

**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 18.11.2025 № 23-767
г. Пенза

**Об утверждении Правил землепользования и застройки
муниципального образования Ермоловский сельсовет
Пензенского района Пензенской области**

Руководствуясь ст. 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), приказом Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 04.08.2025 № 749/ОП «О подготовке проекта Правил землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области», Положением о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 30.08.2024 № 658-пП (с последующими изменениями), протоколом общественных обсуждений от 10.11.2025 № 421, заключением о результатах общественных обсуждений от 10.11.2025, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Статья 6 части I «Порядок применения Правил землепользования и застройки и внесения в них изменений» приложения к настоящему приказу действует до 01.03.2026.

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

4. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио Министра

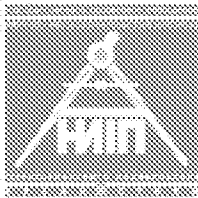
А.Р. Ахмерова

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

СОСТАВ

Правил землепользования и застройки муниципального образования
Ермоловский 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	7 л.
2	Карта градостроительного зонирования, М 1:10 000	Н/С	1 л.
3	Градостроительный регламент	Н/С	29 л.
4	Сведения о границах территориальных зон	Н/С	137 л.



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

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

г. Пенза - 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ	6
Статья 1. Предмет регулирования и цели подготовки Правил землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области	6
Статья 2. Состав правил землепользования и застройки	6
Статья 3. Общие принципы регулирования землепользования и застройки	7
Статья 4. Полномочия органов власти в области градостроительной деятельности и архитектуры на территории Пензенской области	8
Статья 5. Порядок деятельности Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области	8
Статья 6. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	9
Статья 7. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	10
Статья 8. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	11
Статья 9. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства	11
Статья 10. Общие положения о подготовке документации по планировке территории	11
Статья 11. Общие положения о порядке проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности	11
Статья 12. Основания и порядок внесения изменений в Правила	12
Статья 13. Ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности	12
ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ	13
Статья 14. Состав картографических материалов	13
ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕГЛАМЕНТ	14
Статья 15. Градостроительный регламент	14
Статья 16. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	15
Статья 17. Виды территориальных зон, устанавливаемые в Правилах землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области	16
Статья 18. Градостроительный регламент. Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами»	17
Статья 19. Градостроительный регламент. Ж-2 «Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)»	19
Статья 20. Градостроительный регламент. ОД «Общественно-деловая зона»	21
Статья 21. Градостроительный регламент. П-1 «Производственная зона»	25
Статья 22. Градостроительный регламент. П-4 «Зона инженерной инфраструктуры»	28
Статья 23. Градостроительный регламент. П-5 «Зона транспортной инфраструктуры»	30
Статья 24. Градостроительный регламент. СХ-2 «Зона садоводства, огородничества»	32
Статья 25. Градостроительный регламент. СХ-3 «Производственная зона сельскохозяйственных предприятий»	34
Статья 26. Градостроительный регламент. Р «Зона рекреационного назначения»	37
Статья 27. Градостроительный регламент. СН-1 «Зона кладбищ»	39
Статья 28. Градостроительный регламент. СН-2 «Зона складирования и захоронения отходов»	40
Статья 29. Градостроительный регламент. ОТ «Иная зона»	41
Статья 30. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального	

строительства	42
Статья 31. Территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории	42
Статья 32. Территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства	42
Приложение к Правилам землепользования и застройки муниципального образования Ермолковский сельсовет Пензенского района Пензенской области (137 стр.)	43

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

Статья 1. Предмет регулирования и цели подготовки Правил землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области

1. Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет 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, Законом Пензенской области от 29.03.2024 № 4187-ЗПО «Градостроительный устав Пензенской области» (с последующими изменениями), Законом Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями) и 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 Ермоловского 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:

- создание условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранение окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создание условий для планировки территории муниципального образования;
- обеспечение прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- создание 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;
- градостроительные регламенты;
- карту градостроительного зонирования.

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. 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) требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства;
- 4) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 5) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории.

4. 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, муниципального округа, городского округа, границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, границы территорий исторических поселений федерального значения, границы территорий исторических поселений регионального значения. Указанные границы могут отображаться на отдельных картах, которые являются приложением к правилам землепользования и застройки.

5. 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. 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 действующим законодательством.

Статья 4. Полномочия органов власти в области градостроительной деятельности и архитектуры 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 регулируется Законом Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Пензенской области от 30.08.2024 № 658-пП «Об утверждении Положения о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области» (с последующими изменениями).

3. В целях подготовки правил землепользования и застройки, в соответствии со статьей 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации Министерством создана 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.

4. Комиссия является постоянно действующим коллегиальным органом при Министерстве и создана 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 5. Порядок деятельности Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области

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 утверждены Приказом Министерства от 26.12.2022 № 318/ОД «О создании Комиссии по подготовке проектов Правил землепользования и застройки муниципальных образований Пензенской области» (с последующими изменениями).

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.

4. 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 предложений заинтересованных лиц о внесении изменений в Правила землепользования и застройки и рассмотрения указанных предложений, утвержденный приказом Министерства от 27.04.2023 № 23-92 (с последующими изменениями).

Статья 6. 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. Со дня принятия решения о комплексном развитии территории и до дня утверждения документации по планировке территории, в отношении которой принято решение о ее комплексном развитии, изменение вида разрешенного использования земельных участков и (или) объектов капитального строительства, расположенных в границах такой территории, не допускается.

7. 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.

8. 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.

9. 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 7. 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, в том числе их площадь, и (или) предусмотренные пунктами 2 - 4 части 1 статьи 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации 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 статьи 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации 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 статьи 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации размеры и параметры, их сочетания.

Статья 8. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. 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, и иными нормативными правовыми актами Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области.

Статья 9. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определен статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области.

Статья 10. 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 и утверждение документации по планировке территории осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами и нормативными актами Российской Федерации, законами и иными нормативными актами Пензенской области, настоящими Правилами.

Статья 11. Общие положения о порядке проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности

1. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Пензенской области от 29.03.2024 № 4187-ЗПО

«Градостроительный устав Пензенской области» (с последующими изменениями), Законом Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), Приказом Министерства от 09.10.2023 № 23-210 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний» (с последующими изменениями).

Статья 12. Основания и порядок внесения изменений в Правила

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Пензенской области, настоящими Правилами.

Статья 13. Ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности

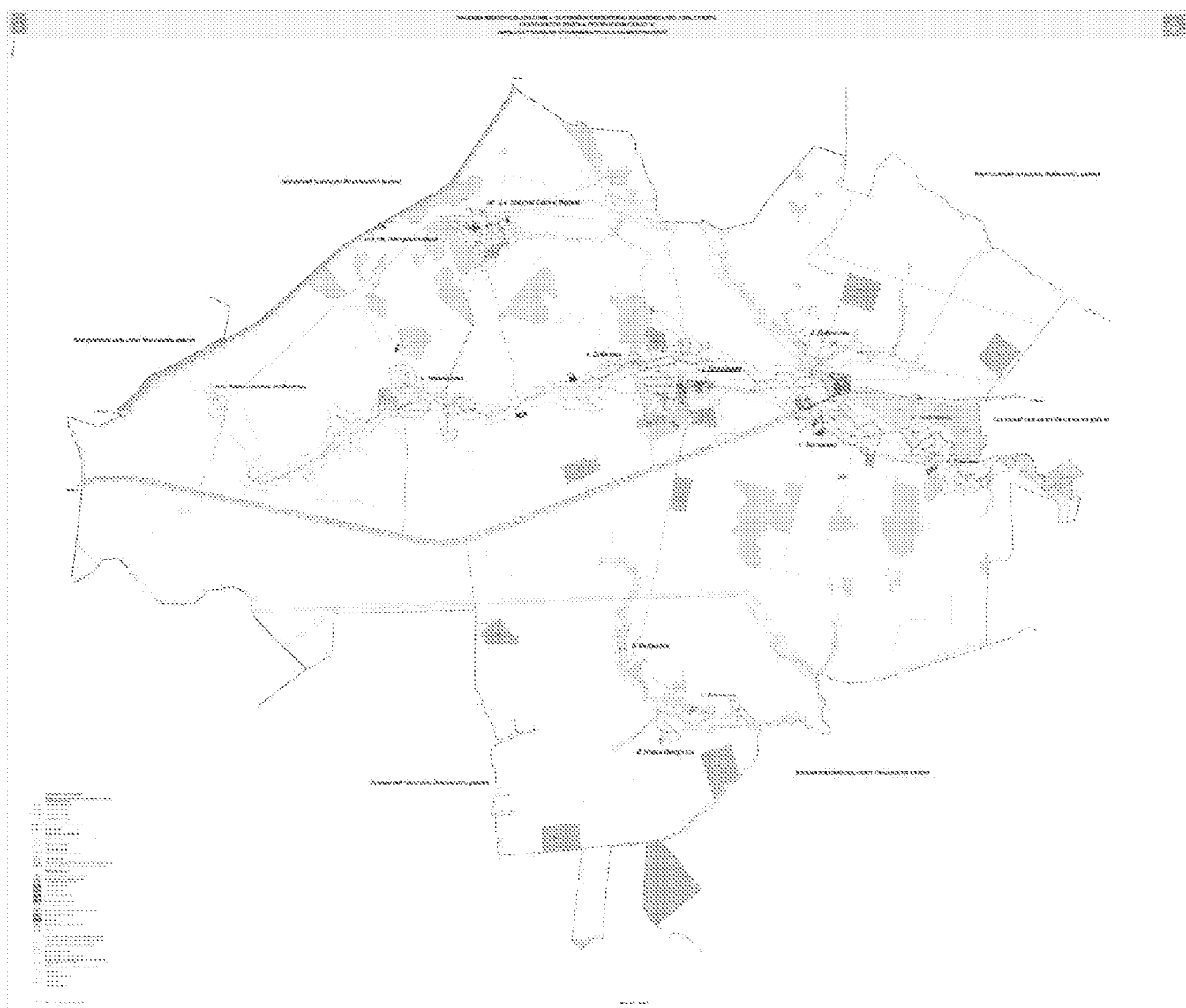
1. Лица, виновные в нарушении законодательства о градостроительной деятельности, несут дисциплинарную, имущественную, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Иные вопросы землепользования и застройки на территории муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области регулируются законодательством Российской Федерации, Пензенской области, и иными правовыми актами.

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Статья 14. Состав картографических материалов

№ п/п	Наименование	Примечание
1	Карта градостроительного зонирования	Масштаб 1:10 000



ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕГЛАМЕНТ

Статья 15. Градостроительный регламент

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

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

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

3. 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.

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. Применительно к территориям исторических поселений, достопримечательных мест, зонам с особыми условиями использования территорий градостроительные регламенты устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий, сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего развития.

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

9. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными исполнительными органами субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда, земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий (за исключением территорий населенных пунктов, включенных в состав особо охраняемых природных территорий), определяется соответственно лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с лесным законодательством, законодательством об особо охраняемых природных территориях.

10. 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.

11. Реконструкция указанных в части 10 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.

12. В случае, если использование указанных в части 10 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

Статья 16. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

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

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

3. Виды разрешенного использования 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» (с последующими изменениями).

Статья 17. Виды территориальных зон, устанавливаемые в Правилах землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области

№ п/п	Индекс зоны	Наименование территориальной зоны
ЖИЛАЯ ЗОНА		
1	Ж-1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
2	Ж-2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВАЯ ЗОНА		
3	ОД	Общественно-деловая зона
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЗОНА, ЗОНА ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР		
4	П-1	Производственная зона
5	П-4	Зона инженерной инфраструктуры
6	П-5	Зона транспортной инфраструктуры
ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ		
7	СХ-2	Зона садоводства, огородничества
8	СХ-3	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий
ЗОНА РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ		
9	Р	Зона рекреационного назначения
ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ		
10	СН-1	Зона кладбищ
11	СН-2	Зона складирования и захоронения отходов
ИНАЯ ЗОНА		
12	ОТ	Иная зона

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 к настоящим Правилам.

Статья 18. Градостроительный регламент. Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами»

Таблица 1

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
2.1	Для индивидуального жилищного строительства	не подлежат установлению	600	2 000	3	3 этажа/20 м	60
2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	не подлежат установлению	600	2 000	3	3 этажа/20 м	60
2.3	Блокированная жилая застройка	не подлежат установлению	400	2 000	3*	3 этажа/20 м	60
		* Отступы по сторонам земельного участка, вдоль которых проходят общие стены с соседними домами блокированной застройки (смежный блок) – 0 м					
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению	600	2 000	5	3 этажа/20 м	60
3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению	600	1 000	3	1 этаж/10 м	60
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению	600	2 000	3	3 этажа/20 м	60

3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению	2 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению	1 000	10 000	5	3 этажа/20 м	60
3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению Определяются исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению	2 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60
5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению	300	10 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению Устанавливаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению	20	100	1	1 этаж/5 м	80
		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%.					
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению	600	2 000	3	2 этажа/10 м	60
3.3	Бытовое обслуживание	не подлежат установлению	600	2 000	3	2 этажа/10 м	60
4.3	Рынки	не подлежат установлению	550	2 000	5	2 этажа/10 м	60
4.4	Магазины	не подлежат установлению	550	2 000	5	2 этажа/10 м	60
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, береговая полоса, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, охранные зоны инженерных коммуникаций.							

Статья 19. Градостроительный регламент. Ж-2 «Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)»

Таблица 2

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА								
2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	не подлежат установлению	2 000	10 000	3	4 этажа (включая мансардный) / 20 м	60	
2.3	Блокированная жилая застройка	не подлежат установлению	400	2 000	3*	3 этажа/20 м	60	
		* Отступы по сторонам земельного участка, вдоль которых проходят общие стены с соседними домами блокированной застройки (смежный блок) – 0 м						
2.5	Среднеэтажная жилая застройка	не подлежат установлению	2 000	10 000	3	8 этажей/ 20 м	60	
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).						
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению	1 000	10 000	3	3 этажа/20 м	60	
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению	2 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60	
3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению						

		Определяются исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
4.4	Магазины	не подлежат установлению	400	2 000	3	3 этажа/20 м	60
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению	1 000	10 000	3	3 этажа/20 м	60
5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению	300	10 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению	20	100	1	1 этаж/5 м	80
		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.							

Статья 20. Градостроительный регламент. ОД «Общественно-деловая зона»

Таблица 3

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
3.2.1	Дома социального обслуживания	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	60
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	60
3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
3.2.4	Общежития	не подлежат установлению	400	10 000	3	5 этажей/20 м	60
3.3	Бытовое обслуживание	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60

3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	не подлежат установлению	400	10 000	5	5 этажей/20 м	60
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	60
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению					
		Определяются исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению					
		Определяются исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
		*Для церквей, соборов, храмов, часовен, мечетей, синагог – предельное количество этажей или предельная высота не подлежит установлению					
3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению	400	10 000	3	5 этажей/20 м	60
3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
4.1	Деловое управление	не подлежат установлению	400	10 000	3	5 этажей/20 м	60
4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	60
4.3	Рынки	не подлежат установлению	1 000	10 000	3	3 этажа/20 м	60
4.4	Магазины	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению	1 000	10 000	3	5 этажей/20 м	60
4.6	Общественное питание	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	60
4.7	Гостиничное обслуживание	не подлежат установлению	2 000	10 000	5	5 этажей/20 м	60
4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					

4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению*			3	1 этаж/10 м	80
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	60
5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов и условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению	1 000	10 000	3	3 этажа/20 м	60
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	80
		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%.					
3.9	Обеспечение научной деятельности	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	80
3.9.2	Проведение научных исследований	не подлежат установлению	400	10 000	5	3 этажа/20 м	80
4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению	400	10 000	5	1 этаж/10 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					

4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению	400	10 000	3	3 этажа/20 м	80
		При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать санитарно-защитные зоны от таких объектов до объектов иного назначения.					
4.9.2	Стоянка транспортных средств	не подлежат установлению	400	10 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению	400	2 000	5	3 этажа/20 м	80
<p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, охранные зоны инженерных коммуникаций, защитная зона объекта культурного наследия..</p>							

Статья 21. Градостроительный регламент. П-1 «Производственная зона»

Таблица 4

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.9.2	Проведение научных исследований	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	10	3 этажа/20 м	60
4.1	Деловое управление	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	3	3 этажа/20 м	60
4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению*			1	2 этажа/20 м	75
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	5	1 этаж/10 м	75
		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	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	3	3 этажа/20 м	75
		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.					

4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	3	3 этажа/20 м	75
		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.					
4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	3	3 этажа/20 м	75
		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.					
4.9.2	Стоянка транспортных средств	не подлежат установлению	1 000	20 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
6.1	Разведка и добыча полезных ископаемых	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предоставленные для добычи полезных ископаемых (согласно ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
6.3	Легкая промышленность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
6.6	Строительная промышленность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
6.7	Энергетика	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки. При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать влияние указанных объектов на иные объекты, в том числе в иных территориальных зонах.					
6.8	Связь	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки.					
6.9	Склад	не подлежат установлению	1 000	5 000	3	2 этажа/20 м	70
6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению	1 000	3 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
6.11	Целлюлозно-бумажная промышленность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
6.12	Научно-производственная деятельность	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	3	5 этажей/20 м	75
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Виды разрешенного использования не установлены

УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

3.9.3	Проведение научных испытаний	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	5	3 этажа/20 м	60
4.4	Магазины	не подлежат установлению	1 000	5 000	5	3 этажа/20 м	60
4.6	Общественное питание	не подлежат установлению	1 000	2 000	5	3 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.

Статья 22. Градостроительный регламент. П-4 «Зона инженерной инфраструктуры»

Таблица 5

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.9.1	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	10	2 этажа/20 м	60
6.7	Энергетика	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки. При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать влияние указанных объектов на иные объекты, в том числе в иных территориальных зонах.					
6.8	Связь	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки.					
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	5	5 этажей/20м	60
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					

11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению			
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.			
12.0.2	Благоустройство территории				
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА					
Виды разрешенного использования не установлены					
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА					
4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению*		1	2 этажа/20 м
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов			
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: охранные зоны инженерных коммуникаций.					

Статья 23. Градостроительный регламент. П-5 «Зона транспортной инфраструктуры»

Таблица 6

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению			не подлежат установлению/40 м	100	
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению*			3	1 этаж/10 м	70
		*Требуемая площадь определяется в зависимости от количества автотранспорта и его габаритов, и требований технических регламентов					
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. Размещаются только на территориях, непосредственно прилегающих к улично-дорожной сети.		
4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	не подлежат установлению			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.		
4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			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	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению					
		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.					
4.9.2	Стоянка транспортных средств	не подлежат установлению	1 000	20 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
7.1.1	Железнодорожные пути	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
7.1.2	Обслуживание железнодорожных перевозок	не подлежат установлению					
		Принимаются в процессе проектирования конкретных объектов с учетом технических регламентов, условий технологических процессов и окружающей застройки. При размещении объектов данного вида использования необходимо учитывать влияние указанных объектов на иные объекты, в том числе в иных территориальных зонах.					
7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению					
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
7.5	Трубопроводный транспорт	Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
4.1	Деловое управление	не подлежат установлению	1 000	2 000	3	3 этажа/20 м	70
6.9	Склад	не подлежат установлению	1 000	5 000	3	1 этаж/20 м	70
6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению	1 000	5 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
<p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, береговая полоса, охранные зоны инженерных коммуникаций, охранный зона железных дорог, санитарный разрыв линий железнодорожного транспорта, защитная зона объекта культурного наследия, придорожная полоса.</p>							

Статья 24. Градостроительный регламент. СХ-2 «Зона садоводства, огородничества»

Таблица 7

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
13.0	Земельные участки общего назначения	не подлежат установлению					
13.1	Ведение огородничества	не подлежат установлению	400	1 500	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
13.2	Ведение садоводства	не подлежат установлению	400	1 500	3	3 этажа/20 м	60
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							

УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
4.4	Магазины	не подлежат установлению	400	1 500	3	1 этаж/5 м	70
В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, береговая полоса, охранные зоны инженерных коммуникаций, придорожная полоса.							

Статья 25. Градостроительный регламент. СХ-3 «Производственная зона сельскохозяйственных предприятий»

Таблица 8

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.3	Овощеводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.4	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.5	Садоводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.6	Выращивание льна и конопли	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.8	Скотоводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.9	Звероводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.10	Птицеводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.11	Свиноводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	70

1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.14	Научное обеспечение сельского хозяйства	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.17	Питомники	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	1 этаж/20 м	70
1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	3 этажа/50 м	70
1.19	Сенокосение	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению	1 600	не подлежит установлению	3	3 этажа/20 м	70
6.9	Склад	не подлежат установлению	1 600	5 000	3	2 этажа/20 м	70
6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению	1 600	5 000	не подлежат установлению*		
		*Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							

УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6.12	Научно-производственная деятельность	не подлежат установлению	1 600	не подлежат установлению	3	2 этажа/20 м	70
4.4	Магазины	не подлежат установлению	1 600	5 000	3	2 этажа/20 м	70
4.6	Общественное питание	не подлежат установлению	1 600	2 000	3	2 этажа/20 м	70
<p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, охранные зоны инженерных коммуникаций, санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов, придорожная полоса.</p>							

Статья 26. Градостроительный регламент. Р «Зона рекреационного назначения»

Таблица 9

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению	1 000	10 000	5	3 этажа/20 м	60
3.6.2	Парки культуры и отдыха	Не подлежат установлению					
		Определяются исходя из требований нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, в том числе в области пожарной безопасности, инсоляции и санитарной защиты.					
4.7	Гостиничное обслуживание	не подлежат установлению	5 000	10 000	10	5 этажей/20 м	60
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению	5 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60
5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению	1 000	10 000	не подлежат установлению*		
		* Данный вид использования не предполагает наличия объектов капитального строительства					
5.1.7	Спортивные базы	не подлежат установлению	5 000	не подлежат установлению	10	3 этажа/20 м	60
5.2	Природно-познавательный туризм	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	10	3 этажа/20 м	60

5.2.1	Туристическое обслуживание	не подлежат установлению	2 000	не подлежат установлению	10	3 этажа/20 м	60
5.3	Причалы для маломерных судов	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	10	1 этаж/10 м	60
5.4	Поля для гольфа или конных прогулок	не подлежат установлению	5 000	не подлежат установлению	10	1 этаж /10 м	60
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению	5 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60
4.4	Магазины	не подлежат установлению	600	2 000	3	2 этажа/10 м	60
4.6	Общественное питание	не подлежат установлению	600	2 000	3	2 этажа/20 м	60
5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению	5 000	10 000	10	3 этажа/20 м	60
<p>В границах территориальной зоны имеются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации: водоохранная зона, охранные зоны инженерных коммуникаций, защитная зона объекта культурного наследия, придорожная полоса.</p>							

Статья 27. Градостроительный регламент. СН-1 «Зона кладбищ»

Таблица 10

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению	300	2 000	3	1 этаж/20 м*	60
		*Для церквей, соборов, храмов, часовен, мечетей, синагог –предельное количество этажей или предельная высота не подлежит установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36					
12.0.2	Благоустройство территории	Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.1	Ритуальная деятельность	не подлежат установлению	1 000	не подлежат установлению	3	1 этаж/20 м	60
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
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, охранные зоны инженерных коммуникаций.							

Статья 28. Градостроительный регламент. СН-2 «Зона складирования и захоронения отходов»

Таблица 11

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36					
12.0.2	Благоустройство территории	Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.2	Специальная деятельность	не подлежат установлению	200	не подлежит установлению*	3	1 этаж/10 м	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					
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
В границах территориальной зоны отсутствуют ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.							

Статья 29. Градостроительный регламент. ОТ «Иная зона»

Таблица 12

Код	Виды разрешенного использования земельных участков	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			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 и/или предельная высота зданий, строений, сооружений, этаж/м	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %
		размеры земельных участков, м	минимальная площадь земельных участков, м ²	максимальная площадь земельных участков, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				не подлежат установлению/ 40 м	100
		Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных и (или) занятые линейными объектами (согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации).					
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению					
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Градостроительные регламенты не распространяются в границах территории общего пользования согласно ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.					
12.0.2	Благоустройство территории						
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
Виды разрешенного использования не установлены							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
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, прибрежная защитная полоса, береговая полоса, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, охранные зоны инженерных коммуникаций.							

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

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства не устанавливаются, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Статья 31. Территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории

В границах Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области не предусматриваются территории для комплексного развития территории.

Статья 32. Территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства

В границах Ермоловский сельсовет Пензенского района Пензенской области не предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

**Приложение к Правилам землепользования
и застройки муниципального образования
Ермоловский 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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Дубасово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	222185 кв.м ± 8248.88 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	379609.92	2195334.05	Аналитический метод	0.10	–
2	379617.41	2195344.02	Аналитический метод	0.10	–
3	379628.96	2195359.59	Аналитический метод	0.10	–
4	379629.54	2195360.57	Аналитический метод	0.10	–
5	379648.55	2195393.23	Аналитический метод	0.10	–
6	379660.10	2195404.78	Аналитический метод	0.10	–
7	379672.65	2195413.82	Аналитический метод	0.10	–
8	379683.73	2195415.83	Аналитический метод	0.10	–
9	379691.23	2195415.83	Аналитический метод	0.10	–
10	379715.83	2195444.99	Картометрический метод	5.00	–
11	379755.70	2195513.92	Картометрический метод	5.00	–
12	379762.78	2195539.25	Картометрический метод	5.00	–
13	379806.52	2195675.59	Картометрический метод	5.00	–
14	379681.57	2195765.45	Картометрический метод	5.00	–
15	379662.86	2195787.69	Картометрический метод	5.00	–
16	379650.69	2195806.06	Картометрический метод	5.00	–
17	379630.25	2195844.56	Картометрический метод	5.00	–
18	379627.03	2195869.37	Картометрический метод	5.00	–
19	379631.40	2195898.14	Картометрический метод	5.00	–
20	379633.62	2195917.32	Картометрический метод	5.00	–
21	379631.92	2195930.08	Картометрический метод	5.00	–
22	379625.53	2195941.87	Картометрический метод	5.00	–
23	379577.62	2195864.86	Картометрический метод	5.00	–
24	379351.78	2195396.92	Картометрический метод	5.00	–
25	379345.97	2195384.82	Картометрический метод	5.00	–
26	379345.15	2195382.27	Аналитический метод	2.50	–
27	379344.61	2195381.99	Картометрический метод	5.00	–
28	379336.53	2195365.15	Картометрический метод	5.00	–
29	379355.63	2195352.00	Картометрический метод	5.00	–
30	379368.68	2195339.86	Картометрический метод	5.00	–
31	379372.11	2195330.59	Картометрический метод	5.00	–
32	379369.82	2195318.50	Картометрический метод	5.00	–
33	379362.61	2195305.79	Картометрический метод	5.00	–
34	379357.14	2195286.24	Картометрический метод	5.00	–
35	379349.82	2195262.02	Картометрический метод	5.00	–
36	379340.78	2195243.53	Картометрический метод	5.00	–
37	379321.37	2195221.05	Картометрический метод	5.00	–
38	379297.70	2195209.47	Картометрический метод	5.00	–
39	379401.04	2195169.61	Картометрический метод	5.00	–
40	379424.32	2195217.12	Аналитический метод	0.10	–
41	379530.30	2195361.42	Аналитический метод	0.10	–
1	379609.92	2195334.05	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)					
42	379807.16	2195677.60	Картометрический метод	5.00	–
43	379826.18	2195736.87	Аналитический метод	0.10	–
44	379832.15	2195773.07	Аналитический метод	0.10	–

45	379819.30	2195831.19	Аналитический метод	0.10	–
46	379834.25	2195881.04	Аналитический метод	0.10	–
47	379840.15	2195950.33	Аналитический метод	0.10	–
48	379838.47	2195988.88	Картометрический метод	5.00	–
49	379827.10	2195998.92	Картометрический метод	5.00	–
50	379825.50	2196003.40	Картометрический метод	5.00	–
51	379828.46	2196035.28	Картометрический метод	5.00	–
52	379828.46	2196071.87	Картометрический метод	5.00	–
53	379834.70	2196080.06	Картометрический метод	5.00	–
54	379831.41	2196091.37	Картометрический метод	5.00	–
55	379819.84	2196089.29	Картометрический метод	5.00	–
56	379774.81	2196080.82	Картометрический метод	5.00	–
57	379691.47	2196063.20	Картометрический метод	5.00	–
58	379644.78	2195981.87	Картометрический метод	5.00	–
59	379637.43	2195982.03	Картометрический метод	5.00	–
60	379637.43	2195961.01	Картометрический метод	5.00	–
61	379626.70	2195943.76	Картометрический метод	5.00	–
62	379626.90	2195943.57	Картометрический метод	5.00	–
63	379633.84	2195930.70	Картометрический метод	5.00	–
64	379635.65	2195917.35	Картометрический метод	5.00	–
65	379633.37	2195897.88	Картометрический метод	5.00	–
66	379629.06	2195869.34	Картометрический метод	5.00	–
67	379632.18	2195845.19	Картометрический метод	5.00	–
68	379652.41	2195807.07	Картометрический метод	5.00	–
69	379664.47	2195788.88	Картометрический метод	5.00	–
70	379682.94	2195766.93	Картометрический метод	5.00	–
42	379807.16	2195677.60	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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, деревня Дубенское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	515658 кв.м ± 12566.63 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	380442.71	2200862.23	Аналитический метод	2.50	–
2	380446.55	2200868.34	Аналитический метод	2.50	–
3	380520.80	2200990.13	Аналитический метод	2.50	–
4	380476.69	2201026.32	Аналитический метод	2.50	–
5	380459.34	2201040.55	Картометрический метод	5.00	–
6	380262.06	2201067.76	Картометрический метод	5.00	–
7	380055.25	2201287.68	Картометрический метод	5.00	–
8	380063.28	2201292.27	Аналитический метод	0.10	–
9	380104.16	2201310.78	Аналитический метод	0.10	–
10	380095.84	2201319.96	Аналитический метод	0.10	–
11	380087.91	2201328.68	Аналитический метод	0.10	–
12	380181.95	2201425.63	Картометрический метод	5.00	–
13	380262.07	2201579.51	Картометрический метод	5.00	–
14	380176.93	2201691.12	Картометрический метод	5.00	–
15	380161.52	2201691.86	Картометрический метод	5.00	–
16	380130.79	2201694.52	Картометрический метод	5.00	–
17	380100.87	2201704.39	Картометрический метод	5.00	–
18	380083.29	2201716.11	Картометрический метод	5.00	–
19	380071.54	2201701.81	Картометрический метод	5.00	–
20	380091.48	2201685.44	Картометрический метод	5.00	–
21	380091.02	2201684.52	Картометрический метод	5.00	–
22	380027.54	2201706.78	Картометрический метод	5.00	–
23	379948.32	2201601.16	Картометрический метод	5.00	–
24	379873.07	2201545.72	Картометрический метод	5.00	–
25	379848.47	2201537.07	Картометрический метод	5.00	–
26	379820.94	2201545.51	Картометрический метод	5.00	–
27	379807.78	2201529.15	Картометрический метод	5.00	–
28	379813.22	2201496.89	Картометрический метод	5.00	–
29	379822.36	2201469.43	Картометрический метод	5.00	–
30	379817.45	2201447.78	Картометрический метод	5.00	–
31	379780.82	2201427.97	Картометрический метод	5.00	–
32	379754.09	2201404.47	Картометрический метод	5.00	–
33	379747.79	2201389.60	Картометрический метод	5.00	–
34	379752.70	2201372.51	Картометрический метод	5.00	–
35	379749.87	2201358.50	Картометрический метод	5.00	–
36	379731.59	2201340.21	Картометрический метод	5.00	–
37	379714.22	2201330.30	Картометрический метод	5.00	–
38	379687.91	2201330.50	Картометрический метод	5.00	–
39	379657.68	2201341.41	Картометрический метод	5.00	–
40	379639.38	2201331.68	Картометрический метод	5.00	–
41	379626.55	2201309.98	Картометрический метод	5.00	–
42	379598.42	2201292.84	Картометрический метод	5.00	–
43	379576.92	2201284.70	Картометрический метод	5.00	–
44	379559.61	2201283.71	Картометрический метод	5.00	–
45	379539.98	2201273.43	Картометрический метод	5.00	–
46	379539.19	2201246.99	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

47	379521.15	2201236.92	Картометрический метод	5.00	–
48	379515.18	2201214.02	Аналитический метод	0.10	–
49	379501.08	2201187.78	Аналитический метод	0.10	–
50	379490.80	2201157.20	Картометрический метод	5.00	–
51	379465.63	2201128.10	Картометрический метод	5.00	–
52	379499.30	2201104.23	Картометрический метод	5.00	–
53	379656.13	2200958.45	Картометрический метод	5.00	–
54	379779.94	2200987.95	Картометрический метод	5.00	–
55	379829.47	2201005.15	Картометрический метод	5.00	–
56	379893.48	2201011.82	Картометрический метод	5.00	–
57	379931.25	2200999.43	Картометрический метод	5.00	–
58	380031.98	2200919.24	Картометрический метод	5.00	–
59	380044.33	2200933.64	Картометрический метод	5.00	–
60	380050.38	2200928.72	Картометрический метод	5.00	–
61	380067.90	2200946.21	Картометрический метод	5.00	–
62	380154.20	2200911.43	Картометрический метод	5.00	–
63	380238.68	2200915.61	Картометрический метод	5.00	–
64	380394.20	2200786.56	Аналитический метод	2.50	–
1	380442.71	2200862.23	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(2)					
65	379730.37	2201341.82	Картометрический метод	5.00	–
66	379748.02	2201359.49	Картометрический метод	5.00	–
67	379750.65	2201372.44	Картометрический метод	5.00	–
68	379745.68	2201389.73	Картометрический метод	5.00	–
69	379752.43	2201405.66	Картометрический метод	5.00	–
70	379779.68	2201429.64	Картометрический метод	5.00	–
71	379815.71	2201449.11	Картометрический метод	5.00	–
72	379820.28	2201469.33	Картометрический метод	5.00	–
73	379811.27	2201496.39	Картометрический метод	5.00	–
74	379805.65	2201529.70	Картометрический метод	5.00	–
75	379818.77	2201546.02	Картометрический метод	5.00	–
76	379805.85	2201548.67	Аналитический метод	2.50	–
77	379783.14	2201562.18	Аналитический метод	2.50	–
78	379712.35	2201638.10	Аналитический метод	2.50	–
79	379677.26	2201649.20	Аналитический метод	2.50	–
80	379656.81	2201663.55	Аналитический метод	2.50	–
81	379607.31	2201710.88	Аналитический метод	2.50	–
82	379597.09	2201718.12	Аналитический метод	2.50	–
83	379583.67	2201719.85	Аналитический метод	2.50	–
84	379563.05	2201715.51	Аналитический метод	2.50	–
85	379495.31	2201675.85	Аналитический метод	2.50	–
86	379494.63	2201671.90	Аналитический метод	0.10	–
87	379491.44	2201670.11	Аналитический метод	0.10	–
88	379486.91	2201667.57	Аналитический метод	0.10	–
89	379482.49	2201665.09	Аналитический метод	0.10	–
90	379479.09	2201663.18	Аналитический метод	0.10	–
91	379475.85	2201659.15	Аналитический метод	0.10	–
92	379477.66	2201652.95	Аналитический метод	0.10	–
93	379481.56	2201642.82	Аналитический метод	0.10	–
94	379484.51	2201636.54	Картометрический метод	5.00	–
95	379411.14	2201579.89	Картометрический метод	5.00	–
96	379552.29	2201324.06	Картометрический метод	5.00	–
97	379498.41	2201307.12	Картометрический метод	5.00	–
98	379499.49	2201291.49	Картометрический метод	5.00	–
99	379526.67	2201258.10	Картометрический метод	5.00	–
100	379521.85	2201239.59	Картометрический метод	5.00	–
101	379537.21	2201248.18	Картометрический метод	5.00	–
102	379538.01	2201274.65	Картометрический метод	5.00	–
103	379559.07	2201285.69	Картометрический метод	5.00	–
104	379576.50	2201286.68	Картометрический метод	5.00	–
105	379597.53	2201294.63	Картометрический метод	5.00	–
106	379625.09	2201311.44	Картометрический метод	5.00	–

107	379637.95	2201333.19	Картометрический метод	5.00	–
108	379657.53	2201343.59	Картометрический метод	5.00	–
109	379688.27	2201332.50	Картометрический метод	5.00	–
110	379713.70	2201332.31	Картометрический метод	5.00	–
65	379730.37	2201341.82	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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, деревня Еланкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	223799 кв.м ± 8278.80 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	370667.00	2198950.40	Картометрический метод	5.00	–
2	370667.14	2198950.56	Картометрический метод	5.00	–
3	370693.45	2198978.46	Картометрический метод	5.00	–
4	370534.32	2199162.45	Картометрический метод	5.00	–
5	370454.27	2199246.89	Картометрический метод	5.00	–
6	370420.81	2199282.04	Картометрический метод	5.00	–
7	370372.92	2199325.05	Картометрический метод	5.00	–
8	370328.61	2199370.60	Картометрический метод	5.00	–
9	370268.77	2199400.22	Аналитический метод	0.10	–
10	370174.63	2199507.44	Аналитический метод	0.10	–
11	370093.01	2199598.47	Картометрический метод	5.00	–
12	370002.53	2199542.03	Картометрический метод	5.00	–
13	370071.58	2199421.77	Картометрический метод	5.00	–
14	370138.22	2199367.08	Картометрический метод	5.00	–
15	370206.14	2199250.51	Картометрический метод	5.00	–
16	370293.82	2199161.87	Картометрический метод	5.00	–
17	370604.91	2198884.29	Картометрический метод	5.00	–
1	370667.00	2198950.40	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
18	370267.70	2198073.50	Картометрический метод	5.00	–
19	370524.25	2198366.28	Картометрический метод	5.00	–
20	370457.58	2198495.36	Картометрический метод	5.00	–
21	370431.66	2198472.59	Картометрический метод	5.00	–
22	370380.34	2198517.01	Картометрический метод	5.00	–
23	370244.92	2198415.32	Картометрический метод	5.00	–
24	370105.81	2198149.60	Картометрический метод	5.00	–
18	370267.70	2198073.50	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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2491627 кв.м ± 27623.55 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	379647.08	2196272.00	Картометрический метод	5.00	–
2	379536.59	2196302.51	Картометрический метод	5.00	–
3	379480.24	2196312.78	Картометрический метод	5.00	–
4	379424.89	2196323.05	Картометрический метод	5.00	–
5	379382.45	2196331.75	Картометрический метод	5.00	–
6	379225.77	2196363.78	Картометрический метод	5.00	–
7	379226.20	2196381.53	Картометрический метод	5.00	–
8	379228.61	2196614.90	Картометрический метод	5.00	–
9	379154.49	2196618.04	Картометрический метод	5.00	–
10	379149.03	2196635.79	Картометрический метод	5.00	–
11	378933.34	2196737.43	Картометрический метод	5.00	–
12	378913.18	2196794.76	Картометрический метод	5.00	–
13	378908.06	2196813.69	Картометрический метод	5.00	–
14	378875.38	2196812.12	Картометрический метод	5.00	–
15	378874.12	2196838.66	Картометрический метод	5.00	–
16	378906.81	2196839.82	Картометрический метод	5.00	–
17	378924.78	2196852.50	Картометрический метод	5.00	–
18	378970.69	2196895.62	Картометрический метод	5.00	–
19	378952.43	2197001.21	Картометрический метод	5.00	–
20	378942.14	2197078.51	Картометрический метод	5.00	–
21	378940.66	2197114.46	Картометрический метод	5.00	–
22	378936.25	2197150.91	Картометрический метод	5.00	–
23	378926.94	2197274.18	Аналитический метод	0.10	–
24	378834.80	2197262.27	Картометрический метод	5.00	–
25	378779.13	2197255.08	Картометрический метод	5.00	–
26	378783.42	2197265.88	Картометрический метод	5.00	–
27	378767.72	2197348.34	Картометрический метод	5.00	–
28	378764.61	2197372.95	Картометрический метод	5.00	–
29	378757.95	2197372.83	Картометрический метод	5.00	–
30	378749.58	2197435.35	Картометрический метод	5.00	–
31	378743.41	2197468.52	Картометрический метод	5.00	–
32	378742.69	2197471.16	Картометрический метод	5.00	–
33	378748.79	2197470.46	Картометрический метод	5.00	–
34	378742.58	2197497.52	Картометрический метод	5.00	–
35	378739.10	2197519.05	Картометрический метод	5.00	–
36	378731.68	2197518.15	Картометрический метод	5.00	–
37	378730.36	2197526.85	Картометрический метод	5.00	–
38	378728.94	2197541.79	Картометрический метод	5.00	–
39	378729.03	2197559.09	Картометрический метод	5.00	–
40	378731.51	2197596.61	Картометрический метод	5.00	–
41	378735.47	2197778.45	Картометрический метод	5.00	–
42	378676.14	2197787.92	Картометрический метод	5.00	–
43	378636.38	2197793.72	Картометрический метод	5.00	–
44	378612.33	2197796.63	Картометрический метод	5.00	–
45	378563.95	2197801.21	Картометрический метод	5.00	–
46	378524.20	2197804.44	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Целинского района Пензенской области*

47	378499.60	2197805.86	Картометрический метод	5.00	–
48	378467.50	2197806.68	Картометрический метод	5.00	–
49	378443.10	2197806.93	Картометрический метод	5.00	–
50	378431.84	2197806.88	Картометрический метод	5.00	–
51	378433.16	2197830.77	Аналитический метод	0.50	–
52	378445.38	2197914.09	Аналитический метод	2.50	–
53	378453.81	2197913.24	Аналитический метод	2.50	–
54	378561.49	2198459.95	Аналитический метод	2.50	–
55	378586.81	2198506.30	Картометрический метод	5.00	–
56	378598.02	2198537.76	Картометрический метод	5.00	–
57	378615.40	2198588.04	Картометрический метод	5.00	–
58	378658.49	2198703.22	Картометрический метод	5.00	–
59	378741.15	2198629.41	Картометрический метод	5.00	–
60	378825.69	2198716.37	Картометрический метод	5.00	–
61	378903.54	2198719.32	Картометрический метод	5.00	–
62	378898.83	2198796.18	Картометрический метод	5.00	–
63	379129.06	2198827.66	Картометрический метод	5.00	–
64	379205.99	2198302.01	Картометрический метод	5.00	–
65	379331.29	2198333.65	Картометрический метод	5.00	–
66	379389.35	2198120.14	Картометрический метод	5.00	–
67	379576.79	2198121.12	Картометрический метод	5.00	–
68	379582.64	2198041.36	Картометрический метод	5.00	–
69	379584.19	2198020.32	Картометрический метод	5.00	–
70	379735.93	2198023.69	Картометрический метод	5.00	–
71	379733.37	2198014.37	Картометрический метод	5.00	–
72	379728.18	2197986.35	Картометрический метод	5.00	–
73	379722.91	2197961.95	Картометрический метод	5.00	–
74	379714.91	2197940.64	Картометрический метод	5.00	–
75	379709.50	2197920.38	Картометрический метод	5.00	–
76	379703.52	2197885.72	Картометрический метод	5.00	–
77	379697.39	2197866.71	Картометрический метод	5.00	–
78	379698.06	2197844.86	Картометрический метод	5.00	–
79	379701.59	2197827.12	Картометрический метод	5.00	–
80	379714.34	2197802.23	Картометрический метод	5.00	–
81	379727.47	2197784.49	Картометрический метод	5.00	–
82	379736.37	2197768.97	Картометрический метод	5.00	–
83	379743.08	2197752.77	Картометрический метод	5.00	–
84	379747.92	2197735.23	Картометрический метод	5.00	–
85	379748.29	2197723.80	Картометрический метод	5.00	–
86	379745.56	2197701.33	Картометрический метод	5.00	–
87	379746.96	2197676.24	Картометрический метод	5.00	–
88	379756.03	2197652.20	Картометрический метод	5.00	–
89	379770.43	2197639.19	Картометрический метод	5.00	–
90	379780.82	2197625.45	Картометрический метод	5.00	–
91	379797.01	2197597.18	Картометрический метод	5.00	–
92	379806.51	2197585.33	Картометрический метод	5.00	–
93	379807.72	2197578.56	Картометрический метод	5.00	–
94	379808.19	2197546.08	Картометрический метод	5.00	–
95	379805.07	2197523.71	Картометрический метод	5.00	–
96	379803.57	2197495.85	Картометрический метод	5.00	–
97	379799.88	2197471.51	Картометрический метод	5.00	–
98	379795.51	2197455.01	Картометрический метод	5.00	–
99	379785.33	2197451.51	Картометрический метод	5.00	–
100	379779.85	2197451.77	Картометрический метод	5.00	–
101	379766.56	2197458.27	Картометрический метод	5.00	–
102	379744.38	2197476.19	Картометрический метод	5.00	–
103	379714.96	2197481.55	Картометрический метод	5.00	–
104	379696.52	2197472.96	Картометрический метод	5.00	–
105	379683.20	2197454.29	Картометрический метод	5.00	–
106	379682.62	2197433.27	Картометрический метод	5.00	–
107	379686.66	2197406.19	Картометрический метод	5.00	–
108	379716.09	2197387.18	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

