



ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

07.09.2021

Регистрационный номер № 835

ПРИКАЗ

01.09.2021

№ 45-01-04/964

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки
Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального
района Воронежской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законами Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области», постановлением правительства Воронежской области от 31.12.2014 № 1240 «Об утверждении Положения о департаменте архитектуры и градостроительства Воронежской области», на основании приказа департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 30.12.2019 № 45-01-04/900 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Богучарского, Бутурлиновского, Грибановского, Калачеевского, Каменского,

Кантемировского, Нижнедевицкого, Новохопёрского, Острогожского, Петропавловского, Поворинского, Репьёвского, Россошанского, Таловского, Терновского и Эртильского муниципальных районов и Борисоглебского городского округа Воронежской области», с учетом заключения о результатах публичных слушаний от 23.12.2020

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.

2. Признать утратившими силу следующие решения Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области:

- от 26.12.2011 № 74 «Об утверждении правил землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области»;

- от 24.03.2015 № 214 «О внесении изменений и дополнений в правила землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения, утвержденные решением Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области от 26.12.2011 года № 74»;

- от 09.10.2015 № 5 «О внесении изменений в решения Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области о внесении изменений в решение Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения от 26.12.2011 года № 74 «Об утверждении правил землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области»;

- от 16.06.2016 № 58 «О внесении изменений в решения Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения Россошанского

муниципального района Воронежской области о внесении изменений в решение Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения от 26.12.2011 года № 74 «Об утверждении правил землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области»;

- от 01.11.2016 № 70 «О внесении изменений в Решение Совета народных депутатов Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области от 26.12.2011 г. № 74 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области».

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области – начальника отдела территориального планирования Беляеву С.М.

Руководитель департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области



А.А. Еренков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 01.09.2021 № 45-01-04/964

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ШРАМОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
РОССОШАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

Раздел 1. Общие положения

**1. Предмет регулирования и цели подготовки правил
землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения
Россошанского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области (далее – Правила) являются документом градостроительного зонирования, который утверждается нормативным правовым актом департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений.

2. Правила разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (далее – ГрК РФ), Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Воронежской 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. Правила разработаны в целях:

- создания условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;

- создания условий для планировки территории муниципального образования;

- обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;

- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. Основные понятия, используемые в Правилах

В настоящих Правилах используются основные понятия, установленные законодательством Российской Федерации.

3. Сфера применения Правил

1. Действие настоящих Правил распространяется на всю территорию Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области. Правила обязательны для соблюдения органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, при осуществлении ими градостроительной деятельности на территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.

2. Настоящие Правила применяются наряду с:
 - техническими регламентами и иными обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности зданий, строений и сооружений, сохранения окружающей природной среды и объектов культурного наследия;
 - региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

4. Содержание и порядок применения Правил

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

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

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 органами местного самоуправления;
- 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.

5. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам

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

2. Реконструкция указанных в подпункте 1 настоящего пункта объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

3. В случае если использование указанных в подпункте 1 настоящего пункта 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.

6. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке

1. Настоящие Правила являются открытыми и общедоступными.

2. Настоящие Правила подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования нормативных правовых актов Воронежской области, и размещению в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

Раздел 2. Положения о регулировании землепользования и застройки

7. Перераспределение полномочий между органами местного самоуправления Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области и департаментом архитектуры и градостроительства Воронежской области

1. На основании Закона Воронежской области от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области» (далее – Закон Воронежской области) и в соответствии со статьей 8.2 ГрК РФ, пунктом 6.1 статьи 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», частью 1.2 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» полномочия по утверждению Правил перераспределены между органами местного самоуправления Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области и департаментом архитектуры и градостроительства Воронежской области (далее – Уполномоченный орган) на срок, установленный Законом Воронежской области.

2. После истечения срока, указанного в Законе Воронежской области, полномочия Уполномоченного органа, предусмотренные настоящими Правилами, осуществляются органами местного самоуправления Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области в соответствии с требованиями ГрК РФ.

8. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки

1. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки включают:

1) принятие решений о подготовке проекта Правил, о подготовке проекта о внесении изменений в Правила;

2) утверждение Правил, утверждение внесения изменений в Правила;

3) принятие решений о предоставлении разрешений на условно разрешенный вид использования объектов капитального строительства или земельного участка;

4) принятие решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

5) иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

9. Комиссия по подготовке проектов Правил

1. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа (далее – Комиссия) является специально созданным постоянно действующим коллегиальным органом при Уполномоченном органе в целях реализации полномочий, указанных в пункте 8 настоящих Правил, перераспределенных в

соответствии с Законом Воронежской области и обеспечения выполнения задач градостроительного зонирования.

2. Комиссия создается и прекращает свою деятельность приказом Уполномоченного органа.

3. Состав и порядок деятельности Комиссии утверждается приказом Уполномоченного органа.

Раздел 3. Положения об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

10. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Для каждой из установленных настоящими Правилами территориальных зон могут устанавливаться основные, условно разрешенные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. 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.

3. 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.

4. 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.

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

1. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее - разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию. Заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

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

3. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 ГрК РФ, с учетом положений статьи 39 ГрК РФ.

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

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

строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее также – разрешение на отклонение от предельных параметров).

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

3. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров определен статьей 40 ГрК РФ.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 ГрК РФ, с учетом положений статьи 39 ГрК РФ, за исключением случая, указанного в части 1.1 статьи 40 ГрК РФ.

Раздел 4. Положения о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления

13. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

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

2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с главой 5 ГрК РФ.

3. Состав и содержание документации по планировке территории определяется ГрК РФ.

Раздел 5. Положения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

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

1. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства по проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии с уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и с учетом положений ГрК РФ проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных ГрК РФ и другими федеральными законами.

2. Порядок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний определяется ГрК РФ, Уставом Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования.

Раздел 6. Положения о внесении изменений в Правила

15. Основания и порядок внесения изменений в Правила

1. Основания для рассмотрения вопроса о внесении изменений в настоящие Правила предусмотрены статьей 33 ГрК РФ.

2. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 ГрК РФ, с учетом особенностей, установленных статьей 33 ГрК РФ.

Раздел 7. Положения о регулировании иных вопросов землепользования и застройки

16. Общие принципы регулирования иных вопросов землепользования и застройки на территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области

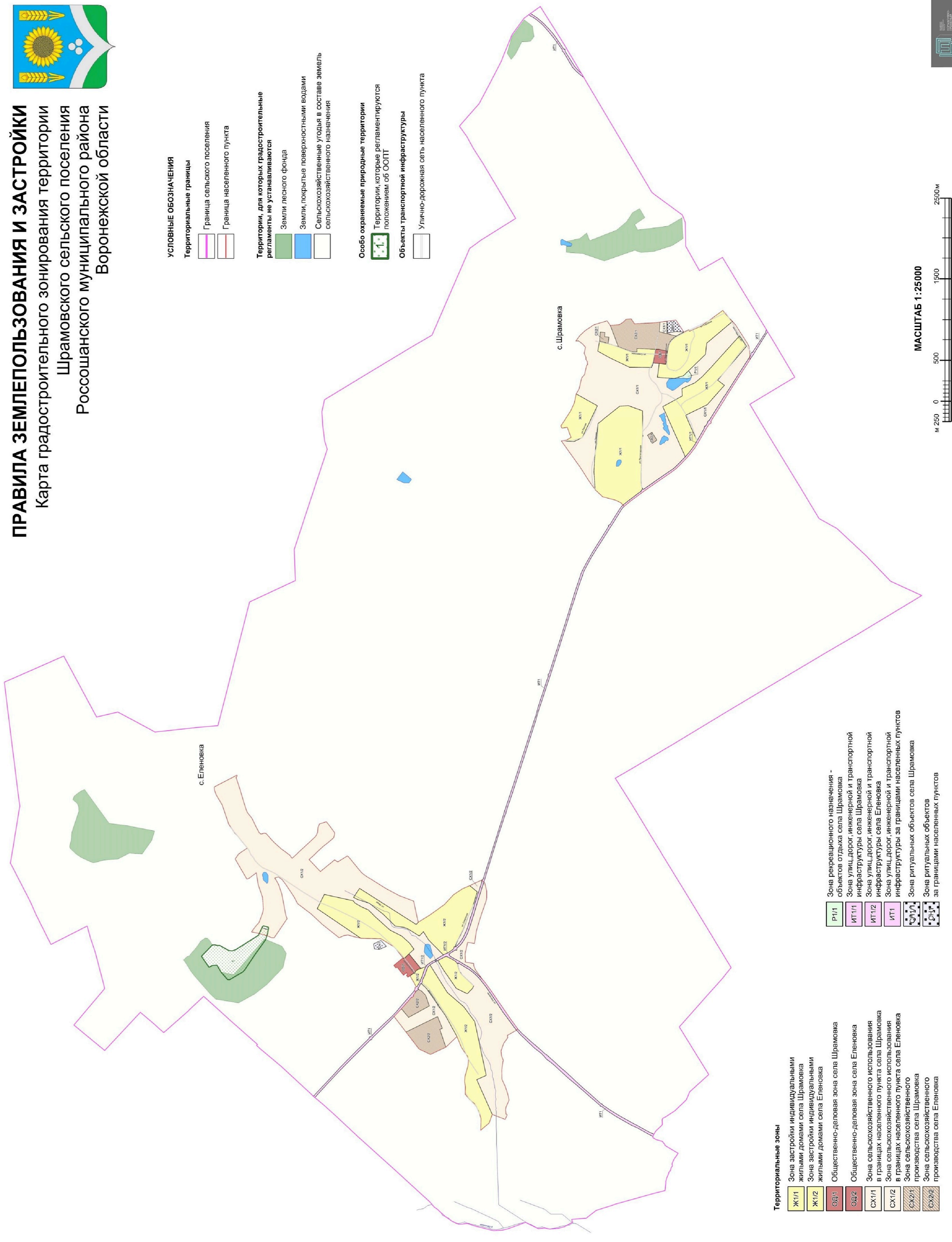
Иные вопросы землепользования и застройки на территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области регулируются законодательством Российской Федерации, Воронежской области, муниципальными правовыми актами Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**17. Карты градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.

ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области



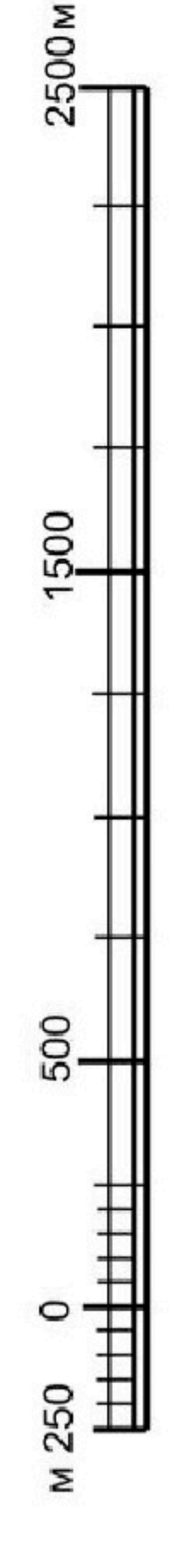
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
- Земли лесного фонда
 - Земли, покрытые поверхностными водами
 - Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
- Особо охраняемые природные территории**
- Территории, которые регламентируются положением об ООПТ
- Объекты транспортной инфраструктуры**
- Улично-дорожная сеть населенного пункта

Территориальные зоны

- Ж1/1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Шрамовка
- Ж1/2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Еленовка
- ОД1/1 Общественно-деловая зона села Шрамовка
- ОД2/1 Общественно-деловая зона села Еленовка
- СХ1/1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Шрамовка
- СХ1/2 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Еленовка
- СХ2/1 Зона сельскохозяйственного производства села Шрамовка
- СХ2/2 Зона сельскохозяйственного производства села Еленовка

- Р1/1 Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Шрамовка
- ИТ1/1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Шрамовка
- ИТ1/2 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Еленовка
- ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
- ИТ1/1 Зона ритуальных объектов села Шрамовка
- ИТ1/2 Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов

МАСШТАБ 1:25000



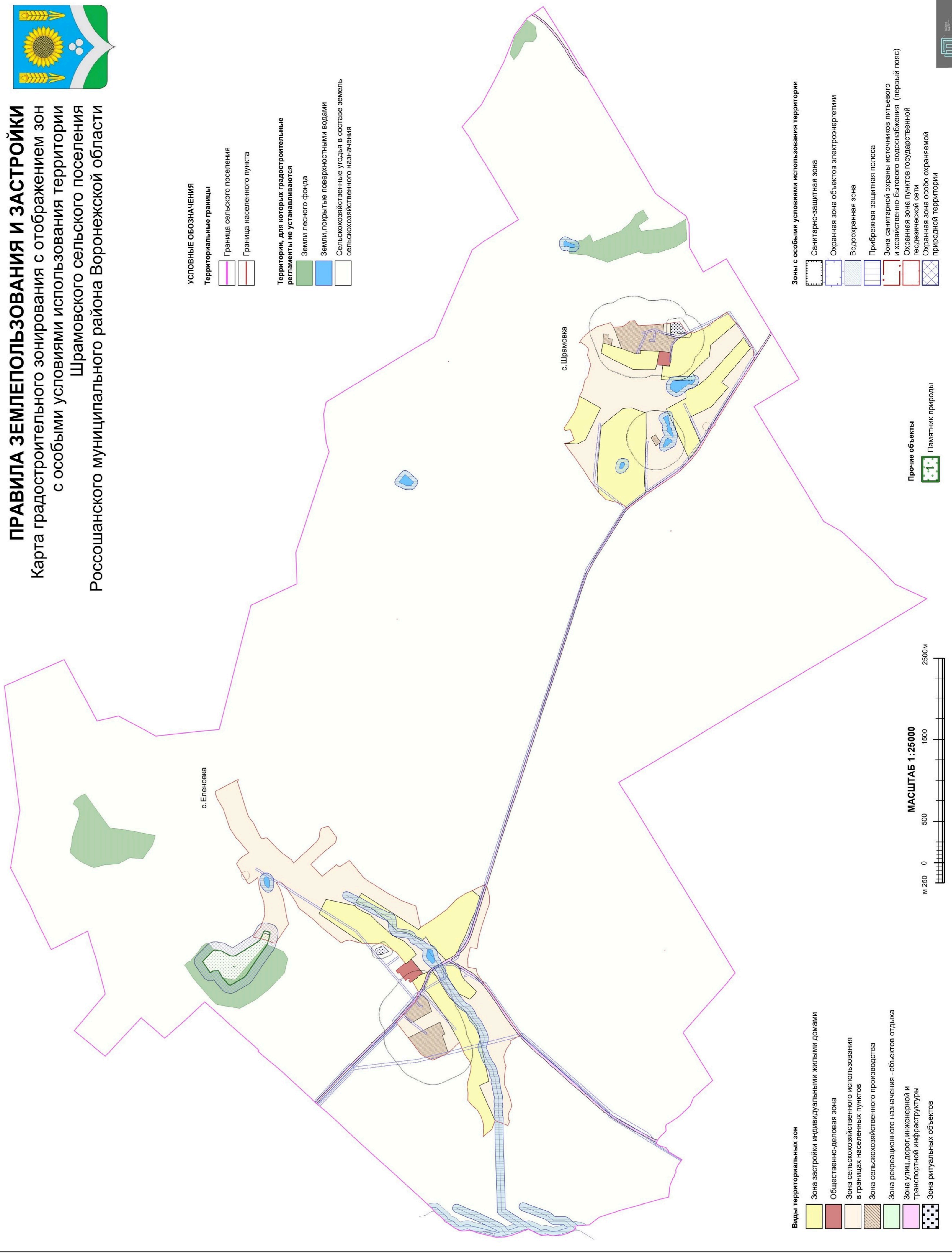
2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Шрамовского сельского поселения Россосханского муниципального района Воронежской области

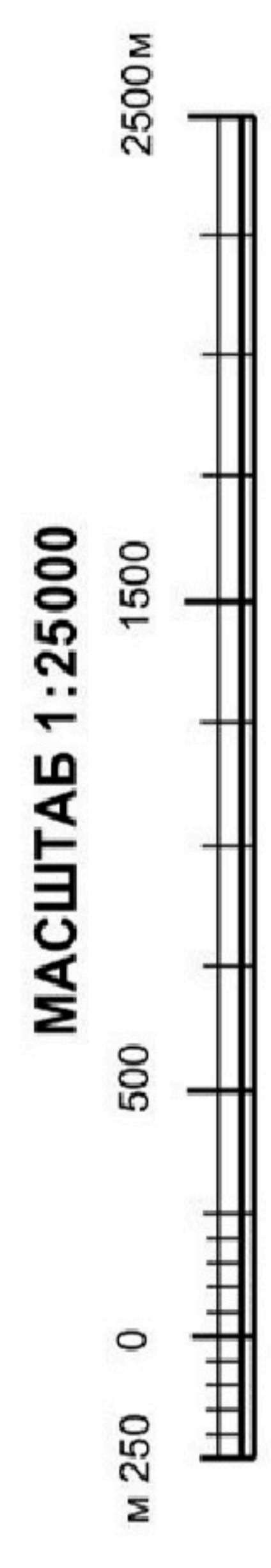
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
- Земли лесного фонда
 - Земли, покрытые поверхностными водами
 - Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения



- Виды территориальных зон**
- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
 - Общественно-деловая зона
 - Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
 - Зона сельскохозяйственного производства
 - Зона рекреационного назначения - объектов отдыха
 - Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
 - Зона ритуальных объектов

- Зоны с особыми условиями использования территории**
- Санитарно-защитная зона
 - Охранная зона объектов электроэнергетики
 - Водоохранная зона
 - Прибрежная защитная полоса
 - Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (первый пояс)
 - Охранная зона пунктов государственной геодезической сети
 - Охранная зона особо охраняемой природной территории

- Прочие объекты**
- 1. Памятник природы



2.1. На территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области располагаются следующие особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ):

№ п/п	Наименование ООПТ	Сведения о границах территории ООПТ	Сведения о границах охранной зоны ООПТ
1.	Памятник природы областного значения «Парк-усадьба с. Еленовка»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 29.10.2018 № 942 «Об утверждении границ и режимов особой охраны отдельных особо охраняемых природных территорий областного значения и о внесении изменений в отдельные постановления администрации и правительства Воронежской области»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086 «О создании охранных зон отдельных особо охраняемых природных территорий областного значения»

Населенный пункт село Еленовка частично расположен в границах ООПТ – памятника природы областного значения «Парк-усадьба с. Еленовка».

