



ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

27.04.2022

№ 45-01-04/386

г. Воронеж

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки
Витебского сельского поселения Подгоренского 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 11.02.2021 № 45-01-04/116 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Аннинского, Бобровского, Бутурлиновского, Верхнеамонского, Верхнехавского, Воробьёвского,

Каширского, Лискинского, Новоусманского, Новохопёрского, Ольховатского, Павловского, Панинского, Поворинского, Подгоренского, Рамонского, Россошанского, Семилукского, Хохольского муниципальных районов Воронежской области», с учетом заключений о результатах публичных слушаний от 30.11.2021

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 04.06.2020 № 45-01-04/406 «Об утверждении правил землепользования и застройки Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области» изменения, изложив правила землепользования и застройки Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. 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

Приложение
к приказу департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 27.04.2022 № 45-01-04/386

«УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 04.06.2020 № 45-01-04/406

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ВИТЕБСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ПОДГОРЕНСКОГО 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 Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского 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 Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области

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

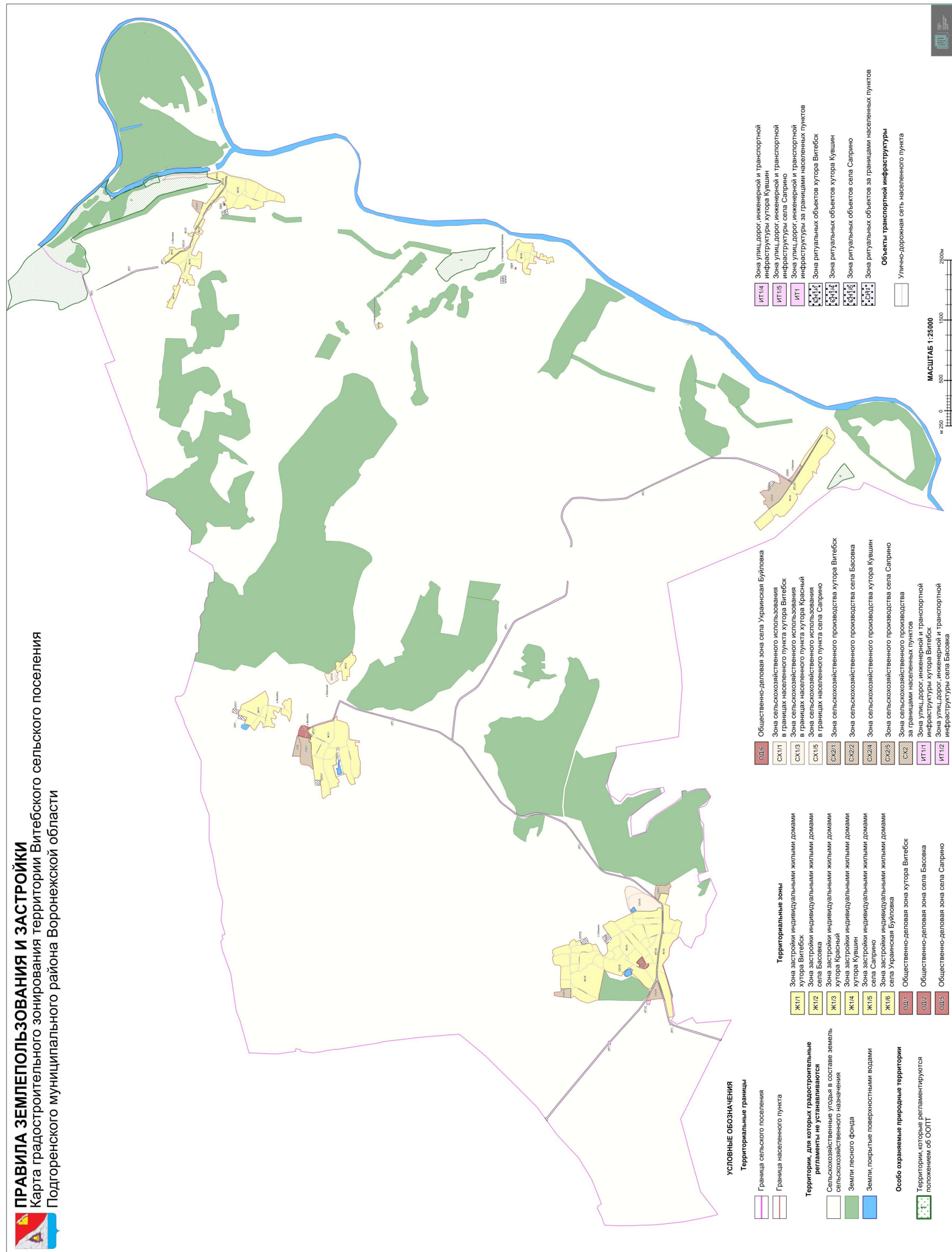
ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**17. Карты градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования территории Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
- Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
- Земли лесного фонда
- Земли, покрытые поверхностными водами
- Особо охраняемые природные территории**
- Территории, которые регламентируются положением об ООПТ

- Территориальные зоны**
- Ж11 Зона застройки индивидуальных жилыми домами хутора Витебск
- Ж12 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Басова
- Ж13 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Красный
- Ж14 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Кушани
- Ж15 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Савино
- Ж16 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Украинская Буйлова
- ОД17 Общественно-деловая зона хутора Витебск
- ОД27 Общественно-деловая зона села Басова
- ОД35 Общественно-деловая зона села Савино

- ОД16 Общественно-деловая зона села Украинская Буйлова
- СХ11 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Витебск
- СХ13 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Красный
- СХ15 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Савино
- СХ21 Зона сельскохозяйственного производства хутора Витебск
- СХ22 Зона сельскохозяйственного производства села Басова
- СХ24 Зона сельскохозяйственного производства хутора Кушани
- СХ25 Зона сельскохозяйственного производства села Савино
- СХ27 Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов
- ИТ11 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Витебск
- ИТ12 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Басова

- ИТ14 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Кушани
- ИТ15 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Савино
- ИТ17 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
- ИТ18 Зона ритуальных объектов хутора Витебск
- ИТ19 Зона ритуальных объектов хутора Кушани
- ИТ20 Зона ритуальных объектов села Савино
- ИТ21 Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов
- ИТ22 Объекты транспортной инфраструктуры
- Улицно-дорожная сеть населенного пункта

МАШШТАБ 1:25000

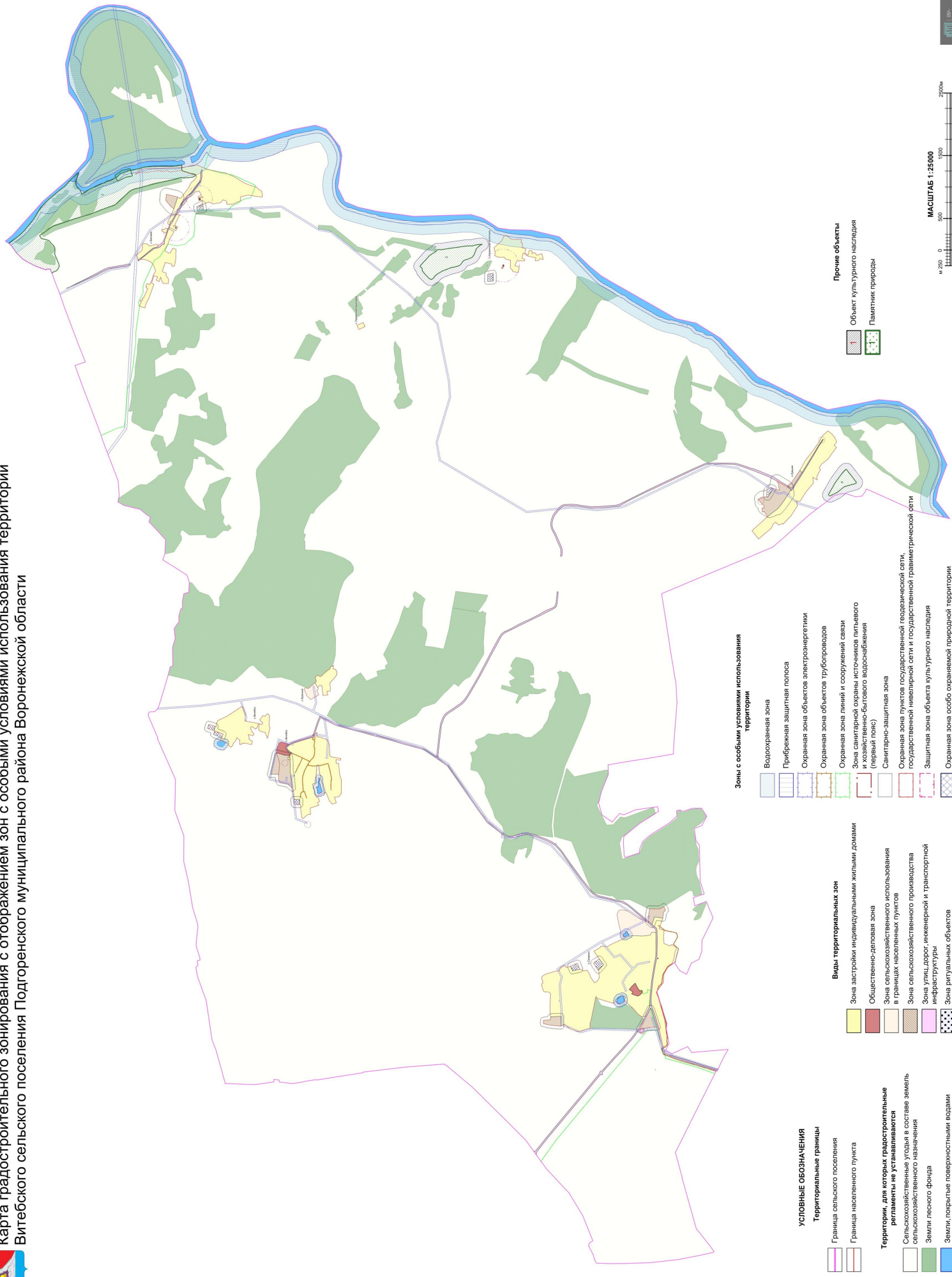


2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

- Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
- Земли лесного фонда
- Земли, покрытые поверхностными водами

Виды территориальных зон

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Общественно-деловая зона
- Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
- Зона сельскохозяйственного производства
- Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
- Зона ритуальных объектов

Зоны с особыми условиями использования территории

- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Охранная зона объектов электроэнергетики
- Охранная зона объектов трубопроводов
- Охранная зона линий и сооружений связи
- Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (первый пояс)
- Санитарно-защитная зона
- Охранная зона пунктов государственной телефонной, государственной телеграфной сети и государственной радиотелеграфной сети
- Защитная зона объекта культурного наследия
- Охранная зона особо охраняемой природной территории

Прочие объекты

- Объект культурного наследия
- Памятник природы

МАСШТАБ 1:25000



2.1. На территории Витебского сельского поселения Подгоренского 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 «Граниты докембрийские у с. Басовка»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 11.11.2015 № 867 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения»	Не установлена
2.	Памятник природы областного значения «Урочище «Белогорье»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения»	Не установлена
3.	Памятник природы областного значения «Степная залежь у с. Украинская Буйловка»	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» (далее - постановление правительства Воронежской области от 29.10.2018 № 942)	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086 «О создании охранных зон отдельных особо охраняемых природных территорий областного значения» (далее - постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086)
4.	Памятник природы областного значения «Урочище «Кувшин»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 29.10.2018 № 942	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086

Населенный пункт село Басовка частично расположен в границах ООПТ – памятник природы областного значения «Урочище «Белогорье».

Правовой режим использования земельных участков, расположенных в границах ООПТ определяется постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения», 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.

2.2. На территории Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области располагаются следующие объекты культурного наследия:

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
1	Братская могила ¹	Не установлена	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 19.11.2019 № 71-01-07/297 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» (далее – приказ от 19.11.2019 № 71-01-07/297)	Не установлена
2	Братская могила ²	Не установлена	Не устанавливается*	Не установлена
3	Церковь Казанская	Не установлена	Установлена приказом от 19.11.2019 № 71-01-07/297	Не установлена

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
4	Церковь Михаила Архангела	Не установлена	Установлена приказом от 19.11.2019 № 71-01-07/297	Не установлена

* в соответствии с п. 2 ст. 34.1. Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

1- с. Басовка;

2- кладбище (за границами с. Басовка).

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 специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Витебск	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Басовка	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Красный	Ж1/3

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Кувшин	Ж1/4
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Саприно	Ж1/5
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Украинская Буйловка	Ж1/6
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона хутора Витебск	ОД/1
Общественно-деловая зона села Басовка	ОД/2
Общественно-деловая зона села Саприно	ОД/5
Общественно-деловая зона села Украинская Буйловка	ОД/6
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Витебск	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Басовка	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Кувшин	ИТ1/4
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Саприно	ИТ1/5
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Витебск	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Красный	СХ1/3
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Саприно	СХ1/5
Зона сельскохозяйственного производства хутора Витебск	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства села Басовка	СХ2/2
Зона сельскохозяйственного производства хутора Кувшин	СХ2/4
Зона сельскохозяйственного производства села Саприно	СХ2/5
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов хутора Витебск	СН1/1
Зона ритуальных объектов хутора Кувшин	СН1/4
Зона ритуальных объектов села Саприно	СН1/5
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 хутора Витебск, 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 Басовка, 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 хутора Красный, являются приложением № 3 к настоящим Правилам.

6. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон хутора Кувшин, являются приложением № 4 к настоящим Правилам.

7. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Саприно, являются приложением № 5 к настоящим Правилам.

8. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Украинская Буйловка, являются приложением № 6 к настоящим Правилам.

9. 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 Витебского сельского поселения, являются приложением № 7 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, Ж1/3, Ж1/4, Ж1/5, Ж1/6

№ 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	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа*	3 метра**
2	2.3	Блокованная 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	13.1	Ведение огородничества	400	5000	0%	не подлежит установлению	
5	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежит установлению	
6	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежит установлению	
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежит установлению	
8	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	не подлежит установлению	60%	3 этажа	3 метра
9	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежит установлению	не подлежит установлению	60%	3 этажа	3 метра
10	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежит установлению	не подлежит установлению	60%	3 этажа	3 метра
11	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежит установлению	не подлежит установлению	60%	3 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	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			
12	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра
13	3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
14	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
15	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
16	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
17	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
18	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
19	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
20	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежат установлению	4,5%	4 этажа	6 метров
21	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
22	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
24	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
25	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
27	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению				3 метра
28	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
29	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в	не подлежат установлению		4,5%	не подлежит	3 метра

№ в/л	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (или максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы по количеству 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			
30	6.4	помещения	не подлежат установлению	5000	не подлежат установлению	1,5 метров	3 метра
31	8.3	Обеспечение в внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
32	13.2	Ведение садоводства	400	5000	30%	3 этажа	3 метра

* для вспомогательных видов – 1 этаж;

** от вспомогательных видов – 1 метр.

Не допускается размещать со стороны улицы вспомогательные строения, за исключением гаражей. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом пожарных требований.

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

В отношении части земельных участков, расположенных в границах ООПТ – памятник природы областного значения «Урочище «Белогорье» правовой режим использования определяется постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения».

2. Градостроительные регламенты территориальных зон ОД1, ОД2, ОД5, ОД6

№ 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	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению	5000	не подлежат установлению	не подлежат установлению	
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	3 метра
3	3.2.1	Дома социального обслуживания	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
4	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
5	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
6	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	6 метров
7	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению		не подлежат установлению	не подлежат установлению	6 метров
8	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению		не подлежат установлению	4 этажа	6 метров
9	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
10	3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				6 метров
11	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				
12	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	3 метра

№ или	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы 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			
14	4.4	обслуживание Магазины	200	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	3 метра
15	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению	установлению	60%	не подлежат установлению	6 метров
16	4.6	Общественное питание	400	не подлежат установлению	50%	не подлежат установлению	6 метров
17	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению	установлению	45%	не подлежат установлению	6 метров
18	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению	установлению	45%	не подлежат установлению	6 метров
19	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению	установлению			
20	8.3	Обеспечение внутреннего проектирования	не подлежат установлению	установлению			
21	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению	установлению			
22	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	установлению			
23	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению	установлению			
24	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению	установлению			
25	2.1.1	УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА Малотражная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежат установлению	45%	не подлежат установлению	4 этажа 6 метров
26	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению	установлению			1 метр

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 ИТЛ/1, ИТЛ/2, ИТЛ/4, ИТЛ/5, ИТЛ

№ 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	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра
7	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
8	4.9.1.2	Обеспечение дорожного оттока	600	не подлежат установлению	45%	3 этажа	3 метра
9	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	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 СХ1Л, СХ1З, СХ1/5

№ 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	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
2	1.5	Садоводство	не подлежат установлению				
3	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
4	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению				
5	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
6	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
7	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
8	1.20	Выпасе сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
10	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
11	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
12	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	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 огорода/сада	400	5000	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				не подлежат установлению 3 метра
17	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению				

№ и/л	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			
18	6.8	Связь	не подлежат установлению				
19	11.3	Гидротехнические сооружения	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.

5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, СХ2/2, СХ2/4, СХ2/5, СХ2

№ и/л	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	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
3	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
4	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	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	Пределы количества 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			
5	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
7	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежат установлению	3 метра
8	4.4	Магистры	не подлежат установлению		50%	не подлежат установлению	3 метра
9	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
11	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
12	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	3 метра
13	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
14	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
15	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
16	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
17	1.8	Скотное одоство	не подлежат установлению				3 метра
18	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
19	6.8	Связь	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. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1Л, СН1/4, СН1/5, 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 подлежат установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра
2	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
7	Не устанавливаются						

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 Витебского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области располагаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- 1) защитная зона объекта культурного наследия;
- 2) охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 3) охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 4) охранный зона линий и сооружений связи;
- 5) охранный зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
- 6) водоохранная зона;
- 7) прибрежная защитная полоса;
- 8) 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;
- 9) санитарно-защитная зона;
- 10) 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	Защитная зона объекта культурного наследия	Запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.	Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» Приказ управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 19.11.2019 № 71-01-07/297 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»
2	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	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: - 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 отгороженной территории и помещениях	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» 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»

- распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, прогонять переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводит 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, прогонять сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).
2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:
- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;
 - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
 - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
 - бросать якоря с судов и осушать их проход с отдаленными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
 - осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).
3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:

	<ul style="list-style-type: none"> - строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; - горные, взрывные, мелноразливные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; - посадка и вырубка деревьев и кустарников; - дноуглубительные, землечерпальные и потрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); - проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке; - проезд машины и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи); - полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).
	<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

	<p>территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none"> - складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов; - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отдаленными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (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 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 сдких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов; - разводить огонь и размещать какле-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>	

		<p>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;</p> <p>- проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке;</p> <p>- осуществлять горные, взрывные, мелпоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.</p>	
3	Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и аммиакопроводов)	<p>1. В охранных зонах трубопроводов запрещается проигнорировать всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно - измерительные пункты; - открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, отражений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смютровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов; - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции; - бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тросами, производить дноуглубительные и землечерпильные работы; - разводить огонь и размещать какле-либо открытые или закрытые источники огня. <p>2. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные 	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго России 29.04.1992, постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 № 9</p> <p>Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.11.1994 № 61 «О распространении «Правил охраны магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти,</p>

	<p>соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для скота;</p> <ul style="list-style-type: none"> - высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрений, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбпромасловые участки, прогонивать добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, прогонивать колку и заготовку льда; - соорудить проезды и перезеды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды; - производить мелноративные земляные работы, соорудить оросительные и осушительные системы; - производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта. <p>3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, засыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов; - открывать двери и люки необслуживаемых усиленных пунктов на кабельных линиях связи, калитки отражений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодезев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов; - устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов, складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов; - повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения; - осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство прицельными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов. 	<p>государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»</p>
--	--	--

	<p>плавании с выработанной якорь-цепью;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода; - проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы; - осуществлять рекреационную деятельность (кроме деятельности по размещению туристских стоянок), разводить костры и размещать источники огня; - отгораживать и перетгораживать охранные зоны; - размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д») – «ж») и «м») пункта 6 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083; - осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу. <p>4. В охранных зонах магистральных газопроводов без письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелноративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель; - осуществление посадки и вырубки деревьев и кустарников; - проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда; - проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта; - сооружение заград на реках и ручьях; - складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станков и загонов для скота; - размещение туристских стоянок; - размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств; - сооружение переездов через магистральные газопроводы; - прокладка инженерных коммуникаций;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов; - устройство причалов для судов и пляжей; - проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны; - проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения. <p>5. В границах охранной зоны газораспределительных сетей запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; - сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; - перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; - устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; - огораживать и переторжживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; - разводить огонь и размещать источники огня; - рыть потребности, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и меллоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; - открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; - набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным
--	--