109	379723.00	2197379.50	Картометрический метод	5.00	–
110	379726.18	2197370.22	Картометрический метод	5.00	–
111	379727.92	2197357.20	Картометрический метод	5.00	–
112	379728.21	2197338.08	Картометрический метод	5.00	–
113	379724.89	2197327.63	Картометрический метод	5.00	–
114	379711.08	2197308.17	Картометрический метод	5.00	–
115	379699.28	2197273.81	Картометрический метод	5.00	–
116	379683.81	2197224.79	Картометрический метод	5.00	–
117	379674.56	2197207.93	Картометрический метод	5.00	–
118	379669.76	2197185.63	Картометрический метод	5.00	–
119	379668.63	2197163.88	Картометрический метод	5.00	–
120	379666.34	2197139.61	Картометрический метод	5.00	–
121	379661.55	2197107.64	Картометрический метод	5.00	–
122	379646.74	2197042.12	Картометрический метод	5.00	–
123	379640.15	2197009.30	Картометрический метод	5.00	–
124	379635.73	2196974.32	Картометрический метод	5.00	–
125	379635.99	2196936.16	Картометрический метод	5.00	–
126	379635.81	2196916.56	Картометрический метод	5.00	–
127	379631.49	2196899.77	Картометрический метод	5.00	–
128	379624.38	2196885.47	Картометрический метод	5.00	–
129	379604.71	2196854.46	Картометрический метод	5.00	–
130	379588.23	2196823.52	Картометрический метод	5.00	–
131	379576.60	2196796.67	Картометрический метод	5.00	–
132	379566.79	2196765.11	Картометрический метод	5.00	–
133	379544.27	2196684.65	Картометрический метод	5.00	–
134	379533.40	2196644.06	Картометрический метод	5.00	–
135	379524.49	2196613.75	Картометрический метод	5.00	–
136	379509.69	2196581.53	Картометрический метод	5.00	–
137	379507.35	2196560.80	Картометрический метод	5.00	–
138	379510.17	2196539.73	Картометрический метод	5.00	–
139	379516.91	2196522.93	Картометрический метод	5.00	–
140	379536.15	2196503.92	Картометрический метод	5.00	–
141	379557.26	2196483.98	Картометрический метод	5.00	–
142	379579.11	2196465.38	Картометрический метод	5.00	–
143	379597.09	2196454.46	Картометрический метод	5.00	–
144	379614.15	2196450.03	Картометрический метод	5.00	–
145	379633.36	2196451.47	Картометрический метод	5.00	–
146	379648.88	2196456.20	Картометрический метод	5.00	–
147	379660.47	2196461.26	Картометрический метод	5.00	–
148	379667.11	2196461.78	Картометрический метод	5.00	–
149	379681.86	2196458.27	Картометрический метод	5.00	–
150	379689.86	2196454.78	Картометрический метод	5.00	–
151	379695.40	2196447.18	Картометрический метод	5.00	–
152	379705.29	2196424.00	Картометрический метод	5.00	–
153	379714.65	2196408.56	Картометрический метод	5.00	–
154	379723.80	2196398.68	Картометрический метод	5.00	–
155	379729.98	2196392.49	Картометрический метод	5.00	–
156	379732.73	2196384.48	Картометрический метод	5.00	–
157	379736.87	2196366.64	Картометрический метод	5.00	–
158	379750.60	2196340.18	Картометрический метод	5.00	–
159	379755.47	2196328.25	Картометрический метод	5.00	–
160	379756.38	2196320.74	Картометрический метод	5.00	–
161	379755.21	2196318.05	Картометрический метод	5.00	–
162	379752.17	2196315.27	Картометрический метод	5.00	–
163	379743.55	2196312.55	Картометрический метод	5.00	–
164	379708.05	2196304.63	Картометрический метод	5.00	–
165	379685.31	2196297.44	Картометрический метод	5.00	–
166	379671.20	2196287.85	Картометрический метод	5.00	–
167	379648.57	2196273.45	Картометрический метод	5.00	–
1	379647.08	2196272.00	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
168	379050.48	2197497.94	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

169	379088.28	2197501.62	Картометрический метод	5.00	–
170	379089.13	2197489.26	Аналитический метод	0.10	–
171	379089.14	2197488.58	Аналитический метод	0.10	–
172	379087.86	2197488.48	Аналитический метод	0.10	–
173	379087.88	2197488.24	Аналитический метод	0.10	–
174	379089.15	2197488.33	Аналитический метод	0.10	–
175	379089.93	2197476.16	Аналитический метод	0.10	–
176	379090.35	2197467.70	Аналитический метод	0.10	–
177	379091.45	2197465.32	Аналитический метод	0.10	–
178	379096.27	2197458.11	Аналитический метод	0.10	–
179	379098.12	2197453.70	Аналитический метод	0.10	–
180	379101.13	2197446.40	Аналитический метод	0.10	–
181	379102.31	2197428.52	Картометрический метод	5.00	–
182	379106.77	2197430.50	Картометрический метод	5.00	–
183	379114.04	2197431.33	Картометрический метод	5.00	–
184	379126.62	2197432.96	Картометрический метод	5.00	–
185	379122.27	2197475.47	Картометрический метод	5.00	–
186	379130.90	2197476.31	Аналитический метод	0.10	–
187	379139.46	2197477.12	Аналитический метод	0.10	–
188	379148.06	2197473.62	Аналитический метод	0.10	–
189	379168.00	2197475.04	Аналитический метод	0.10	–
190	379172.01	2197463.69	Аналитический метод	0.30	–
191	379182.92	2197464.38	Аналитический метод	0.10	–
192	379194.64	2197465.12	Аналитический метод	0.10	–
193	379195.65	2197465.19	Аналитический метод	0.10	–
194	379195.55	2197468.49	Аналитический метод	0.10	–
195	379195.36	2197473.33	Аналитический метод	0.10	–
196	379195.18	2197474.48	Аналитический метод	0.10	–
197	379194.29	2197485.83	Аналитический метод	0.10	–
198	379193.28	2197497.95	Аналитический метод	0.10	–
199	379182.74	2197496.67	Аналитический метод	0.10	–
200	379181.94	2197511.28	Аналитический метод	0.10	–
201	379181.53	2197518.01	Картометрический метод	5.00	–
202	379175.53	2197517.64	Картометрический метод	5.00	–
203	379160.14	2197516.77	Картометрический метод	5.00	–
204	379143.53	2197515.67	Картометрический метод	5.00	–
205	379128.27	2197514.80	Картометрический метод	5.00	–
206	379111.74	2197516.62	Картометрический метод	5.00	–
207	379100.19	2197527.16	Картометрический метод	5.00	–
208	379097.87	2197543.10	Картометрический метод	5.00	–
209	379097.93	2197556.04	Картометрический метод	5.00	–
210	379115.44	2197556.35	Аналитический метод	0.10	–
211	379122.61	2197556.98	Аналитический метод	0.10	–
212	379164.54	2197560.18	Аналитический метод	0.10	–
213	379163.06	2197579.95	Аналитический метод	0.10	–
214	379260.91	2197587.41	Картометрический метод	5.00	–
215	379257.98	2197638.81	Картометрический метод	5.00	–
216	379209.89	2197635.88	Картометрический метод	5.00	–
217	379171.32	2197632.10	Картометрический метод	5.00	–
218	379171.36	2197650.93	Аналитический метод	0.10	–
219	379152.06	2197653.58	Аналитический метод	0.10	–
220	379104.29	2197650.24	Аналитический метод	0.10	–
221	379098.30	2197649.86	Картометрический метод	5.00	–
222	379098.58	2197716.20	Картометрический метод	5.00	–
223	379086.26	2197714.96	Картометрический метод	5.00	–
224	379036.21	2197722.63	Картометрический метод	5.00	–
225	378969.15	2197732.55	Картометрический метод	5.00	–
226	378945.34	2197736.35	Картометрический метод	5.00	–
227	378938.67	2197737.48	Картометрический метод	5.00	–
228	378785.58	2197763.58	Картометрический метод	5.00	–
229	378783.44	2197744.65	Картометрический метод	5.00	–
230	378781.63	2197741.66	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

231	378781.71	2197731.34	Аналитический метод	0.10	–
232	378781.54	2197725.14	Аналитический метод	0.10	–
233	378780.62	2197691.18	Аналитический метод	0.10	–
234	378779.18	2197691.25	Аналитический метод	0.10	–
235	378778.81	2197683.70	Аналитический метод	0.10	–
236	378778.21	2197647.28	Картометрический метод	5.00	–
237	378781.04	2197517.58	Картометрический метод	5.00	–
238	378865.70	2197513.35	Картометрический метод	5.00	–
239	378925.10	2197495.68	Картометрический метод	5.00	–
240	378923.46	2197505.96	Картометрический метод	5.00	–
241	378921.78	2197517.19	Картометрический метод	5.00	–
242	378920.32	2197525.88	Картометрический метод	5.00	–
243	378933.13	2197528.12	Картометрический метод	5.00	–
244	378937.60	2197497.54	Картометрический метод	5.00	–
245	378955.17	2197490.87	Аналитический метод	0.10	–
246	378978.05	2197492.50	Аналитический метод	0.10	–
168	379050.48	2197497.94	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
247	379032.67	2197465.41	Аналитический метод	0.30	–
248	379031.36	2197482.29	Аналитический метод	0.30	–
249	379007.94	2197480.01	Аналитический метод	0.30	–
250	379009.46	2197462.87	Аналитический метод	0.10	–
247	379032.67	2197465.41	Аналитический метод	0.30	–
–	–	–	–	–	–
251	379100.99	2197769.53	Картометрический метод	5.00	–
252	379107.34	2197770.99	Картометрический метод	5.00	–
253	379108.44	2197761.34	Картометрический метод	5.00	–
254	379107.42	2197761.16	Картометрический метод	5.00	–
255	379107.40	2197758.76	Картометрический метод	5.00	–
256	379102.18	2197758.43	Картометрический метод	5.00	–
257	379105.59	2197716.92	Картометрический метод	5.00	–
258	379155.04	2197722.02	Картометрический метод	5.00	–
259	379310.76	2197735.83	Картометрический метод	5.00	–
260	379317.83	2197737.49	Картометрический метод	5.00	–
261	379317.23	2197741.51	Картометрический метод	5.00	–
262	379316.47	2197747.39	Картометрический метод	5.00	–
263	379306.11	2197807.13	Картометрический метод	5.00	–
264	379296.95	2197849.64	Картометрический метод	5.00	–
265	379293.64	2197873.55	Картометрический метод	5.00	–
266	379270.83	2197997.09	Картометрический метод	5.00	–
267	379252.69	2197995.49	Аналитический метод	0.30	–
268	379225.27	2198292.68	Аналитический метод	0.20	–
269	379161.42	2198284.62	Аналитический метод	0.30	–
270	379175.32	2198174.52	Аналитический метод	0.30	–
271	379158.02	2198171.55	Аналитический метод	0.10	–
272	379146.99	2198170.01	Аналитический метод	0.10	–
273	379087.50	2198161.73	Аналитический метод	0.10	–
274	379028.88	2198156.92	Аналитический метод	0.10	–
275	378969.40	2198152.04	Аналитический метод	0.10	–
276	378971.02	2198136.90	Аналитический метод	0.10	–
277	378974.15	2198107.72	Аналитический метод	0.10	–
278	378977.72	2198074.38	Аналитический метод	0.10	–
279	378985.81	2197998.89	Аналитический метод	0.10	–
280	379032.87	2198003.80	Аналитический метод	0.10	–
281	379064.31	2198008.10	Аналитический метод	0.10	–
282	379072.58	2198009.07	Аналитический метод	0.10	–
283	379076.92	2197969.26	Аналитический метод	0.10	–
284	379082.60	2197917.21	Аналитический метод	0.10	–
251	379100.99	2197769.53	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
285	379050.78	2198345.78	Картометрический метод	5.00	–
286	379104.17	2198354.61	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

287	379102.00	2198372.56	Картометрический метод	5.00	–
288	379099.11	2198401.23	Картометрический метод	5.00	–
289	379099.06	2198407.35	Картометрический метод	5.00	–
290	379095.16	2198428.30	Картометрический метод	5.00	–
291	379038.74	2198418.45	Картометрический метод	5.00	–
285	379050.78	2198345.78	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(2)					
292	379750.32	2196157.97	Картометрический метод	5.00	–
293	379881.45	2196188.89	Картометрический метод	5.00	–
294	379975.91	2196209.37	Картометрический метод	5.00	–
295	379977.46	2196234.12	Картометрический метод	5.00	–
296	379996.54	2196430.85	Аналитический метод	0.10	–
297	379934.75	2196428.01	Аналитический метод	0.10	–
298	379915.79	2196489.50	Аналитический метод	0.10	–
299	379919.93	2196519.13	Аналитический метод	0.10	–
300	379935.12	2196587.97	Аналитический метод	0.10	–
301	379939.47	2196616.42	Аналитический метод	0.10	–
302	379976.97	2196798.01	Картометрический метод	5.00	–
303	380060.23	2196777.31	Картометрический метод	5.00	–
304	380160.77	2197153.51	Аналитический метод	0.10	–
305	380190.44	2197252.99	Картометрический метод	5.00	–
306	380222.57	2197457.95	Картометрический метод	5.00	–
307	380210.76	2197587.87	Картометрический метод	5.00	–
308	380246.54	2197582.58	Картометрический метод	5.00	–
309	380367.31	2197596.81	Картометрический метод	5.00	–
310	380371.26	2197621.97	Аналитический метод	1.50	–
311	380402.89	2197801.85	Картометрический метод	5.00	–
312	380168.68	2197878.45	Картометрический метод	5.00	–
313	380248.25	2198200.20	Картометрический метод	5.00	–
314	380286.73	2198403.80	Картометрический метод	5.00	–
315	380288.21	2198409.71	Картометрический метод	5.00	–
316	380178.16	2198444.28	Картометрический метод	5.00	–
317	380126.81	2198270.58	Картометрический метод	5.00	–
318	380092.98	2198282.25	Картометрический метод	5.00	–
319	380082.54	2198242.68	Картометрический метод	5.00	–
320	380114.56	2198232.74	Картометрический метод	5.00	–
321	380070.83	2198066.29	Картометрический метод	5.00	–
322	379987.63	2198089.29	Картометрический метод	5.00	–
323	379938.50	2197929.06	Картометрический метод	5.00	–
324	379832.36	2197951.68	Картометрический метод	5.00	–
325	379918.44	2198320.64	Картометрический метод	5.00	–
326	379851.72	2198333.01	Картометрический метод	5.00	–
327	379836.14	2198328.24	Картометрический метод	5.00	–
328	379831.47	2198318.34	Картометрический метод	5.00	–
329	379818.29	2198232.86	Картометрический метод	5.00	–
330	379823.90	2198214.73	Картометрический метод	5.00	–
331	379826.13	2198191.40	Картометрический метод	5.00	–
332	379822.91	2198170.40	Картометрический метод	5.00	–
333	379816.89	2198150.15	Картометрический метод	5.00	–
334	379810.66	2198135.00	Картометрический метод	5.00	–
335	379794.62	2198102.92	Картометрический метод	5.00	–
336	379782.95	2198069.33	Картометрический метод	5.00	–
337	379781.04	2198059.76	Картометрический метод	5.00	–
338	379784.35	2198030.76	Картометрический метод	5.00	–
339	379784.36	2198030.76	Картометрический метод	5.00	–
340	379784.36	2198030.74	Картометрический метод	5.00	–
341	379784.36	2198030.71	Картометрический метод	5.00	–
342	379783.71	2198026.40	Картометрический метод	5.00	–
343	379783.46	2198024.74	Картометрический метод	5.00	–
344	379782.22	2198016.40	Картометрический метод	5.00	–
345	379777.12	2198002.06	Картометрический метод	5.00	–
346	379772.73	2197977.67	Картометрический метод	5.00	–

347	379765.12	2197946.42	Картометрический метод	5.00	–
348	379757.64	2197925.15	Картометрический метод	5.00	–
349	379752.22	2197902.03	Картометрический метод	5.00	–
350	379747.41	2197873.95	Картометрический метод	5.00	–
351	379742.18	2197858.12	Картометрический метод	5.00	–
352	379742.20	2197852.96	Картометрический метод	5.00	–
353	379745.03	2197842.70	Картометрический метод	5.00	–
354	379753.17	2197825.89	Картометрический метод	5.00	–
355	379768.76	2197803.56	Картометрический метод	5.00	–
356	379780.43	2197781.69	Картометрический метод	5.00	–
357	379786.79	2197764.21	Картометрический метод	5.00	–
358	379792.35	2197742.85	Картометрический метод	5.00	–
359	379793.34	2197720.76	Картометрический метод	5.00	–
360	379790.36	2197698.01	Картометрический метод	5.00	–
361	379790.69	2197688.41	Картометрический метод	5.00	–
362	379794.50	2197679.34	Картометрический метод	5.00	–
363	379806.38	2197667.79	Картометрический метод	5.00	–
364	379820.24	2197647.33	Картометрический метод	5.00	–
365	379833.00	2197625.33	Картометрический метод	5.00	–
366	379842.47	2197613.82	Картометрический метод	5.00	–
367	379848.21	2197603.96	Картометрический метод	5.00	–
368	379848.20	2197519.35	Аналитический метод	0.30	–
369	379847.14	2197507.02	Аналитический метод	0.30	–
370	379838.06	2197477.12	Аналитический метод	0.10	–
371	379836.35	2197477.33	Аналитический метод	0.10	–
372	379836.10	2197474.36	Аналитический метод	0.10	–
373	379832.58	2197459.27	Аналитический метод	0.10	–
374	379833.43	2197455.93	Аналитический метод	0.10	–
375	379830.26	2197456.00	Картометрический метод	5.00	–
376	379825.97	2197441.78	Картометрический метод	5.00	–
377	379830.80	2197440.02	Аналитический метод	0.10	–
378	379821.00	2197418.45	Аналитический метод	0.10	–
379	379812.09	2197419.41	Аналитический метод	0.10	–
380	379810.91	2197411.19	Картометрический метод	5.00	–
381	379795.11	2197405.88	Картометрический метод	5.00	–
382	379768.46	2197407.45	Картометрический метод	5.00	–
383	379753.98	2197414.74	Картометрический метод	5.00	–
384	379763.06	2197403.58	Картометрический метод	5.00	–
385	379772.23	2197380.63	Картометрический метод	5.00	–
386	379774.53	2197356.11	Картометрический метод	5.00	–
387	379774.74	2197331.70	Картометрический метод	5.00	–
388	379768.42	2197305.39	Картометрический метод	5.00	–
389	379755.67	2197290.09	Картометрический метод	5.00	–
390	379752.06	2197278.06	Картометрический метод	5.00	–
391	379749.92	2197265.96	Картометрический метод	5.00	–
392	379750.78	2197253.45	Картометрический метод	5.00	–
393	379748.16	2197237.93	Картометрический метод	5.00	–
394	379743.07	2197220.99	Картометрический метод	5.00	–
395	379730.32	2197199.03	Картометрический метод	5.00	–
396	379720.85	2197190.90	Картометрический метод	5.00	–
397	379718.47	2197187.23	Картометрический метод	5.00	–
398	379716.00	2197179.13	Картометрический метод	5.00	–
399	379715.14	2197151.54	Картометрический метод	5.00	–
400	379713.92	2197133.30	Картометрический метод	5.00	–
401	379702.82	2197072.91	Картометрический метод	5.00	–
402	379695.77	2197044.49	Картометрический метод	5.00	–
403	379690.17	2197017.62	Картометрический метод	5.00	–
404	379685.28	2196988.16	Картометрический метод	5.00	–
405	379684.53	2196971.64	Картометрический метод	5.00	–
406	379684.62	2196955.79	Картометрический метод	5.00	–
407	379686.18	2196927.84	Картометрический метод	5.00	–
408	379683.98	2196907.01	Картометрический метод	5.00	–

409	379680.97	2196892.32	Картометрический метод	5.00	–
410	379673.06	2196873.46	Картометрический метод	5.00	–
411	379662.04	2196853.25	Картометрический метод	5.00	–
412	379646.71	2196831.19	Картометрический метод	5.00	–
413	379639.28	2196817.74	Картометрический метод	5.00	–
414	379632.36	2196801.69	Картометрический метод	5.00	–
415	379625.51	2196784.35	Картометрический метод	5.00	–
416	379616.96	2196759.46	Картометрический метод	5.00	–
417	379609.64	2196735.67	Картометрический метод	5.00	–
418	379602.99	2196708.60	Картометрический метод	5.00	–
419	379591.77	2196667.96	Картометрический метод	5.00	–
420	379579.98	2196635.28	Картометрический метод	5.00	–
421	379576.42	2196614.71	Картометрический метод	5.00	–
422	379568.91	2196595.27	Картометрический метод	5.00	–
423	379560.02	2196581.43	Картометрический метод	5.00	–
424	379555.57	2196568.27	Картометрический метод	5.00	–
425	379554.89	2196560.06	Картометрический метод	5.00	–
426	379556.61	2196553.99	Картометрический метод	5.00	–
427	379560.55	2196547.68	Картометрический метод	5.00	–
428	379573.43	2196533.76	Картометрический метод	5.00	–
429	379589.73	2196518.95	Картометрический метод	5.00	–
430	379613.35	2196499.04	Картометрический метод	5.00	–
431	379615.79	2196497.63	Картометрический метод	5.00	–
432	379619.15	2196497.53	Картометрический метод	5.00	–
433	379652.87	2196507.15	Картометрический метод	5.00	–
434	379670.44	2196507.76	Картометрический метод	5.00	–
435	379691.48	2196506.06	Картометрический метод	5.00	–
436	379714.16	2196497.98	Картометрический метод	5.00	–
437	379733.14	2196480.16	Картометрический метод	5.00	–
438	379743.51	2196458.54	Картометрический метод	5.00	–
439	379754.65	2196443.66	Картометрический метод	5.00	–
440	379766.18	2196429.56	Картометрический метод	5.00	–
441	379775.70	2196412.94	Картометрический метод	5.00	–
442	379782.09	2196397.10	Картометрический метод	5.00	–
443	379799.76	2196363.72	Картометрический метод	5.00	–
444	379803.44	2196347.39	Картометрический метод	5.00	–
445	379805.88	2196330.76	Картометрический метод	5.00	–
446	379805.95	2196313.99	Картометрический метод	5.00	–
447	379801.83	2196300.40	Картометрический метод	5.00	–
448	379794.60	2196285.95	Картометрический метод	5.00	–
449	379783.21	2196274.45	Картометрический метод	5.00	–
450	379769.02	2196267.86	Картометрический метод	5.00	–
451	379729.18	2196258.36	Картометрический метод	5.00	–
452	379787.77	2196251.03	Картометрический метод	5.00	–
453	379768.52	2196219.71	Картометрический метод	5.00	–
454	379752.21	2196192.45	Картометрический метод	5.00	–
455	379744.44	2196178.23	Картометрический метод	5.00	–
456	379740.47	2196169.91	Картометрический метод	5.00	–
457	379737.41	2196162.52	Картометрический метод	5.00	–
292	379750.32	2196157.97	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
458	378853.11	2197640.11	Картометрический метод	5.00	–
459	378824.36	2197638.03	Картометрический метод	5.00	–
460	378813.69	2197637.37	Картометрический метод	5.00	–
461	378809.90	2197638.03	Картометрический метод	5.00	–
462	378809.30	2197638.02	Картометрический метод	5.00	–
463	378809.50	2197629.62	Картометрический метод	5.00	–
464	378806.97	2197629.56	Картометрический метод	5.00	–
465	378801.56	2197629.80	Картометрический метод	5.00	–
466	378800.91	2197629.72	Картометрический метод	5.00	–
467	378801.09	2197620.75	Картометрический метод	5.00	–
468	378814.74	2197621.22	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

469	378823.20	2197623.39	Картометрический метод	5.00	–
470	378822.99	2197628.13	Картометрический метод	5.00	–
471	378826.62	2197628.13	Аналитический метод	0.10	–
472	378828.84	2197628.13	Аналитический метод	0.10	–
473	378828.91	2197632.00	Аналитический метод	0.10	–
474	378838.04	2197631.84	Аналитический метод	0.10	–
475	378842.97	2197631.82	Аналитический метод	0.10	–
476	378842.83	2197633.21	Аналитический метод	0.10	–
477	378853.76	2197634.30	Аналитический метод	0.10	–
458	378853.11	2197640.11	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
478	379002.15	2197663.36	Картометрический метод	5.00	–
479	378993.78	2197662.54	Картометрический метод	5.00	–
480	378992.29	2197662.44	Картометрический метод	5.00	–
481	378991.73	2197666.51	Картометрический метод	5.00	–
482	378987.01	2197666.01	Картометрический метод	5.00	–
483	378987.34	2197663.64	Картометрический метод	5.00	–
484	378987.59	2197661.85	Картометрический метод	5.00	–
485	378990.51	2197639.50	Картометрический метод	5.00	–
486	378996.80	2197640.22	Картометрический метод	5.00	–
487	378995.45	2197649.07	Картометрический метод	5.00	–
488	378995.62	2197649.06	Картометрический метод	5.00	–
489	379002.01	2197649.06	Картометрический метод	5.00	–
478	379002.15	2197663.36	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
490	378796.68	2197715.02	Аналитический метод	0.10	–
491	378798.24	2197702.40	Картометрический метод	5.00	–
492	378798.48	2197700.41	Картометрический метод	5.00	–
493	378803.91	2197701.47	Картометрический метод	5.00	–
494	378802.68	2197714.81	Картометрический метод	5.00	–
490	378796.68	2197715.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(6)					
495	378810.40	2197721.02	Аналитический метод	0.10	–
496	378811.36	2197709.80	Аналитический метод	0.10	–
497	378812.28	2197702.66	Аналитический метод	0.10	–
498	378817.76	2197703.22	Аналитический метод	0.10	–
499	378817.07	2197710.00	Аналитический метод	0.10	–
500	378816.73	2197720.95	Аналитический метод	0.10	–
495	378810.40	2197721.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(7)					
501	379138.50	2197790.41	Картометрический метод	5.00	–
502	379126.60	2197789.14	Картометрический метод	5.00	–
503	379127.16	2197781.96	Картометрический метод	5.00	–
504	379139.06	2197783.23	Картометрический метод	5.00	–
501	379138.50	2197790.41	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(8)					
505	379114.90	2197794.05	Картометрический метод	5.00	–
506	379111.78	2197793.67	Картометрический метод	5.00	–
507	379112.68	2197786.38	Картометрический метод	5.00	–
508	379115.67	2197786.67	Картометрический метод	5.00	–
505	379114.90	2197794.05	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(9)					
509	379203.21	2197927.03	Аналитический метод	0.10	–
510	379165.69	2197924.24	Картометрический метод	5.00	–
511	379167.78	2197909.74	Аналитический метод	0.20	–
512	379174.03	2197866.02	Аналитический метод	0.20	–
513	379182.29	2197816.56	Аналитический метод	0.10	–
514	379184.21	2197807.29	Аналитический метод	0.10	–
515	379186.25	2197788.68	Аналитический метод	0.10	–
516	379210.96	2197791.46	Аналитический метод	0.10	–
517	379233.97	2197794.06	Аналитический метод	0.10	–
518	379231.29	2197813.56	Аналитический метод	0.10	–

519	379230.66	2197821.88	Аналитический метод	0.10	–
520	379219.27	2197890.45	Аналитический метод	0.10	–
521	379216.66	2197916.65	Аналитический метод	0.10	–
522	379216.26	2197928.01	Картометрический метод	5.00	–
509	379203.21	2197927.03	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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет, железнодорожная станция Панчүлидзиевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10411 кв.м ± 1785.60 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	383482.05	2189453.52	Аналитический метод	5.00	–
2	383537.53	2189549.63	Аналитический метод	5.00	–
3	383511.30	2189568.00	Аналитический метод	5.00	–
4	383533.62	2189602.50	Аналитический метод	5.00	–
5	383483.84	2189636.04	Аналитический метод	5.00	–
6	383490.28	2189647.06	Аналитический метод	5.00	–
7	383474.02	2189658.99	Аналитический метод	5.00	–
8	383452.20	2189620.61	Аналитический метод	5.00	–
9	383488.49	2189595.74	Аналитический метод	5.00	–
10	383426.55	2189489.11	Аналитический метод	5.00	–
1	383482.05	2189453.52	Аналитический 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 _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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1488471 кв.м ± 21350.51 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	378486.77	2200945.88	Аналитический метод	0.10	–
2	378507.95	2200994.22	Картометрический метод	5.00	–
3	378515.73	2201011.98	Аналитический метод	0.10	–
4	378541.28	2201065.35	Аналитический метод	0.10	–
5	378540.75	2201074.26	Аналитический метод	0.10	–
6	378544.60	2201093.58	Аналитический метод	0.10	–
7	378543.77	2201111.96	Аналитический метод	0.10	–
8	378551.09	2201126.45	Аналитический метод	0.10	–
9	378561.27	2201133.86	Аналитический метод	0.10	–
10	378599.05	2201208.55	Аналитический метод	0.10	–
11	378603.37	2201213.67	Аналитический метод	0.10	–
12	378605.96	2201223.65	Аналитический метод	0.10	–
13	378597.14	2201232.46	Аналитический метод	0.10	–
14	378584.58	2201247.50	Аналитический метод	0.10	–
15	378598.84	2201260.46	Аналитический метод	0.10	–
16	378605.19	2201252.69	Аналитический метод	0.10	–
17	378612.19	2201247.66	Аналитический метод	0.10	–
18	378616.67	2201246.62	Аналитический метод	0.10	–
19	378628.35	2201254.69	Аналитический метод	0.10	–
20	378640.14	2201277.55	Аналитический метод	0.10	–
21	378636.43	2201283.21	Аналитический метод	0.10	–
22	378640.37	2201297.35	Аналитический метод	0.10	–
23	378660.42	2201320.81	Аналитический метод	0.10	–
24	378664.82	2201330.63	Аналитический метод	0.10	–
25	378664.36	2201331.57	Аналитический метод	0.10	–
26	378709.49	2201443.41	Аналитический метод	0.10	–
27	378751.95	2201546.57	Картометрический метод	5.00	–
28	378729.11	2201554.77	Картометрический метод	5.00	–
29	378716.76	2201561.50	Картометрический метод	5.00	–
30	378704.02	2201572.99	Картометрический метод	5.00	–
31	378687.18	2201593.69	Картометрический метод	5.00	–
32	378670.15	2201618.47	Картометрический метод	5.00	–
33	378662.19	2201635.52	Картометрический метод	5.00	–
34	378660.74	2201650.35	Картометрический метод	5.00	–
35	378664.01	2201668.85	Картометрический метод	5.00	–
36	378676.97	2201688.18	Картометрический метод	5.00	–
37	378687.52	2201702.97	Картометрический метод	5.00	–
38	378702.13	2201720.59	Картометрический метод	5.00	–
39	378706.09	2201728.98	Картометрический метод	5.00	–
40	378708.24	2201740.36	Картометрический метод	5.00	–
41	378707.49	2201755.66	Картометрический метод	5.00	–
42	378705.05	2201764.09	Картометрический метод	5.00	–
43	378699.86	2201772.13	Картометрический метод	5.00	–
44	378655.30	2201839.99	Картометрический метод	5.00	–
45	378609.88	2201866.01	Картометрический метод	5.00	–
46	378582.32	2201871.67	Картометрический метод	5.00	–
47	378563.21	2201872.32	Картометрический метод	5.00	–
48	378441.55	2201825.09	Картометрический метод	5.00	–
49	378414.45	2201813.17	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

50	378398.95	2201812.41	Картометрический метод	5.00	–
51	378372.22	2201819.17	Картометрический метод	5.00	–
52	378345.37	2201844.49	Картометрический метод	5.00	–
53	378333.27	2201869.98	Картометрический метод	5.00	–
54	378319.99	2201905.54	Картометрический метод	5.00	–
55	378316.80	2201924.44	Картометрический метод	5.00	–
56	378316.82	2201926.76	Картометрический метод	5.00	–
57	378314.29	2201936.27	Картометрический метод	5.00	–
58	378304.63	2201963.44	Картометрический метод	5.00	–
59	378311.22	2202003.69	Картометрический метод	5.00	–
60	378308.69	2202032.97	Картометрический метод	5.00	–
61	378304.82	2202043.02	Картометрический метод	5.00	–
62	378302.14	2202049.99	Картометрический метод	5.00	–
63	378291.43	2202067.16	Картометрический метод	5.00	–
64	378271.85	2202104.57	Картометрический метод	5.00	–
65	378240.36	2202150.79	Картометрический метод	5.00	–
66	378204.63	2202190.84	Картометрический метод	5.00	–
67	378178.34	2202211.63	Картометрический метод	5.00	–
68	378136.60	2202237.24	Картометрический метод	5.00	–
69	378101.20	2202256.61	Картометрический метод	5.00	–
70	378077.19	2202294.36	Картометрический метод	5.00	–
71	378048.37	2202314.49	Картометрический метод	5.00	–
72	378022.25	2202336.85	Картометрический метод	5.00	–
73	378004.71	2202354.68	Картометрический метод	5.00	–
74	377994.00	2202373.98	Картометрический метод	5.00	–
75	377990.16	2202393.11	Картометрический метод	5.00	–
76	377991.50	2202413.69	Картометрический метод	5.00	–
77	377993.84	2202448.34	Картометрический метод	5.00	–
78	378038.46	2202488.86	Картометрический метод	5.00	–
79	378049.72	2202525.73	Картометрический метод	5.00	–
80	378061.96	2202529.41	Аналитический метод	0.10	–
81	378060.99	2202543.13	Аналитический метод	0.10	–
82	378051.33	2202539.82	Картометрический метод	5.00	–
83	378050.05	2202569.51	Картометрический метод	5.00	–
84	377897.97	2202526.15	Картометрический метод	5.00	–
85	377891.06	2202524.27	Картометрический метод	5.00	–
86	377889.00	2202536.12	Картометрический метод	5.00	–
87	377884.87	2202555.79	Картометрический метод	5.00	–
88	377875.63	2202659.74	Картометрический метод	5.00	–
89	377861.44	2202840.44	Картометрический метод	5.00	–
90	377857.57	2202951.56	Картометрический метод	5.00	–
91	377842.78	2202882.27	Картометрический метод	5.00	–
92	377825.10	2202769.69	Картометрический метод	5.00	–
93	377784.69	2202615.05	Картометрический метод	5.00	–
94	377729.77	2202404.87	Картометрический метод	5.00	–
95	377684.35	2202300.31	Картометрический метод	5.00	–
96	377665.00	2202293.97	Картометрический метод	5.00	–
97	377665.00	2202315.77	Картометрический метод	5.00	–
98	377665.19	2202316.26	Картометрический метод	5.00	–
99	377673.63	2202312.70	Картометрический метод	5.00	–
100	377681.63	2202332.94	Картометрический метод	5.00	–
101	377673.37	2202336.79	Картометрический метод	5.00	–
102	377695.69	2202393.52	Картометрический метод	5.00	–
103	377711.81	2202452.40	Картометрический метод	5.00	–
104	377745.22	2202574.42	Картометрический метод	5.00	–
105	377766.27	2202702.59	Картометрический метод	5.00	–
106	377808.98	2202886.49	Картометрический метод	5.00	–
107	377819.58	2202976.94	Картометрический метод	5.00	–
108	377820.03	2203016.58	Картометрический метод	5.00	–
109	377766.44	2202999.35	Картометрический метод	5.00	–
110	377737.84	2202987.11	Картометрический метод	5.00	–
111	377719.70	2202980.46	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

112	377718.19	2202986.94	Картометрический метод	5.00	–
113	377714.26	2203002.62	Картометрический метод	5.00	–
114	377713.11	2203007.22	Картометрический метод	5.00	–
115	377711.91	2203012.60	Картометрический метод	5.00	–
116	377703.47	2203010.54	Картометрический метод	5.00	–
117	377700.11	2203009.92	Картометрический метод	5.00	–
118	377697.72	2203017.57	Картометрический метод	5.00	–
119	377663.06	2203003.97	Картометрический метод	5.00	–
120	377653.63	2203000.83	Картометрический метод	5.00	–
121	377653.88	2202998.28	Картометрический метод	5.00	–
122	377656.30	2202983.84	Картометрический метод	5.00	–
123	377659.83	2202968.97	Картометрический метод	5.00	–
124	377660.96	2202964.25	Картометрический метод	5.00	–
125	377661.38	2202962.55	Картометрический метод	5.00	–
126	377645.65	2202958.08	Картометрический метод	5.00	–
127	377533.40	2202920.75	Картометрический метод	5.00	–
128	377515.38	2202802.09	Картометрический метод	5.00	–
129	377512.94	2202786.33	Картометрический метод	5.00	–
130	377505.32	2202758.38	Картометрический метод	5.00	–
131	377502.57	2202736.42	Картометрический метод	5.00	–
132	377488.85	2202684.78	Картометрический метод	5.00	–
133	377482.34	2202625.00	Картометрический метод	5.00	–
134	377478.48	2202596.13	Картометрический метод	5.00	–
135	377475.23	2202560.66	Картометрический метод	5.00	–
136	377466.18	2202526.91	Картометрический метод	5.00	–
137	377464.55	2202513.28	Картометрический метод	5.00	–
138	377464.96	2202503.73	Картометрический метод	5.00	–
139	377472.38	2202481.36	Картометрический метод	5.00	–
140	377480.31	2202453.81	Картометрический метод	5.00	–
141	377486.82	2202433.38	Картометрический метод	5.00	–
142	377495.76	2202410.51	Картометрический метод	5.00	–
143	377514.69	2202373.83	Картометрический метод	5.00	–
144	377519.63	2202364.34	Картометрический метод	5.00	–
145	377526.97	2202352.46	Картометрический метод	5.00	–
146	377588.44	2202125.99	Картометрический метод	5.00	–
147	377570.48	2201970.11	Картометрический метод	5.00	–
148	377582.22	2201940.09	Картометрический метод	5.00	–
149	377587.28	2201950.04	Картометрический метод	5.00	–
150	377639.58	2202053.24	Картометрический метод	5.00	–
151	377650.65	2202066.64	Картометрический метод	5.00	–
152	377670.09	2202050.59	Картометрический метод	5.00	–
153	377670.09	2202033.69	Картометрический метод	5.00	–
154	377661.82	2202018.52	Картометрический метод	5.00	–
155	377655.70	2202022.08	Картометрический метод	5.00	–
156	377605.20	2201931.94	Картометрический метод	5.00	–
157	377612.29	2201927.62	Картометрический метод	5.00	–
158	377602.44	2201909.54	Картометрический метод	5.00	–
159	377597.64	2201900.67	Картометрический метод	5.00	–
160	377608.50	2201872.89	Картометрический метод	5.00	–
161	377682.07	2201849.78	Картометрический метод	5.00	–
162	377844.71	2201732.61	Картометрический метод	5.00	–
163	377803.50	2201669.93	Картометрический метод	5.00	–
164	377797.97	2201660.41	Картометрический метод	5.00	–
165	377680.60	2201458.02	Картометрический метод	5.00	–
166	377728.44	2201392.23	Картометрический метод	5.00	–
167	377872.29	2201539.66	Картометрический метод	5.00	–
168	378026.38	2201436.51	Картометрический метод	5.00	–
169	377977.87	2201339.49	Картометрический метод	5.00	–
170	377931.54	2201246.82	Картометрический метод	5.00	–
171	377868.42	2201144.30	Картометрический метод	5.00	–
172	377877.43	2201125.20	Аналитический метод	2.50	–
173	377888.23	2201125.02	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

174	377939.10	2201098.72	Картометрический метод	5.00	–
175	377961.45	2201076.97	Аналитический метод	0.10	–
176	377958.51	2201074.13	Аналитический метод	0.10	–
177	377941.07	2201056.58	Аналитический метод	0.10	–
178	377922.25	2201037.66	Аналитический метод	0.10	–
179	377940.51	2201019.72	Аналитический метод	0.10	–
180	377955.75	2201035.95	Аналитический метод	0.10	–
181	377977.06	2201058.64	Аналитический метод	0.10	–
182	377979.55	2201061.21	Аналитический метод	0.10	–
183	378042.98	2201012.01	Картометрический метод	5.00	–
184	378051.81	2201005.85	Картометрический метод	5.00	–
185	378049.74	2201003.66	Картометрический метод	5.00	–
186	377992.93	2200943.95	Картометрический метод	5.00	–
187	378004.56	2200931.58	Картометрический метод	5.00	–
188	378065.95	2200992.41	Картометрический метод	5.00	–
189	378068.07	2200994.51	Картометрический метод	5.00	–
190	378110.99	2200964.58	Картометрический метод	5.00	–
191	378128.38	2200952.54	Картометрический метод	5.00	–
192	378198.32	2200910.76	Картометрический метод	5.00	–
193	378215.80	2200896.83	Картометрический метод	5.00	–
194	378252.80	2200857.08	Картометрический метод	5.00	–
195	378266.22	2200847.93	Картометрический метод	5.00	–
196	378264.69	2200844.51	Аналитический метод	0.10	–
197	378204.54	2200714.56	Аналитический метод	0.10	–
198	378224.67	2200703.79	Аналитический метод	0.10	–
199	378286.99	2200836.66	Аналитический метод	0.10	–
200	378288.44	2200839.75	Картометрический метод	5.00	–
201	378303.12	2200835.08	Картометрический метод	5.00	–
202	378301.06	2200830.53	Картометрический метод	5.00	–
203	378237.45	2200694.66	Картометрический метод	5.00	–
204	378260.17	2200682.10	Аналитический метод	0.10	–
205	378269.97	2200677.04	Аналитический метод	0.10	–
206	378275.98	2200673.87	Аналитический метод	0.10	–
207	378340.71	2200816.43	Аналитический метод	0.10	–
208	378364.96	2200802.26	Картометрический метод	5.00	–
209	378419.88	2200911.87	Картометрический метод	5.00	–
210	378428.46	2200907.56	Аналитический метод	2.50	–
211	378431.36	2200912.41	Аналитический метод	2.50	–
212	378440.07	2200923.27	Картометрический метод	5.00	–
213	378463.39	2200932.11	Картометрический метод	5.00	–
214	378469.45	2200929.50	Аналитический метод	0.10	–
215	378479.33	2200947.84	Аналитический метод	0.10	–
1	378486.77	2200945.88	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
216	378227.84	2201207.68	Картометрический метод	5.00	–
217	378232.63	2201211.16	Картометрический метод	5.00	–
218	378234.78	2201216.45	Картометрический метод	5.00	–
219	378234.65	2201220.18	Картометрический метод	5.00	–
220	378173.65	2201284.72	Картометрический метод	5.00	–
221	378164.17	2201295.16	Картометрический метод	5.00	–
222	378129.94	2201263.91	Картометрический метод	5.00	–
223	378105.07	2201256.22	Картометрический метод	5.00	–
224	378073.72	2201248.20	Картометрический метод	5.00	–
225	378049.53	2201247.68	Картометрический метод	5.00	–
226	378036.21	2201243.86	Картометрический метод	5.00	–
227	378027.27	2201243.86	Картометрический метод	5.00	–
228	378014.50	2201240.15	Картометрический метод	5.00	–
229	378005.22	2201234.04	Картометрический метод	5.00	–
230	378000.64	2201227.05	Картометрический метод	5.00	–
231	378000.31	2201207.74	Картометрический метод	5.00	–
232	378012.39	2201187.52	Картометрический метод	5.00	–
233	378043.68	2201147.86	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

