



**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

04.06.2020 года

№ 45-01-04/404

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки Гришевского
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», Законом Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», Законом 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»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Гришевского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области.

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

Утверждены приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 04.06.2020 года № 45-01-04/404

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ГРИШЕВСКОГО 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 Гришевского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области

1. Правила землепользования и застройки Гришевского 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 Гришевского 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 Гришевского 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 содержат 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 землепользования и застройки 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 пункте 1 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции.

3. 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.

4. В случае если использование указанных в пункте 1 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

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 Гришевского 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 Гришевского 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 пункте 1 настоящей статьи, полномочия Уполномоченного органа, предусмотренные настоящими Правилами, осуществляются органами местного Гришевского 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 статье 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.

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

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 Гришевского 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.

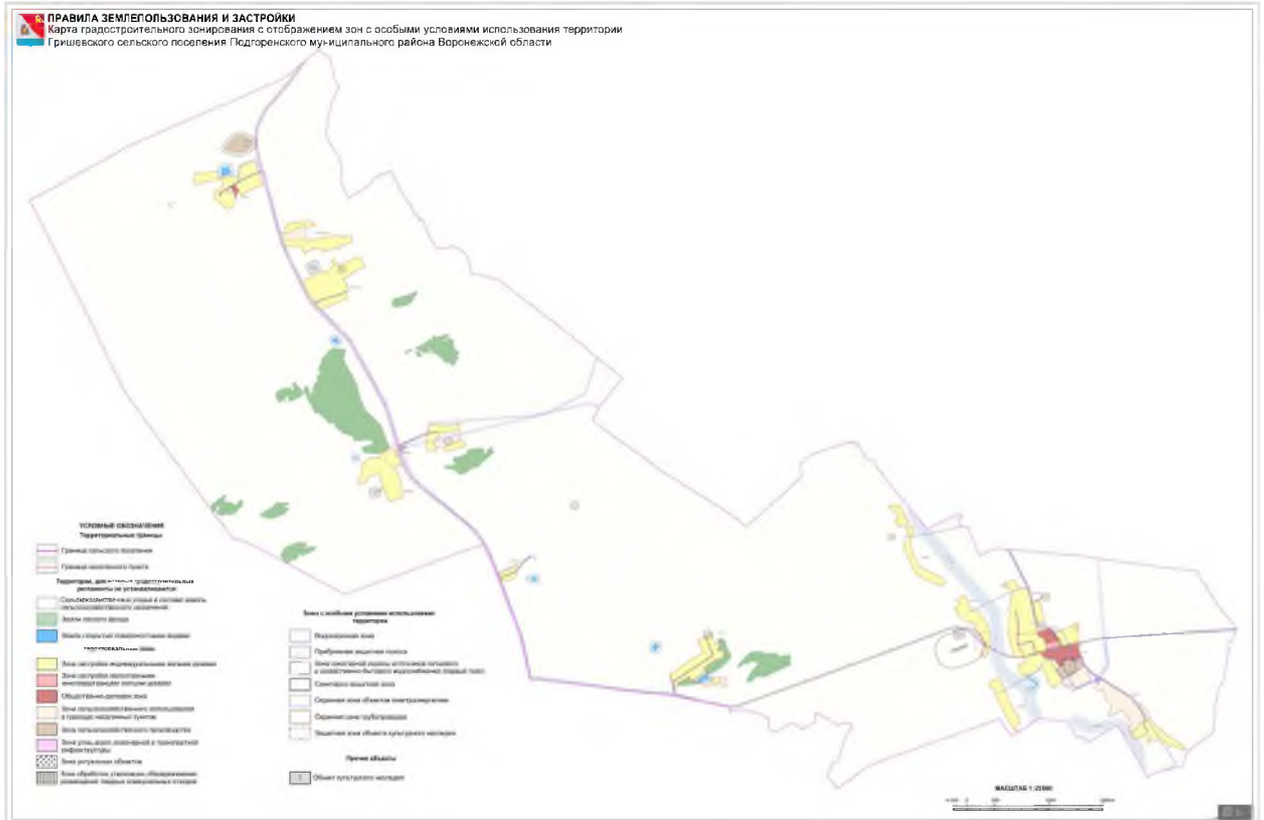
2. Внесение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 ГрК РФ, с учетом особенностей, установленных статьей 33 ГрК РФ.

Раздел 7. Положения о регулировании иных вопросов землепользования и застройки

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

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

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



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

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
1	Братская могила № 245	Не установлена	200 м*	Не установлена
2	Братская могила № 246	Не установлена	200 м*	Не установлена

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

18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

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
Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами	Ж2
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона	ОД
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1
Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов	СН2

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 Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

21. Градостроительные регламенты территориальных зон

21.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами – Ж1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа	3 метра
2	2.3	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	13.1	Ведение огородничества	400	5000	0%	не подлежат установлению	
5	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
6	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению		
8	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
9	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежит 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
12	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра
13	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
14	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
15	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
16	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
17	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
18	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
19	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
20	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
21	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				
24	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
25	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
27	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
28	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
29	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению	15 метров	3 метра
30	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				
31	13.2	Ведение садоводства	400	5000	30%	3 этажа	3 метра

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

21.2 Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами – Ж2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению		
5	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению		60%	3 этажа	3 метра
6	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
7	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
8	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
9	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра
10	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежит установлению	3000	60%	3 этажа	3 метра
11	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
12	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
13	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
14	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
15	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
16	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	400	не подлежит установлению	60%	3 этажа	3 метра
17	4.4	Магазины	200	5000	50%	3 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
18	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
19	13.1	Ведение огородничества	400	5000	0%	не подлежат установлению	

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

21.3 Общественно-деловая зона – ОД

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.1	Дома социального обслуживания	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
7	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
8	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
9	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
10	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
11	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	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
15	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
16	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
17	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
18	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
19	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
20	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
21	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	800	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
22	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
23	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
24	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
25	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
26	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
27	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
28	2.1.1	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
29	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
30	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
31	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.

21.4 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	действие градостроительного регламента не распространяется				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
3	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
5	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				

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

21.5 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			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	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
5	1.19	Сенокошение	не подлежат установлению				
6	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
8	11.0	Водные объекты	градостроительный регламент не устанавливается				
9	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
10	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
11	13.1	Ведение огородничества	400	5000	0%	не подлежат установлению	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
12	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
13	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
14	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.

21.6 Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
2	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
3	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
4	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
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	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
11	6.9	Склады	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
12	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
13	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
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

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

21.7 Зона ритуальных объектов - СН1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра
2	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
4	Не установлены						

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

21.8 Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов – СН2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м ²		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			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 подлежит 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 Гришевского сельского поселения Подгоренского муниципального района Воронежской области устанавливаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- защитная зона объекта культурного наследия;
- охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- водоохранная зона;
- прибрежная защитная полоса;
- 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;
- санитарно-защитная зона;

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

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Защитная зона объекта культурного наследия	Запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.	Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

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 разрешённых 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>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>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 горюче-смазочных материалов;- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и 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 разрешения 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);	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">- 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 землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи). <p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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	
--	--	---	--

		<p>электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи);- 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	
--	--	---	--

		<p>подводных кабельных линий электропередачи).</p> <p>5. В охранных зонах объектов по производству электрической энергии запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none">- убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие знаки;- размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;- производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;- проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн;- складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные. <p>6. Без письменного согласования владельцев объектов 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	
--	--	--	--

		<p>порядке;</p> <p>- осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.</p>	
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, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов; - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции; - бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня. <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 	<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 распространении «Правил охраны магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы»</p> <p>Постановлении 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</p>

		<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов; - 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 	<p>недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p> <p>Постановлении Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»</p>
--	--	---	--

		<p>магистральный газопровод от разрушения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 РФ 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; 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - сооружение запруд на реках и ручьях; - складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станков и загонов для скота; - размещение туристских стоянок; - размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств; - сооружение переездов через магистральные газопроводы; - прокладка инженерных коммуникаций; - проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов; - устройство причалов для судов и пляжей; - проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны; - проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения. <p>5. В границах охранной зоны газораспределительных сетей запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; - сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; - перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; - устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; - огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - 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	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; - 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 РФ), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 	Водный кодекс Российской Федерации

		<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 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»). 	
5	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; - 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 РФ), станций 	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</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 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. 	
6	<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>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

		<p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; - применение удобрений и ядохимикатов; - рубка леса главного пользования и реконструкции; - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли; - 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>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 	
--	--	---	--

		<p>ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда РФ от 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, 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>	
7	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, объекты 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 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»</p>

		качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санаторно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.	
--	--	--	--