Правовой режим использования земельных участков, расположенных в границах ООПТ определяется постановлением правительства Воронежской области от 29.10.2018 № 942 «Об утверждении границ и режимов особой охраны отдельных особо охраняемых природных территорий областного значения и о внесении изменений в отдельные постановления администрации и правительства Воронежской области», в соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», при этом градостроительные регламенты в отношении такой территории настоящими Правилами не устанавливаются.

18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

1. Порядок установления территориальных зон определен статьей 34 ГрК РФ. На карте градостроительного зонирования установлены следующие виды территориальных зон:

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона	ОД
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1

2. Настоящими Правилами на территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области установлены следующие территориальные зоны:

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Шрамовка	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Еленовка	Ж1/2
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Шрамовка	ОД/1
Общественно-деловая зона села Еленовка	ОД/2
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Шрамовка	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Еленовка	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Шрамовка	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Еленовка	СХ1/2
Зона сельскохозяйственного производства села Шрамовка	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства села Еленовка	СХ2/2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Шрамовка	Р1/1
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Шрамовка	СН1/1
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	СН1

3. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Шрамовка, являются приложением № 1 к настоящим Правилам.

4. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Еленовка, являются приложением № 2 к настоящим Правилам.

5. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон, расположенных за границами населенных пунктов на территории Шрамовского сельского поселения, являются приложением № 3 к настоящим Правилам.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

19. Общие положения о градостроительном регламенте

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

2. 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.

3. Земли и земельные участки, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определены статьей 36 ГрК РФ.

20. Виды разрешенного использования

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

- основные виды разрешенного использования;
- условно разрешенные виды использования;
- вспомогательные виды разрешенного использования,

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

2. Виды разрешенного использования (далее – ВРИ) земельных участков в настоящих Правилах определяются 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».

21. Градостроительные регламенты территориальных зон

1. Градостроительные регламенты территориальных зон Ж1/1, Ж1/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа	3 метра
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа	3 метра
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежат установлению	
7	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
8	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
9	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
10	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
12	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
13	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
14	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
15	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
16	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
17	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
18	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
19	13.1	Ведение огороженности	100	4500	0%	не подлежат установлению	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
20	3.2.4	Общежития	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
21	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
24	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
25	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
27	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
28	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
29	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
30	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
31	4.9	Служебные гаражи	не подлежит установлению	5000	60%	не подлежит установлению	3 метра
32	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
33	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению	15 метров	3 метра
34	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
35	13.2	Ведение садоводства	600	2000	30%	3 этажа	3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

2. Градостроительные регламенты территориальных зон ОД1, ОД2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
9	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
11	3.7.2	Религиозное управление и образование	не подлежат установлению				6 метров
12	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
14	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
15	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
16	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
17	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежат установлению	6 метров
18	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
19	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
20	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
21	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
22	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
23	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
24	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	1000	50%	3 этажа	3 метра
25	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	40%	3 этажа	3 метра
26	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
27	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
28	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

3. Градостроительные регламенты территориальных зон ИТ1/1, ИТ1/2, ИТ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению				
2	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	не подлежат установлению				3 метра
3	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
5	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
6	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
7	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

4. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению				
2	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
3	1.4	Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур	не подлежат установлению				
4	1.5	Садоводство	не подлежат установлению				
5	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
6	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению				
7	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
8	1.19	Сенокошение	не подлежат установлению				
9	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
10	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
11	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
12	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
13	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
14	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
15	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
16	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
17	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра

В отношении части земельных участков, расположенных в границах ООПТ – Памятник природы областного значения «Парк-усадьба с. Еленовка», правовой режим использования определяется постановлением правительства Воронежской области от 29.10.2018 № 942 «Об утверждении границ и режимов особой охраны отдельных особо охраняемых природных территорий областного значения и о внесении изменений в отдельные постановления администрации и правительства Воронежской области».

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, СХ2/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.1	Растениеводство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
3	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению				
4	1.14	Научное обеспечение сельского хозяйства	не подлежат установлению				
5	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
6	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
7	1.17	Питомники	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
8	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
10	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
11	4.4	Магазины	не подлежит установлению 5000		50%	не подлежит установлению	3 метра
12	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
13	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
14	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
15	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
16	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
17	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
18	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
19	1.7	Животноводство	не подлежат установлению				3 метра
20	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению				
21	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

6. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	5.4	Причалы для маломерных судов	не подлежат установлению				
4	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
5	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
6	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
7	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
8	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
9	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

7. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1/1, СН1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра
2	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежит установлению				
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
6	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
7	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

22. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации

1. На территории Шрамовского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области располагаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- 1) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 2) охранный зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
- 3) водоохранная (рыбоохранная) зона;
- 4) прибрежная защитная полоса;
- 5) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
- 6) санитарно-защитная зона;
- 7) охранный зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети.

2. Ограничения для зон с особыми условиями использования территории установлены в соответствии с действующими нормативами.

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	<p>1. В охранных зонах объектов электросетевого хозяйства, размещенных на земельных участках, запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; - размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; - находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; - размещать свалки; - производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи). <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1,</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>

	<p>запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов; - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); - осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи). <p>3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; - горные, взрывные, мелiorативные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; - посадка и вырубка деревьев и кустарников; - дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); - проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоёмы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке; - проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных
--	---

	<p>зонах воздушных линий электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none">- земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи). <p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none">- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;- устранять причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отдаленными якорями, цепями, лотами, волокушами и трапами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи). <p>5. В охранных зонах объектов по производству электрической энергии запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и</p>
--	--

		<p>возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие знаки; - размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ; - производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня; - проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; - производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн; - складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные. <p>6. Без письменного согласования владельцев объектов по производству электрической энергии запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов; - проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке; - осуществлять горные, взрывные, мелiorативные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель. 	
2	<p>Охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы)</p>	<p>В границах охранных зон запрещается деятельность, оказывающая негативное воздействие на природные комплексы особо охраняемых природных территорий.</p> <p>В границах охранных зон запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.</p> <p>Ограничения использования земельных участков в границах охранных зон установлены постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086 «О создании охранных зон отдельных особо охраняемых природных территорий</p>	<p>Земельный кодекс Российской Федерации</p> <p>Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»</p>

3	Водоохранная зона	<p>областного значения».</p> <p>В границах водоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»). 	Водный кодекс Российской Федерации
---	-------------------	--	------------------------------------

4	Прибрежная защитная полоса	<p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отвалов и (или) геологических отвалов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»); - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; 	Водный кодекс Российской Федерации
---	----------------------------	--	------------------------------------

5	<p>Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны</p>	<p>- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, вани.</p> <p>В зоне санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадка высокоствольных деревьев; - все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения; - размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий; - проживание людей; - применение ядохимикатов и удобрений. <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; - применение удобрений и ядохимикатов; - рубка леса главного пользования и реконструкции; - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>
---	--	---	---

	<p>складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля. <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В первом поясе не допускается: <ul style="list-style-type: none"> - посадка высокоствольных деревьев; - все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения; - размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий; - проживание людей; - применение ядохимикатов и удобрений; - спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта; - купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. 2. Во втором поясе не допускается: <ul style="list-style-type: none"> - рубка леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования (допускается только рубки ухода и санитарные рубки леса);
--	---

<p>- расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</p> <p>- отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</p> <p>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</p> <p>- применение удобрений и ядохимикатов;</p> <p>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</p> <p>- сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда Российской Федерации от 25.09.2014 № АПЛ14-393);</p> <p>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды</p>	
---	--

		<p>в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p> <p>Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса зоны санитарной охраны для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.</p> <p>3. В третьем поясе не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.</p> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологических расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>	
6	Санитарно-защитная зона	<p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения жилой застройки, объектов образовательного и 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-</p>

		<p>медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;</p> <p>- размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.</p>	защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»
7	<p>Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети</p>	<p>В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов.</p> <p>Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»</p>

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Шрамовского сельского поселения
Россошанского муниципального района
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
СЕЛА ШРАМОВКА**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Шрамовка – Ж1/1

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	1559323 +/- 4371 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

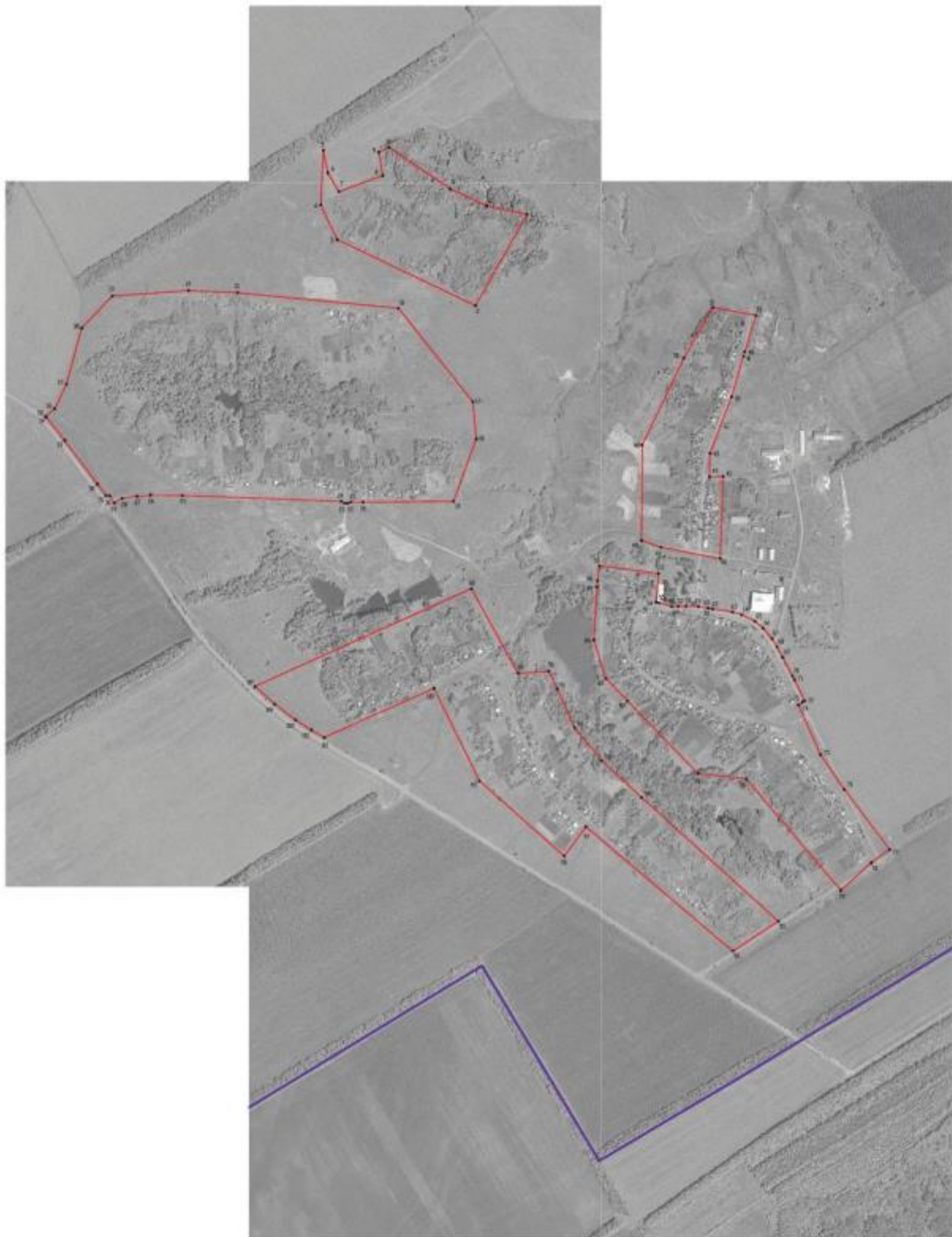
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	320908.97	1327788.67	Картометрический	1.00	-
2	320649.87	1327642.10	Картометрический	1.00	-
3	320837.75	1327249.51	Картометрический	1.00	-
4	320935.56	1327203.02	Картометрический	1.00	-
5	321090.92	1327210.19	Аналитический	0.30	-
6	321026.86	1327222.93	Аналитический	0.30	-
7	320973.24	1327254.17	Аналитический	0.30	-
8	321019.18	1327378.89	Аналитический	0.30	-
9	321084.96	1327367.81	Аналитический	0.30	-
10	321098.94	1327396.42	Аналитический	0.30	-
11	320981.63	1327570.83	Картометрический	1.00	-
12	320932.54	1327674.85	Картометрический	1.00	-
1	320908.97	1327788.67	Картометрический	1.00	-
13	320677.30	1326611.16	Картометрический	1.00	-
14	320692.29	1326828.44	Картометрический	1.00	-
15	320686.29	1326967.31	Картометрический	1.00	-
16	320642.51	1327423.63	Картометрический	1.00	-
17	320376.78	1327634.94	Картометрический	1.00	-
18	320271.22	1327644.62	Картометрический	1.00	-
19	320094.00	1327579.74	Картометрический	1.00	-
20	320091.87	1327323.01	Картометрический	1.00	-
21	320092.65	1327288.02	Картометрический	1.00	-
22	320088.53	1327278.49	Картометрический	1.00	-
23	320088.71	1327270.49	Картометрический	1.00	-
24	320094.05	1327261.29	Картометрический	1.00	-
25	320111.04	1326810.16	Картометрический	1.00	-
26	320111.72	1326719.76	Картометрический	1.00	-
27	320108.90	1326681.56	Картометрический	1.00	-
28	320102.70	1326638.30	Картометрический	1.00	-
29	320089.70	1326616.54	Аналитический	0.10	-
30	320109.48	1326603.71	Аналитический	0.10	-
31	320110.54	1326592.82	Аналитический	0.10	-
32	320143.13	1326568.82	Аналитический	0.10	-
33	320266.53	1326475.98	Аналитический	0.10	-
34	320333.43	1326423.36	Аналитический	0.10	-
35	320335.55	1326421.20	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
36	320356.80	1326447.90	Картометрический	1.00	-
37	320426.65	1326480.81	Картометрический	1.00	-
38	320586.30	1326524.34	Картометрический	1.00	-
13	320677.30	1326611.16	Картометрический	1.00	-
39	320622.37	1328439.11	Картометрический	1.00	-
40	320518.65	1328407.07	Картометрический	1.00	-
41	320505.77	1328403.09	Картометрический	1.00	-
42	320391.64	1328369.51	Картометрический	1.00	-
43	320230.06	1328308.23	Картометрический	1.00	-
44	320163.73	1328307.02	Картометрический	1.00	-
45	320164.70	1328345.76	Картометрический	1.00	-
46	319931.50	1328337.43	Картометрический	1.00	-
47	319963.50	1328168.99	Картометрический	1.00	-
48	319982.83	1328113.92	Картометрический	1.00	-
49	320254.76	1328116.24	Картометрический	1.00	-
50	320500.74	1328234.39	Картометрический	1.00	-
51	320645.03	1328315.74	Картометрический	1.00	-
39	320622.37	1328439.11	Картометрический	1.00	-
52	319911.36	1327993.64	Картометрический	1.00	-
53	319888.89	1328162.15	Картометрический	1.00	-
54	319807.60	1328154.80	Аналитический	0.10	-
55	319806.70	1328163.50	Аналитический	0.10	-
56	319795.10	1328200.30	Аналитический	0.10	-
57	319796.30	1328218.20	Аналитический	0.10	-
58	319796.40	1328240.70	Аналитический	0.10	-
59	319794.60	1328275.10	Аналитический	0.10	-
60	319790.45	1328302.29	Аналитический	0.10	-
61	319790.30	1328303.28	Аналитический	0.10	-
62	319788.56	1328315.74	Картометрический	1.00	-
63	319779.60	1328372.50	Аналитический	0.10	-
64	319772.10	1328397.90	Аналитический	0.10	-
65	319753.40	1328436.40	Аналитический	0.10	-
66	319733.50	1328459.70	Аналитический	0.10	-
67	319704.20	1328484.20	Аналитический	0.10	-
68	319680.57	1328498.93	Картометрический	1.00	-
69	319651.30	1328515.10	Аналитический	0.10	-
70	319597.80	1328542.00	Аналитический	0.10	-
71	319586.95	1328548.84	Картометрический	1.00	-
72	319527.40	1328577.40	Аналитический	0.10	-
73	319524.10	1328571.30	Аналитический	0.10	-
74	319515.84	1328559.65	Картометрический	1.00	-
75	319374.79	1328622.22	Картометрический	1.00	-
76	319276.09	1328690.50	Картометрический	1.00	-
77	319105.61	1328817.37	Картометрический	1.00	-
78	319067.59	1328766.23	Картометрический	1.00	-
79	318989.04	1328680.05	Картометрический	1.00	-
80	319305.71	1328411.61	Картометрический	1.00	-
81	319321.21	1328274.09	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	319527.48	1328074.02	Картометрический	1.00	-
83	319591.39	1328012.62	Картометрический	1.00	-
84	319700.83	1327978.73	Картометрический	1.00	-
85	319849.96	1327987.44	Картометрический	1.00	-
86	319868.75	1327989.19	Картометрический	1.00	-
52	319911.36	1327993.64	Картометрический	1.00	-
87	319568.50	1327015.63	Аналитический	0.10	-
88	319846.09	1327631.07	Картометрический	1.00	-
89	319605.92	1327762.77	Картометрический	1.00	-
90	319611.08	1327850.30	Картометрический	1.00	-
91	319562.67	1327874.36	Картометрический	1.00	-
92	319450.97	1327923.53	Картометрический	1.00	-
93	319358.01	1328001.00	Картометрический	1.00	-
94	319253.42	1328114.31	Картометрический	1.00	-
95	318901.38	1328502.62	Картометрический	1.00	-
96	318816.38	1328373.66	Картометрический	1.00	-
97	319170.13	1327956.07	Картометрический	1.00	-
98	319086.85	1327894.09	Картометрический	1.00	-
99	319299.90	1327654.31	Картометрический	1.00	-
100	319563.31	1327524.54	Картометрический	1.00	-
101	319423.86	1327212.90	Картометрический	1.00	-
102	319444.91	1327175.80	Аналитический	0.10	-
103	319472.99	1327132.19	Аналитический	0.10	-
104	319518.35	1327072.56	Аналитический	0.10	-
87	319568.50	1327015.63	Аналитический	0.10	-