234	378053.19	2201137.08	Картометрический метод	5.00	–
235	378071.02	2201122.41	Картометрический метод	5.00	–
236	378082.21	2201122.63	Картометрический метод	5.00	–
237	378136.39	2201151.11	Картометрический метод	5.00	–
238	378155.48	2201163.66	Картометрический метод	5.00	–
216	378227.84	2201207.68	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
239	378332.65	2201343.35	Картометрический метод	5.00	–
240	378324.65	2201352.35	Картометрический метод	5.00	–
241	378354.70	2201378.25	Картометрический метод	5.00	–
242	378365.55	2201389.40	Картометрический метод	5.00	–
243	378357.50	2201397.90	Картометрический метод	5.00	–
244	378357.15	2201397.60	Картометрический метод	5.00	–
245	378353.50	2201401.60	Картометрический метод	5.00	–
246	378345.20	2201395.15	Картометрический метод	5.00	–
247	378320.05	2201372.70	Картометрический метод	5.00	–
248	378316.02	2201368.99	Картометрический метод	5.00	–
249	378269.51	2201418.85	Картометрический метод	5.00	–
250	378251.50	2201434.77	Картометрический метод	5.00	–
251	378240.15	2201441.00	Картометрический метод	5.00	–
252	378201.23	2201404.17	Картометрический метод	5.00	–
253	378228.51	2201374.81	Картометрический метод	5.00	–
254	378258.95	2201328.95	Картометрический метод	5.00	–
255	378284.55	2201302.20	Картометрический метод	5.00	–
239	378332.65	2201343.35	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
256	378176.25	2201322.66	Картометрический метод	5.00	–
257	378196.94	2201344.67	Картометрический метод	5.00	–
258	378157.19	2201386.91	Картометрический метод	5.00	–
259	378188.74	2201417.61	Картометрический метод	5.00	–
260	378148.03	2201468.07	Картометрический метод	5.00	–
261	378094.60	2201421.94	Картометрический метод	5.00	–
256	378176.25	2201322.66	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
262	378261.00	2201684.00	Картометрический метод	5.00	–
263	378268.00	2201695.00	Картометрический метод	5.00	–
264	378261.00	2201739.00	Картометрический метод	5.00	–
265	378227.62	2201711.70	Картометрический метод	5.00	–
266	378238.69	2201700.56	Картометрический метод	5.00	–
267	378241.35	2201697.48	Картометрический метод	5.00	–
268	378247.46	2201688.69	Картометрический метод	5.00	–
269	378231.20	2201674.89	Картометрический метод	5.00	–
270	378238.87	2201665.95	Картометрический метод	5.00	–
262	378261.00	2201684.00	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
271	378529.19	2201080.85	Картометрический метод	5.00	–
272	378544.60	2201093.58	Аналитический метод	0.10	–
273	378524.64	2201106.17	Картометрический метод	5.00	–
274	378487.41	2201074.97	Картометрический метод	5.00	–
275	378488.98	2201073.05	Картометрический метод	5.00	–
276	378491.87	2201069.49	Картометрический метод	5.00	–
277	378501.62	2201058.08	Картометрический метод	5.00	–
278	378505.41	2201061.21	Картометрический метод	5.00	–
271	378529.19	2201080.85	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
279	378989.12	2200891.53	Аналитический метод	2.50	–
280	379045.56	2200944.67	Аналитический метод	2.50	–
281	379018.18	2200980.00	Аналитический метод	2.50	–
282	379001.75	2200995.54	Аналитический метод	2.50	–
283	378922.71	2201097.43	Аналитический метод	2.50	–
284	378869.80	2201148.35	Аналитический метод	2.50	–
285	378771.85	2201238.10	Аналитический метод	2.50	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

286	378699.71	2201300.12	Аналитический метод	2.50	–
287	378697.79	2201295.43	Аналитический метод	2.50	–
288	378686.09	2201292.55	Аналитический метод	2.50	–
289	378657.32	2201224.09	Аналитический метод	2.50	–
290	378667.61	2201207.18	Аналитический метод	2.50	–
291	378661.01	2201193.35	Аналитический метод	2.50	–
292	378641.41	2201180.94	Аналитический метод	2.50	–
293	378583.08	2201056.01	Аналитический метод	2.50	–
294	378543.53	2200986.37	Аналитический метод	2.50	–
295	378548.29	2200981.87	Картометрический метод	5.00	–
296	378626.53	2200907.99	Картометрический метод	5.00	–
297	378642.64	2200923.49	Картометрический метод	5.00	–
298	378650.89	2200931.43	Картометрический метод	5.00	–
299	378697.70	2200889.42	Картометрический метод	5.00	–
300	378705.02	2200897.73	Картометрический метод	5.00	–
301	378711.20	2200897.74	Картометрический метод	5.00	–
302	378727.39	2200893.27	Картометрический метод	5.00	–
303	378734.45	2200888.04	Картометрический метод	5.00	–
304	378740.76	2200893.42	Картометрический метод	5.00	–
305	378755.93	2200874.98	Картометрический метод	5.00	–
306	378763.40	2200864.59	Картометрический метод	5.00	–
307	378770.03	2200859.46	Картометрический метод	5.00	–
308	378775.92	2200853.96	Картометрический метод	5.00	–
309	378802.84	2200832.09	Картометрический метод	5.00	–
310	378808.00	2200837.99	Картометрический метод	5.00	–
311	378835.08	2200870.54	Картометрический метод	5.00	–
312	378906.45	2200801.44	Картометрический метод	5.00	–
279	378989.12	2200891.53	Аналитический метод	2.50	–
–	–	–	–	–	–
313	378742.77	2201182.95	Картометрический метод	5.00	–
314	378717.46	2201209.41	Картометрический метод	5.00	–
315	378691.10	2201184.32	Картометрический метод	5.00	–
316	378716.48	2201157.80	Картометрический метод	5.00	–
313	378742.77	2201182.95	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
317	378910.52	2200957.76	Картометрический метод	5.00	–
318	378930.65	2200978.23	Картометрический метод	5.00	–
319	378902.89	2201005.75	Картометрический метод	5.00	–
320	378882.73	2200985.33	Картометрический метод	5.00	–
321	378898.34	2200969.84	Картометрический метод	5.00	–
322	378901.02	2200972.11	Картометрический метод	5.00	–
323	378903.46	2200969.62	Картометрический метод	5.00	–
324	378901.00	2200967.21	Картометрический метод	5.00	–
317	378910.52	2200957.76	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
325	378800.36	2201661.70	Аналитический метод	0.10	–
326	378863.10	2201805.60	Аналитический метод	0.10	–
327	378864.26	2201821.56	Аналитический метод	0.10	–
328	378878.24	2201828.76	Аналитический метод	0.10	–
329	378888.93	2201843.78	Аналитический метод	0.10	–
330	378901.27	2201885.59	Аналитический метод	0.10	–
331	378914.12	2201973.73	Аналитический метод	0.10	–
332	378917.94	2202005.27	Картометрический метод	5.00	–
333	378653.32	2201965.24	Картометрический метод	5.00	–
334	378551.84	2202167.67	Картометрический метод	5.00	–
335	378407.17	2202117.74	Картометрический метод	5.00	–
336	378384.46	2202095.90	Картометрический метод	5.00	–
337	378364.48	2202084.30	Картометрический метод	5.00	–
338	378348.94	2202071.56	Картометрический метод	5.00	–
339	378353.34	2202059.64	Картометрический метод	5.00	–
340	378360.41	2202033.03	Картометрический метод	5.00	–
341	378361.79	2202007.46	Картометрический метод	5.00	–

342	378357.56	2201984.42	Картометрический метод	5.00	–
343	378351.92	2201964.32	Картометрический метод	5.00	–
344	378350.89	2201952.03	Картометрический метод	5.00	–
345	378354.74	2201929.85	Картометрический метод	5.00	–
346	378361.02	2201909.52	Картометрический метод	5.00	–
347	378372.25	2201877.32	Картометрический метод	5.00	–
348	378380.82	2201859.61	Картометрический метод	5.00	–
349	378390.36	2201851.24	Картометрический метод	5.00	–
350	378394.59	2201850.29	Картометрический метод	5.00	–
351	378406.70	2201849.78	Картометрический метод	5.00	–
352	378432.02	2201851.74	Картометрический метод	5.00	–
353	378487.61	2201881.04	Картометрический метод	5.00	–
354	378532.46	2201898.67	Картометрический метод	5.00	–
355	378552.98	2201903.58	Картометрический метод	5.00	–
356	378570.87	2201908.05	Картометрический метод	5.00	–
357	378620.08	2201902.98	Картометрический метод	5.00	–
358	378628.70	2201897.57	Картометрический метод	5.00	–
359	378658.17	2201866.53	Картометрический метод	5.00	–
360	378682.24	2201854.06	Картометрический метод	5.00	–
361	378715.11	2201831.72	Картометрический метод	5.00	–
362	378733.33	2201808.40	Картометрический метод	5.00	–
363	378747.58	2201787.09	Картометрический метод	5.00	–
364	378754.89	2201724.57	Картометрический метод	5.00	–
365	378749.77	2201708.83	Картометрический метод	5.00	–
366	378742.76	2201692.28	Картометрический метод	5.00	–
367	378711.89	2201651.17	Картометрический метод	5.00	–
368	378734.72	2201618.15	Картометрический метод	5.00	–
369	378747.93	2201602.19	Картометрический метод	5.00	–
370	378757.52	2201596.38	Картометрический метод	5.00	–
371	378769.89	2201591.81	Картометрический метод	5.00	–
372	378768.76	2201589.21	Аналитический метод	0.10	–
325	378800.36	2201661.70	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)					
373	377902.26	2200803.49	Картометрический метод	5.00	–
374	377962.30	2200883.46	Картометрический метод	5.00	–
375	377946.31	2200895.47	Картометрический метод	5.00	–
376	377886.27	2200815.50	Картометрический метод	5.00	–
373	377902.26	2200803.49	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
377	378099.06	2200725.71	Аналитический метод	0.10	–
378	378129.01	2200765.79	Аналитический метод	0.10	–
379	378117.60	2200775.39	Аналитический метод	0.10	–
380	378065.35	2200707.12	Аналитический метод	0.10	–
381	378077.87	2200697.53	Аналитический метод	0.10	–
377	378099.06	2200725.71	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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Любятино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	714373 кв.м ± 14791.10 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	377997.25	2203554.67	Картометрический метод	5.00	–
2	377963.75	2203640.29	Картометрический метод	5.00	–
3	377967.60	2203647.13	Картометрический метод	5.00	–
4	377995.05	2203695.78	Картометрический метод	5.00	–
5	378046.02	2203789.21	Картометрический метод	5.00	–
6	378049.67	2203798.50	Картометрический метод	5.00	–
7	378064.54	2203836.33	Картометрический метод	5.00	–
8	378093.33	2203909.50	Картометрический метод	5.00	–
9	378098.10	2203921.62	Картометрический метод	5.00	–
10	378101.76	2203930.93	Картометрический метод	5.00	–
11	378188.07	2204150.29	Картометрический метод	5.00	–
12	378155.07	2204167.48	Картометрический метод	5.00	–
13	378077.99	2204207.48	Картометрический метод	5.00	–
14	378051.09	2204222.81	Картометрический метод	5.00	–
15	377892.23	2204309.25	Картометрический метод	5.00	–
16	377852.31	2204333.26	Картометрический метод	5.00	–
17	377836.52	2204342.46	Картометрический метод	5.00	–
18	377822.41	2204326.40	Картометрический метод	5.00	–
19	377751.87	2204246.12	Картометрический метод	5.00	–
20	377737.66	2204227.62	Картометрический метод	5.00	–
21	377737.28	2204226.11	Картометрический метод	5.00	–
22	377736.77	2204225.58	Картометрический метод	5.00	–
23	377726.58	2204185.66	Картометрический метод	5.00	–
24	377725.63	2204181.93	Картометрический метод	5.00	–
25	377714.33	2204156.36	Картометрический метод	5.00	–
26	377702.20	2204138.40	Картометрический метод	5.00	–
27	377695.34	2204131.04	Картометрический метод	5.00	–
28	377691.09	2204129.05	Картометрический метод	5.00	–
29	377664.06	2204116.37	Картометрический метод	5.00	–
30	377656.53	2204107.13	Картометрический метод	5.00	–
31	377658.36	2204105.51	Картометрический метод	5.00	–
32	377665.68	2204099.12	Картометрический метод	5.00	–
33	377662.76	2204089.45	Картометрический метод	5.00	–
34	377654.52	2204077.89	Картометрический метод	5.00	–
35	377638.48	2204060.56	Картометрический метод	5.00	–
36	377632.61	2204055.70	Картометрический метод	5.00	–
37	377623.06	2204052.31	Картометрический метод	5.00	–
38	377615.51	2204047.79	Картометрический метод	5.00	–
39	377600.46	2204041.98	Картометрический метод	5.00	–
40	377586.11	2204038.19	Картометрический метод	5.00	–
41	377573.31	2204030.28	Картометрический метод	5.00	–
42	377565.90	2204006.16	Картометрический метод	5.00	–
43	377558.09	2203994.10	Картометрический метод	5.00	–
44	377556.64	2203991.87	Картометрический метод	5.00	–
45	377548.33	2203981.01	Картометрический метод	5.00	–
46	377522.61	2203949.67	Картометрический метод	5.00	–
47	377511.24	2203930.59	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	377496.28	2203912.37	Картометрический метод	5.00	–
49	377483.31	2203899.77	Картометрический метод	5.00	–
50	377474.26	2203878.64	Картометрический метод	5.00	–
51	377502.31	2203855.46	Картометрический метод	5.00	–
52	377560.22	2203813.93	Картометрический метод	5.00	–
53	377603.31	2203783.03	Картометрический метод	5.00	–
54	377602.83	2203782.15	Картометрический метод	5.00	–
55	377633.52	2203760.13	Картометрический метод	5.00	–
56	377727.91	2203694.80	Картометрический метод	5.00	–
57	377873.73	2203595.12	Картометрический метод	5.00	–
58	377905.32	2203515.43	Картометрический метод	5.00	–
59	377969.99	2203543.03	Картометрический метод	5.00	–
1	377997.25	2203554.67	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
60	377462.45	2203946.34	Картометрический метод	5.00	–
61	377472.73	2203960.98	Картометрический метод	5.00	–
62	377482.91	2203978.89	Картометрический метод	5.00	–
63	377511.47	2204012.99	Картометрический метод	5.00	–
64	377517.87	2204021.86	Картометрический метод	5.00	–
65	377522.85	2204028.75	Картометрический метод	5.00	–
66	377525.74	2204037.94	Картометрический метод	5.00	–
67	377533.24	2204053.97	Картометрический метод	5.00	–
68	377542.72	2204065.15	Картометрический метод	5.00	–
69	377552.27	2204072.53	Картометрический метод	5.00	–
70	377567.26	2204081.45	Картометрический метод	5.00	–
71	377593.57	2204089.81	Картометрический метод	5.00	–
72	377609.13	2204100.75	Картометрический метод	5.00	–
73	377618.34	2204108.94	Картометрический метод	5.00	–
74	377622.57	2204115.58	Картометрический метод	5.00	–
75	377626.55	2204126.83	Картометрический метод	5.00	–
76	377638.94	2204142.95	Картометрический метод	5.00	–
77	377652.46	2204153.42	Картометрический метод	5.00	–
78	377673.67	2204176.34	Картометрический метод	5.00	–
79	377697.00	2204243.64	Картометрический метод	5.00	–
80	377709.00	2204265.42	Картометрический метод	5.00	–
81	377723.49	2204287.88	Картометрический метод	5.00	–
82	377761.64	2204324.33	Картометрический метод	5.00	–
83	377788.93	2204355.91	Картометрический метод	5.00	–
84	377810.57	2204383.53	Картометрический метод	5.00	–
85	377825.03	2204406.71	Картометрический метод	5.00	–
86	377839.78	2204436.26	Картометрический метод	5.00	–
87	377856.55	2204486.74	Картометрический метод	5.00	–
88	377849.53	2204516.51	Картометрический метод	5.00	–
89	377822.56	2204550.10	Картометрический метод	5.00	–
90	377816.39	2204557.77	Картометрический метод	5.00	–
91	377803.73	2204559.74	Картометрический метод	5.00	–
92	377781.44	2204567.53	Картометрический метод	5.00	–
93	377761.42	2204577.62	Картометрический метод	5.00	–
94	377740.44	2204594.23	Картометрический метод	5.00	–
95	377724.74	2204611.32	Картометрический метод	5.00	–
96	377709.61	2204631.93	Картометрический метод	5.00	–
97	377694.96	2204648.16	Картометрический метод	5.00	–
98	377678.08	2204664.06	Картометрический метод	5.00	–
99	377666.26	2204672.80	Картометрический метод	5.00	–
100	377651.34	2204687.37	Картометрический метод	5.00	–
101	377637.83	2204705.47	Картометрический метод	5.00	–
102	377626.90	2204722.69	Картометрический метод	5.00	–
103	377289.55	2204516.47	Картометрический метод	5.00	–
104	377313.62	2204487.17	Картометрический метод	5.00	–
105	377319.21	2204477.35	Картометрический метод	5.00	–
106	377326.13	2204462.78	Картометрический метод	5.00	–
107	377339.54	2204454.47	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

108	377334.25	2204445.52	Картометрический метод	5.00	–
109	377336.46	2204440.77	Картометрический метод	5.00	–
110	377354.85	2204405.36	Картометрический метод	5.00	–
111	377360.76	2204396.04	Картометрический метод	5.00	–
112	377355.28	2204393.14	Картометрический метод	5.00	–
113	377358.52	2204387.68	Картометрический метод	5.00	–
114	377353.52	2204385.46	Картометрический метод	5.00	–
115	377369.52	2204359.29	Картометрический метод	5.00	–
116	377373.08	2204350.91	Картометрический метод	5.00	–
117	377361.11	2204347.41	Картометрический метод	5.00	–
118	377354.66	2204344.87	Картометрический метод	5.00	–
119	377349.61	2204340.38	Картометрический метод	5.00	–
120	377341.54	2204306.71	Картометрический метод	5.00	–
121	377317.34	2204313.84	Картометрический метод	5.00	–
122	377281.39	2204324.33	Картометрический метод	5.00	–
123	377262.17	2204330.50	Картометрический метод	5.00	–
124	377225.80	2204337.45	Картометрический метод	5.00	–
125	377210.32	2204342.40	Картометрический метод	5.00	–
126	377210.22	2204328.20	Картометрический метод	5.00	–
127	377209.25	2204318.14	Картометрический метод	5.00	–
128	377205.62	2204306.33	Картометрический метод	5.00	–
129	377197.60	2204295.91	Картометрический метод	5.00	–
130	377190.34	2204284.21	Картометрический метод	5.00	–
131	377194.01	2204283.39	Картометрический метод	5.00	–
132	377290.26	2204261.69	Картометрический метод	5.00	–
133	377286.94	2204249.33	Картометрический метод	5.00	–
134	377188.30	2204272.40	Картометрический метод	5.00	–
135	377183.60	2204273.59	Картометрический метод	5.00	–
136	377176.30	2204260.26	Картометрический метод	5.00	–
137	377172.06	2204244.22	Картометрический метод	5.00	–
138	377168.27	2204235.84	Картометрический метод	5.00	–
139	377160.17	2204225.80	Картометрический метод	5.00	–
140	377163.88	2204222.82	Картометрический метод	5.00	–
141	377214.20	2204216.69	Картометрический метод	5.00	–
142	377209.55	2204191.86	Картометрический метод	5.00	–
143	377149.58	2204198.67	Картометрический метод	5.00	–
144	377138.54	2204199.72	Картометрический метод	5.00	–
145	377128.84	2204198.19	Картометрический метод	5.00	–
146	377124.03	2204195.02	Картометрический метод	5.00	–
147	377121.29	2204188.79	Картометрический метод	5.00	–
148	377137.95	2204166.69	Картометрический метод	5.00	–
149	377076.55	2204089.03	Картометрический метод	5.00	–
150	377086.48	2203832.15	Картометрический метод	5.00	–
151	377108.34	2203670.73	Картометрический метод	5.00	–
152	377112.29	2203641.54	Картометрический метод	5.00	–
153	377170.37	2203646.00	Картометрический метод	5.00	–
154	377210.57	2203630.12	Картометрический метод	5.00	–
155	377284.13	2203613.93	Картометрический метод	5.00	–
156	377382.93	2203827.70	Картометрический метод	5.00	–
157	377385.29	2203891.71	Картометрический метод	5.00	–
158	377401.45	2203930.32	Картометрический метод	5.00	–
159	377428.46	2203912.64	Картометрический метод	5.00	–
160	377434.93	2203921.54	Картометрический метод	5.00	–
161	377445.03	2203929.64	Картометрический метод	5.00	–
60	377462.45	2203946.34	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
162	377490.97	2204349.06	Картометрический метод	5.00	–
163	377479.03	2204356.28	Картометрический метод	5.00	–
164	377461.31	2204330.58	Картометрический метод	5.00	–
165	377479.25	2204318.18	Картометрический метод	5.00	–
166	377559.63	2204424.84	Картометрический метод	5.00	–
167	377542.60	2204438.23	Картометрический метод	5.00	–

168	377523.55	2204414.09	Картометрический метод	5.00	–
169	377534.71	2204405.73	Картометрический метод	5.00	–
162	377490.97	2204349.06	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
170	377271.25	2204118.21	Картометрический метод	5.00	–
171	377267.16	2204143.39	Картометрический метод	5.00	–
172	377164.65	2204157.34	Картометрический метод	5.00	–
173	377178.92	2204128.37	Картометрический метод	5.00	–
174	377219.23	2204118.36	Картометрический метод	5.00	–
170	377271.25	2204118.21	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 _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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет, деревня Новая Петровка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	202117 кв.м ± 7867.54 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	370090.76	2196903.65	Картометрический метод	5.00	–
2	370172.31	2196995.11	Картометрический метод	5.00	–
3	370161.61	2197061.16	Картометрический метод	5.00	–
4	370128.39	2197098.69	Картометрический метод	5.00	–
5	369686.08	2197596.90	Картометрический метод	5.00	–
6	369598.27	2197503.72	Картометрический метод	5.00	–
7	369524.22	2197300.47	Картометрический метод	5.00	–
8	369693.53	2197057.16	Картометрический метод	5.00	–
9	369784.52	2197127.06	Картометрический метод	5.00	–
10	369964.40	2196930.32	Картометрический метод	5.00	–
11	370012.86	2196980.06	Картометрический метод	5.00	–
12	370051.76	2196936.32	Картометрический метод	5.00	–
1	370090.76	2196903.65	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 _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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, деревня Пановка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	687872 кв.м ± 14514.16 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	376849.83	2204665.87	Картометрический метод	5.00	–
2	376971.72	2204917.00	Картометрический метод	5.00	–
3	376997.60	2205009.30	Картометрический метод	5.00	–
4	376808.06	2205113.67	Картометрический метод	5.00	–
5	376790.78	2205124.19	Картометрический метод	5.00	–
6	376776.25	2205136.36	Картометрический метод	5.00	–
7	376759.05	2205155.40	Картометрический метод	5.00	–
8	376740.19	2205180.03	Картометрический метод	5.00	–
9	376728.76	2205215.78	Картометрический метод	5.00	–
10	376729.59	2205392.23	Картометрический метод	5.00	–
11	376727.36	2205392.57	Картометрический метод	5.00	–
12	376734.23	2205436.42	Картометрический метод	5.00	–
13	376669.80	2205444.19	Картометрический метод	5.00	–
14	376597.32	2205487.25	Картометрический метод	5.00	–
15	376578.15	2205500.53	Картометрический метод	5.00	–
16	376572.40	2205521.75	Картометрический метод	5.00	–
17	376563.18	2205570.51	Картометрический метод	5.00	–
18	376559.96	2205585.26	Картометрический метод	5.00	–
19	376566.26	2205599.60	Картометрический метод	5.00	–
20	376581.50	2205631.18	Картометрический метод	5.00	–
21	376590.44	2205645.04	Картометрический метод	5.00	–
22	376598.08	2205662.68	Картометрический метод	5.00	–
23	376606.26	2205684.29	Картометрический метод	5.00	–
24	376623.48	2205735.94	Картометрический метод	5.00	–
25	376634.66	2205754.32	Картометрический метод	5.00	–
26	376651.26	2205776.37	Картометрический метод	5.00	–
27	376665.17	2205793.63	Картометрический метод	5.00	–
28	376720.14	2205851.06	Картометрический метод	5.00	–
29	376733.51	2205867.75	Картометрический метод	5.00	–
30	376753.63	2205964.88	Картометрический метод	5.00	–
31	376426.77	2205873.70	Картометрический метод	5.00	–
32	376427.39	2205799.54	Аналитический метод	2.50	–
33	376383.73	2205715.42	Аналитический метод	2.50	–
34	376325.77	2205633.69	Аналитический метод	2.50	–
35	376280.52	2205521.01	Аналитический метод	2.50	–
36	376247.19	2205366.24	Аналитический метод	2.50	–
37	376206.70	2205287.68	Аналитический метод	2.50	–
38	376174.95	2205212.29	Аналитический метод	2.50	–
39	376317.12	2205172.58	Аналитический метод	2.50	–
40	376355.36	2205056.31	Картометрический метод	5.00	–
41	376346.99	2205035.53	Картометрический метод	5.00	–
42	376248.17	2204800.78	Аналитический метод	2.50	–
43	376192.13	2204632.50	Картометрический метод	5.00	–
44	376450.69	2204589.04	Аналитический метод	0.10	–
45	376467.80	2204606.54	Аналитический метод	0.10	–
46	376494.07	2204633.42	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

47	376520.28	2204660.23	Аналитический метод	0.10	–
48	376549.78	2204690.40	Аналитический метод	0.10	–
49	376579.56	2204720.87	Аналитический метод	0.10	–
50	376610.07	2204752.08	Аналитический метод	0.10	–
51	376640.81	2204732.19	Аналитический метод	0.10	–
52	376672.23	2204712.25	Аналитический метод	0.10	–
53	376732.17	2204689.97	Картометрический метод	5.00	–
1	376849.83	2204665.87	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
54	376798.67	2205061.35	Картометрический метод	5.00	–
55	376811.34	2205083.53	Картометрический метод	5.00	–
56	376600.10	2205251.46	Картометрический метод	5.00	–
57	376647.98	2205393.23	Картометрический метод	5.00	–
58	376648.38	2205404.53	Картометрический метод	5.00	–
59	376651.63	2205404.04	Картометрический метод	5.00	–
60	376655.03	2205414.11	Картометрический метод	5.00	–
61	376643.41	2205446.86	Картометрический метод	5.00	–
62	376628.62	2205446.86	Картометрический метод	5.00	–
63	376559.97	2205252.52	Картометрический метод	5.00	–
64	376781.77	2205061.35	Картометрический метод	5.00	–
54	376798.67	2205061.35	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
65	376458.38	2205643.64	Картометрический метод	5.00	–
66	376461.78	2205647.66	Картометрический метод	5.00	–
67	376417.52	2205663.84	Картометрический метод	5.00	–
68	376416.64	2205658.73	Картометрический метод	5.00	–
69	376422.47	2205647.86	Картометрический метод	5.00	–
65	376458.38	2205643.64	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
70	376473.31	2205682.06	Картометрический метод	5.00	–
71	376473.16	2205689.05	Картометрический метод	5.00	–
72	376438.31	2205703.84	Картометрический метод	5.00	–
73	376432.96	2205699.03	Картометрический метод	5.00	–
70	376473.31	2205682.06	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
74	377286.94	2204249.33	Картометрический метод	5.00	–
75	377290.26	2204261.69	Картометрический метод	5.00	–
76	377194.01	2204283.39	Картометрический метод	5.00	–
77	377190.34	2204284.21	Картометрический метод	5.00	–
78	377197.60	2204295.91	Картометрический метод	5.00	–
79	377205.62	2204306.33	Картометрический метод	5.00	–
80	377209.25	2204318.14	Картометрический метод	5.00	–
81	377210.22	2204328.20	Картометрический метод	5.00	–
82	377210.32	2204342.40	Картометрический метод	5.00	–
83	377225.80	2204337.45	Картометрический метод	5.00	–
84	377262.17	2204330.50	Картометрический метод	5.00	–
85	377281.39	2204324.33	Картометрический метод	5.00	–
86	377317.34	2204313.84	Картометрический метод	5.00	–
87	377341.54	2204306.71	Картометрический метод	5.00	–
88	377349.61	2204340.38	Картометрический метод	5.00	–
89	377354.66	2204344.87	Картометрический метод	5.00	–
90	377361.11	2204347.41	Картометрический метод	5.00	–
91	377373.08	2204350.91	Картометрический метод	5.00	–
92	377369.52	2204359.29	Картометрический метод	5.00	–
93	377353.52	2204385.46	Картометрический метод	5.00	–
94	377358.52	2204387.68	Картометрический метод	5.00	–
95	377355.28	2204393.14	Картометрический метод	5.00	–
96	377360.76	2204396.04	Картометрический метод	5.00	–
97	377354.85	2204405.36	Картометрический метод	5.00	–
98	377336.46	2204440.77	Картометрический метод	5.00	–
99	377334.25	2204445.52	Картометрический метод	5.00	–
100	377339.54	2204454.47	Аналитический метод	0.10	–

101	377326.13	2204462.78	Картометрический метод	5.00	–
102	377319.21	2204477.35	Картометрический метод	5.00	–
103	377313.62	2204487.17	Картометрический метод	5.00	–
104	377289.55	2204516.47	Картометрический метод	5.00	–
105	377141.46	2204679.68	Картометрический метод	5.00	–
106	377008.73	2204583.86	Картометрический метод	5.00	–
107	377012.08	2204501.89	Картометрический метод	5.00	–
108	376993.47	2204480.34	Картометрический метод	5.00	–
109	376969.72	2204449.90	Картометрический метод	5.00	–
110	376965.15	2204400.05	Картометрический метод	5.00	–
111	376980.44	2204372.88	Картометрический метод	5.00	–
112	377082.36	2204237.06	Картометрический метод	5.00	–
113	377056.90	2204217.86	Картометрический метод	5.00	–
114	377033.46	2204187.97	Картометрический метод	5.00	–
115	377007.46	2204151.60	Картометрический метод	5.00	–
116	377044.98	2204146.26	Картометрический метод	5.00	–
117	377059.20	2204148.29	Картометрический метод	5.00	–
118	377066.30	2204139.91	Картометрический метод	5.00	–
119	377072.39	2204150.58	Картометрический метод	5.00	–
120	377064.91	2204157.32	Картометрический метод	5.00	–
121	377083.60	2204183.84	Картометрический метод	5.00	–
122	377104.28	2204211.36	Картометрический метод	5.00	–
123	377121.29	2204188.79	Картометрический метод	5.00	–
124	377124.03	2204195.02	Картометрический метод	5.00	–
125	377128.84	2204198.19	Картометрический метод	5.00	–
126	377138.54	2204199.72	Картометрический метод	5.00	–
127	377149.58	2204198.67	Картометрический метод	5.00	–
128	377209.55	2204191.86	Картометрический метод	5.00	–
129	377214.20	2204216.69	Картометрический метод	5.00	–
130	377163.88	2204222.82	Картометрический метод	5.00	–
131	377160.17	2204225.80	Картометрический метод	5.00	–
132	377168.27	2204235.84	Картометрический метод	5.00	–
133	377172.06	2204244.22	Картометрический метод	5.00	–
134	377176.30	2204260.26	Картометрический метод	5.00	–
135	377183.60	2204273.59	Картометрический метод	5.00	–
136	377188.30	2204272.40	Картометрический метод	5.00	–
74	377286.94	2204249.33	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(3)					
137	377271.25	2204118.21	Картометрический метод	5.00	–
138	377267.16	2204143.39	Картометрический метод	5.00	–
139	377164.65	2204157.34	Картометрический метод	5.00	–
140	377178.92	2204128.37	Картометрический метод	5.00	–
141	377219.23	2204118.36	Картометрический метод	5.00	–
137	377271.25	2204118.21	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), 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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, деревня Софьевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	198437 кв.м ± 7795.60 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	372751.92	2196111.77	Картометрический метод	5.00	–
2	372713.90	2196243.95	Картометрический метод	5.00	–
3	372686.93	2196231.66	Картометрический метод	5.00	–
4	372616.43	2196216.52	Картометрический метод	5.00	–
5	372580.78	2196204.57	Картометрический метод	5.00	–
6	372555.82	2196192.75	Картометрический метод	5.00	–
7	372509.89	2196152.40	Картометрический метод	5.00	–
8	372480.42	2196136.07	Картометрический метод	5.00	–
9	372446.36	2196120.73	Картометрический метод	5.00	–
10	372319.31	2196079.01	Картометрический метод	5.00	–
11	372279.98	2196069.85	Картометрический метод	5.00	–
12	371600.82	2196176.48	Картометрический метод	5.00	–
13	371566.38	2196035.92	Картометрический метод	5.00	–
14	371697.85	2195991.96	Картометрический метод	5.00	–
15	372153.08	2195921.65	Картометрический метод	5.00	–
16	372484.15	2195927.56	Картометрический метод	5.00	–
1	372751.92	2196111.77	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 _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

Ж-1 "Зона застройки индивидуальными жилыми домами"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, населенный пункт Центральная усадьба свх. "Серп и Молот"
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1080709 кв.м ± 18192.50 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
1	383701.45	2191305.12	Картометрический метод	5.00	–
2	383707.60	2191471.74	Картометрический метод	5.00	–
3	383708.93	2191704.98	Картометрический метод	5.00	–
4	383719.97	2191870.89	Картометрический метод	5.00	–
5	383732.49	2191948.48	Картометрический метод	5.00	–
6	383741.79	2191991.78	Картометрический метод	5.00	–
7	383746.98	2192080.15	Картометрический метод	5.00	–
8	383708.00	2192195.16	Картометрический метод	5.00	–
9	383667.47	2192359.04	Картометрический метод	5.00	–
10	383729.48	2192736.43	Картометрический метод	5.00	–
11	383709.10	2192759.79	Картометрический метод	5.00	–
12	383695.16	2192776.58	Картометрический метод	5.00	–
13	383613.58	2192798.69	Картометрический метод	5.00	–
14	383529.97	2192829.79	Картометрический метод	5.00	–
15	383529.48	2192842.53	Картометрический метод	5.00	–
16	383517.90	2192855.76	Картометрический метод	5.00	–
17	383525.88	2192884.24	Картометрический метод	5.00	–
18	383507.29	2192896.04	Аналитический метод	0.10	–
19	383513.34	2192931.62	Аналитический метод	0.10	–
20	383524.24	2192966.23	Аналитический метод	0.10	–
21	383476.03	2192981.73	Картометрический метод	5.00	–
22	383471.30	2192965.72	Картометрический метод	5.00	–
23	383456.42	2192937.78	Картометрический метод	5.00	–
24	383448.37	2192918.93	Картометрический метод	5.00	–
25	383433.10	2192916.94	Картометрический метод	5.00	–
26	383425.00	2192904.59	Картометрический метод	5.00	–
27	383412.89	2192882.71	Картометрический метод	5.00	–
28	383416.45	2192843.93	Картометрический метод	5.00	–
29	383406.81	2192827.81	Картометрический метод	5.00	–
30	383392.06	2192795.98	Картометрический метод	5.00	–
31	383438.07	2192751.66	Картометрический метод	5.00	–
32	383450.41	2192737.37	Картометрический метод	5.00	–
33	383439.46	2192708.44	Картометрический метод	5.00	–
34	383430.43	2192692.53	Картометрический метод	5.00	–
35	383402.44	2192634.63	Картометрический метод	5.00	–
36	383399.54	2192603.99	Картометрический метод	5.00	–
37	383356.11	2192559.88	Картометрический метод	5.00	–
38	383319.00	2192475.18	Картометрический метод	5.00	–
39	383348.18	2192371.22	Картометрический метод	5.00	–
40	383364.99	2192337.03	Картометрический метод	5.00	–
41	383363.14	2192322.41	Картометрический метод	5.00	–
42	383399.23	2192289.40	Картометрический метод	5.00	–
43	383407.96	2192250.23	Картометрический метод	5.00	–
44	383415.53	2192240.09	Картометрический метод	5.00	–
45	383442.11	2192213.18	Картометрический метод	5.00	–
46	383448.35	2192194.28	Картометрический метод	5.00	–
47	383448.35	2192155.51	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	383454.73	2192134.03	Картометрический метод	5.00	–
49	383547.30	2192019.24	Картометрический метод	5.00	–
50	383570.32	2191988.46	Картометрический метод	5.00	–
51	383584.72	2191932.23	Картометрический метод	5.00	–
52	383586.93	2191907.97	Картометрический метод	5.00	–
53	383575.08	2191894.98	Картометрический метод	5.00	–
54	383555.42	2191897.65	Картометрический метод	5.00	–
55	383553.33	2191910.65	Картометрический метод	5.00	–
56	383540.41	2191933.01	Картометрический метод	5.00	–
57	383524.03	2191953.59	Картометрический метод	5.00	–
58	383507.28	2191992.73	Картометрический метод	5.00	–
59	383505.12	2191996.26	Картометрический метод	5.00	–
60	383422.53	2191903.68	Картометрический метод	5.00	–
61	383415.23	2191893.51	Картометрический метод	5.00	–
62	383271.14	2192042.67	Картометрический метод	5.00	–
63	383361.70	2192142.70	Картометрический метод	5.00	–
64	383396.60	2192178.59	Картометрический метод	5.00	–
65	383390.86	2192186.77	Картометрический метод	5.00	–
66	383377.56	2192193.50	Картометрический метод	5.00	–
67	383358.55	2192212.17	Картометрический метод	5.00	–
68	383349.81	2192223.82	Картометрический метод	5.00	–
69	383342.57	2192226.34	Картометрический метод	5.00	–
70	383319.75	2192217.45	Картометрический метод	5.00	–
71	383307.58	2192223.53	Картометрический метод	5.00	–
72	383301.17	2192224.44	Картометрический метод	5.00	–
73	383292.08	2192222.41	Картометрический метод	5.00	–
74	383288.01	2192219.21	Картометрический метод	5.00	–
75	383281.43	2192210.83	Картометрический метод	5.00	–
76	383270.87	2192188.56	Картометрический метод	5.00	–
77	383266.68	2192167.97	Картометрический метод	5.00	–
78	383255.50	2192149.47	Картометрический метод	5.00	–
79	383239.61	2192139.98	Картометрический метод	5.00	–
80	383226.93	2192140.36	Картометрический метод	5.00	–
81	383219.01	2192155.53	Картометрический метод	5.00	–
82	383216.02	2192194.42	Картометрический метод	5.00	–
83	383211.08	2192206.15	Картометрический метод	5.00	–
84	383211.91	2192221.59	Картометрический метод	5.00	–
85	383208.73	2192229.71	Картометрический метод	5.00	–
86	383200.05	2192238.38	Картометрический метод	5.00	–
87	383200.05	2192252.12	Картометрический метод	5.00	–
88	383220.45	2192277.69	Картометрический метод	5.00	–
89	383224.98	2192285.22	Картометрический метод	5.00	–
90	383224.72	2192291.43	Картометрический метод	5.00	–
91	383218.76	2192313.17	Картометрический метод	5.00	–
92	383238.90	2192502.77	Картометрический метод	5.00	–
93	383259.07	2192522.79	Картометрический метод	5.00	–
94	383261.75	2192540.34	Картометрический метод	5.00	–
95	383262.61	2192582.85	Картометрический метод	5.00	–
96	383285.13	2192608.55	Картометрический метод	5.00	–
97	383295.08	2192635.37	Картометрический метод	5.00	–
98	383304.90	2192694.56	Картометрический метод	5.00	–
99	383327.18	2192774.77	Картометрический метод	5.00	–
100	383351.28	2192910.16	Картометрический метод	5.00	–
101	383357.32	2192943.03	Картометрический метод	5.00	–
102	383363.33	2192960.44	Картометрический метод	5.00	–
103	383365.38	2192991.93	Картометрический метод	5.00	–
104	383351.82	2193028.45	Картометрический метод	5.00	–
105	383354.39	2193030.75	Картометрический метод	5.00	–
106	383356.17	2193040.96	Картометрический метод	5.00	–
107	383362.62	2193059.40	Картометрический метод	5.00	–
108	383346.78	2193084.90	Картометрический метод	5.00	–
109	383314.00	2193126.53	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

110	383308.18	2193132.40	Картометрический метод	5.00	–
111	383303.45	2193144.15	Картометрический метод	5.00	–
112	383283.61	2193159.37	Картометрический метод	5.00	–
113	383273.45	2193160.10	Картометрический метод	5.00	–
114	383263.80	2193146.42	Картометрический метод	5.00	–
115	383246.30	2193156.92	Картометрический метод	5.00	–
116	383239.55	2193168.40	Картометрический метод	5.00	–
117	383214.19	2193093.59	Картометрический метод	5.00	–
118	383205.23	2193076.19	Картометрический метод	5.00	–
119	383185.71	2193052.11	Картометрический метод	5.00	–
120	383183.22	2193048.74	Картометрический метод	5.00	–
121	383141.24	2192984.73	Картометрический метод	5.00	–
122	383098.46	2192924.69	Картометрический метод	5.00	–
123	383077.00	2192885.89	Картометрический метод	5.00	–
124	383037.28	2192841.36	Картометрический метод	5.00	–
125	383014.08	2192830.07	Картометрический метод	5.00	–
126	383007.20	2192823.21	Картометрический метод	5.00	–
127	382999.56	2192811.27	Картометрический метод	5.00	–
128	382888.70	2192556.36	Картометрический метод	5.00	–
129	382842.26	2192458.66	Картометрический метод	5.00	–
130	382835.83	2192449.44	Картометрический метод	5.00	–
131	382816.79	2192431.84	Картометрический метод	5.00	–
132	382758.84	2192400.94	Картометрический метод	5.00	–
133	382717.89	2192379.06	Картометрический метод	5.00	–
134	382662.75	2192350.11	Картометрический метод	5.00	–
135	382635.90	2192335.99	Картометрический метод	5.00	–
136	382633.01	2192334.96	Картометрический метод	5.00	–
137	382671.05	2192185.48	Картометрический метод	5.00	–
138	382681.07	2192157.47	Картометрический метод	5.00	–
139	382699.27	2192152.33	Картометрический метод	5.00	–
140	382710.16	2192108.79	Картометрический метод	5.00	–
141	382703.62	2192028.23	Картометрический метод	5.00	–
142	382771.12	2191986.87	Картометрический метод	5.00	–
143	382805.96	2191930.26	Картометрический метод	5.00	–
144	382814.06	2191924.03	Картометрический метод	5.00	–
145	382811.66	2191921.28	Картометрический метод	5.00	–
146	382846.08	2191894.36	Картометрический метод	5.00	–
147	382848.03	2191897.90	Картометрический метод	5.00	–
148	382848.42	2191897.60	Картометрический метод	5.00	–
149	382870.77	2191854.92	Картометрический метод	5.00	–
150	382867.80	2191849.74	Картометрический метод	5.00	–
151	382882.37	2191841.69	Картометрический метод	5.00	–
152	382883.83	2191844.25	Картометрический метод	5.00	–
153	382908.28	2191827.95	Картометрический метод	5.00	–
154	382957.27	2191812.69	Картометрический метод	5.00	–
155	382980.12	2191788.75	Картометрический метод	5.00	–
156	383018.22	2191794.19	Картометрический метод	5.00	–
157	383030.44	2191791.24	Картометрический метод	5.00	–
158	383019.34	2191777.68	Аналитический метод	0.10	–
159	383050.41	2191752.23	Аналитический метод	0.10	–
160	383057.34	2191761.28	Аналитический метод	0.10	–
161	383060.23	2191740.82	Картометрический метод	5.00	–
162	383065.56	2191733.92	Аналитический метод	0.10	–
163	383056.04	2191723.41	Аналитический метод	0.10	–
164	383077.96	2191703.65	Аналитический метод	0.10	–
165	383085.90	2191713.96	Картометрический метод	5.00	–
166	383148.86	2191587.36	Картометрический метод	5.00	–
167	383181.52	2191569.94	Картометрический метод	5.00	–
168	383253.36	2191556.88	Картометрический метод	5.00	–
169	383292.55	2191542.74	Картометрический метод	5.00	–
170	383357.86	2191498.11	Картометрический метод	5.00	–
171	383406.84	2191483.94	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