Приложение
к правилам землепользования и застройки
Гришевского сельского поселения
Подгоренского муниципального района
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЕЛКА ОПЫТ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	534485 \pm 2559 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378247.39	1324164.48	Картометрический	1.00	-
2	378246.86	1324199.04	Картометрический	1.00	-
3	378258.56	1324283.14	Картометрический	1.00	-
4	378270.53	1324367.31	Картометрический	1.00	-
5	378280.29	1324444.02	Картометрический	1.00	-
6	378263.04	1324452.38	Картометрический	1.00	-
7	378240.86	1324464.20	Картометрический	1.00	-
8	378265.52	1324516.60	Картометрический	1.00	-
9	378243.26	1324527.90	Картометрический	1.00	-
10	378178.47	1324553.42	Картометрический	1.00	-
11	378196.29	1324624.03	Картометрический	1.00	-
12	378118.68	1324641.11	Картометрический	1.00	-
13	378078.19	1324650.71	Картометрический	1.00	-
14	377941.06	1324686.99	Картометрический	1.00	-
15	377934.91	1324654.32	Картометрический	1.00	-
16	377891.88	1324491.86	Картометрический	1.00	-
17	377904.35	1324483.29	Картометрический	1.00	-
18	377927.65	1324476.18	Картометрический	1.00	-
19	377956.60	1324468.89	Картометрический	1.00	-
20	377978.64	1324462.81	Картометрический	1.00	-
21	378016.34	1324453.11	Картометрический	1.00	-
22	378052.46	1324443.96	Картометрический	1.00	-
23	378105.18	1324428.24	Картометрический	1.00	-
24	378123.56	1324422.43	Картометрический	1.00	-
25	378119.68	1324409.28	Картометрический	1.00	-
26	378107.96	1324365.74	Картометрический	1.00	-
27	378097.97	1324322.01	Картометрический	1.00	-
28	378092.10	1324296.49	Картометрический	1.00	-
29	378084.99	1324265.71	Картометрический	1.00	-
30	378078.50	1324234.09	Картометрический	1.00	-
31	378077.32	1324227.47	Картометрический	1.00	-
32	378068.53	1324186.37	Картометрический	1.00	-
33	378066.55	1324165.77	Картометрический	1.00	-
34	378068.96	1324160.75	Картометрический	1.00	-
35	378075.82	1324157.44	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	378093.22	1324151.73	Картометрический	1.00	-
37	378120.93	1324148.62	Картометрический	1.00	-
38	378148.11	1324146.41	Картометрический	1.00	-
39	378155.23	1324146.09	Картометрический	1.00	-
40	378194.70	1324146.02	Картометрический	1.00	-
41	378226.64	1324148.39	Картометрический	1.00	-
42	378237.45	1324154.13	Картометрический	1.00	-
43	378241.17	1324163.59	Картометрический	1.00	-
1	378247.39	1324164.48	Картометрический	1.00	-
44	378264.49	1324855.20	Картометрический	1.00	-
45	378283.77	1324887.66	Картометрический	1.00	-
46	378325.11	1324989.14	Картометрический	1.00	-
47	378361.98	1325073.88	Картометрический	1.00	-
48	378411.28	1325163.64	Картометрический	1.00	-
49	378455.79	1325236.24	Картометрический	1.00	-
50	378434.60	1325243.05	Картометрический	1.00	-
51	378315.01	1325257.01	Картометрический	1.00	-
52	378275.57	1325264.73	Картометрический	1.00	-
53	378170.65	1325277.63	Картометрический	1.00	-
54	378090.23	1325280.00	Картометрический	1.00	-
55	378084.75	1325253.74	Картометрический	1.00	-
56	378077.91	1325226.08	Картометрический	1.00	-
57	378050.41	1325114.89	Картометрический	1.00	-
58	378016.91	1324981.22	Картометрический	1.00	-
59	378013.29	1324966.41	Картометрический	1.00	-
60	378111.68	1324924.06	Картометрический	1.00	-
61	378205.23	1324875.01	Картометрический	1.00	-
62	378240.76	1324853.39	Картометрический	1.00	-
63	378247.20	1324853.49	Картометрический	1.00	-
64	378256.68	1324861.58	Картометрический	1.00	-
44	378264.49	1324855.20	Картометрический	1.00	-
65	378050.23	1324163.59	Картометрический	1.00	-
66	378054.60	1324186.54	Картометрический	1.00	-
67	378062.24	1324212.44	Картометрический	1.00	-
68	378066.71	1324237.07	Картометрический	1.00	-
69	378081.29	1324310.60	Картометрический	1.00	-
70	378092.45	1324358.62	Картометрический	1.00	-
71	378104.75	1324410.01	Картометрический	1.00	-
72	378101.46	1324416.24	Картометрический	1.00	-
73	378071.57	1324425.40	Картометрический	1.00	-
74	378062.07	1324427.12	Картометрический	1.00	-
75	378054.21	1324428.82	Картометрический	1.00	-
76	378018.06	1324437.68	Картометрический	1.00	-
77	378014.21	1324428.53	Картометрический	1.00	-
78	378006.33	1324429.97	Картометрический	1.00	-
79	378007.11	1324439.36	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
80	377975.63	1324449.32	Картометрический	1.00	-
81	377947.98	1324457.55	Картометрический	1.00	-
82	377925.45	1324463.86	Картометрический	1.00	-
83	377896.70	1324468.25	Картометрический	1.00	-
84	377884.98	1324466.10	Картометрический	1.00	-
85	377872.88	1324420.39	Картометрический	1.00	-
86	377851.41	1324323.72	Картометрический	1.00	-
87	377840.58	1324269.18	Картометрический	1.00	-
88	377844.02	1324264.48	Картометрический	1.00	-
89	377842.32	1324256.01	Картометрический	1.00	-
90	377873.77	1324251.67	Картометрический	1.00	-
91	377937.52	1324235.65	Картометрический	1.00	-
92	377997.57	1324212.71	Картометрический	1.00	-
93	377981.56	1324165.01	Картометрический	1.00	-
94	378032.16	1324149.19	Картометрический	1.00	-
95	378046.66	1324167.67	Картометрический	1.00	-
65	378050.23	1324163.59	Картометрический	1.00	-
96	377819.00	1324273.44	Картометрический	1.00	-
97	377829.87	1324328.24	Картометрический	1.00	-
98	377851.50	1324425.59	Картометрический	1.00	-
99	377896.06	1324593.68	Картометрический	1.00	-
100	377832.64	1324613.57	Картометрический	1.00	-
101	377816.74	1324647.91	Картометрический	1.00	-
102	377785.49	1324692.00	Картометрический	1.00	-
103	377783.06	1324833.26	Картометрический	1.00	-
104	377638.70	1324919.46	Картометрический	1.00	-
105	377595.49	1324844.74	Картометрический	1.00	-
106	377466.40	1324930.09	Картометрический	1.00	-
107	377473.45	1324945.59	Картометрический	1.00	-
108	377406.45	1324984.33	Картометрический	1.00	-
109	377379.02	1324935.55	Картометрический	1.00	-
110	377356.32	1324910.20	Картометрический	1.00	-
111	377343.96	1324909.12	Картометрический	1.00	-
112	377329.08	1324904.30	Картометрический	1.00	-
113	377322.37	1324896.28	Картометрический	1.00	-
114	377319.71	1324884.13	Картометрический	1.00	-
115	377319.99	1324869.88	Картометрический	1.00	-
116	377314.83	1324858.08	Картометрический	1.00	-
117	377306.89	1324847.30	Картометрический	1.00	-
118	377297.45	1324841.21	Картометрический	1.00	-
119	377285.64	1324836.75	Картометрический	1.00	-
120	377260.35	1324833.04	Картометрический	1.00	-
121	377246.24	1324828.10	Картометрический	1.00	-
122	377237.29	1324822.08	Картометрический	1.00	-
123	377323.62	1324734.99	Картометрический	1.00	-
124	377377.34	1324708.75	Картометрический	1.00	-
125	377502.04	1324660.75	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
126	377580.61	1324613.21	Картометрический	1.00	-
127	377620.43	1324591.96	Картометрический	1.00	-
128	377482.52	1324363.69	Картометрический	1.00	-
129	377478.37	1324341.34	Картометрический	1.00	-
130	377488.12	1324315.53	Картометрический	1.00	-
131	377470.76	1324264.31	Картометрический	1.00	-
132	377479.65	1324239.20	Картометрический	1.00	-
133	377507.57	1324211.83	Картометрический	1.00	-
134	377537.94	1324197.11	Картометрический	1.00	-
135	377675.03	1324149.11	Картометрический	1.00	-
136	377675.75	1324151.06	Картометрический	1.00	-
137	377699.63	1324212.94	Картометрический	1.00	-
138	377708.88	1324240.08	Картометрический	1.00	-
139	377701.13	1324243.36	Картометрический	1.00	-
140	377706.91	1324258.81	Картометрический	1.00	-
141	377714.24	1324255.84	Картометрический	1.00	-
142	377728.14	1324296.62	Картометрический	1.00	-
143	377809.42	1324261.96	Картометрический	1.00	-
144	377811.10	1324270.94	Картометрический	1.00	-
96	377819.00	1324273.44	Картометрический	1.00	-

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

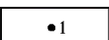
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами – Ж2

(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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	34655+/-652 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378078.19	1324650.71	Картометрический	1.00	-
2	378081.89	1324666.72	Картометрический	1.00	-
3	378093.43	1324725.60	Картометрический	1.00	-
4	378104.86	1324783.97	Картометрический	1.00	-
5	378123.93	1324897.35	Картометрический	1.00	-
6	378119.23	1324896.52	Картометрический	1.00	-
7	378116.38	1324890.81	Картометрический	1.00	-
8	378110.49	1324892.84	Картометрический	1.00	-
9	378111.60	1324901.21	Картометрический	1.00	-
10	378109.57	1324905.17	Картометрический	1.00	-
11	378103.92	1324907.80	Картометрический	1.00	-
12	378008.96	1324948.93	Картометрический	1.00	-
13	377992.51	1324882.09	Картометрический	1.00	-
14	377975.85	1324820.78	Картометрический	1.00	-
15	377982.96	1324810.42	Картометрический	1.00	-
16	377978.52	1324797.08	Картометрический	1.00	-
17	377968.73	1324794.55	Картометрический	1.00	-
18	377944.52	1324705.40	Картометрический	1.00	-
19	377941.06	1324686.99	Картометрический	1.00	-
1	378078.19	1324650.71	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

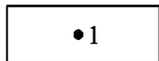


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона - ОД

(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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	209949 \pm 1604 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378288.81	1324505.75	Картометрический	1.00	-
2	378317.69	1324646.49	Картометрический	1.00	-
3	378340.40	1324726.78	Картометрический	1.00	-
4	378332.02	1324750.26	Картометрический	1.00	-
5	378323.15	1324767.68	Картометрический	1.00	-
6	378311.72	1324784.82	Картометрический	1.00	-
7	378299.57	1324794.01	Картометрический	1.00	-
8	378273.01	1324812.32	Картометрический	1.00	-
9	378229.68	1324839.16	Картометрический	1.00	-
10	378196.37	1324859.33	Картометрический	1.00	-
11	378123.93	1324897.35	Картометрический	1.00	-
12	378104.86	1324783.97	Картометрический	1.00	-
13	378093.43	1324725.60	Картометрический	1.00	-
14	378081.89	1324666.72	Картометрический	1.00	-
15	378078.19	1324650.71	Картометрический	1.00	-
16	378118.68	1324641.11	Картометрический	1.00	-
17	378196.29	1324624.03	Картометрический	1.00	-
18	378178.47	1324553.42	Картометрический	1.00	-
19	378243.26	1324527.90	Картометрический	1.00	-
20	378265.52	1324516.60	Картометрический	1.00	-
1	378288.81	1324505.75	Картометрический	1.00	-
21	377896.06	1324593.68	Картометрический	1.00	-
22	377913.43	1324659.18	Картометрический	1.00	-
23	377923.06	1324710.32	Картометрический	1.00	-
24	377971.21	1324887.61	Картометрический	1.00	-
25	377995.55	1324986.52	Картометрический	1.00	-
26	378029.07	1325120.21	Картометрический	1.00	-
27	378056.22	1325230.01	Картометрический	1.00	-
28	378048.63	1325239.68	Картометрический	1.00	-
29	378015.77	1325249.18	Картометрический	1.00	-
30	377972.78	1325261.57	Картометрический	1.00	-
31	377931.85	1325273.75	Картометрический	1.00	-
32	377897.42	1325284.91	Картометрический	1.00	-
33	377847.42	1325299.16	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	377821.70	1325305.79	Картометрический	1.00	-
35	377817.29	1325304.58	Картометрический	1.00	-
36	377811.16	1325297.68	Картометрический	1.00	-
37	377746.94	1325139.44	Картометрический	1.00	-
38	377756.24	1325121.65	Картометрический	1.00	-
39	377791.96	1325102.56	Картометрический	1.00	-
40	377740.13	1324985.34	Картометрический	1.00	-
41	377688.86	1325007.38	Картометрический	1.00	-
42	377638.70	1324919.46	Картометрический	1.00	-
43	377783.06	1324833.26	Картометрический	1.00	-
44	377785.49	1324692.00	Картометрический	1.00	-
45	377816.74	1324647.91	Картометрический	1.00	-
46	377832.64	1324613.57	Картометрический	1.00	-
21	377896.06	1324593.68	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