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

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



Масштаб 1:2000

Исходные данные: фото и планы:

-  границы территориальной зоны;
-  границы муниципальности и административной;
-  характерные точки границ территориальной зоны.

Защититель государственной территории
 Подпись:  А.И. Гусев Дата: 25.06.2021 г.
 Место для печати:  М.П. для печати:  М.П. для печати:  М.П. для печати: 

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Шрамовка – ОД/1

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	25702 +/- 561 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	319963.50	1328168.99	Картометрический	1.00	-
2	319931.50	1328337.43	Картометрический	1.00	-
3	319920.54	1328337.33	Картометрический	1.00	-
4	319895.54	1328337.37	Картометрический	1.00	-
5	319788.56	1328315.74	Картометрический	1.00	-
6	319790.30	1328303.28	Аналитический	0.10	-
7	319790.45	1328302.29	Аналитический	0.10	-
8	319794.60	1328275.10	Аналитический	0.10	-
9	319796.40	1328240.70	Аналитический	0.10	-
10	319796.30	1328218.20	Аналитический	0.10	-
11	319795.10	1328200.30	Аналитический	0.10	-
12	319806.70	1328163.50	Аналитический	0.10	-
13	319807.60	1328154.80	Аналитический	0.10	-
14	319888.89	1328162.15	Картометрический	1.00	-
1	319963.50	1328168.99	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Шрамовка – ИТ1/1

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	53594 +/- 810 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	320327.47	1326411.04	Аналитический	0.10	-
2	320335.55	1326421.20	Аналитический	0.10	-
3	320333.43	1326423.36	Аналитический	0.10	-
4	320266.53	1326475.98	Аналитический	0.10	-
5	320143.13	1326568.82	Аналитический	0.10	-
6	320110.54	1326592.82	Аналитический	0.10	-
7	320109.48	1326603.71	Аналитический	0.10	-
8	320089.70	1326616.54	Аналитический	0.10	-
9	320079.61	1326615.71	Аналитический	0.10	-
10	320047.87	1326637.99	Аналитический	0.10	-
11	319918.78	1326728.59	Аналитический	0.10	-
12	319756.70	1326840.87	Аналитический	0.10	-
13	319723.91	1326863.46	Аналитический	0.10	-
14	319694.87	1326886.42	Аналитический	0.10	-
15	319646.25	1326933.93	Аналитический	0.10	-
16	319598.64	1326985.45	Аналитический	0.10	-
17	319568.50	1327015.63	Аналитический	0.10	-
18	319518.35	1327072.56	Аналитический	0.10	-
19	319472.99	1327132.19	Аналитический	0.10	-
20	319444.91	1327175.80	Аналитический	0.10	-
21	319423.86	1327212.90	Картометрический	1.00	-
22	319350.36	1327338.49	Аналитический	0.10	-
23	319331.96	1327370.77	Аналитический	0.10	-
24	319335.08	1327379.50	Аналитический	0.10	-
25	319326.71	1327393.55	Аналитический	0.10	-
26	319320.96	1327392.90	Аналитический	0.10	-
27	319293.94	1327434.53	Аналитический	0.10	-
28	319295.79	1327444.25	Аналитический	0.10	-
29	319284.92	1327459.17	Аналитический	0.10	-
30	319275.52	1327460.07	Аналитический	0.10	-
31	319254.41	1327493.56	Аналитический	0.10	-
32	319148.30	1327662.15	Аналитический	0.10	-
33	319088.65	1327757.49	Аналитический	0.10	-
34	319078.90	1327769.92	Аналитический	0.10	-
35	318962.83	1327952.96	Аналитический	0.10	-
36	318830.75	1328159.00	Аналитический	0.10	-
37	318773.58	1328247.49	Аналитический	0.10	-
38	318771.07	1328213.26	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
39	318806.91	1328157.94	Аналитический	0.10	-
40	318951.60	1327932.60	Аналитический	0.10	-
41	319063.63	1327756.11	Аналитический	0.10	-
42	319073.69	1327738.45	Аналитический	0.10	-
43	319134.49	1327642.39	Аналитический	0.10	-
44	319235.88	1327480.48	Аналитический	0.10	-
45	319253.22	1327452.40	Аналитический	0.10	-
46	319252.68	1327445.03	Аналитический	0.10	-
47	319249.15	1327438.85	Аналитический	0.10	-
48	319261.60	1327421.78	Аналитический	0.10	-
49	319267.77	1327422.11	Аналитический	0.10	-
50	319273.81	1327420.47	Аналитический	0.10	-
51	319307.07	1327369.00	Аналитический	0.10	-
52	319329.64	1327330.70	Аналитический	0.10	-
53	319426.81	1327163.13	Аналитический	0.10	-
54	319452.50	1327123.26	Аналитический	0.10	-
55	319502.70	1327057.26	Аналитический	0.10	-
56	319550.43	1326999.86	Аналитический	0.10	-
57	319583.96	1326965.74	Аналитический	0.10	-
58	319628.68	1326920.69	Аналитический	0.10	-
59	319682.84	1326868.08	Аналитический	0.10	-
60	319708.82	1326847.02	Аналитический	0.10	-
61	319749.98	1326818.51	Аналитический	0.10	-
62	319885.05	1326724.86	Аналитический	0.10	-
63	320015.91	1326633.67	Аналитический	0.10	-
64	320082.32	1326588.15	Аналитический	0.10	-
65	320096.37	1326577.86	Аналитический	0.10	-
66	320243.28	1326468.87	Аналитический	0.10	-
67	320317.42	1326408.37	Аналитический	0.10	-
68	320321.44	1326404.07	Аналитический	0.10	-
1	320327.47	1326411.04	Аналитический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4
План граница объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территории объекта
- административная почва граница территории объекта

Масштаб 1:5000

Заместитель руководителя Бюро «Нормативно-проектный центр»
 Подпись:  М.А. Кошкин Дата в 25-й марта 2021 г.
 Место для оттиска печати (бул. Пискаревский, 10, 10-й этаж, 10-й кабинет)



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Шрамовка – СХ1/1

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

Раздел 1

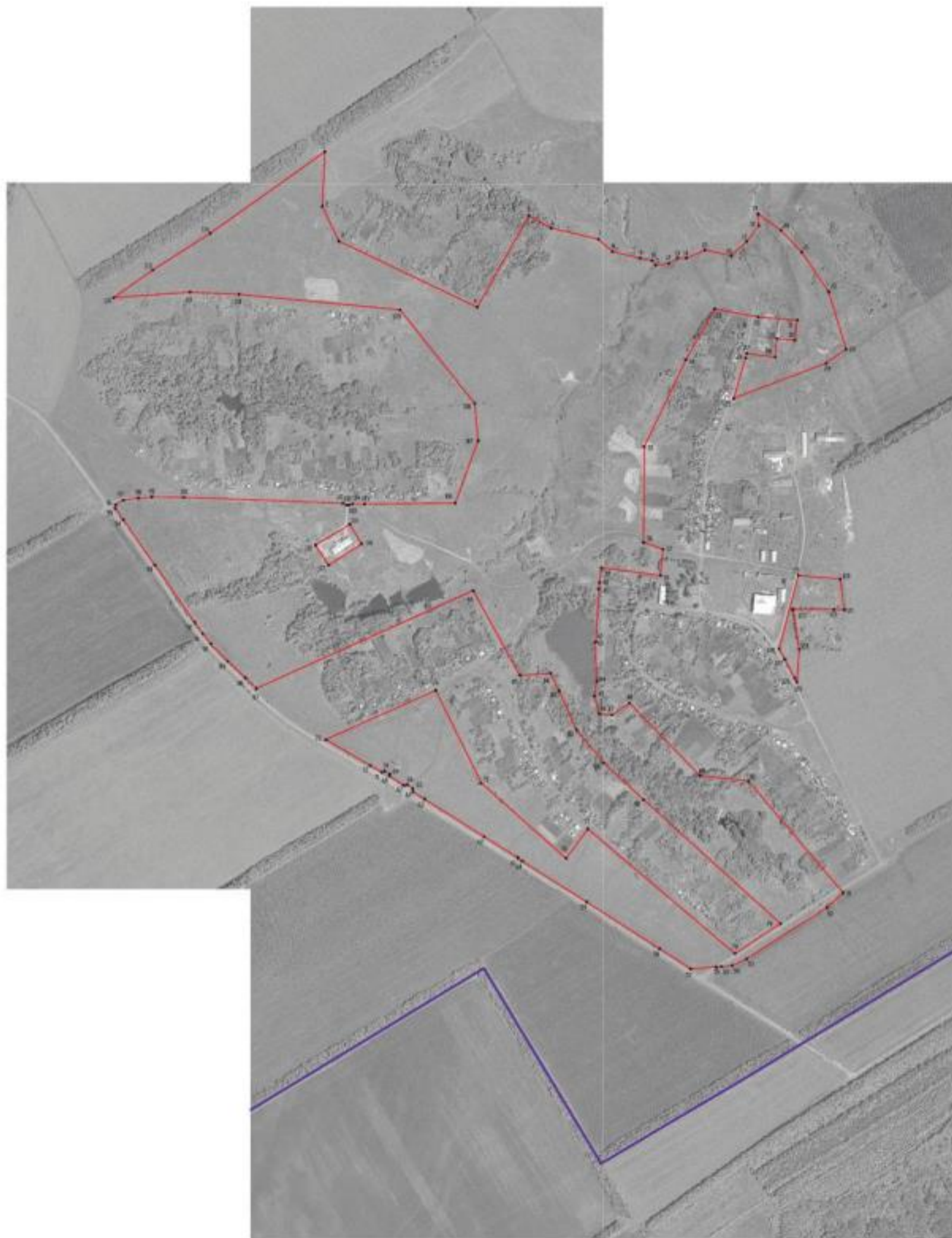
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	1627029 +/- 4464 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	321090.92	1327210.19	Аналитический	0.30	-
2	320935.56	1327203.02	Картометрический	1.00	-
3	320837.75	1327249.51	Картометрический	1.00	-
4	320649.87	1327642.10	Картометрический	1.00	-
5	320908.97	1327788.67	Картометрический	1.00	-
6	320874.45	1327851.83	Картометрический	1.00	-
7	320842.75	1327986.09	Картометрический	1.00	-
8	320807.86	1328025.54	Картометрический	1.00	-
9	320788.80	1328103.73	Картометрический	1.00	-
10	320782.57	1328137.69	Картометрический	1.00	-
11	320769.21	1328148.04	Картометрический	1.00	-
12	320773.18	1328185.26	Картометрический	1.00	-
13	320788.80	1328210.45	Картометрический	1.00	-
14	320789.20	1328235.86	Картометрический	1.00	-
15	320812.01	1328288.05	Картометрический	1.00	-
16	320796.27	1328362.81	Картометрический	1.00	-
17	320835.86	1328406.30	Картометрический	1.00	-
18	320882.07	1328441.24	Картометрический	1.00	-
19	320914.16	1328439.10	Картометрический	1.00	-
20	320867.84	1328504.11	Картометрический	1.00	-
21	320806.19	1328562.56	Картометрический	1.00	-
22	320694.09	1328638.65	Картометрический	1.00	-
23	320530.84	1328688.35	Картометрический	1.00	-
24	320491.06	1328632.15	Картометрический	1.00	-
25	320391.64	1328369.51	Картометрический	1.00	-
26	320505.77	1328403.09	Картометрический	1.00	-
27	320518.65	1328407.07	Картометрический	1.00	-
28	320508.25	1328487.24	Картометрический	1.00	-
29	320560.60	1328491.67	Картометрический	1.00	-
30	320556.58	1328543.55	Картометрический	1.00	-
31	320613.08	1328549.77	Картометрический	1.00	-
32	320622.37	1328439.11	Картометрический	1.00	-
33	320645.03	1328315.74	Картометрический	1.00	-
34	320500.74	1328234.39	Картометрический	1.00	-
35	320254.76	1328116.24	Картометрический	1.00	-
36	319982.83	1328113.92	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	319963.50	1328168.99	Картометрический	1.00	-
38	319888.89	1328162.15	Картометрический	1.00	-
39	319911.36	1327993.64	Картометрический	1.00	-
40	319868.75	1327989.19	Картометрический	1.00	-
41	319849.96	1327987.44	Картометрический	1.00	-
42	319700.83	1327978.73	Картометрический	1.00	-
43	319700.44	1327976.79	Картометрический	1.00	-
44	319589.23	1327981.03	Картометрический	1.00	-
45	319547.30	1327974.62	Картометрический	1.00	-
46	319496.30	1327989.12	Картометрический	1.00	-
47	319493.00	1328023.66	Картометрический	1.00	-
48	319527.48	1328074.02	Картометрический	1.00	-
49	319321.21	1328274.09	Картометрический	1.00	-
50	319305.71	1328411.61	Картометрический	1.00	-
51	318989.04	1328680.05	Картометрический	1.00	-
52	318947.13	1328634.08	Картометрический	1.00	-
53	318801.48	1328405.71	Картометрический	1.00	-
54	318782.24	1328365.32	Картометрический	1.00	-
55	318779.98	1328334.60	Картометрический	1.00	-
56	318778.94	1328320.41	Картометрический	1.00	-
57	318773.58	1328247.49	Аналитический	0.10	-
58	318830.75	1328159.00	Аналитический	0.10	-
59	318962.83	1327952.96	Аналитический	0.10	-
60	319078.90	1327769.92	Аналитический	0.10	-
61	319088.65	1327757.49	Аналитический	0.10	-
62	319148.30	1327662.15	Аналитический	0.10	-
63	319254.41	1327493.56	Аналитический	0.10	-
64	319275.52	1327460.07	Аналитический	0.10	-
65	319284.92	1327459.17	Аналитический	0.10	-
66	319295.79	1327444.25	Аналитический	0.10	-
67	319293.94	1327434.53	Аналитический	0.10	-
68	319320.96	1327392.90	Аналитический	0.10	-
69	319326.71	1327393.55	Аналитический	0.10	-
70	319335.08	1327379.50	Аналитический	0.10	-
71	319331.96	1327370.77	Аналитический	0.10	-
72	319350.36	1327338.49	Аналитический	0.10	-
73	319423.86	1327212.90	Картометрический	1.00	-
74	319563.31	1327524.54	Картометрический	1.00	-
75	319299.90	1327654.31	Картометрический	1.00	-
76	319086.85	1327894.09	Картометрический	1.00	-
77	319170.13	1327956.07	Картометрический	1.00	-
78	318816.38	1328373.66	Картометрический	1.00	-
79	318901.38	1328502.62	Картометрический	1.00	-
80	319253.42	1328114.31	Картометрический	1.00	-
81	319358.01	1328001.00	Картометрический	1.00	-
82	319450.97	1327923.53	Картометрический	1.00	-
83	319562.67	1327874.36	Картометрический	1.00	-
84	319611.08	1327850.30	Картометрический	1.00	-
85	319605.92	1327762.77	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
86	319846.09	1327631.07	Картометрический	1.00	-
87	319568.50	1327015.63	Аналитический	0.10	-
88	319598.64	1326985.45	Аналитический	0.10	-
89	319646.25	1326933.93	Аналитический	0.10	-
90	319694.87	1326886.42	Аналитический	0.10	-
91	319723.91	1326863.46	Аналитический	0.10	-
92	319756.70	1326840.87	Аналитический	0.10	-
93	319918.78	1326728.59	Аналитический	0.10	-
94	320047.87	1326637.99	Аналитический	0.10	-
95	320079.61	1326615.71	Аналитический	0.10	-
96	320089.70	1326616.54	Аналитический	0.10	-
97	320102.70	1326638.30	Картометрический	1.00	-
98	320108.90	1326681.56	Картометрический	1.00	-
99	320111.72	1326719.76	Картометрический	1.00	-
100	320111.04	1326810.16	Картометрический	1.00	-
101	320094.05	1327261.29	Картометрический	1.00	-
102	320088.71	1327270.49	Картометрический	1.00	-
103	320088.53	1327278.49	Картометрический	1.00	-
104	320092.65	1327288.02	Картометрический	1.00	-
105	320091.87	1327323.01	Картометрический	1.00	-
106	320094.00	1327579.74	Картометрический	1.00	-
107	320271.22	1327644.62	Картометрический	1.00	-
108	320376.78	1327634.94	Картометрический	1.00	-
109	320642.51	1327423.63	Картометрический	1.00	-
110	320686.29	1326967.31	Картометрический	1.00	-
111	320692.29	1326828.44	Картометрический	1.00	-
112	320677.30	1326611.16	Картометрический	1.00	-
113	320755.14	1326721.89	Картометрический	1.00	-
114	320859.18	1326884.76	Картометрический	1.00	-
1	321090.92	1327210.19	Аналитический	0.30	-
115	320033.96	1327281.27	Картометрический	1.00	-
116	319978.57	1327314.97	Картометрический	1.00	-
117	319918.14	1327220.07	Картометрический	1.00	-
118	319975.08	1327183.27	Картометрический	1.00	-
115	320033.96	1327281.27	Картометрический	1.00	-
119	319889.09	1328553.00	Картометрический	1.00	-
120	319879.12	1328671.59	Картометрический	1.00	-
121	319791.89	1328683.18	Картометрический	1.00	-
122	319792.08	1328654.22	Картометрический	1.00	-
123	319792.44	1328537.52	Картометрический	1.00	-
124	319679.09	1328555.68	Картометрический	1.00	-
125	319586.95	1328548.84	Картометрический	1.00	-
126	319597.80	1328542.00	Аналитический	0.10	-
127	319651.30	1328515.10	Аналитический	0.10	-
128	319680.57	1328498.93	Картометрический	1.00	-
119	319889.09	1328553.00	Картометрический	1.00	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