172	383427.53	2191457.83	Картометрический метод	5.00	–
173	383448.02	2191401.48	Картометрический метод	5.00	–
174	383449.52	2191332.67	Картометрический метод	5.00	–
1	383701.45	2191305.12	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
175	383110.36	2191920.70	Картометрический метод	5.00	–
176	383116.81	2191954.85	Картометрический метод	5.00	–
177	383086.55	2191962.95	Картометрический метод	5.00	–
178	383077.04	2191952.53	Картометрический метод	5.00	–
179	383073.24	2191936.16	Картометрический метод	5.00	–
180	383075.39	2191923.76	Картометрический метод	5.00	–
181	383084.73	2191914.83	Картометрический метод	5.00	–
182	383095.97	2191913.67	Картометрический метод	5.00	–
175	383110.36	2191920.70	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
183	383174.63	2192021.82	Картометрический метод	5.00	–
184	383192.82	2192050.60	Картометрический метод	5.00	–
185	383232.18	2192066.31	Картометрический метод	5.00	–
186	383201.75	2192088.13	Картометрический метод	5.00	–
187	383162.23	2192113.77	Картометрический метод	5.00	–
188	383156.28	2192118.23	Картометрический метод	5.00	–
189	383150.33	2192113.93	Картометрический метод	5.00	–
190	383149.33	2192103.84	Картометрический метод	5.00	–
191	383143.05	2192095.58	Картометрический метод	5.00	–
192	383139.25	2192082.02	Картометрический метод	5.00	–
193	383132.96	2192073.91	Картометрический метод	5.00	–
194	383128.33	2192059.36	Картометрический метод	5.00	–
195	383121.39	2192046.63	Картометрический метод	5.00	–
196	383118.08	2192019.84	Картометрический метод	5.00	–
197	383109.81	2192005.95	Картометрический метод	5.00	–
198	383107.99	2191995.37	Картометрический метод	5.00	–
199	383112.46	2191990.73	Картометрический метод	5.00	–
200	383123.21	2191992.55	Картометрический метод	5.00	–
201	383128.83	2191997.85	Картометрический метод	5.00	–
202	383140.90	2192005.95	Картометрический метод	5.00	–
203	383152.64	2192012.07	Картометрический метод	5.00	–
204	383164.88	2192014.55	Картометрический метод	5.00	–
183	383174.63	2192021.82	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
205	382777.81	2192292.97	Картометрический метод	5.00	–
206	382782.11	2192315.38	Картометрический метод	5.00	–
207	382743.87	2192323.36	Картометрический метод	5.00	–
208	382739.29	2192304.83	Картометрический метод	5.00	–
205	382777.81	2192292.97	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
209	383459.12	2192320.20	Картометрический метод	5.00	–
210	383477.33	2192376.42	Картометрический метод	5.00	–
211	383416.08	2192375.12	Картометрический метод	5.00	–
212	383404.27	2192338.68	Картометрический метод	5.00	–
209	383459.12	2192320.20	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
213	383501.50	2192622.40	Картометрический метод	5.00	–
214	383507.25	2192644.53	Картометрический метод	5.00	–
215	383508.21	2192645.32	Картометрический метод	5.00	–
216	383516.07	2192667.89	Картометрический метод	5.00	–
217	383470.01	2192681.70	Картометрический метод	5.00	–
218	383470.07	2192657.69	Картометрический метод	5.00	–
219	383470.05	2192655.48	Картометрический метод	5.00	–
220	383448.81	2192661.73	Картометрический метод	5.00	–
221	383442.23	2192639.84	Картометрический метод	5.00	–
213	383501.50	2192622.40	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_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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Черенцовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1556847 кв.м ± 21835.39 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	379586.07	2189691.90	Картометрический метод	5.00	–
2	379724.07	2190082.26	Картометрический метод	5.00	–
3	379691.14	2190141.02	Картометрический метод	5.00	–
4	379608.32	2190350.99	Картометрический метод	5.00	–
5	379516.49	2190363.16	Картометрический метод	5.00	–
6	379509.75	2190400.23	Картометрический метод	5.00	–
7	379443.54	2190400.82	Картометрический метод	5.00	–
8	379398.18	2190422.49	Картометрический метод	5.00	–
9	379228.15	2190470.27	Картометрический метод	5.00	–
10	379166.10	2190448.95	Картометрический метод	5.00	–
11	379100.18	2190487.08	Картометрический метод	5.00	–
12	379088.95	2190528.60	Картометрический метод	5.00	–
13	379071.36	2190539.16	Картометрический метод	5.00	–
14	379010.25	2190534.97	Картометрический метод	5.00	–
15	378989.39	2190491.96	Картометрический метод	5.00	–
16	378939.86	2190491.03	Картометрический метод	5.00	–
17	378909.39	2190477.98	Картометрический метод	5.00	–
18	378872.43	2190507.28	Картометрический метод	5.00	–
19	378787.98	2190517.77	Картометрический метод	5.00	–
20	378715.08	2190565.56	Картометрический метод	5.00	–
21	378714.54	2190562.73	Картометрический метод	5.00	–
22	378714.64	2190555.83	Картометрический метод	5.00	–
23	378720.57	2190534.84	Картометрический метод	5.00	–
24	378729.94	2190509.13	Картометрический метод	5.00	–
25	378730.83	2190481.70	Картометрический метод	5.00	–
26	378723.00	2190456.78	Картометрический метод	5.00	–
27	378715.10	2190429.49	Картометрический метод	5.00	–
28	378708.05	2190410.36	Картометрический метод	5.00	–
29	378698.28	2190371.95	Картометрический метод	5.00	–
30	378697.46	2190348.44	Картометрический метод	5.00	–
31	378685.93	2190312.50	Картометрический метод	5.00	–
32	378669.18	2190282.33	Картометрический метод	5.00	–
33	378651.36	2190245.36	Картометрический метод	5.00	–
34	378644.45	2190225.74	Картометрический метод	5.00	–
35	378631.69	2190187.72	Картометрический метод	5.00	–
36	378622.87	2190150.88	Картометрический метод	5.00	–
37	378617.91	2190116.02	Картометрический метод	5.00	–
38	378605.22	2190066.92	Картометрический метод	5.00	–
39	378584.66	2190019.66	Картометрический метод	5.00	–
40	378566.39	2189988.35	Картометрический метод	5.00	–
41	378552.83	2189968.63	Картометрический метод	5.00	–
42	378549.21	2189964.64	Картометрический метод	5.00	–
43	378532.22	2189950.40	Картометрический метод	5.00	–
44	378525.66	2189941.99	Картометрический метод	5.00	–
45	378519.94	2189927.50	Картометрический метод	5.00	–
46	378517.42	2189917.59	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

47	378517.69	2189909.83	Картометрический метод	5.00	–
48	378523.25	2189895.09	Картометрический метод	5.00	–
49	378533.51	2189876.52	Картометрический метод	5.00	–
50	378535.46	2189858.14	Картометрический метод	5.00	–
51	378536.09	2189841.82	Картометрический метод	5.00	–
52	378530.13	2189817.93	Картометрический метод	5.00	–
53	378520.67	2189803.20	Картометрический метод	5.00	–
54	378518.24	2189796.18	Картометрический метод	5.00	–
55	378518.20	2189790.44	Картометрический метод	5.00	–
56	378615.00	2189934.31	Картометрический метод	5.00	–
57	378617.11	2189933.28	Картометрический метод	5.00	–
58	378633.09	2189928.33	Картометрический метод	5.00	–
59	378650.26	2189925.03	Картометрический метод	5.00	–
60	378665.66	2189923.02	Картометрический метод	5.00	–
61	378681.21	2189921.56	Картометрический метод	5.00	–
62	378729.16	2189916.60	Картометрический метод	5.00	–
63	378831.63	2189905.43	Картометрический метод	5.00	–
64	378830.54	2189898.95	Картометрический метод	5.00	–
65	378938.69	2189871.23	Картометрический метод	5.00	–
66	378987.72	2189834.71	Картометрический метод	5.00	–
67	379038.06	2189761.73	Картометрический метод	5.00	–
68	379028.69	2189719.74	Картометрический метод	5.00	–
69	379223.93	2189790.61	Картометрический метод	5.00	–
70	379268.54	2189779.23	Картометрический метод	5.00	–
1	379586.07	2189691.90	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
71	378977.32	2189926.61	Картометрический метод	5.00	–
72	378978.42	2189943.54	Картометрический метод	5.00	–
73	378943.13	2189945.82	Картометрический метод	5.00	–
74	378942.04	2189928.89	Картометрический метод	5.00	–
71	378977.32	2189926.61	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
75	379224.74	2190471.23	Картометрический метод	5.00	–
76	379172.51	2190485.91	Картометрический метод	5.00	–
77	379187.23	2190636.68	Картометрический метод	5.00	–
78	378989.18	2190683.04	Картометрический метод	5.00	–
79	378928.74	2190664.74	Картометрический метод	5.00	–
80	378813.70	2190579.07	Картометрический метод	5.00	–
81	378722.43	2190578.63	Картометрический метод	5.00	–
82	378719.89	2190576.54	Картометрический метод	5.00	–
83	378716.09	2190570.78	Картометрический метод	5.00	–
84	378715.49	2190567.67	Картометрический метод	5.00	–
85	378788.69	2190519.70	Картометрический метод	5.00	–
86	378873.24	2190509.21	Картометрический метод	5.00	–
87	378909.70	2190480.30	Картометрический метод	5.00	–
88	378939.45	2190493.04	Картометрический метод	5.00	–
89	378988.12	2190493.93	Картометрический метод	5.00	–
90	379008.95	2190536.90	Картометрический метод	5.00	–
91	379071.85	2190541.19	Картометрический метод	5.00	–
92	379090.66	2190529.90	Картометрический метод	5.00	–
93	379101.90	2190488.41	Картометрический метод	5.00	–
94	379166.31	2190451.14	Картометрический метод	5.00	–
75	379224.74	2190471.23	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
95	378524.72	2191174.41	Картометрический метод	5.00	–
96	378526.91	2191193.83	Картометрический метод	5.00	–
97	378512.35	2191215.04	Картометрический метод	5.00	–
98	378502.96	2191233.93	Картометрический метод	5.00	–
99	378503.77	2191255.37	Картометрический метод	5.00	–
100	378517.06	2191274.22	Картометрический метод	5.00	–
101	378529.52	2191281.12	Картометрический метод	5.00	–
102	378558.52	2191273.32	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

103	378571.99	2191270.23	Картометрический метод	5.00	–
104	378587.09	2191267.99	Картометрический метод	5.00	–
105	378602.15	2191269.02	Картометрический метод	5.00	–
106	378611.93	2191274.65	Картометрический метод	5.00	–
107	378612.59	2191286.17	Картометрический метод	5.00	–
108	378609.21	2191292.15	Картометрический метод	5.00	–
109	378601.13	2191301.07	Картометрический метод	5.00	–
110	378601.25	2191311.76	Картометрический метод	5.00	–
111	378597.73	2191339.55	Картометрический метод	5.00	–
112	378600.30	2191354.56	Картометрический метод	5.00	–
113	378608.28	2191371.71	Картометрический метод	5.00	–
114	378606.55	2191390.59	Картометрический метод	5.00	–
115	378614.26	2191430.81	Картометрический метод	5.00	–
116	378623.09	2191447.15	Картометрический метод	5.00	–
117	378621.17	2191457.27	Картометрический метод	5.00	–
118	378611.33	2191476.49	Картометрический метод	5.00	–
119	378598.35	2191493.16	Картометрический метод	5.00	–
120	378586.47	2191529.03	Картометрический метод	5.00	–
121	378571.11	2191550.68	Картометрический метод	5.00	–
122	378565.85	2191573.05	Картометрический метод	5.00	–
123	378563.37	2191593.59	Картометрический метод	5.00	–
124	378563.66	2191607.62	Картометрический метод	5.00	–
125	378560.13	2191618.73	Картометрический метод	5.00	–
126	378546.41	2191642.46	Картометрический метод	5.00	–
127	378540.14	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
128	378529.64	2191656.73	Картометрический метод	5.00	–
129	378510.99	2191677.57	Картометрический метод	5.00	–
130	378524.45	2191696.02	Картометрический метод	5.00	–
131	378522.54	2191707.62	Картометрический метод	5.00	–
132	378514.88	2191704.49	Картометрический метод	5.00	–
133	378502.57	2191697.54	Картометрический метод	5.00	–
134	378493.35	2191697.41	Картометрический метод	5.00	–
135	378472.38	2191659.04	Картометрический метод	5.00	–
136	378479.79	2191645.00	Картометрический метод	5.00	–
137	378267.81	2191497.04	Картометрический метод	5.00	–
138	378166.66	2191306.61	Картометрический метод	5.00	–
139	378044.41	2191295.40	Картометрический метод	5.00	–
140	377935.81	2191333.18	Картометрический метод	5.00	–
141	377974.87	2191561.94	Картометрический метод	5.00	–
142	377841.64	2191573.83	Картометрический метод	5.00	–
143	377706.39	2191490.00	Картометрический метод	5.00	–
144	377631.69	2191382.31	Картометрический метод	5.00	–
145	377622.40	2191332.54	Картометрический метод	5.00	–
146	377628.59	2191294.52	Картометрический метод	5.00	–
147	377653.96	2191248.51	Картометрический метод	5.00	–
148	377909.11	2191131.45	Картометрический метод	5.00	–
149	378066.57	2191082.05	Картометрический метод	5.00	–
150	378322.86	2191051.82	Картометрический метод	5.00	–
151	378405.11	2191136.29	Картометрический метод	5.00	–
95	378524.72	2191174.41	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
152	378923.10	2191250.04	Картометрический метод	5.00	–
153	378920.14	2191322.54	Аналитический метод	0.10	–
154	378918.15	2191376.77	Аналитический метод	0.10	–
155	378933.57	2191581.78	Аналитический метод	0.10	–
156	378943.67	2191759.99	Аналитический метод	0.10	–
157	378944.15	2191819.73	Аналитический метод	0.10	–
158	378881.46	2191837.64	Картометрический метод	5.00	–
159	378739.38	2191922.71	Картометрический метод	5.00	–
160	378726.95	2192026.50	Аналитический метод	0.10	–
161	378720.77	2192035.21	Аналитический метод	0.10	–
162	378528.13	2192024.56	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

163	378525.51	2192010.59	Картометрический метод	5.00	–
164	378522.51	2191945.20	Картометрический метод	5.00	–
165	378515.09	2191908.83	Картометрический метод	5.00	–
166	378525.23	2191906.34	Картометрический метод	5.00	–
167	378541.63	2191893.60	Картометрический метод	5.00	–
168	378548.89	2191872.44	Картометрический метод	5.00	–
169	378551.53	2191846.87	Картометрический метод	5.00	–
170	378553.18	2191840.73	Картометрический метод	5.00	–
171	378566.57	2191827.29	Картометрический метод	5.00	–
172	378583.82	2191804.19	Картометрический метод	5.00	–
173	378594.84	2191782.61	Картометрический метод	5.00	–
174	378599.17	2191769.80	Картометрический метод	5.00	–
175	378611.13	2191758.42	Картометрический метод	5.00	–
176	378624.65	2191744.66	Картометрический метод	5.00	–
177	378641.03	2191720.12	Картометрический метод	5.00	–
178	378653.45	2191697.43	Картометрический метод	5.00	–
179	378657.19	2191676.27	Картометрический метод	5.00	–
180	378654.89	2191650.59	Картометрический метод	5.00	–
181	378652.11	2191640.87	Картометрический метод	5.00	–
182	378652.54	2191637.43	Картометрический метод	5.00	–
183	378656.48	2191626.96	Картометрический метод	5.00	–
184	378660.64	2191598.10	Картометрический метод	5.00	–
185	378660.88	2191580.46	Картометрический метод	5.00	–
186	378661.82	2191571.65	Картометрический метод	5.00	–
187	378664.35	2191564.39	Картометрический метод	5.00	–
188	378691.30	2191488.30	Картометрический метод	5.00	–
189	378699.16	2191421.63	Картометрический метод	5.00	–
190	378691.91	2191398.81	Картометрический метод	5.00	–
191	378687.56	2191383.78	Картометрический метод	5.00	–
192	378686.27	2191370.43	Картометрический метод	5.00	–
193	378682.71	2191344.08	Картометрический метод	5.00	–
194	378682.97	2191326.53	Картометрический метод	5.00	–
195	378684.76	2191304.81	Картометрический метод	5.00	–
196	378681.88	2191283.10	Картометрический метод	5.00	–
197	378668.85	2191253.48	Картометрический метод	5.00	–
198	378651.39	2191238.34	Картометрический метод	5.00	–
199	378637.78	2191227.31	Картометрический метод	5.00	–
200	378623.20	2191220.67	Картометрический метод	5.00	–
201	378632.13	2191204.46	Картометрический метод	5.00	–
202	378792.62	2191227.77	Картометрический метод	5.00	–
152	378923.10	2191250.04	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
203	378540.15	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
204	378540.14	2191654.35	Картометрический метод	5.00	–
205	378540.14	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
203	378540.15	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(6)					
206	378489.15	2189835.37	Картометрический метод	5.00	–
207	378491.89	2189846.13	Картометрический метод	5.00	–
208	378491.56	2189855.16	Картометрический метод	5.00	–
209	378490.79	2189862.84	Картометрический метод	5.00	–
210	378477.92	2189940.89	Картометрический метод	5.00	–
211	378486.96	2189963.83	Картометрический метод	5.00	–
212	378500.09	2189980.79	Картометрический метод	5.00	–
213	378518.30	2189996.07	Картометрический метод	5.00	–
214	378529.28	2190012.02	Картометрический метод	5.00	–
215	378545.31	2190039.50	Картометрический метод	5.00	–
216	378563.45	2190081.12	Картометрический метод	5.00	–
217	378574.65	2190124.46	Картометрический метод	5.00	–
218	378579.57	2190159.03	Картометрический метод	5.00	–
219	378589.25	2190199.53	Картометрический метод	5.00	–
220	378602.83	2190240.02	Картометрический метод	5.00	–

221	378610.64	2190262.24	Картометрический метод	5.00	–
222	378630.01	2190302.42	Картометрический метод	5.00	–
223	378645.38	2190330.04	Картометрический метод	5.00	–
224	378653.72	2190355.86	Картометрический метод	5.00	–
225	378654.47	2190378.05	Картометрический метод	5.00	–
226	378665.88	2190423.13	Картометрический метод	5.00	–
227	378673.21	2190443.07	Картометрический метод	5.00	–
228	378680.80	2190469.23	Картометрический метод	5.00	–
229	378686.65	2190487.49	Картометрический метод	5.00	–
230	378686.29	2190500.43	Картометрический метод	5.00	–
231	378678.83	2190520.82	Картометрический метод	5.00	–
232	378670.81	2190549.10	Картометрический метод	5.00	–
233	378670.47	2190566.28	Картометрический метод	5.00	–
234	378674.42	2190587.18	Картометрический метод	5.00	–
235	378679.38	2190594.86	Картометрический метод	5.00	–
236	378578.68	2190692.35	Картометрический метод	5.00	–
237	378542.96	2190820.52	Картометрический метод	5.00	–
238	378437.79	2190800.41	Картометрический метод	5.00	–
239	378446.04	2190673.64	Картометрический метод	5.00	–
240	378299.71	2190668.62	Картометрический метод	5.00	–
241	378280.41	2190186.50	Картометрический метод	5.00	–
242	378361.33	2190135.92	Картометрический метод	5.00	–
243	378357.76	2190000.86	Картометрический метод	5.00	–
244	378310.69	2189946.95	Картометрический метод	5.00	–
245	378305.37	2189927.13	Картометрический метод	5.00	–
246	378285.33	2189848.53	Картометрический метод	5.00	–
247	378274.03	2189789.66	Картометрический метод	5.00	–
248	378309.48	2189768.28	Картометрический метод	5.00	–
249	378330.39	2189770.67	Картометрический метод	5.00	–
250	378366.33	2189760.57	Картометрический метод	5.00	–
251	378403.08	2189763.10	Картометрический метод	5.00	–
252	378413.63	2189779.63	Картометрический метод	5.00	–
253	378427.38	2189787.31	Картометрический метод	5.00	–
254	378474.51	2189783.77	Картометрический метод	5.00	–
255	378474.19	2189785.91	Картометрический метод	5.00	–
256	378474.29	2189803.31	Картометрический метод	5.00	–
257	378480.67	2189822.26	Картометрический метод	5.00	–
206	378489.15	2189835.37	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), 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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, населенный пункт Черенцовское Отделение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	213944 кв.м ± 8094.46 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	379173.25	2184804.46	Картометрический метод	5.00	–
2	379173.16	2184906.59	Картометрический метод	5.00	–
3	379054.68	2184943.48	Картометрический метод	5.00	–
4	379016.24	2185025.42	Картометрический метод	5.00	–
5	378872.72	2185035.19	Картометрический метод	5.00	–
6	378862.16	2185268.11	Картометрический метод	5.00	–
7	378756.01	2185369.32	Картометрический метод	5.00	–
8	378720.33	2185382.39	Картометрический метод	5.00	–
9	378683.20	2185382.59	Картометрический метод	5.00	–
10	378623.71	2185360.49	Картометрический метод	5.00	–
11	378496.96	2185265.68	Картометрический метод	5.00	–
12	378514.34	2185030.70	Картометрический метод	5.00	–
13	378663.00	2184896.24	Картометрический метод	5.00	–
14	378901.08	2184794.46	Картометрический метод	5.00	–
1	379173.25	2184804.46	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 _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

Ж-2 "Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)"

(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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	93818 кв.м ± 5360.22 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	379050.48	2197497.94	Картометрический метод	5.00	–
2	379050.18	2197500.59	Аналитический метод	0.10	–
3	379047.59	2197524.37	Картометрический метод	5.00	–
4	379047.02	2197529.54	Картометрический метод	5.00	–
5	379046.27	2197536.10	Картометрический метод	5.00	–
6	379044.38	2197552.80	Картометрический метод	5.00	–
7	379044.04	2197556.80	Картометрический метод	5.00	–
8	379043.16	2197566.80	Картометрический метод	5.00	–
9	379044.38	2197566.91	Картометрический метод	5.00	–
10	379043.44	2197577.90	Картометрический метод	5.00	–
11	379038.92	2197618.10	Картометрический метод	5.00	–
12	379037.00	2197632.27	Картометрический метод	5.00	–
13	379032.74	2197669.03	Картометрический метод	5.00	–
14	379008.37	2197667.07	Картометрический метод	5.00	–
15	379005.34	2197667.22	Картометрический метод	5.00	–
16	379005.48	2197663.67	Картометрический метод	5.00	–
17	379002.15	2197663.36	Аналитический метод	0.10	–
18	379002.01	2197649.06	Аналитический метод	0.10	–
19	378995.62	2197649.06	Аналитический метод	0.10	–
20	378995.45	2197649.07	Картометрический метод	5.00	–
21	378996.80	2197640.22	Аналитический метод	0.10	–
22	378990.51	2197639.50	Аналитический метод	0.10	–
23	378987.59	2197661.85	Аналитический метод	0.10	–
24	378987.34	2197663.64	Картометрический метод	5.00	–
25	378982.83	2197663.36	Картометрический метод	5.00	–
26	378963.86	2197661.87	Картометрический метод	5.00	–
27	378937.35	2197658.55	Картометрический метод	5.00	–
28	378935.28	2197675.72	Картометрический метод	5.00	–
29	378934.76	2197681.74	Картометрический метод	5.00	–
30	378937.31	2197682.13	Картометрический метод	5.00	–
31	378935.85	2197703.87	Картометрический метод	5.00	–
32	378939.67	2197704.28	Картометрический метод	5.00	–
33	378939.32	2197713.58	Картометрический метод	5.00	–
34	378938.67	2197737.48	Картометрический метод	5.00	–
35	378785.58	2197763.58	Картометрический метод	5.00	–
36	378783.44	2197744.65	Картометрический метод	5.00	–
37	378781.63	2197741.66	Картометрический метод	5.00	–
38	378781.71	2197731.34	Картометрический метод	5.00	–
39	378781.54	2197725.14	Картометрический метод	5.00	–
40	378780.62	2197691.18	Картометрический метод	5.00	–
41	378779.18	2197691.25	Картометрический метод	5.00	–
42	378778.81	2197683.70	Картометрический метод	5.00	–
43	378778.21	2197647.28	Картометрический метод	5.00	–
44	378781.04	2197517.58	Картометрический метод	5.00	–
45	378865.70	2197513.35	Картометрический метод	5.00	–
46	378925.10	2197495.68	Аналитический метод	0.10	–
47	378923.46	2197505.96	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	378921.78	2197517.19	Аналитический метод	0.10	–
49	378920.32	2197525.88	Аналитический метод	0.10	–
50	378933.13	2197528.12	Аналитический метод	0.10	–
51	378937.60	2197497.54	Аналитический метод	0.10	–
52	378955.17	2197490.87	Картометрический метод	5.00	–
53	378978.05	2197492.50	Картометрический метод	5.00	–
1	379050.48	2197497.94	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
54	378803.91	2197701.47	Аналитический метод	0.10	–
55	378802.68	2197714.81	Аналитический метод	0.10	–
56	378796.68	2197715.02	Аналитический метод	0.10	–
57	378798.24	2197702.40	Аналитический метод	0.10	–
58	378798.48	2197700.41	Аналитический метод	0.10	–
54	378803.91	2197701.47	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
59	378817.76	2197703.22	Картометрический метод	5.00	–
60	378817.07	2197710.00	Картометрический метод	5.00	–
61	378816.73	2197720.95	Картометрический метод	5.00	–
62	378810.40	2197721.02	Картометрический метод	5.00	–
63	378811.36	2197709.80	Картометрический метод	5.00	–
64	378812.28	2197702.66	Картометрический метод	5.00	–
59	378817.76	2197703.22	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
65	378853.76	2197634.30	Аналитический метод	0.10	–
66	378853.11	2197640.11	Аналитический метод	0.10	–
67	378824.36	2197638.03	Аналитический метод	0.10	–
68	378813.69	2197637.37	Аналитический метод	0.10	–
69	378809.90	2197638.03	Аналитический метод	0.10	–
70	378809.30	2197638.02	Аналитический метод	0.10	–
71	378809.50	2197629.62	Аналитический метод	0.10	–
72	378806.97	2197629.56	Аналитический метод	0.10	–
73	378801.56	2197629.80	Аналитический метод	0.10	–
74	378800.91	2197629.72	Аналитический метод	0.10	–
75	378801.09	2197620.75	Аналитический метод	0.10	–
76	378814.74	2197621.22	Аналитический метод	0.10	–
77	378823.20	2197623.39	Аналитический метод	0.10	–
78	378822.99	2197628.13	Аналитический метод	0.10	–
79	378826.62	2197628.13	Аналитический метод	0.10	–
80	378828.84	2197628.13	Аналитический метод	0.10	–
81	378828.91	2197632.00	Аналитический метод	0.10	–
82	378838.04	2197631.84	Аналитический метод	0.10	–
83	378842.97	2197631.82	Аналитический метод	0.10	–
84	378842.83	2197633.21	Аналитический метод	0.10	–
65	378853.76	2197634.30	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)					
85	379310.76	2197735.83	Картометрический метод	5.00	–
86	379317.83	2197737.49	Картометрический метод	5.00	–
87	379317.23	2197741.51	Аналитический метод	0.10	–
88	379316.47	2197747.39	Аналитический метод	0.10	–
89	379306.11	2197807.13	Картометрический метод	5.00	–
90	379296.95	2197849.64	Картометрический метод	5.00	–
91	379293.64	2197873.55	Картометрический метод	5.00	–
92	379270.83	2197997.09	Картометрический метод	5.00	–
93	379252.69	2197995.49	Картометрический метод	5.00	–
94	379197.95	2197990.66	Картометрический метод	5.00	–
95	379201.27	2197941.65	Картометрический метод	5.00	–
96	379203.21	2197927.03	Картометрический метод	5.00	–
97	379216.26	2197928.01	Картометрический метод	5.00	–
98	379216.66	2197916.65	Картометрический метод	5.00	–
99	379219.27	2197890.45	Картометрический метод	5.00	–
100	379230.66	2197821.88	Картометрический метод	5.00	–
101	379231.29	2197813.56	Картометрический метод	5.00	–

102	379233.97	2197794.06	Картометрический метод	5.00	–
103	379210.96	2197791.46	Картометрический метод	5.00	–
104	379186.25	2197788.68	Картометрический метод	5.00	–
105	379184.21	2197807.29	Картометрический метод	5.00	–
106	379182.29	2197816.56	Картометрический метод	5.00	–
107	379174.03	2197866.02	Картометрический метод	5.00	–
108	379167.78	2197909.74	Картометрический метод	5.00	–
109	379165.69	2197924.24	Картометрический метод	5.00	–
110	379159.86	2197923.81	Картометрический метод	5.00	–
111	379146.80	2197922.84	Картометрический метод	5.00	–
112	379105.02	2197918.93	Картометрический метод	5.00	–
113	379083.60	2197916.78	Картометрический метод	5.00	–
114	379082.60	2197917.21	Картометрический метод	5.00	–
115	379100.99	2197769.53	Аналитический метод	0.10	–
116	379107.34	2197770.99	Аналитический метод	0.10	–
117	379108.44	2197761.34	Аналитический метод	0.10	–
118	379107.42	2197761.16	Аналитический метод	0.10	–
119	379107.40	2197758.76	Аналитический метод	0.10	–
120	379102.18	2197758.43	Аналитический метод	0.10	–
121	379105.59	2197716.92	Картометрический метод	5.00	–
122	379155.04	2197722.02	Картометрический метод	5.00	–
85	379310.76	2197735.83	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
123	379139.06	2197783.23	Аналитический метод	0.10	–
124	379138.50	2197790.41	Аналитический метод	0.10	–
125	379126.60	2197789.14	Аналитический метод	0.10	–
126	379127.16	2197781.96	Аналитический метод	0.10	–
123	379139.06	2197783.23	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
127	379115.67	2197786.67	Аналитический метод	0.10	–
128	379114.90	2197794.05	Аналитический метод	0.10	–
129	379111.78	2197793.67	Аналитический метод	0.10	–
130	379112.68	2197786.38	Аналитический метод	0.10	–
127	379115.67	2197786.67	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 "Общественно-деловые зоны"

(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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	76715 кв.м ± 4847.06 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
Зона(1)					
1	379195.65	2197465.19	Картометрический метод	5.00	–
2	379195.55	2197468.49	Картометрический метод	5.00	–
3	379195.36	2197473.33	Картометрический метод	5.00	–
4	379195.18	2197474.48	Картометрический метод	5.00	–
5	379194.29	2197485.83	Картометрический метод	5.00	–
6	379193.28	2197497.95	Картометрический метод	5.00	–
7	379182.74	2197496.67	Картометрический метод	5.00	–
8	379181.94	2197511.28	Картометрический метод	5.00	–
9	379181.53	2197518.01	Картометрический метод	5.00	–
10	379175.53	2197517.64	Картометрический метод	5.00	–
11	379160.14	2197516.77	Картометрический метод	5.00	–
12	379143.53	2197515.67	Картометрический метод	5.00	–
13	379128.27	2197514.80	Картометрический метод	5.00	–
14	379111.74	2197516.62	Картометрический метод	5.00	–
15	379100.19	2197527.16	Картометрический метод	5.00	–
16	379097.87	2197543.10	Картометрический метод	5.00	–
17	379097.93	2197556.04	Картометрический метод	5.00	–
18	379115.44	2197556.35	Картометрический метод	5.00	–
19	379122.61	2197556.98	Картометрический метод	5.00	–
20	379164.54	2197560.18	Картометрический метод	5.00	–
21	379163.06	2197579.95	Картометрический метод	5.00	–
22	379260.91	2197587.41	Картометрический метод	5.00	–
23	379257.98	2197638.81	Картометрический метод	5.00	–
24	379209.89	2197635.88	Картометрический метод	5.00	–
25	379171.32	2197632.10	Картометрический метод	5.00	–
26	379171.36	2197650.93	Картометрический метод	5.00	–
27	379152.06	2197653.58	Картометрический метод	5.00	–
28	379104.29	2197650.24	Картометрический метод	5.00	–
29	379098.30	2197649.86	Картометрический метод	5.00	–
30	379098.58	2197716.20	Картометрический метод	5.00	–
31	379086.26	2197714.96	Картометрический метод	5.00	–
32	379036.21	2197722.63	Картометрический метод	5.00	–
33	378969.15	2197732.55	Картометрический метод	5.00	–
34	378945.34	2197736.35	Картометрический метод	5.00	–
35	378938.67	2197737.48	Картометрический метод	5.00	–
36	378939.32	2197713.58	Картометрический метод	5.00	–
37	378939.67	2197704.28	Картометрический метод	5.00	–
38	378935.85	2197703.87	Картометрический метод	5.00	–
39	378937.31	2197682.13	Картометрический метод	5.00	–
40	378934.76	2197681.74	Картометрический метод	5.00	–
41	378935.28	2197675.72	Картометрический метод	5.00	–
42	378937.35	2197658.55	Картометрический метод	5.00	–
43	378963.86	2197661.87	Картометрический метод	5.00	–
44	378982.83	2197663.36	Картометрический метод	5.00	–
45	378987.34	2197663.64	Картометрический метод	5.00	–
46	378987.01	2197666.01	Аналитический метод	0.10	–
47	378991.73	2197666.51	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	378992.29	2197662.44	Аналитический метод	0.10	–
49	378993.78	2197662.54	Аналитический метод	0.10	–
50	379002.15	2197663.36	Аналитический метод	0.10	–
51	379005.48	2197663.67	Картометрический метод	5.00	–
52	379005.34	2197667.22	Картометрический метод	5.00	–
53	379008.37	2197667.07	Картометрический метод	5.00	–
54	379032.74	2197669.03	Картометрический метод	5.00	–
55	379037.00	2197632.27	Картометрический метод	5.00	–
56	379038.92	2197618.10	Картометрический метод	5.00	–
57	379043.44	2197577.90	Картометрический метод	5.00	–
58	379044.38	2197566.91	Картометрический метод	5.00	–
59	379043.16	2197566.80	Картометрический метод	5.00	–
60	379044.04	2197556.80	Картометрический метод	5.00	–
61	379044.38	2197552.80	Картометрический метод	5.00	–
62	379046.27	2197536.10	Картометрический метод	5.00	–
63	379047.02	2197529.54	Картометрический метод	5.00	–
64	379047.59	2197524.37	Картометрический метод	5.00	–
65	379050.18	2197500.59	Картометрический метод	5.00	–
66	379050.48	2197497.94	Картометрический метод	5.00	–
67	379088.28	2197501.62	Картометрический метод	5.00	–
68	379089.13	2197489.26	Картометрический метод	5.00	–
69	379089.14	2197488.58	Картометрический метод	5.00	–
70	379087.86	2197488.48	Картометрический метод	5.00	–
71	379087.88	2197488.24	Картометрический метод	5.00	–
72	379089.15	2197488.33	Картометрический метод	5.00	–
73	379089.93	2197476.16	Картометрический метод	5.00	–
74	379090.35	2197467.70	Картометрический метод	5.00	–
75	379091.45	2197465.32	Картометрический метод	5.00	–
76	379096.27	2197458.11	Картометрический метод	5.00	–
77	379098.12	2197453.70	Картометрический метод	5.00	–
78	379101.13	2197446.40	Картометрический метод	5.00	–
79	379102.31	2197428.52	Картометрический метод	5.00	–
80	379106.77	2197430.50	Картометрический метод	5.00	–
81	379114.04	2197431.33	Картометрический метод	5.00	–
82	379126.62	2197432.96	Картометрический метод	5.00	–
83	379122.27	2197475.47	Картометрический метод	5.00	–
84	379130.90	2197476.31	Картометрический метод	5.00	–
85	379139.46	2197477.12	Картометрический метод	5.00	–
86	379148.06	2197473.62	Картометрический метод	5.00	–
87	379168.00	2197475.04	Картометрический метод	5.00	–
88	379172.01	2197463.69	Картометрический метод	5.00	–
89	379182.92	2197464.38	Картометрический метод	5.00	–
90	379194.64	2197465.12	Картометрический метод	5.00	–
1	379195.65	2197465.19	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
91	379203.21	2197927.03	Картометрический метод	5.00	–
92	379201.27	2197941.65	Картометрический метод	5.00	–
93	379197.95	2197990.66	Картометрический метод	5.00	–
94	379195.11	2198015.99	Картометрический метод	5.00	–
95	379192.78	2198036.81	Картометрический метод	5.00	–
96	379176.64	2198034.77	Картометрический метод	5.00	–
97	379176.01	2198038.67	Картометрический метод	5.00	–
98	379166.16	2198111.43	Картометрический метод	5.00	–
99	379158.02	2198171.55	Картометрический метод	5.00	–
100	379146.99	2198170.01	Картометрический метод	5.00	–
101	379087.50	2198161.73	Картометрический метод	5.00	–
102	379028.88	2198156.92	Картометрический метод	5.00	–
103	378969.40	2198152.04	Картометрический метод	5.00	–
104	378971.02	2198136.90	Картометрический метод	5.00	–
105	378974.15	2198107.72	Картометрический метод	5.00	–
106	378977.72	2198074.38	Картометрический метод	5.00	–
107	378985.81	2197998.89	Картометрический метод	5.00	–

108	379032.87	2198003.80	Картометрический метод	5.00	–
109	379064.31	2198008.10	Картометрический метод	5.00	–
110	379072.58	2198009.07	Картометрический метод	5.00	–
111	379076.92	2197969.26	Картометрический метод	5.00	–
112	379082.60	2197917.21	Картометрический метод	5.00	–
113	379083.60	2197916.78	Картометрический метод	5.00	–
114	379105.02	2197918.93	Картометрический метод	5.00	–
115	379146.80	2197922.84	Картометрический метод	5.00	–
116	379159.86	2197923.81	Картометрический метод	5.00	–
117	379165.69	2197924.24	Картометрический метод	5.00	–
91	379203.21	2197927.03	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

ОД "Общественно-деловые зоны"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	74456 кв.м ± 4775.16 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	378910.52	2200957.76	Картометрический метод	5.00	–
2	378930.65	2200978.23	Картометрический метод	5.00	–
3	378902.89	2201005.75	Картометрический метод	5.00	–
4	378882.73	2200985.33	Картометрический метод	5.00	–
5	378898.34	2200969.84	Картометрический метод	5.00	–
6	378901.02	2200972.11	Картометрический метод	5.00	–
7	378903.46	2200969.62	Картометрический метод	5.00	–
8	378901.00	2200967.21	Картометрический метод	5.00	–
1	378910.52	2200957.76	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
9	378529.19	2201080.85	Картометрический метод	5.00	–
10	378544.60	2201093.58	Аналитический метод	0.10	–
11	378524.64	2201106.17	Картометрический метод	5.00	–
12	378487.41	2201074.97	Картометрический метод	5.00	–
13	378488.98	2201073.05	Картометрический метод	5.00	–
14	378491.87	2201069.49	Картометрический метод	5.00	–
15	378501.62	2201058.08	Картометрический метод	5.00	–
16	378505.41	2201061.21	Картометрический метод	5.00	–
9	378529.19	2201080.85	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
17	378742.77	2201182.95	Картометрический метод	5.00	–
18	378717.46	2201209.41	Картометрический метод	5.00	–
19	378691.10	2201184.32	Картометрический метод	5.00	–
20	378716.48	2201157.80	Картометрический метод	5.00	–
17	378742.77	2201182.95	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
21	378227.84	2201207.68	Картометрический метод	5.00	–
22	378232.63	2201211.16	Картометрический метод	5.00	–
23	378234.78	2201216.45	Картометрический метод	5.00	–
24	378234.65	2201220.18	Картометрический метод	5.00	–
25	378173.65	2201284.72	Картометрический метод	5.00	–
26	378164.17	2201295.16	Картометрический метод	5.00	–
27	378129.94	2201263.91	Картометрический метод	5.00	–
28	378105.07	2201256.22	Картометрический метод	5.00	–
29	378073.72	2201248.20	Картометрический метод	5.00	–
30	378049.53	2201247.68	Картометрический метод	5.00	–
31	378036.21	2201243.86	Картометрический метод	5.00	–
32	378027.27	2201243.86	Картометрический метод	5.00	–
33	378014.50	2201240.15	Картометрический метод	5.00	–
34	378005.22	2201234.04	Картометрический метод	5.00	–
35	378000.64	2201227.05	Картометрический метод	5.00	–
36	378000.31	2201207.74	Картометрический метод	5.00	–
37	378012.39	2201187.52	Картометрический метод	5.00	–
38	378043.68	2201147.86	Картометрический метод	5.00	–
39	378053.19	2201137.08	Картометрический метод	5.00	–
40	378071.02	2201122.41	Картометрический метод	5.00	–

41	378082.21	2201122.63	Картометрический метод	5.00	–
42	378136.39	2201151.11	Картометрический метод	5.00	–
43	378155.48	2201163.66	Картометрический метод	5.00	–
21	378227.84	2201207.68	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
44	378332.65	2201343.35	Картометрический метод	5.00	–
45	378324.65	2201352.35	Картометрический метод	5.00	–
46	378354.70	2201378.25	Картометрический метод	5.00	–
47	378365.55	2201389.40	Картометрический метод	5.00	–
48	378357.50	2201397.90	Картометрический метод	5.00	–
49	378357.15	2201397.60	Картометрический метод	5.00	–
50	378353.50	2201401.60	Картометрический метод	5.00	–
51	378345.20	2201395.15	Картометрический метод	5.00	–
52	378320.05	2201372.70	Картометрический метод	5.00	–
53	378316.02	2201368.99	Картометрический метод	5.00	–
54	378269.51	2201418.85	Картометрический метод	5.00	–
55	378251.50	2201434.77	Картометрический метод	5.00	–
56	378240.15	2201441.00	Картометрический метод	5.00	–
57	378201.23	2201404.17	Картометрический метод	5.00	–
58	378228.51	2201374.81	Картометрический метод	5.00	–
59	378258.95	2201328.95	Картометрический метод	5.00	–
60	378284.55	2201302.20	Картометрический метод	5.00	–
44	378332.65	2201343.35	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(6)					
61	378261.00	2201684.00	Картометрический метод	5.00	–
62	378268.00	2201695.00	Картометрический метод	5.00	–
63	378261.00	2201739.00	Картометрический метод	5.00	–
64	378227.62	2201711.70	Картометрический метод	5.00	–
65	378238.69	2201700.56	Картометрический метод	5.00	–
66	378241.35	2201697.48	Картометрический метод	5.00	–
67	378247.46	2201688.69	Картометрический метод	5.00	–
68	378231.20	2201674.89	Картометрический метод	5.00	–
69	378238.87	2201665.95	Картометрический метод	5.00	–
61	378261.00	2201684.00	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(7)					
70	379123.04	2201797.05	Картометрический метод	5.00	–
71	379173.59	2201892.37	Картометрический метод	5.00	–
72	379014.75	2201970.58	Картометрический метод	5.00	–
73	378982.54	2201914.40	Картометрический метод	5.00	–
74	378915.74	2201799.02	Картометрический метод	5.00	–
75	378922.06	2201835.68	Картометрический метод	5.00	–
76	378919.02	2201826.10	Аналитический метод	0.10	–
77	378897.90	2201767.23	Картометрический метод	5.00	–
78	379009.28	2201720.15	Картометрический метод	5.00	–
79	379030.86	2201728.94	Картометрический метод	5.00	–
80	379063.91	2201747.99	Картометрический метод	5.00	–
81	379090.93	2201776.97	Картометрический метод	5.00	–
82	379106.81	2201804.15	Картометрический метод	5.00	–
70	379123.04	2201797.05	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), 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 "Общественно-деловые зоны"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, населенный пункт Центральная усадьба свх. "Серп и Молот"
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	38892 кв.м ± 3451.17 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	383422.53	2191903.68	Картометрический метод	5.00	–
2	383505.12	2191996.26	Картометрический метод	5.00	–
3	383421.91	2192132.19	Картометрический метод	5.00	–
4	383396.60	2192178.59	Картометрический метод	5.00	–
5	383361.70	2192142.70	Картометрический метод	5.00	–
6	383281.71	2192054.35	Картометрический метод	5.00	–
7	383271.14	2192042.67	Картометрический метод	5.00	–
8	383415.23	2191893.51	Картометрический метод	5.00	–
1	383422.53	2191903.68	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
9	382777.81	2192292.97	Картометрический метод	5.00	–
10	382782.11	2192315.38	Картометрический метод	5.00	–
11	382743.87	2192323.36	Картометрический метод	5.00	–
12	382739.29	2192304.83	Картометрический метод	5.00	–
9	382777.81	2192292.97	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
13	383459.12	2192320.20	Картометрический метод	5.00	–
14	383477.33	2192376.42	Картометрический метод	5.00	–
15	383416.08	2192375.12	Картометрический метод	5.00	–
16	383404.27	2192338.68	Картометрический метод	5.00	–
13	383459.12	2192320.20	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
17	383501.50	2192622.40	Картометрический метод	5.00	–
18	383507.25	2192644.53	Картометрический метод	5.00	–
19	383508.21	2192645.32	Картометрический метод	5.00	–
20	383516.07	2192667.89	Картометрический метод	5.00	–
21	383470.01	2192681.70	Картометрический метод	5.00	–
22	383470.07	2192657.69	Картометрический метод	5.00	–
23	383470.05	2192655.48	Картометрический метод	5.00	–
24	383448.81	2192661.73	Картометрический метод	5.00	–
25	383442.23	2192639.84	Картометрический метод	5.00	–
17	383501.50	2192622.40	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 _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 "Общественно-деловые зоны"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Черенцовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	600 кв.м ± 428.61 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
1	378977.32	2189926.61	Картометрический метод	5.00	–
2	378978.42	2189943.54	Картометрический метод	5.00	–
3	378943.13	2189945.82	Картометрический метод	5.00	–
4	378942.04	2189928.89	Картометрический метод	5.00	–
1	378977.32	2189926.61	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), 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		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	400 кв.м ± 350.00 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	379032.67	2197465.41	Картометрический метод	5.00	–
2	379031.36	2197482.29	Картометрический метод	5.00	–
3	379007.94	2197480.01	Картометрический метод	5.00	–
4	379009.46	2197462.87	Картометрический метод	5.00	–
1	379032.67	2197465.41	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 _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