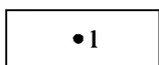


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	37602 \pm -679 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378246.20	1324141.92	Картометрический	1.00	-
2	378247.39	1324164.48	Картометрический	1.00	-
3	378241.17	1324163.59	Картометрический	1.00	-
4	378237.45	1324154.13	Картометрический	1.00	-
5	378226.64	1324148.39	Картометрический	1.00	-
6	378194.70	1324146.02	Картометрический	1.00	-
7	378155.23	1324146.09	Картометрический	1.00	-
8	378148.11	1324146.41	Картометрический	1.00	-
9	378120.93	1324148.62	Картометрический	1.00	-
10	378093.22	1324151.73	Картометрический	1.00	-
11	378075.82	1324157.44	Картометрический	1.00	-
12	378068.96	1324160.75	Картометрический	1.00	-
13	378066.55	1324165.77	Картометрический	1.00	-
14	378068.53	1324186.37	Картометрический	1.00	-
15	378077.32	1324227.47	Картометрический	1.00	-
16	378078.50	1324234.09	Картометрический	1.00	-
17	378084.99	1324265.71	Картометрический	1.00	-
18	378092.10	1324296.49	Картометрический	1.00	-
19	378097.97	1324322.01	Картометрический	1.00	-
20	378107.96	1324365.74	Картометрический	1.00	-
21	378119.68	1324409.28	Картометрический	1.00	-
22	378123.56	1324422.43	Картометрический	1.00	-
23	378105.18	1324428.24	Картометрический	1.00	-
24	378052.46	1324443.96	Картометрический	1.00	-
25	378016.34	1324453.11	Картометрический	1.00	-
26	377978.64	1324462.81	Картометрический	1.00	-
27	377956.60	1324468.89	Картометрический	1.00	-
28	377927.65	1324476.18	Картометрический	1.00	-
29	377904.35	1324483.29	Картометрический	1.00	-
30	377891.88	1324491.86	Картометрический	1.00	-
31	377934.91	1324654.32	Картометрический	1.00	-
32	377941.06	1324686.99	Картометрический	1.00	-
33	377944.52	1324705.40	Картометрический	1.00	-
34	377968.73	1324794.55	Картометрический	1.00	-
35	377978.52	1324797.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	377982.96	1324810.42	Картометрический	1.00	-
37	377975.85	1324820.78	Картометрический	1.00	-
38	377992.51	1324882.09	Картометрический	1.00	-
39	378008.96	1324948.93	Картометрический	1.00	-
40	378103.92	1324907.80	Картометрический	1.00	-
41	378109.57	1324905.17	Картометрический	1.00	-
42	378111.60	1324901.21	Картометрический	1.00	-
43	378110.49	1324892.84	Картометрический	1.00	-
44	378116.38	1324890.81	Картометрический	1.00	-
45	378119.23	1324896.52	Картометрический	1.00	-
46	378123.93	1324897.35	Картометрический	1.00	-
47	378196.37	1324859.33	Картометрический	1.00	-
48	378229.68	1324839.16	Картометрический	1.00	-
49	378273.01	1324812.32	Картометрический	1.00	-
50	378299.57	1324794.01	Картометрический	1.00	-
51	378311.72	1324784.82	Картометрический	1.00	-
52	378323.15	1324767.68	Картометрический	1.00	-
53	378332.02	1324750.26	Картометрический	1.00	-
54	378340.40	1324726.78	Картометрический	1.00	-
55	378344.51	1324765.39	Картометрический	1.00	-
56	378338.71	1324776.78	Картометрический	1.00	-
57	378325.60	1324796.46	Картометрический	1.00	-
58	378308.29	1324813.86	Картометрический	1.00	-
59	378282.29	1324827.74	Картометрический	1.00	-
60	378262.11	1324840.42	Картометрический	1.00	-
61	378260.17	1324846.22	Картометрический	1.00	-
62	378264.49	1324855.20	Картометрический	1.00	-
63	378256.68	1324861.58	Картометрический	1.00	-
64	378247.20	1324853.49	Картометрический	1.00	-
65	378240.76	1324853.39	Картометрический	1.00	-
66	378205.23	1324875.01	Картометрический	1.00	-
67	378111.68	1324924.06	Картометрический	1.00	-
68	378013.29	1324966.41	Картометрический	1.00	-
69	378016.91	1324981.22	Картометрический	1.00	-
70	378050.41	1325114.89	Картометрический	1.00	-
71	378077.91	1325226.08	Картометрический	1.00	-
72	378056.22	1325230.01	Картометрический	1.00	-
73	378029.07	1325120.21	Картометрический	1.00	-
74	377995.55	1324986.52	Картометрический	1.00	-
75	377971.21	1324887.61	Картометрический	1.00	-
76	377923.06	1324710.32	Картометрический	1.00	-
77	377913.43	1324659.18	Картометрический	1.00	-
78	377896.06	1324593.68	Картометрический	1.00	-
79	377851.50	1324425.59	Картометрический	1.00	-
80	377829.87	1324328.24	Картометрический	1.00	-
81	377819.00	1324273.44	Картометрический	1.00	-
82	377811.10	1324270.94	Картометрический	1.00	-
83	377809.42	1324261.96	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	377831.38	1324258.20	Картометрический	1.00	-
85	377842.32	1324256.01	Картометрический	1.00	-
86	377844.02	1324264.48	Картометрический	1.00	-
87	377840.58	1324269.18	Картометрический	1.00	-
88	377851.41	1324323.72	Картометрический	1.00	-
89	377872.88	1324420.39	Картометрический	1.00	-
90	377884.98	1324466.10	Картометрический	1.00	-
91	377896.70	1324468.25	Картометрический	1.00	-
92	377925.45	1324463.86	Картометрический	1.00	-
93	377947.98	1324457.55	Картометрический	1.00	-
94	377975.63	1324449.32	Картометрический	1.00	-
95	378007.11	1324439.36	Картометрический	1.00	-
96	378006.33	1324429.97	Картометрический	1.00	-
97	378014.21	1324428.53	Картометрический	1.00	-
98	378018.06	1324437.68	Картометрический	1.00	-
99	378054.21	1324428.82	Картометрический	1.00	-
100	378062.07	1324427.12	Картометрический	1.00	-
101	378071.57	1324425.40	Картометрический	1.00	-
102	378101.46	1324416.24	Картометрический	1.00	-
103	378104.75	1324410.01	Картометрический	1.00	-
104	378092.45	1324358.62	Картометрический	1.00	-
105	378081.29	1324310.60	Картометрический	1.00	-
106	378066.71	1324237.07	Картометрический	1.00	-
107	378062.24	1324212.44	Картометрический	1.00	-
108	378054.60	1324186.54	Картометрический	1.00	-
109	378050.23	1324163.59	Картометрический	1.00	-
110	378061.93	1324150.20	Картометрический	1.00	-
1	378246.20	1324141.92	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов - СХ1

(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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	128306 \pm 1254 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377379.02	1324935.55	Картометрический	1.00	-
2	377406.45	1324984.33	Картометрический	1.00	-
3	377464.49	1325111.79	Картометрический	1.00	-
4	377547.13	1325231.86	Картометрический	1.00	-
5	377596.29	1325300.56	Картометрический	1.00	-
6	377653.86	1325370.72	Картометрический	1.00	-
7	377632.07	1325388.05	Картометрический	1.00	-
8	377581.63	1325438.49	Картометрический	1.00	-
9	377569.18	1325430.90	Картометрический	1.00	-
10	377512.41	1325442.43	Картометрический	1.00	-
11	377407.05	1325495.24	Картометрический	1.00	-
12	377320.02	1325393.50	Картометрический	1.00	-
13	377274.94	1325327.63	Картометрический	1.00	-
14	377212.17	1325195.37	Картометрический	1.00	-
15	377202.72	1325191.79	Картометрический	1.00	-
16	377186.04	1325157.33	Картометрический	1.00	-
17	377238.32	1325131.71	Картометрический	1.00	-
18	377253.34	1325113.33	Картометрический	1.00	-
19	377269.17	1325090.73	Картометрический	1.00	-
20	377270.42	1325078.78	Картометрический	1.00	-
21	377264.28	1325054.18	Картометрический	1.00	-
22	377264.58	1325032.99	Картометрический	1.00	-
23	377270.64	1325021.45	Картометрический	1.00	-
24	377305.07	1324988.24	Картометрический	1.00	-
25	377332.30	1324967.50	Картометрический	1.00	-
1	377379.02	1324935.55	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

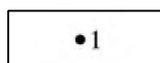


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства - 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, Гришевское сельское поселение, поселок Опыт
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	114610+/-1185 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377595.49	1324844.74	Картометрический	1.00	-
2	377638.70	1324919.46	Картометрический	1.00	-
3	377688.86	1325007.38	Картометрический	1.00	-
4	377740.13	1324985.34	Картометрический	1.00	-
5	377791.96	1325102.56	Картометрический	1.00	-
6	377756.24	1325121.65	Картометрический	1.00	-
7	377746.94	1325139.44	Картометрический	1.00	-
8	377811.16	1325297.68	Картометрический	1.00	-
9	377800.61	1325302.09	Картометрический	1.00	-
10	377802.91	1325307.84	Картометрический	1.00	-
11	377803.09	1325311.09	Картометрический	1.00	-
12	377774.40	1325321.71	Картометрический	1.00	-
13	377759.11	1325326.97	Картометрический	1.00	-
14	377705.04	1325343.62	Картометрический	1.00	-
15	377672.26	1325356.82	Картометрический	1.00	-
16	377654.26	1325370.40	Картометрический	1.00	-
17	377653.86	1325370.72	Картометрический	1.00	-
18	377596.29	1325300.56	Картометрический	1.00	-
19	377547.13	1325231.86	Картометрический	1.00	-
20	377464.49	1325111.79	Картометрический	1.00	-
21	377406.45	1324984.33	Картометрический	1.00	-
22	377473.45	1324945.59	Картометрический	1.00	-
23	377466.40	1324930.09	Картометрический	1.00	-
1	377595.49	1324844.74	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

