта зон с особыми условиями использования территории	1:25 000







**Приложение №1**  
к Правилам землепользования и застройки  
муниципального района Кондольский сельсовет  
Пензенского района Пензенской области

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442407, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Графщино д
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	202314 кв.м ± 7871 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	330027.75	2242988.92	Картометрический метод	5.00	–
2	330017.08	2243008.96	Картометрический метод	5.00	–
3	330088.81	2243054.86	Картометрический метод	5.00	–
4	330079.42	2243073.68	Картометрический метод	5.00	–
5	330142.93	2243124.29	Картометрический метод	5.00	–
6	330113.57	2243176.33	Картометрический метод	5.00	–
7	330058.53	2243154.58	Картометрический метод	5.00	–
8	330046.54	2243151.23	Картометрический метод	5.00	–
9	330032.46	2243184.13	Картометрический метод	5.00	–
10	329984.31	2243248.74	Картометрический метод	5.00	–
11	329974.91	2243259.31	Картометрический метод	5.00	–
12	329964.33	2243261.65	Картометрический метод	5.00	–
13	329762.14	2243226.17	Картометрический метод	5.00	–
14	329737.45	2243224.96	Картометрический метод	5.00	–
15	329716.31	2243216.71	Картометрический метод	5.00	–
16	329689.26	2243209.64	Картометрический метод	5.00	–
17	329653.99	2243206.07	Картометрический метод	5.00	–
18	329635.18	2243201.34	Картометрический метод	5.00	–
19	329618.71	2243173.13	Картометрический метод	5.00	–
20	329585.79	2243163.69	Картометрический метод	5.00	–
21	329463.54	2243145.92	Картометрический метод	5.00	–
22	329411.82	2243143.52	Картометрический метод	5.00	–
23	329403.58	2243138.80	Картометрический метод	5.00	–
24	329400.06	2243129.39	Картометрический метод	5.00	–
25	329410.60	2243072.97	Картометрический метод	5.00	–
26	329419.93	2242928.40	Картометрический метод	5.00	–
27	329458.71	2242927.25	Картометрический метод	5.00	–
28	329464.54	2242841.44	Картометрический метод	5.00	–
29	329509.22	2242840.31	Картометрический метод	5.00	–
30	329513.90	2242816.80	Картометрический метод	5.00	–
31	329550.32	2242818.02	Картометрический метод	5.00	–
32	329563.27	2242823.91	Картометрический метод	5.00	–
33	329620.87	2242825.14	Картометрический метод	5.00	–
34	329620.88	2242842.79	Картометрический метод	5.00	–
35	329640.86	2242843.98	Картометрический метод	5.00	–
36	329653.80	2242859.26	Картометрический метод	5.00	–
37	329687.89	2242855.78	Картометрический метод	5.00	–
38	329704.34	2242855.79	Картометрический метод	5.00	–

39	329706.55	2242899.68	Картометрический метод	5.00	–
40	329768.45	2242909.80	Картометрический метод	5.00	–
41	329820.84	2242917.27	Картометрический метод	5.00	–
42	329826.61	2242907.65	Картометрический метод	5.00	–
43	329864.24	2242919.43	Картометрический метод	5.00	–
44	329967.42	2242960.28	Картометрический метод	5.00	–
1	330027.75	2242988.92	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Загоскино д
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	83582 кв.м ± 5059 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	344255.69	2234667.09	Картометрический метод	5.00	-
2	344272.57	2234673.79	Картометрический метод	5.00	-
3	344268.42	2234673.66	Картометрический метод	5.00	-
4	344258.02	2234675.24	Картометрический метод	5.00	-
5	344234.13	2234680.40	Картометрический метод	5.00	-
6	344228.02	2234683.66	Картометрический метод	5.00	-
7	344222.94	2234686.36	Картометрический метод	5.00	-
8	344218.89	2234686.67	Картометрический метод	5.00	-
9	344210.79	2234683.74	Картометрический метод	5.00	-
10	344203.33	2234679.61	Картометрический метод	5.00	-
11	344184.52	2234660.64	Картометрический метод	5.00	-
12	344171.58	2234656.51	Картометрический метод	5.00	-
13	344155.70	2234656.19	Картометрический метод	5.00	-
14	344147.53	2234659.05	Картометрический метод	5.00	-
15	344138.64	2234659.37	Картометрический метод	5.00	-
16	344132.37	2234661.59	Картометрический метод	5.00	-
17	344126.57	2234666.75	Картометрический метод	5.00	-
18	344121.97	2234678.58	Картометрический метод	5.00	-
19	344118.24	2234692.95	Картометрический метод	5.00	-
20	344107.76	2234717.55	Картометрический метод	5.00	-
21	344102.44	2234723.50	Картометрический метод	5.00	-
22	344094.01	2234743.91	Картометрический метод	5.00	-
23	344090.38	2234759.07	Картометрический метод	5.00	-
24	344095.84	2234774.92	Картометрический метод	5.00	-
25	344101.97	2234783.99	Картометрический метод	5.00	-
26	344104.43	2234796.69	Картометрический метод	5.00	-
27	344094.90	2234814.31	Картометрический метод	5.00	-
28	344082.60	2234833.20	Картометрический метод	5.00	-
29	344072.52	2234846.38	Картометрический метод	5.00	-
30	344060.45	2234857.89	Картометрический метод	5.00	-
31	344055.21	2234856.22	Картометрический метод	5.00	-
32	344050.37	2234847.01	Картометрический метод	5.00	-
33	344046.72	2234844.95	Картометрический метод	5.00	-
34	344041.56	2234843.44	Картометрический метод	5.00	-
35	344036.56	2234845.19	Картометрический метод	5.00	-
36	344032.75	2234847.25	Картометрический метод	5.00	-
37	344029.66	2234850.98	Картометрический метод	5.00	-
38	344028.70	2234857.81	Картометрический метод	5.00	-
39	344029.93	2234866.50	Картометрический метод	5.00	-
40	344035.85	2234878.21	Картометрический метод	5.00	-
41	344036.96	2234886.54	Картометрический метод	5.00	-
42	344038.90	2234895.02	Картометрический метод	5.00	-
43	344040.98	2234897.87	Картометрический метод	5.00	-
44	343990.89	2234952.82	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

45	343980.32	2234964.42	Картометрический метод	5.00	–
46	343976.68	2234968.41	Картометрический метод	5.00	–
47	343847.72	2234846.34	Картометрический метод	5.00	–
48	343850.71	2234842.35	Картометрический метод	5.00	–
49	343869.77	2234818.08	Картометрический метод	5.00	–
50	343915.02	2234759.53	Картометрический метод	5.00	–
51	343922.86	2234750.46	Картометрический метод	5.00	–
52	343922.62	2234749.70	Картометрический метод	5.00	–
53	344049.64	2234585.34	Картометрический метод	5.00	–
1	344255.69	2234667.09	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
54	344045.90	2234658.36	Картометрический метод	5.00	–
55	344046.11	2234658.66	Картометрический метод	5.00	–
56	344046.28	2234658.98	Картометрический метод	5.00	–
57	344046.40	2234659.32	Картометрический метод	5.00	–
58	344046.45	2234659.68	Картометрический метод	5.00	–
59	344046.45	2234660.04	Картометрический метод	5.00	–
60	344046.40	2234660.40	Картометрический метод	5.00	–
61	344046.29	2234660.74	Картометрический метод	5.00	–
62	344046.13	2234661.06	Картометрический метод	5.00	–
63	344045.92	2234661.35	Картометрический метод	5.00	–
64	344045.66	2234661.62	Картометрический метод	5.00	–
65	344045.37	2234661.82	Картометрический метод	5.00	–
66	344045.05	2234661.98	Картометрический метод	5.00	–
67	344044.70	2234662.11	Картометрический метод	5.00	–
68	344044.35	2234662.16	Картометрический метод	5.00	–
69	344043.99	2234662.17	Картометрический метод	5.00	–
70	344043.63	2234662.11	Картометрический метод	5.00	–
71	344043.29	2234662.00	Картометрический метод	5.00	–
72	344042.97	2234661.84	Картометрический метод	5.00	–
73	344042.67	2234661.64	Картометрический метод	5.00	–
74	344042.41	2234661.38	Картометрический метод	5.00	–
75	344042.20	2234661.09	Картометрический метод	5.00	–
76	344042.05	2234660.77	Картометрический метод	5.00	–
77	344041.91	2234660.42	Картометрический метод	5.00	–
78	344041.87	2234660.07	Картометрический метод	5.00	–
79	344041.86	2234659.69	Картометрический метод	5.00	–
80	344041.91	2234659.35	Картометрический метод	5.00	–
81	344042.02	2234659.00	Картометрический метод	5.00	–
82	344042.19	2234658.69	Картометрический метод	5.00	–
83	344042.39	2234658.39	Картометрический метод	5.00	–
84	344042.65	2234658.13	Картометрический метод	5.00	–
85	344042.94	2234657.92	Картометрический метод	5.00	–
86	344043.26	2234657.75	Картометрический метод	5.00	–
87	344043.61	2234657.63	Картометрический метод	5.00	–
88	344043.96	2234657.58	Картометрический метод	5.00	–
89	344044.32	2234657.58	Картометрический метод	5.00	–
90	344044.68	2234657.63	Картометрический метод	5.00	–
91	344045.02	2234657.74	Картометрический метод	5.00	–
92	344045.34	2234657.90	Картометрический метод	5.00	–
93	344045.64	2234658.13	Картометрический метод	5.00	–
54	344045.90	2234658.36	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
94	343886.78	2234803.26	Картометрический метод	5.00	–
95	343887.45	2234804.01	Картометрический метод	5.00	–
96	343886.70	2234804.68	Картометрический метод	5.00	–
97	343886.03	2234803.93	Картометрический метод	5.00	–
94	343886.78	2234803.26	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
98	343919.92	2234773.35	Картометрический метод	5.00	–
99	343920.55	2234774.12	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Пензенской области.*

100	343919.78	2234774.75	Картометрический метод	5.00	–
101	343919.15	2234773.98	Картометрический метод	5.00	–
98	343919.92	2234773.35	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
102	344307.91	2234690.00	Картометрический метод	5.00	–
103	344313.64	2234699.73	Картометрический метод	5.00	–
104	344215.61	2234876.51	Картометрический метод	5.00	–
105	344136.40	2234836.54	Картометрический метод	5.00	–
106	344108.51	2234841.57	Картометрический метод	5.00	–
107	344108.40	2234841.46	Картометрический метод	5.00	–
108	344107.29	2234835.11	Картометрический метод	5.00	–
109	344113.14	2234823.45	Картометрический метод	5.00	–
110	344121.73	2234808.60	Картометрический метод	5.00	–
111	344126.65	2234788.28	Картометрический метод	5.00	–
112	344132.53	2234784.78	Картометрический метод	5.00	–
113	344134.59	2234778.91	Картометрический метод	5.00	–
114	344132.05	2234775.10	Картометрический метод	5.00	–
115	344124.59	2234776.21	Картометрический метод	5.00	–
116	344119.51	2234774.31	Картометрический метод	5.00	–
117	344112.84	2234764.46	Картометрический метод	5.00	–
118	344110.62	2234753.67	Картометрический метод	5.00	–
119	344112.13	2234741.60	Картометрический метод	5.00	–
120	344122.29	2234726.68	Картометрический метод	5.00	–
121	344132.45	2234704.45	Картометрический метод	5.00	–
122	344138.08	2234684.45	Картометрический метод	5.00	–
123	344144.43	2234678.10	Картометрический метод	5.00	–
124	344153.48	2234672.55	Картометрический метод	5.00	–
125	344167.61	2234671.04	Картометрический метод	5.00	–
126	344175.63	2234671.59	Картометрический метод	5.00	–
127	344183.01	2234674.77	Картометрический метод	5.00	–
128	344197.61	2234686.91	Картометрический метод	5.00	–
129	344212.30	2234692.79	Картометрический метод	5.00	–
130	344222.54	2234696.04	Картометрический метод	5.00	–
131	344227.46	2234697.23	Картометрический метод	5.00	–
132	344230.63	2234696.91	Картометрический метод	5.00	–
133	344238.68	2234691.92	Картометрический метод	5.00	–
134	344254.65	2234684.89	Картометрический метод	5.00	–
135	344262.94	2234683.02	Картометрический метод	5.00	–
136	344274.93	2234683.13	Картометрический метод	5.00	–
137	344294.74	2234687.77	Картометрический метод	5.00	–
138	344301.92	2234688.72	Картометрический метод	5.00	–
102	344307.91	2234690.00	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Комаровка д
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	340998 кв.м ± 10219 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	330254.10	2226185.12	Картометрический метод	5.00	–
2	330263.65	2226408.08	Картометрический метод	5.00	–
3	330120.12	2226405.13	Картометрический метод	5.00	–
4	330143.55	2226484.33	Картометрический метод	5.00	–
5	329985.37	2226604.57	Картометрический метод	5.00	–
6	329973.33	2226603.52	Картометрический метод	5.00	–
7	329968.71	2226610.00	Картометрический метод	5.00	–
8	329955.24	2226628.00	Картометрический метод	5.00	–
9	329944.32	2226644.69	Картометрический метод	5.00	–
10	329939.19	2226658.83	Картометрический метод	5.00	–
11	329934.69	2226677.47	Картометрический метод	5.00	–
12	329926.98	2226699.31	Картометрический метод	5.00	–
13	329918.00	2226708.95	Картометрический метод	5.00	–
14	329896.16	2226730.14	Картометрический метод	5.00	–
15	329860.87	2226768.02	Картометрический метод	5.00	–
16	329841.62	2226786.00	Картометрический метод	5.00	–
17	329828.77	2226792.41	Картометрический метод	5.00	–
18	329814.65	2226806.54	Картометрический метод	5.00	–
19	329793.48	2226825.15	Картометрический метод	5.00	–
20	329777.42	2226843.79	Картометрический метод	5.00	–
21	329750.45	2226870.10	Картометрический метод	5.00	–
22	329722.21	2226895.15	Картометрический метод	5.00	–
23	329683.04	2226929.82	Картометрический метод	5.00	–
24	329664.44	2226945.87	Картометрический метод	5.00	–
25	329656.74	2226961.28	Картометрический метод	5.00	–
26	329631.70	2226977.32	Картометрический метод	5.00	–
27	329606.67	2226995.28	Картометрический метод	5.00	–
28	329585.49	2227012.63	Картометрический метод	5.00	–
29	329572.00	2227024.18	Картометрический метод	5.00	–
30	329552.75	2227042.80	Картометрический метод	5.00	–
31	329539.90	2227065.27	Картометрический метод	5.00	–
32	329505.90	2227098.67	Картометрический метод	5.00	–
33	329494.33	2227123.09	Картометрический метод	5.00	–
34	329485.99	2227141.07	Картометрический метод	5.00	–
35	329466.08	2227168.05	Картометрический метод	5.00	–
36	329457.09	2227183.46	Картометрический метод	5.00	–
37	329446.82	2227191.82	Картометрический метод	5.00	–
38	329442.98	2227190.53	Картометрический метод	5.00	–
39	329433.99	2227179.58	Картометрический метод	5.00	–
40	329425.00	2227174.43	Картометрический метод	5.00	–
41	329415.37	2227167.35	Картометрический метод	5.00	–
42	329391.62	2227143.55	Картометрический метод	5.00	–
43	329342.19	2227115.21	Картометрический метод	5.00	–
44	329345.41	2227103.66	Картометрический метод	5.00	–
45	329341.55	2227099.15	Картометрический метод	5.00	–
46	329333.85	2227094.00	Картометрический метод	5.00	–
47	329322.94	2227088.20	Картометрический метод	5.00	–
48	329313.31	2227082.40	Картометрический метод	5.00	–
49	329308.83	2227075.98	Картометрический метод	5.00	–
50	329308.17	2227070.18	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

51	329315.24	2227056.69	Картометрический метод	5.00	—
52	329327.43	2227043.84	Картометрический метод	5.00	—
53	329342.19	2227025.86	Картометрический метод	5.00	—
54	329350.54	2227014.94	Картометрический метод	5.00	—
55	329356.31	2227009.83	Картометрический метод	5.00	—
56	329359.53	2227008.54	Картометрический метод	5.00	—
57	329367.23	2227007.26	Картометрический метод	5.00	—
58	329375.59	2227009.84	Картометрический метод	5.00	—
59	329381.99	2227014.35	Картометрический метод	5.00	—
60	329387.77	2227015.64	Картометрический метод	5.00	—
61	329393.55	2227016.29	Картометрический метод	5.00	—
62	329396.76	2227015.66	Картометрический метод	5.00	—
63	329398.05	2227011.78	Картометрический метод	5.00	—
64	329396.12	2227007.93	Картометрический метод	5.00	—
65	329389.06	2227003.42	Картометрический метод	5.00	—
66	329373.00	2226996.98	Картометрический метод	5.00	—
67	329364.01	2226990.54	Картометрический метод	5.00	—
68	329360.81	2226982.17	Картометрический метод	5.00	—
69	329373.66	2226955.21	Картометрический метод	5.00	—
70	329378.14	2226945.56	Картометрический метод	5.00	—
71	329383.94	2226925.64	Картометрический метод	5.00	—
72	329386.49	2226912.15	Картометрический метод	5.00	—
73	329387.78	2226902.51	Картометрический метод	5.00	—
74	329391.24	2226889.10	Картометрический метод	5.00	—
75	329394.84	2226878.09	Картометрический метод	5.00	—
76	329415.37	2226858.19	Картометрический метод	5.00	—
77	329419.87	2226851.76	Картометрический метод	5.00	—
78	329422.43	2226836.99	Картометрический метод	5.00	—
79	329423.09	2226822.20	Картометрический метод	5.00	—
80	329423.09	2226809.99	Картометрический метод	5.00	—
81	329422.43	2226800.98	Картометрический метод	5.00	—
82	329423.73	2226788.77	Картометрический метод	5.00	—
83	329425.65	2226779.13	Картометрический метод	5.00	—
84	329438.49	2226753.44	Картометрический метод	5.00	—
85	329448.11	2226743.16	Картометрический метод	5.00	—
86	329461.60	2226697.54	Картометрический метод	5.00	—
87	329475.08	2226615.93	Картометрический метод	5.00	—
88	329491.77	2226601.16	Картометрический метод	5.00	—
89	329501.40	2226589.60	Картометрический метод	5.00	—
90	329507.81	2226581.90	Картометрический метод	5.00	—
91	329518.09	2226574.19	Картометрический метод	5.00	—
92	329541.60	2226572.00	Картометрический метод	5.00	—
93	329555.33	2226570.38	Картометрический метод	5.00	—
94	329572.65	2226569.10	Картометрический метод	5.00	—
95	329586.76	2226563.34	Картометрический метод	5.00	—
96	329590.63	2226557.56	Картометрический метод	5.00	—
97	329603.47	2226520.93	Картометрический метод	5.00	—
98	329609.88	2226506.81	Картометрический метод	5.00	—
99	329616.95	2226492.66	Картометрический метод	5.00	—
100	329630.44	2226482.39	Картометрический метод	5.00	—
101	329646.47	2226473.41	Картометрический метод	5.00	—
102	329656.75	2226471.50	Картометрический метод	5.00	—
103	329679.85	2226470.88	Картометрический метод	5.00	—
104	329690.77	2226459.96	Картометрический метод	5.00	—
105	329695.27	2226452.24	Картометрический метод	5.00	—
106	329709.39	2226434.92	Картометрический метод	5.00	—
107	329706.81	2226417.56	Картометрический метод	5.00	—
108	329710.03	2226411.77	Картометрический метод	5.00	—
109	329717.73	2226402.15	Картометрический метод	5.00	—
110	329735.71	2226390.59	Картометрический метод	5.00	—
111	329768.43	2226371.99	Картометрический метод	5.00	—
112	329792.18	2226352.09	Картометрический метод	5.00	—
113	329804.38	2226345.03	Картометрический метод	5.00	—
114	329827.49	2226342.48	Картометрический метод	5.00	—
115	329849.31	2226342.49	Картометрический метод	5.00	—
116	329855.10	2226346.36	Картометрический метод	5.00	—
117	329884.27	2226341.83	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

118	329900.14	2226335.24	Картометрический метод	5.00	–
119	329929.20	2226328.67	Картометрический метод	5.00	–
120	329937.11	2226324.73	Картометрический метод	5.00	–
121	329950.31	2226308.90	Картометрический метод	5.00	–
122	329978.05	2226294.40	Картометрический метод	5.00	–
123	330013.69	2226268.02	Картометрический метод	5.00	–
124	330046.72	2226256.17	Картометрический метод	5.00	–
125	330088.99	2226231.13	Картометрический метод	5.00	–
126	330099.54	2226220.58	Картометрический метод	5.00	–
127	330106.12	2226216.62	Картометрический метод	5.00	–
128	330144.45	2226216.68	Картометрический метод	5.00	–
129	330158.99	2226215.64	Картометрический метод	5.00	–
130	330172.20	2226215.40	Картометрический метод	5.00	–
131	330185.42	2226219.39	Картометрический метод	5.00	–
132	330201.27	2226220.74	Картометрический метод	5.00	–
133	330238.26	2226210.21	Картометрический метод	5.00	–
1	330254.10	2226185.12	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
134	329504.29	2226712.90	Аналитический метод	0.50	–
135	329502.65	2226717.62	Аналитический метод	0.50	–
136	329502.08	2226717.42	Аналитический метод	0.50	–
137	329503.73	2226712.70	Аналитический метод	0.50	–
134	329504.29	2226712.90	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
138	329502.87	2226706.90	Аналитический метод	0.50	–
139	329502.39	2226707.78	Аналитический метод	0.50	–
140	329501.51	2226707.31	Аналитический метод	0.50	–
141	329501.98	2226706.43	Аналитический метод	0.50	–
138	329502.87	2226706.90	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
142	329499.80	2226712.62	Аналитический метод	0.50	–
143	329499.33	2226713.51	Аналитический метод	0.50	–
144	329498.44	2226713.03	Аналитический метод	0.50	–
145	329498.92	2226712.15	Аналитический метод	0.50	–
142	329499.80	2226712.62	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
146	329507.16	2226709.34	Аналитический метод	0.50	–
147	329505.06	2226712.90	Аналитический метод	0.50	–
148	329502.51	2226711.41	Аналитический метод	0.50	–
149	329504.63	2226707.80	Аналитический метод	0.50	–
146	329507.16	2226709.34	Аналитический метод	0.50	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442407, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Волхонцино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1566967 кв.м ± 21906 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, зона 2					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	331384.26	2242102.12	Картометрический метод	5.00	-
2	331386.46	2242108.54	Картометрический метод	5.00	-
3	331394.34	2242142.08	Картометрический метод	5.00	-
4	331399.42	2242153.37	Картометрический метод	5.00	-
5	331413.23	2242172.06	Картометрический метод	5.00	-
6	331428.62	2242189.49	Картометрический метод	5.00	-
7	331437.70	2242202.93	Картометрический метод	5.00	-
8	331445.07	2242219.13	Картометрический метод	5.00	-
9	331447.05	2242238.47	Картометрический метод	5.00	-
10	331431.99	2242298.68	Картометрический метод	5.00	-
11	331430.37	2242308.08	Картометрический метод	5.00	-
12	331431.11	2242315.36	Картометрический метод	5.00	-
13	331434.07	2242322.76	Картометрический метод	5.00	-
14	331438.44	2242330.75	Картометрический метод	5.00	-
15	331438.44	2242330.76	Картометрический метод	5.00	-
16	331441.96	2242337.07	Картометрический метод	5.00	-
17	331441.98	2242337.10	Картометрический метод	5.00	-
18	331447.24	2242344.63	Картометрический метод	5.00	-
19	331458.11	2242357.96	Картометрический метод	5.00	-
20	331462.36	2242360.71	Картометрический метод	5.00	-
21	331463.35	2242361.03	Картометрический метод	5.00	-
22	331466.86	2242361.21	Картометрический метод	5.00	-
23	331473.20	2242360.24	Картометрический метод	5.00	-
24	331476.58	2242361.46	Картометрический метод	5.00	-
25	331482.38	2242368.84	Картометрический метод	5.00	-
26	331489.42	2242381.85	Картометрический метод	5.00	-
27	331493.87	2242387.78	Картометрический метод	5.00	-
28	331501.82	2242395.87	Картометрический метод	5.00	-
29	331508.54	2242405.46	Картометрический метод	5.00	-
30	331515.76	2242418.38	Картометрический метод	5.00	-
31	331521.04	2242426.37	Картометрический метод	5.00	-
32	331533.13	2242442.19	Картометрический метод	5.00	-
33	331542.24	2242449.26	Картометрический метод	5.00	-
34	331553.05	2242455.88	Картометрический метод	5.00	-
35	331566.08	2242468.54	Картометрический метод	5.00	-
36	331573.29	2242476.41	Картометрический метод	5.00	-
37	331263.09	2242415.57	Картометрический метод	5.00	-
38	331244.71	2242415.96	Картометрический метод	5.00	-
39	331231.93	2242415.00	Картометрический метод	5.00	-
40	331229.74	2242414.84	Картометрический метод	5.00	-
41	331215.88	2242413.23	Картометрический метод	5.00	-
42	331208.89	2242412.41	Картометрический метод	5.00	-
43	331186.29	2242409.77	Картометрический метод	5.00	-
44	331179.24	2242408.94	Картометрический метод	5.00	-
45	331164.81	2242408.07	Картометрический метод	5.00	-
46	331125.68	2242405.69	Картометрический метод	5.00	-
47	331110.57	2242404.87	Картометрический метод	5.00	-
48	331074.70	2242403.01	Картометрический метод	5.00	-
49	331071.55	2242402.46	Картометрический метод	5.00	-
50	331035.84	2242396.26	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

51	330962.76	2242383.10	Картометрический метод	5.00	–
52	330900.01	2242370.34	Картометрический метод	5.00	–
53	330892.65	2242368.81	Картометрический метод	5.00	–
54	330848.02	2242365.25	Картометрический метод	5.00	–
55	330793.33	2242359.29	Картометрический метод	5.00	–
56	330775.47	2242347.56	Картометрический метод	5.00	–
57	330768.15	2242342.88	Картометрический метод	5.00	–
58	330730.55	2242285.24	Картометрический метод	5.00	–
59	330725.96	2242218.49	Картометрический метод	5.00	–
60	330684.09	2242216.80	Аналитический метод	0.10	–
61	330685.33	2242193.21	Аналитический метод	0.10	–
62	330667.26	2242191.75	Аналитический метод	0.10	–
63	330667.43	2242188.08	Аналитический метод	0.10	–
64	330667.59	2242184.73	Картометрический метод	5.00	–
65	330644.81	2242180.58	Картометрический метод	5.00	–
66	330629.53	2242173.52	Картометрический метод	5.00	–
67	330629.55	2242167.63	Картометрический метод	5.00	–
68	330629.55	2242150.02	Картометрический метод	5.00	–
69	330705.87	2242151.22	Картометрический метод	5.00	–
70	330730.55	2242150.06	Картометрический метод	5.00	–
71	330770.49	2242147.73	Картометрический метод	5.00	–
72	330771.66	2242163.02	Картометрический метод	5.00	–
73	330804.55	2242159.50	Картометрический метод	5.00	–
74	330803.36	2242020.78	Картометрический метод	5.00	–
75	330897.33	2242018.49	Картометрический метод	5.00	–
76	330920.82	2242018.50	Картометрический метод	5.00	–
77	330980.72	2242027.94	Картометрический метод	5.00	–
78	330990.51	2242029.30	Картометрический метод	5.00	–
79	331023.00	2242033.84	Картометрический метод	5.00	–
80	331105.22	2242044.46	Картометрический метод	5.00	–
81	331263.78	2242073.93	Картометрический метод	5.00	–
82	331295.50	2242077.49	Картометрический метод	5.00	–
83	331335.43	2242089.26	Картометрический метод	5.00	–
84	331350.72	2242096.32	Картометрический метод	5.00	–
1	331384.26	2242102.12	Картометрический метод	5.00	–
Зона 1(2)	–	–	–	–	–
85	332650.79	2242162.25	Картометрический метод	5.00	–
86	332677.71	2242220.81	Картометрический метод	5.00	–
87	332701.31	2242284.74	Картометрический метод	5.00	–
88	332709.82	2242313.00	Картометрический метод	5.00	–
89	332721.42	2242351.52	Картометрический метод	5.00	–
90	332727.22	2242387.50	Картометрический метод	5.00	–
91	332730.13	2242411.68	Картометрический метод	5.00	–
92	332730.75	2242422.65	Картометрический метод	5.00	–
93	332726.69	2242461.17	Картометрический метод	5.00	–
94	332684.91	2242531.19	Картометрический метод	5.00	–
95	332675.05	2242607.91	Картометрический метод	5.00	–
96	332610.39	2242619.77	Картометрический метод	5.00	–
97	332585.79	2242630.00	Аналитический метод	0.10	–
98	332555.67	2242624.29	Аналитический метод	0.10	–
99	332409.12	2242585.51	Аналитический метод	0.10	–
100	332406.92	2242593.21	Аналитический метод	0.10	–
101	332553.81	2242632.08	Аналитический метод	0.10	–
102	332357.39	2242630.78	Картометрический метод	5.00	–
103	332288.48	2242605.65	Картометрический метод	5.00	–
104	332138.21	2242660.62	Картометрический метод	5.00	–
105	332103.15	2242669.35	Картометрический метод	5.00	–
106	331975.38	2242637.90	Картометрический метод	5.00	–
107	332000.40	2242592.83	Картометрический метод	5.00	–
108	331635.86	2242488.48	Картометрический метод	5.00	–
109	331608.81	2242483.33	Картометрический метод	5.00	–
110	331579.88	2242477.69	Картометрический метод	5.00	–
111	331568.91	2242465.72	Картометрический метод	5.00	–
112	331555.32	2242452.58	Картометрический метод	5.00	–
113	331544.59	2242446.02	Картометрический метод	5.00	–
114	331536.15	2242439.54	Картометрический метод	5.00	–
115	331524.34	2242424.11	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

116	331519.20	2242416.34	Картометрический метод	5.00	–
117	331511.88	2242403.25	Картометрический метод	5.00	–
118	331504.78	2242393.19	Картометрический метод	5.00	–
119	331496.99	2242385.27	Картометрический метод	5.00	–
120	331492.84	2242379.77	Картометрический метод	5.00	–
121	331485.63	2242366.50	Картометрический метод	5.00	–
122	331479.37	2242358.53	Картометрический метод	5.00	–
123	331478.48	2242357.89	Картометрический метод	5.00	–
124	331474.07	2242356.30	Картометрический метод	5.00	–
125	331473.07	2242356.21	Картометрический метод	5.00	–
126	331466.85	2242357.20	Картометрический метод	5.00	–
127	331464.09	2242357.06	Картометрический метод	5.00	–
128	331460.60	2242354.80	Картометрический метод	5.00	–
129	331455.71	2242348.07	Картометрический метод	5.00	–
130	331450.45	2242342.23	Картометрический метод	5.00	–
131	331445.41	2242335.04	Картометрический метод	5.00	–
132	331441.94	2242328.82	Картометрический метод	5.00	–
133	331437.74	2242321.16	Картометрический метод	5.00	–
134	331434.93	2242314.14	Картометрический метод	5.00	–
135	331434.36	2242308.49	Картометрический метод	5.00	–
136	331435.85	2242299.72	Картометрический метод	5.00	–
137	331440.28	2242285.15	Картометрический метод	5.00	–
138	331442.13	2242277.91	Картометрический метод	5.00	–
139	331446.40	2242260.82	Картометрический метод	5.00	–
140	331451.06	2242238.38	Картометрический метод	5.00	–
141	331448.85	2242217.77	Картометрический метод	5.00	–
142	331441.11	2242200.83	Картометрический метод	5.00	–
143	331431.70	2242186.94	Картометрический метод	5.00	–
144	331416.40	2242169.61	Картометрический метод	5.00	–
145	331402.89	2242151.35	Картометрический метод	5.00	–
146	331398.08	2242140.65	Картометрический метод	5.00	–
147	331395.13	2242125.77	Картометрический метод	5.00	–
148	331390.31	2242107.45	Картометрический метод	5.00	–
149	331388.74	2242102.89	Картометрический метод	5.00	–
150	331614.47	2242141.89	Картометрический метод	5.00	–
151	331644.40	2242097.53	Картометрический метод	5.00	–
152	331662.83	2242075.70	Картометрический метод	5.00	–
153	331677.89	2242007.06	Картометрический метод	5.00	–
154	331674.95	2241985.53	Аналитический метод	0.10	–
155	331750.36	2241998.77	Аналитический метод	0.10	–
156	331751.88	2241999.21	Картометрический метод	5.00	–
157	332004.80	2242071.96	Картометрический метод	5.00	–
158	332225.95	2242147.57	Картометрический метод	5.00	–
159	332186.15	2242274.27	Картометрический метод	5.00	–
160	332342.76	2242313.59	Картометрический метод	5.00	–
161	332371.76	2242204.38	Картометрический метод	5.00	–
162	332371.73	2242166.47	Картометрический метод	5.00	–
163	332461.04	2242163.63	Картометрический метод	5.00	–
164	332468.26	2242160.83	Картометрический метод	5.00	–
165	332553.53	2242162.99	Картометрический метод	5.00	–
166	332563.39	2242160.64	Картометрический метод	5.00	–
85	332650.79	2242162.25	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
167	332329.97	2242591.58	Аналитический метод	0.10	–
168	332325.89	2242604.04	Аналитический метод	0.10	–
169	332313.52	2242600.18	Аналитический метод	0.10	–
170	332318.94	2242585.76	Аналитический метод	0.10	–
171	332323.83	2242587.61	Аналитический метод	0.10	–
172	332323.23	2242589.21	Аналитический метод	0.10	–
167	332329.97	2242591.58	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
173	332376.57	2242173.56	Аналитический метод	0.50	–
174	332376.34	2242174.54	Аналитический метод	0.50	–
175	332375.37	2242174.30	Аналитический метод	0.50	–
176	332375.60	2242173.33	Аналитический метод	0.50	–
173	332376.57	2242173.56	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

177	332447.19	2242571.69	Аналитический метод	0.50	–
178	332445.92	2242573.76	Аналитический метод	0.50	–
179	332444.95	2242572.98	Аналитический метод	0.50	–
180	332446.20	2242570.92	Аналитический метод	0.50	–
177	332447.19	2242571.69	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
181	332438.91	2242179.01	Аналитический метод	0.50	–
182	332438.57	2242184.14	Аналитический метод	0.50	–
183	332438.01	2242184.10	Аналитический метод	0.50	–
184	332438.32	2242178.94	Аналитический метод	0.50	–
181	332438.91	2242179.01	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
185	332499.28	2242562.19	Аналитический метод	0.10	–
186	332496.83	2242577.35	Аналитический метод	0.10	–
187	332479.32	2242574.11	Аналитический метод	0.10	–
188	332481.92	2242559.13	Аналитический метод	0.10	–
185	332499.28	2242562.19	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
189	332376.93	2242185.00	Аналитический метод	0.50	–
190	332375.99	2242188.30	Аналитический метод	0.50	–
191	332375.17	2242188.07	Аналитический метод	0.50	–
192	332376.09	2242184.75	Аналитический метод	0.50	–
189	332376.93	2242185.00	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
193	332458.00	2242560.63	Аналитический метод	0.10	–
194	332455.65	2242572.02	Аналитический метод	0.10	–
195	332447.61	2242570.53	Аналитический метод	0.10	–
196	332450.17	2242559.05	Аналитический метод	0.10	–
193	332458.00	2242560.63	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
197	332434.75	2242187.46	Аналитический метод	0.50	–
198	332433.94	2242192.40	Аналитический метод	0.50	–
199	332433.34	2242192.30	Аналитический метод	0.50	–
200	332434.16	2242187.36	Аналитический метод	0.50	–
197	332434.75	2242187.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
201	332448.19	2242526.74	Аналитический метод	0.10	–
202	332441.20	2242565.34	Аналитический метод	0.10	–
203	332429.94	2242565.43	Аналитический метод	0.10	–
204	332428.23	2242574.07	Аналитический метод	0.10	–
205	332420.57	2242572.89	Аналитический метод	0.10	–
206	332421.96	2242563.74	Аналитический метод	0.10	–
207	332385.29	2242557.07	Аналитический метод	0.10	–
208	332393.15	2242517.17	Аналитический метод	0.10	–
201	332448.19	2242526.74	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
209	332491.22	2242216.97	Аналитический метод	0.50	–
210	332490.64	2242217.78	Аналитический метод	0.50	–
211	332489.83	2242217.19	Аналитический метод	0.50	–
212	332490.42	2242216.38	Аналитический метод	0.50	–
209	332491.22	2242216.97	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
213	332303.08	2242507.96	Аналитический метод	0.10	–
214	332296.02	2242532.08	Аналитический метод	0.10	–
215	332309.36	2242535.79	Аналитический метод	0.10	–
216	332318.13	2242538.25	Аналитический метод	0.10	–
217	332313.92	2242555.03	Аналитический метод	0.10	–
218	332291.90	2242547.74	Аналитический метод	0.10	–
219	332273.98	2242541.81	Аналитический метод	0.10	–
220	332278.05	2242527.80	Аналитический метод	0.10	–
221	332285.63	2242501.92	Аналитический метод	0.10	–
213	332303.08	2242507.96	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
222	332484.65	2242220.51	Аналитический метод	0.50	–
223	332484.10	2242221.34	Аналитический метод	0.50	–
224	332483.27	2242220.79	Аналитический метод	0.50	–
225	332483.82	2242219.96	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

222	332484.65	2242220.51	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
226	332583.00	2242442.41	Аналитический метод	0.50	–
227	332582.22	2242445.71	Аналитический метод	0.50	–
228	332581.35	2242445.50	Аналитический метод	0.50	–
229	332582.15	2242442.19	Аналитический метод	0.50	–
226	332583.00	2242442.41	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
230	332401.45	2242236.62	Аналитический метод	0.50	–
231	332400.88	2242237.44	Аналитический метод	0.50	–
232	332400.06	2242236.88	Аналитический метод	0.50	–
233	332400.62	2242236.06	Аналитический метод	0.50	–
230	332401.45	2242236.62	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
234	332628.51	2242407.61	Аналитический метод	0.50	–
235	332629.15	2242408.37	Аналитический метод	0.50	–
236	332628.39	2242409.01	Аналитический метод	0.50	–
237	332627.75	2242408.25	Аналитический метод	0.50	–
234	332628.51	2242407.61	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
238	332533.13	2242247.42	Аналитический метод	0.50	–
239	332532.54	2242248.23	Аналитический метод	0.50	–
240	332531.73	2242247.65	Аналитический метод	0.50	–
241	332532.32	2242246.84	Аналитический метод	0.50	–
238	332533.13	2242247.42	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
242	332531.34	2242385.96	Аналитический метод	0.50	–
243	332531.36	2242386.96	Аналитический метод	0.50	–
244	332530.36	2242386.98	Аналитический метод	0.50	–
245	332530.34	2242385.98	Аналитический метод	0.50	–
242	332531.34	2242385.96	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
246	332528.10	2242252.21	Аналитический метод	0.50	–
247	332527.51	2242253.02	Аналитический метод	0.50	–
248	332526.70	2242252.43	Аналитический метод	0.50	–
249	332527.29	2242251.62	Аналитический метод	0.50	–
246	332528.10	2242252.21	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
250	332604.36	2242378.71	Аналитический метод	0.50	–
251	332605.03	2242379.46	Аналитический метод	0.50	–
252	332604.28	2242380.13	Аналитический метод	0.50	–
253	332603.61	2242379.38	Аналитический метод	0.50	–
250	332604.36	2242378.71	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
254	332581.87	2242277.77	Аналитический метод	0.50	–
255	332581.17	2242282.58	Аналитический метод	0.50	–
256	332580.35	2242282.52	Аналитический метод	0.50	–
257	332580.41	2242281.97	Аналитический метод	0.50	–
258	332580.69	2242282.02	Аналитический метод	0.50	–
259	332581.27	2242277.65	Аналитический метод	0.50	–
254	332581.87	2242277.77	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
260	332530.76	2242352.17	Аналитический метод	0.50	–
261	332530.94	2242355.16	Аналитический метод	0.50	–
262	332529.94	2242355.22	Аналитический метод	0.50	–
263	332529.76	2242352.23	Аналитический метод	0.50	–
260	332530.76	2242352.17	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
264	332573.18	2242281.98	Аналитический метод	0.50	–
265	332573.09	2242285.98	Аналитический метод	0.50	–
266	332572.34	2242285.96	Аналитический метод	0.50	–
267	332572.43	2242281.96	Аналитический метод	0.50	–
264	332573.18	2242281.98	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
268	332573.57	2242344.26	Аналитический метод	0.50	–
269	332573.97	2242345.18	Аналитический метод	0.50	–
270	332573.05	2242345.58	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

271	332572.65	2242344.66	Аналитический метод	0.50	–
268	332573.57	2242344.26	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
272	332651.27	2242288.76	Аналитический метод	0.50	–
273	332651.26	2242289.40	Аналитический метод	0.50	–
274	332646.59	2242289.17	Аналитический метод	0.50	–
275	332646.58	2242288.54	Аналитический метод	0.50	–
272	332651.27	2242288.76	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
276	332549.84	2242341.09	Аналитический метод	0.50	–
277	332550.26	2242341.80	Аналитический метод	0.50	–
278	332547.44	2242343.78	Аналитический метод	0.50	–
279	332546.94	2242343.03	Аналитический метод	0.50	–
276	332549.84	2242341.09	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
280	332446.28	2242293.07	Аналитический метод	0.50	–
281	332445.64	2242298.03	Аналитический метод	0.50	–
282	332445.04	2242297.96	Аналитический метод	0.50	–
283	332445.68	2242293.00	Аналитический метод	0.50	–
280	332446.28	2242293.07	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
284	332558.28	2242339.84	Аналитический метод	0.50	–
285	332558.16	2242340.52	Аналитический метод	0.50	–
286	332554.23	2242339.35	Аналитический метод	0.50	–
287	332554.00	2242340.42	Аналитический метод	0.50	–
288	332549.80	2242339.27	Аналитический метод	0.50	–
289	332550.60	2242336.47	Аналитический метод	0.50	–
290	332554.60	2242337.59	Аналитический метод	0.50	–
291	332554.37	2242338.66	Аналитический метод	0.50	–
284	332558.28	2242339.84	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
292	332662.12	2242297.78	Аналитический метод	0.50	–
293	332662.05	2242298.38	Аналитический метод	0.50	–
294	332657.08	2242297.86	Аналитический метод	0.50	–
295	332657.14	2242297.27	Аналитический метод	0.50	–
292	332662.12	2242297.78	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
296	332548.29	2242336.88	Аналитический метод	0.50	–
297	332548.19	2242337.73	Аналитический метод	0.50	–
298	332544.57	2242336.99	Аналитический метод	0.50	–
299	332544.71	2242336.22	Аналитический метод	0.50	–
296	332548.29	2242336.88	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
300	332502.46	2242308.43	Аналитический метод	0.50	–
301	332503.15	2242309.16	Аналитический метод	0.50	–
302	332502.42	2242309.85	Аналитический метод	0.50	–
303	332501.73	2242309.12	Аналитический метод	0.50	–
300	332502.46	2242308.43	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
304	332601.33	2242332.22	Аналитический метод	0.50	–
305	332601.73	2242333.14	Аналитический метод	0.50	–
306	332600.81	2242333.54	Аналитический метод	0.50	–
307	332600.41	2242332.62	Аналитический метод	0.50	–
304	332601.33	2242332.22	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
308	332541.01	2242315.77	Аналитический метод	0.50	–
309	332540.30	2242316.48	Аналитический метод	0.50	–
310	332539.59	2242315.77	Аналитический метод	0.50	–
311	332540.30	2242315.06	Аналитический метод	0.50	–
308	332541.01	2242315.77	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
312	332554.23	2242331.80	Аналитический метод	0.50	–
313	332552.43	2242336.69	Аналитический метод	0.50	–
314	332551.92	2242336.45	Аналитический метод	0.50	–
315	332553.69	2242331.56	Аналитический метод	0.50	–
312	332554.23	2242331.80	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

316	333019.13	2243272.36	Картометрический метод	5.00	–
317	333043.81	2243323.97	Картометрический метод	5.00	–
318	333087.03	2243368.64	Картометрический метод	5.00	–
319	333082.76	2243415.84	Картометрический метод	5.00	–
320	333105.07	2243419.30	Картометрический метод	5.00	–
321	333124.82	2243441.63	Картометрический метод	5.00	–
322	333154.00	2243449.38	Картометрический метод	5.00	–
323	333155.74	2243466.83	Картометрический метод	5.00	–
324	333183.08	2243491.59	Картометрический метод	5.00	–
325	333193.65	2243504.53	Картометрический метод	5.00	–
326	333204.22	2243537.45	Картометрический метод	5.00	–
327	333193.67	2243562.13	Картометрический метод	5.00	–
328	333206.59	2243569.20	Картометрический метод	5.00	–
329	333228.90	2243593.90	Картометрический метод	5.00	–
330	333239.86	2243613.70	Картометрический метод	5.00	–
331	333221.86	2243639.73	Аналитический метод	0.10	–
332	333220.89	2243650.38	Аналитический метод	0.10	–
333	333084.92	2243612.16	Аналитический метод	0.10	–
334	333058.05	2243603.06	Аналитический метод	0.10	–
335	333050.67	2243597.64	Аналитический метод	0.10	–
336	333029.05	2243552.11	Аналитический метод	0.10	–
337	333023.60	2243546.84	Аналитический метод	0.10	–
338	333016.39	2243546.14	Аналитический метод	0.10	–
339	333011.50	2243548.82	Аналитический метод	0.10	–
340	332993.31	2243517.26	Аналитический метод	0.10	–
341	332998.41	2243513.29	Аналитический метод	0.10	–
342	332962.34	2243460.19	Аналитический метод	0.10	–
343	332953.81	2243455.93	Аналитический метод	0.10	–
344	332929.78	2243422.46	Аналитический метод	0.10	–
345	332905.57	2243388.56	Аналитический метод	0.10	–
346	332852.03	2243317.27	Аналитический метод	0.10	–
347	332787.81	2243263.55	Аналитический метод	0.10	–
348	332705.46	2243211.51	Аналитический метод	0.10	–
349	332623.71	2243174.80	Аналитический метод	0.10	–
350	332568.70	2243272.13	Аналитический метод	0.10	–
351	332543.06	2243259.65	Аналитический метод	0.10	–
352	332512.50	2243244.77	Аналитический метод	0.10	–
353	332511.60	2243244.33	Аналитический метод	0.10	–
354	332495.32	2243236.41	Аналитический метод	0.10	–
355	332405.27	2243192.58	Аналитический метод	0.10	–
356	332454.30	2243090.01	Аналитический метод	0.10	–
357	332408.75	2243070.96	Картометрический метод	5.00	–
358	332404.54	2243066.35	Картометрический метод	5.00	–
359	332399.94	2243051.00	Картометрический метод	5.00	–
360	332400.05	2243039.78	Картометрический метод	5.00	–
361	332407.85	2243029.15	Картометрический метод	5.00	–
362	332464.22	2242953.94	Картометрический метод	5.00	–
363	332613.41	2243046.90	Картометрический метод	5.00	–
364	332623.98	2243030.44	Картометрический метод	5.00	–
365	332754.35	2243096.34	Картометрический метод	5.00	–
366	332781.36	2243131.64	Картометрический метод	5.00	–
367	332822.48	2243158.69	Картометрический метод	5.00	–
368	332840.08	2243165.76	Картометрический метод	5.00	–
369	332894.13	2243170.50	Картометрический метод	5.00	–
370	332921.14	2243185.79	Картометрический метод	5.00	–
371	332916.44	2243196.37	Картометрический метод	5.00	–
372	332981.04	2243265.76	Картометрический метод	5.00	–
373	332971.64	2243277.52	Картометрический метод	5.00	–
374	332997.50	2243286.95	Картометрический метод	5.00	–
316	333019.13	2243272.36	Картометрический метод	5.00	–
Зона 1(4)	–	–	–	–	–
375	333685.72	2242476.14	Картометрический метод	5.00	–
376	333695.12	2242585.47	Картометрический метод	5.00	–
377	333699.30	2242683.37	Аналитический метод	0.10	–
378	333699.72	2242693.29	Аналитический метод	0.10	–
379	333700.99	2242723.03	Картометрический метод	5.00	–
380	333703.36	2242837.06	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

381	333704.55	2243066.30	Картометрический метод	5.00	–
382	333695.16	2243165.05	Картометрический метод	5.00	–
383	333693.99	2243229.72	Картометрический метод	5.00	–
384	333692.82	2243348.44	Картометрический метод	5.00	–
385	333691.66	2243403.69	Картометрический метод	5.00	–
386	333682.26	2243482.45	Картометрический метод	5.00	–
387	333666.99	2243521.25	Картометрический метод	5.00	–
388	333630.58	2243527.10	Картометрический метод	5.00	–
389	333616.49	2243527.10	Картометрический метод	5.00	–
390	333605.92	2243518.85	Картометрический метод	5.00	–
391	333598.87	2243501.21	Картометрический метод	5.00	–
392	333575.38	2243503.56	Картометрический метод	5.00	–
393	333544.84	2243498.84	Картометрический метод	5.00	–
394	333514.31	2243490.60	Картометрический метод	5.00	–
395	333491.99	2243494.09	Картометрический метод	5.00	–
396	333399.14	2243297.18	Картометрический метод	5.00	–
397	333371.41	2243277.82	Картометрический метод	5.00	–
398	333365.12	2243222.47	Картометрический метод	5.00	–
399	333274.68	2243220.07	Картометрический метод	5.00	–
400	333245.32	2243213.00	Картометрический метод	5.00	–
401	333224.18	2243197.71	Картометрический метод	5.00	–
402	333135.98	2243116.84	Картометрический метод	5.00	–
403	333098.47	2243080.78	Аналитический метод	2.50	–
404	333019.53	2242987.85	Картометрический метод	5.00	–
405	332985.22	2242941.50	Картометрический метод	5.00	–
406	332947.03	2242878.54	Картометрический метод	5.00	–
407	332918.22	2242802.71	Аналитический метод	2.50	–
408	332918.50	2242758.70	Аналитический метод	2.50	–
409	332922.95	2242733.49	Аналитический метод	2.50	–
410	332928.47	2242725.52	Аналитический метод	0.10	–
411	332928.41	2242717.52	Аналитический метод	0.10	–
412	332928.34	2242706.55	Картометрический метод	5.00	–
413	332948.73	2242692.48	Картометрический метод	5.00	–
414	332979.57	2242694.97	Картометрический метод	5.00	–
415	332986.96	2242680.18	Картометрический метод	5.00	–
416	333011.62	2242675.26	Картометрический метод	5.00	–
417	333028.87	2242653.09	Картометрический метод	5.00	–
418	333021.47	2242638.27	Картометрический метод	5.00	–
419	333026.40	2242630.89	Картометрический метод	5.00	–
420	333079.41	2242613.68	Картометрический метод	5.00	–
421	333081.86	2242595.18	Картометрический метод	5.00	–
422	333159.78	2242619.24	Картометрический метод	5.00	–
423	333160.51	2242678.24	Аналитический метод	0.30	–
424	333163.59	2242681.86	Аналитический метод	0.30	–
425	333163.45	2242714.33	Аналитический метод	0.30	–
426	333163.39	2242727.84	Картометрический метод	5.00	–
427	333200.08	2242729.14	Картометрический метод	5.00	–
428	333203.02	2242730.59	Картометрический метод	5.00	–
429	333264.20	2242733.51	Аналитический метод	0.10	–
430	333414.42	2242736.58	Картометрический метод	5.00	–
431	333412.86	2242722.07	Картометрический метод	5.00	–
432	333413.47	2242702.51	Картометрический метод	5.00	–
433	333409.72	2242678.19	Картометрический метод	5.00	–
434	333370.07	2242635.94	Картометрический метод	5.00	–
435	333372.02	2242607.45	Картометрический метод	5.00	–
436	333393.27	2242597.07	Аналитический метод	0.10	–
437	333434.37	2242545.34	Аналитический метод	0.10	–
438	333456.70	2242545.37	Картометрический метод	5.00	–
439	333461.40	2242499.52	Картометрический метод	5.00	–
440	333497.99	2242499.35	Аналитический метод	0.10	–
441	333508.42	2242498.92	Картометрический метод	5.00	–
442	333521.29	2242496.03	Картометрический метод	5.00	–
443	333528.33	2242490.16	Картометрический метод	5.00	–
444	333558.86	2242487.82	Картометрический метод	5.00	–
445	333587.07	2242464.33	Картометрический метод	5.00	–
446	333598.81	2242459.63	Картометрический метод	5.00	–
447	333612.91	2242459.63	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

448	333661.06	2242470.23	Картометрический метод	5.00	–
449	333676.31	2242472.60	Картометрический метод	5.00	–
375	333685.72	2242476.14	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
450	333135.62	2243111.92	Аналитический метод	0.50	–
451	333136.61	2243116.68	Аналитический метод	0.50	–
452	333135.98	2243116.84	Аналитический метод	0.50	–
453	333135.06	2243112.08	Аналитический метод	0.50	–
450	333135.62	2243111.92	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
454	333444.29	2242700.98	Аналитический метод	0.50	–
455	333444.29	2242704.60	Аналитический метод	0.50	–
456	333441.40	2242704.60	Аналитический метод	0.50	–
457	333441.40	2242700.98	Аналитический метод	0.50	–
454	333444.29	2242700.98	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
458	333137.74	2243065.39	Аналитический метод	0.50	–
459	333137.72	2243066.39	Аналитический метод	0.50	–
460	333136.72	2243066.37	Аналитический метод	0.50	–
461	333136.74	2243065.37	Аналитический метод	0.50	–
458	333137.74	2243065.39	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
462	333449.63	2242701.46	Аналитический метод	0.50	–
463	333449.82	2242702.18	Аналитический метод	0.50	–
464	333445.95	2242703.19	Аналитический метод	0.50	–
465	333445.76	2242702.47	Аналитический метод	0.50	–
462	333449.63	2242701.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
466	333139.25	2243010.62	Аналитический метод	0.50	–
467	333139.23	2243011.62	Аналитический метод	0.50	–
468	333138.23	2243011.60	Аналитический метод	0.50	–
469	333138.25	2243010.60	Аналитический метод	0.50	–
466	333139.25	2243010.62	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
470	333438.82	2242702.76	Аналитический метод	0.50	–
471	333438.84	2242703.30	Аналитический метод	0.50	–
472	333433.41	2242703.67	Аналитический метод	0.50	–
473	333433.37	2242703.11	Аналитический метод	0.50	–
470	333438.82	2242702.76	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
474	333141.93	2242948.53	Аналитический метод	0.50	–
475	333141.89	2242949.53	Аналитический метод	0.50	–
476	333140.89	2242949.49	Аналитический метод	0.50	–
477	333140.93	2242948.49	Аналитический метод	0.50	–
474	333141.93	2242948.53	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
478	333441.59	2242708.37	Аналитический метод	0.50	–
479	333440.32	2242711.82	Аналитический метод	0.50	–
480	333439.55	2242711.55	Аналитический метод	0.50	–
481	333440.85	2242708.03	Аналитический метод	0.50	–
478	333441.59	2242708.37	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
482	332986.76	2242939.53	Аналитический метод	0.50	–
483	332987.14	2242940.46	Аналитический метод	0.50	–
484	332986.22	2242940.83	Аналитический метод	0.50	–
485	332985.84	2242939.90	Аналитический метод	0.50	–
482	332986.76	2242939.53	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
486	333414.77	2242722.41	Аналитический метод	0.50	–
487	333415.08	2242723.37	Аналитический метод	0.50	–
488	333414.13	2242723.67	Аналитический метод	0.50	–
489	333413.82	2242722.72	Аналитический метод	0.50	–
486	333414.77	2242722.41	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
490	332971.38	2242906.47	Аналитический метод	0.50	–
491	332971.77	2242907.39	Аналитический метод	0.50	–
492	332970.85	2242907.78	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

493	332970.46	2242906.86	Аналитический метод	0.50	–
490	332971.38	2242906.47	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
494	333431.61	2242726.38	Аналитический метод	0.50	–
495	333434.24	2242729.40	Аналитический метод	0.50	–
496	333433.68	2242729.89	Аналитический метод	0.50	–
497	333431.05	2242726.87	Аналитический метод	0.50	–
494	333431.61	2242726.38	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
498	333143.24	2242886.92	Аналитический метод	0.50	–
499	333143.22	2242887.92	Аналитический метод	0.50	–
500	333142.22	2242887.90	Аналитический метод	0.50	–
501	333142.24	2242886.90	Аналитический метод	0.50	–
498	333143.24	2242886.92	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
502	333298.34	2242751.90	Аналитический метод	0.50	–
503	333297.65	2242752.63	Аналитический метод	0.50	–
504	333296.92	2242751.94	Аналитический метод	0.50	–
505	333297.61	2242751.21	Аналитический метод	0.50	–
502	333298.34	2242751.90	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
506	333298.13	2242881.22	Аналитический метод	0.50	–
507	333298.03	2242882.22	Аналитический метод	0.50	–
508	333297.03	2242882.12	Аналитический метод	0.50	–
509	333297.13	2242881.12	Аналитический метод	0.50	–
506	333298.13	2242881.22	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
510	333309.78	2242762.39	Аналитический метод	0.50	–
511	333309.26	2242766.35	Аналитический метод	0.50	–
512	333308.51	2242766.26	Аналитический метод	0.50	–
513	333309.04	2242762.29	Аналитический метод	0.50	–
510	333309.78	2242762.39	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
514	333301.66	2242840.33	Аналитический метод	0.50	–
515	333301.56	2242841.33	Аналитический метод	0.50	–
516	333300.56	2242841.23	Аналитический метод	0.50	–
517	333300.66	2242840.24	Аналитический метод	0.50	–
514	333301.66	2242840.33	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
518	333336.66	2242764.32	Аналитический метод	0.50	–
519	333336.59	2242765.31	Аналитический метод	0.50	–
520	333335.60	2242765.24	Аналитический метод	0.50	–
521	333335.67	2242764.25	Аналитический метод	0.50	–
518	333336.66	2242764.32	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
522	333145.60	2242824.38	Аналитический метод	0.50	–
523	333145.56	2242825.38	Аналитический метод	0.50	–
524	333144.56	2242825.34	Аналитический метод	0.50	–
525	333144.60	2242824.34	Аналитический метод	0.50	–
522	333145.60	2242824.38	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
526	333370.20	2242766.81	Аналитический метод	0.50	–
527	333369.92	2242767.69	Аналитический метод	0.50	–
528	333366.84	2242766.59	Аналитический метод	0.50	–
529	333367.13	2242765.72	Аналитический метод	0.50	–
526	333370.20	2242766.81	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
530	333306.33	2242802.70	Аналитический метод	0.50	–
531	333306.22	2242803.69	Аналитический метод	0.50	–
532	333305.23	2242803.58	Аналитический метод	0.50	–
533	333305.34	2242802.59	Аналитический метод	0.50	–
530	333306.33	2242802.70	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
534	334465.43	2242910.47	Аналитический метод	2.50	–
535	334476.17	2242937.93	Аналитический метод	2.50	–
536	334484.03	2242970.95	Аналитический метод	2.50	–
537	334480.87	2242976.92	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

538	334467.97	2242984.94	Картометрический метод	5.00	–
539	334467.00	2242991.85	Картометрический метод	5.00	–
540	334487.17	2243035.60	Картометрический метод	5.00	–
541	334496.05	2243063.16	Картометрический метод	5.00	–
542	334520.60	2243104.38	Аналитический метод	2.50	–
543	334532.60	2243136.72	Аналитический метод	2.50	–
544	334544.47	2243178.23	Аналитический метод	2.50	–
545	334544.67	2243190.19	Аналитический метод	2.50	–
546	334539.53	2243202.80	Аналитический метод	2.50	–
547	334502.09	2243223.97	Аналитический метод	2.50	–
548	334454.98	2243247.51	Аналитический метод	2.50	–
549	334418.26	2243260.58	Аналитический метод	2.50	–
550	334392.25	2243273.02	Аналитический метод	2.50	–
551	334368.20	2243297.08	Аналитический метод	2.50	–
552	334350.17	2243311.55	Аналитический метод	2.50	–
553	334325.80	2243322.69	Аналитический метод	2.50	–
554	334304.85	2243334.33	Аналитический метод	2.50	–
555	334295.48	2243337.08	Картометрический метод	5.00	–
556	334289.49	2243333.48	Картометрический метод	5.00	–
557	334277.75	2243326.42	Картометрический метод	5.00	–
558	334268.35	2243317.01	Картометрический метод	5.00	–
559	334260.13	2243294.67	Картометрический метод	5.00	–
560	334256.60	2243274.68	Картометрический метод	5.00	–
561	334269.52	2243259.40	Картометрический метод	5.00	–
562	334277.75	2243239.43	Картометрический метод	5.00	–
563	334276.56	2243231.19	Картометрический метод	5.00	–
564	334269.52	2243212.37	Картометрический метод	5.00	–
565	334253.08	2243175.93	Картометрический метод	5.00	–
566	334186.12	2243214.69	Картометрический метод	5.00	–
567	334219.02	2243275.84	Картометрический метод	5.00	–
568	334202.58	2243286.41	Картометрический метод	5.00	–
569	334181.44	2243255.83	Картометрический метод	5.00	–
570	334160.30	2243267.57	Картометрический метод	5.00	–
571	334145.01	2243239.34	Картометрический метод	5.00	–
572	334148.54	2243232.30	Картометрический метод	5.00	–
573	334136.79	2243195.84	Картометрический метод	5.00	–
574	334123.87	2243174.67	Картометрический метод	5.00	–
575	334161.46	2243154.72	Картометрический метод	5.00	–
576	334167.33	2243148.83	Картометрический метод	5.00	–
577	334156.76	2243121.81	Картометрический метод	5.00	–
578	334127.39	2243067.71	Картометрический метод	5.00	–
579	334119.16	2243045.36	Картометрический метод	5.00	–
580	334117.48	2243026.97	Картометрический метод	5.00	–
581	334123.73	2243023.39	Аналитический метод	2.50	–
582	334194.89	2242996.07	Аналитический метод	2.50	–
583	334267.60	2242967.93	Аналитический метод	2.50	–
584	334296.85	2242955.07	Аналитический метод	2.50	–
585	334332.31	2242942.06	Аналитический метод	2.50	–
586	334355.05	2242932.97	Аналитический метод	2.50	–
587	334383.84	2242909.93	Аналитический метод	2.50	–
588	334403.74	2242901.04	Аналитический метод	2.50	–
589	334424.42	2242896.10	Аналитический метод	2.50	–
590	334436.02	2242892.61	Аналитический метод	2.50	–
591	334444.98	2242891.28	Аналитический метод	2.50	–
592	334455.29	2242893.79	Аналитический метод	2.50	–
534	334465.43	2242910.47	Аналитический 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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кольшлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	938298 кв.м ± 16952 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	334034.75	2229144.42	Картометрический метод	5.00	–
2	334028.66	2229174.88	Картометрический метод	5.00	–
3	333907.71	2229166.17	Картометрический метод	5.00	–
4	333889.64	2229225.71	Картометрический метод	5.00	–
5	333810.84	2229179.10	Картометрический метод	5.00	–
6	333819.53	2229138.69	Картометрический метод	5.00	–
7	333814.18	2229121.28	Картометрический метод	5.00	–
8	333878.97	2229123.51	Картометрический метод	5.00	–
9	333879.84	2229104.37	Картометрический метод	5.00	–
10	333914.64	2229111.33	Картометрический метод	5.00	–
11	333940.75	2229113.94	Картометрический метод	5.00	–
12	333942.51	2229135.70	Картометрический метод	5.00	–
1	334034.75	2229144.42	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
13	333888.44	2229229.67	Картометрический метод	5.00	–
14	333878.65	2229261.92	Картометрический метод	5.00	–
15	333902.78	2229289.65	Картометрический метод	5.00	–
16	333909.98	2229295.77	Картометрический метод	5.00	–
17	333926.90	2229302.25	Картометрический метод	5.00	–
18	333936.26	2229307.29	Картометрический метод	5.00	–
19	333940.59	2229314.49	Картометрический метод	5.00	–
20	333942.75	2229326.38	Картометрический метод	5.00	–
21	333940.59	2229336.11	Картометрический метод	5.00	–
22	333931.96	2229349.42	Картометрический метод	5.00	–
23	333887.96	2229383.72	Картометрический метод	5.00	–
24	333832.61	2229426.85	Картометрический метод	5.00	–
25	333785.09	2229461.40	Картометрический метод	5.00	–
26	333729.67	2229506.41	Картометрический метод	5.00	–
27	333663.08	2229556.82	Картометрический метод	5.00	–
28	333537.98	2229657.06	Картометрический метод	5.00	–
29	333505.79	2229686.66	Картометрический метод	5.00	–
30	333499.10	2229694.19	Картометрический метод	5.00	–
31	333486.65	2229729.87	Картометрический метод	5.00	–
32	333486.65	2229737.13	Картометрический метод	5.00	–
33	333479.71	2229776.30	Картометрический метод	5.00	–
34	333474.87	2229808.52	Картометрический метод	5.00	–
35	333464.82	2229908.99	Картометрический метод	5.00	–
36	333455.48	2229988.18	Картометрический метод	5.00	–
37	333451.19	2230065.61	Картометрический метод	5.00	–
38	333446.88	2230118.55	Картометрический метод	5.00	–
39	333448.35	2230233.41	Картометрический метод	5.00	–
40	333447.65	2230280.58	Картометрический метод	5.00	–
41	333444.05	2230336.76	Картометрический метод	5.00	–
42	333441.20	2230373.13	Картометрический метод	5.00	–
43	333435.56	2230476.11	Картометрический метод	5.00	–
44	333435.56	2230517.88	Картометрический метод	5.00	–
45	333432.11	2230563.14	Картометрический метод	5.00	–
46	333427.76	2230605.78	Картометрический метод	5.00	–
47	333423.63	2230629.47	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

48	333421.85	2230658.14	Картометрический метод	5.00	–
49	333291.06	2230658.14	Картометрический метод	5.00	–
50	333291.06	2230627.53	Картометрический метод	5.00	–
51	333225.97	2230613.00	Картометрический метод	5.00	–
52	333257.07	2230526.52	Картометрический метод	5.00	–
53	333259.25	2230500.77	Картометрический метод	5.00	–
54	333257.31	2230485.95	Картометрический метод	5.00	–
55	333238.13	2230466.11	Картометрический метод	5.00	–
56	333214.91	2230397.79	Картометрический метод	5.00	–
57	333222.33	2230391.94	Картометрический метод	5.00	–
58	333232.04	2230326.60	Картометрический метод	5.00	–
59	333241.03	2230313.72	Картометрический метод	5.00	–
60	333262.90	2230293.07	Картометрический метод	5.00	–
61	333268.73	2230273.15	Картометрический метод	5.00	–
62	333263.14	2230255.66	Картометрический метод	5.00	–
63	333254.76	2230249.04	Картометрический метод	5.00	–
64	333231.69	2230175.67	Картометрический метод	5.00	–
65	333229.13	2230148.52	Картометрический метод	5.00	–
66	333238.49	2230110.55	Картометрический метод	5.00	–
67	333263.92	2230067.46	Картометрический метод	5.00	–
68	333288.81	2230046.27	Картометрический метод	5.00	–
69	333289.52	2230028.26	Картометрический метод	5.00	–
70	333269.21	2230018.29	Картометрический метод	5.00	–
71	333259.15	2229994.18	Картометрический метод	5.00	–
72	333268.43	2229712.41	Картометрический метод	5.00	–
73	333258.21	2229686.24	Картометрический метод	5.00	–
74	333283.52	2229669.61	Картометрический метод	5.00	–
75	333292.78	2229656.85	Картометрический метод	5.00	–
76	333303.71	2229637.18	Картометрический метод	5.00	–
77	333305.24	2229622.10	Картометрический метод	5.00	–
78	333309.16	2229600.55	Картометрический метод	5.00	–
79	333338.47	2229547.95	Картометрический метод	5.00	–
80	333360.31	2229532.96	Картометрический метод	5.00	–
81	333395.05	2229531.75	Картометрический метод	5.00	–
82	333429.78	2229516.44	Картометрический метод	5.00	–
83	333460.45	2229485.86	Картометрический метод	5.00	–
84	333468.41	2229470.41	Картометрический метод	5.00	–
85	333474.06	2229432.09	Картометрический метод	5.00	–
86	333499.26	2229402.42	Картометрический метод	5.00	–
87	333575.20	2229378.85	Картометрический метод	5.00	–
88	333667.36	2229337.41	Картометрический метод	5.00	–
89	333722.90	2229310.89	Картометрический метод	5.00	–
90	333794.82	2229235.95	Картометрический метод	5.00	–
91	333807.70	2229192.98	Картометрический метод	5.00	–
92	333809.91	2229183.22	Картометрический метод	5.00	–
13	333888.44	2229229.67	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(3)	–	–	–	–	–
93	333770.12	2231829.43	Картометрический метод	5.00	–
94	333820.14	2231870.73	Картометрический метод	5.00	–
95	333784.79	2231918.19	Картометрический метод	5.00	–
96	333837.42	2231963.06	Картометрический метод	5.00	–
97	333775.42	2232042.86	Картометрический метод	5.00	–
98	333866.79	2232114.90	Картометрический метод	5.00	–
99	333847.82	2232138.19	Картометрический метод	5.00	–
100	333878.15	2232163.87	Картометрический метод	5.00	–
101	333887.73	2232176.06	Картометрический метод	5.00	–
102	333888.61	2232197.81	Картометрический метод	5.00	–
103	333882.52	2232221.30	Картометрический метод	5.00	–
104	333875.57	2232242.19	Картометрический метод	5.00	–
105	333872.04	2232259.67	Картометрический метод	5.00	–
106	333861.62	2232292.76	Картометрический метод	5.00	–
107	333852.92	2232317.12	Картометрический метод	5.00	–
108	333865.97	2232327.56	Картометрический метод	5.00	–
109	333879.02	2232341.51	Картометрический метод	5.00	–
110	333892.09	2232349.34	Картометрический метод	5.00	–
111	333905.99	2232357.18	Картометрический метод	5.00	–
112	333932.09	2232361.54	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

113	333954.01	2232361.85	Картометрический метод	5.00	–
114	333953.94	2232362.18	Картометрический метод	5.00	–
115	333944.37	2232363.85	Картометрический метод	5.00	–
116	333937.34	2232368.24	Картометрический метод	5.00	–
117	333929.48	2232374.01	Картометрический метод	5.00	–
118	333922.88	2232376.14	Картометрический метод	5.00	–
119	333913.01	2232376.69	Картометрический метод	5.00	–
120	333905.03	2232376.15	Картометрический метод	5.00	–
121	333886.28	2232367.77	Картометрический метод	5.00	–
122	333874.02	2232355.79	Картометрический метод	5.00	–
123	333865.95	2232346.79	Картометрический метод	5.00	–
124	333853.96	2232337.72	Картометрический метод	5.00	–
125	333847.19	2232327.24	Картометрический метод	5.00	–
126	333838.39	2232318.14	Картометрический метод	5.00	–
127	333822.53	2232310.96	Картометрический метод	5.00	–
128	333807.72	2232309.22	Картометрический метод	5.00	–
129	333794.12	2232308.46	Картометрический метод	5.00	–
130	333776.38	2232305.25	Картометрический метод	5.00	–
131	333778.23	2232294.52	Картометрический метод	5.00	–
132	333700.02	2232271.71	Картометрический метод	5.00	–
133	333617.02	2232229.13	Картометрический метод	5.00	–
134	333603.23	2232251.56	Картометрический метод	5.00	–
135	333559.67	2232225.52	Картометрический метод	5.00	–
136	333559.61	2232225.49	Картометрический метод	5.00	–
137	333548.07	2232222.57	Картометрический метод	5.00	–
138	333533.52	2232225.51	Картометрический метод	5.00	–
139	333527.30	2232216.06	Картометрический метод	5.00	–
140	333422.04	2232162.14	Картометрический метод	5.00	–
141	333412.42	2232161.06	Картометрический метод	5.00	–
142	333404.40	2232159.27	Картометрический метод	5.00	–
143	333379.94	2232133.86	Картометрический метод	5.00	–
144	333346.79	2232117.28	Картометрический метод	5.00	–
145	333325.59	2232093.91	Картометрический метод	5.00	–
146	333292.02	2232043.36	Картометрический метод	5.00	–
147	333290.26	2232027.73	Картометрический метод	5.00	–
148	333282.92	2232006.94	Картометрический метод	5.00	–
149	333273.39	2232012.65	Картометрический метод	5.00	–
150	333270.41	2232007.86	Картометрический метод	5.00	–
151	333258.66	2232000.00	Картометрический метод	5.00	–
152	333243.94	2231995.61	Картометрический метод	5.00	–
153	333234.43	2231983.56	Картометрический метод	5.00	–
154	333228.73	2231958.85	Картометрический метод	5.00	–
155	333222.40	2231940.59	Картометрический метод	5.00	–
156	333215.26	2231919.30	Картометрический метод	5.00	–
157	333208.59	2231909.49	Картометрический метод	5.00	–
158	333187.03	2231892.94	Картометрический метод	5.00	–
159	333187.01	2231892.92	Картометрический метод	5.00	–
160	333169.89	2231880.22	Картометрический метод	5.00	–
161	333148.31	2231860.89	Картометрический метод	5.00	–
162	333146.07	2231852.86	Картометрический метод	5.00	–
163	333215.45	2231733.81	Картометрический метод	5.00	–
164	333324.86	2231602.61	Картометрический метод	5.00	–
165	333280.36	2231460.56	Картометрический метод	5.00	–
166	333274.14	2231388.15	Картометрический метод	5.00	–
167	333317.96	2231377.26	Картометрический метод	5.00	–
168	333399.96	2231551.52	Картометрический метод	5.00	–
169	333434.14	2231587.64	Картометрический метод	5.00	–
170	333452.42	2231610.26	Картометрический метод	5.00	–
171	333508.13	2231666.84	Картометрический метод	5.00	–
172	333527.28	2231691.22	Картометрический метод	5.00	–
173	333626.88	2231787.91	Картометрический метод	5.00	–
174	333679.29	2231829.98	Картометрический метод	5.00	–
93	333770.12	2231829.43	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
175	333391.49	2231843.39	Аналитический метод	0.10	–
176	333404.05	2231859.98	Аналитический метод	0.10	–
177	333394.75	2231869.52	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