4	Охранная зона линий и сооружений связи	газопроводам, отражениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них. - самостоятельно подключаться к газораспределительным сетям. В пределах охранной зоны подземной кабельной линии связи или линии радиотелефонии запрещается: - раскопка грунта при помощи ударных инструментов (ломов, кирк, клинцев и пневматических инструментов); - разработка мерзлого грунта с применением ударных механизмов. Без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиотелефонии, запрещается: - осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта землеройными механизмами (за исключением зон песчаных барханов) и земляные работы (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра); - производить геолого-съёмочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, которые связаны с бурением скважин, шурфованием, взятием проб грунта, осуществлением взрывных работ; - производить посадку деревьев, располагать полевые станы, содержать скот, складировать материалы, корма и удобрения, жечь костры, устраивать стрельбища; - устраивать проезды и стоянки автотранспорта, тракторов и механизмов, провозить негабаритные грузы под проводами воздушных линий связи и линий радиотелефонии, строить каналы (арьки), устраивать заграждения и другие препятствия; - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпильные работы, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопон, прогонивать колку и заготовку льда. Судам и другим плавучим средствам запрещается бросать якоря, проходить с отдаленными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями; - производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, издающих	Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»
---	--	---	---

		<p>электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на линии связи и линии радиофикации.</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить защиту подземных коммуникаций от коррозии без учета проходящих подземных кабельных линий связи. <p>Запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиофикации, в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить снос и реконструкцию зданий и мостов, осуществлять переустройство коллекторов, туннелей метрополитена и железных дорог, где проложены кабели связи, установлены столбы воздушных линий связи и линий радиофикации, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации по согласованию с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения; - производить засышку трасс подземных кабельных линий связи, утрясать на этих трассах временные склады, стоки химических активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы; - открывать двери и люки необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов (наземных и подземных) и радиорелейных станций, кабельных колодцев телефонной канализации, распределительных шкафов и кабельных ящиков, а также подключаться к линиям связи (за исключением лиц, обслуживающих эти линии); - оторазивать трассы линий связи, препятствуя свободному доступу к ним технического персонала; - самовольно подключаться к абонентской телефонной линии и линии радиофикации в целях пользования услугами связи; - совершать иные действия, которые могут причинить повреждения сооружениям связи и радиофикации (повреждать опоры и арматуру воздушных линий связи, обрывать провода, выбрасывать на них посторонние предметы и другое). 	<p>5 Охранная зона особо охраняемой природной территории</p> <p>Земельный кодекс Российской Федерации Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ</p>
--	--	---	---

	территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы)	охраняемых природных территорий. В границах охранных зон запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранения памятников природы. Ограничения использования земельных участков в Границах охранных зон установлены постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1086.	«Об особо охраняемых природных территориях»
6	Водоохранная зона	<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, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; - 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 	Водный кодекс Российской Федерации

	<p>7 Прибрежная защитная полоса</p>	<p>областеространственных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах представленных 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»);</p> <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, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; - 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; - сбор сточных, в том числе дренажных, вод. 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p>
--	-------------------------------------	---	---

	<p>- 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»);</p> <p>- распашка земель;</p> <p>- размещение отвалов размываемых грунтов;</p> <p>- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.</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, подлежащие складированию твердых отходов и разработка недр земли; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных травяной, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; - применение удобрений и ядохимикатов; 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>
8	<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>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</p> <p>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <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"> - закладка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли; - 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 защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водозащитного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора. <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных 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;
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - проживание людей; - применение ядохимикатов и удобрений; - сток любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта; - купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <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 рубка ухода и санитарные рубки леса); - 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; - отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод; - 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, и 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 № АПЛ14-3953); - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.
--	--

<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, довноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими 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> <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, довноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по</p>

9	Санитарно-защитная зона	<p>согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с энтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.</p> <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 медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства, - 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>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»</p>
10	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной триангуляционной сети	<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, переименованию, замыске 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 триангуляционной сети»</p>

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
ХУТОРА ВИТЕБСК

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Витебск - 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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377506.85	1353740.37	Картометрический	1.00	-
2	377506.19	1353742.45	Аналитический	0.10	-
3	377487.44	1353810.34	Аналитический	0.10	-
4	377487.15	1353811.64	Картометрический	1.00	-
5	377468.34	1353805.68	Картометрический	1.00	-
6	377466.51	1353854.92	Картометрический	1.00	-
7	377447.74	1353902.14	Аналитический	0.30	-
8	377377.80	1353937.11	Аналитический	0.30	-
9	377299.79	1353972.08	Аналитический	0.30	-
10	377054.16	1354133.81	Картометрический	1.00	-
11	377006.69	1354006.23	Картометрический	1.00	-
12	377009.95	1353896.06	Картометрический	1.00	-
13	376809.44	1353860.87	Картометрический	1.00	-
14	376739.07	1353841.57	Картометрический	1.00	-
15	376730.25	1353872.20	Картометрический	1.00	-
16	376779.83	1353912.99	Картометрический	1.00	-
17	376724.32	1353983.27	Картометрический	1.00	-
18	376697.12	1353970.96	Картометрический	1.00	-
19	376659.67	1354007.09	Картометрический	1.00	-
20	376640.26	1354007.38	Картометрический	1.00	-
21	376619.50	1353974.64	Картометрический	1.00	-
22	376627.17	1353811.02	Картометрический	1.00	-
23	376612.51	1353790.91	Картометрический	1.00	-
24	376653.87	1353621.71	Картометрический	1.00	-
25	376691.54	1353712.65	Картометрический	1.00	-
26	376783.11	1353738.42	Картометрический	1.00	-
27	376795.58	1353781.44	Картометрический	1.00	-
28	376783.82	1353841.76	Картометрический	1.00	-
29	376802.44	1353844.88	Картометрический	1.00	-
30	376817.68	1353791.28	Картометрический	1.00	-
31	376843.47	1353766.34	Картометрический	1.00	-
32	376901.51	1353807.84	Картометрический	1.00	-
33	376922.53	1353802.45	Картометрический	1.00	-
34	376920.37	1353771.14	Картометрический	1.00	-
35	376896.88	1353724.89	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	376871.13	1353696.46	Картометрический	1.00	-
37	376880.80	1353665.82	Картометрический	1.00	-
38	376960.36	1353679.06	Картометрический	1.00	-
39	376947.06	1353636.89	Картометрический	1.00	-
40	376949.16	1353608.06	Картометрический	1.00	-
41	376892.86	1353569.91	Картометрический	1.00	-
42	376909.01	1353521.39	Картометрический	1.00	-
43	377032.67	1353547.53	Картометрический	1.00	-
44	377035.01	1353534.79	Картометрический	1.00	-
45	377066.33	1353540.26	Картометрический	1.00	-
46	377071.12	1353521.55	Картометрический	1.00	-
47	377097.31	1353522.86	Картометрический	1.00	-
48	377094.08	1353588.99	Картометрический	1.00	-
49	377141.98	1353629.80	Картометрический	1.00	-
50	377167.29	1353572.66	Аналитический	0.20	-
51	377195.57	1353544.29	Аналитический	0.20	-
52	377211.81	1353501.69	Аналитический	0.20	-
53	377239.84	1353476.78	Аналитический	0.20	-
54	377301.31	1353543.00	Аналитический	0.20	-
55	377293.48	1353550.36	Аналитический	0.50	-
56	377300.33	1353554.53	Аналитический	0.50	-
57	377405.35	1353587.93	Картометрический	1.00	-
58	377381.44	1353631.98	Картометрический	1.00	-
59	377361.22	1353687.88	Картометрический	1.00	-
1	377506.85	1353740.37	Картометрический	1.00	-
60	376110.73	1352369.94	Картометрический	1.00	-
61	376129.68	1352563.66	Картометрический	1.00	-
62	376139.69	1352564.00	Картометрический	1.00	-
63	376141.60	1352595.71	Аналитический	0.20	-
64	376139.97	1352621.78	Аналитический	0.20	-
65	376139.97	1352646.62	Аналитический	0.20	-
66	376215.73	1352646.62	Аналитический	0.20	-
67	376233.82	1352646.29	Картометрический	1.00	-
68	376255.98	1352826.74	Картометрический	1.00	-
69	376276.81	1353014.95	Картометрический	1.00	-
70	376283.17	1353065.94	Картометрический	1.00	-
71	376293.36	1353075.29	Картометрический	1.00	-
72	376291.18	1353217.57	Аналитический	0.30	-
73	376297.23	1353278.95	Аналитический	0.10	-
74	376325.99	1353278.32	Аналитический	0.10	-
75	376327.05	1353320.41	Аналитический	0.10	-
76	376301.38	1353321.06	Аналитический	0.10	-
77	376303.82	1353345.78	Аналитический	0.30	-
78	376296.81	1353374.14	Аналитический	0.20	-
79	376283.63	1353371.31	Аналитический	0.20	-
80	376272.96	1353390.45	Аналитический	0.20	-
81	376295.13	1353403.19	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
82	376308.02	1353411.25	Аналитический	0.20	-
83	376322.50	1353425.99	Аналитический	0.20	-
84	376329.42	1353434.32	Аналитический	0.20	-
85	376334.15	1353442.48	Аналитический	0.20	-
86	376341.89	1353452.47	Аналитический	0.20	-
87	376344.41	1353456.08	Аналитический	0.20	-
88	376347.80	1353465.45	Аналитический	0.20	-
89	376347.37	1353474.10	Аналитический	0.20	-
90	376333.04	1353488.86	Аналитический	0.20	-
91	376313.64	1353503.62	Аналитический	0.20	-
92	376298.88	1353515.43	Аналитический	0.20	-
93	376270.29	1353533.53	Аналитический	0.20	-
94	376244.27	1353542.63	Аналитический	0.20	-
95	376210.03	1353554.66	Аналитический	0.20	-
96	376137.98	1353576.22	Аналитический	0.20	-
97	376085.66	1353592.37	Аналитический	0.20	-
98	376014.74	1353613.65	Аналитический	0.20	-
99	375956.50	1353630.00	Аналитический	0.20	-
100	375937.80	1353638.14	Аналитический	0.20	-
101	375925.33	1353631.90	Аналитический	0.20	-
102	375915.47	1353639.14	Аналитический	0.20	-
103	375920.90	1353653.22	Аналитический	0.20	-
104	375903.80	1353682.70	Аналитический	0.20	-
105	375862.63	1353714.92	Аналитический	0.30	-
106	375862.63	1353647.05	Аналитический	0.30	-
107	375814.55	1353638.57	Аналитический	0.30	-
108	375699.54	1353597.09	Аналитический	0.30	-
109	375662.86	1353520.20	Картометрический	1.00	-
110	375661.13	1353349.09	Картометрический	1.00	-
111	375639.65	1353324.84	Картометрический	1.00	-
112	375486.48	1353300.83	Картометрический	1.00	-
113	375484.40	1353274.60	Картометрический	1.00	-
114	375563.00	1353280.22	Картометрический	1.00	-
115	375556.17	1353219.32	Картометрический	1.00	-
116	375520.77	1353223.23	Картометрический	1.00	-
117	375502.94	1353048.13	Картометрический	1.00	-
118	375474.52	1352955.36	Картометрический	1.00	-
119	375474.74	1352745.25	Картометрический	1.00	-
120	375516.11	1352689.58	Картометрический	1.00	-
121	375586.08	1352682.62	Картометрический	1.00	-
122	375555.16	1352591.58	Картометрический	1.00	-
123	375623.27	1352573.64	Картометрический	1.00	-
124	375667.96	1352625.51	Картометрический	1.00	-
125	375718.07	1352757.78	Картометрический	1.00	-
126	375748.25	1352746.92	Картометрический	1.00	-
127	375765.88	1352814.38	Картометрический	1.00	-
128	375770.84	1352872.33	Картометрический	1.00	-
129	375794.28	1352939.13	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
130	375807.65	1352995.54	Картометрический	1.00	-
131	375823.62	1353081.29	Картометрический	1.00	-
132	375831.43	1353137.66	Картометрический	1.00	-
133	375832.40	1353191.01	Аналитический	0.30	-
134	375864.20	1353195.17	Аналитический	0.30	-
135	375872.14	1353122.34	Картометрический	1.00	-
136	375878.32	1353040.88	Картометрический	1.00	-
137	375876.17	1353002.75	Аналитический	0.30	-
138	375879.89	1352979.33	Аналитический	0.30	-
139	375870.05	1352910.90	Аналитический	0.30	-
140	375892.59	1352904.01	Аналитический	0.30	-
141	375935.56	1352889.78	Картометрический	1.00	-
142	375877.62	1352700.37	Картометрический	1.00	-
143	375868.02	1352679.33	Картометрический	1.00	-
144	375843.45	1352673.76	Картометрический	1.00	-
145	375822.35	1352618.16	Картометрический	1.00	-
146	375855.80	1352597.33	Картометрический	1.00	-
147	375834.86	1352551.89	Картометрический	1.00	-
148	375971.04	1352512.62	Картометрический	1.00	-
149	375967.81	1352410.16	Картометрический	1.00	-
150	376001.54	1352407.97	Картометрический	1.00	-
151	376032.52	1352390.57	Картометрический	1.00	-
152	376080.80	1352344.96	Картометрический	1.00	-
153	376098.56	1352347.24	Картометрический	1.00	-
60	376110.73	1352369.94	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунг 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Ключевые условия земли и облигации:

- границы территориальной зоны
- #1 характеристика точки границ территориальной зоны

Руководитель ООО «Историко-проектный центр»
Попов А.А. (ИФ № 50.0.Ш.С.И.И.) Дата: 07.12.2021г.
Место для отбора точек границ территориальной зоны и проведения геодезических работ



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Витебск - 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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	376515.32	1353391.62	Картометрический	1.00	-
2	376500.57	1353477.40	Картометрический	1.00	-
3	376462.83	1353549.97	Картометрический	1.00	-
4	376425.88	1353563.22	Картометрический	1.00	-
5	376411.66	1353560.16	Аналитический	0.30	-
6	376382.43	1353550.25	Аналитический	0.30	-
7	376328.97	1353532.29	Аналитический	0.30	-
8	376306.64	1353528.61	Аналитический	0.30	-
9	376325.05	1353513.27	Аналитический	0.30	-
10	376343.48	1353499.03	Аналитический	0.30	-
11	376361.43	1353480.53	Аналитический	0.30	-
12	376367.29	1353467.25	Аналитический	0.20	-
13	376359.23	1353451.14	Аналитический	0.20	-
14	376333.33	1353416.26	Аналитический	0.20	-
15	376296.81	1353374.14	Аналитический	0.20	-
16	376303.82	1353345.78	Аналитический	0.30	-
17	376373.83	1353352.78	Аналитический	0.30	-
18	376379.57	1353352.37	Аналитический	0.30	-
1	376515.32	1353391.62	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



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Витебск - 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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	376283.63	1353371.31	Аналитический	0.20	-
2	376296.81	1353374.14	Аналитический	0.20	-
3	376333.33	1353416.26	Аналитический	0.20	-
4	376359.23	1353451.14	Аналитический	0.20	-
5	376367.29	1353467.25	Аналитический	0.20	-
6	376361.43	1353480.53	Аналитический	0.30	-
7	376343.48	1353499.03	Аналитический	0.30	-
8	376325.05	1353513.27	Аналитический	0.30	-
9	376306.64	1353528.61	Аналитический	0.30	-
10	376278.09	1353548.93	Аналитический	0.30	-
11	376216.11	1353572.68	Аналитический	0.30	-
12	376143.66	1353596.58	Аналитический	0.30	-
13	376091.20	1353610.55	Аналитический	0.30	-
14	376020.04	1353631.89	Аналитический	0.30	-
15	375963.32	1353647.82	Аналитический	0.30	-
16	375938.52	1353659.16	Аналитический	0.30	-
17	375903.80	1353682.70	Аналитический	0.20	-
18	375920.90	1353653.22	Аналитический	0.20	-
19	375915.47	1353639.14	Аналитический	0.20	-
20	375925.33	1353631.90	Аналитический	0.20	-
21	375937.80	1353638.14	Аналитический	0.20	-
22	375956.50	1353630.00	Аналитический	0.20	-
23	376014.74	1353613.65	Аналитический	0.20	-
24	376085.66	1353592.37	Аналитический	0.20	-
25	376137.98	1353576.22	Аналитический	0.20	-
26	376210.03	1353554.66	Аналитический	0.20	-
27	376244.27	1353542.63	Аналитический	0.20	-
28	376270.29	1353533.53	Аналитический	0.20	-
29	376298.88	1353515.43	Аналитический	0.20	-
30	376313.64	1353503.62	Аналитический	0.20	-
31	376333.04	1353488.86	Аналитический	0.20	-
32	376347.37	1353474.10	Аналитический	0.20	-
33	376347.80	1353465.45	Аналитический	0.20	-
34	376344.41	1353456.08	Аналитический	0.20	-
35	376341.89	1353452.47	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
36	376334.15	1353442.48	Аналитический	0.20	-
37	376329.42	1353434.32	Аналитический	0.20	-
38	376322.50	1353425.99	Аналитический	0.20	-
39	376308.02	1353411.25	Аналитический	0.20	-
40	376295.13	1353403.19	Аналитический	0.20	-
41	376272.96	1353390.45	Аналитический	0.20	-
1	376283.63	1353371.31	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора
Витебск - 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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	375877.62	1352700.37	Картометрический	1.00	-
2	375935.56	1352889.78	Картометрический	1.00	-
3	375892.59	1352904.01	Аналитический	0.30	-
4	375870.05	1352910.90	Аналитический	0.30	-
5	375879.89	1352979.33	Аналитический	0.30	-
6	375876.17	1353002.75	Аналитический	0.30	-
7	375878.32	1353040.88	Картометрический	1.00	-
8	375872.14	1353122.34	Картометрический	1.00	-
9	375864.20	1353195.17	Аналитический	0.30	-
10	375832.40	1353191.01	Аналитический	0.30	-
11	375831.43	1353137.66	Картометрический	1.00	-
12	375823.62	1353081.29	Картометрический	1.00	-
13	375807.65	1352995.54	Картометрический	1.00	-
14	375794.28	1352939.13	Картометрический	1.00	-
15	375770.84	1352872.33	Картометрический	1.00	-
16	375765.88	1352814.38	Картометрический	1.00	-
17	375748.25	1352746.92	Картометрический	1.00	-
1	375877.62	1352700.37	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны



Руководитель БУВО «Норсионово-проектный центр»

Подпись: *А.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата: « 07 » декабря 2021 г.