Масштаб 1:2000

Пояснение условных знаков в изображении:

- границы территориальной зоны
- границы муниципального образования
- — характерные точки граница территориальной зоны

Экспертное заключение ООО «Норвик-инженерный центр»

Исполнитель:  Дата: 27.04.2017 г.Место для печати:  М.П. ООО «Норвик-инженерный центр», расположенный по адресу: муниципальное образование «Территориальная зона» области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Шрамовка – СХ2/1

 (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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	228075 +/- 1672 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	320622.37	1328439.11	Картометрический	1.00	-
2	320613.08	1328549.77	Картометрический	1.00	-
3	320556.58	1328543.55	Картометрический	1.00	-
4	320560.60	1328491.67	Картометрический	1.00	-
5	320508.25	1328487.24	Картометрический	1.00	-
6	320518.65	1328407.07	Картометрический	1.00	-
1	320622.37	1328439.11	Картометрический	1.00	-
7	320491.06	1328632.15	Картометрический	1.00	-
8	320381.19	1328641.29	Аналитический	0.70	-
9	320337.86	1328666.65	Аналитический	0.70	-
10	320296.05	1328706.17	Аналитический	0.70	-
11	320235.34	1328712.43	Аналитический	0.70	-
12	320192.04	1328651.54	Картометрический	1.00	-
13	319936.37	1328664.03	Аналитический	0.70	-
14	319879.12	1328671.59	Картометрический	1.00	-
15	319889.09	1328553.00	Картометрический	1.00	-
16	319680.57	1328498.93	Картометрический	1.00	-
17	319704.20	1328484.20	Аналитический	0.10	-
18	319733.50	1328459.70	Аналитический	0.10	-
19	319753.40	1328436.40	Аналитический	0.10	-
20	319772.10	1328397.90	Аналитический	0.10	-
21	319779.60	1328372.50	Аналитический	0.10	-
22	319788.56	1328315.74	Картометрический	1.00	-
23	319895.54	1328337.37	Картометрический	1.00	-
24	319920.54	1328337.33	Картометрический	1.00	-
25	319931.50	1328337.43	Картометрический	1.00	-
26	320164.70	1328345.76	Картометрический	1.00	-
27	320163.73	1328307.02	Картометрический	1.00	-
28	320230.06	1328308.23	Картометрический	1.00	-
29	320391.64	1328369.51	Картометрический	1.00	-
7	320491.06	1328632.15	Картометрический	1.00	-
30	320033.96	1327281.27	Картометрический	1.00	-
31	319978.57	1327314.97	Картометрический	1.00	-
32	319918.14	1327220.07	Картометрический	1.00	-
33	319975.08	1327183.27	Картометрический	1.00	-


1	2	3	4	5	6
30	320033.96	1327281.27	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характеристика точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУНО «Нормативно-проектный центр»

Подпись: А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (руч. лазерной) листа, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Шрамовка - Р1/1

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

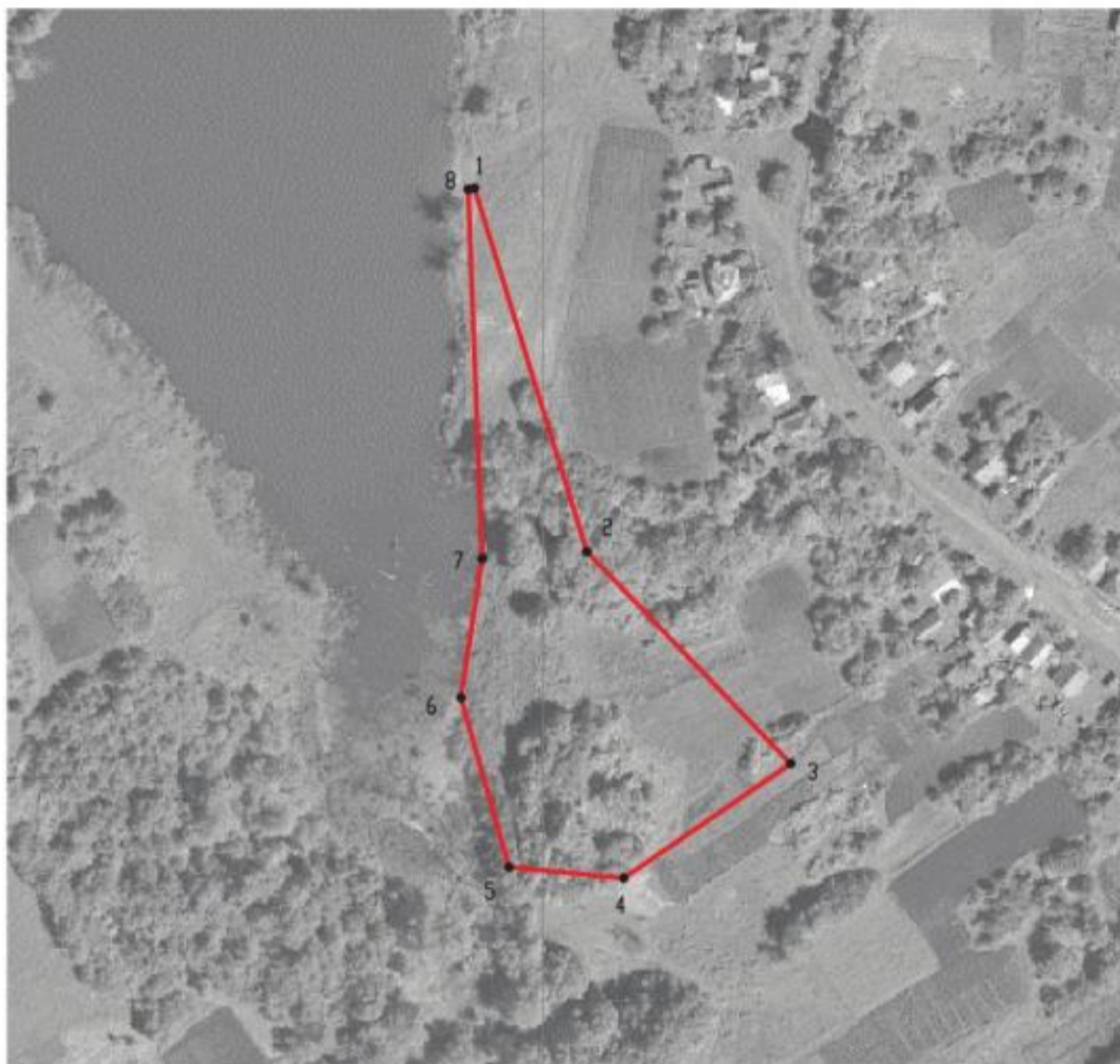
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8167 +/- 316 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	319700.83	1327978.73	Картометрический	1.00	-
2	319591.39	1328012.62	Картометрический	1.00	-
3	319527.48	1328074.02	Картометрический	1.00	-
4	319493.00	1328023.66	Картометрический	1.00	-
5	319496.30	1327989.12	Картометрический	1.00	-
6	319547.30	1327974.62	Картометрический	1.00	-
7	319589.23	1327981.03	Картометрический	1.00	-
8	319700.44	1327976.79	Картометрический	1.00	-
1	319700.83	1327978.73	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Шрамовка - СН1/1

 (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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Шрамовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	22480 +/- 525 м ²
3	Иные характеристики объекта	-


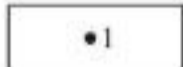
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	319792.44	1328537.52	Картометрический	1.00	-
2	319792.08	1328654.22	Картометрический	1.00	-
3	319791.89	1328683.18	Картометрический	1.00	-
4	319683.76	1328697.55	Картометрический	1.00	-
5	319586.95	1328548.84	Картометрический	1.00	-
6	319679.09	1328555.68	Картометрический	1.00	-
1	319792.44	1328537.52	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Шрамовского сельского поселения
Россошанского муниципального района
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
СЕЛА ЕЛЕНОВКА**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Еленовка – Ж1/2