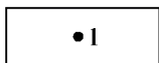


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА ВАРВАРОВКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Варваровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	431227 \pm 2298 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381536.39	1312278.64	Картометрический	1.00	-
2	381511.78	1312301.09	Картометрический	1.00	-
3	381544.35	1312351.40	Картометрический	1.00	-
4	381495.13	1312404.97	Картометрический	1.00	-
5	381651.28	1312531.20	Картометрический	1.00	-
6	381682.62	1312591.02	Картометрический	1.00	-
7	381686.97	1312658.71	Картометрический	1.00	-
8	381624.62	1312710.38	Картометрический	1.00	-
9	381641.19	1312737.07	Картометрический	1.00	-
10	381616.43	1312745.21	Картометрический	1.00	-
11	381622.23	1312755.18	Картометрический	1.00	-
12	381621.05	1312762.01	Картометрический	1.00	-
13	381597.74	1312768.84	Картометрический	1.00	-
14	381582.53	1312766.58	Картометрический	1.00	-
15	381553.41	1312773.67	Картометрический	1.00	-
16	381501.36	1312793.17	Картометрический	1.00	-
17	381399.27	1312833.75	Картометрический	1.00	-
18	381395.60	1312820.63	Картометрический	1.00	-
19	381354.72	1312716.12	Картометрический	1.00	-
20	381331.40	1312685.36	Картометрический	1.00	-
21	381312.11	1312694.48	Картометрический	1.00	-
22	381284.44	1312725.21	Картометрический	1.00	-
23	381250.72	1312744.98	Картометрический	1.00	-
24	381114.76	1312803.27	Картометрический	1.00	-
25	380889.44	1312836.42	Картометрический	1.00	-
26	380810.98	1312849.21	Картометрический	1.00	-
27	380788.67	1312856.47	Картометрический	1.00	-
28	380751.93	1312730.54	Картометрический	1.00	-
29	380716.60	1312679.32	Картометрический	1.00	-
30	380707.39	1312612.11	Картометрический	1.00	-
31	380752.82	1312571.93	Картометрический	1.00	-
32	380892.90	1312516.01	Картометрический	1.00	-
33	380921.90	1312500.35	Картометрический	1.00	-
34	380895.43	1312379.09	Картометрический	1.00	-
35	380899.40	1312378.12	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	380925.57	1312498.37	Картометрический	1.00	-
37	380988.10	1312464.61	Картометрический	1.00	-
38	381238.04	1312405.79	Картометрический	1.00	-
39	381125.83	1312168.34	Картометрический	1.00	-
40	381066.47	1312188.25	Картометрический	1.00	-
41	381012.17	1312040.93	Картометрический	1.00	-
42	381053.80	1312014.86	Картометрический	1.00	-
43	381161.87	1312069.25	Картометрический	1.00	-
44	381209.90	1312113.23	Картометрический	1.00	-
45	381328.26	1312082.10	Картометрический	1.00	-
46	381364.82	1312091.51	Картометрический	1.00	-
47	381438.30	1312149.79	Картометрический	1.00	-
1	381536.39	1312278.64	Картометрический	1.00	-
48	381714.98	1312787.74	Картометрический	1.00	-
49	381720.21	1312792.54	Картометрический	1.00	-
50	381744.83	1312831.84	Картометрический	1.00	-
51	381768.66	1312884.45	Картометрический	1.00	-
52	381727.53	1312903.63	Картометрический	1.00	-
53	381703.14	1312904.83	Картометрический	1.00	-
54	381689.51	1312887.48	Картометрический	1.00	-
55	381697.35	1312882.98	Картометрический	1.00	-
56	381708.20	1312877.27	Картометрический	1.00	-
57	381700.82	1312863.12	Картометрический	1.00	-
58	381690.03	1312868.78	Картометрический	1.00	-
59	381679.88	1312873.33	Картометрический	1.00	-
60	381637.49	1312818.01	Картометрический	1.00	-
48	381714.98	1312787.74	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Варваровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	6494 \pm 282 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380898.34	1312282.77	Картометрический	1.00	-
2	380920.04	1312370.12	Картометрический	1.00	-
3	380899.40	1312378.12	Картометрический	1.00	-
4	380895.43	1312379.09	Картометрический	1.00	-
5	380851.14	1312387.24	Картометрический	1.00	-
6	380829.44	1312299.90	Картометрический	1.00	-
1	380898.34	1312282.77	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

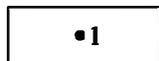


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА ГРИГОРЬЕВКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Григорьевка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	536815 \pm -2564 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	384771.26	1310976.90	Картометрический	1.00	-
2	384980.44	1311366.36	Картометрический	1.00	-
3	384935.99	1311396.57	Картометрический	1.00	-
4	385058.04	1311580.54	Картометрический	1.00	-
5	385172.50	1311529.97	Картометрический	1.00	-
6	385203.08	1311595.65	Картометрический	1.00	-
7	385073.40	1311648.11	Картометрический	1.00	-
8	385088.97	1311670.78	Картометрический	1.00	-
9	385136.02	1311821.81	Картометрический	1.00	-
10	385175.15	1311893.32	Картометрический	1.00	-
11	385238.30	1311985.70	Картометрический	1.00	-
12	385240.18	1312055.09	Картометрический	1.00	-
13	385049.75	1312140.53	Картометрический	1.00	-
14	385014.28	1312066.78	Картометрический	1.00	-
15	384992.91	1312001.49	Картометрический	1.00	-
16	384892.71	1311864.68	Картометрический	1.00	-
17	384832.52	1311763.74	Картометрический	1.00	-
18	384620.00	1311862.00	Картометрический	1.00	-
19	384594.83	1311805.59	Картометрический	1.00	-
20	384585.73	1311778.78	Картометрический	1.00	-
21	384564.50	1311722.96	Картометрический	1.00	-
22	384538.88	1311658.67	Картометрический	1.00	-
23	384519.61	1311598.17	Картометрический	1.00	-
24	384515.30	1311562.82	Картометрический	1.00	-
25	384497.05	1311497.53	Картометрический	1.00	-
26	384463.24	1311389.89	Картометрический	1.00	-
27	384433.48	1311308.32	Картометрический	1.00	-
28	384420.73	1311284.87	Картометрический	1.00	-
29	384380.33	1311221.89	Картометрический	1.00	-
30	384377.20	1311213.50	Картометрический	1.00	-
31	384445.17	1311155.78	Картометрический	1.00	-
32	384486.40	1311127.79	Картометрический	1.00	-
33	384588.90	1311071.76	Картометрический	1.00	-
34	384638.85	1311047.27	Картометрический	1.00	-
35	384647.25	1311049.69	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	384652.09	1311057.83	Картометрический	1.00	-
37	384670.96	1311049.17	Картометрический	1.00	-
38	384668.15	1311039.32	Картометрический	1.00	-
39	384670.61	1311033.27	Картометрический	1.00	-
40	384673.08	1311030.82	Картометрический	1.00	-
1	384771.26	1310976.90	Картометрический	1.00	-
41	385018.70	1311695.09	Картометрический	1.00	-
42	385035.63	1311735.38	Картометрический	1.00	-
43	385011.79	1311750.26	Картометрический	1.00	-
44	384986.36	1311717.02	Картометрический	1.00	-
41	385018.70	1311695.09	Картометрический	1.00	-
45	384358.66	1311230.02	Картометрический	1.00	-
46	384364.40	1311234.43	Картометрический	1.00	-
47	384404.49	1311294.55	Картометрический	1.00	-
48	384416.22	1311316.12	Картометрический	1.00	-
49	384445.40	1311396.09	Картометрический	1.00	-
50	384482.60	1311501.59	Картометрический	1.00	-
51	384495.02	1311539.62	Картометрический	1.00	-
52	384503.00	1311565.49	Картометрический	1.00	-
53	384508.07	1311599.95	Картометрический	1.00	-
54	384527.49	1311652.82	Картометрический	1.00	-
55	384533.40	1311667.69	Картометрический	1.00	-
56	384544.75	1311703.75	Картометрический	1.00	-
57	384569.16	1311766.79	Картометрический	1.00	-
58	384572.52	1311773.77	Картометрический	1.00	-
59	384583.20	1311809.13	Картометрический	1.00	-
60	384559.96	1311812.96	Картометрический	1.00	-
61	384473.15	1311842.85	Картометрический	1.00	-
62	384258.69	1311328.53	Картометрический	1.00	-
63	384299.93	1311289.70	Картометрический	1.00	-
45	384358.66	1311230.02	Картометрический	1.00	-

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

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

План границ объекта

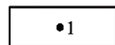


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Григорьевка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9151 \pm 335 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	384380.33	1311221.89	Картометрический	1.00	-
2	384420.73	1311284.87	Картометрический	1.00	-
3	384433.48	1311308.32	Картометрический	1.00	-
4	384463.24	1311389.89	Картометрический	1.00	-
5	384497.05	1311497.53	Картометрический	1.00	-
6	384515.30	1311562.82	Картометрический	1.00	-
7	384519.61	1311598.17	Картометрический	1.00	-
8	384538.88	1311658.67	Картометрический	1.00	-
9	384564.50	1311722.96	Картометрический	1.00	-
10	384585.73	1311778.78	Картометрический	1.00	-
11	384594.83	1311805.59	Картометрический	1.00	-
12	384583.20	1311809.13	Картометрический	1.00	-
13	384572.52	1311773.77	Картометрический	1.00	-
14	384569.16	1311766.79	Картометрический	1.00	-
15	384544.75	1311703.75	Картометрический	1.00	-
16	384533.40	1311667.69	Картометрический	1.00	-
17	384527.49	1311652.82	Картометрический	1.00	-
18	384508.07	1311599.95	Картометрический	1.00	-
19	384503.00	1311565.49	Картометрический	1.00	-
20	384495.02	1311539.62	Картометрический	1.00	-
21	384482.60	1311501.59	Картометрический	1.00	-
22	384445.40	1311396.09	Картометрический	1.00	-
23	384416.22	1311316.12	Картометрический	1.00	-
24	384404.49	1311294.55	Картометрический	1.00	-
25	384364.40	1311234.43	Картометрический	1.00	-
1	384380.33	1311221.89	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - СН1

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

Раздел 1

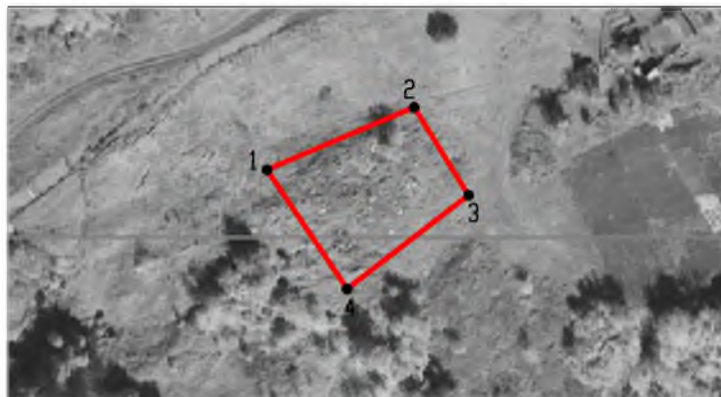
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Гришевское сельское поселение, хутор Григорьевка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1422 \pm 132 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385018.70	1311695.09	Картометрический	1.00	-
2	385035.63	1311735.38	Картометрический	1.00	-
3	385011.79	1311750.26	Картометрический	1.00	-
4	384986.36	1311717.02	Картометрический	1.00	-
1	385018.70	1311695.09	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

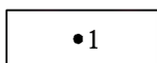


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА ГРИШЕВКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Гришевка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	647925 \pm 14086 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