Место для отвода печати (при наличии) линия составления описания местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства хутора Витебск - 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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	376460.39	1352916.50	Аналитический	0.30	-
2	376477.57	1352961.15	Аналитический	0.30	-
3	376479.23	1353013.46	Картометрический	1.00	-
4	376476.15	1353043.48	Картометрический	1.00	-
5	376458.62	1353214.55	Картометрический	1.00	-
6	376476.64	1353289.68	Картометрический	1.00	-
7	376515.32	1353391.62	Картометрический	1.00	-
8	376379.57	1353352.37	Аналитический	0.30	-
9	376373.83	1353352.78	Аналитический	0.30	-
10	376303.82	1353345.78	Аналитический	0.30	-
11	376301.38	1353321.06	Аналитический	0.10	-
12	376327.05	1353320.41	Аналитический	0.10	-
13	376325.99	1353278.32	Аналитический	0.10	-
14	376297.23	1353278.95	Аналитический	0.10	-
15	376291.18	1353217.57	Аналитический	0.30	-
16	376293.36	1353075.29	Картометрический	1.00	-
17	376283.17	1353065.94	Картометрический	1.00	-
18	376276.81	1353014.95	Картометрический	1.00	-
19	376255.98	1352826.74	Картометрический	1.00	-
20	376289.52	1352855.54	Аналитический	0.30	-
21	376325.59	1352887.31	Аналитический	0.30	-
1	376460.39	1352916.50	Аналитический	0.30	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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

Руководитель КУ ВО «Норильско-проектный центр»

Подпись: *Ю.В. Шалагила* Ю.В. Шалагила Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

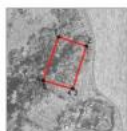
Зона ритуальных объектов хутора Витебск - СН1/1

(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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, хутор Витебск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	377610.81	1353777.81	Картометрический	1.00	-
2	377588.92	1353843.87	Картометрический	1.00	-
3	377487.15	1353811.64	Картометрический	1.00	-
4	377487.44	1353810.34	Аналитический	0.10	-
5	377506.19	1353742.45	Аналитический	0.10	-
6	377506.85	1353740.37	Картометрический	1.00	-
1	377610.81	1353777.81	Картометрический	1.00	-
7	376225.41	1352565.62	Картометрический	1.00	-
8	376233.82	1352646.29	Картометрический	1.00	-
9	376215.73	1352646.62	Аналитический	0.20	-
10	376139.97	1352646.62	Аналитический	0.20	-
11	376139.97	1352621.78	Аналитический	0.20	-
12	376141.60	1352595.71	Аналитический	0.20	-
13	376139.69	1352564.00	Картометрический	1.00	-
14	376182.06	1352565.44	Картометрический	1.00	-
7	376225.41	1352565.62	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 1:5000

Включены условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерные точки границ территориальной зоны

Руководитель ФУБО «Исследования-проектный центр»
 Пешков Ю.В. Школьник Д.А. с 07.08.2021 г.
 Место для штампа (для печати в соответствии с требованиями постановления о государственном кадастре недвижимости)



Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Басовка - 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, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, село Басовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378713.83	1361240.33	Аналитический	0.10	-
2	378750.58	1361315.53	Картометрический	1.00	-
3	378653.77	1361394.02	Картометрический	1.00	-
4	378646.15	1361449.21	Картометрический	1.00	-
5	378652.74	1361494.03	Картометрический	1.00	-
6	378608.90	1361499.73	Картометрический	1.00	-
7	378568.26	1361493.53	Картометрический	1.00	-
8	378540.74	1361461.71	Картометрический	1.00	-
9	378415.95	1361490.54	Картометрический	1.00	-
10	378399.67	1361462.01	Картометрический	1.00	-
11	378402.49	1361447.62	Аналитический	0.10	-
12	378476.48	1361428.08	Аналитический	0.10	-
13	378573.41	1361349.38	Аналитический	0.10	-
14	378663.44	1361277.27	Аналитический	0.10	-
1	378713.83	1361240.33	Аналитический	0.10	-
15	378699.99	1360502.65	Картометрический	1.00	-
16	378663.23	1360573.52	Картометрический	1.00	-
17	378687.04	1360582.44	Картометрический	1.00	-
18	378678.93	1360602.04	Картометрический	1.00	-
19	378653.40	1360591.45	Картометрический	1.00	-
20	378642.83	1360614.49	Картометрический	1.00	-
21	378655.62	1360621.05	Картометрический	1.00	-
22	378646.59	1360636.43	Картометрический	1.00	-
23	378632.98	1360630.73	Картометрический	1.00	-
24	378561.31	1360782.60	Картометрический	1.00	-
25	378590.26	1360795.67	Картометрический	1.00	-
26	378581.33	1360816.13	Картометрический	1.00	-
27	378594.95	1360821.83	Картометрический	1.00	-
28	378576.27	1360864.47	Картометрический	1.00	-
29	378532.00	1360844.88	Картометрический	1.00	-
30	378496.16	1360920.81	Картометрический	1.00	-
31	378478.71	1360989.71	Картометрический	1.00	-
32	378439.30	1361065.69	Картометрический	1.00	-
33	378472.73	1361153.36	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	378508.97	1361203.69	Картометрический	1.00	-
35	378559.18	1361228.40	Картометрический	1.00	-
36	378621.99	1361247.86	Картометрический	1.00	-
37	378677.59	1361249.60	Аналитический	0.10	-
38	378660.77	1361263.64	Аналитический	0.10	-
39	378552.24	1361351.66	Аналитический	0.10	-
40	378468.14	1361415.96	Аналитический	0.10	-
41	378384.54	1361437.41	Аналитический	0.10	-
42	378368.97	1361446.68	Аналитический	0.10	-
43	378323.13	1361493.39	Аналитический	0.10	-
44	378314.37	1361487.95	Аналитический	0.10	-
45	378305.92	1361486.32	Аналитический	0.10	-
46	378301.86	1361494.88	Аналитический	0.10	-
47	378295.95	1361516.94	Аналитический	0.10	-
48	378303.03	1361520.15	Аналитический	0.10	-
49	378295.54	1361556.44	Аналитический	0.10	-
50	378265.69	1361629.98	Аналитический	0.10	-
51	378264.07	1361636.02	Аналитический	0.10	-
52	378241.04	1361701.35	Аналитический	0.10	-
53	378232.54	1361729.97	Аналитический	0.10	-
54	378221.40	1361768.04	Аналитический	0.10	-
55	378185.41	1361824.34	Аналитический	0.10	-
56	378177.15	1361831.38	Аналитический	0.10	-
57	378161.10	1361857.80	Аналитический	0.10	-
58	378158.40	1361868.06	Аналитический	0.10	-
59	378103.46	1361963.48	Аналитический	0.10	-
60	378099.85	1361970.21	Картометрический	1.00	-
61	378058.16	1361951.58	Картометрический	1.00	-
62	378134.33	1361792.88	Картометрический	1.00	-
63	378084.92	1361765.61	Картометрический	1.00	-
64	378116.94	1361704.14	Картометрический	1.00	-
65	378208.08	1361753.70	Картометрический	1.00	-
66	378221.25	1361730.63	Картометрический	1.00	-
67	378146.31	1361691.01	Аналитический	0.20	-
68	378156.85	1361662.05	Аналитический	0.20	-
69	378196.86	1361602.73	Аналитический	0.20	-
70	378210.56	1361582.48	Аналитический	0.20	-
71	378241.30	1361492.21	Аналитический	0.20	-
72	378290.29	1361379.66	Картометрический	1.00	-
73	378216.30	1361346.81	Картометрический	1.00	-
74	378198.75	1361359.76	Картометрический	1.00	-
75	378160.78	1361429.49	Аналитический	0.30	-
76	378109.58	1361403.26	Аналитический	0.30	-
77	378112.07	1361367.05	Аналитический	0.30	-
78	378117.07	1361338.32	Аналитический	0.30	-
79	378115.82	1361273.38	Аналитический	0.30	-
80	378124.56	1361197.21	Аналитический	0.30	-
81	378139.55	1361137.26	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
82	378154.03	1361139.21	Картометрический	1.00	-
83	378174.27	1361137.23	Картометрический	1.00	-
84	378182.87	1361147.28	Картометрический	1.00	-
85	378178.20	1361173.62	Картометрический	1.00	-
86	378283.32	1361197.55	Картометрический	1.00	-
87	378331.92	1361059.58	Картометрический	1.00	-
88	378321.62	1361048.71	Картометрический	1.00	-
89	378276.60	1361032.40	Картометрический	1.00	-
90	378267.13	1361020.67	Картометрический	1.00	-
91	378274.25	1360989.23	Картометрический	1.00	-
92	378244.23	1360957.97	Картометрический	1.00	-
93	378231.79	1360923.47	Картометрический	1.00	-
94	378233.29	1360864.19	Картометрический	1.00	-
95	378317.78	1360865.34	Картометрический	1.00	-
96	378343.95	1360912.31	Картометрический	1.00	-
97	378358.39	1360964.56	Картометрический	1.00	-
98	378380.80	1360893.93	Картометрический	1.00	-
99	378428.50	1360916.00	Картометрический	1.00	-
100	378405.79	1360969.71	Картометрический	1.00	-
101	378467.77	1360987.31	Картометрический	1.00	-
102	378476.34	1360946.54	Картометрический	1.00	-
103	378502.94	1360874.14	Картометрический	1.00	-
104	378466.20	1360850.20	Картометрический	1.00	-
105	378545.13	1360631.33	Картометрический	1.00	-
106	378590.06	1360544.24	Картометрический	1.00	-
107	378608.25	1360473.68	Картометрический	1.00	-
15	378699.99	1360502.65	Картометрический	1.00	-
108	378339.85	1361696.75	Картометрический	1.00	-
109	378337.84	1361731.53	Картометрический	1.00	-
110	378301.36	1361721.03	Картометрический	1.00	-
111	378279.77	1361745.91	Картометрический	1.00	-
112	378246.65	1361736.65	Аналитический	0.10	-
113	378257.36	1361698.02	Аналитический	0.10	-
114	378267.66	1361668.66	Аналитический	0.10	-
108	378339.85	1361696.75	Картометрический	1.00	-
115	378248.07	1361828.56	Картометрический	1.00	-
116	378146.70	1362052.87	Картометрический	1.00	-
117	378086.83	1362238.06	Картометрический	1.00	-
118	378041.04	1362216.22	Аналитический	0.20	-
119	377951.60	1362335.28	Картометрический	1.00	-
120	377911.89	1362390.93	Картометрический	1.00	-
121	377875.02	1362466.87	Картометрический	1.00	-
122	377829.96	1362503.95	Картометрический	1.00	-
123	377784.28	1362556.29	Картометрический	1.00	-
124	377794.10	1362590.89	Картометрический	1.00	-
125	377798.26	1362591.85	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
126	377803.31	1362599.59	Картометрический	1.00	-
127	377829.64	1362608.03	Картометрический	1.00	-
128	377891.42	1362617.82	Картометрический	1.00	-
129	377943.07	1362636.72	Картометрический	1.00	-
130	377944.23	1362637.05	Картометрический	1.00	-
131	377964.19	1362644.72	Аналитический	0.10	-
132	377991.77	1362654.17	Аналитический	0.10	-
133	378003.93	1362656.58	Картометрический	1.00	-
134	378010.93	1362660.02	Картометрический	1.00	-
135	378020.38	1362674.53	Картометрический	1.00	-
136	378021.73	1362686.35	Картометрический	1.00	-
137	378020.72	1362704.24	Картометрический	1.00	-
138	378020.67	1362711.07	Картометрический	1.00	-
139	377997.83	1362711.75	Картометрический	1.00	-
140	377820.74	1362749.42	Картометрический	1.00	-
141	377805.83	1362752.59	Картометрический	1.00	-
142	377769.45	1362748.87	Картометрический	1.00	-
143	377676.76	1362708.65	Картометрический	1.00	-
144	377632.46	1362683.85	Картометрический	1.00	-
145	377445.08	1362648.31	Картометрический	1.00	-
146	377405.15	1362636.41	Картометрический	1.00	-
147	377333.88	1362628.23	Картометрический	1.00	-
148	377188.27	1362565.37	Картометрический	1.00	-
149	377022.95	1362464.93	Картометрический	1.00	-
150	376931.37	1362427.67	Картометрический	1.00	-
151	376824.68	1362394.22	Картометрический	1.00	-
152	376785.44	1362353.80	Картометрический	1.00	-
153	376753.88	1362344.52	Картометрический	1.00	-
154	376733.29	1362277.33	Картометрический	1.00	-
155	376738.06	1362238.23	Картометрический	1.00	-
156	376891.36	1362261.85	Аналитический	0.30	-
157	376952.13	1362271.24	Картометрический	1.00	-
158	376983.39	1362270.36	Картометрический	1.00	-
159	377047.90	1362249.93	Картометрический	1.00	-
160	377082.44	1362245.58	Картометрический	1.00	-
161	377081.79	1362181.28	Аналитический	0.30	-
162	377214.17	1362126.33	Аналитический	0.30	-
163	377304.08	1362126.33	Аналитический	0.30	-
164	377304.08	1362171.29	Аналитический	0.30	-
165	377362.78	1362197.52	Аналитический	0.30	-
166	377400.24	1362151.31	Аналитический	0.30	-
167	377520.13	1362131.33	Аналитический	0.30	-
168	377595.06	1362163.80	Аналитический	0.30	-
169	377674.98	1362126.33	Аналитический	0.30	-
170	377691.73	1362133.02	Аналитический	0.20	-
171	377700.40	1362195.20	Аналитический	0.20	-
172	377748.66	1362183.78	Аналитический	0.30	-
173	377761.15	1362247.47	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
174	377707.34	1362270.15	Аналитический	0.20	-
175	377746.17	1362339.88	Аналитический	0.30	-
176	377779.05	1362321.62	Картометрический	1.00	-
177	377800.23	1362325.56	Картометрический	1.00	-
178	377884.28	1362241.32	Картометрический	1.00	-
179	377895.43	1362252.18	Картометрический	1.00	-
180	377955.38	1362194.55	Картометрический	1.00	-
181	377942.57	1362185.41	Картометрический	1.00	-
182	377998.89	1362110.89	Картометрический	1.00	-
183	378014.80	1362121.37	Аналитический	0.10	-
184	378024.49	1362128.72	Аналитический	0.10	-
185	378020.75	1362134.13	Аналитический	0.10	-
186	378012.36	1362141.12	Аналитический	0.10	-
187	378000.83	1362157.39	Аналитический	0.10	-
188	377964.40	1362201.35	Аналитический	0.10	-
189	377910.03	1362260.59	Аналитический	0.10	-
190	377892.96	1362273.18	Аналитический	0.10	-
191	377865.98	1362297.60	Аналитический	0.10	-
192	377842.51	1362322.98	Аналитический	0.10	-
193	377807.38	1362373.83	Аналитический	0.10	-
194	377758.07	1362435.88	Аналитический	0.10	-
195	377751.55	1362446.47	Аналитический	0.10	-
196	377752.30	1362446.85	Аналитический	0.10	-
197	377732.73	1362474.07	Аналитический	0.10	-
198	377729.82	1362472.03	Аналитический	0.10	-
199	377707.62	1362514.81	Аналитический	0.10	-
200	377700.73	1362565.84	Аналитический	0.10	-
201	377702.75	1362639.30	Аналитический	0.10	-
202	377689.58	1362671.91	Аналитический	0.10	-
203	377704.24	1362677.91	Аналитический	0.10	-
204	377714.90	1362651.08	Аналитический	0.10	-
205	377718.13	1362636.15	Аналитический	0.10	-
206	377716.12	1362569.24	Аналитический	0.10	-
207	377722.48	1362523.69	Аналитический	0.10	-
208	377739.31	1362485.69	Аналитический	0.10	-
209	377813.68	1362390.03	Аналитический	0.10	-
210	377845.48	1362343.43	Аналитический	0.10	-
211	377884.41	1362299.86	Аналитический	0.10	-
212	377922.25	1362270.13	Аналитический	0.10	-
213	377974.85	1362212.37	Аналитический	0.10	-
214	378003.74	1362177.05	Аналитический	0.10	-
215	378002.58	1362172.83	Аналитический	0.10	-
216	378022.86	1362147.98	Аналитический	0.10	-
217	378023.68	1362148.34	Аналитический	0.10	-
218	378037.36	1362130.87	Аналитический	0.10	-
219	378045.42	1362102.15	Аналитический	0.10	-
220	378060.00	1362081.39	Аналитический	0.10	-
221	378059.03	1362080.79	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
222	378088.42	1362030.72	Аналитический	0.10	-
223	378111.12	1361978.64	Аналитический	0.10	-
224	378183.89	1361854.15	Аналитический	0.10	-
225	378191.05	1361849.16	Аналитический	0.10	-
226	378202.03	1361851.18	Аналитический	0.10	-
227	378208.30	1361840.94	Аналитический	0.10	-
228	378204.44	1361822.65	Аналитический	0.10	-
229	378222.96	1361795.06	Аналитический	0.10	-
115	378248.07	1361828.56	Картометрический	1.00	-
230	377742.69	1362195.47	Аналитический	0.20	-
231	377743.52	1362228.91	Аналитический	0.20	-
232	377726.45	1362230.14	Аналитический	0.20	-
233	377724.53	1362195.90	Аналитический	0.20	-
230	377742.69	1362195.47	Аналитический	0.20	-

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

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



Figure 1 (Cont.)

Legend

1. Elevation contours (meters)

2. River

3. Road

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Басовка - ОД/2

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

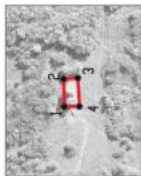
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Витгебское сельское поселение, село Басовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377742.69	1362195.47	Аналитический	0.20	-
2	377743.52	1362228.91	Аналитический	0.20	-
3	377726.45	1362230.14	Аналитический	0.20	-
4	377724.53	1362195.90	Аналитический	0.20	-
1	377742.69	1362195.47	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись:  Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.
Место для отпечата (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Басовка - 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, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение, село Басовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378706.99	1361226.32	Аналитический	0.10	-
2	378713.83	1361240.33	Аналитический	0.10	-
3	378663.44	1361277.27	Аналитический	0.10	-
4	378573.41	1361349.38	Аналитический	0.10	-
5	378476.48	1361428.08	Аналитический	0.10	-
6	378402.49	1361447.62	Аналитический	0.10	-
7	378399.67	1361462.01	Картометрический	1.00	-
8	378319.51	1361524.16	Картометрический	1.00	-
9	378287.91	1361605.98	Аналитический	0.10	-
10	378264.22	1361667.32	Аналитический	0.10	-
11	378267.66	1361668.66	Аналитический	0.10	-
12	378257.36	1361698.02	Аналитический	0.10	-
13	378246.65	1361736.65	Аналитический	0.10	-
14	378236.50	1361733.81	Аналитический	0.10	-
15	378217.89	1361788.30	Аналитический	0.10	-
16	378222.96	1361795.06	Аналитический	0.10	-
17	378204.44	1361822.65	Аналитический	0.10	-
18	378208.30	1361840.94	Аналитический	0.10	-
19	378202.03	1361851.18	Аналитический	0.10	-
20	378191.05	1361849.16	Аналитический	0.10	-
21	378183.89	1361854.15	Аналитический	0.10	-
22	378111.12	1361978.64	Аналитический	0.10	-
23	378088.42	1362030.72	Аналитический	0.10	-
24	378059.03	1362080.79	Аналитический	0.10	-
25	378060.00	1362081.39	Аналитический	0.10	-
26	378045.42	1362102.15	Аналитический	0.10	-
27	378037.36	1362130.87	Аналитический	0.10	-
28	378023.68	1362148.34	Аналитический	0.10	-
29	378022.86	1362147.98	Аналитический	0.10	-
30	378002.58	1362172.83	Аналитический	0.10	-
31	378003.74	1362177.05	Аналитический	0.10	-
32	377974.85	1362212.37	Аналитический	0.10	-
33	377922.25	1362270.13	Аналитический	0.10	-
34	377884.41	1362299.86	Аналитический	0.10	-
35	377845.48	1362343.43	Аналитический	0.10	-

