



**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

№ _____

г. Воронеж

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки
Юдинского 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 и архитектуры Воронежской области от 04.10.2021 № 45-01-04/1088 «О подготовке проектов о внесении изменений в правила землепользования и застройки поселений Аннинского, Бобровского, Богучарского, Бутурлиновского, Грибановского, Калачеевского,

Кантемировского, Лискинского, Нижнедевицкого, Новоусманского, Новохопёрского, Острогожского, Панинского, Петропавловского, Поворинского, Подгоренского, Рамонского, Репьёвского, Россошанского, Терновского, Эртильского муниципальных районов Воронежской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний от _____ № _____

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 05.07.2021 № 45-01-04/751 «Об утверждении правил землепользования и застройки Юдинского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области» изменения, изложив правила землепользования и застройки Юдинского 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 _____ № _____

«УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 05.07.2021 № 45-01-04/751

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ЮДИНСКОГО 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 Юдинского сельского поселения
Подгоренского муниципального района Воронежской области**

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

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

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

17. Карты градостроительного зонирования

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

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

2.1. На территории Юдинского 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	Церковь Казанская	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 № 348	Не установлена	Установлена приказом от 19.11.2019 № 71-01-07/297	Не установлена

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
Производственные и коммунально-складские зоны	
Производственная зона	П1
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зона природных территорий и защитного озеленения	Р2

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1
Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов	СН2

2. Настоящими Правилами на территории Юдинского 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 села Юдино	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Костомарово	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Студенок	Ж1/3
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Юдино	ОД/1
Общественно-деловая зона села Костомарово	ОД/2
Производственные и коммунально-складские зоны	
Производственная зона села Костомарово	П1/2
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Юдино	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Костомарово	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Студенок	ИТ1/3
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Юдино	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Костомарово	СХ1/2
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Студенок	СХ1/3
Зона сельскохозяйственного производства села Юдино	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Юдино	Р1/1
Зона природных территорий и защитного озеленения за границами населенных пунктов	Р2
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Юдино	СН1/1
Зона ритуальных объектов села Костомарово	СН1/2
Зона ритуальных объектов хутора Студенок	СН1/3
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	СН1

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов за границами населенных пунктов	СН2

3. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Юдино, 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 Костомарово, 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 Студенок, 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, расположенных за границами населенных пунктов на территории Юдинского сельского поселения, являются приложением № 4 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

№ 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	300	5000	50%	3 этажа*	3 метра**
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа*	3 метра**; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа*	3 метра**
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
6	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению				
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению		
8	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
9	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
10	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
11	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра

№ 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			
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	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
16	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
17	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
18	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
19	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
20	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
21	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
23	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
24	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
25	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
26	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
27	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
28	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению	15 метров	3 метра
29	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра

№ 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			
30	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
31	13.2	Ведение садоводства	400	2000	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.

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							

№ 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			
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
9	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
11	3.7.2	Религиозное управление и образование	не подлежат установлению				6 метров
12	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
14	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров

№ 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			
15	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
16	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
17	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
18	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
19	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
20	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
21	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
22	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
23	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
24	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
25	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
26	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	3 этажа	3 метра
27	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
28	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению				
29	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

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

3. Градостроительный регламент территориальной зоны П1/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
2	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
3	3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению				
4	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
5	6.6	Строительная промышленность	не подлежат установлению				3 метра
6	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
7	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
8	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
10	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	3 метра
11	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
12	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению				3 метра
13	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению				3 метра

№ 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			
14	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению				3 метра
15	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
16	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
17	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
18	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит 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.

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению				
2	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	не подлежат установлению				3 метра
3	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
5	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
6	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				3 метра
7	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
8	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
9	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
10	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра
11	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
12	4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	600	не подлежит установлению	45%	3 этажа	3 метра
13	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
14	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.

5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/2, СХ1/3

№ 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	1.19	Сенокошение	не подлежат установлению				
7	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
8	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
9	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
10	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
11	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
12	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
13	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
14	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							

№ 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			
15	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
16	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению				
17	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
18	11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению				

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 СХ2/1, СХ2

№ 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	1.1	Растениеводство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				

№ 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			
3	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
4	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
6	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
7	4.4	Магазины	не подлежит установлению	5000	50%	не подлежит установлению	3 метра
8	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
9	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
10	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
11	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
12	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
13	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
14	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
15	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
16	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.

7. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	9.3	Историко-культурная деятельность	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	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра
8	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.8.1	Развлекательные мероприятия	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра

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

8. Градостроительный регламент территориальной зоны Р2

№ 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	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
2	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
3	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
4	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				

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

9. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1/1, СН1/2, СН1/3, 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							

№ 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			
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра
2	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6	Не устанавливаются						

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

10. Градостроительный регламент территориальной зоны СН2

№ 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	12.2	Специальная деятельность	не подлежат установлению				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3	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 Юдинского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области располагаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- 1) защитная зона объекта культурного наследия;

2) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);

3) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);

4) охранная зона линий и сооружений связи;

5) водоохранная (рыбоохранная) зона;

6) прибрежная защитная полоса;

7) 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;

8) санитарно-защитная зона;

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

		<p>горюче-смазочных материалов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); - осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи). <p>3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; - горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; - посадка и вырубка деревьев и кустарников; - дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); - проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоёмы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке; - проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых 	
--	--	--	--

		<p>землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none"> - полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи). <p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); - складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов; - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи). <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 	
--	--	--	--

		<p>знаки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ; - производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня; - проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; - производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн; - складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные. <p>б. Без письменного согласования владельцев объектов по производству электрической энергии запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов; - проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке; - осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель. 	
3	<p>Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)</p>	<p>1. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить 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, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, 	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 № 9</p> <p>Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 23.11.1994 № 61 «О</p>

	<p>энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции; - бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня. <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 соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для скота; - высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда; - сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды; - производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы; - производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта. <p>3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, засыпать, повреждать и разрушать контрольно- 	<p>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, органами 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>измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов;</p> <ul style="list-style-type: none">- открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов;- 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 придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью;- 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;- огораживать и перегораживать охранные зоны;- размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «к» 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, мелиоративных 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 запруд на реках и ручьях; - складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станов и загонов для скота; - размещение туристских стоянок; - размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств; - сооружение переездов через магистральные газопроводы; - прокладка инженерных коммуникаций; - 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 	
--	--	--	--

		<p>газораспределительные сети от разрушений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; - устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; - огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; - разводить огонь и размещать источники огня; - рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; - открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; - набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; - самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 	
4	Охранная зона линий и сооружений связи	<p>В пределах охранной зоны подземной кабельной линии связи или линии радификации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - раскопка грунта при помощи ударных инструментов (ломов, кирк, клиньев и пневматических инструментов); - разработка мерзлого грунта с применением ударных механизмов. <p>Без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радификации, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»</p>

		<p>взрывных работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 радиодиффузии, строить каналы (арыки), устраивать ограждения и другие препятствия; - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпательные работы, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда. Судам и другим плавучим средствам запрещается бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями; - производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на линии связи и линии радиодиффузии; - 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 радиодиффузии, 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 радиодиффузии, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодиффузии по согласованию с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения; - производить засыпку трасс подземных кабельных линий связи, устраивать на этих трассах временные склады, стоки химически 	
--	--	---	--

		<p>активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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); - огораживать 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, набрасывать на них посторонние предметы и другое). 	
5	Водоохранная зона	<p>В границах водоохраной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, 	Водный кодекс Российской Федерации

	<p>осуществление мойки транспортных средств;</p> <ul style="list-style-type: none"> - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»). 	
Рыбоохранная зона	<p>В границах рыбоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 06.10.2008 № 743 «Об утверждении Правил установления рыбоохранных зон»</p>

		<p>осуществление мойки транспортного средства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах участков недр на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации «О недрах»); - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. 	
6	Прибрежная защитная полоса	<p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, 	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>осуществление мойки транспортных средств;</p> <ul style="list-style-type: none"> - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»); - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. 	
7	<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>В зоне санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посадка высокоствольных деревьев; - все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения; - размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий; - проживание людей; - применение ядохимикатов и удобрений. <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли; 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

		<p>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</p> <p>- применение удобрений и ядохимикатов;</p> <p>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</p> <p>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ 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> <p>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</p> <p>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля.</p> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <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; - спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта; - купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. <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 рубки 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; - 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 	
--	--	--	--

		<p>25.09.2014 № АПЛ14-393);</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>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды 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,</p>	
--	--	---	--

		<p>связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды 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>	
8	Санитарно-защитная зона	<p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения жилой застройки, объектов образовательного и 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. 	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»
9	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной	В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению	Постановление Правительства РФ от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и

	нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов. Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.	государственной гравиметрической сети»
--	---	---	--

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Юдинского 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 ЮДИНО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Юдино – 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, Юдинское сельское поселение, село Юдино
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	406527.46	1336229.20	Картометрический	1.00	-
2	406551.19	1336266.88	Картометрический	1.00	-
3	406595.13	1336342.55	Картометрический	1.00	-
4	406610.29	1336370.65	Картометрический	1.00	-
5	406631.87	1336410.20	Картометрический	1.00	-
6	406651.37	1336443.51	Картометрический	1.00	-
7	406636.17	1336457.35	Картометрический	1.00	-
8	406596.54	1336484.03	Картометрический	1.00	-
9	406550.69	1336516.08	Картометрический	1.00	-
10	406526.00	1336532.43	Картометрический	1.00	-
11	406411.41	1336611.40	Картометрический	1.00	-
12	406273.01	1336702.01	Картометрический	1.00	-
13	406307.82	1336766.94	Картометрический	1.00	-
14	406317.12	1336795.22	Картометрический	1.00	-
15	406328.84	1336830.80	Картометрический	1.00	-
16	406343.94	1336861.41	Картометрический	1.00	-
17	406364.03	1336902.85	Картометрический	1.00	-
18	406377.00	1336952.66	Картометрический	1.00	-
19	406382.44	1336983.22	Картометрический	1.00	-
20	406384.79	1337008.73	Картометрический	1.00	-
21	406386.78	1337023.36	Картометрический	1.00	-
22	406382.25	1337045.74	Картометрический	1.00	-
23	406387.62	1337072.52	Картометрический	1.00	-
24	406404.77	1337153.13	Картометрический	1.00	-
25	406427.71	1337200.37	Картометрический	1.00	-
26	406437.86	1337254.11	Картометрический	1.00	-
27	406441.15	1337319.91	Картометрический	1.00	-
28	406447.58	1337342.05	Картометрический	1.00	-
29	406444.94	1337374.24	Картометрический	1.00	-
30	406431.84	1337513.46	Картометрический	1.00	-
31	406428.37	1337616.23	Аналитический	0.10	-
32	406430.34	1337659.21	Картометрический	1.00	-
33	406430.27	1337659.84	Картометрический	1.00	-
34	406427.82	1337681.19	Картометрический	1.00	-
35	406419.40	1337716.24	Картометрический	1.00	-
36	406387.16	1337780.73	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	406363.95	1337818.78	Картометрический	1.00	-
38	406362.72	1337820.65	Картометрический	1.00	-
39	406349.52	1337749.79	Картометрический	1.00	-
40	406318.52	1337569.47	Картометрический	1.00	-
41	406313.68	1337527.37	Картометрический	1.00	-
42	406317.68	1337462.96	Картометрический	1.00	-
43	406321.99	1337319.80	Картометрический	1.00	-
44	406324.15	1337211.80	Картометрический	1.00	-
45	406321.05	1337183.92	Картометрический	1.00	-
46	406316.62	1337156.85	Картометрический	1.00	-
47	406302.49	1337111.89	Картометрический	1.00	-
48	406304.78	1337105.84	Картометрический	1.00	-
49	406315.79	1337100.09	Картометрический	1.00	-
50	406312.47	1337090.43	Картометрический	1.00	-
51	406296.83	1337089.69	Картометрический	1.00	-
52	406291.40	1337083.53	Картометрический	1.00	-
53	406231.95	1336946.73	Картометрический	1.00	-
54	406182.19	1336825.33	Картометрический	1.00	-
55	406163.97	1336778.91	Картометрический	1.00	-
56	406145.72	1336745.54	Картометрический	1.00	-
57	406104.79	1336693.72	Картометрический	1.00	-
58	406060.32	1336641.04	Картометрический	1.00	-
59	406032.02	1336610.71	Картометрический	1.00	-
60	406031.39	1336604.48	Картометрический	1.00	-
61	406038.57	1336597.76	Картометрический	1.00	-
62	406044.09	1336590.67	Картометрический	1.00	-
63	406037.19	1336581.38	Картометрический	1.00	-
64	406029.09	1336581.93	Картометрический	1.00	-
65	406019.43	1336586.35	Картометрический	1.00	-
66	406011.56	1336588.34	Картометрический	1.00	-
67	406002.99	1336578.55	Картометрический	1.00	-
68	405994.68	1336565.86	Картометрический	1.00	-
69	405983.94	1336547.95	Картометрический	1.00	-
70	405922.16	1336436.99	Картометрический	1.00	-
71	405871.57	1336343.51	Картометрический	1.00	-
72	405807.88	1336233.59	Картометрический	1.00	-
73	405759.56	1336143.16	Картометрический	1.00	-
74	405741.09	1336113.81	Картометрический	1.00	-
75	405736.17	1336103.66	Картометрический	1.00	-
76	405731.41	1336091.75	Картометрический	1.00	-
77	405719.98	1336092.70	Картометрический	1.00	-
78	405711.15	1336021.12	Картометрический	1.00	-
79	405695.38	1335975.08	Картометрический	1.00	-
80	405690.44	1335914.13	Картометрический	1.00	-
81	405764.87	1335876.44	Картометрический	1.00	-
82	405807.27	1335932.98	Картометрический	1.00	-
83	405843.04	1335991.93	Картометрический	1.00	-
84	405877.34	1335976.10	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	405883.78	1335985.17	Картометрический	1.00	-
86	405906.02	1336020.23	Картометрический	1.00	-
87	405912.77	1336093.89	Картометрический	1.00	-
88	406144.80	1336504.55	Картометрический	1.00	-
89	406269.03	1336413.64	Картометрический	1.00	-
1	406527.46	1336229.20	Картометрический	1.00	-
90	405747.08	1336151.55	Картометрический	1.00	-
91	405794.04	1336239.07	Картометрический	1.00	-
92	405857.19	1336350.33	Картометрический	1.00	-
93	405909.50	1336442.43	Картометрический	1.00	-
94	405923.79	1336467.67	Картометрический	1.00	-
95	405842.01	1336465.39	Картометрический	1.00	-
96	405841.12	1336532.77	Картометрический	1.00	-
97	405831.93	1336569.93	Картометрический	1.00	-
98	405833.99	1336619.66	Картометрический	1.00	-
99	405833.77	1336671.84	Картометрический	1.00	-
100	405832.90	1336683.55	Картометрический	1.00	-
101	405862.68	1336683.55	Картометрический	1.00	-
102	405892.04	1336684.18	Картометрический	1.00	-
103	405991.95	1336689.95	Картометрический	1.00	-
104	406014.56	1336688.45	Картометрический	1.00	-
105	406031.90	1336683.92	Картометрический	1.00	-
106	406040.60	1336732.59	Картометрический	1.00	-
107	406060.17	1336732.12	Картометрический	1.00	-
108	406085.14	1336722.81	Картометрический	1.00	-
109	406102.57	1336719.95	Картометрический	1.00	-
110	406130.66	1336755.50	Картометрический	1.00	-
111	406147.63	1336786.55	Картометрический	1.00	-
112	406167.33	1336829.66	Картометрический	1.00	-
113	406218.66	1336951.94	Картометрический	1.00	-
114	406284.00	1337107.17	Картометрический	1.00	-
115	406299.06	1337161.05	Картометрический	1.00	-
116	406304.07	1337178.48	Картометрический	1.00	-
117	406294.31	1337185.46	Картометрический	1.00	-
118	406295.55	1337195.01	Картометрический	1.00	-
119	406301.92	1337195.01	Картометрический	1.00	-
120	406304.76	1337197.30	Картометрический	1.00	-
121	406306.13	1337212.62	Аналитический	0.50	-
122	406303.99	1337319.34	Картометрический	1.00	-
123	406299.70	1337462.22	Картометрический	1.00	-
124	406296.22	1337528.32	Картометрический	1.00	-
125	406307.96	1337596.81	Картометрический	1.00	-
126	406335.90	1337753.57	Картометрический	1.00	-
127	406354.03	1337868.53	Картометрический	1.00	-
128	406352.76	1337876.21	Картометрический	1.00	-
129	406347.49	1337882.10	Картометрический	1.00	-
130	406349.39	1337889.25	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
131	406301.47	1337878.92	Картометрический	1.00	-
132	406201.35	1337857.35	Картометрический	1.00	-
133	406218.54	1337781.65	Картометрический	1.00	-
134	406214.12	1337591.15	Картометрический	1.00	-
135	406199.99	1337604.96	Картометрический	1.00	-
136	406189.88	1337639.39	Картометрический	1.00	-
137	406181.80	1337694.51	Картометрический	1.00	-
138	406171.03	1337748.10	Картометрический	1.00	-
139	406159.90	1337777.95	Картометрический	1.00	-
140	406123.26	1337816.66	Картометрический	1.00	-
141	406100.22	1337834.64	Картометрический	1.00	-
142	406061.73	1337858.22	Картометрический	1.00	-
143	406050.81	1337862.65	Картометрический	1.00	-
144	405945.51	1337888.31	Картометрический	1.00	-
145	405877.88	1337756.57	Картометрический	1.00	-
146	405821.87	1337748.28	Картометрический	1.00	-
147	405835.56	1337620.98	Картометрический	1.00	-
148	405943.72	1337567.32	Картометрический	1.00	-
149	405932.97	1337445.55	Картометрический	1.00	-
150	405942.93	1337390.31	Картометрический	1.00	-
151	405881.51	1337409.22	Картометрический	1.00	-
152	405846.76	1337406.47	Картометрический	1.00	-
153	405812.11	1337408.81	Картометрический	1.00	-
154	405786.62	1337403.35	Картометрический	1.00	-
155	405748.68	1337410.82	Картометрический	1.00	-
156	405710.39	1337399.66	Картометрический	1.00	-
157	405744.09	1337346.53	Картометрический	1.00	-
158	405794.67	1337336.28	Картометрический	1.00	-
159	405791.18	1337312.06	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
160	405790.50	1337293.01	Картометрический	1.00	-
161	405777.91	1337256.48	Картометрический	1.00	-
162	405765.44	1337236.36	Картометрический	1.00	-
163	405764.75	1337229.52	Картометрический	1.00	-
164	405771.01	1337222.22	Картометрический	1.00	-
165	405768.61	1337204.24	Картометрический	1.00	-
166	405778.98	1337182.46	Картометрический	1.00	-
167	405782.04	1337159.98	Картометрический	1.00	-
168	405775.61	1337138.49	Картометрический	1.00	-
169	405764.98	1337120.96	Картометрический	1.00	-
170	405736.25	1337113.13	Картометрический	1.00	-
171	405702.12	1337127.47	Картометрический	1.00	-
172	405687.44	1337199.99	Картометрический	1.00	-
173	405667.18	1337249.16	Картометрический	1.00	-
174	405643.87	1337279.50	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
175	405634.82	1337296.02	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
176	405597.33	1337330.74	Картометрический	1.00	-
177	405575.48	1337320.75	Картометрический	1.00	-
178	405568.90	1337326.71	Картометрический	1.00	-
179	405557.85	1337323.45	Картометрический	1.00	-
180	405493.34	1337378.24	Картометрический	1.00	-
181	405438.18	1337360.96	Картометрический	1.00	-
182	405420.72	1337401.85	Картометрический	1.00	-
183	405374.41	1337399.06	Картометрический	1.00	-
184	405347.36	1337310.62	Картометрический	1.00	-
185	405291.39	1337304.03	Картометрический	1.00	-
186	405253.54	1337271.69	Картометрический	1.00	-
187	405252.72	1337227.66	Картометрический	1.00	-
188	405356.20	1337150.38	Картометрический	1.00	-
189	405319.61	1337094.30	Картометрический	1.00	-
190	405321.26	1337046.84	Картометрический	1.00	-
191	405196.37	1337021.18	Картометрический	1.00	-
192	405212.54	1336890.44	Картометрический	1.00	-
193	405288.61	1336885.66	Картометрический	1.00	-
194	405338.08	1336816.14	Картометрический	1.00	-
195	405341.32	1336672.93	Картометрический	1.00	-
196	405314.81	1336658.17	Картометрический	1.00	-
197	405309.64	1336629.53	Картометрический	1.00	-
198	405200.66	1336663.66	Картометрический	1.00	-
199	405181.58	1336593.71	Картометрический	1.00	-
200	405214.40	1336583.79	Картометрический	1.00	-
201	405221.05	1336487.11	Картометрический	1.00	-
202	405233.80	1336490.26	Картометрический	1.00	-
203	405249.07	1336492.52	Картометрический	1.00	-
204	405275.73	1336514.90	Картометрический	1.00	-
205	405360.26	1336509.96	Картометрический	1.00	-
206	405423.85	1336516.41	Картометрический	1.00	-
207	405430.54	1336512.05	Картометрический	1.00	-
208	405429.55	1336504.45	Картометрический	1.00	-
209	405380.12	1336485.88	Картометрический	1.00	-
210	405373.11	1336473.30	Картометрический	1.00	-
211	405405.96	1336465.07	Картометрический	1.00	-
212	405394.23	1336426.33	Картометрический	1.00	-
213	405365.76	1336442.10	Картометрический	1.00	-
214	405357.84	1336426.15	Картометрический	1.00	-
215	405388.76	1336405.25	Картометрический	1.00	-
216	405379.12	1336387.64	Картометрический	1.00	-
217	405347.31	1336406.01	Картометрический	1.00	-
218	405322.37	1336339.56	Картометрический	1.00	-
219	405419.09	1336296.82	Картометрический	1.00	-
220	405398.55	1336083.95	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
221	405401.18	1335936.71	Картометрический	1.00	-
222	405404.91	1335938.72	Картометрический	1.00	-
223	405518.55	1336005.29	Картометрический	1.00	-
224	405638.92	1336073.45	Картометрический	1.00	-
225	405639.31	1336076.58	Картометрический	1.00	-
226	405638.84	1336082.53	Картометрический	1.00	-
227	405649.31	1336088.24	Картометрический	1.00	-
228	405652.89	1336084.67	Картометрический	1.00	-
229	405658.44	1336084.78	Картометрический	1.00	-
230	405706.09	1336111.37	Картометрический	1.00	-
231	405728.60	1336127.05	Картометрический	1.00	-
90	405747.08	1336151.55	Картометрический	1.00	-