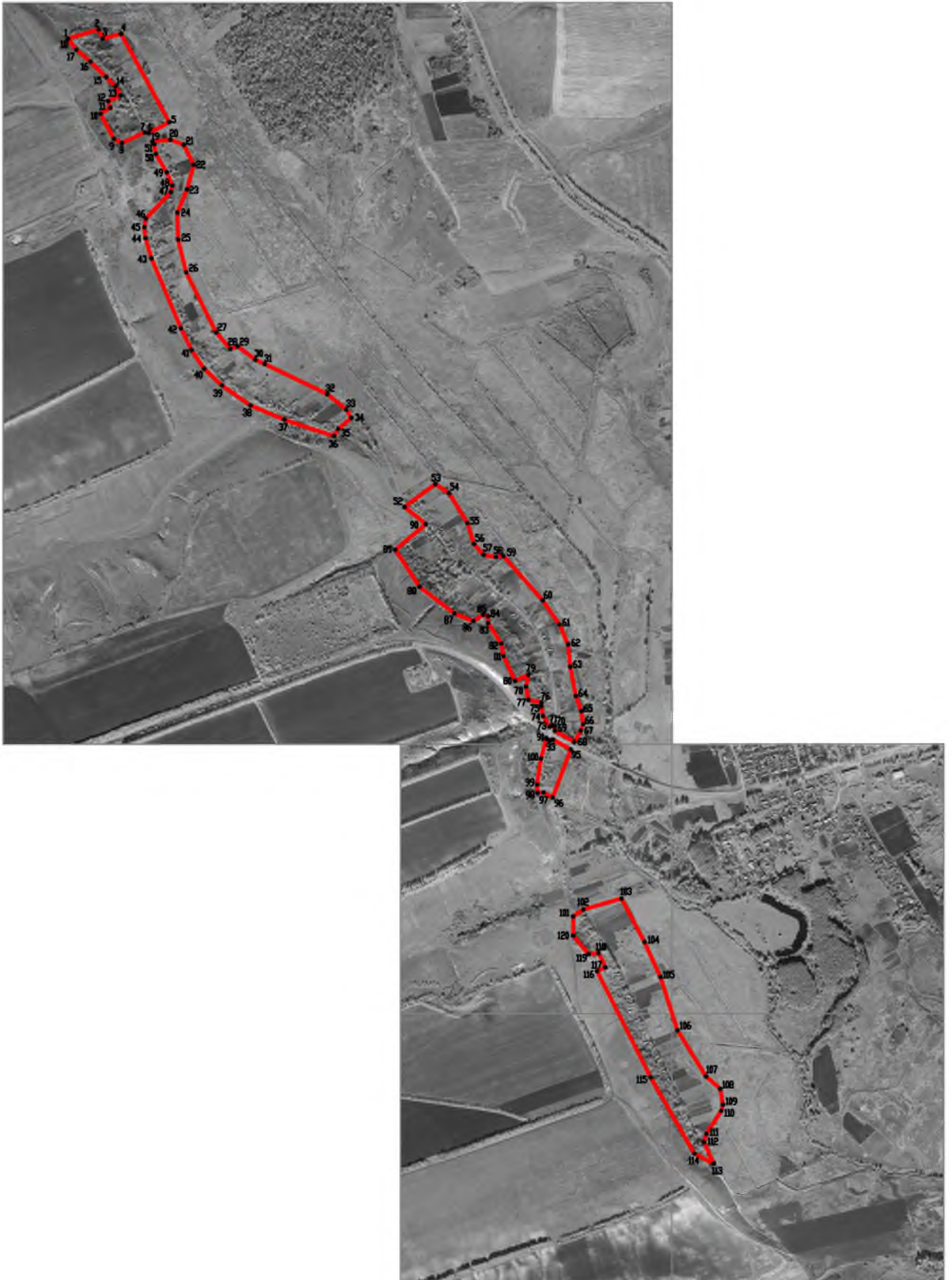
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380618.51	1321775.78	Картометрический	5.00	-
2	380651.02	1321888.96	Картометрический	5.00	-
3	380617.07	1321903.71	Картометрический	5.00	-
4	380635.96	1321971.62	Картометрический	5.00	-
5	380307.84	1322149.07	Картометрический	5.00	-
6	380266.80	1322073.68	Картометрический	5.00	-
7	380270.75	1322058.38	Картометрический	5.00	-
8	380230.38	1321975.24	Картометрический	5.00	-
9	380245.91	1321945.34	Картометрический	5.00	-
10	380339.70	1321895.51	Картометрический	5.00	-
11	380361.49	1321932.40	Картометрический	5.00	-
12	380385.85	1321923.52	Картометрический	5.00	-
13	380406.97	1321969.73	Картометрический	5.00	-
14	380440.44	1321950.55	Картометрический	5.00	-
15	380475.04	1321916.29	Картометрический	5.00	-
16	380532.65	1321859.26	Картометрический	5.00	-
17	380576.52	1321806.88	Картометрический	5.00	-
18	380617.39	1321775.71	Картометрический	5.00	-
1	380618.51	1321775.78	Картометрический	5.00	-
19	380236.06	1322085.71	Картометрический	5.00	-
20	380242.85	1322152.82	Картометрический	5.00	-
21	380224.29	1322202.23	Картометрический	5.00	-
22	380149.71	1322239.04	Картометрический	5.00	-
23	380058.81	1322214.32	Картометрический	5.00	-
24	379972.78	1322178.52	Картометрический	5.00	-
25	379872.23	1322181.05	Картометрический	5.00	-
26	379751.02	1322211.02	Картометрический	5.00	-
27	379528.12	1322321.44	Картометрический	5.00	-
28	379466.49	1322373.27	Картометрический	5.00	-
29	379476.27	1322400.20	Картометрический	5.00	-
30	379426.73	1322466.22	Картометрический	5.00	-
31	379410.47	1322499.84	Картометрический	5.00	-
32	379298.73	1322730.82	Картометрический	5.00	-
33	379241.64	1322800.35	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
34	379210.70	1322819.50	Картометрический	5.00	-
35	379169.24	1322770.24	Картометрический	5.00	-
36	379143.60	1322754.59	Картометрический	5.00	-
37	379203.75	1322572.40	Картометрический	5.00	-
38	379257.32	1322447.89	Картометрический	5.00	-
39	379331.52	1322342.51	Картометрический	5.00	-
40	379392.91	1322277.14	Картометрический	5.00	-
41	379462.25	1322231.10	Картометрический	5.00	-
42	379543.55	1322191.64	Картометрический	5.00	-
43	379802.84	1322083.16	Картометрический	5.00	-
44	379877.70	1322061.58	Картометрический	5.00	-
45	379918.20	1322057.52	Картометрический	5.00	-
46	379950.42	1322062.90	Картометрический	5.00	-
47	380048.45	1322155.23	Картометрический	5.00	-
48	380073.05	1322159.90	Картометрический	5.00	-
49	380121.72	1322139.61	Картометрический	5.00	-
50	380190.33	1322099.52	Картометрический	5.00	-
51	380225.74	1322093.84	Картометрический	5.00	-
19	380236.06	1322085.71	Картометрический	5.00	-
52	378880.26	1323014.69	Картометрический	5.00	-
53	378965.15	1323128.40	Картометрический	5.00	-
54	378931.39	1323178.92	Картометрический	5.00	-
55	378820.15	1323245.98	Картометрический	5.00	-
56	378742.82	1323270.98	Картометрический	5.00	-
57	378702.01	1323305.53	Картометрический	5.00	-
58	378694.38	1323351.38	Картометрический	5.00	-
59	378699.09	1323378.39	Картометрический	5.00	-
60	378533.45	1323523.40	Картометрический	5.00	-
61	378444.09	1323585.01	Картометрический	5.00	-
62	378370.26	1323616.73	Картометрический	5.00	-
63	378287.56	1323624.89	Картометрический	5.00	-
64	378178.87	1323645.34	Картометрический	5.00	-
65	378122.59	1323665.76	Картометрический	5.00	-
66	378074.51	1323671.64	Картометрический	5.00	-
67	378050.69	1323663.58	Картометрический	5.00	-
68	378007.70	1323640.02	Картометрический	5.00	-
69	378050.05	1323567.96	Картометрический	5.00	-
70	378066.80	1323567.73	Картометрический	5.00	-
71	378071.40	1323557.40	Картометрический	5.00	-
72	378065.19	1323551.71	Картометрический	5.00	-
73	378064.13	1323548.22	Картометрический	5.00	-
74	378104.85	1323524.67	Картометрический	5.00	-
75	378140.22	1323517.30	Картометрический	5.00	-
76	378154.62	1323518.75	Картометрический	5.00	-
77	378164.76	1323471.17	Картометрический	5.00	-
78	378213.63	1323461.88	Картометрический	5.00	-
79	378257.76	1323471.30	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
80	378234.89	1323421.74	Картометрический	5.00	-
81	378327.13	1323379.55	Картометрический	5.00	-
82	378373.48	1323371.15	Картометрический	5.00	-
83	378449.54	1323322.47	Картометрический	5.00	-
84	378474.91	1323322.89	Картометрический	5.00	-
85	378481.35	1323305.00	Картометрический	5.00	-
86	378457.02	1323268.16	Картометрический	5.00	-
87	378484.51	1323198.27	Картометрический	5.00	-
88	378584.51	1323069.60	Картометрический	5.00	-
89	378721.57	1322980.94	Картометрический	5.00	-
90	378816.59	1323094.49	Картометрический	5.00	-
52	378880.26	1323014.69	Картометрический	5.00	-
91	378022.85	1323537.21	Картометрический	5.00	-
92	378019.74	1323537.77	Картометрический	5.00	-
93	378013.08	1323549.14	Картометрический	5.00	-
94	378017.29	1323561.82	Картометрический	5.00	-
95	377980.80	1323626.77	Картометрический	1.00	-
96	377801.98	1323560.23	Картометрический	1.00	-
97	377820.83	1323526.89	Картометрический	1.00	-
98	377818.75	1323504.91	Картометрический	1.00	-
99	377850.83	1323502.68	Картометрический	1.00	-
100	377946.62	1323517.16	Картометрический	1.00	-
91	378022.85	1323537.21	Картометрический	5.00	-
101	377361.18	1323635.35	Картометрический	1.00	-
102	377386.37	1323673.03	Картометрический	1.00	-
103	377427.78	1323813.72	Картометрический	1.00	-
104	377266.13	1323898.55	Картометрический	1.00	-
105	377136.98	1323956.60	Картометрический	1.00	-
106	376938.58	1324019.19	Картометрический	1.00	-
107	376767.97	1324124.16	Картометрический	1.00	-
108	376721.98	1324176.92	Картометрический	1.00	-
109	376662.91	1324186.63	Картометрический	1.00	-
110	376640.06	1324180.86	Картометрический	1.00	-
111	376554.37	1324125.53	Картометрический	1.00	-
112	376523.90	1324117.27	Картометрический	1.00	-
113	376443.88	1324152.53	Картометрический	1.00	-
114	376481.43	1324081.98	Картометрический	1.00	-
115	376763.50	1323920.53	Картометрический	1.00	-
116	377158.16	1323723.42	Картометрический	1.00	-
117	377172.23	1323753.66	Картометрический	1.00	-
118	377225.05	1323729.07	Картометрический	1.00	-
119	377221.87	1323692.72	Картометрический	1.00	-
120	377289.31	1323634.86	Картометрический	1.00	-
101	377361.18	1323635.35	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
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - ИТ1

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

Раздел 1

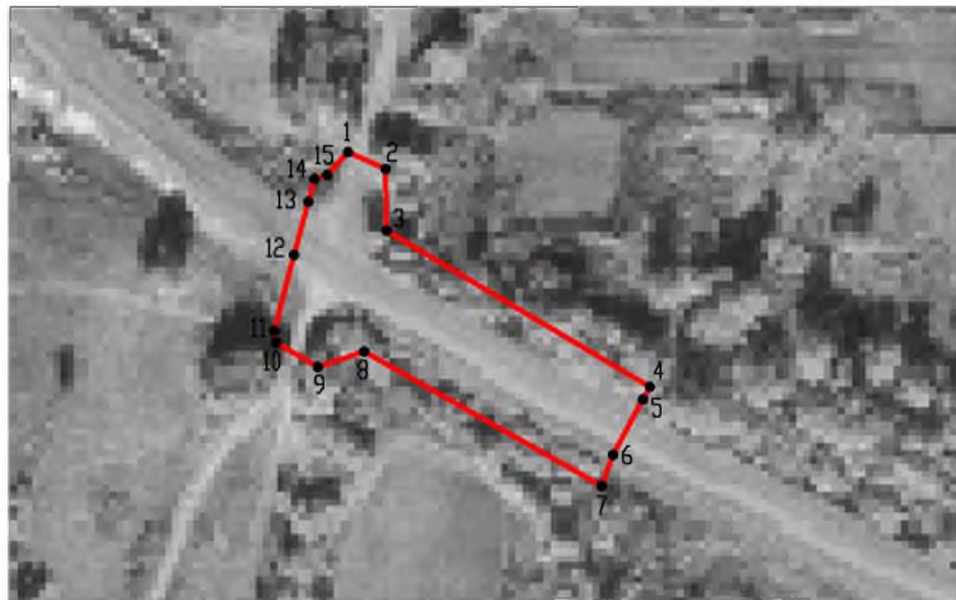
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Гришевское сельское поселение, хутор Гришевка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3636 \pm 1055 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378071.40	1323557.40	Картометрический	5.00	-
2	378066.80	1323567.73	Картометрический	5.00	-
3	378050.05	1323567.96	Картометрический	5.00	-
4	378007.70	1323640.02	Картометрический	5.00	-
5	378004.31	1323638.16	Картометрический	5.00	-
6	377989.22	1323629.90	Картометрический	5.00	-
7	377980.80	1323626.77	Картометрический	5.00	-
8	378017.29	1323561.82	Картометрический	5.00	-
9	378013.08	1323549.14	Картометрический	5.00	-
10	378019.74	1323537.77	Картометрический	5.00	-
11	378022.85	1323537.21	Картометрический	5.00	-
12	378043.45	1323542.63	Картометрический	5.00	-
13	378057.92	1323546.54	Картометрический	5.00	-
14	378064.13	1323548.22	Картометрический	5.00	-
15	378065.19	1323551.71	Картометрический	5.00	-
1	378071.40	1323557.40	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