178	333377.93	2231871.24	Аналитический метод	0.10	–
179	333370.54	2231864.31	Аналитический метод	0.10	–
180	333352.67	2231880.68	Аналитический метод	0.10	–
181	333349.85	2231875.30	Аналитический метод	0.10	–
182	333324.09	2231907.26	Аналитический метод	0.10	–
183	333307.17	2231888.71	Аналитический метод	0.10	–
184	333336.16	2231858.50	Аналитический метод	0.10	–
185	333334.38	2231856.51	Аналитический метод	0.10	–
186	333332.16	2231854.10	Аналитический метод	0.10	–
187	333335.59	2231849.93	Аналитический метод	0.10	–
188	333312.36	2231825.35	Аналитический метод	0.10	–
189	333316.26	2231821.80	Аналитический метод	0.10	–
190	333320.66	2231817.71	Аналитический метод	0.10	–
191	333321.35	2231818.45	Аналитический метод	0.10	–
192	333326.65	2231813.23	Аналитический метод	0.10	–
193	333348.16	2231836.15	Аналитический метод	0.10	–
194	333365.36	2231818.45	Аналитический метод	0.10	–
195	333368.78	2231821.75	Аналитический метод	0.10	–
175	333391.49	2231843.39	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
196	333602.69	2231805.14	Аналитический метод	0.50	–
197	333603.15	2231808.41	Аналитический метод	0.50	–
198	333602.25	2231808.56	Аналитический метод	0.50	–
199	333601.79	2231805.28	Аналитический метод	0.50	–
196	333602.69	2231805.14	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
200	333209.82	2231762.32	Аналитический метод	0.50	–
201	333211.77	2231765.81	Аналитический метод	0.50	–
202	333211.12	2231766.17	Аналитический метод	0.50	–
203	333209.17	2231762.68	Аналитический метод	0.50	–
200	333209.82	2231762.32	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
204	333346.63	2231555.56	Аналитический метод	0.50	–
205	333346.30	2231556.50	Аналитический метод	0.50	–
206	333345.35	2231556.17	Аналитический метод	0.50	–
207	333345.69	2231555.22	Аналитический метод	0.50	–
204	333346.63	2231555.56	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
208	333402.46	2231575.49	Аналитический метод	0.50	–
209	333402.12	2231576.43	Аналитический метод	0.50	–
210	333401.18	2231576.09	Аналитический метод	0.50	–
211	333401.52	2231575.15	Аналитический метод	0.50	–
208	333402.46	2231575.49	Аналитический метод	0.50	–
Зона I(4)	–	–	–	–	–
212	333211.72	2231921.20	Картометрический метод	5.00	–
213	333218.62	2231941.88	Картометрический метод	5.00	–
214	333224.92	2231960.05	Картометрический метод	5.00	–
215	333230.85	2231985.45	Картометрический метод	5.00	–
216	333241.76	2231999.08	Картометрический метод	5.00	–
217	333256.81	2232003.63	Картометрический метод	5.00	–
218	333267.40	2232010.68	Картометрический метод	5.00	–
219	333269.95	2232014.70	Картометрический метод	5.00	–
220	333229.79	2232038.74	Картометрический метод	5.00	–
221	333239.03	2232054.64	Картометрический метод	5.00	–
222	333250.58	2232068.50	Картометрический метод	5.00	–
223	333263.49	2232081.14	Картометрический метод	5.00	–
224	333289.17	2232117.42	Картометрический метод	5.00	–
225	333299.91	2232125.98	Картометрический метод	5.00	–
226	333330.21	2232151.74	Картометрический метод	5.00	–
227	333343.46	2232153.04	Картометрический метод	5.00	–
228	333354.76	2232153.47	Картометрический метод	5.00	–
229	333361.50	2232156.52	Картометрический метод	5.00	–
230	333365.19	2232161.30	Картометрический метод	5.00	–
231	333373.78	2232180.42	Картометрический метод	5.00	–
232	333384.52	2232204.59	Картометрический метод	5.00	–
233	333384.97	2232226.24	Картометрический метод	5.00	–
234	333385.16	2232237.21	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

235	333381.99	2232244.09	Картометрический метод	5.00	–
236	333376.91	2232249.88	Картометрический метод	5.00	–
237	333368.02	2232255.94	Картометрический метод	5.00	–
238	333361.41	2232262.21	Картометрический метод	5.00	–
239	333358.43	2232272.90	Картометрический метод	5.00	–
240	333360.88	2232287.77	Картометрический метод	5.00	–
241	333365.73	2232300.37	Картометрический метод	5.00	–
242	333372.15	2232312.68	Картометрический метод	5.00	–
243	333371.43	2232325.88	Картометрический метод	5.00	–
244	333364.23	2232340.83	Картометрический метод	5.00	–
245	333351.92	2232363.32	Картометрический метод	5.00	–
246	333347.60	2232379.52	Картометрический метод	5.00	–
247	333343.31	2232402.88	Картометрический метод	5.00	–
248	333342.53	2232427.97	Картометрический метод	5.00	–
249	333340.43	2232444.21	Картометрический метод	5.00	–
250	333335.71	2232461.43	Картометрический метод	5.00	–
251	333329.57	2232471.34	Картометрический метод	5.00	–
252	333321.47	2232475.27	Картометрический метод	5.00	–
253	333244.09	2232369.13	Картометрический метод	5.00	–
254	333195.05	2232318.68	Картометрический метод	5.00	–
255	333155.13	2232258.84	Картометрический метод	5.00	–
256	333093.17	2232146.42	Картометрический метод	5.00	–
257	333200.18	2232043.72	Картометрический метод	5.00	–
258	333107.89	2231918.37	Картометрический метод	5.00	–
259	333143.26	2231857.69	Картометрический метод	5.00	–
260	333144.81	2231862.99	Картометрический метод	5.00	–
261	333167.43	2231883.38	Картометрический метод	5.00	–
262	333184.62	2231896.13	Картометрический метод	5.00	–
263	333205.47	2231912.00	Картометрический метод	5.00	–
212	333211.72	2231921.20	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(5)	–	–	–	–	–
264	333836.21	2232321.53	Картометрический метод	5.00	–
265	333843.93	2232329.58	Картометрический метод	5.00	–
266	333851.27	2232340.70	Картометрический метод	5.00	–
267	333863.10	2232349.61	Картометрический метод	5.00	–
268	333871.18	2232358.60	Картометрический метод	5.00	–
269	333884.16	2232371.20	Картометрический метод	5.00	–
270	333904.37	2232380.12	Картометрический метод	5.00	–
271	333912.87	2232380.69	Картометрический метод	5.00	–
272	333923.36	2232380.12	Картометрический метод	5.00	–
273	333931.40	2232377.54	Картометрический метод	5.00	–
274	333939.66	2232371.50	Картометрический метод	5.00	–
275	333945.46	2232367.72	Картометрический метод	5.00	–
276	333953.12	2232366.38	Картометрический метод	5.00	–
277	333936.58	2232451.27	Картометрический метод	5.00	–
278	333921.28	2232505.99	Картометрический метод	5.00	–
279	333847.23	2232616.31	Картометрический метод	5.00	–
280	333804.16	2232680.47	Картометрический метод	5.00	–
281	333754.73	2232797.81	Картометрический метод	5.00	–
282	333750.23	2232808.49	Картометрический метод	5.00	–
283	333584.31	2232676.60	Картометрический метод	5.00	–
284	333393.01	2232543.08	Картометрический метод	5.00	–
285	333355.70	2232522.23	Картометрический метод	5.00	–
286	333323.87	2232478.56	Картометрический метод	5.00	–
287	333332.33	2232474.40	Картометрический метод	5.00	–
288	333339.49	2232462.77	Картометрический метод	5.00	–
289	333344.38	2232444.86	Картометрический метод	5.00	–
290	333346.53	2232428.19	Картометрический метод	5.00	–
291	333347.30	2232403.15	Картометрический метод	5.00	–
292	333351.52	2232380.32	Картометрический метод	5.00	–
293	333355.72	2232364.59	Картометрический метод	5.00	–
294	333367.81	2232342.62	Картометрический метод	5.00	–
295	333375.41	2232326.50	Картометрический метод	5.00	–
296	333376.26	2232311.89	Картометрический метод	5.00	–
297	333369.43	2232298.82	Картометрический метод	5.00	–
298	333364.69	2232286.52	Картометрический метод	5.00	–
299	333362.48	2232273.01	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

300	333364.92	2232264.29	Картометрический метод	5.00	–
301	333370.40	2232259.16	Картометрический метод	5.00	–
302	333379.38	2232253.04	Картометрический метод	5.00	–
303	333385.41	2232246.19	Картометрический метод	5.00	–
304	333389.17	2232237.63	Картометрический метод	5.00	–
305	333389.17	2232237.60	Картометрический метод	5.00	–
306	333388.97	2232226.17	Картометрический метод	5.00	–
307	333388.97	2232226.16	Картометрический метод	5.00	–
308	333388.78	2232210.51	Картометрический метод	5.00	–
309	333395.86	2232210.71	Картометрический метод	5.00	–
310	333403.00	2232188.46	Картометрический метод	5.00	–
311	333411.54	2232185.78	Картометрический метод	5.00	–
312	333417.56	2232185.64	Картометрический метод	5.00	–
313	333427.78	2232188.03	Картометрический метод	5.00	–
314	333435.60	2232191.72	Картометрический метод	5.00	–
315	333470.59	2232217.15	Картометрический метод	5.00	–
316	333487.54	2232234.31	Картометрический метод	5.00	–
317	333505.14	2232246.05	Картометрический метод	5.00	–
318	333525.78	2232249.31	Картометрический метод	5.00	–
319	333540.56	2232243.66	Картометрический метод	5.00	–
320	333535.10	2232229.25	Картометрический метод	5.00	–
321	333547.56	2232226.56	Картометрический метод	5.00	–
322	333557.82	2232229.09	Картометрический метод	5.00	–
323	333601.04	2232255.06	Картометрический метод	5.00	–
324	333593.26	2232266.80	Картометрический метод	5.00	–
325	333674.58	2232304.86	Картометрический метод	5.00	–
326	333774.29	2232315.95	Картометрический метод	5.00	–
327	333775.61	2232309.18	Картометрический метод	5.00	–
328	333793.77	2232312.45	Картометрический метод	5.00	–
329	333807.44	2232313.21	Картометрический метод	5.00	–
330	333821.75	2232314.90	Картометрический метод	5.00	–
264	333836.21	2232321.53	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5032824 кв.м ± 39259 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	343064.07	2231039.37	Картометрический метод	5.00	-
2	343080.99	2231047.86	Картометрический метод	5.00	-
3	343085.26	2231053.29	Картометрический метод	5.00	-
4	343087.26	2231061.19	Картометрический метод	5.00	-
5	343087.61	2231070.71	Картометрический метод	5.00	-
6	343086.65	2231080.61	Картометрический метод	5.00	-
7	343082.45	2231089.38	Картометрический метод	5.00	-
8	343069.75	2231101.64	Картометрический метод	5.00	-
9	343049.53	2231113.96	Картометрический метод	5.00	-
10	343025.18	2231131.16	Картометрический метод	5.00	-
11	343021.64	2231138.60	Картометрический метод	5.00	-
12	343020.40	2231150.24	Картометрический метод	5.00	-
13	343019.94	2231195.24	Картометрический метод	5.00	-
14	343009.39	2231221.43	Картометрический метод	5.00	-
15	342994.23	2231241.00	Картометрический метод	5.00	-
16	342970.98	2231267.02	Картометрический метод	5.00	-
17	342963.45	2231277.33	Картометрический метод	5.00	-
18	342959.24	2231285.67	Картометрический метод	5.00	-
19	342957.27	2231294.55	Картометрический метод	5.00	-
20	342957.18	2231305.84	Картометрический метод	5.00	-
21	342958.61	2231317.05	Картометрический метод	5.00	-
22	342965.42	2231322.25	Картометрический метод	5.00	-
23	342977.33	2231325.65	Картометрический метод	5.00	-
24	342994.78	2231328.67	Картометрический метод	5.00	-
25	343052.57	2231330.68	Картометрический метод	5.00	-
26	343085.68	2231354.36	Картометрический метод	5.00	-
27	343094.67	2231372.35	Картометрический метод	5.00	-
28	343096.20	2231400.80	Картометрический метод	5.00	-
29	343089.27	2231420.16	Картометрический метод	5.00	-
30	343080.16	2231432.54	Картометрический метод	5.00	-
31	343062.70	2231442.65	Картометрический метод	5.00	-
32	343051.01	2231445.61	Картометрический метод	5.00	-
33	342952.28	2231465.65	Картометрический метод	5.00	-
34	342926.73	2231486.48	Картометрический метод	5.00	-
35	342919.17	2231514.90	Картометрический метод	5.00	-
36	342935.05	2231558.37	Картометрический метод	5.00	-
37	342935.62	2231572.09	Картометрический метод	5.00	-
38	342932.76	2231579.36	Картометрический метод	5.00	-
39	342926.77	2231589.86	Картометрический метод	5.00	-
40	342919.31	2231599.66	Картометрический метод	5.00	-
41	342900.53	2231614.63	Картометрический метод	5.00	-
42	342876.82	2231629.08	Картометрический метод	5.00	-
43	342858.72	2231632.63	Картометрический метод	5.00	-
44	342748.55	2231634.31	Картометрический метод	5.00	-
45	342731.20	2231635.23	Картометрический метод	5.00	-
46	342709.55	2231639.04	Картометрический метод	5.00	-
47	342697.22	2231644.14	Картометрический метод	5.00	-
48	342687.45	2231651.01	Картометрический метод	5.00	-
49	342678.54	2231660.83	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

50	342670.75	2231671.20	Картометрический метод	5.00	–
51	342665.74	2231683.51	Картометрический метод	5.00	–
52	342657.65	2231692.15	Картометрический метод	5.00	–
53	342653.24	2231693.98	Картометрический метод	5.00	–
54	342643.83	2231696.71	Картометрический метод	5.00	–
55	342630.47	2231700.69	Картометрический метод	5.00	–
56	342621.20	2231707.80	Картометрический метод	5.00	–
57	342615.64	2231716.23	Картометрический метод	5.00	–
58	342607.33	2231738.44	Картометрический метод	5.00	–
59	342603.41	2231775.35	Картометрический метод	5.00	–
60	342599.64	2231794.77	Картометрический метод	5.00	–
61	342592.07	2231820.83	Картометрический метод	5.00	–
62	342578.36	2231841.18	Картометрический метод	5.00	–
63	342559.90	2231858.24	Картометрический метод	5.00	–
64	342545.80	2231861.10	Картометрический метод	5.00	–
65	342537.14	2231860.88	Картометрический метод	5.00	–
66	342522.90	2231857.84	Картометрический метод	5.00	–
67	342506.18	2231857.33	Картометрический метод	5.00	–
68	342497.92	2231858.90	Картометрический метод	5.00	–
69	342483.19	2231863.47	Картометрический метод	5.00	–
70	342464.29	2231866.29	Картометрический метод	5.00	–
71	342444.92	2231864.77	Картометрический метод	5.00	–
72	342437.20	2231858.81	Картометрический метод	5.00	–
73	342420.47	2231843.48	Картометрический метод	5.00	–
74	342410.47	2231820.37	Картометрический метод	5.00	–
75	342406.93	2231802.12	Картометрический метод	5.00	–
76	342403.77	2231785.84	Картометрический метод	5.00	–
77	342401.20	2231776.47	Картометрический метод	5.00	–
78	342395.80	2231766.98	Картометрический метод	5.00	–
79	342388.86	2231757.72	Картометрический метод	5.00	–
80	342374.58	2231748.35	Картометрический метод	5.00	–
81	342368.53	2231748.35	Картометрический метод	5.00	–
82	342360.00	2231739.00	Картометрический метод	5.00	–
83	342331.75	2231730.58	Картометрический метод	5.00	–
84	342313.00	2231725.00	Картометрический метод	5.00	–
85	342311.04	2231726.74	Картометрический метод	5.00	–
86	342301.15	2231730.35	Картометрический метод	5.00	–
87	342286.49	2231745.50	Картометрический метод	5.00	–
88	342281.76	2231756.87	Картометрический метод	5.00	–
89	342281.66	2231772.45	Картометрический метод	5.00	–
90	342281.00	2231776.00	Картометрический метод	5.00	–
91	342280.51	2231798.68	Картометрический метод	5.00	–
92	342280.34	2231799.97	Картометрический метод	5.00	–
93	342275.76	2231806.25	Картометрический метод	5.00	–
94	342268.07	2231821.35	Картометрический метод	5.00	–
95	342266.14	2231841.65	Картометрический метод	5.00	–
96	342264.52	2231860.99	Картометрический метод	5.00	–
97	342255.75	2231877.64	Картометрический метод	5.00	–
98	342238.71	2231894.67	Картометрический метод	5.00	–
99	342213.44	2231909.08	Картометрический метод	5.00	–
100	342193.30	2231917.41	Картометрический метод	5.00	–
101	342128.97	2231938.72	Картометрический метод	5.00	–
102	342102.48	2231947.24	Картометрический метод	5.00	–
103	342077.88	2231951.04	Картометрический метод	5.00	–
104	342065.12	2231951.50	Картометрический метод	5.00	–
105	342057.07	2231946.77	Картометрический метод	5.00	–
106	342053.75	2231939.19	Картометрический метод	5.00	–
107	342052.34	2231925.94	Картометрический метод	5.00	–
108	342047.14	2231917.87	Картометрический метод	5.00	–
109	342036.72	2231912.19	Картометрический метод	5.00	–
110	342014.50	2231905.56	Картометрический метод	5.00	–
111	341967.66	2231903.66	Картометрический метод	5.00	–
112	341946.37	2231908.87	Картометрический метод	5.00	–
113	341933.60	2231914.07	Картометрический метод	5.00	–
114	341917.38	2231922.05	Картометрический метод	5.00	–
115	341907.54	2231931.62	Картометрический метод	5.00	–
116	341903.58	2231941.57	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

117	341902.38	2231957.65	Картометрический метод	5.00	–
118	341907.59	2231980.86	Картометрический метод	5.00	–
119	341912.79	2232012.59	Картометрический метод	5.00	–
120	341915.16	2232036.74	Картометрический метод	5.00	–
121	341907.11	2232052.84	Картометрический метод	5.00	–
122	341891.97	2232063.27	Картометрический метод	5.00	–
123	341880.15	2232065.15	Картометрический метод	5.00	–
124	341867.38	2232064.21	Картометрический метод	5.00	–
125	341853.66	2232061.84	Картометрический метод	5.00	–
126	341835.20	2232062.31	Картометрический метод	5.00	–
127	341805.88	2232067.99	Картометрический метод	5.00	–
128	341789.33	2232063.73	Картометрический метод	5.00	–
129	341773.24	2232055.68	Картометрический метод	5.00	–
130	341756.21	2232040.99	Картометрический метод	5.00	–
131	341741.55	2232035.31	Картометрический метод	5.00	–
132	341728.31	2232032.47	Картометрический метод	5.00	–
133	341717.90	2232038.63	Картометрический метод	5.00	–
134	341711.29	2232045.26	Картометрический метод	5.00	–
135	341707.97	2232062.29	Картометрический метод	5.00	–
136	341708.91	2232084.57	Картометрический метод	5.00	–
137	341711.75	2232099.72	Картометрический метод	5.00	–
138	341703.72	2232112.51	Картометрический метод	5.00	–
139	341694.73	2232121.50	Картометрический метод	5.00	–
140	341683.84	2232122.45	Картометрический метод	5.00	–
141	341672.96	2232117.23	Картометрический метод	5.00	–
142	341660.67	2232105.40	Картометрический метод	5.00	–
143	341644.54	2232102.81	Картометрический метод	5.00	–
144	341630.85	2232104.92	Картометрический метод	5.00	–
145	341617.14	2232114.87	Картометрический метод	5.00	–
146	341606.26	2232129.08	Картометрический метод	5.00	–
147	341594.45	2232137.13	Картометрический метод	5.00	–
148	341575.51	2232155.12	Картометрический метод	5.00	–
149	341573.62	2232166.95	Картометрический метод	5.00	–
150	341574.57	2232192.53	Картометрический метод	5.00	–
151	341572.67	2232214.79	Картометрический метод	5.00	–
152	341567.00	2232231.36	Картометрический метод	5.00	–
153	341554.24	2232254.56	Картометрический метод	5.00	–
154	341553.28	2232266.87	Картометрический метод	5.00	–
155	341563.21	2232272.09	Картометрический метод	5.00	–
156	341577.89	2232270.67	Картометрический метод	5.00	–
157	341584.50	2232278.74	Картометрический метод	5.00	–
158	341583.56	2232292.47	Картометрический метод	5.00	–
159	341572.20	2232301.94	Картометрический метод	5.00	–
160	341560.85	2232308.56	Картометрический метод	5.00	–
161	341548.07	2232313.30	Картометрический метод	5.00	–
162	341539.08	2232320.39	Картометрический метод	5.00	–
163	341530.34	2232331.76	Картометрический метод	5.00	–
164	341513.78	2232357.34	Картометрический метод	5.00	–
165	341490.69	2232390.02	Картометрический метод	5.00	–
166	341487.33	2232393.95	Картометрический метод	5.00	–
167	341481.22	2232401.09	Картометрический метод	5.00	–
168	341463.85	2232416.90	Картометрический метод	5.00	–
169	341461.48	2232424.80	Картометрический метод	5.00	–
170	341449.63	2232429.54	Картометрический метод	5.00	–
171	341420.26	2232456.65	Картометрический метод	5.00	–
172	341418.84	2232458.00	Картометрический метод	5.00	–
173	341388.84	2232480.13	Картометрический метод	5.00	–
174	341359.62	2232491.20	Картометрический метод	5.00	–
175	341338.29	2232492.78	Картометрический метод	5.00	–
176	341317.82	2232488.29	Картометрический метод	5.00	–
177	341313.04	2232487.24	Картометрический метод	5.00	–
178	341270.81	2232456.23	Картометрический метод	5.00	–
179	341263.97	2232455.13	Картометрический метод	5.00	–
180	341260.61	2232460.00	Картометрический метод	5.00	–
181	341254.79	2232448.59	Картометрический метод	5.00	–
182	341246.05	2232435.62	Картометрический метод	5.00	–
183	341243.68	2232433.89	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

184	341236.25	2232431.08	Картометрический метод	5.00	–
185	341229.32	2232425.99	Картометрический метод	5.00	–
186	341222.28	2232419.09	Картометрический метод	5.00	–
187	341212.36	2232403.58	Картометрический метод	5.00	–
188	341196.13	2232373.55	Картометрический метод	5.00	–
189	341189.09	2232360.19	Картометрический метод	5.00	–
190	341179.75	2232349.85	Картометрический метод	5.00	–
191	341167.68	2232344.10	Картометрический метод	5.00	–
192	341151.31	2232341.52	Картометрический метод	5.00	–
193	341137.37	2232348.41	Картометрический метод	5.00	–
194	341132.99	2232354.23	Картометрический метод	5.00	–
195	341125.21	2232370.43	Картометрический метод	5.00	–
196	341124.59	2232375.06	Картометрический метод	5.00	–
197	341126.74	2232379.37	Картометрический метод	5.00	–
198	341136.73	2232385.55	Картометрический метод	5.00	–
199	341140.17	2232390.51	Картометрический метод	5.00	–
200	341143.26	2232393.38	Картометрический метод	5.00	–
201	341146.58	2232400.02	Картометрический метод	5.00	–
202	341145.43	2232425.69	Картометрический метод	5.00	–
203	341147.28	2232445.96	Картометрический метод	5.00	–
204	341144.70	2232460.90	Картометрический метод	5.00	–
205	341139.53	2232474.98	Картометрический метод	5.00	–
206	341130.13	2232488.70	Картометрический метод	5.00	–
207	341112.35	2232510.42	Картометрический метод	5.00	–
208	341073.15	2232534.74	Картометрический метод	5.00	–
209	341055.63	2232546.59	Картометрический метод	5.00	–
210	341027.47	2232564.35	Картометрический метод	5.00	–
211	340996.73	2232596.23	Картометрический метод	5.00	–
212	340978.91	2232610.31	Картометрический метод	5.00	–
213	340968.42	2232613.90	Картометрический метод	5.00	–
214	340954.20	2232612.75	Картометрический метод	5.00	–
215	340941.68	2232600.52	Картометрический метод	5.00	–
216	340920.11	2232586.57	Картометрический метод	5.00	–
217	340901.63	2232585.12	Картометрический метод	5.00	–
218	340883.51	2232597.08	Картометрический метод	5.00	–
219	340870.83	2232627.16	Картометрический метод	5.00	–
220	340859.77	2232638.58	Картометрический метод	5.00	–
221	340848.72	2232642.20	Картометрический метод	5.00	–
222	340840.38	2232640.57	Картометрический метод	5.00	–
223	340831.86	2232632.78	Картометрический метод	5.00	–
224	340825.70	2232621.91	Картометрический метод	5.00	–
225	340828.06	2232600.89	Картометрический метод	5.00	–
226	340825.70	2232569.90	Картометрический метод	5.00	–
227	340813.65	2232552.14	Картометрический метод	5.00	–
228	340795.35	2232540.00	Картометрический метод	5.00	–
229	340783.57	2232533.84	Картометрический метод	5.00	–
230	340772.81	2232532.28	Картометрический метод	5.00	–
231	340796.20	2232497.87	Картометрический метод	5.00	–
232	340800.07	2232492.17	Картометрический метод	5.00	–
233	340917.21	2232319.82	Картометрический метод	5.00	–
234	340919.04	2232329.40	Картометрический метод	5.00	–
235	340921.83	2232334.51	Картометрический метод	5.00	–
236	340928.67	2232343.57	Картометрический метод	5.00	–
237	340932.16	2232345.52	Картометрический метод	5.00	–
238	340935.90	2232343.84	Картометрический метод	5.00	–
239	340940.52	2232343.54	Картометрический метод	5.00	–
240	340946.25	2232340.40	Картометрический метод	5.00	–
241	340951.00	2232330.67	Картометрический метод	5.00	–
242	340960.62	2232320.61	Картометрический метод	5.00	–
243	340974.17	2232314.00	Картометрический метод	5.00	–
244	341000.53	2232314.48	Картометрический метод	5.00	–
245	341009.77	2232318.76	Картометрический метод	5.00	–
246	341019.71	2232319.19	Картометрический метод	5.00	–
247	341029.04	2232314.80	Картометрический метод	5.00	–
248	341044.04	2232302.72	Картометрический метод	5.00	–
249	341051.63	2232292.20	Картометрический метод	5.00	–
250	341055.80	2232271.11	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

251	341052.96	2232266.67	Картометрический метод	5.00	–
252	341040.16	2232270.20	Картометрический метод	5.00	–
253	341034.57	2232272.61	Картометрический метод	5.00	–
254	341011.26	2232293.02	Картометрический метод	5.00	–
255	341002.70	2232294.50	Картометрический метод	5.00	–
256	340993.83	2232292.55	Картометрический метод	5.00	–
257	340977.42	2232285.04	Картометрический метод	5.00	–
258	340961.76	2232282.11	Картометрический метод	5.00	–
259	340952.30	2232281.92	Картометрический метод	5.00	–
260	340940.94	2232284.91	Картометрический метод	5.00	–
261	340944.98	2232278.96	Картометрический метод	5.00	–
262	340978.37	2232229.83	Картометрический метод	5.00	–
263	340889.49	2232194.79	Картометрический метод	5.00	–
264	340897.57	2232176.55	Картометрический метод	5.00	–
265	340901.62	2232156.70	Картометрический метод	5.00	–
266	340905.66	2232136.85	Картометрический метод	5.00	–
267	340906.44	2232115.65	Картометрический метод	5.00	–
268	340905.81	2232101.66	Картометрический метод	5.00	–
269	340919.23	2232082.56	Картометрический метод	5.00	–
270	340925.03	2232056.73	Картометрический метод	5.00	–
271	340925.76	2232041.20	Картометрический метод	5.00	–
272	340912.34	2232013.06	Картометрический метод	5.00	–
273	340916.09	2232001.36	Картометрический метод	5.00	–
274	340924.37	2231963.73	Картометрический метод	5.00	–
275	340926.09	2231942.14	Картометрический метод	5.00	–
276	340926.28	2231927.38	Картометрический метод	5.00	–
277	340926.05	2231922.91	Аналитический метод	0.10	–
278	341040.38	2231992.90	Аналитический метод	0.10	–
279	341089.27	2232025.97	Аналитический метод	0.10	–
280	341153.68	2232069.71	Аналитический метод	0.10	–
281	341257.84	2232139.03	Аналитический метод	0.10	–
282	341263.98	2232143.83	Аналитический метод	0.10	–
283	341269.75	2232137.56	Аналитический метод	0.10	–
284	341262.90	2232132.79	Аналитический метод	0.10	–
285	341231.61	2232111.98	Аналитический метод	0.10	–
286	341230.84	2232111.34	Аналитический метод	0.10	–
287	341158.14	2232063.07	Аналитический метод	0.10	–
288	341093.76	2232019.35	Аналитический метод	0.10	–
289	341044.71	2231986.17	Аналитический метод	0.10	–
290	340930.42	2231916.14	Аналитический метод	0.10	–
291	340925.55	2231913.78	Аналитический метод	0.10	–
292	340920.89	2231911.54	Аналитический метод	0.50	–
293	340915.05	2231908.70	Аналитический метод	0.50	–
294	340905.83	2231904.36	Аналитический метод	0.50	–
295	340909.64	2231901.54	Картометрический метод	5.00	–
296	340925.21	2231890.01	Картометрический метод	5.00	–
297	340921.42	2231875.18	Картометрический метод	5.00	–
298	340913.37	2231851.17	Картометрический метод	5.00	–
299	340912.44	2231834.41	Картометрический метод	5.00	–
300	340896.28	2231812.61	Картометрический метод	5.00	–
301	340863.28	2231788.85	Картометрический метод	5.00	–
302	340848.34	2231768.58	Картометрический метод	5.00	–
303	340840.39	2231760.11	Картометрический метод	5.00	–
304	340852.52	2231750.75	Картометрический метод	5.00	–
305	340881.07	2231726.52	Картометрический метод	5.00	–
306	340895.40	2231739.41	Картометрический метод	5.00	–
307	340901.67	2231748.71	Картометрический метод	5.00	–
308	340945.26	2231813.38	Картометрический метод	5.00	–
309	340967.93	2231766.10	Картометрический метод	5.00	–
310	340959.58	2231756.24	Картометрический метод	5.00	–
311	340943.92	2231740.52	Картометрический метод	5.00	–
312	340997.20	2231661.41	Картометрический метод	5.00	–
313	341056.47	2231694.98	Картометрический метод	5.00	–
314	341126.51	2231561.93	Картометрический метод	5.00	–
315	341142.55	2231525.78	Картометрический метод	5.00	–
316	341127.71	2231504.39	Аналитический метод	0.10	–
317	341049.48	2231420.05	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

318	340953.26	2231315.91	Аналитический метод	0.10	–
319	340953.26	2231276.84	Аналитический метод	0.10	–
320	341041.68	2231235.20	Аналитический метод	0.10	–
321	341104.08	2231216.99	Картометрический метод	5.00	–
322	341135.67	2231153.38	Картометрический метод	5.00	–
323	341067.69	2231063.37	Картометрический метод	5.00	–
324	341083.29	2231011.30	Картометрический метод	5.00	–
325	341169.10	2230959.24	Картометрический метод	5.00	–
326	341169.33	2230957.13	Картометрический метод	5.00	–
327	341173.35	2230957.50	Картометрический метод	5.00	–
328	341208.98	2230937.04	Картометрический метод	5.00	–
329	341240.79	2230922.64	Картометрический метод	5.00	–
330	341268.83	2230909.01	Картометрический метод	5.00	–
331	341313.57	2230896.12	Картометрический метод	5.00	–
332	341333.26	2230891.56	Картометрический метод	5.00	–
333	341360.84	2230876.43	Картометрический метод	5.00	–
334	341363.37	2230876.43	Картометрический метод	5.00	–
335	341427.09	2230943.87	Картометрический метод	5.00	–
336	341624.33	2231146.97	Картометрический метод	5.00	–
337	341741.90	2231266.72	Картометрический метод	5.00	–
338	341838.05	2231341.86	Картометрический метод	5.00	–
339	341846.40	2231343.79	Картометрический метод	5.00	–
340	341850.16	2231345.16	Картометрический метод	5.00	–
341	341860.51	2231348.93	Картометрический метод	5.00	–
342	341906.73	2231345.72	Картометрический метод	5.00	–
343	341940.12	2231351.50	Картометрический метод	5.00	–
344	341956.81	2231356.00	Картометрический метод	5.00	–
345	341991.48	2231349.58	Картометрический метод	5.00	–
346	342017.80	2231346.37	Картометрический метод	5.00	–
347	342043.50	2231348.94	Картометрический метод	5.00	–
348	342072.38	2231358.58	Картометрический метод	5.00	–
349	342095.48	2231371.44	Картометрический метод	5.00	–
350	342125.02	2231390.72	Картометрический метод	5.00	–
351	342150.47	2231414.93	Картометрический метод	5.00	–
352	342163.91	2231427.67	Картометрический метод	5.00	–
353	342252.78	2231501.29	Картометрический метод	5.00	–
354	342287.45	2231507.07	Картометрический метод	5.00	–
355	342312.61	2231507.20	Аналитический метод	0.10	–
356	342325.11	2231507.27	Аналитический метод	0.10	–
357	342326.61	2231500.64	Аналитический метод	0.10	–
358	342333.67	2231475.57	Картометрический метод	5.00	–
359	342348.44	2231450.51	Картометрический метод	5.00	–
360	342370.91	2231424.16	Картометрический метод	5.00	–
361	342428.69	2231365.02	Картометрический метод	5.00	–
362	342459.51	2231326.46	Картометрический метод	5.00	–
363	342487.12	2231290.47	Картометрический метод	5.00	–
364	342519.86	2231253.19	Картометрический метод	5.00	–
365	342560.96	2231192.12	Картометрический метод	5.00	–
366	342591.13	2231141.35	Картометрический метод	5.00	–
367	342643.78	2231063.58	Картометрический метод	5.00	–
368	342682.30	2231010.87	Картометрический метод	5.00	–
369	342729.16	2230947.24	Картометрический метод	5.00	–
370	342757.42	2230910.61	Картометрический метод	5.00	–
371	342772.82	2230895.18	Картометрический метод	5.00	–
372	342812.63	2230906.75	Картометрический метод	5.00	–
373	342875.55	2230945.33	Картометрический метод	5.00	–
374	342905.08	2230959.46	Картометрический метод	5.00	–
375	342915.35	2230972.32	Картометрический метод	5.00	–
376	342941.65	2230997.28	Картометрический метод	5.00	–
377	342950.88	2231015.76	Картометрический метод	5.00	–
378	342961.29	2231025.69	Картометрический метод	5.00	–
379	342981.63	2231034.69	Картометрический метод	5.00	–
380	342998.36	2231038.64	Картометрический метод	5.00	–
381	343013.99	2231038.89	Картометрический метод	5.00	–
382	343030.55	2231035.20	Картометрический метод	5.00	–
1	343064.07	2231039.37	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

383	341003.16	2232490.35	Картометрический метод	5.00	–
384	341005.89	2232496.92	Картометрический метод	5.00	–
385	341008.78	2232504.86	Картометрический метод	5.00	–
386	341011.05	2232515.18	Картометрический метод	5.00	–
387	341010.55	2232523.12	Картометрический метод	5.00	–
388	341004.51	2232533.95	Картометрический метод	5.00	–
389	340999.35	2232538.86	Картометрический метод	5.00	–
390	340988.90	2232542.26	Картометрический метод	5.00	–
391	340973.86	2232552.17	Картометрический метод	5.00	–
392	340963.15	2232568.48	Картометрический метод	5.00	–
393	340956.89	2232571.28	Картометрический метод	5.00	–
394	340950.88	2232569.83	Картометрический метод	5.00	–
395	340947.99	2232567.52	Картометрический метод	5.00	–
396	340947.28	2232562.29	Картометрический метод	5.00	–
397	340952.07	2232547.76	Картометрический метод	5.00	–
398	340956.34	2232539.90	Картометрический метод	5.00	–
399	340965.56	2232531.01	Картометрический метод	5.00	–
400	340970.15	2232528.79	Картометрический метод	5.00	–
401	340972.35	2232524.23	Картометрический метод	5.00	–
402	340972.19	2232519.02	Картометрический метод	5.00	–
403	340969.42	2232517.31	Картометрический метод	5.00	–
404	340962.42	2232518.12	Картометрический метод	5.00	–
405	340954.93	2232521.80	Картометрический метод	5.00	–
406	340949.58	2232524.85	Картометрический метод	5.00	–
407	340943.80	2232527.39	Картометрический метод	5.00	–
408	340937.17	2232525.13	Картометрический метод	5.00	–
409	340929.75	2232518.63	Картометрический метод	5.00	–
410	340923.97	2232512.29	Картометрический метод	5.00	–
411	340915.43	2232503.03	Картометрический метод	5.00	–
412	340909.42	2232500.81	Картометрический метод	5.00	–
413	340898.84	2232499.93	Картометрический метод	5.00	–
414	340892.17	2232503.96	Картометрический метод	5.00	–
415	340888.40	2232512.78	Картометрический метод	5.00	–
416	340887.14	2232527.64	Картометрический метод	5.00	–
417	340887.52	2232537.84	Картометрический метод	5.00	–
418	340884.50	2232541.99	Картометрический метод	5.00	–
419	340878.33	2232545.90	Картометрический метод	5.00	–
420	340870.59	2232547.16	Картометрический метод	5.00	–
421	340866.44	2232544.26	Картометрический метод	5.00	–
422	340862.47	2232536.17	Картометрический метод	5.00	–
423	340860.59	2232523.41	Картометрический метод	5.00	–
424	340862.66	2232505.10	Картометрический метод	5.00	–
425	340866.56	2232497.67	Картометрический метод	5.00	–
426	340874.24	2232487.85	Картометрический метод	5.00	–
427	340884.32	2232482.31	Картометрический метод	5.00	–
428	340897.55	2232480.85	Картометрический метод	5.00	–
429	340911.43	2232483.45	Картометрический метод	5.00	–
430	340920.00	2232485.62	Картометрический метод	5.00	–
431	340927.67	2232486.44	Картометрический метод	5.00	–
432	340938.62	2232487.13	Картометрический метод	5.00	–
433	340954.33	2232485.76	Картометрический метод	5.00	–
434	340969.33	2232479.03	Картометрический метод	5.00	–
435	340982.74	2232476.82	Картометрический метод	5.00	–
436	340996.43	2232482.95	Картометрический метод	5.00	–
383	341003.16	2232490.35	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
437	341391.06	2231526.08	Аналитический метод	0.50	–
438	341390.54	2231526.94	Аналитический метод	0.50	–
439	341389.68	2231526.42	Аналитический метод	0.50	–
440	341390.20	2231525.56	Аналитический метод	0.50	–
437	341391.06	2231526.08	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
441	341319.41	2232246.34	Аналитический метод	0.50	–
442	341320.04	2232247.12	Аналитический метод	0.50	–
443	341319.26	2232247.75	Аналитический метод	0.50	–
444	341318.63	2232246.98	Аналитический метод	0.50	–
441	341319.41	2232246.34	Аналитический метод	0.50	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

–	–	–	–	–	–
445	341406.93	2231541.98	Аналитический метод	0.50	–
446	341406.32	2231542.76	Аналитический метод	0.50	–
447	341405.53	2231542.14	Аналитический метод	0.50	–
448	341406.15	2231541.35	Аналитический метод	0.50	–
445	341406.93	2231541.98	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
449	341331.11	2232145.70	Аналитический метод	0.10	–
450	341339.29	2232158.44	Аналитический метод	0.10	–
451	341332.56	2232162.87	Аналитический метод	0.10	–
452	341343.65	2232182.08	Аналитический метод	0.10	–
453	341337.23	2232194.56	Аналитический метод	0.10	–
454	341327.33	2232200.29	Аналитический метод	0.10	–
455	341304.14	2232214.24	Аналитический метод	0.10	–
456	341290.76	2232181.60	Аналитический метод	0.10	–
457	341290.35	2232180.61	Аналитический метод	0.10	–
458	341292.53	2232179.45	Аналитический метод	0.10	–
459	341291.87	2232177.97	Аналитический метод	0.10	–
460	341286.52	2232167.32	Аналитический метод	0.10	–
461	341284.04	2232162.66	Аналитический метод	0.10	–
462	341314.60	2232146.77	Аналитический метод	0.10	–
463	341324.25	2232150.12	Аналитический метод	0.10	–
449	341331.11	2232145.70	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
464	341138.59	2231583.31	Аналитический метод	0.50	–
465	341139.22	2231584.17	Аналитический метод	0.50	–
466	341137.01	2231585.90	Аналитический метод	0.50	–
467	341136.37	2231585.06	Аналитический метод	0.50	–
464	341138.59	2231583.31	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
468	341108.53	2232147.41	Картометрический метод	5.00	–
469	341095.84	2232194.95	Картометрический метод	5.00	–
470	341094.23	2232203.41	Картометрический метод	5.00	–
471	341083.17	2232198.74	Картометрический метод	5.00	–
472	341054.14	2232187.38	Картометрический метод	5.00	–
473	341047.95	2232184.77	Картометрический метод	5.00	–
474	341050.95	2232176.27	Картометрический метод	5.00	–
475	341060.02	2232147.02	Картометрический метод	5.00	–
476	341065.87	2232135.63	Картометрический метод	5.00	–
468	341108.53	2232147.41	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
477	341497.93	2231594.97	Аналитический метод	0.50	–
478	341497.42	2231595.83	Аналитический метод	0.50	–
479	341496.56	2231595.32	Аналитический метод	0.50	–
480	341497.07	2231594.46	Аналитический метод	0.50	–
477	341497.93	2231594.97	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
481	341048.04	2232119.16	Аналитический метод	0.50	–
482	341047.55	2232120.03	Аналитический метод	0.50	–
483	341046.68	2232119.54	Аналитический метод	0.50	–
484	341047.17	2232118.67	Аналитический метод	0.50	–
481	341048.04	2232119.16	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
485	341114.11	2231595.66	Аналитический метод	0.50	–
486	341116.08	2231598.17	Аналитический метод	0.50	–
487	341115.34	2231598.79	Аналитический метод	0.50	–
488	341113.40	2231596.23	Аналитический метод	0.50	–
485	341114.11	2231595.66	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
489	341070.07	2232080.72	Аналитический метод	0.50	–
490	341069.58	2232081.59	Аналитический метод	0.50	–
491	341068.71	2232081.10	Аналитический метод	0.50	–
492	341069.20	2232080.23	Аналитический метод	0.50	–
489	341070.07	2232080.72	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
493	341484.60	2231600.19	Аналитический метод	0.50	–
494	341483.91	2231600.92	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

495	341483.18	2231600.23	Аналитический метод	0.50	–
496	341483.87	2231599.50	Аналитический метод	0.50	–
493	341484.60	2231600.19	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
497	341077.34	2232062.26	Картометрический метод	5.00	–
498	341062.86	2232086.82	Картометрический метод	5.00	–
499	341042.63	2232075.01	Картометрический метод	5.00	–
500	341057.04	2232050.35	Картометрический метод	5.00	–
497	341077.34	2232062.26	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
501	341524.68	2231618.10	Аналитический метод	0.50	–
502	341524.63	2231619.09	Аналитический метод	0.50	–
503	341523.64	2231619.04	Аналитический метод	0.50	–
504	341523.69	2231618.05	Аналитический метод	0.50	–
501	341524.68	2231618.10	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
505	341089.86	2232046.61	Аналитический метод	0.50	–
506	341089.34	2232047.47	Аналитический метод	0.50	–
507	341088.48	2232046.95	Аналитический метод	0.50	–
508	341089.00	2232046.09	Аналитический метод	0.50	–
505	341089.86	2232046.61	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
509	340998.86	2231668.29	Аналитический метод	0.50	–
510	340998.23	2231669.06	Аналитический метод	0.50	–
511	340997.46	2231668.43	Аналитический метод	0.50	–
512	340998.09	2231667.66	Аналитический метод	0.50	–
509	340998.86	2231668.29	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
513	341109.28	2232014.29	Аналитический метод	0.50	–
514	341108.76	2232015.15	Аналитический метод	0.50	–
515	341107.90	2232014.63	Аналитический метод	0.50	–
516	341108.42	2232013.77	Аналитический метод	0.50	–
513	341109.28	2232014.29	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
517	341015.21	2231673.03	Аналитический метод	0.50	–
518	341015.87	2231675.96	Аналитический метод	0.50	–
519	341014.90	2231676.18	Аналитический метод	0.50	–
520	341014.24	2231673.25	Аналитический метод	0.50	–
517	341015.21	2231673.03	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
521	341038.56	2232002.41	Аналитический метод	0.50	–
522	341038.86	2232003.36	Аналитический метод	0.50	–
523	341036.00	2232004.26	Аналитический метод	0.50	–
524	341035.70	2232003.31	Аналитический метод	0.50	–
521	341038.56	2232002.41	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
525	341020.02	2231679.28	Аналитический метод	0.50	–
526	341020.66	2231680.05	Аналитический метод	0.50	–
527	341019.88	2231680.69	Аналитический метод	0.50	–
528	341019.25	2231679.92	Аналитический метод	0.50	–
525	341020.02	2231679.28	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
529	341117.11	2232000.66	Аналитический метод	0.50	–
530	341116.89	2232001.38	Аналитический метод	0.50	–
531	341113.07	2232000.19	Аналитический метод	0.50	–
532	341113.29	2231999.47	Аналитический метод	0.50	–
529	341117.11	2232000.66	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
533	341031.97	2231705.32	Аналитический метод	0.50	–
534	341029.55	2231708.50	Аналитический метод	0.50	–
535	341028.95	2231708.05	Аналитический метод	0.50	–
536	341031.37	2231704.86	Аналитический метод	0.50	–
533	341031.97	2231705.32	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
537	341130.64	2231996.42	Аналитический метод	0.50	–
538	341128.23	2231999.62	Аналитический метод	0.50	–
539	341127.63	2231999.16	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

540	341130.04	2231995.97	Аналитический метод	0.50	–
537	341130.64	2231996.42	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
541	341043.32	2231706.23	Аналитический метод	0.50	–
542	341042.68	2231706.99	Аналитический метод	0.50	–
543	341041.92	2231706.35	Аналитический метод	0.50	–
544	341042.56	2231705.59	Аналитический метод	0.50	–
541	341043.32	2231706.23	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
545	341091.12	2231993.34	Аналитический метод	0.50	–
546	341090.49	2231994.12	Аналитический метод	0.50	–
547	341089.72	2231993.50	Аналитический метод	0.50	–
548	341090.34	2231992.72	Аналитический метод	0.50	–
545	341091.12	2231993.34	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
549	341013.92	2231734.50	Аналитический метод	0.50	–
550	341013.40	2231735.35	Аналитический метод	0.50	–
551	341012.55	2231734.82	Аналитический метод	0.50	–
552	341013.07	2231733.97	Аналитический метод	0.50	–
549	341013.92	2231734.50	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
553	341088.41	2231992.78	Аналитический метод	0.50	–
554	341085.68	2231997.55	Аналитический метод	0.50	–
555	341085.14	2231997.25	Аналитический метод	0.50	–
556	341088.00	2231992.54	Аналитический метод	0.50	–
553	341088.41	2231992.78	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
557	341102.71	2231783.24	Аналитический метод	0.10	–
558	341064.91	2231847.41	Картометрический метод	5.00	–
559	341092.27	2231863.54	Аналитический метод	0.20	–
560	341135.54	2231892.71	Аналитический метод	0.10	–
561	341144.01	2231879.81	Аналитический метод	0.10	–
562	341149.83	2231884.09	Картометрический метод	5.00	–
563	341155.20	2231876.00	Картометрический метод	5.00	–
564	341165.51	2231856.02	Картометрический метод	5.00	–
565	341203.39	2231877.97	Картометрический метод	5.00	–
566	341189.44	2231899.77	Картометрический метод	5.00	–
567	341183.96	2231895.24	Аналитический метод	0.10	–
568	341184.63	2231892.32	Аналитический метод	0.10	–
569	341162.74	2231877.59	Аналитический метод	0.10	–
570	341155.62	2231888.35	Аналитический метод	0.10	–
571	341183.72	2231909.01	Аналитический метод	0.10	–
572	341177.70	2231917.28	Аналитический метод	0.10	–
573	341165.14	2231932.21	Аналитический метод	0.10	–
574	341149.65	2231950.65	Аналитический метод	0.10	–
575	341133.67	2231969.75	Аналитический метод	0.10	–
576	341127.10	2231977.47	Аналитический метод	0.10	–
577	341121.58	2231983.93	Аналитический метод	0.10	–
578	341087.41	2231957.04	Аналитический метод	0.10	–
579	341073.23	2231976.10	Аналитический метод	0.20	–
580	341060.43	2231966.52	Аналитический метод	0.20	–
581	341059.72	2231967.43	Аналитический метод	0.20	–
582	341049.58	2231960.00	Аналитический метод	0.20	–
583	341050.32	2231959.01	Аналитический метод	0.20	–
584	341039.61	2231951.08	Аналитический метод	0.20	–
585	341033.57	2231946.84	Аналитический метод	0.20	–
586	341037.74	2231940.82	Картометрический метод	5.00	–
587	341024.86	2231915.39	Аналитический метод	0.10	–
588	340956.65	2231873.52	Аналитический метод	0.10	–
589	341035.91	2231741.66	Аналитический метод	0.10	–
557	341102.71	2231783.24	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
590	341096.83	2231990.84	Аналитический метод	0.50	–
591	341096.36	2231991.73	Аналитический метод	0.50	–
592	341095.47	2231991.26	Аналитический метод	0.50	–
593	341095.94	2231990.37	Аналитический метод	0.50	–
590	341096.83	2231990.84	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

–	–	–	–	–	–
594	340995.91	2231764.27	Аналитический метод	0.50	–
595	340995.40	2231765.12	Аналитический метод	0.50	–
596	340994.54	2231764.61	Аналитический метод	0.50	–
597	340995.06	2231763.75	Аналитический метод	0.50	–
594	340995.91	2231764.27	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
598	341095.59	2231988.31	Аналитический метод	0.50	–
599	341093.67	2231992.24	Аналитический метод	0.50	–
600	341090.07	2231990.57	Аналитический метод	0.50	–
601	341092.15	2231986.56	Аналитический метод	0.50	–
598	341095.59	2231988.31	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
602	340978.66	2231792.51	Аналитический метод	0.50	–
603	340978.14	2231793.37	Аналитический метод	0.50	–
604	340977.29	2231792.84	Аналитический метод	0.50	–
605	340977.81	2231791.99	Аналитический метод	0.50	–
602	340978.66	2231792.51	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
606	341091.45	2231984.08	Аналитический метод	0.50	–
607	341092.05	2231984.88	Аналитический метод	0.50	–
608	341091.24	2231985.49	Аналитический метод	0.50	–
609	341090.65	2231984.68	Аналитический метод	0.50	–
606	341091.45	2231984.08	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
610	340959.74	2231826.44	Аналитический метод	0.50	–
611	340959.28	2231827.32	Аналитический метод	0.50	–
612	340956.61	2231825.94	Аналитический метод	0.50	–
613	340957.07	2231825.05	Аналитический метод	0.50	–
610	340959.74	2231826.44	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
614	341093.85	2231982.90	Аналитический метод	0.50	–
615	341095.87	2231986.35	Аналитический метод	0.50	–
616	341095.22	2231986.73	Аналитический метод	0.50	–
617	341093.21	2231983.28	Аналитический метод	0.50	–
614	341093.85	2231982.90	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
618	341321.19	2231873.92	Аналитический метод	0.10	–
619	341330.10	2231880.33	Аналитический метод	0.10	–
620	341303.07	2231915.05	Аналитический метод	0.10	–
621	341243.60	2231871.63	Аналитический метод	0.10	–
622	341258.90	2231851.30	Аналитический метод	0.10	–
623	341309.85	2231888.87	Аналитический метод	0.10	–
618	341321.19	2231873.92	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
624	341083.06	2231980.73	Аналитический метод	0.50	–
625	341082.71	2231981.22	Аналитический метод	0.50	–
626	341078.65	2231978.31	Аналитический метод	0.50	–
627	341079.00	2231977.82	Аналитический метод	0.50	–
624	341083.06	2231980.73	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
628	341224.20	2231859.29	Аналитический метод	0.50	–
629	341223.82	2231859.75	Аналитический метод	0.50	–
630	341219.97	2231856.57	Аналитический метод	0.50	–
631	341220.35	2231856.11	Аналитический метод	0.50	–
628	341224.20	2231859.29	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
632	341141.77	2231972.32	Аналитический метод	0.50	–
633	341141.48	2231972.84	Аналитический метод	0.50	–
634	341137.11	2231970.40	Аналитический метод	0.50	–
635	341137.40	2231969.88	Аналитический метод	0.50	–
632	341141.77	2231972.32	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
636	340948.33	2231860.19	Аналитический метод	0.50	–
637	340948.68	2231860.98	Аналитический метод	0.50	–
638	340946.41	2231862.07	Аналитический метод	0.50	–
639	340947.32	2231863.43	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

640	340946.47	2231864.00	Аналитический метод	0.50	–
641	340944.98	2231861.71	Аналитический метод	0.50	–
636	340948.33	2231860.19	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
642	341008.01	2231988.11	Аналитический метод	0.10	–
643	341032.40	2232003.31	Аналитический метод	0.10	–
644	341028.37	2232010.27	Аналитический метод	0.10	–
645	340991.45	2232079.51	Аналитический метод	0.10	–
646	340990.82	2232080.67	Аналитический метод	0.10	–
647	340981.12	2232075.47	Аналитический метод	0.10	–
648	340945.64	2232191.88	Аналитический метод	0.10	–
649	340897.58	2232176.55	Аналитический метод	0.10	–
650	340937.77	2232052.94	Аналитический метод	0.10	–
651	340934.85	2232050.58	Аналитический метод	0.10	–
652	340953.55	2232013.94	Аналитический метод	0.10	–
653	340960.01	2232004.90	Аналитический метод	0.10	–
654	340979.28	2231969.83	Аналитический метод	0.10	–
655	340997.76	2231981.50	Аналитический метод	0.10	–
642	341008.01	2231988.11	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
656	340978.29	2231889.17	Аналитический метод	0.50	–
657	340977.64	2231889.93	Аналитический метод	0.50	–
658	340976.88	2231889.28	Аналитический метод	0.50	–
659	340977.53	2231888.52	Аналитический метод	0.50	–
656	340978.29	2231889.17	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
660	341057.11	2231969.46	Аналитический метод	0.50	–
661	341056.64	2231970.89	Аналитический метод	0.50	–
662	341054.74	2231970.26	Аналитический метод	0.50	–
663	341055.21	2231968.84	Аналитический метод	0.50	–
660	341057.11	2231969.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
664	341011.79	2231918.33	Аналитический метод	0.50	–
665	341011.14	2231919.09	Аналитический метод	0.50	–
666	341010.38	2231918.43	Аналитический метод	0.50	–
667	341011.04	2231917.68	Аналитический метод	0.50	–
664	341011.79	2231918.33	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
668	341005.88	2231942.96	Аналитический метод	0.50	–
669	341005.41	2231943.85	Аналитический метод	0.50	–
670	341004.52	2231943.38	Аналитический метод	0.50	–
671	341004.99	2231942.49	Аналитический метод	0.50	–
668	341005.88	2231942.96	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
672	340963.38	2231920.46	Аналитический метод	0.50	–
673	340962.91	2231921.35	Аналитический метод	0.50	–
674	340962.02	2231920.88	Аналитический метод	0.50	–
675	340962.49	2231919.99	Аналитический метод	0.50	–
672	340963.38	2231920.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
676	341598.10	2231930.92	Аналитический метод	0.10	–
677	341593.10	2231936.51	Аналитический метод	0.10	–
678	341582.35	2231926.83	Аналитический метод	0.10	–
679	341587.47	2231921.17	Аналитический метод	0.10	–
676	341598.10	2231930.92	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
680	341414.81	2232728.92	Картометрический метод	5.00	–
681	341410.97	2232744.35	Картометрический метод	5.00	–
682	341414.82	2232758.49	Картометрический метод	5.00	–
683	341423.82	2232764.91	Картометрический метод	5.00	–
684	341439.25	2232770.05	Картометрический метод	5.00	–
685	341443.11	2232782.91	Картометрический метод	5.00	–
686	341446.97	2232797.05	Картометрический метод	5.00	–
687	341450.84	2232809.91	Картометрический метод	5.00	–
688	341450.84	2232818.90	Картометрический метод	5.00	–
689	341452.12	2232829.19	Картометрический метод	5.00	–
690	341450.85	2232842.05	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

691	341449.56	2232856.19	Картометрический метод	5.00	–
692	341453.42	2232869.04	Картометрический метод	5.00	–
693	341461.13	2232876.75	Картометрический метод	5.00	–
694	341470.46	2232871.05	Картометрический метод	5.00	–
695	341483.89	2232879.72	Картометрический метод	5.00	–
696	341503.18	2232880.89	Картометрический метод	5.00	–
697	341526.38	2232908.19	Картометрический метод	5.00	–
698	341507.75	2232935.40	Картометрический метод	5.00	–
699	341539.72	2232968.10	Картометрический метод	5.00	–
700	341590.97	2232985.99	Картометрический метод	5.00	–
701	341588.65	2233003.87	Картометрический метод	5.00	–
702	341550.47	2233070.44	Картометрический метод	5.00	–
703	341543.45	2233101.80	Картометрический метод	5.00	–
704	341543.59	2233118.80	Картометрический метод	5.00	–
705	341545.80	2233123.91	Картометрический метод	5.00	–
706	341545.70	2233137.61	Картометрический метод	5.00	–
707	341549.35	2233143.01	Картометрический метод	5.00	–
708	341549.48	2233163.82	Картометрический метод	5.00	–
709	341556.93	2233176.98	Картометрический метод	5.00	–
710	341592.72	2233187.83	Картометрический метод	5.00	–
711	341636.84	2233205.72	Картометрический метод	5.00	–
712	341680.96	2233231.95	Картометрический метод	5.00	–
713	341729.84	2233249.84	Картометрический метод	5.00	–
714	341770.38	2233248.65	Картометрический метод	5.00	–
715	341810.91	2233261.76	Картометрический метод	5.00	–
716	341912.69	2233145.09	Картометрический метод	5.00	–
717	342006.80	2233226.22	Картометрический метод	5.00	–
718	341909.52	2233323.85	Картометрический метод	5.00	–
719	341778.77	2233441.88	Картометрический метод	5.00	–
720	341777.07	2233442.77	Картометрический метод	5.00	–
721	341776.73	2233443.07	Картометрический метод	5.00	–
722	341558.20	2233556.98	Картометрический метод	5.00	–
723	341364.98	2233657.69	Картометрический метод	5.00	–
724	341363.16	2233661.04	Картометрический метод	5.00	–
725	341309.70	2233689.23	Картометрический метод	5.00	–
726	341263.83	2233677.86	Картометрический метод	5.00	–
727	341276.72	2233637.47	Картометрический метод	5.00	–
728	341255.62	2233614.95	Картометрический метод	5.00	–
729	341218.95	2233592.41	Аналитический метод	0.10	–
730	341219.39	2233566.28	Аналитический метод	0.10	–
731	341214.41	2233566.15	Аналитический метод	0.10	–
732	341211.50	2233522.28	Аналитический метод	0.10	–
733	341219.90	2233517.48	Аналитический метод	0.10	–
734	341209.53	2233497.50	Аналитический метод	0.10	–
735	341185.56	2233510.38	Аналитический метод	0.10	–
736	341190.71	2233519.41	Аналитический метод	0.10	–
737	341194.83	2233527.45	Аналитический метод	0.10	–
738	341196.54	2233530.26	Аналитический метод	0.10	–
739	341210.67	2233522.81	Аналитический метод	0.10	–
740	341213.56	2233566.19	Аналитический метод	0.10	–
741	341193.14	2233565.77	Аналитический метод	0.10	–
742	341192.77	2233591.94	Аналитический метод	0.10	–
743	341182.13	2233591.75	Картометрический метод	5.00	–
744	341062.53	2233781.57	Картометрический метод	5.00	–
745	341080.58	2233792.67	Картометрический метод	5.00	–
746	341080.16	2233793.35	Картометрический метод	5.00	–
747	341069.33	2233810.98	Картометрический метод	5.00	–
748	340976.56	2233820.95	Картометрический метод	5.00	–
749	340937.22	2233830.49	Картометрический метод	5.00	–
750	340905.03	2233840.03	Картометрический метод	5.00	–
751	340889.54	2233860.30	Картометрический метод	5.00	–
752	340874.05	2233890.11	Картометрический метод	5.00	–
753	340878.38	2233913.86	Картометрический метод	5.00	–
754	340816.64	2233946.06	Картометрический метод	5.00	–
755	340550.24	2234085.42	Картометрический метод	5.00	–
756	340543.05	2234077.83	Картометрический метод	5.00	–
757	340493.79	2234052.26	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

758	340440.57	2234002.70	Картометрический метод	5.00	—
759	340475.23	2234001.05	Картометрический метод	5.00	—
760	340470.51	2233963.40	Картометрический метод	5.00	—
761	340434.44	2233963.40	Картометрический метод	5.00	—
762	340438.26	2233999.55	Картометрический метод	5.00	—
763	340380.46	2233921.07	Картометрический метод	5.00	—
764	340390.61	2233913.83	Картометрический метод	5.00	—
765	340407.48	2233897.20	Картометрический метод	5.00	—
766	340418.39	2233877.08	Картометрический метод	5.00	—
767	340429.87	2233860.87	Картометрический метод	5.00	—
768	340457.55	2233832.80	Картометрический метод	5.00	—
769	340465.07	2233821.44	Картометрический метод	5.00	—
770	340470.20	2233816.31	Картометрический метод	5.00	—
771	340459.57	2233802.53	Картометрический метод	5.00	—
772	340462.12	2233799.18	Картометрический метод	5.00	—
773	340476.67	2233796.28	Картометрический метод	5.00	—
774	340482.33	2233793.59	Картометрический метод	5.00	—
775	340486.86	2233787.03	Картометрический метод	5.00	—
776	340489.78	2233778.90	Картометрический метод	5.00	—
777	340492.97	2233770.31	Картометрический метод	5.00	—
778	340498.35	2233754.87	Картометрический метод	5.00	—
779	340510.23	2233712.00	Картометрический метод	5.00	—
780	340516.57	2233691.95	Картометрический метод	5.00	—
781	340522.59	2233677.88	Картометрический метод	5.00	—
782	340526.16	2233665.38	Картометрический метод	5.00	—
783	340525.49	2233656.23	Картометрический метод	5.00	—
784	340516.34	2233645.74	Картометрический метод	5.00	—
785	340484.06	2233617.15	Картометрический метод	5.00	—
786	340467.90	2233597.31	Картометрический метод	5.00	—
787	340458.32	2233580.35	Картометрический метод	5.00	—
788	340445.44	2233557.23	Картометрический метод	5.00	—
789	340439.61	2233528.09	Картометрический метод	5.00	—
790	340440.51	2233487.30	Картометрический метод	5.00	—
791	340423.44	2233461.82	Картометрический метод	5.00	—
792	340427.82	2233444.51	Картометрический метод	5.00	—
793	340430.55	2233435.22	Картометрический метод	5.00	—
794	340431.28	2233429.94	Картометрический метод	5.00	—
795	340431.87	2233421.60	Картометрический метод	5.00	—
796	340436.63	2233408.16	Картометрический метод	5.00	—
797	340438.45	2233403.17	Картометрический метод	5.00	—
798	340441.43	2233396.28	Картометрический метод	5.00	—
799	340443.44	2233390.81	Картометрический метод	5.00	—
800	340444.90	2233382.80	Картометрический метод	5.00	—
801	340450.09	2233365.22	Картометрический метод	5.00	—
802	340455.01	2233349.64	Картометрический метод	5.00	—
803	340457.66	2233334.47	Картометрический метод	5.00	—
804	340461.93	2233320.03	Картометрический метод	5.00	—
805	340469.86	2233304.46	Картометрический метод	5.00	—
806	340474.68	2233296.35	Картометрический метод	5.00	—
807	340480.42	2233288.79	Картометрический метод	5.00	—
808	340486.62	2233284.87	Картометрический метод	5.00	—
809	340496.09	2233282.05	Картометрический метод	5.00	—
810	340503.83	2233277.22	Картометрический метод	5.00	—
811	340515.04	2233268.66	Картометрический метод	5.00	—
812	340522.33	2233263.74	Картометрический метод	5.00	—
813	340530.25	2233260.55	Картометрический метод	5.00	—
814	340539.91	2233255.27	Картометрический метод	5.00	—
815	340545.56	2233250.98	Картометрический метод	5.00	—
816	340549.47	2233243.97	Картометрический метод	5.00	—
817	340556.36	2233234.97	Картометрический метод	5.00	—
818	340565.41	2233221.92	Картометрический метод	5.00	—
819	340567.60	2233216.09	Картометрический метод	5.00	—
820	340568.97	2233210.90	Картометрический метод	5.00	—
821	340572.43	2233206.07	Картометрический метод	5.00	—
822	340574.16	2233200.06	Картометрический метод	5.00	—
823	340574.30	2233185.32	Картометрический метод	5.00	—
824	340571.09	2233164.39	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

825	340572.37	2233140.64	Картометрический метод	5.00	–
826	340568.95	2233124.63	Картометрический метод	5.00	–
827	340570.31	2233114.10	Картометрический метод	5.00	–
828	340567.44	2233095.22	Картометрический метод	5.00	–
829	340560.60	2233071.82	Картометрический метод	5.00	–
830	340559.05	2233062.45	Картометрический метод	5.00	–
831	340556.81	2233057.86	Картометрический метод	5.00	–
832	340539.40	2233041.92	Картометрический метод	5.00	–
833	340528.26	2233032.64	Картометрический метод	5.00	–
834	340518.68	2233023.35	Картометрический метод	5.00	–
835	340511.34	2233011.42	Картометрический метод	5.00	–
836	340508.61	2232992.94	Картометрический метод	5.00	–
837	340511.74	2232974.37	Картометрический метод	5.00	–
838	340518.97	2232958.92	Картометрический метод	5.00	–
839	340530.08	2232947.21	Картометрический метод	5.00	–
840	340539.17	2232936.20	Картометрический метод	5.00	–
841	340550.69	2232925.69	Картометрический метод	5.00	–
842	340562.91	2232909.03	Картометрический метод	5.00	–
843	340572.25	2232903.12	Картометрический метод	5.00	–
844	340582.22	2232900.85	Картометрический метод	5.00	–
845	340590.65	2232896.98	Картометрический метод	5.00	–
846	340597.28	2232891.56	Картометрический метод	5.00	–
847	340604.03	2232888.82	Картометрический метод	5.00	–
848	340611.75	2232886.18	Картометрический метод	5.00	–
849	340619.86	2232884.33	Картометрический метод	5.00	–
850	340625.63	2232881.59	Картометрический метод	5.00	–
851	340631.30	2232877.87	Картометрический метод	5.00	–
852	340636.68	2232875.04	Картометрический метод	5.00	–
853	340640.88	2232872.30	Картометрический метод	5.00	–
854	340646.55	2232866.34	Картометрический метод	5.00	–
855	340650.51	2232862.13	Картометрический метод	5.00	–
856	340655.99	2232858.86	Картометрический метод	5.00	–
857	340664.98	2232852.85	Картометрический метод	5.00	–
858	340673.59	2232848.69	Картометрический метод	5.00	–
859	340678.52	2232845.12	Картометрический метод	5.00	–
860	340681.94	2232840.87	Картометрический метод	5.00	–
861	340684.34	2232835.98	Картометрический метод	5.00	–
862	340685.37	2232831.48	Картометрический метод	5.00	–
863	340685.75	2232827.79	Картометрический метод	5.00	–
864	340685.08	2232818.05	Картометрический метод	5.00	–
865	340684.31	2232814.42	Картометрический метод	5.00	–
866	340682.15	2232810.32	Картометрический метод	5.00	–
867	340674.04	2232802.03	Картометрический метод	5.00	–
868	340672.15	2232797.64	Картометрический метод	5.00	–
869	340671.95	2232787.48	Картометрический метод	5.00	–
870	340673.09	2232780.95	Картометрический метод	5.00	–
871	340673.09	2232774.82	Картометрический метод	5.00	–
872	340672.31	2232767.31	Картометрический метод	5.00	–
873	340670.95	2232760.63	Картометрический метод	5.00	–
874	340669.43	2232754.95	Картометрический метод	5.00	–
875	340666.55	2232743.46	Картометрический метод	5.00	–
876	340666.01	2232737.48	Картометрический метод	5.00	–
877	340669.82	2232730.54	Картометрический метод	5.00	–
878	340676.40	2232719.80	Картометрический метод	5.00	–
879	340678.19	2232715.43	Картометрический метод	5.00	–
880	340678.53	2232709.79	Картометрический метод	5.00	–
881	340677.03	2232703.26	Картометрический метод	5.00	–
882	340676.49	2232695.98	Картометрический метод	5.00	–
883	340678.87	2232687.88	Картометрический метод	5.00	–
884	340681.86	2232682.92	Картометрический метод	5.00	–
885	340685.87	2232677.68	Картометрический метод	5.00	–
886	340691.36	2232673.51	Картометрический метод	5.00	–
887	340694.54	2232667.77	Картометрический метод	5.00	–
888	340693.83	2232662.73	Картометрический метод	5.00	–
889	340692.82	2232657.86	Картометрический метод	5.00	–
890	340690.42	2232652.96	Картометрический метод	5.00	–
891	340687.15	2232649.12	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

892	340675.92	2232638.56	Картометрический метод	5.00	–
893	340679.36	2232635.69	Картометрический метод	5.00	–
894	340681.76	2232626.04	Картометрический метод	5.00	–
895	340686.86	2232617.77	Картометрический метод	5.00	–
896	340689.34	2232607.50	Картометрический метод	5.00	–
897	340696.41	2232594.45	Картометрический метод	5.00	–
898	340698.40	2232581.77	Картометрический метод	5.00	–
899	340702.57	2232572.89	Картометрический метод	5.00	–
900	340708.91	2232563.83	Картометрический метод	5.00	–
901	340716.16	2232550.60	Картометрический метод	5.00	–
902	340720.15	2232536.10	Картометрический метод	5.00	–
903	340720.15	2232521.79	Картометрический метод	5.00	–
904	340722.50	2232510.55	Картометрический метод	5.00	–
905	340725.77	2232515.63	Картометрический метод	5.00	–
906	340733.56	2232525.77	Картометрический метод	5.00	–
907	340745.52	2232537.28	Картометрический метод	5.00	–
908	340759.11	2232545.43	Картометрический метод	5.00	–
909	340768.17	2232547.97	Картометрический метод	5.00	–
910	340777.41	2232559.21	Картометрический метод	5.00	–
911	340783.93	2232566.27	Картометрический метод	5.00	–
912	340794.26	2232572.25	Картометрический метод	5.00	–
913	340806.95	2232582.22	Картометрический метод	5.00	–
914	340811.72	2232601.37	Картометрический метод	5.00	–
915	340809.09	2232613.51	Картометрический метод	5.00	–
916	340810.51	2232633.73	Картометрический метод	5.00	–
917	340824.67	2232649.31	Картометрический метод	5.00	–
918	340838.42	2232661.65	Картометрический метод	5.00	–
919	340863.71	2232663.06	Картометрический метод	5.00	–
920	340881.10	2232657.00	Картометрический метод	5.00	–
921	340892.63	2232643.04	Картометрический метод	5.00	–
922	340898.90	2232627.26	Картометрический метод	5.00	–
923	340906.79	2232616.14	Картометрический метод	5.00	–
924	340917.51	2232614.72	Картометрический метод	5.00	–
925	340928.84	2232620.59	Картометрический метод	5.00	–
926	340937.34	2232621.39	Картометрический метод	5.00	–
927	340953.20	2232619.07	Картометрический метод	5.00	–
928	340970.72	2232620.22	Картометрический метод	5.00	–
929	340981.50	2232616.06	Картометрический метод	5.00	–
930	341000.75	2232600.25	Картометрический метод	5.00	–
931	341031.92	2232568.50	Картометрический метод	5.00	–
932	341058.64	2232552.27	Картометрический метод	5.00	–
933	341077.03	2232539.34	Картометрический метод	5.00	–
934	341115.89	2232513.98	Картометрический метод	5.00	–
935	341133.85	2232490.84	Картометрический метод	5.00	–
936	341142.83	2232477.13	Картометрический метод	5.00	–
937	341148.00	2232462.91	Картометрический метод	5.00	–
938	341151.02	2232444.38	Картометрический метод	5.00	–
939	341149.73	2232432.31	Картометрический метод	5.00	–
940	341149.44	2232420.10	Картометрический метод	5.00	–
941	341150.59	2232398.55	Картометрический метод	5.00	–
942	341149.15	2232391.08	Картометрический метод	5.00	–
943	341144.48	2232384.69	Картометрический метод	5.00	–
944	341136.08	2232378.29	Картометрический метод	5.00	–
945	341132.49	2232373.27	Картометрический метод	5.00	–
946	341135.50	2232364.36	Картометрический метод	5.00	–
947	341139.96	2232356.31	Картометрический метод	5.00	–
948	341150.73	2232349.42	Картометрический метод	5.00	–
949	341164.52	2232352.00	Картометрический метод	5.00	–
950	341179.75	2232361.34	Картометрический метод	5.00	–
951	341188.95	2232377.58	Картометрический метод	5.00	–
952	341194.12	2232387.49	Картометрический метод	5.00	–
953	341225.52	2232432.89	Картометрический метод	5.00	–
954	341232.31	2232439.04	Картометрический метод	5.00	–
955	341236.09	2232440.94	Картометрический метод	5.00	–
956	341242.48	2232445.35	Картометрический метод	5.00	–
957	341250.76	2232457.34	Картометрический метод	5.00	–
958	341256.39	2232466.14	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