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



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

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Юдино – ОД/1

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

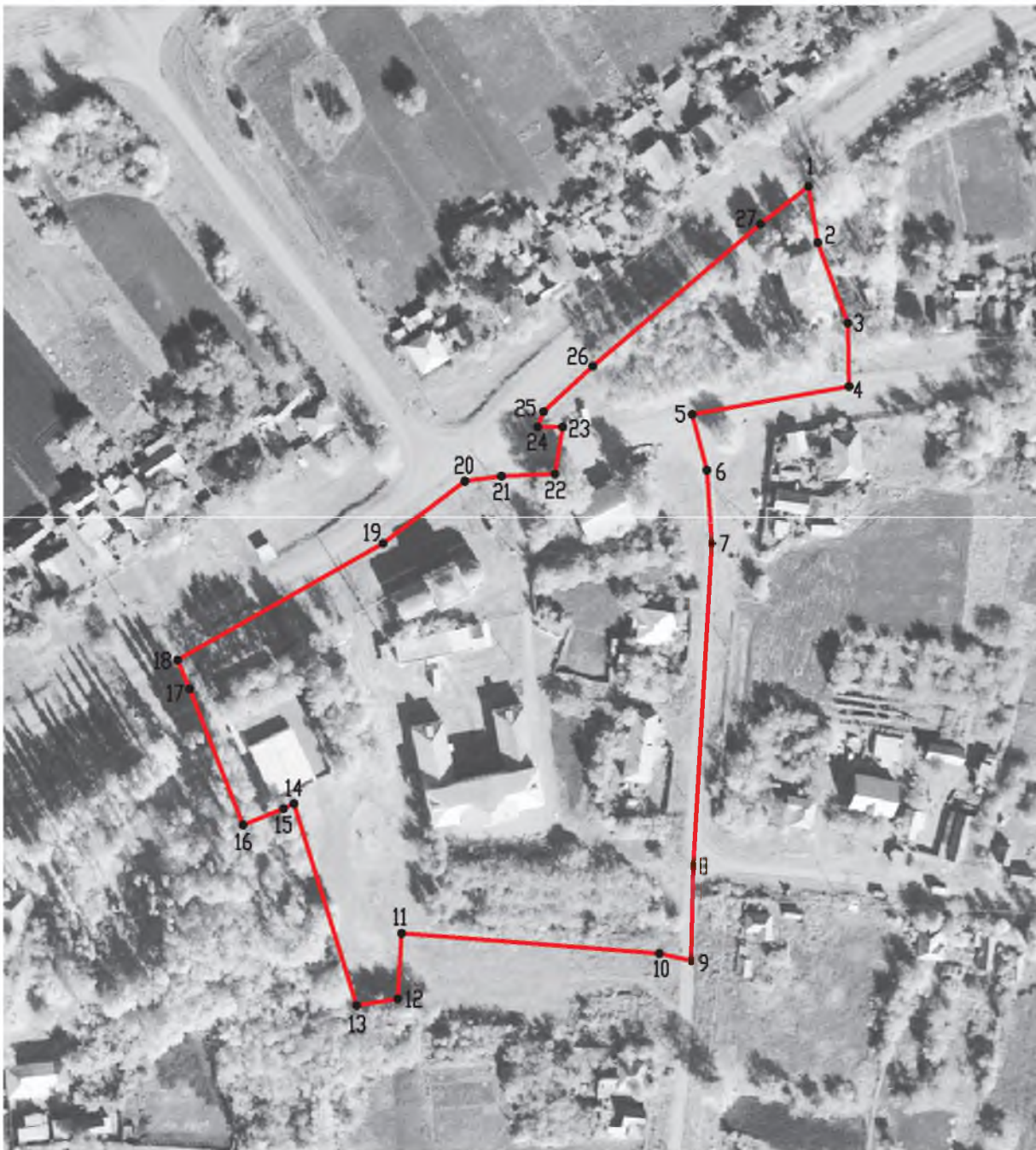
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Юдинское сельское поселение, село Юдино
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	406102.57	1336719.95	Картометрический	1.00	-
2	406085.14	1336722.81	Картометрический	1.00	-
3	406060.17	1336732.12	Картометрический	1.00	-
4	406040.60	1336732.59	Картометрический	1.00	-
5	406031.90	1336683.92	Картометрический	1.00	-
6	406014.56	1336688.45	Картометрический	1.00	-
7	405991.95	1336689.95	Картометрический	1.00	-
8	405892.04	1336684.18	Картометрический	1.00	-
9	405862.68	1336683.55	Картометрический	1.00	-
10	405864.94	1336673.67	Картометрический	1.00	-
11	405871.10	1336593.83	Картометрический	1.00	-
12	405850.79	1336592.62	Картометрический	1.00	-
13	405848.83	1336579.85	Картометрический	1.00	-
14	405911.36	1336560.40	Картометрический	1.00	-
15	405909.83	1336557.13	Аналитический	0.10	-
16	405904.79	1336544.63	Аналитический	0.10	-
17	405946.89	1336528.11	Аналитический	0.10	-
18	405955.86	1336524.28	Картометрический	1.00	-
19	405991.97	1336588.02	Картометрический	1.00	-
20	406011.17	1336613.39	Картометрический	1.00	-
21	406012.74	1336624.69	Картометрический	1.00	-
22	406013.45	1336641.36	Картометрический	1.00	-
23	406027.97	1336643.74	Картометрический	1.00	-
24	406027.97	1336635.89	Картометрический	1.00	-
25	406032.71	1336637.84	Картометрический	1.00	-
26	406046.86	1336653.00	Картометрический	1.00	-
27	406090.85	1336705.10	Картометрический	1.00	-
1	406102.57	1336719.95	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

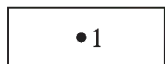


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Юдино – 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, Юдинское сельское поселение, село Юдино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