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Еленовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1244683 +/- 3905 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	324095.50	1321452.56	Картометрический	1.00	-
2	324008.35	1321628.81	Картометрический	1.00	-
3	323653.90	1321549.40	Картометрический	1.00	-
4	323632.60	1321522.29	Картометрический	1.00	-
5	323549.32	1321473.87	Картометрический	1.00	-
6	323466.03	1321437.07	Картометрический	1.00	-
7	323380.50	1321351.31	Картометрический	1.00	-
8	323221.76	1321206.47	Аналитический	0.10	-
9	323199.08	1321188.64	Аналитический	0.10	-
10	323055.04	1321113.62	Картометрический	1.00	-
11	322956.26	1321024.52	Картометрический	1.00	-
12	322905.98	1320952.25	Картометрический	1.00	-
13	322966.51	1320895.13	Картометрический	1.00	-
14	323027.05	1320838.02	Картометрический	1.00	-
15	323042.37	1320847.96	Картометрический	1.00	-
16	323145.77	1320978.95	Картометрический	1.00	-
17	323313.08	1321082.03	Картометрический	1.00	-
18	323560.22	1321089.17	Картометрический	1.00	-
1	324095.50	1321452.56	Картометрический	1.00	-
19	323649.76	1321591.67	Картометрический	1.00	-
20	323574.49	1321702.41	Картометрический	1.00	-
21	322879.17	1321256.94	Картометрический	1.00	-
22	322852.36	1321284.36	Картометрический	1.00	-
23	322704.80	1321377.74	Картометрический	1.00	-
24	322532.33	1321503.63	Картометрический	1.00	-
25	322419.00	1321623.71	Картометрический	1.00	-
26	322315.11	1321694.50	Картометрический	1.00	-
27	322219.26	1321736.37	Картометрический	1.00	-
28	322127.29	1321659.42	Картометрический	1.00	-
29	322186.87	1321467.41	Картометрический	1.00	-
30	322211.43	1321417.14	Картометрический	1.00	-
31	322241.42	1321351.63	Картометрический	1.00	-
32	322297.27	1321203.08	Картометрический	1.00	-
33	322339.18	1321116.71	Картометрический	1.00	-
34	322361.15	1321073.53	Картометрический	1.00	-
35	322389.91	1321008.62	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	322394.42	1320985.68	Аналитический	0.10	-
37	322408.04	1320987.58	Аналитический	0.10	-
38	322421.64	1320955.35	Аналитический	0.10	-
39	322439.70	1320941.21	Аналитический	0.10	-
40	322478.01	1320915.21	Аналитический	0.10	-
41	322518.93	1320896.38	Аналитический	0.10	-
42	322544.80	1320882.64	Аналитический	0.10	-
43	322724.22	1321065.20	Картометрический	1.00	-
44	322790.23	1321168.55	Аналитический	0.10	-
45	322839.47	1321115.55	Картометрический	1.00	-
46	322968.27	1321196.90	Картометрический	1.00	-
47	323025.40	1321222.08	Картометрический	1.00	-
48	323135.80	1321239.51	Картометрический	1.00	-
49	323283.00	1321382.84	Картометрический	1.00	-
50	323457.32	1321519.38	Картометрический	1.00	-
51	323601.61	1321566.84	Картометрический	1.00	-
19	323649.76	1321591.67	Картометрический	1.00	-
52	322879.45	1320493.15	Аналитический	0.10	-
53	322953.75	1320626.92	Картометрический	1.00	-
54	322893.20	1320667.00	Аналитический	0.10	-
55	322879.92	1320689.14	Картометрический	1.00	-
56	322853.64	1320705.22	Картометрический	1.00	-
57	322820.24	1320714.93	Картометрический	1.00	-
58	322793.93	1320726.02	Картометрический	1.00	-
59	322759.19	1320738.59	Аналитический	0.10	-
60	322776.01	1320702.61	Аналитический	0.10	-
61	322784.78	1320680.62	Аналитический	0.10	-
62	322790.16	1320665.96	Аналитический	0.10	-
63	322790.79	1320658.22	Аналитический	0.10	-
64	322810.63	1320603.29	Аналитический	0.10	-
65	322822.77	1320575.21	Аналитический	0.10	-
66	322823.91	1320573.32	Аналитический	0.10	-
67	322829.68	1320575.19	Аналитический	0.10	-
68	322833.62	1320568.88	Аналитический	0.10	-
69	322827.14	1320560.00	Аналитический	0.10	-
70	322833.09	1320550.50	Аналитический	0.10	-
71	322848.63	1320526.82	Аналитический	0.10	-
72	322868.12	1320492.53	Аналитический	0.10	-
52	322879.45	1320493.15	Аналитический	0.10	-
73	322708.26	1320760.92	Аналитический	0.10	-
74	322494.96	1320420.21	Картометрический	1.00	-
75	322294.49	1320245.05	Картометрический	1.00	-
76	322159.64	1320063.85	Картометрический	1.00	-
77	322015.96	1319398.35	Картометрический	1.00	-
78	322133.49	1319345.66	Картометрический	1.00	-
79	321941.89	1318918.30	Картометрический	1.00	-
80	321980.98	1318812.69	Картометрический	1.00	-
81	322084.60	1318723.25	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	322079.88	1318865.74	Картометрический	1.00	-
83	322110.00	1318960.32	Картометрический	1.00	-
84	322160.38	1319051.27	Картометрический	1.00	-
85	322222.04	1319103.08	Картометрический	1.00	-
86	322275.41	1319166.85	Картометрический	1.00	-
87	322273.36	1319260.14	Картометрический	1.00	-
88	322284.46	1319326.13	Картометрический	1.00	-
89	322276.93	1319390.65	Картометрический	1.00	-
90	322241.54	1319518.26	Картометрический	1.00	-
91	322235.72	1319584.46	Картометрический	1.00	-
92	322246.60	1319635.19	Картометрический	1.00	-
93	322288.01	1319690.64	Картометрический	1.00	-
94	322324.36	1319747.84	Картометрический	1.00	-
95	322376.36	1319878.47	Картометрический	1.00	-
96	322517.95	1320136.48	Картометрический	1.00	-
97	322756.18	1320475.43	Картометрический	1.00	-
98	322815.36	1320529.03	Аналитический	0.10	-
99	322799.76	1320550.39	Аналитический	0.10	-
100	322805.50	1320563.93	Аналитический	0.10	-
101	322787.22	1320601.88	Аналитический	0.10	-
102	322773.64	1320633.76	Аналитический	0.10	-
103	322761.28	1320662.76	Аналитический	0.10	-
104	322751.27	1320692.42	Аналитический	0.10	-
105	322739.83	1320722.76	Аналитический	0.10	-
106	322725.64	1320744.43	Аналитический	0.10	-
73	322708.26	1320760.92	Аналитический	0.10	-
107	322613.82	1320813.71	Аналитический	0.10	-
108	322541.66	1320851.67	Аналитический	0.10	-
109	322515.25	1320864.64	Аналитический	0.10	-
110	322503.49	1320863.66	Аналитический	0.10	-
111	322485.15	1320854.58	Аналитический	0.10	-
112	322453.74	1320839.00	Аналитический	0.10	-
113	322404.30	1320811.06	Аналитический	0.10	-
114	322379.36	1320788.71	Аналитический	0.10	-
115	322376.65	1320779.95	Аналитический	0.10	-
116	322363.79	1320779.53	Аналитический	0.10	-
117	322366.45	1320769.97	Картометрический	1.00	-
118	322365.47	1320760.17	Картометрический	1.00	-
119	322359.46	1320726.91	Картометрический	1.00	-
120	322356.66	1320716.32	Картометрический	1.00	-
121	322353.23	1320705.66	Картометрический	1.00	-
122	322340.74	1320677.72	Картометрический	1.00	-
123	322322.74	1320649.56	Картометрический	1.00	-
124	322313.85	1320638.68	Картометрический	1.00	-
125	322191.28	1320522.91	Картометрический	1.00	-
126	322170.82	1320501.51	Картометрический	1.00	-
127	322184.23	1320473.49	Картометрический	1.00	-
128	322249.70	1320403.77	Картометрический	1.00	-
129	322385.28	1320469.62	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
130	322537.13	1320691.39	Картометрический	1.00	-
107	322613.82	1320813.71	Аналитический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 1
Линия оптического кабеля



Муниципальное предприятие «Медиа-оптический кабель»
 Проект № 1/2021
 Лист № 1/2021

Масштаб 1:1000

Муниципальное предприятие «Медиа-оптический кабель»
 Проект № 1/2021
 Лист № 1/2021
 2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Еленовка – ОД/2

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Еленовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	47395 +/- 762 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	323152.71	1320755.05	Картометрический	1.00	-
2	323042.37	1320847.96	Картометрический	1.00	-
3	323027.05	1320838.02	Картометрический	1.00	-
4	322966.51	1320895.13	Картометрический	1.00	-
5	322820.24	1320714.93	Картометрический	1.00	-
6	322853.64	1320705.22	Картометрический	1.00	-
7	322879.92	1320689.14	Картометрический	1.00	-
8	322893.20	1320667.00	Аналитический	0.10	-
9	322953.75	1320626.92	Картометрический	1.00	-
10	322981.40	1320608.78	Картометрический	1.00	-
11	322998.44	1320632.83	Картометрический	1.00	-
12	322982.86	1320643.76	Картометрический	1.00	-
13	322996.55	1320662.01	Картометрический	1.00	-
14	323035.89	1320632.70	Картометрический	1.00	-
15	323113.48	1320733.48	Картометрический	1.00	-
16	323128.56	1320723.13	Картометрический	1.00	-
1	323152.71	1320755.05	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

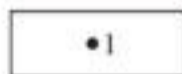


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (или палец) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Еленовка – ИТ1/2

 (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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Еленовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	72390 +/- 94 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	322887.24	1320423.67	Аналитический	0.10	-
2	322899.87	1320448.31	Аналитический	0.10	-
3	322892.95	1320463.55	Аналитический	0.10	-
4	322890.80	1320476.10	Аналитический	0.10	-
5	322892.08	1320480.96	Аналитический	0.10	-
6	322879.45	1320493.15	Аналитический	0.10	-
7	322868.12	1320492.53	Аналитический	0.10	-
8	322848.63	1320526.82	Аналитический	0.10	-
9	322833.09	1320550.50	Аналитический	0.10	-
10	322827.14	1320560.00	Аналитический	0.10	-
11	322833.62	1320568.88	Аналитический	0.10	-
12	322829.68	1320575.19	Аналитический	0.10	-
13	322823.91	1320573.32	Аналитический	0.10	-
14	322822.77	1320575.21	Аналитический	0.10	-
15	322810.63	1320603.29	Аналитический	0.10	-
16	322790.79	1320658.22	Аналитический	0.10	-
17	322790.16	1320665.96	Аналитический	0.10	-
18	322784.78	1320680.62	Аналитический	0.10	-
19	322776.01	1320702.61	Аналитический	0.10	-
20	322759.19	1320738.59	Аналитический	0.10	-
21	322746.35	1320757.36	Аналитический	0.10	-
22	322733.15	1320769.25	Аналитический	0.10	-
23	322692.23	1320797.16	Аналитический	0.10	-
24	322655.60	1320815.21	Аналитический	0.10	-
25	322651.26	1320817.40	Аналитический	0.10	-
26	322648.23	1320818.01	Аналитический	0.10	-
27	322644.87	1320815.41	Аналитический	0.10	-
28	322639.74	1320803.61	Аналитический	0.10	-
29	322640.47	1320800.42	Аналитический	0.10	-
30	322644.18	1320798.01	Аналитический	0.10	-
31	322678.12	1320780.84	Аналитический	0.10	-
32	322708.26	1320760.92	Аналитический	0.10	-
33	322725.64	1320744.43	Аналитический	0.10	-
34	322739.83	1320722.76	Аналитический	0.10	-
35	322751.27	1320692.42	Аналитический	0.10	-
36	322761.28	1320662.76	Аналитический	0.10	-
37	322773.64	1320633.76	Аналитический	0.10	-
38	322787.22	1320601.88	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
39	322805.50	1320563.93	Аналитический	0.10	-
40	322799.76	1320550.39	Аналитический	0.10	-
41	322815.36	1320529.03	Аналитический	0.10	-
42	322824.49	1320529.96	Аналитический	0.10	-
43	322841.35	1320495.96	Аналитический	0.10	-
44	322857.63	1320467.78	Аналитический	0.10	-
45	322853.59	1320460.19	Аналитический	0.10	-
46	322866.66	1320441.40	Аналитический	0.10	-
47	322873.73	1320443.47	Аналитический	0.10	-
1	322887.24	1320423.67	Аналитический	0.10	-
48	322408.04	1320987.58	Аналитический	0.10	-
49	322394.42	1320985.68	Аналитический	0.10	-
50	322388.48	1320984.37	Аналитический	0.10	-
51	322361.47	1321012.97	Аналитический	0.10	-
52	322335.13	1321045.21	Аналитический	0.10	-
53	322311.79	1321079.45	Аналитический	0.10	-
54	322289.32	1321118.68	Аналитический	0.10	-
55	322270.52	1321160.44	Аналитический	0.10	-
56	322255.30	1321194.93	Аналитический	0.10	-
57	322242.58	1321229.65	Аналитический	0.10	-
58	322224.59	1321292.21	Аналитический	0.10	-
59	322206.94	1321353.57	Аналитический	0.10	-
60	322202.98	1321361.95	Аналитический	0.10	-
61	322199.25	1321372.19	Аналитический	0.10	-
62	322165.78	1321484.75	Аналитический	0.10	-
63	322153.81	1321525.01	Аналитический	0.10	-
64	322072.91	1321776.92	Аналитический	0.10	-
65	322072.70	1321781.14	Аналитический	0.10	-
66	322075.22	1321786.48	Аналитический	0.10	-
67	322069.92	1321799.45	Аналитический	0.10	-
68	322055.11	1321788.88	Аналитический	0.10	-
69	322045.55	1321780.39	Аналитический	0.10	-
70	322048.39	1321771.25	Аналитический	0.10	-
71	322129.01	1321517.46	Аналитический	0.10	-
72	322175.73	1321359.48	Аналитический	0.10	-
73	322178.97	1321352.05	Аналитический	0.10	-
74	322199.22	1321288.96	Аналитический	0.10	-
75	322220.78	1321221.80	Аналитический	0.10	-
76	322232.61	1321188.00	Аналитический	0.10	-
77	322247.98	1321148.67	Аналитический	0.10	-
78	322268.05	1321105.25	Аналитический	0.10	-
79	322289.66	1321066.48	Аналитический	0.10	-
80	322313.63	1321031.81	Аналитический	0.10	-
81	322339.57	1321002.61	Аналитический	0.10	-
82	322376.73	1320965.27	Аналитический	0.10	-
83	322376.23	1320957.21	Аналитический	0.10	-
84	322379.49	1320941.00	Аналитический	0.10	-
85	322397.33	1320944.16	Аналитический	0.10	-
86	322429.91	1320924.36	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
87	322472.58	1320895.77	Аналитический	0.10	-
88	322474.61	1320888.56	Аналитический	0.10	-
89	322465.65	1320869.73	Аналитический	0.10	-
90	322442.65	1320855.55	Аналитический	0.10	-
91	322398.37	1320830.94	Аналитический	0.10	-
92	322358.28	1320808.27	Аналитический	0.10	-
93	322302.73	1320776.06	Аналитический	0.10	-
94	322250.87	1320746.29	Аналитический	0.10	-
95	322220.90	1320729.48	Аналитический	0.10	-
96	322182.38	1320695.37	Аналитический	0.10	-
97	322149.25	1320668.61	Аналитический	0.10	-
98	322117.60	1320637.97	Аналитический	0.10	-
99	322088.76	1320610.35	Аналитический	0.10	-
100	322058.95	1320576.66	Аналитический	0.10	-
101	322026.73	1320538.39	Аналитический	0.10	-
102	321997.71	1320497.37	Аналитический	0.10	-
103	321965.88	1320453.21	Аналитический	0.10	-
104	321930.27	1320401.84	Аналитический	0.10	-
105	321865.81	1320308.83	Аналитический	0.10	-
106	321803.01	1320218.02	Аналитический	0.10	-
107	321775.23	1320177.84	Аналитический	0.10	-
108	321720.15	1320098.19	Аналитический	0.10	-
109	321653.82	1320004.50	Аналитический	0.10	-
110	321628.15	1319969.61	Аналитический	0.10	-
111	321644.77	1319955.05	Аналитический	0.10	-
112	321672.89	1319989.60	Аналитический	0.10	-
113	321740.43	1320082.11	Аналитический	0.10	-
114	321796.41	1320159.00	Аналитический	0.10	-
115	321821.85	1320193.95	Аналитический	0.10	-
116	321826.78	1320204.17	Аналитический	0.10	-
117	321830.65	1320208.69	Аналитический	0.10	-
118	321885.86	1320292.38	Аналитический	0.10	-
119	321949.43	1320388.74	Аналитический	0.10	-
120	321985.97	1320438.74	Аналитический	0.10	-
121	322015.04	1320483.23	Аналитический	0.10	-
122	322076.72	1320562.47	Аналитический	0.10	-
123	322103.93	1320595.45	Аналитический	0.10	-
124	322128.13	1320621.14	Аналитический	0.10	-
125	322161.56	1320652.61	Аналитический	0.10	-
126	322191.62	1320678.08	Аналитический	0.10	-
127	322230.76	1320705.79	Аналитический	0.10	-
128	322261.37	1320723.29	Аналитический	0.10	-
129	322312.72	1320756.02	Аналитический	0.10	-
130	322359.04	1320783.60	Аналитический	0.10	-
131	322363.79	1320779.53	Аналитический	0.10	-
132	322376.65	1320779.95	Аналитический	0.10	-
133	322379.36	1320788.71	Аналитический	0.10	-
134	322404.30	1320811.06	Аналитический	0.10	-
135	322453.74	1320839.00	Аналитический	0.10	-
136	322485.15	1320854.58	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
137	322503.49	1320863.66	Аналитический	0.10	-
138	322515.25	1320864.64	Аналитический	0.10	-
139	322541.66	1320851.67	Аналитический	0.10	-
140	322613.82	1320813.71	Аналитический	0.10	-
141	322619.72	1320811.53	Аналитический	0.10	-
142	322623.96	1320811.82	Аналитический	0.10	-
143	322627.93	1320814.23	Аналитический	0.10	-
144	322633.74	1320821.75	Аналитический	0.10	-
145	322634.87	1320825.14	Аналитический	0.10	-
146	322634.33	1320828.11	Аналитический	0.10	-
147	322631.82	1320830.95	Аналитический	0.10	-
148	322607.30	1320846.02	Аналитический	0.10	-
149	322544.80	1320882.64	Аналитический	0.10	-
150	322518.93	1320896.38	Аналитический	0.10	-
151	322478.01	1320915.21	Аналитический	0.10	-
152	322439.70	1320941.21	Аналитический	0.10	-
153	322421.64	1320955.35	Аналитический	0.10	-
48	322408.04	1320987.58	Аналитический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4

План граница объекта



- Исполнение условных знаков обозначения:
- границы территории
 - административная граница территории
 - 1

Масштаб 1:5000

Земельный кадастровый центр
 Подпись: *[Подпись]* Дата: 25.08.2021 г.
 Место для оттиска печати (подпись) _____ 2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Еленовка – СХ1/2