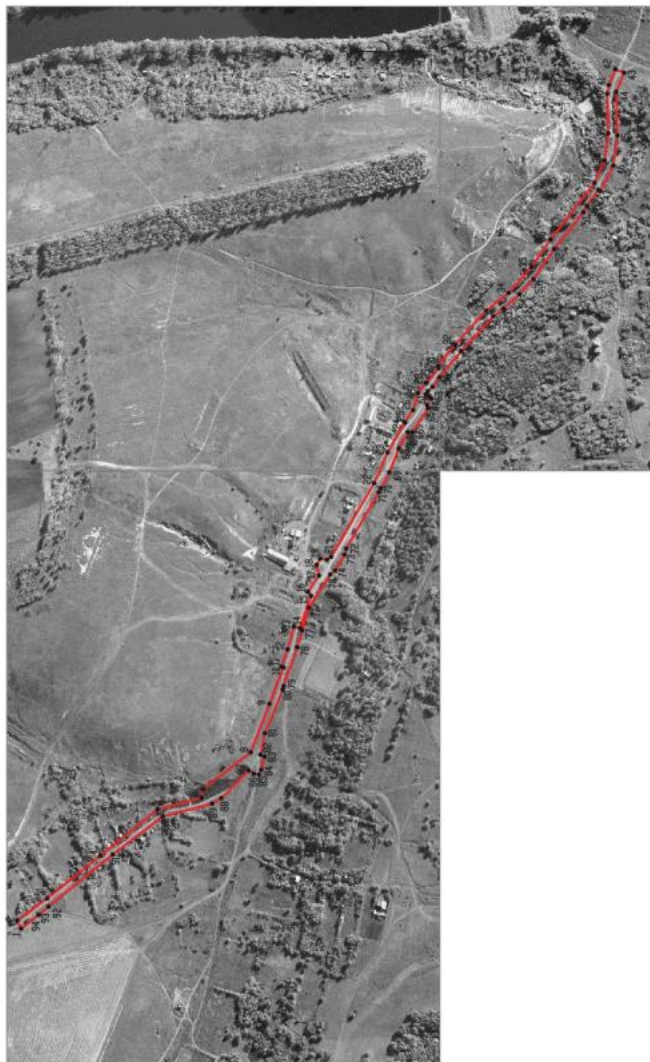
1	2	3	4	5	6
36	377813.68	1362390.03	Аналитический	0.10	-
37	377739.31	1362485.69	Аналитический	0.10	-
38	377722.48	1362523.69	Аналитический	0.10	-
39	377716.12	1362569.24	Аналитический	0.10	-
40	377718.13	1362636.15	Аналитический	0.10	-
41	377714.90	1362651.08	Аналитический	0.10	-
42	377704.24	1362677.91	Аналитический	0.10	-
43	377689.58	1362671.91	Аналитический	0.10	-
44	377702.75	1362639.30	Аналитический	0.10	-
45	377700.73	1362565.84	Аналитический	0.10	-
46	377707.62	1362514.81	Аналитический	0.10	-
47	377729.82	1362472.03	Аналитический	0.10	-
48	377732.73	1362474.07	Аналитический	0.10	-
49	377752.30	1362446.85	Аналитический	0.10	-
50	377751.55	1362446.47	Аналитический	0.10	-
51	377758.07	1362435.88	Аналитический	0.10	-
52	377807.38	1362373.83	Аналитический	0.10	-
53	377842.51	1362322.98	Аналитический	0.10	-
54	377865.98	1362297.60	Аналитический	0.10	-
55	377892.96	1362273.18	Аналитический	0.10	-
56	377910.03	1362260.59	Аналитический	0.10	-
57	377964.40	1362201.35	Аналитический	0.10	-
58	378000.83	1362157.39	Аналитический	0.10	-
59	378012.36	1362141.12	Аналитический	0.10	-
60	378020.75	1362134.13	Аналитический	0.10	-
61	378024.49	1362128.72	Аналитический	0.10	-
62	378018.11	1362123.88	Аналитический	0.10	-
63	378014.80	1362121.37	Аналитический	0.10	-
64	378022.20	1362110.84	Аналитический	0.10	-
65	378020.28	1362105.19	Аналитический	0.10	-
66	378046.67	1362064.60	Аналитический	0.10	-
67	378054.43	1362064.96	Аналитический	0.10	-
68	378069.84	1362037.37	Аналитический	0.10	-
69	378085.55	1361996.90	Аналитический	0.10	-
70	378099.85	1361970.21	Аналитический	0.10	-
71	378103.46	1361963.48	Аналитический	0.10	-
72	378158.40	1361868.06	Аналитический	0.10	-
73	378161.10	1361857.80	Аналитический	0.10	-
74	378177.15	1361831.38	Аналитический	0.10	-
75	378185.41	1361824.34	Аналитический	0.10	-
76	378221.40	1361768.04	Аналитический	0.10	-
77	378232.54	1361729.97	Аналитический	0.10	-
78	378241.04	1361701.35	Аналитический	0.10	-
79	378264.07	1361636.02	Аналитический	0.10	-
80	378265.69	1361629.98	Аналитический	0.10	-
81	378295.54	1361556.44	Аналитический	0.10	-
82	378303.03	1361520.15	Аналитический	0.10	-
83	378295.95	1361516.94	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
84	378301.86	1361494.88	Аналитический	0.10	-
85	378305.92	1361486.32	Аналитический	0.10	-
86	378314.37	1361487.95	Аналитический	0.10	-
87	378323.13	1361493.39	Аналитический	0.10	-
88	378368.97	1361446.68	Аналитический	0.10	-
89	378384.54	1361437.41	Аналитический	0.10	-
90	378468.14	1361415.96	Аналитический	0.10	-
91	378552.24	1361351.66	Аналитический	0.10	-
92	378660.77	1361263.64	Аналитический	0.10	-
93	378677.59	1361249.60	Аналитический	0.10	-
94	378677.78	1361249.61	Аналитический	0.10	-
I	378706.99	1361226.32	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 1 — характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель Ю.В.Ю. «Территориально-проектный центр»
Подпись: *Ю. В. Юсупов* Ю. В. Юсупов Дата и 07 декабря 2021г.

Место для вставки печати (при наличии), составившего последнее местоположение границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Басовка - 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, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение, село Басовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378275.47	1362188.34	Картометрический	1.00	-
2	378266.79	1362285.07	Картометрический	1.00	-
3	378103.15	1362245.85	Картометрический	1.00	-
4	378086.83	1362238.06	Картометрический	1.00	-
5	378146.70	1362052.87	Картометрический	1.00	-
6	378197.12	1362091.14	Картометрический	1.00	-
1	378275.47	1362188.34	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

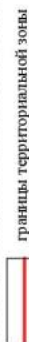
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отписки (печать, цифровая печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
ХУТОРА КРАСНЫЙ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Красный - Ж1/3

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

Раздел 1

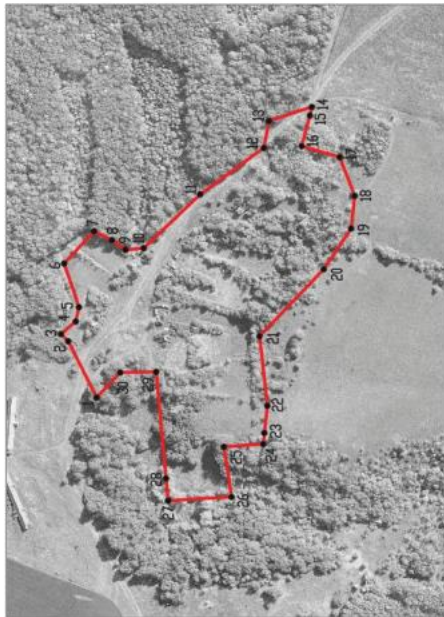
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, хутор Красный
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики 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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	375854.67	1354428.09	Аналитический	0.30	-
2	375888.49	1354495.58	Аналитический	0.10	-
3	375897.25	1354504.04	Аналитический	0.10	-
4	375879.68	1354519.22	Картометрический	1.00	-
5	375875.72	1354536.22	Картометрический	1.00	-
6	375893.39	1354588.49	Картометрический	1.00	-
7	375857.67	1354627.14	Картометрический	1.00	-
8	375836.40	1354616.43	Картометрический	1.00	-
9	375820.19	1354604.81	Картометрический	1.00	-
10	375798.27	1354606.83	Картометрический	1.00	-
11	375730.85	1354671.36	Картометрический	1.00	-
12	375654.86	1354726.69	Картометрический	1.00	-
13	375648.59	1354758.98	Картометрический	1.00	-
14	375597.34	1354775.82	Картометрический	1.00	-
15	375599.87	1354765.58	Аналитический	0.20	-
16	375609.63	1354728.97	Аналитический	0.20	-
17	375564.24	1354715.67	Аналитический	0.20	-
18	375546.23	1354669.44	Аналитический	0.20	-
19	375550.62	1354630.46	Аналитический	0.20	-
20	375583.20	1354581.81	Аналитический	0.20	-
21	375659.99	1354501.63	Аналитический	0.20	-
22	375650.63	1354418.28	Аналитический	0.20	-
23	375654.23	1354385.98	Аналитический	0.20	-
24	375655.41	1354372.54	Картометрический	1.00	-
25	375702.65	1354369.32	Картометрический	1.00	-
26	375693.32	1354309.32	Аналитический	0.30	-
27	375769.23	1354304.81	Аналитический	0.30	-
28	375771.70	1354331.51	Аналитический	0.30	-
29	375783.37	1354458.79	Аналитический	0.30	-
30	375826.42	1354458.16	Аналитический	0.30	-
1	375854.67	1354428.09	Аналитический	0.30	-

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

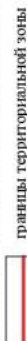
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отгвоздивания (при наличии) листа, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора
Красный - СХ1/3

(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, Подгоренский муниципальный район, Витгбское сельское поселение, хутор Красный
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	375963.81	1354236.96	Аналитический	0.10	-
2	376026.20	1354295.76	Аналитический	0.10	-
3	376046.23	1354346.33	Аналитический	0.10	-
4	376069.62	1354406.28	Аналитический	0.10	-
5	376041.90	1354427.34	Аналитический	0.10	-
6	376004.75	1354413.13	Аналитический	0.10	-
7	375897.25	1354504.04	Аналитический	0.10	-
8	375888.49	1354495.58	Аналитический	0.10	-
9	375854.67	1354428.09	Аналитический	0.30	-
10	375843.29	1354401.15	Аналитический	0.30	-
11	375869.94	1354377.04	Аналитический	0.30	-
12	375834.38	1354314.02	Аналитический	0.30	-
13	375873.93	1354290.48	Аналитический	0.10	-
14	375889.50	1354281.16	Аналитический	0.10	-
1	375963.81	1354236.96	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 №					
-	-	-	-	-	-

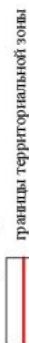
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны



Руководитель БУВО «Неразработано-проектный центр»

Подпись *Шалыгина Ю.В.* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отгизации (участки (участков) плана, составившего описание местоположения границ объекта

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
ХУТОРА КУВШИН

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Кувшин - Ж1/4

(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, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, хутор Кувшин
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368926.68	1356926.10	Картометрический	1.00	-
2	368678.51	1357150.19	Картометрический	1.00	-
3	368627.67	1357192.22	Картометрический	1.00	-
4	368560.65	1357242.12	Картометрический	1.00	-
5	368513.36	1357278.16	Картометрический	1.00	-
6	368462.88	1357339.19	Картометрический	1.00	-
7	368399.92	1357428.89	Картометрический	1.00	-
8	368308.13	1357572.98	Аналитический	0.20	-
9	368295.50	1357564.92	Аналитический	0.20	-
10	368288.84	1357575.52	Аналитический	0.20	-
11	368275.68	1357594.72	Аналитический	0.20	-
12	368260.57	1357616.84	Аналитический	0.20	-
13	368226.75	1357673.42	Аналитический	0.20	-
14	368211.74	1357697.45	Аналитический	0.20	-
15	368194.25	1357723.49	Аналитический	0.20	-
16	368163.28	1357771.38	Аналитический	0.20	-
17	368116.16	1357844.55	Аналитический	0.20	-
18	368006.69	1358022.18	Аналитический	0.20	-
19	367954.55	1358109.29	Аналитический	0.20	-
20	367914.19	1358177.87	Аналитический	0.20	-
21	367863.39	1358263.69	Аналитический	0.20	-
22	367835.43	1358308.08	Аналитический	0.20	-
23	367809.46	1358347.70	Аналитический	0.20	-
24	367802.43	1358358.65	Аналитический	0.20	-
25	367793.66	1358370.52	Аналитический	0.20	-
26	367789.76	1358374.86	Аналитический	0.20	-
27	367793.99	1358384.77	Аналитический	0.20	-
28	367811.42	1358359.61	Аналитический	0.20	-
29	367872.27	1358270.08	Аналитический	0.20	-
30	367922.90	1358183.68	Аналитический	0.20	-
31	367965.20	1358116.39	Аналитический	0.20	-
32	368019.06	1358028.99	Аналитический	0.20	-
33	368128.86	1357852.55	Аналитический	0.20	-
34	368131.70	1357856.22	Аналитический	0.30	-
35	368161.79	1357890.86	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	368075.70	1358044.80	Картометрический	1.00	-
37	367955.56	1358198.16	Картометрический	1.00	-
38	367894.74	1358285.01	Аналитический	0.30	-
39	367857.69	1358337.92	Аналитический	0.30	-
40	367821.45	1358407.47	Аналитический	0.30	-
41	367776.33	1358461.99	Картометрический	1.00	-
42	367713.43	1358516.98	Картометрический	1.00	-
43	367661.53	1358476.00	Аналитический	0.30	-
44	367606.31	1358411.29	Картометрический	1.00	-
45	367582.95	1358362.75	Картометрический	1.00	-
46	367577.11	1358334.95	Картометрический	1.00	-
47	367613.03	1358284.89	Картометрический	1.00	-
48	367577.45	1358254.46	Картометрический	1.00	-
49	367678.05	1358121.41	Картометрический	1.00	-
50	367707.29	1358074.92	Картометрический	1.00	-
51	367818.36	1357983.96	Картометрический	1.00	-
52	367855.74	1357925.40	Картометрический	1.00	-
53	367833.07	1357902.26	Картометрический	1.00	-
54	367891.89	1357790.62	Картометрический	1.00	-
55	367885.30	1357735.72	Картометрический	1.00	-
56	367957.66	1357778.76	Картометрический	1.00	-
57	367945.02	1357688.44	Картометрический	1.00	-
58	368063.16	1357547.50	Картометрический	1.00	-
59	368161.72	1357391.23	Картометрический	1.00	-
60	368224.52	1357404.63	Картометрический	1.00	-
61	368209.56	1357370.15	Картометрический	1.00	-
62	368201.13	1357322.01	Картометрический	1.00	-
63	368301.62	1357165.45	Картометрический	1.00	-
64	368431.23	1357030.46	Картометрический	1.00	-
65	368439.88	1357041.33	Картометрический	1.00	-
66	368497.79	1357015.86	Картометрический	1.00	-
67	368549.35	1357064.16	Картометрический	1.00	-
68	368591.85	1357027.08	Картометрический	1.00	-
69	368615.39	1356969.97	Картометрический	1.00	-
70	368821.28	1356794.81	Картометрический	1.00	-
1	368926.68	1356926.10	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4
План границ участка



Настоящая условная схема и обозначения:
 границы территориальной зоны;
 территория государственного земельного фонда.

№1

Масштаб 1:5000



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
 Федеральное государственное учреждение «Федеральный центр экспертизы средств измерения и метрологии»
 Москва, ул. Мясницкая, д. 26
 07 «...» декабря 2021 г.
 Исполнитель: [подпись]

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Кувшин - ИТ1/4

(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, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, хутор Кувшин
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368362.97	1357624.54	Аналитический	0.20	-
2	368350.76	1357636.15	Аналитический	0.20	-
3	368348.59	1357634.70	Аналитический	0.20	-
4	368343.15	1357630.67	Аналитический	0.20	-
5	368297.72	1357604.38	Аналитический	0.20	-
6	368296.02	1357604.26	Аналитический	0.20	-
7	368291.64	1357603.95	Аналитический	0.20	-
8	368286.80	1357606.34	Аналитический	0.20	-
9	368273.98	1357624.22	Аналитический	0.20	-
10	368239.45	1357681.42	Аналитический	0.20	-
11	368224.32	1357705.61	Аналитический	0.20	-
12	368206.77	1357731.75	Аналитический	0.20	-
13	368175.88	1357779.52	Аналитический	0.20	-
14	368128.86	1357852.55	Аналитический	0.20	-
15	368019.06	1358028.99	Аналитический	0.20	-
16	367965.20	1358116.39	Аналитический	0.20	-
17	367922.90	1358183.68	Аналитический	0.20	-
18	367872.27	1358270.08	Аналитический	0.20	-
19	367811.42	1358359.61	Аналитический	0.20	-
20	367793.99	1358384.77	Аналитический	0.20	-
21	367789.76	1358374.86	Аналитический	0.20	-
22	367793.66	1358370.52	Аналитический	0.20	-
23	367802.43	1358358.65	Аналитический	0.20	-
24	367809.46	1358347.70	Аналитический	0.20	-
25	367835.43	1358308.08	Аналитический	0.20	-
26	367863.39	1358263.69	Аналитический	0.20	-
27	367914.19	1358177.87	Аналитический	0.20	-
28	367954.55	1358109.29	Аналитический	0.20	-
29	368006.69	1358022.18	Аналитический	0.20	-
30	368116.16	1357844.55	Аналитический	0.20	-
31	368163.28	1357771.38	Аналитический	0.20	-
32	368194.25	1357723.49	Аналитический	0.20	-
33	368211.74	1357697.45	Аналитический	0.20	-
34	368226.75	1357673.42	Аналитический	0.20	-
35	368260.57	1357616.84	Аналитический	0.20	-

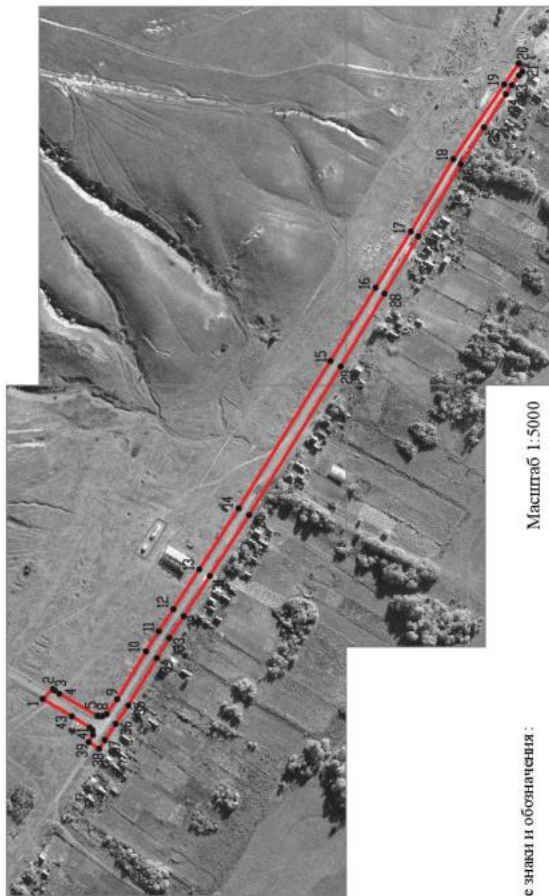
1	2	3	4	5	6
36	368275.68	1357594.72	Аналитический	0.20	-
37	368288.84	1357575.52	Аналитический	0.20	-
38	368295.50	1357564.92	Аналитический	0.20	-
39	368308.13	1357572.98	Аналитический	0.20	-
40	368302.92	1357581.73	Аналитический	0.20	-
41	368303.60	1357587.29	Аналитический	0.20	-
42	368306.84	1357590.45	Аналитический	0.20	-
43	368328.23	1357603.79	Аналитический	0.20	-
1	368362.97	1357624.54	Аналитический	0.20	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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

Исползуемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалагина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отрыва участка (при наличии) листа, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства хутора Кувшин - СХ2/4

(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, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, хутор Кувшин
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368678.51	1357150.19	Картометрический	1.00	-
2	368726.34	1357227.35	Картометрический	1.00	-
3	368761.86	1357227.63	Картометрический	1.00	-
4	368764.61	1357289.41	Картометрический	1.00	-
5	368730.79	1357289.94	Аналитический	0.20	-
6	368733.03	1357322.09	Аналитический	0.20	-
7	368775.53	1357366.49	Аналитический	0.20	-
8	368832.04	1357425.53	Картометрический	1.00	-
9	368767.51	1357459.58	Картометрический	1.00	-
10	368756.59	1357460.62	Аналитический	0.20	-
11	368690.68	1357466.72	Аналитический	0.20	-
12	368673.75	1357459.61	Аналитический	0.20	-
13	368611.78	1357555.14	Аналитический	0.20	-
14	368586.77	1357602.11	Картометрический	1.00	-
15	368571.81	1357595.85	Аналитический	0.20	-
16	368536.19	1357580.94	Аналитический	0.20	-
17	368485.29	1357571.58	Аналитический	0.20	-
18	368501.42	1357624.68	Аналитический	0.20	-
19	368496.12	1357661.17	Аналитический	0.20	-
20	368532.67	1357721.57	Аналитический	0.20	-
21	368416.06	1357654.54	Картометрический	1.00	-
22	368362.97	1357624.54	Аналитический	0.20	-
23	368328.23	1357603.79	Аналитический	0.20	-
24	368306.84	1357590.45	Аналитический	0.20	-
25	368303.60	1357587.29	Картометрический	1.00	-
26	368302.92	1357581.73	Картометрический	1.00	-
27	368308.13	1357572.98	Картометрический	1.00	-
28	368399.92	1357428.89	Картометрический	1.00	-
29	368462.88	1357339.19	Картометрический	1.00	-
30	368513.36	1357278.16	Картометрический	1.00	-
31	368560.65	1357242.12	Картометрический	1.00	-
32	368627.67	1357192.22	Картометрический	1.00	-
1	368678.51	1357150.19	Картометрический	1.00	-
33	368350.76	1357636.15	Аналитический	0.20	-