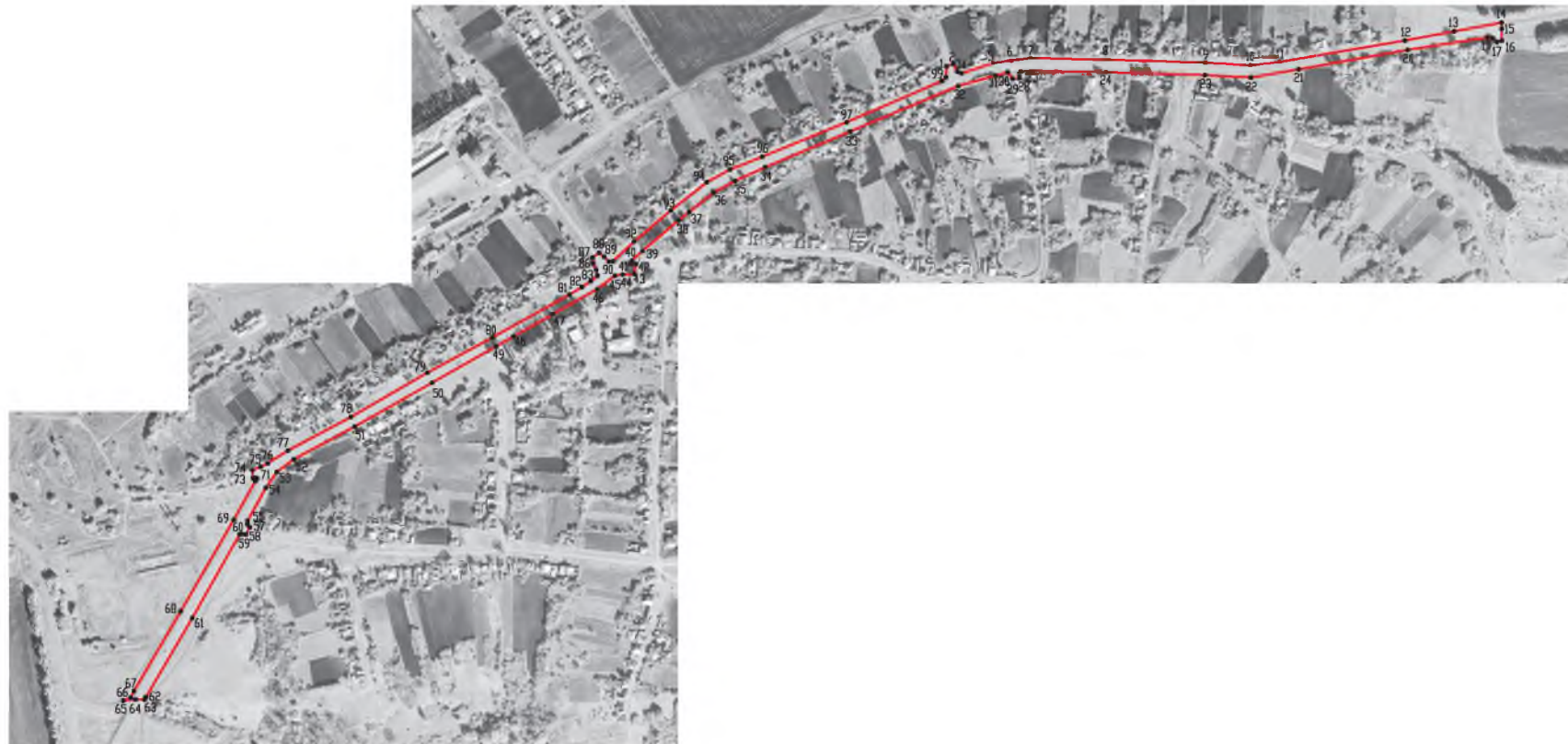
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	406312.47	1337090.43	Картометрический	1.00	-
2	406315.79	1337100.09	Картометрический	1.00	-
3	406304.78	1337105.84	Картометрический	1.00	-
4	406302.49	1337111.89	Картометрический	1.00	-
5	406316.62	1337156.85	Картометрический	1.00	-
6	406321.05	1337183.92	Картометрический	1.00	-
7	406324.15	1337211.80	Картометрический	1.00	-
8	406321.99	1337319.80	Картометрический	1.00	-
9	406317.68	1337462.96	Картометрический	1.00	-
10	406313.68	1337527.37	Картометрический	1.00	-
11	406318.52	1337569.47	Картометрический	1.00	-
12	406349.52	1337749.79	Картометрический	1.00	-
13	406362.72	1337820.65	Картометрический	1.00	-
14	406375.39	1337888.88	Аналитический	0.50	-
15	406366.42	1337889.00	Аналитический	0.50	-
16	406349.39	1337889.25	Аналитический	0.50	-
17	406347.49	1337882.10	Картометрический	1.00	-
18	406352.76	1337876.21	Картометрический	1.00	-
19	406354.03	1337868.53	Картометрический	1.00	-
20	406335.90	1337753.57	Картометрический	1.00	-
21	406307.96	1337596.81	Картометрический	1.00	-
22	406296.22	1337528.32	Картометрический	1.00	-
23	406299.70	1337462.22	Картометрический	1.00	-
24	406303.99	1337319.34	Картометрический	1.00	-
25	406306.13	1337212.62	Картометрический	1.00	-
26	406304.76	1337197.30	Картометрический	1.00	-
27	406301.92	1337195.01	Картометрический	1.00	-
28	406295.55	1337195.01	Картометрический	1.00	-
29	406294.31	1337185.46	Картометрический	1.00	-
30	406304.07	1337178.48	Картометрический	1.00	-
31	406299.06	1337161.05	Картометрический	1.00	-
32	406284.00	1337107.17	Картометрический	1.00	-
33	406218.66	1336951.94	Картометрический	1.00	-
34	406167.33	1336829.66	Картометрический	1.00	-
35	406147.63	1336786.55	Картометрический	1.00	-
36	406130.66	1336755.50	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	406102.57	1336719.95	Картометрический	1.00	-
38	406090.85	1336705.10	Картометрический	1.00	-
39	406046.86	1336653.00	Картометрический	1.00	-
40	406032.71	1336637.84	Картометрический	1.00	-
41	406027.97	1336635.89	Картометрический	1.00	-
42	406027.97	1336643.74	Картометрический	1.00	-
43	406013.45	1336641.36	Картометрический	1.00	-
44	406012.74	1336624.69	Картометрический	1.00	-
45	406011.17	1336613.39	Картометрический	1.00	-
46	405991.97	1336588.02	Картометрический	1.00	-
47	405955.86	1336524.28	Картометрический	1.00	-
48	405923.79	1336467.67	Картометрический	1.00	-
49	405909.50	1336442.43	Картометрический	1.00	-
50	405857.19	1336350.33	Картометрический	1.00	-
51	405794.04	1336239.07	Картометрический	1.00	-
52	405747.08	1336151.55	Картометрический	1.00	-
53	405728.60	1336127.05	Картометрический	1.00	-
54	405706.09	1336111.37	Картометрический	1.00	-
55	405658.44	1336084.78	Картометрический	1.00	-
56	405652.89	1336084.67	Картометрический	1.00	-
57	405649.31	1336088.24	Картометрический	1.00	-
58	405638.84	1336082.53	Картометрический	1.00	-
59	405639.31	1336076.58	Картометрический	1.00	-
60	405638.92	1336073.45	Картометрический	1.00	-
61	405518.55	1336005.29	Картометрический	1.00	-
62	405404.91	1335938.72	Картометрический	1.00	-
63	405401.18	1335936.71	Аналитический	0.50	-
64	405401.42	1335923.85	Аналитический	0.50	-
65	405399.86	1335906.10	Аналитический	0.50	-
66	405403.97	1335916.65	Картометрический	1.00	-
67	405413.62	1335921.43	Картометрический	1.00	-
68	405528.16	1335988.81	Картометрический	1.00	-
69	405659.96	1336065.01	Картометрический	1.00	-
70	405715.65	1336096.09	Картометрический	1.00	-
71	405719.30	1336098.63	Картометрический	1.00	-
72	405720.46	1336096.51	Картометрический	1.00	-
73	405719.98	1336092.70	Картометрический	1.00	-
74	405731.41	1336091.75	Картометрический	1.00	-
75	405736.17	1336103.66	Картометрический	1.00	-
76	405741.09	1336113.81	Картометрический	1.00	-
77	405759.56	1336143.16	Картометрический	1.00	-
78	405807.88	1336233.59	Картометрический	1.00	-
79	405871.57	1336343.51	Картометрический	1.00	-
80	405922.16	1336436.99	Картометрический	1.00	-
81	405983.94	1336547.95	Картометрический	1.00	-
82	405994.68	1336565.86	Картометрический	1.00	-
83	406002.99	1336578.55	Картометрический	1.00	-
84	406011.56	1336588.34	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	406019.43	1336586.35	Картометрический	1.00	-
86	406029.09	1336581.93	Картометрический	1.00	-
87	406037.19	1336581.38	Картометрический	1.00	-
88	406044.09	1336590.67	Картометрический	1.00	-
89	406038.57	1336597.76	Картометрический	1.00	-
90	406031.39	1336604.48	Картометрический	1.00	-
91	406032.02	1336610.71	Картометрический	1.00	-
92	406060.32	1336641.04	Картометрический	1.00	-
93	406104.79	1336693.72	Картометрический	1.00	-
94	406145.72	1336745.54	Картометрический	1.00	-
95	406163.97	1336778.91	Картометрический	1.00	-
96	406182.19	1336825.33	Картометрический	1.00	-
97	406231.95	1336946.73	Картометрический	1.00	-
98	406291.40	1337083.53	Картометрический	1.00	-
99	406296.83	1337089.69	Картометрический	1.00	-
1	406312.47	1337090.43	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

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Юдино – 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, Юдинское сельское поселение, село Юдино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	405966.77	1335932.17	Картометрический	1.00	-
2	405877.34	1335976.10	Картометрический	1.00	-
3	405843.04	1335991.93	Картометрический	1.00	-
4	405807.27	1335932.98	Картометрический	1.00	-
5	405764.87	1335876.44	Картометрический	1.00	-
6	405690.44	1335914.13	Картометрический	1.00	-
7	405695.38	1335975.08	Картометрический	1.00	-
8	405711.15	1336021.12	Картометрический	1.00	-
9	405719.98	1336092.70	Картометрический	1.00	-
10	405720.46	1336096.51	Картометрический	1.00	-
11	405719.30	1336098.63	Картометрический	1.00	-
12	405715.65	1336096.09	Картометрический	1.00	-
13	405659.96	1336065.01	Картометрический	1.00	-
14	405528.16	1335988.81	Картометрический	1.00	-
15	405413.62	1335921.43	Картометрический	1.00	-
16	405403.97	1335916.65	Картометрический	1.00	-
17	405399.86	1335906.10	Аналитический	0.50	-
18	405397.86	1335895.33	Аналитический	0.50	-
19	405394.56	1335874.49	Аналитический	0.50	-
20	405398.27	1335859.73	Аналитический	0.50	-
21	405405.17	1335846.54	Аналитический	0.50	-
22	405411.12	1335838.83	Аналитический	0.50	-
23	405426.05	1335830.88	Аналитический	0.50	-
24	405468.98	1335820.78	Аналитический	0.50	-
25	405549.99	1335804.81	Аналитический	0.50	-
26	405594.69	1335795.40	Аналитический	0.50	-
27	405617.35	1335783.44	Аналитический	0.50	-
28	405636.37	1335766.32	Аналитический	0.50	-
29	405650.07	1335742.82	Аналитический	0.50	-
30	405652.09	1335720.74	Аналитический	0.50	-
31	405757.50	1335730.00	Картометрический	1.00	-
32	405815.79	1335709.60	Картометрический	1.00	-
33	405825.83	1335705.21	Картометрический	1.00	-
34	405950.16	1335881.64	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	405952.34	1335907.86	Картометрический	1.00	-
1	405966.77	1335932.17	Картометрический	1.00	-
36	405764.98	1337120.96	Картометрический	1.00	-
37	405775.61	1337138.49	Картометрический	1.00	-
38	405782.04	1337159.98	Картометрический	1.00	-
39	405778.98	1337182.46	Картометрический	1.00	-
40	405768.61	1337204.24	Картометрический	1.00	-
41	405771.01	1337222.22	Картометрический	1.00	-
42	405764.75	1337229.52	Картометрический	1.00	-
43	405765.44	1337236.36	Картометрический	1.00	-
44	405777.91	1337256.48	Картометрический	1.00	-
45	405790.50	1337293.01	Картометрический	1.00	-
46	405791.18	1337312.06	Картометрический	1.00	-
47	405776.14	1337319.38	Картометрический	1.00	-
48	405757.67	1337326.12	Картометрический	1.00	-
49	405731.52	1337326.47	Картометрический	1.00	-
50	405713.66	1337324.90	Картометрический	1.00	-
51	405695.80	1337323.32	Картометрический	1.00	-
52	405673.31	1337318.45	Картометрический	1.00	-
53	405652.92	1337310.60	Картометрический	1.00	-
54	405634.82	1337296.02	Картометрический	1.00	-
55	405643.87	1337279.50	Картометрический	1.00	-
56	405667.18	1337249.16	Картометрический	1.00	-
57	405687.44	1337199.99	Картометрический	1.00	-
58	405702.12	1337127.47	Картометрический	1.00	-
59	405736.25	1337113.13	Картометрический	1.00	-
36	405764.98	1337120.96	Картометрический	1.00	-
60	405751.23	1337182.96	Картометрический	1.00	-
61	405750.89	1337192.23	Картометрический	1.00	-
62	405746.00	1337202.99	Картометрический	1.00	-
63	405746.00	1337217.66	Картометрический	1.00	-
64	405749.80	1337243.51	Картометрический	1.00	-
65	405749.89	1337252.73	Картометрический	1.00	-
66	405753.79	1337279.96	Картометрический	1.00	-
67	405752.64	1337300.16	Картометрический	1.00	-
68	405748.19	1337310.84	Картометрический	1.00	-
69	405708.68	1337307.56	Картометрический	1.00	-
70	405682.88	1337300.06	Картометрический	1.00	-
71	405681.42	1337293.31	Картометрический	1.00	-
72	405693.00	1337277.96	Картометрический	1.00	-
73	405708.57	1337254.44	Картометрический	1.00	-
74	405719.56	1337218.95	Картометрический	1.00	-
75	405729.76	1337204.72	Картометрический	1.00	-
76	405738.95	1337186.61	Картометрический	1.00	-
77	405744.63	1337180.58	Картометрический	1.00	-
60	405751.23	1337182.96	Картометрический	1.00	-


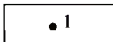
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Юдино – 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, Юдинское сельское поселение, село Юдино
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	406269.03	1336413.64	Картометрический	1.00	-
2	406144.80	1336504.55	Картометрический	1.00	-
3	405912.77	1336093.89	Картометрический	1.00	-
4	405906.02	1336020.23	Картометрический	1.00	-
5	405883.78	1335985.17	Картометрический	1.00	-
6	405877.34	1335976.10	Картометрический	1.00	-
7	405966.77	1335932.17	Картометрический	1.00	-
8	406133.31	1336216.23	Картометрический	1.00	-
1	406269.03	1336413.64	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

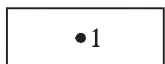


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Юдино – Р1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Юдинское сельское поселение, село Юдино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	405923.79	1336467.67	Картометрический	1.00	-
2	405955.86	1336524.28	Картометрический	1.00	-
3	405946.89	1336528.11	Аналитический	0.10	-
4	405904.79	1336544.63	Аналитический	0.10	-
5	405909.83	1336557.13	Аналитический	0.10	-
6	405911.36	1336560.40	Картометрический	1.00	-
7	405848.83	1336579.85	Картометрический	1.00	-
8	405850.79	1336592.62	Картометрический	1.00	-
9	405871.10	1336593.83	Картометрический	1.00	-
10	405864.94	1336673.67	Картометрический	1.00	-
11	405862.68	1336683.55	Картометрический	1.00	-
12	405832.90	1336683.55	Картометрический	1.00	-
13	405833.77	1336671.84	Картометрический	1.00	-
14	405833.99	1336619.66	Картометрический	1.00	-
15	405831.93	1336569.93	Картометрический	1.00	-
16	405841.12	1336532.77	Картометрический	1.00	-
17	405842.01	1336465.39	Картометрический	1.00	-
1	405923.79	1336467.67	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

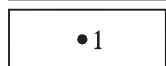


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Юдино – 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, Юдинское сельское поселение, село Юдино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	406552.33	1336942.39	Картометрический	1.00	-
2	406573.60	1337096.91	Картометрический	1.00	-
3	406437.93	1337160.94	Картометрический	1.00	-
4	406427.71	1337200.37	Картометрический	1.00	-
5	406404.77	1337153.13	Картометрический	1.00	-
6	406387.62	1337072.52	Картометрический	1.00	-
7	406382.25	1337045.74	Картометрический	1.00	-
8	406386.78	1337023.36	Картометрический	1.00	-
9	406404.47	1337014.87	Картометрический	1.00	-
1	406552.33	1336942.39	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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

Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Юдинского 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 КОСТОМАРОВО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Костомарово – 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, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
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	409104.30	1340557.58	Картометрический	1.00	-
2	409035.53	1340655.29	Картометрический	1.00	-
3	409024.39	1340669.96	Картометрический	1.00	-
4	409015.20	1340686.92	Картометрический	1.00	-
5	409012.24	1340688.64	Картометрический	1.00	-
6	408978.01	1340693.25	Картометрический	1.00	-
7	408960.37	1340700.30	Картометрический	1.00	-
8	408929.87	1340711.26	Картометрический	1.00	-
9	408899.04	1340718.53	Картометрический	1.00	-
10	408855.25	1340721.02	Картометрический	1.00	-
11	408828.31	1340721.61	Картометрический	1.00	-
12	408770.39	1340734.16	Картометрический	1.00	-
13	408757.65	1340714.91	Картометрический	1.00	-
14	408743.50	1340686.46	Картометрический	1.00	-
15	408698.22	1340721.72	Картометрический	1.00	-
16	408644.23	1340756.67	Картометрический	1.00	-
17	408622.44	1340765.13	Картометрический	1.00	-
18	408438.88	1340815.56	Картометрический	1.00	-
19	408309.44	1340830.31	Картометрический	1.00	-
20	408038.76	1340864.25	Картометрический	1.00	-
21	407778.93	1340887.84	Картометрический	1.00	-
22	407762.03	1340890.65	Картометрический	1.00	-
23	407675.53	1340940.32	Картометрический	1.00	-
24	407519.11	1340963.98	Картометрический	1.00	-
25	407434.33	1340962.77	Картометрический	1.00	-
26	407432.31	1340995.01	Картометрический	1.00	-
27	407342.39	1340990.49	Картометрический	1.00	-
28	407322.68	1340924.70	Картометрический	1.00	-
29	407263.87	1340956.98	Картометрический	1.00	-
30	407133.59	1340988.46	Картометрический	1.00	-
31	407128.78	1340989.63	Картометрический	1.00	-
32	406953.68	1341011.03	Картометрический	1.00	-
33	406843.73	1341025.48	Картометрический	1.00	-
34	406787.84	1341081.45	Картометрический	1.00	-
35	406762.18	1341095.33	Картометрический	1.00	-
36	406731.63	1341111.89	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	406690.95	1341121.47	Картометрический	1.00	-
38	406326.41	1341187.86	Картометрический	1.00	-
39	406301.97	1341192.50	Картометрический	1.00	-
40	406272.70	1341198.06	Картометрический	1.00	-
41	406232.94	1341202.93	Картометрический	1.00	-
42	406089.24	1341174.68	Картометрический	1.00	-
43	405840.34	1341087.92	Картометрический	1.00	-
44	405780.58	1341060.90	Картометрический	1.00	-
45	405691.47	1341106.37	Картометрический	1.00	-
46	405575.48	1341034.32	Картометрический	1.00	-
47	405420.05	1340937.76	Картометрический	1.00	-
48	405318.93	1340869.00	Картометрический	1.00	-
49	405249.76	1340785.34	Картометрический	1.00	-
50	405200.80	1340692.88	Картометрический	1.00	-
51	405189.08	1340649.00	Картометрический	1.00	-
52	404863.26	1340418.52	Картометрический	1.00	-
53	404837.67	1340402.72	Картометрический	1.00	-
54	404815.84	1340395.98	Картометрический	1.00	-
55	404729.11	1340304.71	Картометрический	1.00	-
56	404477.89	1340268.87	Картометрический	1.00	-
57	404213.65	1340182.47	Картометрический	1.00	-
58	403954.54	1340098.49	Картометрический	1.00	-
59	403862.62	1340074.30	Картометрический	1.00	-
60	403910.08	1339897.78	Картометрический	1.00	-
61	404195.50	1339911.42	Картометрический	1.00	-
62	404187.78	1339920.99	Картометрический	1.00	-
63	404242.04	1339979.46	Картометрический	1.00	-
64	404264.91	1339998.57	Картометрический	1.00	-
65	404300.43	1340021.25	Картометрический	1.00	-
66	404334.34	1340038.77	Картометрический	1.00	-
67	404368.49	1340050.96	Картометрический	1.00	-
68	404417.92	1340069.81	Картометрический	1.00	-
69	404475.44	1340087.51	Картометрический	1.00	-
70	404545.87	1340101.30	Картометрический	1.00	-
71	404612.36	1340111.17	Картометрический	1.00	-
72	404692.22	1340125.73	Картометрический	1.00	-
73	404754.55	1340139.91	Картометрический	1.00	-
74	404788.53	1340149.03	Картометрический	1.00	-
75	404823.26	1340164.87	Картометрический	1.00	-
76	404857.79	1340185.42	Картометрический	1.00	-
77	404871.11	1340196.45	Картометрический	1.00	-
78	404897.70	1340221.12	Картометрический	1.00	-
79	404926.39	1340250.00	Картометрический	1.00	-
80	404944.56	1340269.32	Картометрический	1.00	-
81	404961.78	1340284.90	Картометрический	1.00	-
82	404994.43	1340305.49	Картометрический	1.00	-
83	405071.39	1340347.57	Картометрический	1.00	-
84	405117.12	1340375.87	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	405148.68	1340396.04	Картометрический	1.00	-
86	405172.69	1340415.89	Картометрический	1.00	-
87	405194.28	1340437.80	Картометрический	1.00	-
88	405282.93	1340542.53	Картометрический	1.00	-
89	405275.44	1340554.40	Картометрический	1.00	-
90	405281.04	1340560.81	Картометрический	1.00	-
91	405291.60	1340559.12	Картометрический	1.00	-
92	405297.19	1340559.12	Картометрический	1.00	-
93	405342.00	1340608.01	Картометрический	1.00	-
94	405385.87	1340650.77	Картометрический	1.00	-
95	405521.86	1340744.88	Картометрический	1.00	-
96	405624.11	1340809.65	Картометрический	1.00	-
97	405628.30	1340815.03	Картометрический	1.00	-
98	405638.37	1340821.02	Картометрический	1.00	-
99	405644.18	1340821.72	Картометрический	1.00	-
100	405666.65	1340835.04	Картометрический	1.00	-
101	405673.39	1340840.87	Картометрический	1.00	-
102	405698.95	1340852.84	Картометрический	1.00	-
103	405719.20	1340863.63	Картометрический	1.00	-
104	405728.36	1340867.76	Картометрический	1.00	-
105	405783.74	1340891.74	Картометрический	1.00	-
106	405795.99	1340896.99	Картометрический	1.00	-
107	405838.56	1340912.53	Картометрический	1.00	-
108	405874.00	1340926.60	Картометрический	1.00	-
109	405897.62	1340934.95	Картометрический	1.00	-
110	405933.84	1340945.89	Картометрический	1.00	-
111	405961.19	1340953.84	Картометрический	1.00	-
112	406008.86	1340964.04	Картометрический	1.00	-
113	406060.72	1340974.60	Картометрический	1.00	-
114	406081.44	1340979.24	Картометрический	1.00	-
115	406095.79	1340981.36	Картометрический	1.00	-
116	406120.00	1340986.20	Картометрический	1.00	-
117	406133.36	1340989.69	Картометрический	1.00	-
118	406159.22	1340994.76	Картометрический	1.00	-
119	406175.97	1340997.49	Картометрический	1.00	-
120	406195.66	1340997.73	Картометрический	1.00	-
121	406214.47	1341000.72	Картометрический	1.00	-
122	406225.14	1341001.80	Картометрический	1.00	-
123	406227.98	1341005.16	Картометрический	1.00	-
124	406228.25	1341015.53	Картометрический	1.00	-
125	406237.88	1341014.78	Картометрический	1.00	-
126	406244.68	1341003.32	Картометрический	1.00	-
127	406247.63	1341003.06	Картометрический	1.00	-
128	406258.10	1341002.38	Картометрический	1.00	-
129	406292.21	1340999.31	Картометрический	1.00	-
130	406319.88	1340997.57	Картометрический	1.00	-
131	406400.28	1340988.09	Картометрический	1.00	-
132	406400.94	1340987.95	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
133	406407.57	1340986.98	Картометрический	1.00	-
134	406415.70	1340986.09	Картометрический	1.00	-
135	406422.27	1340985.11	Картометрический	1.00	-
136	406424.14	1340984.75	Картометрический	1.00	-
137	406461.41	1340979.81	Картометрический	1.00	-
138	406486.05	1340977.54	Картометрический	1.00	-
139	406509.94	1340972.12	Аналитический	0.10	-
140	406530.38	1340967.09	Аналитический	0.10	-
141	406570.34	1340953.43	Картометрический	1.00	-
142	406590.66	1340944.96	Аналитический	0.10	-
143	406599.95	1340939.19	Картометрический	1.00	-
144	406619.21	1340924.17	Картометрический	1.00	-
145	406633.41	1340919.11	Картометрический	1.00	-
146	406646.32	1340917.40	Картометрический	1.00	-
147	406654.12	1340916.73	Картометрический	1.00	-
148	406670.42	1340912.57	Картометрический	1.00	-
149	406687.27	1340906.10	Картометрический	1.00	-
150	406698.45	1340903.33	Картометрический	1.00	-
151	406728.56	1340894.45	Картометрический	1.00	-
152	406746.43	1340889.18	Картометрический	1.00	-
153	406780.75	1340876.54	Картометрический	1.00	-
154	406816.98	1340862.27	Картометрический	1.00	-
155	406828.71	1340858.36	Картометрический	1.00	-
156	406843.50	1340853.81	Картометрический	1.00	-
157	406861.99	1340846.22	Картометрический	1.00	-
158	406950.42	1340816.15	Картометрический	1.00	-
159	406969.49	1340810.03	Картометрический	1.00	-
160	406978.95	1340806.61	Картометрический	1.00	-
161	406986.09	1340804.56	Картометрический	1.00	-
162	406992.19	1340802.78	Картометрический	1.00	-
163	407000.65	1340800.43	Картометрический	1.00	-
164	407007.06	1340798.15	Картометрический	1.00	-
165	407034.30	1340792.98	Картометрический	1.00	-
166	407046.41	1340790.06	Картометрический	1.00	-
167	407051.11	1340788.93	Картометрический	1.00	-
168	407052.14	1340788.68	Картометрический	1.00	-
169	407063.45	1340786.16	Картометрический	1.00	-
170	407071.39	1340784.64	Картометрический	1.00	-
171	407089.57	1340780.81	Картометрический	1.00	-
172	407104.14	1340777.85	Картометрический	1.00	-
173	407204.87	1340758.89	Картометрический	1.00	-
174	407286.54	1340737.63	Картометрический	1.00	-
175	407309.51	1340732.44	Картометрический	1.00	-
176	407325.93	1340727.28	Картометрический	1.00	-
177	407401.39	1340716.54	Картометрический	1.00	-
178	407451.33	1340711.69	Картометрический	1.00	-
179	407476.51	1340757.14	Картометрический	1.00	-
180	407489.70	1340794.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
181	407523.43	1340827.43	Картометрический	1.00	-
182	407590.22	1340838.25	Картометрический	1.00	-
183	407620.67	1340838.56	Картометрический	1.00	-
184	407695.04	1340835.32	Аналитический	0.10	-
185	407754.74	1340817.89	Аналитический	0.10	-
186	407741.74	1340785.46	Аналитический	0.10	-
187	407981.27	1340715.99	Картометрический	1.00	-
188	408233.42	1340693.08	Картометрический	1.00	-
189	408261.62	1340711.20	Картометрический	1.00	-
190	408290.05	1340726.35	Аналитический	0.30	-
191	408296.40	1340725.82	Аналитический	0.30	-
192	408468.84	1340712.24	Аналитический	0.30	-
193	408508.79	1340709.60	Аналитический	0.30	-
194	408570.61	1340625.42	Аналитический	0.30	-
195	408631.92	1340632.28	Аналитический	0.30	-
196	408654.00	1340560.59	Аналитический	0.30	-
197	408665.23	1340522.41	Аналитический	0.30	-
198	408642.54	1340465.49	Аналитический	0.30	-
199	408588.31	1340318.20	Картометрический	1.00	-
200	408571.28	1340282.65	Картометрический	1.00	-
201	408524.51	1340192.95	Картометрический	1.00	-
202	408518.39	1340180.08	Картометрический	1.00	-
203	408508.79	1340159.31	Картометрический	1.00	-
204	408588.86	1340131.77	Картометрический	1.00	-
205	408598.85	1340015.50	Картометрический	1.00	-
206	408703.07	1340013.86	Картометрический	1.00	-
207	408728.14	1340043.97	Картометрический	1.00	-
208	408685.50	1340080.24	Картометрический	1.00	-
209	408682.44	1340153.18	Картометрический	1.00	-
210	408716.89	1340291.63	Картометрический	1.00	-
211	408786.60	1340514.28	Картометрический	1.00	-
212	408786.98	1340475.46	Картометрический	1.00	-
213	408788.50	1340421.87	Картометрический	1.00	-
214	408846.21	1340374.35	Картометрический	1.00	-
215	408907.05	1340414.92	Картометрический	1.00	-
216	408870.88	1340485.84	Аналитический	0.10	-
217	408829.75	1340561.91	Картометрический	1.00	-
218	408991.00	1340474.00	Картометрический	1.00	-
219	409027.44	1340521.50	Картометрический	1.00	-
1	409104.30	1340557.58	Картометрический	1.00	-
220	407706.45	1340360.66	Картометрический	1.00	-
221	407704.72	1340392.69	Картометрический	1.00	-
222	407689.58	1340435.89	Картометрический	1.00	-
223	407674.46	1340514.13	Картометрический	1.00	-
224	407624.22	1340574.15	Картометрический	1.00	-
225	407592.02	1340605.26	Картометрический	1.00	-
226	407568.28	1340641.25	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
227	407553.45	1340662.44	Картометрический	1.00	-
228	407451.97	1340700.39	Картометрический	1.00	-
229	407435.72	1340702.33	Картометрический	1.00	-
230	407323.03	1340715.55	Картометрический	1.00	-
231	407201.64	1340748.45	Картометрический	1.00	-
232	407078.85	1340772.62	Картометрический	1.00	-
233	407032.58	1340783.03	Картометрический	1.00	-
234	407003.73	1340787.58	Картометрический	1.00	-
235	406974.89	1340797.37	Картометрический	1.00	-
236	406940.02	1340809.74	Картометрический	1.00	-
237	406896.43	1340824.81	Картометрический	1.00	-
238	406897.71	1340817.43	Картометрический	1.00	-
239	406899.18	1340812.92	Картометрический	1.00	-
240	406893.72	1340790.72	Картометрический	1.00	-
241	406883.04	1340746.90	Картометрический	1.00	-
242	406903.54	1340741.60	Картометрический	1.00	-
243	406891.35	1340676.71	Картометрический	1.00	-
244	406981.53	1340636.83	Картометрический	1.00	-
245	407063.71	1340634.69	Картометрический	1.00	-
246	407165.60	1340593.02	Картометрический	1.00	-
247	407250.50	1340549.53	Картометрический	1.00	-
248	407393.63	1340385.39	Картометрический	1.00	-
249	407330.52	1340309.26	Картометрический	1.00	-
250	407147.80	1339964.65	Картометрический	1.00	-
251	407113.70	1339743.13	Картометрический	1.00	-
252	407197.14	1339713.85	Картометрический	1.00	-
253	407298.72	1339915.66	Картометрический	1.00	-
254	407380.25	1339872.84	Картометрический	1.00	-
255	407493.24	1339993.95	Картометрический	1.00	-
256	407497.79	1340117.62	Картометрический	1.00	-
257	407567.25	1340167.38	Картометрический	1.00	-
258	407638.77	1340292.53	Картометрический	1.00	-
259	407655.44	1340379.57	Картометрический	1.00	-
220	407706.45	1340360.66	Картометрический	1.00	-
260	406799.63	1340715.97	Картометрический	1.00	-
261	406801.98	1340768.77	Картометрический	1.00	-
262	406805.05	1340809.74	Картометрический	1.00	-
263	406805.35	1340813.73	Картометрический	1.00	-
264	406808.58	1340832.80	Картометрический	1.00	-
265	406817.31	1340845.05	Картометрический	1.00	-
266	406815.21	1340850.23	Картометрический	1.00	-
267	406746.17	1340875.21	Картометрический	1.00	-
268	406712.04	1340884.93	Аналитический	0.50	-
269	406694.14	1340891.28	Картометрический	1.00	-
270	406671.29	1340901.48	Картометрический	1.00	-
271	406653.85	1340902.66	Картометрический	1.00	-
272	406618.98	1340912.24	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
273	406594.88	1340927.61	Картометрический	1.00	-
274	406568.69	1340945.10	Картометрический	1.00	-
275	406529.64	1340957.94	Картометрический	1.00	-
276	406487.84	1340967.39	Картометрический	1.00	-
277	406431.74	1340975.41	Картометрический	1.00	-
278	406379.51	1340980.90	Картометрический	1.00	-
279	406343.46	1340984.17	Картометрический	1.00	-
280	406321.96	1340986.47	Картометрический	1.00	-
281	406319.90	1340986.57	Картометрический	1.00	-
282	406319.67	1340982.65	Картометрический	1.00	-
283	406321.41	1340903.87	Картометрический	1.00	-
284	406327.66	1340823.32	Картометрический	1.00	-
285	406540.51	1340829.40	Картометрический	1.00	-
260	406799.63	1340715.97	Картометрический	1.00	-
286	406213.85	1340819.40	Аналитический	0.50	-
287	406221.43	1340887.10	Картометрический	1.00	-
288	406225.61	1340915.49	Картометрический	1.00	-
289	406227.65	1340960.24	Картометрический	1.00	-
290	406225.57	1340982.70	Картометрический	1.00	-
291	406220.00	1340988.35	Картометрический	1.00	-
292	406179.29	1340985.71	Картометрический	1.00	-
293	406171.19	1340984.80	Картометрический	1.00	-
294	406159.42	1340983.51	Картометрический	1.00	-
295	406152.95	1340982.66	Картометрический	1.00	-
296	406152.96	1340981.28	Картометрический	1.00	-
297	406129.31	1340975.98	Картометрический	1.00	-
298	406116.48	1340971.05	Картометрический	1.00	-
299	406104.71	1340968.10	Картометрический	1.00	-
300	406089.05	1340962.97	Картометрический	1.00	-
301	406058.51	1340958.54	Картометрический	1.00	-
302	406014.14	1340950.73	Картометрический	1.00	-
303	406002.86	1340948.51	Картометрический	1.00	-
304	405968.59	1340940.64	Картометрический	1.00	-
305	405940.98	1340932.56	Картометрический	1.00	-
306	405904.95	1340923.87	Картометрический	1.00	-
307	405878.57	1340915.03	Картометрический	1.00	-
308	405841.34	1340901.29	Картометрический	1.00	-
309	405806.03	1340887.09	Картометрический	1.00	-
310	405778.02	1340877.46	Картометрический	1.00	-
311	405761.89	1340870.81	Картометрический	1.00	-
312	405740.63	1340861.28	Картометрический	1.00	-
313	405721.57	1340852.51	Картометрический	1.00	-
314	405714.28	1340848.03	Картометрический	1.00	-
315	405683.42	1340829.72	Картометрический	1.00	-
316	405673.53	1340824.95	Картометрический	1.00	-
317	405671.00	1340820.55	Картометрический	1.00	-
318	405660.17	1340814.56	Картометрический	1.00	-