959	341249.84	2232475.65	Картометрический метод	5.00	–
960	341234.90	2232503.90	Картометрический метод	5.00	–
961	341247.59	2232512.42	Картометрический метод	5.00	–
962	341260.44	2232521.42	Картометрический метод	5.00	–
963	341274.41	2232537.02	Картометрический метод	5.00	–
964	341285.17	2232552.60	Картометрический метод	5.00	–
965	341300.38	2232590.08	Картометрический метод	5.00	–
966	341301.67	2232605.50	Картометрический метод	5.00	–
967	341305.53	2232619.65	Картометрический метод	5.00	–
968	341329.96	2232650.50	Картометрический метод	5.00	–
969	341337.68	2232664.64	Картометрический метод	5.00	–
970	341344.11	2232672.35	Картометрический метод	5.00	–
971	341358.25	2232678.78	Картометрический метод	5.00	–
972	341367.24	2232678.78	Картометрический метод	5.00	–
973	341404.53	2232721.20	Картометрический метод	5.00	–
680	341414.81	2232728.92	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
974	340572.76	2234048.30	Аналитический метод	0.10	–
975	340572.98	2234048.58	Аналитический метод	0.10	–
976	340573.17	2234048.90	Аналитический метод	0.10	–
977	340573.33	2234049.21	Аналитический метод	0.10	–
978	340573.38	2234049.58	Аналитический метод	0.10	–
979	340573.43	2234049.92	Аналитический метод	0.10	–
980	340573.38	2234050.29	Аналитический метод	0.10	–
981	340573.33	2234050.64	Аналитический метод	0.10	–
982	340573.17	2234050.97	Аналитический метод	0.10	–
983	340572.98	2234051.27	Аналитический метод	0.10	–
984	340572.76	2234051.56	Аналитический метод	0.10	–
985	340572.49	2234051.80	Аналитический метод	0.10	–
986	340572.17	2234051.98	Аналитический метод	0.10	–
987	340571.83	2234052.11	Аналитический метод	0.10	–
988	340571.48	2234052.20	Аналитический метод	0.10	–
989	340571.12	2234052.23	Аналитический метод	0.10	–
990	340570.76	2234052.20	Аналитический метод	0.10	–
991	340570.43	2234052.11	Аналитический метод	0.10	–
992	340570.08	2234051.98	Аналитический метод	0.10	–
993	340569.77	2234051.80	Аналитический метод	0.10	–
994	340569.50	2234051.56	Аналитический метод	0.10	–
995	340569.27	2234051.27	Аналитический метод	0.10	–
996	340569.08	2234050.97	Аналитический метод	0.10	–
997	340568.93	2234050.64	Аналитический метод	0.10	–
998	340568.86	2234050.29	Аналитический метод	0.10	–
999	340568.83	2234049.92	Аналитический метод	0.10	–
1000	340568.86	2234049.58	Аналитический метод	0.10	–
1001	340568.93	2234049.21	Аналитический метод	0.10	–
1002	340569.08	2234048.90	Аналитический метод	0.10	–
1003	340569.27	2234048.58	Аналитический метод	0.10	–
1004	340569.50	2234048.30	Аналитический метод	0.10	–
1005	340569.77	2234048.07	Аналитический метод	0.10	–
1006	340570.08	2234047.88	Аналитический метод	0.10	–
1007	340570.43	2234047.74	Аналитический метод	0.10	–
1008	340570.76	2234047.66	Аналитический метод	0.10	–
1009	340571.12	2234047.63	Аналитический метод	0.10	–
1010	340571.48	2234047.66	Аналитический метод	0.10	–
1011	340571.83	2234047.74	Аналитический метод	0.10	–
1012	340572.17	2234047.88	Аналитический метод	0.10	–
1013	340572.49	2234048.07	Аналитический метод	0.10	–
974	340572.76	2234048.30	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1014	341164.27	2232645.47	Аналитический метод	0.20	–
1015	341170.35	2232654.69	Аналитический метод	0.20	–
1016	341163.27	2232663.88	Аналитический метод	0.20	–
1017	341148.28	2232684.46	Аналитический метод	0.20	–
1018	341126.43	2232664.81	Аналитический метод	0.20	–
1019	341131.02	2232660.65	Аналитический метод	0.20	–
1020	341136.53	2232654.57	Аналитический метод	0.20	–
1021	341139.68	2232649.62	Аналитический метод	0.20	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

1022	341149.88	2232633.83	Аналитический метод	0.20	–
1014	341164.27	2232645.47	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
1023	340514.28	2233985.10	Аналитический метод	0.10	–
1024	340511.59	2233988.39	Аналитический метод	0.10	–
1025	340508.29	2233985.69	Аналитический метод	0.10	–
1026	340510.99	2233982.40	Аналитический метод	0.10	–
1023	340514.28	2233985.10	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1027	340839.66	2232666.28	Картометрический метод	5.00	–
1028	340848.85	2232670.47	Картометрический метод	5.00	–
1029	340853.52	2232677.69	Картометрический метод	5.00	–
1030	340853.62	2232689.43	Картометрический метод	5.00	–
1031	340850.62	2232700.07	Картометрический метод	5.00	–
1032	340843.48	2232709.33	Картометрический метод	5.00	–
1033	340838.88	2232710.92	Картометрический метод	5.00	–
1034	340834.53	2232712.35	Картометрический метод	5.00	–
1035	340827.40	2232712.59	Картометрический метод	5.00	–
1036	340817.12	2232715.70	Картометрический метод	5.00	–
1037	340807.11	2232722.58	Картометрический метод	5.00	–
1038	340804.06	2232726.11	Картометрический метод	5.00	–
1039	340799.36	2232729.16	Картометрический метод	5.00	–
1040	340791.83	2232728.12	Картометрический метод	5.00	–
1041	340785.68	2232724.30	Картометрический метод	5.00	–
1042	340781.59	2232716.76	Картометрический метод	5.00	–
1043	340782.45	2232710.52	Картометрический метод	5.00	–
1044	340782.54	2232705.76	Картометрический метод	5.00	–
1045	340780.55	2232700.82	Картометрический метод	5.00	–
1046	340773.88	2232696.23	Картометрический метод	5.00	–
1047	340764.70	2232691.46	Картометрический метод	5.00	–
1048	340758.16	2232689.90	Картометрический метод	5.00	–
1049	340755.94	2232688.12	Картометрический метод	5.00	–
1050	340753.66	2232684.86	Картометрический метод	5.00	–
1051	340751.65	2232679.70	Картометрический метод	5.00	–
1052	340749.52	2232672.08	Картометрический метод	5.00	–
1053	340748.39	2232656.62	Картометрический метод	5.00	–
1054	340748.93	2232647.31	Картометрический метод	5.00	–
1055	340751.11	2232642.38	Картометрический метод	5.00	–
1056	340757.56	2232639.73	Картометрический метод	5.00	–
1057	340771.96	2232642.10	Картометрический метод	5.00	–
1058	340793.15	2232648.70	Картометрический метод	5.00	–
1059	340804.17	2232656.99	Картометрический метод	5.00	–
1060	340808.48	2232664.48	Картометрический метод	5.00	–
1061	340806.15	2232671.61	Картометрический метод	5.00	–
1062	340802.68	2232674.74	Картометрический метод	5.00	–
1063	340797.73	2232678.56	Картометрический метод	5.00	–
1064	340797.12	2232685.42	Картометрический метод	5.00	–
1065	340799.21	2232688.81	Картометрический метод	5.00	–
1066	340803.98	2232692.29	Картометрический метод	5.00	–
1067	340812.48	2232690.73	Картометрический метод	5.00	–
1068	340816.24	2232686.93	Картометрический метод	5.00	–
1069	340822.42	2232680.96	Картометрический метод	5.00	–
1070	340831.74	2232671.18	Картометрический метод	5.00	–
1027	340839.66	2232666.28	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
1071	340682.63	2233956.11	Аналитический метод	0.10	–
1072	340682.99	2233957.60	Аналитический метод	0.10	–
1073	340682.26	2233959.02	Аналитический метод	0.10	–
1074	340669.61	2233964.08	Аналитический метод	0.10	–
1075	340668.05	2233963.59	Аналитический метод	0.10	–
1076	340667.46	2233962.05	Аналитический метод	0.10	–
1077	340668.90	2233949.99	Аналитический метод	0.10	–
1078	340669.74	2233948.71	Аналитический метод	0.10	–
1079	340671.53	2233948.63	Аналитический метод	0.10	–
1080	340672.72	2233949.45	Аналитический метод	0.10	–
1071	340682.63	2233956.11	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1081	341179.98	2232708.73	Аналитический метод	0.10	–
1082	341151.94	2232746.13	Аналитический метод	0.10	–
1083	341144.37	2232736.37	Аналитический метод	0.10	–
1084	341137.63	2232742.93	Аналитический метод	0.10	–
1085	341148.11	2232754.16	Аналитический метод	0.10	–
1086	341142.12	2232761.43	Аналитический метод	0.10	–
1087	341091.01	2232721.94	Аналитический метод	0.10	–
1088	341125.37	2232671.93	Аналитический метод	0.10	–
1081	341179.98	2232708.73	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1089	340561.65	2233927.49	Аналитический метод	0.10	–
1090	340558.96	2233930.76	Аналитический метод	0.10	–
1091	340555.68	2233928.07	Аналитический метод	0.10	–
1092	340558.38	2233924.78	Аналитический метод	0.10	–
1089	340561.65	2233927.49	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1093	341066.01	2232849.22	Аналитический метод	0.10	–
1094	341061.14	2232855.76	Аналитический метод	0.10	–
1095	341060.19	2232857.15	Аналитический метод	0.10	–
1096	341055.15	2232861.21	Аналитический метод	0.10	–
1097	341036.62	2232884.10	Аналитический метод	0.10	–
1098	341003.50	2232859.26	Аналитический метод	0.10	–
1099	341010.33	2232850.83	Аналитический метод	0.10	–
1100	341020.81	2232858.59	Аналитический метод	0.10	–
1101	341034.61	2232841.89	Аналитический метод	0.10	–
1102	341031.25	2232838.83	Аналитический метод	0.10	–
1103	341034.80	2232834.11	Аналитический метод	0.10	–
1104	341041.20	2232839.17	Аналитический метод	0.10	–
1105	341045.81	2232833.52	Аналитический метод	0.10	–
1093	341066.01	2232849.22	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1106	340687.77	2233893.47	Аналитический метод	0.10	–
1107	340688.01	2233893.73	Аналитический метод	0.10	–
1108	340688.25	2233893.99	Аналитический метод	0.10	–
1109	340688.37	2233894.35	Аналитический метод	0.10	–
1110	340688.49	2233894.70	Аналитический метод	0.10	–
1111	340688.49	2233895.05	Аналитический метод	0.10	–
1112	340688.49	2233895.40	Аналитический метод	0.10	–
1113	340688.49	2233895.75	Аналитический метод	0.10	–
1114	340688.37	2233896.11	Аналитический метод	0.10	–
1115	340688.14	2233896.41	Аналитический метод	0.10	–
1116	340687.89	2233896.67	Аналитический метод	0.10	–
1117	340687.64	2233896.94	Аналитический метод	0.10	–
1118	340687.41	2233897.17	Аналитический метод	0.10	–
1119	340687.05	2233897.30	Аналитический метод	0.10	–
1120	340686.69	2233897.43	Аналитический метод	0.10	–
1121	340686.34	2233897.47	Аналитический метод	0.10	–
1122	340685.98	2233897.47	Аналитический метод	0.10	–
1123	340685.61	2233897.38	Аналитический метод	0.10	–
1124	340685.27	2233897.30	Аналитический метод	0.10	–
1125	340685.02	2233897.12	Аналитический метод	0.10	–
1126	340684.66	2233896.91	Аналитический метод	0.10	–
1127	340684.43	2233896.65	Аналитический метод	0.10	–
1128	340684.19	2233896.33	Аналитический метод	0.10	–
1129	340684.08	2233896.02	Аналитический метод	0.10	–
1130	340683.95	2233895.67	Аналитический метод	0.10	–
1131	340683.95	2233895.31	Аналитический метод	0.10	–
1132	340683.95	2233894.96	Аналитический метод	0.10	–
1133	340683.95	2233894.57	Аналитический метод	0.10	–
1134	340684.08	2233894.27	Аналитический метод	0.10	–
1135	340684.31	2233893.95	Аналитический метод	0.10	–
1136	340684.54	2233893.64	Аналитический метод	0.10	–
1137	340684.77	2233893.38	Аналитический метод	0.10	–
1138	340685.02	2233893.19	Аналитический метод	0.10	–
1139	340685.38	2233893.03	Аналитический метод	0.10	–
1140	340685.74	2233892.93	Аналитический метод	0.10	–
1141	340686.11	2233892.85	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1142	340686.46	2233892.89	Аналитический метод	0.10	–
1143	340686.80	2233892.93	Аналитический метод	0.10	–
1144	340687.17	2233893.06	Аналитический метод	0.10	–
1145	340687.41	2233893.25	Аналитический метод	0.10	–
1106	340687.77	2233893.47	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1146	341243.25	2233054.44	Аналитический метод	0.10	–
1147	341236.22	2233063.52	Аналитический метод	0.10	–
1148	341275.17	2233099.32	Аналитический метод	0.10	–
1149	341291.69	2233099.36	Аналитический метод	0.10	–
1150	341305.56	2233108.22	Аналитический метод	0.10	–
1151	341236.47	2233216.41	Аналитический метод	0.10	–
1152	341139.52	2233174.55	Аналитический метод	0.10	–
1153	341149.99	2233157.63	Аналитический метод	0.10	–
1154	341115.85	2233136.65	Аналитический метод	0.10	–
1155	341105.72	2233154.40	Аналитический метод	0.10	–
1156	341079.24	2233184.43	Аналитический метод	0.10	–
1157	340981.88	2233112.88	Аналитический метод	0.10	–
1158	341021.64	2233044.87	Аналитический метод	0.10	–
1159	340987.10	2233026.30	Аналитический метод	0.10	–
1160	340977.88	2233020.32	Аналитический метод	0.10	–
1161	340976.92	2233019.70	Аналитический метод	0.10	–
1162	340953.68	2233004.40	Аналитический метод	0.10	–
1163	340964.38	2232988.10	Аналитический метод	0.10	–
1164	340974.29	2232995.27	Аналитический метод	0.10	–
1165	340979.72	2232989.10	Аналитический метод	0.10	–
1166	341000.39	2233002.26	Аналитический метод	0.10	–
1167	341002.54	2232994.59	Аналитический метод	0.10	–
1168	340999.90	2232992.54	Аналитический метод	0.10	–
1169	341002.19	2232989.21	Аналитический метод	0.10	–
1170	341003.96	2232984.80	Аналитический метод	0.10	–
1171	341007.34	2232979.72	Аналитический метод	0.10	–
1172	341010.85	2232982.06	Аналитический метод	0.10	–
1173	341047.82	2232927.78	Аналитический метод	0.10	–
1174	341075.27	2232945.75	Аналитический метод	0.10	–
1175	341075.53	2232948.71	Аналитический метод	0.10	–
1176	341067.75	2232962.21	Аналитический метод	0.10	–
1177	341070.04	2232963.42	Аналитический метод	0.10	–
1178	341067.20	2232968.27	Аналитический метод	0.10	–
1179	341090.40	2232984.66	Аналитический метод	0.10	–
1180	341087.41	2232989.30	Аналитический метод	0.10	–
1181	341095.64	2232994.93	Аналитический метод	0.10	–
1182	341092.76	2232999.23	Аналитический метод	0.10	–
1183	341093.67	2233003.61	Аналитический метод	0.10	–
1184	341109.89	2233015.97	Аналитический метод	0.10	–
1185	341117.26	2233007.49	Аналитический метод	0.10	–
1186	341121.59	2233001.44	Аналитический метод	0.10	–
1187	341134.17	2233010.15	Аналитический метод	0.10	–
1188	341147.04	2232990.72	Аналитический метод	0.10	–
1146	341243.25	2233054.44	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1189	340669.11	2233870.39	Аналитический метод	0.10	–
1190	340669.40	2233871.43	Аналитический метод	0.10	–
1191	340670.53	2233887.92	Аналитический метод	0.10	–
1192	340670.45	2233888.55	Аналитический метод	0.10	–
1193	340670.16	2233889.09	Аналитический метод	0.10	–
1194	340669.72	2233889.37	Аналитический метод	0.10	–
1195	340669.14	2233889.50	Аналитический метод	0.10	–
1196	340668.21	2233889.40	Аналитический метод	0.10	–
1197	340652.76	2233887.35	Аналитический метод	0.10	–
1198	340651.55	2233886.94	Аналитический метод	0.10	–
1199	340650.94	2233886.13	Аналитический метод	0.10	–
1200	340650.81	2233885.20	Аналитический метод	0.10	–
1201	340651.16	2233884.32	Аналитический метод	0.10	–
1202	340651.89	2233883.61	Аналитический метод	0.10	–
1203	340666.23	2233869.78	Аналитический метод	0.10	–
1204	340667.11	2233869.36	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1205	340668.27	2233869.44	Аналитический метод	0.10	–
1189	340669.11	2233870.39	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1206	340937.42	2232958.79	Аналитический метод	0.10	–
1207	340922.28	2232981.65	Аналитический метод	0.10	–
1208	340907.13	2232971.49	Аналитический метод	0.10	–
1209	340918.06	2232954.41	Аналитический метод	0.10	–
1210	340919.99	2232955.70	Аналитический метод	0.10	–
1211	340923.54	2232950.69	Аналитический метод	0.10	–
1212	340925.68	2232952.17	Аналитический метод	0.10	–
1213	340926.39	2232951.10	Аналитический метод	0.10	–
1206	340937.42	2232958.79	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1214	340610.56	2233862.56	Аналитический метод	0.10	–
1215	340610.97	2233863.45	Аналитический метод	0.10	–
1216	340611.00	2233864.25	Аналитический метод	0.10	–
1217	340608.23	2233870.81	Аналитический метод	0.10	–
1218	340607.72	2233871.57	Аналитический метод	0.10	–
1219	340606.86	2233872.26	Аналитический метод	0.10	–
1220	340606.10	2233872.46	Аналитический метод	0.10	–
1221	340600.47	2233872.72	Аналитический метод	0.10	–
1222	340599.59	2233872.60	Аналитический метод	0.10	–
1223	340598.86	2233872.15	Аналитический метод	0.10	–
1224	340598.38	2233871.42	Аналитический метод	0.10	–
1225	340598.28	2233870.44	Аналитический метод	0.10	–
1226	340598.48	2233869.79	Аналитический метод	0.10	–
1227	340598.83	2233869.33	Аналитический метод	0.10	–
1228	340607.75	2233862.24	Аналитический метод	0.10	–
1229	340608.71	2233861.82	Аналитический метод	0.10	–
1230	340609.68	2233861.92	Аналитический метод	0.10	–
1214	340610.56	2233862.56	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1231	340949.54	2233089.54	Картометрический метод	5.00	–
1232	340938.46	2233102.32	Картометрический метод	5.00	–
1233	340924.54	2233090.14	Картометрический метод	5.00	–
1234	340935.85	2233077.21	Картометрический метод	5.00	–
1231	340949.54	2233089.54	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
1235	340699.95	2233831.74	Аналитический метод	0.10	–
1236	340700.19	2233832.00	Аналитический метод	0.10	–
1237	340700.32	2233832.27	Аналитический метод	0.10	–
1238	340700.55	2233832.63	Аналитический метод	0.10	–
1239	340700.67	2233832.98	Аналитический метод	0.10	–
1240	340700.67	2233833.32	Аналитический метод	0.10	–
1241	340700.67	2233833.69	Аналитический метод	0.10	–
1242	340700.55	2233834.03	Аналитический метод	0.10	–
1243	340700.43	2233834.40	Аналитический метод	0.10	–
1244	340700.32	2233834.69	Аналитический метод	0.10	–
1245	340700.07	2233834.96	Аналитический метод	0.10	–
1246	340699.82	2233835.22	Аналитический метод	0.10	–
1247	340699.59	2233835.44	Аналитический метод	0.10	–
1248	340699.24	2233835.57	Аналитический метод	0.10	–
1249	340698.88	2233835.72	Аналитический метод	0.10	–
1250	340698.52	2233835.75	Аналитический метод	0.10	–
1251	340698.16	2233835.75	Аналитический метод	0.10	–
1252	340697.79	2233835.66	Аналитический метод	0.10	–
1253	340697.45	2233835.57	Аналитический метод	0.10	–
1254	340697.08	2233835.40	Аналитический метод	0.10	–
1255	340696.85	2233835.18	Аналитический метод	0.10	–
1256	340696.61	2233834.90	Аналитический метод	0.10	–
1257	340696.37	2233834.61	Аналитический метод	0.10	–
1258	340696.26	2233834.30	Аналитический метод	0.10	–
1259	340696.13	2233833.95	Аналитический метод	0.10	–
1260	340696.01	2233833.58	Аналитический метод	0.10	–
1261	340696.13	2233833.24	Аналитический метод	0.10	–
1262	340696.13	2233832.85	Аналитический метод	0.10	–
1263	340696.26	2233832.54	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1264	340696.49	2233832.24	Аналитический метод	0.10	–
1265	340696.61	2233831.92	Аналитический метод	0.10	–
1266	340696.97	2233831.66	Аналитический метод	0.10	–
1267	340697.21	2233831.48	Аналитический метод	0.10	–
1268	340697.56	2233831.29	Аналитический метод	0.10	–
1269	340697.92	2233831.22	Аналитический метод	0.10	–
1270	340698.29	2233831.13	Аналитический метод	0.10	–
1271	340698.64	2233831.16	Аналитический метод	0.10	–
1272	340699.00	2233831.22	Аналитический метод	0.10	–
1273	340699.24	2233831.35	Аналитический метод	0.10	–
1274	340699.59	2233831.53	Аналитический метод	0.10	–
1235	340699.95	2233831.74	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1275	340745.30	2233097.72	Аналитический метод	0.10	–
1276	340736.25	2233110.75	Аналитический метод	0.30	–
1277	340734.46	2233113.17	Аналитический метод	0.30	–
1278	340733.88	2233113.94	Аналитический метод	0.30	–
1279	340723.47	2233107.35	Аналитический метод	0.30	–
1280	340721.07	2233105.58	Аналитический метод	0.30	–
1281	340721.66	2233104.84	Аналитический метод	0.30	–
1282	340733.09	2233088.92	Аналитический метод	0.10	–
1275	340745.30	2233097.72	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1283	340734.39	2233816.61	Аналитический метод	0.10	–
1284	340735.04	2233817.32	Аналитический метод	0.10	–
1285	340735.28	2233818.06	Аналитический метод	0.10	–
1286	340735.20	2233818.82	Аналитический метод	0.10	–
1287	340734.73	2233819.66	Аналитический метод	0.10	–
1288	340730.84	2233823.88	Аналитический метод	0.10	–
1289	340730.22	2233824.33	Аналитический метод	0.10	–
1290	340729.51	2233824.67	Аналитический метод	0.10	–
1291	340728.65	2233824.75	Аналитический метод	0.10	–
1292	340722.81	2233823.01	Аналитический метод	0.10	–
1293	340721.97	2233822.59	Аналитический метод	0.10	–
1294	340721.39	2233821.69	Аналитический метод	0.10	–
1295	340721.39	2233820.43	Аналитический метод	0.10	–
1296	340721.84	2233819.69	Аналитический метод	0.10	–
1297	340722.73	2233819.16	Аналитический метод	0.10	–
1298	340732.74	2233816.34	Аналитический метод	0.10	–
1299	340733.75	2233816.33	Аналитический метод	0.10	–
1283	340734.39	2233816.61	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1300	340891.33	2233218.78	Аналитический метод	0.10	–
1301	340912.92	2233239.77	Аналитический метод	0.10	–
1302	340929.13	2233257.19	Аналитический метод	0.10	–
1303	340964.42	2233306.82	Картометрический метод	5.00	–
1304	340992.46	2233330.70	Аналитический метод	0.30	–
1305	340989.40	2233335.10	Аналитический метод	0.30	–
1306	341022.10	2233357.90	Аналитический метод	0.30	–
1307	340993.61	2233396.26	Аналитический метод	0.30	–
1308	340934.30	2233348.02	Аналитический метод	0.30	–
1309	340924.65	2233353.46	Аналитический метод	0.30	–
1310	340902.84	2233379.20	Аналитический метод	0.10	–
1311	340862.46	2233345.67	Аналитический метод	0.10	–
1312	340867.24	2233340.19	Аналитический метод	0.10	–
1313	340858.43	2233331.96	Аналитический метод	0.10	–
1314	340864.08	2233324.90	Аналитический метод	0.10	–
1315	340857.00	2233316.36	Аналитический метод	0.10	–
1316	340812.84	2233271.78	Аналитический метод	0.10	–
1317	340758.62	2233219.65	Аналитический метод	0.10	–
1318	340738.25	2233199.59	Аналитический метод	0.10	–
1319	340745.27	2233176.60	Аналитический метод	0.10	–
1320	340750.02	2233158.67	Аналитический метод	0.20	–
1321	340758.94	2233125.14	Аналитический метод	0.10	–
1322	340773.37	2233094.98	Аналитический метод	0.10	–
1323	340814.59	2233139.69	Аналитический метод	0.10	–
1300	340891.33	2233218.78	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

–	–	–	–	–	–
1324	340754.03	2233814.63	Аналитический метод	0.10	–
1325	340754.49	2233815.76	Аналитический метод	0.10	–
1326	340755.33	2233825.44	Аналитический метод	0.10	–
1327	340755.16	2233826.51	Аналитический метод	0.10	–
1328	340754.50	2233827.32	Аналитический метод	0.10	–
1329	340753.55	2233827.70	Аналитический метод	0.10	–
1330	340752.63	2233827.63	Аналитический метод	0.10	–
1331	340751.84	2233826.96	Аналитический метод	0.10	–
1332	340751.36	2233825.91	Аналитический метод	0.10	–
1333	340750.53	2233816.00	Аналитический метод	0.10	–
1334	340750.78	2233814.98	Аналитический метод	0.10	–
1335	340751.49	2233814.23	Аналитический метод	0.10	–
1336	340752.39	2233813.92	Аналитический метод	0.10	–
1337	340753.26	2233814.02	Аналитический метод	0.10	–
1324	340754.03	2233814.63	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1338	340751.61	2233220.91	Аналитический метод	0.10	–
1339	340755.78	2233226.19	Аналитический метод	0.10	–
1340	340749.86	2233234.56	Аналитический метод	0.10	–
1341	340748.64	2233233.61	Аналитический метод	0.10	–
1342	340740.54	2233226.82	Аналитический метод	0.10	–
1343	340736.63	2233225.31	Аналитический метод	0.10	–
1344	340733.07	2233222.23	Аналитический метод	0.10	–
1345	340738.52	2233215.27	Аналитический метод	0.10	–
1346	340748.42	2233218.06	Аналитический метод	0.10	–
1338	340751.61	2233220.91	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1347	340775.38	2233812.79	Аналитический метод	0.10	–
1348	340775.98	2233825.81	Аналитический метод	0.10	–
1349	340771.85	2233826.00	Аналитический метод	0.10	–
1350	340771.25	2233812.98	Аналитический метод	0.10	–
1347	340775.38	2233812.79	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1351	341050.75	2233245.09	Аналитический метод	0.10	–
1352	341048.40	2233251.21	Аналитический метод	0.10	–
1353	341053.96	2233254.21	Аналитический метод	0.10	–
1354	341049.54	2233262.66	Аналитический метод	0.10	–
1355	341049.63	2233262.92	Аналитический метод	0.10	–
1356	341049.36	2233263.02	Аналитический метод	0.10	–
1357	341046.37	2233268.73	Аналитический метод	0.10	–
1358	341041.02	2233265.86	Аналитический метод	0.10	–
1359	341008.01	2233267.49	Аналитический метод	0.10	–
1360	340998.26	2233279.88	Аналитический метод	0.10	–
1361	340985.00	2233268.77	Аналитический метод	0.10	–
1362	340983.07	2233271.22	Аналитический метод	0.10	–
1363	340976.53	2233265.52	Аналитический метод	0.10	–
1364	340978.48	2233263.27	Аналитический метод	0.10	–
1365	340965.88	2233252.65	Аналитический метод	0.10	–
1366	340959.29	2233247.40	Аналитический метод	0.10	–
1367	340969.56	2233235.41	Аналитический метод	0.10	–
1368	340983.63	2233232.93	Аналитический метод	0.10	–
1369	341001.42	2233241.35	Аналитический метод	0.10	–
1370	341015.58	2233230.74	Аналитический метод	0.10	–
1351	341050.75	2233245.09	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1371	340815.71	2233811.82	Аналитический метод	0.10	–
1372	340815.94	2233812.10	Аналитический метод	0.10	–
1373	340816.13	2233812.41	Аналитический метод	0.10	–
1374	340816.27	2233812.73	Аналитический метод	0.10	–
1375	340816.35	2233813.10	Аналитический метод	0.10	–
1376	340816.38	2233813.44	Аналитический метод	0.10	–
1377	340816.35	2233813.81	Аналитический метод	0.10	–
1378	340816.27	2233814.15	Аналитический метод	0.10	–
1379	340816.13	2233814.49	Аналитический метод	0.10	–
1380	340815.94	2233814.81	Аналитический метод	0.10	–
1381	340815.71	2233815.08	Аналитический метод	0.10	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1382	340815.43	2233815.31	Аналитический метод	0.10	–
1383	340815.11	2233815.50	Аналитический метод	0.10	–
1384	340814.79	2233815.63	Аналитический метод	0.10	–
1385	340814.45	2233815.72	Аналитический метод	0.10	–
1386	340814.08	2233815.75	Аналитический метод	0.10	–
1387	340813.72	2233815.72	Аналитический метод	0.10	–
1388	340813.37	2233815.63	Аналитический метод	0.10	–
1389	340813.04	2233815.50	Аналитический метод	0.10	–
1390	340812.74	2233815.31	Аналитический метод	0.10	–
1391	340812.45	2233815.08	Аналитический метод	0.10	–
1392	340812.21	2233814.81	Аналитический метод	0.10	–
1393	340812.03	2233814.49	Аналитический метод	0.10	–
1394	340811.89	2233814.15	Аналитический метод	0.10	–
1395	340811.81	2233813.81	Аналитический метод	0.10	–
1396	340811.78	2233813.44	Аналитический метод	0.10	–
1397	340811.81	2233813.10	Аналитический метод	0.10	–
1398	340811.89	2233812.73	Аналитический метод	0.10	–
1399	340812.03	2233812.41	Аналитический метод	0.10	–
1400	340812.21	2233812.10	Аналитический метод	0.10	–
1401	340812.45	2233811.82	Аналитический метод	0.10	–
1402	340812.74	2233811.59	Аналитический метод	0.10	–
1403	340813.04	2233811.40	Аналитический метод	0.10	–
1404	340813.37	2233811.25	Аналитический метод	0.10	–
1405	340813.72	2233811.18	Аналитический метод	0.10	–
1406	340814.08	2233811.15	Аналитический метод	0.10	–
1407	340814.45	2233811.18	Аналитический метод	0.10	–
1408	340814.79	2233811.25	Аналитический метод	0.10	–
1409	340815.11	2233811.40	Аналитический метод	0.10	–
1410	340815.43	2233811.59	Аналитический метод	0.10	–
1371	340815.71	2233811.82	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1411	340676.54	2233232.53	Аналитический метод	0.10	–
1412	340678.94	2233244.93	Аналитический метод	0.10	–
1413	340680.89	2233257.02	Аналитический метод	0.10	–
1414	340679.92	2233258.92	Аналитический метод	0.10	–
1415	340681.47	2233266.52	Аналитический метод	0.10	–
1416	340673.46	2233269.11	Аналитический метод	0.10	–
1417	340669.77	2233270.65	Аналитический метод	0.10	–
1418	340668.74	2233272.52	Аналитический метод	0.10	–
1419	340669.01	2233274.07	Аналитический метод	0.10	–
1420	340666.84	2233274.64	Аналитический метод	0.10	–
1421	340666.31	2233272.99	Аналитический метод	0.10	–
1422	340663.91	2233273.86	Аналитический метод	0.10	–
1423	340653.40	2233246.19	Аналитический метод	0.10	–
1424	340662.81	2233243.67	Аналитический метод	0.10	–
1425	340662.68	2233241.29	Аналитический метод	0.10	–
1426	340674.14	2233238.77	Аналитический метод	0.10	–
1427	340673.10	2233233.56	Аналитический метод	0.10	–
1411	340676.54	2233232.53	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1428	340873.45	2233810.33	Аналитический метод	0.10	–
1429	340873.74	2233814.58	Аналитический метод	0.10	–
1430	340869.49	2233814.87	Аналитический метод	0.10	–
1431	340869.20	2233810.63	Аналитический метод	0.10	–
1428	340873.45	2233810.33	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1432	341608.97	2233237.14	Аналитический метод	0.10	–
1433	341612.05	2233240.39	Аналитический метод	0.10	–
1434	341608.80	2233243.46	Аналитический метод	0.10	–
1435	341605.73	2233240.20	Аналитический метод	0.10	–
1432	341608.97	2233237.14	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1436	340830.19	2233808.96	Аналитический метод	0.10	–
1437	340830.92	2233821.98	Аналитический метод	0.10	–
1438	340826.79	2233822.22	Аналитический метод	0.10	–
1439	340826.05	2233809.20	Аналитический метод	0.10	–
1436	340830.19	2233808.96	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

–	–	–	–	–	–
1440	341524.74	2233316.60	Аналитический метод	0.10	–
1441	341527.80	2233319.85	Аналитический метод	0.10	–
1442	341524.56	2233322.92	Аналитический метод	0.10	–
1443	341521.50	2233319.68	Аналитический метод	0.10	–
1440	341524.74	2233316.60	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1444	340945.56	2233801.37	Аналитический метод	0.10	–
1445	340946.02	2233802.50	Аналитический метод	0.10	–
1446	340946.86	2233812.17	Аналитический метод	0.10	–
1447	340946.69	2233813.23	Аналитический метод	0.10	–
1448	340946.03	2233814.05	Аналитический метод	0.10	–
1449	340945.08	2233814.43	Аналитический метод	0.10	–
1450	340944.16	2233814.34	Аналитический метод	0.10	–
1451	340943.37	2233813.68	Аналитический метод	0.10	–
1452	340942.89	2233812.65	Аналитический метод	0.10	–
1453	340942.06	2233802.71	Аналитический метод	0.10	–
1454	340942.29	2233801.71	Аналитический метод	0.10	–
1455	340943.02	2233800.94	Аналитический метод	0.10	–
1456	340943.92	2233800.66	Аналитический метод	0.10	–
1457	340944.79	2233800.76	Аналитический метод	0.10	–
1444	340945.56	2233801.37	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1458	340567.80	2233340.44	Картометрический метод	5.00	–
1459	340570.44	2233347.19	Картометрический метод	5.00	–
1460	340573.53	2233356.66	Картометрический метод	5.00	–
1461	340573.18	2233366.19	Картометрический метод	5.00	–
1462	340573.76	2233373.25	Картометрический метод	5.00	–
1463	340573.03	2233382.37	Картометрический метод	5.00	–
1464	340571.18	2233384.05	Картометрический метод	5.00	–
1465	340568.81	2233384.05	Картометрический метод	5.00	–
1466	340565.80	2233382.66	Картометрический метод	5.00	–
1467	340564.54	2233376.64	Картометрический метод	5.00	–
1468	340561.12	2233375.39	Картометрический метод	5.00	–
1469	340561.12	2233370.29	Картометрический метод	5.00	–
1470	340559.95	2233366.19	Картометрический метод	5.00	–
1471	340556.85	2233360.59	Картометрический метод	5.00	–
1472	340554.68	2233355.65	Картометрический метод	5.00	–
1473	340553.93	2233347.20	Картометрический метод	5.00	–
1474	340555.85	2233340.43	Картометрический метод	5.00	–
1475	340560.61	2233338.42	Картометрический метод	5.00	–
1458	340567.80	2233340.44	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
1476	341018.93	2233800.86	Аналитический метод	0.10	–
1477	341019.16	2233801.13	Аналитический метод	0.10	–
1478	341019.35	2233801.45	Аналитический метод	0.10	–
1479	341019.49	2233801.79	Аналитический метод	0.10	–
1480	341019.56	2233802.13	Аналитический метод	0.10	–
1481	341019.61	2233802.50	Аналитический метод	0.10	–
1482	341019.56	2233802.84	Аналитический метод	0.10	–
1483	341019.49	2233803.21	Аналитический метод	0.10	–
1484	341019.35	2233803.53	Аналитический метод	0.10	–
1485	341019.16	2233803.85	Аналитический метод	0.10	–
1486	341018.93	2233804.12	Аналитический метод	0.10	–
1487	341018.65	2233804.35	Аналитический метод	0.10	–
1488	341018.35	2233804.54	Аналитический метод	0.10	–
1489	341018.01	2233804.69	Аналитический метод	0.10	–
1490	341017.66	2233804.76	Аналитический метод	0.10	–
1491	341017.30	2233804.79	Аналитический метод	0.10	–
1492	341016.94	2233804.76	Аналитический метод	0.10	–
1493	341016.59	2233804.69	Аналитический метод	0.10	–
1494	341016.26	2233804.54	Аналитический метод	0.10	–
1495	341015.95	2233804.35	Аналитический метод	0.10	–
1496	341015.66	2233804.12	Аналитический метод	0.10	–
1497	341015.45	2233803.85	Аналитический метод	0.10	–
1498	341015.26	2233803.53	Аналитический метод	0.10	–
1499	341015.11	2233803.21	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1500	341015.03	2233802.84	Аналитический метод	0.10	–
1501	341015.00	2233802.50	Аналитический метод	0.10	–
1502	341015.03	2233802.13	Аналитический метод	0.10	–
1503	341015.11	2233801.79	Аналитический метод	0.10	–
1504	341015.26	2233801.45	Аналитический метод	0.10	–
1505	341015.45	2233801.13	Аналитический метод	0.10	–
1506	341015.66	2233800.86	Аналитический метод	0.10	–
1507	341015.95	2233800.63	Аналитический метод	0.10	–
1508	341016.26	2233800.44	Аналитический метод	0.10	–
1509	341016.59	2233800.31	Аналитический метод	0.10	–
1510	341016.94	2233800.22	Аналитический метод	0.10	–
1511	341017.30	2233800.19	Аналитический метод	0.10	–
1512	341017.66	2233800.22	Аналитический метод	0.10	–
1513	341018.01	2233800.31	Аналитический метод	0.10	–
1514	341018.35	2233800.44	Аналитический метод	0.10	–
1515	341018.65	2233800.63	Аналитический метод	0.10	–
1476	341018.93	2233800.86	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1516	340757.20	2233374.37	Аналитический метод	0.10	–
1517	340767.67	2233380.36	Аналитический метод	0.10	–
1518	340761.12	2233393.25	Аналитический метод	0.10	–
1519	340751.63	2233411.90	Аналитический метод	0.10	–
1520	340715.80	2233391.02	Аналитический метод	0.10	–
1521	340726.19	2233370.08	Аналитический метод	0.10	–
1522	340729.11	2233364.18	Аналитический метод	0.10	–
1523	340731.22	2233363.38	Аналитический метод	0.10	–
1524	340731.12	2233363.10	Аналитический метод	0.10	–
1525	340729.32	2233363.78	Аналитический метод	0.10	–
1526	340731.39	2233359.62	Аналитический метод	0.10	–
1516	340757.20	2233374.37	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1527	341003.74	2233770.36	Аналитический метод	0.30	–
1528	341003.98	2233770.64	Аналитический метод	0.30	–
1529	341004.16	2233770.94	Аналитический метод	0.30	–
1530	341004.30	2233771.28	Аналитический метод	0.30	–
1531	341004.38	2233771.63	Аналитический метод	0.30	–
1532	341004.41	2233771.99	Аналитический метод	0.30	–
1533	341004.38	2233772.35	Аналитический метод	0.30	–
1534	341004.30	2233772.70	Аналитический метод	0.30	–
1535	341004.16	2233773.03	Аналитический метод	0.30	–
1536	341003.98	2233773.34	Аналитический метод	0.30	–
1537	341003.74	2233773.63	Аналитический метод	0.30	–
1538	341003.45	2233773.84	Аналитический метод	0.30	–
1539	341003.15	2233774.03	Аналитический метод	0.30	–
1540	341002.82	2233774.18	Аналитический метод	0.30	–
1541	341002.47	2233774.27	Аналитический метод	0.30	–
1542	341002.11	2233774.29	Аналитический метод	0.30	–
1543	341001.74	2233774.27	Аналитический метод	0.30	–
1544	341001.40	2233774.18	Аналитический метод	0.30	–
1545	341001.08	2233774.03	Аналитический метод	0.30	–
1546	341000.76	2233773.84	Аналитический метод	0.30	–
1547	341000.48	2233773.63	Аналитический метод	0.30	–
1548	341000.25	2233773.34	Аналитический метод	0.30	–
1549	341000.06	2233773.03	Аналитический метод	0.30	–
1550	340999.92	2233772.70	Аналитический метод	0.30	–
1551	340999.84	2233772.35	Аналитический метод	0.30	–
1552	340999.81	2233771.99	Аналитический метод	0.30	–
1553	340999.84	2233771.63	Аналитический метод	0.30	–
1554	340999.92	2233771.28	Аналитический метод	0.30	–
1555	341000.06	2233770.94	Аналитический метод	0.30	–
1556	341000.25	2233770.64	Аналитический метод	0.30	–
1557	341000.48	2233770.36	Аналитический метод	0.30	–
1558	341000.76	2233770.13	Аналитический метод	0.30	–
1559	341001.08	2233769.94	Аналитический метод	0.30	–
1560	341001.40	2233769.80	Аналитический метод	0.30	–
1561	341001.74	2233769.73	Аналитический метод	0.30	–
1562	341002.11	2233769.68	Аналитический метод	0.30	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1563	341002.47	2233769.73	Аналитический метод	0.30	–
1564	341002.82	2233769.80	Аналитический метод	0.30	–
1565	341003.15	2233769.94	Аналитический метод	0.30	–
1566	341003.45	2233770.13	Аналитический метод	0.30	–
1527	341003.74	2233770.36	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
1567	340873.29	2233390.67	Аналитический метод	0.10	–
1568	340897.11	2233406.26	Аналитический метод	0.10	–
1569	340881.97	2233430.48	Аналитический метод	0.10	–
1570	340858.24	2233415.48	Аналитический метод	0.10	–
1571	340849.14	2233409.73	Аналитический метод	0.10	–
1572	340844.55	2233415.75	Аналитический метод	0.10	–
1573	340843.05	2233415.89	Аналитический метод	0.10	–
1574	340841.44	2233414.84	Аналитический метод	0.10	–
1575	340825.25	2233404.28	Аналитический метод	0.10	–
1576	340827.15	2233401.79	Аналитический метод	0.10	–
1577	340827.32	2233400.80	Аналитический метод	0.10	–
1578	340826.10	2233399.69	Аналитический метод	0.10	–
1579	340825.23	2233398.11	Аналитический метод	0.10	–
1580	340844.23	2233370.39	Аналитический метод	0.10	–
1581	340867.30	2233386.46	Аналитический метод	0.10	–
1567	340873.29	2233390.67	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1582	340712.02	2233770.02	Аналитический метод	0.10	–
1583	340712.25	2233770.29	Аналитический метод	0.10	–
1584	340712.50	2233770.55	Аналитический метод	0.10	–
1585	340712.61	2233770.90	Аналитический метод	0.10	–
1586	340712.73	2233771.26	Аналитический метод	0.10	–
1587	340712.85	2233771.61	Аналитический метод	0.10	–
1588	340712.85	2233771.96	Аналитический метод	0.10	–
1589	340712.73	2233772.31	Аналитический метод	0.10	–
1590	340712.61	2233772.67	Аналитический метод	0.10	–
1591	340712.50	2233772.97	Аналитический метод	0.10	–
1592	340712.25	2233773.24	Аналитический метод	0.10	–
1593	340712.02	2233773.50	Аналитический метод	0.10	–
1594	340711.66	2233773.71	Аналитический метод	0.10	–
1595	340711.42	2233773.84	Аналитический метод	0.10	–
1596	340711.06	2233773.99	Аналитический метод	0.10	–
1597	340710.70	2233774.03	Аналитический метод	0.10	–
1598	340710.34	2233774.03	Аналитический метод	0.10	–
1599	340709.99	2233773.95	Аналитический метод	0.10	–
1600	340709.63	2233773.84	Аналитический метод	0.10	–
1601	340709.26	2233773.69	Аналитический метод	0.10	–
1602	340709.03	2233773.45	Аналитический метод	0.10	–
1603	340708.79	2233773.19	Аналитический метод	0.10	–
1604	340708.55	2233772.89	Аналитический метод	0.10	–
1605	340708.44	2233772.58	Аналитический метод	0.10	–
1606	340708.31	2233772.24	Аналитический метод	0.10	–
1607	340708.19	2233771.87	Аналитический метод	0.10	–
1608	340708.19	2233771.52	Аналитический метод	0.10	–
1609	340708.31	2233771.12	Аналитический метод	0.10	–
1610	340708.44	2233770.81	Аналитический метод	0.10	–
1611	340708.55	2233770.51	Аналитический метод	0.10	–
1612	340708.79	2233770.21	Аналитический метод	0.10	–
1613	340709.03	2233769.94	Аналитический метод	0.10	–
1614	340709.39	2233769.76	Аналитический метод	0.10	–
1615	340709.63	2233769.58	Аналитический метод	0.10	–
1616	340709.99	2233769.49	Аналитический метод	0.10	–
1617	340710.34	2233769.41	Аналитический метод	0.10	–
1618	340710.70	2233769.45	Аналитический метод	0.10	–
1619	340711.06	2233769.49	Аналитический метод	0.10	–
1620	340711.42	2233769.63	Аналитический метод	0.10	–
1621	340711.79	2233769.80	Аналитический метод	0.10	–
1582	340712.02	2233770.02	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1622	341049.03	2233384.33	Аналитический метод	0.20	–
1623	341037.70	2233401.17	Аналитический метод	0.20	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1624	341025.38	2233392.68	Аналитический метод	0.20	–
1625	341036.70	2233375.84	Аналитический метод	0.20	–
1622	341049.03	2233384.33	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
1626	341370.06	2233631.95	Аналитический метод	0.10	–
1627	341370.59	2233632.50	Аналитический метод	0.10	–
1628	341370.91	2233633.35	Аналитический метод	0.10	–
1629	341370.88	2233634.21	Аналитический метод	0.10	–
1630	341370.59	2233634.92	Аналитический метод	0.10	–
1631	341370.09	2233635.37	Аналитический метод	0.10	–
1632	341369.70	2233635.60	Аналитический метод	0.10	–
1633	341363.97	2233637.39	Аналитический метод	0.10	–
1634	341363.32	2233637.49	Аналитический метод	0.10	–
1635	341362.29	2233637.24	Аналитический метод	0.10	–
1636	341361.73	2233636.69	Аналитический метод	0.10	–
1637	341361.39	2233635.88	Аналитический метод	0.10	–
1638	341361.44	2233634.88	Аналитический метод	0.10	–
1639	341361.81	2233634.15	Аналитический метод	0.10	–
1640	341362.23	2233633.89	Аналитический метод	0.10	–
1641	341368.46	2233631.64	Аналитический метод	0.10	–
1642	341369.30	2233631.64	Аналитический метод	0.10	–
1626	341370.06	2233631.95	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1643	341440.50	2233396.06	Аналитический метод	0.10	–
1644	341443.57	2233399.32	Аналитический метод	0.10	–
1645	341440.31	2233402.38	Аналитический метод	0.10	–
1646	341437.25	2233399.14	Аналитический метод	0.10	–
1643	341440.50	2233396.06	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1647	341015.25	2233407.27	Аналитический метод	0.20	–
1648	341027.56	2233415.86	Аналитический метод	0.20	–
1649	341002.56	2233452.43	Аналитический метод	0.20	–
1650	340990.25	2233443.85	Аналитический метод	0.20	–
1651	340980.12	2233455.66	Аналитический метод	0.20	–
1652	340994.19	2233464.78	Аналитический метод	0.20	–
1653	340979.91	2233486.79	Аналитический метод	0.30	–
1654	340987.42	2233491.67	Аналитический метод	0.30	–
1655	340975.40	2233511.57	Аналитический метод	0.30	–
1656	340959.08	2233501.39	Аналитический метод	0.30	–
1657	340972.20	2233480.80	Аналитический метод	0.20	–
1658	340966.29	2233476.96	Аналитический метод	0.20	–
1659	340953.10	2233476.42	Аналитический метод	0.30	–
1660	340929.55	2233461.95	Аналитический метод	0.10	–
1661	340936.06	2233452.22	Аналитический метод	0.10	–
1662	340933.39	2233450.68	Аналитический метод	0.10	–
1663	340935.45	2233447.77	Аналитический метод	0.10	–
1664	340933.06	2233445.94	Аналитический метод	0.10	–
1665	340949.64	2233424.21	Аналитический метод	0.10	–
1666	340960.26	2233424.85	Аналитический метод	0.10	–
1667	340978.22	2233399.95	Аналитический метод	0.10	–
1668	340993.61	2233396.26	Аналитический метод	0.30	–
1647	341015.25	2233407.27	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
1669	341363.21	2233624.89	Аналитический метод	0.10	–
1670	341360.82	2233630.95	Аналитический метод	0.10	–
1671	341354.85	2233628.63	Аналитический метод	0.10	–
1672	341357.12	2233622.55	Аналитический метод	0.10	–
1669	341363.21	2233624.89	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1673	341493.69	2233460.68	Аналитический метод	0.50	–
1674	341493.49	2233461.66	Аналитический метод	0.50	–
1675	341492.51	2233461.46	Аналитический метод	0.50	–
1676	341492.71	2233460.48	Аналитический метод	0.50	–
1673	341493.69	2233460.68	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
1677	341375.40	2233618.88	Аналитический метод	0.50	–
1678	341375.86	2233623.86	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1679	341375.26	2233623.91	Аналитический метод	0.50	–
1680	341374.80	2233618.94	Аналитический метод	0.50	–
1677	341375.40	2233618.88	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
1681	341363.88	2233481.76	Аналитический метод	0.10	–
1682	341364.63	2233483.05	Аналитический метод	0.10	–
1683	341364.39	2233484.50	Аналитический метод	0.10	–
1684	341363.05	2233485.29	Аналитический метод	0.10	–
1685	341361.60	2233484.92	Аналитический метод	0.10	–
1686	341355.01	2233480.47	Аналитический метод	0.10	–
1687	341354.24	2233479.02	Аналитический метод	0.10	–
1688	341354.57	2233477.49	Аналитический метод	0.10	–
1689	341355.80	2233476.77	Аналитический метод	0.10	–
1690	341357.28	2233477.12	Аналитический метод	0.10	–
1681	341363.88	2233481.76	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
1691	341374.49	2233612.81	Аналитический метод	0.50	–
1692	341373.18	2233618.66	Аналитический метод	0.50	–
1693	341372.69	2233618.55	Аналитический метод	0.50	–
1694	341374.01	2233612.70	Аналитический метод	0.50	–
1691	341374.49	2233612.81	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
1695	341407.57	2233490.46	Картометрический метод	5.00	–
1696	341438.04	2233533.86	Картометрический метод	5.00	–
1697	341369.01	2233583.16	Картометрический метод	0.30	–
1698	341348.67	2233596.89	Аналитический метод	0.30	–
1699	341318.67	2233616.90	Аналитический метод	0.30	–
1700	341316.07	2233614.10	Аналитический метод	0.30	–
1701	341293.67	2233624.63	Аналитический метод	0.30	–
1702	341289.76	2233627.71	Аналитический метод	0.30	–
1703	341284.52	2233616.32	Аналитический метод	0.30	–
1704	341282.45	2233616.78	Аналитический метод	0.30	–
1705	341258.06	2233564.15	Аналитический метод	0.30	–
1706	341310.81	2233531.51	Аналитический метод	0.30	–
1707	341347.09	2233507.61	Аналитический метод	0.30	–
1708	341344.43	2233503.24	Картометрический метод	5.00	–
1709	341347.49	2233500.92	Картометрический метод	5.00	–
1710	341351.07	2233505.67	Картометрический метод	5.00	–
1711	341353.82	2233504.28	Картометрический метод	5.00	–
1712	341364.49	2233496.91	Картометрический метод	5.00	–
1713	341368.44	2233502.64	Картометрический метод	5.00	–
1714	341371.50	2233510.37	Картометрический метод	5.00	–
1695	341407.57	2233490.46	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
1715	341404.24	2233598.76	Аналитический метод	0.50	–
1716	341404.63	2233599.21	Аналитический метод	0.50	–
1717	341400.80	2233602.43	Аналитический метод	0.50	–
1718	341400.42	2233601.97	Аналитический метод	0.50	–
1715	341404.24	2233598.76	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
1719	341438.61	2233515.34	Аналитический метод	0.30	–
1720	341444.28	2233522.97	Аналитический метод	0.10	–
1721	341436.66	2233528.64	Аналитический метод	0.10	–
1722	341430.99	2233521.01	Аналитический метод	0.30	–
1719	341438.61	2233515.34	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
1723	341403.26	2233593.55	Аналитический метод	0.50	–
1724	341406.41	2233598.66	Аналитический метод	0.50	–
1725	341405.98	2233598.93	Аналитический метод	0.50	–
1726	341402.83	2233593.82	Аналитический метод	0.50	–
1723	341403.26	2233593.55	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
1727	341468.21	2233559.27	Аналитический метод	0.10	–
1728	341468.44	2233559.55	Аналитический метод	0.10	–
1729	341468.63	2233559.85	Аналитический метод	0.10	–
1730	341468.77	2233560.19	Аналитический метод	0.10	–
1731	341468.85	2233560.54	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1732	341468.88	2233560.90	Аналитический метод	0.10	–
1733	341468.85	2233561.26	Аналитический метод	0.10	–
1734	341468.77	2233561.61	Аналитический метод	0.10	–
1735	341468.63	2233561.94	Аналитический метод	0.10	–
1736	341468.44	2233562.25	Аналитический метод	0.10	–
1737	341468.21	2233562.54	Аналитический метод	0.10	–
1738	341467.93	2233562.75	Аналитический метод	0.10	–
1739	341467.61	2233562.96	Аналитический метод	0.10	–
1740	341467.29	2233563.09	Аналитический метод	0.10	–
1741	341466.95	2233563.17	Аналитический метод	0.10	–
1742	341466.58	2233563.20	Аналитический метод	0.10	–
1743	341466.22	2233563.17	Аналитический метод	0.10	–
1744	341465.87	2233563.09	Аналитический метод	0.10	–
1745	341465.54	2233562.96	Аналитический метод	0.10	–
1746	341465.24	2233562.75	Аналитический метод	0.10	–
1747	341464.95	2233562.54	Аналитический метод	0.10	–
1748	341464.71	2233562.25	Аналитический метод	0.10	–
1749	341464.53	2233561.94	Аналитический метод	0.10	–
1750	341464.39	2233561.61	Аналитический метод	0.10	–
1751	341464.31	2233561.26	Аналитический метод	0.10	–
1752	341464.28	2233560.90	Аналитический метод	0.10	–
1753	341464.31	2233560.54	Аналитический метод	0.10	–
1754	341464.39	2233560.19	Аналитический метод	0.10	–
1755	341464.53	2233559.85	Аналитический метод	0.10	–
1756	341464.71	2233559.55	Аналитический метод	0.10	–
1757	341464.95	2233559.27	Аналитический метод	0.10	–
1758	341465.24	2233559.04	Аналитический метод	0.10	–
1759	341465.54	2233558.85	Аналитический метод	0.10	–
1760	341465.87	2233558.71	Аналитический метод	0.10	–
1761	341466.22	2233558.64	Аналитический метод	0.10	–
1762	341466.58	2233558.61	Аналитический метод	0.10	–
1763	341466.95	2233558.64	Аналитический метод	0.10	–
1764	341467.29	2233558.71	Аналитический метод	0.10	–
1765	341467.61	2233558.85	Аналитический метод	0.10	–
1766	341467.93	2233559.04	Аналитический метод	0.10	–
1727	341468.21	2233559.27	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
1767	341080.65	2233020.40	Аналитический метод	0.10	–
1768	341074.61	2233030.19	Аналитический метод	0.10	–
1769	341088.73	2233039.43	Аналитический метод	0.10	–
1770	341094.91	2233043.66	Аналитический метод	0.10	–
1771	341098.39	2233045.96	Аналитический метод	0.10	–
1772	341105.99	2233051.00	Аналитический метод	0.10	–
1773	341108.54	2233052.69	Аналитический метод	0.10	–
1774	341110.72	2233054.13	Аналитический метод	0.10	–
1775	341104.10	2233064.61	Аналитический метод	0.10	–
1776	341102.19	2233063.22	Аналитический метод	0.10	–
1777	341090.78	2233081.61	Аналитический метод	0.10	–
1778	341075.37	2233072.18	Аналитический метод	0.10	–
1779	341086.86	2233053.95	Аналитический метод	0.10	–
1780	341088.43	2233051.35	Аналитический метод	0.10	–
1781	341081.49	2233046.13	Аналитический метод	0.10	–
1782	341069.60	2233038.31	Аналитический метод	0.10	–
1783	341068.44	2233040.20	Аналитический метод	0.10	–
1784	341066.47	2233038.81	Аналитический метод	0.10	–
1785	341051.28	2233060.06	Аналитический метод	0.10	–
1786	341036.46	2233052.47	Аналитический метод	0.10	–
1787	341022.13	2233044.05	Картометрический метод	5.00	–
1788	341030.18	2233030.57	Аналитический метод	0.10	–
1789	341021.87	2233026.22	Аналитический метод	0.10	–
1790	341031.58	2233010.52	Аналитический метод	0.10	–
1791	341039.15	2233015.54	Аналитический метод	0.10	–
1792	341048.17	2233000.42	Аналитический метод	0.10	–
1793	341064.41	2233010.41	Аналитический метод	0.10	–
1767	341080.65	2233020.40	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
1794	340907.99	2232021.94	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

1795	340921.70	2232042.33	Картометрический метод	5.00	–
1796	340921.05	2232056.20	Картометрический метод	5.00	–
1797	340915.57	2232080.62	Картометрический метод	5.00	–
1798	340904.26	2232092.64	Картометрический метод	5.00	–
1799	340902.68	2232083.53	Картометрический метод	5.00	–
1800	340897.76	2232067.52	Картометрический метод	5.00	–
1801	340889.34	2232049.57	Картометрический метод	5.00	–
1802	340903.47	2232031.14	Картометрический метод	5.00	–
1794	340907.99	2232021.94	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(5)	–	–	–	–	–
1803	340494.56	2232069.98	Аналитический метод	0.20	–
1804	340527.93	2232107.13	Аналитический метод	0.20	–
1805	340549.72	2232139.91	Аналитический метод	0.20	–
1806	340566.34	2232179.98	Аналитический метод	0.20	–
1807	340596.56	2232215.96	Аналитический метод	0.20	–
1808	340616.39	2232253.45	Аналитический метод	0.20	–
1809	340630.64	2232278.31	Картометрический метод	5.00	–
1810	340698.80	2232247.30	Картометрический метод	5.00	–
1811	340698.05	2232284.64	Картометрический метод	5.00	–
1812	340697.86	2232294.04	Картометрический метод	5.00	–
1813	340697.63	2232305.72	Картометрический метод	5.00	–
1814	340721.48	2232327.19	Картометрический метод	5.00	–
1815	340731.03	2232372.50	Картометрический метод	5.00	–
1816	340743.23	2232398.32	Картометрический метод	5.00	–
1817	340751.31	2232415.42	Картометрический метод	5.00	–
1818	340753.70	2232442.85	Картометрический метод	5.00	–
1819	340741.79	2232459.54	Картометрический метод	5.00	–
1820	340737.11	2232469.57	Картометрический метод	5.00	–
1821	340726.74	2232491.81	Картометрический метод	5.00	–
1822	340724.08	2232489.21	Картометрический метод	5.00	–
1823	340719.13	2232486.86	Картометрический метод	5.00	–
1824	340709.72	2232488.15	Картометрический метод	5.00	–
1825	340690.88	2232505.10	Картометрический метод	5.00	–
1826	340677.00	2232546.06	Картометрический метод	5.00	–
1827	340673.47	2232566.54	Картометрический метод	5.00	–
1828	340673.94	2232589.84	Картометрический метод	5.00	–
1829	340670.41	2232597.97	Картометрический метод	5.00	–
1830	340670.76	2232615.03	Картометрический метод	5.00	–
1831	340667.70	2232620.80	Картометрический метод	5.00	–
1832	340664.99	2232634.45	Картометрический метод	5.00	–
1833	340667.70	2232641.52	Картометрический метод	5.00	–
1834	340672.44	2232643.56	Картометрический метод	5.00	–
1835	340676.21	2232645.47	Картометрический метод	5.00	–
1836	340681.30	2232648.84	Картометрический метод	5.00	–
1837	340683.70	2232653.35	Картометрический метод	5.00	–
1838	340688.11	2232659.40	Картометрический метод	5.00	–
1839	340689.20	2232664.69	Картометрический метод	5.00	–
1840	340688.88	2232668.62	Картометрический метод	5.00	–
1841	340676.69	2232681.56	Картометрический метод	5.00	–
1842	340674.03	2232685.38	Картометрический метод	5.00	–
1843	340672.27	2232692.13	Картометрический метод	5.00	–
1844	340671.93	2232698.43	Картометрический метод	5.00	–
1845	340674.11	2232707.48	Картометрический метод	5.00	–
1846	340674.04	2232713.39	Картометрический метод	5.00	–
1847	340671.18	2232720.88	Картометрический метод	5.00	–
1848	340666.42	2232727.48	Картометрический метод	5.00	–
1849	340662.61	2232731.90	Картометрический метод	5.00	–
1850	340660.84	2232737.48	Картометрический метод	5.00	–
1851	340662.00	2232743.73	Картометрический метод	5.00	–
1852	340661.93	2232751.69	Картометрический метод	5.00	–
1853	340663.22	2232757.14	Картометрический метод	5.00	–
1854	340664.85	2232762.51	Картометрический метод	5.00	–
1855	340667.39	2232768.23	Картометрический метод	5.00	–
1856	340668.46	2232775.90	Картометрический метод	5.00	–
1857	340667.51	2232783.53	Картометрический метод	5.00	–
1858	340667.30	2232791.76	Картометрический метод	5.00	–
1859	340668.01	2232797.61	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

1860	340669.19	2232801.42	Картометрический метод	5.00	—
1861	340673.10	2232806.99	Картометрический метод	5.00	—
1862	340677.85	2232813.01	Картометрический метод	5.00	—
1863	340680.27	2232819.45	Картометрический метод	5.00	—
1864	340680.73	2232827.58	Картометрический метод	5.00	—
1865	340678.24	2232834.78	Картометрический метод	5.00	—
1866	340674.77	2232839.86	Картометрический метод	5.00	—
1867	340668.45	2232845.51	Картометрический метод	5.00	—
1868	340662.78	2232849.28	Картометрический метод	5.00	—
1869	340652.27	2232855.58	Картометрический метод	5.00	—
1870	340648.07	2232857.15	Картометрический метод	5.00	—
1871	340643.03	2232857.85	Картометрический метод	5.00	—
1872	340635.46	2232862.43	Картометрический метод	5.00	—
1873	340629.93	2232867.32	Картометрический метод	5.00	—
1874	340618.00	2232871.45	Картометрический метод	5.00	—
1875	340609.41	2232874.11	Картометрический метод	5.00	—
1876	340599.58	2232879.19	Картометрический метод	5.00	—
1877	340593.72	2232886.83	Картометрический метод	5.00	—
1878	340586.62	2232892.64	Картометрический метод	5.00	—
1879	340570.43	2232898.45	Картометрический метод	5.00	—
1880	340559.15	2232905.70	Картометрический метод	5.00	—
1881	340547.14	2232922.16	Картометрический метод	5.00	—
1882	340535.67	2232932.62	Картометрический метод	5.00	—
1883	340526.32	2232943.91	Картометрический метод	5.00	—
1884	340514.77	2232954.84	Картометрический метод	5.00	—
1885	340509.19	2232965.47	Картометрический метод	5.00	—
1886	340505.97	2232973.78	Картометрический метод	5.00	—
1887	340503.91	2232983.75	Картометрический метод	5.00	—
1888	340503.13	2232993.73	Картометрический метод	5.00	—
1889	340506.85	2233013.67	Картометрический метод	5.00	—
1890	340515.16	2233026.48	Картометрический метод	5.00	—
1891	340527.48	2233039.28	Картометрический метод	5.00	—
1892	340538.43	2233048.57	Картометрический метод	5.00	—
1893	340547.22	2233055.02	Картометрический метод	5.00	—
1894	340552.99	2233061.28	Картометрический метод	5.00	—
1895	340556.08	2233072.51	Картометрический метод	5.00	—
1896	340560.05	2233084.41	Картометрический метод	5.00	—
1897	340563.20	2233097.27	Картометрический метод	5.00	—
1898	340564.29	2233106.30	Картометрический метод	5.00	—
1899	340564.70	2233114.37	Картометрический метод	5.00	—
1900	340563.88	2233124.63	Картометрический метод	5.00	—
1901	340565.66	2233134.21	Картометрический метод	5.00	—
1902	340567.71	2233140.23	Картометрический метод	5.00	—
1903	340567.71	2233149.67	Картометрический метод	5.00	—
1904	340566.53	2233165.65	Картометрический метод	5.00	—
1905	340569.29	2233185.53	Картометрический метод	5.00	—
1906	340568.69	2233198.33	Картометрический метод	5.00	—
1907	340567.42	2233203.80	Картометрический метод	5.00	—
1908	340564.33	2233209.22	Картометрический метод	5.00	—
1909	340562.32	2233214.45	Картометрический метод	5.00	—
1910	340558.85	2233222.29	Картометрический метод	5.00	—
1911	340551.39	2233229.85	Картометрический метод	5.00	—
1912	340543.63	2233241.73	Картометрический метод	5.00	—
1913	340539.63	2233246.98	Картометрический метод	5.00	—
1914	340534.08	2233251.44	Картометрический метод	5.00	—
1915	340528.44	2233253.92	Картометрический метод	5.00	—
1916	340519.59	2233257.27	Картометрический метод	5.00	—
1917	340512.94	2233261.28	Картометрический метод	5.00	—
1918	340504.11	2233267.47	Картометрический метод	5.00	—
1919	340496.18	2233273.67	Картометрический метод	5.00	—
1920	340490.08	2233276.85	Картометрический метод	5.00	—
1921	340480.42	2233280.32	Картометрический метод	5.00	—
1922	340471.95	2233287.60	Картометрический метод	5.00	—
1923	340464.30	2233300.63	Картометрический метод	5.00	—
1924	340459.02	2233309.65	Картометрический метод	5.00	—
1925	340454.46	2233320.58	Картометрический метод	5.00	—
1926	340451.00	2233334.61	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

1927	340448.36	2233348.36	Картометрический метод	5.00	—
1928	340444.11	2233360.41	Картометрический метод	5.00	—
1929	340439.05	2233377.78	Картометрический метод	5.00	—
1930	340436.12	2233386.29	Картометрический метод	5.00	—
1931	340433.10	2233395.78	Картометрический метод	5.00	—
1932	340429.27	2233407.71	Картометрический метод	5.00	—
1933	340426.54	2233420.74	Картометрический метод	5.00	—
1934	340425.33	2233430.17	Картометрический метод	5.00	—
1935	340424.72	2233437.23	Картометрический метод	5.00	—
1936	340423.63	2233443.69	Картометрический метод	5.00	—
1937	340419.25	2233460.91	Картометрический метод	5.00	—
1938	340411.49	2233474.85	Картометрический метод	5.00	—
1939	340406.23	2233502.72	Картометрический метод	5.00	—
1940	340405.12	2233528.03	Картометрический метод	5.00	—
1941	340406.83	2233542.25	Картометрический метод	5.00	—
1942	340409.58	2233554.94	Картометрический метод	5.00	—
1943	340417.22	2233580.10	Картометрический метод	5.00	—
1944	340428.21	2233594.75	Картометрический метод	5.00	—
1945	340435.21	2233608.60	Картометрический метод	5.00	—
1946	340445.88	2233627.54	Картометрический метод	5.00	—
1947	340478.52	2233655.09	Картометрический метод	5.00	—
1948	340489.46	2233668.15	Картометрический метод	5.00	—
1949	340492.20	2233679.88	Картометрический метод	5.00	—
1950	340471.01	2233752.80	Картометрический метод	5.00	—
1951	340467.75	2233758.61	Картометрический метод	5.00	—
1952	340464.70	2233757.61	Картометрический метод	5.00	—
1953	340467.01	2233752.40	Картометрический метод	5.00	—
1954	340466.79	2233744.01	Картометрический метод	5.00	—
1955	340464.38	2233741.49	Картометрический метод	5.00	—
1956	340457.10	2233738.14	Картометрический метод	5.00	—
1957	340448.69	2233740.65	Картометрический метод	5.00	—
1958	340434.11	2233766.48	Картометрический метод	5.00	—
1959	340422.69	2233776.81	Картометрический метод	5.00	—
1960	340416.13	2233784.12	Картометрический метод	5.00	—
1961	340414.20	2233790.77	Картометрический метод	5.00	—
1962	340410.96	2233798.52	Картометрический метод	5.00	—
1963	340404.62	2233806.14	Картометрический метод	5.00	—
1964	340394.14	2233809.46	Картометрический метод	5.00	—
1965	340378.93	2233812.78	Картометрический метод	5.00	—
1966	340376.34	2233817.64	Картометрический метод	5.00	—
1967	340378.67	2233823.69	Картометрический метод	5.00	—
1968	340382.51	2233829.05	Картометрический метод	5.00	—
1969	340388.89	2233838.77	Картометрический метод	5.00	—
1970	340395.38	2233846.32	Картометрический метод	5.00	—
1971	340393.40	2233857.24	Картометрический метод	5.00	—
1972	340384.84	2233870.54	Картометрический метод	5.00	—
1973	340373.04	2233886.99	Картометрический метод	5.00	—
1974	340362.01	2233896.05	Картометрический метод	5.00	—
1975	340334.59	2233909.16	Картометрический метод	5.00	—
1976	340304.79	2233918.70	Картометрический метод	5.00	—
1977	340286.90	2233907.97	Картометрический метод	5.00	—
1978	340274.98	2233894.85	Картометрический метод	5.00	—
1979	340273.78	2233878.16	Картометрический метод	5.00	—
1980	340279.74	2233861.47	Картометрический метод	5.00	—
1981	340274.96	2233844.77	Картометрический метод	5.00	—
1982	340282.11	2233829.27	Картометрический метод	5.00	—
1983	340301.18	2233814.96	Картометрический метод	5.00	—
1984	340316.68	2233803.04	Картометрический метод	5.00	—
1985	340333.36	2233794.70	Картометрический метод	5.00	—
1986	340329.78	2233786.35	Картометрический метод	5.00	—
1987	340307.13	2233787.54	Картометрический метод	5.00	—
1988	340282.28	2233790.17	Картометрический метод	5.00	—
1989	340257.05	2233797.52	Картометрический метод	5.00	—
1990	340224.60	2233808.65	Картометрический метод	5.00	—
1991	340195.38	2233817.70	Картометрический метод	5.00	—
1992	340178.78	2233827.88	Картометрический метод	5.00	—
1993	340156.93	2233841.19	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