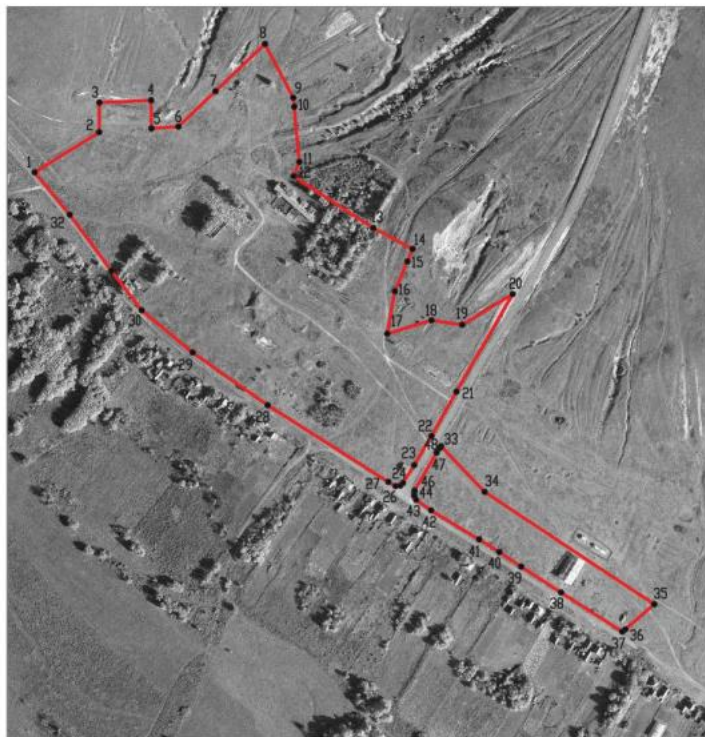
1	2	3	4	5	6
34	368296.17	1357688.04	Аналитический	0.30	-
35	368161.79	1357890.86	Картометрический	1.00	-
36	368131.70	1357856.22	Аналитический	0.30	-
37	368128.86	1357852.55	Аналитический	0.20	-
38	368175.88	1357779.52	Аналитический	0.20	-
39	368206.77	1357731.75	Аналитический	0.20	-
40	368224.32	1357705.61	Аналитический	0.20	-
41	368239.45	1357681.42	Аналитический	0.20	-
42	368273.98	1357624.22	Аналитический	0.20	-
43	368286.80	1357606.34	Аналитический	0.20	-
44	368291.64	1357603.95	Аналитический	0.20	-
45	368296.02	1357604.26	Аналитический	0.20	-
46	368297.72	1357604.38	Аналитический	0.20	-
47	368343.15	1357630.67	Аналитический	0.20	-
48	368348.59	1357634.70	Аналитический	0.20	-
33	368350.76	1357636.15	Аналитический	0.20	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Кувшин - СН1/4

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

Раздел 1

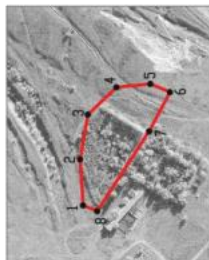
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, хутор Кувшин
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368690.68	1357466.72	Картометрический	1.00	-
2	368694.16	1357521.70	Аналитический	0.20	-
3	368684.92	1357575.20	Аналитический	0.20	-
4	368650.81	1357607.92	Картометрический	1.00	-
5	368610.29	1357611.95	Картометрический	1.00	-
6	368586.77	1357602.11	Картометрический	1.00	-
7	368611.78	1357555.14	Аналитический	0.20	-
8	368673.75	1357459.61	Аналитический	0.20	-
1	368690.68	1357466.72	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 (M _t), 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

Используются условные знаки и обозначения :

	границы территориальной зоны
--	------------------------------

	• 1
--	-----

	характерная точка границ территориальной зоны
--	---

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отписки (подпись (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение № 5
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Саприно - Ж1/5

(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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	372137.95	1349178.02	Картометрический	1.00	-
2	372145.74	1349243.75	Картометрический	1.00	-
3	372147.84	1349344.82	Картометрический	1.00	-
4	372138.49	1349544.13	Картометрический	1.00	-
5	372148.48	1349564.58	Картометрический	1.00	-
6	372166.86	1349577.40	Картометрический	1.00	-
7	372231.08	1349581.18	Картометрический	1.00	-
8	372249.59	1349591.79	Картометрический	1.00	-
9	372259.95	1349614.40	Картометрический	1.00	-
10	372278.22	1349683.62	Картометрический	1.00	-
11	372279.41	1349713.32	Картометрический	1.00	-
12	372267.46	1349722.23	Картометрический	1.00	-
13	372257.27	1349726.97	Картометрический	1.00	-
14	372262.31	1349740.73	Картометрический	1.00	-
15	372280.51	1349802.94	Картометрический	1.00	-
16	372274.87	1349828.47	Картометрический	1.00	-
17	372241.57	1349853.55	Картометрический	1.00	-
18	372205.25	1349867.37	Картометрический	1.00	-
19	372064.51	1349912.65	Картометрический	1.00	-
20	372000.73	1349915.05	Картометрический	1.00	-
21	371986.60	1349963.49	Картометрический	1.00	-
22	371963.73	1349984.36	Картометрический	1.00	-
23	371920.29	1350006.52	Картометрический	1.00	-
24	371906.59	1350001.44	Картометрический	1.00	-
25	371890.62	1349969.21	Картометрический	1.00	-
26	371868.87	1349976.82	Картометрический	1.00	-
27	371842.99	1349981.93	Картометрический	1.00	-
28	371818.49	1349992.43	Картометрический	1.00	-
29	371816.91	1349988.17	Аналитический	0.20	-
30	371791.02	1349922.84	Аналитический	0.20	-
31	371788.54	1349915.92	Картометрический	1.00	-
32	371673.48	1349943.15	Картометрический	1.00	-
33	371648.62	1349940.33	Картометрический	1.00	-
34	371633.84	1349932.05	Картометрический	1.00	-
35	371622.64	1349913.67	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	371556.92	1349930.14	Картометрический	1.00	-
37	371518.26	1349867.40	Картометрический	1.00	-
38	371497.44	1349815.14	Картометрический	1.00	-
39	371441.28	1349731.16	Картометрический	1.00	-
40	371399.00	1349746.13	Картометрический	1.00	-
41	371363.56	1349803.78	Картометрический	1.00	-
42	371368.84	1349906.86	Картометрический	1.00	-
43	371377.50	1349925.19	Картометрический	1.00	-
44	371295.75	1350013.23	Картометрический	1.00	-
45	371360.70	1350105.35	Картометрический	1.00	-
46	371423.30	1350195.67	Картометрический	1.00	-
47	371437.41	1350218.61	Картометрический	1.00	-
48	371443.63	1350234.94	Картометрический	1.00	-
49	371351.09	1350285.46	Картометрический	1.00	-
50	371339.10	1350308.92	Картометрический	1.00	-
51	371298.42	1350310.96	Картометрический	1.00	-
52	371236.82	1350301.10	Картометрический	1.00	-
53	371165.28	1350341.66	Картометрический	1.00	-
54	370965.76	1350434.26	Картометрический	1.00	-
55	370901.32	1350468.74	Картометрический	1.00	-
56	370835.59	1350474.60	Аналитический	0.30	-
57	370801.36	1350477.72	Аналитический	0.30	-
58	370674.04	1350472.06	Аналитический	0.10	-
59	370549.77	1350485.72	Аналитический	0.10	-
60	370524.29	1350531.29	Аналитический	0.10	-
61	370458.28	1350529.45	Аналитический	0.10	-
62	370456.52	1350361.26	Аналитический	0.20	-
63	370459.06	1350185.80	Аналитический	0.20	-
64	370463.69	1350130.03	Аналитический	0.20	-
65	370468.01	1350101.84	Аналитический	0.20	-
66	370487.35	1350004.57	Аналитический	0.20	-
67	370512.02	1349843.58	Аналитический	0.20	-
68	370524.87	1349769.20	Аналитический	0.20	-
69	370532.00	1349693.06	Аналитический	0.20	-
70	370537.40	1349644.23	Аналитический	0.20	-
71	370551.74	1349506.29	Аналитический	0.20	-
72	370551.53	1349432.11	Аналитический	0.20	-
73	370552.43	1349370.78	Аналитический	0.20	-
74	370561.95	1349340.32	Аналитический	0.20	-
75	370607.01	1349247.83	Аналитический	0.20	-
76	370614.27	1349244.87	Аналитический	0.20	-
77	370616.93	1349235.10	Аналитический	0.20	-
78	370615.21	1349231.65	Аналитический	0.20	-
79	370629.92	1349195.82	Аналитический	0.20	-
80	370662.06	1349188.02	Картометрический	1.00	-
81	370688.04	1349187.08	Картометрический	1.00	-
82	370750.90	1349235.44	Картометрический	1.00	-
83	370822.33	1349320.04	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	370960.26	1349444.81	Картометрический	1.00	-
85	370957.76	1349476.15	Аналитический	0.30	-
86	370942.17	1349500.33	Аналитический	0.30	-
87	370992.20	1349533.72	Картометрический	1.00	-
88	371004.69	1349537.28	Аналитический	0.20	-
89	371110.09	1349450.63	Аналитический	0.20	-
90	371106.32	1349438.84	Картометрический	1.00	-
91	371132.92	1349397.58	Картометрический	1.00	-
92	371395.57	1349477.74	Картометрический	1.00	-
93	371414.94	1349510.20	Картометрический	1.00	-
94	371490.98	1349137.04	Картометрический	1.00	-
95	371509.67	1349080.59	Картометрический	1.00	-
96	371508.32	1349000.85	Картометрический	1.00	-
97	371546.44	1348995.73	Картометрический	1.00	-
98	371575.53	1348987.38	Картометрический	1.00	-
99	371615.68	1348972.92	Картометрический	1.00	-
100	371660.31	1348954.73	Картометрический	1.00	-
101	371679.80	1348952.57	Картометрический	1.00	-
102	371696.22	1348949.24	Картометрический	1.00	-
103	371713.50	1348953.02	Картометрический	1.00	-
104	371792.28	1348980.22	Картометрический	1.00	-
105	371821.93	1348994.64	Картометрический	1.00	-
106	371858.08	1349019.87	Картометрический	1.00	-
107	371917.22	1349065.98	Картометрический	1.00	-
108	371974.69	1349036.80	Картометрический	1.00	-
109	371974.68	1349192.35	Картометрический	1.00	-
110	372123.70	1349186.76	Картометрический	1.00	-
1	372137.95	1349178.02	Картометрический	1.00	-
111	370884.58	1349619.41	Картометрический	1.00	-
112	370835.80	1349677.68	Картометрический	1.00	-
113	370789.59	1349722.22	Картометрический	1.00	-
114	370744.16	1349640.17	Картометрический	1.00	-
115	370711.50	1349593.54	Картометрический	1.00	-
116	370699.55	1349599.11	Аналитический	0.30	-
117	370685.52	1349609.04	Аналитический	0.30	-
118	370679.05	1349599.89	Аналитический	0.30	-
119	370671.33	1349583.68	Картометрический	1.00	-
120	370684.27	1349560.33	Картометрический	1.00	-
121	370699.77	1349543.35	Аналитический	0.30	-
122	370710.48	1349535.76	Аналитический	0.30	-
123	370714.76	1349531.95	Аналитический	0.30	-
124	370724.43	1349526.08	Аналитический	0.30	-
125	370743.46	1349515.06	Картометрический	1.00	-
126	370801.45	1349531.09	Картометрический	1.00	-
127	370846.43	1349550.16	Картометрический	1.00	-
128	370825.91	1349581.04	Картометрический	1.00	-
111	370884.58	1349619.41	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
129	370346.47	1348710.83	Картометрический	1.00	-
130	370361.74	1348782.77	Картометрический	1.00	-
131	370407.98	1348995.22	Аналитический	0.20	-
132	370412.55	1349006.84	Аналитический	0.20	-
133	370419.72	1349031.75	Аналитический	0.20	-
134	370431.64	1349067.54	Аналитический	0.20	-
135	370463.62	1349171.57	Аналитический	0.20	-
136	370493.61	1349259.94	Аналитический	0.20	-
137	370511.60	1349312.57	Аналитический	0.20	-
138	370525.43	1349345.00	Аналитический	0.20	-
139	370531.23	1349370.55	Аналитический	0.20	-
140	370532.32	1349433.84	Аналитический	0.20	-
141	370532.91	1349505.62	Аналитический	0.20	-
142	370519.44	1349643.04	Аналитический	0.20	-
143	370514.99	1349688.74	Аналитический	0.20	-
144	370508.54	1349767.86	Аналитический	0.20	-
145	370494.89	1349847.32	Аналитический	0.20	-
146	370470.27	1350001.44	Аналитический	0.20	-
147	370453.87	1350077.36	Аналитический	0.20	-
148	370447.22	1350107.96	Аналитический	0.20	-
149	370422.21	1350110.03	Аналитический	0.20	-
150	370421.91	1350122.92	Аналитический	0.20	-
151	370445.05	1350127.11	Аналитический	0.20	-
152	370441.57	1350164.78	Аналитический	0.20	-
153	370440.91	1350188.73	Аналитический	0.20	-
154	370437.48	1350362.18	Аналитический	0.20	-
155	370438.47	1350424.32	Аналитический	0.20	-
156	370439.28	1350530.45	Аналитический	0.20	-
157	370443.31	1350571.70	Аналитический	0.20	-
158	370453.29	1350597.13	Аналитический	0.20	-
159	370522.89	1350654.39	Аналитический	0.20	-
160	370480.90	1350775.40	Аналитический	0.30	-
161	370429.90	1350768.67	Аналитический	0.30	-
162	370401.59	1350764.94	Аналитический	0.30	-
163	370348.82	1350755.06	Картометрический	1.00	-
164	370406.38	1350586.75	Картометрический	1.00	-
165	370339.92	1350568.51	Картометрический	1.00	-
166	370330.60	1350559.46	Картометрический	1.00	-
167	370329.95	1350541.18	Картометрический	1.00	-
168	370335.97	1350457.42	Картометрический	1.00	-
169	370330.49	1350353.2	Картометрический	1.00	-
170	370228.40	1350312.64	Картометрический	1.00	-
171	370215.57	1350333.49	Картометрический	1.00	-
172	370206.79	1350336.48	Картометрический	1.00	-
173	370193.17	1350330.08	Картометрический	1.00	-
174	370169.43	1350312.34	Картометрический	1.00	-
175	370127.12	1350289.27	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
176	370156.11	1350204.97	Картометрический	1.00	-
177	370168.59	1350113.82	Аналитический	0.30	-
178	370181.95	1350079.86	Аналитический	0.30	-
179	370190.54	1350058.93	Картометрический	1.00	-
180	370204.22	1350019.31	Картометрический	1.00	-
181	370272.57	1349968.79	Картометрический	1.00	-
182	370334.54	1349860.32	Картометрический	1.00	-
183	370341.17	1349732.11	Картометрический	1.00	-
184	370429.03	1349614.47	Картометрический	1.00	-
185	370449.84	1349574.07	Картометрический	1.00	-
186	370417.01	1349482.52	Картометрический	1.00	-
187	370402.86	1349432.81	Картометрический	1.00	-
188	370323.11	1349152.51	Картометрический	1.00	-
189	370313.72	1349102.21	Картометрический	1.00	-
190	370284.62	1348888.29	Картометрический	1.00	-
191	370280.06	1348806.20	Картометрический	1.00	-
192	370272.29	1348771.32	Картометрический	1.00	-
193	370271.71	1348743.90	Картометрический	1.00	-
194	370282.05	1348724.12	Картометрический	1.00	-
129	370346.47	1348710.83	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Мащаб 1:100

Ключ за легендата на картата:

- Територия на село Обляво
- Територия на село Обляво
- Територия на село Обляво
- Територия на село Обляво

Проучване за териториално-пространствено развитие на село Обляво
 Община - 2019 г.
 Изработено от: 1 / 2019 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Саприно - ОД/5

(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, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	370884.58	1349619.41	Картометрический	1.00	-
2	370835.80	1349677.68	Картометрический	1.00	-
3	370789.59	1349722.22	Картометрический	1.00	-
4	370744.16	1349640.17	Картометрический	1.00	-
5	370711.50	1349593.54	Картометрический	1.00	-
6	370699.55	1349599.11	Аналитический	0.30	-
7	370685.52	1349609.04	Аналитический	0.30	-
8	370679.05	1349599.89	Аналитический	0.30	-
9	370671.33	1349583.68	Картометрический	1.00	-
10	370684.27	1349560.33	Картометрический	1.00	-
11	370699.77	1349543.35	Аналитический	0.30	-
12	370710.48	1349535.76	Аналитический	0.30	-
13	370714.76	1349531.95	Аналитический	0.30	-
14	370724.43	1349526.08	Аналитический	0.30	-
15	370743.46	1349515.06	Картометрический	1.00	-
16	370801.45	1349531.09	Картометрический	1.00	-
17	370846.43	1349550.16	Картометрический	1.00	-
18	370825.91	1349581.04	Картометрический	1.00	-
1	370884.58	1349619.41	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 (Мт), 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
---	---



Руководитель ФУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Шалыгина Ю.В. Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отписки (тевти (при издании) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Саприно - ИТ1/5

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

Раздел 1

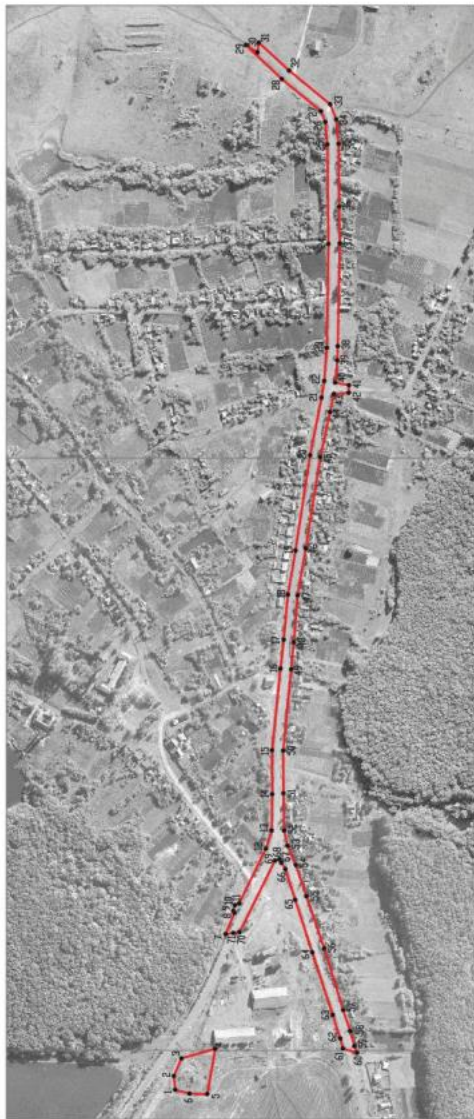
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	370715.11	1348932.89	Аналитический	0.10	-
2	370717.24	1348956.32	Аналитический	0.10	-
3	370704.54	1348986.16	Аналитический	0.10	-
4	370647.51	1349002.22	Аналитический	0.30	-
5	370660.78	1348925.74	Аналитический	0.10	-
6	370690.97	1348926.54	Аналитический	0.10	-
1	370715.11	1348932.89	Аналитический	0.10	-
7	370629.92	1349195.82	Аналитический	0.20	-
8	370615.21	1349231.65	Аналитический	0.20	-
9	370616.93	1349235.10	Аналитический	0.20	-
10	370614.27	1349244.87	Аналитический	0.20	-
11	370607.01	1349247.83	Аналитический	0.20	-
12	370561.95	1349340.32	Аналитический	0.20	-
13	370552.43	1349370.78	Аналитический	0.20	-
14	370551.53	1349432.11	Аналитический	0.20	-
15	370551.74	1349506.29	Аналитический	0.20	-
16	370537.40	1349644.23	Аналитический	0.20	-
17	370532.00	1349693.06	Аналитический	0.20	-
18	370524.87	1349769.20	Аналитический	0.20	-
19	370512.02	1349843.58	Аналитический	0.20	-
20	370487.35	1350004.57	Аналитический	0.20	-
21	370468.01	1350101.84	Аналитический	0.20	-
22	370463.69	1350130.03	Аналитический	0.20	-
23	370459.06	1350185.80	Аналитический	0.20	-
24	370456.52	1350361.26	Аналитический	0.20	-
25	370458.28	1350529.45	Аналитический	0.20	-
26	370461.97	1350567.22	Аналитический	0.20	-
27	370469.17	1350585.59	Аналитический	0.20	-
28	370535.16	1350639.88	Аналитический	0.20	-
29	370595.78	1350697.29	Аналитический	0.20	-
30	370576.15	1350684.87	Аналитический	0.20	-
31	370574.00	1350701.30	Аналитический	0.20	-
32	370522.89	1350654.39	Аналитический	0.20	-
33	370453.29	1350597.13	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
34	370443.31	1350571.70	Аналитический	0.20	-
35	370439.28	1350530.45	Аналитический	0.20	-
36	370438.47	1350424.32	Аналитический	0.30	-
37	370437.48	1350362.18	Аналитический	0.30	-
38	370440.91	1350188.73	Аналитический	0.20	-
39	370441.57	1350164.78	Аналитический	0.20	-
40	370445.05	1350127.11	Аналитический	0.20	-
41	370421.91	1350122.92	Аналитический	0.20	-
42	370422.21	1350110.03	Аналитический	0.20	-
43	370447.22	1350107.96	Аналитический	0.20	-
44	370453.87	1350077.36	Аналитический	0.20	-
45	370470.27	1350001.44	Аналитический	0.20	-
46	370494.89	1349847.32	Аналитический	0.20	-
47	370508.54	1349767.86	Аналитический	0.20	-
48	370514.99	1349688.74	Аналитический	0.30	-
49	370519.44	1349643.04	Аналитический	0.30	-
50	370532.91	1349505.62	Аналитический	0.20	-
51	370532.32	1349433.84	Аналитический	0.30	-
52	370531.23	1349370.55	Аналитический	0.20	-
53	370525.43	1349345.00	Аналитический	0.20	-
54	370511.60	1349312.57	Аналитический	0.20	-
55	370493.61	1349259.94	Аналитический	0.20	-
56	370463.62	1349171.57	Аналитический	0.20	-
57	370431.64	1349067.54	Аналитический	0.20	-
58	370419.72	1349031.75	Аналитический	0.20	-
59	370412.55	1349006.84	Аналитический	0.20	-
60	370407.98	1348995.22	Аналитический	0.20	-
61	370432.08	1349002.59	Аналитический	0.20	-
62	370436.55	1349019.44	Аналитический	0.20	-
63	370449.25	1349059.48	Аналитический	0.20	-
64	370483.60	1349164.80	Аналитический	0.20	-
65	370512.74	1349253.84	Аналитический	0.20	-
66	370529.18	1349305.61	Аналитический	0.20	-
67	370535.72	1349316.50	Аналитический	0.20	-
68	370539.18	1349322.03	Аналитический	0.20	-
69	370546.49	1349320.09	Аналитический	0.20	-
70	370606.36	1349199.32	Аналитический	0.20	-
71	370617.03	1349197.77	Аналитический	0.20	-
7	370629.92	1349195.82	Аналитический	0.20	-