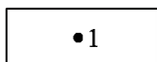


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЁЛКА КОШАРНОЕ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, посёлок Кошарное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	52593 \pm 803 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379369.65	1314611.11	Картометрический	1.00	-
2	379447.47	1314807.43	Картометрический	1.00	-
3	379498.57	1314899.95	Картометрический	1.00	-
4	379516.96	1314938.99	Картометрический	1.00	-
5	379468.97	1314968.02	Картометрический	1.00	-
6	379424.83	1314935.04	Картометрический	1.00	-
7	379422.75	1314931.50	Картометрический	1.00	-
8	379406.44	1314903.77	Картометрический	1.00	-
9	379387.87	1314862.91	Картометрический	1.00	-
10	379345.36	1314769.45	Картометрический	1.00	-
11	379312.08	1314691.58	Картометрический	1.00	-
12	379303.70	1314670.90	Картометрический	1.00	-
13	379294.30	1314645.24	Картометрический	1.00	-
1	379369.65	1314611.11	Картометрический	1.00	-
14	379277.63	1314647.38	Картометрический	1.00	-
15	379280.82	1314651.35	Картометрический	1.00	-
16	379281.22	1314651.95	Картометрический	1.00	-
17	379294.77	1314684.71	Картометрический	1.00	-
18	379305.65	1314711.36	Картометрический	1.00	-
19	379313.86	1314732.56	Картометрический	1.00	-
20	379335.11	1314780.13	Картометрический	1.00	-
21	379348.33	1314808.58	Картометрический	1.00	-
22	379349.77	1314811.92	Картометрический	1.00	-
23	379383.01	1314886.53	Картометрический	1.00	-
24	379394.88	1314912.80	Картометрический	1.00	-
25	379401.81	1314925.67	Картометрический	1.00	-
26	379409.49	1314937.02	Картометрический	1.00	-
27	379391.77	1314944.39	Картометрический	1.00	-
28	379340.89	1314939.94	Картометрический	1.00	-
29	379265.33	1314852.93	Картометрический	1.00	-
30	379223.35	1314677.38	Картометрический	1.00	-
31	379226.17	1314666.50	Картометрический	1.00	-
14	379277.63	1314647.38	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

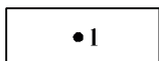


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, посёлок Кошарное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4386 \pm 232 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379294.30	1314645.24	Картометрический	1.00	-
2	379303.70	1314670.90	Картометрический	1.00	-
3	379312.08	1314691.58	Картометрический	1.00	-
4	379345.36	1314769.45	Картометрический	1.00	-
5	379387.87	1314862.91	Картометрический	1.00	-
6	379406.44	1314903.77	Картометрический	1.00	-
7	379422.75	1314931.50	Картометрический	1.00	-
8	379409.49	1314937.02	Картометрический	1.00	-
9	379401.81	1314925.67	Картометрический	1.00	-
10	379394.88	1314912.80	Картометрический	1.00	-
11	379383.01	1314886.53	Картометрический	1.00	-
12	379349.77	1314811.92	Картометрический	1.00	-
13	379348.33	1314808.58	Картометрический	1.00	-
14	379335.11	1314780.13	Картометрический	1.00	-
15	379313.86	1314732.56	Картометрический	1.00	-
16	379305.65	1314711.36	Картометрический	1.00	-
17	379294.77	1314684.71	Картометрический	1.00	-
18	379281.22	1314651.95	Картометрический	1.00	-
19	379280.82	1314651.35	Картометрический	1.00	-
1	379294.30	1314645.24	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

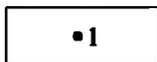


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА
НОВОАЛЕКСАНДРОВКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Новоалександровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	299887 \pm 1917 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385847.68	1310711.71	Картометрический	1.00	-
2	385868.62	1310813.94	Картометрический	1.00	-
3	385882.52	1310852.12	Картометрический	1.00	-
4	385886.75	1310919.84	Картометрический	1.00	-
5	385897.83	1310953.48	Картометрический	1.00	-
6	385902.59	1310967.94	Картометрический	1.00	-
7	385893.85	1311012.94	Картометрический	1.00	-
8	385916.08	1311155.45	Картометрический	1.00	-
9	385861.36	1311192.85	Картометрический	1.00	-
10	385856.73	1311215.79	Картометрический	1.00	-
11	385827.53	1311254.91	Картометрический	1.00	-
12	385779.10	1311064.27	Картометрический	1.00	-
13	385829.79	1311060.06	Картометрический	1.00	-
14	385805.45	1310986.73	Картометрический	1.00	-
15	385785.39	1310945.21	Картометрический	1.00	-
16	385767.28	1310921.84	Картометрический	1.00	-
17	385756.08	1310892.76	Картометрический	1.00	-
18	385738.93	1310853.17	Картометрический	1.00	-
19	385721.71	1310826.04	Картометрический	1.00	-
20	385688.83	1310763.12	Картометрический	1.00	-
21	385668.36	1310691.42	Картометрический	1.00	-
22	385645.99	1310605.40	Картометрический	1.00	-
23	385669.29	1310600.40	Картометрический	1.00	-
24	385700.94	1310696.61	Картометрический	1.00	-
25	385789.53	1310672.63	Картометрический	1.00	-
26	385813.91	1310718.91	Картометрический	1.00	-
1	385847.68	1310711.71	Картометрический	1.00	-
27	385558.96	1310616.74	Картометрический	1.00	-
28	385561.05	1310619.57	Картометрический	1.00	-
29	385571.61	1310658.60	Картометрический	1.00	-
30	385567.05	1310772.81	Картометрический	1.00	-
31	385563.98	1310941.35	Картометрический	1.00	-
32	385562.42	1311078.67	Картометрический	1.00	-
33	385565.80	1311255.66	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	385583.09	1311339.30	Картометрический	1.00	-
35	385623.30	1311426.89	Картометрический	1.00	-
36	385604.65	1311484.72	Картометрический	1.00	-
37	385622.54	1311551.41	Картометрический	1.00	-
38	385596.57	1311571.22	Картометрический	1.00	-
39	385643.90	1311623.99	Картометрический	1.00	-
40	385652.83	1311656.07	Картометрический	1.00	-
41	385595.45	1311671.19	Картометрический	1.00	-
42	385590.95	1311711.90	Картометрический	1.00	-
43	385642.73	1311719.72	Картометрический	1.00	-
44	385640.56	1311746.01	Картометрический	1.00	-
45	385596.05	1311771.98	Картометрический	1.00	-
46	385626.73	1311844.44	Картометрический	1.00	-
47	385623.38	1311906.31	Картометрический	1.00	-
48	385598.10	1311915.95	Картометрический	1.00	-
49	385515.84	1311908.51	Картометрический	1.00	-
50	385412.98	1311644.68	Картометрический	1.00	-
51	385380.97	1311656.94	Картометрический	1.00	-
52	385372.13	1311630.80	Картометрический	1.00	-
53	385404.11	1311616.84	Картометрический	1.00	-
54	385340.71	1311447.38	Картометрический	1.00	-
55	385380.51	1311387.59	Картометрический	1.00	-
56	385328.00	1311387.40	Картометрический	1.00	-
57	385339.90	1311331.35	Картометрический	1.00	-
58	385365.31	1311331.88	Картометрический	1.00	-
59	385366.83	1311319.15	Картометрический	1.00	-
60	385404.06	1311316.99	Картометрический	1.00	-
61	385410.9	1311202.55	Картометрический	1.00	-
62	385362.62	1311202.31	Картометрический	1.00	-
63	385353.24	1311079.61	Картометрический	1.00	-
64	385303.12	1311069.23	Картометрический	1.00	-
65	385305.12	1311031.09	Картометрический	1.00	-
66	385421.99	1310996.29	Картометрический	1.00	-
67	385441.13	1310660.06	Картометрический	1.00	-
68	385449.82	1310657.14	Картометрический	1.00	-
27	385558.96	1310616.74	Картометрический	1.00	-

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

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

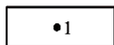


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - ИТ1

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

Раздел 1

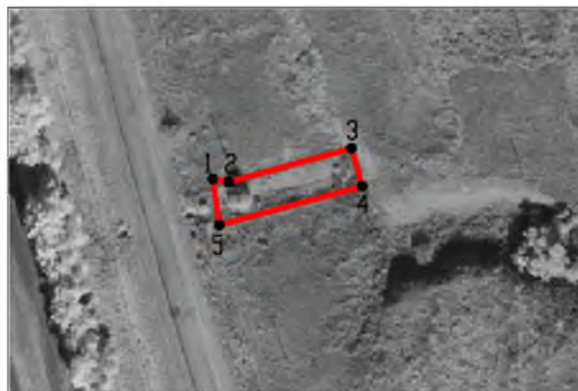
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Гришевское сельское поселение, хутор Новоалександровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	427 \pm 72 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385573.56	1310617.75	Картометрический	1.00	-
2	385572.70	1310622.10	Картометрический	1.00	-
3	385581.92	1310655.75	Картометрический	1.00	-
4	385571.61	1310658.60	Картометрический	1.00	-
5	385561.05	1310619.57	Картометрический	1.00	-
1	385573.56	1310617.75	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



• 1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов - СХ1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Новоалександровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	76892 \pm 971 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385645.99	1310605.40	Картометрический	1.00	-
2	385668.36	1310691.42	Картометрический	1.00	-
3	385688.83	1310763.12	Картометрический	1.00	-
4	385721.71	1310826.04	Картометрический	1.00	-
5	385738.93	1310853.17	Картометрический	1.00	-
6	385756.08	1310892.76	Картометрический	1.00	-
7	385767.28	1310921.84	Картометрический	1.00	-
8	385785.39	1310945.21	Картометрический	1.00	-
9	385805.45	1310986.73	Картометрический	1.00	-
10	385829.79	1311060.06	Картометрический	1.00	-
11	385779.10	1311064.27	Картометрический	1.00	-
12	385562.42	1311078.67	Картометрический	1.00	-
13	385563.98	1310941.35	Картометрический	1.00	-
14	385567.05	1310772.81	Картометрический	1.00	-
15	385571.61	1310658.60	Картометрический	1.00	-
16	385581.92	1310655.75	Картометрический	1.00	-
17	385572.70	1310622.10	Картометрический	1.00	-
18	385573.56	1310617.75	Картометрический	1.00	-
19	385576.29	1310612.54	Картометрический	1.00	-
20	385636.67	1310600.60	Картометрический	1.00	-
1	385645.99	1310605.40	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