1994	340135.48	2233847.15	Картометрический метод	5.00	–
1995	340121.16	2233828.07	Картометрический метод	5.00	–
1996	340105.67	2233829.27	Картометрический метод	5.00	–
1997	340092.56	2233842.38	Картометрический метод	5.00	–
1998	340073.48	2233843.57	Картометрический метод	5.00	–
1999	340057.98	2233843.57	Картометрический метод	5.00	–
2000	340056.10	2233844.69	Картометрический метод	5.00	–
2001	340056.24	2233843.76	Картометрический метод	5.00	–
2002	340059.99	2233835.54	Картометрический метод	5.00	–
2003	340067.56	2233828.37	Картометрический метод	5.00	–
2004	340075.60	2233816.57	Картометрический метод	5.00	–
2005	340079.38	2233801.40	Картометрический метод	5.00	–
2006	340079.77	2233783.68	Картометрический метод	5.00	–
2007	340081.82	2233765.12	Картометрический метод	5.00	–
2008	340089.01	2233746.31	Картометрический метод	5.00	–
2009	340093.01	2233730.50	Картометрический метод	5.00	–
2010	340093.71	2233713.30	Картометрический метод	5.00	–
2011	340090.32	2233690.66	Картометрический метод	5.00	–
2012	340076.63	2233656.00	Картометрический метод	5.00	–
2013	340061.64	2233632.70	Картометрический метод	5.00	–
2014	340046.87	2233608.87	Картометрический метод	5.00	–
2015	340033.58	2233586.93	Картометрический метод	5.00	–
2016	340018.03	2233557.86	Картометрический метод	5.00	–
2017	340006.53	2233540.96	Картометрический метод	5.00	–
2018	339983.00	2233517.58	Картометрический метод	5.00	–
2019	339972.17	2233500.00	Картометрический метод	5.00	–
2020	339966.43	2233483.41	Картометрический метод	5.00	–
2021	339964.88	2233470.07	Картометрический метод	5.00	–
2022	339969.66	2233468.69	Картометрический метод	5.00	–
2023	339973.06	2233465.92	Картометрический метод	5.00	–
2024	339974.19	2233460.26	Картометрический метод	5.00	–
2025	339975.70	2233451.58	Картометрический метод	5.00	–
2026	339973.81	2233443.77	Картометрический метод	5.00	–
2027	339972.55	2233436.85	Картометрический метод	5.00	–
2028	339971.29	2233433.33	Картометрический метод	5.00	–
2029	339968.02	2233429.81	Картометрический метод	5.00	–
2030	339964.08	2233429.11	Картометрический метод	5.00	–
2031	339940.79	2233406.44	Картометрический метод	5.00	–
2032	339929.05	2233390.94	Картометрический метод	5.00	–
2033	339916.78	2233373.85	Картометрический метод	5.00	–
2034	339907.27	2233361.80	Картометрический метод	5.00	–
2035	339897.14	2233347.98	Картометрический метод	5.00	–
2036	339882.65	2233322.67	Картометрический метод	5.00	–
2037	339868.61	2233283.05	Картометрический метод	5.00	–
2038	339857.62	2233249.58	Картометрический метод	5.00	–
2039	339847.70	2233221.52	Картометрический метод	5.00	–
2040	339834.60	2233204.02	Картометрический метод	5.00	–
2041	339813.07	2233188.28	Картометрический метод	5.00	–
2042	339775.32	2233154.75	Картометрический метод	5.00	–
2043	339757.97	2233128.42	Картометрический метод	5.00	–
2044	339748.81	2233096.71	Картометрический метод	5.00	–
2045	339747.78	2233078.49	Картометрический метод	5.00	–
2046	339772.08	2233076.07	Картометрический метод	5.00	–
2047	339775.45	2233075.60	Картометрический метод	5.00	–
2048	339781.91	2233074.18	Аналитический метод	0.20	–
2049	339777.64	2233078.96	Аналитический метод	0.20	–
2050	339792.89	2233078.19	Аналитический метод	0.20	–
2051	339789.88	2233073.31	Аналитический метод	0.20	–
2052	339788.51	2233065.28	Аналитический метод	0.20	–
2053	339754.90	2232911.00	Аналитический метод	0.20	–
2054	339744.91	2232851.64	Аналитический метод	0.20	–
2055	339740.82	2232801.84	Аналитический метод	0.20	–
2056	339740.93	2232736.91	Аналитический метод	0.20	–
2057	339742.83	2232649.50	Аналитический метод	0.20	–
2058	339743.96	2232560.25	Аналитический метод	0.20	–
2059	339744.06	2232489.96	Аналитический метод	0.20	–
2060	339738.74	2232434.25	Аналитический метод	0.20	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2061	339736.93	2232394.36	Аналитический метод	0.20	–
2062	339734.97	2232355.81	Аналитический метод	0.20	–
2063	339724.08	2232220.39	Аналитический метод	0.20	–
2064	339710.84	2232107.20	Аналитический метод	0.20	–
2065	339703.87	2232107.84	Аналитический метод	0.20	–
2066	339717.09	2232220.75	Аналитический метод	0.20	–
2067	339727.99	2232355.68	Аналитический метод	0.20	–
2068	339653.62	2232364.05	Картометрический метод	5.00	–
2069	339619.89	2232299.25	Картометрический метод	5.00	–
2070	339618.23	2232110.65	Картометрический метод	5.00	–
2071	339670.06	2232036.82	Картометрический метод	5.00	–
2072	339760.36	2232039.46	Картометрический метод	5.00	–
2073	339760.23	2231819.52	Картометрический метод	5.00	–
2074	339778.07	2231823.75	Картометрический метод	5.00	–
2075	339813.61	2231863.89	Картометрический метод	5.00	–
2076	339889.25	2231859.26	Картометрический метод	5.00	–
2077	340040.94	2231824.26	Картометрический метод	5.00	–
2078	340118.98	2231815.45	Картометрический метод	5.00	–
2079	340197.05	2231834.33	Картометрический метод	5.00	–
2080	340246.17	2231878.38	Картометрический метод	5.00	–
2081	340295.73	2231887.18	Картометрический метод	5.00	–
2082	340336.27	2231911.03	Картометрический метод	5.00	–
2083	340369.67	2231956.34	Картометрический метод	5.00	–
2084	340391.13	2231975.42	Картометрический метод	5.00	–
2085	340412.70	2232021.84	Картометрический метод	5.00	–
2086	340430.04	2232022.48	Картометрический метод	5.00	–
2087	340443.74	2232026.99	Аналитический метод	0.20	–
2088	340462.18	2232041.13	Картометрический метод	5.00	–
1803	340494.56	2232069.98	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2089	340351.66	2233480.17	Аналитический метод	0.20	–
2090	340350.54	2233490.20	Аналитический метод	0.20	–
2091	340353.69	2233490.55	Аналитический метод	0.20	–
2092	340353.37	2233493.63	Аналитический метод	0.20	–
2093	340350.19	2233493.29	Аналитический метод	0.20	–
2094	340349.73	2233497.46	Аналитический метод	0.20	–
2095	340338.70	2233496.23	Аналитический метод	0.20	–
2096	340336.14	2233515.58	Аналитический метод	0.20	–
2097	340334.21	2233526.32	Аналитический метод	0.20	–
2098	340330.80	2233526.08	Аналитический метод	0.20	–
2099	340330.27	2233528.83	Аналитический метод	0.20	–
2100	340321.13	2233527.07	Аналитический метод	0.20	–
2101	340319.10	2233526.86	Аналитический метод	0.20	–
2102	340311.24	2233584.10	Аналитический метод	0.20	–
2103	340292.65	2233593.77	Аналитический метод	0.20	–
2104	340277.86	2233592.83	Аналитический метод	0.20	–
2105	340277.99	2233597.35	Аналитический метод	0.20	–
2106	340231.84	2233599.26	Аналитический метод	0.20	–
2107	340233.50	2233630.03	Картометрический метод	5.00	–
2108	340231.10	2233652.47	Картометрический метод	5.00	–
2109	340129.71	2233633.63	Картометрический метод	5.00	–
2110	340113.89	2233620.80	Картометрический метод	5.00	–
2111	340121.59	2233560.88	Картометрический метод	5.00	–
2112	340129.54	2233546.38	Картометрический метод	5.00	–
2113	340129.71	2233542.67	Картометрический метод	5.00	–
2114	340137.38	2233542.95	Картометрический метод	5.00	–
2115	340182.99	2233547.51	Картометрический метод	5.00	–
2116	340182.90	2233553.52	Картометрический метод	5.00	–
2117	340188.50	2233554.21	Картометрический метод	5.00	–
2118	340186.84	2233568.87	Картометрический метод	5.00	–
2119	340192.79	2233569.70	Картометрический метод	5.00	–
2120	340189.95	2233595.61	Картометрический метод	5.00	–
2121	340206.65	2233597.07	Аналитический метод	0.20	–
2122	340209.28	2233572.04	Аналитический метод	0.20	–
2123	340214.93	2233555.63	Аналитический метод	0.20	–
2124	340216.98	2233549.67	Аналитический метод	0.20	–
2125	340233.22	2233502.50	Аналитический метод	0.20	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2126	340237.41	2233460.92	Аналитический метод	0.20	–
2127	340237.67	2233458.33	Аналитический метод	0.20	–
2128	340328.37	2233467.24	Аналитический метод	0.20	–
2129	340327.36	2233477.09	Аналитический метод	0.20	–
2130	340340.63	2233478.93	Аналитический метод	0.20	–
2089	340351.66	2233480.17	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
2131	340375.13	2231984.27	Аналитический метод	0.10	–
2132	340358.47	2232031.37	Аналитический метод	0.10	–
2133	340347.79	2232030.95	Аналитический метод	0.10	–
2134	340347.77	2232035.93	Аналитический метод	0.10	–
2135	340343.77	2232035.94	Аналитический метод	0.10	–
2136	340343.76	2232030.91	Аналитический метод	0.10	–
2137	340279.85	2232029.82	Аналитический метод	0.10	–
2138	340274.71	2231972.76	Аналитический метод	0.10	–
2139	340350.67	2231974.74	Аналитический метод	0.10	–
2131	340375.13	2231984.27	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2140	340427.34	2233137.42	Аналитический метод	0.10	–
2141	340428.06	2233154.62	Аналитический метод	0.10	–
2142	340417.35	2233156.32	Аналитический метод	0.10	–
2143	340407.68	2233158.55	Аналитический метод	0.10	–
2144	340400.02	2233160.72	Аналитический метод	0.10	–
2145	340387.48	2233164.64	Аналитический метод	0.10	–
2146	340373.74	2233168.93	Аналитический метод	0.10	–
2147	340367.74	2233171.06	Аналитический метод	0.10	–
2148	340363.68	2233172.66	Аналитический метод	0.10	–
2149	340365.59	2233177.76	Аналитический метод	0.10	–
2150	340368.26	2233196.88	Аналитический метод	0.10	–
2151	340370.66	2233196.82	Аналитический метод	0.10	–
2152	340371.14	2233216.40	Аналитический метод	0.10	–
2153	340348.29	2233217.05	Аналитический метод	0.10	–
2154	340348.52	2233231.44	Аналитический метод	0.10	–
2155	340326.02	2233232.24	Аналитический метод	0.10	–
2156	340325.40	2233210.66	Аналитический метод	0.10	–
2157	340303.93	2233244.38	Аналитический метод	0.10	–
2158	340292.79	2233245.36	Аналитический метод	0.10	–
2159	340261.45	2233246.86	Аналитический метод	0.10	–
2160	340257.55	2233246.33	Аналитический метод	0.10	–
2161	340253.33	2233243.77	Аналитический метод	0.10	–
2162	340251.89	2233223.09	Аналитический метод	0.10	–
2163	340245.35	2233223.54	Аналитический метод	0.10	–
2164	340244.36	2233213.01	Аналитический метод	0.10	–
2165	340239.30	2233205.18	Аналитический метод	0.10	–
2166	340239.25	2233200.51	Аналитический метод	0.10	–
2167	340256.12	2233199.89	Аналитический метод	0.10	–
2168	340279.32	2233199.72	Аналитический метод	0.10	–
2169	340280.86	2233208.90	Аналитический метод	0.10	–
2170	340325.32	2233207.90	Аналитический метод	0.10	–
2171	340324.21	2233169.08	Аналитический метод	0.10	–
2172	340323.41	2233139.36	Аналитический метод	0.10	–
2173	340323.31	2233135.36	Аналитический метод	0.10	–
2174	340323.22	2233132.09	Аналитический метод	0.10	–
2175	340366.90	2233131.10	Аналитический метод	0.10	–
2176	340366.61	2233124.85	Аналитический метод	0.10	–
2177	340373.46	2233125.25	Аналитический метод	0.10	–
2178	340414.10	2233131.23	Аналитический метод	0.10	–
2140	340427.34	2233137.42	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2179	339703.53	2232044.03	Аналитический метод	0.50	–
2180	339703.93	2232046.72	Аналитический метод	0.50	–
2181	339702.84	2232046.90	Аналитический метод	0.50	–
2182	339702.44	2232044.22	Аналитический метод	0.50	–
2179	339703.53	2232044.03	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2183	339847.44	2233099.83	Аналитический метод	0.10	–
2184	339846.77	2233111.56	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2185	339840.31	2233111.25	Аналитический метод	0.10	–
2186	339839.77	2233119.29	Аналитический метод	0.10	–
2187	339827.36	2233118.11	Аналитический метод	0.10	–
2188	339828.08	2233110.46	Аналитический метод	0.10	–
2189	339820.43	2233110.05	Аналитический метод	0.10	–
2190	339821.28	2233098.45	Аналитический метод	0.10	–
2191	339837.86	2233099.54	Аналитический метод	0.10	–
2192	339838.15	2233095.19	Аналитический метод	0.10	–
2193	339841.38	2233095.35	Аналитический метод	0.10	–
2194	339841.15	2233099.58	Аналитический метод	0.10	–
2183	339847.44	2233099.83	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2195	339707.40	2232075.19	Аналитический метод	0.50	–
2196	339707.53	2232076.18	Аналитический метод	0.50	–
2197	339706.54	2232076.31	Аналитический метод	0.50	–
2198	339706.41	2232075.32	Аналитический метод	0.50	–
2195	339707.40	2232075.19	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2199	340059.21	2232653.40	Аналитический метод	0.10	–
2200	340063.62	2232683.73	Аналитический метод	0.10	–
2201	340064.75	2232683.65	Аналитический метод	0.10	–
2202	340066.59	2232737.02	Аналитический метод	0.10	–
2203	340025.07	2232738.36	Аналитический метод	0.10	–
2204	340023.69	2232686.40	Аналитический метод	0.10	–
2199	340059.21	2232653.40	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2205	339711.07	2232104.74	Аналитический метод	0.50	–
2206	339711.18	2232105.73	Аналитический метод	0.50	–
2207	339710.19	2232105.84	Аналитический метод	0.50	–
2208	339710.08	2232104.85	Аналитический метод	0.50	–
2205	339711.07	2232104.74	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2209	339885.72	2232643.64	Картометрический метод	5.00	–
2210	339887.62	2232709.55	Картометрический метод	5.00	–
2211	339842.73	2232710.07	Картометрический метод	5.00	–
2212	339844.36	2232747.66	Картометрический метод	5.00	–
2213	339808.72	2232750.63	Картометрический метод	5.00	–
2214	339807.36	2232723.12	Картометрический метод	5.00	–
2215	339757.02	2232723.91	Картометрический метод	5.00	–
2216	339756.21	2232648.75	Картометрический метод	5.00	–
2209	339885.72	2232643.64	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2217	339703.58	2232110.97	Аналитический метод	0.50	–
2218	339703.77	2232114.97	Аналитический метод	0.50	–
2219	339703.02	2232115.01	Аналитический метод	0.50	–
2220	339702.83	2232111.01	Аналитический метод	0.50	–
2217	339703.58	2232110.97	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2221	340035.83	2232632.36	Аналитический метод	0.10	–
2222	340035.54	2232641.42	Аналитический метод	0.10	–
2223	340026.66	2232641.16	Аналитический метод	0.10	–
2224	340026.79	2232635.06	Аналитический метод	0.10	–
2225	340030.98	2232635.12	Аналитический метод	0.10	–
2226	340031.11	2232632.22	Аналитический метод	0.10	–
2221	340035.83	2232632.36	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2227	340484.38	2232129.36	Аналитический метод	0.10	–
2228	340483.59	2232194.45	Аналитический метод	0.10	–
2229	340386.04	2232193.77	Аналитический метод	0.10	–
2230	340377.92	2232162.33	Аналитический метод	0.10	–
2231	340378.19	2232128.09	Аналитический метод	0.10	–
2227	340484.38	2232129.36	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2232	340030.26	2232602.06	Картометрический метод	5.00	–
2233	340030.65	2232618.88	Картометрический метод	5.00	–
2234	340008.59	2232619.38	Картометрический метод	5.00	–
2235	340008.19	2232602.56	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2232	340030.26	2232602.06	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2236	339715.70	2232136.75	Аналитический метод	0.50	–
2237	339715.83	2232137.74	Аналитический метод	0.50	–
2238	339714.84	2232137.87	Аналитический метод	0.50	–
2239	339714.71	2232136.88	Аналитический метод	0.50	–
2236	339715.70	2232136.75	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2240	340620.23	2232589.47	Аналитический метод	0.10	–
2241	340619.48	2232590.95	Аналитический метод	0.10	–
2242	340633.97	2232599.79	Аналитический метод	0.10	–
2243	340630.93	2232604.38	Аналитический метод	0.10	–
2244	340631.50	2232605.38	Аналитический метод	0.10	–
2245	340634.55	2232607.44	Аналитический метод	0.10	–
2246	340628.02	2232616.99	Аналитический метод	0.10	–
2247	340632.70	2232620.18	Аналитический метод	0.10	–
2248	340640.08	2232624.76	Аналитический метод	0.10	–
2249	340633.31	2232636.90	Аналитический метод	0.10	–
2250	340625.71	2232642.60	Аналитический метод	0.10	–
2251	340614.35	2232644.69	Аналитический метод	0.10	–
2252	340564.81	2232639.73	Аналитический метод	0.10	–
2253	340538.74	2232621.24	Картометрический метод	5.00	–
2254	340543.20	2232614.54	Аналитический метод	0.10	–
2255	340543.63	2232613.90	Аналитический метод	0.10	–
2256	340562.41	2232587.40	Аналитический метод	0.10	–
2257	340566.02	2232589.85	Аналитический метод	0.10	–
2258	340580.90	2232571.95	Аналитический метод	0.10	–
2259	340603.05	2232585.79	Аналитический метод	0.10	–
2260	340606.23	2232581.52	Аналитический метод	0.10	–
2240	340620.23	2232589.47	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2261	339707.00	2232139.84	Аналитический метод	0.50	–
2262	339707.10	2232140.84	Аналитический метод	0.50	–
2263	339706.10	2232140.94	Аналитический метод	0.50	–
2264	339706.00	2232139.94	Аналитический метод	0.50	–
2261	339707.00	2232139.84	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2265	339743.88	2232466.44	Аналитический метод	0.50	–
2266	339743.96	2232467.44	Аналитический метод	0.50	–
2267	339742.96	2232467.52	Аналитический метод	0.50	–
2268	339742.88	2232466.52	Аналитический метод	0.50	–
2265	339743.88	2232466.44	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2269	339718.71	2232161.95	Аналитический метод	0.50	–
2270	339718.99	2232164.94	Аналитический метод	0.50	–
2271	339717.99	2232165.03	Аналитический метод	0.50	–
2272	339717.71	2232162.04	Аналитический метод	0.50	–
2269	339718.71	2232161.95	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2273	339739.97	2232428.79	Аналитический метод	0.50	–
2274	339740.01	2232429.79	Аналитический метод	0.50	–
2275	339739.01	2232429.83	Аналитический метод	0.50	–
2276	339738.97	2232428.83	Аналитический метод	0.50	–
2273	339739.97	2232428.79	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2277	339709.60	2232168.18	Аналитический метод	0.50	–
2278	339709.70	2232169.18	Аналитический метод	0.50	–
2279	339708.70	2232169.28	Аналитический метод	0.50	–
2280	339708.60	2232168.28	Аналитический метод	0.50	–
2277	339709.60	2232168.18	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2281	339725.47	2232352.05	Аналитический метод	0.50	–
2282	339725.62	2232352.78	Аналитический метод	0.50	–
2283	339721.71	2232353.61	Аналитический метод	0.50	–
2284	339721.56	2232352.88	Аналитический метод	0.50	–
2281	339725.47	2232352.05	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

2285	339712.40	2232197.50	Аналитический метод	0.50	–
2286	339712.50	2232198.50	Аналитический метод	0.50	–
2287	339711.50	2232198.60	Аналитический метод	0.50	–
2288	339711.40	2232197.60	Аналитический метод	0.50	–
2285	339712.40	2232197.50	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2289	339722.87	2232314.78	Аналитический метод	0.50	–
2290	339722.93	2232315.78	Аналитический метод	0.50	–
2291	339721.93	2232315.84	Аналитический метод	0.50	–
2292	339721.87	2232314.84	Аналитический метод	0.50	–
2289	339722.87	2232314.78	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2293	339751.97	2232207.46	Аналитический метод	0.50	–
2294	339752.14	2232208.45	Аналитический метод	0.50	–
2295	339751.15	2232208.62	Аналитический метод	0.50	–
2296	339750.98	2232207.63	Аналитический метод	0.50	–
2293	339751.97	2232207.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2297	339720.97	2232284.30	Аналитический метод	0.50	–
2298	339721.06	2232285.29	Аналитический метод	0.50	–
2299	339720.07	2232285.38	Аналитический метод	0.50	–
2300	339719.98	2232284.39	Аналитический метод	0.50	–
2297	339720.97	2232284.30	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2301	339753.65	2232217.03	Аналитический метод	0.50	–
2302	339753.73	2232218.03	Аналитический метод	0.50	–
2303	339752.73	2232218.11	Аналитический метод	0.50	–
2304	339752.65	2232217.11	Аналитический метод	0.50	–
2301	339753.65	2232217.03	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2305	339640.12	2232266.44	Аналитический метод	0.50	–
2306	339640.25	2232267.43	Аналитический метод	0.50	–
2307	339639.26	2232267.56	Аналитический метод	0.50	–
2308	339639.13	2232266.57	Аналитический метод	0.50	–
2305	339640.12	2232266.44	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2309	339716.38	2232219.83	Аналитический метод	0.50	–
2310	339716.47	2232220.82	Аналитический метод	0.50	–
2311	339713.48	2232221.09	Аналитический метод	0.50	–
2312	339713.39	2232220.10	Аналитический метод	0.50	–
2309	339716.38	2232219.83	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2313	339717.80	2232250.50	Аналитический метод	0.50	–
2314	339717.89	2232251.49	Аналитический метод	0.50	–
2315	339716.90	2232251.58	Аналитический метод	0.50	–
2316	339716.81	2232250.59	Аналитический метод	0.50	–
2313	339717.80	2232250.50	Аналитический метод	0.50	–
Зона(6)	–	–	–	–	–
2317	339595.59	2232848.05	Картометрический метод	5.00	–
2318	339603.13	2232882.19	Картометрический метод	5.00	–
2319	339590.27	2232896.82	Картометрический метод	5.00	–
2320	339591.97	2232903.66	Аналитический метод	0.20	–
2321	339594.47	2232914.31	Аналитический метод	0.20	–
2322	339603.73	2232914.53	Аналитический метод	0.20	–
2323	339612.48	2232913.31	Аналитический метод	0.20	–
2324	339616.49	2232915.68	Аналитический метод	0.20	–
2325	339638.79	2232914.69	Аналитический метод	0.20	–
2326	339649.10	2232925.15	Аналитический метод	0.20	–
2327	339658.51	2232937.89	Аналитический метод	0.20	–
2328	339653.90	2232943.72	Аналитический метод	0.20	–
2329	339655.37	2232988.16	Картометрический метод	5.00	–
2330	339658.33	2233006.44	Картометрический метод	5.00	–
2331	339663.78	2233017.25	Аналитический метод	0.10	–
2332	339681.53	2233015.84	Аналитический метод	0.10	–
2333	339690.49	2233045.35	Аналитический метод	0.10	–
2334	339691.60	2233050.98	Аналитический метод	0.10	–
2335	339692.58	2233056.37	Аналитический метод	0.10	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2336	339691.67	2233056.70	Аналитический метод	0.10	–
2337	339692.68	2233063.92	Аналитический метод	0.10	–
2338	339694.08	2233063.82	Аналитический метод	0.10	–
2339	339695.66	2233075.55	Аналитический метод	0.10	–
2340	339696.98	2233083.55	Картометрический метод	5.00	–
2341	339743.79	2233078.89	Картометрический метод	5.00	–
2342	339744.91	2233097.60	Картометрический метод	5.00	–
2343	339754.40	2233130.27	Картометрический метод	5.00	–
2344	339754.46	2233130.37	Картометрический метод	5.00	–
2345	339772.46	2233157.57	Картометрический метод	5.00	–
2346	339810.48	2233191.34	Картометрический метод	5.00	–
2347	339832.00	2233207.07	Картометрический метод	5.00	–
2348	339844.18	2233223.47	Картометрический метод	5.00	–
2349	339853.84	2233250.88	Картометрический метод	5.00	–
2350	339864.82	2233284.32	Картометрический метод	5.00	–
2351	339864.83	2233284.37	Картометрический метод	5.00	–
2352	339878.93	2233324.18	Картометрический метод	5.00	–
2353	339893.72	2233350.06	Картометрический метод	5.00	–
2354	339893.73	2233350.07	Картометрический метод	5.00	–
2355	339904.07	2233364.19	Картометрический метод	5.00	–
2356	339904.11	2233364.25	Картометрический метод	5.00	–
2357	339913.61	2233376.29	Картометрический метод	5.00	–
2358	339925.82	2233393.30	Картометрический метод	5.00	–
2359	339925.85	2233393.34	Картометрический метод	5.00	–
2360	339937.70	2233408.98	Картометрический метод	5.00	–
2361	339957.37	2233428.36	Картометрический метод	5.00	–
2362	339957.33	2233431.19	Картометрический метод	5.00	–
2363	339958.33	2233436.85	Картометрический метод	5.00	–
2364	339959.84	2233444.15	Картометрический метод	5.00	–
2365	339958.46	2233450.07	Картометрический метод	5.00	–
2366	339956.32	2233455.98	Картометрический метод	5.00	–
2367	339953.55	2233464.91	Картометрический метод	5.00	–
2368	339953.93	2233468.06	Картометрический метод	5.00	–
2369	339957.70	2233469.82	Картометрический метод	5.00	–
2370	339961.23	2233470.07	Картометрический метод	5.00	–
2371	339962.57	2233484.48	Картометрический метод	5.00	–
2372	339968.46	2233501.51	Картометрический метод	5.00	–
2373	339979.72	2233519.88	Картометрический метод	5.00	–
2374	340003.57	2233543.66	Картометрический метод	5.00	–
2375	340014.56	2233559.84	Картометрический метод	5.00	–
2376	340030.08	2233588.86	Картометрический метод	5.00	–
2377	340043.45	2233610.95	Картометрический метод	5.00	–
2378	340043.46	2233610.96	Картометрический метод	5.00	–
2379	340058.25	2233634.82	Картометрический метод	5.00	–
2380	340073.11	2233657.92	Картометрический метод	5.00	–
2381	340086.52	2233691.91	Картометрический метод	5.00	–
2382	340089.70	2233713.41	Картометрический метод	5.00	–
2383	340089.02	2233730.13	Картометрический метод	5.00	–
2384	340085.23	2233744.99	Картометрический метод	5.00	–
2385	340077.99	2233763.94	Картометрический метод	5.00	–
2386	340075.78	2233783.33	Картометрический метод	5.00	–
2387	340075.39	2233801.09	Картометрический метод	5.00	–
2388	340071.81	2233815.24	Картометрический метод	5.00	–
2389	340064.40	2233825.92	Картометрический метод	5.00	–
2390	340056.96	2233832.89	Картометрический метод	5.00	–
2391	340052.48	2233842.35	Картометрический метод	5.00	–
2392	340051.64	2233847.37	Картометрический метод	5.00	–
2393	340040.10	2233854.30	Картометрический метод	5.00	–
2394	340021.03	2233872.19	Картометрический метод	5.00	–
2395	340005.54	2233885.30	Картометрический метод	5.00	–
2396	339987.66	2233899.61	Картометрический метод	5.00	–
2397	339968.59	2233906.76	Картометрический метод	5.00	–
2398	339954.75	2233918.37	Картометрический метод	5.00	–
2399	339936.95	2233935.01	Картометрический метод	5.00	–
2400	339920.77	2233956.74	Картометрический метод	5.00	–
2401	339907.48	2233978.57	Картометрический метод	5.00	–
2402	339896.39	2234000.40	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

2403	339885.62	2234020.87	Картометрический метод	5.00	—
2404	339880.28	2234051.08	Картометрический метод	5.00	—
2405	339880.16	2234067.55	Картометрический метод	5.00	—
2406	339884.14	2234078.76	Картометрический метод	5.00	—
2407	339861.49	2234094.18	Картометрический метод	5.00	—
2408	339846.55	2234096.75	Картометрический метод	5.00	—
2409	339829.16	2234095.15	Картометрический метод	5.00	—
2410	339806.51	2234086.81	Картометрический метод	5.00	—
2411	339791.00	2234067.73	Картометрический метод	5.00	—
2412	339767.16	2234061.76	Картометрический метод	5.00	—
2413	339749.27	2234040.30	Картометрический метод	5.00	—
2414	339715.88	2234027.18	Картометрический метод	5.00	—
2415	339688.46	2234016.45	Картометрический метод	5.00	—
2416	339669.38	2234005.72	Картометрический метод	5.00	—
2417	339661.04	2234010.49	Картометрический метод	5.00	—
2418	339666.44	2234021.30	Картометрический метод	5.00	—
2419	339663.71	2234020.46	Картометрический метод	5.00	—
2420	339657.61	2234018.11	Картометрический метод	5.00	—
2421	339653.85	2234017.64	Картометрический метод	5.00	—
2422	339650.56	2234018.11	Картометрический метод	5.00	—
2423	339650.09	2234019.99	Картометрический метод	5.00	—
2424	339652.91	2234025.15	Картометрический метод	5.00	—
2425	339657.14	2234031.26	Картометрический метод	5.00	—
2426	339664.65	2234043.00	Картометрический метод	5.00	—
2427	339665.12	2234046.76	Картометрический метод	5.00	—
2428	339665.12	2234050.51	Картометрический метод	5.00	—
2429	339663.71	2234055.21	Картометрический метод	5.00	—
2430	339664.63	2234058.18	Картометрический метод	5.00	—
2431	339638.40	2234047.45	Картометрический метод	5.00	—
2432	339616.93	2234029.56	Картометрический метод	5.00	—
2433	339590.70	2234017.64	Картометрический метод	5.00	—
2434	339565.67	2234022.41	Картометрический метод	5.00	—
2435	339557.05	2234019.87	Картометрический метод	5.00	—
2436	339545.40	2234016.45	Картометрический метод	5.00	—
2437	339522.74	2234006.91	Картометрический метод	5.00	—
2438	339507.24	2233986.63	Картометрический метод	5.00	—
2439	339494.47	2233968.40	Картометрический метод	5.00	—
2440	339490.54	2233962.79	Картометрический метод	5.00	—
2441	339477.42	2233947.28	Аналитический метод	0.10	—
2442	339457.15	2233940.13	Аналитический метод	0.10	—
2443	339442.59	2233924.10	Аналитический метод	0.10	—
2444	339402.37	2233885.80	Картометрический метод	5.00	—
2445	339371.29	2233856.82	Картометрический метод	5.00	—
2446	339347.35	2233838.60	Картометрический метод	5.00	—
2447	339312.06	2233814.99	Картометрический метод	5.00	—
2448	339283.23	2233794.64	Картометрический метод	5.00	—
2449	339258.67	2233774.85	Картометрический метод	5.00	—
2450	339258.60	2233774.38	Картометрический метод	5.00	—
2451	339255.05	2233739.95	Картометрический метод	5.00	—
2452	339244.06	2233687.81	Картометрический метод	5.00	—
2453	339225.61	2233584.40	Картометрический метод	5.00	—
2454	339209.12	2233506.45	Картометрический метод	5.00	—
2455	339199.34	2233425.46	Картометрический метод	5.00	—
2456	339229.38	2233421.94	Аналитический метод	0.10	—
2457	339345.61	2233408.26	Аналитический метод	0.10	—
2458	339341.30	2233368.58	Аналитический метод	0.10	—
2459	339340.48	2233357.84	Аналитический метод	0.10	—
2460	339333.47	2233359.01	Аналитический метод	0.10	—
2461	339331.59	2233347.41	Аналитический метод	0.10	—
2462	339339.36	2233346.17	Аналитический метод	0.10	—
2463	339329.41	2233243.81	Картометрический метод	5.00	—
2464	339310.70	2233245.49	Картометрический метод	5.00	—
2465	339305.44	2233239.60	Аналитический метод	0.10	—
2466	339303.07	2233221.02	Аналитический метод	0.10	—
2467	339301.01	2233204.81	Аналитический метод	0.10	—
2468	339297.04	2233187.31	Аналитический метод	0.10	—
2469	339293.17	2233187.41	Аналитический метод	0.10	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

2470	339292.12	2233168.00	Аналитический метод	0.10	–
2471	339290.42	2233144.94	Картометрический метод	5.00	–
2472	339178.11	2233148.81	Картометрический метод	5.00	–
2473	339177.43	2233129.32	Картометрический метод	5.00	–
2474	339175.93	2233023.75	Картометрический метод	5.00	–
2475	339179.18	2232954.91	Картометрический метод	5.00	–
2476	339185.23	2232897.64	Картометрический метод	5.00	–
2477	339191.32	2232851.47	Картометрический метод	5.00	–
2478	339195.14	2232804.13	Картометрический метод	5.00	–
2479	339201.76	2232750.00	Картометрический метод	5.00	–
2480	339216.07	2232610.81	Картометрический метод	5.00	–
2481	339223.26	2232543.96	Картометрический метод	5.00	–
2482	339239.95	2232545.10	Картометрический метод	5.00	–
2483	339253.90	2232544.28	Картометрический метод	5.00	–
2484	339265.39	2232544.28	Картометрический метод	5.00	–
2485	339278.52	2232545.10	Картометрический метод	5.00	–
2486	339297.39	2232552.48	Картометрический метод	5.00	–
2487	339317.09	2232562.33	Картометрический метод	5.00	–
2488	339338.43	2232582.03	Картометрический метод	5.00	–
2489	339367.98	2232606.66	Картометрический метод	5.00	–
2490	339387.69	2232632.10	Картометрический метод	5.00	–
2491	339413.13	2232655.90	Картометрический метод	5.00	–
2492	339436.94	2232675.60	Картометрический метод	5.00	–
2493	339457.46	2232699.41	Картометрический метод	5.00	–
2494	339464.03	2232712.54	Картометрический метод	5.00	–
2495	339483.80	2232727.27	Картометрический метод	5.00	–
2496	339500.52	2232748.19	Картометрический метод	5.00	–
2497	339556.38	2232804.28	Картометрический метод	5.00	–
2317	339595.59	2232848.05	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2498	340076.73	2233710.85	Картометрический метод	5.00	–
2499	340050.44	2233816.42	Картометрический метод	5.00	–
2500	339822.79	2234023.34	Картометрический метод	5.00	–
2501	339540.87	2233845.60	Картометрический метод	5.00	–
2502	339749.23	2233559.52	Картометрический метод	5.00	–
2503	339805.68	2233569.83	Картометрический метод	5.00	–
2504	339834.10	2233522.23	Картометрический метод	5.00	–
2498	340076.73	2233710.85	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2505	339275.63	2232698.22	Аналитический метод	1.50	–
2506	339275.90	2232721.99	Аналитический метод	1.50	–
2507	339262.98	2232722.13	Аналитический метод	1.50	–
2508	339263.14	2232736.59	Аналитический метод	1.50	–
2509	339233.76	2232737.36	Аналитический метод	1.50	–
2510	339229.44	2232710.99	Аналитический метод	1.50	–
2511	339228.93	2232707.46	Аналитический метод	1.50	–
2512	339230.29	2232696.49	Аналитический метод	1.50	–
2513	339257.12	2232696.15	Аналитический метод	1.50	–
2505	339275.63	2232698.22	Аналитический метод	1.50	–
–	–	–	–	–	–
2514	339472.46	2232972.18	Аналитический метод	0.10	–
2515	339472.91	2232978.24	Аналитический метод	0.10	–
2516	339463.96	2232978.85	Аналитический метод	0.10	–
2517	339463.39	2232972.68	Аналитический метод	0.10	–
2514	339472.46	2232972.18	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
2518	339445.68	2232753.49	Аналитический метод	0.30	–
2519	339470.38	2232889.52	Аналитический метод	0.30	–
2520	339245.18	2232916.76	Аналитический метод	0.30	–
2521	339225.09	2232741.26	Аналитический метод	0.30	–
2522	339266.09	2232741.27	Аналитический метод	0.30	–
2523	339266.09	2232726.79	Аналитический метод	0.30	–
2524	339309.54	2232725.19	Аналитический метод	0.30	–
2525	339309.54	2232710.70	Аналитический метод	0.30	–
2526	339365.03	2232712.34	Аналитический метод	0.30	–
2527	339365.72	2232747.14	Аналитический метод	0.30	–
2528	339371.15	2232747.27	Аналитический метод	0.20	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2529	339377.50	2232746.95	Аналитический метод	0.20	–
2530	339385.99	2232746.59	Аналитический метод	0.20	–
2531	339410.95	2232749.47	Картометрический метод	5.00	–
2532	339410.90	2232745.61	Аналитический метод	0.20	–
2533	339416.56	2232745.74	Аналитический метод	0.20	–
2534	339416.70	2232750.13	Картометрический метод	5.00	–
2518	339445.68	2232753.49	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
2535	339430.16	2232978.50	Картометрический метод	5.00	–
2536	339432.07	2232993.41	Аналитический метод	0.20	–
2537	339434.00	2233008.51	Аналитический метод	0.20	–
2538	339437.50	2233035.86	Картометрический метод	5.00	–
2539	339345.51	2233045.97	Аналитический метод	0.20	–
2540	339330.86	2233047.58	Аналитический метод	0.20	–
2541	339307.37	2233050.21	Аналитический метод	0.20	–
2542	339292.72	2233051.90	Аналитический метод	0.20	–
2543	339271.07	2233054.66	Аналитический метод	0.20	–
2544	339256.41	2233056.46	Аналитический метод	0.20	–
2545	339234.57	2232927.34	Картометрический метод	5.00	–
2546	339311.00	2232917.67	Картометрический метод	5.00	–
2547	339311.99	2232917.54	Картометрический метод	5.00	–
2548	339357.54	2232911.62	Картометрический метод	5.00	–
2549	339369.85	2232926.57	Аналитический метод	0.20	–
2550	339374.02	2232964.89	Аналитический метод	0.20	–
2551	339376.10	2232983.98	Картометрический метод	5.00	–
2535	339430.16	2232978.50	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2552	339555.53	2232805.22	Аналитический метод	1.50	–
2553	339546.89	2232818.48	Аналитический метод	1.50	–
2554	339539.30	2232830.03	Аналитический метод	1.50	–
2555	339531.39	2232841.57	Аналитический метод	1.50	–
2556	339519.21	2232853.43	Аналитический метод	1.50	–
2557	339498.76	2232871.70	Аналитический метод	1.50	–
2558	339483.26	2232882.60	Аналитический метод	1.50	–
2559	339473.04	2232889.52	Аналитический метод	1.50	–
2560	339453.19	2232733.46	Аналитический метод	1.50	–
2552	339555.53	2232805.22	Аналитический метод	1.50	–
–	–	–	–	–	–
2561	339471.23	2232892.73	Аналитический метод	0.10	–
2562	339477.78	2232955.46	Аналитический метод	0.10	–
2563	339428.10	2232962.27	Аналитический метод	0.10	–
2564	339420.11	2232901.34	Аналитический метод	0.10	–
2565	339459.38	2232897.38	Аналитический метод	0.10	–
2566	339459.04	2232893.65	Аналитический метод	0.10	–
2561	339471.23	2232892.73	Аналитический метод	0.10	–
Зона 1(7)	–	–	–	–	–
2567	339206.32	2232542.44	Картометрический метод	5.00	–
2568	339199.18	2232609.02	Картометрический метод	5.00	–
2569	339184.86	2232748.19	Картометрический метод	5.00	–
2570	339174.40	2232849.88	Картометрический метод	5.00	–
2571	339168.33	2232895.74	Картометрический метод	5.00	–
2572	339162.26	2232953.38	Картометрический метод	5.00	–
2573	339160.63	2233140.62	Картометрический метод	5.00	–
2574	339171.76	2233329.36	Картометрический метод	5.00	–
2575	339181.25	2233417.28	Картометрический метод	5.00	–
2576	339192.38	2233509.34	Картометрический метод	5.00	–
2577	339208.98	2233587.90	Картометрический метод	5.00	–
2578	339226.26	2233687.95	Картометрический метод	5.00	–
2579	339177.40	2233694.05	Картометрический метод	5.00	–
2580	339129.08	2233692.71	Картометрический метод	5.00	–
2581	339126.73	2233601.40	Картометрический метод	5.00	–
2582	339126.67	2233598.38	Картометрический метод	5.00	–
2583	339139.87	2233600.05	Картометрический метод	5.00	–
2584	339195.14	2233591.14	Картометрический метод	5.00	–
2585	339152.40	2233230.87	Картометрический метод	5.00	–
2586	339153.54	2233179.19	Картометрический метод	5.00	–
2587	339152.20	2233172.25	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

2588	339155.20	2233171.50	Картометрический метод	5.00	–
2589	339148.40	2233119.05	Картометрический метод	5.00	–
2590	339026.15	2233125.14	Картометрический метод	5.00	–
2591	339025.97	2233129.16	Картометрический метод	5.00	–
2592	339027.76	2233157.17	Картометрический метод	5.00	–
2593	339027.60	2233172.18	Картометрический метод	5.00	–
2594	339027.05	2233177.18	Картометрический метод	5.00	–
2595	339036.01	2233248.29	Аналитический метод	1.50	–
2596	339008.20	2233235.94	Аналитический метод	1.50	–
2597	339000.57	2233241.58	Аналитический метод	1.50	–
2598	339002.63	2233255.79	Аналитический метод	1.50	–
2599	339004.83	2233291.55	Аналитический метод	1.50	–
2600	339014.79	2233296.94	Аналитический метод	1.50	–
2601	339013.68	2233346.86	Картометрический метод	5.00	–
2602	338960.85	2233352.57	Картометрический метод	5.00	–
2603	338959.37	2233322.40	Аналитический метод	0.10	–
2604	338956.79	2233303.35	Аналитический метод	0.10	–
2605	338954.31	2233289.08	Аналитический метод	0.10	–
2606	338954.20	2233285.67	Аналитический метод	0.10	–
2607	338954.02	2233280.34	Аналитический метод	0.10	–
2608	338940.97	2233281.50	Аналитический метод	0.10	–
2609	338938.05	2233247.05	Аналитический метод	0.10	–
2610	338935.83	2233232.02	Аналитический метод	0.10	–
2611	338919.54	2233234.24	Аналитический метод	0.10	–
2612	338905.81	2233236.62	Аналитический метод	0.10	–
2613	338891.20	2233238.66	Аналитический метод	0.10	–
2614	338876.97	2233240.22	Аналитический метод	0.10	–
2615	338882.08	2233304.86	Аналитический метод	0.10	–
2616	338887.08	2233359.77	Аналитический метод	0.10	–
2617	338961.10	2233357.77	Аналитический метод	0.10	–
2618	338961.80	2233363.20	Картометрический метод	5.00	–
2619	338963.20	2233374.01	Картометрический метод	5.00	–
2620	338967.02	2233399.81	Картометрический метод	5.00	–
2621	338970.35	2233415.45	Картометрический метод	5.00	–
2622	338976.17	2233437.45	Картометрический метод	5.00	–
2623	338980.16	2233468.07	Картометрический метод	5.00	–
2624	338981.99	2233506.19	Картометрический метод	5.00	–
2625	338982.99	2233530.65	Картометрический метод	5.00	–
2626	338980.00	2233537.47	Картометрический метод	5.00	–
2627	338975.17	2233539.80	Картометрический метод	5.00	–
2628	338954.38	2233539.80	Картометрический метод	5.00	–
2629	338939.35	2233537.45	Картометрический метод	5.00	–
2630	338923.82	2233532.82	Картометрический метод	5.00	–
2631	338914.38	2233527.52	Картометрический метод	5.00	–
2632	338905.63	2233514.39	Картометрический метод	5.00	–
2633	338899.88	2233484.88	Картометрический метод	5.00	–
2634	338890.90	2233465.58	Картометрический метод	5.00	–
2635	338882.61	2233456.41	Картометрический метод	5.00	–
2636	338870.25	2233455.46	Картометрический метод	5.00	–
2637	338860.76	2233456.10	Картометрический метод	5.00	–
2638	338848.08	2233456.41	Картометрический метод	5.00	–
2639	338836.33	2233455.15	Картометрический метод	5.00	–
2640	338826.40	2233448.19	Картометрический метод	5.00	–
2641	338824.34	2233418.45	Картометрический метод	5.00	–
2642	338824.34	2233365.52	Картометрический метод	5.00	–
2643	338820.75	2233258.14	Аналитический метод	0.10	–
2644	338817.88	2233195.63	Аналитический метод	0.10	–
2645	338814.91	2233158.78	Картометрический метод	5.00	–
2646	338769.14	2233162.46	Картометрический метод	5.00	–
2647	338796.47	2233046.99	Аналитический метод	2.50	–
2648	338817.23	2233017.83	Аналитический метод	2.50	–
2649	338846.88	2232937.57	Аналитический метод	2.50	–
2650	338893.72	2232900.32	Аналитический метод	2.50	–
2651	339014.00	2232904.17	Аналитический метод	2.50	–
2652	339122.24	2232904.17	Аналитический метод	2.50	–
2653	339133.08	2232901.22	Аналитический метод	2.50	–
2654	339139.85	2232861.31	Аналитический метод	2.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

2655	339135.27	2232793.87	Аналитический метод	2.50	–
2656	339148.04	2232722.30	Аналитический метод	2.50	–
2657	339168.13	2232557.13	Аналитический метод	2.50	–
2658	339166.46	2232538.85	Аналитический метод	2.50	–
2567	339206.32	2232542.44	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2659	338996.54	2233313.69	Аналитический метод	0.50	–
2660	338996.19	2233314.62	Аналитический метод	0.50	–
2661	338995.26	2233314.27	Аналитический метод	0.50	–
2662	338995.61	2233313.34	Аналитический метод	0.50	–
2659	338996.54	2233313.69	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2663	339194.72	2232545.85	Аналитический метод	0.50	–
2664	339194.60	2232546.85	Аналитический метод	0.50	–
2665	339193.60	2232546.73	Аналитический метод	0.50	–
2666	339193.72	2232545.73	Аналитический метод	0.50	–
2663	339194.72	2232545.85	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2667	338977.76	2233301.93	Аналитический метод	0.50	–
2668	338977.17	2233302.74	Аналитический метод	0.50	–
2669	338976.36	2233302.15	Аналитический метод	0.50	–
2670	338976.95	2233301.34	Аналитический метод	0.50	–
2667	338977.76	2233301.93	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2671	339113.08	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
2672	339113.08	2232942.55	Аналитический метод	0.50	–
2673	339116.08	2232942.55	Аналитический метод	0.50	–
2674	339115.69	2232952.18	Аналитический метод	0.50	–
2675	339112.53	2232952.03	Аналитический метод	0.50	–
2676	339112.35	2232955.04	Аналитический метод	0.50	–
2677	339110.63	2233009.02	Аналитический метод	0.50	–
2678	339109.61	2233079.29	Аналитический метод	0.50	–
2679	339031.64	2233085.45	Аналитический метод	0.50	–
2680	339032.33	2233104.20	Аналитический метод	0.50	–
2681	339016.44	2233105.12	Аналитический метод	0.50	–
2682	339008.29	2233106.36	Аналитический метод	0.50	–
2683	339002.50	2233107.04	Аналитический метод	0.50	–
2684	338872.10	2233119.66	Аналитический метод	0.50	–
2685	338884.49	2232968.04	Аналитический метод	0.50	–
2686	338885.77	2232954.18	Аналитический метод	0.50	–
2687	338891.24	2232949.15	Аналитический метод	0.50	–
2688	338891.91	2232936.87	Аналитический метод	0.50	–
2689	338974.01	2232936.63	Аналитический метод	0.50	–
2690	339026.03	2232939.03	Аналитический метод	0.50	–
2691	339055.33	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
2671	339113.08	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2692	338960.82	2233289.57	Аналитический метод	0.50	–
2693	338960.23	2233290.38	Аналитический метод	0.50	–
2694	338959.42	2233289.79	Аналитический метод	0.50	–
2695	338960.01	2233288.98	Аналитический метод	0.50	–
2692	338960.82	2233289.57	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2696	338923.41	2233150.27	Картометрический метод	5.00	–
2697	338925.24	2233220.49	Картометрический метод	5.00	–
2698	338864.18	2233219.27	Картометрический метод	5.00	–
2699	338850.75	2233156.38	Картометрический метод	5.00	–
2696	338923.41	2233150.27	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
2700	338856.71	2233281.44	Аналитический метод	0.50	–
2701	338856.80	2233282.43	Аналитический метод	0.50	–
2702	338855.81	2233282.52	Аналитический метод	0.50	–
2703	338855.72	2233281.53	Аналитический метод	0.50	–
2700	338856.71	2233281.44	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2704	338848.11	2233175.06	Аналитический метод	0.50	–
2705	338848.17	2233176.06	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

2706	338847.17	2233176.12	Аналитический метод	0.50	–
2707	338847.11	2233175.12	Аналитический метод	0.50	–
2704	338848.11	2233175.06	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2708	338853.21	2233242.28	Аналитический метод	0.50	–
2709	338853.29	2233243.28	Аналитический метод	0.50	–
2710	338852.29	2233243.36	Аналитический метод	0.50	–
2711	338852.21	2233242.36	Аналитический метод	0.50	–
2708	338853.21	2233242.28	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
2712	338860.28	2233338.98	Аналитический метод	0.50	–
2713	338860.34	2233339.98	Аналитический метод	0.50	–
2714	338859.34	2233340.04	Аналитический метод	0.50	–
2715	338859.28	2233339.04	Аналитический метод	0.50	–
2712	338860.28	2233338.98	Аналитический метод	0.50	–

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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Спасско-Александровка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1321061 кв.м ± 20114 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	336241.44	2242411.70	Картометрический метод	5.00	-
2	336251.08	2242438.52	Картометрический метод	5.00	-
3	336270.39	2242483.59	Картометрический метод	5.00	-
4	336285.42	2242494.33	Картометрический метод	5.00	-
5	336285.42	2242522.23	Картометрический метод	5.00	-
6	336306.99	2242527.90	Картометрический метод	5.00	-
7	336305.82	2242565.17	Картометрический метод	5.00	-
8	336302.60	2242596.25	Картометрический метод	5.00	-
9	336299.39	2242622.01	Картометрический метод	5.00	-
10	336295.12	2242656.33	Картометрический метод	5.00	-
11	336291.91	2242689.58	Картометрический метод	5.00	-
12	336286.11	2242708.44	Аналитический метод	2.50	-
13	336276.90	2242708.51	Аналитический метод	2.50	-
14	336240.69	2242701.96	Аналитический метод	2.50	-
15	336205.37	2242696.57	Аналитический метод	2.50	-
16	336137.48	2242681.43	Аналитический метод	2.50	-
17	336109.78	2242675.00	Аналитический метод	2.50	-
18	336070.34	2242669.64	Аналитический метод	2.50	-
19	336019.56	2242658.79	Аналитический метод	2.50	-
20	335977.62	2242647.99	Аналитический метод	2.50	-
21	335954.37	2242642.68	Аналитический метод	2.50	-
22	335924.63	2242639.46	Аналитический метод	2.50	-
23	335904.82	2242630.41	Аналитический метод	2.50	-
24	335881.54	2242609.47	Картометрический метод	5.00	-
25	335868.69	2242582.50	Картометрический метод	5.00	-
26	335854.59	2242566.36	Картометрический метод	5.00	-
27	335836.38	2242539.55	Картометрический метод	5.00	-
28	335816.98	2242518.95	Картометрический метод	5.00	-
29	335805.73	2242494.56	Аналитический метод	2.50	-
30	335810.05	2242474.67	Аналитический метод	2.50	-
31	335809.95	2242440.63	Картометрический метод	5.00	-
32	335814.16	2242416.25	Аналитический метод	2.50	-
33	335820.62	2242402.14	Аналитический метод	2.50	-
34	335829.60	2242371.58	Картометрический метод	5.00	-
35	335833.22	2242351.24	Картометрический метод	5.00	-
36	335867.87	2242350.49	Картометрический метод	5.00	-
37	335905.63	2242356.01	Аналитический метод	2.50	-
38	335933.73	2242363.59	Аналитический метод	2.50	-
39	335966.79	2242370.02	Аналитический метод	2.50	-
40	336006.40	2242377.56	Аналитический метод	2.50	-
41	336050.17	2242385.09	Аналитический метод	2.50	-
42	336101.47	2242390.49	Аналитический метод	2.50	-
43	336151.49	2242396.93	Аналитический метод	2.50	-
44	336166.01	2242395.90	Аналитический метод	2.50	-
45	336198.53	2242395.93	Аналитический метод	2.50	-
46	336215.84	2242401.06	Картометрический метод	5.00	-
1	336241.44	2242411.70	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
47	337590.30	2241533.17	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

48	337622.93	2241551.16	Картометрический метод	5.00	–
49	337627.46	2241581.17	Картометрический метод	5.00	–
50	337623.65	2241779.83	Картометрический метод	5.00	–
51	337594.19	2241959.95	Картометрический метод	5.00	–
52	337595.98	2242030.84	Картометрический метод	5.00	–
53	337582.32	2242015.14	Картометрический метод	5.00	–
54	337543.38	2242007.18	Картометрический метод	5.00	–
55	337501.59	2242001.50	Картометрический метод	5.00	–
56	337452.41	2241999.22	Картометрический метод	5.00	–
57	337384.48	2241998.94	Картометрический метод	5.00	–
58	337362.59	2242000.07	Картометрический метод	5.00	–
59	337337.86	2242006.90	Картометрический метод	5.00	–
60	337317.39	2242017.41	Картометрический метод	5.00	–
61	337283.28	2242028.78	Картометрический метод	5.00	–
62	337269.35	2242036.74	Картометрический метод	5.00	–
63	337259.40	2242050.67	Картометрический метод	5.00	–
64	337246.04	2242082.79	Картометрический метод	5.00	–
65	337231.26	2242132.54	Картометрический метод	5.00	–
66	337221.31	2242150.16	Картометрический метод	5.00	–
67	337211.65	2242163.81	Картометрический метод	5.00	–
68	337197.43	2242182.57	Картометрический метод	5.00	–
69	337184.36	2242195.36	Картометрический метод	5.00	–
70	337171.28	2242204.46	Картометрический метод	5.00	–
71	337157.64	2242206.73	Картометрический метод	5.00	–
72	337138.31	2242206.73	Картометрический метод	5.00	–
73	337029.91	2242200.29	Картометрический метод	5.00	–
74	337139.36	2241934.36	Картометрический метод	5.00	–
75	337133.43	2241863.51	Картометрический метод	5.00	–
76	337083.47	2241786.17	Картометрический метод	5.00	–
77	337103.08	2241734.08	Картометрический метод	5.00	–
78	337113.60	2241704.05	Картометрический метод	5.00	–
79	337122.65	2241678.23	Картометрический метод	5.00	–
80	337158.26	2241641.53	Картометрический метод	5.00	–
81	337170.55	2241602.80	Картометрический метод	5.00	–
82	337173.82	2241592.56	Картометрический метод	5.00	–
83	337199.39	2241573.66	Картометрический метод	5.00	–
84	337217.78	2241551.80	Картометрический метод	5.00	–
85	337240.56	2241524.72	Картометрический метод	5.00	–
86	337245.39	2241517.03	Картометрический метод	5.00	–
87	337270.59	2241476.87	Картометрический метод	5.00	–
88	337268.36	2241466.85	Картометрический метод	5.00	–
89	337293.96	2241464.64	Картометрический метод	5.00	–
90	337331.79	2241496.98	Картометрический метод	5.00	–
91	337349.61	2241522.60	Картометрический метод	5.00	–
92	337381.50	2241515.26	Картометрический метод	5.00	–
93	337456.78	2241519.77	Картометрический метод	5.00	–
47	337590.30	2241533.17	Картометрический метод	5.00	–
Зона(3)	–	–	–	–	–
94	337672.76	2242142.16	Картометрический метод	5.00	–
95	337784.99	2242300.52	Картометрический метод	5.00	–
96	337814.39	2242433.90	Картометрический метод	5.00	–
97	337715.54	2242571.94	Картометрический метод	5.00	–
98	337598.38	2242733.10	Картометрический метод	5.00	–
99	337547.60	2242893.62	Картометрический метод	5.00	–
100	337546.52	2242925.81	Картометрический метод	5.00	–
101	337530.44	2242934.36	Картометрический метод	5.00	–
102	337502.57	2242954.72	Картометрический метод	5.00	–
103	337463.99	2242996.53	Картометрический метод	5.00	–
104	337421.11	2243038.32	Картометрический метод	5.00	–
105	337398.59	2243056.53	Картометрический метод	5.00	–
106	337372.87	2243081.18	Картометрический метод	5.00	–
107	337355.72	2243100.45	Картометрический метод	5.00	–
108	337335.35	2243116.53	Картометрический метод	5.00	–
109	337311.77	2243133.67	Картометрический метод	5.00	–
110	337286.05	2243149.73	Картометрический метод	5.00	–
111	337246.37	2243178.65	Картометрический метод	5.00	–
112	337229.22	2243192.58	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

113	337214.23	2243211.88	Картометрический метод	5.00	–
114	337203.58	2243226.29	Картометрический метод	5.00	–
115	337191.03	2243237.73	Картометрический метод	5.00	–
116	337187.42	2243238.55	Картометрический метод	5.00	–
117	337176.70	2243242.94	Картометрический метод	5.00	–
118	337160.62	2243253.65	Картометрический метод	5.00	–
119	337156.63	2243255.29	Картометрический метод	5.00	–
120	337125.78	2243269.39	Картометрический метод	5.00	–
121	337105.94	2243284.71	Картометрический метод	5.00	–
122	337102.62	2243287.11	Картометрический метод	5.00	–
123	337070.74	2243310.07	Картометрический метод	5.00	–
124	337059.85	2243317.90	Картометрический метод	5.00	–
125	337051.55	2243323.82	Картометрический метод	5.00	–
126	337032.22	2243337.62	Картометрический метод	5.00	–
127	337029.83	2243339.34	Картометрический метод	5.00	–
128	337001.25	2243357.00	Картометрический метод	5.00	–
129	336977.25	2243372.82	Картометрический метод	5.00	–
130	336954.78	2243389.66	Картометрический метод	5.00	–
131	336947.28	2243388.59	Картометрический метод	5.00	–
132	336921.54	2243382.12	Картометрический метод	5.00	–
133	336894.73	2243369.23	Картометрический метод	5.00	–
134	336873.27	2243344.53	Картометрический метод	5.00	–
135	336855.03	2243314.48	Картометрический метод	5.00	–
136	336847.52	2243293.01	Картометрический метод	5.00	–
137	336823.93	2243243.64	Картометрический метод	5.00	–
138	336777.76	2243274.42	Картометрический метод	5.00	–
139	336749.95	2243293.99	Картометрический метод	5.00	–
140	336714.59	2243319.69	Картометрический метод	5.00	–
141	336681.34	2243345.41	Картометрический метод	5.00	–
142	336649.18	2243374.32	Картометрический метод	5.00	–
143	336599.88	2243412.89	Картометрический метод	5.00	–
144	336582.72	2243425.76	Картометрический метод	5.00	–
145	336573.07	2243407.51	Картометрический метод	5.00	–
146	336569.25	2243400.12	Картометрический метод	5.00	–
147	336556.97	2243376.38	Картометрический метод	5.00	–
148	336548.39	2243360.29	Картометрический метод	5.00	–
149	336534.44	2243344.18	Картометрический метод	5.00	–
150	336558.03	2243325.97	Картометрический метод	5.00	–
151	336596.61	2243291.67	Картометрический метод	5.00	–
152	336615.91	2243275.61	Картометрический метод	5.00	–
153	336596.60	2243251.99	Картометрический метод	5.00	–
154	336579.42	2243234.34	Картометрический метод	5.00	–
155	336555.84	2243210.11	Картометрический метод	5.00	–
156	336538.69	2243188.64	Картометрический метод	5.00	–
157	336508.66	2243161.80	Картометрический метод	5.00	–
158	336490.42	2243136.03	Картометрический метод	5.00	–
159	336502.20	2243127.46	Картометрический метод	5.00	–
160	336512.93	2243118.89	Картометрический метод	5.00	–
161	336521.50	2243110.32	Картометрический метод	5.00	–
162	336521.50	2243100.67	Картометрический метод	5.00	–
163	336517.21	2243092.07	Картометрический метод	5.00	–
164	336512.92	2243077.04	Картометрический метод	5.00	–
165	336561.16	2243041.69	Картометрический метод	5.00	–
166	336574.02	2243023.48	Картометрический метод	5.00	–
167	336608.32	2242996.70	Картометрический метод	5.00	–
168	336664.05	2242950.63	Картометрический метод	5.00	–
169	336713.38	2242917.43	Картометрический метод	5.00	–
170	336736.96	2242899.22	Картометрический метод	5.00	–
171	336751.97	2242886.36	Картометрический метод	5.00	–
172	336788.02	2242854.60	Картометрический метод	5.00	–
173	336760.82	2242825.21	Картометрический метод	5.00	–
174	336797.00	2242785.00	Картометрический метод	5.00	–
175	336774.00	2242747.00	Картометрический метод	5.00	–
176	336828.48	2242673.77	Картометрический метод	5.00	–
177	336828.03	2242664.39	Картометрический метод	5.00	–
178	336834.46	2242654.75	Картометрический метод	5.00	–
179	336846.25	2242642.96	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

180	336853.76	2242626.86	Картометрический метод	5.00	–
181	336862.33	2242612.93	Картометрический метод	5.00	–
182	336878.41	2242595.79	Картометрический метод	5.00	–
183	336888.06	2242582.93	Картометрический метод	5.00	–
184	336900.93	2242562.56	Картометрический метод	5.00	–
185	336911.63	2242542.18	Картометрический метод	5.00	–
186	336922.36	2242526.12	Картометрический метод	5.00	–
187	336940.69	2242416.96	Картометрический метод	5.00	–
188	336949.12	2242396.50	Картометрический метод	5.00	–
189	336970.79	2242407.01	Картометрический метод	5.00	–
190	337049.64	2242456.17	Картометрический метод	5.00	–
191	337149.22	2242514.39	Картометрический метод	5.00	–
192	337358.55	2242630.89	Картометрический метод	5.00	–
193	337385.11	2242643.44	Картометрический метод	5.00	–
194	337393.95	2242628.81	Картометрический метод	5.00	–
195	337366.06	2242615.64	Картометрический метод	5.00	–
196	337157.56	2242499.58	Картометрический метод	5.00	–
197	337058.28	2242441.55	Картометрический метод	5.00	–
198	336978.65	2242391.93	Картометрический метод	5.00	–
199	336955.61	2242380.75	Картометрический метод	5.00	–
200	336973.90	2242336.35	Картометрический метод	5.00	–
201	337000.40	2242272.04	Картометрический метод	5.00	–
202	337028.58	2242262.73	Картометрический метод	5.00	–
203	337058.43	2242254.20	Картометрический метод	5.00	–
204	337081.46	2242250.51	Картометрический метод	5.00	–
205	337104.20	2242247.95	Картометрический метод	5.00	–
206	337131.20	2242247.66	Картометрический метод	5.00	–
207	337162.75	2242248.23	Картометрический метод	5.00	–
208	337185.21	2242245.39	Картометрический метод	5.00	–
209	337201.70	2242239.71	Картометрический метод	5.00	–
210	337217.90	2242226.06	Картометрический метод	5.00	–
211	337243.77	2242196.21	Картометрический метод	5.00	–
212	337263.95	2242174.61	Картометрический метод	5.00	–
213	337272.76	2242159.26	Картометрический метод	5.00	–
214	337279.02	2242113.49	Картометрический метод	5.00	–
215	337293.51	2242090.18	Картометрический метод	5.00	–
216	337315.97	2242075.40	Картометрический метод	5.00	–
217	337338.14	2242066.88	Картометрический метод	5.00	–
218	337378.51	2242059.20	Картометрический метод	5.00	–
219	337401.25	2242056.93	Картометрический метод	5.00	–
220	337420.58	2242056.36	Картометрический метод	5.00	–
221	337448.72	2242055.22	Картометрический метод	5.00	–
222	337487.50	2242055.31	Картометрический метод	5.00	–
223	337542.34	2242062.83	Картометрический метод	5.00	–
224	337574.93	2242073.18	Картометрический метод	5.00	–
225	337593.98	2242084.50	Картометрический метод	5.00	–
94	337672.76	2242142.16	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
226	337213.11	2243147.20	Аналитический метод	0.10	–
227	337213.36	2243147.47	Аналитический метод	0.10	–
228	337213.47	2243147.82	Аналитический метод	0.10	–
229	337213.59	2243148.17	Аналитический метод	0.10	–
230	337213.71	2243148.52	Аналитический метод	0.10	–
231	337213.71	2243148.88	Аналитический метод	0.10	–
232	337213.59	2243149.23	Аналитический метод	0.10	–
233	337213.47	2243149.57	Аналитический метод	0.10	–
234	337213.36	2243149.89	Аналитический метод	0.10	–
235	337213.11	2243150.20	Аналитический метод	0.10	–
236	337212.86	2243150.41	Аналитический метод	0.10	–
237	337212.52	2243150.65	Аналитический метод	0.10	–
238	337212.15	2243150.78	Аналитический метод	0.10	–
239	337211.81	2243150.89	Аналитический метод	0.10	–
240	337211.44	2243150.95	Аналитический метод	0.10	–
241	337211.08	2243150.95	Аналитический метод	0.10	–
242	337210.72	2243150.86	Аналитический метод	0.10	–
243	337210.49	2243150.78	Аналитический метод	0.10	–
244	337210.12	2243150.59	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

245	337209.88	2243150.37	Аналитический метод	0.10	–
246	337209.53	2243150.11	Аналитический метод	0.10	–
247	337209.41	2243149.81	Аналитический метод	0.10	–
248	337209.17	2243149.49	Аналитический метод	0.10	–
249	337209.17	2243149.14	Аналитический метод	0.10	–
250	337209.05	2243148.79	Аналитический метод	0.10	–
251	337209.05	2243148.44	Аналитический метод	0.10	–
252	337209.17	2243148.08	Аналитический метод	0.10	–
253	337209.30	2243147.73	Аналитический метод	0.10	–
254	337209.41	2243147.41	Аналитический метод	0.10	–
255	337209.65	2243147.12	Аналитический метод	0.10	–
256	337209.88	2243146.85	Аналитический метод	0.10	–
257	337210.24	2243146.67	Аналитический метод	0.10	–
258	337210.49	2243146.50	Аналитический метод	0.10	–
259	337210.83	2243146.41	Аналитический метод	0.10	–
260	337211.20	2243146.37	Аналитический метод	0.10	–
261	337211.56	2243146.37	Аналитический метод	0.10	–
262	337211.92	2243146.41	Аналитический метод	0.10	–
263	337212.27	2243146.54	Аналитический метод	0.10	–
264	337212.63	2243146.72	Аналитический метод	0.10	–
265	337212.86	2243146.93	Аналитический метод	0.10	–
226	337213.11	2243147.20	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
266	337117.80	2242569.17	Аналитический метод	0.10	–
267	337099.58	2242599.79	Аналитический метод	0.10	–
268	337073.71	2242582.33	Аналитический метод	0.10	–
269	337097.79	2242555.16	Аналитический метод	0.10	–
266	337117.80	2242569.17	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
270	337143.12	2243115.90	Аналитический метод	0.10	–
271	337143.48	2243117.27	Аналитический метод	0.10	–
272	337142.76	2243118.63	Аналитический метод	0.10	–
273	337141.34	2243119.17	Аналитический метод	0.10	–
274	337130.58	2243123.43	Аналитический метод	0.10	–
275	337129.14	2243122.95	Аналитический метод	0.10	–
276	337128.43	2243121.57	Аналитический метод	0.10	–
277	337129.98	2243110.00	Аналитический метод	0.10	–
278	337130.92	2243108.86	Аналитический метод	0.10	–
279	337132.37	2243108.77	Аналитический метод	0.10	–
280	337133.56	2243109.61	Аналитический метод	0.10	–
270	337143.12	2243115.90	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
281	336947.35	2242568.04	Аналитический метод	0.10	–
282	336947.59	2242568.30	Аналитический метод	0.10	–
283	336947.83	2242568.62	Аналитический метод	0.10	–
284	336947.95	2242568.91	Аналитический метод	0.10	–
285	336948.07	2242569.27	Аналитический метод	0.10	–
286	336948.20	2242569.62	Аналитический метод	0.10	–
287	336948.07	2242570.01	Аналитический метод	0.10	–
288	336948.07	2242570.37	Аналитический метод	0.10	–
289	336947.95	2242570.68	Аналитический метод	0.10	–
290	336947.83	2242571.02	Аналитический метод	0.10	–
291	336947.59	2242571.28	Аналитический метод	0.10	–
292	336947.35	2242571.56	Аналитический метод	0.10	–
293	336946.99	2242571.78	Аналитический метод	0.10	–
294	336946.64	2242571.91	Аналитический метод	0.10	–
295	336946.28	2242572.00	Аналитический метод	0.10	–
296	336945.92	2242572.08	Аналитический метод	0.10	–
297	336945.56	2242572.04	Аналитический метод	0.10	–
298	336945.19	2242572.00	Аналитический метод	0.10	–
299	336944.96	2242571.86	Аналитический метод	0.10	–
300	336944.61	2242571.69	Аналитический метод	0.10	–
301	336944.37	2242571.47	Аналитический метод	0.10	–
302	336944.01	2242571.26	Аналитический метод	0.10	–
303	336943.89	2242570.94	Аналитический метод	0.10	–
304	336943.66	2242570.63	Аналитический метод	0.10	–
305	336943.66	2242570.28	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

306	336943.53	2242569.94	Аналитический метод	0.10	–
307	336943.53	2242569.53	Аналитический метод	0.10	–
308	336943.66	2242569.18	Аналитический метод	0.10	–
309	336943.77	2242568.83	Аналитический метод	0.10	–
310	336943.89	2242568.52	Аналитический метод	0.10	–
311	336944.14	2242568.25	Аналитический метод	0.10	–
312	336944.37	2242567.99	Аналитический метод	0.10	–
313	336944.73	2242567.78	Аналитический метод	0.10	–
314	336944.96	2242567.65	Аналитический метод	0.10	–
315	336945.32	2242567.51	Аналитический метод	0.10	–
316	336945.69	2242567.46	Аналитический метод	0.10	–
317	336946.04	2242567.46	Аналитический метод	0.10	–
318	336946.40	2242567.54	Аналитический метод	0.10	–
319	336946.76	2242567.67	Аналитический метод	0.10	–
320	336947.11	2242567.80	Аналитический метод	0.10	–
281	336947.35	2242568.04	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
321	337098.44	2243005.10	Аналитический метод	0.10	–
322	337098.68	2243005.36	Аналитический метод	0.10	–
323	337098.92	2243005.68	Аналитический метод	0.10	–
324	337099.04	2243005.98	Аналитический метод	0.10	–
325	337099.16	2243006.33	Аналитический метод	0.10	–
326	337099.16	2243006.68	Аналитический метод	0.10	–
327	337099.16	2243007.02	Аналитический метод	0.10	–
328	337099.16	2243007.39	Аналитический метод	0.10	–
329	337099.04	2243007.73	Аналитический метод	0.10	–
330	337098.81	2243008.05	Аналитический метод	0.10	–
331	337098.68	2243008.34	Аналитический метод	0.10	–
332	337098.33	2243008.62	Аналитический метод	0.10	–
333	337098.10	2243008.79	Аналитический метод	0.10	–
334	337097.73	2243008.97	Аналитический метод	0.10	–
335	337097.37	2243009.05	Аналитический метод	0.10	–
336	337097.01	2243009.10	Аналитический метод	0.10	–
337	337096.65	2243009.10	Аналитический метод	0.10	–
338	337096.30	2243009.05	Аналитический метод	0.10	–
339	337095.94	2243008.92	Аналитический метод	0.10	–
340	337095.70	2243008.75	Аналитический метод	0.10	–
341	337095.34	2243008.53	Аналитический метод	0.10	–
342	337095.10	2243008.27	Аналитический метод	0.10	–
343	337094.98	2243008.00	Аналитический метод	0.10	–
344	337094.75	2243007.65	Аналитический метод	0.10	–
345	337094.62	2243007.30	Аналитический метод	0.10	–
346	337094.62	2243006.95	Аналитический метод	0.10	–
347	337094.62	2243006.59	Аналитический метод	0.10	–
348	337094.75	2243006.24	Аналитический метод	0.10	–
349	337094.75	2243005.89	Аналитический метод	0.10	–
350	337094.98	2243005.57	Аналитический метод	0.10	–
351	337095.23	2243005.27	Аналитический метод	0.10	–
352	337095.46	2243005.05	Аналитический метод	0.10	–
353	337095.70	2243004.83	Аналитический метод	0.10	–
354	337096.07	2243004.70	Аналитический метод	0.10	–
355	337096.41	2243004.57	Аналитический метод	0.10	–
356	337096.78	2243004.52	Аналитический метод	0.10	–
357	337097.13	2243004.52	Аналитический метод	0.10	–
358	337097.49	2243004.62	Аналитический метод	0.10	–
359	337097.85	2243004.70	Аналитический метод	0.10	–
360	337098.21	2243004.88	Аналитический метод	0.10	–
321	337098.44	2243005.10	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
361	336985.34	2242677.56	Аналитический метод	0.10	–
362	336985.58	2242677.87	Аналитический метод	0.10	–
363	336985.69	2242678.18	Аналитический метод	0.10	–
364	336985.81	2242678.53	Аналитический метод	0.10	–
365	336985.92	2242678.87	Аналитический метод	0.10	–
366	336985.92	2242679.28	Аналитический метод	0.10	–
367	336985.81	2242679.63	Аналитический метод	0.10	–
368	336985.69	2242679.98	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

369	336985.58	2242680.30	Аналитический метод	0.10	–
370	336985.34	2242680.56	Аналитический метод	0.10	–
371	336985.10	2242680.82	Аналитический метод	0.10	–
372	336984.74	2242681.04	Аналитический метод	0.10	–
373	336984.50	2242681.17	Аналитический метод	0.10	–
374	336984.14	2242681.31	Аналитический метод	0.10	–
375	336983.78	2242681.35	Аналитический метод	0.10	–
376	336983.42	2242681.31	Аналитический метод	0.10	–
377	336983.07	2242681.27	Аналитический метод	0.10	–
378	336982.71	2242681.14	Аналитический метод	0.10	–
379	336982.34	2242681.01	Аналитический метод	0.10	–
380	336982.11	2242680.77	Аналитический метод	0.10	–
381	336981.86	2242680.51	Аналитический метод	0.10	–
382	336981.63	2242680.19	Аналитический метод	0.10	–
383	336981.52	2242679.90	Аналитический метод	0.10	–
384	336981.39	2242679.54	Аналитический метод	0.10	–
385	336981.27	2242679.19	Аналитический метод	0.10	–
386	336981.27	2242678.80	Аналитический метод	0.10	–
387	336981.39	2242678.44	Аналитический метод	0.10	–
388	336981.52	2242678.14	Аналитический метод	0.10	–
389	336981.63	2242677.79	Аналитический метод	0.10	–
390	336981.86	2242677.53	Аналитический метод	0.10	–
391	336982.11	2242677.27	Аналитический метод	0.10	–
392	336982.47	2242677.03	Аналитический метод	0.10	–
393	336982.84	2242676.90	Аналитический метод	0.10	–
394	336983.07	2242676.82	Аналитический метод	0.10	–
395	336983.42	2242676.73	Аналитический метод	0.10	–
396	336983.78	2242676.77	Аналитический метод	0.10	–
397	336984.14	2242676.82	Аналитический метод	0.10	–
398	336984.50	2242676.95	Аналитический метод	0.10	–
399	336984.87	2242677.12	Аналитический метод	0.10	–
400	336985.10	2242677.34	Аналитический метод	0.10	–
361	336985.34	2242677.56	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
401	336995.49	2242951.17	Аналитический метод	0.10	–
402	336972.70	2242978.29	Аналитический метод	0.10	–
403	336954.17	2242962.20	Аналитический метод	0.10	–
404	336976.75	2242935.70	Аналитический метод	0.10	–
401	336995.49	2242951.17	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
405	336921.97	2242742.53	Аналитический метод	0.10	–
406	336930.82	2242754.99	Аналитический метод	0.10	–
407	336918.98	2242763.89	Аналитический метод	0.10	–
408	336909.79	2242751.37	Аналитический метод	0.10	–
405	336921.97	2242742.53	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
409	337060.70	2242895.82	Аналитический метод	0.10	–
410	337060.93	2242896.08	Аналитический метод	0.10	–
411	337061.18	2242896.40	Аналитический метод	0.10	–
412	337061.30	2242896.71	Аналитический метод	0.10	–
413	337061.43	2242897.06	Аналитический метод	0.10	–
414	337061.43	2242897.42	Аналитический метод	0.10	–
415	337061.43	2242897.77	Аналитический метод	0.10	–
416	337061.43	2242898.16	Аналитический метод	0.10	–
417	337061.30	2242898.48	Аналитический метод	0.10	–
418	337061.06	2242898.78	Аналитический метод	0.10	–
419	337060.82	2242899.09	Аналитический метод	0.10	–
420	337060.59	2242899.35	Аналитический метод	0.10	–
421	337060.34	2242899.54	Аналитический метод	0.10	–
422	337059.99	2242899.69	Аналитический метод	0.10	–
423	337059.63	2242899.80	Аналитический метод	0.10	–
424	337059.27	2242899.88	Аналитический метод	0.10	–
425	337058.90	2242899.84	Аналитический метод	0.10	–
426	337058.56	2242899.80	Аналитический метод	0.10	–
427	337058.19	2242899.67	Аналитический метод	0.10	–
428	337057.96	2242899.48	Аналитический метод	0.10	–
429	337057.60	2242899.26	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