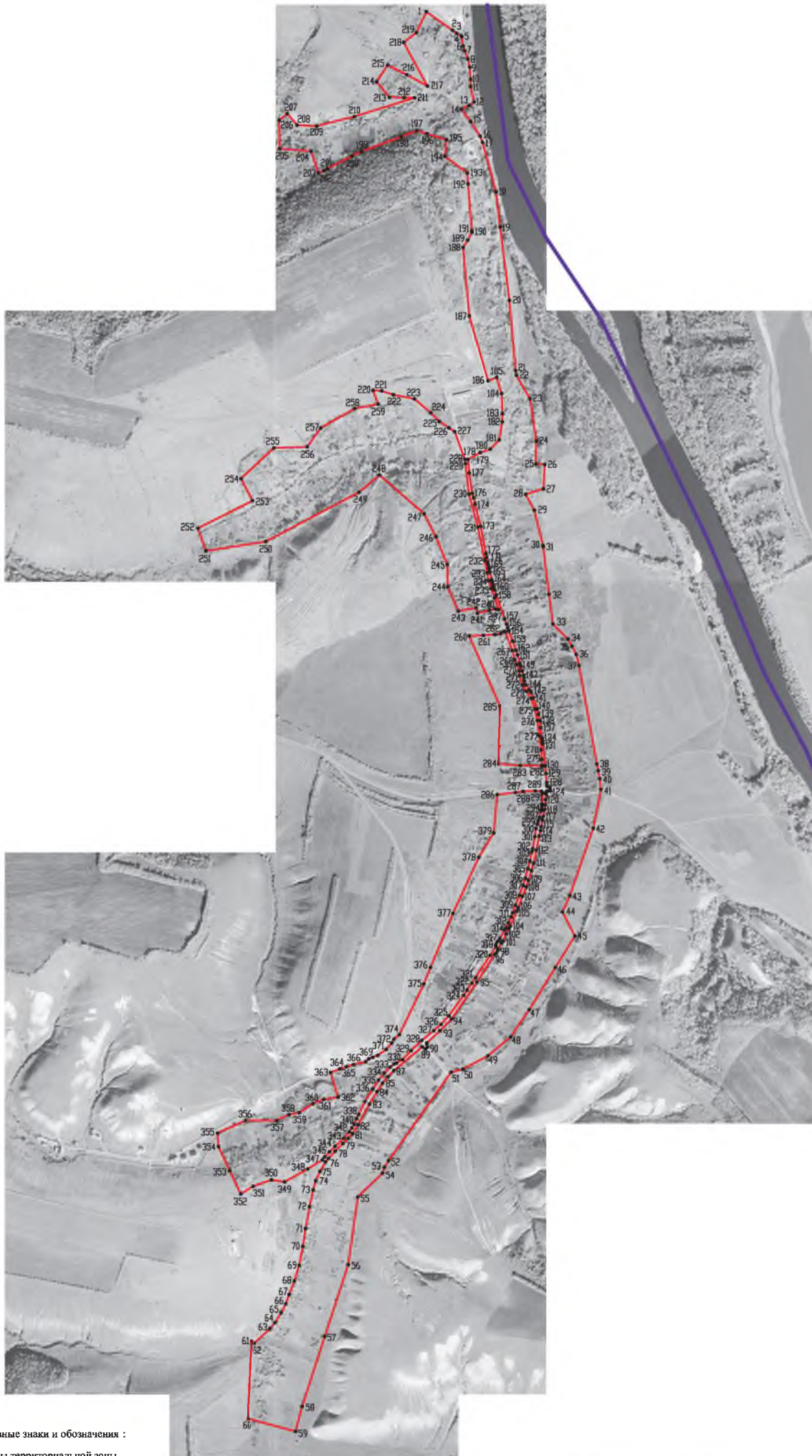
1	2	3	4	5	6
319	405652.92	1340814.42	Картометрический	1.00	-
320	405620.33	1340793.59	Картометрический	1.00	-
321	405537.99	1340739.90	Картометрический	1.00	-
322	405516.88	1340725.23	Картометрический	1.00	-
323	405492.14	1340708.78	Картометрический	1.00	-
324	405473.13	1340696.13	Картометрический	1.00	-
325	405396.78	1340641.20	Картометрический	1.00	-
326	405365.97	1340611.71	Картометрический	1.00	-
327	405341.94	1340585.26	Картометрический	1.00	-
328	405306.38	1340540.94	Картометрический	1.00	-
329	405267.92	1340500.96	Картометрический	1.00	-
330	405234.99	1340469.63	Аналитический	0.10	-
331	405222.67	1340447.93	Аналитический	0.10	-
332	405219.01	1340438.63	Картометрический	1.00	-
333	405208.32	1340424.98	Картометрический	1.00	-
334	405185.55	1340401.87	Картометрический	1.00	-
335	405159.90	1340380.66	Картометрический	1.00	-
336	405127.24	1340359.79	Картометрический	1.00	-
337	405080.95	1340331.15	Картометрический	1.00	-
338	405032.74	1340307.88	Картометрический	1.00	-
339	405017.80	1340300.64	Картометрический	1.00	-
340	404996.92	1340290.66	Картометрический	1.00	-
341	404982.71	1340282.41	Картометрический	1.00	-
342	404968.37	1340273.27	Картометрический	1.00	-
343	404945.64	1340252.90	Картометрический	1.00	-
344	404915.54	1340220.41	Картометрический	1.00	-
345	404895.11	1340199.46	Картометрический	1.00	-
346	404876.52	1340181.60	Картометрический	1.00	-
347	404864.95	1340173.38	Картометрический	1.00	-
348	404831.51	1340119.26	Картометрический	1.00	-
349	404783.65	1340033.70	Картометрический	1.00	-
350	404791.56	1339985.46	Картометрический	1.00	-
351	404767.81	1339917.63	Картометрический	1.00	-
352	404739.37	1339872.23	Картометрический	1.00	-
353	404825.79	1339830.92	Картометрический	1.00	-
354	404914.12	1339789.69	Картометрический	1.00	-
355	404964.07	1339786.36	Картометрический	1.00	-
356	405010.67	1339889.87	Картометрический	1.00	-
357	405010.84	1340005.14	Картометрический	1.00	-
358	405032.76	1340050.56	Картометрический	1.00	-
359	405039.29	1340087.75	Картометрический	1.00	-
360	405072.33	1340138.92	Картометрический	1.00	-
361	405089.09	1340179.34	Картометрический	1.00	-
362	405096.72	1340231.77	Картометрический	1.00	-
363	405187.54	1340204.03	Аналитический	0.50	-
364	405201.23	1340238.17	Аналитический	0.50	-
365	405209.22	1340262.11	Аналитический	0.50	-
366	405217.64	1340288.35	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
367	405227.35	1340333.44	Аналитический	0.50	-
368	405238.34	1340345.43	Аналитический	0.50	-
369	405243.85	1340359.40	Аналитический	0.50	-
370	405251.59	1340378.31	Аналитический	0.50	-
371	405273.36	1340410.01	Аналитический	0.50	-
372	405296.63	1340430.01	Аналитический	0.50	-
373	405311.83	1340438.55	Аналитический	0.50	-
374	405327.53	1340457.81	Картометрический	1.00	-
375	405514.61	1340548.09	Картометрический	1.00	-
376	405575.48	1340573.21	Картометрический	1.00	-
377	405775.72	1340655.85	Картометрический	1.00	-
378	405982.39	1340751.75	Картометрический	1.00	-
379	406072.28	1340807.12	Картометрический	1.00	-
286	406213.85	1340819.40	Аналитический	0.50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения :

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

Масштаб 1:10000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись _____ Ю.В.Шальгина Дата « » _____ 2021г.
 Место для оттиска печати (при наличии): _____

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Костомарово – 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, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	406891.35	1340676.71	Картометрический	1.00	-
2	406903.54	1340741.60	Картометрический	1.00	-
3	406883.04	1340746.90	Картометрический	1.00	-
4	406893.72	1340790.72	Картометрический	1.00	-
5	406899.18	1340812.92	Картометрический	1.00	-
6	406897.71	1340817.43	Картометрический	1.00	-
7	406896.43	1340824.81	Картометрический	1.00	-
8	406872.31	1340829.51	Картометрический	1.00	-
9	406846.26	1340838.01	Картометрический	1.00	-
10	406828.71	1340845.42	Картометрический	1.00	-
11	406823.95	1340843.35	Картометрический	1.00	-
12	406817.31	1340845.05	Картометрический	1.00	-
13	406808.58	1340832.80	Картометрический	1.00	-
14	406805.35	1340813.73	Картометрический	1.00	-
15	406805.05	1340809.74	Картометрический	1.00	-
16	406801.98	1340768.77	Картометрический	1.00	-
17	406799.63	1340715.97	Картометрический	1.00	-
1	406891.35	1340676.71	Картометрический	1.00	-
18	406327.66	1340823.32	Картометрический	1.00	-
19	406321.41	1340903.87	Картометрический	1.00	-
20	406319.67	1340982.65	Картометрический	1.00	-
21	406319.90	1340986.57	Картометрический	1.00	-
22	406297.67	1340987.70	Картометрический	1.00	-
23	406259.63	1340988.81	Картометрический	1.00	-
24	406247.39	1340985.10	Картометрический	1.00	-
25	406244.70	1340956.12	Картометрический	1.00	-
26	406253.43	1340956.04	Картометрический	1.00	-
27	406257.47	1340956.01	Картометрический	1.00	-
28	406264.70	1340955.94	Картометрический	1.00	-
29	406264.52	1340935.98	Картометрический	1.00	-
30	406257.55	1340936.06	Картометрический	1.00	-
31	406253.55	1340936.08	Картометрический	1.00	-
32	406244.52	1340936.16	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	406244.56	1340932.25	Картометрический	1.00	-
34	406243.06	1340914.36	Картометрический	1.00	-
35	406237.23	1340873.07	Картометрический	1.00	-
36	406235.06	1340820.67	Аналитический	0.50	-
18	406327.66	1340823.32	Картометрический	1.00	-
37	405327.22	1338579.91	Картометрический	5.00	-
38	405310.16	1338608.35	Картометрический	5.00	-
39	405312.05	1338648.17	Картометрический	5.00	-
40	405253.27	1338801.75	Картометрический	5.00	-
41	405182.66	1339038.16	Картометрический	1.00	-
42	405283.53	1339116.34	Картометрический	1.00	-
43	405208.10	1339696.02	Картометрический	1.00	-
44	405207.88	1339832.53	Картометрический	1.00	-
45	405238.68	1339991.09	Картометрический	1.00	-
46	405129.95	1340029.72	Аналитический	0.50	-
47	405117.09	1340034.28	Аналитический	0.50	-
48	405111.79	1340034.54	Аналитический	0.50	-
49	405064.13	1340036.80	Картометрический	1.00	-
50	405032.76	1340050.56	Картометрический	1.00	-
51	405010.84	1340005.14	Картометрический	1.00	-
52	405010.67	1339889.87	Картометрический	1.00	-
53	404964.07	1339786.36	Картометрический	1.00	-
54	404914.12	1339789.69	Картометрический	1.00	-
55	404825.79	1339830.92	Картометрический	1.00	-
56	404739.37	1339872.23	Картометрический	1.00	-
57	404739.37	1339872.23	Картометрический	1.00	-
58	404706.55	1339723.98	Картометрический	1.00	-
59	404675.35	1339373.69	Картометрический	1.00	-
60	404706.41	1339237.80	Картометрический	1.00	-
61	404723.88	1339150.44	Картометрический	1.00	-
62	404743.29	1339063.08	Картометрический	1.00	-
63	404770.47	1339002.90	Картометрический	1.00	-
64	404795.71	1338956.31	Картометрический	5.00	-
65	404832.59	1338915.55	Картометрический	5.00	-
66	404886.95	1338847.60	Картометрический	5.00	-
67	404929.66	1338738.89	Картометрический	5.00	-
68	404956.83	1338560.29	Картометрический	5.00	-
69	404913.90	1338408.08	Картометрический	5.00	-
70	404806.12	1338218.77	Картометрический	5.00	-
71	405140.77	1338380.61	Картометрический	5.00	-
72	405174.85	1338441.25	Картометрический	5.00	-
73	405291.19	1338572.32	Картометрический	5.00	-
37	405327.22	1338579.91	Картометрический	5.00	-

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



Используемые условные знаки и обозначения:
— граница территориальной зоны
• характеристика точки границы территориальной зоны

Масштаб 1:5000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона села Костомарово – П1/2

(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, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	404864.95	1340173.38	Картометрический	1.00	-
2	404829.76	1340152.45	Картометрический	1.00	-
3	404793.29	1340135.81	Картометрический	1.00	-
4	404757.91	1340126.31	Картометрический	1.00	-
5	404695.02	1340112.01	Картометрический	1.00	-
6	404614.64	1340097.35	Картометрический	1.00	-
7	404531.81	1340079.49	Картометрический	1.00	-
8	404477.34	1340029.02	Картометрический	1.00	-
9	404400.12	1339982.46	Картометрический	1.00	-
10	404409.90	1339930.54	Картометрический	1.00	-
11	404460.99	1339837.00	Картометрический	1.00	-
12	404643.05	1339762.95	Картометрический	1.00	-
13	404739.37	1339872.23	Картометрический	1.00	-
14	404767.81	1339917.63	Картометрический	1.00	-
15	404791.56	1339985.46	Картометрический	1.00	-
16	404783.65	1340033.70	Картометрический	1.00	-
17	404831.51	1340119.26	Картометрический	1.00	-
1	404864.95	1340173.38	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