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Еленовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	2487573 +/- 5520 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	324903.53	1321167.74	Аналитический	0.10	-
2	324851.09	1321237.78	Аналитический	0.10	-
3	324810.03	1321282.40	Картометрический	1.00	-
4	324767.70	1321398.22	Картометрический	1.00	-
5	324758.28	1321449.21	Картометрический	1.00	-
6	324768.81	1321593.20	Картометрический	1.00	-
7	324821.88	1321746.38	Картометрический	1.00	-
8	324825.75	1321772.53	Картометрический	1.00	-
9	324843.77	1321894.49	Картометрический	1.00	-
10	324932.82	1321828.01	Картометрический	1.00	-
11	324961.34	1321815.69	Картометрический	1.00	-
12	325106.06	1322064.22	Картометрический	1.00	-
13	325064.81	1322122.51	Картометрический	1.00	-
14	324955.66	1322197.38	Картометрический	1.00	-
15	324966.67	1322213.90	Картометрический	1.00	-
16	324990.55	1322241.38	Картометрический	1.00	-
17	325073.77	1322342.69	Картометрический	1.00	-
18	325113.39	1322384.43	Картометрический	1.00	-
19	325184.63	1322493.46	Картометрический	1.00	-
20	325263.13	1322726.09	Картометрический	1.00	-
21	325339.80	1322855.37	Картометрический	1.00	-
22	325359.35	1322909.30	Картометрический	1.00	-
23	325363.42	1322948.21	Картометрический	1.00	-
24	325084.82	1323095.01	Картометрический	1.00	-
25	325080.62	1323086.40	Картометрический	1.00	-
26	325093.94	1323067.38	Картометрический	1.00	-
27	325045.08	1322921.10	Картометрический	1.00	-
28	324998.23	1322755.77	Картометрический	1.00	-
29	324967.37	1322663.83	Картометрический	1.00	-
30	324954.26	1322635.90	Картометрический	1.00	-
31	324930.90	1322603.54	Картометрический	1.00	-
32	324908.58	1322575.94	Картометрический	1.00	-
33	324892.98	1322553.24	Картометрический	1.00	-
34	324860.48	1322481.64	Картометрический	1.00	-
35	324827.80	1322418.99	Картометрический	1.00	-
36	324810.67	1322388.02	Картометрический	1.00	-
37	324792.64	1322370.90	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	324779.69	1322370.87	Картометрический	1.00	-
39	324753.93	1322379.30	Картометрический	1.00	-
40	324737.68	1322379.35	Картометрический	1.00	-
41	324724.43	1322374.62	Картометрический	1.00	-
42	324686.23	1322332.94	Картометрический	1.00	-
43	324663.15	1322305.27	Картометрический	1.00	-
44	324620.16	1322260.38	Картометрический	1.00	-
45	324536.49	1322184.73	Картометрический	1.00	-
46	324498.65	1322156.84	Картометрический	1.00	-
47	324467.17	1322136.01	Картометрический	1.00	-
48	324441.14	1322117.50	Картометрический	1.00	-
49	324430.83	1322108.36	Картометрический	1.00	-
50	324421.25	1322094.17	Картометрический	1.00	-
51	324404.53	1322073.18	Картометрический	1.00	-
52	324219.75	1322242.43	Картометрический	1.00	-
53	324122.15	1322333.12	Картометрический	1.00	-
54	324107.56	1322352.16	Картометрический	1.00	-
55	324099.02	1322370.80	Картометрический	1.00	-
56	324092.30	1322390.58	Картометрический	1.00	-
57	324084.98	1322455.10	Картометрический	1.00	-
58	324067.07	1322494.37	Картометрический	1.00	-
59	323983.88	1322520.87	Картометрический	1.00	-
60	323970.26	1322504.81	Картометрический	1.00	-
61	323939.04	1322463.28	Картометрический	1.00	-
62	323882.33	1322385.31	Картометрический	1.00	-
63	323880.79	1322374.33	Картометрический	1.00	-
64	323882.79	1322358.82	Картометрический	1.00	-
65	323887.09	1322341.06	Картометрический	1.00	-
66	323894.44	1322321.45	Картометрический	1.00	-
67	323919.46	1322300.32	Картометрический	1.00	-
68	323966.72	1322261.78	Картометрический	1.00	-
69	324018.35	1322221.48	Картометрический	1.00	-
70	324166.54	1322082.67	Картометрический	1.00	-
71	324197.59	1322057.21	Картометрический	1.00	-
72	324187.11	1322046.41	Картометрический	1.00	-
73	324058.46	1321909.78	Картометрический	1.00	-
74	323881.77	1322053.28	Картометрический	1.00	-
75	323844.14	1322028.46	Картометрический	1.00	-
76	323725.38	1322101.54	Картометрический	1.00	-
77	323703.08	1322083.25	Картометрический	1.00	-
78	323570.03	1321920.98	Картометрический	1.00	-
79	323544.14	1321890.89	Картометрический	1.00	-
80	323480.76	1321844.44	Картометрический	1.00	-
81	323424.36	1321809.75	Картометрический	1.00	-
82	323257.68	1321703.66	Картометрический	1.00	-
83	323088.12	1321613.42	Картометрический	1.00	-
84	322910.27	1321546.47	Картометрический	1.00	-
85	322852.36	1321284.36	Картометрический	1.00	-
86	322879.17	1321256.94	Картометрический	1.00	-
87	323574.49	1321702.41	Картометрический	1.00	-
88	323649.76	1321591.67	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
89	323601.61	1321566.84	Картометрический	1.00	-
90	323457.32	1321519.38	Картометрический	1.00	-
91	323283.00	1321382.84	Картометрический	1.00	-
92	323135.80	1321239.51	Картометрический	1.00	-
93	323025.40	1321222.08	Картометрический	1.00	-
94	322968.27	1321196.90	Картометрический	1.00	-
95	322839.47	1321115.55	Картометрический	1.00	-
96	322790.23	1321168.55	Аналитический	0.10	-
97	322724.22	1321065.20	Картометрический	1.00	-
98	322544.80	1320882.64	Аналитический	0.10	-
99	322607.30	1320846.02	Аналитический	0.10	-
100	322631.82	1320830.95	Аналитический	0.10	-
101	322651.26	1320817.40	Аналитический	0.10	-
102	322655.60	1320815.21	Аналитический	0.10	-
103	322692.23	1320797.16	Аналитический	0.10	-
104	322733.15	1320769.25	Аналитический	0.10	-
105	322746.35	1320757.36	Аналитический	0.10	-
106	322759.19	1320738.59	Аналитический	0.10	-
107	322793.93	1320726.02	Картометрический	1.00	-
108	322820.24	1320714.93	Картометрический	1.00	-
109	322966.51	1320895.13	Картометрический	1.00	-
110	322905.98	1320952.25	Картометрический	1.00	-
111	322956.26	1321024.52	Картометрический	1.00	-
112	323055.04	1321113.62	Картометрический	1.00	-
113	323199.08	1321188.64	Аналитический	0.10	-
114	323221.76	1321206.47	Аналитический	0.10	-
115	323380.50	1321351.31	Картометрический	1.00	-
116	323466.03	1321437.07	Картометрический	1.00	-
117	323549.32	1321473.87	Картометрический	1.00	-
118	323632.60	1321522.29	Картометрический	1.00	-
119	323653.90	1321549.40	Картометрический	1.00	-
120	324008.35	1321628.81	Картометрический	1.00	-
121	324095.50	1321452.56	Картометрический	1.00	-
122	323560.22	1321089.17	Картометрический	1.00	-
123	323651.89	1321110.09	Картометрический	1.00	-
124	323718.13	1321127.93	Картометрический	1.00	-
125	323768.79	1321120.52	Картометрический	1.00	-
126	323827.64	1321094.37	Картометрический	1.00	-
127	324033.03	1321258.02	Картометрический	1.00	-
128	324168.56	1321386.92	Картометрический	1.00	-
129	324339.61	1321515.38	Картометрический	1.00	-
130	324381.40	1321597.95	Картометрический	1.00	-
131	324481.85	1321750.26	Картометрический	1.00	-
132	324528.46	1321812.44	Картометрический	1.00	-
133	324572.97	1321843.94	Картометрический	1.00	-
134	324618.37	1321829.65	Картометрический	1.00	-
135	324592.33	1321791.09	Картометрический	1.00	-
136	324571.33	1321750.74	Картометрический	1.00	-
137	324530.84	1321635.12	Картометрический	1.00	-
138	324483.10	1321374.58	Картометрический	1.00	-
139	324465.55	1321330.71	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
140	324624.59	1321094.77	Картометрический	1.00	-
141	324657.36	1321095.40	Аналитический	0.10	-
142	324697.31	1321113.66	Аналитический	0.10	-
143	324712.26	1321118.01	Аналитический	0.10	-
144	324807.66	1321145.72	Аналитический	0.10	-
1	324903.53	1321167.74	Аналитический	0.10	-
145	324776.08	1321216.40	Картометрический	1.00	-
146	324768.27	1321233.22	Картометрический	1.00	-
147	324757.65	1321240.95	Картометрический	1.00	-
148	324698.96	1321225.84	Картометрический	1.00	-
149	324695.38	1321213.45	Картометрический	1.00	-
150	324698.45	1321194.27	Картометрический	1.00	-
145	324776.08	1321216.40	Картометрический	1.00	-
151	323151.10	1320124.67	Картометрический	1.00	-
152	323130.13	1320146.75	Аналитический	0.50	-
153	323092.28	1320186.55	Картометрический	1.00	-
154	323060.79	1320221.10	Картометрический	1.00	-
155	322971.95	1320114.79	Картометрический	1.00	-
156	322717.64	1320253.86	Картометрический	1.00	-
157	322762.96	1320383.43	Картометрический	1.00	-
158	322807.90	1320434.18	Картометрический	1.00	-
159	322853.59	1320460.19	Аналитический	0.10	-
160	322857.63	1320467.78	Аналитический	0.10	-
161	322841.35	1320495.96	Аналитический	0.10	-
162	322824.49	1320529.96	Аналитический	0.10	-
163	322815.36	1320529.03	Аналитический	0.10	-
164	322756.18	1320475.43	Картометрический	1.00	-
165	322517.95	1320136.48	Картометрический	1.00	-
166	322376.36	1319878.47	Картометрический	1.00	-
167	322513.84	1319745.52	Картометрический	1.00	-
168	322588.65	1319965.85	Картометрический	1.00	-
169	322557.36	1319979.85	Картометрический	1.00	-
170	322615.53	1320122.88	Картометрический	1.00	-
171	323003.42	1319932.83	Картометрический	1.00	-
151	323151.10	1320124.67	Картометрический	1.00	-
172	321941.89	1318918.30	Картометрический	1.00	-
173	322133.49	1319345.66	Картометрический	1.00	-
174	322015.96	1319398.35	Картометрический	1.00	-
175	322159.64	1320063.85	Картометрический	1.00	-
176	322294.49	1320245.05	Картометрический	1.00	-
177	322494.96	1320420.21	Картометрический	1.00	-
178	322708.26	1320760.92	Аналитический	0.10	-
179	322678.12	1320780.84	Аналитический	0.10	-
180	322644.18	1320798.01	Аналитический	0.10	-
181	322640.47	1320800.42	Аналитический	0.10	-
182	322619.72	1320811.53	Аналитический	0.10	-
183	322613.82	1320813.71	Аналитический	0.10	-
184	322537.13	1320691.39	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
185	322385.28	1320469.62	Картометрический	1.00	-
186	322249.70	1320403.77	Картометрический	1.00	-
187	322184.23	1320473.49	Картометрический	1.00	-
188	322170.82	1320501.51	Картометрический	1.00	-
189	322191.28	1320522.91	Картометрический	1.00	-
190	322313.85	1320638.68	Картометрический	1.00	-
191	322322.74	1320649.56	Картометрический	1.00	-
192	322340.74	1320677.72	Картометрический	1.00	-
193	322353.23	1320705.66	Картометрический	1.00	-
194	322356.66	1320716.32	Картометрический	1.00	-
195	322359.46	1320726.91	Картометрический	1.00	-
196	322365.47	1320760.17	Картометрический	1.00	-
197	322366.45	1320769.97	Картометрический	1.00	-
198	322363.79	1320779.53	Аналитический	0.10	-
199	322359.04	1320783.60	Аналитический	0.10	-
200	322312.72	1320756.02	Аналитический	0.10	-
201	322261.37	1320723.29	Аналитический	0.10	-
202	322230.76	1320705.79	Аналитический	0.10	-
203	322191.62	1320678.08	Аналитический	0.10	-
204	322161.56	1320652.61	Аналитический	0.10	-
205	322128.13	1320621.14	Аналитический	0.10	-
206	322103.93	1320595.45	Аналитический	0.10	-
207	322076.72	1320562.47	Аналитический	0.10	-
208	322015.04	1320483.23	Аналитический	0.10	-
209	321985.97	1320438.74	Аналитический	0.10	-
210	321949.43	1320388.74	Аналитический	0.10	-
211	321885.86	1320292.38	Аналитический	0.10	-
212	321830.65	1320208.69	Аналитический	0.10	-
213	321826.78	1320204.17	Аналитический	0.10	-
214	321821.85	1320193.95	Аналитический	0.10	-
215	321796.41	1320159.00	Аналитический	0.10	-
216	321740.43	1320082.11	Аналитический	0.10	-
217	321672.89	1319989.60	Аналитический	0.10	-
218	321644.77	1319955.05	Аналитический	0.10	-
219	321757.05	1319892.13	Картометрический	1.00	-
220	321752.42	1319863.37	Картометрический	1.00	-
221	321800.51	1319794.96	Картометрический	1.00	-
222	321834.72	1319702.98	Картометрический	1.00	-
223	321828.72	1319638.62	Картометрический	1.00	-
224	321805.90	1319581.25	Картометрический	1.00	-
225	321811.61	1319571.88	Картометрический	1.00	-
226	321826.26	1319467.40	Картометрический	1.00	-
227	321824.60	1319352.12	Картометрический	1.00	-
228	321784.45	1319266.13	Картометрический	1.00	-
229	321752.61	1319169.87	Картометрический	1.00	-
230	321736.29	1319093.77	Картометрический	1.00	-
231	321772.69	1319010.60	Картометрический	1.00	-
232	321779.92	1318977.16	Картометрический	1.00	-
233	321772.68	1318923.41	Картометрический	1.00	-
234	321758.87	1318915.06	Картометрический	1.00	-
235	321784.28	1318858.39	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
172	321941.89	1318918.30	Картометрический	1.00	-
236	322474.61	1320888.56	Аналитический	0.10	-
237	322472.58	1320895.77	Аналитический	0.10	-
238	322429.91	1320924.36	Аналитический	0.10	-
239	322397.33	1320944.16	Аналитический	0.10	-
240	322379.49	1320941.00	Аналитический	0.10	-
241	322376.23	1320957.21	Аналитический	0.10	-
242	322376.73	1320965.27	Аналитический	0.10	-
243	322339.57	1321002.61	Аналитический	0.10	-
244	322313.63	1321031.81	Аналитический	0.10	-
245	322289.66	1321066.48	Аналитический	0.10	-
246	322268.05	1321105.25	Аналитический	0.10	-
247	322247.98	1321148.67	Аналитический	0.10	-
248	322232.61	1321188.00	Аналитический	0.10	-
249	322220.78	1321221.80	Аналитический	0.10	-
250	322199.22	1321288.96	Аналитический	0.10	-
251	322178.97	1321352.05	Аналитический	0.10	-
252	322175.73	1321359.48	Аналитический	0.10	-
253	322129.01	1321517.46	Аналитический	0.10	-
254	322048.39	1321771.25	Аналитический	0.10	-
255	322045.55	1321780.39	Аналитический	0.10	-
256	322036.70	1321772.53	Аналитический	0.30	-
257	322010.40	1321668.35	Аналитический	0.30	-
258	322010.01	1321621.00	Аналитический	0.30	-
259	322010.38	1321597.73	Аналитический	0.30	-
260	322010.60	1321587.72	Аналитический	0.30	-
261	322017.94	1321551.16	Аналитический	0.30	-
262	322061.88	1321425.18	Аналитический	0.30	-
263	322090.84	1321335.82	Аналитический	0.30	-
264	322129.70	1321209.88	Аналитический	0.30	-
265	322137.92	1321178.41	Аналитический	0.30	-
266	322161.66	1321024.93	Картометрический	1.00	-
267	322246.45	1321037.45	Картометрический	1.00	-
268	322278.28	1320898.02	Картометрический	1.00	-
269	322273.42	1320794.65	Картометрический	1.00	-
270	322171.64	1320777.25	Картометрический	1.00	-
271	322169.51	1320746.75	Картометрический	1.00	-
272	322148.48	1320696.14	Картометрический	1.00	-
273	322058.95	1320576.66	Аналитический	0.10	-
274	322088.76	1320610.35	Аналитический	0.10	-
275	322117.60	1320637.97	Аналитический	0.10	-
276	322149.25	1320668.61	Аналитический	0.10	-
277	322182.38	1320695.37	Аналитический	0.10	-
278	322220.90	1320729.48	Аналитический	0.10	-
279	322250.87	1320746.29	Аналитический	0.10	-
280	322302.73	1320776.06	Аналитический	0.10	-
281	322358.28	1320808.27	Аналитический	0.10	-
282	322398.37	1320830.94	Аналитический	0.10	-
283	322442.65	1320855.55	Аналитический	0.10	-
284	322465.65	1320869.73	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
236	322474.61	1320888.56	Аналитический	0.10	-
285	322219.26	1321736.37	Картометрический	1.00	-
286	322123.71	1321783.08	Картометрический	1.00	-
287	322075.60	1321803.50	Картометрический	1.00	-
288	322069.92	1321799.45	Аналитический	0.10	-
289	322075.22	1321786.48	Аналитический	0.10	-
290	322072.70	1321781.14	Аналитический	0.10	-
291	322072.91	1321776.92	Аналитический	0.10	-
292	322153.81	1321525.01	Аналитический	0.10	-
293	322165.78	1321484.75	Аналитический	0.10	-
294	322199.25	1321372.19	Аналитический	0.10	-
295	322202.98	1321361.95	Аналитический	0.10	-
296	322206.94	1321353.57	Аналитический	0.10	-
297	322224.59	1321292.21	Аналитический	0.10	-
298	322242.58	1321229.65	Аналитический	0.10	-
299	322255.30	1321194.93	Аналитический	0.10	-
300	322270.52	1321160.44	Аналитический	0.10	-
301	322289.32	1321118.68	Аналитический	0.10	-
302	322311.79	1321079.45	Аналитический	0.10	-
303	322335.13	1321045.21	Аналитический	0.10	-
304	322361.47	1321012.97	Аналитический	0.10	-
305	322388.48	1320984.37	Аналитический	0.10	-
306	322394.42	1320985.68	Аналитический	0.10	-
307	322389.91	1321008.62	Картометрический	1.00	-
308	322361.15	1321073.53	Картометрический	1.00	-
309	322339.18	1321116.71	Картометрический	1.00	-
310	322297.27	1321203.08	Картометрический	1.00	-
311	322241.42	1321351.63	Картометрический	1.00	-
312	322211.43	1321417.14	Картометрический	1.00	-
313	322186.87	1321467.41	Картометрический	1.00	-
314	322127.29	1321659.42	Картометрический	1.00	-
285	322219.26	1321736.37	Картометрический	1.00	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Figure 1
Map of the study area