П-1 "Производственная зона"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6352 кв.м ± 1394.70 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	378176.25	2201322.66	Картометрический метод	5.00	–
2	378196.94	2201344.67	Картометрический метод	5.00	–
3	378157.19	2201386.91	Картометрический метод	5.00	–
4	378188.74	2201417.61	Картометрический метод	5.00	–
5	378148.03	2201468.07	Картометрический метод	5.00	–
6	378094.60	2201421.94	Картометрический метод	5.00	–
1	378176.25	2201322.66	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 _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

П-1 "Производственная зона"

(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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10042 кв.м ± 1753.67 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	378120.58	2197435.79	Картометрический метод	5.00	–
2	378080.53	2197495.63	Картометрический метод	5.00	–
3	378053.98	2197530.62	Картометрический метод	5.00	–
4	378048.50	2197530.20	Картометрический метод	5.00	–
5	378027.43	2197554.22	Картометрический метод	5.00	–
6	378003.74	2197520.53	Картометрический метод	5.00	–
7	377989.19	2197491.94	Картометрический метод	5.00	–
8	378066.82	2197393.51	Картометрический метод	5.00	–
1	378120.58	2197435.79	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 _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

П-4 "Зона инженерной 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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	24146 кв.м ± 2719.32 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	379252.69	2197995.49	Картометрический метод	5.00	–
2	379225.27	2198292.68	Картометрический метод	5.00	–
3	379161.42	2198284.62	Картометрический метод	5.00	–
4	379175.32	2198174.52	Картометрический метод	5.00	–
5	379158.02	2198171.55	Картометрический метод	5.00	–
6	379166.16	2198111.43	Картометрический метод	5.00	–
7	379176.01	2198038.67	Картометрический метод	5.00	–
8	379176.64	2198034.77	Картометрический метод	5.00	–
9	379192.78	2198036.81	Картометрический метод	5.00	–
10	379195.11	2198015.99	Картометрический метод	5.00	–
11	379197.95	2197990.66	Картометрический метод	5.00	–
1	379252.69	2197995.49	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
12	379104.17	2198354.61	Картометрический метод	5.00	–
13	379102.00	2198372.56	Картометрический метод	5.00	–
14	379099.11	2198401.23	Картометрический метод	5.00	–
15	379099.06	2198407.35	Картометрический метод	5.00	–
16	379095.16	2198428.30	Картометрический метод	5.00	–
17	379038.74	2198418.45	Картометрический метод	5.00	–
18	379050.78	2198345.78	Картометрический метод	5.00	–
12	379104.17	2198354.61	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-4 "Зона инженерной 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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1297 кв.м ± 630.25 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	383858.10	2191930.19	Картометрический метод	5.00	–
2	383848.71	2191962.41	Картометрический метод	5.00	–
3	383811.90	2191952.88	Картометрический метод	5.00	–
4	383821.45	2191919.65	Картометрический метод	5.00	–
1	383858.10	2191930.19	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 _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

П-5 "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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, железнодорожная станция Панчулидзиевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9524 кв.м ± 1707.83 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	383505.72	2189475.27	Картометрический метод	5.00	–
2	383524.56	2189507.26	Картометрический метод	5.00	–
3	383545.75	2189543.84	Картометрический метод	5.00	–
4	383566.96	2189580.34	Картометрический метод	5.00	–
5	383573.38	2189591.63	Картометрический метод	5.00	–
6	383490.28	2189647.06	Картометрический метод	5.00	–
7	383483.84	2189636.04	Картометрический метод	5.00	–
8	383533.62	2189602.50	Картометрический метод	5.00	–
9	383511.30	2189568.00	Картометрический метод	5.00	–
10	383537.53	2189549.63	Картометрический метод	5.00	–
11	383482.05	2189453.52	Картометрический метод	5.00	–
12	383426.55	2189489.11	Картометрический метод	5.00	–
13	383488.49	2189595.74	Картометрический метод	5.00	–
14	383452.20	2189620.61	Картометрический метод	5.00	–
15	383388.72	2189511.16	Картометрический метод	5.00	–
16	383485.31	2189451.00	Картометрический метод	5.00	–
17	383496.24	2189470.29	Картометрический метод	5.00	–
18	383501.25	2189467.35	Картометрический метод	5.00	–
1	383505.72	2189475.27	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 _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

П-5 "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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	50636 кв.м ± 3937.95 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
Зона(1)					
1	378583.08	2201056.01	Аналитический метод	0.10	–
2	378641.41	2201180.94	Аналитический метод	0.10	–
3	378661.01	2201193.35	Аналитический метод	0.10	–
4	378667.61	2201207.18	Аналитический метод	0.10	–
5	378657.32	2201224.09	Аналитический метод	0.10	–
6	378686.09	2201292.55	Аналитический метод	0.10	–
7	378697.79	2201295.43	Аналитический метод	0.10	–
8	378699.71	2201300.12	Аналитический метод	0.10	–
9	378691.36	2201307.30	Аналитический метод	0.10	–
10	378750.07	2201439.99	Аналитический метод	0.10	–
11	378795.61	2201539.82	Аналитический метод	0.10	–
12	378795.09	2201542.98	Аналитический метод	0.10	–
13	378766.17	2201556.77	Аналитический метод	0.10	–
14	378762.15	2201558.95	Аналитический метод	0.10	–
15	378755.31	2201554.74	Аналитический метод	0.10	–
16	378709.49	2201443.41	Аналитический метод	0.10	–
17	378664.36	2201331.57	Аналитический метод	0.10	–
18	378664.82	2201330.63	Аналитический метод	0.10	–
19	378664.82	2201330.63	Аналитический метод	0.10	–
20	378660.42	2201320.81	Аналитический метод	0.10	–
21	378640.37	2201297.35	Аналитический метод	0.10	–
22	378636.43	2201283.21	Аналитический метод	0.10	–
23	378640.14	2201277.55	Аналитический метод	0.10	–
24	378628.35	2201254.69	Аналитический метод	0.10	–
25	378616.67	2201246.62	Аналитический метод	0.10	–
26	378612.19	2201247.66	Аналитический метод	0.10	–
27	378605.19	2201252.69	Аналитический метод	0.10	–
28	378598.84	2201260.46	Аналитический метод	0.10	–
29	378584.58	2201247.50	Аналитический метод	0.10	–
30	378597.14	2201232.46	Аналитический метод	0.10	–
31	378605.96	2201223.65	Аналитический метод	0.10	–
32	378603.37	2201213.67	Аналитический метод	0.10	–
33	378599.05	2201208.55	Аналитический метод	0.10	–
34	378561.27	2201133.86	Аналитический метод	0.10	–
35	378551.09	2201126.45	Аналитический метод	0.10	–
36	378543.77	2201111.96	Аналитический метод	0.10	–
37	378544.60	2201093.58	Аналитический метод	0.10	–
38	378540.75	2201074.26	Аналитический метод	0.10	–
39	378541.28	2201065.35	Аналитический метод	0.10	–
40	378515.73	2201011.98	Аналитический метод	0.10	–
41	378507.95	2200994.22	Аналитический метод	0.10	–
42	378486.77	2200945.88	Аналитический метод	0.10	–
43	378479.33	2200947.84	Аналитический метод	0.10	–
44	378469.45	2200929.50	Аналитический метод	0.10	–
45	378476.74	2200917.86	Аналитический метод	0.10	–
46	378471.70	2200907.28	Аналитический метод	0.50	–
47	378497.01	2200894.14	Аналитический метод	0.50	–

48	378509.43	2200921.39	Аналитический метод	0.10	–
49	378540.21	2200989.50	Аналитический метод	0.10	–
50	378541.42	2200988.35	Аналитический метод	0.10	–
51	378543.53	2200986.37	Аналитический метод	0.10	–
1	378583.08	2201056.01	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)					
52	378841.45	2201629.60	Аналитический метод	0.10	–
53	378850.40	2201646.57	Аналитический метод	0.10	–
54	378895.73	2201761.18	Аналитический метод	0.10	–
55	378897.90	2201767.23	Аналитический метод	0.10	–
56	378919.02	2201826.10	Аналитический метод	0.10	–
57	378922.06	2201835.68	Аналитический метод	0.10	–
58	378933.18	2201870.78	Аналитический метод	0.10	–
59	378938.00	2201901.18	Аналитический метод	0.10	–
60	378943.69	2201946.05	Аналитический метод	0.10	–
61	378939.70	2201946.58	Аналитический метод	0.10	–
62	378943.23	2201969.85	Аналитический метод	0.10	–
63	378950.78	2202020.50	Аналитический метод	0.50	–
64	378920.39	2202025.40	Аналитический метод	0.50	–
65	378917.94	2202005.27	Картометрический метод	5.00	–
66	378914.12	2201973.73	Аналитический метод	0.10	–
67	378901.27	2201885.59	Аналитический метод	0.10	–
68	378888.93	2201843.78	Аналитический метод	0.10	–
69	378878.24	2201828.76	Аналитический метод	0.10	–
70	378864.26	2201821.56	Аналитический метод	0.10	–
71	378863.10	2201805.60	Аналитический метод	0.10	–
72	378800.36	2201661.70	Аналитический метод	0.10	–
73	378768.76	2201589.21	Аналитический метод	0.10	–
74	378769.40	2201580.57	Аналитический метод	0.10	–
75	378771.69	2201575.65	Аналитический метод	0.10	–
76	378805.05	2201562.24	Аналитический метод	0.10	–
77	378805.77	2201561.95	Аналитический метод	0.10	–
52	378841.45	2201629.60	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

П-5 "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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	3286 кв.м ± 1003.11 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	378571.52	2200785.10	Картометрический метод	5.00	–
2	378588.92	2200807.43	Картометрический метод	5.00	–
3	378585.34	2200811.99	Картометрический метод	5.00	–
4	378580.98	2200820.25	Картометрический метод	5.00	–
5	378586.21	2200826.35	Картометрический метод	5.00	–
6	378577.94	2200832.32	Картометрический метод	5.00	–
7	378548.23	2200853.76	Картометрический метод	5.00	–
8	378539.16	2200860.31	Картометрический метод	5.00	–
9	378535.76	2200845.82	Картометрический метод	5.00	–
10	378531.32	2200848.05	Картометрический метод	5.00	–
11	378521.54	2200831.34	Картометрический метод	5.00	–
12	378522.74	2200824.15	Картометрический метод	5.00	–
13	378519.37	2200818.99	Аналитический метод	2.50	–
14	378562.17	2200772.42	Аналитический метод	2.50	–
1	378571.52	2200785.10	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 _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

СХ-2 "Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ"

(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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	3046720 кв.м ± 30546.00 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	380067.31	2202168.04	Аналитический метод	2.50	–
2	380068.28	2202199.34	Аналитический метод	2.50	–
3	380068.64	2202219.81	Картометрический метод	5.00	–
4	380094.45	2202232.40	Картометрический метод	5.00	–
5	380105.01	2202236.04	Картометрический метод	5.00	–
6	380104.02	2202240.90	Картометрический метод	5.00	–
7	380099.91	2202289.60	Картометрический метод	5.00	–
8	380100.24	2202295.24	Картометрический метод	5.00	–
9	380108.39	2202335.62	Картометрический метод	5.00	–
10	380104.04	2202360.05	Картометрический метод	5.00	–
11	380094.79	2202402.75	Картометрический метод	5.00	–
12	380090.85	2202460.24	Картометрический метод	5.00	–
13	380093.13	2202469.80	Картометрический метод	5.00	–
14	380099.67	2202477.12	Картометрический метод	5.00	–
15	380105.66	2202479.85	Картометрический метод	5.00	–
16	380104.19	2202483.76	Картометрический метод	5.00	–
17	380098.32	2202485.03	Картометрический метод	5.00	–
18	380089.79	2202489.88	Картометрический метод	5.00	–
19	380080.27	2202499.03	Картометрический метод	5.00	–
20	380065.91	2202495.64	Картометрический метод	5.00	–
21	380057.21	2202495.54	Картометрический метод	5.00	–
22	380048.39	2202499.85	Картометрический метод	5.00	–
23	380042.69	2202507.85	Картометрический метод	5.00	–
24	380041.47	2202517.59	Картометрический метод	5.00	–
25	380044.47	2202541.55	Картометрический метод	5.00	–
26	380021.27	2202582.28	Картометрический метод	5.00	–
27	379998.63	2202592.13	Картометрический метод	5.00	–
28	379977.63	2202590.23	Картометрический метод	5.00	–
29	379965.20	2202593.99	Картометрический метод	5.00	–
30	379954.29	2202601.84	Картометрический метод	5.00	–
31	379948.31	2202608.69	Картометрический метод	5.00	–
32	379945.97	2202618.23	Картометрический метод	5.00	–
33	379948.46	2202627.73	Картометрический метод	5.00	–
34	379953.58	2202634.65	Картометрический метод	5.00	–
35	379930.81	2202631.51	Картометрический метод	5.00	–
36	379921.08	2202632.82	Картометрический метод	5.00	–
37	379909.49	2202641.40	Картометрический метод	5.00	–
38	379889.12	2202647.74	Картометрический метод	5.00	–
39	379881.18	2202652.44	Картометрический метод	5.00	–
40	379876.00	2202660.78	Картометрический метод	5.00	–
41	379875.41	2202670.59	Картометрический метод	5.00	–
42	379877.73	2202676.82	Картометрический метод	5.00	–
43	379876.19	2202679.54	Картометрический метод	5.00	–
44	379868.65	2202693.16	Картометрический метод	5.00	–
45	379848.55	2202710.14	Картометрический метод	5.00	–
46	379842.90	2202718.17	Картометрический метод	5.00	–
47	379841.74	2202727.92	Картометрический метод	5.00	–
48	379845.36	2202737.05	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

49	379845.92	2202737.52	Картометрический метод	5.00	–
50	379795.47	2202740.46	Картометрический метод	5.00	–
51	379794.59	2202710.89	Картометрический метод	5.00	–
52	379926.87	2202592.16	Картометрический метод	5.00	–
53	380063.00	2202449.80	Картометрический метод	5.00	–
1	380067.31	2202168.04	Аналитический метод	2.50	–
Зона I(2)					
54	378723.03	2202941.64	Картометрический метод	5.00	–
55	378768.90	2202981.49	Картометрический метод	5.00	–
56	378781.14	2202986.19	Картометрический метод	5.00	–
57	378790.64	2203004.19	Картометрический метод	5.00	–
58	378836.97	2203011.16	Картометрический метод	5.00	–
59	378827.67	2203031.35	Картометрический метод	5.00	–
60	378774.96	2203204.81	Картометрический метод	5.00	–
61	378732.37	2203358.52	Картометрический метод	5.00	–
62	378711.01	2203440.75	Картометрический метод	5.00	–
63	378690.14	2203578.18	Картометрический метод	5.00	–
64	378684.55	2203645.29	Картометрический метод	5.00	–
65	378677.32	2203685.93	Картометрический метод	5.00	–
66	378667.14	2203778.81	Картометрический метод	5.00	–
67	378635.27	2204222.43	Картометрический метод	5.00	–
68	378631.52	2204273.75	Картометрический метод	5.00	–
69	378634.26	2204316.17	Картометрический метод	5.00	–
70	378622.09	2204457.95	Картометрический метод	5.00	–
71	378620.63	2204474.73	Картометрический метод	5.00	–
72	378527.72	2204453.09	Картометрический метод	5.00	–
73	378460.58	2204432.22	Картометрический метод	5.00	–
74	378348.99	2204436.19	Картометрический метод	5.00	–
75	378333.16	2204433.12	Картометрический метод	5.00	–
76	378299.14	2204389.56	Картометрический метод	5.00	–
77	378276.82	2204346.01	Картометрический метод	5.00	–
78	378273.64	2204312.00	Картометрический метод	5.00	–
79	378295.79	2204289.71	Картометрический метод	5.00	–
80	378398.12	2204246.64	Картометрический метод	5.00	–
81	378435.20	2204245.87	Картометрический метод	5.00	–
82	378438.51	2204218.06	Картометрический метод	5.00	–
83	378404.19	2204210.57	Картометрический метод	5.00	–
84	378383.74	2204203.35	Картометрический метод	5.00	–
85	378348.47	2204184.92	Картометрический метод	5.00	–
86	378337.05	2204175.30	Картометрический метод	5.00	–
87	378317.24	2204146.40	Картометрический метод	5.00	–
88	378284.86	2204106.67	Картометрический метод	5.00	–
89	378290.28	2203778.44	Картометрический метод	5.00	–
90	378286.57	2203766.07	Картометрический метод	5.00	–
91	378147.23	2203803.08	Картометрический метод	5.00	–
92	378060.60	2203826.28	Картометрический метод	5.00	–
93	378049.67	2203798.50	Картометрический метод	5.00	–
94	378046.02	2203789.21	Картометрический метод	5.00	–
95	377995.05	2203695.78	Картометрический метод	5.00	–
96	377967.60	2203647.13	Картометрический метод	5.00	–
97	377963.75	2203640.29	Картометрический метод	5.00	–
98	377997.25	2203554.67	Картометрический метод	5.00	–
99	377969.99	2203543.03	Картометрический метод	5.00	–
100	377981.02	2203509.22	Картометрический метод	5.00	–
101	377976.04	2203495.27	Картометрический метод	5.00	–
102	377966.06	2203492.28	Картометрический метод	5.00	–
103	377949.11	2203491.29	Картометрический метод	5.00	–
104	377945.13	2203480.33	Картометрический метод	5.00	–
105	377946.22	2203455.89	Картометрический метод	5.00	–
106	377951.12	2203417.53	Картометрический метод	5.00	–
107	377956.10	2203390.60	Картометрический метод	5.00	–
108	377964.08	2203367.67	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

109	377969.08	2203344.74	Картометрический метод	5.00	–
110	377971.07	2203322.81	Картометрический метод	5.00	–
111	377976.06	2203297.89	Картометрический метод	5.00	–
112	377982.05	2203287.92	Картометрический метод	5.00	–
113	378017.78	2203293.94	Картометрический метод	5.00	–
114	378065.81	2203322.77	Картометрический метод	5.00	–
115	378113.67	2203353.64	Картометрический метод	5.00	–
116	378160.53	2203388.51	Картометрический метод	5.00	–
117	378211.39	2203433.34	Картометрический метод	5.00	–
118	378241.30	2203464.22	Картометрический метод	5.00	–
119	378253.10	2203467.27	Картометрический метод	5.00	–
120	378251.27	2203458.24	Картометрический метод	5.00	–
121	378237.31	2203432.33	Картометрический метод	5.00	–
122	378206.41	2203393.47	Картометрический метод	5.00	–
123	378203.42	2203380.51	Картометрический метод	5.00	–
124	378192.45	2203366.56	Картометрический метод	5.00	–
125	378182.48	2203341.65	Картометрический метод	5.00	–
126	378169.52	2203309.76	Картометрический метод	5.00	–
127	378155.56	2203296.81	Картометрический метод	5.00	–
128	378118.66	2203285.86	Картометрический метод	5.00	–
129	378067.81	2203276.91	Картометрический метод	5.00	–
130	378054.85	2203260.97	Картометрический метод	5.00	–
131	378056.84	2203236.05	Картометрический метод	5.00	–
132	378068.82	2203206.14	Картометрический метод	5.00	–
133	378084.77	2203179.22	Картометрический метод	5.00	–
134	378117.69	2203124.38	Картометрический метод	5.00	–
135	378131.66	2203095.47	Картометрический метод	5.00	–
136	378153.59	2203071.53	Картометрический метод	5.00	–
137	378165.56	2203065.55	Картометрический метод	5.00	–
138	378179.52	2203068.53	Картометрический метод	5.00	–
139	378214.18	2203103.24	Картометрический метод	5.00	–
140	378280.23	2203167.16	Картометрический метод	5.00	–
141	378326.10	2203197.04	Картометрический метод	5.00	–
142	378352.03	2203201.01	Картометрический метод	5.00	–
143	378349.04	2203191.04	Картометрический метод	5.00	–
144	378299.97	2203142.29	Картометрический метод	5.00	–
145	378253.10	2203103.44	Картометрический метод	5.00	–
146	378207.28	2203065.10	Картометрический метод	5.00	–
147	378285.77	2202856.83	Картометрический метод	5.00	–
148	378293.24	2202857.11	Картометрический метод	5.00	–
149	378314.19	2202857.10	Картометрический метод	5.00	–
150	378343.10	2202851.14	Картометрический метод	5.00	–
151	378397.95	2202842.14	Картометрический метод	5.00	–
152	378437.83	2202830.16	Картометрический метод	5.00	–
153	378468.75	2202827.15	Картометрический метод	5.00	–
154	378498.67	2202831.12	Картометрический метод	5.00	–
155	378538.38	2202842.44	Картометрический метод	5.00	–
156	378555.10	2202856.70	Картометрический метод	5.00	–
157	378588.59	2202860.37	Картометрический метод	5.00	–
158	378634.29	2202881.89	Картометрический метод	5.00	–
159	378674.17	2202903.80	Картометрический метод	5.00	–
54	378723.03	2202941.64	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(3)					
160	378604.27	2204770.87	Картометрический метод	5.00	–
161	378603.30	2204803.94	Картометрический метод	5.00	–
162	378599.58	2204930.98	Картометрический метод	5.00	–
163	378601.51	2205117.07	Картометрический метод	5.00	–
164	378634.91	2205572.45	Картометрический метод	5.00	–
165	378611.18	2205622.01	Картометрический метод	5.00	–
166	377817.74	2205699.77	Картометрический метод	5.00	–
167	377802.13	2205701.30	Картометрический метод	5.00	–
168	377783.85	2205839.87	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

169	377744.77	2205848.29	Картометрический метод	5.00	–
170	377560.95	2205810.92	Картометрический метод	5.00	–
171	377510.85	2205787.11	Картометрический метод	5.00	–
172	377449.04	2205744.11	Картометрический метод	5.00	–
173	377397.18	2205720.21	Картометрический метод	5.00	–
174	377313.42	2205696.33	Картометрический метод	5.00	–
175	377253.59	2205678.42	Картометрический метод	5.00	–
176	377193.76	2205664.49	Картометрический метод	5.00	–
177	377173.17	2205662.71	Картометрический метод	5.00	–
178	377167.39	2205625.58	Аналитический метод	2.50	–
179	377148.30	2205502.55	Аналитический метод	2.50	–
180	377095.06	2205338.24	Аналитический метод	2.50	–
181	377083.13	2205261.25	Аналитический метод	2.50	–
182	377124.38	2205238.63	Аналитический метод	2.50	–
183	377134.30	2205213.23	Аналитический метод	2.50	–
184	377161.74	2205181.08	Аналитический метод	2.50	–
185	377161.74	2205164.18	Картометрический метод	5.00	–
186	377319.48	2205113.21	Картометрический метод	5.00	–
187	377319.48	2205095.26	Картометрический метод	5.00	–
188	377319.49	2205056.39	Картометрический метод	5.00	–
189	377334.45	2205023.48	Картометрический метод	5.00	–
190	377346.42	2205007.52	Картометрический метод	5.00	–
191	377373.34	2204984.58	Картометрический метод	5.00	–
192	377396.43	2204937.21	Картометрический метод	5.00	–
193	377444.37	2204938.11	Картометрический метод	5.00	–
194	377483.43	2204943.51	Картометрический метод	5.00	–
195	377552.65	2204961.23	Картометрический метод	5.00	–
196	377592.29	2204982.86	Картометрический метод	5.00	–
197	377612.06	2204987.23	Картометрический метод	5.00	–
198	377667.04	2204999.38	Картометрический метод	5.00	–
199	377704.93	2205004.78	Картометрический метод	5.00	–
200	377758.56	2204964.54	Картометрический метод	5.00	–
201	377897.72	2204884.34	Картометрический метод	5.00	–
202	378029.02	2204887.65	Картометрический метод	5.00	–
203	378046.70	2204999.77	Картометрический метод	5.00	–
204	378119.81	2205038.77	Картометрический метод	5.00	–
205	378215.38	2204951.60	Картометрический метод	5.00	–
206	378239.62	2204776.49	Картометрический метод	5.00	–
207	378289.60	2204755.45	Картометрический метод	5.00	–
208	378486.23	2204778.46	Картометрический метод	5.00	–
209	378579.95	2204778.24	Картометрический метод	5.00	–
160	378604.27	2204770.87	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(4)					
210	377251.77	2206650.74	Картометрический метод	5.00	–
211	377255.61	2206654.53	Картометрический метод	5.00	–
212	377261.78	2206661.28	Аналитический метод	2.50	–
213	377268.41	2206671.58	Картометрический метод	5.00	–
214	377273.50	2206682.30	Картометрический метод	5.00	–
215	377276.83	2206697.09	Картометрический метод	5.00	–
216	377258.79	2206705.14	Картометрический метод	5.00	–
217	377263.79	2206731.05	Картометрический метод	5.00	–
218	377272.77	2206742.02	Картометрический метод	5.00	–
219	377285.74	2206751.99	Картометрический метод	5.00	–
220	377292.72	2206761.95	Картометрический метод	5.00	–
221	377300.70	2206775.91	Картометрический метод	5.00	–
222	377311.68	2206794.85	Картометрический метод	5.00	–
223	377313.80	2206799.71	Картометрический метод	5.00	–
224	377312.94	2206814.42	Картометрический метод	5.00	–
225	377303.77	2206833.08	Картометрический метод	5.00	–
226	377299.72	2206837.72	Картометрический метод	5.00	–
227	377297.85	2206843.05	Картометрический метод	5.00	–
228	377289.09	2206853.26	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

229	377285.33	2206866.63	Картометрический метод	5.00	–
230	377285.34	2206884.72	Картометрический метод	5.00	–
231	377293.29	2206902.92	Картометрический метод	5.00	–
232	377305.38	2206919.26	Картометрический метод	5.00	–
233	377314.38	2206936.01	Картометрический метод	5.00	–
234	377313.70	2206937.40	Картометрический метод	5.00	–
235	377303.73	2206953.35	Картометрический метод	5.00	–
236	377296.06	2206966.96	Картометрический метод	5.00	–
237	377290.50	2206970.89	Картометрический метод	5.00	–
238	377278.80	2206975.28	Картометрический метод	5.00	–
239	377259.85	2206981.26	Картометрический метод	5.00	–
240	377251.88	2206988.24	Картометрический метод	5.00	–
241	377239.90	2207006.18	Картометрический метод	5.00	–
242	377221.96	2207038.07	Картометрический метод	5.00	–
243	377208.00	2207061.00	Картометрический метод	5.00	–
244	377197.03	2207073.96	Картометрический метод	5.00	–
245	377176.09	2207090.90	Картометрический метод	5.00	–
246	377159.14	2207099.88	Картометрический метод	5.00	–
247	377131.21	2207103.86	Картометрический метод	5.00	–
248	377111.27	2207107.85	Картометрический метод	5.00	–
249	377096.30	2207112.83	Картометрический метод	5.00	–
250	377081.34	2207118.81	Картометрический метод	5.00	–
251	377066.39	2207128.78	Картометрический метод	5.00	–
252	377055.42	2207133.77	Картометрический метод	5.00	–
253	377041.45	2207135.76	Картометрический метод	5.00	–
254	377006.55	2207150.71	Картометрический метод	5.00	–
255	376973.63	2207166.67	Картометрический метод	5.00	–
256	376949.70	2207175.64	Картометрический метод	5.00	–
257	376919.78	2207183.62	Картометрический метод	5.00	–
258	376901.82	2207185.61	Картометрический метод	5.00	–
259	376879.88	2207182.62	Картометрический метод	5.00	–
260	376845.97	2207177.64	Картометрический метод	5.00	–
261	376824.03	2207179.63	Картометрический метод	5.00	–
262	376799.09	2207188.60	Картометрический метод	5.00	–
263	376773.17	2207202.55	Картометрический метод	5.00	–
264	376761.50	2207213.75	Картометрический метод	5.00	–
265	376758.98	2207215.44	Картометрический метод	5.00	–
266	376748.70	2207226.03	Картометрический метод	5.00	–
267	376748.24	2207226.48	Картометрический метод	5.00	–
268	376747.46	2207227.31	Картометрический метод	5.00	–
269	376740.90	2207234.08	Картометрический метод	5.00	–
270	376737.65	2207237.84	Картометрический метод	5.00	–
271	376723.00	2207253.56	Картометрический метод	5.00	–
272	376717.58	2207257.86	Картометрический метод	5.00	–
273	376697.38	2207271.33	Картометрический метод	5.00	–
274	376697.71	2207271.85	Картометрический метод	5.00	–
275	376696.49	2207272.61	Картометрический метод	5.00	–
276	376682.86	2207286.67	Картометрический метод	5.00	–
277	376667.75	2207307.27	Картометрический метод	5.00	–
278	376655.34	2207331.21	Картометрический метод	5.00	–
279	376628.17	2207353.28	Картометрический метод	5.00	–
280	376602.39	2207372.91	Картометрический метод	5.00	–
281	376573.35	2207390.57	Картометрический метод	5.00	–
282	376560.97	2207394.23	Картометрический метод	5.00	–
283	376548.67	2207392.39	Картометрический метод	5.00	–
284	376533.10	2207388.88	Картометрический метод	5.00	–
285	376514.28	2207382.58	Картометрический метод	5.00	–
286	376486.80	2207369.30	Картометрический метод	5.00	–
287	376440.11	2207339.01	Картометрический метод	5.00	–
288	376396.28	2207319.46	Картометрический метод	5.00	–
289	376379.03	2207318.11	Картометрический метод	5.00	–
290	376361.20	2207319.22	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

291	376362.94	2207287.59	Картометрический метод	5.00	–
292	376372.76	2207273.36	Картометрический метод	5.00	–
293	376378.86	2207264.99	Картометрический метод	5.00	–
294	376378.86	2207264.99	Картометрический метод	5.00	–
295	376390.18	2207249.46	Картометрический метод	5.00	–
296	376418.14	2207222.20	Картометрический метод	5.00	–
297	376430.46	2207211.68	Картометрический метод	5.00	–
298	376448.10	2207198.66	Картометрический метод	5.00	–
299	376483.72	2207162.73	Картометрический метод	5.00	–
300	376532.72	2207099.14	Картометрический метод	5.00	–
301	376590.94	2207007.27	Картометрический метод	5.00	–
302	376627.88	2206944.87	Картометрический метод	5.00	–
303	376684.03	2206862.85	Картометрический метод	5.00	–
304	376694.73	2206840.76	Картометрический метод	5.00	–
305	376722.82	2206767.11	Картометрический метод	5.00	–
306	376728.23	2206744.64	Картометрический метод	5.00	–
307	377029.38	2206555.14	Картометрический метод	5.00	–
308	377031.91	2206562.29	Картометрический метод	5.00	–
309	377040.19	2206577.22	Картометрический метод	5.00	–
310	377053.98	2206590.29	Картометрический метод	5.00	–
311	377068.70	2206595.17	Картометрический метод	5.00	–
312	377069.54	2206595.36	Картометрический метод	5.00	–
313	377074.28	2206598.71	Аналитический метод	2.50	–
314	377094.34	2206607.54	Картометрический метод	5.00	–
315	377108.06	2206620.96	Картометрический метод	5.00	–
316	377119.20	2206627.42	Картометрический метод	5.00	–
317	377132.88	2206629.00	Картометрический метод	5.00	–
318	377141.17	2206624.73	Картометрический метод	5.00	–
319	377147.04	2206616.87	Картометрический метод	5.00	–
320	377150.24	2206604.03	Картометрический метод	5.00	–
321	377151.02	2206588.16	Картометрический метод	5.00	–
322	377147.70	2206571.94	Картометрический метод	5.00	–
323	377146.50	2206560.14	Картометрический метод	5.00	–
324	377150.19	2206551.69	Картометрический метод	5.00	–
325	377162.30	2206547.49	Картометрический метод	5.00	–
326	377172.70	2206548.47	Картометрический метод	5.00	–
327	377184.55	2206562.89	Картометрический метод	5.00	–
328	377193.49	2206588.78	Картометрический метод	5.00	–
329	377201.40	2206609.72	Картометрический метод	5.00	–
330	377205.91	2206620.20	Картометрический метод	5.00	–
331	377211.82	2206627.96	Картометрический метод	5.00	–
210	377251.77	2206650.74	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(5)					
332	376393.31	2207540.84	Картометрический метод	5.00	–
333	376398.83	2207556.82	Картометрический метод	5.00	–
334	376401.49	2207580.42	Картометрический метод	5.00	–
335	376396.01	2207599.25	Картометрический метод	5.00	–
336	376392.12	2207621.94	Картометрический метод	5.00	–
337	376395.45	2207656.52	Картометрический метод	5.00	–
338	376402.63	2207671.42	Картометрический метод	5.00	–
339	376411.46	2207685.25	Картометрический метод	5.00	–
340	376421.65	2207691.90	Картометрический метод	5.00	–
341	376417.94	2207708.22	Картометрический метод	5.00	–
342	376431.62	2207724.63	Картометрический метод	5.00	–
343	376434.39	2207726.30	Аналитический метод	0.10	–
344	376445.82	2207733.23	Аналитический метод	0.10	–
345	376450.38	2207733.21	Картометрический метод	5.00	–
346	376452.19	2207733.72	Картометрический метод	5.00	–
347	376455.56	2207735.57	Картометрический метод	5.00	–
348	376458.14	2207738.48	Картометрический метод	5.00	–
349	376459.85	2207742.04	Картометрический метод	5.00	–
350	376463.64	2207752.21	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

351	376478.77	2207762.13	Картометрический метод	5.00	–
352	376491.45	2207785.10	Картометрический метод	5.00	–
353	376491.35	2207788.37	Картометрический метод	5.00	–
354	376498.55	2207801.35	Картометрический метод	5.00	–
355	376503.34	2207811.28	Картометрический метод	5.00	–
356	376503.71	2207823.08	Картометрический метод	5.00	–
357	376498.11	2207831.77	Картометрический метод	5.00	–
358	376496.33	2207840.78	Картометрический метод	5.00	–
359	376503.70	2207842.53	Картометрический метод	5.00	–
360	376514.98	2207839.69	Картометрический метод	5.00	–
361	376518.69	2207836.54	Картометрический метод	5.00	–
362	376522.18	2207843.69	Картометрический метод	5.00	–
363	376525.02	2207841.65	Картометрический метод	5.00	–
364	376526.38	2207840.57	Картометрический метод	5.00	–
365	376533.53	2207844.97	Картометрический метод	5.00	–
366	376547.79	2207838.03	Картометрический метод	5.00	–
367	376563.73	2207841.77	Картометрический метод	5.00	–
368	376583.70	2207844.26	Картометрический метод	5.00	–
369	376613.57	2207843.60	Картометрический метод	5.00	–
370	376631.06	2207847.69	Картометрический метод	5.00	–
371	376652.01	2207857.59	Картометрический метод	5.00	–
372	376672.30	2207875.98	Картометрический метод	5.00	–
373	376681.69	2207889.26	Картометрический метод	5.00	–
374	376685.64	2207900.01	Картометрический метод	5.00	–
375	376685.44	2207914.26	Картометрический метод	5.00	–
376	376680.84	2207928.71	Картометрический метод	5.00	–
377	376674.30	2207944.78	Картометрический метод	5.00	–
378	376675.13	2207963.43	Картометрический метод	5.00	–
379	376679.56	2207997.21	Картометрический метод	5.00	–
380	376680.93	2208034.49	Картометрический метод	5.00	–
381	376674.80	2208060.44	Картометрический метод	5.00	–
382	376664.64	2208080.02	Картометрический метод	5.00	–
383	376646.03	2208097.01	Картометрический метод	5.00	–
384	376628.47	2208098.95	Картометрический метод	5.00	–
385	376613.70	2208096.26	Картометрический метод	5.00	–
386	376591.39	2208086.07	Картометрический метод	5.00	–
387	376571.48	2208079.20	Картометрический метод	5.00	–
388	376539.48	2208075.44	Картометрический метод	5.00	–
389	376519.69	2208078.72	Аналитический метод	0.10	–
390	376503.55	2208076.84	Аналитический метод	0.10	–
391	376498.46	2208069.36	Картометрический метод	5.00	–
392	376496.81	2208051.25	Картометрический метод	5.00	–
393	376497.02	2208018.09	Картометрический метод	5.00	–
394	376491.82	2207998.56	Картометрический метод	5.00	–
395	376479.42	2207965.50	Картометрический метод	5.00	–
396	376465.64	2207933.78	Картометрический метод	5.00	–
397	376457.04	2207903.51	Картометрический метод	5.00	–
398	376449.98	2207880.66	Картометрический метод	5.00	–
399	376441.96	2207867.12	Картометрический метод	5.00	–
400	376430.93	2207852.70	Картометрический метод	5.00	–
401	376421.15	2207846.81	Картометрический метод	5.00	–
402	376396.90	2207837.40	Картометрический метод	5.00	–
403	376363.06	2207827.87	Картометрический метод	5.00	–
404	376326.29	2207812.26	Картометрический метод	5.00	–
405	376299.63	2207799.53	Картометрический метод	5.00	–
406	376278.62	2207792.92	Картометрический метод	5.00	–
407	376259.73	2207792.10	Картометрический метод	5.00	–
408	376222.68	2207795.39	Картометрический метод	5.00	–
409	376212.15	2207798.16	Картометрический метод	5.00	–
410	376206.22	2207783.12	Картометрический метод	5.00	–
411	376206.22	2207783.12	Картометрический метод	5.00	–
412	376179.42	2207715.11	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

413	376174.21	2207698.13	Картометрический метод	5.00	–
414	376167.30	2207668.42	Картометрический метод	5.00	–
415	376159.98	2207647.07	Картометрический метод	5.00	–
416	376151.16	2207626.43	Картометрический метод	5.00	–
417	376143.75	2207609.50	Картометрический метод	5.00	–
418	376127.62	2207584.55	Картометрический метод	5.00	–
419	376123.71	2207574.02	Картометрический метод	5.00	–
420	376122.71	2207565.91	Картометрический метод	5.00	–
421	376111.98	2207525.02	Картометрический метод	5.00	–
422	376109.88	2207518.01	Картометрический метод	5.00	–
423	376110.38	2207511.19	Картометрический метод	5.00	–
424	376114.09	2207502.48	Картометрический метод	5.00	–
425	376121.30	2207498.57	Картометрический метод	5.00	–
426	376130.32	2207493.36	Картометрический метод	5.00	–
427	376145.35	2207482.74	Картометрический метод	5.00	–
428	376160.88	2207469.91	Картометрический метод	5.00	–
429	376219.70	2207418.65	Картометрический метод	5.00	–
430	376257.08	2207391.40	Картометрический метод	5.00	–
431	376301.88	2207365.76	Картометрический метод	5.00	–
432	376300.05	2207378.07	Картометрический метод	5.00	–
433	376298.99	2207394.76	Картометрический метод	5.00	–
434	376298.72	2207413.12	Картометрический метод	5.00	–
435	376306.59	2207436.53	Картометрический метод	5.00	–
436	376321.88	2207458.95	Картометрический метод	5.00	–
437	376342.93	2207481.73	Картометрический метод	5.00	–
438	376364.96	2207511.65	Картометрический метод	5.00	–
332	376393.31	2207540.84	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(б)					
439	376748.10	2207341.88	Картометрический метод	5.00	–
440	376725.16	2207354.85	Картометрический метод	5.00	–
441	376705.72	2207374.29	Картометрический метод	5.00	–
442	376690.25	2207389.76	Картометрический метод	5.00	–
443	376817.96	2207578.03	Картометрический метод	5.00	–
444	376945.72	2207757.82	Картометрический метод	5.00	–
445	377077.06	2207956.46	Картометрический метод	5.00	–
446	377171.81	2208095.95	Аналитический метод	0.10	–
447	377153.61	2208109.89	Аналитический метод	0.10	–
448	377120.65	2208102.23	Картометрический метод	5.00	–
449	377093.51	2208150.48	Картометрический метод	5.00	–
450	377056.80	2208183.86	Картометрический метод	5.00	–
451	376899.13	2208324.33	Картометрический метод	5.00	–
452	376864.85	2208352.71	Картометрический метод	5.00	–
453	376856.29	2208366.21	Картометрический метод	5.00	–
454	376842.64	2208378.63	Картометрический метод	5.00	–
455	376844.37	2208381.32	Картометрический метод	5.00	–
456	376827.08	2208395.52	Картометрический метод	5.00	–
457	376825.92	2208393.84	Картометрический метод	5.00	–
458	376770.50	2208444.24	Картометрический метод	5.00	–
459	376755.21	2208426.62	Картометрический метод	5.00	–
460	376735.15	2208401.03	Картометрический метод	5.00	–
461	376683.12	2208339.03	Картометрический метод	5.00	–
462	376671.47	2208321.17	Картометрический метод	5.00	–
463	376628.87	2208275.58	Картометрический метод	5.00	–
464	376617.34	2208258.22	Картометрический метод	5.00	–
465	376593.35	2208226.52	Картометрический метод	5.00	–
466	376573.50	2208200.50	Картометрический метод	5.00	–
467	376548.51	2208164.32	Картометрический метод	5.00	–
468	376514.07	2208123.61	Картометрический метод	5.00	–
469	376480.63	2208133.55	Картометрический метод	5.00	–
470	376484.83	2208139.28	Картометрический метод	5.00	–
471	376486.56	2208141.54	Картометрический метод	5.00	–
472	376482.92	2208142.71	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