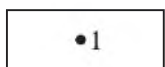


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Костомарово – 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, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
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	407618.58	1340648.98	Картометрический	1.00	-
2	407621.59	1340661.58	Картометрический	1.00	-
3	407554.31	1340674.89	Картометрический	1.00	-
4	407451.33	1340711.69	Картометрический	1.00	-
5	407401.39	1340716.54	Картометрический	1.00	-
6	407325.93	1340727.28	Картометрический	1.00	-
7	407309.51	1340732.44	Картометрический	1.00	-
8	407286.54	1340737.63	Картометрический	1.00	-
9	407204.87	1340758.89	Картометрический	1.00	-
10	407104.14	1340777.85	Картометрический	1.00	-
11	407089.57	1340780.81	Картометрический	1.00	-
12	407071.39	1340784.64	Картометрический	1.00	-
13	407063.45	1340786.16	Картометрический	1.00	-
14	407052.14	1340788.68	Картометрический	1.00	-
15	407051.11	1340788.93	Картометрический	1.00	-
16	407046.41	1340790.06	Картометрический	1.00	-
17	407034.30	1340792.98	Картометрический	1.00	-
18	407007.06	1340798.15	Картометрический	1.00	-
19	407000.65	1340800.43	Картометрический	1.00	-
20	406992.19	1340802.78	Картометрический	1.00	-
21	406986.09	1340804.56	Картометрический	1.00	-
22	406978.95	1340806.61	Картометрический	1.00	-
23	406969.49	1340810.03	Картометрический	1.00	-
24	406950.42	1340816.15	Картометрический	1.00	-
25	406861.99	1340846.22	Картометрический	1.00	-
26	406843.50	1340853.81	Картометрический	1.00	-
27	406828.71	1340858.36	Картометрический	1.00	-
28	406816.98	1340862.27	Картометрический	1.00	-
29	406780.75	1340876.54	Картометрический	1.00	-
30	406746.43	1340889.18	Картометрический	1.00	-
31	406728.56	1340894.45	Картометрический	1.00	-
32	406698.45	1340903.33	Картометрический	1.00	-
33	406687.27	1340906.10	Картометрический	1.00	-
34	406670.42	1340912.57	Картометрический	1.00	-
35	406654.12	1340916.73	Картометрический	1.00	-
36	406646.32	1340917.40	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	406633.41	1340919.11	Картометрический	1.00	-
38	406619.21	1340924.17	Картометрический	1.00	-
39	406599.95	1340939.19	Картометрический	1.00	-
40	406590.66	1340944.96	Аналитический	0.10	-
41	406570.34	1340953.43	Картометрический	1.00	-
42	406530.38	1340967.09	Аналитический	0.10	-
43	406509.94	1340972.12	Аналитический	0.10	-
44	406486.05	1340977.54	Картометрический	1.00	-
45	406461.41	1340979.81	Картометрический	1.00	-
46	406424.14	1340984.75	Картометрический	1.00	-
47	406422.27	1340985.11	Картометрический	1.00	-
48	406415.70	1340986.09	Картометрический	1.00	-
49	406407.57	1340986.98	Картометрический	1.00	-
50	406400.94	1340987.95	Картометрический	1.00	-
51	406400.28	1340988.09	Картометрический	1.00	-
52	406319.88	1340997.57	Картометрический	1.00	-
53	406292.21	1340999.31	Картометрический	1.00	-
54	406258.10	1341002.38	Картометрический	1.00	-
55	406247.63	1341003.06	Картометрический	1.00	-
56	406244.68	1341003.32	Картометрический	1.00	-
57	406237.88	1341014.78	Картометрический	1.00	-
58	406228.25	1341015.53	Картометрический	1.00	-
59	406227.98	1341005.16	Картометрический	1.00	-
60	406225.14	1341001.80	Картометрический	1.00	-
61	406214.47	1341000.72	Картометрический	1.00	-
62	406195.66	1340997.73	Картометрический	1.00	-
63	406175.97	1340997.49	Картометрический	1.00	-
64	406159.22	1340994.76	Картометрический	1.00	-
65	406133.36	1340989.69	Картометрический	1.00	-
66	406120.00	1340986.20	Картометрический	1.00	-
67	406095.79	1340981.36	Картометрический	1.00	-
68	406081.44	1340979.24	Картометрический	1.00	-
69	406060.72	1340974.60	Картометрический	1.00	-
70	406008.86	1340964.04	Картометрический	1.00	-
71	405961.19	1340953.84	Картометрический	1.00	-
72	405933.84	1340945.89	Картометрический	1.00	-
73	405897.62	1340934.95	Картометрический	1.00	-
74	405874.00	1340926.60	Картометрический	1.00	-
75	405838.56	1340912.53	Картометрический	1.00	-
76	405795.99	1340896.99	Картометрический	1.00	-
77	405783.74	1340891.74	Картометрический	1.00	-
78	405728.36	1340867.76	Картометрический	1.00	-
79	405719.20	1340863.63	Картометрический	1.00	-
80	405698.95	1340852.84	Картометрический	1.00	-
81	405673.39	1340840.87	Картометрический	1.00	-
82	405666.65	1340835.04	Картометрический	1.00	-
83	405644.18	1340821.72	Картометрический	1.00	-
84	405638.37	1340821.02	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	405628.30	1340815.03	Картометрический	1.00	-
86	405624.11	1340809.65	Картометрический	1.00	-
87	405521.86	1340744.88	Картометрический	1.00	-
88	405385.87	1340650.77	Картометрический	1.00	-
89	405342.00	1340608.01	Картометрический	1.00	-
90	405297.19	1340559.12	Картометрический	1.00	-
91	405291.60	1340559.12	Картометрический	1.00	-
92	405281.04	1340560.81	Картометрический	1.00	-
93	405275.44	1340554.40	Картометрический	1.00	-
94	405282.93	1340542.53	Картометрический	1.00	-
95	405194.28	1340437.80	Картометрический	1.00	-
96	405172.69	1340415.89	Картометрический	1.00	-
97	405148.68	1340396.04	Картометрический	1.00	-
98	405117.12	1340375.87	Картометрический	1.00	-
99	405071.39	1340347.57	Картометрический	1.00	-
100	404994.43	1340305.49	Картометрический	1.00	-
101	404961.78	1340284.90	Картометрический	1.00	-
102	404944.56	1340269.32	Картометрический	1.00	-
103	404926.39	1340250.00	Картометрический	1.00	-
104	404897.70	1340221.12	Картометрический	1.00	-
105	404871.11	1340196.45	Картометрический	1.00	-
106	404857.79	1340185.42	Картометрический	1.00	-
107	404823.26	1340164.87	Картометрический	1.00	-
108	404788.53	1340149.03	Картометрический	1.00	-
109	404754.55	1340139.91	Картометрический	1.00	-
110	404692.22	1340125.73	Картометрический	1.00	-
111	404612.36	1340111.17	Картометрический	1.00	-
112	404545.87	1340101.30	Картометрический	1.00	-
113	404475.44	1340087.51	Картометрический	1.00	-
114	404417.92	1340069.81	Картометрический	1.00	-
115	404368.49	1340050.96	Картометрический	1.00	-
116	404334.34	1340038.77	Картометрический	1.00	-
117	404300.43	1340021.25	Картометрический	1.00	-
118	404264.91	1339998.57	Картометрический	1.00	-
119	404242.04	1339979.46	Картометрический	1.00	-
120	404187.78	1339920.99	Картометрический	1.00	-
121	404195.50	1339911.42	Картометрический	1.00	-
122	404251.54	1339969.14	Картометрический	1.00	-
123	404273.21	1339987.25	Картометрический	1.00	-
124	404307.43	1340009.11	Картометрический	1.00	-
125	404339.94	1340025.91	Картометрический	1.00	-
126	404373.33	1340037.82	Картометрический	1.00	-
127	404422.48	1340056.57	Картометрический	1.00	-
128	404531.81	1340079.49	Картометрический	1.00	-
129	404614.64	1340097.35	Картометрический	1.00	-
130	404695.02	1340112.01	Картометрический	1.00	-
131	404757.91	1340126.31	Картометрический	1.00	-
132	404793.29	1340135.81	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
133	404829.76	1340152.45	Картометрический	1.00	-
134	404864.95	1340173.38	Картометрический	1.00	-
135	404876.52	1340181.60	Картометрический	1.00	-
136	404895.11	1340199.46	Картометрический	1.00	-
137	404915.54	1340220.41	Картометрический	1.00	-
138	404945.64	1340252.90	Картометрический	1.00	-
139	404968.37	1340273.27	Картометрический	1.00	-
140	404982.71	1340282.41	Картометрический	1.00	-
141	404996.92	1340290.66	Картометрический	1.00	-
142	405017.80	1340300.64	Картометрический	1.00	-
143	405032.74	1340307.88	Картометрический	1.00	-
144	405080.95	1340331.15	Картометрический	1.00	-
145	405127.24	1340359.79	Картометрический	1.00	-
146	405159.90	1340380.66	Картометрический	1.00	-
147	405185.55	1340401.87	Картометрический	1.00	-
148	405208.32	1340424.98	Картометрический	1.00	-
149	405219.01	1340438.63	Картометрический	1.00	-
150	405222.67	1340447.93	Аналитический	0.10	-
151	405234.99	1340469.63	Аналитический	0.10	-
152	405267.92	1340500.96	Картометрический	1.00	-
153	405306.38	1340540.94	Картометрический	1.00	-
154	405341.94	1340585.26	Картометрический	1.00	-
155	405365.97	1340611.71	Картометрический	1.00	-
156	405396.78	1340641.20	Картометрический	1.00	-
157	405473.13	1340696.13	Картометрический	1.00	-
158	405492.14	1340708.78	Картометрический	1.00	-
159	405516.88	1340725.23	Картометрический	1.00	-
160	405537.99	1340739.90	Картометрический	1.00	-
161	405620.33	1340793.59	Картометрический	1.00	-
162	405652.92	1340814.42	Картометрический	1.00	-
163	405660.17	1340814.56	Картометрический	1.00	-
164	405671.00	1340820.55	Картометрический	1.00	-
165	405673.53	1340824.95	Картометрический	1.00	-
166	405683.42	1340829.72	Картометрический	1.00	-
167	405714.28	1340848.03	Картометрический	1.00	-
168	405721.57	1340852.51	Картометрический	1.00	-
169	405740.63	1340861.28	Картометрический	1.00	-
170	405761.89	1340870.81	Картометрический	1.00	-
171	405778.02	1340877.46	Картометрический	1.00	-
172	405806.03	1340887.09	Картометрический	1.00	-
173	405841.34	1340901.29	Картометрический	1.00	-
174	405878.57	1340915.03	Картометрический	1.00	-
175	405904.95	1340923.87	Картометрический	1.00	-
176	405940.98	1340932.56	Картометрический	1.00	-
177	405968.59	1340940.64	Картометрический	1.00	-
178	406002.86	1340948.51	Картометрический	1.00	-
179	406014.14	1340950.73	Картометрический	1.00	-
180	406058.51	1340958.54	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
181	406089.05	1340962.97	Картометрический	1.00	-
182	406104.71	1340968.10	Картометрический	1.00	-
183	406116.48	1340971.05	Картометрический	1.00	-
184	406129.31	1340975.98	Картометрический	1.00	-
185	406152.96	1340981.28	Картометрический	1.00	-
186	406152.95	1340982.66	Картометрический	1.00	-
187	406159.42	1340983.51	Картометрический	1.00	-
188	406171.19	1340984.80	Картометрический	1.00	-
189	406179.29	1340985.71	Картометрический	1.00	-
190	406220.00	1340988.35	Картометрический	1.00	-
191	406225.57	1340982.70	Картометрический	1.00	-
192	406227.65	1340960.24	Картометрический	1.00	-
193	406225.61	1340915.49	Картометрический	1.00	-
194	406221.43	1340887.10	Картометрический	1.00	-
195	406213.85	1340819.40	Аналитический	0.50	-
196	406235.06	1340820.67	Аналитический	0.50	-
197	406237.23	1340873.07	Картометрический	1.00	-
198	406243.06	1340914.36	Картометрический	1.00	-
199	406244.56	1340932.25	Картометрический	1.00	-
200	406244.52	1340936.16	Картометрический	1.00	-
201	406253.55	1340936.08	Картометрический	1.00	-
202	406257.55	1340936.06	Картометрический	1.00	-
203	406264.52	1340935.98	Картометрический	1.00	-
204	406264.70	1340955.94	Картометрический	1.00	-
205	406257.47	1340956.01	Картометрический	1.00	-
206	406253.43	1340956.04	Картометрический	1.00	-
207	406244.70	1340956.12	Картометрический	1.00	-
208	406247.39	1340985.10	Картометрический	1.00	-
209	406259.63	1340988.81	Картометрический	1.00	-
210	406297.67	1340987.70	Картометрический	1.00	-
211	406319.90	1340986.57	Картометрический	1.00	-
212	406321.96	1340986.47	Картометрический	1.00	-
213	406343.46	1340984.17	Картометрический	1.00	-
214	406379.51	1340980.90	Картометрический	1.00	-
215	406431.74	1340975.41	Картометрический	1.00	-
216	406487.84	1340967.39	Картометрический	1.00	-
217	406529.64	1340957.94	Картометрический	1.00	-
218	406568.69	1340945.10	Картометрический	1.00	-
219	406594.88	1340927.61	Картометрический	1.00	-
220	406618.98	1340912.24	Картометрический	1.00	-
221	406653.85	1340902.66	Картометрический	1.00	-
222	406671.29	1340901.48	Картометрический	1.00	-
223	406694.14	1340891.28	Картометрический	1.00	-
224	406712.04	1340884.93	Картометрический	1.00	-
225	406746.17	1340875.21	Картометрический	1.00	-
226	406815.21	1340850.23	Картометрический	1.00	-
227	406817.31	1340845.05	Картометрический	1.00	-
228	406823.95	1340843.35	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
229	406828.71	1340845.42	Картометрический	1.00	-
230	406846.26	1340838.01	Картометрический	1.00	-
231	406872.31	1340829.51	Картометрический	1.00	-
232	406896.43	1340824.81	Картометрический	1.00	-
233	406940.02	1340809.74	Картометрический	1.00	-
234	406974.89	1340797.37	Картометрический	1.00	-
235	407003.73	1340787.58	Картометрический	1.00	-
236	407032.58	1340783.03	Картометрический	1.00	-
237	407078.85	1340772.62	Картометрический	1.00	-
238	407201.64	1340748.45	Картометрический	1.00	-
239	407323.03	1340715.55	Картометрический	1.00	-
240	407435.72	1340702.33	Картометрический	1.00	-
241	407451.97	1340700.39	Картометрический	1.00	-
242	407553.45	1340662.44	Картометрический	1.00	-
1	407618.58	1340648.98	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

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы территориальной зоны
 - границы муниципального образования
 - 1 — характерная точка границы территориальной зоны

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	407755.95	1340343.13	Картометрический	1.00	-
2	407842.87	1340596.12	Картометрический	1.00	-
3	407844.55	1340647.80	Картометрический	1.00	-
4	407816.45	1340692.31	Картометрический	1.00	-
5	407737.29	1340772.52	Аналитический	0.10	-
6	407717.83	1340792.30	Аналитический	0.10	-
7	407741.74	1340785.46	Аналитический	0.10	-
8	407754.74	1340817.89	Аналитический	0.10	-
9	407695.04	1340835.32	Аналитический	0.10	-
10	407620.67	1340838.56	Картометрический	1.00	-
11	407590.22	1340838.25	Картометрический	1.00	-
12	407523.43	1340827.43	Картометрический	1.00	-
13	407489.70	1340794.08	Картометрический	1.00	-
14	407476.51	1340757.14	Картометрический	1.00	-
15	407451.33	1340711.69	Картометрический	1.00	-
16	407554.31	1340674.89	Картометрический	1.00	-
17	407621.59	1340661.58	Картометрический	1.00	-
18	407618.58	1340648.98	Картометрический	1.00	-
19	407553.45	1340662.44	Картометрический	1.00	-
20	407568.28	1340641.25	Картометрический	1.00	-
21	407592.02	1340605.26	Картометрический	1.00	-
22	407624.22	1340574.15	Картометрический	1.00	-
23	407674.46	1340514.13	Картометрический	1.00	-
24	407689.58	1340435.89	Картометрический	1.00	-
25	407704.72	1340392.69	Картометрический	1.00	-
26	407706.45	1340360.66	Картометрический	1.00	-
1	407755.95	1340343.13	Картометрический	1.00	-
27	405385.47	1340005.15	Картометрический	1.00	-
28	405381.76	1340089.96	Картометрический	1.00	-
29	405302.88	1340086.98	Картометрический	1.00	-
30	405302.36	1340002.23	Картометрический	1.00	-
27	405385.47	1340005.15	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 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Костомарово – СН1/2

(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, Юдинское сельское поселение, село Костомарово
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	407165.60	1340593.02	Картометрический	1.00	-
2	407063.71	1340634.69	Картометрический	1.00	-
3	407016.71	1340558.08	Картометрический	1.00	-
4	407107.40	1340505.80	Картометрический	1.00	-
1	407165.60	1340593.02	Картометрический	1.00	-
5	406101.19	1340708.36	Картометрический	1.00	-
6	406072.28	1340807.12	Картометрический	1.00	-
7	405982.39	1340751.75	Картометрический	1.00	-
8	406004.14	1340681.91	Картометрический	1.00	-
5	406101.19	1340708.36	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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

Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Юдинского 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 СТУДЕНОК

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Студенок – 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, Юдинское сельское поселение, хутор Студенок
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	406037.80	1332686.00	Картометрический	1.00	-
2	406024.84	1332696.37	Картометрический	1.00	-
3	406009.46	1332888.78	Картометрический	1.00	-
4	405983.35	1332912.77	Картометрический	1.00	-
5	405819.09	1332908.51	Картометрический	1.00	-
6	405829.27	1332875.64	Картометрический	1.00	-
7	405834.03	1332853.04	Картометрический	1.00	-
8	405839.23	1332807.35	Картометрический	1.00	-
9	405850.08	1332683.02	Картометрический	1.00	-
10	405864.83	1332586.54	Картометрический	1.00	-
11	405867.17	1332562.89	Картометрический	1.00	-
12	405871.15	1332523.50	Картометрический	1.00	-
13	405868.32	1332478.31	Картометрический	1.00	-
14	405864.33	1332418.49	Картометрический	1.00	-
15	405857.69	1332381.43	Аналитический	0.50	-
16	405864.97	1332383.16	Картометрический	1.00	-
17	405870.19	1332384.40	Картометрический	1.00	-
18	405883.34	1332494.41	Картометрический	1.00	-
19	406019.10	1332537.08	Картометрический	1.00	-
20	406026.97	1332555.64	Картометрический	1.00	-
21	406025.09	1332583.98	Картометрический	1.00	-
22	406022.05	1332629.28	Картометрический	1.00	-
1	406037.80	1332686.00	Картометрический	1.00	-
23	405844.04	1332378.20	Аналитический	0.50	-
24	405850.61	1332420.79	Картометрический	1.00	-
25	405854.56	1332480.63	Картометрический	1.00	-
26	405855.12	1332523.23	Картометрический	1.00	-
27	405851.24	1332560.39	Картометрический	1.00	-
28	405843.75	1332567.98	Картометрический	1.00	-
29	405841.89	1332581.79	Картометрический	1.00	-
30	405845.15	1332589.55	Картометрический	1.00	-
31	405831.28	1332680.75	Картометрический	1.00	-
32	405820.41	1332805.46	Картометрический	1.00	-
33	405815.35	1332850.01	Картометрический	1.00	-
34	405813.55	1332858.51	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	405812.93	1332852.86	Картометрический	1.00	-
36	405648.98	1332789.73	Картометрический	1.00	-
37	405653.69	1332529.68	Картометрический	1.00	-
38	405583.02	1332485.39	Картометрический	1.00	-
39	405477.50	1332469.37	Картометрический	1.00	-
40	405410.08	1332476.36	Картометрический	1.00	-
41	405422.84	1332324.56	Картометрический	1.00	-
42	405441.21	1332293.87	Картометрический	1.00	-
43	405488.03	1332295.94	Картометрический	1.00	-
44	405575.48	1332315.88	Картометрический	1.00	-
45	405719.19	1332348.66	Картометрический	1.00	-
23	405844.04	1332378.20	Аналитический	0.50	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