430	337057.37	2242899.00	Аналитический метод	0.10	–
431	337057.12	2242898.74	Аналитический метод	0.10	–
432	337057.00	2242898.38	Аналитический метод	0.10	–
433	337056.87	2242898.03	Аналитический метод	0.10	–
434	337056.87	2242897.68	Аналитический метод	0.10	–
435	337056.87	2242897.33	Аналитический метод	0.10	–
436	337056.87	2242896.98	Аналитический метод	0.10	–
437	337057.00	2242896.62	Аналитический метод	0.10	–
438	337057.24	2242896.32	Аналитический метод	0.10	–
439	337057.48	2242896.06	Аналитический метод	0.10	–
440	337057.71	2242895.79	Аналитический метод	0.10	–
441	337057.96	2242895.58	Аналитический метод	0.10	–
442	337058.31	2242895.43	Аналитический метод	0.10	–
443	337058.67	2242895.30	Аналитический метод	0.10	–
444	337059.03	2242895.26	Аналитический метод	0.10	–
445	337059.40	2242895.26	Аналитический метод	0.10	–
446	337059.74	2242895.35	Аналитический метод	0.10	–
447	337060.11	2242895.43	Аналитический метод	0.10	–
448	337060.34	2242895.61	Аналитический метод	0.10	–
409	337060.70	2242895.82	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
449	337022.96	2242786.57	Аналитический метод	0.10	–
450	337023.20	2242786.83	Аналитический метод	0.10	–
451	337023.32	2242787.15	Аналитический метод	0.10	–
452	337023.57	2242787.45	Аналитический метод	0.10	–
453	337023.68	2242787.80	Аналитический метод	0.10	–
454	337023.68	2242788.15	Аналитический метод	0.10	–
455	337023.68	2242788.55	Аналитический метод	0.10	–
456	337023.57	2242788.90	Аналитический метод	0.10	–
457	337023.44	2242789.21	Аналитический метод	0.10	–
458	337023.32	2242789.55	Аналитический метод	0.10	–
459	337023.07	2242789.81	Аналитический метод	0.10	–
460	337022.84	2242790.09	Аналитический метод	0.10	–
461	337022.60	2242790.31	Аналитический метод	0.10	–
462	337022.25	2242790.44	Аналитический метод	0.10	–
463	337021.88	2242790.52	Аналитический метод	0.10	–
464	337021.54	2242790.63	Аналитический метод	0.10	–
465	337021.17	2242790.57	Аналитический метод	0.10	–
466	337020.81	2242790.52	Аналитический метод	0.10	–
467	337020.45	2242790.39	Аналитический метод	0.10	–
468	337020.09	2242790.22	Аналитический метод	0.10	–
469	337019.85	2242790.00	Аналитический метод	0.10	–
470	337019.61	2242789.79	Аналитический метод	0.10	–
471	337019.38	2242789.47	Аналитический метод	0.10	–
472	337019.26	2242789.16	Аналитический метод	0.10	–
473	337019.14	2242788.81	Аналитический метод	0.10	–
474	337019.14	2242788.41	Аналитический метод	0.10	–
475	337019.14	2242788.06	Аналитический метод	0.10	–
476	337019.14	2242787.71	Аналитический метод	0.10	–
477	337019.26	2242787.36	Аналитический метод	0.10	–
478	337019.51	2242787.04	Аналитический метод	0.10	–
479	337019.61	2242786.78	Аналитический метод	0.10	–
480	337019.97	2242786.52	Аналитический метод	0.10	–
481	337020.22	2242786.31	Аналитический метод	0.10	–
482	337020.57	2242786.17	Аналитический метод	0.10	–
483	337020.93	2242786.04	Аналитический метод	0.10	–
484	337021.29	2242785.99	Аналитический метод	0.10	–
485	337021.65	2242785.99	Аналитический метод	0.10	–
486	337022.00	2242786.07	Аналитический метод	0.10	–
487	337022.36	2242786.20	Аналитический метод	0.10	–
488	337022.60	2242786.33	Аналитический метод	0.10	–
449	337022.96	2242786.57	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
489	336929.81	2242881.09	Картометрический метод	5.00	–
490	336928.84	2242889.63	Картометрический метод	5.00	–
491	336921.25	2242887.46	Картометрический метод	5.00	–
492	336921.98	2242882.17	Картометрический метод	5.00	–



489	336929.81	2242881.09	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442408, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Урлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1382547 кв.м ± 20577 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	-	-	-	-	-
1	345400.93	2237835.03	Аналитический метод	2.50	-
2	345495.68	2237911.72	Аналитический метод	2.50	-
3	345862.63	2238262.48	Аналитический метод	2.50	-
4	345866.24	2238267.02	Картометрический метод	5.00	-
5	345855.71	2238275.30	Картометрический метод	5.00	-
6	345853.56	2238283.87	Картометрический метод	5.00	-
7	345833.19	2238306.39	Картометрический метод	5.00	-
8	345813.90	2238329.99	Картометрический метод	5.00	-
9	345793.53	2238358.96	Картометрический метод	5.00	-
10	345764.59	2238401.85	Картометрический метод	5.00	-
11	345743.16	2238424.39	Картометрический метод	5.00	-
12	345705.64	2238458.71	Картометрический метод	5.00	-
13	345677.76	2238484.46	Картометрический метод	5.00	-
14	345652.04	2238499.47	Картометрический метод	5.00	-
15	345637.03	2238505.91	Картометрический метод	5.00	-
16	345618.80	2238509.12	Картометрический метод	5.00	-
17	345597.36	2238504.83	Картометрический метод	5.00	-
18	345581.29	2238509.12	Картометрический метод	5.00	-
19	345566.27	2238510.20	Картометрический метод	5.00	-
20	345554.48	2238520.93	Картометрический метод	5.00	-
21	345565.21	2238532.72	Картометрический метод	5.00	-
22	345607.87	2238592.23	Картометрический метод	5.00	-
23	345576.08	2238611.64	Картометрический метод	5.00	-
24	345579.08	2238623.38	Картометрический метод	5.00	-
25	345528.99	2238655.19	Картометрический метод	5.00	-
26	345514.96	2238655.06	Картометрический метод	5.00	-
27	345413.82	2238725.89	Картометрический метод	5.00	-
28	345396.91	2238723.67	Картометрический метод	5.00	-
29	345360.99	2238713.46	Аналитический метод	2.50	-
30	345349.02	2238726.60	Аналитический метод	2.50	-
31	345314.14	2238747.79	Аналитический метод	2.50	-
32	345262.68	2238595.04	Аналитический метод	0.10	-
33	345262.60	2238583.80	Аналитический метод	0.10	-
34	345257.78	2238586.55	Аналитический метод	0.10	-
35	345257.45	2238594.40	Аналитический метод	0.10	-
36	345232.87	2238654.72	Аналитический метод	0.10	-
37	345237.46	2238628.50	Картометрический метод	5.00	-
38	345236.68	2238623.41	Картометрический метод	5.00	-
39	345234.09	2238614.29	Картометрический метод	5.00	-
40	345239.91	2238609.42	Картометрический метод	5.00	-
41	345248.24	2238602.50	Картометрический метод	5.00	-
42	345249.65	2238599.20	Картометрический метод	5.00	-
43	345249.18	2238586.47	Картометрический метод	5.00	-
44	345253.03	2238575.88	Аналитический метод	0.20	-
45	345264.13	2238576.84	Аналитический метод	0.20	-
46	345295.22	2238552.99	Картометрический метод	5.00	-
47	345344.99	2238496.74	Картометрический метод	5.00	-
48	345337.81	2238462.72	Аналитический метод	0.20	-
49	345335.79	2238435.62	Аналитический метод	0.20	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

50	345305.88	2238477.62	Аналитический метод	0.20	–
51	345293.71	2238494.86	Аналитический метод	0.20	–
52	345285.45	2238520.56	Аналитический метод	0.20	–
53	345277.04	2238527.16	Аналитический метод	0.20	–
54	345249.29	2238496.74	Аналитический метод	0.20	–
55	345227.86	2238537.28	Аналитический метод	0.20	–
56	345207.52	2238579.38	Картометрический метод	5.00	–
57	345194.76	2238565.31	Картометрический метод	5.00	–
58	345190.66	2238557.74	Картометрический метод	5.00	–
59	345193.77	2238548.27	Картометрический метод	5.00	–
60	345189.21	2238542.77	Картометрический метод	5.00	–
61	345184.81	2238532.55	Картометрический метод	5.00	–
62	345174.91	2238523.44	Картометрический метод	5.00	–
63	345168.31	2238521.24	Картометрический метод	5.00	–
64	345161.08	2238515.42	Картометрический метод	5.00	–
65	345153.22	2238511.18	Картометрический метод	5.00	–
66	345147.09	2238501.90	Картометрический метод	5.00	–
67	345138.91	2238497.03	Картометрический метод	5.00	–
68	345133.41	2238492.16	Картометрический метод	5.00	–
69	345128.85	2238487.60	Картометрический метод	5.00	–
70	345124.45	2238485.40	Картометрический метод	5.00	–
71	345122.88	2238482.57	Картометрический метод	5.00	–
72	345123.51	2238473.33	Картометрический метод	5.00	–
73	345121.62	2238469.72	Картометрический метод	5.00	–
74	345116.59	2238467.99	Картометрический метод	5.00	–
75	345112.51	2238462.17	Картометрический метод	5.00	–
76	345106.53	2238457.77	Картометрический метод	5.00	–
77	345091.92	2238449.24	Картометрический метод	5.00	–
78	345083.52	2238445.11	Картометрический метод	5.00	–
79	345083.51	2238445.10	Картометрический метод	5.00	–
80	345080.44	2238443.59	Картометрический метод	5.00	–
81	345067.77	2238437.86	Картометрический метод	5.00	–
82	345055.97	2238430.20	Картометрический метод	5.00	–
83	345047.84	2238428.86	Картометрический метод	5.00	–
84	345038.32	2238428.02	Картометрический метод	5.00	–
85	345023.68	2238428.35	Картометрический метод	5.00	–
86	345012.17	2238421.36	Картометрический метод	5.00	–
87	345001.69	2238409.63	Картометрический метод	5.00	–
88	344992.22	2238399.04	Картометрический метод	5.00	–
89	344976.38	2238389.07	Картометрический метод	5.00	–
90	344967.85	2238381.67	Картометрический метод	5.00	–
91	344959.73	2238372.83	Картометрический метод	5.00	–
92	344952.53	2238365.94	Картометрический метод	5.00	–
93	344938.65	2238361.82	Картометрический метод	5.00	–
94	344922.30	2238353.70	Картометрический метод	5.00	–
95	344912.84	2238346.61	Картометрический метод	5.00	–
96	344899.83	2238340.79	Картометрический метод	5.00	–
97	344890.56	2238331.83	Картометрический метод	5.00	–
98	344878.30	2238320.19	Картометрический метод	5.00	–
99	344851.73	2238310.76	Картометрический метод	5.00	–
100	344827.67	2238302.59	Картометрический метод	5.00	–
101	344824.13	2238296.81	Картометрический метод	5.00	–
102	344819.71	2238290.18	Картометрический метод	5.00	–
103	344808.38	2238280.46	Картометрический метод	5.00	–
104	344803.08	2238269.10	Картометрический метод	5.00	–
105	344800.39	2238256.99	Картометрический метод	5.00	–
106	344797.12	2238244.15	Картометрический метод	5.00	–
107	344793.15	2238235.88	Картометрический метод	5.00	–
108	344793.82	2238233.50	Картометрический метод	5.00	–
109	344792.54	2238231.98	Картометрический метод	5.00	–
110	344791.75	2238228.93	Картометрический метод	5.00	–
111	344794.37	2238226.61	Картометрический метод	5.00	–
112	344795.10	2238224.96	Картометрический метод	5.00	–
113	344794.37	2238218.50	Картометрический метод	5.00	–
114	344793.27	2238211.73	Картометрический метод	5.00	–
115	344793.03	2238206.82	Картометрический метод	5.00	–
116	344792.41	2238203.48	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

117	344790.77	2238200.77	Картометрический метод	5.00	–
118	344788.62	2238199.59	Картометрический метод	5.00	–
119	344786.70	2238198.68	Картометрический метод	5.00	–
120	344785.12	2238196.82	Картометрический метод	5.00	–
121	344785.89	2238194.16	Картометрический метод	5.00	–
122	344790.37	2238191.28	Картометрический метод	5.00	–
123	344791.84	2238187.67	Картометрический метод	5.00	–
124	344792.86	2238182.70	Картометрический метод	5.00	–
125	344791.28	2238177.61	Картометрический метод	5.00	–
126	344788.57	2238174.11	Картометрический метод	5.00	–
127	344784.72	2238170.72	Картометрический метод	5.00	–
128	344777.72	2238169.36	Картометрический метод	5.00	–
129	344773.20	2238171.17	Картометрический метод	5.00	–
130	344774.22	2238176.93	Картометрический метод	5.00	–
131	344776.93	2238182.58	Картометрический метод	5.00	–
132	344779.87	2238186.20	Картометрический метод	5.00	–
133	344784.16	2238189.02	Картометрический метод	5.00	–
134	344784.50	2238191.39	Картометрический метод	5.00	–
135	344781.96	2238195.29	Картометрический метод	5.00	–
136	344781.90	2238198.17	Картометрический метод	5.00	–
137	344783.76	2238200.04	Картометрический метод	5.00	–
138	344787.24	2238201.17	Картометрический метод	5.00	–
139	344788.40	2238203.94	Картометрический метод	5.00	–
140	344789.47	2238207.72	Картометрический метод	5.00	–
141	344789.24	2238208.91	Картометрический метод	5.00	–
142	344788.17	2238209.08	Картометрический метод	5.00	–
143	344784.43	2238203.31	Картометрический метод	5.00	–
144	344782.24	2238202.97	Картометрический метод	5.00	–
145	344780.43	2238203.14	Картометрический метод	5.00	–
146	344778.85	2238202.52	Картометрический метод	5.00	–
147	344778.00	2238201.79	Картометрический метод	5.00	–
148	344776.74	2238199.53	Картометрический метод	5.00	–
149	344775.52	2238198.40	Картометрический метод	5.00	–
150	344773.99	2238197.61	Картометрический метод	5.00	–
151	344771.51	2238196.20	Картометрический метод	5.00	–
152	344767.16	2238192.13	Картометрический метод	5.00	–
153	344763.77	2238188.06	Картометрический метод	5.00	–
154	344762.13	2238185.46	Картометрический метод	5.00	–
155	344759.59	2238183.99	Картометрический метод	5.00	–
156	344756.99	2238183.32	Картометрический метод	5.00	–
157	344754.67	2238182.70	Картометрический метод	5.00	–
158	344752.86	2238182.19	Картометрический метод	5.00	–
159	344750.82	2238182.45	Картометрический метод	5.00	–
160	344748.38	2238183.97	Картометрический метод	5.00	–
161	344745.46	2238185.80	Картометрический метод	5.00	–
162	344743.94	2238186.99	Картометрический метод	5.00	–
163	344745.12	2238189.30	Картометрический метод	5.00	–
164	344748.06	2238189.30	Картометрический метод	5.00	–
165	344751.62	2238190.26	Картометрический метод	5.00	–
166	344753.87	2238191.47	Картометрический метод	5.00	–
167	344755.03	2238193.91	Картометрический метод	5.00	–
168	344757.22	2238195.93	Картометрический метод	5.00	–
169	344758.40	2238197.21	Картометрический метод	5.00	–
170	344757.95	2238198.34	Картометрический метод	5.00	–
171	344755.91	2238198.34	Картометрический метод	5.00	–
172	344754.22	2238199.36	Картометрический метод	5.00	–
173	344753.93	2238201.90	Картометрический метод	5.00	–
174	344755.69	2238206.93	Картометрический метод	5.00	–
175	344758.00	2238208.85	Картометрический метод	5.00	–
176	344761.39	2238210.71	Картометрический метод	5.00	–
177	344766.82	2238210.88	Картометрический метод	5.00	–
178	344771.34	2238213.31	Картометрический метод	5.00	–
179	344773.75	2238215.93	Картометрический метод	5.00	–
180	344777.15	2238215.80	Картометрический метод	5.00	–
181	344779.36	2238215.06	Картометрический метод	5.00	–
182	344781.11	2238213.43	Картометрический метод	5.00	–
183	344782.75	2238212.92	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

184	344783.93	2238213.31	Картометрический метод	5.00	–
185	344784.80	2238214.71	Картометрический метод	5.00	–
186	344786.99	2238219.05	Картометрический метод	5.00	–
187	344789.58	2238222.69	Картометрический метод	5.00	–
188	344789.92	2238225.85	Картометрический метод	5.00	–
189	344788.58	2238227.83	Картометрический метод	5.00	–
190	344788.58	2238231.55	Картометрический метод	5.00	–
191	344790.65	2238233.56	Картометрический метод	5.00	–
192	344791.32	2238235.64	Картометрический метод	5.00	–
193	344795.22	2238244.81	Картометрический метод	5.00	–
194	344798.45	2238257.45	Картометрический метод	5.00	–
195	344801.18	2238269.74	Картометрический метод	5.00	–
196	344806.74	2238281.70	Картометрический метод	5.00	–
197	344818.19	2238291.52	Картометрический метод	5.00	–
198	344822.45	2238297.89	Картометрический метод	5.00	–
199	344824.53	2238301.22	Картометрический метод	5.00	–
200	344809.41	2238293.45	Картометрический метод	5.00	–
201	344796.45	2238285.84	Картометрический метод	5.00	–
202	344783.08	2238277.51	Картометрический метод	5.00	–
203	344766.23	2238270.84	Картометрический метод	5.00	–
204	344755.84	2238269.70	Картометрический метод	5.00	–
205	344747.83	2238269.42	Картометрический метод	5.00	–
206	344735.42	2238275.24	Картометрический метод	5.00	–
207	344700.69	2238294.60	Картометрический метод	5.00	–
208	344697.10	2238287.78	Картометрический метод	5.00	–
209	344684.82	2238286.30	Картометрический метод	5.00	–
210	344717.25	2238276.41	Картометрический метод	5.00	–
211	344725.62	2238267.04	Картометрический метод	5.00	–
212	344734.41	2238260.22	Картометрический метод	5.00	–
213	344737.19	2238254.08	Картометрический метод	5.00	–
214	344745.11	2238245.21	Картометрический метод	5.00	–
215	344765.19	2238234.78	Картометрический метод	5.00	–
216	344751.10	2238203.75	Картометрический метод	5.00	–
217	344741.91	2238187.39	Картометрический метод	5.00	–
218	344725.19	2238172.88	Картометрический метод	5.00	–
219	344707.59	2238144.60	Картометрический метод	5.00	–
220	344706.22	2238128.17	Картометрический метод	5.00	–
221	344718.02	2238113.51	Картометрический метод	5.00	–
222	344697.05	2238101.59	Картометрический метод	5.00	–
223	344670.68	2238098.07	Картометрический метод	5.00	–
224	344652.14	2238102.59	Картометрический метод	5.00	–
225	344633.58	2238108.70	Картометрический метод	5.00	–
226	344609.76	2238112.62	Картометрический метод	5.00	–
227	344568.82	2238105.80	Картометрический метод	5.00	–
228	344571.67	2238102.01	Аналитический метод	2.50	–
229	344555.64	2238090.23	Аналитический метод	2.50	–
230	344540.02	2238058.45	Аналитический метод	2.50	–
231	344542.37	2238044.23	Аналитический метод	2.50	–
232	344553.49	2238031.49	Аналитический метод	2.50	–
233	344563.65	2238019.08	Аналитический метод	2.50	–
234	344567.98	2238010.23	Картометрический метод	5.00	–
235	344616.30	2237979.93	Картометрический метод	5.00	–
236	344677.49	2237944.22	Картометрический метод	5.00	–
237	344707.46	2237906.61	Картометрический метод	5.00	–
238	344691.87	2237851.27	Картометрический метод	5.00	–
239	344650.04	2237776.10	Картометрический метод	5.00	–
240	344635.63	2237704.47	Картометрический метод	5.00	–
241	344599.41	2237687.06	Картометрический метод	5.00	–
242	344586.94	2237663.17	Картометрический метод	5.00	–
243	344570.53	2237632.17	Картометрический метод	5.00	–
244	344549.52	2237622.90	Картометрический метод	5.00	–
245	344511.37	2237575.82	Картометрический метод	5.00	–
246	344498.51	2237548.86	Картометрический метод	5.00	–
247	344485.89	2237552.94	Картометрический метод	5.00	–
248	344452.72	2237461.48	Картометрический метод	5.00	–
249	344383.18	2237487.75	Картометрический метод	5.00	–
250	344362.60	2237428.21	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

251	344352.00	2237398.02	Картометрический метод	5.00	–
252	344386.42	2237384.69	Картометрический метод	5.00	–
253	344393.16	2237383.28	Картометрический метод	5.00	–
254	344395.53	2237382.79	Картометрический метод	5.00	–
255	344388.16	2237373.93	Картометрический метод	5.00	–
256	344367.48	2237355.91	Картометрический метод	5.00	–
257	344303.93	2237337.74	Картометрический метод	5.00	–
258	344291.82	2237298.36	Картометрический метод	5.00	–
259	344355.38	2237222.66	Картометрический метод	5.00	–
260	344382.62	2237201.46	Картометрический метод	5.00	–
261	344446.28	2237171.20	Картометрический метод	5.00	–
262	344479.47	2237198.43	Картометрический метод	5.00	–
263	344540.67	2237165.13	Картометрический метод	5.00	–
264	344550.05	2237163.49	Картометрический метод	5.00	–
265	344560.61	2237163.03	Картометрический метод	5.00	–
266	344605.13	2237162.68	Картометрический метод	5.00	–
267	344638.91	2237222.73	Картометрический метод	5.00	–
268	344653.81	2237241.37	Картометрический метод	5.00	–
269	344732.11	2237185.42	Картометрический метод	5.00	–
270	344799.24	2237200.35	Картометрический метод	5.00	–
271	344858.90	2237383.17	Картометрический метод	5.00	–
272	344847.71	2237442.87	Картометрический метод	5.00	–
273	344899.91	2237420.48	Картометрический метод	5.00	–
274	344990.53	2237396.70	Картометрический метод	5.00	–
275	345023.63	2237392.35	Картометрический метод	5.00	–
276	345030.00	2237392.25	Картометрический метод	5.00	–
277	345038.16	2237416.03	Аналитический метод	2.50	–
278	345043.65	2237429.03	Аналитический метод	2.50	–
279	345052.90	2237443.17	Аналитический метод	0.10	–
280	345062.15	2237457.79	Аналитический метод	2.50	–
281	345087.64	2237487.06	Аналитический метод	2.50	–
282	345301.09	2237799.83	Аналитический метод	2.50	–
1	345400.93	2237835.03	Аналитический метод	2.50	–
–	–	–	–	–	–
283	344927.55	2237916.02	Аналитический метод	0.10	–
284	344979.46	2237983.46	Аналитический метод	0.10	–
285	344942.31	2238013.09	Аналитический метод	0.10	–
286	344939.99	2238009.95	Аналитический метод	0.10	–
287	344918.85	2238026.93	Аналитический метод	0.10	–
288	344913.31	2238019.50	Аналитический метод	0.10	–
289	344896.68	2238033.48	Аналитический метод	0.10	–
290	344858.79	2237984.69	Аналитический метод	0.10	–
291	344872.79	2237960.15	Аналитический метод	0.10	–
283	344927.55	2237916.02	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
292	345180.98	2238347.51	Аналитический метод	0.30	–
293	345198.86	2238363.72	Аналитический метод	0.30	–
294	345208.18	2238373.80	Аналитический метод	0.30	–
295	345179.02	2238399.81	Аналитический метод	0.30	–
296	345133.85	2238349.91	Аналитический метод	0.30	–
297	345156.63	2238328.69	Аналитический метод	0.30	–
292	345180.98	2238347.51	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
298	344514.34	2237416.64	Аналитический метод	0.30	–
299	344524.58	2237452.16	Аналитический метод	0.30	–
300	344461.56	2237471.42	Аналитический метод	0.30	–
301	344451.31	2237435.70	Аналитический метод	0.30	–
298	344514.34	2237416.64	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
302	345324.08	2238003.16	Аналитический метод	0.10	–
303	345332.41	2238013.46	Аналитический метод	0.10	–
304	345315.70	2238026.98	Аналитический метод	0.10	–
305	345307.08	2238016.52	Аналитический метод	0.10	–
306	345308.50	2238015.38	Аналитический метод	0.10	–
307	345317.71	2238008.13	Аналитический метод	0.10	–
302	345324.08	2238003.16	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

308	345209.45	2238375.32	Аналитический метод	0.10	–
309	345214.72	2238380.65	Аналитический метод	0.10	–
310	345206.13	2238388.95	Аналитический метод	0.10	–
311	345201.07	2238383.80	Аналитический метод	0.10	–
308	345209.45	2238375.32	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
312	345329.87	2237825.46	Аналитический метод	0.50	–
313	345332.38	2237828.57	Аналитический метод	0.50	–
314	345331.79	2237829.04	Аналитический метод	0.50	–
315	345329.28	2237825.93	Аналитический метод	0.50	–
312	345329.87	2237825.46	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
316	345401.11	2237914.87	Аналитический метод	0.50	–
317	345399.23	2237917.21	Аналитический метод	0.50	–
318	345398.45	2237916.58	Аналитический метод	0.50	–
319	345400.33	2237914.24	Аналитический метод	0.50	–
316	345401.11	2237914.87	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
320	344425.39	2237463.86	Аналитический метод	0.50	–
321	344425.51	2237464.85	Аналитический метод	0.50	–
322	344422.53	2237465.28	Аналитический метод	0.50	–
323	344422.38	2237464.30	Аналитический метод	0.50	–
320	344425.39	2237463.86	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
324	345345.32	2237844.89	Аналитический метод	0.50	–
325	345345.94	2237845.68	Аналитический метод	0.50	–
326	345345.15	2237846.30	Аналитический метод	0.50	–
327	345344.53	2237845.51	Аналитический метод	0.50	–
324	345345.32	2237844.89	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
328	344443.48	2237460.19	Аналитический метод	0.50	–
329	344443.81	2237461.14	Аналитический метод	0.50	–
330	344442.86	2237461.47	Аналитический метод	0.50	–
331	344442.54	2237460.52	Аналитический метод	0.50	–
328	344443.48	2237460.19	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
332	345379.68	2237890.94	Аналитический метод	0.50	–
333	345380.27	2237891.75	Аналитический метод	0.50	–
334	345379.46	2237892.34	Аналитический метод	0.50	–
335	345378.87	2237891.53	Аналитический метод	0.50	–
332	345379.68	2237890.94	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
336	345431.29	2237929.26	Аналитический метод	0.50	–
337	345430.91	2237930.19	Аналитический метод	0.50	–
338	345429.99	2237929.81	Аналитический метод	0.50	–
339	345430.37	2237928.88	Аналитический метод	0.50	–
336	345431.29	2237929.26	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
340	344418.46	2237400.33	Аналитический метод	0.50	–
341	344418.83	2237401.26	Аналитический метод	0.50	–
342	344417.90	2237401.62	Аналитический метод	0.50	–
343	344417.53	2237400.69	Аналитический метод	0.50	–
340	344418.46	2237400.33	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
344	345460.19	2237941.20	Аналитический метод	0.50	–
345	345459.80	2237942.12	Аналитический метод	0.50	–
346	345458.88	2237941.74	Аналитический метод	0.50	–
347	345459.26	2237940.82	Аналитический метод	0.50	–
344	345460.19	2237941.20	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
348	344430.47	2237431.18	Аналитический метод	0.50	–
349	344430.83	2237432.11	Аналитический метод	0.50	–
350	344429.90	2237432.47	Аналитический метод	0.50	–
351	344429.54	2237431.54	Аналитический метод	0.50	–
348	344430.47	2237431.18	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
352	345250.89	2238577.65	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

353	345248.55	2238582.54	Картометрический метод	5.00	–
354	345246.98	2238592.44	Картометрический метод	5.00	–
355	345247.77	2238598.57	Картометрический метод	5.00	–
356	345244.62	2238603.92	Картометрический метод	5.00	–
357	345233.53	2238612.91	Картометрический метод	5.00	–
358	345226.75	2238597.57	Аналитический метод	0.20	–
352	345250.89	2238577.65	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
359	345183.24	2238573.78	Картометрический метод	5.00	–
360	345190.16	2238581.32	Картометрический метод	5.00	–
361	345194.40	2238588.04	Картометрический метод	5.00	–
362	345202.42	2238604.39	Картометрический метод	5.00	–
363	345208.86	2238620.26	Картометрический метод	5.00	–
364	345209.18	2238636.77	Картометрический метод	5.00	–
365	345198.41	2238650.76	Картометрический метод	5.00	–
366	345190.55	2238658.62	Картометрический метод	5.00	–
367	345185.84	2238666.01	Картометрический метод	5.00	–
368	345181.28	2238674.81	Картометрический метод	5.00	–
369	345171.92	2238693.67	Картометрический метод	5.00	–
370	345164.85	2238707.19	Картометрический метод	5.00	–
371	345163.91	2238721.18	Картометрический метод	5.00	–
372	345162.96	2238735.48	Картометрический метод	5.00	–
373	345166.11	2238746.01	Картометрический метод	5.00	–
374	345172.08	2238752.46	Картометрический метод	5.00	–
375	345183.56	2238773.99	Картометрический метод	5.00	–
376	345192.04	2238784.52	Картометрический метод	5.00	–
377	345205.88	2238796.00	Картометрический метод	5.00	–
378	345223.17	2238805.43	Картометрический метод	5.00	–
379	345240.46	2238815.17	Картометрический метод	5.00	–
380	345249.42	2238820.52	Картометрический метод	5.00	–
381	345253.82	2238828.54	Картометрический метод	5.00	–
382	345259.79	2238842.84	Картометрический метод	5.00	–
383	345264.51	2238846.93	Картометрический метод	5.00	–
384	345273.78	2238846.61	Картометрический метод	5.00	–
385	345278.81	2238850.23	Картометрический метод	5.00	–
386	345289.03	2238863.90	Картометрический метод	5.00	–
387	345303.49	2238876.16	Картометрический метод	5.00	–
388	345312.45	2238880.09	Картометрический метод	5.00	–
389	345319.52	2238889.05	Картометрический метод	5.00	–
390	345332.73	2238899.58	Картометрический метод	5.00	–
391	345341.53	2238907.13	Картометрический метод	5.00	–
392	345348.31	2238910.61	Картометрический метод	5.00	–
393	345470.11	2239099.17	Картометрический метод	5.00	–
394	345412.85	2239134.70	Картометрический метод	5.00	–
395	345432.62	2239166.29	Картометрический метод	5.00	–
396	345416.83	2239182.08	Картометрический метод	5.00	–
397	345464.28	2239272.90	Картометрический метод	5.00	–
398	345454.40	2239278.81	Картометрический метод	5.00	–
399	345422.84	2239312.38	Картометрический метод	5.00	–
400	345399.16	2239365.70	Картометрический метод	5.00	–
401	345413.01	2239409.12	Картометрический метод	5.00	–
402	345401.17	2239440.71	Картометрический метод	5.00	–
403	345349.84	2239472.29	Картометрический метод	5.00	–
404	345332.80	2239481.85	Картометрический метод	5.00	–
405	344977.77	2238889.90	Картометрический метод	5.00	–
406	344972.00	2238876.70	Картометрический метод	5.00	–
407	344654.13	2238387.86	Картометрический метод	5.00	–
408	344664.37	2238361.09	Картометрический метод	5.00	–
409	344664.37	2238342.74	Картометрический метод	5.00	–
410	344668.18	2238339.26	Картометрический метод	5.00	–
411	344672.36	2238338.67	Картометрический метод	5.00	–
412	344680.17	2238331.16	Картометрический метод	5.00	–
413	344685.21	2238328.59	Картометрический метод	5.00	–
414	344689.26	2238325.92	Картометрический метод	5.00	–
415	344691.35	2238323.28	Картометрический метод	5.00	–
416	344705.00	2238317.82	Картометрический метод	5.00	–
417	344705.00	2238302.80	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

418	344701.52	2238296.18	Картометрический метод	5.00	–
419	344735.79	2238277.31	Картометрический метод	5.00	–
420	344747.99	2238271.78	Картометрический метод	5.00	–
421	344765.71	2238273.19	Картометрический метод	5.00	–
422	344781.79	2238279.33	Картометрический метод	5.00	–
423	344794.39	2238287.07	Картометрический метод	5.00	–
424	344808.58	2238295.30	Картометрический метод	5.00	–
425	344825.96	2238304.04	Картометрический метод	5.00	–
426	344850.53	2238313.29	Картометрический метод	5.00	–
427	344876.96	2238322.96	Картометрический метод	5.00	–
428	344888.27	2238333.45	Картометрический метод	5.00	–
429	344898.14	2238342.49	Картометрический метод	5.00	–
430	344910.68	2238347.94	Картометрический метод	5.00	–
431	344921.07	2238355.76	Картометрический метод	5.00	–
432	344938.03	2238364.09	Картометрический метод	5.00	–
433	344950.27	2238367.38	Картометрический метод	5.00	–
434	344957.67	2238374.37	Картометрический метод	5.00	–
435	344966.10	2238383.21	Картометрический метод	5.00	–
436	344974.84	2238391.23	Картометрический метод	5.00	–
437	344989.59	2238400.20	Картометрический метод	5.00	–
438	344999.72	2238411.18	Картометрический метод	5.00	–
439	345010.81	2238423.31	Картометрический метод	5.00	–
440	345022.75	2238430.54	Картометрический метод	5.00	–
441	345038.18	2238430.92	Картометрический метод	5.00	–
442	345046.51	2238432.25	Картометрический метод	5.00	–
443	345055.76	2238435.24	Картометрический метод	5.00	–
444	345063.16	2238440.69	Картометрический метод	5.00	–
445	345071.01	2238453.80	Картометрический метод	5.00	–
446	345080.28	2238466.69	Картометрический метод	5.00	–
447	345090.82	2238481.00	Картометрический метод	5.00	–
448	345100.72	2238489.33	Картометрический метод	5.00	–
449	345110.31	2238493.89	Картометрический метод	5.00	–
450	345116.88	2238495.29	Картометрический метод	5.00	–
451	345119.60	2238497.73	Картометрический метод	5.00	–
452	345120.37	2238500.80	Картометрический метод	5.00	–
453	345114.39	2238509.64	Картометрический метод	5.00	–
454	345112.66	2238513.26	Картометрический метод	5.00	–
455	345116.12	2238517.35	Картометрический метод	5.00	–
456	345124.77	2238520.92	Картометрический метод	5.00	–
457	345131.84	2238533.65	Картометрический метод	5.00	–
458	345137.03	2238538.53	Картометрический метод	5.00	–
459	345138.60	2238542.61	Картометрический метод	5.00	–
460	345137.97	2238544.03	Картометрический метод	5.00	–
461	345131.37	2238548.43	Картометрический метод	5.00	–
462	345126.03	2238551.30	Картометрический метод	5.00	–
463	345127.44	2238553.81	Картометрический метод	5.00	–
464	345131.37	2238554.72	Картометрический метод	5.00	–
465	345137.97	2238556.60	Картометрический метод	5.00	–
466	345144.89	2238556.29	Картометрический метод	5.00	–
467	345152.12	2238557.23	Картометрический метод	5.00	–
468	345160.29	2238560.22	Картометрический метод	5.00	–
469	345167.68	2238568.08	Картометрический метод	5.00	–
470	345175.38	2238568.86	Картометрический метод	5.00	–
471	345180.41	2238573.93	Картометрический метод	5.00	–
359	345183.24	2238573.78	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442417, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Широкополье с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	538663 кв.м ± 12844 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	-	-	-	-	-
1	327810.64	2227270.71	Картометрический метод	5.00	-
2	327828.80	2227288.88	Картометрический метод	5.00	-
3	327842.52	2227301.13	Картометрический метод	5.00	-
4	327862.37	2227318.29	Картометрический метод	5.00	-
5	327922.51	2227363.16	Картометрический метод	5.00	-
6	328000.06	2227430.25	Картометрический метод	5.00	-
7	328014.73	2227447.05	Картометрический метод	5.00	-
8	328027.32	2227472.94	Картометрический метод	5.00	-
9	328038.50	2227492.53	Картометрический метод	5.00	-
10	328050.39	2227523.32	Картометрический метод	5.00	-
11	328058.75	2227551.50	Картометрический метод	5.00	-
12	328175.33	2227591.04	Картометрический метод	5.00	-
13	328251.81	2227600.22	Картометрический метод	5.00	-
14	328232.83	2227645.78	Картометрический метод	5.00	-
15	328215.34	2227691.25	Картометрический метод	5.00	-
16	328202.06	2227716.46	Картометрический метод	5.00	-
17	328186.69	2227736.04	Картометрический метод	5.00	-
18	328185.99	2227751.44	Картометрический метод	5.00	-
19	328175.51	2227782.92	Картометрический метод	5.00	-
20	328166.42	2227806.01	Картометрический метод	5.00	-
21	328094.44	2227808.81	Картометрический метод	5.00	-
22	328038.53	2227813.71	Картометрический метод	5.00	-
23	328014.76	2227818.59	Картометрический метод	5.00	-
24	327982.61	2227822.10	Картометрический метод	5.00	-
25	327956.75	2227826.31	Картометрический метод	5.00	-
26	327917.61	2227831.19	Картометрический метод	5.00	-
27	327874.97	2227831.90	Картометрический метод	5.00	-
28	327812.78	2227825.60	Картометрический метод	5.00	-
29	327802.29	2227824.19	Картометрический метод	5.00	-
30	327789.01	2227820.70	Картометрический метод	5.00	-
31	327779.22	2227817.20	Картометрический метод	5.00	-
32	327774.34	2227810.20	Картометрический метод	5.00	-
33	327770.13	2227800.40	Картометрический метод	5.00	-
34	327765.24	2227792.70	Картометрический метод	5.00	-
35	327754.76	2227782.21	Картометрический метод	5.00	-
36	327734.49	2227773.11	Картометрический метод	5.00	-
37	327714.91	2227769.61	Картометрический метод	5.00	-
38	327662.50	2227774.51	Картометрический метод	5.00	-
39	327647.13	2227771.00	Картометрический метод	5.00	-
40	327624.75	2227752.81	Аналитический метод	2.50	-
41	327641.52	2227723.43	Аналитический метод	2.50	-
42	327671.57	2227678.64	Аналитический метод	2.50	-
43	327648.42	2227661.65	Аналитический метод	2.50	-
44	327643.44	2227658.00	Картометрический метод	5.00	-
45	327607.80	2227616.99	Картометрический метод	5.00	-
46	327586.84	2227592.34	Картометрический метод	5.00	-
47	327582.53	2227588.89	Картометрический метод	5.00	-
48	327579.57	2227584.58	Картометрический метод	5.00	-
49	327575.63	2227580.88	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

50	327570.82	2227574.59	Картометрический метод	5.00	–
51	327563.55	2227567.81	Картометрический метод	5.00	–
52	327555.78	2227557.58	Картометрический метод	5.00	–
53	327541.48	2227543.72	Картометрический метод	5.00	–
54	327468.09	2227461.46	Картометрический метод	5.00	–
55	327475.87	2227435.84	Картометрический метод	5.00	–
56	327478.67	2227420.42	Картометрический метод	5.00	–
57	327475.16	2227395.95	Картометрический метод	5.00	–
58	327466.78	2227369.35	Картометрический метод	5.00	–
59	327451.41	2227346.26	Картометрический метод	5.00	–
60	327443.01	2227328.07	Картометрический метод	5.00	–
61	327430.42	2227305.68	Картометрический метод	5.00	–
62	327415.05	2227282.59	Картометрический метод	5.00	–
63	327405.27	2227274.19	Картометрический метод	5.00	–
64	327391.27	2227263.69	Картометрический метод	5.00	–
65	327371.00	2227248.29	Картометрический метод	5.00	–
66	327363.32	2227237.10	Картометрический метод	5.00	–
67	327359.13	2227225.21	Аналитический метод	2.50	–
68	327359.14	2227209.11	Аналитический метод	2.50	–
69	327364.01	2227198.62	Аналитический метод	2.50	–
70	327371.02	2227193.72	Картометрический метод	5.00	–
71	327376.60	2227186.73	Картометрический метод	5.00	–
72	327377.31	2227181.83	Картометрический метод	5.00	–
73	327372.41	2227181.12	Картометрический метод	5.00	–
74	327363.33	2227185.32	Картометрический метод	5.00	–
75	327350.04	2227187.42	Аналитический метод	2.50	–
76	327337.47	2227184.62	Аналитический метод	2.50	–
77	327328.37	2227176.21	Аналитический метод	2.50	–
78	327322.10	2227166.43	Аналитический метод	2.50	–
79	327319.99	2227153.83	Аналитический метод	2.50	–
80	327317.89	2227145.43	Картометрический метод	5.00	–
81	327311.60	2227139.12	Картометрический метод	5.00	–
82	327301.11	2227131.44	Аналитический метод	2.50	–
83	327290.64	2227127.23	Картометрический метод	5.00	–
84	327278.75	2227124.43	Аналитический метод	2.50	–
85	327278.04	2227119.53	Аналитический метод	2.50	–
86	327278.04	2227114.65	Аналитический метод	2.50	–
87	327285.74	2227104.15	Картометрический метод	5.00	–
88	327284.34	2227099.25	Картометрический метод	5.00	–
89	327278.75	2227099.25	Картометрический метод	5.00	–
90	327268.58	2227102.45	Аналитический метод	2.50	–
91	327256.38	2227106.95	Картометрический метод	5.00	–
92	327245.20	2227115.34	Аналитический метод	2.50	–
93	327216.54	2227127.23	Аналитический метод	2.50	–
94	327209.56	2227127.23	Аналитический метод	2.50	–
95	327197.69	2227118.14	Аналитический метод	2.50	–
96	327189.99	2227110.44	Аналитический метод	2.50	–
97	327186.51	2227101.35	Картометрический метод	5.00	–
98	327171.82	2227085.95	Картометрический метод	5.00	–
99	327160.62	2227071.94	Аналитический метод	2.50	–
100	327151.55	2227060.05	Картометрический метод	5.00	–
101	327147.36	2227048.88	Картометрический метод	5.00	–
102	327141.05	2227041.18	Картометрический метод	5.00	–
103	327131.28	2227041.18	Картометрический метод	5.00	–
104	327110.31	2227043.26	Картометрический метод	5.00	–
105	327098.09	2227046.58	Картометрический метод	5.00	–
106	327083.74	2227030.66	Аналитический метод	2.50	–
107	327096.32	2227016.67	Аналитический метод	2.50	–
108	327111.70	2226999.18	Аналитический метод	2.50	–
109	327126.37	2226986.58	Аналитический метод	2.50	–
110	327139.66	2226972.59	Аналитический метод	2.50	–
111	327146.65	2226963.48	Аналитический метод	2.50	–
112	327150.14	2226953.00	Аналитический метод	2.50	–
113	327147.34	2226946.71	Аналитический метод	2.50	–
114	327140.35	2226947.40	Аналитический метод	2.50	–
115	327129.17	2226950.20	Аналитический метод	2.50	–
116	327117.99	2226960.69	Аналитический метод	2.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

117	327101.93	2226974.69	Аналитический метод	2.50	—
118	327090.04	2226991.48	Аналитический метод	2.50	—
119	327081.64	2227002.68	Аналитический метод	2.50	—
120	327073.96	2227014.57	Аналитический метод	2.50	—
121	327065.58	2227017.37	Аналитический метод	2.50	—
122	327055.79	2227018.08	Аналитический метод	2.50	—
123	327053.00	2227011.77	Картометрический метод	5.00	—
124	327053.69	2227004.78	Картометрический метод	5.00	—
125	327057.19	2226994.28	Картометрический метод	5.00	—
126	327064.84	2226983.03	Аналитический метод	2.50	—
127	327067.66	2226978.88	Картометрический метод	5.00	—
128	327084.44	2226961.40	Картометрический метод	5.00	—
129	327099.11	2226943.90	Картометрический метод	5.00	—
130	327103.30	2226934.80	Картометрический метод	5.00	—
131	327109.60	2226927.10	Картометрический метод	5.00	—
132	327112.40	2226920.81	Картометрический метод	5.00	—
133	327110.29	2226917.32	Картометрический метод	5.00	—
134	327103.30	2226920.12	Картометрический метод	5.00	—
135	327092.34	2226927.44	Картометрический метод	5.00	—
136	327090.73	2226928.51	Картометрический метод	5.00	—
137	327070.46	2226944.61	Картометрический метод	5.00	—
138	327055.09	2226956.50	Картометрический метод	5.00	—
139	327041.81	2226972.59	Картометрический метод	5.00	—
140	327027.14	2226983.78	Картометрический метод	5.00	—
141	327018.04	2226985.18	Картометрический метод	5.00	—
142	327010.35	2226984.48	Картометрический метод	5.00	—
143	327005.46	2226980.99	Картометрический метод	5.00	—
144	327001.27	2226974.68	Картометрический метод	5.00	—
145	327000.57	2226966.99	Картометрический метод	5.00	—
146	327004.76	2226948.10	Картометрический метод	5.00	—
147	327000.57	2226942.50	Картометрический метод	5.00	—
148	326994.28	2226943.90	Картометрический метод	5.00	—
149	326987.99	2226955.09	Картометрический метод	5.00	—
150	326985.20	2226965.59	Картометрический метод	5.00	—
151	326979.61	2226973.29	Картометрический метод	5.00	—
152	326971.21	2226975.37	Картометрический метод	5.00	—
153	326964.24	2226971.88	Картометрический метод	5.00	—
154	326962.13	2226964.19	Картометрический метод	5.00	—
155	326962.13	2226951.59	Картометрический метод	5.00	—
156	326963.52	2226940.40	Картометрический метод	5.00	—
157	326963.52	2226932.01	Картометрический метод	5.00	—
158	326964.22	2226922.90	Картометрический метод	5.00	—
159	326962.83	2226914.50	Картометрический метод	5.00	—
160	326957.23	2226911.01	Картометрический метод	5.00	—
161	326947.44	2226918.69	Аналитический метод	2.50	—
162	326942.56	2226936.91	Аналитический метод	2.50	—
163	326936.26	2226946.00	Аналитический метод	2.50	—
164	326929.26	2226944.97	Картометрический метод	5.00	—
165	326918.79	2226945.30	Аналитический метод	2.50	—
166	326911.10	2226939.70	Картометрический метод	5.00	—
167	326899.23	2226935.50	Аналитический метод	2.50	—
168	326890.84	2226925.70	Аналитический метод	2.50	—
169	326891.53	2226909.60	Аналитический метод	2.50	—
170	326895.03	2226900.51	Картометрический метод	5.00	—
171	326902.73	2226883.72	Картометрический метод	5.00	—
172	326902.73	2226873.22	Аналитический метод	2.50	—
173	326904.12	2226869.02	Картометрический метод	5.00	—
174	326914.60	2226855.02	Картометрический метод	5.00	—
175	326919.49	2226845.24	Картометрический метод	5.00	—
176	326921.58	2226836.84	Картометрический метод	5.00	—
177	326922.29	2226829.84	Картометрический метод	5.00	—
178	326925.77	2226820.04	Картометрический метод	5.00	—
179	326926.48	2226812.34	Картометрический метод	5.00	—
180	326967.72	2226778.06	Картометрический метод	5.00	—
181	326978.89	2226786.45	Картометрический метод	5.00	—
182	326997.76	2226796.95	Картометрический метод	5.00	—
183	327025.03	2226817.25	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

184	327048.09	2226785.74	Картометрический метод	5.00	–
185	327094.21	2226717.19	Картометрический метод	5.00	–
186	327105.39	2226704.59	Картометрический метод	5.00	–
187	327117.28	2226699.70	Картометрический метод	5.00	–
188	327143.14	2226707.39	Картометрический метод	5.00	–
189	327161.30	2226721.39	Картометрический метод	5.00	–
190	327172.48	2226736.08	Картометрический метод	5.00	–
191	327229.11	2226761.28	Картометрический метод	5.00	–
192	327257.76	2226777.38	Картометрический метод	5.00	–
193	327292.01	2226796.97	Картометрический метод	5.00	–
194	327308.09	2226807.46	Картометрический метод	5.00	–
195	327313.69	2226815.16	Картометрический метод	5.00	–
196	327370.99	2226845.25	Картометрический метод	5.00	–
197	327381.49	2226853.65	Картометрический метод	5.00	–
198	327400.35	2226876.04	Картометрический метод	5.00	–
199	327415.74	2226890.74	Картометрический метод	5.00	–
200	327424.81	2226905.43	Картометрический метод	5.00	–
201	327446.46	2226925.05	Картометрический метод	5.00	–
202	327476.53	2226952.31	Картометрический метод	5.00	–
203	327480.73	2226966.31	Картометрический метод	5.00	–
204	327515.68	2227041.18	Картометрический метод	5.00	–
205	327523.37	2227048.88	Картометрический метод	5.00	–
206	327538.04	2227069.87	Картометрический метод	5.00	–
207	327558.31	2227090.16	Картометрический метод	5.00	–
208	327564.61	2227099.26	Картометрический метод	5.00	–
209	327570.90	2227112.56	Картометрический метод	5.00	–
210	327582.09	2227146.84	Картометрический метод	5.00	–
211	327591.87	2227172.73	Картометрический метод	5.00	–
212	327603.05	2227190.24	Картометрический метод	5.00	–
213	327625.42	2227220.32	Картометрический метод	5.00	–
214	327636.61	2227237.11	Картометрический метод	5.00	–
215	327651.27	2227244.81	Картометрический метод	5.00	–
216	327690.42	2227258.11	Картометрический метод	5.00	–
217	327730.26	2227263.71	Картометрический метод	5.00	–
218	327772.19	2227263.71	Картометрический метод	5.00	–
1	327810.64	2227270.71	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
219	327490.14	2227870.00	Картометрический метод	5.00	–
220	327543.23	2227930.04	Картометрический метод	5.00	–
221	327478.38	2227983.65	Картометрический метод	5.00	–
222	327431.45	2227999.26	Картометрический метод	5.00	–
223	327392.33	2228038.41	Картометрический метод	5.00	–
224	327331.72	2228081.46	Картометрический метод	5.00	–
225	327174.05	2227896.67	Картометрический метод	5.00	–
226	327360.95	2227743.70	Картометрический метод	5.00	–
227	327466.36	2227886.48	Картометрический метод	5.00	–
219	327490.14	2227870.00	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-2 Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	69494 кв.м ± 4613 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	341049.03	2233384.33	Аналитический метод	0.20	-
2	341037.70	2233401.17	Аналитический метод	0.20	-
3	341025.38	2233392.68	Аналитический метод	0.20	-
4	341036.70	2233375.84	Аналитический метод	0.20	-
1	341049.03	2233384.33	Аналитический метод	0.20	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
5	341027.56	2233415.86	Аналитический метод	0.20	-
6	341002.56	2233452.43	Аналитический метод	0.20	-
7	340990.25	2233443.85	Аналитический метод	0.20	-
8	341015.25	2233407.27	Аналитический метод	0.20	-
5	341027.56	2233415.86	Аналитический метод	0.20	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
9	340994.19	2233464.78	Аналитический метод	0.20	-
10	340979.91	2233486.79	Аналитический метод	0.30	-
11	340987.42	2233491.67	Аналитический метод	0.30	-
12	340975.40	2233511.57	Аналитический метод	0.30	-
13	340959.08	2233501.39	Аналитический метод	0.30	-
14	340972.20	2233480.80	Аналитический метод	0.20	-
15	340966.29	2233476.96	Аналитический метод	0.20	-
16	340980.12	2233455.66	Аналитический метод	0.20	-
9	340994.19	2233464.78	Аналитический метод	0.20	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
17	339885.72	2232643.64	Картометрический метод	5.00	-
18	339887.62	2232709.55	Картометрический метод	5.00	-
19	339842.73	2232710.07	Картометрический метод	5.00	-
20	339844.36	2232747.66	Картометрический метод	5.00	-
21	339808.72	2232750.63	Картометрический метод	5.00	-
22	339807.36	2232723.12	Картометрический метод	5.00	-
23	339757.02	2232723.91	Картометрический метод	5.00	-
24	339756.21	2232648.75	Картометрический метод	5.00	-
17	339885.72	2232643.64	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
25	339430.16	2232978.50	Картометрический метод	5.00	-
26	339432.07	2232993.41	Аналитический метод	0.20	-
27	339434.00	2233008.51	Аналитический метод	0.20	-
28	339437.50	2233035.86	Картометрический метод	5.00	-
29	339345.51	2233045.97	Аналитический метод	0.20	-
30	339330.86	2233047.58	Аналитический метод	0.20	-
31	339307.37	2233050.21	Аналитический метод	0.20	-
32	339292.72	2233051.90	Аналитический метод	0.20	-
33	339271.07	2233054.66	Аналитический метод	0.20	-
34	339256.41	2233056.46	Аналитический метод	0.20	-
35	339234.57	2232927.34	Картометрический метод	5.00	-
36	339311.00	2232917.67	Аналитический метод	0.10	-
37	339311.99	2232917.54	Аналитический метод	0.10	-
38	339357.54	2232911.62	Картометрический метод	5.00	-
39	339369.85	2232926.57	Аналитический метод	0.20	-
40	339374.02	2232964.89	Аналитический метод	0.20	-
41	339376.10	2232983.98	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

25	339430.16	2232978.50	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
42	339290.42	2233144.94	Картометрический метод	5.00	–
43	339292.12	2233168.00	Аналитический метод	0.10	–
44	339293.17	2233187.41	Аналитический метод	0.10	–
45	339297.04	2233187.31	Аналитический метод	0.10	–
46	339301.01	2233204.81	Аналитический метод	0.10	–
47	339303.07	2233221.02	Аналитический метод	0.10	–
48	339305.44	2233239.60	Аналитический метод	0.10	–
49	339310.70	2233245.49	Картометрический метод	5.00	–
50	339329.41	2233243.81	Картометрический метод	5.00	–
51	339339.36	2233346.17	Картометрический метод	5.00	–
52	339331.59	2233347.41	Аналитический метод	0.10	–
53	339333.47	2233359.01	Аналитический метод	0.10	–
54	339340.48	2233357.84	Картометрический метод	5.00	–
55	339341.30	2233368.58	Аналитический метод	0.10	–
56	339345.61	2233408.26	Аналитический метод	0.10	–
57	339229.38	2233421.94	Аналитический метод	0.10	–
58	339199.34	2233425.46	Картометрический метод	5.00	–
59	339198.02	2233414.53	Картометрический метод	5.00	–
60	339193.11	2233387.35	Картометрический метод	5.00	–
61	339188.71	2233328.11	Картометрический метод	5.00	–
62	339179.28	2233182.98	Картометрический метод	5.00	–
63	339178.11	2233148.81	Картометрический метод	5.00	–
42	339290.42	2233144.94	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Ж-2 Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442408, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Урлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	8750 кв.м ± 1637 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	344452.72	2237461.48	Картометрический метод	5.00	–
2	344485.89	2237552.94	Картометрический метод	5.00	–
3	344398.26	2237580.89	Картометрический метод	5.00	–
4	344366.08	2237494.21	Картометрический метод	5.00	–
5	344383.18	2237487.75	Картометрический метод	5.00	–
1	344452.72	2237461.48	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
6	344467.86	2237526.22	Аналитический метод	0.50	–
7	344468.22	2237527.16	Аналитический метод	0.50	–
8	344467.29	2237527.52	Аналитический метод	0.50	–
9	344466.92	2237526.59	Аналитический метод	0.50	–
6	344467.86	2237526.22	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
10	344454.51	2237491.86	Аналитический метод	0.50	–
11	344454.84	2237492.80	Аналитический метод	0.50	–
12	344453.90	2237493.13	Аналитический метод	0.50	–
13	344453.57	2237492.19	Аналитический метод	0.50	–
10	344454.51	2237491.86	Аналитический метод	0.50	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442407, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Волхонцино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	28164 кв.м ± 2937 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	332371.73	2242166.47	Аналитический метод	0.30	-
2	332371.76	2242204.38	Аналитический метод	0.30	-
3	332342.76	2242313.59	Аналитический метод	0.30	-
4	332186.15	2242274.27	Аналитический метод	0.30	-
5	332225.95	2242147.57	Аналитический метод	0.30	-
6	332228.71	2242138.81	Аналитический метод	0.30	-
7	332231.87	2242132.54	Аналитический метод	0.10	-
8	332231.95	2242131.91	Аналитический метод	0.10	-
9	332232.40	2242127.08	Аналитический метод	0.30	-
10	332233.67	2242123.03	Картометрический метод	5.00	-
1	332371.73	2242166.47	Аналитический метод	0.30	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
11	332303.08	2242507.96	Аналитический метод	0.10	-
12	332296.02	2242532.08	Аналитический метод	0.10	-
13	332309.36	2242535.79	Аналитический метод	0.10	-
14	332318.13	2242538.25	Аналитический метод	0.10	-
15	332313.92	2242555.03	Аналитический метод	0.10	-
16	332291.90	2242547.74	Аналитический метод	0.10	-
17	332273.98	2242541.81	Аналитический метод	0.10	-
18	332278.05	2242527.80	Аналитический метод	0.10	-
19	332285.63	2242501.92	Аналитический метод	0.10	-
11	332303.08	2242507.96	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
20	332458.00	2242560.63	Аналитический метод	0.10	-
21	332455.65	2242572.02	Аналитический метод	0.10	-
22	332447.61	2242570.53	Аналитический метод	0.10	-
23	332450.17	2242559.05	Аналитический метод	0.10	-
20	332458.00	2242560.63	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
24	332448.19	2242526.74	Аналитический метод	0.10	-
25	332441.20	2242565.34	Аналитический метод	0.10	-
26	332429.94	2242565.43	Аналитический метод	0.10	-
27	332428.23	2242574.07	Аналитический метод	0.10	-
28	332420.57	2242572.89	Аналитический метод	0.10	-
29	332421.96	2242563.74	Аналитический метод	0.10	-
30	332385.29	2242557.07	Аналитический метод	0.10	-
31	332393.15	2242517.17	Аналитический метод	0.10	-
24	332448.19	2242526.74	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
32	332499.28	2242562.19	Аналитический метод	0.10	-
33	332496.83	2242577.35	Аналитический метод	0.10	-
34	332479.32	2242574.11	Аналитический метод	0.10	-
35	332481.92	2242559.13	Аналитический метод	0.10	-
32	332499.28	2242562.19	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(6)	-	-	-	-	-
36	332329.97	2242591.58	Аналитический метод	0.10	-
37	332325.89	2242604.04	Аналитический метод	0.10	-
38	332313.52	2242600.18	Аналитический метод	0.10	-
39	332318.94	2242585.76	Аналитический метод	0.10	-

40	332323.83	2242587.61	Аналитический метод	0.10	–
41	332323.23	2242589.21	Аналитический метод	0.10	–
36	332329.97	2242591.58	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кольшлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	3865 кв.м ± 22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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	333391.49	2231843.39	Аналитический метод	0.10	–
2	333404.05	2231859.98	Аналитический метод	0.10	–
3	333394.75	2231869.52	Аналитический метод	0.10	–
4	333377.93	2231871.24	Аналитический метод	0.10	–
5	333370.54	2231864.31	Аналитический метод	0.10	–
6	333352.67	2231880.68	Аналитический метод	0.10	–
7	333349.85	2231875.30	Аналитический метод	0.10	–
8	333324.09	2231907.26	Аналитический метод	0.10	–
9	333307.17	2231888.71	Аналитический метод	0.10	–
10	333336.16	2231858.50	Аналитический метод	0.10	–
11	333334.38	2231856.51	Аналитический метод	0.10	–
12	333332.16	2231854.10	Аналитический метод	0.10	–
13	333335.59	2231849.93	Аналитический метод	0.10	–
14	333312.36	2231825.35	Аналитический метод	0.10	–
15	333316.26	2231821.80	Аналитический метод	0.10	–
16	333320.66	2231817.71	Аналитический метод	0.10	–
17	333321.35	2231818.45	Аналитический метод	0.10	–
18	333326.65	2231813.23	Аналитический метод	0.10	–
19	333348.16	2231836.15	Аналитический метод	0.10	–
20	333365.36	2231818.45	Аналитический метод	0.10	–
21	333368.78	2231821.75	Аналитический метод	0.10	–
1	333391.49	2231843.39	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	123059 кв.м ± 6139 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	341321.19	2231873.92	Аналитический метод	0.10	-
2	341330.10	2231880.33	Аналитический метод	0.10	-
3	341303.07	2231915.05	Аналитический метод	0.10	-
4	341243.60	2231871.63	Аналитический метод	0.10	-
5	341258.90	2231851.30	Аналитический метод	0.10	-
6	341309.85	2231888.87	Аналитический метод	0.10	-
1	341321.19	2231873.92	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
7	341598.10	2231930.92	Аналитический метод	0.10	-
8	341593.10	2231936.51	Аналитический метод	0.10	-
9	341582.35	2231926.83	Аналитический метод	0.10	-
10	341587.47	2231921.17	Аналитический метод	0.10	-
7	341598.10	2231930.92	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
11	341077.34	2232062.26	Картометрический метод	5.00	-
12	341062.86	2232086.82	Картометрический метод	5.00	-
13	341042.63	2232075.01	Картометрический метод	5.00	-
14	341057.04	2232050.35	Картометрический метод	5.00	-
11	341077.34	2232062.26	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
15	341331.11	2232145.70	Аналитический метод	0.10	-
16	341339.29	2232158.44	Аналитический метод	0.10	-
17	341332.56	2232162.87	Аналитический метод	0.10	-
18	341343.65	2232182.08	Аналитический метод	0.10	-
19	341337.23	2232194.56	Аналитический метод	0.10	-
20	341327.33	2232200.29	Аналитический метод	0.10	-
21	341304.14	2232214.24	Аналитический метод	0.10	-
22	341290.76	2232181.60	Аналитический метод	0.10	-
23	341290.35	2232180.61	Аналитический метод	0.10	-
24	341292.53	2232179.45	Аналитический метод	0.10	-
25	341291.87	2232177.97	Аналитический метод	0.10	-
26	341286.52	2232167.32	Аналитический метод	0.10	-
27	341284.04	2232162.66	Аналитический метод	0.10	-
28	341314.60	2232146.77	Аналитический метод	0.10	-
29	341324.25	2232150.12	Аналитический метод	0.10	-
15	341331.11	2232145.70	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
30	340030.26	2232602.06	Картометрический метод	5.00	-
31	340030.65	2232618.88	Картометрический метод	5.00	-
32	340008.59	2232619.38	Картометрический метод	5.00	-
33	340008.19	2232602.56	Картометрический метод	5.00	-
30	340030.26	2232602.06	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(6)	-	-	-	-	-
34	340035.83	2232632.36	Аналитический метод	0.10	-
35	340035.54	2232641.42	Аналитический метод	0.10	-
36	340026.66	2232641.16	Аналитический метод	0.10	-
37	340026.79	2232635.06	Аналитический метод	0.10	-
38	340030.98	2232635.12	Аналитический метод	0.10	-
39	340031.11	2232632.22	Аналитический метод	0.10	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

34	340035.83	2232632.36	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
40	340620.23	2232589.47	Аналитический метод	0.10	–
41	340619.48	2232590.95	Аналитический метод	0.10	–
42	340633.97	2232599.79	Аналитический метод	0.10	–
43	340630.93	2232604.38	Аналитический метод	0.10	–
44	340631.50	2232605.38	Аналитический метод	0.10	–
45	340634.55	2232607.44	Аналитический метод	0.10	–
46	340628.02	2232616.99	Аналитический метод	0.10	–
47	340632.70	2232620.18	Аналитический метод	0.10	–
48	340640.08	2232624.76	Аналитический метод	0.10	–
49	340633.31	2232636.90	Аналитический метод	0.10	–
50	340625.71	2232642.60	Аналитический метод	0.10	–
51	340614.35	2232644.69	Аналитический метод	0.10	–
52	340564.81	2232639.73	Аналитический метод	0.10	–
53	340538.74	2232621.24	Картометрический метод	5.00	–
54	340543.20	2232614.54	Аналитический метод	0.10	–
55	340543.63	2232613.90	Аналитический метод	0.10	–
56	340562.41	2232587.40	Аналитический метод	0.10	–
57	340566.02	2232589.85	Аналитический метод	0.10	–
58	340580.90	2232571.95	Аналитический метод	0.10	–
59	340603.05	2232585.79	Аналитический метод	0.10	–
60	340606.23	2232581.52	Аналитический метод	0.10	–
40	340620.23	2232589.47	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
61	341164.27	2232645.47	Аналитический метод	0.20	–
62	341170.35	2232654.69	Аналитический метод	0.20	–
63	341163.27	2232663.88	Аналитический метод	0.20	–
64	341148.28	2232684.46	Аналитический метод	0.20	–
65	341126.43	2232664.81	Аналитический метод	0.20	–
66	341131.02	2232660.65	Аналитический метод	0.20	–
67	341136.53	2232654.57	Аналитический метод	0.20	–
68	341139.68	2232649.62	Аналитический метод	0.20	–
69	341149.88	2232633.83	Аналитический метод	0.20	–
61	341164.27	2232645.47	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
70	340059.21	2232653.40	Аналитический метод	0.10	–
71	340063.62	2232683.73	Аналитический метод	0.10	–
72	340064.75	2232683.65	Аналитический метод	0.10	–
73	340066.59	2232737.02	Аналитический метод	0.10	–
74	340025.07	2232738.36	Аналитический метод	0.10	–
75	340023.69	2232686.40	Аналитический метод	0.10	–
70	340059.21	2232653.40	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
76	341179.98	2232708.73	Аналитический метод	0.10	–
77	341151.94	2232746.13	Аналитический метод	0.10	–
78	341144.37	2232736.37	Аналитический метод	0.10	–
79	341137.63	2232742.93	Аналитический метод	0.10	–
80	341148.11	2232754.16	Аналитический метод	0.10	–
81	341142.12	2232761.43	Аналитический метод	0.10	–
82	341091.01	2232721.94	Аналитический метод	0.10	–
83	341125.37	2232671.93	Аналитический метод	0.10	–
76	341179.98	2232708.73	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
84	341066.01	2232849.22	Аналитический метод	0.10	–
85	341061.14	2232855.76	Аналитический метод	0.10	–
86	341060.19	2232857.15	Аналитический метод	0.10	–
87	341055.15	2232861.21	Аналитический метод	0.10	–
88	341036.62	2232884.10	Аналитический метод	0.10	–
89	341003.50	2232859.26	Аналитический метод	0.10	–
90	341010.33	2232850.83	Аналитический метод	0.10	–
91	341020.81	2232858.59	Аналитический метод	0.10	–
92	341034.61	2232841.89	Аналитический метод	0.10	–
93	341031.25	2232838.83	Аналитический метод	0.10	–
94	341034.80	2232834.11	Аналитический метод	0.10	–
95	341041.20	2232839.17	Аналитический метод	0.10	–
96	341045.81	2232833.52	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Невзевского района Невзевской области.*

84	341066.01	2232849.22	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
97	339471.23	2232892.73	Картометрический метод	5.00	–
98	339477.78	2232955.46	Аналитический метод	0.10	–
99	339428.10	2232962.27	Аналитический метод	0.10	–
100	339420.11	2232901.34	Аналитический метод	0.10	–
101	339459.38	2232897.38	Аналитический метод	0.10	–
102	339459.04	2232893.65	Аналитический метод	0.10	–
97	339471.23	2232892.73	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
103	339472.46	2232972.18	Аналитический метод	0.10	–
104	339472.91	2232978.24	Аналитический метод	0.10	–
105	339463.96	2232978.85	Аналитический метод	0.10	–
106	339463.39	2232972.68	Аналитический метод	0.10	–
103	339472.46	2232972.18	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
107	340937.42	2232958.79	Аналитический метод	0.10	–
108	340922.28	2232981.65	Аналитический метод	0.10	–
109	340907.13	2232971.49	Аналитический метод	0.10	–
110	340918.06	2232954.41	Аналитический метод	0.10	–
111	340919.99	2232955.70	Аналитический метод	0.10	–
112	340923.54	2232950.69	Аналитический метод	0.10	–
113	340925.68	2232952.17	Аналитический метод	0.10	–
114	340926.39	2232951.10	Аналитический метод	0.10	–
107	340937.42	2232958.79	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(15)	–	–	–	–	–
115	340949.54	2233089.54	Картометрический метод	5.00	–
116	340938.46	2233102.32	Картометрический метод	5.00	–
117	340924.54	2233090.14	Картометрический метод	5.00	–
118	340935.85	2233077.21	Картометрический метод	5.00	–
115	340949.54	2233089.54	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(16)	–	–	–	–	–
119	340745.30	2233097.72	Аналитический метод	0.10	–
120	340736.25	2233110.75	Аналитический метод	0.30	–
121	340734.46	2233113.17	Аналитический метод	0.30	–
122	340733.88	2233113.94	Картометрический метод	5.00	–
123	340723.47	2233107.35	Аналитический метод	0.30	–
124	340721.07	2233105.58	Аналитический метод	0.30	–
125	340721.66	2233104.84	Аналитический метод	0.30	–
126	340733.09	2233088.92	Аналитический метод	0.10	–
119	340745.30	2233097.72	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(17)	–	–	–	–	–
127	339847.44	2233099.83	Аналитический метод	0.10	–
128	339846.77	2233111.56	Аналитический метод	0.10	–
129	339840.31	2233111.25	Аналитический метод	0.10	–
130	339839.77	2233119.29	Аналитический метод	0.10	–
131	339827.36	2233118.11	Аналитический метод	0.10	–
132	339828.08	2233110.46	Аналитический метод	0.10	–
133	339820.43	2233110.05	Аналитический метод	0.10	–
134	339821.28	2233098.45	Аналитический метод	0.10	–
135	339837.86	2233099.54	Аналитический метод	0.10	–
136	339838.15	2233095.19	Аналитический метод	0.10	–
137	339841.38	2233095.35	Аналитический метод	0.10	–
138	339841.15	2233099.58	Аналитический метод	0.10	–
127	339847.44	2233099.83	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(18)	–	–	–	–	–
139	340803.82	2233129.52	Аналитический метод	0.10	–
140	340792.67	2233142.36	Аналитический метод	0.10	–
141	340778.98	2233130.70	Аналитический метод	0.10	–
142	340790.13	2233117.81	Аналитический метод	0.10	–
139	340803.82	2233129.52	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(19)	–	–	–	–	–
143	340427.34	2233137.42	Аналитический метод	0.10	–
144	340428.06	2233154.62	Аналитический метод	0.10	–
145	340417.35	2233156.32	Аналитический метод	0.10	–
146	340407.68	2233158.55	Аналитический метод	0.10	–
147	340400.02	2233160.72	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

148	340392.87	2233156.66	Аналитический метод	0.10	–
149	340385.07	2233152.02	Аналитический метод	0.10	–
150	340373.56	2233144.74	Аналитический метод	0.10	–
151	340373.55	2233140.83	Аналитический метод	0.10	–
152	340373.54	2233137.74	Аналитический метод	0.10	–
153	340373.46	2233125.25	Аналитический метод	0.10	–
154	340414.10	2233131.23	Аналитический метод	0.10	–
143	340427.34	2233137.42	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(20)	–	–	–	–	–
155	341243.25	2233054.44	Аналитический метод	0.10	–
156	341236.22	2233063.52	Аналитический метод	0.10	–
157	341275.17	2233099.32	Аналитический метод	0.10	–
158	341291.69	2233099.36	Аналитический метод	0.10	–
159	341305.56	2233108.22	Аналитический метод	0.10	–
160	341236.47	2233216.41	Аналитический метод	0.10	–
161	341139.52	2233174.55	Аналитический метод	0.10	–
162	341149.99	2233157.63	Аналитический метод	0.10	–
163	341115.85	2233136.65	Аналитический метод	0.10	–
164	341105.72	2233154.40	Аналитический метод	0.10	–
165	341079.24	2233184.43	Аналитический метод	0.10	–
166	340981.88	2233112.88	Аналитический метод	0.10	–
167	341020.89	2233044.47	Аналитический метод	0.10	–
168	340987.10	2233026.30	Аналитический метод	0.10	–
169	340977.88	2233020.32	Аналитический метод	0.10	–
170	340976.92	2233019.70	Аналитический метод	0.10	–
171	340953.68	2233004.40	Аналитический метод	0.10	–
172	340964.38	2232988.10	Аналитический метод	0.10	–
173	340974.29	2232995.27	Аналитический метод	0.10	–
174	340979.72	2232989.10	Аналитический метод	0.10	–
175	341000.39	2233002.26	Аналитический метод	0.10	–
176	341002.54	2232994.59	Аналитический метод	0.10	–
177	340999.90	2232992.54	Аналитический метод	0.10	–
178	341002.19	2232989.21	Аналитический метод	0.10	–
179	341003.96	2232984.80	Аналитический метод	0.10	–
180	341007.34	2232979.72	Аналитический метод	0.10	–
181	341010.85	2232982.06	Аналитический метод	0.10	–
182	341047.82	2232927.78	Аналитический метод	0.10	–
183	341075.27	2232945.75	Аналитический метод	0.10	–
184	341075.53	2232948.71	Аналитический метод	0.10	–
185	341067.75	2232962.21	Аналитический метод	0.10	–
186	341070.04	2232963.42	Аналитический метод	0.10	–
187	341067.20	2232968.27	Аналитический метод	0.10	–
188	341090.40	2232984.66	Аналитический метод	0.10	–
189	341087.41	2232989.30	Аналитический метод	0.10	–
190	341095.64	2232994.93	Аналитический метод	0.10	–
191	341092.76	2232999.23	Аналитический метод	0.10	–
192	341093.67	2233003.61	Аналитический метод	0.10	–
193	341109.89	2233015.97	Аналитический метод	0.10	–
194	341117.26	2233007.49	Аналитический метод	0.10	–
195	341121.59	2233001.44	Аналитический метод	0.10	–
196	341134.17	2233010.15	Аналитический метод	0.10	–
197	341147.04	2232990.72	Аналитический метод	0.10	–
155	341243.25	2233054.44	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
198	341080.65	2233020.40	Аналитический метод	0.10	–
199	341074.61	2233030.19	Аналитический метод	0.10	–
200	341088.73	2233039.43	Аналитический метод	0.10	–
201	341094.91	2233043.66	Аналитический метод	0.10	–
202	341098.39	2233045.96	Аналитический метод	0.10	–
203	341105.99	2233051.00	Аналитический метод	0.10	–
204	341108.54	2233052.69	Аналитический метод	0.10	–
205	341110.72	2233054.13	Аналитический метод	0.10	–
206	341104.10	2233064.61	Аналитический метод	0.10	–
207	341102.19	2233063.22	Аналитический метод	0.10	–
208	341090.78	2233081.61	Аналитический метод	0.10	–
209	341075.37	2233072.18	Аналитический метод	0.10	–
210	341086.86	2233053.95	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