473	376491.63	2208152.10	Аналитический метод	0.10	–
474	376473.74	2208168.64	Аналитический метод	0.10	–
475	376468.37	2208159.16	Аналитический метод	0.10	–
476	376461.57	2208149.53	Картометрический метод	5.00	–
477	376457.40	2208150.86	Картометрический метод	5.00	–
478	376452.50	2208143.09	Картометрический метод	5.00	–
479	376425.24	2208151.58	Картометрический метод	5.00	–
480	376400.61	2208169.00	Картометрический метод	5.00	–
481	376395.23	2208170.72	Картометрический метод	5.00	–
482	376364.06	2208172.42	Картометрический метод	5.00	–
483	376324.38	2208146.14	Картометрический метод	5.00	–
484	376329.12	2208169.60	Картометрический метод	5.00	–
485	376328.55	2208183.70	Картометрический метод	5.00	–
486	376327.65	2208190.47	Картометрический метод	5.00	–
487	376300.72	2208182.25	Картометрический метод	5.00	–
488	376298.59	2208180.28	Картометрический метод	5.00	–
489	376296.64	2208179.73	Аналитический метод	0.10	–
490	376291.36	2208176.22	Аналитический метод	0.10	–
491	376292.34	2208174.48	Картометрический метод	5.00	–
492	376288.89	2208171.27	Картометрический метод	5.00	–
493	376285.35	2208148.22	Картометрический метод	5.00	–
494	376274.09	2208157.54	Картометрический метод	5.00	–
495	376265.02	2208149.13	Картометрический метод	5.00	–
496	376252.70	2208151.43	Картометрический метод	5.00	–
497	376194.40	2208183.63	Картометрический метод	5.00	–
498	376192.06	2208182.98	Картометрический метод	5.00	–
499	376179.26	2208177.31	Картометрический метод	5.00	–
500	376158.28	2208169.60	Картометрический метод	5.00	–
501	376134.82	2208161.86	Картометрический метод	5.00	–
502	376118.79	2208152.31	Картометрический метод	5.00	–
503	376108.53	2208142.57	Картометрический метод	5.00	–
504	376105.68	2208130.19	Картометрический метод	5.00	–
505	376105.26	2208103.33	Картометрический метод	5.00	–
506	376107.26	2208078.97	Картометрический метод	5.00	–
507	376113.67	2208053.30	Картометрический метод	5.00	–
508	376123.63	2208028.24	Картометрический метод	5.00	–
509	376141.54	2208002.47	Картометрический метод	5.00	–
510	376154.59	2207991.15	Картометрический метод	5.00	–
511	376172.65	2207974.15	Картометрический метод	5.00	–
512	376186.33	2207957.09	Картометрический метод	5.00	–
513	376200.38	2207932.90	Картометрический метод	5.00	–
514	376208.58	2207916.31	Картометрический метод	5.00	–
515	376215.21	2207893.93	Картометрический метод	5.00	–
516	376215.15	2207879.13	Картометрический метод	5.00	–
517	376207.67	2207865.87	Картометрический метод	5.00	–
518	376195.73	2207857.47	Картометрический метод	5.00	–
519	376185.46	2207847.73	Картометрический метод	5.00	–
520	376184.23	2207838.12	Картометрический метод	5.00	–
521	376187.93	2207828.86	Картометрический метод	5.00	–
522	376198.24	2207816.95	Картометрический метод	5.00	–
523	376212.34	2207809.49	Картометрический метод	5.00	–
524	376237.60	2207805.47	Картометрический метод	5.00	–
525	376265.85	2207803.97	Картометрический метод	5.00	–
526	376292.09	2207808.46	Картометрический метод	5.00	–
527	376309.20	2207819.40	Картометрический метод	5.00	–
528	376326.90	2207827.06	Картометрический метод	5.00	–
529	376356.87	2207838.74	Картометрический метод	5.00	–
530	376384.16	2207846.26	Картометрический метод	5.00	–
531	376412.54	2207854.90	Картометрический метод	5.00	–
532	376424.75	2207863.30	Картометрический метод	5.00	–
533	376434.96	2207876.60	Картометрический метод	5.00	–
534	376443.42	2207898.37	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

535	376449.94	2207920.67	Картометрический метод	5.00	–
536	376483.03	2208000.62	Картометрический метод	5.00	–
537	376485.79	2208017.66	Картометрический метод	5.00	–
538	376484.04	2208043.94	Картометрический метод	5.00	–
539	376481.82	2208063.37	Картометрический метод	5.00	–
540	376484.64	2208077.65	Картометрический метод	5.00	–
541	376495.17	2208087.95	Картометрический метод	5.00	–
542	376510.99	2208092.84	Картометрический метод	5.00	–
543	376522.50	2208092.46	Картометрический метод	5.00	–
544	376536.78	2208091.30	Картометрический метод	5.00	–
545	376554.05	2208090.73	Картометрический метод	5.00	–
546	376568.54	2208092.58	Картометрический метод	5.00	–
547	376615.95	2208111.10	Картометрический метод	5.00	–
548	376628.55	2208112.10	Картометрический метод	5.00	–
549	376643.12	2208108.75	Картометрический метод	5.00	–
550	376657.45	2208103.21	Картометрический метод	5.00	–
551	376669.40	2208092.42	Картометрический метод	5.00	–
552	376680.82	2208079.44	Картометрический метод	5.00	–
553	376687.66	2208061.72	Картометрический метод	5.00	–
554	376690.80	2208034.09	Картометрический метод	5.00	–
555	376688.45	2208007.75	Картометрический метод	5.00	–
556	376685.03	2207979.47	Картометрический метод	5.00	–
557	376680.94	2207959.14	Картометрический метод	5.00	–
558	376681.71	2207944.07	Картометрический метод	5.00	–
559	376695.79	2207918.24	Картометрический метод	5.00	–
560	376696.55	2207904.01	Картометрический метод	5.00	–
561	376692.92	2207889.43	Картометрический метод	5.00	–
562	376683.32	2207872.02	Картометрический метод	5.00	–
563	376670.94	2207856.50	Картометрический метод	5.00	–
564	376649.49	2207842.48	Картометрический метод	5.00	–
565	376626.60	2207833.92	Картометрический метод	5.00	–
566	376602.79	2207831.65	Картометрический метод	5.00	–
567	376579.47	2207833.78	Картометрический метод	5.00	–
568	376555.43	2207828.04	Картометрический метод	5.00	–
569	376538.95	2207794.20	Картометрический метод	5.00	–
570	376538.78	2207793.24	Картометрический метод	5.00	–
571	376532.24	2207797.92	Картометрический метод	5.00	–
572	376527.81	2207801.82	Картометрический метод	5.00	–
573	376523.78	2207789.55	Картометрический метод	5.00	–
574	376526.91	2207776.45	Картометрический метод	5.00	–
575	376535.00	2207772.06	Картометрический метод	5.00	–
576	376530.43	2207746.50	Картометрический метод	5.00	–
577	376530.43	2207720.50	Картометрический метод	5.00	–
578	376528.13	2207717.00	Картометрический метод	5.00	–
579	376529.23	2207716.20	Картометрический метод	5.00	–
580	376522.89	2207695.51	Картометрический метод	5.00	–
581	376501.92	2207694.75	Картометрический метод	5.00	–
582	376494.18	2207690.17	Картометрический метод	5.00	–
583	376492.74	2207690.77	Картометрический метод	5.00	–
584	376469.14	2207696.37	Картометрический метод	5.00	–
585	376465.00	2207696.58	Картометрический метод	5.00	–
586	376460.01	2207695.77	Картометрический метод	5.00	–
587	376429.19	2207675.23	Картометрический метод	5.00	–
588	376427.14	2207671.15	Картометрический метод	5.00	–
589	376426.36	2207671.26	Картометрический метод	5.00	–
590	376424.76	2207678.24	Картометрический метод	5.00	–
591	376416.33	2207670.80	Картометрический метод	5.00	–
592	376407.76	2207657.79	Картометрический метод	5.00	–
593	376403.44	2207643.28	Картометрический метод	5.00	–
594	376401.90	2207626.94	Картометрический метод	5.00	–
595	376404.75	2207601.03	Картометрический метод	5.00	–
596	376410.19	2207585.48	Картометрический метод	5.00	–

597	376412.11	2207566.60	Картометрический метод	5.00	–
598	376410.69	2207550.96	Картометрический метод	5.00	–
599	376409.94	2207546.56	Картометрический метод	5.00	–
600	376406.79	2207537.20	Картометрический метод	5.00	–
601	376399.58	2207523.95	Картометрический метод	5.00	–
602	376387.39	2207513.63	Картометрический метод	5.00	–
603	376359.05	2207484.43	Картометрический метод	5.00	–
604	376347.80	2207467.01	Картометрический метод	5.00	–
605	376323.49	2207443.08	Картометрический метод	5.00	–
606	376313.89	2207424.85	Картометрический метод	5.00	–
607	376311.86	2207413.59	Картометрический метод	5.00	–
608	376313.20	2207397.44	Картометрический метод	5.00	–
609	376316.25	2207376.11	Картометрический метод	5.00	–
610	376320.31	2207360.82	Картометрический метод	5.00	–
611	376326.19	2207352.14	Картометрический метод	5.00	–
612	376349.47	2207334.67	Картометрический метод	5.00	–
613	376360.22	2207329.90	Картометрический метод	5.00	–
614	376364.72	2207329.11	Картометрический метод	5.00	–
615	376381.92	2207326.10	Картометрический метод	5.00	–
616	376396.12	2207330.42	Картометрический метод	5.00	–
617	376428.78	2207344.88	Картометрический метод	5.00	–
618	376453.19	2207363.04	Картометрический метод	5.00	–
619	376488.77	2207384.66	Картометрический метод	5.00	–
620	376514.63	2207396.01	Картометрический метод	5.00	–
621	376540.02	2207402.96	Картометрический метод	5.00	–
622	376551.23	2207404.50	Картометрический метод	5.00	–
623	376564.94	2207403.60	Картометрический метод	5.00	–
624	376576.53	2207399.11	Картометрический метод	5.00	–
625	376599.72	2207387.11	Картометрический метод	5.00	–
626	376616.34	2207374.76	Картометрический метод	5.00	–
627	376634.31	2207364.33	Картометрический метод	5.00	–
628	376659.50	2207346.89	Картометрический метод	5.00	–
629	376667.90	2207334.13	Картометрический метод	5.00	–
630	376674.72	2207318.06	Картометрический метод	5.00	–
631	376689.58	2207295.26	Картометрический метод	5.00	–
632	376703.21	2207280.50	Картометрический метод	5.00	–
633	376711.21	2207293.06	Картометрический метод	5.00	–
634	376730.15	2207320.96	Картометрический метод	5.00	–
439	376748.10	2207341.88	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-3 "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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	8131401 кв.м ± 49902.32 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
Зона1(1)					
1	378615.00	2189934.31	Картометрический метод	5.00	–
2	378566.06	2189861.77	Картометрический метод	5.00	–
3	378648.87	2189700.04	Картометрический метод	5.00	–
4	378546.47	2189378.46	Картометрический метод	5.00	–
5	378556.50	2189382.53	Аналитический метод	0.10	–
6	378596.81	2189393.71	Аналитический метод	0.10	–
7	378754.05	2189409.31	Аналитический метод	0.10	–
8	378820.86	2189430.06	Аналитический метод	0.10	–
9	378837.93	2189424.89	Аналитический метод	0.10	–
10	378841.80	2189416.20	Аналитический метод	0.10	–
11	378845.83	2189400.16	Аналитический метод	0.10	–
12	378857.05	2189381.63	Аналитический метод	0.10	–
13	378871.64	2189369.26	Аналитический метод	0.10	–
14	378887.55	2189377.07	Аналитический метод	0.10	–
15	378907.81	2189411.38	Аналитический метод	0.10	–
16	378975.66	2189421.64	Аналитический метод	0.10	–
17	379031.00	2189416.27	Аналитический метод	0.10	–
18	379037.12	2189413.32	Картометрический метод	5.00	–
19	379106.79	2189668.33	Картометрический метод	5.00	–
20	379027.41	2189714.03	Картометрический метод	5.00	–
21	379022.51	2189692.10	Картометрический метод	5.00	–
22	378978.58	2189676.56	Картометрический метод	5.00	–
23	378937.34	2189697.51	Картометрический метод	5.00	–
24	378840.68	2189774.57	Картометрический метод	5.00	–
25	378817.04	2189836.40	Картометрический метод	5.00	–
26	378830.54	2189898.95	Картометрический метод	5.00	–
27	378831.63	2189905.43	Картометрический метод	5.00	–
28	378729.16	2189916.60	Картометрический метод	5.00	–
29	378681.21	2189921.56	Картометрический метод	5.00	–
30	378665.66	2189923.02	Картометрический метод	5.00	–
31	378650.26	2189925.03	Картометрический метод	5.00	–
32	378633.09	2189928.33	Картометрический метод	5.00	–
33	378617.11	2189933.28	Картометрический метод	5.00	–
1	378615.00	2189934.31	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
34	383745.02	2192238.70	Аналитический метод	0.10	–
35	383736.35	2192181.40	Аналитический метод	0.10	–
36	383748.74	2192179.69	Аналитический метод	0.10	–
37	383756.64	2192236.56	Аналитический метод	0.10	–
34	383745.02	2192238.70	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)					
38	383749.35	2192367.82	Аналитический метод	0.10	–
39	383736.20	2192298.05	Аналитический метод	0.10	–
40	383744.44	2192292.13	Аналитический метод	0.10	–
41	383759.56	2192280.08	Аналитический метод	0.10	–
42	383765.89	2192272.73	Аналитический метод	0.10	–
43	383771.40	2192262.11	Аналитический метод	0.10	–
44	383773.24	2192255.78	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Бряновский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

45	383774.80	2192240.14	Аналитический метод	0.10	–
46	383774.19	2192233.14	Аналитический метод	0.10	–
47	383789.77	2192229.94	Аналитический метод	0.10	–
48	383822.32	2192225.40	Аналитический метод	0.10	–
49	383828.46	2192330.71	Аналитический метод	0.10	–
50	383818.60	2192333.11	Аналитический метод	0.10	–
51	383822.79	2192349.20	Аналитический метод	0.10	–
38	383749.35	2192367.82	Аналитический метод	0.10	–
Зона I(4)					
52	382947.31	2192981.76	Аналитический метод	0.10	–
53	382913.51	2192916.28	Аналитический метод	0.10	–
54	382900.66	2192881.18	Аналитический метод	0.10	–
55	382925.20	2192861.25	Аналитический метод	0.10	–
56	382888.06	2192788.60	Аналитический метод	0.10	–
57	382825.62	2192804.89	Аналитический метод	0.10	–
58	382776.96	2192659.70	Аналитический метод	0.10	–
59	382637.42	2192711.77	Аналитический метод	2.50	–
60	382577.62	2192561.70	Аналитический метод	2.50	–
61	382616.75	2192546.95	Картометрический метод	5.00	–
62	382548.07	2192384.61	Картометрический метод	5.00	–
63	382627.65	2192356.03	Картометрический метод	5.00	–
64	382764.65	2192406.83	Картометрический метод	5.00	–
65	382850.35	2192494.87	Картометрический метод	5.00	–
66	382860.58	2192524.74	Картометрический метод	5.00	–
67	382833.96	2192528.40	Картометрический метод	5.00	–
68	382866.75	2192626.20	Аналитический метод	0.10	–
69	382901.15	2192613.36	Аналитический метод	0.10	–
70	382951.97	2192726.60	Аналитический метод	0.10	–
71	382996.14	2192817.41	Аналитический метод	0.10	–
72	382990.48	2192820.39	Аналитический метод	0.10	–
73	383004.09	2192847.77	Аналитический метод	0.10	–
74	383028.08	2192893.79	Аналитический метод	0.10	–
75	383043.46	2192885.83	Аналитический метод	0.10	–
76	383061.34	2192916.58	Аналитический метод	0.10	–
77	383022.56	2192956.39	Аналитический метод	0.10	–
52	382947.31	2192981.76	Аналитический метод	0.10	–
Зона I(5)					
78	372393.57	2193195.64	Аналитический метод	2.50	–
79	372153.55	2193195.64	Аналитический метод	2.50	–
80	372153.55	2192388.45	Аналитический метод	2.50	–
81	372429.95	2192169.43	Аналитический метод	2.50	–
82	372512.41	2192273.46	Аналитический метод	2.50	–
83	372549.70	2192243.90	Аналитический метод	2.50	–
84	372679.44	2192407.62	Аналитический метод	2.50	–
85	372689.95	2192420.88	Аналитический метод	2.50	–
86	372838.57	2192608.44	Аналитический метод	2.50	–
87	372801.28	2192637.99	Аналитический метод	2.50	–
88	372864.72	2192718.05	Аналитический метод	2.50	–
89	372393.57	2193091.41	Аналитический метод	2.50	–
78	372393.57	2193195.64	Аналитический метод	2.50	–
Зона I(6)					
90	376867.24	2195461.71	Аналитический метод	2.50	–
91	376627.80	2194876.49	Картометрический метод	5.00	–
92	376624.40	2194868.20	Аналитический метод	2.50	–
93	376486.39	2194530.89	Аналитический метод	2.50	–
94	376952.78	2194355.80	Аналитический метод	2.50	–
95	377205.58	2195029.41	Аналитический метод	2.50	–
96	377098.00	2195069.78	Аналитический метод	2.50	–
97	377200.32	2195325.06	Аналитический метод	2.50	–
90	376867.24	2195461.71	Аналитический метод	2.50	–
Зона I(7)					
98	381339.06	2196833.33	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

99	381337.27	2196817.29	Картометрический метод	5.00	–
100	381380.09	2196809.91	Картометрический метод	5.00	–
101	381382.25	2196826.33	Картометрический метод	5.00	–
98	381339.06	2196833.33	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(8)					
102	381071.82	2196885.66	Картометрический метод	5.00	–
103	381062.12	2196875.17	Картометрический метод	5.00	–
104	381062.40	2196820.41	Картометрический метод	5.00	–
105	381035.64	2196807.07	Картометрический метод	5.00	–
106	381046.58	2196784.44	Картометрический метод	5.00	–
107	381072.63	2196797.18	Картометрический метод	5.00	–
108	381088.35	2196761.50	Картометрический метод	5.00	–
109	381133.89	2196751.35	Картометрический метод	5.00	–
110	381151.60	2196764.81	Картометрический метод	5.00	–
111	381254.04	2196745.58	Картометрический метод	5.00	–
112	381274.19	2196836.99	Картометрический метод	5.00	–
113	381185.58	2196861.63	Картометрический метод	5.00	–
102	381071.82	2196885.66	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(9)					
114	369571.76	2197167.92	Картометрический метод	5.00	–
115	369474.88	2197061.00	Картометрический метод	5.00	–
116	369572.70	2196953.89	Картометрический метод	5.00	–
117	369680.54	2197042.26	Картометрический метод	5.00	–
114	369571.76	2197167.92	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(10)					
118	378182.42	2197213.55	Аналитический метод	0.20	–
119	378216.96	2197196.52	Аналитический метод	0.20	–
120	378228.41	2197189.11	Аналитический метод	0.20	–
121	378276.23	2197191.78	Аналитический метод	0.20	–
122	378332.79	2197197.14	Аналитический метод	0.20	–
123	378347.85	2197198.64	Аналитический метод	0.20	–
124	378346.82	2197096.48	Аналитический метод	0.20	–
125	378339.32	2196901.68	Картометрический метод	5.00	–
126	378254.81	2196905.39	Картометрический метод	5.00	–
127	378248.93	2196884.03	Картометрический метод	5.00	–
128	378242.58	2196795.18	Аналитический метод	0.20	–
129	378182.40	2196799.62	Аналитический метод	0.20	–
130	378180.45	2196762.09	Аналитический метод	0.20	–
131	378281.36	2196755.33	Аналитический метод	0.20	–
132	378269.85	2196649.28	Картометрический метод	5.00	–
133	378248.45	2196630.94	Картометрический метод	5.00	–
134	378209.03	2196619.07	Картометрический метод	5.00	–
135	378224.75	2196435.51	Картометрический метод	5.00	–
136	377974.38	2196442.01	Аналитический метод	0.30	–
137	378006.79	2196667.77	Картометрический метод	5.00	–
138	378021.54	2196675.64	Аналитический метод	0.20	–
139	378032.71	2196698.99	Аналитический метод	0.20	–
140	378042.84	2196704.50	Аналитический метод	0.20	–
141	378066.95	2196838.74	Аналитический метод	0.20	–
142	378070.97	2196855.68	Аналитический метод	0.20	–
143	378104.76	2197014.16	Аналитический метод	0.20	–
144	378127.96	2197206.85	Аналитический метод	0.20	–
145	378138.26	2197206.55	Аналитический метод	0.20	–
118	378182.42	2197213.55	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
146	378111.19	2197063.40	Аналитический метод	0.20	–
147	378111.17	2197063.22	Аналитический метод	0.20	–
148	378111.38	2197063.19	Аналитический метод	0.20	–
149	378111.40	2197063.37	Аналитический метод	0.20	–
146	378111.19	2197063.40	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
150	378118.63	2197119.04	Аналитический метод	0.20	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

151	378118.61	2197118.86	Аналитический метод	0.20	–
152	378118.81	2197118.82	Аналитический метод	0.20	–
153	378118.84	2197119.00	Аналитический метод	0.20	–
150	378118.63	2197119.04	Аналитический метод	0.20	–
–	–	–	–	–	–
154	378127.72	2197186.15	Аналитический метод	0.20	–
155	378127.69	2197185.97	Аналитический метод	0.20	–
156	378127.90	2197185.94	Аналитический метод	0.20	–
157	378127.93	2197186.12	Аналитический метод	0.20	–
154	378127.72	2197186.15	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(11)					
158	378515.72	2197222.24	Аналитический метод	2.50	–
159	378502.67	2197212.53	Аналитический метод	2.50	–
160	378468.34	2197199.81	Аналитический метод	2.50	–
161	378466.42	2197199.10	Аналитический метод	2.50	–
162	378449.96	2197197.80	Аналитический метод	2.50	–
163	378445.77	2197182.14	Аналитический метод	2.50	–
164	378451.26	2197161.65	Аналитический метод	2.50	–
165	378466.27	2197146.64	Аналитический метод	2.50	–
166	378468.72	2197145.98	Аналитический метод	2.50	–
167	378486.77	2197141.14	Аналитический метод	2.50	–
168	378501.71	2197143.99	Аналитический метод	2.50	–
169	378522.20	2197149.48	Аналитический метод	2.50	–
170	378537.21	2197164.49	Аналитический метод	2.50	–
171	378542.71	2197184.99	Аналитический метод	2.50	–
172	378537.21	2197205.49	Аналитический метод	2.50	–
173	378522.20	2197220.50	Аналитический метод	2.50	–
158	378515.72	2197222.24	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(12)					
174	380358.77	2197233.61	Картометрический метод	5.00	–
175	380293.79	2197203.70	Картометрический метод	5.00	–
176	380282.83	2197214.23	Картометрический метод	5.00	–
177	380258.82	2197200.75	Аналитический метод	0.10	–
178	380160.77	2197153.51	Аналитический метод	0.10	–
179	380060.23	2196777.31	Картометрический метод	5.00	–
180	380035.54	2196684.90	Аналитический метод	0.10	–
181	380134.76	2196651.31	Аналитический метод	0.10	–
182	380201.07	2196657.56	Аналитический метод	0.10	–
183	380274.90	2196695.75	Аналитический метод	0.10	–
184	380405.37	2196715.28	Аналитический метод	0.10	–
185	380463.18	2196608.64	Аналитический метод	0.10	–
186	380578.61	2196648.65	Аналитический метод	0.10	–
187	380641.85	2196656.17	Аналитический метод	0.10	–
188	380769.92	2196705.99	Аналитический метод	0.10	–
189	380510.54	2197177.87	Аналитический метод	0.10	–
190	380408.38	2197126.18	Аналитический метод	0.10	–
174	380358.77	2197233.61	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(13)					
191	378926.94	2197274.18	Аналитический метод	0.10	–
192	378834.80	2197262.27	Картометрический метод	5.00	–
193	378779.13	2197255.08	Картометрический метод	5.00	–
194	378686.45	2197243.09	Картометрический метод	5.00	–
195	378611.76	2197184.01	Картометрический метод	5.00	–
196	378544.92	2197177.56	Картометрический метод	5.00	–
197	378544.05	2197125.41	Картометрический метод	5.00	–
198	378558.64	2197106.89	Картометрический метод	5.00	–
199	378571.33	2197104.89	Картометрический метод	5.00	–
200	378586.25	2197101.95	Картометрический метод	5.00	–
201	378655.31	2197111.73	Картометрический метод	5.00	–
202	378666.49	2196986.06	Картометрический метод	5.00	–
203	378659.88	2196985.70	Картометрический метод	5.00	–
204	378659.33	2196964.30	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

205	378665.70	2196956.46	Картометрический метод	5.00	–
206	378673.04	2196950.83	Картометрический метод	5.00	–
207	378764.76	2196954.53	Картометрический метод	5.00	–
208	378758.09	2197015.11	Картометрический метод	5.00	–
209	378836.78	2197028.72	Картометрический метод	5.00	–
210	378879.20	2196849.00	Картометрический метод	5.00	–
211	378924.78	2196852.50	Картометрический метод	5.00	–
212	378970.69	2196895.62	Картометрический метод	5.00	–
213	378952.43	2197001.21	Картометрический метод	5.00	–
214	378942.14	2197078.51	Картометрический метод	5.00	–
215	378940.66	2197114.46	Картометрический метод	5.00	–
216	378936.25	2197150.91	Картометрический метод	5.00	–
191	378926.94	2197274.18	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(14)					
217	378598.17	2197754.34	Картометрический метод	5.00	–
218	378594.84	2197703.06	Картометрический метод	5.00	–
219	378594.65	2197658.93	Картометрический метод	5.00	–
220	378599.17	2197643.68	Картометрический метод	5.00	–
221	378604.80	2197631.08	Аналитический метод	0.10	–
222	378613.13	2197558.31	Аналитический метод	0.10	–
223	378618.27	2197510.48	Аналитический метод	0.10	–
224	378620.60	2197499.36	Аналитический метод	0.10	–
225	378653.15	2197506.18	Аналитический метод	0.10	–
226	378669.89	2197506.41	Аналитический метод	0.10	–
227	378725.23	2197517.36	Аналитический метод	0.10	–
228	378722.87	2197529.04	Аналитический метод	0.10	–
229	378718.25	2197562.85	Аналитический метод	0.10	–
230	378718.25	2197601.86	Аналитический метод	0.10	–
231	378717.81	2197643.99	Картометрический метод	5.00	–
232	378727.91	2197644.04	Картометрический метод	5.00	–
233	378732.79	2197730.97	Картометрический метод	5.00	–
217	378598.17	2197754.34	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(15)					
234	378562.66	2197760.24	Аналитический метод	0.20	–
235	378503.80	2197760.24	Аналитический метод	0.20	–
236	378503.80	2197733.79	Аналитический метод	0.20	–
237	378562.66	2197726.52	Аналитический метод	0.20	–
234	378562.66	2197760.24	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(16)					
238	376610.60	2197911.43	Аналитический метод	2.50	–
239	375714.98	2197712.91	Аналитический метод	2.50	–
240	375804.51	2197271.79	Аналитический метод	2.50	–
241	376324.94	2197380.59	Картометрический метод	5.00	–
242	376324.94	2197380.61	Аналитический метод	2.50	–
243	376324.53	2197382.88	Аналитический метод	2.50	–
244	376329.41	2197385.78	Аналитический метод	2.50	–
245	376332.45	2197390.18	Аналитический метод	2.50	–
246	376332.60	2197397.39	Аналитический метод	2.50	–
247	376324.40	2197429.73	Аналитический метод	2.50	–
248	376320.23	2197444.33	Аналитический метод	2.50	–
249	376314.57	2197453.77	Аналитический метод	2.50	–
250	376346.58	2197459.65	Аналитический метод	2.50	–
251	376347.95	2197449.65	Аналитический метод	2.50	–
252	376355.20	2197401.83	Аналитический метод	2.50	–
253	376358.14	2197395.76	Аналитический метод	2.50	–
254	376363.46	2197392.05	Аналитический метод	2.50	–
255	376368.30	2197392.05	Аналитический метод	2.50	–
256	376492.46	2197417.42	Аналитический метод	2.50	–
257	376557.43	2197430.56	Аналитический метод	2.50	–
258	376698.56	2197459.95	Аналитический метод	2.50	–
259	376702.67	2197461.01	Аналитический метод	2.50	–
238	376610.60	2197911.43	Аналитический метод	2.50	–

Зона1(17)					
260	370441.86	2198079.70	Аналитический метод	2.50	–
261	370358.53	2198038.04	Аналитический метод	2.50	–
262	370338.97	2197965.52	Аналитический метод	2.50	–
263	370241.26	2197853.79	Аналитический метод	2.50	–
264	370241.26	2197838.34	Аналитический метод	2.50	–
265	370242.87	2197835.72	Аналитический метод	2.50	–
266	370241.66	2197832.26	Аналитический метод	2.50	–
267	370246.99	2197805.74	Аналитический метод	2.50	–
268	370276.53	2197760.14	Аналитический метод	2.50	–
269	370291.05	2197735.98	Аналитический метод	2.50	–
270	370523.63	2197902.00	Аналитический метод	2.50	–
260	370441.86	2198079.70	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(18)					
271	378054.88	2198600.82	Аналитический метод	2.50	–
272	378018.34	2198461.79	Аналитический метод	2.50	–
273	378034.74	2198456.31	Аналитический метод	2.50	–
274	378022.19	2198329.75	Аналитический метод	2.50	–
275	378093.99	2198331.11	Аналитический метод	0.10	–
276	378139.35	2198239.44	Аналитический метод	0.10	–
277	378171.03	2198165.62	Аналитический метод	2.50	–
278	378121.03	2198160.18	Аналитический метод	2.50	–
279	378057.10	2197892.24	Аналитический метод	2.50	–
280	378418.79	2197833.40	Аналитический метод	0.50	–
281	378425.33	2197831.96	Аналитический метод	0.50	–
282	378433.16	2197830.77	Аналитический метод	0.50	–
283	378445.38	2197914.09	Аналитический метод	2.50	–
284	378453.81	2197913.24	Аналитический метод	2.50	–
285	378561.49	2198459.95	Аналитический метод	2.50	–
286	378259.92	2198525.34	Аналитический метод	2.50	–
287	378160.16	2198572.25	Аналитический метод	2.50	–
271	378054.88	2198600.82	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(19)					
288	368683.28	2199167.50	Аналитический метод	2.50	–
289	368643.46	2199135.14	Аналитический метод	2.50	–
290	368596.73	2199084.47	Аналитический метод	0.50	–
291	368529.62	2199011.69	Аналитический метод	0.50	–
292	368405.15	2198859.03	Аналитический метод	0.50	–
293	368355.59	2198798.24	Аналитический метод	2.50	–
294	368306.08	2198750.48	Аналитический метод	2.50	–
295	368236.36	2198697.25	Аналитический метод	2.50	–
296	368190.56	2198664.59	Аналитический метод	2.50	–
297	368008.05	2198553.87	Аналитический метод	2.50	–
298	367940.74	2198497.64	Аналитический метод	2.50	–
299	368034.74	2198469.30	Аналитический метод	2.50	–
300	367846.04	2198288.14	Аналитический метод	2.50	–
301	367223.07	2197686.24	Аналитический метод	2.50	–
302	367198.42	2197662.15	Аналитический метод	0.50	–
303	367197.26	2197658.88	Аналитический метод	0.50	–
304	367014.77	2197350.77	Аналитический метод	0.50	–
305	366901.62	2197073.36	Аналитический метод	2.50	–
306	366898.00	2197066.19	Аналитический метод	2.50	–
307	366893.30	2197062.81	Аналитический метод	2.50	–
308	366886.38	2197064.65	Аналитический метод	2.50	–
309	366881.70	2197044.08	Аналитический метод	2.50	–
310	366880.79	2197039.41	Аналитический метод	2.50	–
311	366759.85	2197155.54	Аналитический метод	2.50	–
312	366713.26	2197200.27	Аналитический метод	2.50	–
313	366686.68	2197167.14	Аналитический метод	2.50	–
314	366683.94	2197163.73	Аналитический метод	2.50	–
315	366681.59	2197166.31	Аналитический метод	2.50	–
316	366654.69	2197195.97	Аналитический метод	2.50	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

317	366681.84	2197224.77	Аналитический метод	2.50	–
318	365542.51	2198113.34	Аналитический метод	2.50	–
319	364591.33	2196934.85	Аналитический метод	2.50	–
320	364662.59	2196850.13	Аналитический метод	2.50	–
321	364778.32	2196749.89	Аналитический метод	2.50	–
322	365096.82	2196557.95	Аналитический метод	2.50	–
323	365165.78	2196566.38	Аналитический метод	2.50	–
324	365258.47	2196571.88	Аналитический метод	2.50	–
325	365334.44	2196576.96	Аналитический метод	2.50	–
326	365389.82	2196579.40	Аналитический метод	2.50	–
327	365447.30	2196584.47	Аналитический метод	2.50	–
328	365550.48	2196593.48	Аналитический метод	2.50	–
329	365630.84	2196599.56	Аналитический метод	2.50	–
330	365735.59	2196606.84	Аналитический метод	2.50	–
331	365833.43	2196612.41	Аналитический метод	2.50	–
332	365928.46	2196619.98	Аналитический метод	2.50	–
333	366044.84	2196627.82	Аналитический метод	2.50	–
334	366107.60	2196629.76	Аналитический метод	2.50	–
335	366182.66	2196634.42	Аналитический метод	2.50	–
336	366256.74	2196639.26	Аналитический метод	2.50	–
337	366322.16	2196642.24	Аналитический метод	2.50	–
338	366424.37	2196648.30	Аналитический метод	2.50	–
339	366544.97	2196654.78	Аналитический метод	2.50	–
340	366674.81	2196663.12	Аналитический метод	2.50	–
341	366761.74	2196669.30	Аналитический метод	2.50	–
342	366790.02	2196669.35	Аналитический метод	2.50	–
343	366808.64	2196668.85	Аналитический метод	2.50	–
344	366878.91	2197026.88	Аналитический метод	2.50	–
345	366881.59	2197021.14	Картометрический метод	5.00	–
346	366882.08	2197009.36	Картометрический метод	5.00	–
347	366832.55	2196678.99	Картометрический метод	5.00	–
348	366788.78	2196257.61	Картометрический метод	5.00	–
349	366732.60	2195707.96	Аналитический метод	2.50	–
350	366643.38	2195075.66	Аналитический метод	2.50	–
351	366632.58	2194909.69	Аналитический метод	2.50	–
352	366594.63	2194393.08	Аналитический метод	2.50	–
353	366560.76	2193932.10	Аналитический метод	2.50	–
354	366555.52	2193874.03	Аналитический метод	2.50	–
355	367257.79	2193822.45	Аналитический метод	2.50	–
356	367332.19	2194835.10	Аналитический метод	2.50	–
357	366661.16	2194884.07	Аналитический метод	2.50	–
358	366676.21	2195072.12	Аналитический метод	2.50	–
359	366764.74	2195695.84	Аналитический метод	2.50	–
360	366819.29	2196254.30	Картометрический метод	5.00	–
361	366862.76	2196673.59	Картометрический метод	5.00	–
362	366918.18	2197026.59	Аналитический метод	2.50	–
363	367073.73	2197407.95	Аналитический метод	2.50	–
364	367085.36	2197436.23	Аналитический метод	2.50	–
365	367094.20	2197456.92	Аналитический метод	2.50	–
366	367105.93	2197482.51	Аналитический метод	2.50	–
367	367118.18	2197506.53	Аналитический метод	2.50	–
368	367171.63	2197585.34	Аналитический метод	2.50	–
369	367185.50	2197601.32	Аналитический метод	2.50	–
370	367196.00	2197612.70	Аналитический метод	2.50	–
371	367205.42	2197622.52	Аналитический метод	2.50	–
372	367217.10	2197634.31	Аналитический метод	2.50	–
373	367246.01	2197662.52	Аналитический метод	2.50	–
374	367868.93	2198264.37	Аналитический метод	2.50	–
375	368071.01	2198458.37	Аналитический метод	2.50	–
376	369220.30	2198111.92	Аналитический метод	2.50	–
377	369467.17	2198931.35	Аналитический метод	2.50	–
288	368683.28	2199167.50	Аналитический метод	2.50	–

Зона1(20)					
378	378540.21	2200989.50	Аналитический метод	0.10	–
379	378509.43	2200921.39	Аналитический метод	0.10	–
380	378497.91	2200896.12	Картометрический метод	5.00	–
381	378506.02	2200894.71	Картометрический метод	5.00	–
382	378530.10	2200878.02	Картометрический метод	5.00	–
383	378539.16	2200860.31	Аналитический метод	1.50	–
384	378586.21	2200826.35	Аналитический метод	1.50	–
385	378580.98	2200820.25	Аналитический метод	1.50	–
386	378585.34	2200811.99	Аналитический метод	1.50	–
387	378588.92	2200807.43	Аналитический метод	0.10	–
388	378571.52	2200785.10	Аналитический метод	1.50	–
389	378562.17	2200772.42	Аналитический метод	2.50	–
390	378577.87	2200755.33	Картометрический метод	5.00	–
391	378559.59	2200739.47	Картометрический метод	5.00	–
392	378560.36	2200710.00	Картометрический метод	5.00	–
393	378581.14	2200689.65	Картометрический метод	5.00	–
394	378588.35	2200668.42	Аналитический метод	0.10	–
395	378614.97	2200636.30	Аналитический метод	0.10	–
396	378632.40	2200628.85	Аналитический метод	0.10	–
397	378695.38	2200555.12	Картометрический метод	5.00	–
398	378787.51	2200659.01	Картометрический метод	5.00	–
399	378834.29	2200674.89	Аналитический метод	0.10	–
400	378905.66	2200753.55	Аналитический метод	0.10	–
401	378906.45	2200801.44	Картометрический метод	5.00	–
402	378835.08	2200870.54	Картометрический метод	5.00	–
403	378808.00	2200837.99	Аналитический метод	0.10	–
404	378802.84	2200832.09	Картометрический метод	5.00	–
405	378799.70	2200834.88	Картометрический метод	5.00	–
406	378799.58	2200834.74	Картометрический метод	5.00	–
407	378775.92	2200853.96	Аналитический метод	0.30	–
408	378770.03	2200859.46	Аналитический метод	0.30	–
409	378763.40	2200864.59	Аналитический метод	0.30	–
410	378755.93	2200874.98	Аналитический метод	0.30	–
411	378740.76	2200893.42	Аналитический метод	0.30	–
412	378734.45	2200888.04	Картометрический метод	5.00	–
413	378727.39	2200893.27	Картометрический метод	5.00	–
414	378715.20	2200898.74	Картометрический метод	5.00	–
415	378705.02	2200897.73	Аналитический метод	0.10	–
416	378697.72	2200889.41	Картометрический метод	5.00	–
417	378697.70	2200889.42	Аналитический метод	2.50	–
418	378650.89	2200931.43	Картометрический метод	5.00	–
419	378642.64	2200923.49	Аналитический метод	2.50	–
420	378626.53	2200907.99	Аналитический метод	0.10	–
421	378548.29	2200981.87	Аналитический метод	2.50	–
422	378541.42	2200988.35	Аналитический метод	2.50	–
378	378540.21	2200989.50	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(21)					
423	380233.34	2201831.44	Аналитический метод	0.30	–
424	380191.95	2201726.72	Аналитический метод	0.30	–
425	380210.71	2201716.91	Аналитический метод	0.30	–
426	380208.78	2201666.82	Аналитический метод	0.30	–
427	380304.60	2201636.41	Аналитический метод	0.30	–
428	380395.25	2201781.41	Аналитический метод	0.30	–
423	380233.34	2201831.44	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(22)					
429	376710.89	2202049.24	Аналитический метод	0.10	–
430	376661.93	2202040.00	Аналитический метод	0.10	–
431	376665.90	2202020.16	Аналитический метод	0.10	–
432	376592.45	2202010.27	Аналитический метод	0.10	–
433	376609.67	2201829.69	Аналитический метод	0.10	–
434	376646.07	2201833.64	Аналитический метод	0.10	–

435	376643.91	2201863.74	Аналитический метод	0.10	–
436	376761.04	2201898.74	Аналитический метод	0.10	–
437	376735.10	2202033.29	Аналитический метод	0.10	–
438	376715.61	2202029.93	Аналитический метод	0.10	–
429	376710.89	2202049.24	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(23)					
439	377286.35	2202836.04	Аналитический метод	0.10	–
440	377301.85	2202750.54	Аналитический метод	0.10	–
441	377304.08	2202738.15	Аналитический метод	0.10	–
442	377311.15	2202698.70	Аналитический метод	0.10	–
443	377309.80	2202698.37	Аналитический метод	0.10	–
444	377310.84	2202693.48	Аналитический метод	0.10	–
445	377331.67	2202594.73	Аналитический метод	0.10	–
446	377367.16	2202572.73	Аналитический метод	0.10	–
447	377390.11	2202504.34	Аналитический метод	0.10	–
448	377382.95	2202489.34	Аналитический метод	0.10	–
449	377435.15	2202353.96	Аналитический метод	0.10	–
450	377399.66	2202340.79	Аналитический метод	0.10	–
451	377347.15	2202476.48	Аналитический метод	0.10	–
452	377263.29	2202564.02	Аналитический метод	0.10	–
453	376994.65	2202518.31	Аналитический метод	0.10	–
454	376944.91	2202778.89	Аналитический метод	0.10	–
439	377286.35	2202836.04	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
455	376954.85	2202746.92	Аналитический метод	0.10	–
456	376954.68	2202746.92	Аналитический метод	0.10	–
457	376954.57	2202746.81	Аналитический метод	0.10	–
458	376954.57	2202746.65	Аналитический метод	0.10	–
459	376954.68	2202746.54	Аналитический метод	0.10	–
460	376954.85	2202746.54	Аналитический метод	0.10	–
461	376954.96	2202746.65	Аналитический метод	0.10	–
462	376954.96	2202746.81	Аналитический метод	0.10	–
455	376954.85	2202746.92	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(24)					
463	381912.64	2203018.30	Аналитический метод	2.50	–
464	381118.64	2202757.23	Картометрический метод	5.00	–
465	381118.62	2202757.22	Аналитический метод	2.50	–
466	381173.74	2202608.95	Аналитический метод	2.50	–
467	381289.37	2202280.80	Аналитический метод	2.50	–
468	381298.86	2202253.87	Аналитический метод	2.50	–
469	381427.51	2201888.77	Аналитический метод	2.50	–
470	382195.39	2202115.33	Аналитический метод	2.50	–
463	381912.64	2203018.30	Аналитический метод	2.50	–
Зона1(25)					
471	380047.02	2206754.46	Аналитический метод	2.50	–
472	379954.38	2206681.40	Аналитический метод	2.50	–
473	379691.38	2206461.09	Аналитический метод	2.50	–
474	379670.13	2206443.29	Аналитический метод	2.50	–
475	379379.05	2206199.46	Аналитический метод	2.50	–
476	379805.39	2205690.50	Аналитический метод	2.50	–
477	379879.87	2205594.76	Аналитический метод	2.50	–
478	380566.05	2206108.72	Аналитический метод	2.50	–
471	380047.02	2206754.46	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 _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

Р "Зоны рекреационного назначения"