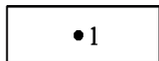


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА РЕПЬЕВ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Репьев
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	347869 \pm 2064 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377497.96	1317770.00	Картометрический	1.00	-
2	377512.12	1317785.33	Картометрический	1.00	-
3	377657.67	1317994.46	Картометрический	1.00	-
4	377739.41	1318100.55	Картометрический	1.00	-
5	377761.64	1318126.60	Картометрический	1.00	-
6	377843.30	1318274.68	Картометрический	1.00	-
7	377905.30	1318381.56	Картометрический	1.00	-
8	377950.91	1318358.18	Картометрический	1.00	-
9	377994.66	1318338.94	Картометрический	1.00	-
10	378081.31	1318284.46	Картометрический	1.00	-
11	378106.54	1318272.80	Картометрический	1.00	-
12	378124.11	1318271.04	Картометрический	1.00	-
13	378199.64	1318405.68	Картометрический	1.00	-
14	378186.59	1318409.38	Картометрический	1.00	-
15	378168.39	1318414.02	Картометрический	1.00	-
16	378160.99	1318416.43	Картометрический	1.00	-
17	378099.17	1318443.86	Картометрический	1.00	-
18	378054.16	1318465.09	Картометрический	1.00	-
19	378011.88	1318481.24	Картометрический	1.00	-
20	377985.97	1318493.18	Картометрический	1.00	-
21	377944.44	1318511.60	Картометрический	1.00	-
22	377879.22	1318541.70	Картометрический	1.00	-
23	377860.78	1318545.06	Картометрический	1.00	-
24	377849.52	1318536.97	Картометрический	1.00	-
25	377821.32	1318496.00	Картометрический	1.00	-
26	377773.63	1318419.75	Картометрический	1.00	-
27	377739.28	1318365.61	Картометрический	1.00	-
28	377688.55	1318292.60	Картометрический	1.00	-
29	377622.18	1318191.95	Картометрический	1.00	-
30	377605.48	1318168.97	Картометрический	1.00	-
31	377596.70	1318156.24	Картометрический	1.00	-
32	377575.03	1318120.35	Картометрический	1.00	-
33	377538.45	1318063.42	Картометрический	1.00	-
34	377501.02	1318006.88	Картометрический	1.00	-
35	377411.58	1317873.52	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	377408.54	1317867.23	Картометрический	1.00	-
37	377404.11	1317856.83	Картометрический	1.00	-
38	377395.09	1317826.69	Картометрический	1.00	-
39	377392.33	1317818.18	Картометрический	1.00	-
40	377393.85	1317811.26	Картометрический	1.00	-
41	377401.77	1317805.98	Картометрический	1.00	-
42	377396.38	1317792.33	Картометрический	1.00	-
1	377497.96	1317770.00	Картометрический	1.00	-
43	377370.48	1317818.47	Картометрический	1.00	-
44	377377.27	1317833.33	Картометрический	1.00	-
45	377401.68	1317891.06	Картометрический	1.00	-
46	377457.37	1317974.10	Картометрический	1.00	-
47	377517.55	1318064.16	Картометрический	1.00	-
48	377547.44	1318102.71	Картометрический	1.00	-
49	377556.39	1318116.92	Картометрический	1.00	-
50	377569.33	1318136.87	Картометрический	1.00	-
51	377605.21	1318198.80	Картометрический	1.00	-
52	377672.91	1318303.06	Картометрический	1.00	-
53	377701.14	1318336.12	Картометрический	1.00	-
54	377730.54	1318376.90	Картометрический	1.00	-
55	377753.74	1318410.55	Картометрический	1.00	-
56	377767.81	1318437.16	Картометрический	1.00	-
57	377815.85	1318510.40	Картометрический	1.00	-
58	377829.01	1318527.19	Картометрический	1.00	-
59	377845.33	1318545.91	Картометрический	1.00	-
60	377853.27	1318555.24	Картометрический	1.00	-
61	377865.18	1318558.14	Картометрический	1.00	-
62	377877.39	1318556.40	Картометрический	1.00	-
63	377903.69	1318544.41	Картометрический	1.00	-
64	377950.07	1318522.72	Картометрический	1.00	-
65	377988.14	1318504.13	Картометрический	1.00	-
66	378052.07	1318476.88	Картометрический	1.00	-
67	378102.68	1318457.05	Картометрический	1.00	-
68	378153.88	1318433.05	Картометрический	1.00	-
69	378181.04	1318423.07	Картометрический	1.00	-
70	378190.67	1318424.11	Картометрический	1.00	-
71	378209.99	1318443.28	Картометрический	1.00	-
72	378211.73	1318452.14	Картометрический	1.00	-
73	378229.13	1318487.97	Картометрический	1.00	-
74	378251.31	1318518.98	Картометрический	1.00	-
75	378225.23	1318532.91	Картометрический	1.00	-
76	378200.57	1318526.88	Картометрический	1.00	-
77	378052.46	1318599.88	Картометрический	1.00	-
78	378087.87	1318651.10	Картометрический	1.00	-
79	378076.44	1318683.42	Картометрический	1.00	-
80	378054.36	1318679.46	Картометрический	1.00	-
81	377941.85	1318626.67	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	377929.39	1318708.98	Картометрический	1.00	-
83	377956.45	1318706.10	Картометрический	1.00	-
84	377965.37	1318739.87	Картометрический	1.00	-
85	377943.50	1318751.15	Картометрический	1.00	-
86	377907.46	1318780.40	Картометрический	1.00	-
87	377898.70	1318758.49	Картометрический	1.00	-
88	377896.66	1318732.26	Картометрический	1.00	-
89	377851.32	1318762.47	Картометрический	1.00	-
90	377758.26	1318643.38	Картометрический	1.00	-
91	377783.36	1318620.20	Картометрический	1.00	-
92	377773.67	1318592.37	Картометрический	1.00	-
93	377762.65	1318591.66	Картометрический	1.00	-
94	377619.32	1318386.81	Картометрический	1.00	-
95	377513.47	1318435.26	Картометрический	1.00	-
96	377401.64	1318196.45	Картометрический	1.00	-
97	377391.95	1318168.62	Картометрический	1.00	-
98	377398.40	1318143.98	Картометрический	1.00	-
99	377458.28	1318123.75	Картометрический	1.00	-
100	377338.43	1317901.67	Картометрический	1.00	-
101	377255.02	1317871.38	Картометрический	1.00	-
102	377215.45	1317846.62	Картометрический	1.00	-
103	377287.41	1317829.76	Картометрический	1.00	-
104	377337.71	1317818.20	Картометрический	1.00	-
105	377357.66	1317813.80	Картометрический	1.00	-
43	377370.48	1317818.47	Картометрический	1.00	-
106	377412.48	1318502.90	Картометрический	1.00	-
107	377451.02	1318661.63	Картометрический	1.00	-
108	377355.14	1318693.17	Картометрический	1.00	-
109	377347.93	1318680.71	Картометрический	1.00	-
110	377312.35	1318621.61	Картометрический	1.00	-
111	377358.73	1318556.98	Картометрический	1.00	-
106	377412.48	1318502.90	Картометрический	1.00	-

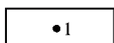
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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 « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Репьев
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	22026 \pm 519 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378234.10	1318436.68	Картометрический	1.00	-
2	378209.99	1318443.28	Картометрический	1.00	-
3	378190.67	1318424.11	Картометрический	1.00	-
4	378181.04	1318423.07	Картометрический	1.00	-
5	378153.88	1318433.05	Картометрический	1.00	-
6	378102.68	1318457.05	Картометрический	1.00	-
7	378052.07	1318476.88	Картометрический	1.00	-
8	377988.14	1318504.13	Картометрический	1.00	-
9	377950.07	1318522.72	Картометрический	1.00	-
10	377903.69	1318544.41	Картометрический	1.00	-
11	377877.39	1318556.40	Картометрический	1.00	-
12	377865.18	1318558.14	Картометрический	1.00	-
13	377853.27	1318555.24	Картометрический	1.00	-
14	377845.33	1318545.91	Картометрический	1.00	-
15	377829.01	1318527.19	Картометрический	1.00	-
16	377815.85	1318510.40	Картометрический	1.00	-
17	377767.81	1318437.16	Картометрический	1.00	-
18	377753.74	1318410.55	Картометрический	1.00	-
19	377730.54	1318376.90	Картометрический	1.00	-
20	377701.14	1318336.12	Картометрический	1.00	-
21	377672.91	1318303.06	Картометрический	1.00	-
22	377605.21	1318198.80	Картометрический	1.00	-
23	377569.33	1318136.87	Картометрический	1.00	-
24	377556.39	1318116.92	Картометрический	1.00	-
25	377547.44	1318102.71	Картометрический	1.00	-
26	377517.55	1318064.16	Картометрический	1.00	-
27	377457.37	1317974.10	Картометрический	1.00	-
28	377401.68	1317891.06	Картометрический	1.00	-
29	377377.27	1317833.33	Картометрический	1.00	-
30	377370.48	1317818.47	Картометрический	1.00	-
31	377357.66	1317813.80	Картометрический	1.00	-
32	377337.71	1317818.20	Картометрический	1.00	-
33	377287.41	1317829.76	Картометрический	1.00	-
34	377215.45	1317846.62	Картометрический	1.00	-
35	377196.18	1317834.56	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	377282.17	1317816.18	Картометрический	1.00	-
37	377336.32	1317803.87	Картометрический	1.00	-
38	377374.38	1317795.94	Картометрический	1.00	-
39	377396.38	1317792.33	Картометрический	1.00	-
40	377401.77	1317805.98	Картометрический	1.00	-
41	377393.85	1317811.26	Картометрический	1.00	-
42	377392.33	1317818.18	Картометрический	1.00	-
43	377395.09	1317826.69	Картометрический	1.00	-
44	377404.11	1317856.83	Картометрический	1.00	-
45	377408.54	1317867.23	Картометрический	1.00	-
46	377411.58	1317873.52	Картометрический	1.00	-
47	377501.02	1318006.88	Картометрический	1.00	-
48	377538.45	1318063.42	Картометрический	1.00	-
49	377575.03	1318120.35	Картометрический	1.00	-
50	377596.70	1318156.24	Картометрический	1.00	-
51	377605.48	1318168.97	Картометрический	1.00	-
52	377622.18	1318191.95	Картометрический	1.00	-
53	377688.55	1318292.60	Картометрический	1.00	-
54	377739.28	1318365.61	Картометрический	1.00	-
55	377773.63	1318419.75	Картометрический	1.00	-
56	377821.32	1318496.00	Картометрический	1.00	-
57	377849.52	1318536.97	Картометрический	1.00	-
58	377860.78	1318545.06	Картометрический	1.00	-
59	377879.22	1318541.70	Картометрический	1.00	-
60	377944.44	1318511.6	Картометрический	1.00	-
61	377985.97	1318493.18	Картометрический	1.00	-
62	378011.88	1318481.24	Картометрический	1.00	-
63	378054.16	1318465.09	Картометрический	1.00	-
64	378099.17	1318443.86	Картометрический	1.00	-
65	378160.99	1318416.43	Картометрический	1.00	-
66	378168.39	1318414.02	Картометрический	1.00	-
67	378186.59	1318409.38	Картометрический	1.00	-
68	378199.64	1318405.68	Картометрический	1.00	-
69	378211.09	1318425.96	Картометрический	1.00	-
1	378234.10	1318436.68	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