211	341088.43	2233051.35	Аналитический метод	0.10	–
212	341081.49	2233046.13	Аналитический метод	0.10	–
213	341069.60	2233038.31	Аналитический метод	0.10	–
214	341068.44	2233040.20	Аналитический метод	0.10	–
215	341066.47	2233038.81	Аналитический метод	0.10	–
216	341051.28	2233060.06	Аналитический метод	0.10	–
217	341036.46	2233052.47	Аналитический метод	0.10	–
218	341022.13	2233044.05	Картометрический метод	5.00	–
219	341030.18	2233030.57	Аналитический метод	0.10	–
220	341021.87	2233026.22	Аналитический метод	0.10	–
221	341031.58	2233010.52	Аналитический метод	0.10	–
222	341039.15	2233015.54	Аналитический метод	0.10	–
223	341048.17	2233000.42	Аналитический метод	0.10	–
224	341064.41	2233010.41	Аналитический метод	0.10	–
198	341080.65	2233020.40	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(21)	–	–	–	–	–
225	340795.23	2233152.58	Картометрический метод	5.00	–
226	340785.90	2233162.05	Аналитический метод	0.10	–
227	340800.82	2233176.21	Аналитический метод	0.10	–
228	340790.06	2233187.31	Картометрический метод	5.00	–
229	340791.26	2233188.67	Картометрический метод	5.00	–
230	340777.57	2233202.78	Картометрический метод	5.00	–
231	340776.37	2233201.62	Картометрический метод	5.00	–
232	340772.11	2233206.08	Аналитический метод	0.10	–
233	340758.62	2233219.65	Аналитический метод	0.10	–
234	340738.25	2233199.59	Аналитический метод	0.10	–
235	340745.27	2233176.60	Аналитический метод	0.10	–
236	340750.02	2233158.67	Аналитический метод	0.20	–
237	340758.94	2233125.14	Аналитический метод	0.10	–
225	340795.23	2233152.58	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(22)	–	–	–	–	–
237	340751.61	2233220.91	Аналитический метод	0.10	–
238	340755.78	2233226.19	Аналитический метод	0.10	–
239	340749.86	2233234.56	Аналитический метод	0.10	–
240	340748.64	2233233.61	Аналитический метод	0.10	–
241	340740.54	2233226.82	Аналитический метод	0.10	–
242	340736.63	2233225.31	Аналитический метод	0.10	–
243	340733.07	2233222.23	Аналитический метод	0.10	–
244	340738.52	2233215.27	Аналитический метод	0.10	–
245	340748.42	2233218.06	Аналитический метод	0.10	–
237	340751.61	2233220.91	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(23)	–	–	–	–	–
246	340366.90	2233131.10	Аналитический метод	0.10	–
247	340367.40	2233157.06	Аналитический метод	0.10	–
248	340367.74	2233171.06	Аналитический метод	0.10	–
249	340363.68	2233172.66	Аналитический метод	0.10	–
250	340365.59	2233177.76	Аналитический метод	0.10	–
251	340368.26	2233196.88	Аналитический метод	0.10	–
252	340370.66	2233196.82	Аналитический метод	0.10	–
253	340371.14	2233216.40	Аналитический метод	0.10	–
254	340348.29	2233217.05	Аналитический метод	0.10	–
255	340348.52	2233231.44	Аналитический метод	0.10	–
256	340326.02	2233232.24	Аналитический метод	0.10	–
257	340325.40	2233210.66	Аналитический метод	0.10	–
258	340303.93	2233244.38	Аналитический метод	0.10	–
259	340292.79	2233245.36	Аналитический метод	0.10	–
260	340261.45	2233246.86	Аналитический метод	0.10	–
261	340257.55	2233246.33	Аналитический метод	0.10	–
262	340253.33	2233243.77	Аналитический метод	0.10	–
263	340251.89	2233223.09	Аналитический метод	0.10	–
264	340245.35	2233223.54	Аналитический метод	0.10	–
265	340244.36	2233213.01	Аналитический метод	0.10	–
266	340239.30	2233205.18	Аналитический метод	0.10	–
267	340239.25	2233200.51	Аналитический метод	0.10	–
268	340256.12	2233199.89	Аналитический метод	0.10	–
269	340279.32	2233199.72	Аналитический метод	0.10	–
270	340280.86	2233208.90	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

271	340325.32	2233207.90	Аналитический метод	0.10	–
272	340324.21	2233169.08	Аналитический метод	0.10	–
273	340323.41	2233139.36	Аналитический метод	0.10	–
274	340323.31	2233135.36	Аналитический метод	0.10	–
275	340323.22	2233132.09	Аналитический метод	0.10	–
246	340366.90	2233131.10	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
276	340365.58	2233179.87	Аналитический метод	0.10	–
277	340366.16	2233183.51	Аналитический метод	0.10	–
278	340362.21	2233184.00	Аналитический метод	0.10	–
279	340361.52	2233180.48	Аналитический метод	0.10	–
276	340365.58	2233179.87	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(24)	–	–	–	–	–
280	340676.54	2233232.53	Аналитический метод	0.10	–
281	340678.94	2233244.93	Аналитический метод	0.10	–
282	340680.89	2233257.02	Аналитический метод	0.10	–
283	340679.92	2233258.92	Аналитический метод	0.10	–
284	340681.47	2233266.52	Аналитический метод	0.10	–
285	340673.46	2233269.11	Аналитический метод	0.10	–
286	340669.77	2233270.65	Аналитический метод	0.10	–
287	340668.74	2233272.52	Аналитический метод	0.10	–
288	340669.01	2233274.07	Аналитический метод	0.10	–
289	340666.84	2233274.64	Аналитический метод	0.10	–
290	340666.31	2233272.99	Аналитический метод	0.10	–
291	340663.91	2233273.86	Аналитический метод	0.10	–
292	340653.40	2233246.19	Аналитический метод	0.10	–
293	340662.81	2233243.67	Аналитический метод	0.10	–
294	340662.68	2233241.29	Аналитический метод	0.10	–
295	340674.14	2233238.77	Аналитический метод	0.10	–
296	340673.10	2233233.56	Аналитический метод	0.10	–
280	340676.54	2233232.53	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(25)	–	–	–	–	–
297	341050.75	2233245.09	Аналитический метод	0.10	–
298	341048.40	2233251.21	Аналитический метод	0.10	–
299	341053.96	2233254.21	Аналитический метод	0.10	–
300	341049.54	2233262.66	Аналитический метод	0.10	–
301	341049.63	2233262.92	Аналитический метод	0.10	–
302	341049.36	2233263.02	Аналитический метод	0.10	–
303	341046.37	2233268.73	Аналитический метод	0.10	–
304	341041.02	2233265.86	Аналитический метод	0.10	–
305	341008.01	2233267.49	Аналитический метод	0.10	–
306	340998.26	2233279.88	Аналитический метод	0.10	–
307	340985.00	2233268.77	Аналитический метод	0.10	–
308	340983.07	2233271.22	Аналитический метод	0.10	–
309	340976.53	2233265.52	Аналитический метод	0.10	–
310	340978.48	2233263.27	Аналитический метод	0.10	–
311	340965.88	2233252.65	Аналитический метод	0.10	–
312	340959.29	2233247.40	Аналитический метод	0.10	–
313	340969.56	2233235.41	Аналитический метод	0.10	–
314	340983.63	2233232.93	Аналитический метод	0.10	–
315	341001.42	2233241.35	Аналитический метод	0.10	–
316	341015.58	2233230.74	Аналитический метод	0.10	–
297	341050.75	2233245.09	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(26)	–	–	–	–	–
317	340925.81	2233298.74	Аналитический метод	0.20	–
318	340918.12	2233304.78	Аналитический метод	0.20	–
319	340905.81	2233293.50	Аналитический метод	0.20	–
320	340912.18	2233286.38	Аналитический метод	0.20	–
317	340925.81	2233298.74	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(27)	–	–	–	–	–
321	340912.92	2233239.77	Аналитический метод	0.10	–
322	340929.13	2233257.19	Аналитический метод	0.10	–
323	340917.44	2233268.48	Аналитический метод	0.10	–
324	340900.91	2233250.89	Аналитический метод	0.10	–
325	340890.22	2233260.85	Аналитический метод	0.10	–
326	340892.99	2233263.63	Аналитический метод	0.10	–
327	340884.15	2233272.87	Аналитический метод	0.10	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

328	340881.73	2233275.89	Аналитический метод	0.10	–
329	340888.73	2233281.99	Аналитический метод	0.10	–
330	340880.52	2233291.10	Аналитический метод	0.10	–
331	340873.94	2233298.36	Аналитический метод	0.10	–
332	340857.00	2233316.36	Аналитический метод	0.10	–
333	340812.84	2233271.78	Аналитический метод	0.10	–
334	340850.54	2233237.39	Аналитический метод	0.10	–
335	340874.43	2233234.79	Аналитический метод	0.10	–
336	340891.33	2233218.78	Аналитический метод	0.10	–
321	340912.92	2233239.77	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(28)	–	–	–	–	–
337	338935.83	2233232.02	Аналитический метод	0.10	–
338	338938.05	2233247.05	Аналитический метод	0.10	–
339	338940.97	2233281.50	Аналитический метод	0.10	–
340	338954.02	2233280.34	Аналитический метод	0.10	–
341	338954.20	2233285.67	Аналитический метод	0.10	–
342	338954.31	2233289.08	Аналитический метод	0.10	–
343	338956.79	2233303.35	Аналитический метод	0.10	–
344	338959.37	2233322.40	Аналитический метод	0.10	–
345	338960.85	2233352.57	Картометрический метод	5.00	–
346	338961.10	2233357.77	Аналитический метод	0.10	–
347	338887.08	2233359.77	Аналитический метод	0.10	–
348	338882.08	2233304.86	Аналитический метод	0.10	–
349	338876.97	2233240.22	Аналитический метод	0.10	–
350	338891.20	2233238.66	Аналитический метод	0.10	–
351	338905.81	2233236.62	Аналитический метод	0.10	–
352	338919.54	2233234.24	Аналитический метод	0.10	–
337	338935.83	2233232.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(29)	–	–	–	–	–
353	340881.81	2233309.37	Аналитический метод	0.10	–
354	340879.35	2233312.99	Аналитический метод	0.10	–
355	340877.84	2233315.01	Аналитический метод	0.10	–
356	340924.65	2233353.46	Аналитический метод	0.10	–
357	340902.84	2233379.20	Аналитический метод	0.10	–
358	340862.46	2233345.67	Аналитический метод	0.10	–
359	340867.24	2233340.19	Аналитический метод	0.10	–
360	340858.43	2233331.96	Аналитический метод	0.10	–
361	340864.08	2233324.90	Картометрический метод	5.00	–
362	340875.69	2233310.42	Аналитический метод	0.10	–
363	340878.20	2233306.83	Аналитический метод	0.10	–
353	340881.81	2233309.37	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(30)	–	–	–	–	–
364	340992.46	2233330.70	Аналитический метод	0.30	–
365	340989.40	2233335.10	Аналитический метод	0.30	–
366	341022.10	2233357.90	Аналитический метод	0.30	–
367	340993.61	2233396.26	Аналитический метод	0.30	–
368	340934.30	2233348.02	Аналитический метод	0.30	–
369	340962.80	2233314.08	Аналитический метод	0.30	–
370	340960.04	2233311.45	Аналитический метод	0.30	–
371	340964.42	2233306.82	Картометрический метод	5.00	–
364	340992.46	2233330.70	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(31)	–	–	–	–	–
372	340757.20	2233374.37	Аналитический метод	0.10	–
373	340767.67	2233380.36	Аналитический метод	0.10	–
374	340761.12	2233393.25	Аналитический метод	0.10	–
375	340751.63	2233411.90	Аналитический метод	0.10	–
376	340715.80	2233391.02	Аналитический метод	0.10	–
377	340726.19	2233370.08	Аналитический метод	0.10	–
378	340729.11	2233364.18	Аналитический метод	0.10	–
379	340731.22	2233363.38	Аналитический метод	0.10	–
380	340731.12	2233363.10	Аналитический метод	0.10	–
381	340729.32	2233363.78	Аналитический метод	0.10	–
382	340731.39	2233359.62	Аналитический метод	0.10	–
372	340757.20	2233374.37	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(32)	–	–	–	–	–
383	340873.29	2233390.67	Аналитический метод	0.10	–
384	340897.11	2233406.26	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

385	340881.97	2233430.48	Аналитический метод	0.10	–
386	340858.24	2233415.48	Аналитический метод	0.10	–
387	340849.14	2233409.73	Картометрический метод	5.00	–
388	340844.55	2233415.75	Аналитический метод	0.10	–
389	340843.05	2233415.89	Аналитический метод	0.10	–
390	340841.44	2233414.84	Аналитический метод	0.10	–
391	340825.25	2233404.28	Аналитический метод	0.10	–
392	340827.15	2233401.79	Аналитический метод	0.10	–
393	340827.32	2233400.80	Аналитический метод	0.10	–
394	340826.10	2233399.69	Аналитический метод	0.10	–
395	340825.23	2233398.11	Аналитический метод	0.10	–
396	340844.23	2233370.39	Аналитический метод	0.10	–
397	340867.30	2233386.46	Аналитический метод	0.10	–
383	340873.29	2233390.67	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(33)	–	–	–	–	–
398	341209.53	2233497.50	Аналитический метод	0.10	–
399	341219.90	2233517.48	Аналитический метод	0.10	–
400	341211.50	2233522.28	Аналитический метод	0.10	–
401	341214.41	2233566.15	Аналитический метод	0.10	–
402	341219.39	2233566.28	Аналитический метод	0.10	–
403	341218.95	2233592.41	Аналитический метод	0.10	–
404	341192.77	2233591.94	Аналитический метод	0.10	–
405	341193.14	2233565.77	Аналитический метод	0.10	–
406	341213.56	2233566.19	Аналитический метод	0.10	–
407	341210.67	2233522.81	Аналитический метод	0.10	–
408	341196.54	2233530.26	Аналитический метод	0.10	–
409	341194.83	2233527.45	Аналитический метод	0.10	–
410	341190.71	2233519.41	Аналитический метод	0.10	–
411	341185.56	2233510.38	Аналитический метод	0.10	–
398	341209.53	2233497.50	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(34)	–	–	–	–	–
412	340351.66	2233480.17	Аналитический метод	0.20	–
413	340350.54	2233490.20	Аналитический метод	0.20	–
414	340353.69	2233490.55	Аналитический метод	0.20	–
415	340353.37	2233493.63	Аналитический метод	0.20	–
416	340350.19	2233493.29	Аналитический метод	0.20	–
417	340349.73	2233497.46	Аналитический метод	0.20	–
418	340338.70	2233496.23	Аналитический метод	0.20	–
419	340336.14	2233515.58	Аналитический метод	0.20	–
420	340334.21	2233526.32	Аналитический метод	0.20	–
421	340330.80	2233526.08	Аналитический метод	0.20	–
422	340330.27	2233528.83	Аналитический метод	0.20	–
423	340321.13	2233527.07	Аналитический метод	0.20	–
424	340319.10	2233526.86	Аналитический метод	0.20	–
425	340311.24	2233584.10	Аналитический метод	0.20	–
426	340292.65	2233593.77	Аналитический метод	0.20	–
427	340277.86	2233592.83	Аналитический метод	0.20	–
428	340277.99	2233597.35	Аналитический метод	0.20	–
429	340231.84	2233599.26	Аналитический метод	0.20	–
430	340212.61	2233597.60	Аналитический метод	0.20	–
431	340206.65	2233597.07	Аналитический метод	0.20	–
432	340209.28	2233572.04	Аналитический метод	0.20	–
433	340214.93	2233555.63	Аналитический метод	0.20	–
434	340216.98	2233549.67	Аналитический метод	0.20	–
435	340233.22	2233502.50	Аналитический метод	0.20	–
436	340237.41	2233460.92	Аналитический метод	0.20	–
437	340237.67	2233458.33	Аналитический метод	0.20	–
438	340328.37	2233467.24	Аналитический метод	0.20	–
439	340327.36	2233477.09	Аналитический метод	0.20	–
440	340340.63	2233478.93	Аналитический метод	0.20	–
412	340351.66	2233480.17	Аналитический метод	0.20	–

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

Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

границы				положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Спасско-Александровка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4665 кв.м ± 1195 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	337117.80	2242569.17	Аналитический метод	0.10	–
2	337099.58	2242599.79	Аналитический метод	0.10	–
3	337073.71	2242582.33	Аналитический метод	0.10	–
4	337097.79	2242555.16	Аналитический метод	0.10	–
1	337117.80	2242569.17	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
5	336921.97	2242742.53	Аналитический метод	0.10	–
6	336930.82	2242754.99	Аналитический метод	0.10	–
7	336918.98	2242763.89	Аналитический метод	0.10	–
8	336909.79	2242751.37	Аналитический метод	0.10	–
5	336921.97	2242742.53	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
9	336774.00	2242747.00	Картометрический метод	5.00	–
10	336797.00	2242785.00	Картометрический метод	5.00	–
11	336760.82	2242825.21	Картометрический метод	5.00	–
12	336731.00	2242793.00	Картометрический метод	5.00	–
9	336774.00	2242747.00	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
13	336929.81	2242881.09	Картометрический метод	5.00	–
14	336928.84	2242889.63	Картометрический метод	5.00	–
15	336921.25	2242887.46	Картометрический метод	5.00	–
16	336921.98	2242882.17	Картометрический метод	5.00	–
13	336929.81	2242881.09	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
17	336995.49	2242951.17	Аналитический метод	0.10	–
18	336972.70	2242978.29	Аналитический метод	0.10	–
19	336954.17	2242962.20	Аналитический метод	0.10	–
20	336976.75	2242935.70	Аналитический метод	0.10	–
17	336995.49	2242951.17	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442408, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Урлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12924 кв.м ± 1989 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, зона 2					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	344514.34	2237416.64	Картометрический метод	5.00	–
2	344524.58	2237452.16	Картометрический метод	5.00	–
3	344461.56	2237471.42	Картометрический метод	5.00	–
4	344451.31	2237435.70	Картометрический метод	5.00	–
1	344514.34	2237416.64	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
5	345324.08	2238003.16	Аналитический метод	0.10	–
6	345332.41	2238013.46	Аналитический метод	0.10	–
7	345315.70	2238026.98	Аналитический метод	0.10	–
8	345307.08	2238016.52	Аналитический метод	0.10	–
9	345308.50	2238015.38	Аналитический метод	0.10	–
10	345317.71	2238008.13	Аналитический метод	0.10	–
5	345324.08	2238003.16	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)					
11	344927.55	2237916.02	Аналитический метод	0.10	–
12	344979.46	2237983.46	Аналитический метод	0.10	–
13	344942.31	2238013.09	Аналитический метод	0.10	–
14	344939.99	2238009.95	Аналитический метод	0.10	–
15	344918.85	2238026.93	Аналитический метод	0.10	–
16	344913.31	2238019.50	Аналитический метод	0.10	–
17	344896.68	2238033.48	Аналитический метод	0.10	–
18	344858.79	2237984.69	Аналитический метод	0.10	–
19	344872.79	2237960.15	Аналитический метод	0.10	–
11	344927.55	2237916.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)					
20	345209.45	2238375.32	Аналитический метод	0.30	–
21	345214.72	2238380.65	Аналитический метод	0.30	–
22	345206.13	2238388.95	Аналитический метод	0.30	–
23	345201.07	2238383.80	Аналитический метод	0.30	–
20	345209.45	2238375.32	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(5)					
24	345180.98	2238347.51	Аналитический метод	0.30	–
25	345198.86	2238363.72	Аналитический метод	0.30	–
26	345208.18	2238373.80	Аналитический метод	0.30	–
27	345179.02	2238399.81	Аналитический метод	0.30	–
28	345133.85	2238349.91	Аналитический метод	0.30	–
29	345156.63	2238328.69	Аналитический метод	0.30	–
24	345180.98	2238347.51	Аналитический метод	0.30	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### П-1 Производственная зона

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	201084 кв.м ± 7847 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	348355.78	2230931.25	Картометрический метод	5.00	–
2	348421.30	2230991.69	Картометрический метод	5.00	–
3	348404.55	2231063.91	Картометрический метод	5.00	–
4	348378.26	2231115.01	Картометрический метод	5.00	–
5	348278.05	2231070.11	Картометрический метод	5.00	–
6	348256.59	2231023.28	Картометрический метод	5.00	–
7	348218.80	2230974.03	Картометрический метод	5.00	–
8	348214.68	2230954.41	Картометрический метод	5.00	–
9	348203.01	2230937.70	Картометрический метод	5.00	–
10	348206.88	2230922.70	Картометрический метод	5.00	–
11	348234.54	2230902.65	Картометрический метод	5.00	–
12	348242.34	2230882.76	Картометрический метод	5.00	–
13	348239.66	2230860.57	Картометрический метод	5.00	–
14	348235.35	2230839.45	Картометрический метод	5.00	–
15	348239.59	2230835.92	Картометрический метод	5.00	–
16	348240.84	2230837.48	Картометрический метод	5.00	–
17	348285.25	2230895.95	Картометрический метод	5.00	–
1	348355.78	2230931.25	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
18	340893.27	2231937.46	Аналитический метод	1.50	–
19	340894.78	2232000.77	Аналитический метод	1.50	–
20	340886.38	2232000.28	Аналитический метод	1.50	–
21	340805.59	2232001.97	Аналитический метод	1.50	–
22	340804.67	2231957.57	Аналитический метод	1.50	–
23	340802.88	2231943.36	Аналитический метод	1.50	–
24	340841.98	2231936.67	Аналитический метод	1.50	–
25	340853.79	2231938.38	Аналитический метод	1.50	–
18	340893.27	2231937.46	Аналитический метод	1.50	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
26	341008.01	2231988.11	Аналитический метод	0.10	–
27	341032.40	2232003.31	Аналитический метод	0.10	–
28	341028.37	2232010.27	Аналитический метод	0.10	–
29	340991.45	2232079.51	Аналитический метод	0.10	–
30	340990.82	2232080.67	Аналитический метод	0.10	–
31	340981.12	2232075.47	Аналитический метод	0.10	–
32	340945.64	2232191.88	Аналитический метод	0.10	–
33	340897.58	2232176.55	Аналитический метод	0.10	–
34	340937.77	2232052.94	Аналитический метод	0.10	–
35	340934.85	2232050.58	Аналитический метод	0.10	–
36	340953.55	2232013.94	Аналитический метод	0.10	–
37	340960.01	2232004.90	Аналитический метод	0.10	–
38	340979.28	2231969.83	Аналитический метод	0.10	–
39	340997.76	2231981.50	Аналитический метод	0.10	–
26	341008.01	2231988.11	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
40	340994.88	2231989.65	Аналитический метод	0.10	–
41	340995.04	2231989.91	Аналитический метод	0.10	–
42	340994.75	2231990.08	Аналитический метод	0.10	–
43	340994.64	2231989.84	Аналитический метод	0.10	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

40	340994.88	2231989.65	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
44	341006.09	2231996.28	Аналитический метод	0.10	–
45	341006.18	2231996.49	Аналитический метод	0.10	–
46	341005.93	2231996.64	Аналитический метод	0.10	–
47	341005.80	2231996.22	Аналитический метод	0.10	–
44	341006.09	2231996.28	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
48	341018.22	2232003.45	Аналитический метод	0.10	–
49	341018.35	2232003.63	Аналитический метод	0.10	–
50	341018.16	2232003.90	Аналитический метод	0.10	–
51	341017.93	2232003.61	Аналитический метод	0.10	–
48	341018.22	2232003.45	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
52	341029.29	2232008.61	Аналитический метод	0.10	–
53	341029.12	2232008.88	Аналитический метод	0.10	–
54	341028.89	2232008.72	Аналитический метод	0.10	–
55	341029.09	2232008.43	Аналитический метод	0.10	–
52	341029.29	2232008.61	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
56	339728.16	2232399.58	Аналитический метод	0.10	–
57	339726.68	2232425.33	Аналитический метод	0.10	–
58	339723.73	2232468.16	Аналитический метод	0.10	–
59	339665.54	2232478.51	Аналитический метод	0.10	–
60	339665.03	2232448.69	Аналитический метод	0.10	–
61	339665.10	2232448.40	Аналитический метод	0.10	–
62	339663.36	2232397.02	Аналитический метод	0.10	–
56	339728.16	2232399.58	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
63	339672.02	2232415.56	Аналитический метод	0.10	–
64	339671.96	2232415.86	Аналитический метод	0.10	–
65	339671.66	2232415.80	Аналитический метод	0.10	–
66	339671.72	2232415.50	Аналитический метод	0.10	–
63	339672.02	2232415.56	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
67	339713.03	2232415.70	Аналитический метод	0.10	–
68	339713.08	2232415.99	Аналитический метод	0.10	–
69	339708.97	2232416.62	Аналитический метод	0.10	–
70	339708.92	2232416.33	Аналитический метод	0.10	–
67	339713.03	2232415.70	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
71	339701.60	2232479.53	Аналитический метод	0.10	–
72	339703.67	2232527.30	Аналитический метод	0.10	–
73	339658.79	2232539.64	Аналитический метод	0.10	–
74	339654.26	2232486.94	Аналитический метод	0.10	–
71	339701.60	2232479.53	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
75	339690.24	2232482.97	Аналитический метод	0.50	–
76	339690.49	2232483.94	Аналитический метод	0.50	–
77	339689.52	2232484.20	Аналитический метод	0.50	–
78	339689.27	2232483.23	Аналитический метод	0.50	–
75	339690.24	2232482.97	Аналитический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
79	339693.89	2232515.11	Аналитический метод	0.50	–
80	339693.72	2232516.09	Аналитический метод	0.50	–
81	339692.74	2232515.92	Аналитический метод	0.50	–
82	339692.90	2232514.94	Аналитический метод	0.50	–
79	339693.89	2232515.11	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
83	339483.96	2232326.96	Картометрический метод	5.00	–
84	339529.22	2232464.20	Картометрический метод	5.00	–
85	339608.48	2232697.22	Картометрический метод	5.00	–
86	339561.65	2232727.60	Аналитический метод	0.10	–
87	339357.54	2232549.18	Аналитический метод	0.10	–
88	339347.50	2232554.37	Картометрический метод	5.00	–
89	339319.18	2232521.39	Картометрический метод	5.00	–
90	339318.94	2232511.38	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

91	339266.73	2232498.00	Аналитический метод	0.50	–
92	339261.13	2232495.60	Аналитический метод	0.50	–
93	339246.38	2232489.30	Картометрический метод	5.00	–
94	339256.22	2232454.20	Аналитический метод	0.50	–
95	339263.16	2232450.42	Аналитический метод	0.50	–
96	339265.61	2232437.18	Аналитический метод	0.50	–
97	339268.45	2232385.00	Аналитический метод	0.10	–
98	339269.01	2232372.87	Аналитический метод	0.10	–
99	339270.10	2232360.21	Аналитический метод	0.10	–
100	339273.91	2232329.51	Аналитический метод	0.10	–
101	339281.99	2232242.76	Аналитический метод	0.10	–
102	339382.53	2232236.50	Аналитический метод	0.10	–
103	339382.64	2232220.62	Аналитический метод	0.10	–
104	339407.03	2232218.13	Аналитический метод	0.10	–
105	339409.64	2232234.66	Аналитический метод	0.10	–
106	339432.50	2232232.39	Аналитический метод	0.10	–
107	339457.92	2232332.34	Картометрический метод	5.00	–
108	339473.86	2232327.63	Картометрический метод	5.00	–
83	339483.96	2232326.96	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
109	339036.01	2233248.29	Аналитический метод	1.50	–
110	339039.31	2233278.80	Аналитический метод	1.50	–
111	339014.79	2233296.94	Аналитический метод	1.50	–
112	339004.83	2233291.55	Аналитический метод	1.50	–
113	339002.63	2233255.79	Аналитический метод	1.50	–
114	339000.57	2233241.58	Аналитический метод	1.50	–
115	339008.20	2233235.94	Аналитический метод	1.50	–
109	339036.01	2233248.29	Аналитический метод	1.50	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
116	338670.54	2238485.10	Аналитический метод	2.50	–
117	338735.20	2238610.63	Аналитический метод	2.50	–
118	338671.54	2238667.55	Аналитический метод	2.50	–
119	338663.94	2238676.01	Аналитический метод	2.50	–
120	338553.63	2238746.96	Аналитический метод	2.50	–
121	338523.45	2238774.60	Аналитический метод	2.50	–
122	338496.74	2238807.78	Аналитический метод	2.50	–
123	338488.46	2238825.33	Аналитический метод	2.50	–
124	338406.22	2238745.40	Аналитический метод	2.50	–
125	338395.37	2238742.07	Аналитический метод	2.50	–
126	338373.64	2238700.39	Аналитический метод	2.50	–
127	338368.77	2238699.50	Аналитический метод	2.50	–
128	338349.50	2238716.78	Аналитический метод	2.50	–
129	338339.30	2238712.78	Аналитический метод	2.50	–
130	338332.88	2238701.92	Аналитический метод	2.50	–
131	338324.05	2238677.78	Картометрический метод	5.00	–
132	338370.00	2238659.48	Картометрический метод	5.00	–
133	338440.92	2238661.14	Картометрический метод	5.00	–
134	338521.08	2238623.51	Аналитический метод	2.50	–
135	338537.07	2238603.68	Аналитический метод	2.50	–
136	338551.28	2238587.69	Аналитический метод	2.50	–
137	338597.27	2238554.46	Аналитический метод	2.50	–
138	338631.97	2238530.43	Аналитический метод	2.50	–
116	338670.54	2238485.10	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
139	332582.67	2243981.93	Картометрический метод	5.00	–
140	332599.33	2244008.86	Картометрический метод	5.00	–
141	332592.26	2244015.21	Картометрический метод	5.00	–
142	332583.80	2244031.08	Картометрический метод	5.00	–
143	332578.52	2244040.60	Картометрический метод	5.00	–
144	332562.65	2244040.58	Картометрический метод	5.00	–
145	332548.89	2244040.57	Картометрический метод	5.00	–
146	332544.65	2244027.86	Картометрический метод	5.00	–
147	332556.28	2244010.94	Картометрический метод	5.00	–
148	332557.33	2243997.18	Картометрический метод	5.00	–
149	332563.67	2243979.20	Картометрический метод	5.00	–
139	332582.67	2243981.93	Картометрический метод	5.00	–

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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### П-1 Производственная зона

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	217793 кв.м ± 8167 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	341102.71	2231783.24	Аналитический метод	0.10	-
2	341064.91	2231847.41	Картометрический метод	5.00	-
3	341092.27	2231863.54	Аналитический метод	0.20	-
4	341135.54	2231892.71	Аналитический метод	0.10	-
5	341144.01	2231879.81	Аналитический метод	0.10	-
6	341149.83	2231884.09	Картометрический метод	5.00	-
7	341155.20	2231876.00	Картометрический метод	5.00	-
8	341165.51	2231856.02	Картометрический метод	5.00	-
9	341203.39	2231877.97	Картометрический метод	5.00	-
10	341189.44	2231899.77	Картометрический метод	5.00	-
11	341183.96	2231895.24	Аналитический метод	0.10	-
12	341184.63	2231892.32	Аналитический метод	0.10	-
13	341162.74	2231877.59	Аналитический метод	0.10	-
14	341155.62	2231888.35	Аналитический метод	0.10	-
15	341183.72	2231909.01	Аналитический метод	0.10	-
16	341177.70	2231917.28	Аналитический метод	0.10	-
17	341165.14	2231932.21	Аналитический метод	0.10	-
18	341149.65	2231950.65	Аналитический метод	0.10	-
19	341133.67	2231969.75	Аналитический метод	0.10	-
20	341127.10	2231977.47	Аналитический метод	0.10	-
21	341121.58	2231983.93	Аналитический метод	0.10	-
22	341087.41	2231957.04	Аналитический метод	0.10	-
23	341073.23	2231976.10	Аналитический метод	0.20	-
24	341060.43	2231966.52	Аналитический метод	0.20	-
25	341059.72	2231967.43	Аналитический метод	0.20	-
26	341049.58	2231960.00	Аналитический метод	0.20	-
27	341050.32	2231959.01	Аналитический метод	0.20	-
28	341039.61	2231951.08	Аналитический метод	0.20	-
29	341033.57	2231946.84	Аналитический метод	0.20	-
30	341037.74	2231940.82	Картометрический метод	5.00	-
31	341024.86	2231915.39	Аналитический метод	0.10	-
32	340956.65	2231873.52	Аналитический метод	0.10	-
33	341035.91	2231741.66	Аналитический метод	0.10	-
1	341102.71	2231783.24	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
34	341139.53	2231961.36	Аналитический метод	0.50	-
35	341138.93	2231962.16	Аналитический метод	0.50	-
36	341138.13	2231961.57	Аналитический метод	0.50	-
37	341138.72	2231960.76	Аналитический метод	0.50	-
34	341139.53	2231961.36	Аналитический метод	0.50	-
-	-	-	-	-	-
38	341135.96	2231966.10	Аналитический метод	0.50	-
19	341133.67	2231969.75	Аналитический метод	0.50	-
39	341130.38	2231967.64	Аналитический метод	0.50	-
40	341132.68	2231963.91	Аналитический метод	0.50	-
38	341135.96	2231966.10	Аналитический метод	0.50	-
-	-	-	-	-	-
41	341130.16	2231972.45	Картометрический метод	0.50	-
42	341130.10	2231973.45	Картометрический метод	0.50	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

43	341129.10	2231973.39	Картометрический метод	0.50	–
44	341129.16	2231972.39	Картометрический метод	0.50	–
41	341130.16	2231972.45	Картометрический метод	0.50	–
–	–	–	–	–	–
45	341111.77	2231972.66	Аналитический метод	0.50	–
46	341111.71	2231973.66	Аналитический метод	0.50	–
47	341110.71	2231973.60	Аналитический метод	0.50	–
48	341110.77	2231972.60	Аналитический метод	0.50	–
45	341111.77	2231972.66	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
49	340375.13	2231984.27	Аналитический метод	0.10	–
50	340358.47	2232031.37	Аналитический метод	0.10	–
51	340347.79	2232030.95	Аналитический метод	0.10	–
52	340347.77	2232035.93	Аналитический метод	0.10	–
53	340343.77	2232035.94	Аналитический метод	0.10	–
54	340343.76	2232030.91	Аналитический метод	0.10	–
55	340279.85	2232029.82	Аналитический метод	0.10	–
56	340274.71	2231972.76	Аналитический метод	0.10	–
57	340350.67	2231974.74	Аналитический метод	0.10	–
49	340375.13	2231984.27	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
58	340484.38	2232129.36	Аналитический метод	0.10	–
59	340483.59	2232194.45	Аналитический метод	0.10	–
60	340386.04	2232193.77	Аналитический метод	0.10	–
61	340377.92	2232162.33	Аналитический метод	0.10	–
62	340378.19	2232128.09	Аналитический метод	0.10	–
58	340484.38	2232129.36	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
63	341108.53	2232147.41	Картометрический метод	5.00	–
64	341095.84	2232194.95	Картометрический метод	5.00	–
65	341094.23	2232203.41	Картометрический метод	5.00	–
66	341083.17	2232198.74	Картометрический метод	5.00	–
67	341054.14	2232187.38	Картометрический метод	5.00	–
68	341047.95	2232184.77	Картометрический метод	5.00	–
69	341050.95	2232176.27	Картометрический метод	5.00	–
70	341060.02	2232147.02	Картометрический метод	5.00	–
71	341065.87	2232135.63	Картометрический метод	5.00	–
63	341108.53	2232147.41	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
72	339275.63	2232698.22	Аналитический метод	1.50	–
73	339275.90	2232721.99	Аналитический метод	1.50	–
74	339262.98	2232722.13	Аналитический метод	1.50	–
75	339263.14	2232736.59	Аналитический метод	1.50	–
76	339233.76	2232737.36	Аналитический метод	1.50	–
77	339229.44	2232710.99	Аналитический метод	1.50	–
78	339228.93	2232707.46	Аналитический метод	1.50	–
79	339230.29	2232696.49	Аналитический метод	1.50	–
80	339257.12	2232696.15	Аналитический метод	1.50	–
72	339275.63	2232698.22	Аналитический метод	1.50	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
81	339555.53	2232805.22	Аналитический метод	1.50	–
82	339546.89	2232818.48	Аналитический метод	1.50	–
83	339539.30	2232830.03	Аналитический метод	1.50	–
84	339531.39	2232841.57	Аналитический метод	1.50	–
85	339519.21	2232853.43	Аналитический метод	1.50	–
86	339498.76	2232871.70	Аналитический метод	1.50	–
87	339483.26	2232882.60	Аналитический метод	1.50	–
88	339473.04	2232889.52	Аналитический метод	1.50	–
89	339453.19	2232733.46	Аналитический метод	1.50	–
81	339555.53	2232805.22	Аналитический метод	1.50	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
90	339445.68	2232753.49	Аналитический метод	0.30	–
91	339470.38	2232889.52	Аналитический метод	0.30	–
92	339245.18	2232916.76	Аналитический метод	0.30	–
93	339225.09	2232741.26	Аналитический метод	0.30	–
94	339266.09	2232741.27	Аналитический метод	0.30	–
95	339266.09	2232726.79	Аналитический метод	0.30	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

96	339309.54	2232725.19	Аналитический метод	0.30	–
97	339309.54	2232710.70	Аналитический метод	0.30	–
98	339365.03	2232712.34	Аналитический метод	0.30	–
99	339365.72	2232747.14	Аналитический метод	0.30	–
100	339371.15	2232747.27	Аналитический метод	0.20	–
101	339377.50	2232746.95	Аналитический метод	0.20	–
102	339385.99	2232746.59	Аналитический метод	0.20	–
103	339410.95	2232749.47	Картометрический метод	5.00	–
104	339410.90	2232745.61	Аналитический метод	0.20	–
105	339416.56	2232745.74	Аналитический метод	0.20	–
106	339416.70	2232750.13	Картометрический метод	5.00	–
90	339445.68	2232753.49	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
107	339113.08	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
108	339113.08	2232942.55	Аналитический метод	0.50	–
109	339116.08	2232942.55	Аналитический метод	0.50	–
110	339115.69	2232952.18	Аналитический метод	0.50	–
111	339112.53	2232952.03	Аналитический метод	0.50	–
112	339112.35	2232955.04	Аналитический метод	0.50	–
113	339110.63	2233009.02	Аналитический метод	0.50	–
114	339109.61	2233079.29	Аналитический метод	0.50	–
115	339031.64	2233085.45	Аналитический метод	0.50	–
116	339032.33	2233104.20	Аналитический метод	0.50	–
117	339016.44	2233105.12	Аналитический метод	0.50	–
118	339008.29	2233106.36	Аналитический метод	0.50	–
119	339002.50	2233107.04	Аналитический метод	0.50	–
120	338872.10	2233119.66	Аналитический метод	0.50	–
121	338884.49	2232968.04	Аналитический метод	0.50	–
122	338885.77	2232954.18	Аналитический метод	0.50	–
123	338891.24	2232949.15	Аналитический метод	0.50	–
124	338891.91	2232936.87	Аналитический метод	0.50	–
125	338974.01	2232936.63	Аналитический метод	0.50	–
126	339026.03	2232939.03	Аналитический метод	0.50	–
127	339055.33	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
107	339113.08	2232939.75	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
128	340773.37	2233094.98	Аналитический метод	0.10	–
129	340814.59	2233139.69	Аналитический метод	0.10	–
130	340800.82	2233156.80	Аналитический метод	0.10	–
131	340795.23	2233152.58	Аналитический метод	0.10	–
132	340758.94	2233125.14	Аналитический метод	0.10	–
128	340773.37	2233094.98	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
133	340803.82	2233129.52	Аналитический метод	0.10	–
134	340792.67	2233142.36	Аналитический метод	0.10	–
135	340778.98	2233130.70	Аналитический метод	0.10	–
136	340790.13	2233117.81	Аналитический метод	0.10	–
133	340803.82	2233129.52	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
137	340373.46	2233125.25	Аналитический метод	0.10	–
138	340373.54	2233137.74	Аналитический метод	0.10	–
139	340373.55	2233140.83	Аналитический метод	0.10	–
140	340373.56	2233144.74	Аналитический метод	0.10	–
141	340385.07	2233152.02	Аналитический метод	0.10	–
142	340392.87	2233156.66	Аналитический метод	0.10	–
143	340400.02	2233160.72	Аналитический метод	0.10	–
144	340387.48	2233164.64	Аналитический метод	0.10	–
145	340373.74	2233168.93	Аналитический метод	0.10	–
146	340367.74	2233171.06	Аналитический метод	0.10	–
147	340367.40	2233157.06	Аналитический метод	0.10	–
148	340366.90	2233131.10	Аналитический метод	0.10	–
149	340366.61	2233124.85	Аналитический метод	0.10	–
137	340373.46	2233125.25	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
150	338923.41	2233150.27	Картометрический метод	5.00	–
151	338925.24	2233220.49	Картометрический метод	5.00	–
152	338864.18	2233219.27	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

153	338850.75	2233156.38	Картометрический метод	5.00	–
150	338923.41	2233150.27	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
154	339148.40	2233119.05	Картометрический метод	5.00	–
155	339155.20	2233171.50	Картометрический метод	5.00	–
156	339152.20	2233172.25	Картометрический метод	5.00	–
157	339153.54	2233179.19	Картометрический метод	5.00	–
158	339152.40	2233230.87	Картометрический метод	5.00	–
159	339195.14	2233591.14	Картометрический метод	5.00	–
160	339139.87	2233600.05	Картометрический метод	5.00	–
161	339054.93	2233589.33	Картометрический метод	5.00	–
162	339013.02	2233376.76	Картометрический метод	5.00	–
163	339014.79	2233296.94	Аналитический метод	1.50	–
164	339039.31	2233278.80	Аналитический метод	1.50	–
165	339036.01	2233248.29	Аналитический метод	1.50	–
166	339027.05	2233177.18	Картометрический метод	5.00	–
167	339027.60	2233172.18	Картометрический метод	5.00	–
168	339027.76	2233157.17	Картометрический метод	5.00	–
169	339025.97	2233129.16	Картометрический метод	5.00	–
170	339026.15	2233125.14	Картометрический метод	5.00	–
154	339148.40	2233119.05	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
171	341407.57	2233490.46	Картометрический метод	5.00	–
172	341438.04	2233533.86	Картометрический метод	5.00	–
173	341369.01	2233583.16	Картометрический метод	0.30	–
174	341348.67	2233596.89	Аналитический метод	0.30	–
175	341318.67	2233616.90	Аналитический метод	0.30	–
176	341316.07	2233614.10	Аналитический метод	0.30	–
177	341293.67	2233624.63	Аналитический метод	0.30	–
178	341289.76	2233627.71	Аналитический метод	0.30	–
179	341284.52	2233616.32	Аналитический метод	0.30	–
180	341282.45	2233616.78	Аналитический метод	0.30	–
181	341258.06	2233564.15	Аналитический метод	0.30	–
182	341310.81	2233531.51	Аналитический метод	0.30	–
183	341347.09	2233507.61	Аналитический метод	0.30	–
184	341344.43	2233503.24	Картометрический метод	5.00	–
185	341347.49	2233500.92	Картометрический метод	5.00	–
186	341351.07	2233505.67	Картометрический метод	5.00	–
187	341353.82	2233504.28	Картометрический метод	5.00	–
188	341364.49	2233496.91	Картометрический метод	5.00	–
189	341368.44	2233502.64	Картометрический метод	5.00	–
190	341371.50	2233510.37	Картометрический метод	5.00	–
171	341407.57	2233490.46	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
191	341339.98	2233555.03	Аналитический метод	0.10	–
192	341344.67	2233562.72	Аналитический метод	0.10	–
193	341336.97	2233567.39	Аналитический метод	0.10	–
194	341332.30	2233559.69	Аналитический метод	0.10	–
191	341339.98	2233555.03	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
195	340188.50	2233554.21	Картометрический метод	5.00	–
196	340186.84	2233568.87	Картометрический метод	5.00	–
197	340192.79	2233569.70	Картометрический метод	5.00	–
198	340189.95	2233595.61	Картометрический метод	5.00	–
199	340206.65	2233597.07	Картометрический метод	5.00	–
200	340212.61	2233597.60	Картометрический метод	5.00	–
201	340231.84	2233599.26	Картометрический метод	5.00	–
202	340233.50	2233630.03	Картометрический метод	5.00	–
203	340231.10	2233652.47	Картометрический метод	5.00	–
204	340129.71	2233633.63	Картометрический метод	5.00	–
205	340113.89	2233620.80	Картометрический метод	5.00	–
206	340121.59	2233560.88	Картометрический метод	5.00	–
207	340129.54	2233546.38	Картометрический метод	5.00	–
208	340129.71	2233542.67	Картометрический метод	5.00	–
209	340137.38	2233542.95	Картометрический метод	5.00	–
210	340182.99	2233547.51	Картометрический метод	5.00	–
211	340182.90	2233553.52	Картометрический метод	5.00	–

195	340188.50	2233554.21	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### П-1 Производственная зона

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442408, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Урлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	22903 кв.м ± 2648 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	345335.79	2238435.62	Аналитический метод	0.20	–
2	345337.81	2238462.72	Аналитический метод	0.20	–
3	345344.99	2238496.74	Картометрический метод	5.00	–
4	345295.22	2238552.99	Картометрический метод	5.00	–
5	345264.13	2238576.84	Аналитический метод	0.20	–
6	345253.03	2238575.88	Аналитический метод	0.20	–
7	345226.75	2238597.57	Аналитический метод	0.20	–
8	345207.52	2238579.38	Картометрический метод	5.00	–
9	345227.86	2238537.28	Аналитический метод	0.20	–
10	345249.29	2238496.74	Аналитический метод	0.20	–
11	345277.04	2238527.16	Аналитический метод	0.20	–
12	345285.45	2238520.56	Аналитический метод	0.20	–
13	345293.71	2238494.86	Аналитический метод	0.20	–
14	345305.88	2238477.62	Аналитический метод	0.20	–
1	345335.79	2238435.62	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
15	345262.60	2238583.80	Аналитический метод	0.10	–
16	345262.68	2238595.04	Аналитический метод	0.10	–
17	345314.14	2238747.79	Аналитический метод	2.50	–
18	345317.16	2238762.63	Аналитический метод	2.50	–
19	345306.34	2238770.78	Аналитический метод	0.10	–
20	345264.41	2238803.76	Аналитический метод	0.10	–
21	345258.97	2238805.62	Картометрический метод	5.00	–
22	345231.39	2238790.15	Аналитический метод	0.10	–
23	345195.52	2238751.96	Аналитический метод	0.10	–
24	345187.23	2238732.35	Аналитический метод	0.10	–
25	345192.36	2238699.02	Аналитический метод	0.10	–
26	345208.44	2238676.93	Аналитический метод	0.10	–
27	345232.87	2238654.72	Аналитический метод	0.10	–
28	345257.45	2238594.40	Аналитический метод	0.10	–
29	345257.78	2238586.55	Аналитический метод	0.10	–
15	345262.60	2238583.80	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Р-1 Зона озелененных территорий общего пользования  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17285 кв.м ± 2301 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	340814.59	2233139.69	Аналитический метод	0.10	-
2	340891.33	2233218.78	Аналитический метод	0.10	-
3	340874.43	2233234.79	Аналитический метод	0.10	-
4	340850.54	2233237.39	Аналитический метод	0.10	-
5	340812.84	2233271.78	Аналитический метод	0.10	-
6	340758.62	2233219.65	Аналитический метод	0.10	-
7	340772.11	2233206.08	Аналитический метод	0.10	-
8	340776.37	2233201.62	Картометрический метод	5.00	-
9	340777.57	2233202.78	Картометрический метод	5.00	-
10	340791.26	2233188.67	Картометрический метод	5.00	-
11	340790.06	2233187.31	Картометрический метод	5.00	-
12	340800.82	2233176.21	Аналитический метод	0.10	-
13	340785.90	2233162.05	Аналитический метод	0.10	-
14	340795.23	2233152.58	Картометрический метод	5.00	-
15	340800.82	2233156.80	Аналитический метод	0.10	-
1	340814.59	2233139.69	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
16	340929.13	2233257.19	Аналитический метод	0.10	-
17	340964.42	2233306.82	Картометрический метод	5.00	-
18	340960.04	2233311.45	Аналитический метод	0.30	-
19	340962.80	2233314.08	Аналитический метод	0.30	-
20	340934.30	2233348.02	Аналитический метод	0.30	-
21	340924.65	2233353.46	Аналитический метод	0.10	-
22	340877.84	2233315.01	Аналитический метод	0.10	-
23	340879.35	2233312.99	Аналитический метод	0.10	-
24	340881.81	2233309.37	Аналитический метод	0.10	-
25	340878.20	2233306.83	Аналитический метод	0.10	-
26	340875.69	2233310.42	Аналитический метод	0.10	-
27	340864.08	2233324.90	Картометрический метод	5.00	-
28	340857.00	2233316.36	Аналитический метод	0.10	-
29	340873.94	2233298.36	Аналитический метод	0.10	-
30	340880.52	2233291.10	Аналитический метод	0.10	-
31	340888.73	2233281.99	Аналитический метод	0.10	-
32	340881.73	2233275.89	Аналитический метод	0.10	-
33	340884.15	2233272.87	Аналитический метод	0.10	-
34	340892.99	2233263.63	Аналитический метод	0.10	-
35	340890.22	2233260.85	Аналитический метод	0.10	-
36	340900.91	2233250.89	Аналитический метод	0.10	-
37	340917.44	2233268.48	Аналитический метод	0.10	-
16	340929.13	2233257.19	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
38	340925.81	2233298.74	Аналитический метод	0.20	-
39	340918.12	2233304.78	Аналитический метод	0.20	-
40	340905.81	2233293.50	Аналитический метод	0.20	-
41	340912.18	2233286.38	Аналитический метод	0.20	-
38	340925.81	2233298.74	Аналитический метод	0.20	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
42	341015.25	2233407.27	Аналитический метод	0.20	-
43	340990.25	2233443.85	Аналитический метод	0.20	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

44	340980.12	2233455.66	Аналитический метод	0.20	–
45	340966.29	2233476.96	Аналитический метод	0.20	–
46	340953.10	2233476.42	Аналитический метод	0.30	–
47	340929.55	2233461.95	Аналитический метод	0.10	–
48	340936.06	2233452.22	Аналитический метод	0.10	–
49	340933.39	2233450.68	Аналитический метод	0.10	–
50	340935.45	2233447.77	Аналитический метод	0.10	–
51	340933.06	2233445.94	Аналитический метод	0.10	–
52	340949.64	2233424.21	Аналитический метод	0.10	–
53	340960.26	2233424.85	Аналитический метод	0.10	–
54	340978.22	2233399.95	Аналитический метод	0.10	–
55	340993.61	2233396.26	Аналитический метод	0.30	–
42	341015.25	2233407.27	Аналитический метод	0.20	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### Р-2 Зона отдыха

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	66277 кв.м ± 4505 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	–	–	–	–	–
1	339749.27	2234040.30	Картометрический метод	5.00	–
2	339767.16	2234061.76	Картометрический метод	5.00	–
3	339791.00	2234067.73	Картометрический метод	5.00	–
4	339806.51	2234086.81	Картометрический метод	5.00	–
5	339829.16	2234095.15	Картометрический метод	5.00	–
6	339799.58	2234210.48	Картометрический метод	5.00	–
7	339747.65	2234222.22	Картометрический метод	5.00	–
8	339661.72	2234165.96	Картометрический метод	5.00	–
9	339481.82	2234080.65	Картометрический метод	5.00	–
10	339401.44	2234021.91	Картометрический метод	5.00	–
11	339312.05	2233923.48	Картометрический метод	5.00	–
12	339362.40	2233850.06	Картометрический метод	5.00	–
13	339371.29	2233856.82	Картометрический метод	5.00	–
14	339402.37	2233885.80	Картометрический метод	5.00	–
15	339442.59	2233924.10	Аналитический метод	0.10	–
16	339457.15	2233940.13	Аналитический метод	0.10	–
17	339477.42	2233947.28	Аналитический метод	0.10	–
18	339490.54	2233962.79	Картометрический метод	5.00	–
19	339507.24	2233986.63	Картометрический метод	5.00	–
20	339522.74	2234006.91	Картометрический метод	5.00	–
21	339545.40	2234016.45	Картометрический метод	5.00	–
22	339565.67	2234022.41	Картометрический метод	5.00	–
23	339590.70	2234017.64	Картометрический метод	5.00	–
24	339616.93	2234029.56	Картометрический метод	5.00	–
25	339638.40	2234047.45	Картометрический метод	5.00	–
26	339664.63	2234058.18	Картометрический метод	5.00	–
27	339660.42	2234060.85	Картометрический метод	5.00	–
28	339656.67	2234063.19	Картометрический метод	5.00	–
29	339654.79	2234062.26	Картометрический метод	5.00	–
30	339648.68	2234063.19	Картометрический метод	5.00	–
31	339642.11	2234063.19	Картометрический метод	5.00	–
32	339633.65	2234059.44	Картометрический метод	5.00	–
33	339630.37	2234056.62	Картометрический метод	5.00	–
34	339624.26	2234052.86	Картометрический метод	5.00	–
35	339617.69	2234049.10	Картометрический метод	5.00	–
36	339612.52	2234045.35	Картометрический метод	5.00	–
37	339604.07	2234041.12	Картометрический метод	5.00	–
38	339594.67	2234035.95	Картометрический метод	5.00	–
39	339588.10	2234033.14	Картометрический метод	5.00	–
40	339578.70	2234029.38	Картометрический метод	5.00	–
41	339574.48	2234029.38	Картометрический метод	5.00	–
42	339568.37	2234029.85	Картометрический метод	5.00	–
43	339566.49	2234031.26	Картометрический метод	5.00	–
44	339559.45	2234035.01	Картометрический метод	5.00	–
45	339552.40	2234037.36	Картометрический метод	5.00	–
46	339544.89	2234037.83	Картометрический метод	5.00	–
47	339540.19	2234036.42	Картометрический метод	5.00	–
48	339529.39	2234034.55	Картометрический метод	5.00	–
49	339521.88	2234034.08	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

50	339514.83	2234032.67	Картометрический метод	5.00	–
51	339507.32	2234028.91	Картометрический метод	5.00	–
52	339504.97	2234027.50	Картометрический метод	5.00	–
53	339499.33	2234024.68	Картометрический метод	5.00	–
54	339496.51	2234023.74	Картометрический метод	5.00	–
55	339493.23	2234019.99	Картометрический метод	5.00	–
56	339493.70	2234017.17	Картометрический метод	5.00	–
57	339494.64	2234014.82	Картометрический метод	5.00	–
58	339496.04	2234012.00	Картометрический метод	5.00	–
59	339495.57	2234003.55	Картометрический метод	5.00	–
60	339491.82	2233994.15	Картометрический метод	5.00	–
61	339489.47	2233988.05	Картометрический метод	5.00	–
62	339487.59	2233984.29	Картометрический метод	5.00	–
63	339484.77	2233980.07	Картометрический метод	5.00	–
64	339482.89	2233976.78	Картометрический метод	5.00	–
65	339478.67	2233972.08	Картометрический метод	5.00	–
66	339472.09	2233969.73	Картометрический метод	5.00	–
67	339466.93	2233966.44	Картометрический метод	5.00	–
68	339462.23	2233964.10	Картометрический метод	5.00	–
69	339458.47	2233961.28	Картометрический метод	5.00	–
70	339455.18	2233957.52	Картометрический метод	5.00	–
71	339448.61	2233955.17	Картометрический метод	5.00	–
72	339442.97	2233951.89	Картометрический метод	5.00	–
73	339437.81	2233948.60	Картометрический метод	5.00	–
74	339433.58	2233947.19	Картометрический метод	5.00	–
75	339429.35	2233943.43	Картометрический метод	5.00	–
76	339424.66	2233941.55	Картометрический метод	5.00	–
77	339420.90	2233941.55	Картометрический метод	5.00	–
78	339413.85	2233942.96	Картометрический метод	5.00	–
79	339409.16	2233943.90	Картометрический метод	5.00	–
80	339404.93	2233944.37	Картометрический метод	5.00	–
81	339400.23	2233948.13	Картометрический метод	5.00	–
82	339400.23	2233953.29	Картометрический метод	5.00	–
83	339400.23	2233955.17	Картометрический метод	5.00	–
84	339403.05	2233964.10	Картометрический метод	5.00	–
85	339404.46	2233971.61	Картометрический метод	5.00	–
86	339406.34	2233977.25	Картометрический метод	5.00	–
87	339410.10	2233983.35	Картометрический метод	5.00	–
88	339416.20	2233987.58	Картометрический метод	5.00	–
89	339421.84	2233990.40	Картометрический метод	5.00	–
90	339428.88	2233988.05	Картометрический метод	5.00	–
91	339434.05	2233988.52	Картометрический метод	5.00	–
92	339439.22	2233988.99	Картометрический метод	5.00	–
93	339444.38	2233989.46	Картометрический метод	5.00	–
94	339448.61	2233992.75	Картометрический метод	5.00	–
95	339454.71	2233997.44	Картометрический метод	5.00	–
96	339459.88	2234006.84	Картометрический метод	5.00	–
97	339463.17	2234017.17	Картометрический метод	5.00	–
98	339467.86	2234024.21	Картометрический метод	5.00	–
99	339473.03	2234027.50	Картометрический метод	5.00	–
100	339478.67	2234027.97	Картометрический метод	5.00	–
101	339484.30	2234027.97	Картометрический метод	5.00	–
102	339488.53	2234026.56	Картометрический метод	5.00	–
103	339492.29	2234026.09	Картометрический метод	5.00	–
104	339498.86	2234029.85	Картометрический метод	5.00	–
105	339507.32	2234035.48	Картометрический метод	5.00	–
106	339516.71	2234037.83	Картометрический метод	5.00	–
107	339520.00	2234038.77	Картометрический метод	5.00	–
108	339525.63	2234040.18	Картометрический метод	5.00	–
109	339534.56	2234040.18	Картометрический метод	5.00	–
110	339550.52	2234041.59	Картометрический метод	5.00	–
111	339562.27	2234044.88	Картометрический метод	5.00	–
112	339569.31	2234047.70	Картометрический метод	5.00	–
113	339579.64	2234053.80	Картометрический метод	5.00	–
114	339588.10	2234062.72	Картометрический метод	5.00	–
115	339595.14	2234071.18	Картометрический метод	5.00	–
116	339600.31	2234077.75	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

117	339605.94	2234084.33	Картометрический метод	5.00	–
118	339612.99	2234089.03	Картометрический метод	5.00	–
119	339623.32	2234095.13	Картометрический метод	5.00	–
120	339629.43	2234099.36	Картометрический метод	5.00	–
121	339636.94	2234102.18	Картометрический метод	5.00	–
122	339643.52	2234104.99	Картометрический метод	5.00	–
123	339648.68	2234107.34	Картометрический метод	5.00	–
124	339656.20	2234109.22	Картометрический метод	5.00	–
125	339661.83	2234111.10	Картометрический метод	5.00	–
126	339668.88	2234113.92	Картометрический метод	5.00	–
127	339673.10	2234112.98	Картометрический метод	5.00	–
128	339679.68	2234116.27	Картометрический метод	5.00	–
129	339685.32	2234119.55	Картометрический метод	5.00	–
130	339689.07	2234124.25	Картометрический метод	5.00	–
131	339692.83	2234128.48	Картометрический метод	5.00	–
132	339695.65	2234133.64	Картометрический метод	5.00	–
133	339699.88	2234140.69	Картометрический метод	5.00	–
134	339702.69	2234145.38	Картометрический метод	5.00	–
135	339707.86	2234150.08	Картометрический метод	5.00	–
136	339712.56	2234153.37	Картометрический метод	5.00	–
137	339717.72	2234157.60	Картометрический метод	5.00	–
138	339722.89	2234160.88	Картометрический метод	5.00	–
139	339727.12	2234163.70	Картометрический метод	5.00	–
140	339732.28	2234165.58	Картометрический метод	5.00	–
141	339736.98	2234168.87	Картометрический метод	5.00	–
142	339742.61	2234173.09	Картометрический метод	5.00	–
143	339746.37	2234175.44	Картометрический метод	5.00	–
144	339752.48	2234176.38	Картометрический метод	5.00	–
145	339757.64	2234176.38	Картометрический метод	5.00	–
146	339761.40	2234172.62	Картометрический метод	5.00	–
147	339764.22	2234169.81	Картометрический метод	5.00	–
148	339767.04	2234163.70	Картометрический метод	5.00	–
149	339772.20	2234159.94	Картометрический метод	5.00	–
150	339776.90	2234156.66	Картометрический метод	5.00	–
151	339781.13	2234152.90	Картометрический метод	5.00	–
152	339787.70	2234148.20	Картометрический метод	5.00	–
153	339789.58	2234143.98	Картометрический метод	5.00	–
154	339793.81	2234136.93	Картометрический метод	5.00	–
155	339795.22	2234131.76	Картометрический метод	5.00	–
156	339795.22	2234126.60	Картометрический метод	5.00	–
157	339794.28	2234120.96	Картометрический метод	5.00	–
158	339791.93	2234115.80	Картометрический метод	5.00	–
159	339788.64	2234111.10	Картометрический метод	5.00	–
160	339785.35	2234104.99	Картометрический метод	5.00	–
161	339784.41	2234098.42	Картометрический метод	5.00	–
162	339783.94	2234093.25	Картометрический метод	5.00	–
163	339783.94	2234089.96	Картометрический метод	5.00	–
164	339787.23	2234087.15	Картометрический метод	5.00	–
165	339791.46	2234088.09	Картометрический метод	5.00	–
166	339794.75	2234089.50	Картометрический метод	5.00	–
167	339798.03	2234091.37	Картометрический метод	5.00	–
168	339800.85	2234093.72	Картометрический метод	5.00	–
169	339802.26	2234092.78	Картометрический метод	5.00	–
170	339802.26	2234091.84	Картометрический метод	5.00	–
171	339799.91	2234088.56	Картометрический метод	5.00	–
172	339797.09	2234083.86	Картометрический метод	5.00	–
173	339793.34	2234080.57	Картометрический метод	5.00	–
174	339789.58	2234079.16	Картометрический метод	5.00	–
175	339785.82	2234077.28	Картометрический метод	5.00	–
176	339782.07	2234075.88	Картометрический метод	5.00	–
177	339774.55	2234072.59	Картометрический метод	5.00	–
178	339767.98	2234071.18	Картометрический метод	5.00	–
179	339763.28	2234069.30	Картометрический метод	5.00	–
180	339758.58	2234065.54	Картометрический метод	5.00	–
181	339752.01	2234058.97	Картометрический метод	5.00	–
182	339747.78	2234054.27	Картометрический метод	5.00	–
183	339742.14	2234047.23	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

184	339737.45	2234043.47	Картометрический метод	5.00	–
185	339731.34	2234041.12	Картометрический метод	5.00	–
186	339722.42	2234037.36	Картометрический метод	5.00	–
187	339712.56	2234036.42	Картометрический метод	5.00	–
188	339701.75	2234031.73	Картометрический метод	5.00	–
189	339695.18	2234029.85	Картометрический метод	5.00	–
190	339690.95	2234027.97	Картометрический метод	5.00	–
191	339684.38	2234027.50	Картометрический метод	5.00	–
192	339675.92	2234024.68	Картометрический метод	5.00	–
193	339669.82	2234022.33	Картометрический метод	5.00	–
194	339666.45	2234021.30	Картометрический метод	5.00	–
195	339661.04	2234010.49	Картометрический метод	5.00	–
196	339669.38	2234005.72	Картометрический метод	5.00	–
197	339688.46	2234016.45	Картометрический метод	5.00	–
1	339749.27	2234040.30	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
198	337024.07	2241846.25	Картометрический метод	5.00	–
199	337034.65	2241860.36	Картометрический метод	5.00	–
200	337037.30	2241874.47	Картометрический метод	5.00	–
201	337030.24	2241893.87	Картометрический метод	5.00	–
202	337022.30	2241910.63	Картометрический метод	5.00	–
203	337020.35	2241918.86	Картометрический метод	5.00	–
204	337021.02	2241929.29	Картометрический метод	5.00	–
205	337023.56	2241938.26	Картометрический метод	5.00	–
206	337029.45	2241944.68	Картометрический метод	5.00	–
207	337033.06	2241948.69	Картометрический метод	5.00	–
208	337036.14	2241968.49	Картометрический метод	5.00	–
209	337041.70	2241982.07	Картометрический метод	5.00	–
210	337044.26	2241998.94	Картометрический метод	5.00	–
211	337048.02	2242011.26	Картометрический метод	5.00	–
212	337050.66	2242025.96	Картометрический метод	5.00	–
213	337051.27	2242030.48	Картометрический метод	5.00	–
214	337023.94	2242003.65	Аналитический метод	0.30	–
215	336971.95	2241950.97	Аналитический метод	0.30	–
216	336954.84	2241923.61	Аналитический метод	0.30	–
217	336947.98	2241903.76	Аналитический метод	0.30	–
218	336953.44	2241875.72	Аналитический метод	0.30	–
219	336966.44	2241846.97	Аналитический метод	0.30	–
220	336967.12	2241833.97	Аналитический метод	0.30	–
221	336966.42	2241833.13	Картометрический метод	5.00	–
222	336971.15	2241830.37	Картометрический метод	5.00	–
223	336985.26	2241830.37	Картометрический метод	5.00	–
224	337002.90	2241830.37	Картометрический метод	5.00	–
225	337015.25	2241836.55	Картометрический метод	5.00	–
198	337024.07	2241846.25	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
226	337083.47	2241786.17	Картометрический метод	5.00	–
227	337133.43	2241863.51	Картометрический метод	5.00	–
228	337135.87	2241892.68	Картометрический метод	5.00	–
229	337060.22	2242039.27	Аналитический метод	0.30	–
230	337058.48	2242013.04	Картометрический метод	5.00	–
231	337059.15	2241984.28	Картометрический метод	5.00	–
232	337059.42	2241958.59	Картометрический метод	5.00	–
233	337057.58	2241945.91	Картометрический метод	5.00	–
234	337048.76	2241930.03	Картометрический метод	5.00	–
235	337045.23	2241909.75	Картометрический метод	5.00	–
236	337045.23	2241887.70	Картометрический метод	5.00	–
237	337040.87	2241858.15	Картометрический метод	5.00	–
238	337047.88	2241863.89	Картометрический метод	5.00	–
239	337052.29	2241869.18	Картометрический метод	5.00	–
240	337055.82	2241878.88	Картометрический метод	5.00	–
241	337061.11	2241886.82	Картометрический метод	5.00	–
242	337069.05	2241901.81	Картометрический метод	5.00	–
243	337076.98	2241905.34	Картометрический метод	5.00	–
244	337088.45	2241905.34	Картометрический метод	5.00	–
245	337096.39	2241905.34	Картометрический метод	5.00	–
246	337101.68	2241900.93	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Пензенской области.*

247	337107.12	2241890.67	Картометрический метод	5.00	–
248	337106.09	2241879.76	Картометрический метод	5.00	–
249	337102.56	2241869.18	Картометрический метод	5.00	–
250	337095.50	2241856.83	Картометрический метод	5.00	–
251	337089.33	2241848.90	Картометрический метод	5.00	–
252	337078.75	2241841.84	Картометрический метод	5.00	–
253	337072.57	2241828.61	Картометрический метод	5.00	–
254	337061.99	2241810.09	Картометрический метод	5.00	–
255	337056.70	2241805.68	Картометрический метод	5.00	–
256	337048.76	2241799.51	Картометрический метод	5.00	–
257	337042.59	2241797.74	Картометрический метод	5.00	–
258	337032.89	2241797.74	Картометрический метод	5.00	–
259	337027.59	2241801.27	Картометрический метод	5.00	–
260	337025.83	2241807.44	Картометрический метод	5.00	–
261	337023.18	2241816.26	Картометрический метод	5.00	–
262	337023.73	2241828.75	Картометрический метод	5.00	–
263	337010.84	2241820.67	Картометрический метод	5.00	–
264	336999.37	2241819.79	Картометрический метод	5.00	–
265	336987.91	2241818.91	Картометрический метод	5.00	–
266	336979.09	2241818.91	Картометрический метод	5.00	–
267	336956.64	2241821.52	Картометрический метод	5.00	–
268	336934.31	2241794.96	Картометрический метод	5.00	–
269	337059.05	2241764.53	Картометрический метод	5.00	–
226	337083.47	2241786.17	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### Р-2 Зона отдыха

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	20421 кв.м ± 2501 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	339734.65	2232704.95	Картометрический метод	5.00	-
2	339733.96	2232737.04	Аналитический метод	0.10	-
3	339733.91	2232801.68	Аналитический метод	0.10	-
4	339737.94	2232852.09	Аналитический метод	0.10	-
5	339748.01	2232912.11	Аналитический метод	0.10	-
6	339781.62	2233066.48	Аналитический метод	0.10	-
7	339781.91	2233074.18	Аналитический метод	0.10	-
8	339775.45	2233075.60	Картометрический метод	5.00	-
9	339772.08	2233076.07	Картометрический метод	5.00	-
10	339747.78	2233078.49	Картометрический метод	5.00	-
11	339743.79	2233078.89	Картометрический метод	5.00	-
12	339696.98	2233083.55	Картометрический метод	5.00	-
13	339695.66	2233075.55	Аналитический метод	0.10	-
14	339694.08	2233063.82	Аналитический метод	0.10	-
15	339692.68	2233063.92	Аналитический метод	0.10	-
16	339691.67	2233056.70	Аналитический метод	0.10	-
17	339692.58	2233056.37	Аналитический метод	0.10	-
18	339691.60	2233050.98	Аналитический метод	0.10	-
19	339690.49	2233045.35	Аналитический метод	0.10	-
20	339681.53	2233015.84	Аналитический метод	0.10	-
21	339663.78	2233017.25	Аналитический метод	0.10	-
22	339658.33	2233006.44	Картометрический метод	5.00	-
23	339655.37	2232988.16	Картометрический метод	5.00	-
24	339653.90	2232943.72	Аналитический метод	0.20	-
25	339658.51	2232937.89	Аналитический метод	0.20	-
26	339649.10	2232925.15	Аналитический метод	0.20	-
27	339638.79	2232914.69	Аналитический метод	0.20	-
28	339616.49	2232915.68	Аналитический метод	0.20	-
29	339612.48	2232913.31	Аналитический метод	0.20	-
30	339603.73	2232914.53	Аналитический метод	0.20	-
31	339594.47	2232914.31	Аналитический метод	0.30	-
32	339591.97	2232903.66	Аналитический метод	0.30	-
33	339590.27	2232896.82	Картометрический метод	5.00	-
34	339603.13	2232882.19	Картометрический метод	5.00	-
35	339595.59	2232848.05	Картометрический метод	5.00	-
36	339556.38	2232804.28	Картометрический метод	5.00	-
37	339565.10	2232801.67	Картометрический метод	5.00	-
38	339570.41	2232808.32	Картометрический метод	5.00	-
39	339581.57	2232818.81	Картометрический метод	5.00	-
40	339593.39	2232829.28	Картометрический метод	5.00	-
41	339604.01	2232837.01	Картометрический метод	5.00	-
42	339618.96	2232847.87	Картометрический метод	5.00	-
43	339621.40	2232858.50	Картометрический метод	5.00	-
44	339623.57	2232870.09	Картометрический метод	5.00	-
45	339623.09	2232878.06	Картометрический метод	5.00	-
46	339620.93	2232884.41	Картометрический метод	5.00	-
47	339612.11	2232889.18	Картометрический метод	5.00	-
48	339598.96	2232894.40	Картометрический метод	5.00	-
49	339594.90	2232901.74	Картометрический метод	5.00	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

50	339597.98	2232909.05	Картометрический метод	5.00	–
51	339606.87	2232911.68	Картометрический метод	5.00	–
52	339619.93	2232910.81	Картометрический метод	5.00	–
53	339636.61	2232909.45	Картометрический метод	5.00	–
54	339649.65	2232914.52	Картометрический метод	5.00	–
55	339655.69	2232923.94	Картометрический метод	5.00	–
56	339670.18	2232941.81	Картометрический метод	5.00	–
57	339674.99	2232953.36	Картометрический метод	5.00	–
58	339673.56	2232966.44	Картометрический метод	5.00	–
59	339668.12	2232978.39	Картометрический метод	5.00	–
60	339666.19	2232985.15	Картометрический метод	5.00	–
61	339669.09	2232995.54	Картометрический метод	5.00	–
62	339676.21	2233003.14	Картометрический метод	5.00	–
63	339684.42	2233006.28	Картометрический метод	5.00	–
64	339688.29	2233010.15	Картометрический метод	5.00	–
65	339688.77	2233015.94	Картометрический метод	5.00	–
66	339687.32	2233023.79	Картометрический метод	5.00	–
67	339689.74	2233034.90	Картометрический метод	5.00	–
68	339697.70	2233049.87	Картометрический метод	5.00	–
69	339707.12	2233064.12	Картометрический метод	5.00	–
70	339735.13	2233056.39	Картометрический метод	5.00	–
71	339763.63	2233033.93	Картометрический метод	5.00	–
72	339761.21	2233010.03	Картометрический метод	5.00	–
73	339758.31	2232995.78	Картометрический метод	5.00	–
74	339749.62	2232984.67	Картометрический метод	5.00	–
75	339744.79	2232973.32	Картометрический метод	5.00	–
76	339743.34	2232956.66	Картометрический метод	5.00	–
77	339735.80	2232940.31	Картометрический метод	5.00	–
78	339730.88	2232930.13	Картометрический метод	5.00	–
79	339726.20	2232916.82	Картометрический метод	5.00	–
80	339723.54	2232884.34	Картометрический метод	5.00	–
81	339723.30	2232866.11	Картометрический метод	5.00	–
82	339716.06	2232840.63	Картометрический метод	5.00	–
83	339707.85	2232826.87	Картометрический метод	5.00	–
84	339690.94	2232815.52	Картометрический метод	5.00	–
85	339683.46	2232804.41	Картометрический метод	5.00	–
86	339678.39	2232790.41	Картометрический метод	5.00	–
87	339680.08	2232770.61	Картометрический метод	5.00	–
88	339677.42	2232757.81	Картометрический метод	5.00	–
89	339677.18	2232737.52	Картометрический метод	5.00	–
90	339676.41	2232725.94	Картометрический метод	5.00	–
91	339674.86	2232720.63	Картометрический метод	5.00	–
92	339689.39	2232716.82	Картометрический метод	5.00	–
1	339734.65	2232704.95	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
93	339666.56	2232727.68	Картометрический метод	5.00	–
94	339667.07	2232734.15	Картометрический метод	5.00	–
95	339664.86	2232745.25	Картометрический метод	5.00	–
96	339656.41	2232759.50	Картометрический метод	5.00	–
97	339656.17	2232778.82	Картометрический метод	5.00	–
98	339658.10	2232798.37	Картометрический метод	5.00	–
99	339663.52	2232821.89	Картометрический метод	5.00	–
100	339668.82	2232839.72	Картометрический метод	5.00	–
101	339673.76	2232849.44	Картометрический метод	5.00	–
102	339675.97	2232859.47	Картометрический метод	5.00	–
103	339669.45	2232863.09	Картометрический метод	5.00	–
104	339664.86	2232860.67	Картометрический метод	5.00	–
105	339660.17	2232852.97	Картометрический метод	5.00	–
106	339644.42	2232831.24	Картометрический метод	5.00	–
107	339635.01	2232827.22	Картометрический метод	5.00	–
108	339621.54	2232821.54	Картометрический метод	5.00	–
109	339612.57	2232816.11	Картометрический метод	5.00	–
110	339601.92	2232810.48	Картометрический метод	5.00	–
111	339591.28	2232799.87	Картометрический метод	5.00	–
112	339580.63	2232792.53	Картометрический метод	5.00	–
113	339584.74	2232790.11	Картометрический метод	5.00	–
114	339611.69	2232774.28	Картометрический метод	5.00	–