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 1 — характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУИО «Нормировано-проектный центр»
Подпись: *Ю.В. Шалыгина* Дата: « 07 » декабря 2021 г.
Место для отрыва черной (красной) линии, оставшаяся после описания местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Саприно - СХ1/5

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

Раздел 1

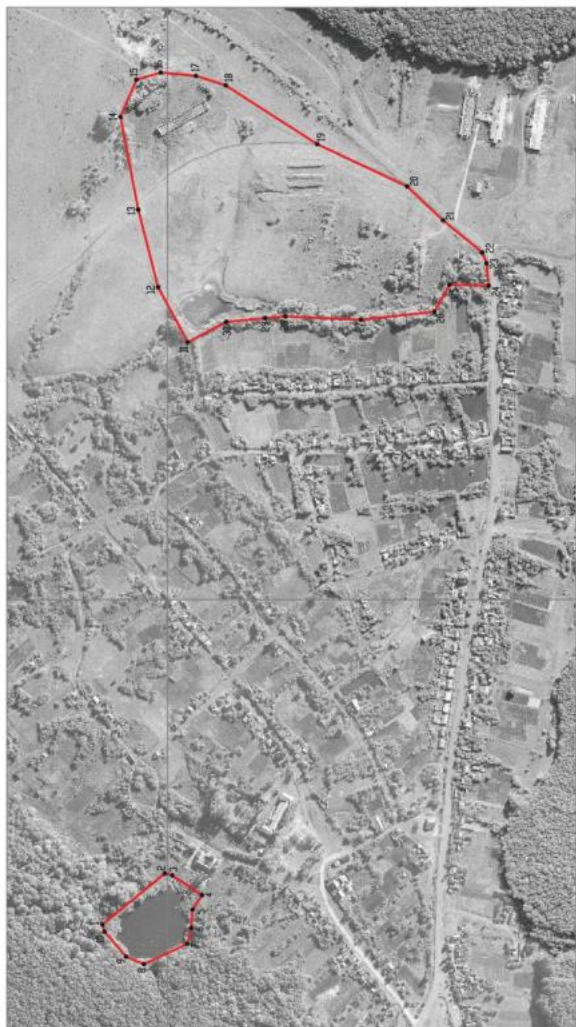
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Витебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	371110.09	1349450.63	Аналитический	0.20	-
2	371004.69	1349537.28	Аналитический	0.20	-
3	370992.20	1349533.72	Картометрический	1.00	-
4	370942.17	1349500.33	Аналитический	0.30	-
5	370957.76	1349476.15	Аналитический	0.30	-
6	370960.26	1349444.81	Картометрический	1.00	-
7	370966.78	1349418.21	Картометрический	1.00	-
8	371040.08	1349384.00	Картометрический	1.00	-
9	371069.94	1349396.49	Картометрический	1.00	-
10	371106.32	1349438.84	Картометрический	1.00	-
1	371110.09	1349450.63	Аналитический	0.20	-
11	370965.76	1350434.26	Картометрический	1.00	-
12	371016.10	1350527.09	Аналитический	0.10	-
13	371049.48	1350658.00	Аналитический	0.10	-
14	371079.51	1350814.43	Аналитический	0.10	-
15	371052.55	1350877.45	Аналитический	0.10	-
16	371011.68	1350889.58	Аналитический	0.10	-
17	370952.37	1350883.86	Аналитический	0.10	-
18	370901.87	1350867.80	Аналитический	0.10	-
19	370747.36	1350768.42	Аналитический	0.10	-
20	370595.78	1350697.29	Аналитический	0.10	-
21	370535.16	1350639.88	Аналитический	0.10	-
22	370469.17	1350585.59	Аналитический	0.10	-
23	370461.97	1350567.22	Аналитический	0.10	-
24	370458.28	1350529.45	Аналитический	0.10	-
25	370524.29	1350531.29	Аналитический	0.10	-
26	370549.77	1350485.72	Аналитический	0.10	-
27	370674.04	1350472.06	Аналитический	0.10	-
28	370801.36	1350477.72	Аналитический	0.30	-
29	370835.59	1350474.60	Аналитический	0.30	-
30	370901.32	1350468.74	Картометрический	1.00	-
11	370965.76	1350434.26	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используются условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 1 — характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель ФУО «Инженерно-проектный центр»

Пошнев Ю. В. Шалагиш Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отбора проб (вызвано) зона, составившая классификацию населенного пункта границ области



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Саприно - СХ2/5

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

Раздел 1

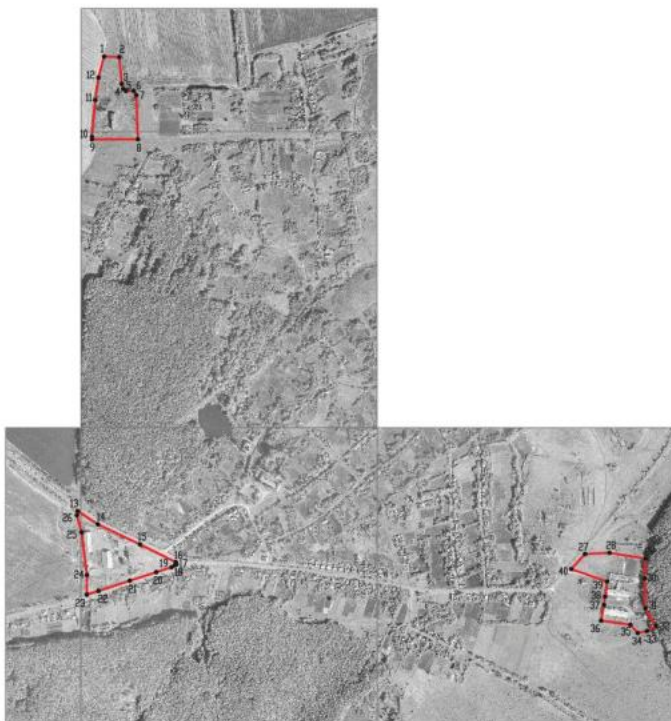
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Виттебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	372254.07	1349077.95	Картометрический	1.00	-
2	372252.66	1349129.29	Картометрический	1.00	-
3	372161.69	1349137.58	Аналитический	0.10	-
4	372144.67	1349142.26	Картометрический	1.00	-
5	372137.53	1349151.79	Картометрический	1.00	-
6	372137.95	1349178.02	Картометрический	1.00	-
7	372123.70	1349186.76	Картометрический	1.00	-
8	371974.68	1349192.35	Картометрический	1.00	-
9	371974.69	1349036.80	Картометрический	1.00	-
10	371982.49	1349036.93	Картометрический	1.00	-
11	372107.49	1349048.38	Картометрический	1.00	-
12	372182.90	1349059.12	Картометрический	1.00	-
1	372254.07	1349077.95	Картометрический	1.00	-
13	370718.90	1348988.70	Картометрический	1.00	-
14	370674.55	1349057.07	Картометрический	1.00	-
15	370606.36	1349199.32	Аналитический	0.20	-
16	370546.49	1349320.09	Аналитический	0.20	-
17	370539.18	1349322.03	Аналитический	0.20	-
18	370535.72	1349316.50	Аналитический	0.20	-
19	370529.18	1349305.61	Аналитический	0.20	-
20	370512.74	1349253.84	Аналитический	0.20	-
21	370483.60	1349164.80	Аналитический	0.20	-
22	370449.25	1349059.48	Аналитический	0.20	-
23	370436.55	1349019.44	Аналитический	0.20	-
24	370503.09	1349020.49	Картометрический	1.00	-
25	370647.51	1349002.22	Аналитический	0.30	-
26	370704.54	1348986.16	Аналитический	0.10	-
13	370718.90	1348988.70	Картометрический	1.00	-
27	370574.00	1350701.30	Аналитический	0.20	-
28	370577.79	1350783.85	Картометрический	1.00	-
29	370558.50	1350905.27	Картометрический	1.00	-
30	370490.80	1350902.27	Аналитический	0.30	-
31	370390.31	1350904.77	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
32	370331.88	1350940.76	Картометрический	1.00	-
33	370313.92	1350910.25	Картометрический	1.00	-
34	370306.86	1350878.51	Картометрический	1.00	-
35	370335.14	1350854.18	Картометрический	1.00	-
36	370348.82	1350755.06	Картометрический	1.00	-
37	370401.59	1350764.94	Аналитический	0.30	-
38	370429.90	1350768.67	Аналитический	0.30	-
39	370480.90	1350775.40	Аналитический	0.30	-
40	370522.89	1350654.39	Аналитический	0.20	-
27	370574.00	1350701.30	Аналитический	0.20	-

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

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



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1 характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.
 Место для отбора проб: (для каждой) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Саприно - СН1/5

(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, Подгоренский муниципальный район, Виттебское сельское поселение, село Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	371788.54	1349915.92	Картометрический	1.00	-
2	371791.02	1349922.84	Аналитический	0.20	-
3	371816.91	1349988.17	Аналитический	0.20	-
4	371818.49	1349992.43	Картометрический	1.00	-
5	371709.27	1350039.25	Картометрический	1.00	-
6	371673.48	1349943.15	Картометрический	1.00	-
1	371788.54	1349915.92	Картометрический	1.00	-
7	371377.50	1349925.19	Картометрический	1.00	-
8	371451.46	1350034.40	Картометрический	1.00	-
9	371448.78	1350048.10	Картометрический	1.00	-
10	371360.70	1350105.35	Картометрический	1.00	-
11	371295.75	1350013.23	Картометрический	1.00	-
7	371377.50	1349925.19	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



• 1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



Приложение № 6
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Украинская Буйловка - Ж1/6

(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, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, село Украинская Буйловка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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 (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	375194.59	1360131.63	Картометрический	5.00	-
2	375227.27	1360196.75	Картометрический	5.00	-
3	375130.23	1360240.99	Картометрический	5.00	-
4	375096.58	1360178.26	Картометрический	5.00	-
1	375194.59	1360131.63	Картометрический	5.00	-
5	373032.24	1361309.67	Картометрический	1.00	-
6	373014.48	1361366.91	Картометрический	1.00	-
7	373034.54	1361387.53	Картометрический	1.00	-
8	373030.09	1361408.83	Картометрический	1.00	-
9	373042.60	1361431.35	Картометрический	1.00	-
10	372919.87	1361542.34	Картометрический	1.00	-
11	372877.46	1361623.99	Картометрический	1.00	-
12	372831.93	1361628.65	Картометрический	1.00	-
13	372788.24	1361584.19	Картометрический	1.00	-
14	372758.25	1361568.74	Картометрический	1.00	-
15	372598.89	1361563.73	Картометрический	1.00	-
16	372610.50	1361514.34	Картометрический	1.00	-
17	372584.86	1361503.88	Картометрический	1.00	-
18	372593.46	1361433.36	Картометрический	1.00	-
19	372531.21	1361414.38	Картометрический	1.00	-
20	372550.12	1361350.42	Картометрический	1.00	-
21	372497.65	1361314.28	Картометрический	1.00	-
22	372477.38	1361393.52	Картометрический	1.00	-
23	372431.42	1361383.51	Картометрический	1.00	-
24	372437.24	1361340.17	Картометрический	1.00	-
25	372392.72	1361357.24	Картометрический	1.00	-
26	372357.92	1361315.63	Картометрический	1.00	-
27	372279.63	1361337.67	Картометрический	1.00	-
28	372255.93	1361261.92	Картометрический	1.00	-
29	372258.98	1361246.61	Картометрический	1.00	-
30	372307.54	1361259.11	Картометрический	1.00	-
31	372330.62	1361230.64	Картометрический	1.00	-
32	372382.99	1361223.57	Картометрический	1.00	-
33	372374.82	1361275.44	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	372504.13	1361300.58	Картометрический	1.00	-
35	372578.04	1361348.97	Картометрический	1.00	-
36	372594.80	1361263.87	Картометрический	1.00	-
37	372547.91	1361250.49	Картометрический	1.00	-
38	372554.07	1361222.39	Картометрический	1.00	-
39	372668.61	1361230.91	Картометрический	1.00	-
40	372708.32	1361149.56	Картометрический	1.00	-
41	372637.50	1361126.52	Картометрический	1.00	-
42	372655.09	1361037.95	Картометрический	1.00	-
43	372740.76	1361053.54	Картометрический	1.00	-
44	372746.24	1361077.16	Картометрический	1.00	-
45	372779.72	1361106.27	Картометрический	1.00	-
46	372778.06	1361235.42	Картометрический	1.00	-
47	372855.47	1361251.06	Картометрический	1.00	-
48	372875.78	1361280.14	Картометрический	1.00	-
49	372978.19	1361283.22	Картометрический	1.00	-
5	373032.24	1361309.67	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:10000

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись:  Ю.В. Шалагина Дата « 07 » декабря 2021 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) здесь, составленного с помощью геоинформационной системы



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Украинская Буйловка - ОД/6

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

Раздел 1

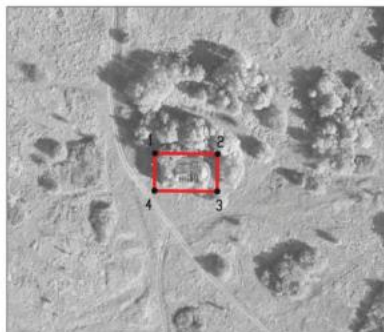
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Витгеское сельское поселение, село Украинская Буйловка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	372900.99	1361131.70	Аналитический	0.20	-
2	372900.66	1361161.67	Аналитический	0.20	-
3	372882.78	1361161.47	Аналитический	0.20	-
4	372883.13	1361131.50	Аналитический	0.20	-
1	372900.99	1361131.70	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В.Шалыгина Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



Приложение № 7
к правилам землепользования и застройки
Витебского сельского поселения
Подгоренского 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 ВИТЕБСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов - ИТ1

(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, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	372405.99	1347041.56	Картометрический	5,00	-
2	372402.26	1347046.37	Картометрический	5,00	-
3	372392.18	1347042.61	Картометрический	5,00	-
4	372385.79	1347043.49	Картометрический	5,00	-
5	372376.32	1347051.42	Картометрический	5,00	-
6	372363.93	1347064.99	Картометрический	5,00	-
7	372190.22	1347281.89	Картометрический	5,00	-
8	372001.22	1347507.31	Картометрический	5,00	-
9	371823.80	1347721.52	Картометрический	5,00	-
10	371623.96	1347961.09	Картометрический	5,00	-
11	371452.67	1348167.06	Картометрический	5,00	-
12	371366.85	1348268.74	Картометрический	5,00	-
13	371350.24	1348293.02	Картометрический	5,00	-
14	371352.99	1348307.02	Картометрический	5,00	-
15	371342.59	1348318.16	Картометрический	5,00	-
16	371332.70	1348314.69	Картометрический	5,00	-
17	371315.47	1348327.96	Картометрический	5,00	-
18	371295.70	1348350.76	Картометрический	5,00	-
19	371114.30	1348552.28	Картометрический	5,00	-
20	371001.11	1348674.98	Картометрический	5,00	-
21	370934.12	1348748.10	Картометрический	5,00	-
22	370855.48	1348836.64	Картометрический	5,00	-
23	370814.92	1348889.11	Картометрический	5,00	-
24	370729.74	1349010.95	Картометрический	5,00	-
25	370691.10	1349066.03	Картометрический	5,00	-
26	370682.01	1349080.53	Картометрический	5,00	-
27	370649.97	1349148.08	Картометрический	5,00	-
28	370629.92	1349195.82	Картометрический	5,00	-
29	370617.03	1349197.77	Картометрический	5,00	-
30	370606.36	1349199.32	Картометрический	5,00	-
31	370674.55	1349057.07	Картометрический	5,00	-
32	370718.90	1348988.70	Картометрический	5,00	-
33	370749.42	1348947.01	Картометрический	5,00	-
34	370798.70	1348877.41	Картометрический	5,00	-
35	370840.20	1348823.72	Картометрический	5,00	-
36	370919.34	1348734.62	Картометрический	5,00	-