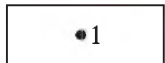


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
хутора Студенок – ИТ1/3

(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, Юдинское сельское поселение, хутор Студенок
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	405857.69	1332381.43	Аналитический	0.50	-
2	405864.33	1332418.49	Картометрический	1.00	-
3	405868.32	1332478.31	Картометрический	1.00	-
4	405871.15	1332523.50	Картометрический	1.00	-
5	405867.17	1332562.89	Картометрический	1.00	-
6	405864.83	1332586.54	Картометрический	1.00	-
7	405850.08	1332683.02	Картометрический	1.00	-
8	405839.23	1332807.35	Картометрический	1.00	-
9	405834.03	1332853.04	Картометрический	1.00	-
10	405829.27	1332875.64	Картометрический	1.00	-
11	405819.09	1332908.51	Картометрический	1.00	-
12	405810.81	1332936.23	Картометрический	1.00	-
13	405799.11	1332966.06	Картометрический	1.00	-
14	405753.14	1333062.69	Аналитический	0.50	-
15	405735.60	1333057.15	Аналитический	0.50	-
16	405781.52	1332959.19	Картометрический	1.00	-
17	405791.17	1332934.26	Картометрический	1.00	-
18	405788.37	1332925.40	Картометрический	1.00	-
19	405779.00	1332922.18	Картометрический	1.00	-
20	405783.85	1332907.99	Картометрический	1.00	-
21	405793.64	1332907.54	Картометрический	1.00	-
22	405801.10	1332901.80	Картометрический	1.00	-
23	405810.96	1332870.84	Картометрический	1.00	-
24	405813.55	1332858.51	Картометрический	1.00	-
25	405815.35	1332850.01	Картометрический	1.00	-
26	405820.41	1332805.46	Картометрический	1.00	-
27	405831.28	1332680.75	Картометрический	1.00	-
28	405845.15	1332589.55	Картометрический	1.00	-
29	405841.89	1332581.79	Картометрический	1.00	-
30	405843.75	1332567.98	Картометрический	1.00	-
31	405851.24	1332560.39	Картометрический	1.00	-
32	405855.12	1332523.23	Картометрический	1.00	-
33	405854.56	1332480.63	Картометрический	1.00	-
34	405850.61	1332420.79	Картометрический	1.00	-
35	405844.04	1332378.20	Аналитический	0.50	-
1	405857.69	1332381.43	Аналитический	0.50	-

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

Раздел 4

План границ объекта

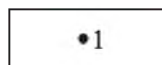


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
хутора Студенок – 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, Юдинское сельское поселение, хутор Студенок
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	405812.93	1332852.86	Картометрический	1.00	-
2	405813.55	1332858.51	Картометрический	1.00	-
3	405810.96	1332870.84	Картометрический	1.00	-
4	405801.10	1332901.80	Картометрический	1.00	-
5	405793.64	1332907.54	Картометрический	1.00	-
6	405783.85	1332907.99	Картометрический	1.00	-
7	405779.00	1332922.18	Картометрический	1.00	-
8	405788.37	1332925.40	Картометрический	1.00	-
9	405791.17	1332934.26	Картометрический	1.00	-
10	405781.52	1332959.19	Картометрический	1.00	-
11	405735.60	1333057.15	Аналитический	0.50	-
12	405575.48	1333006.58	Картометрический	1.00	-
13	405523.93	1332990.30	Картометрический	1.00	-
14	405258.54	1332920.99	Картометрический	1.00	-
15	405297.43	1332603.85	Картометрический	1.00	-
16	405334.20	1332604.37	Картометрический	1.00	-
17	405373.86	1332580.39	Картометрический	1.00	-
18	405397.73	1332549.67	Картометрический	1.00	-
19	405412.98	1332524.67	Картометрический	1.00	-
20	405427.19	1332529.19	Картометрический	1.00	-
21	405441.44	1332533.06	Картометрический	1.00	-
22	405450.44	1332508.98	Картометрический	1.00	-
23	405424.84	1332502.46	Картометрический	1.00	-
24	405409.78	1332502.81	Картометрический	1.00	-
25	405410.08	1332476.36	Картометрический	1.00	-
26	405477.50	1332469.37	Картометрический	1.00	-
27	405583.02	1332485.39	Картометрический	1.00	-
28	405653.69	1332529.68	Картометрический	1.00	-
29	405648.98	1332789.73	Картометрический	1.00	-
1	405812.93	1332852.86	Картометрический	1.00	-

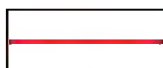
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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

План границ объекта

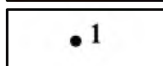


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Студенок – СН1/3

(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, Юдинское сельское поселение, хутор Студенок
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	405410.08	1332476.36	Картометрический	1.00	-
2	405409.78	1332502.81	Картометрический	1.00	-
3	405323.98	1332528.36	Картометрический	1.00	-
4	405325.07	1332482.30	Картометрический	1.00	-
1	405410.08	1332476.36	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

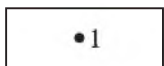


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шальгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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

Приложение № 4
к правилам землепользования и застройки
Юдинского 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 ЮДИНСКОГО 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, Юдинское 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	405706.62	1330881.41	Аналитический	0.50	-
2	405719.96	1331286.65	Аналитический	0.50	-
3	405720.87	1331406.84	Аналитический	0.50	-
4	405722.59	1331514.02	Аналитический	0.50	-
5	405726.03	1331636.48	Аналитический	0.50	-
6	405726.03	1331760.47	Аналитический	0.50	-
7	405727.05	1331778.09	Аналитический	0.50	-
8	405728.05	1331796.20	Аналитический	0.50	-
9	405733.43	1331829.52	Аналитический	0.50	-
10	405737.86	1331849.60	Аналитический	0.50	-
11	405748.13	1331898.60	Аналитический	0.50	-
12	405756.71	1331931.50	Аналитический	0.50	-
13	405765.42	1331968.62	Аналитический	0.50	-
14	405812.41	1332159.90	Аналитический	0.50	-
15	405855.55	1332369.47	Аналитический	0.50	-
16	405857.69	1332381.43	Аналитический	0.50	-
17	405844.04	1332378.20	Аналитический	0.50	-
18	405843.22	1332372.88	Аналитический	0.50	-
19	405795.90	1332163.62	Аналитический	0.50	-
20	405747.92	1331972.88	Аналитический	0.50	-
21	405739.67	1331937.69	Аналитический	0.50	-
22	405736.00	1331933.16	Аналитический	0.50	-
23	405722.35	1331936.97	Аналитический	0.50	-
24	405720.12	1331923.64	Аналитический	0.50	-
25	405732.98	1331920.31	Аналитический	0.50	-
26	405734.16	1331916.34	Аналитический	0.50	-
27	405730.61	1331902.72	Аналитический	0.50	-
28	405720.26	1331853.38	Аналитический	0.50	-
29	405715.75	1331832.90	Аналитический	0.50	-
30	405710.13	1331798.14	Аналитический	0.50	-
31	405709.07	1331779.11	Аналитический	0.50	-
32	405708.03	1331760.99	Аналитический	0.50	-
33	405708.03	1331636.74	Аналитический	0.50	-
34	405704.59	1331514.42	Аналитический	0.50	-
35	405702.87	1331407.06	Аналитический	0.50	-
36	405701.84	1331270.08	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
37	405703.90	1331131.20	Аналитический	0.50	-
38	405702.53	1331016.71	Аналитический	0.50	-
39	405703.56	1330949.46	Аналитический	0.50	-
40	405705.29	1330898.29	Аналитический	0.50	-
1	405706.62	1330881.41	Аналитический	0.50	-
41	405753.14	1333062.69	Аналитический	0.50	-
42	405658.48	1333251.38	Аналитический	0.50	-
43	405596.78	1333375.93	Аналитический	0.50	-
44	405540.23	1333486.16	Аналитический	0.50	-
45	405466.67	1333635.55	Аналитический	0.50	-
46	405444.66	1333686.36	Аналитический	0.50	-
47	405441.02	1333697.56	Аналитический	0.50	-
48	405440.34	1333706.67	Аналитический	0.50	-
49	405446.53	1333710.07	Аналитический	0.50	-
50	405444.98	1333717.71	Аналитический	0.50	-
51	405438.48	1333718.95	Аналитический	0.50	-
52	405434.25	1333720.91	Аналитический	0.50	-
53	405430.76	1333729.15	Аналитический	0.50	-
54	405427.33	1333779.09	Аналитический	0.50	-
55	405428.67	1333956.51	Аналитический	0.50	-
56	405432.66	1334080.89	Аналитический	0.50	-
57	405442.53	1334255.44	Аналитический	0.50	-
58	405446.37	1334266.29	Аналитический	0.50	-
59	405457.29	1334266.79	Аналитический	0.50	-
60	405457.46	1334281.68	Аналитический	0.50	-
61	405447.52	1334283.17	Аналитический	0.50	-
62	405443.81	1334290.51	Аналитический	0.50	-
63	405444.66	1334342.70	Аналитический	0.50	-
64	405446.37	1334409.37	Аналитический	0.50	-
65	405457.21	1334617.53	Аналитический	0.50	-
66	405472.02	1334769.09	Аналитический	0.50	-
67	405495.39	1334938.39	Аналитический	0.50	-
68	405527.32	1335121.45	Аналитический	0.50	-
69	405569.00	1335325.20	Аналитический	0.50	-
70	405614.11	1335537.05	Аналитический	0.50	-
71	405639.26	1335651.97	Аналитический	0.50	-
72	405652.09	1335720.74	Аналитический	0.50	-
73	405650.07	1335742.82	Аналитический	0.50	-
74	405636.37	1335766.32	Аналитический	0.50	-
75	405617.35	1335783.44	Аналитический	0.50	-
76	405594.69	1335795.40	Аналитический	0.50	-
77	405549.99	1335804.81	Аналитический	0.50	-
78	405468.98	1335820.78	Аналитический	0.50	-
79	405426.05	1335830.88	Аналитический	0.50	-
80	405411.12	1335838.83	Аналитический	0.50	-
81	405405.17	1335846.54	Аналитический	0.50	-
82	405398.27	1335859.73	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
83	405394.56	1335874.49	Аналитический	0.50	-
84	405397.86	1335895.33	Аналитический	0.50	-
85	405399.86	1335906.10	Аналитический	0.50	-
86	405401.42	1335923.85	Аналитический	0.50	-
87	405401.18	1335936.71	Аналитический	0.50	-
88	405370.76	1335920.29	Аналитический	0.50	-
89	405351.25	1335913.90	Аналитический	0.50	-
90	405324.78	1335897.50	Аналитический	0.50	-
91	405291.53	1335882.97	Аналитический	0.50	-
92	405268.09	1335871.72	Аналитический	0.50	-
93	405245.51	1335860.14	Аналитический	0.50	-
94	405217.15	1335862.55	Аналитический	0.50	-
95	405194.79	1335864.36	Аналитический	0.50	-
96	405113.17	1335877.27	Аналитический	0.50	-
97	405034.74	1335886.95	Аналитический	0.50	-
98	404924.37	1335905.35	Аналитический	0.50	-
99	404805.09	1335921.84	Аналитический	0.50	-
100	404746.67	1335929.90	Аналитический	0.50	-
101	404567.16	1335956.06	Аналитический	0.50	-
102	404362.42	1335985.10	Аналитический	0.50	-
103	404244.82	1336003.13	Аналитический	0.50	-
104	404108.25	1336025.03	Аналитический	0.50	-
105	403875.86	1336060.26	Аналитический	0.50	-
106	403729.29	1336080.87	Аналитический	0.50	-
107	403655.10	1336092.90	Аналитический	0.50	-
108	403626.34	1336097.20	Аналитический	0.50	-
109	403437.79	1336125.54	Аналитический	0.50	-
110	403195.50	1336161.20	Аналитический	0.50	-
111	403117.91	1336171.56	Аналитический	0.50	-
112	403075.08	1336175.02	Аналитический	0.50	-
113	402950.28	1336183.11	Аналитический	0.50	-
114	402948.05	1336184.50	Аналитический	0.50	-
115	402949.53	1336194.60	Аналитический	0.50	-
116	402939.77	1336199.95	Аналитический	0.50	-
117	402932.47	1336187.17	Аналитический	0.50	-
118	402928.66	1336184.06	Аналитический	0.50	-
119	402908.75	1336184.07	Аналитический	0.50	-
120	402836.81	1336192.58	Аналитический	0.50	-
121	402817.64	1336195.34	Аналитический	0.50	-
122	402816.07	1336177.40	Аналитический	0.50	-
123	402834.47	1336174.74	Аналитический	0.50	-
124	402907.69	1336166.07	Аналитический	0.50	-
125	402934.99	1336166.06	Аналитический	0.50	-
126	403073.78	1336157.06	Аналитический	0.50	-
127	403115.99	1336153.66	Аналитический	0.50	-
128	403193.00	1336143.38	Аналитический	0.50	-
129	403435.15	1336107.74	Аналитический	0.50	-
130	403623.68	1336079.40	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
131	403652.46	1336075.10	Аналитический	0.50	-
132	403873.20	1336042.46	Аналитический	0.50	-
133	404105.47	1336007.25	Аналитический	0.50	-
134	404242.04	1335985.35	Аналитический	0.50	-
135	404359.80	1335967.30	Аналитический	0.50	-
136	404564.60	1335938.24	Аналитический	0.50	-
137	404744.15	1335912.08	Аналитический	0.50	-
138	404802.63	1335904.00	Аналитический	0.50	-
139	404921.65	1335887.55	Аналитический	0.50	-
140	405032.16	1335869.13	Аналитический	0.50	-
141	405110.67	1335859.45	Аналитический	0.50	-
142	405192.43	1335846.52	Аналитический	0.50	-
143	405266.19	1335839.73	Аналитический	0.50	-
144	405407.12	1335816.85	Аналитический	0.50	-
145	405465.18	1335803.18	Аналитический	0.50	-
146	405546.39	1335787.17	Аналитический	0.50	-
147	405588.51	1335778.30	Аналитический	0.50	-
148	405606.97	1335768.56	Аналитический	0.50	-
149	405622.23	1335754.82	Аналитический	0.50	-
150	405632.51	1335737.20	Аналитический	0.50	-
151	405633.93	1335721.58	Аналитический	0.50	-
152	405621.62	1335655.55	Аналитический	0.50	-
153	405596.51	1335540.85	Аналитический	0.50	-
154	405551.38	1335328.88	Аналитический	0.50	-
155	405509.64	1335124.81	Аналитический	0.50	-
156	405477.61	1334941.17	Аналитический	0.50	-
157	405454.14	1334771.19	Аналитический	0.50	-
158	405439.25	1334618.87	Аналитический	0.50	-
159	405428.39	1334410.07	Аналитический	0.50	-
160	405427.07	1334358.95	Аналитический	0.50	-
161	405423.10	1334352.06	Аналитический	0.50	-
162	405413.99	1334351.24	Аналитический	0.50	-
163	405414.66	1334338.00	Аналитический	0.50	-
164	405423.43	1334338.99	Аналитический	0.50	-
165	405426.52	1334334.81	Аналитический	0.50	-
166	405425.52	1334273.54	Аналитический	0.50	-
167	405414.68	1334081.69	Аналитический	0.50	-
168	405410.67	1333957.03	Аналитический	0.50	-
169	405409.29	1333778.13	Аналитический	0.50	-
170	405413.18	1333725.07	Аналитический	0.50	-
171	405427.80	1333679.98	Аналитический	0.50	-
172	405450.33	1333627.99	Аналитический	0.50	-
173	405524.15	1333478.08	Аналитический	0.50	-
174	405580.70	1333367.83	Аналитический	0.50	-
175	405642.38	1333243.34	Аналитический	0.50	-
176	405735.60	1333057.15	Аналитический	0.50	-
41	405753.14	1333062.69	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
177	405375.18	1335839.94	Аналитический	0.50	-
178	405387.48	1335838.41	Аналитический	0.50	-
179	405382.17	1335849.00	Аналитический	0.50	-
180	405378.36	1335858.29	Аналитический	0.50	-
181	405376.29	1335872.32	Аналитический	0.50	-
182	405378.25	1335887.28	Аналитический	0.50	-
183	405381.70	1335901.61	Аналитический	0.50	-
184	405382.79	1335906.16	Аналитический	0.50	-
185	405377.78	1335903.68	Аналитический	0.50	-
186	405361.88	1335892.33	Аналитический	0.50	-
187	405332.38	1335881.18	Аналитический	0.50	-
188	405299.13	1335866.65	Аналитический	0.50	-
189	405279.18	1335855.25	Аналитический	0.50	-
177	405375.18	1335839.94	Аналитический	0.50	-
190	406375.39	1337888.88	Аналитический	0.50	-
191	406385.45	1337952.99	Аналитический	0.50	-
192	406415.12	1338158.90	Аналитический	0.50	-
193	406433.17	1338318.38	Аналитический	0.50	-
194	406453.80	1338503.66	Аналитический	0.50	-
195	406462.85	1338629.49	Аналитический	0.50	-
196	406463.72	1338680.76	Аналитический	0.50	-
197	406469.31	1338834.77	Аналитический	0.50	-
198	406463.29	1338986.51	Аналитический	0.50	-
199	406464.15	1339185.98	Аналитический	0.50	-
200	406466.72	1339398.40	Аналитический	0.50	-
201	406474.44	1339600.49	Аналитический	0.50	-
202	406483.45	1339760.12	Аналитический	0.50	-
203	406489.05	1339841.81	Аналитический	0.50	-
204	406490.21	1339867.83	Аналитический	0.50	-
205	406484.11	1339890.41	Аналитический	0.50	-
206	406472.31	1339924.63	Аналитический	0.50	-
207	406387.44	1340143.87	Аналитический	0.50	-
208	406357.17	1340202.16	Аналитический	0.50	-
209	406325.00	1340259.48	Аналитический	0.50	-
210	406295.88	1340307.32	Аналитический	0.50	-
211	406280.59	1340337.69	Аналитический	0.50	-
212	406251.05	1340406.37	Аналитический	0.50	-
213	406241.12	1340440.13	Аналитический	0.50	-
214	406233.17	1340474.54	Аналитический	0.50	-
215	406223.85	1340516.21	Аналитический	0.50	-
216	406219.55	1340548.50	Аналитический	0.50	-
217	406217.78	1340580.23	Аналитический	0.50	-
218	406227.35	1340658.37	Аналитический	0.50	-
219	406233.26	1340730.04	Аналитический	0.50	-
220	406234.53	1340808.13	Аналитический	0.50	-
221	406235.11	1340810.90	Аналитический	0.50	-
222	406237.40	1340812.12	Аналитический	0.50	-