93	339666.56	2232727.68	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### СН-1 Зона кладбищ

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	134023 кв.м ± 6407 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	327897.21	2226931.30	Аналитический метод	0.50	-
2	327879.18	2226958.46	Аналитический метод	0.50	-
3	327810.48	2226905.61	Аналитический метод	0.50	-
4	327817.29	2226866.71	Аналитический метод	0.50	-
1	327897.21	2226931.30	Аналитический метод	0.50	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
5	329877.00	2227037.16	Картометрический метод	5.00	-
6	329924.60	2227099.71	Картометрический метод	5.00	-
7	329868.77	2227158.85	Картометрический метод	5.00	-
8	329815.49	2227101.68	Картометрический метод	5.00	-
5	329877.00	2227037.16	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
9	342135.92	2231095.04	Аналитический метод	0.50	-
10	342133.54	2231112.05	Аналитический метод	0.50	-
11	342079.47	2231159.04	Аналитический метод	0.50	-
12	342038.12	2231120.25	Аналитический метод	0.50	-
13	342093.17	2231053.90	Аналитический метод	0.50	-
9	342135.92	2231095.04	Аналитический метод	0.50	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
14	333924.50	2232730.81	Картометрический метод	5.00	-
15	333876.29	2232849.89	Картометрический метод	5.00	-
16	333750.23	2232808.49	Картометрический метод	5.00	-
17	333754.73	2232797.81	Картометрический метод	5.00	-
18	333804.16	2232680.47	Картометрический метод	5.00	-
14	333924.50	2232730.81	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
19	341309.70	2233689.23	Картометрический метод	5.00	-
20	341328.17	2233725.78	Картометрический метод	5.00	-
21	341328.44	2233761.96	Картометрический метод	5.00	-
22	341327.82	2233762.19	Аналитический метод	0.10	-
23	341328.15	2233763.13	Аналитический метод	0.10	-
24	341328.45	2233763.03	Картометрический метод	5.00	-
25	341328.69	2233794.52	Аналитический метод	0.10	-
26	341328.69	2233887.88	Аналитический метод	0.10	-
27	341165.97	2233894.75	Аналитический метод	0.10	-
28	341162.07	2233803.06	Аналитический метод	0.10	-
29	341173.47	2233773.99	Картометрический метод	5.00	-
30	341175.99	2233767.39	Картометрический метод	5.00	-
31	341183.10	2233766.00	Картометрический метод	5.00	-
32	341235.17	2233678.26	Картометрический метод	5.00	-
33	341263.83	2233677.86	Картометрический метод	5.00	-
19	341309.70	2233689.23	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(6)	-	-	-	-	-
34	344697.37	2236791.68	Картометрический метод	5.00	-
35	344784.66	2236883.95	Картометрический метод	5.00	-
36	344703.25	2236946.59	Картометрический метод	5.00	-
37	344634.48	2236890.11	Картометрический метод	5.00	-
34	344697.37	2236791.68	Картометрический метод	5.00	-
Зона1(7)	-	-	-	-	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

38	335314.77	2242182.54	Аналитический метод	0.50	–
39	335321.37	2242219.89	Аналитический метод	0.50	–
40	335289.62	2242221.41	Аналитический метод	0.50	–
41	335283.77	2242185.89	Аналитический метод	0.50	–
38	335314.77	2242182.54	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
42	337985.06	2242176.07	Аналитический метод	0.50	–
43	338011.32	2242206.71	Аналитический метод	0.50	–
44	337980.92	2242231.32	Аналитический метод	0.50	–
45	337959.96	2242196.40	Аналитический метод	0.50	–
42	337985.06	2242176.07	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
46	333884.00	2242317.24	Аналитический метод	0.50	–
47	333881.25	2242404.28	Аналитический метод	0.50	–
48	333818.98	2242405.29	Аналитический метод	0.50	–
49	333821.10	2242318.10	Аналитический метод	0.50	–
46	333884.00	2242317.24	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
50	337347.92	2243275.77	Картометрический метод	5.00	–
51	337369.88	2243318.13	Картометрический метод	5.00	–
52	337317.38	2243347.88	Картометрический метод	5.00	–
53	337297.77	2243308.65	Картометрический метод	5.00	–
50	337347.92	2243275.77	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
54	329197.88	2243363.50	Картометрический метод	5.00	–
55	329201.36	2243408.81	Картометрический метод	5.00	–
56	329122.05	2243426.35	Картометрический метод	5.00	–
57	329127.44	2243374.83	Картометрический метод	5.00	–
54	329197.88	2243363.50	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
58	336514.79	2243540.19	Картометрический метод	5.00	–
59	336589.07	2243573.46	Картометрический метод	5.00	–
60	336536.95	2243665.10	Картометрический метод	5.00	–
61	336426.19	2243609.92	Картометрический метод	5.00	–
62	336392.57	2243657.53	Картометрический метод	5.00	–
63	336255.63	2243547.82	Картометрический метод	5.00	–
64	336350.40	2243407.22	Картометрический метод	5.00	–
58	336514.79	2243540.19	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
65	333390.75	2244345.74	Картометрический метод	5.00	–
66	333358.48	2244380.21	Картометрический метод	5.00	–
67	333349.18	2244388.82	Картометрический метод	5.00	–
68	333313.26	2244352.88	Картометрический метод	5.00	–
69	333316.84	2244348.63	Картометрический метод	5.00	–
70	333359.43	2244315.11	Картометрический метод	5.00	–
65	333390.75	2244345.74	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### СН-1 Зона кладбищ

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442407, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Волхонцино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6788 кв.м ± 29 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	331716.05	2241883.85	Аналитический метод	0.10	–
2	331750.36	2241998.77	Аналитический метод	0.10	–
3	331674.95	2241985.53	Аналитический метод	0.10	–
4	331661.64	2241887.92	Аналитический метод	0.10	–
1	331716.05	2241883.85	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### СН-1 Зона кладбищ

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1401 кв.м ± 655 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	340470.51	2233963.40	Картометрический метод	5.00	–
2	340475.23	2234001.05	Картометрический метод	5.00	–
3	340440.57	2234002.70	Картометрический метод	5.00	–
4	340438.26	2233999.55	Картометрический метод	5.00	–
5	340434.44	2233963.40	Картометрический метод	5.00	–
1	340470.51	2233963.40	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### СН-2 Зона складирования и захоронения отходов

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	600 кв.м ± 43 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	340014.84	2231317.12	Аналитический метод	0.50	–
2	340002.80	2231337.54	Аналитический метод	0.50	–
3	339981.29	2231323.89	Аналитический метод	0.50	–
4	339993.99	2231303.58	Аналитический метод	0.50	–
1	340014.84	2231317.12	Аналитический метод	0.50	–
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

СХ-1 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4450474 кв.м ± 36918 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	329405.83	2226301.57	Аналитический метод	2.50	–
2	329455.97	2226396.81	Аналитический метод	2.50	–
3	329374.82	2226529.24	Картометрический метод	5.00	–
4	329209.18	2226540.93	Аналитический метод	2.50	–
5	329186.04	2226493.32	Аналитический метод	2.50	–
6	329102.49	2226434.12	Аналитический метод	2.50	–
7	329043.36	2226403.23	Аналитический метод	2.50	–
8	328988.09	2226341.46	Аналитический метод	2.50	–
9	329000.93	2226259.09	Аналитический метод	2.50	–
10	329089.63	2226328.59	Аналитический метод	2.50	–
11	329240.01	2226184.46	Аналитический метод	2.50	–
12	329322.28	2226284.86	Аналитический метод	2.50	–
1	329405.83	2226301.57	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
13	328129.46	2226840.74	Аналитический метод	2.50	–
14	328274.72	2226993.88	Аналитический метод	2.50	–
15	328273.35	2227000.39	Картометрический метод	5.00	–
16	328266.15	2227055.78	Картометрический метод	5.00	–
17	328236.73	2227101.28	Картометрический метод	5.00	–
18	328314.29	2227216.39	Картометрический метод	5.00	–
19	328105.70	2227192.29	Картометрический метод	5.00	–
20	328064.58	2227214.36	Картометрический метод	5.00	–
21	328022.82	2227186.94	Картометрический метод	5.00	–
22	327823.03	2227154.19	Картометрический метод	5.00	–
23	327828.71	2227286.73	Картометрический метод	5.00	–
24	327810.64	2227270.71	Картометрический метод	5.00	–
25	327772.19	2227263.71	Картометрический метод	5.00	–
26	327730.26	2227263.71	Картометрический метод	5.00	–
27	327690.42	2227258.11	Картометрический метод	5.00	–
28	327651.27	2227244.81	Картометрический метод	5.00	–
29	327636.61	2227237.11	Картометрический метод	5.00	–
30	327625.42	2227220.32	Картометрический метод	5.00	–
31	327603.05	2227190.24	Картометрический метод	5.00	–
32	327591.87	2227172.73	Картометрический метод	5.00	–
33	327582.09	2227146.84	Картометрический метод	5.00	–
34	327570.90	2227112.56	Картометрический метод	5.00	–
35	327564.61	2227099.26	Картометрический метод	5.00	–
36	327558.31	2227090.16	Картометрический метод	5.00	–
37	327538.04	2227069.87	Картометрический метод	5.00	–
38	327523.37	2227048.88	Картометрический метод	5.00	–
39	327515.68	2227041.18	Картометрический метод	5.00	–
40	327480.73	2226966.31	Картометрический метод	5.00	–
41	327476.53	2226952.31	Картометрический метод	5.00	–
42	327427.47	2226857.74	Картометрический метод	5.00	–
43	327534.32	2226920.01	Аналитический метод	2.50	–
44	327720.70	2226882.71	Аналитический метод	2.50	–
45	327831.23	2226829.95	Аналитический метод	2.50	–
46	327889.07	2226738.59	Аналитический метод	2.50	–
47	327922.50	2226758.37	Аналитический метод	2.50	–
48	328052.33	2226845.88	Аналитический метод	2.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

13	328129.46	2226840.74	Аналитический метод	2.50	–
–	–	–	–	–	–
49	327897.21	2226931.30	Аналитический метод	0.50	–
50	327879.18	2226958.46	Аналитический метод	0.50	–
51	327810.48	2226905.61	Аналитический метод	0.50	–
52	327817.29	2226866.71	Аналитический метод	0.50	–
49	327897.21	2226931.30	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
53	341704.76	2227725.18	Аналитический метод	0.10	–
54	340909.04	2228695.18	Аналитический метод	0.10	–
55	340480.19	2228526.64	Аналитический метод	2.50	–
56	340490.18	2228504.52	Аналитический метод	2.50	–
57	340544.69	2228427.25	Аналитический метод	2.50	–
58	340596.54	2228357.08	Аналитический метод	2.50	–
59	340607.18	2228343.71	Аналитический метод	2.50	–
60	340753.31	2228143.36	Аналитический метод	2.50	–
61	340865.63	2227992.81	Аналитический метод	2.50	–
62	340878.15	2227973.82	Аналитический метод	2.50	–
63	340985.79	2227826.47	Аналитический метод	2.50	–
64	341193.29	2227540.00	Аналитический метод	2.50	–
65	341205.80	2227528.85	Аналитический метод	0.10	–
53	341704.76	2227725.18	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
66	333720.58	2230753.76	Аналитический метод	0.10	–
67	333698.37	2230910.69	Аналитический метод	0.10	–
68	333614.99	2230899.65	Аналитический метод	0.10	–
69	333636.31	2230741.84	Аналитический метод	0.10	–
66	333720.58	2230753.76	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
70	333726.93	2231093.77	Аналитический метод	0.10	–
71	333721.10	2231138.43	Аналитический метод	0.10	–
72	333699.04	2231135.93	Аналитический метод	0.10	–
73	333704.23	2231090.91	Аналитический метод	0.10	–
70	333726.93	2231093.77	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
74	342478.84	2231054.62	Аналитический метод	0.30	–
75	342555.75	2231170.08	Картометрический метод	5.00	–
76	342560.96	2231192.12	Картометрический метод	5.00	–
77	342519.86	2231253.19	Картометрический метод	5.00	–
78	342487.12	2231290.47	Картометрический метод	5.00	–
79	342459.51	2231326.46	Картометрический метод	5.00	–
80	342428.69	2231365.02	Картометрический метод	5.00	–
81	342370.91	2231424.16	Картометрический метод	5.00	–
82	342348.44	2231450.51	Картометрический метод	5.00	–
83	342333.67	2231475.57	Картометрический метод	5.00	–
84	342326.61	2231500.64	Аналитический метод	0.10	–
85	342325.11	2231507.27	Аналитический метод	0.10	–
86	342312.61	2231507.20	Аналитический метод	0.10	–
87	342287.45	2231507.07	Картометрический метод	5.00	–
88	342252.78	2231501.29	Картометрический метод	5.00	–
89	342163.91	2231427.67	Картометрический метод	5.00	–
90	342150.47	2231414.93	Картометрический метод	5.00	–
91	342125.02	2231390.72	Картометрический метод	5.00	–
92	342095.48	2231371.44	Картометрический метод	5.00	–
93	342072.38	2231358.58	Картометрический метод	5.00	–
94	342043.50	2231348.94	Картометрический метод	5.00	–
95	342017.80	2231346.37	Картометрический метод	5.00	–
96	341991.48	2231349.58	Картометрический метод	5.00	–
97	341956.81	2231356.00	Картометрический метод	5.00	–
98	341940.12	2231351.50	Картометрический метод	5.00	–
99	341906.73	2231345.72	Картометрический метод	5.00	–
100	341860.51	2231348.93	Картометрический метод	5.00	–
101	341850.16	2231345.16	Картометрический метод	5.00	–
102	341846.40	2231343.79	Картометрический метод	5.00	–
103	341934.76	2231282.56	Картометрический метод	5.00	–
104	341996.07	2231210.51	Картометрический метод	5.00	–
105	342029.13	2231130.32	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

106	342038.12	2231120.25	Аналитический метод	0.50	–
107	342079.47	2231159.04	Аналитический метод	0.50	–
108	342133.54	2231112.05	Аналитический метод	0.50	–
109	342135.92	2231095.04	Аналитический метод	0.50	–
110	342093.17	2231053.90	Картометрический метод	5.00	–
111	342103.37	2231040.90	Картометрический метод	5.00	–
112	342114.73	2231027.25	Аналитический метод	0.10	–
113	342114.72	2231015.35	Аналитический метод	0.10	–
114	342114.71	2230999.98	Картометрический метод	5.00	–
115	342081.50	2230942.08	Картометрический метод	5.00	–
116	342108.77	2230896.72	Аналитический метод	0.30	–
117	342127.20	2230895.17	Аналитический метод	0.30	–
118	342197.22	2230855.02	Картометрический метод	5.00	–
119	342257.88	2230785.11	Картометрический метод	5.00	–
120	342260.52	2230788.32	Картометрический метод	5.00	–
74	342478.84	2231054.62	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
121	333478.88	2231272.62	Аналитический метод	0.10	–
122	333514.57	2231334.36	Аналитический метод	0.10	–
123	333471.14	2231524.43	Аналитический метод	0.10	–
124	333416.45	2231517.01	Аналитический метод	0.10	–
125	333425.91	2231454.02	Аналитический метод	0.10	–
126	333361.40	2231448.26	Аналитический метод	0.10	–
127	333376.58	2231260.28	Аналитический метод	0.10	–
121	333478.88	2231272.62	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
128	333678.00	2231450.93	Аналитический метод	0.10	–
129	333646.53	2231605.20	Аналитический метод	0.10	–
130	333623.46	2231618.45	Аналитический метод	0.10	–
131	333586.30	2231603.82	Аналитический метод	0.10	–
132	333517.60	2231582.18	Аналитический метод	0.10	–
133	333548.32	2231421.47	Аналитический метод	0.10	–
128	333678.00	2231450.93	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
134	340642.74	2231546.32	Картометрический метод	5.00	–
135	340683.51	2231668.59	Картометрический метод	5.00	–
136	340694.88	2231777.07	Картометрический метод	5.00	–
137	340612.57	2231728.75	Аналитический метод	0.50	–
138	340500.55	2231661.67	Аналитический метод	0.50	–
139	340478.54	2231649.16	Аналитический метод	0.50	–
140	340424.95	2231621.07	Аналитический метод	0.50	–
141	340400.02	2231608.68	Аналитический метод	0.50	–
142	340378.50	2231599.10	Аналитический метод	0.50	–
143	340323.80	2231576.32	Аналитический метод	0.50	–
144	340282.92	2231560.79	Аналитический метод	0.50	–
145	340301.84	2231554.46	Аналитический метод	0.30	–
146	340380.36	2231410.37	Аналитический метод	0.30	–
134	340642.74	2231546.32	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
147	340422.15	2231564.31	Картометрический метод	5.00	–
148	340412.41	2231587.69	Картометрический метод	5.00	–
149	340390.60	2231577.43	Картометрический метод	5.00	–
150	340400.23	2231554.75	Картометрический метод	5.00	–
147	340422.15	2231564.31	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
151	340602.25	2231778.03	Аналитический метод	2.50	–
152	340580.86	2231819.29	Аналитический метод	2.50	–
153	340519.79	2231785.38	Аналитический метод	2.50	–
154	340541.50	2231744.16	Аналитический метод	2.50	–
151	340602.25	2231778.03	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
155	335516.41	2230979.43	Аналитический метод	2.50	–
156	335440.83	2231090.65	Картометрический метод	5.00	–
157	335440.17	2231090.36	Аналитический метод	0.10	–
158	335438.75	2231093.52	Картометрический метод	5.00	–
159	335361.00	2231187.54	Картометрический метод	5.00	–
160	335321.01	2231182.30	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

161	334797.98	2231228.36	Картометрический метод	5.00	–
162	334727.48	2231321.81	Картометрический метод	5.00	–
163	334616.91	2231315.96	Картометрический метод	5.00	–
164	334597.46	2231388.38	Картометрический метод	5.00	–
165	334481.93	2231987.15	Картометрический метод	5.00	–
166	334494.06	2232134.61	Картометрический метод	5.00	–
167	334496.83	2232199.49	Картометрический метод	5.00	–
168	334515.49	2232252.43	Картометрический метод	5.00	–
169	334653.11	2232540.98	Картометрический метод	5.00	–
170	334680.09	2232539.55	Картометрический метод	5.00	–
171	334680.62	2232540.95	Аналитический метод	2.50	–
172	334710.43	2232618.83	Аналитический метод	2.50	–
173	334766.69	2232638.28	Аналитический метод	2.50	–
174	334967.11	2232643.95	Аналитический метод	2.50	–
175	334578.76	2233126.64	Картометрический метод	5.00	–
176	334393.01	2232788.95	Картометрический метод	5.00	–
177	334114.74	2232369.52	Картометрический метод	5.00	–
178	333951.80	2232271.75	Картометрический метод	5.00	–
179	333922.89	2231916.03	Картометрический метод	5.00	–
180	333857.14	2231860.66	Картометрический метод	5.00	–
181	333900.72	2231581.63	Картометрический метод	5.00	–
182	333686.15	2231779.43	Картометрический метод	5.00	–
183	333750.58	2231198.51	Картометрический метод	5.00	–
184	333760.14	2231198.21	Картометрический метод	5.00	–
185	333775.36	2231198.98	Картометрический метод	5.00	–
186	333784.64	2231196.98	Аналитический метод	2.50	–
187	334271.47	2231259.39	Аналитический метод	2.50	–
188	334319.82	2231111.67	Аналитический метод	2.50	–
189	334850.92	2231122.08	Аналитический метод	2.50	–
190	335061.93	2231111.54	Аналитический метод	2.50	–
191	335284.16	2231067.33	Аналитический метод	2.50	–
155	335516.41	2230979.43	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
204	345142.89	2236623.04	Картометрический метод	5.00	–
205	345179.48	2236767.12	Картометрический метод	5.00	–
206	345057.63	2236800.26	Картометрический метод	5.00	–
207	345016.29	2236654.79	Картометрический метод	5.00	–
204	345142.89	2236623.04	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
208	344906.81	2237084.66	Картометрический метод	5.00	–
209	344962.72	2237235.59	Картометрический метод	5.00	–
210	344964.51	2237241.32	Картометрический метод	5.00	–
211	344972.19	2237267.03	Картометрический метод	5.00	–
212	344988.32	2237325.66	Картометрический метод	5.00	–
213	345000.55	2237368.84	Картометрический метод	5.00	–
214	344917.32	2237401.54	Картометрический метод	5.00	–
215	344897.39	2237407.39	Картометрический метод	5.00	–
216	344880.70	2237354.75	Картометрический метод	5.00	–
217	344853.99	2237261.11	Картометрический метод	5.00	–
218	344809.12	2237122.90	Картометрический метод	5.00	–
208	344906.81	2237084.66	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
219	344352.00	2237398.02	Картометрический метод	5.00	–
220	344362.60	2237428.21	Картометрический метод	5.00	–
221	344383.18	2237487.75	Картометрический метод	5.00	–
222	344366.08	2237494.21	Картометрический метод	5.00	–
223	344289.29	2237521.25	Картометрический метод	5.00	–
224	344288.62	2237516.12	Картометрический метод	5.00	–
225	344259.72	2237437.24	Картометрический метод	5.00	–
219	344352.00	2237398.02	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(15)	–	–	–	–	–
226	344248.39	2237901.89	Аналитический метод	2.50	–
227	344271.49	2237914.94	Аналитический метод	2.50	–
228	344299.94	2237968.45	Аналитический метод	0.10	–
229	344134.95	2238098.77	Аналитический метод	2.50	–
230	344078.80	2238046.24	Аналитический метод	2.50	–
231	344034.20	2237983.53	Аналитический метод	2.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

232	344040.07	2237942.01	Аналитический метод	2.50	–
233	344041.12	2237930.12	Аналитический метод	2.50	–
234	344045.90	2237788.78	Аналитический метод	2.50	–
235	344075.58	2237864.22	Аналитический метод	2.50	–
236	344176.32	2237809.01	Аналитический метод	2.50	–
226	344248.39	2237901.89	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(16)	–	–	–	–	–
237	334681.49	2237113.10	Аналитический метод	2.50	–
238	335147.95	2237988.46	Аналитический метод	2.50	–
239	334606.42	2238231.63	Аналитический метод	2.50	–
240	334381.92	2237810.27	Аналитический метод	2.50	–
241	334387.03	2237793.48	Аналитический метод	2.50	–
242	334374.32	2237753.38	Аналитический метод	2.50	–
243	334349.09	2237748.33	Аналитический метод	2.50	–
244	334158.88	2237391.60	Аналитический метод	2.50	–
237	334681.49	2237113.10	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(17)	–	–	–	–	–
245	344654.13	2238387.86	Картометрический метод	5.00	–
246	344972.00	2238876.70	Картометрический метод	5.00	–
247	344657.40	2239074.48	Картометрический метод	5.00	–
248	344345.11	2238593.25	Картометрический метод	5.00	–
249	344550.26	2238456.89	Картометрический метод	5.00	–
245	344654.13	2238387.86	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(18)	–	–	–	–	–
250	336950.65	2239490.98	Аналитический метод	2.50	–
251	337180.33	2239607.80	Аналитический метод	2.50	–
252	337147.45	2239737.67	Аналитический метод	2.50	–
253	337125.55	2239825.85	Аналитический метод	2.50	–
254	337101.52	2239922.57	Аналитический метод	2.50	–
255	337018.55	2240256.58	Аналитический метод	2.50	–
256	336910.47	2240728.50	Аналитический метод	2.50	–
257	336104.38	2240164.95	Аналитический метод	2.50	–
258	336312.40	2239678.95	Аналитический метод	2.50	–
259	336487.16	2239272.47	Аналитический метод	2.50	–
250	336950.65	2239490.98	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(19)	–	–	–	–	–
260	336265.41	2241490.31	Аналитический метод	0.10	–
261	336298.20	2241624.46	Аналитический метод	0.10	–
262	336164.43	2241672.14	Аналитический метод	0.10	–
263	336133.77	2241580.98	Аналитический метод	0.10	–
264	336183.57	2241561.32	Аналитический метод	0.10	–
265	336171.71	2241506.59	Аналитический метод	0.10	–
266	336110.81	2241511.73	Аналитический метод	0.10	–
267	336099.41	2241476.91	Аналитический метод	0.10	–
260	336265.41	2241490.31	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(20)	–	–	–	–	–
268	336563.86	2242175.17	Картометрический метод	5.00	–
269	336624.13	2242394.97	Картометрический метод	5.00	–
270	336540.23	2242419.37	Картометрический метод	5.00	–
271	336548.36	2242449.11	Картометрический метод	5.00	–
272	336436.89	2242477.41	Картометрический метод	5.00	–
273	336452.98	2242552.75	Картометрический метод	5.00	–
274	336449.54	2242575.99	Картометрический метод	5.00	–
275	336339.01	2242614.89	Картометрический метод	5.00	–
276	336271.11	2242253.17	Картометрический метод	5.00	–
277	336306.83	2242244.28	Аналитический метод	2.50	–
268	336563.86	2242175.17	Картометрический метод	5.00	–

**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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

СХ-1 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	149562 кв.м ± 6768 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	340076.73	2233710.85	Картометрический метод	5.00	-
2	340050.44	2233816.42	Картометрический метод	5.00	-
3	339822.79	2234023.34	Картометрический метод	5.00	-
4	339540.87	2233845.60	Картометрический метод	5.00	-
5	339749.23	2233559.52	Картометрический метод	5.00	-
6	339805.68	2233569.83	Картометрический метод	5.00	-
7	339834.10	2233522.23	Картометрический метод	5.00	-
1	340076.73	2233710.85	Картометрический метод	5.00	-
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

СХ-2 Иные зоны сельскохозяйственного назначения

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кольшлейка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	44541 кв.м ± 3693 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	333814.18	2229121.28	Картометрический метод	5.00	–
2	333819.53	2229138.69	Картометрический метод	5.00	–
3	333810.84	2229179.10	Картометрический метод	5.00	–
4	333796.63	2229170.72	Картометрический метод	5.00	–
5	333799.80	2229166.49	Картометрический метод	5.00	–
6	333806.96	2229121.05	Картометрический метод	5.00	–
1	333814.18	2229121.28	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
7	333809.91	2229183.22	Картометрический метод	5.00	–
8	333807.70	2229192.98	Картометрический метод	5.00	–
9	333794.82	2229235.95	Картометрический метод	5.00	–
10	333722.90	2229310.89	Картометрический метод	5.00	–
11	333667.36	2229337.41	Картометрический метод	5.00	–
12	333575.20	2229378.85	Картометрический метод	5.00	–
13	333499.26	2229402.42	Картометрический метод	5.00	–
14	333474.06	2229432.09	Картометрический метод	5.00	–
15	333468.41	2229470.41	Картометрический метод	5.00	–
16	333460.45	2229485.86	Картометрический метод	5.00	–
17	333429.78	2229516.44	Картометрический метод	5.00	–
18	333395.05	2229531.75	Картометрический метод	5.00	–
19	333360.31	2229532.96	Картометрический метод	5.00	–
20	333338.47	2229547.95	Картометрический метод	5.00	–
21	333309.16	2229600.55	Картометрический метод	5.00	–
22	333305.24	2229622.10	Картометрический метод	5.00	–
23	333303.71	2229637.18	Картометрический метод	5.00	–
24	333292.78	2229656.85	Картометрический метод	5.00	–
25	333283.52	2229669.61	Картометрический метод	5.00	–
26	333258.21	2229686.24	Картометрический метод	5.00	–
27	333268.43	2229712.41	Картометрический метод	5.00	–
28	333259.15	2229994.18	Картометрический метод	5.00	–
29	333269.21	2230018.29	Картометрический метод	5.00	–
30	333289.52	2230028.26	Картометрический метод	5.00	–
31	333288.81	2230046.27	Картометрический метод	5.00	–
32	333263.92	2230067.46	Картометрический метод	5.00	–
33	333238.49	2230110.55	Картометрический метод	5.00	–
34	333229.13	2230148.52	Картометрический метод	5.00	–
35	333231.69	2230175.67	Картометрический метод	5.00	–
36	333223.01	2230148.10	Картометрический метод	5.00	–
37	333239.39	2230082.34	Картометрический метод	5.00	–
38	333254.50	2230064.33	Картометрический метод	5.00	–
39	333256.94	2230054.01	Картометрический метод	5.00	–
40	333254.99	2230044.57	Картометрический метод	5.00	–
41	333249.96	2230039.87	Картометрический метод	5.00	–
42	333257.47	2230009.70	Картометрический метод	5.00	–
43	333240.76	2229962.39	Картометрический метод	5.00	–
44	333253.28	2229803.99	Картометрический метод	5.00	–
45	333255.96	2229704.74	Картометрический метод	5.00	–
46	333246.66	2229698.39	Картометрический метод	5.00	–
47	333246.08	2229669.54	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

48	333255.32	2229665.17	Картометрический метод	5.00	–
49	333267.14	2229658.48	Картометрический метод	5.00	–
50	333267.16	2229658.47	Картометрический метод	5.00	–
51	333273.25	2229653.37	Картометрический метод	5.00	–
52	333284.05	2229652.55	Картометрический метод	5.00	–
53	333294.89	2229643.60	Картометрический метод	5.00	–
54	333299.90	2229628.02	Картометрический метод	5.00	–
55	333298.90	2229607.45	Картометрический метод	5.00	–
56	333304.53	2229579.11	Картометрический метод	5.00	–
57	333336.93	2229525.30	Картометрический метод	5.00	–
58	333353.54	2229521.44	Картометрический метод	5.00	–
59	333397.74	2229516.36	Картометрический метод	5.00	–
60	333417.31	2229511.71	Картометрический метод	5.00	–
61	333429.96	2229504.53	Картометрический метод	5.00	–
62	333446.16	2229485.29	Картометрический метод	5.00	–
63	333452.52	2229463.28	Картометрический метод	5.00	–
64	333457.23	2229458.33	Картометрический метод	5.00	–
65	333480.55	2229395.21	Картометрический метод	5.00	–
66	333554.07	2229366.23	Картометрический метод	5.00	–
67	333634.42	2229325.74	Картометрический метод	5.00	–
68	333649.60	2229313.28	Картометрический метод	5.00	–
69	333665.95	2229304.93	Картометрический метод	5.00	–
70	333674.75	2229306.76	Картометрический метод	5.00	–
71	333682.84	2229304.61	Картометрический метод	5.00	–
72	333719.68	2229283.17	Картометрический метод	5.00	–
73	333734.30	2229273.93	Картометрический метод	5.00	–
74	333745.11	2229260.67	Картометрический метод	5.00	–
75	333760.88	2229235.49	Картометрический метод	5.00	–
76	333790.03	2229179.53	Картометрический метод	5.00	–
77	333794.22	2229173.94	Картометрический метод	5.00	–
7	333809.91	2229183.22	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
78	333765.57	2229212.16	Картометрический метод	5.00	–
79	333755.65	2229232.53	Картометрический метод	5.00	–
80	333740.32	2229257.06	Картометрический метод	5.00	–
81	333730.67	2229269.12	Картометрический метод	5.00	–
82	333716.55	2229278.05	Картометрический метод	5.00	–
83	333679.97	2229299.27	Картометрический метод	5.00	–
84	333674.68	2229300.68	Картометрический метод	5.00	–
85	333664.90	2229298.74	Картометрический метод	5.00	–
86	333646.52	2229308.13	Картометрический метод	5.00	–
87	333646.51	2229308.13	Картометрический метод	5.00	–
88	333631.18	2229320.07	Картометрический метод	5.00	–
89	333548.63	2229350.37	Картометрический метод	5.00	–
90	333485.93	2229380.60	Картометрический метод	5.00	–
91	333491.00	2229366.85	Картометрический метод	5.00	–
92	333733.05	2229255.54	Картометрический метод	5.00	–
78	333765.57	2229212.16	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
93	333443.76	2229472.11	Картометрический метод	5.00	–
94	333440.85	2229482.35	Картометрический метод	5.00	–
95	333425.73	2229500.24	Картометрический метод	5.00	–
96	333415.52	2229505.97	Картометрический метод	5.00	–
97	333396.52	2229510.48	Картометрический метод	5.00	–
98	333352.73	2229515.50	Картометрический метод	5.00	–
99	333341.38	2229517.91	Картометрический метод	5.00	–
100	333351.91	2229500.42	Картометрический метод	5.00	–
101	333421.86	2229494.49	Картометрический метод	5.00	–
93	333443.76	2229472.11	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
102	333295.39	2229594.29	Картометрический метод	5.00	–
103	333292.89	2229607.23	Картометрический метод	5.00	–
104	333293.84	2229627.18	Картометрический метод	5.00	–
105	333289.64	2229640.13	Картометрический метод	5.00	–
106	333281.50	2229646.75	Картометрический метод	5.00	–
107	333270.82	2229647.54	Картометрический метод	5.00	–
108	333263.94	2229653.40	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

109	333252.66	2229659.80	Картометрический метод	5.00	–
110	333245.95	2229662.97	Картометрический метод	5.00	–
111	333245.73	2229652.31	Картометрический метод	5.00	–
112	333290.77	2229601.96	Картометрический метод	5.00	–
102	333295.39	2229594.29	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
113	333263.14	2230255.66	Картометрический метод	5.00	–
114	333268.73	2230273.15	Картометрический метод	5.00	–
115	333262.90	2230293.07	Картометрический метод	5.00	–
116	333241.03	2230313.72	Картометрический метод	5.00	–
117	333232.04	2230326.60	Картометрический метод	5.00	–
118	333222.33	2230391.94	Картометрический метод	5.00	–
119	333214.91	2230397.79	Картометрический метод	5.00	–
120	333226.69	2230322.66	Картометрический метод	5.00	–
121	333232.46	2230307.54	Картометрический метод	5.00	–
122	333252.95	2230288.93	Картометрический метод	5.00	–
123	333258.97	2230272.51	Картометрический метод	5.00	–
124	333257.43	2230262.14	Картометрический метод	5.00	–
125	333252.88	2230253.98	Картометрический метод	5.00	–
126	333254.76	2230249.04	Картометрический метод	5.00	–
113	333263.14	2230255.66	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
127	333250.09	2230261.29	Картометрический метод	5.00	–
128	333252.54	2230272.08	Картометрический метод	5.00	–
129	333247.35	2230285.40	Картометрический метод	5.00	–
130	333238.69	2230291.19	Картометрический метод	5.00	–
127	333250.09	2230261.29	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
131	333257.31	2230485.95	Картометрический метод	5.00	–
132	333259.25	2230500.77	Картометрический метод	5.00	–
133	333257.07	2230526.52	Картометрический метод	5.00	–
134	333225.97	2230613.00	Картометрический метод	5.00	–
135	333215.92	2230610.83	Картометрический метод	5.00	–
136	333222.56	2230567.59	Картометрический метод	5.00	–
137	333230.76	2230545.39	Картометрический метод	5.00	–
138	333241.90	2230528.96	Картометрический метод	5.00	–
139	333252.71	2230516.26	Картометрический метод	5.00	–
140	333252.96	2230498.57	Картометрический метод	5.00	–
141	333244.81	2230481.27	Картометрический метод	5.00	–
142	333237.48	2230470.34	Картометрический метод	5.00	–
143	333238.13	2230466.11	Картометрический метод	5.00	–
131	333257.31	2230485.95	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
144	333239.59	2230484.25	Картометрический метод	5.00	–
145	333246.96	2230499.90	Картометрический метод	5.00	–
146	333246.78	2230513.83	Картометрический метод	5.00	–
147	333237.02	2230525.47	Картометрический метод	5.00	–
148	333226.68	2230540.72	Картометрический метод	5.00	–
149	333236.14	2230479.11	Картометрический метод	5.00	–
144	333239.59	2230484.25	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
150	333422.04	2232162.14	Картометрический метод	5.00	–
151	333527.30	2232216.06	Картометрический метод	5.00	–
152	333533.52	2232225.51	Картометрический метод	5.00	–
153	333531.02	2232226.05	Картометрический метод	5.00	–
154	333522.35	2232225.26	Картометрический метод	5.00	–
155	333496.73	2232213.51	Картометрический метод	5.00	–
156	333464.15	2232197.22	Картометрический метод	5.00	–
157	333438.09	2232181.53	Картометрический метод	5.00	–
158	333437.93	2232181.47	Картометрический метод	5.00	–
159	333437.91	2232181.46	Картометрический метод	5.00	–
160	333429.77	2232178.51	Картометрический метод	5.00	–
161	333421.59	2232175.54	Картометрический метод	5.00	–
162	333410.75	2232170.44	Картометрический метод	5.00	–
163	333407.71	2232166.03	Картометрический метод	5.00	–
164	333401.64	2232164.84	Картометрический метод	5.00	–
165	333397.77	2232161.25	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

166	333391.60	2232156.38	Картометрический метод	5.00	–
167	333384.86	2232149.93	Картометрический метод	5.00	–
168	333378.12	2232139.46	Картометрический метод	5.00	–
169	333374.11	2232136.30	Картометрический метод	5.00	–
170	333363.93	2232133.72	Картометрический метод	5.00	–
171	333342.51	2232130.00	Картометрический метод	5.00	–
172	333334.32	2232123.00	Картометрический метод	5.00	–
173	333329.23	2232117.19	Картометрический метод	5.00	–
174	333328.06	2232113.32	Картометрический метод	5.00	–
175	333328.06	2232110.99	Картометрический метод	5.00	–
176	333329.32	2232108.09	Картометрический метод	5.00	–
177	333328.35	2232107.02	Картометрический метод	5.00	–
178	333323.41	2232107.50	Картометрический метод	5.00	–
179	333316.34	2232103.14	Картометрический метод	5.00	–
180	333300.77	2232075.96	Картометрический метод	5.00	–
181	333295.24	2232072.90	Картометрический метод	5.00	–
182	333288.18	2232066.78	Картометрический метод	5.00	–
183	333284.01	2232057.75	Картометрический метод	5.00	–
184	333280.69	2232045.46	Картометрический метод	5.00	–
185	333282.02	2232026.25	Картометрический метод	5.00	–
186	333273.42	2232012.63	Картометрический метод	5.00	–
187	333282.92	2232006.94	Картометрический метод	5.00	–
188	333290.26	2232027.73	Картометрический метод	5.00	–
189	333292.02	2232043.36	Картометрический метод	5.00	–
190	333325.59	2232093.91	Картометрический метод	5.00	–
191	333346.79	2232117.28	Картометрический метод	5.00	–
192	333379.94	2232133.86	Картометрический метод	5.00	–
193	333404.40	2232159.27	Картометрический метод	5.00	–
194	333412.42	2232161.06	Картометрический метод	5.00	–
195	333422.04	2232162.14	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(11)	–	–	–	–	–
195	333277.53	2232026.64	Картометрический метод	5.00	–
196	333270.86	2232025.03	Картометрический метод	5.00	–
197	333259.20	2232029.66	Картометрический метод	5.00	–
198	333253.95	2232033.18	Картометрический метод	5.00	–
199	333250.47	2232038.90	Картометрический метод	5.00	–
200	333248.60	2232044.93	Картометрический метод	5.00	–
201	333249.26	2232055.92	Картометрический метод	5.00	–
202	333251.16	2232064.23	Картометрический метод	5.00	–
203	333254.62	2232067.86	Картометрический метод	5.00	–
204	333262.44	2232071.55	Картометрический метод	5.00	–
205	333268.83	2232076.68	Картометрический метод	5.00	–
206	333279.40	2232090.14	Картометрический метод	5.00	–
207	333284.44	2232100.57	Картометрический метод	5.00	–
208	333287.79	2232107.19	Картометрический метод	5.00	–
209	333291.66	2232110.92	Картометрический метод	5.00	–
210	333297.25	2232114.65	Картометрический метод	5.00	–
211	333302.12	2232118.67	Картометрический метод	5.00	–
212	333309.29	2232126.55	Картометрический метод	5.00	–
213	333318.90	2232136.73	Картометрический метод	5.00	–
214	333329.51	2232145.48	Картометрический метод	5.00	–
215	333335.62	2232148.78	Картометрический метод	5.00	–
216	333340.08	2232149.17	Картометрический метод	5.00	–
217	333344.73	2232148.59	Картометрический метод	5.00	–
218	333349.96	2232148.78	Картометрический метод	5.00	–
219	333354.75	2232149.50	Картометрический метод	5.00	–
220	333360.63	2232152.79	Картометрический метод	5.00	–
221	333366.22	2232156.38	Картометрический метод	5.00	–
222	333369.52	2232160.25	Картометрический метод	5.00	–
223	333371.39	2232163.26	Картометрический метод	5.00	–
224	333372.82	2232166.85	Картометрический метод	5.00	–
225	333373.68	2232169.71	Картометрический метод	5.00	–
226	333373.82	2232174.45	Картометрический метод	5.00	–
227	333375.83	2232178.03	Картометрический метод	5.00	–
228	333378.25	2232180.37	Картометрический метод	5.00	–
229	333379.61	2232183.66	Картометрический метод	5.00	–
230	333381.16	2232190.45	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

231	333384.52	2232204.59	Картометрический метод	5.00	–
232	333373.78	2232180.42	Картометрический метод	5.00	–
233	333365.19	2232161.30	Картометрический метод	5.00	–
234	333361.50	2232156.52	Картометрический метод	5.00	–
235	333354.76	2232153.47	Картометрический метод	5.00	–
236	333343.46	2232153.04	Картометрический метод	5.00	–
237	333330.21	2232151.74	Картометрический метод	5.00	–
238	333299.91	2232125.98	Картометрический метод	5.00	–
239	333289.17	2232117.42	Картометрический метод	5.00	–
240	333263.49	2232081.14	Картометрический метод	5.00	–
241	333250.58	2232068.50	Картометрический метод	5.00	–
242	333239.03	2232054.64	Картометрический метод	5.00	–
243	333229.79	2232038.74	Картометрический метод	5.00	–
244	333269.95	2232014.70	Картометрический метод	5.00	–
195	333277.53	2232026.64	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
245	333535.10	2232229.26	Картометрический метод	5.00	–
246	333540.56	2232243.66	Картометрический метод	5.00	–
247	333525.78	2232249.31	Картометрический метод	5.00	–
248	333505.14	2232246.05	Картометрический метод	5.00	–
249	333487.54	2232234.31	Картометрический метод	5.00	–
250	333470.59	2232217.15	Картометрический метод	5.00	–
251	333435.60	2232191.72	Картометрический метод	5.00	–
252	333427.78	2232188.03	Картометрический метод	5.00	–
253	333417.56	2232185.64	Картометрический метод	5.00	–
254	333411.54	2232185.78	Картометрический метод	5.00	–
255	333403.00	2232188.46	Картометрический метод	5.00	–
256	333395.86	2232210.71	Картометрический метод	5.00	–
257	333388.78	2232210.51	Картометрический метод	5.00	–
258	333387.36	2232192.77	Картометрический метод	5.00	–
259	333390.46	2232182.05	Картометрический метод	5.00	–
260	333395.40	2232176.58	Картометрический метод	5.00	–
261	333420.49	2232179.40	Картометрический метод	5.00	–
262	333436.37	2232185.15	Картометрический метод	5.00	–
263	333462.23	2232200.72	Картометрический метод	5.00	–
264	333462.25	2232200.73	Картометрический метод	5.00	–
265	333462.30	2232200.76	Картометрический метод	5.00	–
266	333495.04	2232217.13	Картометрический метод	5.00	–
267	333496.29	2232217.70	Картометрический метод	5.00	–
268	333521.31	2232229.18	Картометрический метод	5.00	–
269	333531.26	2232230.09	Картометрический метод	5.00	–
245	333535.10	2232229.26	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
270	333778.23	2232294.52	Картометрический метод	5.00	–
271	333776.38	2232305.25	Картометрический метод	5.00	–
272	333776.37	2232305.25	Картометрический метод	5.00	–
273	333764.35	2232301.99	Картометрический метод	5.00	–
274	333761.49	2232301.21	Картометрический метод	5.00	–
275	333761.47	2232301.20	Картометрический метод	5.00	–
276	333761.45	2232301.20	Картометрический метод	5.00	–
277	333737.26	2232295.59	Картометрический метод	5.00	–
278	333711.45	2232292.49	Картометрический метод	5.00	–
279	333699.94	2232292.07	Картометрический метод	5.00	–
280	333683.69	2232288.81	Картометрический метод	5.00	–
281	333683.61	2232288.80	Картометрический метод	5.00	–
282	333683.60	2232288.80	Картометрический метод	5.00	–
283	333669.12	2232287.27	Картометрический метод	5.00	–
284	333651.79	2232280.60	Картометрический метод	5.00	–
285	333632.89	2232269.15	Картометрический метод	5.00	–
286	333603.23	2232251.56	Картометрический метод	5.00	–
287	333617.02	2232229.13	Картометрический метод	5.00	–
288	333700.02	2232271.71	Картометрический метод	5.00	–
270	333778.23	2232294.52	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
289	333760.51	2232305.09	Картометрический метод	5.00	–
290	333775.61	2232309.18	Картометрический метод	5.00	–
291	333774.29	2232315.95	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

292	333674.58	2232304.86	Картометрический метод	5.00	–
293	333593.26	2232266.80	Картометрический метод	5.00	–
294	333601.04	2232255.06	Картометрический метод	5.00	–
295	333630.86	2232272.60	Картометрический метод	5.00	–
296	333649.87	2232284.11	Картометрический метод	5.00	–
297	333649.91	2232284.13	Картометрический метод	5.00	–
298	333668.18	2232291.19	Картометрический метод	5.00	–
299	333668.43	2232291.22	Картометрический метод	5.00	–
300	333668.44	2232291.22	Картометрический метод	5.00	–
301	333683.09	2232292.77	Картометрический метод	5.00	–
302	333699.46	2232296.05	Картометрический метод	5.00	–
303	333699.61	2232296.06	Картометрический метод	5.00	–
304	333699.63	2232296.06	Картометрический метод	5.00	–
305	333711.13	2232296.49	Картометрический метод	5.00	–
306	333736.67	2232299.55	Картометрический метод	5.00	–
289	333760.51	2232305.09	Картометрический метод	5.00	–

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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

СХ-2 Иные зоны сельскохозяйственного назначения

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	26771 кв.м ± 2863 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, зона 2					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	340912.34	2232013.06	Картометрический метод	5.00	–
2	340925.76	2232041.20	Картометрический метод	5.00	–
3	340925.03	2232056.73	Картометрический метод	5.00	–
4	340919.23	2232082.56	Картометрический метод	5.00	–
5	340905.81	2232101.66	Картометрический метод	5.00	–
6	340904.26	2232092.64	Картометрический метод	5.00	–
7	340915.57	2232080.62	Картометрический метод	5.00	–
8	340921.05	2232056.20	Картометрический метод	5.00	–
9	340921.70	2232042.33	Картометрический метод	5.00	–
10	340907.99	2232021.94	Картометрический метод	5.00	–
1	340912.34	2232013.06	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
11	340724.08	2232489.21	Картометрический метод	5.00	–
12	340726.74	2232491.81	Картометрический метод	5.00	–
13	340725.11	2232495.31	Картометрический метод	5.00	–
14	340725.56	2232497.12	Картометрический метод	5.00	–
15	340724.48	2232496.24	Картометрический метод	5.00	–
16	340718.63	2232494.46	Картометрический метод	5.00	–
17	340712.13	2232497.96	Картометрический метод	5.00	–
18	340706.32	2232504.72	Картометрический метод	5.00	–
19	340701.48	2232523.60	Картометрический метод	5.00	–
20	340694.60	2232546.79	Картометрический метод	5.00	–
21	340688.07	2232565.10	Картометрический метод	5.00	–
22	340684.18	2232587.82	Картометрический метод	5.00	–
23	340679.66	2232601.27	Картометрический метод	5.00	–
24	340679.65	2232601.32	Картометрический метод	5.00	–
25	340676.21	2232614.36	Картометрический метод	5.00	–
26	340670.02	2232632.36	Картометрический метод	5.00	–
27	340669.81	2232639.00	Картометрический метод	5.00	–
28	340672.44	2232643.56	Картометрический метод	5.00	–
29	340667.70	2232641.52	Картометрический метод	5.00	–
30	340664.99	2232634.45	Картометрический метод	5.00	–
31	340667.70	2232620.80	Картометрический метод	5.00	–
32	340670.76	2232615.03	Картометрический метод	5.00	–
33	340670.41	2232597.97	Картометрический метод	5.00	–
34	340673.94	2232589.84	Картометрический метод	5.00	–
35	340673.47	2232566.54	Картометрический метод	5.00	–
36	340677.00	2232546.06	Картометрический метод	5.00	–
37	340690.88	2232505.10	Картометрический метод	5.00	–
38	340709.72	2232488.15	Картометрический метод	5.00	–
39	340719.13	2232486.86	Картометрический метод	5.00	–
11	340724.08	2232489.21	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
40	340920.11	2232586.57	Картометрический метод	5.00	–
41	340941.68	2232600.52	Картометрический метод	5.00	–
42	340954.20	2232612.75	Картометрический метод	5.00	–
43	340938.11	2232607.72	Картометрический метод	5.00	–
44	340912.25	2232597.95	Картометрический метод	5.00	–
45	340902.34	2232597.52	Картометрический метод	5.00	–
46	340887.40	2232604.85	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

47	340874.61	2232631.57	Картометрический метод	5.00	–
48	340861.25	2232642.92	Картометрический метод	5.00	–
49	340846.89	2232646.23	Картометрический метод	5.00	–
50	340836.97	2232645.08	Картометрический метод	5.00	–
51	340826.05	2232634.88	Картометрический метод	5.00	–
52	340820.02	2232624.82	Картометрический метод	5.00	–
53	340821.46	2232611.60	Картометрический метод	5.00	–
54	340822.32	2232597.67	Картометрический метод	5.00	–
55	340818.30	2232580.28	Картометрический метод	5.00	–
56	340813.56	2232572.24	Картометрический метод	5.00	–
57	340801.46	2232555.29	Картометрический метод	5.00	–
58	340790.42	2232542.93	Картометрический метод	5.00	–
59	340779.23	2232535.74	Картометрический метод	5.00	–
60	340763.12	2232528.95	Картометрический метод	5.00	–
61	340754.47	2232525.89	Картометрический метод	5.00	–
62	340745.54	2232516.70	Картометрический метод	5.00	–
63	340737.53	2232508.20	Картометрический метод	5.00	–
64	340744.92	2232510.66	Картометрический метод	5.00	–
65	340759.69	2232515.58	Картометрический метод	5.00	–
66	340772.81	2232532.28	Картометрический метод	5.00	–
67	340783.57	2232533.84	Картометрический метод	5.00	–
68	340795.35	2232540.00	Картометрический метод	5.00	–
69	340813.65	2232552.14	Картометрический метод	5.00	–
70	340825.70	2232569.90	Картометрический метод	5.00	–
71	340828.06	2232600.89	Картометрический метод	5.00	–
72	340825.70	2232621.91	Картометрический метод	5.00	–
73	340831.86	2232632.78	Картометрический метод	5.00	–
74	340840.38	2232640.57	Картометрический метод	5.00	–
75	340848.72	2232642.20	Картометрический метод	5.00	–
76	340859.77	2232638.58	Картометрический метод	5.00	–
77	340870.83	2232627.16	Картометрический метод	5.00	–
78	340883.51	2232597.08	Картометрический метод	5.00	–
79	340901.63	2232585.12	Картометрический метод	5.00	–
40	340920.11	2232586.57	Картометрический метод	5.00	–
Зона 1(4)	–	–	–	–	–
80	340924.46	2232607.58	Картометрический метод	5.00	–
81	340953.20	2232619.07	Картометрический метод	5.00	–
82	340937.34	2232621.39	Картометрический метод	5.00	–
83	340928.84	2232620.59	Картометрический метод	5.00	–
84	340917.51	2232614.72	Картометрический метод	5.00	–
85	340906.79	2232616.14	Картометрический метод	5.00	–
86	340898.90	2232627.26	Картометрический метод	5.00	–
87	340892.63	2232643.04	Картометрический метод	5.00	–
88	340881.10	2232657.00	Картометрический метод	5.00	–
89	340863.71	2232663.06	Картометрический метод	5.00	–
90	340838.42	2232661.65	Картометрический метод	5.00	–
91	340824.67	2232649.31	Картометрический метод	5.00	–
92	340810.51	2232633.73	Картометрический метод	5.00	–
93	340809.09	2232613.51	Картометрический метод	5.00	–
94	340811.72	2232601.37	Картометрический метод	5.00	–
95	340806.95	2232582.22	Картометрический метод	5.00	–
96	340794.26	2232572.25	Картометрический метод	5.00	–
97	340783.93	2232566.27	Картометрический метод	5.00	–
98	340777.41	2232559.21	Картометрический метод	5.00	–
99	340768.17	2232547.97	Картометрический метод	5.00	–
100	340759.11	2232545.43	Картометрический метод	5.00	–
101	340745.52	2232537.28	Картометрический метод	5.00	–
102	340733.56	2232525.77	Картометрический метод	5.00	–
103	340725.77	2232515.63	Картометрический метод	5.00	–
104	340722.50	2232510.55	Картометрический метод	5.00	–
105	340720.15	2232521.79	Картометрический метод	5.00	–
106	340720.15	2232536.10	Картометрический метод	5.00	–
107	340716.16	2232550.60	Картометрический метод	5.00	–
108	340708.91	2232563.83	Картометрический метод	5.00	–
109	340702.57	2232572.89	Картометрический метод	5.00	–
110	340698.40	2232581.77	Картометрический метод	5.00	–
111	340696.41	2232594.45	Картометрический метод	5.00	–



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

112	340689.34	2232607.50	Картометрический метод	5.00	–
113	340686.86	2232617.77	Картометрический метод	5.00	–
114	340681.76	2232626.04	Картометрический метод	5.00	–
115	340679.36	2232635.69	Картометрический метод	5.00	–
116	340675.92	2232638.56	Картометрический метод	5.00	–
117	340675.82	2232633.09	Картометрический метод	5.00	–
118	340677.07	2232626.27	Картометрический метод	5.00	–
119	340679.18	2232620.41	Картометрический метод	5.00	–
120	340684.27	2232603.33	Картометрический метод	5.00	–
121	340689.17	2232586.61	Картометрический метод	5.00	–
122	340692.06	2232566.73	Картометрический метод	5.00	–
123	340702.93	2232537.01	Картометрический метод	5.00	–
124	340709.99	2232508.14	Картометрический метод	5.00	–
125	340719.44	2232500.72	Картометрический метод	5.00	–
126	340727.49	2232504.85	Картометрический метод	5.00	–
127	340749.27	2232529.35	Картометрический метод	5.00	–
128	340756.60	2232532.68	Картометрический метод	5.00	–
129	340764.45	2232534.41	Картометрический метод	5.00	–
130	340775.77	2232539.20	Картометрический метод	5.00	–
131	340785.54	2232545.52	Картометрический метод	5.00	–
132	340797.49	2232558.32	Картометрический метод	5.00	–
133	340812.74	2232578.78	Картометрический метод	5.00	–
134	340818.15	2232599.39	Картометрический метод	5.00	–
135	340816.00	2232616.34	Картометрический метод	5.00	–
136	340815.57	2232625.68	Картометрический метод	5.00	–
137	340823.11	2232637.05	Картометрический метод	5.00	–
138	340835.10	2232648.95	Картометрический метод	5.00	–
139	340846.31	2232651.11	Картометрический метод	5.00	–
140	340864.41	2232645.79	Картометрический метод	5.00	–
141	340875.47	2232636.03	Картометрический метод	5.00	–
142	340881.80	2232628.70	Картометрический метод	5.00	–
143	340889.27	2232610.74	Картометрический метод	5.00	–
144	340901.76	2232603.13	Картометрический метод	5.00	–
145	340911.10	2232603.13	Картометрический метод	5.00	–
80	340924.46	2232607.58	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(5)	–	–	–	–	–
146	340419.25	2233460.91	Картометрический метод	5.00	–
147	340416.61	2233475.94	Картометрический метод	5.00	–
148	340411.51	2233518.39	Картометрический метод	5.00	–
149	340412.42	2233533.42	Картометрический метод	5.00	–
150	340415.52	2233549.64	Картометрический метод	5.00	–
151	340422.42	2233570.43	Картометрический метод	5.00	–
152	340427.00	2233579.06	Картометрический метод	5.00	–
153	340436.38	2233592.91	Картометрический метод	5.00	–
154	340440.84	2233601.56	Картометрический метод	5.00	–
155	340444.21	2233609.30	Картометрический метод	5.00	–
156	340449.59	2233618.32	Картометрический метод	5.00	–
157	340457.88	2233627.98	Картометрический метод	5.00	–
158	340465.16	2233633.54	Картометрический метод	5.00	–
159	340471.81	2233636.36	Картометрический метод	5.00	–
160	340475.37	2233638.36	Картометрический метод	5.00	–
161	340481.93	2233645.29	Картометрический метод	5.00	–
162	340488.97	2233652.42	Картометрический метод	5.00	–
163	340495.18	2233659.69	Картометрический метод	5.00	–
164	340499.71	2233666.29	Картометрический метод	5.00	–
165	340502.29	2233671.45	Картометрический метод	5.00	–
166	340504.06	2233677.60	Картометрический метод	5.00	–
167	340503.88	2233683.52	Картометрический метод	5.00	–
168	340502.51	2233689.92	Картометрический метод	5.00	–
169	340500.41	2233693.54	Картометрический метод	5.00	–
170	340493.62	2233701.54	Картометрический метод	5.00	–
171	340490.12	2233708.23	Картометрический метод	5.00	–
172	340487.80	2233715.51	Картометрический метод	5.00	–
173	340485.30	2233729.37	Картометрический метод	5.00	–
174	340484.02	2233739.75	Картометрический метод	5.00	–
175	340483.11	2233744.31	Картометрический метод	5.00	–
176	340481.20	2233748.41	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

177	340477.74	2233754.01	Картометрический метод	5.00	–
178	340473.68	2233762.03	Картометрический метод	5.00	–
179	340464.80	2233777.37	Картометрический метод	5.00	–
180	340460.15	2233784.02	Картометрический метод	5.00	–
181	340455.78	2233788.76	Картометрический метод	5.00	–
182	340454.01	2233789.91	Картометрический метод	5.00	–
183	340452.04	2233791.18	Картометрический метод	5.00	–
184	340447.58	2233791.04	Картометрический метод	5.00	–
185	340444.03	2233791.95	Картометрический метод	5.00	–
186	340439.73	2233793.87	Картометрический метод	5.00	–
187	340434.01	2233797.60	Картометрический метод	5.00	–
188	340425.36	2233799.78	Картометрический метод	5.00	–
189	340419.34	2233801.79	Картометрический метод	5.00	–
190	340414.33	2233804.70	Картометрический метод	5.00	–
191	340411.60	2233808.16	Картометрический метод	5.00	–
192	340411.87	2233812.81	Картометрический метод	5.00	–
193	340413.51	2233815.72	Картометрический метод	5.00	–
194	340417.33	2233817.69	Картометрический метод	5.00	–
195	340420.71	2233818.82	Картометрический метод	5.00	–
196	340423.17	2233820.92	Картометрический метод	5.00	–
197	340423.17	2233824.20	Картометрический метод	5.00	–
198	340420.98	2233827.66	Картометрический метод	5.00	–
199	340415.48	2233834.01	Картометрический метод	5.00	–
200	340409.96	2233840.68	Картометрический метод	5.00	–
201	340407.14	2233845.97	Картометрический метод	5.00	–
202	340404.50	2233853.07	Картометрический метод	5.00	–
203	340403.26	2233859.37	Картометрический метод	5.00	–
204	340401.02	2233865.24	Картометрический метод	5.00	–
205	340399.71	2233866.76	Картометрический метод	5.00	–
206	340393.75	2233869.01	Картометрический метод	5.00	–
207	340389.37	2233871.20	Картометрический метод	5.00	–
208	340387.36	2233874.95	Картометрический метод	5.00	–
209	340388.03	2233878.85	Картометрический метод	5.00	–
210	340389.74	2233881.49	Картометрический метод	5.00	–
211	340390.28	2233884.23	Картометрический метод	5.00	–
212	340389.64	2233886.64	Картометрический метод	5.00	–
213	340387.45	2233887.77	Картометрический метод	5.00	–
214	340382.18	2233888.14	Картометрический метод	5.00	–
215	340380.26	2233890.42	Картометрический метод	5.00	–
216	340379.82	2233895.07	Картометрический метод	5.00	–
217	340378.62	2233898.44	Картометрический метод	5.00	–
218	340374.25	2233902.63	Картометрический метод	5.00	–
219	340369.05	2233905.60	Картометрический метод	5.00	–
220	340362.01	2233896.05	Картометрический метод	5.00	–
221	340373.04	2233886.99	Картометрический метод	5.00	–
222	340384.84	2233870.54	Картометрический метод	5.00	–
223	340393.40	2233857.24	Картометрический метод	5.00	–
224	340395.38	2233846.32	Картометрический метод	5.00	–
225	340388.89	2233838.77	Картометрический метод	5.00	–
226	340382.51	2233829.05	Картометрический метод	5.00	–
227	340378.67	2233823.69	Картометрический метод	5.00	–
228	340376.34	2233817.64	Картометрический метод	5.00	–
229	340378.93	2233812.78	Картометрический метод	5.00	–
230	340394.14	2233809.46	Картометрический метод	5.00	–
231	340404.62	2233806.14	Картометрический метод	5.00	–
232	340410.96	2233798.52	Картометрический метод	5.00	–
233	340414.20	2233790.77	Картометрический метод	5.00	–
234	340416.13	2233784.12	Картометрический метод	5.00	–
235	340422.69	2233776.81	Картометрический метод	5.00	–
236	340434.11	2233766.48	Картометрический метод	5.00	–
237	340448.69	2233740.65	Картометрический метод	5.00	–
238	340457.10	2233738.14	Картометрический метод	5.00	–
239	340464.38	2233741.49	Картометрический метод	5.00	–
240	340466.79	2233744.01	Картометрический метод	5.00	–
241	340467.01	2233752.40	Картометрический метод	5.00	–
242	340464.70	2233757.61	Картометрический метод	5.00	–
243	340467.75	2233758.61	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

244	340471.01	2233752.80	Картометрический метод	5.00	—
245	340492.20	2233679.88	Картометрический метод	5.00	—
246	340489.46	2233668.15	Картометрический метод	5.00	—
247	340478.52	2233655.09	Картометрический метод	5.00	—
248	340445.88	2233627.54	Картометрический метод	5.00	—
249	340435.21	2233608.60	Картометрический метод	5.00	—
250	340428.21	2233594.75	Картометрический метод	5.00	—
251	340417.22	2233580.10	Картометрический метод	5.00	—
252	340409.58	2233554.94	Картометрический метод	5.00	—
253	340406.83	2233542.25	Картометрический метод	5.00	—
254	340405.12	2233528.03	Картометрический метод	5.00	—
255	340406.23	2233502.72	Картометрический метод	5.00	—
256	340411.49	2233474.85	Картометрический метод	5.00	—
146	340419.25	2233460.91	Картометрический метод	5.00	—
Зона 1(6)	—	—	—	—	—
257	340440.51	2233487.30	Картометрический метод	5.00	—
258	340439.61	2233528.09	Картометрический метод	5.00	—
259	340445.44	2233557.23	Картометрический метод	5.00	—
260	340458.32	2233580.35	Картометрический метод	5.00	—
261	340467.90	2233597.31	Картометрический метод	5.00	—
262	340484.06	2233617.15	Картометрический метод	5.00	—
263	340516.34	2233645.74	Картометрический метод	5.00	—
264	340525.49	2233656.23	Картометрический метод	5.00	—
265	340526.16	2233665.38	Картометрический метод	5.00	—
266	340522.59	2233677.88	Картометрический метод	5.00	—
267	340516.57	2233691.95	Картометрический метод	5.00	—
268	340510.23	2233712.00	Картометрический метод	5.00	—
269	340498.35	2233754.87	Картометрический метод	5.00	—
270	340492.97	2233770.31	Картометрический метод	5.00	—
271	340489.78	2233778.90	Картометрический метод	5.00	—
272	340486.86	2233787.03	Картометрический метод	5.00	—
273	340482.33	2233793.59	Картометрический метод	5.00	—
274	340476.67	2233796.28	Картометрический метод	5.00	—
275	340462.12	2233799.18	Картометрический метод	5.00	—
276	340459.57	2233802.53	Картометрический метод	5.00	—
277	340470.20	2233816.31	Картометрический метод	5.00	—
278	340465.07	2233821.44	Картометрический метод	5.00	—
279	340457.55	2233832.80	Картометрический метод	5.00	—
280	340429.87	2233860.87	Картометрический метод	5.00	—
281	340418.39	2233877.08	Картометрический метод	5.00	—
282	340407.48	2233897.20	Картометрический метод	5.00	—
283	340390.61	2233913.83	Картометрический метод	5.00	—
284	340380.46	2233921.07	Картометрический метод	5.00	—
285	340371.25	2233908.58	Картометрический метод	5.00	—
286	340378.62	2233904.09	Картометрический метод	5.00	—
287	340383.63	2233898.26	Картометрический метод	5.00	—
288	340384.91	2233894.16	Картометрический метод	5.00	—
289	340388.92	2233891.79	Картометрический метод	5.00	—
290	340392.29	2233890.24	Картометрический метод	5.00	—
291	340393.75	2233888.14	Картометрический метод	5.00	—
292	340394.66	2233885.05	Картометрический метод	5.00	—
293	340393.66	2233881.04	Картометрический метод	5.00	—
294	340392.11	2233876.21	Картометрический метод	5.00	—
295	340393.38	2233873.84	Картометрический метод	5.00	—
296	340400.49	2233870.47	Картометрический метод	5.00	—
297	340403.31	2233868.10	Картометрический метод	5.00	—
298	340405.68	2233864.64	Картометрический метод	5.00	—
299	340407.41	2233859.54	Картометрический метод	5.00	—
300	340409.78	2233850.80	Картометрический метод	5.00	—
301	340412.60	2233843.60	Картометрический метод	5.00	—
302	340418.62	2233835.31	Картометрический метод	5.00	—
303	340423.17	2233829.94	Картометрический метод	5.00	—
304	340425.90	2233826.20	Картометрический метод	5.00	—
305	340426.90	2233821.74	Картометрический метод	5.00	—
306	340426.36	2233818.46	Картометрический метод	5.00	—
307	340424.17	2233816.36	Картометрический метод	5.00	—
308	340421.44	2233815.72	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Пензенской области.*

309	340417.07	2233814.18	Картометрический метод	5.00	–
310	340415.15	2233811.08	Картометрический метод	5.00	–
311	340416.61	2233807.71	Картометрический метод	5.00	–
312	340419.44	2233806.07	Картометрический метод	5.00	–
313	340434.01	2233801.97	Картометрический метод	5.00	–
314	340440.20	2233798.33	Картометрический метод	5.00	–
315	340446.58	2233795.41	Картометрический метод	5.00	–
316	340452.05	2233796.14	Картометрический метод	5.00	–
317	340455.87	2233794.59	Картометрический метод	5.00	–
318	340459.43	2233791.95	Картометрический метод	5.00	–
319	340463.89	2233786.76	Картометрический метод	5.00	–
320	340471.09	2233776.83	Картометрический метод	5.00	–
321	340478.12	2233764.33	Картометрический метод	5.00	–
322	340481.65	2233757.52	Картометрический метод	5.00	–
323	340485.66	2233749.41	Картометрический метод	5.00	–
324	340487.66	2233743.21	Картометрический метод	5.00	–
325	340488.21	2233738.66	Картометрический метод	5.00	–
326	340489.67	2233723.08	Картометрический метод	5.00	–
327	340492.49	2233713.24	Картометрический метод	5.00	–
328	340497.69	2233704.47	Картометрический метод	5.00	–
329	340504.29	2233696.70	Картометрический метод	5.00	–
330	340506.98	2233691.29	Картометрический метод	5.00	–
331	340508.87	2233683.81	Картометрический метод	5.00	–
332	340508.43	2233676.81	Картометрический метод	5.00	–
333	340506.87	2233669.42	Картометрический метод	5.00	–
334	340504.11	2233663.90	Картометрический метод	5.00	–
335	340499.23	2233656.76	Картометрический метод	5.00	–
336	340484.66	2233641.64	Картометрический метод	5.00	–
337	340480.56	2233637.00	Картометрический метод	5.00	–
338	340475.19	2233632.99	Картометрический метод	5.00	–
339	340469.63	2233630.71	Картометрический метод	5.00	–
340	340458.15	2233620.96	Картометрический метод	5.00	–
341	340453.41	2233615.50	Картометрический метод	5.00	–
342	340447.18	2233603.84	Картометрический метод	5.00	–
343	340443.98	2233597.04	Картометрический метод	5.00	–
344	340439.59	2233589.89	Картометрический метод	5.00	–
345	340431.75	2233577.88	Картометрический метод	5.00	–
346	340426.09	2233566.85	Картометрический метод	5.00	–
347	340419.09	2233545.38	Картометрический метод	5.00	–
348	340416.34	2233531.96	Картометрический метод	5.00	–
349	340415.15	2233518.67	Картометрический метод	5.00	–
350	340416.88	2233504.91	Картометрический метод	5.00	–
351	340420.67	2233476.57	Картометрический метод	5.00	–
352	340423.44	2233461.82	Картометрический метод	5.00	–
257	340440.51	2233487.30	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

СХ-2 Иные зоны сельскохозяйственного назначения

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Спасско-Александровка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	25838 кв.м ± 2813 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	–	–	–	–	–
1	337595.98	2242030.84	Картометрический метод	5.00	–
2	337607.52	2242050.10	Картометрический метод	5.00	–
3	337618.68	2242065.85	Картометрический метод	5.00	–
4	337603.38	2242054.96	Картометрический метод	5.00	–
5	337577.13	2242042.02	Картометрический метод	5.00	–
6	337557.12	2242034.56	Картометрический метод	5.00	–
7	337523.28	2242028.76	Картометрический метод	5.00	–
8	337485.59	2242024.44	Картометрический метод	5.00	–
9	337451.61	2242026.19	Картометрический метод	5.00	–
10	337421.66	2242026.60	Картометрический метод	5.00	–
11	337406.01	2242030.66	Картометрический метод	5.00	–
12	337390.41	2242030.66	Картометрический метод	5.00	–
13	337370.30	2242033.79	Картометрический метод	5.00	–
14	337355.06	2242039.71	Картометрический метод	5.00	–
15	337336.39	2242041.62	Картометрический метод	5.00	–
16	337318.32	2242041.42	Картометрический метод	5.00	–
17	337297.20	2242043.55	Картометрический метод	5.00	–
18	337280.76	2242059.27	Картометрический метод	5.00	–
19	337268.47	2242076.64	Картометрический метод	5.00	–
20	337258.58	2242098.08	Картометрический метод	5.00	–
21	337253.28	2242114.70	Картометрический метод	5.00	–
22	337249.98	2242124.13	Картометрический метод	5.00	–
23	337248.00	2242133.73	Картометрический метод	5.00	–
24	337245.89	2242146.58	Картометрический метод	5.00	–
25	337240.73	2242155.53	Картометрический метод	5.00	–
26	337231.08	2242167.61	Картометрический метод	5.00	–
27	337217.08	2242185.61	Картометрический метод	5.00	–
28	337200.42	2242203.14	Картометрический метод	5.00	–
29	337177.35	2242215.55	Картометрический метод	5.00	–
30	337149.40	2242218.73	Картометрический метод	5.00	–
31	337131.26	2242218.41	Картометрический метод	5.00	–
32	337103.83	2242216.16	Картометрический метод	5.00	–
33	337077.75	2242218.75	Картометрический метод	5.00	–
34	337061.03	2242227.02	Картометрический метод	5.00	–
35	337048.68	2242234.49	Картометрический метод	5.00	–
36	337040.18	2242234.78	Картометрический метод	5.00	–
37	337030.55	2242232.00	Картометрический метод	5.00	–
38	337018.93	2242226.97	Картометрический метод	5.00	–
39	337029.91	2242200.29	Картометрический метод	5.00	–
40	337138.31	2242206.73	Картометрический метод	5.00	–
41	337157.64	2242206.73	Картометрический метод	5.00	–
42	337171.28	2242204.46	Картометрический метод	5.00	–
43	337184.36	2242195.36	Картометрический метод	5.00	–
44	337197.43	2242182.57	Картометрический метод	5.00	–
45	337211.65	2242163.81	Картометрический метод	5.00	–
46	337221.31	2242150.16	Картометрический метод	5.00	–
47	337231.26	2242132.54	Картометрический метод	5.00	–
48	337246.04	2242082.79	Картометрический метод	5.00	–
49	337259.40	2242050.67	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

50	337269.35	2242036.74	Картометрический метод	5.00	–
51	337283.28	2242028.78	Картометрический метод	5.00	–
52	337317.39	2242017.41	Картометрический метод	5.00	–
53	337337.86	2242006.90	Картометрический метод	5.00	–
54	337362.59	2242000.07	Картометрический метод	5.00	–
55	337384.48	2241998.94	Картометрический метод	5.00	–
56	337452.41	2241999.22	Картометрический метод	5.00	–
57	337501.59	2242001.50	Картометрический метод	5.00	–
58	337543.38	2242007.18	Картометрический метод	5.00	–
59	337582.32	2242015.14	Картометрический метод	5.00	–
1	337595.98	2242030.84	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
60	337632.14	2242097.97	Картометрический метод	5.00	–
61	337651.51	2242112.18	Картометрический метод	5.00	–
62	337672.76	2242142.16	Картометрический метод	5.00	–
63	337593.98	2242084.50	Картометрический метод	5.00	–
64	337574.93	2242073.18	Картометрический метод	5.00	–
65	337542.34	2242062.83	Картометрический метод	5.00	–
66	337487.50	2242055.31	Картометрический метод	5.00	–
67	337448.72	2242055.22	Картометрический метод	5.00	–
68	337420.58	2242056.36	Картометрический метод	5.00	–
69	337401.25	2242056.93	Картометрический метод	5.00	–
70	337378.51	2242059.20	Картометрический метод	5.00	–
71	337338.14	2242066.88	Картометрический метод	5.00	–
72	337315.97	2242075.40	Картометрический метод	5.00	–
73	337293.51	2242090.18	Картометрический метод	5.00	–
74	337279.02	2242113.49	Картометрический метод	5.00	–
75	337272.76	2242159.26	Картометрический метод	5.00	–
76	337263.95	2242174.61	Картометрический метод	5.00	–
77	337243.77	2242196.21	Картометрический метод	5.00	–
78	337217.90	2242226.06	Картометрический метод	5.00	–
79	337201.70	2242239.71	Картометрический метод	5.00	–
80	337185.21	2242245.39	Картометрический метод	5.00	–
81	337162.75	2242248.23	Картометрический метод	5.00	–
82	337131.20	2242247.66	Картометрический метод	5.00	–
83	337104.20	2242247.95	Картометрический метод	5.00	–
84	337081.46	2242250.51	Картометрический метод	5.00	–
85	337058.43	2242254.20	Картометрический метод	5.00	–
86	337028.58	2242262.73	Картометрический метод	5.00	–
87	337000.37	2242272.05	Картометрический метод	5.00	–
88	337012.79	2242241.88	Картометрический метод	5.00	–
89	337015.92	2242241.10	Картометрический метод	5.00	–
90	337027.29	2242242.71	Картометрический метод	5.00	–
91	337037.69	2242245.71	Картометрический метод	5.00	–
92	337049.49	2242244.64	Картометрический метод	5.00	–
93	337062.26	2242236.92	Картометрический метод	5.00	–
94	337076.52	2242233.59	Картометрический метод	5.00	–
95	337101.30	2242231.12	Картометрический метод	5.00	–
96	337128.97	2242235.26	Картометрический метод	5.00	–
97	337148.19	2242235.61	Картометрический метод	5.00	–
98	337178.74	2242230.46	Картометрический метод	5.00	–
99	337202.76	2242220.16	Картометрический метод	5.00	–
100	337225.76	2242201.46	Картометрический метод	5.00	–
101	337243.78	2242183.78	Картометрический метод	5.00	–
102	337258.88	2242167.13	Картометрический метод	5.00	–
103	337264.20	2242151.17	Картометрический метод	5.00	–
104	337263.17	2242140.88	Картометрический метод	5.00	–
105	337258.37	2242136.59	Картометрический метод	5.00	–
106	337256.14	2242128.69	Картометрический метод	5.00	–
107	337258.88	2242116.51	Картометрический метод	5.00	–
108	337263.86	2242100.89	Картометрический метод	5.00	–
109	337273.98	2242083.56	Картометрический метод	5.00	–
110	337286.17	2242068.45	Картометрический метод	5.00	–
111	337301.10	2242058.16	Картометрический метод	5.00	–
112	337316.54	2242055.76	Картометрический метод	5.00	–
113	337335.94	2242055.76	Картометрический метод	5.00	–
114	337356.70	2242054.04	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