1	2	3	4	5	6
37	370986.43	1348661.40	Картометрический	5.00	-
38	371099.54	1348538.78	Картометрический	5.00	-
39	371280.62	1348337.62	Картометрический	5.00	-
40	371305.95	1348307.31	Картометрический	5.00	-
41	371315.08	1348294.16	Картометрический	5.00	-
42	371316.06	1348285.54	Картометрический	5.00	-
43	371310.02	1348269.39	Картометрический	5.00	-
44	371318.32	1348262.16	Картометрический	5.00	-
45	371331.40	1348269.41	Картометрический	5.00	-
46	371338.98	1348267.90	Картометрический	5.00	-
47	371349.91	1348254.70	Картометрический	5.00	-
48	371435.81	1348152.92	Картометрический	5.00	-
49	371607.12	1347946.93	Картометрический	5.00	-
50	371807.00	1347707.30	Картометрический	5.00	-
51	371984.46	1347493.05	Картометрический	5.00	-
52	372173.16	1347268.01	Картометрический	5.00	-
53	372305.49	1347103.34	Картометрический	5.00	-
54	372360.69	1347027.19	Картометрический	5.00	-
55	372364.65	1347019.92	Картометрический	5.00	-
56	372366.85	1347009.36	Картометрический	5.00	-
57	372363.51	1346991.92	Картометрический	5.00	-
58	372367.79	1346988.96	Картометрический	5.00	-
1	372405.99	1347041.56	Картометрический	5.00	-
59	370432.08	1349002.59	Картометрический	5.00	-
60	370407.98	1348995.22	Картометрический	5.00	-
61	370361.74	1348782.77	Картометрический	5.00	-
62	370346.47	1348710.83	Картометрический	5.00	-
63	370340.32	1348688.97	Картометрический	5.00	-
64	370337.85	1348680.07	Картометрический	5.00	-
65	370333.12	1348666.56	Картометрический	5.00	-
66	370324.89	1348658.71	Картометрический	5.00	-
67	370320.43	1348644.40	Картометрический	5.00	-
68	370312.32	1348631.31	Картометрический	5.00	-
69	370302.37	1348621.11	Картометрический	5.00	-
70	370290.57	1348610.13	Картометрический	5.00	-
71	370282.01	1348602.58	Картометрический	5.00	-
72	370267.08	1348594.31	Картометрический	5.00	-
73	370255.97	1348587.44	Картометрический	5.00	-
74	370238.39	1348580.88	Картометрический	5.00	-
75	370213.88	1348573.08	Картометрический	5.00	-
76	370101.42	1348535.89	Картометрический	5.00	-
77	370010.41	1348510.96	Картометрический	5.00	-
78	369850.77	1348461.70	Картометрический	5.00	-
79	369757.22	1348431.27	Картометрический	5.00	-
80	369659.25	1348401.30	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
81	369561.14	1348372.55	Картометрический	5.00	-
82	369513.55	1348357.05	Картометрический	5.00	-
83	369483.20	1348350.37	Картометрический	5.00	-
84	369475.07	1348347.35	Картометрический	5.00	-
85	369467.11	1348349.39	Картометрический	5.00	-
86	369472.47	1348336.72	Картометрический	5.00	-
87	369480.35	1348321.30	Картометрический	5.00	-
88	369483.12	1348325.47	Картометрический	5.00	-
89	369493.02	1348329.53	Картометрический	5.00	-
90	369868.90	1348440.77	Картометрический	5.00	-
91	370107.72	1348516.01	Картометрический	5.00	-
92	370279.32	1348577.75	Картометрический	5.00	-
93	370305.35	1348593.83	Картометрический	5.00	-
94	370306.06	1348594.39	Картометрический	5.00	-
95	370313.06	1348584.17	Картометрический	5.00	-
96	370327.12	1348591.15	Картометрический	5.00	-
97	370330.83	1348596.28	Картометрический	5.00	-
98	370320.72	1348608.24	Картометрический	5.00	-
99	370320.66	1348608.36	Картометрический	5.00	-
100	370329.74	1348617.67	Картометрический	5.00	-
101	370339.07	1348632.70	Картометрический	5.00	-
102	370350.58	1348644.01	Картометрический	5.00	-
103	370353.68	1348662.89	Картометрический	5.00	-
104	370356.87	1348679.94	Картометрический	5.00	-
105	370366.31	1348716.08	Картометрический	5.00	-
106	370378.16	1348762.95	Картометрический	5.00	-
107	370402.08	1348865.09	Картометрический	5.00	-
108	370414.17	1348920.74	Картометрический	5.00	-
59	370432.08	1349002.59	Картометрический	5.00	-
109	375938.52	1353659.16	Аналитический	0.30	-
110	375920.26	1353690.24	Аналитический	0.30	-
111	375857.80	1353875.91	Аналитический	0.30	-
112	375834.19	1353937.16	Аналитический	0.30	-
113	375820.49	1353971.49	Аналитический	0.50	-
114	375811.23	1353972.99	Аналитический	0.50	-
115	375791.78	1353963.02	Аналитический	0.50	-
116	375724.31	1353929.50	Аналитический	0.50	-
117	375577.16	1353860.00	Аналитический	0.50	-
118	375528.74	1353838.34	Аналитический	0.50	-
119	375457.26	1353815.37	Аналитический	0.50	-
120	375283.12	1353768.60	Аналитический	0.50	-
121	375132.38	1353728.24	Аналитический	0.50	-
122	374995.80	1353691.74	Аналитический	0.50	-
123	374962.28	1353683.75	Аналитический	0.50	-
124	374955.07	1353684.03	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
125	374950.28	1353689.33	Аналитический	0.50	-
126	374918.10	1353680.27	Аналитический	0.50	-
127	374917.93	1353675.99	Аналитический	0.50	-
128	374910.18	1353668.41	Аналитический	0.50	-
129	374838.14	1353648.78	Аналитический	0.50	-
130	374689.95	1353607.96	Аналитический	0.50	-
131	374494.97	1353554.79	Аналитический	0.50	-
132	374295.28	1353496.31	Аналитический	0.50	-
133	374189.07	1353467.81	Аналитический	0.50	-
134	374159.14	1353454.86	Аналитический	0.50	-
135	374106.92	1353423.53	Аналитический	0.50	-
136	373970.87	1353332.73	Аналитический	0.50	-
137	373963.06	1353331.10	Аналитический	0.50	-
138	373956.05	1353333.12	Аналитический	0.50	-
139	373954.62	1353342.84	Картометрический	5.00	-
140	373951.13	1353373.88	Картометрический	5.00	-
141	373945.78	1353429.80	Картометрический	5.00	-
142	373938.56	1353480.64	Картометрический	5.00	-
143	373932.14	1353551.28	Картометрический	5.00	-
144	373925.71	1353614.97	Картометрический	5.00	-
145	373920.09	1353658.32	Картометрический	5.00	-
146	373912.60	1353716.91	Картометрический	5.00	-
147	373904.30	1353773.31	Картометрический	5.00	-
148	373901.37	1353803.55	Картометрический	5.00	-
149	373896.83	1353836.57	Картометрический	5.00	-
150	373885.55	1353877.20	Картометрический	5.00	-
151	373868.16	1353920.55	Картометрический	5.00	-
152	373849.96	1353962.82	Картометрический	5.00	-
153	373836.32	1353984.77	Картометрический	5.00	-
154	373831.93	1353989.60	Картометрический	5.00	-
155	373817.57	1354008.02	Картометрический	5.00	-
156	373787.06	1354032.91	Картометрический	5.00	-
157	373730.07	1354071.17	Картометрический	5.00	-
158	373613.41	1354149.04	Картометрический	5.00	-
159	373566.29	1354184.45	Картометрический	5.00	-
160	373532.19	1354216.72	Картометрический	5.00	-
161	373507.00	1354244.53	Картометрический	5.00	-
162	373476.83	1354285.45	Картометрический	5.00	-
163	373435.96	1354356.79	Картометрический	5.00	-
164	373397.60	1354420.30	Картометрический	5.00	-
165	373293.71	1354601.58	Картометрический	5.00	-
166	373193.49	1354789.43	Картометрический	5.00	-
167	373110.33	1354947.62	Картометрический	5.00	-
168	373075.53	1355013.86	Картометрический	5.00	-
169	373070.85	1355022.36	Картометрический	5.00	-
170	373070.29	1355024.93	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
171	373060.88	1355046.31	Картометрический	5.00	-
172	373052.98	1355056.12	Картометрический	5.00	-
173	372970.29	1355208.01	Картометрический	5.00	-
174	372945.95	1355248.65	Картометрический	5.00	-
175	372930.86	1355270.78	Картометрический	5.00	-
176	372919.99	1355284.26	Картометрический	5.00	-
177	372900.28	1355300.96	Картометрический	5.00	-
178	372881.77	1355314.63	Картометрический	5.00	-
179	372857.22	1355327.11	Картометрический	5.00	-
180	372785.54	1355360.36	Картометрический	5.00	-
181	372748.12	1355378.51	Картометрический	5.00	-
182	372677.39	1355420.05	Картометрический	5.00	-
183	372617.18	1355448.82	Картометрический	5.00	-
184	372446.59	1355527.91	Картометрический	5.00	-
185	372334.17	1355584.23	Картометрический	5.00	-
186	372264.81	1355627.80	Картометрический	5.00	-
187	372188.22	1355665.05	Картометрический	5.00	-
188	372103.81	1355700.32	Картометрический	5.00	-
189	372089.53	1355707.77	Картометрический	5.00	-
190	372075.45	1355722.66	Картометрический	5.00	-
191	372065.79	1355733.72	Картометрический	5.00	-
192	372057.41	1355753.42	Картометрический	5.00	-
193	372051.59	1355792.53	Картометрический	5.00	-
194	372040.87	1355894.99	Картометрический	5.00	-
195	372034.49	1355954.95	Картометрический	5.00	-
196	372026.05	1355955.18	Картометрический	5.00	-
197	372017.74	1355942.13	Картометрический	5.00	-
198	372020.03	1355892.91	Картометрический	5.00	-
199	372030.79	1355790.09	Картометрический	5.00	-
200	372036.99	1355748.46	Картометрический	5.00	-
201	372047.09	1355723.61	Картометрический	5.00	-
202	372056.92	1355707.78	Картометрический	5.00	-
203	372077.35	1355692.33	Картометрический	5.00	-
204	372092.44	1355682.44	Картометрический	5.00	-
205	372236.28	1355610.97	Картометрический	5.00	-
206	372324.34	1355566.61	Картометрический	5.00	-
207	372438.73	1355511.71	Картометрический	5.00	-
208	372606.64	1355428.72	Картометрический	5.00	-
209	372777.64	1355344.20	Картометрический	5.00	-
210	372848.68	1355309.15	Картометрический	5.00	-
211	372871.97	1355295.37	Картометрический	5.00	-
212	372890.11	1355283.27	Картометрический	5.00	-
213	372906.12	1355268.40	Картометрический	5.00	-
214	372916.67	1355255.55	Картометрический	5.00	-
215	372929.34	1355237.26	Картометрический	5.00	-
216	372950.78	1355198.36	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
217	373033.47	1355044.45	Картометрический	5.00	-
218	373043.93	1355018.70	Картометрический	5.00	-
219	373057.28	1355003.66	Картометрический	5.00	-
220	373091.70	1354937.65	Картометрический	5.00	-
221	373175.39	1354779.45	Картометрический	5.00	-
222	373275.60	1354590.56	Картометрический	5.00	-
223	373400.65	1354376.58	Картометрический	5.00	-
224	373417.50	1354345.18	Картометрический	5.00	-
225	373490.42	1354232.42	Картометрический	5.00	-
226	373517.94	1354199.43	Картометрический	5.00	-
227	373552.65	1354165.04	Картометрический	5.00	-
228	373599.08	1354131.20	Картометрический	5.00	-
229	373772.25	1354015.91	Картометрический	5.00	-
230	373800.70	1353991.37	Картометрический	5.00	-
231	373822.48	1353967.50	Картометрический	5.00	-
232	373835.07	1353945.27	Картометрический	5.00	-
233	373849.43	1353911.87	Картометрический	5.00	-
234	373865.56	1353871.45	Картометрический	5.00	-
235	373879.25	1353832.33	Картометрический	5.00	-
236	373883.49	1353801.45	Картометрический	5.00	-
237	373886.40	1353771.45	Картометрический	5.00	-
238	373892.61	1353715.32	Картометрический	5.00	-
239	373905.21	1353615.45	Картометрический	5.00	-
240	373911.04	1353551.14	Картометрический	5.00	-
241	373924.92	1353429.96	Картометрический	5.00	-
242	373930.54	1353378.06	Картометрический	5.00	-
243	373933.68	1353318.74	Аналитический	0.50	-
244	373925.55	1353302.79	Аналитический	0.50	-
245	373887.57	1353274.72	Аналитический	0.50	-
246	373811.44	1353222.26	Аналитический	0.50	-
247	373769.76	1353191.22	Аналитический	0.50	-
248	373749.20	1353161.72	Аналитический	0.50	-
249	373713.57	1353112.49	Аналитический	0.50	-
250	373692.45	1353080.40	Аналитический	0.30	-
251	373599.97	1352949.56	Аналитический	0.30	-
252	373474.64	1352771.33	Аналитический	0.30	-
253	373353.50	1352595.75	Аналитический	0.30	-
254	373250.01	1352450.62	Аналитический	0.30	-
255	373188.15	1352364.70	Аналитический	0.30	-
256	373153.23	1352314.88	Аналитический	0.30	-
257	373135.28	1352295.24	Аналитический	0.30	-
258	373112.18	1352271.73	Аналитический	0.30	-
259	373050.00	1352223.19	Аналитический	0.30	-
260	372956.84	1352152.78	Аналитический	0.30	-
261	372912.79	1352119.00	Аналитический	0.30	-
262	372883.27	1352099.75	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
263	372853.70	1352080.46	Аналитический	0.30	-
264	372814.56	1352062.74	Аналитический	0.30	-
265	372791.76	1352059.99	Аналитический	0.30	-
266	372766.41	1352060.06	Аналитический	0.30	-
267	372736.02	1352065.23	Аналитический	0.30	-
268	372702.73	1352072.99	Аналитический	0.30	-
269	372671.81	1352083.17	Аналитический	0.30	-
270	372625.35	1352096.48	Аналитический	0.30	-
271	372574.65	1352108.00	Аналитический	0.30	-
272	372522.17	1352109.56	Аналитический	0.30	-
273	372484.59	1352106.51	Аналитический	0.30	-
274	372441.81	1352099.95	Аналитический	0.30	-
275	372392.97	1352086.08	Аналитический	0.30	-
276	372376.16	1352081.30	Аналитический	0.50	-
277	372290.26	1352045.17	Аналитический	0.50	-
278	372176.42	1352001.39	Аналитический	0.50	-
279	372109.78	1351966.93	Аналитический	0.50	-
280	372077.20	1351943.75	Аналитический	0.50	-
281	372065.90	1351935.44	Аналитический	0.50	-
282	372061.51	1351934.68	Аналитический	0.50	-
283	372055.31	1351941.79	Аналитический	0.50	-
284	372047.95	1351936.25	Аналитический	0.50	-
285	372048.49	1351927.66	Аналитический	0.50	-
286	372045.22	1351921.51	Аналитический	0.50	-
287	372037.76	1351912.61	Аналитический	0.50	-
288	371987.32	1351856.99	Аналитический	0.50	-
289	371954.67	1351818.69	Аналитический	0.50	-
290	371889.17	1351725.18	Аналитический	0.50	-
291	371806.76	1351609.29	Аналитический	0.50	-
292	371728.21	1351501.56	Аналитический	0.50	-
293	371638.96	1351380.12	Аналитический	0.50	-
294	371590.05	1351317.06	Аналитический	0.50	-
295	371524.33	1351234.64	Аналитический	0.50	-
296	371483.65	1351184.16	Аналитический	0.30	-
297	371455.45	1351160.12	Аналитический	0.30	-
298	371446.86	1351152.79	Аналитический	0.50	-
299	371400.17	1351126.71	Аналитический	0.50	-
300	371379.25	1351116.45	Аналитический	0.50	-
301	371327.08	1351102.15	Аналитический	0.50	-
302	371254.10	1351086.70	Аналитический	0.50	-
303	371132.52	1351054.48	Аналитический	0.50	-
304	371054.89	1351037.32	Аналитический	0.50	-
305	371014.60	1351027.70	Аналитический	0.50	-
306	370993.77	1351026.93	Аналитический	0.50	-
307	370973.94	1351019.62	Аналитический	0.50	-
308	370961.62	1351011.02	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
309	370913.37	1350980.79	Аналитический	0.50	-
310	370855.95	1350937.30	Аналитический	0.50	-
311	370824.37	1350911.76	Аналитический	0.50	-
312	370773.26	1350867.53	Аналитический	0.50	-
313	370689.15	1350799.30	Аналитический	0.50	-
314	370574.00	1350701.30	Аналитический	0.50	-
315	370576.15	1350684.87	Аналитический	0.50	-
316	370595.78	1350697.29	Аналитический	0.50	-
317	370700.57	1350785.40	Аналитический	0.50	-
318	370784.82	1350853.73	Аналитический	0.50	-
319	370835.93	1350897.96	Аналитический	0.50	-
320	370867.05	1350923.12	Аналитический	0.50	-
321	370923.01	1350965.51	Аналитический	0.50	-
322	370968.37	1350989.03	Аналитический	0.50	-
323	371020.18	1351010.52	Аналитический	0.50	-
324	371058.93	1351019.78	Аналитический	0.50	-
325	371134.70	1351037.80	Аналитический	0.50	-
326	371258.28	1351069.18	Аналитический	0.50	-
327	371331.32	1351084.65	Аналитический	0.50	-
328	371385.65	1351099.55	Аналитический	0.50	-
329	371408.53	1351110.77	Аналитический	0.50	-
330	371457.18	1351137.95	Аналитический	0.50	-
331	371495.97	1351171.00	Аналитический	0.50	-
332	371541.15	1351218.87	Аналитический	0.50	-
333	371604.31	1351306.08	Аналитический	0.50	-
334	371653.32	1351369.28	Аналитический	0.50	-
335	371742.73	1351490.92	Аналитический	0.50	-
336	371821.36	1351598.77	Аналитический	0.50	-
337	371903.87	1351714.80	Аналитический	0.50	-
338	371968.93	1351807.67	Аналитический	0.50	-
339	372000.70	1351844.95	Аналитический	0.50	-
340	372056.66	1351905.90	Аналитический	0.50	-
341	372087.76	1351929.13	Аналитический	0.50	-
342	372119.49	1351949.59	Аналитический	0.50	-
343	372183.62	1351981.01	Аналитический	0.50	-
344	372297.30	1352029.08	Аналитический	0.50	-
345	372382.26	1352061.50	Аналитический	0.50	-
346	372444.95	1352081.94	Аналитический	0.30	-
347	372486.50	1352088.59	Аналитический	0.30	-
348	372519.00	1352088.49	Аналитический	0.30	-
349	372568.46	1352081.94	Аналитический	0.30	-
350	372615.81	1352070.49	Аналитический	0.30	-
351	372663.08	1352055.96	Аналитический	0.50	-
352	372690.77	1352048.10	Аналитический	0.50	-
353	372725.76	1352041.15	Аналитический	0.50	-
354	372765.99	1352038.24	Аналитический	0.50	-
355	372793.76	1352040.39	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
356	372820.06	1352045.46	Аналитический	0.50	-
357	372862.50	1352064.68	Аналитический	0.50	-
358	372900.72	1352089.15	Аналитический	0.50	-
359	372905.60	1352089.13	Аналитический	0.50	-
360	372910.30	1352084.26	Аналитический	0.50	-
361	372917.23	1352088.02	Аналитический	0.50	-
362	372915.94	1352096.40	Аналитический	0.50	-
363	372920.17	1352102.27	Аналитический	0.50	-
364	372923.31	1352104.38	Аналитический	0.50	-
365	372967.74	1352138.46	Аналитический	0.50	-
366	373060.96	1352208.91	Аналитический	0.50	-
367	373124.18	1352258.27	Аналитический	0.50	-
368	373148.34	1352282.86	Аналитический	0.50	-
369	373167.31	1352303.60	Аналитический	0.50	-
370	373202.83	1352354.28	Аналитический	0.50	-
371	373264.65	1352440.14	Аналитический	0.50	-
372	373368.18	1352585.33	Аналитический	0.50	-
373	373490.61	1352758.89	Аналитический	0.50	-
374	373614.73	1352939.26	Аналитический	0.50	-
375	373708.31	1353071.91	Аналитический	0.50	-
376	373763.90	1353151.34	Аналитический	0.50	-
377	373782.86	1353178.52	Аналитический	0.50	-
378	373821.92	1353207.62	Аналитический	0.50	-
379	373897.83	1353259.92	Аналитический	0.50	-
380	373987.10	1353322.16	Аналитический	0.50	-
381	374116.54	1353408.31	Аналитический	0.50	-
382	374167.38	1353438.82	Аналитический	0.50	-
383	374195.01	1353450.77	Аналитический	0.50	-
384	374300.08	1353478.97	Аналитический	0.50	-
385	374502.47	1353534.46	Аналитический	0.50	-
386	374694.77	1353590.62	Аналитический	0.50	-
387	374842.90	1353631.42	Аналитический	0.50	-
388	375000.48	1353674.36	Аналитический	0.50	-
389	375137.04	1353710.86	Аналитический	0.50	-
390	375287.78	1353751.22	Аналитический	0.50	-
391	375531.74	1353818.62	Аналитический	0.30	-
392	375585.29	1353839.72	Аналитический	0.50	-
393	375788.64	1353941.39	Аналитический	0.50	-
394	375801.50	1353948.61	Аналитический	0.50	-
395	375807.78	1353949.74	Аналитический	0.50	-
396	375813.57	1353940.45	Аналитический	0.50	-
397	375840.86	1353869.81	Аналитический	0.50	-
398	375880.74	1353750.59	Аналитический	0.50	-
399	375903.80	1353682.70	Аналитический	0.50	-
109	375938.52	1353659.16	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
400	371980.46	1356521.43	Картометрический	5.00	-
401	371975.30	1356562.85	Картометрический	5.00	-
402	371976.46	1356614.80	Картометрический	5.00	-
403	371981.03	1356648.45	Картометрический	5.00	-
404	372033.27	1356762.77	Картометрический	5.00	-
405	372063.63	1356840.78	Картометрический	5.00	-
406	372082.95	1356877.47	Картометрический	5.00	-
407	372116.11	1356942.66	Картометрический	5.00	-
408	372135.33	1357001.55	Картометрический	5.00	-
409	372135.65	1357042.66	Картометрический	5.00	-
410	372128.42	1357096.09	Картометрический	5.00	-
411	372097.44	1357176.98	Картометрический	5.00	-
412	372072.09	1357214.55	Картометрический	5.00	-
413	372009.01	1357286.27	Картометрический	5.00	-
414	372007.01	1357288.41	Картометрический	5.00	-
415	371981.27	1357316.02	Картометрический	5.00	-
416	371962.47	1357328.20	Картометрический	5.00	-
417	371919.58	1357344.53	Картометрический	5.00	-
418	371799.14	1357348.70	Картометрический	5.00	-
419	371718.62	1357341.63	Картометрический	5.00	-
420	371572.47	1357319.00	Картометрический	5.00	-
421	371490.12	1357309.98	Картометрический	5.00	-
422	371456.87	1357310.83	Картометрический	5.00	-
423	371419.09	1357311.24	Картометрический	5.00	-
424	371373.02	1357311.61	Картометрический	5.00	-
425	371278.46	1357319.10	Картометрический	5.00	-
426	371125.14	1357330.59	Картометрический	5.00	-
427	371089.89	1357333.94	Картометрический	5.00	-
428	371066.42	1357342.09	Картометрический	5.00	-
429	371035.36	1357349.84	Картометрический	5.00	-
430	370980.95	1357377.18	Картометрический	5.00	-
431	370978.40	1357378.46	Картометрический	5.00	-
432	370873.17	1357431.33	Картометрический	5.00	-
433	370617.37	1357558.93	Картометрический	5.00	-
434	370417.69	1357654.24	Картометрический	5.00	-
435	370065.42	1357820.02	Картометрический	5.00	-
436	369819.17	1357933.42	Картометрический	5.00	-
437	369680.45	1357994.67	Картометрический	5.00	-
438	369645.60	1358004.73	Картометрический	5.00	-
439	369629.34	1358005.27	Картометрический	5.00	-
440	369564.54	1358004.68	Картометрический	5.00	-
441	369510.92	1358003.68	Картометрический	5.00	-
442	369422.17	1358004.97	Картометрический	5.00	-
443	369285.04	1358004.00	Картометрический	5.00	-
444	369213.07	1358001.39	Картометрический	5.00	-
445	369174.13	1357995.78	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
446	369131.11	1357985.92	Картометрический	5.00	-
447	369072.83	1357966.92	Картометрический	5.00	-
448	369014.90	1357946.65	Картометрический	5.00	-
449	368948.91	1357923.36	Картометрический	5.00	-
450	368884.56	1357906.15	Картометрический	5.00	-
451	368798.66	1357874.05	Картометрический	5.00	-
452	368698.22	1357829.99	Картометрический	5.00	-
453	368622.40	1357798.46	Картометрический	5.00	-
454	368598.43	1357791.66	Картометрический	5.00	-
455	368579.28	1357782.44	Картометрический	5.00	-
456	368537.64	1357752.87	Картометрический	5.00	-
457	368514.18	1357736.78	Картометрический	5.00	-
458	368461.98	1357704.43	Картометрический	5.00	-
459	368408.14	1357671.49	Картометрический	5.00	-
460	368353.55	1357638.15	Картометрический	5.00	-
461	368350.76	1357636.15	Картометрический	5.00	-
462	368362.97	1357624.54	Картометрический	5.00	-
463	368416.06	1357654.54	Картометрический	5.00	-
464	368532.67	1357721.57	Картометрический	5.00	-
465	368588.76	1357750.19	Картометрический	5.00	-
466	368660.28	1357787.24	Картометрический	5.00	-
467	368710.35	1357807.77	Картометрический	5.00	-
468	368805.57	1357846.35	Картометрический	5.00	-
469	368891.31	1357880.36	Картометрический	5.00	-
470	368958.33	1357902.65	Картометрический	5.00	-
471	369022.46	1357925.85	Картометрический	5.00	-
472	369095.14	1357950.85	Картометрический	5.00	-
473	369139.08	1357966.02	Картометрический	5.00	-
474	369179.84	1357975.13	Картометрический	5.00	-
475	369211.96	1357983.03	Картометрический	5.00	-
476	369214.69	1357983.43	Картометрический	5.00	-
477	369285.44	1357986.00	Картометрический	5.00	-
478	369422.11	1357986.97	Картометрический	5.00	-
479	369491.74	1357985.96	Картометрический	5.00	-
480	369510.96	1357985.68	Картометрический	5.00	-
481	369597.73	1357987.29	Картометрический	5.00	-
482	369645.07	1357985.22	Картометрический	5.00	-
483	369673.46	1357975.89	Картометрический	5.00	-
484	369808.90	1357917.91	Картометрический	5.00	-
485	369893.56	1357879.99	Картометрический	5.00	-
486	370056.52	1357803.09	Картометрический	5.00	-
487	370410.72	1357636.35	Картометрический	5.00	-
488	370611.14	1357542.77	Картометрический	5.00	-
489	370866.47	1357417.57	Картометрический	5.00	-
490	371025.23	1357330.01	Картометрический	5.00	-
491	371058.97	1357316.19	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
492	371274.69	1357297.76	Картометрический	5.00	-
493	371335.97	1357293.63	Картометрический	5.00	-
494	371365.50	1357291.65	Картометрический	5.00	-
495	371388.63	1357290.55	Картометрический	5.00	-
496	371419.37	1357288.73	Картометрический	5.00	-
497	371488.31	1357286.96	Картометрический	5.00	-
498	371504.36	1357289.27	Картометрический	5.00	-
499	371573.33	1357299.82	Картометрический	5.00	-
500	371717.88	1357320.45	Картометрический	5.00	-
501	371796.80	1357325.86	Картометрический	5.00	-
502	371870.07	1357324.90	Картометрический	5.00	-
503	371915.62	1357322.96	Картометрический	5.00	-
504	371951.01	1357309.24	Картометрический	5.00	-
505	371971.00	1357291.70	Картометрический	5.00	-
506	371992.28	1357270.71	Картометрический	5.00	-
507	372014.30	1357244.68	Картометрический	5.00	-
508	372053.24	1357199.54	Картометрический	5.00	-
509	372077.35	1357165.83	Картометрический	5.00	-
510	372091.59	1357135.48	Картометрический	5.00	-
511	372105.85	1357093.87	Картометрический	5.00	-
512	372113.55	1357040.72	Картометрический	5.00	-
513	372114.02	1357003.36	Картометрический	5.00	-
514	372096.91	1356948.71	Картометрический	5.00	-
515	372058.38	1356881.93	Картометрический	5.00	-
516	372043.65	1356846.50	Картометрический	5.00	-
517	372007.56	1356768.95	Картометрический	5.00	-
518	371959.42	1356653.47	Картометрический	5.00	-
519	371952.71	1356615.86	Картометрический	5.00	-
520	371951.16	1356564.65	Картометрический	5.00	-
521	371959.00	1356522.23	Картометрический	5.00	-
400	371980.46	1356521.43	Картометрический	5.00	-
522	379963.34	1360690.77	Аналитический	0.50	-
523	379969.41	1360708.54	Аналитический	0.50	-
524	379962.60	1360691.50	Аналитический	0.50	-
522	379963.34	1360690.77	Аналитический	0.50	-
525	379862.65	1360783.40	Аналитический	0.10	-
526	379827.08	1360802.47	Аналитический	0.10	-
527	379817.34	1360804.98	Аналитический	0.10	-
528	379671.13	1360875.79	Аналитический	0.10	-
529	379424.33	1361001.25	Аналитический	0.10	-
530	379270.50	1361083.92	Аналитический	0.10	-
531	379228.34	1361103.82	Аналитический	0.10	-
532	379189.91	1361117.19	Аналитический	0.10	-
533	379134.17	1361127.20	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
534	378970.97	1361157.10	Аналитический	0.10	-
535	378950.63	1361156.82	Аналитический	0.10	-
536	378931.59	1361160.04	Аналитический	0.10	-
537	378918.55	1361166.31	Аналитический	0.10	-
538	378850.32	1361174.40	Аналитический	0.10	-
539	378841.28	1361175.27	Аналитический	0.10	-
540	378841.43	1361173.27	Аналитический	0.10	-
541	378842.45	1361155.47	Аналитический	0.10	-
542	378927.60	1361139.45	Аналитический	0.10	-
543	378994.98	1361129.93	Аналитический	0.10	-
544	379156.35	1361103.75	Аналитический	0.10	-
545	379194.48	1361094.12	Аналитический	0.10	-
546	379221.62	1361084.26	Аналитический	0.10	-
547	379284.31	1361054.07	Аналитический	0.10	-
548	379404.76	1360991.18	Аналитический	0.10	-
525	379862.65	1360783.40	Аналитический	0.10	-
549	378711.73	1361221.12	Аналитический	0.10	-
550	378719.12	1361236.45	Аналитический	0.10	-
551	378713.83	1361240.33	Аналитический	0.10	-
552	378706.99	1361226.32	Аналитический	0.10	-
553	378677.78	1361249.61	Аналитический	0.10	-
554	378677.59	1361249.60	Аналитический	0.10	-
549	378711.73	1361221.12	Аналитический	0.10	-