(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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	192065 кв.м ± 7669.41 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
Зона(1)					
1	379442.94	2201623.73	Картометрический метод	5.00	–
2	379460.62	2201640.23	Картометрический метод	5.00	–
3	379475.85	2201659.15	Аналитический метод	0.10	–
4	379472.64	2201673.10	Аналитический метод	2.50	–
5	379468.95	2201698.17	Аналитический метод	2.50	–
6	379466.74	2201722.03	Аналитический метод	2.50	–
7	379461.55	2201771.59	Аналитический метод	2.50	–
8	379456.25	2201821.64	Аналитический метод	2.50	–
9	379454.59	2201837.56	Аналитический метод	2.50	–
10	379452.72	2201858.43	Аналитический метод	2.50	–
11	379446.42	2201905.03	Аналитический метод	2.50	–
12	379446.08	2201929.27	Аналитический метод	2.50	–
13	379435.25	2202014.94	Аналитический метод	2.50	–
14	379431.22	2202053.67	Аналитический метод	2.50	–
15	379426.41	2202114.83	Аналитический метод	2.50	–
16	379423.68	2202122.15	Аналитический метод	2.50	–
17	379420.68	2202119.19	Картометрический метод	5.00	–
18	379408.78	2202105.76	Картометрический метод	5.00	–
19	379386.40	2202105.18	Картометрический метод	5.00	–
20	379360.11	2202097.56	Картометрический метод	5.00	–
21	379329.29	2202073.23	Картометрический метод	5.00	–
22	379304.58	2202060.82	Картометрический метод	5.00	–
23	379279.54	2202066.20	Картометрический метод	5.00	–
24	379269.27	2202092.15	Картометрический метод	5.00	–
25	379269.27	2202119.19	Картометрический метод	5.00	–
26	379271.99	2202132.12	Картометрический метод	5.00	–
27	379200.29	2202134.51	Картометрический метод	5.00	–
28	379156.09	2202135.65	Картометрический метод	5.00	–
29	379136.23	2202137.51	Картометрический метод	5.00	–
30	379053.30	2202159.61	Картометрический метод	5.00	–
31	379025.82	2202164.38	Картометрический метод	5.00	–
32	379011.48	2202167.97	Картометрический метод	5.00	–
33	378983.31	2202183.29	Картометрический метод	5.00	–
34	378982.88	2202179.26	Аналитический метод	0.50	–
35	378980.45	2202156.55	Картометрический метод	5.00	–
36	378978.28	2202141.09	Картометрический метод	5.00	–
37	378976.52	2202120.63	Картометрический метод	5.00	–
38	378971.41	2202054.66	Картометрический метод	5.00	–
39	378965.67	2202022.65	Картометрический метод	5.00	–
40	378977.78	2202022.65	Картометрический метод	5.00	–
41	378977.67	2202021.18	Картометрический метод	5.00	–
42	378993.70	2202017.14	Картометрический метод	5.00	–
43	379009.34	2202011.79	Картометрический метод	5.00	–
44	379024.48	2202005.16	Картометрический метод	5.00	–
45	379032.19	2202001.00	Картометрический метод	5.00	–
46	379014.75	2201970.58	Картометрический метод	5.00	–
47	379173.59	2201892.37	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	379123.04	2201797.05	Картометрический метод	5.00	–
49	379106.81	2201804.15	Картометрический метод	5.00	–
50	379090.93	2201776.97	Картометрический метод	5.00	–
51	379063.91	2201747.99	Картометрический метод	5.00	–
52	379030.86	2201728.94	Картометрический метод	5.00	–
53	379009.28	2201720.15	Картометрический метод	5.00	–
54	379009.26	2201720.16	Картометрический метод	5.00	–
55	379009.26	2201720.15	Картометрический метод	5.00	–
56	379244.74	2201712.31	Картометрический метод	5.00	–
57	379308.42	2201682.78	Картометрический метод	5.00	–
58	379404.66	2201591.63	Картометрический метод	5.00	–
59	379410.33	2201604.28	Картометрический метод	5.00	–
60	379415.25	2201606.24	Картометрический метод	5.00	–
61	379420.75	2201607.62	Картометрический метод	5.00	–
62	379427.82	2201609.78	Картометрический метод	5.00	–
63	379432.53	2201613.12	Картометрический метод	5.00	–
1	379442.94	2201623.73	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
64	379451.57	2201724.64	Картометрический метод	5.00	–
65	379421.99	2201857.72	Картометрический метод	5.00	–
66	379421.99	2201947.50	Картометрический метод	5.00	–
67	379421.99	2202064.73	Картометрический метод	5.00	–
68	379407.21	2202080.58	Картометрический метод	5.00	–
69	379386.62	2202061.36	Картометрический метод	5.00	–
70	379386.62	2201940.10	Картометрический метод	5.00	–
71	379375.52	2201907.36	Картометрический метод	5.00	–
72	379363.90	2201907.36	Картометрический метод	5.00	–
73	379342.78	2201907.36	Картометрический метод	5.00	–
74	379342.78	2201812.30	Картометрический метод	5.00	–
75	379393.48	2201696.12	Картометрический метод	5.00	–
76	379418.83	2201696.12	Картометрический метод	5.00	–
64	379451.57	2201724.64	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
77	379215.03	2201855.86	Картометрический метод	5.00	–
78	379242.49	2201902.33	Картометрический метод	5.00	–
79	379256.19	2201941.21	Картометрический метод	5.00	–
80	379249.88	2201965.70	Картометрический метод	5.00	–
81	379216.09	2201965.70	Картометрический метод	5.00	–
82	379190.09	2201961.69	Картометрический метод	5.00	–
83	379173.59	2201892.37	Картометрический метод	5.00	–
84	379178.56	2201864.15	Картометрический метод	5.00	–
85	379198.32	2201852.33	Картометрический метод	5.00	–
77	379215.03	2201855.86	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(2)					
86	376862.36	2204177.61	Картометрический метод	5.00	–
87	376983.65	2204368.60	Картометрический метод	5.00	–
88	376980.44	2204372.88	Картометрический метод	5.00	–
89	376965.15	2204400.05	Картометрический метод	5.00	–
90	376969.72	2204449.90	Картометрический метод	5.00	–
91	376993.47	2204480.34	Картометрический метод	5.00	–
92	377012.08	2204501.89	Картометрический метод	5.00	–
93	376959.31	2204548.03	Картометрический метод	5.00	–
94	376902.83	2204527.06	Картометрический метод	5.00	–
95	376834.53	2204457.81	Картометрический метод	5.00	–
96	376856.44	2204451.89	Картометрический метод	5.00	–
97	376859.34	2204443.18	Картометрический метод	5.00	–
98	376825.86	2204399.94	Картометрический метод	5.00	–
99	376832.00	2204362.52	Картометрический метод	5.00	–
100	376863.90	2204330.38	Картометрический метод	5.00	–
101	376854.38	2204316.77	Картометрический метод	5.00	–
102	376790.64	2204354.84	Картометрический метод	5.00	–
103	376771.62	2204324.77	Картометрический метод	5.00	–

104	376733.36	2204283.82	Картометрический метод	5.00	–
105	376733.26	2204283.72	Картометрический метод	5.00	–
106	376732.13	2204282.51	Картометрический метод	5.00	–
107	376725.99	2204270.07	Картометрический метод	5.00	–
108	376755.10	2204241.82	Картометрический метод	5.00	–
86	376862.36	2204177.61	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

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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	23544 кв.м ± 2685.20 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	377887.80	2201271.15	Картометрический метод	5.00	–
2	377933.15	2201361.85	Картометрический метод	5.00	–
3	377961.96	2201419.47	Картометрический метод	5.00	–
4	377879.03	2201474.98	Картометрический метод	5.00	–
5	377765.82	2201358.98	Картометрический метод	5.00	–
6	377804.95	2201312.25	Картометрический метод	5.00	–
7	377863.25	2201231.25	Картометрический метод	5.00	–
1	377887.80	2201271.15	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 _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

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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	99564 кв.м ± 5521.90 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	380146.16	2189858.57	Картометрический метод	5.00	–
2	380186.81	2189958.12	Картометрический метод	5.00	–
3	380144.95	2189974.22	Картометрический метод	5.00	–
4	380087.64	2189991.44	Картометрический метод	5.00	–
5	380078.13	2189971.20	Картометрический метод	5.00	–
6	380049.14	2189907.04	Картометрический метод	5.00	–
7	380045.71	2189893.60	Картометрический метод	5.00	–
8	380097.80	2189873.58	Картометрический метод	5.00	–
1	380146.16	2189858.57	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
9	383642.65	2192860.02	Аналитический метод	0.10	–
10	383667.30	2192939.90	Аналитический метод	0.10	–
11	383643.97	2192952.73	Аналитический метод	0.10	–
12	383524.24	2192966.23	Аналитический метод	0.10	–
13	383513.34	2192931.62	Аналитический метод	0.10	–
14	383507.29	2192896.04	Аналитический метод	0.10	–
15	383525.88	2192884.24	Картометрический метод	5.00	–
16	383531.03	2192880.97	Аналитический метод	0.10	–
17	383576.20	2192861.21	Аналитический метод	0.10	–
18	383623.01	2192838.42	Аналитический метод	0.10	–
19	383632.10	2192863.27	Аналитический метод	0.10	–
9	383642.65	2192860.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)					
20	378392.66	2193129.43	Картометрический метод	5.00	–
21	378389.03	2193133.38	Аналитический метод	0.10	–
22	378384.54	2193166.03	Аналитический метод	0.10	–
23	378405.99	2193209.85	Аналитический метод	0.10	–
24	378407.43	2193225.56	Аналитический метод	0.10	–
25	378403.30	2193227.74	Аналитический метод	0.10	–
26	378401.95	2193249.21	Аналитический метод	0.10	–
27	378412.31	2193328.21	Аналитический метод	0.10	–
28	378417.08	2193383.58	Картометрический метод	5.00	–
29	378420.63	2193442.33	Картометрический метод	5.00	–
30	378355.00	2193453.61	Аналитический метод	0.10	–
31	378342.09	2193421.33	Аналитический метод	0.10	–
32	378339.41	2193361.41	Аналитический метод	0.10	–
33	378399.28	2193333.31	Аналитический метод	0.10	–
34	378389.42	2193256.37	Аналитический метод	0.10	–
35	378365.71	2193253.69	Аналитический метод	0.10	–
36	378346.92	2193267.56	Аналитический метод	0.10	–
37	378327.23	2193267.12	Аналитический метод	0.10	–
38	378320.96	2193284.12	Аналитический метод	0.10	–
39	378339.30	2193282.77	Аналитический метод	0.10	–
40	378347.80	2193300.21	Аналитический метод	0.10	–
41	378337.94	2193324.37	Аналитический метод	0.10	–
42	378338.38	2193341.81	Аналитический метод	0.10	–
43	378323.16	2193363.73	Аналитический метод	0.10	–

44	378295.87	2193361.06	Аналитический метод	0.10	–
45	378273.07	2193336.47	Аналитический метод	0.10	–
46	378284.27	2193302.03	Аналитический метод	0.10	–
47	378260.83	2193248.37	Картометрический метод	5.00	–
48	378252.23	2193199.66	Картометрический метод	5.00	–
49	378331.60	2193130.70	Картометрический метод	5.00	–
20	378392.66	2193129.43	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
50	379349.94	2194554.59	Картометрический метод	5.00	–
51	379389.32	2194633.53	Картометрический метод	5.00	–
52	379396.17	2194647.27	Картометрический метод	5.00	–
53	379439.04	2194724.49	Картометрический метод	5.00	–
54	379262.72	2194812.20	Картометрический метод	5.00	–
55	379229.18	2194704.23	Картометрический метод	5.00	–
56	379224.94	2194690.61	Картометрический метод	5.00	–
57	379222.88	2194666.08	Картометрический метод	5.00	–
58	379226.44	2194606.75	Картометрический метод	5.00	–
50	379349.94	2194554.59	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
59	371704.75	2196500.04	Картометрический метод	5.00	–
60	371685.82	2196543.65	Картометрический метод	5.00	–
61	371659.14	2196530.34	Аналитический метод	0.10	–
62	371640.19	2196524.38	Аналитический метод	0.10	–
63	371638.14	2196524.09	Аналитический метод	0.10	–
64	371656.46	2196482.76	Картометрический метод	5.00	–
59	371704.75	2196500.04	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(6)					
65	378832.66	2203983.81	Картометрический метод	5.00	–
66	378854.68	2203995.88	Картометрический метод	5.00	–
67	378841.13	2204022.95	Картометрический метод	5.00	–
68	378805.60	2204094.36	Картометрический метод	5.00	–
69	378790.98	2204122.06	Картометрический метод	5.00	–
70	378785.79	2204131.74	Картометрический метод	5.00	–
71	378782.55	2204132.03	Картометрический метод	5.00	–
72	378782.46	2204122.96	Картометрический метод	5.00	–
73	378774.31	2204043.00	Картометрический метод	5.00	–
74	378773.02	2203952.71	Картометрический метод	5.00	–
75	378803.83	2203968.26	Картометрический метод	5.00	–
65	378832.66	2203983.81	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), 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	Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермолковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1112 кв.м ± 583.50 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	384077.33	2191663.94	Картометрический метод	5.00	–
2	384085.39	2191682.24	Картометрический метод	5.00	–
3	384085.98	2191684.83	Картометрический метод	5.00	–
4	384057.27	2191701.43	Картометрический метод	5.00	–
5	384045.69	2191676.06	Картометрический метод	5.00	–
6	384045.74	2191669.67	Картометрический метод	5.00	–
7	384073.07	2191654.41	Картометрический метод	5.00	–
1	384077.33	2191663.94	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 _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

ОТ "Иная зона"

(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	440509, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Ермоловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	87081 кв.м ± 5164.17 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
Зона(1)	–	–	–	–	–
1	379756.79	2198024.14	Картометрический метод	5.00	–
2	379735.93	2198023.68	Картометрический метод	5.00	–
3	379733.37	2198014.37	Картометрический метод	5.00	–
4	379728.18	2197986.35	Картометрический метод	5.00	–
5	379722.91	2197961.95	Картометрический метод	5.00	–
6	379714.91	2197940.64	Картометрический метод	5.00	–
7	379709.50	2197920.38	Картометрический метод	5.00	–
8	379703.52	2197885.72	Картометрический метод	5.00	–
9	379697.39	2197866.71	Картометрический метод	5.00	–
10	379698.06	2197844.86	Картометрический метод	5.00	–
11	379701.59	2197827.12	Картометрический метод	5.00	–
12	379714.34	2197802.23	Картометрический метод	5.00	–
13	379727.47	2197784.49	Картометрический метод	5.00	–
14	379736.37	2197768.97	Картометрический метод	5.00	–
15	379743.08	2197752.77	Картометрический метод	5.00	–
16	379747.92	2197735.23	Картометрический метод	5.00	–
17	379748.29	2197723.80	Картометрический метод	5.00	–
18	379745.56	2197701.33	Картометрический метод	5.00	–
19	379746.96	2197676.24	Картометрический метод	5.00	–
20	379756.03	2197652.20	Картометрический метод	5.00	–
21	379770.43	2197639.19	Картометрический метод	5.00	–
22	379780.82	2197625.45	Картометрический метод	5.00	–
23	379797.01	2197597.18	Картометрический метод	5.00	–
24	379806.51	2197585.33	Картометрический метод	5.00	–
25	379807.72	2197578.56	Картометрический метод	5.00	–
26	379808.19	2197546.08	Картометрический метод	5.00	–
27	379805.07	2197523.71	Картометрический метод	5.00	–
28	379803.57	2197495.85	Картометрический метод	5.00	–
29	379799.88	2197471.51	Картометрический метод	5.00	–
30	379795.51	2197455.01	Картометрический метод	5.00	–
31	379785.33	2197451.51	Картометрический метод	5.00	–
32	379779.85	2197451.77	Картометрический метод	5.00	–
33	379766.56	2197458.27	Картометрический метод	5.00	–
34	379744.38	2197476.19	Картометрический метод	5.00	–
35	379714.96	2197481.55	Картометрический метод	5.00	–
36	379696.52	2197472.96	Картометрический метод	5.00	–
37	379683.20	2197454.29	Картометрический метод	5.00	–
38	379682.62	2197433.27	Картометрический метод	5.00	–
39	379686.66	2197406.19	Картометрический метод	5.00	–
40	379716.09	2197387.18	Картометрический метод	5.00	–
41	379723.00	2197379.50	Картометрический метод	5.00	–
42	379726.18	2197370.22	Картометрический метод	5.00	–
43	379727.92	2197357.20	Картометрический метод	5.00	–
44	379728.21	2197338.08	Картометрический метод	5.00	–
45	379724.89	2197327.63	Картометрический метод	5.00	–
46	379711.08	2197308.17	Картометрический метод	5.00	–
47	379699.28	2197273.81	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

48	379683.81	2197224.79	Картометрический метод	5.00	–
49	379674.56	2197207.93	Картометрический метод	5.00	–
50	379669.76	2197185.63	Картометрический метод	5.00	–
51	379668.63	2197163.88	Картометрический метод	5.00	–
52	379666.34	2197139.61	Картометрический метод	5.00	–
53	379661.55	2197107.64	Картометрический метод	5.00	–
54	379646.74	2197042.12	Картометрический метод	5.00	–
55	379640.15	2197009.30	Картометрический метод	5.00	–
56	379635.73	2196974.32	Картометрический метод	5.00	–
57	379635.99	2196936.16	Картометрический метод	5.00	–
58	379635.81	2196916.56	Картометрический метод	5.00	–
59	379631.49	2196899.77	Картометрический метод	5.00	–
60	379624.38	2196885.47	Картометрический метод	5.00	–
61	379604.71	2196854.46	Картометрический метод	5.00	–
62	379588.23	2196823.52	Картометрический метод	5.00	–
63	379576.60	2196796.67	Картометрический метод	5.00	–
64	379566.79	2196765.11	Картометрический метод	5.00	–
65	379544.27	2196684.65	Картометрический метод	5.00	–
66	379533.40	2196644.06	Картометрический метод	5.00	–
67	379524.49	2196613.75	Картометрический метод	5.00	–
68	379509.69	2196581.53	Картометрический метод	5.00	–
69	379507.35	2196560.80	Картометрический метод	5.00	–
70	379510.17	2196539.73	Картометрический метод	5.00	–
71	379516.91	2196522.93	Картометрический метод	5.00	–
72	379536.15	2196503.92	Картометрический метод	5.00	–
73	379557.26	2196483.98	Картометрический метод	5.00	–
74	379579.11	2196465.38	Картометрический метод	5.00	–
75	379597.09	2196454.46	Картометрический метод	5.00	–
76	379614.15	2196450.03	Картометрический метод	5.00	–
77	379633.36	2196451.47	Картометрический метод	5.00	–
78	379648.88	2196456.20	Картометрический метод	5.00	–
79	379660.47	2196461.26	Картометрический метод	5.00	–
80	379667.11	2196461.78	Картометрический метод	5.00	–
81	379681.86	2196458.27	Картометрический метод	5.00	–
82	379689.86	2196454.78	Картометрический метод	5.00	–
83	379695.40	2196447.18	Картометрический метод	5.00	–
84	379705.29	2196424.00	Картометрический метод	5.00	–
85	379714.65	2196408.56	Картометрический метод	5.00	–
86	379723.80	2196398.68	Картометрический метод	5.00	–
87	379729.98	2196392.49	Картометрический метод	5.00	–
88	379732.73	2196384.48	Картометрический метод	5.00	–
89	379736.87	2196366.64	Картометрический метод	5.00	–
90	379750.60	2196340.18	Картометрический метод	5.00	–
91	379755.47	2196328.25	Картометрический метод	5.00	–
92	379756.38	2196320.74	Картометрический метод	5.00	–
93	379755.21	2196318.05	Картометрический метод	5.00	–
94	379752.17	2196315.27	Картометрический метод	5.00	–
95	379743.55	2196312.55	Картометрический метод	5.00	–
96	379708.05	2196304.63	Картометрический метод	5.00	–
97	379685.31	2196297.44	Картометрический метод	5.00	–
98	379671.20	2196287.85	Картометрический метод	5.00	–
99	379648.57	2196273.45	Картометрический метод	5.00	–
100	379647.08	2196272.00	Картометрический метод	5.00	–
101	379669.35	2196265.85	Картометрический метод	5.00	–
102	379673.14	2196265.38	Картометрический метод	5.00	–
103	379682.20	2196271.14	Картометрический метод	5.00	–
104	379694.14	2196279.26	Картометрический метод	5.00	–
105	379713.24	2196285.30	Картометрический метод	5.00	–
106	379748.74	2196293.22	Картометрический метод	5.00	–
107	379762.39	2196297.52	Картометрический метод	5.00	–
108	379771.85	2196306.16	Картометрический метод	5.00	–
109	379776.88	2196317.74	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

110	379775.01	2196333.34	Картометрический метод	5.00	—
111	379768.76	2196348.59	Картометрический метод	5.00	—
112	379755.78	2196373.61	Картометрический метод	5.00	—
113	379751.98	2196390.01	Картометрический метод	5.00	—
114	379747.40	2196403.36	Картометрический метод	5.00	—
115	379738.22	2196412.54	Картометрический метод	5.00	—
116	379730.70	2196420.66	Картометрический метод	5.00	—
117	379723.12	2196433.15	Картометрический метод	5.00	—
118	379712.91	2196457.11	Картометрический метод	5.00	—
119	379702.83	2196470.95	Картометрический метод	5.00	—
120	379688.22	2196477.31	Картометрический метод	5.00	—
121	379668.70	2196481.95	Картометрический метод	5.00	—
122	379655.55	2196480.94	Картометрический метод	5.00	—
123	379641.94	2196474.98	Картометрический метод	5.00	—
124	379629.66	2196471.24	Картометрический метод	5.00	—
125	379615.97	2196470.22	Картометрический метод	5.00	—
126	379604.97	2196473.08	Картометрический метод	5.00	—
127	379590.87	2196481.64	Картометрический метод	5.00	—
128	379570.62	2196498.88	Картометрический метод	5.00	—
129	379550.05	2196518.31	Картометрический метод	5.00	—
130	379533.92	2196534.24	Картометрический метод	5.00	—
131	379529.66	2196544.86	Картометрический метод	5.00	—
132	379527.50	2196561.00	Картометрический метод	5.00	—
133	379529.20	2196576.10	Картометрический метод	5.00	—
134	379543.27	2196606.72	Картометрический метод	5.00	—
135	379552.66	2196638.65	Картометрический метод	5.00	—
136	379563.57	2196679.37	Картометрический метод	5.00	—
137	379585.97	2196759.44	Картометрический метод	5.00	—
138	379595.39	2196789.72	Картометрический метод	5.00	—
139	379606.26	2196814.83	Картометрический метод	5.00	—
140	379622.00	2196844.38	Картометрический метод	5.00	—
141	379641.82	2196875.64	Картометрический метод	5.00	—
142	379650.33	2196892.75	Картометрический метод	5.00	—
143	379655.78	2196913.93	Картометрический метод	5.00	—
144	379656.00	2196936.13	Картометрический метод	5.00	—
145	379655.73	2196973.13	Картометрический метод	5.00	—
146	379659.90	2197006.07	Картометрический метод	5.00	—
147	379666.30	2197037.95	Картометрический метод	5.00	—
148	379681.22	2197103.95	Картометрический метод	5.00	—
149	379686.21	2197137.18	Картометрический метод	5.00	—
150	379688.58	2197162.43	Картометрический метод	5.00	—
151	379689.65	2197182.99	Картометрический метод	5.00	—
152	379693.50	2197200.86	Картометрический метод	5.00	—
153	379702.30	2197216.89	Картометрический метод	5.00	—
154	379718.28	2197267.55	Картометрический метод	5.00	—
155	379729.06	2197298.94	Картометрический метод	5.00	—
156	379743.01	2197318.61	Картометрический метод	5.00	—
157	379748.25	2197335.13	Картометрический метод	5.00	—
158	379747.91	2197358.69	Картометрический метод	5.00	—
159	379745.75	2197374.83	Картометрический метод	5.00	—
160	379740.60	2197389.83	Картометрический метод	5.00	—
161	379729.18	2197402.54	Картометрический метод	5.00	—
162	379705.11	2197418.08	Картометрический метод	5.00	—
163	379702.67	2197434.48	Картометрический метод	5.00	—
164	379703.03	2197447.65	Картометрический метод	5.00	—
165	379709.74	2197457.06	Картометрический метод	5.00	—
166	379717.64	2197460.74	Картометрический метод	5.00	—
167	379735.77	2197457.44	Картометрический метод	5.00	—
168	379755.74	2197441.29	Картометрический метод	5.00	—
169	379774.79	2197431.98	Картометрический метод	5.00	—
170	379788.22	2197431.35	Картометрический метод	5.00	—
171	379804.86	2197437.08	Картометрический метод	5.00	—

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

172	379812.98	2197442.89	Картометрический метод	5.00	–
173	379819.49	2197467.44	Картометрический метод	5.00	–
174	379823.48	2197493.81	Картометрический метод	5.00	–
175	379824.99	2197521.78	Картометрический метод	5.00	–
176	379828.21	2197544.85	Картометрический метод	5.00	–
177	379827.69	2197580.47	Картометрический метод	5.00	–
178	379825.30	2197593.86	Картометрический метод	5.00	–
179	379813.58	2197608.48	Картометрический метод	5.00	–
180	379797.54	2197636.48	Картометрический метод	5.00	–
181	379785.25	2197652.74	Картометрический метод	5.00	–
182	379773.03	2197663.79	Картометрический метод	5.00	–
183	379766.76	2197680.42	Картометрический метод	5.00	–
184	379765.64	2197700.68	Картометрический метод	5.00	–
185	379768.33	2197722.92	Картометрический метод	5.00	–
186	379767.83	2197738.26	Картометрический метод	5.00	–
187	379762.04	2197759.28	Картометрический метод	5.00	–
188	379754.36	2197777.80	Картометрический метод	5.00	–
189	379744.24	2197795.46	Картометрический метод	5.00	–
190	379731.38	2197812.81	Картометрический метод	5.00	–
191	379720.66	2197833.75	Картометрический метод	5.00	–
192	379718.00	2197847.14	Картометрический метод	5.00	–
193	379717.48	2197863.86	Картометрический метод	5.00	–
194	379722.99	2197880.92	Картометрический метод	5.00	–
195	379729.05	2197916.09	Картометрический метод	5.00	–
196	379733.98	2197934.53	Картометрический метод	5.00	–
197	379742.15	2197956.30	Картометрический метод	5.00	–
198	379747.80	2197982.41	Картометрический метод	5.00	–
199	379752.88	2198009.89	Картометрический метод	5.00	–
1	379756.79	2198024.14	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
200	379782.22	2198016.40	Картометрический метод	5.00	–
201	379783.46	2198024.74	Картометрический метод	5.00	–
202	379763.17	2198024.28	Картометрический метод	5.00	–
203	379762.72	2198021.27	Картометрический метод	5.00	–
204	379757.72	2198007.22	Картометрический метод	5.00	–
205	379753.15	2197981.80	Картометрический метод	5.00	–
206	379745.92	2197952.11	Картометрический метод	5.00	–
207	379738.42	2197930.76	Картометрический метод	5.00	–
208	379732.62	2197906.01	Картометрический метод	5.00	–
209	379727.95	2197878.80	Картометрический метод	5.00	–
210	379722.18	2197861.32	Картометрический метод	5.00	–
211	379722.20	2197850.22	Картометрический метод	5.00	–
212	379726.25	2197835.62	Картометрический метод	5.00	–
213	379735.86	2197815.75	Картометрический метод	5.00	–
214	379751.67	2197793.10	Картометрический метод	5.00	–
215	379762.11	2197773.53	Картометрический метод	5.00	–
216	379767.67	2197758.26	Картометрический метод	5.00	–
217	379772.46	2197739.84	Картометрический метод	5.00	–
218	379773.28	2197721.62	Картометрический метод	5.00	–
219	379770.32	2197698.97	Картометрический метод	5.00	–
220	379770.82	2197684.05	Картометрический метод	5.00	–
221	379777.63	2197667.84	Картометрический метод	5.00	–
222	379790.97	2197654.88	Картометрический метод	5.00	–
223	379803.29	2197636.69	Картометрический метод	5.00	–
224	379816.52	2197613.87	Картометрический метод	5.00	–
225	379826.00	2197602.36	Картометрический метод	5.00	–
226	379829.79	2197595.84	Картометрический метод	5.00	–
227	379832.81	2197586.16	Картометрический метод	5.00	–
228	379833.99	2197571.65	Картометрический метод	5.00	–
229	379834.50	2197554.94	Картометрический метод	5.00	–
230	379832.66	2197531.21	Картометрический метод	5.00	–
231	379829.72	2197516.92	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

232	379828.25	2197486.62	Картометрический метод	5.00	—
233	379825.77	2197468.90	Картометрический метод	5.00	—
234	379821.24	2197450.75	Картометрический метод	5.00	—
235	379817.54	2197440.96	Картометрический метод	5.00	—
236	379808.64	2197431.52	Картометрический метод	5.00	—
237	379792.41	2197426.07	Картометрический метод	5.00	—
238	379773.76	2197427.17	Картометрический метод	5.00	—
239	379754.71	2197436.76	Картометрический метод	5.00	—
240	379734.34	2197452.49	Картометрический метод	5.00	—
241	379719.21	2197456.24	Картометрический метод	5.00	—
242	379713.23	2197453.41	Картометрический метод	5.00	—
243	379708.54	2197445.12	Картометрический метод	5.00	—
244	379708.06	2197431.68	Картометрический метод	5.00	—
245	379709.98	2197421.71	Картометрический метод	5.00	—
246	379725.05	2197413.30	Картометрический метод	5.00	—
247	379735.15	2197406.19	Картометрический метод	5.00	—
248	379745.62	2197393.32	Картометрический метод	5.00	—
249	379752.59	2197375.89	Картометрический метод	5.00	—
250	379754.53	2197355.09	Картометрический метод	5.00	—
251	379754.71	2197333.99	Картометрический метод	5.00	—
252	379750.06	2197314.60	Картометрический метод	5.00	—
253	379737.67	2197299.75	Картометрический метод	5.00	—
254	379732.58	2197282.69	Картометрический метод	5.00	—
255	379729.80	2197267.03	Картометрический метод	5.00	—
256	379730.67	2197254.44	Картометрический метод	5.00	—
257	379728.65	2197242.49	Картометрический метод	5.00	—
258	379724.60	2197229.00	Картометрический метод	5.00	—
259	379714.71	2197212.00	Картометрический метод	5.00	—
260	379705.64	2197204.19	Картометрический метод	5.00	—
261	379700.15	2197195.75	Картометрический метод	5.00	—
262	379696.10	2197182.41	Картометрический метод	5.00	—
263	379695.16	2197152.52	Картометрический метод	5.00	—
264	379694.04	2197135.79	Картометрический метод	5.00	—
265	379683.26	2197077.12	Картометрический метод	5.00	—
266	379676.27	2197048.93	Картометрический метод	5.00	—
267	379670.51	2197021.30	Картометрический метод	5.00	—
268	379665.35	2196990.26	Картометрический метод	5.00	—
269	379664.52	2196972.03	Картометрический метод	5.00	—
270	379664.63	2196955.17	Картометрический метод	5.00	—
271	379666.12	2196928.34	Картометрический метод	5.00	—
272	379664.20	2196910.08	Картометрический метод	5.00	—
273	379661.76	2196898.26	Картометрический метод	5.00	—
274	379655.01	2196882.13	Картометрический метод	5.00	—
275	379645.00	2196863.76	Картометрический метод	5.00	—
276	379629.71	2196841.75	Картометрический метод	5.00	—
277	379621.30	2196826.56	Картометрический метод	5.00	—
278	379613.87	2196809.32	Картометрический метод	5.00	—
279	379606.74	2196791.27	Картометрический метод	5.00	—
280	379597.94	2196765.65	Картометрический метод	5.00	—
281	379590.35	2196741.01	Картометрический метод	5.00	—
282	379583.63	2196713.64	Картометрический метод	5.00	—
283	379572.70	2196674.02	Картометрический метод	5.00	—
284	379560.58	2196640.41	Картометрический метод	5.00	—
285	379557.05	2196620.08	Картометрический метод	5.00	—
286	379550.98	2196604.37	Картометрический метод	5.00	—
287	379541.86	2196590.17	Картометрический метод	5.00	—
288	379535.83	2196572.36	Картометрический метод	5.00	—
289	379534.67	2196558.09	Картометрический метод	5.00	—
290	379538.13	2196545.81	Картометрический метод	5.00	—
291	379544.59	2196535.49	Картометрический метод	5.00	—
292	379559.34	2196519.54	Картометрический метод	5.00	—
293	379576.57	2196503.90	Картометрический метод	5.00	—

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

294	379601.81	2196482.62	Картометрический метод	5.00	—
295	379610.10	2196477.80	Картометрический метод	5.00	—
296	379621.63	2196477.43	Картометрический метод	5.00	—
297	379656.01	2196487.25	Картометрический метод	5.00	—
298	379669.98	2196487.73	Картометрический метод	5.00	—
299	379687.26	2196486.34	Картометрический метод	5.00	—
300	379703.51	2196480.55	Картометрический метод	5.00	—
301	379716.72	2196468.13	Картометрический метод	5.00	—
302	379726.33	2196448.13	Картометрический метод	5.00	—
303	379738.90	2196431.33	Картометрический метод	5.00	—
304	379749.65	2196418.19	Картометрический метод	5.00	—
305	379757.67	2196404.19	Картометрический метод	5.00	—
306	379763.93	2196388.67	Картометрический метод	5.00	—
307	379780.83	2196356.72	Картометрический метод	5.00	—
308	379783.76	2196343.74	Картометрический метод	5.00	—
309	379785.89	2196329.25	Картометрический метод	5.00	—
310	379785.94	2196316.92	Картометрический метод	5.00	—
311	379783.19	2196307.83	Картометрический метод	5.00	—
312	379778.14	2196297.76	Картометрический метод	5.00	—
313	379771.52	2196291.08	Картометрический метод	5.00	—
314	379762.41	2196286.84	Картометрический метод	5.00	—
315	379737.96	2196281.00	Картометрический метод	5.00	—
316	379716.23	2196277.39	Картометрический метод	5.00	—
317	379703.82	2196272.82	Картометрический метод	5.00	—
318	379688.99	2196263.40	Картометрический метод	5.00	—
319	379729.20	2196258.36	Картометрический метод	5.00	—
320	379769.02	2196267.86	Картометрический метод	5.00	—
321	379783.21	2196274.45	Картометрический метод	5.00	—
322	379794.60	2196285.95	Картометрический метод	5.00	—
323	379801.83	2196300.40	Картометрический метод	5.00	—
324	379805.95	2196313.99	Картометрический метод	5.00	—
325	379805.88	2196330.76	Картометрический метод	5.00	—
326	379803.44	2196347.39	Картометрический метод	5.00	—
327	379799.76	2196363.72	Картометрический метод	5.00	—
328	379782.09	2196397.10	Картометрический метод	5.00	—
329	379775.70	2196412.94	Картометрический метод	5.00	—
330	379766.18	2196429.56	Картометрический метод	5.00	—
331	379754.65	2196443.66	Картометрический метод	5.00	—
332	379743.51	2196458.54	Картометрический метод	5.00	—
333	379733.14	2196480.16	Картометрический метод	5.00	—
334	379714.16	2196497.98	Картометрический метод	5.00	—
335	379691.48	2196506.06	Картометрический метод	5.00	—
336	379670.44	2196507.76	Картометрический метод	5.00	—
337	379652.87	2196507.15	Картометрический метод	5.00	—
338	379619.15	2196497.53	Картометрический метод	5.00	—
339	379615.79	2196497.63	Картометрический метод	5.00	—
340	379613.35	2196499.04	Картометрический метод	5.00	—
341	379589.73	2196518.95	Картометрический метод	5.00	—
342	379573.43	2196533.76	Картометрический метод	5.00	—
343	379560.55	2196547.68	Картометрический метод	5.00	—
344	379556.61	2196553.99	Картометрический метод	5.00	—
345	379554.89	2196560.06	Картометрический метод	5.00	—
346	379555.57	2196568.27	Картометрический метод	5.00	—
347	379560.02	2196581.43	Картометрический метод	5.00	—
348	379568.91	2196595.27	Картометрический метод	5.00	—
349	379576.42	2196614.71	Картометрический метод	5.00	—
350	379579.98	2196635.28	Картометрический метод	5.00	—
351	379591.77	2196667.96	Картометрический метод	5.00	—
352	379602.99	2196708.60	Картометрический метод	5.00	—
353	379609.64	2196735.67	Картометрический метод	5.00	—
354	379616.96	2196759.46	Картометрический метод	5.00	—
355	379625.51	2196784.35	Картометрический метод	5.00	—

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

356	379632.36	2196801.69	Картометрический метод	5.00	–
357	379639.28	2196817.74	Картометрический метод	5.00	–
358	379646.71	2196831.19	Картометрический метод	5.00	–
359	379662.04	2196853.25	Картометрический метод	5.00	–
360	379673.06	2196873.46	Картометрический метод	5.00	–
361	379680.97	2196892.32	Картометрический метод	5.00	–
362	379683.98	2196907.01	Картометрический метод	5.00	–
363	379686.18	2196927.84	Картометрический метод	5.00	–
364	379684.62	2196955.79	Картометрический метод	5.00	–
365	379684.53	2196971.64	Картометрический метод	5.00	–
366	379685.28	2196988.16	Картометрический метод	5.00	–
367	379690.17	2197017.62	Картометрический метод	5.00	–
368	379695.77	2197044.49	Картометрический метод	5.00	–
369	379702.82	2197072.91	Картометрический метод	5.00	–
370	379713.92	2197133.30	Картометрический метод	5.00	–
371	379715.14	2197151.54	Картометрический метод	5.00	–
372	379716.00	2197179.13	Картометрический метод	5.00	–
373	379718.47	2197187.23	Картометрический метод	5.00	–
374	379720.85	2197190.90	Картометрический метод	5.00	–
375	379730.32	2197199.03	Картометрический метод	5.00	–
376	379743.07	2197220.99	Картометрический метод	5.00	–
377	379748.16	2197237.93	Картометрический метод	5.00	–
378	379750.78	2197253.45	Картометрический метод	5.00	–
379	379749.92	2197265.96	Картометрический метод	5.00	–
380	379752.06	2197278.06	Картометрический метод	5.00	–
381	379755.67	2197290.09	Картометрический метод	5.00	–
382	379768.42	2197305.39	Картометрический метод	5.00	–
383	379774.74	2197331.70	Картометрический метод	5.00	–
384	379774.53	2197356.11	Картометрический метод	5.00	–
385	379772.23	2197380.63	Картометрический метод	5.00	–
386	379763.06	2197403.58	Картометрический метод	5.00	–
387	379753.98	2197414.74	Картометрический метод	5.00	–
388	379768.46	2197407.45	Картометрический метод	5.00	–
389	379795.11	2197405.88	Картометрический метод	5.00	–
390	379810.91	2197411.19	Картометрический метод	5.00	–
391	379812.09	2197419.41	Аналитический метод	0.10	–
392	379821.00	2197418.45	Аналитический метод	0.10	–
393	379830.80	2197440.02	Аналитический метод	0.10	–
394	379825.97	2197441.78	Картометрический метод	5.00	–
395	379830.26	2197456.00	Картометрический метод	5.00	–
396	379833.43	2197455.93	Аналитический метод	0.10	–
397	379832.58	2197459.27	Аналитический метод	0.10	–
398	379836.10	2197474.36	Аналитический метод	0.10	–
399	379836.35	2197477.33	Аналитический метод	0.10	–
400	379838.06	2197477.12	Аналитический метод	0.10	–
401	379847.14	2197507.02	Аналитический метод	0.30	–
402	379848.20	2197519.35	Аналитический метод	0.30	–
403	379848.21	2197603.96	Картометрический метод	5.00	–
404	379842.47	2197613.82	Картометрический метод	5.00	–
405	379833.00	2197625.33	Картометрический метод	5.00	–
406	379820.24	2197647.33	Картометрический метод	5.00	–
407	379806.38	2197667.79	Картометрический метод	5.00	–
408	379794.50	2197679.34	Картометрический метод	5.00	–
409	379790.69	2197688.41	Картометрический метод	5.00	–
410	379790.36	2197698.01	Картометрический метод	5.00	–
411	379793.34	2197720.76	Картометрический метод	5.00	–
412	379792.35	2197742.85	Картометрический метод	5.00	–
413	379786.79	2197764.21	Картометрический метод	5.00	–
414	379780.43	2197781.69	Картометрический метод	5.00	–
415	379768.76	2197803.56	Картометрический метод	5.00	–
416	379753.17	2197825.89	Картометрический метод	5.00	–
417	379745.03	2197842.70	Картометрический метод	5.00	–

418	379742.20	2197852.96	Картометрический метод	5.00	–
419	379742.18	2197858.12	Картометрический метод	5.00	–
420	379747.41	2197873.95	Картометрический метод	5.00	–
421	379752.22	2197902.03	Картометрический метод	5.00	–
422	379757.64	2197925.15	Картометрический метод	5.00	–
423	379765.12	2197946.42	Картометрический метод	5.00	–
424	379772.73	2197977.67	Картометрический метод	5.00	–
425	379777.12	2198002.06	Картометрический метод	5.00	–
200	379782.22	2198016.40	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), 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

ОТ "Иная зона"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Загоскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	62684 кв.м ± 4381.45 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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	377931.54	2201246.82	Картометрический метод	5.00	–
2	377977.87	2201339.49	Картометрический метод	5.00	–
3	378026.38	2201436.51	Картометрический метод	5.00	–
4	377872.29	2201539.66	Картометрический метод	5.00	–
5	377728.44	2201392.23	Картометрический метод	5.00	–
6	377793.83	2201302.28	Аналитический метод	2.50	–
7	377810.07	2201274.70	Аналитический метод	2.50	–
8	377840.48	2201216.50	Аналитический метод	2.50	–
9	377865.00	2201151.54	Аналитический метод	2.50	–
10	377868.42	2201144.29	Картометрический метод	5.00	–
1	377931.54	2201246.82	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
11	377887.80	2201271.15	Картометрический метод	5.00	–
12	377933.15	2201361.85	Картометрический метод	5.00	–
13	377961.96	2201419.47	Картометрический метод	5.00	–
14	377879.03	2201474.98	Картометрический метод	5.00	–
15	377765.82	2201358.98	Картометрический метод	5.00	–
16	377804.95	2201312.25	Картометрический метод	5.00	–
17	377863.25	2201231.25	Картометрический метод	5.00	–
11	377887.80	2201271.15	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
18	378795.61	2201539.82	Аналитический метод	0.10	–
19	378800.29	2201550.13	Картометрический метод	5.00	–
20	378790.31	2201553.40	Картометрический метод	5.00	–
21	378766.44	2201562.64	Картометрический метод	5.00	–
22	378738.32	2201572.64	Картометрический метод	5.00	–
23	378728.64	2201577.71	Картометрический метод	5.00	–
24	378718.77	2201586.61	Картометрический метод	5.00	–
25	378703.27	2201605.56	Картометрический метод	5.00	–
26	378687.57	2201628.49	Картометрический метод	5.00	–
27	378681.77	2201640.87	Картометрический метод	5.00	–
28	378680.94	2201649.76	Картометрический метод	5.00	–
29	378682.98	2201661.30	Картометрический метод	5.00	–
30	378693.31	2201676.66	Картометрический метод	5.00	–
31	378702.99	2201690.23	Картометрический метод	5.00	–
32	378719.15	2201709.79	Картометрический метод	5.00	–
33	378725.27	2201722.76	Картометрический метод	5.00	–
34	378728.33	2201738.98	Картометрический метод	5.00	–
35	378727.35	2201758.97	Картометрический метод	5.00	–
36	378723.45	2201772.47	Картометрический метод	5.00	–
37	378715.73	2201784.42	Картометрический метод	5.00	–
38	378678.37	2201824.98	Картометрический метод	5.00	–
39	378654.76	2201845.59	Картометрический метод	5.00	–
40	378629.44	2201869.75	Картометрический метод	5.00	–
41	378613.93	2201879.94	Картометрический метод	5.00	–
42	378598.90	2201885.34	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

43	378582.52	2201889.07	Картометрический метод	5.00	–
44	378558.24	2201889.81	Картометрический метод	5.00	–
45	378544.41	2201888.09	Картометрический метод	5.00	–
46	378524.63	2201880.55	Картометрический метод	5.00	–
47	378496.90	2201863.69	Картометрический метод	5.00	–
48	378464.83	2201843.63	Картометрический метод	5.00	–
49	378447.83	2201833.52	Картометрический метод	5.00	–
50	378428.87	2201825.98	Картометрический метод	5.00	–
51	378414.27	2201821.24	Картометрический метод	5.00	–
52	378400.96	2201821.73	Картометрический метод	5.00	–
53	378389.12	2201824.43	Картометрический метод	5.00	–
54	378377.80	2201829.20	Картометрический метод	5.00	–
55	378367.95	2201837.14	Картометрический метод	5.00	–
56	378355.68	2201851.21	Картометрический метод	5.00	–
57	378344.41	2201870.91	Картометрический метод	5.00	–
58	378336.33	2201888.75	Картометрический метод	5.00	–
59	378325.73	2201919.83	Картометрический метод	5.00	–
60	378322.17	2201938.00	Картометрический метод	5.00	–
61	378320.28	2201954.42	Картометрический метод	5.00	–
62	378323.04	2201972.41	Картометрический метод	5.00	–
63	378331.26	2202001.03	Картометрический метод	5.00	–
64	378331.05	2202014.73	Картометрический метод	5.00	–
65	378328.25	2202037.84	Картометрический метод	5.00	–
66	378323.29	2202050.73	Картометрический метод	5.00	–
67	378304.82	2202043.02	Картометрический метод	5.00	–
68	378308.69	2202032.97	Картометрический метод	5.00	–
69	378311.22	2202003.69	Картометрический метод	5.00	–
70	378304.63	2201963.44	Картометрический метод	5.00	–
71	378314.29	2201936.27	Картометрический метод	5.00	–
72	378316.82	2201926.76	Картометрический метод	5.00	–
73	378316.80	2201924.44	Картометрический метод	5.00	–
74	378319.99	2201905.54	Картометрический метод	5.00	–
75	378333.27	2201869.98	Картометрический метод	5.00	–
76	378345.37	2201844.49	Картометрический метод	5.00	–
77	378372.22	2201819.17	Картометрический метод	5.00	–
78	378398.95	2201812.41	Картометрический метод	5.00	–
79	378414.45	2201813.17	Картометрический метод	5.00	–
80	378441.55	2201825.09	Картометрический метод	5.00	–
81	378563.21	2201872.32	Картометрический метод	5.00	–
82	378582.32	2201871.67	Картометрический метод	5.00	–
83	378609.88	2201866.01	Картометрический метод	5.00	–
84	378655.30	2201839.99	Картометрический метод	5.00	–
85	378699.86	2201772.13	Картометрический метод	5.00	–
86	378705.05	2201764.09	Картометрический метод	5.00	–
87	378707.49	2201755.66	Картометрический метод	5.00	–
88	378708.24	2201740.36	Картометрический метод	5.00	–
89	378706.09	2201728.98	Картометрический метод	5.00	–
90	378702.13	2201720.59	Картометрический метод	5.00	–
91	378687.52	2201702.97	Картометрический метод	5.00	–
92	378676.97	2201688.18	Картометрический метод	5.00	–
93	378664.01	2201668.85	Картометрический метод	5.00	–
94	378660.74	2201650.35	Картометрический метод	5.00	–
95	378662.19	2201635.52	Картометрический метод	5.00	–
96	378670.15	2201618.47	Картометрический метод	5.00	–
97	378687.18	2201593.69	Картометрический метод	5.00	–
98	378704.02	2201572.99	Картометрический метод	5.00	–
99	378716.76	2201561.50	Картометрический метод	5.00	–
100	378729.11	2201554.77	Картометрический метод	5.00	–
101	378751.95	2201546.57	Картометрический метод	5.00	–
102	378755.31	2201554.74	Аналитический метод	0.10	–
103	378762.15	2201558.95	Аналитический метод	0.10	–
104	378766.17	2201556.77	Аналитический метод	0.10	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