115	337372.15	2242048.03	Картометрический метод	5.00	–
116	337389.48	2242045.46	Картометрический метод	5.00	–
117	337404.75	2242045.46	Картометрический метод	5.00	–
118	337421.40	2242044.60	Картометрический метод	5.00	–
119	337435.30	2242042.37	Картометрический метод	5.00	–
120	337450.40	2242042.37	Картометрический метод	5.00	–
121	337484.55	2242044.43	Картометрический метод	5.00	–
122	337521.97	2242048.72	Картометрический метод	5.00	–
123	337554.40	2242053.35	Картометрический метод	5.00	–
124	337573.28	2242060.39	Картометрический метод	5.00	–
125	337598.16	2242073.77	Картометрический метод	5.00	–
60	337632.14	2242097.97	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### ТР-1 Зона транспортной инфраструктуры

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1248681 кв.м ± 19555 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	342031.30	2226210.04	Аналитический метод	0.50	–
2	342030.70	2226223.67	Аналитический метод	0.50	–
3	341801.03	2226540.03	Аналитический метод	0.50	–
4	341617.00	2226788.70	Аналитический метод	0.50	–
5	341612.00	2226787.98	Аналитический метод	0.50	–
6	341793.15	2226539.32	Аналитический метод	0.50	–
7	341894.64	2226399.90	Аналитический метод	0.50	–
1	342031.30	2226210.04	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
8	341596.05	2226806.99	Аналитический метод	0.50	–
9	341596.47	2226817.60	Аналитический метод	0.50	–
10	341119.65	2227473.89	Аналитический метод	0.50	–
11	341109.99	2227475.52	Аналитический метод	0.50	–
8	341596.05	2226806.99	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
12	342130.26	2226250.72	Аналитический метод	0.50	–
13	341968.79	2226470.72	Аналитический метод	0.50	–
14	341682.40	2226842.69	Аналитический метод	0.50	–
15	341504.45	2227084.52	Аналитический метод	0.50	–
16	341392.66	2227238.14	Аналитический метод	0.50	–
17	341213.19	2227498.22	Аналитический метод	0.50	–
18	341203.65	2227499.44	Аналитический метод	0.50	–
19	341388.86	2227231.29	Аналитический метод	0.50	–
20	341496.85	2227078.44	Аналитический метод	0.50	–
21	341970.62	2226459.42	Аналитический метод	0.50	–
22	342115.87	2226258.65	Аналитический метод	0.50	–
12	342130.26	2226250.72	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
23	341178.97	2227540.05	Аналитический метод	0.50	–
24	340874.16	2227975.99	Аналитический метод	0.50	–
25	340871.74	2227967.43	Аналитический метод	0.50	–
26	341169.84	2227535.48	Аналитический метод	0.50	–
23	341178.97	2227540.05	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
27	341072.27	2227527.96	Аналитический метод	0.50	–
28	341075.54	2227535.48	Аналитический метод	0.50	–
29	340871.74	2227814.58	Аналитический метод	0.50	–
30	340774.40	2227952.98	Аналитический метод	0.50	–
31	340670.21	2228098.99	Аналитический метод	0.50	–
32	340558.77	2228257.38	Аналитический метод	0.50	–
33	340556.14	2228248.80	Аналитический метод	0.50	–
34	340765.99	2227950.09	Аналитический метод	0.50	–
35	340868.18	2227809.99	Аналитический метод	0.50	–
27	341072.27	2227527.96	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
36	340850.76	2227985.70	Аналитический метод	0.50	–
37	340855.01	2227994.81	Аналитический метод	0.50	–
38	340755.39	2228130.17	Аналитический метод	0.50	–
39	340604.81	2228333.98	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

40	340591.53	2228337.57	Аналитический метод	0.50	–
41	340745.50	2228132.45	Аналитический метод	0.50	–
36	340850.76	2227985.70	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
42	340543.30	2228278.20	Аналитический метод	0.50	–
43	340400.44	2228475.12	Аналитический метод	0.50	–
44	340395.68	2228469.34	Аналитический метод	0.50	–
45	340532.57	2228279.22	Аналитический метод	0.50	–
42	340543.30	2228278.20	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
46	340593.63	2228357.72	Аналитический метод	0.50	–
47	340493.02	2228491.40	Аналитический метод	0.50	–
48	340474.98	2228498.76	Аналитический метод	0.50	–
49	340578.20	2228363.64	Аналитический метод	0.50	–
46	340593.63	2228357.72	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
50	339467.32	2229770.63	Аналитический метод	0.50	–
51	339510.21	2229818.27	Аналитический метод	0.50	–
52	339439.31	2229877.26	Аналитический метод	0.50	–
53	339400.29	2229832.41	Аналитический метод	0.50	–
50	339467.32	2229770.63	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
54	339484.94	2229647.97	Аналитический метод	2.50	–
55	339489.20	2229654.92	Аналитический метод	0.50	–
56	339327.98	2229810.81	Аналитический метод	0.50	–
57	339017.34	2230058.16	Аналитический метод	0.50	–
58	339018.47	2230048.08	Аналитический метод	0.50	–
59	339320.38	2229807.01	Аналитический метод	0.50	–
54	339484.94	2229647.97	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
60	338998.70	2230072.41	Аналитический метод	0.50	–
61	339003.10	2230076.82	Аналитический метод	0.50	–
62	337826.58	2230989.34	Аналитический метод	0.50	–
63	337819.97	2230985.74	Аналитический метод	0.50	–
60	338998.70	2230072.41	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
64	339395.80	2229877.97	Аналитический метод	0.50	–
65	339165.03	2230056.23	Аналитический метод	0.50	–
66	338814.14	2230329.14	Аналитический метод	0.50	–
67	338566.56	2230520.70	Аналитический метод	0.50	–
68	338322.16	2230711.68	Аналитический метод	0.50	–
69	337958.00	2231000.59	Аналитический метод	0.50	–
70	337955.33	2230996.39	Аналитический метод	0.50	–
71	338105.15	2230875.47	Аналитический метод	0.50	–
72	338314.28	2230710.45	Аналитический метод	0.50	–
73	338564.47	2230514.25	Аналитический метод	0.50	–
74	338807.82	2230325.65	Аналитический метод	0.50	–
75	339162.20	2230051.88	Аналитический метод	0.50	–
76	339385.78	2229876.21	Аналитический метод	0.50	–
64	339395.80	2229877.97	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
77	337851.02	2231081.12	Аналитический метод	0.50	–
78	337717.22	2231185.83	Аналитический метод	0.50	–
79	337716.55	2231179.66	Аналитический метод	0.50	–
80	337842.02	2231080.80	Аналитический метод	0.50	–
77	337851.02	2231081.12	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
81	337733.43	2231048.90	Аналитический метод	0.50	–
82	336874.71	2231710.47	Аналитический метод	0.50	–
83	336675.46	2231865.60	Аналитический метод	0.50	–
84	336664.26	2231869.03	Аналитический метод	0.50	–
85	337723.39	2231048.10	Аналитический метод	0.50	–
81	337733.43	2231048.90	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(15)	–	–	–	–	–
86	337659.20	2231226.09	Аналитический метод	0.50	–
87	337554.12	2231308.74	Аналитический метод	0.50	–
88	337172.95	2231604.89	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

89	336982.75	2231750.99	Аналитический метод	0.50	–
90	336793.83	2231899.73	Аналитический метод	0.50	–
91	336797.90	2231892.22	Аналитический метод	0.50	–
92	337175.09	2231595.64	Аналитический метод	0.50	–
93	337651.15	2231227.57	Аналитический метод	0.50	–
86	337659.20	2231226.09	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(16)	–	–	–	–	–
94	336465.42	2232019.17	Аналитический метод	0.50	–
95	336469.39	2232024.17	Аналитический метод	0.50	–
96	336354.54	2232112.00	Аналитический метод	0.50	–
97	336134.59	2232285.96	Аналитический метод	0.50	–
98	336131.09	2232283.59	Аналитический метод	0.50	–
94	336465.42	2232019.17	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(17)	–	–	–	–	–
99	336544.30	2232093.17	Аналитический метод	0.50	–
100	336548.67	2232098.12	Аналитический метод	0.50	–
101	336504.94	2232130.82	Аналитический метод	0.50	–
102	336228.70	2232346.98	Аналитический метод	0.50	–
103	336094.66	2232451.17	Аналитический метод	0.50	–
104	336092.00	2232446.99	Аналитический метод	0.50	–
105	336234.39	2232337.10	Аналитический метод	0.50	–
106	336409.30	2232201.73	Аналитический метод	0.50	–
99	336544.30	2232093.17	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(18)	–	–	–	–	–
107	341815.44	2232859.66	Аналитический метод	5.00	–
108	341832.43	2232892.68	Аналитический метод	5.00	–
109	341762.31	2232930.39	Аналитический метод	5.00	–
110	341744.19	2232897.20	Аналитический метод	5.00	–
107	341815.44	2232859.66	Аналитический метод	5.00	–
Зона1(19)	–	–	–	–	–
111	334466.20	2233119.08	Картометрический метод	5.00	–
112	334707.79	2233439.04	Картометрический метод	5.00	–
113	334607.45	2233504.90	Картометрический метод	5.00	–
114	334365.87	2233210.04	Картометрический метод	5.00	–
111	334466.20	2233119.08	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(20)	–	–	–	–	–
115	334511.52	2233553.93	Аналитический метод	0.50	–
116	334512.82	2233558.46	Аналитический метод	0.50	–
117	333291.78	2234502.65	Аналитический метод	0.50	–
118	333287.98	2234500.82	Аналитический метод	0.50	–
115	334511.52	2233553.93	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(21)	–	–	–	–	–
119	334208.81	2233923.90	Аналитический метод	0.50	–
120	333423.73	2234529.49	Аналитический метод	0.50	–
121	333420.98	2234526.62	Аналитический метод	0.50	–
122	334201.69	2233921.96	Аналитический метод	0.50	–
119	334208.81	2233923.90	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(22)	–	–	–	–	–
123	332946.87	2234769.30	Аналитический метод	0.50	–
124	332948.49	2234771.72	Аналитический метод	0.50	–
125	332705.28	2234930.52	Аналитический метод	0.50	–
126	332570.10	2235005.55	Аналитический метод	0.50	–
127	332430.38	2235072.17	Аналитический метод	0.50	–
128	332103.25	2235197.66	Аналитический метод	0.50	–
129	332102.61	2235193.13	Аналитический метод	0.50	–
130	332428.60	2235068.78	Аналитический метод	0.50	–
131	332568.48	2235002.80	Аналитический метод	0.50	–
132	332695.57	2234931.81	Аналитический метод	0.50	–
123	332946.87	2234769.30	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(23)	–	–	–	–	–
133	342106.35	2226214.87	Картометрический метод	5.00	–
134	342103.57	2226218.68	Картометрический метод	5.00	–
135	342112.81	2226226.59	Картометрический метод	5.00	–
136	342103.29	2226239.62	Картометрический метод	5.00	–
137	342090.92	2226236.00	Картометрический метод	5.00	–
138	341931.07	2226454.85	Картометрический метод	5.00	–
139	341928.08	2226460.35	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

140	341854.28	2226563.39	Картометрический метод	5.00	—
141	341788.05	2226653.57	Картометрический метод	5.00	—
142	341709.08	2226762.57	Картометрический метод	5.00	—
143	341614.49	2226894.07	Картометрический метод	5.00	—
144	341564.34	2226962.69	Картометрический метод	5.00	—
145	341492.12	2227062.98	Картометрический метод	5.00	—
146	341381.43	2227213.47	Картометрический метод	5.00	—
147	341310.19	2227312.01	Картометрический метод	5.00	—
148	341238.95	2227410.85	Картометрический метод	5.00	—
149	341164.81	2227514.92	Картометрический метод	5.00	—
150	341117.46	2227577.73	Картометрический метод	5.00	—
151	341038.55	2227686.04	Картометрический метод	5.00	—
152	340870.33	2227918.05	Картометрический метод	5.00	—
153	340844.98	2227953.25	Картометрический метод	5.00	—
154	340847.02	2227955.63	Картометрический метод	5.00	—
155	340829.24	2227980.10	Картометрический метод	5.00	—
156	340823.10	2227979.95	Картометрический метод	5.00	—
157	340623.24	2228254.63	Картометрический метод	5.00	—
158	340538.69	2228370.83	Картометрический метод	5.00	—
159	340484.87	2228441.98	Картометрический метод	5.00	—
160	340452.73	2228487.19	Картометрический метод	5.00	—
161	340396.91	2228564.39	Картометрический метод	5.00	—
162	340393.76	2228563.15	Картометрический метод	5.00	—
163	340227.21	2228792.35	Картометрический метод	5.00	—
164	340239.04	2228797.02	Картометрический метод	5.00	—
165	340309.68	2228824.90	Картометрический метод	5.00	—
166	340299.91	2228838.18	Картометрический метод	5.00	—
167	340278.66	2228866.81	Картометрический метод	5.00	—
168	340233.32	2228836.41	Картометрический метод	5.00	—
169	340235.35	2228817.67	Картометрический метод	5.00	—
170	340228.98	2228813.22	Картометрический метод	5.00	—
171	340227.92	2228812.48	Картометрический метод	5.00	—
172	340221.92	2228808.29	Картометрический метод	5.00	—
173	340182.74	2228858.14	Картометрический метод	5.00	—
174	340180.16	2228857.16	Картометрический метод	5.00	—
175	340005.65	2229097.41	Картометрический метод	5.00	—
176	340007.66	2229098.20	Картометрический метод	5.00	—
177	339996.22	2229115.46	Картометрический метод	5.00	—
178	339995.63	2229116.27	Картометрический метод	5.00	—
179	339960.41	2229164.45	Картометрический метод	5.00	—
180	339959.83	2229165.27	Картометрический метод	5.00	—
181	339943.44	2229187.93	Картометрический метод	5.00	—
182	339925.35	2229210.82	Картометрический метод	5.00	—
183	339905.85	2229241.63	Картометрический метод	5.00	—
184	339869.48	2229292.99	Картометрический метод	5.00	—
185	339776.22	2229419.08	Картометрический метод	5.00	—
186	339707.07	2229505.54	Картометрический метод	5.00	—
187	339705.33	2229515.13	Картометрический метод	5.00	—
188	339710.73	2229528.72	Картометрический метод	5.00	—
189	339707.13	2229536.16	Картометрический метод	5.00	—
190	339701.14	2229542.32	Картометрический метод	5.00	—
191	339681.16	2229535.97	Картометрический метод	5.00	—
192	339606.43	2229621.34	Картометрический метод	5.00	—
193	339590.69	2229644.20	Картометрический метод	5.00	—
194	339583.18	2229695.02	Картометрический метод	5.00	—
195	339574.71	2229759.77	Картометрический метод	5.00	—
196	339569.77	2229797.89	Картометрический метод	5.00	—
197	339558.75	2229882.41	Картометрический метод	5.00	—
198	339554.89	2229908.32	Картометрический метод	5.00	—
199	339548.84	2229968.35	Картометрический метод	5.00	—
200	339540.01	2230039.80	Картометрический метод	5.00	—
201	339530.09	2230118.26	Картометрический метод	5.00	—
202	339519.07	2230200.03	Картометрический метод	5.00	—
203	339510.27	2230275.65	Картометрический метод	5.00	—
204	339504.75	2230312.19	Картометрический метод	5.00	—
205	339499.25	2230365.03	Картометрический метод	5.00	—
206	339491.52	2230425.43	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

207	339480.50	2230515.46	Картометрический метод	5.00	–
208	339472.25	2230582.86	Картометрический метод	5.00	–
209	339465.09	2230641.42	Картометрический метод	5.00	–
210	339455.17	2230716.04	Картометрический метод	5.00	–
211	339443.05	2230817.63	Картометрический метод	5.00	–
212	339425.40	2230947.03	Картометрический метод	5.00	–
213	339414.40	2231030.36	Картометрический метод	5.00	–
214	339404.50	2231116.47	Картометрический метод	5.00	–
215	339395.10	2231186.22	Картометрический метод	5.00	–
216	339384.65	2231268.51	Картометрический метод	5.00	–
217	339371.97	2231364.12	Картометрический метод	5.00	–
218	339371.03	2231371.28	Аналитический метод	0.50	–
219	339372.85	2231373.86	Аналитический метод	0.50	–
220	339375.05	2231376.04	Аналитический метод	0.50	–
221	339377.27	2231377.19	Аналитический метод	0.50	–
222	339379.66	2231378.25	Аналитический метод	0.50	–
223	339384.72	2231379.36	Аналитический метод	0.50	–
224	339488.26	2231401.10	Аналитический метод	0.50	–
225	339584.98	2231419.30	Аналитический метод	0.50	–
226	339670.19	2231436.32	Аналитический метод	0.50	–
227	339762.43	2231454.46	Аналитический метод	0.50	–
228	339897.05	2231479.56	Аналитический метод	0.50	–
229	339966.65	2231493.60	Аналитический метод	0.50	–
230	340021.19	2231503.65	Аналитический метод	0.50	–
231	340104.53	2231519.09	Аналитический метод	0.50	–
232	340169.34	2231531.69	Аналитический метод	0.50	–
233	340234.47	2231546.36	Аналитический метод	0.50	–
234	340266.33	2231555.06	Аналитический метод	0.50	–
235	340282.92	2231560.79	Аналитический метод	0.50	–
236	340323.80	2231576.32	Аналитический метод	0.50	–
237	340378.50	2231599.10	Аналитический метод	0.50	–
238	340400.02	2231608.68	Аналитический метод	0.50	–
239	340424.95	2231621.07	Аналитический метод	0.50	–
240	340478.54	2231649.16	Аналитический метод	0.50	–
241	340500.55	2231661.67	Аналитический метод	0.50	–
242	340612.57	2231728.75	Аналитический метод	0.50	–
243	340691.65	2231778.17	Аналитический метод	0.50	–
244	340743.42	2231813.45	Аналитический метод	0.50	–
245	340770.50	2231831.71	Аналитический метод	0.50	–
246	340798.78	2231850.51	Аналитический метод	0.50	–
247	340818.73	2231861.96	Аналитический метод	0.50	–
248	340850.31	2231878.39	Аналитический метод	0.50	–
249	340873.21	2231888.52	Аналитический метод	0.50	–
250	340896.60	2231900.02	Аналитический метод	0.50	–
251	340915.05	2231908.70	Аналитический метод	0.50	–
252	340925.55	2231913.78	Аналитический метод	0.50	–
253	340926.04	2231922.91	Аналитический метод	0.50	–
254	340911.60	2231915.92	Аналитический метод	0.50	–
255	340893.13	2231907.23	Аналитический метод	0.50	–
256	340869.83	2231895.77	Аналитический метод	0.50	–
257	340846.84	2231885.60	Аналитический метод	0.50	–
258	340814.89	2231868.98	Аналитический метод	0.50	–
259	340794.57	2231857.32	Аналитический метод	0.50	–
260	340766.05	2231838.36	Аналитический метод	0.50	–
261	340738.93	2231820.07	Аналитический метод	0.50	–
262	340687.28	2231784.87	Аналитический метод	0.50	–
263	340608.39	2231735.57	Аналитический метод	0.50	–
264	340496.52	2231668.58	Аналитический метод	0.50	–
265	340474.71	2231656.18	Аналитический метод	0.50	–
266	340421.31	2231628.20	Аналитический метод	0.50	–
267	340396.61	2231615.92	Аналитический метод	0.50	–
268	340375.33	2231606.45	Аналитический метод	0.50	–
269	340320.84	2231583.75	Аналитический метод	0.50	–
270	340280.19	2231568.31	Аналитический метод	0.50	–
271	340263.97	2231562.71	Аналитический метод	0.50	–
272	340232.54	2231554.12	Аналитический метод	0.50	–
273	340167.70	2231539.52	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

274	340103.04	2231526.95	Аналитический метод	0.50	—
275	340019.74	2231511.52	Аналитический метод	0.50	—
276	339965.13	2231501.46	Аналитический метод	0.50	—
277	339895.53	2231487.41	Аналитический метод	0.50	—
278	339760.92	2231462.32	Аналитический метод	0.50	—
279	339668.63	2231444.17	Аналитический метод	0.50	—
280	339583.46	2231427.15	Аналитический метод	0.50	—
281	339486.67	2231408.94	Аналитический метод	0.50	—
282	339383.41	2231386.90	Аналитический метод	0.50	—
283	339378.24	2231387.52	Аналитический метод	0.50	—
284	339374.54	2231388.33	Аналитический метод	0.50	—
285	339372.11	2231389.84	Аналитический метод	0.50	—
286	339368.23	2231392.58	Аналитический метод	0.50	—
287	339331.18	2231674.59	Картометрический метод	5.00	—
288	339319.63	2231769.52	Картометрический метод	5.00	—
289	339302.55	2231902.16	Картометрический метод	5.00	—
290	339282.17	2232072.28	Картометрический метод	5.00	—
291	339259.02	2232254.11	Картометрический метод	5.00	—
292	339225.44	2232523.61	Картометрический метод	5.00	—
293	339223.26	2232543.96	Картометрический метод	5.00	—
294	339206.32	2232542.44	Картометрический метод	5.00	—
295	339208.54	2232521.74	Картометрический метод	5.00	—
296	339242.15	2232251.97	Картометрический метод	5.00	—
297	339265.30	2232070.28	Картометрический метод	5.00	—
298	339285.68	2231900.13	Картометрический метод	5.00	—
299	339302.76	2231767.48	Картометрический метод	5.00	—
300	339314.33	2231672.46	Картометрический метод	5.00	—
301	339355.12	2231361.87	Картометрический метод	5.00	—
302	339367.80	2231266.33	Картометрический метод	5.00	—
303	339378.25	2231184.04	Картометрический метод	5.00	—
304	339387.60	2231114.44	Картометрический метод	5.00	—
305	339397.52	2231028.34	Картометрический метод	5.00	—
306	339408.56	2230944.78	Картометрический метод	5.00	—
307	339426.19	2230815.54	Картометрический метод	5.00	—
308	339438.30	2230713.95	Картометрический метод	5.00	—
309	339448.21	2230639.31	Картометрический метод	5.00	—
310	339455.38	2230580.79	Картометрический метод	5.00	—
311	339463.66	2230513.39	Картометрический метод	5.00	—
312	339474.68	2230423.34	Картометрический метод	5.00	—
313	339482.38	2230363.17	Картометрический метод	5.00	—
314	339487.87	2230310.23	Картометрический метод	5.00	—
315	339493.40	2230273.53	Картометрический метод	5.00	—
316	339502.21	2230197.99	Картометрический метод	5.00	—
317	339513.25	2230116.10	Картометрический метод	5.00	—
318	339523.15	2230037.70	Картометрический метод	5.00	—
319	339531.95	2229966.54	Картометрический метод	5.00	—
320	339538.00	2229906.42	Картометрический метод	5.00	—
321	339541.88	2229880.12	Картометрический метод	5.00	—
322	339552.90	2229795.68	Картометрический метод	5.00	—
323	339557.86	2229757.56	Картометрический метод	5.00	—
324	339566.30	2229692.93	Картометрический метод	5.00	—
325	339563.15	2229692.68	Картометрический метод	5.00	—
326	339552.31	2229691.82	Картометрический метод	5.00	—
327	339552.73	2229687.69	Картометрический метод	5.00	—
328	339550.94	2229678.63	Картометрический метод	5.00	—
329	339512.25	2229718.14	Картометрический метод	5.00	—
330	339484.18	2229742.84	Картометрический метод	5.00	—
331	339473.72	2229749.43	Картометрический метод	5.00	—
332	339429.13	2229793.32	Картометрический метод	5.00	—
333	339385.66	2229829.51	Картометрический метод	5.00	—
334	339375.37	2229843.68	Картометрический метод	5.00	—
335	339300.28	2229908.86	Картометрический метод	5.00	—
336	339222.17	2229969.81	Картометрический метод	5.00	—
337	339196.23	2229983.26	Картометрический метод	5.00	—
338	338994.90	2230140.10	Картометрический метод	5.00	—
339	338981.41	2230153.93	Картометрический метод	5.00	—
340	338852.49	2230255.41	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

341	338799.55	2230293.82	Картометрический метод	5.00	—
342	338791.61	2230297.52	Картометрический метод	5.00	—
343	338557.21	2230479.02	Картометрический метод	5.00	—
344	338540.45	2230494.33	Картометрический метод	5.00	—
345	338154.61	2230796.85	Картометрический метод	5.00	—
346	338101.81	2230835.54	Картометрический метод	5.00	—
347	338092.67	2230840.55	Картометрический метод	5.00	—
348	337890.69	2231002.47	Картометрический метод	5.00	—
349	337850.57	2231034.63	Картометрический метод	5.00	—
350	337854.08	2231037.90	Картометрический метод	5.00	—
351	337835.42	2231052.43	Картометрический метод	5.00	—
352	337829.46	2231051.56	Картометрический метод	5.00	—
353	337802.48	2231073.19	Картометрический метод	5.00	—
354	337718.07	2231134.03	Картометрический метод	5.00	—
355	337667.12	2231172.82	Картометрический метод	5.00	—
356	337509.70	2231299.81	Картометрический метод	5.00	—
357	336988.02	2231706.67	Картометрический метод	5.00	—
358	336800.94	2231848.87	Картометрический метод	5.00	—
359	336467.09	2232109.72	Картометрический метод	5.00	—
360	336102.92	2232391.34	Картометрический метод	5.00	—
361	336093.17	2232403.41	Картометрический метод	5.00	—
362	335964.87	2232503.58	Картометрический метод	5.00	—
363	335871.56	2232578.19	Картометрический метод	5.00	—
364	335779.40	2232647.57	Картометрический метод	5.00	—
365	335660.40	2232741.35	Картометрический метод	5.00	—
366	335651.57	2232752.97	Картометрический метод	5.00	—
367	335466.33	2232894.75	Картометрический метод	5.00	—
368	335444.31	2232908.25	Картометрический метод	5.00	—
369	335413.03	2232931.40	Картометрический метод	5.00	—
370	335365.87	2232969.07	Картометрический метод	5.00	—
371	335296.14	2233024.07	Картометрический метод	5.00	—
372	335216.25	2233087.41	Картометрический метод	5.00	—
373	335163.95	2233127.11	Картометрический метод	5.00	—
374	335116.12	2233164.20	Картометрический метод	5.00	—
375	335073.41	2233196.74	Картометрический метод	5.00	—
376	335032.93	2233227.93	Картометрический метод	5.00	—
377	334978.50	2233271.51	Картометрический метод	5.00	—
378	334930.76	2233307.82	Картометрический метод	5.00	—
379	334908.20	2233325.93	Картометрический метод	5.00	—
380	334849.51	2233371.64	Картометрический метод	5.00	—
381	334819.39	2233394.30	Картометрический метод	5.00	—
382	334781.62	2233425.39	Картометрический метод	5.00	—
383	334769.62	2233434.99	Картометрический метод	5.00	—
384	334769.40	2233440.84	Картометрический метод	5.00	—
385	334718.77	2233479.19	Картометрический метод	5.00	—
386	334727.14	2233490.87	Картометрический метод	5.00	—
387	334639.31	2233565.66	Картометрический метод	5.00	—
388	334566.33	2233624.17	Картометрический метод	5.00	—
389	334550.35	2233603.94	Картометрический метод	5.00	—
390	334492.40	2233651.93	Картометрический метод	5.00	—
391	334263.84	2233830.37	Картометрический метод	5.00	—
392	334195.23	2233885.74	Картометрический метод	5.00	—
393	334190.00	2233889.72	Картометрический метод	5.00	—
394	334186.82	2233895.09	Картометрический метод	5.00	—
395	334087.88	2233970.27	Картометрический метод	5.00	—
396	333993.67	2234044.69	Картометрический метод	5.00	—
397	333879.73	2234127.93	Картометрический метод	5.00	—
398	333848.11	2234151.53	Картометрический метод	5.00	—
399	333747.60	2234232.31	Картометрический метод	5.00	—
400	333614.79	2234335.79	Картометрический метод	5.00	—
401	333522.73	2234409.63	Картометрический метод	5.00	—
402	333373.47	2234525.25	Картометрический метод	5.00	—
403	333252.65	2234618.43	Картометрический метод	5.00	—
404	333247.80	2234623.11	Картометрический метод	5.00	—
405	333189.60	2234670.67	Картометрический метод	5.00	—
406	333048.24	2234778.57	Картометрический метод	5.00	—
407	332938.59	2234859.04	Картометрический метод	5.00	—



*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

408	332837.14	2234927.49	Картометрический метод	5.00	—
409	332795.94	2234953.76	Картометрический метод	5.00	—
410	332759.80	2234974.33	Картометрический метод	5.00	—
411	332689.84	2235015.81	Картометрический метод	5.00	—
412	332618.02	2235053.23	Картометрический метод	5.00	—
413	332512.62	2235105.41	Картометрический метод	5.00	—
414	332440.80	2235137.48	Картометрический метод	5.00	—
415	332332.73	2235183.16	Картометрический метод	5.00	—
416	332179.80	2235237.03	Картометрический метод	5.00	—
417	332103.86	2235262.52	Картометрический метод	5.00	—
418	332070.61	2235272.02	Картометрический метод	5.00	—
419	332071.53	2235268.04	Картометрический метод	5.00	—
420	332072.35	2235264.49	Картометрический метод	5.00	—
421	332074.19	2235244.68	Картометрический метод	5.00	—
422	332074.66	2235241.69	Картометрический метод	5.00	—
423	332097.97	2235229.41	Картометрический метод	5.00	—
424	332251.65	2235177.88	Картометрический метод	5.00	—
425	332347.65	2235145.81	Картометрический метод	5.00	—
426	332421.17	2235114.88	Картометрический метод	5.00	—
427	332616.78	2235022.25	Картометрический метод	5.00	—
428	332666.74	2234997.31	Картометрический метод	5.00	—
429	332728.23	2234961.06	Картометрический метод	5.00	—
430	332778.27	2234933.02	Картометрический метод	5.00	—
431	332818.96	2234905.46	Картометрический метод	5.00	—
432	332856.45	2234881.49	Картометрический метод	5.00	—
433	332995.68	2234786.81	Картометрический метод	5.00	—
434	333003.16	2234781.73	Картометрический метод	5.00	—
435	333008.92	2234777.18	Картометрический метод	5.00	—
436	333143.64	2234670.87	Картометрический метод	5.00	—
437	333163.66	2234655.07	Картометрический метод	5.00	—
438	333224.99	2234606.67	Картометрический метод	5.00	—
439	333225.80	2234598.37	Картометрический метод	5.00	—
440	333232.60	2234592.88	Картометрический метод	5.00	—
441	333239.37	2234595.32	Картометрический метод	5.00	—
442	333338.27	2234513.99	Картометрический метод	5.00	—
443	333334.51	2234511.98	Картометрический метод	5.00	—
444	333624.07	2234288.06	Картометрический метод	5.00	—
445	333719.36	2234214.56	Картометрический метод	5.00	—
446	334058.45	2233951.35	Картометрический метод	5.00	—
447	334465.62	2233630.34	Картометрический метод	5.00	—
448	334506.92	2233597.89	Картометрический метод	5.00	—
449	334569.76	2233548.50	Картометрический метод	5.00	—
450	334564.34	2233542.11	Картометрический метод	5.00	—
451	334562.45	2233534.41	Картометрический метод	5.00	—
452	334550.42	2233514.66	Картометрический метод	5.00	—
453	334562.40	2233504.80	Картометрический метод	5.00	—
454	334579.35	2233519.92	Картометрический метод	5.00	—
455	334587.14	2233524.18	Картометрический метод	5.00	—
456	334595.68	2233526.01	Картометрический метод	5.00	—
457	334625.38	2233503.15	Картометрический метод	5.00	—
458	334701.20	2233447.36	Картометрический метод	5.00	—
459	334739.17	2233418.01	Картометрический метод	5.00	—
460	334740.02	2233417.35	Картометрический метод	5.00	—
461	334971.39	2233238.50	Картометрический метод	5.00	—
462	334972.52	2233237.29	Картометрический метод	5.00	—
463	335433.56	2232880.22	Картометрический метод	5.00	—
464	335442.39	2232867.20	Картометрический метод	5.00	—
465	335478.61	2232833.24	Картометрический метод	5.00	—
466	336654.24	2231930.53	Картометрический метод	5.00	—
467	336656.52	2231926.61	Картометрический метод	5.00	—
468	336661.33	2231930.21	Картометрический метод	5.00	—
469	336778.38	2231837.56	Картометрический метод	5.00	—
470	336959.83	2231696.15	Картометрический метод	5.00	—
471	337000.91	2231664.39	Картометрический метод	5.00	—
472	337047.25	2231628.02	Картометрический метод	5.00	—
473	337084.82	2231598.52	Картометрический метод	5.00	—
474	337202.85	2231506.57	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

475	337252.26	2231468.23	Картометрический метод	5.00	—
476	337252.91	2231467.72	Картометрический метод	5.00	—
477	337440.70	2231319.13	Картометрический метод	5.00	—
478	337512.79	2231263.53	Картометрический метод	5.00	—
479	337695.91	2231120.13	Картометрический метод	5.00	—
480	337783.03	2231050.45	Картометрический метод	5.00	—
481	337781.29	2231050.39	Картометрический метод	5.00	—
482	337782.21	2231049.16	Картометрический метод	5.00	—
483	337789.75	2231037.38	Картометрический метод	5.00	—
484	337814.13	2231017.90	Картометрический метод	5.00	—
485	337837.84	2231006.62	Картометрический метод	5.00	—
486	339040.08	2230073.53	Картометрический метод	5.00	—
487	339055.04	2230061.77	Картометрический метод	5.00	—
488	339055.21	2230062.00	Картометрический метод	5.00	—
489	339122.63	2230010.61	Картометрический метод	5.00	—
490	339185.19	2229962.85	Картометрический метод	5.00	—
491	339204.48	2229948.11	Картометрический метод	5.00	—
492	339256.77	2229907.29	Картометрический метод	5.00	—
493	339264.88	2229900.29	Картометрический метод	5.00	—
494	339362.11	2229819.56	Аналитический метод	2.50	—
495	339345.74	2229796.92	Аналитический метод	2.50	—
496	339494.37	2229658.05	Аналитический метод	2.50	—
54	339484.94	2229647.97	Аналитический метод	2.50	—
497	339342.62	2229780.93	Аналитический метод	2.50	—
498	339237.61	2229242.57	Аналитический метод	2.50	—
499	339447.84	2229191.54	Аналитический метод	2.50	—
500	339456.81	2229189.15	Аналитический метод	2.50	—
501	339482.70	2229182.92	Аналитический метод	2.50	—
502	339492.09	2229180.66	Картометрический метод	5.00	—
503	339477.66	2229099.12	Картометрический метод	5.00	—
504	339460.29	2229007.27	Картометрический метод	5.00	—
505	339443.36	2228920.68	Картометрический метод	5.00	—
506	339422.84	2228814.51	Картометрический метод	5.00	—
507	339407.67	2228731.85	Картометрический метод	5.00	—
508	339394.32	2228662.61	Картометрический метод	5.00	—
509	339384.51	2228612.42	Картометрический метод	5.00	—
510	339370.67	2228535.52	Картометрический метод	5.00	—
511	339357.30	2228466.26	Картометрический метод	5.00	—
512	339351.72	2228434.86	Картометрический метод	5.00	—
513	339345.68	2228400.91	Картометрический метод	5.00	—
514	339339.03	2228366.33	Картометрический метод	5.00	—
515	339335.33	2228329.08	Картометрический метод	5.00	—
516	339333.55	2228312.23	Картометрический метод	5.00	—
517	339330.85	2228279.90	Картометрический метод	5.00	—
518	339328.70	2228265.32	Картометрический метод	5.00	—
519	339318.06	2228211.41	Картометрический метод	5.00	—
520	339296.67	2228108.85	Картометрический метод	5.00	—
521	339285.07	2228051.04	Картометрический метод	5.00	—
522	339273.91	2227993.71	Картометрический метод	5.00	—
523	339258.32	2227914.67	Картометрический метод	5.00	—
524	339276.95	2227910.94	Картометрический метод	5.00	—
525	339292.56	2227990.06	Картометрический метод	5.00	—
526	339303.71	2228047.35	Картометрический метод	5.00	—
527	339315.28	2228105.03	Картометрический метод	5.00	—
528	339336.40	2228207.64	Картометрический метод	5.00	—
529	339347.11	2228261.90	Картометрический метод	5.00	—
530	339349.42	2228277.53	Картометрический метод	5.00	—
531	339352.21	2228310.57	Картометрический метод	5.00	—
532	339354.03	2228327.40	Картометрический метод	5.00	—
533	339357.76	2228363.17	Картометрический метод	5.00	—
534	339364.36	2228397.39	Картометрический метод	5.00	—
535	339371.32	2228436.53	Картометрический метод	5.00	—
536	339375.96	2228462.74	Картометрический метод	5.00	—
537	339389.33	2228531.96	Картометрический метод	5.00	—
538	339403.16	2228608.86	Картометрический метод	5.00	—
539	339412.95	2228658.98	Картометрический метод	5.00	—
540	339426.35	2228728.29	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

541	339441.50	2228810.94	Картометрический метод	5.00	–
542	339461.99	2228917.06	Картометрический метод	5.00	–
543	339478.92	2229003.65	Картометрический метод	5.00	–
544	339496.34	2229095.65	Картометрический метод	5.00	–
545	339511.87	2229183.33	Картометрический метод	5.00	–
546	339513.75	2229194.03	Картометрический метод	5.00	–
547	339523.12	2229250.85	Картометрический метод	5.00	–
548	339542.74	2229364.99	Картометрический метод	5.00	–
549	339564.16	2229491.11	Картометрический метод	5.00	–
550	339576.97	2229563.03	Картометрический метод	5.00	–
551	339577.66	2229562.97	Картометрический метод	5.00	–
552	339613.62	2229560.01	Картометрический метод	5.00	–
553	339628.65	2229558.77	Картометрический метод	5.00	–
554	339668.03	2229514.37	Картометрический метод	5.00	–
555	339736.28	2229432.08	Картометрический метод	5.00	–
556	339779.52	2229377.53	Картометрический метод	5.00	–
557	339803.25	2229345.70	Картометрический метод	5.00	–
558	339708.43	2229280.08	Аналитический метод	2.50	–
559	339794.43	2229156.86	Аналитический метод	2.50	–
560	339916.56	2229189.05	Аналитический метод	2.50	–
561	339945.35	2229148.53	Картометрический метод	5.00	–
562	339938.79	2229146.08	Картометрический метод	5.00	–
563	339935.14	2229144.73	Картометрический метод	5.00	–
564	339942.80	2229132.37	Картометрический метод	5.00	–
565	339990.84	2229068.99	Картометрический метод	5.00	–
566	340002.40	2229056.42	Картометрический метод	5.00	–
567	340195.79	2228783.80	Картометрический метод	5.00	–
568	340198.15	2228784.42	Картометрический метод	5.00	–
569	340359.51	2228558.91	Картометрический метод	5.00	–
570	340362.30	2228557.62	Картометрический метод	5.00	–
571	340402.32	2228503.78	Картометрический метод	5.00	–
572	340410.10	2228507.42	Картометрический метод	5.00	–
573	340511.25	2228372.81	Картометрический метод	5.00	–
574	340521.05	2228345.49	Картометрический метод	5.00	–
575	340559.68	2228297.38	Картометрический метод	5.00	–
576	340597.40	2228246.47	Картометрический метод	5.00	–
577	340655.16	2228167.85	Картометрический метод	5.00	–
578	340714.93	2228086.18	Картометрический метод	5.00	–
579	340762.09	2228022.88	Картометрический метод	5.00	–
580	340853.63	2227895.99	Картометрический метод	5.00	–
581	340967.36	2227738.16	Картометрический метод	5.00	–
582	341082.90	2227583.84	Картометрический метод	5.00	–
583	341157.43	2227482.32	Картометрический метод	5.00	–
584	341163.43	2227473.96	Картометрический метод	5.00	–
585	341222.55	2227392.55	Картометрический метод	5.00	–
586	341298.91	2227288.31	Картометрический метод	5.00	–
587	341345.38	2227225.66	Картометрический метод	5.00	–
588	341446.41	2227088.18	Картометрический метод	5.00	–
589	341513.11	2226997.20	Картометрический метод	5.00	–
590	341572.23	2226917.32	Картометрический метод	5.00	–
591	341656.07	2226802.61	Картометрический метод	5.00	–
592	341737.42	2226691.39	Картометрический метод	5.00	–
593	341774.87	2226641.27	Картометрический метод	5.00	–
594	341846.08	2226544.75	Картометрический метод	5.00	–
595	341964.25	2226384.09	Картометрический метод	5.00	–
596	342021.88	2226303.68	Картометрический метод	5.00	–
597	342088.82	2226211.95	Картометрический метод	5.00	–
133	342106.35	2226214.87	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(24)	–	–	–	–	–
598	333216.91	2234690.71	Аналитический метод	0.50	–
599	333172.93	2234727.26	Аналитический метод	0.50	–
600	332954.63	2234897.69	Аналитический метод	0.50	–
601	332785.16	2235009.91	Аналитический метод	0.50	–
602	332734.38	2235043.23	Аналитический метод	0.50	–
603	332607.94	2235103.38	Аналитический метод	0.50	–
604	332385.59	2235199.92	Аналитический метод	0.50	–
605	332227.61	2235258.78	Аналитический метод	0.50	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

606	332089.83	2235302.44	Аналитический метод	0.50	–
607	332088.05	2235298.72	Аналитический метод	0.50	–
608	332226.31	2235255.06	Аналитический метод	0.50	–
609	332384.30	2235196.04	Аналитический метод	0.50	–
610	332605.35	2235099.99	Аналитический метод	0.50	–
611	332732.60	2235039.02	Аналитический метод	0.50	–
612	332782.25	2235005.55	Аналитический метод	0.50	–
613	332952.21	2234894.78	Аналитический метод	0.50	–
614	333131.49	2234753.88	Аналитический метод	0.50	–
615	333211.09	2234689.74	Аналитический метод	0.50	–
598	333216.91	2234690.71	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(25)	–	–	–	–	–
616	347764.46	2230496.46	Картометрический метод	5.00	–
617	346509.80	2231422.71	Картометрический метод	5.00	–
618	346412.50	2231485.47	Картометрический метод	5.00	–
619	346350.97	2231512.34	Картометрический метод	5.00	–
620	346174.66	2231608.89	Картометрический метод	5.00	–
621	345996.15	2231703.60	Картометрический метод	5.00	–
622	345871.81	2231755.34	Картометрический метод	5.00	–
623	345791.72	2231773.42	Картометрический метод	5.00	–
624	345525.96	2231840.44	Картометрический метод	5.00	–
625	345493.08	2231848.27	Картометрический метод	5.00	–
626	345241.35	2231911.79	Картометрический метод	5.00	–
627	345240.67	2231910.10	Картометрический метод	5.00	–
628	345238.72	2231910.59	Картометрический метод	5.00	–
629	345239.00	2231912.29	Картометрический метод	5.00	–
630	345221.85	2231916.82	Картометрический метод	5.00	–
631	345215.70	2231918.36	Картометрический метод	5.00	–
632	345080.94	2231950.84	Картометрический метод	5.00	–
633	344440.18	2232115.72	Картометрический метод	5.00	–
634	344034.51	2232220.68	Картометрический метод	5.00	–
635	343997.96	2232231.82	Картометрический метод	5.00	–
636	343976.24	2232239.20	Картометрический метод	5.00	–
637	343762.81	2232304.26	Картометрический метод	5.00	–
638	343350.54	2232412.12	Картометрический метод	5.00	–
639	343055.02	2232488.38	Картометрический метод	5.00	–
640	342663.36	2232590.49	Картометрический метод	5.00	–
641	342496.00	2232620.18	Картометрический метод	5.00	–
642	342353.39	2232664.81	Картометрический метод	5.00	–
643	342235.87	2232725.95	Картометрический метод	5.00	–
644	341817.65	2232948.63	Картометрический метод	5.00	–
645	341746.70	2232976.84	Картометрический метод	5.00	–
646	341732.01	2232981.09	Картометрический метод	5.00	–
647	341728.88	2232982.05	Картометрический метод	5.00	–
648	341855.30	2233074.37	Картометрический метод	5.00	–
649	342032.82	2233225.88	Картометрический метод	5.00	–
650	342309.89	2233463.71	Картометрический метод	5.00	–
651	342314.39	2233467.57	Картометрический метод	5.00	–
652	342368.75	2233514.24	Картометрический метод	5.00	–
653	342632.95	2233748.30	Картометрический метод	5.00	–
654	342784.55	2233883.41	Картометрический метод	5.00	–
655	342861.85	2233952.96	Картометрический метод	5.00	–
656	343138.29	2234198.14	Картометрический метод	5.00	–
657	343270.29	2234316.75	Картометрический метод	5.00	–
658	343473.96	2234517.76	Картометрический метод	5.00	–
659	343712.59	2234726.75	Картометрический метод	5.00	–
660	343843.34	2234842.45	Картометрический метод	5.00	–
661	343859.77	2234866.03	Картометрический метод	5.00	–
662	343932.86	2234928.73	Картометрический метод	5.00	–
663	344027.68	2235014.90	Картометрический метод	5.00	–
664	344053.59	2235035.63	Картометрический метод	5.00	–
665	344091.79	2235074.65	Картометрический метод	5.00	–
666	344103.64	2235106.63	Картометрический метод	5.00	–
667	344101.90	2235132.95	Картометрический метод	5.00	–
668	344085.86	2235176.05	Картометрический метод	5.00	–
669	344085.85	2235200.34	Картометрический метод	5.00	–
670	344088.86	2235229.52	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

671	344111.82	2235361.62	Картометрический метод	5.00	–
672	344140.50	2235534.25	Картометрический метод	5.00	–
673	344168.11	2235702.05	Картометрический метод	5.00	–
674	344204.95	2235923.52	Картометрический метод	5.00	–
675	344236.12	2236094.59	Картометрический метод	5.00	–
676	344363.08	2236577.41	Картометрический метод	5.00	–
677	344407.82	2236752.92	Картометрический метод	5.00	–
678	344468.03	2236965.71	Картометрический метод	5.00	–
679	344534.94	2237093.02	Картометрический метод	5.00	–
680	344556.14	2237160.50	Картометрический метод	5.00	–
681	344541.93	2237163.39	Картометрический метод	5.00	–
682	344529.46	2237121.62	Картометрический метод	5.00	–
683	344452.06	2236972.23	Картометрический метод	5.00	–
684	344416.20	2236842.22	Картометрический метод	5.00	–
685	344313.37	2236461.87	Картометрический метод	5.00	–
686	344241.17	2236178.66	Картометрический метод	5.00	–
687	344218.74	2236096.90	Картометрический метод	5.00	–
688	344174.95	2235828.53	Картометрический метод	5.00	–
689	344117.42	2235502.70	Картометрический метод	5.00	–
690	344081.24	2235282.48	Картометрический метод	5.00	–
691	344071.86	2235230.67	Картометрический метод	5.00	–
692	344067.94	2235202.42	Картометрический метод	5.00	–
693	344066.87	2235175.39	Картометрический метод	5.00	–
694	344085.12	2235110.82	Картометрический метод	5.00	–
695	344075.21	2235086.39	Картометрический метод	5.00	–
696	344040.65	2235049.61	Картометрический метод	5.00	–
697	344015.26	2235029.28	Картометрический метод	5.00	–
698	343920.22	2234942.89	Картометрический метод	5.00	–
699	343800.23	2234833.29	Картометрический метод	5.00	–
700	343776.19	2234814.02	Картометрический метод	5.00	–
701	343753.18	2234794.08	Картометрический метод	5.00	–
702	343676.48	2234721.95	Картометрический метод	5.00	–
703	343464.72	2234533.31	Картометрический метод	5.00	–
704	343125.62	2234212.30	Картометрический метод	5.00	–
705	342962.74	2234064.04	Картометрический метод	5.00	–
706	342780.93	2233903.16	Картометрический метод	5.00	–
707	342533.33	2233684.32	Картометрический метод	5.00	–
708	342357.25	2233528.00	Картометрический метод	5.00	–
709	342300.91	2233479.08	Картометрический метод	5.00	–
710	342296.42	2233475.18	Картометрический метод	5.00	–
711	342218.79	2233407.76	Картометрический метод	5.00	–
712	342057.65	2233270.06	Картометрический метод	5.00	–
713	341912.69	2233145.09	Картометрический метод	5.00	–
714	341810.91	2233261.76	Картометрический метод	5.00	–
715	341770.38	2233248.65	Картометрический метод	5.00	–
716	341729.84	2233249.84	Картометрический метод	5.00	–
717	341680.96	2233231.95	Картометрический метод	5.00	–
718	341636.84	2233205.72	Картометрический метод	5.00	–
719	341592.72	2233187.83	Картометрический метод	5.00	–
720	341556.93	2233176.98	Картометрический метод	5.00	–
721	341549.48	2233163.82	Картометрический метод	5.00	–
722	341549.35	2233143.01	Картометрический метод	5.00	–
723	341545.70	2233137.61	Картометрический метод	5.00	–
724	341545.80	2233123.91	Картометрический метод	5.00	–
725	341543.59	2233118.80	Картометрический метод	5.00	–
726	341543.45	2233101.80	Картометрический метод	5.00	–
727	341550.47	2233070.44	Картометрический метод	5.00	–
728	341588.65	2233003.87	Картометрический метод	5.00	–
729	341590.97	2232985.99	Картометрический метод	5.00	–
730	341615.59	2232987.50	Картометрический метод	5.00	–
731	341643.22	2232985.20	Картометрический метод	5.00	–
732	341700.95	2232971.78	Картометрический метод	5.00	–
733	341740.49	2232959.94	Картометрический метод	5.00	–
734	341809.54	2232932.98	Картометрический метод	5.00	–
735	342227.57	2232710.88	Картометрический метод	5.00	–
736	342345.65	2232649.08	Картометрический метод	5.00	–
737	342491.20	2232603.46	Картометрический метод	5.00	–

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

738	342659.57	2232572.90	Картометрический метод	5.00	—
739	343050.46	2232471.15	Картометрический метод	5.00	—
740	343346.10	2232395.00	Картометрический метод	5.00	—
741	343758.80	2232288.41	Картометрический метод	5.00	—
742	343970.59	2232222.72	Картометрический метод	5.00	—
743	344029.29	2232203.45	Картометрический метод	5.00	—
744	344029.73	2232203.34	Картометрический метод	5.00	—
745	344436.20	2232099.11	Картометрический метод	5.00	—
746	345076.49	2231934.74	Картометрический метод	5.00	—
747	345210.91	2231901.00	Картометрический метод	5.00	—
748	345217.18	2231899.42	Картометрический метод	5.00	—
749	345488.59	2231831.31	Картометрический метод	5.00	—
750	345787.60	2231755.91	Картометрический метод	5.00	—
751	345865.56	2231738.62	Картометрический метод	5.00	—
752	345988.18	2231687.74	Картометрический метод	5.00	—
753	346165.54	2231593.78	Картометрический метод	5.00	—
754	346275.50	2231534.21	Картометрический метод	5.00	—
755	346400.96	2231465.13	Картометрический метод	5.00	—
756	346501.04	2231412.58	Картометрический метод	5.00	—
757	346781.83	2231205.20	Картометрический метод	5.00	—
758	347231.54	2230876.03	Картометрический метод	5.00	—
759	347496.53	2230679.36	Картометрический метод	5.00	—
760	347726.99	2230511.65	Картометрический метод	5.00	—
761	347754.68	2230489.76	Картометрический метод	5.00	—
616	347764.46	2230496.46	Картометрический метод	5.00	—
Зона1(26)	—	—	—	—	—
762	339244.05	2233687.80	Картометрический метод	5.00	—
763	339254.44	2233746.02	Картометрический метод	5.00	—
764	339258.87	2233787.26	Картометрический метод	5.00	—
765	339262.45	2233797.99	Картометрический метод	5.00	—
766	339266.17	2233832.41	Картометрический метод	5.00	—
767	339267.35	2233934.30	Картометрический метод	5.00	—
768	339264.03	2233985.23	Картометрический метод	5.00	—
769	339261.79	2234002.87	Картометрический метод	5.00	—
770	339250.40	2234038.64	Картометрический метод	5.00	—
771	339165.23	2234241.30	Картометрический метод	5.00	—
772	339122.25	2234360.92	Картометрический метод	5.00	—
773	339088.37	2234429.98	Картометрический метод	5.00	—
774	339064.28	2234487.49	Картометрический метод	5.00	—
775	339015.90	2234640.52	Картометрический метод	5.00	—
776	338988.33	2234734.35	Картометрический метод	5.00	—
777	338943.61	2234879.18	Картометрический метод	5.00	—
778	338911.60	2234980.85	Картометрический метод	5.00	—
779	338893.36	2235035.62	Картометрический метод	5.00	—
780	338835.99	2235215.62	Картометрический метод	5.00	—
781	338815.58	2235280.24	Картометрический метод	5.00	—
782	338750.46	2235484.08	Картометрический метод	5.00	—
783	338728.38	2235548.75	Картометрический метод	5.00	—
784	338679.87	2235707.68	Картометрический метод	5.00	—
785	338648.39	2235804.95	Картометрический метод	5.00	—
786	338586.64	2236010.34	Картометрический метод	5.00	—
787	338555.72	2236111.46	Картометрический метод	5.00	—
788	338503.29	2236275.57	Картометрический метод	5.00	—
789	338470.74	2236379.94	Картометрический метод	5.00	—
790	338401.23	2236597.57	Картометрический метод	5.00	—
791	338385.81	2236647.70	Картометрический метод	5.00	—
792	338375.42	2236684.94	Картометрический метод	5.00	—
793	338361.68	2236746.58	Картометрический метод	5.00	—
794	338356.15	2236769.91	Картометрический метод	5.00	—
795	338329.58	2236864.66	Картометрический метод	5.00	—
796	338311.92	2236928.73	Картометрический метод	5.00	—
797	338284.86	2237023.80	Картометрический метод	5.00	—
798	338229.71	2237216.03	Картометрический метод	5.00	—
799	338204.33	2237305.49	Картометрический метод	5.00	—
800	338166.80	2237434.78	Картометрический метод	5.00	—
801	338133.16	2237554.59	Картометрический метод	5.00	—
802	338123.78	2237587.77	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Целинского района Целинской области.*

803	338114.50	2237608.30	Картометрический метод	5.00	—
804	338096.80	2237645.94	Картометрический метод	5.00	—
805	338072.98	2237687.55	Картометрический метод	5.00	—
806	338058.45	2237720.93	Картометрический метод	5.00	—
807	338049.22	2237750.85	Картометрический метод	5.00	—
808	338024.41	2237833.11	Картометрический метод	5.00	—
809	337969.81	2238017.52	Картометрический метод	5.00	—
810	337880.39	2238316.46	Картометрический метод	5.00	—
811	337831.88	2238480.36	Картометрический метод	5.00	—
812	337788.80	2238623.54	Картометрический метод	5.00	—
813	337775.51	2238664.06	Картометрический метод	5.00	—
814	337769.23	2238679.53	Картометрический метод	5.00	—
815	337717.96	2238753.16	Картометрический метод	5.00	—
816	337554.66	2238982.69	Картометрический метод	5.00	—
817	337410.51	2239180.97	Картометрический метод	5.00	—
818	337321.69	2239306.23	Картометрический метод	5.00	—
819	337302.89	2239327.85	Картометрический метод	5.00	—
820	337287.13	2239354.63	Картометрический метод	5.00	—
821	337257.33	2239389.40	Картометрический метод	5.00	—
822	337164.79	2239740.50	Картометрический метод	5.00	—
823	337039.32	2240262.30	Картометрический метод	5.00	—
824	336929.98	2240734.13	Картометрический метод	5.00	—
825	336877.04	2240951.06	Картометрический метод	5.00	—
826	336825.69	2241161.94	Картометрический метод	5.00	—
827	336777.34	2241408.39	Картометрический метод	5.00	—
828	336747.73	2241587.02	Картометрический метод	5.00	—
829	336731.83	2241672.24	Картометрический метод	5.00	—
830	336716.98	2241814.04	Картометрический метод	5.00	—
831	336682.83	2242122.34	Картометрический метод	5.00	—
832	336677.94	2242163.60	Картометрический метод	5.00	—
833	336678.32	2242170.04	Картометрический метод	5.00	—
834	336810.59	2242274.48	Картометрический метод	5.00	—
835	336873.40	2242330.14	Картометрический метод	5.00	—
836	336899.58	2242351.00	Картометрический метод	5.00	—
837	336922.08	2242364.96	Картометрический метод	5.00	—
838	336944.27	2242375.26	Картометрический метод	5.00	—
839	336955.61	2242380.75	Картометрический метод	5.00	—
840	336949.12	2242396.50	Картометрический метод	5.00	—
841	336937.05	2242390.64	Картометрический метод	5.00	—
842	336914.45	2242380.15	Картометрический метод	5.00	—
843	336890.36	2242365.27	Картометрический метод	5.00	—
844	336877.68	2242356.08	Картометрический метод	5.00	—
845	336872.58	2242351.75	Картометрический метод	5.00	—
846	336872.58	2242350.78	Картометрический метод	5.00	—
847	336872.35	2242350.07	Картометрический метод	5.00	—
848	336872.09	2242349.78	Картометрический метод	5.00	—
849	336871.87	2242349.54	Картометрический метод	5.00	—
850	336871.51	2242349.32	Картометрический метод	5.00	—
851	336871.28	2242349.13	Картометрический метод	5.00	—
852	336870.91	2242349.00	Картометрический метод	5.00	—
853	336870.19	2242348.93	Картометрический метод	5.00	—
854	336869.84	2242349.01	Картометрический метод	5.00	—
855	336869.49	2242349.11	Картометрический метод	5.00	—
856	336862.25	2242342.95	Картометрический метод	5.00	—
857	336799.96	2242287.74	Картометрический метод	5.00	—
858	336669.80	2242186.11	Картометрический метод	5.00	—
859	336663.40	2242178.65	Картометрический метод	5.00	—
860	336661.50	2242173.74	Картометрический метод	5.00	—
861	336660.94	2242163.31	Картометрический метод	5.00	—
862	336662.63	2242148.65	Картометрический метод	5.00	—
863	336667.08	2242147.41	Картометрический метод	5.00	—
864	336663.93	2242137.57	Картометрический метод	5.00	—
865	336665.94	2242120.33	Картометрический метод	5.00	—
866	336700.09	2241812.14	Картометрический метод	5.00	—
867	336714.93	2241670.34	Картометрический метод	5.00	—
868	336720.01	2241643.31	Картометрический метод	5.00	—
869	336731.04	2241583.82	Картометрический метод	5.00	—

*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Целинского района Целинской области.*

870	336758.66	2241405.00	Картометрический метод	5.00	—
871	336809.50	2241157.07	Картометрический метод	5.00	—
872	336856.91	2240954.81	Картометрический метод	5.00	—
873	336913.34	2240730.51	Картометрический метод	5.00	—
874	337022.32	2240257.91	Картометрический метод	5.00	—
875	337104.16	2239929.29	Картометрический метод	5.00	—
876	337102.31	2239927.28	Картометрический метод	5.00	—
877	337101.52	2239922.57	Картометрический метод	5.00	—
878	337125.55	2239825.85	Картометрический метод	5.00	—
879	337127.80	2239822.46	Картометрический метод	5.00	—
880	337133.04	2239813.29	Картометрический метод	5.00	—
881	337242.15	2239375.22	Картометрический метод	5.00	—
882	337288.66	2239318.54	Картометрический метод	5.00	—
883	337308.06	2239296.07	Картометрический метод	5.00	—
884	337396.70	2239171.06	Картометрический метод	5.00	—
885	337540.83	2238972.82	Картометрический метод	5.00	—
886	337704.23	2238743.13	Картометрический метод	5.00	—
887	337753.66	2238672.71	Картометрический метод	5.00	—
888	337759.51	2238658.59	Картометрический метод	5.00	—
889	337772.68	2238618.61	Картометрический метод	5.00	—
890	337815.73	2238475.38	Картометрический метод	5.00	—
891	337864.38	2238311.52	Картометрический метод	5.00	—
892	337953.64	2238012.79	Картометрический метод	5.00	—
893	338008.12	2237828.22	Картометрический метод	5.00	—
894	338032.96	2237745.90	Картометрический метод	5.00	—
895	338042.37	2237715.47	Картометрический метод	5.00	—
896	338057.58	2237680.35	Картометрический метод	5.00	—
897	338081.57	2237638.38	Картометрический метод	5.00	—
898	338099.08	2237601.19	Картометрический метод	5.00	—
899	338107.60	2237582.50	Картометрический метод	5.00	—
900	338116.81	2237549.98	Картометрический метод	5.00	—
901	338151.00	2237430.15	Картометрический метод	5.00	—
902	338188.06	2237300.74	Картометрический метод	5.00	—
903	338213.45	2237211.32	Картометрический метод	5.00	—
904	338268.54	2237019.13	Картометрический метод	5.00	—
905	338295.56	2236924.17	Картометрический метод	5.00	—
906	338313.20	2236860.13	Картометрический метод	5.00	—
907	338339.64	2236765.80	Картометрический метод	5.00	—
908	338345.34	2236742.83	Картометрический метод	5.00	—
909	338360.43	2236681.10	Картометрический метод	5.00	—
910	338369.62	2236643.00	Картометрический метод	5.00	—
911	338385.60	2236592.60	Картометрический метод	5.00	—
912	338454.66	2236374.79	Картометрический метод	5.00	—
913	338487.26	2236270.45	Картометрический метод	5.00	—
914	338539.61	2236106.44	Картометрический метод	5.00	—
915	338570.37	2236005.42	Картометрический метод	5.00	—
916	338632.15	2235799.96	Картометрический метод	5.00	—
917	338663.65	2235702.63	Картометрический метод	5.00	—
918	338712.16	2235543.64	Картометрический метод	5.00	—
919	338734.31	2235478.83	Картометрический метод	5.00	—
920	338799.38	2235275.10	Картометрический метод	5.00	—
921	338819.78	2235210.49	Картометрический метод	5.00	—
922	338877.19	2235030.40	Картометрический метод	5.00	—
923	338895.40	2234975.68	Картометрический метод	5.00	—
924	338927.37	2234874.13	Картометрический метод	5.00	—
925	338972.05	2234729.50	Картометрический метод	5.00	—
926	338999.63	2234635.65	Картометрический метод	5.00	—
927	339048.26	2234481.81	Картометрический метод	5.00	—
928	339072.76	2234423.23	Картометрический метод	5.00	—
929	339106.49	2234354.57	Картометрический метод	5.00	—
930	339109.95	2234345.02	Картометрический метод	5.00	—
931	339112.07	2234339.17	Картометрический метод	5.00	—
932	339149.77	2234235.43	Картометрический метод	5.00	—
933	339234.29	2234033.19	Картометрический метод	5.00	—
934	339245.02	2233999.91	Картометрический метод	5.00	—
935	339247.08	2233983.83	Картометрический метод	5.00	—
936	339250.35	2233934.16	Картометрический метод	5.00	—



*Графическое описание территориальных зон  
Кандальского сельсовета Пензенского района Пензенской области.*

937	339249.22	2233833.74	Картометрический метод	5.00	–
938	339246.03	2233802.45	Картометрический метод	5.00	–
939	339242.46	2233791.75	Картометрический метод	5.00	–
940	339237.67	2233748.88	Картометрический метод	5.00	–
941	339226.60	2233689.92	Картометрический метод	5.00	–
942	339226.41	2233688.83	Картометрический метод	5.00	–
762	339244.05	2233687.80	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(27)	–	–	–	–	–
943	336704.93	2241724.88	Аналитический метод	0.50	–
944	336701.70	2241742.62	Аналитический метод	0.50	–
945	336690.66	2241736.80	Аналитический метод	0.50	–
946	334590.94	2242018.48	Аналитический метод	0.50	–
947	334566.76	2242021.73	Аналитический метод	0.50	–
948	334555.67	2242024.48	Аналитический метод	0.50	–
949	334547.54	2242027.23	Аналитический метод	0.50	–
950	334534.66	2242034.83	Аналитический метод	0.50	–
951	334515.50	2242048.55	Аналитический метод	0.50	–
952	333699.72	2242693.29	Аналитический метод	0.50	–
953	333699.60	2242690.51	Аналитический метод	0.50	–
954	333699.30	2242683.37	Аналитический метод	0.50	–
955	334510.35	2242042.34	Аналитический метод	0.50	–
956	334530.40	2242028.08	Аналитический метод	0.50	–
957	334544.25	2242019.90	Аналитический метод	0.50	–
958	334553.33	2242016.81	Аналитический метод	0.50	–
959	334565.03	2242013.92	Аналитический метод	0.50	–
960	334589.69	2242010.57	Аналитический метод	0.50	–
961	336370.67	2241771.70	Аналитический метод	0.50	–
962	336690.61	2241728.79	Аналитический метод	0.50	–
943	336704.93	2241724.88	Аналитический метод	0.50	–
Зона1(28)	–	–	–	–	–
963	332928.42	2242717.52	Аналитический метод	0.50	–
964	332928.47	2242725.52	Аналитический метод	0.50	–
965	332898.24	2242724.71	Аналитический метод	0.50	–
966	332752.29	2242682.53	Аналитический метод	0.50	–
967	332658.72	2242651.68	Аналитический метод	0.50	–
968	332553.81	2242632.08	Аналитический метод	0.50	–
969	332580.35	2242632.26	Аналитический метод	0.50	–
970	332585.79	2242630.00	Аналитический метод	0.50	–
971	332661.00	2242644.02	Аналитический метод	0.50	–
972	332754.80	2242674.99	Аналитический метод	0.50	–
973	332900.24	2242716.91	Аналитический метод	0.50	–
963	332928.42	2242717.52	Аналитический метод	0.50	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### ТР-1 Зона транспортной инфраструктуры

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442407, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Волхонцино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1368 кв.м ± 13 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	332585.79	2242630.00	Аналитический метод	0.10	–
2	332580.35	2242632.26	Аналитический метод	0.10	–
3	332553.81	2242632.08	Аналитический метод	0.10	–
4	332406.92	2242593.21	Аналитический метод	0.10	–
5	332409.12	2242585.51	Аналитический метод	0.10	–
6	332555.67	2242624.29	Аналитический метод	0.10	–
1	332585.79	2242630.00	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### ТР-1 Зона транспортной инфраструктуры

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	442400, Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Кондоль с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	29242 кв.м ± 2993 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	341158.14	2232063.07	Аналитический метод	0.10	-
2	341230.84	2232111.34	Аналитический метод	0.10	-
3	341231.61	2232111.98	Аналитический метод	0.10	-
4	341262.90	2232132.79	Аналитический метод	0.10	-
5	341269.75	2232137.56	Аналитический метод	0.10	-
6	341263.98	2232143.83	Аналитический метод	0.10	-
7	341257.84	2232139.03	Аналитический метод	0.10	-
8	341153.68	2232069.71	Аналитический метод	0.10	-
9	341089.27	2232025.97	Аналитический метод	0.10	-
10	341040.38	2231992.90	Аналитический метод	0.10	-
11	340926.04	2231922.91	Аналитический метод	0.10	-
12	340925.55	2231913.78	Аналитический метод	0.10	-
13	340930.42	2231916.14	Аналитический метод	0.10	-
14	341044.71	2231986.17	Аналитический метод	0.10	-
15	341093.76	2232019.35	Аналитический метод	0.10	-
1	341158.14	2232063.07	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
16	341060.96	2231998.17	Аналитический метод	0.50	-
17	341061.17	2231999.14	Аналитический метод	0.50	-
18	341060.19	2231999.35	Аналитический метод	0.50	-
19	341059.98	2231998.38	Аналитический метод	0.50	-
16	341060.96	2231998.17	Аналитический метод	0.50	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
20	339710.84	2232107.20	Аналитический метод	0.20	-
21	339724.08	2232220.39	Аналитический метод	0.20	-
22	339734.97	2232355.81	Аналитический метод	0.20	-
23	339736.93	2232394.36	Аналитический метод	0.20	-
24	339738.74	2232434.25	Аналитический метод	0.20	-
25	339744.06	2232489.96	Аналитический метод	0.20	-
26	339743.96	2232560.25	Аналитический метод	0.20	-
27	339742.83	2232649.50	Аналитический метод	0.20	-
28	339740.93	2232736.91	Аналитический метод	0.20	-
29	339740.82	2232801.84	Аналитический метод	0.20	-
30	339744.91	2232851.64	Аналитический метод	0.20	-
31	339754.90	2232911.00	Аналитический метод	0.20	-
32	339788.51	2233065.28	Аналитический метод	0.20	-
33	339789.88	2233073.31	Аналитический метод	0.20	-
34	339792.89	2233078.19	Аналитический метод	0.20	-
35	339777.64	2233078.96	Аналитический метод	0.20	-
36	339781.91	2233074.18	Аналитический метод	0.20	-
37	339781.62	2233066.48	Аналитический метод	0.20	-
38	339748.01	2232912.11	Аналитический метод	0.20	-
39	339737.94	2232852.09	Аналитический метод	0.20	-
40	339733.91	2232801.68	Аналитический метод	0.20	-
41	339733.96	2232737.04	Аналитический метод	0.20	-
42	339735.85	2232650.05	Аналитический метод	0.20	-
43	339736.97	2232560.70	Аналитический метод	0.20	-

*Графическое описание территориальных зон  
Кандольского сельсовета Цивильского района Цивильской области.*

44	339737.06	2232490.30	Аналитический метод	0.20	–
45	339731.78	2232434.82	Аналитический метод	0.20	–
46	339729.98	2232395.15	Аналитический метод	0.20	–
47	339727.99	2232355.68	Аналитический метод	0.20	–
48	339717.09	2232220.75	Аналитический метод	0.20	–
49	339703.87	2232107.84	Аналитический метод	0.20	–
20	339710.84	2232107.20	Аналитический метод	0.20	–
Зона 1(3)	–	–	–	–	–
50	339223.26	2232543.96	Картометрический метод	5.00	–
51	339216.07	2232610.81	Картометрический метод	5.00	–
52	339201.76	2232750.00	Картометрический метод	5.00	–
53	339195.14	2232804.13	Картометрический метод	5.00	–
54	339191.32	2232851.47	Картометрический метод	5.00	–
55	339185.23	2232897.64	Картометрический метод	5.00	–
56	339179.18	2232954.91	Картометрический метод	5.00	–
57	339175.93	2233023.75	Картометрический метод	5.00	–
58	339177.43	2233129.32	Картометрический метод	5.00	–
59	339179.28	2233182.98	Картометрический метод	5.00	–
60	339188.71	2233328.11	Картометрический метод	5.00	–
61	339193.11	2233387.35	Картометрический метод	5.00	–
62	339198.02	2233414.53	Картометрический метод	5.00	–
63	339209.12	2233506.45	Картометрический метод	5.00	–
64	339225.61	2233584.40	Картометрический метод	5.00	–
65	339244.05	2233687.80	Картометрический метод	5.00	–
66	339226.41	2233688.83	Картометрический метод	5.00	–
67	339226.26	2233687.95	Картометрический метод	5.00	–
68	339208.98	2233587.90	Картометрический метод	5.00	–
69	339192.38	2233509.34	Картометрический метод	5.00	–
70	339181.25	2233417.28	Картометрический метод	5.00	–
71	339171.76	2233329.36	Картометрический метод	5.00	–
72	339160.63	2233140.62	Картометрический метод	5.00	–
73	339162.26	2232953.38	Картометрический метод	5.00	–
74	339168.33	2232895.74	Картометрический метод	5.00	–
75	339174.40	2232849.88	Картометрический метод	5.00	–
76	339184.86	2232748.19	Картометрический метод	5.00	–
77	339199.18	2232609.02	Картометрический метод	5.00	–
78	339206.32	2232542.44	Картометрический метод	5.00	–
50	339223.26	2232543.96	Картометрический метод	5.00	–

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

## **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### ТР-1 Зона транспортной инфраструктуры

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

#### Раздел 1

##### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская обл., Пензенский р-н, Кондольский с/с, Спасско-Александровка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	8537 кв.м ± 162 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	337366.06	2242615.64	Картометрический метод	5.00	–
2	337393.95	2242628.81	Картометрический метод	5.00	–
3	337385.11	2242643.44	Картометрический метод	5.00	–
4	337358.55	2242630.89	Картометрический метод	5.00	–
5	337149.22	2242514.39	Картометрический метод	5.00	–
6	337049.64	2242456.17	Картометрический метод	5.00	–
7	336970.79	2242407.01	Картометрический метод	5.00	–
8	336949.12	2242396.50	Картометрический метод	5.00	–
9	336955.61	2242380.75	Картометрический метод	5.00	–
10	336978.65	2242391.93	Картометрический метод	5.00	–
11	337058.28	2242441.55	Картометрический метод	5.00	–
12	337157.56	2242499.58	Картометрический метод	5.00	–
1	337366.06	2242615.64	Картометрический метод	5.00	–
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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–