Legend
Red line: Survey route
Black dot: Survey point

Scale 1:1000

Department of Geomatics Engineering
Faculty of Engineering, Assiut University
Assiut, Egypt
2015

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Еленовка – СХ2/2

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение, село Еленовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	192692 +/- 1536 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	323060.79	1320221.10	Картометрический	1.00	-
2	323035.60	1320248.80	Аналитический	0.50	-
3	323007.65	1320279.49	Аналитический	0.50	-
4	322979.62	1320310.19	Аналитический	0.50	-
5	322939.01	1320358.03	Аналитический	0.50	-
6	322933.24	1320360.38	Аналитический	0.50	-
7	322926.23	1320359.50	Аналитический	0.50	-
8	322910.17	1320374.66	Аналитический	0.50	-
9	322913.88	1320385.17	Аналитический	0.50	-
10	322911.36	1320390.96	Аналитический	0.50	-
11	322898.75	1320406.79	Аналитический	0.50	-
12	322887.24	1320423.67	Аналитический	0.10	-
13	322873.73	1320443.47	Аналитический	0.10	-
14	322866.66	1320441.40	Аналитический	0.10	-
15	322853.59	1320460.19	Аналитический	0.10	-
16	322807.90	1320434.18	Картометрический	1.00	-
17	322762.96	1320383.43	Картометрический	1.00	-
18	322717.64	1320253.86	Картометрический	1.00	-
19	322971.95	1320114.79	Картометрический	1.00	-
1	323060.79	1320221.10	Картометрический	1.00	-
20	323003.42	1319932.83	Картометрический	1.00	-
21	322615.53	1320122.88	Картометрический	1.00	-
22	322557.36	1319979.85	Картометрический	1.00	-
23	322588.65	1319965.85	Картометрический	1.00	-
24	322513.84	1319745.52	Картометрический	1.00	-
25	322703.77	1319656.72	Картометрический	1.00	-
26	322843.48	1319723.68	Картометрический	1.00	-
20	323003.42	1319932.83	Картометрический	1.00	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

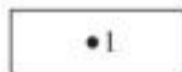


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Шрамовского сельского поселения
Россошанского муниципального района
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА
ТЕРРИТОРИИ ШРАМОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
за границами населенных пунктов – ИТІ

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	234683 +/- 848 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	324140.85	1319145.13	Аналитический	0.50	-
2	324060.91	1319230.52	Аналитический	0.50	-
3	323926.93	1319373.15	Аналитический	0.50	-
4	323862.58	1319440.92	Аналитический	0.50	-
5	323829.38	1319482.12	Аналитический	0.50	-
6	323609.96	1319704.70	Аналитический	0.50	-
7	323455.55	1319855.53	Аналитический	0.50	-
8	323453.86	1319860.35	Аналитический	0.50	-
9	323456.03	1319867.16	Аналитический	0.50	-
10	323449.32	1319873.02	Аналитический	0.50	-
11	323445.92	1319872.83	Аналитический	0.50	-
12	323442.15	1319874.19	Аналитический	0.50	-
13	323410.67	1319903.87	Аналитический	0.50	-
14	323362.27	1319950.47	Аналитический	0.50	-
15	323234.53	1320073.44	Аналитический	0.50	-
16	323175.80	1320127.44	Аналитический	0.50	-
17	323166.53	1320136.67	Аналитический	0.50	-
18	323117.09	1320187.96	Аналитический	0.50	-
19	323079.43	1320234.79	Аналитический	0.50	-
20	323025.80	1320297.79	Аналитический	0.50	-
21	322971.39	1320360.89	Аналитический	0.50	-
22	322945.00	1320391.13	Аналитический	0.50	-
23	322914.61	1320426.75	Аналитический	0.50	-
24	322901.30	1320445.16	Аналитический	0.50	-
25	322899.87	1320448.31	Аналитический	0.10	-
26	322887.24	1320423.67	Аналитический	0.10	-
27	322898.75	1320406.79	Аналитический	0.50	-
28	322911.36	1320390.96	Аналитический	0.50	-
29	322913.88	1320385.17	Аналитический	0.50	-
30	322910.17	1320374.66	Аналитический	0.50	-
31	322926.23	1320359.50	Аналитический	0.50	-
32	322933.24	1320360.38	Аналитический	0.50	-
33	322939.01	1320358.03	Аналитический	0.50	-
34	322979.62	1320310.19	Аналитический	0.50	-
35	323007.65	1320279.49	Аналитический	0.50	-
36	323035.60	1320248.80	Аналитический	0.50	-
37	323092.28	1320186.55	Аналитический	0.50	-
38	323130.13	1320146.75	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
39	323205.11	1320067.90	Аналитический	0.50	-
40	323294.24	1319981.81	Аналитический	0.50	-
41	323396.74	1319882.81	Аналитический	0.50	-
42	323423.38	1319857.08	Аналитический	0.50	-
43	323423.37	1319854.29	Аналитический	0.50	-
44	323420.62	1319850.17	Аналитический	0.50	-
45	323432.54	1319838.49	Аналитический	0.50	-
46	323435.28	1319841.01	Аналитический	0.50	-
47	323439.28	1319840.34	Аналитический	0.50	-
48	323592.03	1319687.21	Аналитический	0.50	-
49	323702.37	1319576.40	Аналитический	0.50	-
50	323812.70	1319465.59	Аналитический	0.50	-
51	323954.79	1319312.93	Аналитический	0.50	-
52	324072.48	1319185.18	Аналитический	0.50	-
53	324108.66	1319145.92	Аналитический	0.50	-
54	324111.67	1319139.89	Аналитический	0.50	-
55	324122.59	1319127.82	Аналитический	0.50	-
56	324130.90	1319131.70	Аналитический	0.50	-
57	324143.76	1319142.03	Аналитический	0.50	-
1	324140.85	1319145.13	Аналитический	0.50	-
58	321644.77	1319955.05	Аналитический	0.10	-
59	321628.15	1319969.61	Аналитический	0.10	-
60	321627.45	1319968.66	Аналитический	0.50	-
61	321577.34	1319915.02	Аналитический	0.50	-
62	321539.56	1319881.56	Аналитический	0.50	-
63	321462.06	1319812.93	Аналитический	0.50	-
64	321371.12	1319736.53	Аналитический	0.50	-
65	321298.04	1319669.21	Аналитический	0.50	-
66	321280.28	1319656.86	Аналитический	0.50	-
67	321265.60	1319645.98	Аналитический	0.50	-
68	321238.00	1319620.33	Аналитический	0.50	-
69	321169.14	1319557.21	Аналитический	0.50	-
70	321122.10	1319514.56	Аналитический	0.50	-
71	321059.92	1319460.45	Аналитический	0.50	-
72	321042.33	1319445.22	Аналитический	0.50	-
73	321027.13	1319432.07	Аналитический	0.50	-
74	321001.57	1319408.77	Аналитический	0.50	-
75	320971.52	1319380.77	Аналитический	0.50	-
76	320933.53	1319345.38	Аналитический	0.50	-
77	320892.05	1319306.74	Аналитический	0.50	-
78	320850.35	1319267.89	Аналитический	0.50	-
79	320816.42	1319236.28	Аналитический	0.50	-
80	320781.43	1319206.06	Аналитический	0.50	-
81	320712.78	1319146.76	Аналитический	0.50	-
82	320680.33	1319117.16	Аналитический	0.50	-
83	320641.63	1319081.86	Аналитический	0.50	-
84	320603.42	1319047.01	Аналитический	0.50	-
85	320599.52	1319045.25	Аналитический	0.50	-
86	320594.98	1319047.73	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
87	320584.83	1319040.49	Аналитический	0.50	-
88	320586.60	1319037.76	Аналитический	0.50	-
89	320586.76	1319034.76	Аналитический	0.50	-
90	320584.95	1319032.62	Аналитический	0.50	-
91	320550.28	1319011.43	Аналитический	0.50	-
92	320489.86	1318972.85	Аналитический	0.50	-
93	320452.74	1318948.78	Аналитический	0.50	-
94	320440.83	1318941.05	Аналитический	0.50	-
95	320412.22	1318922.50	Аналитический	0.50	-
96	320339.54	1318880.08	Аналитический	0.50	-
97	320254.89	1318833.21	Аналитический	0.50	-
98	320213.79	1318810.45	Аналитический	0.50	-
99	320181.44	1318794.76	Аналитический	0.50	-
100	320140.57	1318773.83	Аналитический	0.50	-
101	320128.09	1318764.80	Аналитический	0.50	-
102	320051.35	1318722.64	Аналитический	0.50	-
103	320008.11	1318698.89	Аналитический	0.50	-
104	319955.32	1318674.77	Аналитический	0.50	-
105	319965.60	1318647.66	Аналитический	0.50	-
106	320020.59	1318676.41	Аналитический	0.50	-
107	320065.66	1318701.23	Аналитический	0.50	-
108	320148.74	1318746.98	Аналитический	0.50	-
109	320192.60	1318767.69	Аналитический	0.50	-
110	320231.44	1318786.03	Аналитический	0.50	-
111	320271.37	1318808.43	Аналитический	0.50	-
112	320347.53	1318851.14	Аналитический	0.50	-
113	320429.21	1318898.78	Аналитический	0.50	-
114	320472.26	1318926.46	Аналитический	0.50	-
115	320508.35	1318950.32	Аналитический	0.50	-
116	320562.52	1318991.03	Аналитический	0.50	-
117	320596.25	1319016.38	Аналитический	0.50	-
118	320599.82	1319016.95	Аналитический	0.50	-
119	320604.92	1319013.94	Аналитический	0.50	-
120	320615.33	1319022.74	Аналитический	0.50	-
121	320614.54	1319025.23	Аналитический	0.50	-
122	320614.66	1319029.85	Аналитический	0.50	-
123	320657.13	1319065.30	Аналитический	0.50	-
124	320694.86	1319096.78	Аналитический	0.50	-
125	320732.56	1319128.25	Аналитический	0.50	-
126	320796.39	1319185.82	Аналитический	0.50	-
127	320830.15	1319216.27	Аналитический	0.50	-
128	320870.89	1319250.74	Аналитический	0.50	-
129	320910.89	1319284.58	Аналитический	0.50	-
130	320956.61	1319323.27	Аналитический	0.50	-
131	320992.30	1319353.46	Аналитический	0.50	-
132	321032.92	1319387.83	Аналитический	0.50	-
133	321082.55	1319434.56	Аналитический	0.50	-
134	321148.48	1319497.15	Аналитический	0.50	-
135	321188.24	1319530.57	Аналитический	0.50	-
136	321227.89	1319563.89	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
137	321271.33	1319596.82	Аналитический	0.50	-
138	321288.19	1319615.53	Аналитический	0.50	-
139	321318.62	1319649.09	Аналитический	0.50	-
140	321330.84	1319662.56	Аналитический	0.50	-
141	321336.05	1319667.15	Аналитический	0.50	-
142	321388.52	1319708.35	Аналитический	0.50	-
143	321414.07	1319727.75	Аналитический	0.50	-
144	321481.11	1319791.23	Аналитический	0.50	-
145	321554.46	1319862.08	Аналитический	0.50	-
146	321594.73	1319900.99	Аналитический	0.50	-
58	321644.77	1319955.05	Аналитический	0.10	-
147	322055.11	1321788.88	Аналитический	0.10	-
148	322069.92	1321799.45	Аналитический	0.10	-
149	322066.75	1321807.20	Аналитический	0.50	-
150	322056.31	1321811.68	Аналитический	0.10	-
151	322055.14	1321815.98	Аналитический	0.50	-
152	321886.28	1322350.76	Аналитический	0.50	-
153	321804.02	1322609.31	Аналитический	0.50	-
154	321797.03	1322631.81	Аналитический	0.50	-
155	321791.74	1322648.82	Аналитический	0.50	-
156	321674.91	1323004.98	Аналитический	0.50	-
157	321645.11	1323097.35	Аналитический	0.10	-
158	321509.97	1323515.26	Аналитический	0.50	-
159	321410.18	1323820.59	Аналитический	0.50	-
160	321396.75	1323863.47	Аналитический	0.50	-
161	321384.30	1323914.76	Аналитический	0.50	-
162	321349.80	1324020.41	Аналитический	0.50	-
163	321316.81	1324121.42	Аналитический	0.50	-
164	321284.06	1324221.70	Аналитический	0.50	-
165	321252.22	1324312.24	Аналитический	0.50	-
166	321253.50	1324321.52	Аналитический	0.50	-
167	321257.68	1324324.95	Аналитический	0.50	-
168	321253.64	1324341.50	Аналитический	0.50	-
169	321245.79	1324342.64	Аналитический	0.50	-
170	321241.38	1324348.88	Аналитический	0.50	-
171	321223.41	1324405.09	Аналитический	0.50	-
172	321180.25	1324540.10	Аналитический	0.50	-
173	321133.10	1324687.91	Аналитический	0.50	-
174	321086.17	1324835.29	Аналитический	0.50	-
175	321030.74	1325012.26	Аналитический	0.50	-
176	320993.05	1325134.22	Аналитический	0.50	-
177	320929.26	1325340.63	Аналитический	0.50	-
178	320849.22	1325581.71	Аналитический	0.50	-
179	320832.13	1325620.18	Аналитический	0.50	-
180	320779.13	1325718.86	Аналитический	0.50	-
181	320753.65	1325765.22	Аналитический	0.50	-
182	320703.49	1325852.26	Аналитический	0.50	-
183	320579.78	1326047.75	Аналитический	0.50	-
184	320541.30	1326109.07	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
185	320511.23	1326156.99	Аналитический	0.50	-
186	320510.44	1326160.89	Аналитический	0.50	-
187	320512.60	1326165.64	Аналитический	0.50	-
188	320514.28	1326166.93	Аналитический	0.50	-
189	320506.27	1326179.50	Аналитический	0.50	-
190	320503.01	1326179.00	Аналитический	0.50	-
191	320496.98	1326179.61	Аналитический	0.50	-
192	320493.96	1326181.50	Аналитический	0.50	-
193	320467.66	1326224.88	Аналитический	0.50	-
194	320378.51	1326368.01	Аналитический	0.50	-
195	320356.17	1326400.16	Аналитический	0.50	-
196	320335.55	1326421.20	Аналитический	0.10	-
197	320327.47	1326411.04	Аналитический	0.10	-
198	320321.44	1326404.07	Аналитический	0.10	-
199	320340.73	1326383.41	Аналитический	0.50	-
200	320360.40	1326356.53	Аналитический	0.50	-
201	320449.93	1326208.88	Аналитический	0.50	-
202	320486.02	1326153.09	Аналитический	0.50	-
203	320522.28	1326096.08	Аналитический	0.50	-
204	320560.85	1326035.44	Аналитический	0.50	-
205	320682.31	1325846.02	Аналитический	0.50	-
206	320737.25	1325756.03	Аналитический	0.50	-
207	320762.42	1325707.93	Аналитический	0.50	-
208	320812.14	1325610.95	Аналитический	0.50	-
209	320826.67	1325571.22	Аналитический	0.50	-
210	320833.50	1325549.71	Аналитический	0.50	-
211	320885.48	1325408.81	Аналитический	0.50	-
212	320939.71	1325234.16	Аналитический	0.50	-
213	320985.08	1325102.65	Аналитический	0.50	-
214	320984.31	1325092.86	Аналитический	0.50	-
215	321223.81	1324340.85	Аналитический	0.50	-
216	321390.00	1323835.82	Аналитический	0.50	-
217	321402.65	1323782.54	Аналитический	0.50	-
218	321589.15	1323198.39	Аналитический	0.50	-
219	321622.82	1323095.83	Аналитический	0.50	-
220	321655.58	1322994.95	Аналитический	0.50	-
221	321698.16	1322865.94	Аналитический	0.50	-
222	321725.38	1322784.48	Аналитический	0.50	-
223	321749.21	1322713.15	Аналитический	0.50	-
224	321771.90	1322645.25	Аналитический	0.50	-
225	321775.72	1322636.63	Аналитический	0.50	-
226	321775.10	1322633.84	Аналитический	0.50	-
227	321773.15	1322632.38	Аналитический	0.50	-
228	321776.67	1322620.04	Аналитический	0.30	-
229	321782.83	1322614.98	Аналитический	0.30	-
230	321878.40	1322319.14	Аналитический	0.30	-
231	322011.35	1321896.29	Аналитический	0.30	-
232	322042.60	1321789.90	Аналитический	0.30	-
233	322045.55	1321780.39	Аналитический	0.10	-
147	322055.11	1321788.88	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
234	318771.07	1328213.26	Аналитический	0.10	-
235	318773.58	1328247.49	Аналитический	0.10	-
236	318762.10	1328265.27	Аналитический	0.50	-
237	318760.51	1328270.23	Аналитический	0.50	-
238	318761.17	1328277.10	Аналитический	0.50	-
239	318763.23	1328282.33	Аналитический	0.50	-
240	318747.43	1328300.25	Аналитический	0.50	-
241	318743.00	1328299.21	Аналитический	0.50	-
242	318739.17	1328302.86	Аналитический	0.50	-
243	318730.88	1328315.68	Аналитический	0.50	-
244	318583.29	1328539.41	Аналитический	0.50	-
245	318571.88	1328580.34	Аналитический	0.50	-
246	318561.86	1328563.87	Аналитический	0.50	-
247	318555.96	1328554.19	Аналитический	0.50	-
248	318587.45	1328504.08	Аналитический	0.50	-
249	318645.50	1328411.63	Аналитический	0.50	-
250	318677.45	1328360.69	Аналитический	0.50	-
251	318734.87	1328269.14	Аналитический	0.50	-
234	318771.07	1328213.26	Аналитический	0.10	-
252	321083.79	1332003.88	Аналитический	0.50	-
253	321082.11	1332011.53	Аналитический	0.50	-
254	321080.15	1332015.07	Аналитический	0.50	-
255	321133.87	1332092.22	Аналитический	0.50	-
256	321196.88	1332176.26	Аналитический	0.50	-
257	321258.85	1332249.55	Аналитический	0.50	-
258	321327.33	1332324.49	Аналитический	0.50	-
259	321355.45	1332347.99	Аналитический	0.50	-
260	321390.26	1332377.10	Аналитический	0.50	-
261	321436.82	1332407.97	Аналитический	0.50	-
262	321463.88	1332424.02	Аналитический	0.50	-
263	321494.69	1332439.44	Аналитический	0.50	-
264	321497.61	1332439.00	Аналитический	0.50	-
265	321472.16	1332456.99	Аналитический	0.50	-
266	321455.32	1332445.75	Аналитический	0.50	-
267	321423.15	1332426.11	Аналитический	0.50	-
268	321380.79	1332395.13	Аналитический	0.50	-
269	321338.87	1332362.84	Аналитический	0.50	-
270	321313.95	1332341.00	Аналитический	0.50	-
271	321242.75	1332266.38	Аналитический	0.50	-
272	321205.10	1332224.64	Аналитический	0.50	-
273	321179.74	1332191.50	Аналитический	0.50	-
274	321113.52	1332100.36	Аналитический	0.50	-
275	321064.82	1332027.20	Аналитический	0.50	-
276	321060.19	1332025.95	Аналитический	0.50	-
277	321054.87	1332027.12	Аналитический	0.50	-
278	321046.29	1332015.83	Аналитический	0.50	-
279	321048.52	1332010.03	Аналитический	0.50	-
280	321048.34	1332003.37	Аналитический	0.50	-