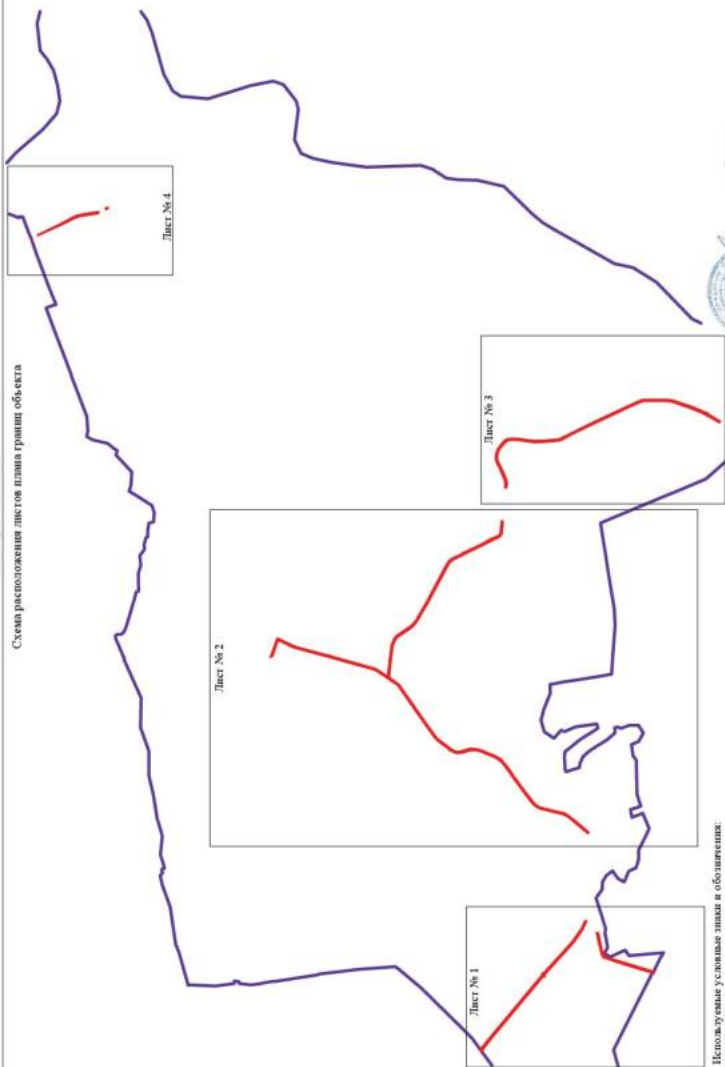
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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 №					
-	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Используются условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  границы муниципального образования
-  область и номер листа плана границ объекта
-  Лист № 2

Масштаб 1:50000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись: 

Ю.В. Шалагина Дата и № _____ декабря 2021 г.

Место для отбора проб (район/улица, устанавливаемое по описанию местоположения границ объекта)






План границ объекта


Лист № 1



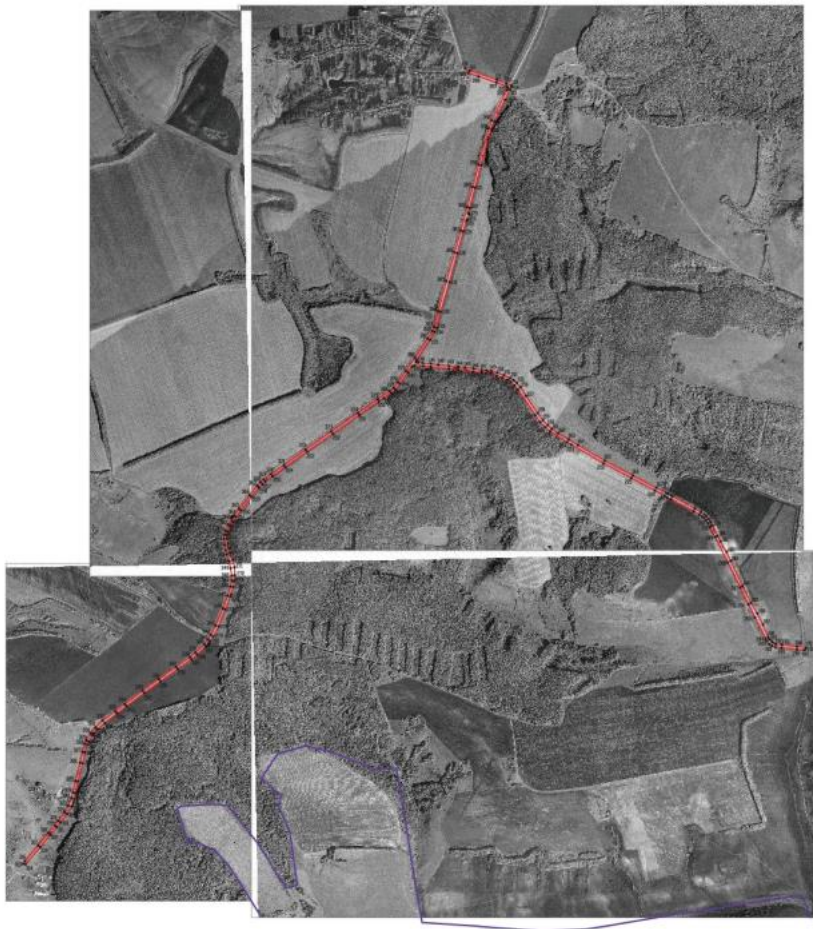
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:10000

Руководитель БУИ «Нормативно-просветный центр»
 Подпись  Ю.В.Пальметина Дата « 07 » декабря 2021г.
 Место для оттиска печати (при наличии) оная, составленного описания местоположения границ объекта





Рельеф местности и граница зоны в охранных зонах

- граница зоны охраны объектов культурного наследия
- граница территории объектов культурного наследия
- граница территории объектов культурного наследия

Масштаб 1:10000

Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань
 Районный центр, районный центр, районный центр, районный центр
 Районный центр, районный центр, районный центр, районный центр



План границ объекта

Лист № 4



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



границы муниципального образования



• 525

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В.Шалыгина Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов - СХ2

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

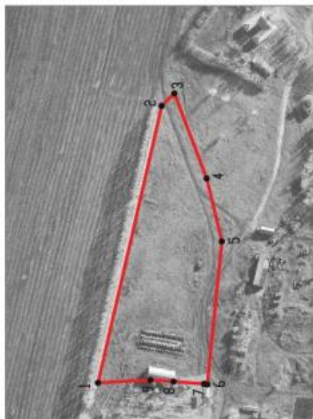
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
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	376606.62	1353045.29	Аналитический	0.30	-
2	376530.43	1353376.50	Картометрический	1.00	-
3	376515.32	1353391.62	Картометрический	1.00	-
4	376476.64	1353289.68	Картометрический	1.00	-
5	376458.62	1353214.55	Картометрический	1.00	-
6	376476.15	1353043.48	Картометрический	1.00	-
7	376479.86	1353044.15	Аналитический	0.30	-
8	376516.13	1353046.74	Аналитический	0.30	-
9	376543.81	1353048.72	Аналитический	0.30	-
1	376606.62	1353045.29	Аналитический	0.30	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Шаймуратов Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

Место для отгладки 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

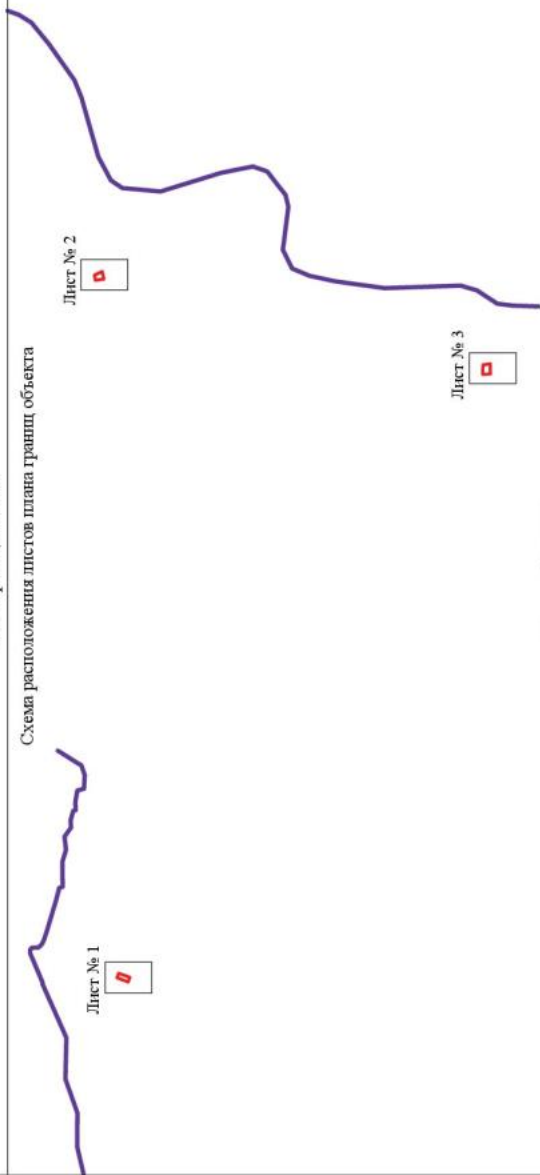
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Вигтебское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

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	377513.13	1353682.82	Картометрический	1.00	-
2	377495.21	1353736.16	Картометрический	1.00	-
3	377361.22	1353687.88	Картометрический	1.00	-
4	377381.44	1353631.98	Картометрический	1.00	-
1	377513.13	1353682.82	Картометрический	1.00	-
5	377772.78	1362026.15	Картометрический	1.00	-
6	377782.16	1362086.32	Картометрический	1.00	-
7	377690.10	1362130.21	Картометрический	1.00	-
8	377671.92	1362039.47	Картометрический	1.00	-
5	377772.78	1362026.15	Картометрический	1.00	-
9	373143.00	1360898.84	Картометрический	1.00	-
10	373141.31	1361011.01	Картометрический	1.00	-
11	373055.07	1361027.31	Картометрический	1.00	-
12	373052.26	1360905.03	Картометрический	1.00	-
9	373143.00	1360898.84	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

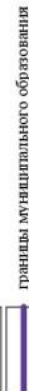
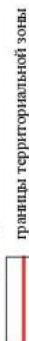
План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Масштаб 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения:



Лист № 2

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

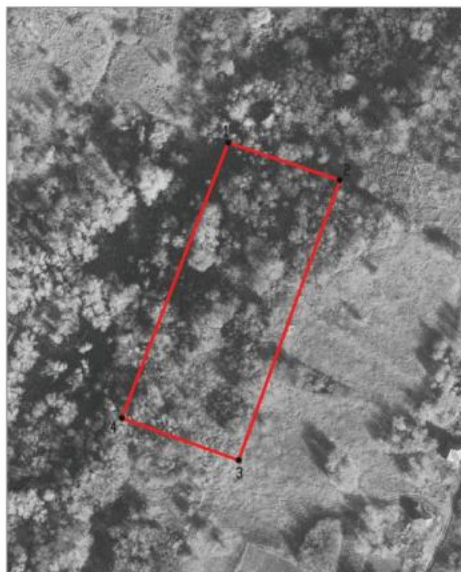
Подпись *Ю. В. Шалыгина* Ю. В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



План границ объекта

Лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шадлыгина Ю.В. Шадлыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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



План границ объекта

Лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 8 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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

План границ объекта

Лист № 3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



•12 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » декабря 2021 г.

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