105	378795.09	2201542.98	Аналитический метод	0.10	–
18	378795.61	2201539.82	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)					
106	378802.88	2201557.15	Картометрический метод	5.00	–
107	378805.05	2201562.24	Картометрический метод	5.00	–
108	378771.69	2201575.65	Аналитический метод	0.10	–
109	378769.40	2201580.57	Аналитический метод	0.10	–
110	378768.76	2201589.21	Аналитический метод	0.10	–
111	378769.89	2201591.81	Картометрический метод	5.00	–
112	378757.52	2201596.38	Картометрический метод	5.00	–
113	378747.93	2201602.19	Картометрический метод	5.00	–
114	378734.72	2201618.15	Картометрический метод	5.00	–
115	378711.89	2201651.17	Картометрический метод	5.00	–
116	378742.76	2201692.28	Картометрический метод	5.00	–
117	378749.77	2201708.83	Картометрический метод	5.00	–
118	378754.89	2201724.57	Картометрический метод	5.00	–
119	378747.58	2201787.09	Картометрический метод	5.00	–
120	378733.33	2201808.40	Картометрический метод	5.00	–
121	378715.11	2201831.72	Картометрический метод	5.00	–
122	378682.24	2201854.06	Картометрический метод	5.00	–
123	378658.17	2201866.53	Картометрический метод	5.00	–
124	378628.70	2201897.57	Картометрический метод	5.00	–
125	378620.08	2201902.98	Картометрический метод	5.00	–
126	378570.87	2201908.05	Картометрический метод	5.00	–
127	378552.98	2201903.58	Картометрический метод	5.00	–
128	378532.46	2201898.67	Картометрический метод	5.00	–
129	378487.61	2201881.04	Картометрический метод	5.00	–
130	378432.02	2201851.74	Картометрический метод	5.00	–
131	378406.70	2201849.78	Картометрический метод	5.00	–
132	378394.59	2201850.29	Картометрический метод	5.00	–
133	378390.36	2201851.24	Картометрический метод	5.00	–
134	378380.82	2201859.61	Картометрический метод	5.00	–
135	378372.25	2201877.32	Картометрический метод	5.00	–
136	378361.02	2201909.52	Картометрический метод	5.00	–
137	378354.74	2201929.85	Картометрический метод	5.00	–
138	378350.89	2201952.03	Картометрический метод	5.00	–
139	378351.92	2201964.32	Картометрический метод	5.00	–
140	378357.56	2201984.42	Картометрический метод	5.00	–
141	378361.79	2202007.46	Картометрический метод	5.00	–
142	378360.41	2202033.03	Картометрический метод	5.00	–
143	378353.34	2202059.64	Картометрический метод	5.00	–
144	378348.94	2202071.56	Картометрический метод	5.00	–
145	378332.56	2202058.11	Картометрический метод	5.00	–
146	378334.47	2202052.87	Картометрический метод	5.00	–
147	378340.57	2202029.94	Картометрический метод	5.00	–
148	378341.70	2202008.58	Картометрический метод	5.00	–
149	378338.15	2201989.35	Картометрический метод	5.00	–
150	378332.15	2201967.88	Картометрический метод	5.00	–
151	378330.75	2201951.14	Картометрический метод	5.00	–
152	378335.25	2201925.17	Картометрический метод	5.00	–
153	378342.16	2201902.81	Картометрический метод	5.00	–
154	378352.40	2201877.47	Картометрический метод	5.00	–
155	378361.97	2201861.44	Картометрический метод	5.00	–
156	378372.92	2201844.34	Картометрический метод	5.00	–
157	378384.29	2201836.01	Картометрический метод	5.00	–
158	378400.55	2201831.04	Картометрический метод	5.00	–
159	378413.71	2201831.23	Картометрический метод	5.00	–
160	378435.26	2201838.95	Картометрический метод	5.00	–
161	378461.12	2201853.03	Картометрический метод	5.00	–
162	378508.67	2201884.42	Картометрический метод	5.00	–
163	378533.20	2201894.92	Картометрический метод	5.00	–
164	378548.24	2201898.16	Картометрический метод	5.00	–

165	378569.35	2201898.74	Картометрический метод	5.00	–
166	378588.02	2201897.92	Картометрический метод	5.00	–
167	378605.94	2201891.88	Картометрический метод	5.00	–
168	378621.94	2201885.26	Картометрический метод	5.00	–
169	378636.08	2201875.33	Картометрический метод	5.00	–
170	378652.22	2201859.68	Картометрический метод	5.00	–
171	378675.82	2201840.29	Картометрический метод	5.00	–
172	378700.56	2201817.90	Картометрический метод	5.00	–
173	378717.06	2201796.77	Картометрический метод	5.00	–
174	378731.93	2201774.52	Картометрический метод	5.00	–
175	378736.81	2201759.79	Картометрический метод	5.00	–
176	378737.32	2201743.08	Картометрический метод	5.00	–
177	378735.86	2201730.73	Картометрический метод	5.00	–
178	378731.14	2201716.14	Картометрический метод	5.00	–
179	378725.30	2201702.34	Картометрический метод	5.00	–
180	378694.90	2201661.89	Картометрический метод	5.00	–
181	378691.48	2201651.97	Картометрический метод	5.00	–
182	378693.26	2201642.96	Картометрический метод	5.00	–
183	378718.76	2201606.06	Картометрический метод	5.00	–
184	378734.68	2201586.84	Картометрический метод	5.00	–
185	378748.79	2201578.28	Картометрический метод	5.00	–
186	378773.06	2201569.32	Картометрический метод	5.00	–
187	378802.87	2201557.15	Картометрический метод	5.00	–
106	378802.88	2201557.15	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 _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

ОТ "Иная зона"

(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	440508, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Любятино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5023 кв.м ± 1240.29 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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	377575.96	2204063.21	Картометрический метод	5.00	–
2	377602.14	2204071.55	Картометрический метод	5.00	–
3	377606.18	2204074.14	Картометрический метод	5.00	–
4	377593.57	2204089.81	Картометрический метод	5.00	–
5	377567.26	2204081.45	Картометрический метод	5.00	–
6	377552.27	2204072.53	Картометрический метод	5.00	–
7	377542.72	2204065.15	Картометрический метод	5.00	–
8	377533.24	2204053.97	Картометрический метод	5.00	–
9	377525.74	2204037.94	Картометрический метод	5.00	–
10	377522.85	2204028.75	Картометрический метод	5.00	–
11	377517.87	2204021.86	Картометрический метод	5.00	–
12	377527.21	2204015.39	Картометрический метод	5.00	–
13	377534.34	2204010.49	Картометрический метод	5.00	–
14	377540.97	2204019.68	Картометрический метод	5.00	–
15	377544.37	2204030.55	Картометрический метод	5.00	–
16	377550.21	2204043.10	Картометрический метод	5.00	–
17	377556.68	2204050.73	Картометрический метод	5.00	–
18	377563.46	2204055.91	Картометрический метод	5.00	–
1	377575.96	2204063.21	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
19	377632.61	2204055.70	Картометрический метод	5.00	–
20	377638.48	2204060.56	Картометрический метод	5.00	–
21	377654.52	2204077.89	Картометрический метод	5.00	–
22	377662.76	2204089.45	Картометрический метод	5.00	–
23	377665.68	2204099.12	Картометрический метод	5.00	–
24	377658.36	2204105.51	Картометрический метод	5.00	–
25	377656.53	2204107.13	Картометрический метод	5.00	–
26	377619.27	2204061.45	Картометрический метод	5.00	–
27	377611.45	2204068.67	Картометрический метод	5.00	–
28	377606.75	2204065.85	Картометрический метод	5.00	–
29	377594.21	2204061.01	Картометрический метод	5.00	–
30	377578.79	2204056.95	Картометрический метод	5.00	–
31	377565.74	2204050.05	Картометрический метод	5.00	–
32	377557.61	2204043.21	Картометрический метод	5.00	–
33	377553.47	2204035.75	Картометрический метод	5.00	–
34	377550.37	2204023.37	Картометрический метод	5.00	–
35	377547.62	2204014.70	Картометрический метод	5.00	–
36	377541.62	2204005.47	Картометрический метод	5.00	–
37	377549.02	2204000.35	Картометрический метод	5.00	–
38	377558.09	2203994.10	Картометрический метод	5.00	–
39	377565.90	2204006.16	Картометрический метод	5.00	–
40	377573.31	2204030.28	Картометрический метод	5.00	–
41	377586.11	2204038.19	Картометрический метод	5.00	–
42	377600.46	2204041.98	Картометрический метод	5.00	–
43	377615.51	2204047.79	Картометрический метод	5.00	–
44	377623.06	2204052.31	Картометрический метод	5.00	–

19	377632.61	2204055.70	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 квадратическ ая 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

ОТ "Иная зона"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, населенный пункт Центральная усадьба свх. "Серп и Молот"
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	33290 кв.м ± 3192.98 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383575.08	2191894.98	Картометрический метод	5.00	–
2	383586.93	2191907.97	Картометрический метод	5.00	–
3	383584.72	2191932.23	Картометрический метод	5.00	–
4	383570.32	2191988.46	Картометрический метод	5.00	–
5	383547.30	2192019.24	Картометрический метод	5.00	–
6	383454.73	2192134.03	Картометрический метод	5.00	–
7	383448.35	2192155.51	Картометрический метод	5.00	–
8	383448.35	2192194.28	Картометрический метод	5.00	–
9	383442.11	2192213.18	Картометрический метод	5.00	–
10	383415.53	2192240.09	Картометрический метод	5.00	–
11	383407.96	2192250.23	Картометрический метод	5.00	–
12	383399.23	2192289.40	Картометрический метод	5.00	–
13	383363.14	2192322.41	Картометрический метод	5.00	–
14	383364.99	2192337.03	Картометрический метод	5.00	–
15	383348.18	2192371.22	Картометрический метод	5.00	–
16	383319.00	2192475.18	Картометрический метод	5.00	–
17	383356.11	2192559.88	Картометрический метод	5.00	–
18	383399.54	2192603.99	Картометрический метод	5.00	–
19	383402.44	2192634.63	Картометрический метод	5.00	–
20	383430.43	2192692.53	Картометрический метод	5.00	–
21	383439.46	2192708.44	Картометрический метод	5.00	–
22	383450.41	2192737.37	Картометрический метод	5.00	–
23	383438.07	2192751.66	Картометрический метод	5.00	–
24	383392.06	2192795.98	Картометрический метод	5.00	–
25	383379.49	2192795.32	Картометрический метод	5.00	–
26	383369.07	2192802.10	Картометрический метод	5.00	–
27	383371.58	2192827.81	Картометрический метод	5.00	–
28	383356.37	2192910.16	Картометрический метод	5.00	–
29	383362.16	2192941.75	Картометрический метод	5.00	–
30	383368.28	2192959.44	Картометрический метод	5.00	–
31	383370.43	2192992.68	Картометрический метод	5.00	–
32	383356.58	2193029.98	Картометрический метод	5.00	–
33	383356.17	2193040.96	Картометрический метод	5.00	–
34	383354.39	2193030.75	Картометрический метод	5.00	–
35	383351.82	2193028.45	Картометрический метод	5.00	–
36	383365.38	2192991.93	Картометрический метод	5.00	–
37	383363.33	2192960.44	Картометрический метод	5.00	–
38	383357.32	2192943.03	Картометрический метод	5.00	–
39	383351.28	2192910.16	Картометрический метод	5.00	–
40	383327.18	2192774.77	Картометрический метод	5.00	–
41	383304.90	2192694.56	Картометрический метод	5.00	–
42	383295.08	2192635.37	Картометрический метод	5.00	–
43	383285.13	2192608.55	Картометрический метод	5.00	–
44	383262.61	2192582.85	Картометрический метод	5.00	–
45	383261.75	2192540.34	Картометрический метод	5.00	–
46	383259.07	2192522.79	Картометрический метод	5.00	–
47	383238.90	2192502.77	Картометрический метод	5.00	–
48	383218.76	2192313.17	Картометрический метод	5.00	–
49	383224.72	2192291.43	Картометрический метод	5.00	–
50	383224.98	2192285.22	Картометрический метод	5.00	–
51	383220.45	2192277.69	Картометрический метод	5.00	–
52	383200.05	2192252.12	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

53	383200.05	2192238.38	Картометрический метод	5.00	–
54	383208.73	2192229.71	Картометрический метод	5.00	–
55	383211.91	2192221.59	Картометрический метод	5.00	–
56	383211.08	2192206.15	Картометрический метод	5.00	–
57	383216.02	2192194.42	Картометрический метод	5.00	–
58	383219.01	2192155.53	Картометрический метод	5.00	–
59	383226.93	2192140.36	Картометрический метод	5.00	–
60	383239.61	2192139.98	Картометрический метод	5.00	–
61	383255.50	2192149.47	Картометрический метод	5.00	–
62	383266.68	2192167.97	Картометрический метод	5.00	–
63	383270.87	2192188.56	Картометрический метод	5.00	–
64	383281.43	2192210.83	Картометрический метод	5.00	–
65	383288.01	2192219.21	Картометрический метод	5.00	–
66	383292.08	2192222.41	Картометрический метод	5.00	–
67	383301.17	2192224.44	Картометрический метод	5.00	–
68	383307.58	2192223.53	Картометрический метод	5.00	–
69	383319.75	2192217.45	Картометрический метод	5.00	–
70	383342.57	2192226.34	Картометрический метод	5.00	–
71	383349.81	2192223.82	Картометрический метод	5.00	–
72	383358.55	2192212.17	Картометрический метод	5.00	–
73	383377.56	2192193.50	Картометрический метод	5.00	–
74	383390.86	2192186.77	Картометрический метод	5.00	–
75	383396.60	2192178.59	Картометрический метод	5.00	–
76	383421.91	2192132.19	Картометрический метод	5.00	–
77	383505.12	2191996.26	Картометрический метод	5.00	–
78	383507.28	2191992.73	Картометрический метод	5.00	–
79	383524.03	2191953.59	Картометрический метод	5.00	–
80	383540.41	2191933.01	Картометрический метод	5.00	–
81	383553.33	2191910.65	Картометрический метод	5.00	–
82	383555.42	2191897.65	Картометрический метод	5.00	–
1	383575.08	2191894.98	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
83	383439.38	2192139.40	Картометрический метод	5.00	–
84	383443.35	2192156.10	Картометрический метод	5.00	–
85	383443.35	2192193.47	Картометрический метод	5.00	–
86	383437.73	2192210.50	Картометрический метод	5.00	–
87	383411.60	2192236.96	Картометрический метод	5.00	–
88	383403.99	2192248.87	Картометрический метод	5.00	–
89	383394.73	2192286.74	Картометрический метод	5.00	–
90	383357.86	2192320.47	Картометрический метод	5.00	–
91	383359.84	2192336.18	Картометрический метод	5.00	–
92	383344.30	2192367.77	Картометрический метод	5.00	–
93	383336.53	2192372.73	Картометрический метод	5.00	–
94	383315.86	2192374.88	Картометрический метод	5.00	–
95	383292.37	2192370.41	Картометрический метод	5.00	–
96	383274.35	2192362.81	Картометрический метод	5.00	–
97	383254.17	2192346.76	Картометрический метод	5.00	–
98	383227.22	2192319.31	Картометрический метод	5.00	–
99	383224.08	2192312.70	Картометрический метод	5.00	–
100	383229.70	2192292.19	Картометрический метод	5.00	–
101	383230.03	2192283.93	Картометрический метод	5.00	–
102	383224.57	2192274.83	Картометрический метод	5.00	–
103	383205.06	2192250.36	Картометрический метод	5.00	–
104	383205.06	2192240.44	Картометрический метод	5.00	–
105	383213.00	2192232.50	Картометрический метод	5.00	–
106	383216.97	2192222.41	Картометрический метод	5.00	–
107	383216.14	2192207.03	Картометрический метод	5.00	–
108	383220.94	2192195.62	Картометрический метод	5.00	–
109	383223.91	2192156.93	Картометрический метод	5.00	–
110	383230.00	2192145.27	Картометрический метод	5.00	–
111	383238.30	2192145.02	Картометрический метод	5.00	–
112	383251.86	2192153.12	Картометрический метод	5.00	–
113	383261.95	2192169.82	Картометрический метод	5.00	–

114	383266.08	2192190.16	Картометрический метод	5.00	–
115	383277.16	2192213.48	Картометрический метод	5.00	–
116	383284.45	2192222.77	Картометрический метод	5.00	–
117	383289.89	2192227.04	Картометрический метод	5.00	–
118	383300.97	2192229.52	Картометрический метод	5.00	–
119	383309.08	2192228.36	Картометрический метод	5.00	–
120	383319.99	2192222.91	Картометрический метод	5.00	–
121	383342.48	2192231.67	Картометрический метод	5.00	–
122	383352.90	2192228.03	Картометрический метод	5.00	–
123	383362.32	2192215.47	Картометрический метод	5.00	–
124	383380.51	2192197.61	Картометрический метод	5.00	–
125	383394.24	2192190.66	Картометрический метод	5.00	–
126	383400.85	2192181.23	Картометрический метод	5.00	–
127	383424.67	2192137.58	Картометрический метод	5.00	–
83	383439.38	2192139.40	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
128	383305.44	2192417.04	Картометрический метод	5.00	–
129	383298.66	2192472.11	Картометрический метод	5.00	–
130	383322.64	2192496.09	Картометрический метод	5.00	–
131	383351.90	2192562.73	Картометрический метод	5.00	–
132	383394.73	2192606.22	Картометрический метод	5.00	–
133	383397.55	2192635.99	Картометрический метод	5.00	–
134	383425.99	2192694.86	Картометрический метод	5.00	–
135	383434.92	2192710.57	Картометрический метод	5.00	–
136	383444.67	2192736.36	Картометрический метод	5.00	–
137	383435.25	2192747.28	Картометрический метод	5.00	–
138	383397.21	2192758.52	Картометрический метод	5.00	–
139	383362.16	2192764.14	Картометрический метод	5.00	–
140	383343.47	2192758.69	Картометрический метод	5.00	–
141	383324.45	2192690.23	Картометрический метод	5.00	–
142	383313.54	2192624.41	Картометрический метод	5.00	–
143	383288.57	2192604.90	Картометрический метод	5.00	–
144	383267.57	2192580.92	Картометрический метод	5.00	–
145	383267.15	2192560.21	Картометрический метод	5.00	–
146	383266.74	2192539.91	Картометрический метод	5.00	–
147	383263.77	2192520.40	Картометрический метод	5.00	–
148	383243.76	2192500.55	Картометрический метод	5.00	–
149	383241.28	2192463.18	Картометрический метод	5.00	–
150	383288.40	2192418.04	Картометрический метод	5.00	–
151	383295.99	2192410.95	Картометрический метод	5.00	–
128	383305.44	2192417.04	Картометрический метод	5.00	–
–	–	–	–	–	–
152	383573.16	2191900.28	Картометрический метод	5.00	–
153	383581.76	2191909.71	Картометрический метод	5.00	–
154	383579.78	2191931.37	Картометрический метод	5.00	–
155	383565.72	2191986.27	Картометрический метод	5.00	–
156	383545.55	2192013.22	Картометрический метод	5.00	–
157	383526.03	2192005.78	Картометрический метод	5.00	–
158	383513.14	2191991.73	Картометрический метод	5.00	–
159	383528.35	2191956.17	Картометрический метод	5.00	–
160	383544.55	2191935.83	Картометрический метод	5.00	–
161	383558.11	2191912.35	Картометрический метод	5.00	–
162	383559.77	2191902.10	Картометрический метод	5.00	–
152	383573.16	2191900.28	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), 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

ОТ "Иная зона"

(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	440525, Пензенская область, муниципальный район Пензенский, сельское поселение Ермоловский сельсовет, село Черенцовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	79143 кв.м ± 4923.17 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	378536.09	2189841.82	Картометрический метод	5.00	–
2	378535.46	2189858.14	Картометрический метод	5.00	–
3	378533.51	2189876.52	Картометрический метод	5.00	–
4	378523.25	2189895.09	Картометрический метод	5.00	–
5	378517.69	2189909.83	Картометрический метод	5.00	–
6	378517.42	2189917.59	Картометрический метод	5.00	–
7	378519.94	2189927.50	Картометрический метод	5.00	–
8	378525.66	2189941.99	Картометрический метод	5.00	–
9	378532.22	2189950.40	Картометрический метод	5.00	–
10	378549.21	2189964.64	Картометрический метод	5.00	–
11	378552.83	2189968.63	Картометрический метод	5.00	–
12	378566.39	2189988.35	Картометрический метод	5.00	–
13	378584.66	2190019.66	Картометрический метод	5.00	–
14	378605.22	2190066.92	Картометрический метод	5.00	–
15	378617.91	2190116.02	Картометрический метод	5.00	–
16	378622.87	2190150.88	Картометрический метод	5.00	–
17	378631.69	2190187.72	Картометрический метод	5.00	–
18	378644.45	2190225.74	Картометрический метод	5.00	–
19	378651.36	2190245.36	Картометрический метод	5.00	–
20	378669.18	2190282.33	Картометрический метод	5.00	–
21	378685.93	2190312.50	Картометрический метод	5.00	–
22	378697.46	2190348.44	Картометрический метод	5.00	–
23	378698.28	2190371.95	Картометрический метод	5.00	–
24	378708.05	2190410.36	Картометрический метод	5.00	–
25	378715.10	2190429.49	Картометрический метод	5.00	–
26	378723.00	2190456.78	Картометрический метод	5.00	–
27	378730.83	2190481.70	Картометрический метод	5.00	–
28	378729.94	2190509.13	Картометрический метод	5.00	–
29	378720.57	2190534.84	Картометрический метод	5.00	–
30	378714.64	2190555.83	Картометрический метод	5.00	–
31	378714.54	2190562.73	Картометрический метод	5.00	–
32	378715.08	2190565.56	Картометрический метод	5.00	–
33	378697.00	2190577.42	Картометрический метод	5.00	–
34	378694.51	2190564.49	Картометрический метод	5.00	–
35	378694.68	2190552.91	Картометрический метод	5.00	–
36	378701.53	2190528.68	Картометрический метод	5.00	–
37	378710.06	2190505.31	Картометрический метод	5.00	–
38	378710.75	2190484.40	Картометрический метод	5.00	–
39	378703.86	2190462.58	Картометрический метод	5.00	–
40	378696.04	2190435.60	Картометрический метод	5.00	–
41	378688.92	2190416.30	Картометрический метод	5.00	–
42	378678.36	2190374.78	Картометрический метод	5.00	–
43	378677.61	2190351.98	Картометрический метод	5.00	–
44	378667.55	2190320.59	Картометрический метод	5.00	–
45	378651.42	2190291.54	Картометрический метод	5.00	–
46	378632.86	2190253.05	Картометрический метод	5.00	–
47	378625.54	2190232.24	Картометрический метод	5.00	–
48	378612.45	2190193.24	Картометрический метод	5.00	–
49	378603.20	2190154.63	Картометрический метод	5.00	–
50	378598.24	2190119.85	Картометрический метод	5.00	–
51	378586.26	2190073.42	Картометрический метод	5.00	–
52	378566.80	2190028.71	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

53	378549.60	2189999.20	Картометрический метод	5.00	–
54	378536.36	2189979.97	Картометрический метод	5.00	–
55	378517.75	2189964.37	Картометрический метод	5.00	–
56	378508.11	2189952.01	Картометрический метод	5.00	–
57	378500.87	2189933.66	Картометрический метод	5.00	–
58	378497.34	2189919.76	Картометрический метод	5.00	–
59	378497.81	2189905.85	Картометрический метод	5.00	–
60	378505.05	2189886.68	Картометрический метод	5.00	–
61	378513.99	2189870.49	Картометрический метод	5.00	–
62	378515.51	2189856.86	Картометрический метод	5.00	–
63	378515.99	2189843.85	Картометрический метод	5.00	–
64	378511.52	2189825.95	Картометрический метод	5.00	–
65	378502.55	2189812.00	Картометрический метод	5.00	–
66	378498.27	2189799.61	Картометрический метод	5.00	–
67	378498.18	2189787.75	Картометрический метод	5.00	–
68	378499.01	2189781.95	Картометрический метод	5.00	–
69	378511.82	2189780.95	Картометрический метод	5.00	–
70	378518.20	2189790.44	Картометрический метод	5.00	–
71	378518.24	2189796.18	Картометрический метод	5.00	–
72	378520.67	2189803.20	Картометрический метод	5.00	–
73	378530.13	2189817.93	Картометрический метод	5.00	–
1	378536.09	2189841.82	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(2)					
74	378715.49	2190567.67	Картометрический метод	5.00	–
75	378716.09	2190570.78	Картометрический метод	5.00	–
76	378719.89	2190576.54	Картометрический метод	5.00	–
77	378722.43	2190578.63	Картометрический метод	5.00	–
78	378698.94	2190578.52	Картометрический метод	5.00	–
74	378715.49	2190567.67	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(3)					
79	378507.72	2189827.26	Картометрический метод	5.00	–
80	378511.98	2189843.99	Картометрический метод	5.00	–
81	378511.52	2189856.52	Картометрический метод	5.00	–
82	378510.29	2189868.91	Картометрический метод	5.00	–
83	378501.48	2189884.85	Картометрический метод	5.00	–
84	378493.94	2189904.74	Картометрический метод	5.00	–
85	378493.32	2189919.90	Картометрический метод	5.00	–
86	378497.02	2189934.77	Картометрический метод	5.00	–
87	378504.50	2189953.75	Картометрический метод	5.00	–
88	378514.73	2189967.01	Картометрический метод	5.00	–
89	378533.22	2189982.48	Картометрический метод	5.00	–
90	378546.18	2190001.29	Картометрический метод	5.00	–
91	378563.18	2190030.43	Картометрический метод	5.00	–
92	378582.42	2190074.58	Картометрический метод	5.00	–
93	378594.29	2190120.53	Картометрический метод	5.00	–
94	378599.25	2190155.29	Картометрический метод	5.00	–
95	378608.57	2190194.26	Картометрический метод	5.00	–
96	378621.75	2190233.53	Картометрический метод	5.00	–
97	378629.12	2190254.50	Картометрический метод	5.00	–
98	378647.84	2190293.34	Картометрический метод	5.00	–
99	378663.81	2190322.02	Картометрический метод	5.00	–
100	378673.62	2190352.39	Картометрический метод	5.00	–
101	378674.37	2190375.14	Картометрический метод	5.00	–
102	378685.06	2190417.37	Картометрический метод	5.00	–
103	378692.22	2190436.82	Картометрический метод	5.00	–
104	378700.01	2190463.66	Картометрический метод	5.00	–
105	378706.74	2190484.63	Картометрический метод	5.00	–
106	378706.19	2190504.24	Картометрический метод	5.00	–
107	378697.74	2190527.37	Картометрический метод	5.00	–
108	378690.75	2190552.08	Картометрический метод	5.00	–
109	378690.51	2190564.65	Картометрический метод	5.00	–
110	378693.34	2190579.62	Картометрический метод	5.00	–
111	378694.02	2190580.67	Картометрический метод	5.00	–
112	378679.38	2190594.86	Картометрический метод	5.00	–
113	378674.42	2190587.18	Картометрический метод	5.00	–

114	378670.47	2190566.28	Картометрический метод	5.00	–
115	378670.81	2190549.10	Картометрический метод	5.00	–
116	378678.83	2190520.82	Картометрический метод	5.00	–
117	378686.29	2190500.43	Картометрический метод	5.00	–
118	378686.65	2190487.49	Картометрический метод	5.00	–
119	378680.80	2190469.23	Картометрический метод	5.00	–
120	378673.21	2190443.07	Картометрический метод	5.00	–
121	378665.88	2190423.13	Картометрический метод	5.00	–
122	378654.47	2190378.05	Картометрический метод	5.00	–
123	378653.72	2190355.86	Картометрический метод	5.00	–
124	378645.38	2190330.04	Картометрический метод	5.00	–
125	378630.01	2190302.42	Картометрический метод	5.00	–
126	378610.64	2190262.24	Картометрический метод	5.00	–
127	378602.83	2190240.02	Картометрический метод	5.00	–
128	378589.25	2190199.53	Картометрический метод	5.00	–
129	378579.57	2190159.03	Картометрический метод	5.00	–
130	378574.65	2190124.46	Картометрический метод	5.00	–
131	378563.45	2190081.12	Картометрический метод	5.00	–
132	378545.31	2190039.50	Картометрический метод	5.00	–
133	378529.28	2190012.02	Картометрический метод	5.00	–
134	378518.30	2189996.07	Картометрический метод	5.00	–
135	378500.09	2189980.79	Картометрический метод	5.00	–
136	378486.96	2189963.83	Картометрический метод	5.00	–
137	378477.92	2189940.89	Картометрический метод	5.00	–
138	378490.79	2189862.84	Картометрический метод	5.00	–
139	378491.56	2189855.16	Картометрический метод	5.00	–
140	378491.89	2189846.13	Картометрический метод	5.00	–
141	378489.15	2189835.37	Картометрический метод	5.00	–
142	378480.67	2189822.26	Картометрический метод	5.00	–
143	378474.29	2189803.31	Картометрический метод	5.00	–
144	378474.19	2189785.91	Картометрический метод	5.00	–
145	378474.51	2189783.77	Картометрический метод	5.00	–
146	378494.95	2189782.23	Картометрический метод	5.00	–
147	378494.20	2189787.32	Картометрический метод	5.00	–
148	378494.27	2189799.97	Картометрический метод	5.00	–
149	378498.85	2189813.55	Картометрический метод	5.00	–
79	378507.72	2189827.26	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(4)					
150	378545.62	2191181.05	Картометрический метод	5.00	–
151	378546.83	2191192.03	Картометрический метод	5.00	–
152	378545.31	2191202.42	Картометрический метод	5.00	–
153	378529.62	2191225.21	Картометрический метод	5.00	–
154	378523.13	2191238.27	Картометрический метод	5.00	–
155	378523.52	2191248.69	Картометрический метод	5.00	–
156	378530.77	2191258.94	Картометрический метод	5.00	–
157	378546.00	2191267.38	Картометрический метод	5.00	–
158	378558.52	2191273.32	Картометрический метод	5.00	–
159	378529.52	2191281.12	Картометрический метод	5.00	–
160	378517.06	2191274.22	Картометрический метод	5.00	–
161	378503.77	2191255.37	Картометрический метод	5.00	–
162	378502.96	2191233.93	Картометрический метод	5.00	–
163	378512.35	2191215.04	Картометрический метод	5.00	–
164	378526.91	2191193.83	Картометрический метод	5.00	–
165	378524.72	2191174.41	Картометрический метод	5.00	–
150	378545.62	2191181.05	Картометрический метод	5.00	–
Зона1(5)					
166	378616.62	2191328.98	Картометрический метод	5.00	–
167	378617.59	2191337.21	Картометрический метод	5.00	–
168	378619.61	2191348.75	Картометрический метод	5.00	–
169	378626.52	2191363.38	Картометрический метод	5.00	–
170	378627.99	2191375.74	Картометрический метод	5.00	–
171	378626.69	2191389.41	Картометрический метод	5.00	–
172	378633.31	2191424.05	Картометрический метод	5.00	–
173	378641.05	2191438.14	Картометрический метод	5.00	–
174	378643.94	2191447.22	Картометрический метод	5.00	–

175	378640.12	2191464.15	Картометрический метод	5.00	–
176	378628.27	2191487.28	Картометрический метод	5.00	–
177	378616.26	2191502.72	Картометрический метод	5.00	–
178	378604.51	2191538.17	Картометрический метод	5.00	–
179	378589.68	2191559.06	Картометрический метод	5.00	–
180	378585.58	2191576.54	Картометрический метод	5.00	–
181	378583.39	2191594.59	Картометрический метод	5.00	–
182	378583.71	2191610.50	Картометрический метод	5.00	–
183	378578.54	2191626.86	Картометрический метод	5.00	–
184	378563.92	2191652.13	Картометрический метод	5.00	–
185	378556.03	2191667.09	Картометрический метод	5.00	–
186	378549.37	2191672.74	Картометрический метод	5.00	–
187	378540.29	2191674.81	Картометрический метод	5.00	–
188	378536.67	2191678.87	Картометрический метод	5.00	–
189	378539.89	2191683.30	Картометрический метод	5.00	–
190	378546.09	2191690.79	Картометрический метод	5.00	–
191	378544.04	2191700.07	Картометрический метод	5.00	–
192	378541.02	2191718.66	Картометрический метод	5.00	–
193	378531.27	2191728.93	Картометрический метод	5.00	–
194	378522.23	2191729.08	Картометрический метод	5.00	–
195	378506.16	2191722.54	Картометрический метод	5.00	–
196	378497.19	2191717.47	Картометрический метод	5.00	–
197	378489.51	2191717.36	Картометрический метод	5.00	–
198	378475.71	2191724.56	Картометрический метод	5.00	–
199	378472.87	2191731.36	Картометрический метод	5.00	–
200	378476.10	2191735.25	Картометрический метод	5.00	–
201	378480.93	2191742.17	Картометрический метод	5.00	–
202	378479.74	2191748.73	Картометрический метод	5.00	–
203	378475.29	2191752.78	Картометрический метод	5.00	–
204	378466.24	2191753.74	Картометрический метод	5.00	–
205	378456.97	2191750.87	Картометрический метод	5.00	–
206	378449.90	2191746.92	Картометрический метод	5.00	–
207	378441.13	2191746.52	Картометрический метод	5.00	–
208	378433.66	2191751.07	Картометрический метод	5.00	–
209	378426.93	2191761.94	Картометрический метод	5.00	–
210	378427.46	2191781.40	Картометрический метод	5.00	–
211	378424.24	2191814.51	Картометрический метод	5.00	–
212	378417.12	2191832.76	Картометрический метод	5.00	–
213	378417.26	2191841.81	Картометрический метод	5.00	–
214	378422.87	2191851.76	Картометрический метод	5.00	–
215	378423.40	2191872.05	Картометрический метод	5.00	–
216	378425.97	2191883.05	Картометрический метод	5.00	–
217	378432.97	2191891.92	Картометрический метод	5.00	–
218	378444.15	2191895.65	Картометрический метод	5.00	–
219	378449.97	2191928.89	Картометрический метод	5.00	–
220	378451.28	2191951.65	Картометрический метод	5.00	–
221	378450.55	2191964.25	Картометрический метод	5.00	–
222	378453.39	2191976.08	Картометрический метод	5.00	–
223	378460.56	2191991.53	Картометрический метод	5.00	–
224	378477.17	2192019.54	Картометрический метод	5.00	–
225	378379.05	2191888.34	Картометрический метод	5.00	–
226	378421.22	2191755.90	Картометрический метод	5.00	–
227	378472.38	2191659.04	Картометрический метод	5.00	–
228	378493.35	2191697.41	Картометрический метод	5.00	–
229	378502.57	2191697.54	Картометрический метод	5.00	–
230	378514.88	2191704.49	Картометрический метод	5.00	–
231	378522.54	2191707.62	Картометрический метод	5.00	–
232	378524.45	2191696.02	Картометрический метод	5.00	–
233	378510.99	2191677.57	Картометрический метод	5.00	–
234	378529.64	2191656.73	Картометрический метод	5.00	–
235	378540.14	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
236	378540.14	2191654.35	Картометрический метод	5.00	–
237	378540.15	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
238	378540.14	2191654.34	Картометрический метод	5.00	–
239	378546.41	2191642.46	Картометрический метод	5.00	–

*Правила землепользования и застройки муниципального образования Ермоловский сельсовет
Центенского района Пензенской области*

240	378560.13	2191618.73	Картометрический метод	5.00	–
241	378563.66	2191607.62	Картометрический метод	5.00	–
242	378563.37	2191593.59	Картометрический метод	5.00	–
243	378565.85	2191573.05	Картометрический метод	5.00	–
244	378571.11	2191550.68	Картометрический метод	5.00	–
245	378586.47	2191529.03	Картометрический метод	5.00	–
246	378598.35	2191493.16	Картометрический метод	5.00	–
247	378611.33	2191476.49	Картометрический метод	5.00	–
248	378621.17	2191457.27	Картометрический метод	5.00	–
249	378623.09	2191447.15	Картометрический метод	5.00	–
250	378614.26	2191430.81	Картометрический метод	5.00	–
251	378606.55	2191390.59	Картометрический метод	5.00	–
252	378608.28	2191371.71	Картометрический метод	5.00	–
253	378600.30	2191354.56	Картометрический метод	5.00	–
254	378597.73	2191339.55	Картометрический метод	5.00	–
255	378601.25	2191311.76	Картометрический метод	5.00	–
256	378607.43	2191320.35	Картометрический метод	5.00	–
166	378616.62	2191328.98	Картометрический метод	5.00	–
Зона I(б)					
257	378651.39	2191238.34	Картометрический метод	5.00	–
258	378668.85	2191253.48	Картометрический метод	5.00	–
259	378681.88	2191283.10	Картометрический метод	5.00	–
260	378684.76	2191304.81	Картометрический метод	5.00	–
261	378682.97	2191326.53	Картометрический метод	5.00	–
262	378682.71	2191344.08	Картометрический метод	5.00	–
263	378686.27	2191370.43	Картометрический метод	5.00	–
264	378687.56	2191383.78	Картометрический метод	5.00	–
265	378691.91	2191398.81	Картометрический метод	5.00	–
266	378699.16	2191421.63	Картометрический метод	5.00	–
267	378691.30	2191488.30	Картометрический метод	5.00	–
268	378664.35	2191564.39	Картометрический метод	5.00	–
269	378661.82	2191571.65	Картометрический метод	5.00	–
270	378660.88	2191580.46	Картометрический метод	5.00	–
271	378660.64	2191598.10	Картометрический метод	5.00	–
272	378656.48	2191626.96	Картометрический метод	5.00	–
273	378652.54	2191637.43	Картометрический метод	5.00	–
274	378652.11	2191640.87	Картометрический метод	5.00	–
275	378654.89	2191650.59	Картометрический метод	5.00	–
276	378657.19	2191676.27	Картометрический метод	5.00	–
277	378653.45	2191697.43	Картометрический метод	5.00	–
278	378641.03	2191720.12	Картометрический метод	5.00	–
279	378624.65	2191744.66	Картометрический метод	5.00	–
280	378611.13	2191758.42	Картометрический метод	5.00	–
281	378599.17	2191769.80	Картометрический метод	5.00	–
282	378594.84	2191782.61	Картометрический метод	5.00	–
283	378583.82	2191804.19	Картометрический метод	5.00	–
284	378566.57	2191827.29	Картометрический метод	5.00	–
285	378553.18	2191840.73	Картометрический метод	5.00	–
286	378551.53	2191846.87	Картометрический метод	5.00	–
287	378548.89	2191872.44	Картометрический метод	5.00	–
288	378541.63	2191893.60	Картометрический метод	5.00	–
289	378525.23	2191906.34	Картометрический метод	5.00	–
290	378515.09	2191908.83	Картометрический метод	5.00	–
291	378522.51	2191945.20	Картометрический метод	5.00	–
292	378525.51	2192010.59	Картометрический метод	5.00	–
293	378528.13	2192024.56	Картометрический метод	5.00	–
294	378486.44	2192022.26	Картометрический метод	5.00	–
295	378467.70	2191990.54	Картометрический метод	5.00	–
296	378461.33	2191976.47	Картометрический метод	5.00	–
297	378459.08	2191961.36	Картометрический метод	5.00	–
298	378457.04	2191932.28	Картометрический метод	5.00	–
299	378449.91	2191895.73	Картометрический метод	5.00	–
300	378469.09	2191895.47	Картометрический метод	5.00	–
301	378495.17	2191893.11	Картометрический метод	5.00	–
302	378516.34	2191887.94	Картометрический метод	5.00	–

303	378524.65	2191881.48	Картометрический метод	5.00	–
304	378529.23	2191868.12	Картометрический метод	5.00	–
305	378531.79	2191843.22	Картометрический метод	5.00	–
306	378535.27	2191830.39	Картометрический метод	5.00	–
307	378551.40	2191814.19	Картометрический метод	5.00	–
308	378566.78	2191793.58	Картометрический метод	5.00	–
309	378576.37	2191774.81	Картометрический метод	5.00	–
310	378581.81	2191758.73	Картометрический метод	5.00	–
311	378597.10	2191744.15	Картометрический метод	5.00	–
312	378609.06	2191731.99	Картометрический метод	5.00	–
313	378623.91	2191709.74	Картометрический метод	5.00	–
314	378634.33	2191690.71	Картометрический метод	5.00	–
315	378637.03	2191675.40	Картометрический метод	5.00	–
316	378635.14	2191654.27	Картометрический метод	5.00	–
317	378631.75	2191642.44	Картометрический метод	5.00	–
318	378632.99	2191632.59	Картометрический метод	5.00	–
319	378636.99	2191621.96	Картометрический метод	5.00	–
320	378640.65	2191596.53	Картометрический метод	5.00	–
321	378640.90	2191579.26	Картометрический метод	5.00	–
322	378642.18	2191567.23	Картометрический метод	5.00	–
323	378646.18	2191555.78	Картометрический метод	5.00	–
324	378669.20	2191518.02	Картометрический метод	5.00	–
325	378678.26	2191497.88	Картометрический метод	5.00	–
326	378684.57	2191479.33	Картометрический метод	5.00	–
327	378685.31	2191466.46	Картометрический метод	5.00	–
328	378679.59	2191426.09	Картометрический метод	5.00	–
329	378672.78	2191404.62	Картометрический метод	5.00	–
330	378667.83	2191387.56	Картометрический метод	5.00	–
331	378666.40	2191372.73	Картометрический метод	5.00	–
332	378662.69	2191345.28	Картометрический метод	5.00	–
333	378662.98	2191325.55	Картометрический метод	5.00	–
334	378664.65	2191305.30	Картометрический метод	5.00	–
335	378662.43	2191288.54	Картометрический метод	5.00	–
336	378652.35	2191265.65	Картометрический метод	5.00	–
337	378638.55	2191253.66	Картометрический метод	5.00	–
338	378627.17	2191244.46	Картометрический метод	5.00	–
339	378609.75	2191236.52	Картометрический метод	5.00	–
340	378587.05	2191233.18	Картометрический метод	5.00	–
341	378575.88	2191228.63	Картометрический метод	5.00	–
342	378566.76	2191214.41	Картометрический метод	5.00	–
343	378563.85	2191208.17	Картометрический метод	5.00	–
344	378567.56	2191198.63	Картометрический метод	5.00	–
345	378570.96	2191195.54	Картометрический метод	5.00	–
346	378598.78	2191199.58	Картометрический метод	5.00	–
347	378632.13	2191204.46	Картометрический метод	5.00	–
348	378623.20	2191220.67	Картометрический метод	5.00	–
349	378637.78	2191227.31	Картометрический метод	5.00	–
257	378651.39	2191238.34	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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–