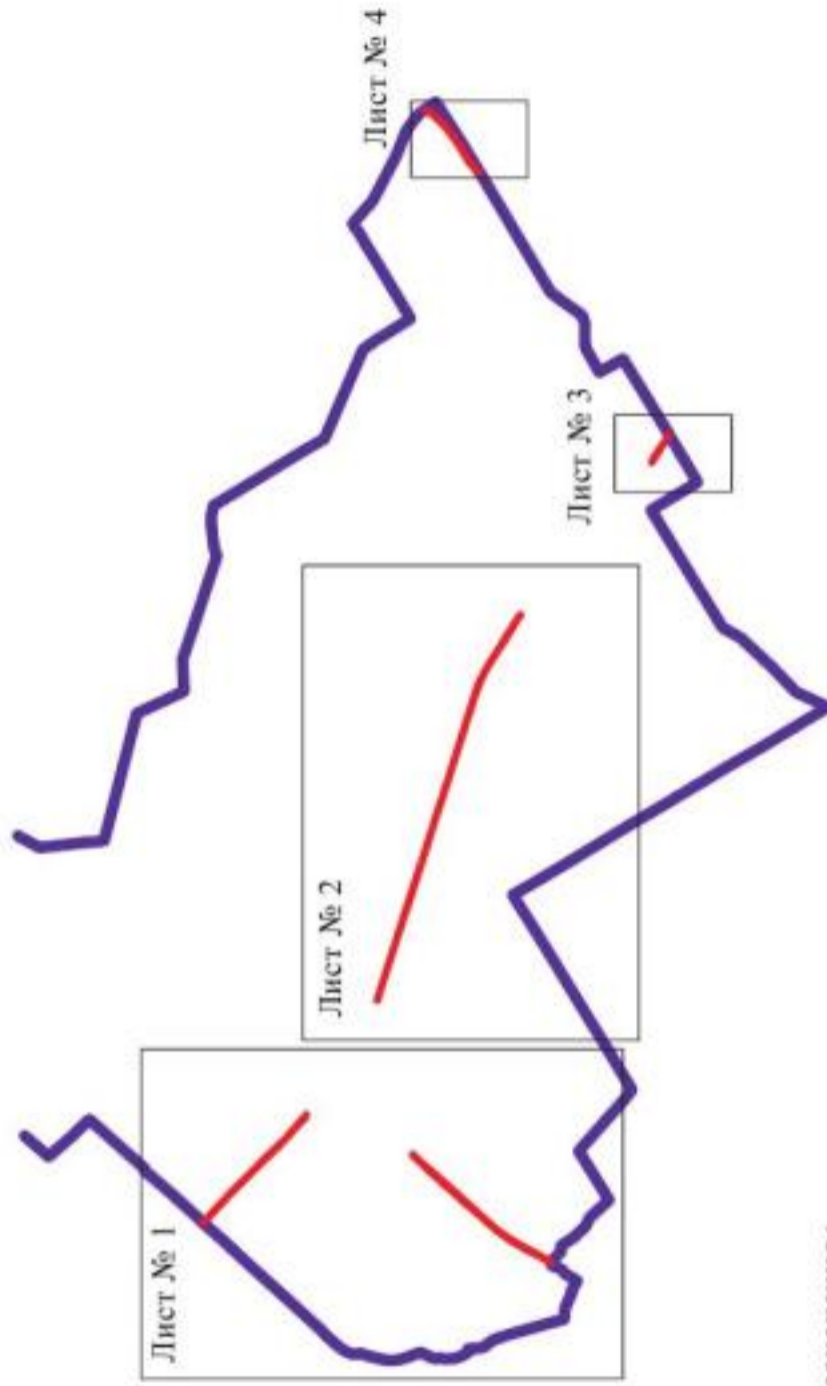
1	2	3	4	5	6
281	321028.02	1331971.12	Аналитический	0.50	-
282	320984.69	1331902.36	Аналитический	0.50	-
283	320960.21	1331863.51	Аналитический	0.50	-
284	320930.38	1331819.14	Аналитический	0.50	-
285	320886.88	1331768.62	Аналитический	0.50	-
286	320844.59	1331730.26	Аналитический	0.50	-
287	320815.83	1331682.98	Аналитический	0.50	-
288	320865.42	1331720.10	Аналитический	0.50	-
289	320902.90	1331752.55	Аналитический	0.50	-
290	320955.65	1331806.93	Аналитический	0.50	-
291	320978.45	1331845.74	Аналитический	0.50	-
292	320982.25	1331850.32	Аналитический	0.50	-
293	321005.88	1331889.57	Аналитический	0.50	-
294	321045.86	1331955.96	Аналитический	0.50	-
295	321067.88	1331992.54	Аналитический	0.50	-
296	321070.69	1331994.46	Аналитический	0.50	-
297	321078.68	1331995.36	Аналитический	0.50	-
252	321083.79	1332003.88	Аналитический	0.50	-

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




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

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения :

-  границы территориальной зоны
-  границы муниципального образования
-  область и номер листа плана границ объекта

Масштаб 1:1000000

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дага « 25 » марта 2021 г.


Место для оттиска печати (для наличия лица, составившего описание местоположения границ объекта)






Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница территориальной зоны
-  граница муниципального образования
-  характеристическая точка грании территориальной зоны

Заместитель руководителя БУЗ МО «Информационно-проектный центр»
Подпись  А.В. Романов Дата от 25 и марта 2021 г.
Место для печати печати (или штампа) лица, составившего описание местонахождения грании объекта





- Исключены условные знаки и обозначения:
- границы территориальной зоны
 - границы муниципального образования
 - 112

Масштаб 1:10000

Меститель государственного кадастра недвижимости
 Подпись:  Дата: 25 августа 2021 г.
 Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего план территории граница области





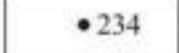
План границ объекта

Лист № 3




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
	характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

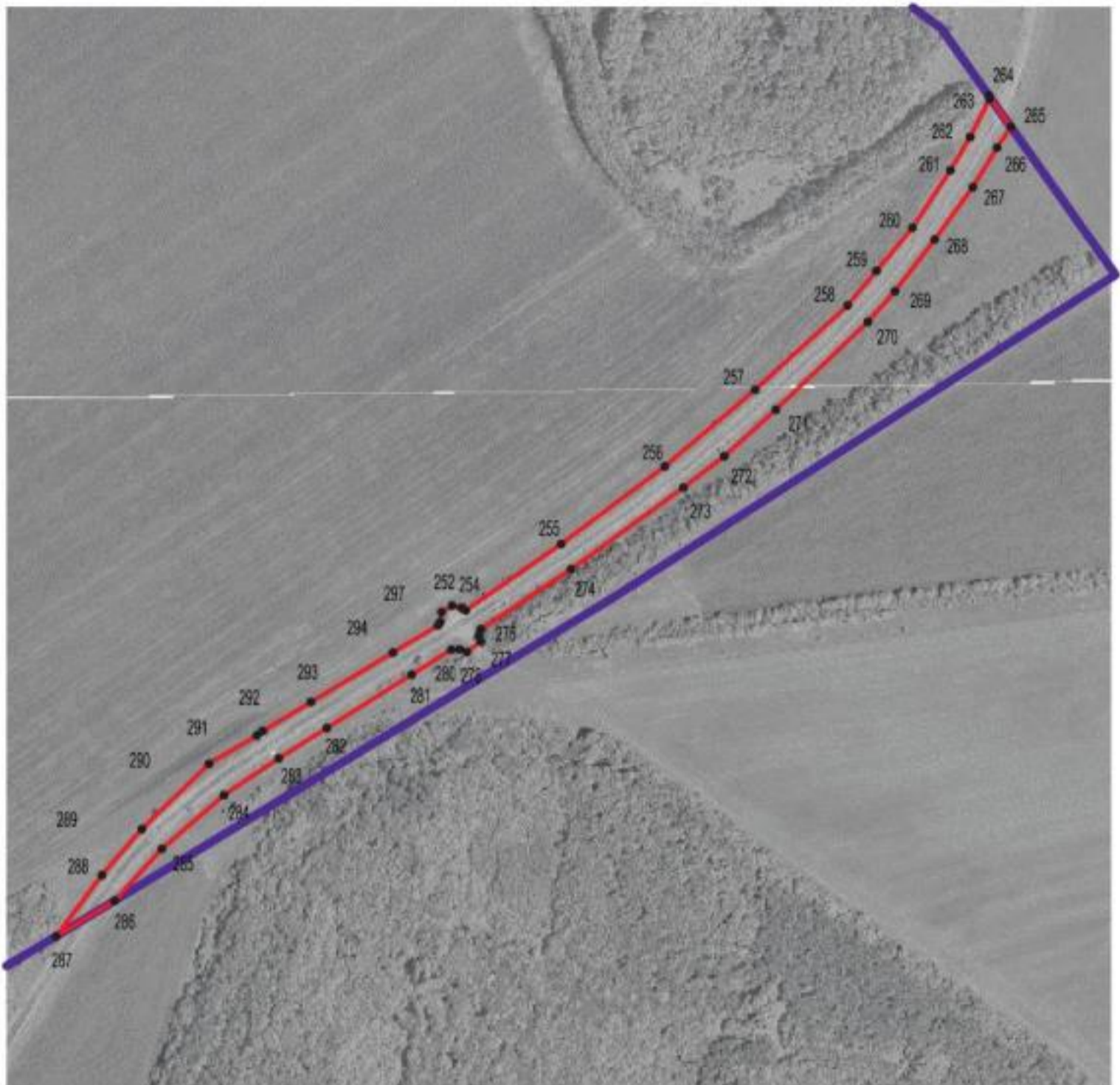
Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (взи наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





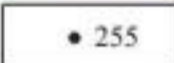
План границ объекта

Лист № 4




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

- | | |
|---|---|
|  | границы территориальной зоны |
|  | границы муниципального образования |
|  | характерная точка границ территориальной зоны |

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов - СН1

(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	Воронежская область, Россошанский муниципальный район, Шрамовское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	10922 +/- 366 м ²
3	Иные характеристики объекта	-


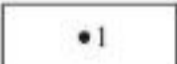
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	323391.11	1320956.24	Картометрический	1.00	-
2	323404.21	1321018.53	Картометрический	1.00	-
3	323311.58	1321060.63	Картометрический	1.00	-
4	323244.71	1320988.71	Картометрический	1.00	-
5	323330.70	1320950.36	Картометрический	1.00	-
1	323391.11	1320956.24	Картометрический	1.00	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 25 » марта 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