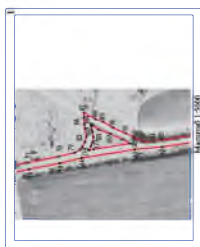
1	2	3	4	5	6
223	406244.75	1340813.27	Аналитический	0.50	-
224	406244.77	1340817.98	Аналитический	0.50	-
225	406237.68	1340818.57	Аналитический	0.50	-
226	406236.11	1340819.20	Аналитический	0.50	-
227	406235.06	1340820.67	Аналитический	0.50	-
228	406213.85	1340819.40	Аналитический	0.50	-
229	406200.22	1340727.52	Аналитический	0.50	-
230	406191.78	1340634.26	Аналитический	0.50	-
231	406182.68	1340529.43	Аналитический	0.50	-
232	406198.69	1340456.60	Аналитический	0.50	-
233	406219.63	1340397.03	Аналитический	0.50	-
234	406276.21	1340297.39	Аналитический	0.50	-
235	406303.69	1340250.50	Аналитический	0.50	-
236	406195.91	1340335.48	Аналитический	0.50	-
237	406102.82	1340407.56	Аналитический	0.50	-
238	406050.57	1340442.20	Аналитический	0.50	-
239	406003.99	1340466.51	Аналитический	0.50	-
240	405971.61	1340479.40	Аналитический	0.50	-
241	405941.46	1340487.12	Аналитический	0.50	-
242	405893.75	1340495.22	Аналитический	0.50	-
243	405841.35	1340500.86	Аналитический	0.50	-
244	405748.26	1340505.57	Аналитический	0.50	-
245	405666.92	1340508.78	Аналитический	0.50	-
246	405597.32	1340507.23	Аналитический	0.50	-
247	405550.23	1340501.99	Аналитический	0.50	-
248	405488.68	1340492.89	Аналитический	0.50	-
249	405440.91	1340484.75	Аналитический	0.50	-
250	405379.35	1340468.76	Аналитический	0.50	-
251	405334.84	1340451.47	Аналитический	0.50	-
252	405296.63	1340430.01	Аналитический	0.50	-
253	405273.36	1340410.01	Аналитический	0.50	-
254	405251.59	1340378.31	Аналитический	0.50	-
255	405243.85	1340359.40	Аналитический	0.50	-
256	405238.34	1340345.43	Аналитический	0.50	-
257	405227.35	1340333.44	Аналитический	0.50	-
258	405217.64	1340288.35	Аналитический	0.50	-
259	405209.22	1340262.11	Аналитический	0.50	-
260	405201.23	1340238.17	Аналитический	0.50	-
261	405181.81	1340189.74	Аналитический	0.50	-
262	405164.95	1340146.53	Аналитический	0.50	-
263	405148.94	1340108.40	Аналитический	0.50	-
264	405135.01	1340082.22	Аналитический	0.50	-
265	405128.93	1340064.39	Аналитический	0.50	-
266	405113.86	1340037.91	Аналитический	0.50	-
267	405111.79	1340034.54	Аналитический	0.50	-
268	405117.09	1340034.28	Аналитический	0.50	-
269	405129.95	1340029.72	Аналитический	0.50	-
270	405148.30	1340061.69	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
271	405155.91	1340070.48	Аналитический	0.50	-
272	405171.13	1340078.40	Аналитический	0.50	-
273	405171.39	1340088.31	Аналитический	0.50	-
274	405172.93	1340101.20	Аналитический	0.50	-
275	405180.49	1340134.78	Аналитический	0.50	-
276	405201.27	1340186.22	Аналитический	0.50	-
277	405219.57	1340227.15	Аналитический	0.50	-
278	405240.37	1340273.75	Аналитический	0.50	-
279	405257.98	1340315.06	Аналитический	0.50	-
280	405267.70	1340342.09	Аналитический	0.50	-
281	405287.13	1340390.63	Аналитический	0.50	-
282	405314.13	1340416.06	Аналитический	0.50	-
283	405344.90	1340431.73	Аналитический	0.50	-
284	405385.56	1340447.10	Аналитический	0.50	-
285	405444.12	1340461.87	Аналитический	0.50	-
286	405496.05	1340471.11	Аналитический	0.50	-
287	405554.20	1340479.97	Аналитический	0.50	-
288	405600.45	1340484.55	Аналитический	0.50	-
289	405665.00	1340485.08	Аналитический	0.50	-
290	405748.26	1340480.27	Аналитический	0.50	-
291	405842.09	1340477.71	Аналитический	0.50	-
292	405892.84	1340474.28	Аналитический	0.50	-
293	405938.79	1340466.18	Аналитический	0.50	-
294	405971.45	1340458.50	Аналитический	0.50	-
295	406009.38	1340442.19	Аналитический	0.50	-
296	406042.15	1340427.46	Аналитический	0.50	-
297	406093.33	1340393.83	Аналитический	0.50	-
298	406189.93	1340318.38	Аналитический	0.50	-
299	406248.43	1340271.91	Аналитический	0.50	-
300	406296.08	1340233.20	Аналитический	0.50	-
301	406342.81	1340190.22	Аналитический	0.50	-
302	406350.39	1340178.94	Аналитический	0.50	-
303	406356.92	1340166.11	Аналитический	0.50	-
304	406407.26	1340042.97	Аналитический	0.50	-
305	406466.73	1339885.11	Аналитический	0.50	-
306	406471.88	1339865.74	Аналитический	0.50	-
307	406471.07	1339842.75	Аналитический	0.50	-
308	406465.49	1339761.24	Аналитический	0.50	-
309	406456.46	1339601.35	Аналитический	0.50	-
310	406451.24	1339409.08	Аналитический	0.50	-
311	406447.46	1339166.82	Аналитический	0.50	-
312	406448.25	1338969.04	Аналитический	0.50	-
313	406448.12	1338933.00	Аналитический	0.50	-
314	406448.45	1338899.65	Аналитический	0.50	-
315	406451.29	1338834.73	Аналитический	0.50	-
316	406445.72	1338681.24	Аналитический	0.50	-
317	406444.87	1338630.29	Аналитический	0.50	-
318	406435.88	1338505.30	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
319	406415.29	1338320.38	Аналитический	0.50	-
320	406397.26	1338161.20	Аналитический	0.50	-
321	406367.65	1337955.67	Аналитический	0.50	-
322	406358.40	1337898.87	Аналитический	0.50	-
323	406355.35	1337891.05	Аналитический	0.50	-
324	406349.39	1337889.25	Аналитический	0.50	-
325	406366.42	1337889.00	Аналитический	0.50	-
190	406375.39	1337888.88	Аналитический	0.50	-

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

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



Масштаб 1:10000

Легенда:
— граница территории
— граница населенного пункта
— граница земельного участка
— граница территории

Проектная документация на строительство трассы
Лист № 1/1
Масштаб 1:10000

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, Юдинское 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	406437.78	1338849.25	Аналитический	0.30	-
2	406435.56	1338898.65	Аналитический	0.30	-
3	406448.45	1338899.65	Аналитический	0.30	-
4	406448.12	1338933.00	Аналитический	0.30	-
5	406448.25	1338969.04	Аналитический	0.30	-
6	406395.36	1338987.54	Аналитический	0.30	-
7	406334.25	1338982.20	Аналитический	0.30	-
8	406335.95	1338947.02	Аналитический	0.30	-
9	406341.96	1338838.68	Аналитический	0.30	-
10	406419.40	1338848.21	Аналитический	0.30	-
1	406437.78	1338849.25	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

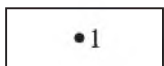


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения за границами населенных пунктов – Р2

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

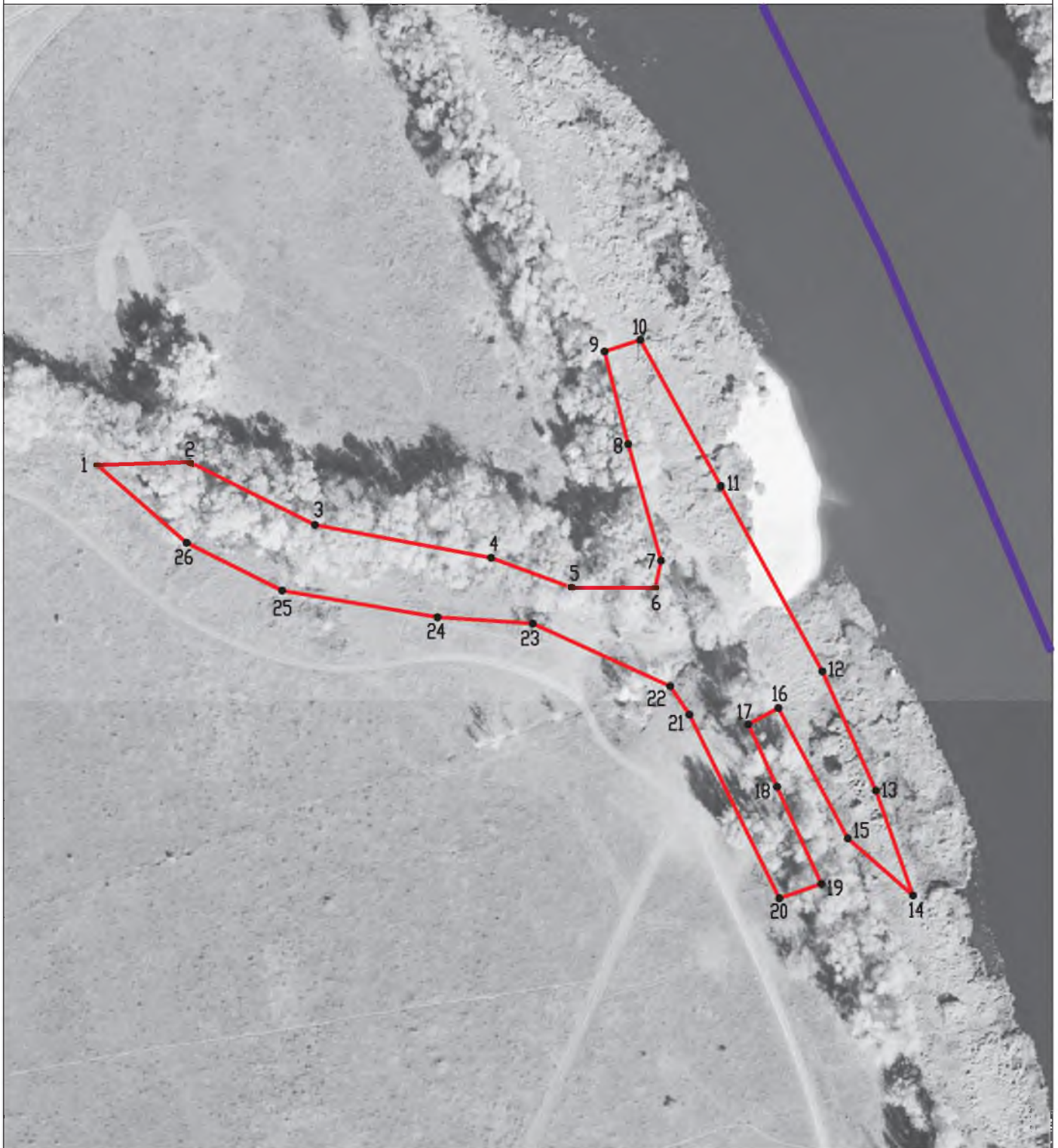
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Юдинское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
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	407082.78	1341321.40	Картометрический	1.00	-
2	407083.83	1341353.86	Картометрический	1.00	-
3	407061.84	1341397.83	Картометрический	1.00	-
4	407050.33	1341459.60	Картометрический	1.00	-
5	407039.86	1341487.87	Картометрический	1.00	-
6	407039.86	1341517.19	Картометрический	1.00	-
7	407049.28	1341519.28	Картометрический	1.00	-
8	407090.11	1341507.76	Картометрический	1.00	-
9	407122.57	1341499.39	Картометрический	1.00	-
10	407126.75	1341511.95	Картометрический	1.00	-
11	407075.45	1341540.22	Картометрический	1.00	-
12	407010.54	1341575.82	Картометрический	1.00	-
13	406968.66	1341594.66	Картометрический	1.00	-
14	406931.95	1341607.64	Картометрический	1.00	-
15	406951.91	1341584.82	Картометрический	1.00	-
16	406997.66	1341560.36	Картометрический	1.00	-
17	406991.81	1341549.84	Картометрический	1.00	-
18	406969.97	1341559.98	Картометрический	1.00	-
19	406936.04	1341575.57	Картометрический	1.00	-
20	406930.97	1341560.76	Картометрический	1.00	-
21	406995.31	1341529.17	Картометрический	1.00	-
22	407005.31	1341522.42	Картометрический	1.00	-
23	407027.29	1341474.26	Картометрический	1.00	-
24	407029.39	1341440.76	Картометрический	1.00	-
25	407038.81	1341386.31	Картометрический	1.00	-
26	407055.56	1341352.81	Картометрический	1.00	-
1	407082.78	1341321.40	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов – СН1

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

Раздел 1

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

Раздел 2

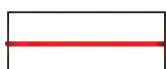
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	408825.59	1340293.60	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	408807.86	1340329.24	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	408775.28	1340307.02	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	408785.88	1340276.80	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	408825.59	1340293.60	Спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

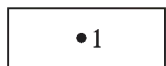


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона обработки, утилизации, обезвреживания,
размещения твердых коммунальных отходов за границами населенных пунктов – СН2

(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, Юдинское 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	406198.21	1335487.29	Картометрический	1.00	-
2	406142.19	1335516.34	Картометрический	1.00	-
3	406078.05	1335580.48	Картометрический	1.00	-
4	406037.53	1335651.38	Картометрический	1.00	-
5	406033.47	1335659.95	Картометрический	1.00	-
6	406024.81	1335639.74	Картометрический	1.00	-
7	406008.86	1335617.33	Картометрический	1.00	-
8	405988.58	1335605.56	Картометрический	1.00	-
9	406005.86	1335588.14	Картометрический	1.00	-
10	406042.33	1335570.02	Картометрический	1.00	-
11	406066.46	1335534.97	Картометрический	1.00	-
12	406093.97	1335502.93	Картометрический	1.00	-
13	406139.65	1335476.13	Картометрический	1.00	-
14	406149.70	1335484.17	Картометрический	1.00	-
1	406198.21	1335487.29	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 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В.Шалыгина Дата « ____ » _____ 2021 г.

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