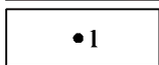


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов - СХ1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Репьев
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	65053+/-893 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377401.64	1318196.45	Картометрический	1.00	-
2	377513.47	1318435.26	Картометрический	1.00	-
3	377500.61	1318441.66	Картометрический	1.00	-
4	377412.48	1318502.90	Картометрический	1.00	-
5	377358.73	1318556.98	Картометрический	1.00	-
6	377312.35	1318621.61	Картометрический	1.00	-
7	377296.82	1318595.81	Картометрический	1.00	-
8	377281.86	1318553.66	Картометрический	1.00	-
9	377277.11	1318386.87	Картометрический	1.00	-
10	377295.38	1318359.54	Картометрический	1.00	-
11	377391.78	1318347.32	Картометрический	1.00	-
12	377400.60	1318309.10	Картометрический	1.00	-
13	377394.41	1318289.70	Картометрический	1.00	-
14	377362.38	1318237.59	Картометрический	1.00	-
15	377381.47	1318208.56	Картометрический	1.00	-
1	377401.64	1318196.45	Картометрический	1.00	-
16	377451.02	1318661.63	Картометрический	1.00	-
17	377454.17	1318708.17	Картометрический	1.00	-
18	377439.90	1318781.19	Картометрический	1.00	-
19	377298.06	1318816.84	Картометрический	1.00	-
20	377273.79	1318711.28	Картометрический	1.00	-
21	377347.93	1318680.71	Картометрический	1.00	-
22	377355.14	1318693.17	Картометрический	1.00	-
16	377451.02	1318661.63	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

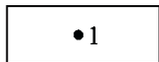


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Репьев
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	3636 \pm 211 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378266.36	1318442.21	Картометрический	1.00	-
2	378275.14	1318464.96	Картометрический	1.00	-
3	378273.08	1318507.36	Картометрический	1.00	-
4	378251.31	1318518.98	Картометрический	1.00	-
5	378229.13	1318487.97	Картометрический	1.00	-
6	378211.73	1318452.14	Картометрический	1.00	-
7	378209.99	1318443.28	Картометрический	1.00	-
8	378234.10	1318436.68	Картометрический	1.00	-
9	378241.66	1318431.51	Картометрический	1.00	-
1	378266.36	1318442.21	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

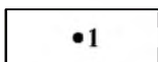


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА САПРИНО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	176022 \pm -1468 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382119.05	1313337.15	Картометрический	1.00	-
2	382135.08	1313394.39	Картометрический	1.00	-
3	382141.95	1313534.83	Картометрический	1.00	-
4	382094.74	1313559.79	Картометрический	1.00	-
5	382098.33	1313580.08	Картометрический	1.00	-
6	382121.57	1313614.59	Картометрический	1.00	-
7	382128.37	1313873.67	Картометрический	1.00	-
8	382035.83	1313887.95	Картометрический	1.00	-
9	382025.80	1313855.84	Картометрический	1.00	-
10	382016.10	1313802.60	Картометрический	1.00	-
11	382012.71	1313745.24	Картометрический	1.00	-
12	381990.60	1313618.19	Картометрический	1.00	-
13	381978.52	1313558.17	Картометрический	1.00	-
14	381975.44	1313525.45	Картометрический	1.00	-
15	381953.26	1313522.38	Картометрический	1.00	-
16	381931.64	1313510.28	Картометрический	1.00	-
17	381915.83	1313504.47	Картометрический	1.00	-
18	381874.86	1313495.96	Картометрический	1.00	-
19	381854.37	1313481.63	Картометрический	1.00	-
20	381838.32	1313466.05	Картометрический	1.00	-
21	381818.09	1313453.29	Картометрический	1.00	-
22	381787.57	1313402.64	Картометрический	1.00	-
23	381707.26	1313471.76	Картометрический	1.00	-
24	381647.07	1313471.45	Картометрический	1.00	-
25	381636.88	1313298.78	Картометрический	1.00	-
26	381780.83	1313280.57	Картометрический	1.00	-
27	381945.11	1313284.84	Картометрический	1.00	-
28	381959.41	1313324.98	Картометрический	1.00	-
29	381957.65	1313333.52	Картометрический	1.00	-
30	381952.59	1313338.66	Картометрический	1.00	-
31	381954.31	1313347.34	Картометрический	1.00	-
32	381961.55	1313344.76	Картометрический	1.00	-
33	381964.49	1313345.27	Картометрический	1.00	-
34	381968.54	1313352.04	Картометрический	1.00	-
35	381971.53	1313375.62	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	381974.05	1313397.65	Картометрический	1.00	-
37	381976.89	1313421.12	Картометрический	1.00	-
38	381980.88	1313460.74	Картометрический	1.00	-
39	381979.89	1313478.17	Картометрический	1.00	-
40	381977.05	1313511.10	Картометрический	1.00	-
41	381987.04	1313511.61	Картометрический	1.00	-
42	381989.61	1313477.57	Картометрический	1.00	-
43	381989.57	1313450.73	Картометрический	1.00	-
44	381984.81	1313417.60	Картометрический	1.00	-
45	381982.20	1313346.99	Картометрический	1.00	-
46	381977.77	1313320.06	Картометрический	1.00	-
47	381967.84	1313285.43	Картометрический	1.00	-
48	381975.03	1313285.62	Картометрический	1.00	-
49	381998.97	1313305.72	Картометрический	1.00	-
50	382085.02	1313331.55	Картометрический	1.00	-
1	382119.05	1313337.15	Картометрический	1.00	-
51	381728.26	1313623.16	Картометрический	1.00	-
52	381752.30	1313691.82	Картометрический	1.00	-
53	381772.74	1313758.19	Картометрический	1.00	-
54	381781.69	1313786.16	Картометрический	1.00	-
55	381797.99	1313832.95	Картометрический	1.00	-
56	381829.67	1313883.28	Картометрический	1.00	-
57	381866.64	1313898.00	Картометрический	1.00	-
58	381765.17	1314010.69	Картометрический	1.00	-
59	381727.45	1313968.68	Картометрический	1.00	-
60	381698.86	1313907.11	Картометрический	1.00	-
61	381627.39	1313624.89	Картометрический	1.00	-
62	381651.89	1313616.22	Картометрический	1.00	-
51	381728.26	1313623.16	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

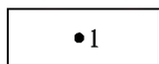


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	3048 \pm 193 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381967.84	1313285.43	Картометрический	1.00	-
2	381977.77	1313320.06	Картометрический	1.00	-
3	381982.20	1313346.99	Картометрический	1.00	-
4	381984.81	1313417.60	Картометрический	1.00	-
5	381989.57	1313450.73	Картометрический	1.00	-
6	381989.61	1313477.57	Картометрический	1.00	-
7	381987.04	1313511.61	Картометрический	1.00	-
8	381977.05	1313511.10	Картометрический	1.00	-
9	381979.89	1313478.17	Картометрический	1.00	-
10	381980.88	1313460.74	Картометрический	1.00	-
11	381976.89	1313421.12	Картометрический	1.00	-
12	381974.05	1313397.65	Картометрический	1.00	-
13	381971.53	1313375.62	Картометрический	1.00	-
14	381968.54	1313352.04	Картометрический	1.00	-
15	381964.49	1313345.27	Картометрический	1.00	-
16	381961.55	1313344.76	Картометрический	1.00	-
17	381954.31	1313347.34	Картометрический	1.00	-
18	381952.59	1313338.66	Картометрический	1.00	-
19	381957.65	1313333.52	Картометрический	1.00	-
20	381959.41	1313324.98	Картометрический	1.00	-
21	381945.11	1313284.84	Картометрический	1.00	-
1	381967.84	1313285.43	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

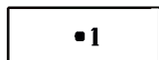


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов - СХ1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	103433 \pm -1126 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381975.44	1313525.45	Картометрический	1.00	-
2	381978.52	1313558.17	Картометрический	1.00	-
3	381990.60	1313618.19	Картометрический	1.00	-
4	382012.71	1313745.24	Картометрический	1.00	-
5	382016.10	1313802.60	Картометрический	1.00	-
6	382025.80	1313855.84	Картометрический	1.00	-
7	382035.83	1313887.95	Картометрический	1.00	-
8	381936.21	1313903.32	Картометрический	1.00	-
9	381916.86	1313917.88	Картометрический	1.00	-
10	381866.64	1313898.00	Картометрический	1.00	-
11	381829.67	1313883.28	Картометрический	1.00	-
12	381797.99	1313832.95	Картометрический	1.00	-
13	381781.69	1313786.16	Картометрический	1.00	-
14	381772.74	1313758.19	Картометрический	1.00	-
15	381752.30	1313691.82	Картометрический	1.00	-
16	381728.26	1313623.16	Картометрический	1.00	-
17	381712.19	1313541.16	Картометрический	1.00	-
18	381707.26	1313471.76	Картометрический	1.00	-
19	381787.57	1313402.64	Картометрический	1.00	-
20	381818.09	1313453.29	Картометрический	1.00	-
21	381838.32	1313466.05	Картометрический	1.00	-
22	381854.37	1313481.63	Картометрический	1.00	-
23	381874.86	1313495.96	Картометрический	1.00	-
24	381915.83	1313504.47	Картометрический	1.00	-
25	381931.64	1313510.28	Картометрический	1.00	-
26	381953.26	1313522.38	Картометрический	1.00	-
1	381975.44	1313525.45	Картометрический	1.00	-
27	381829.97	1313649.62	Картометрический	1.00	-
28	381840.41	1313713.17	Картометрический	1.00	-
29	381818.84	1313722.70	Картометрический	1.00	-
30	381796.64	1313683.02	Картометрический	1.00	-
31	381801.39	1313661.12	Картометрический	1.00	-
27	381829.97	1313649.62	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта

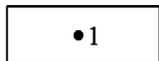


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - СН1

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

Раздел 1

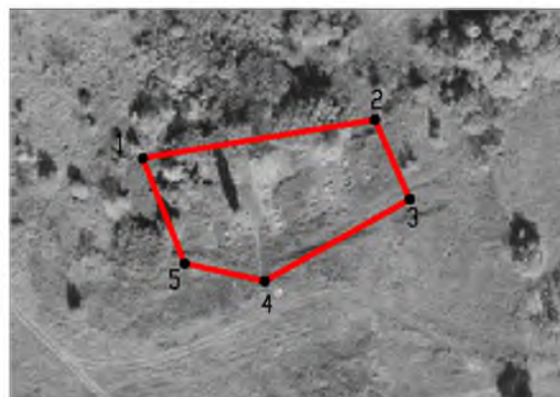
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Гришевское сельское поселение, хутор Саприно
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	2053 \pm 159 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381829.97	1313649.62	Картометрический	1.00	-
2	381840.41	1313713.17	Картометрический	1.00	-
3	381818.84	1313722.70	Картометрический	1.00	-
4	381796.64	1313683.02	Картометрический	1.00	-
5	381801.39	1313661.12	Картометрический	1.00	-
1	381829.97	1313649.62	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

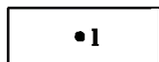


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА СЕРПАНКИ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Серпанки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	193590+/-1540 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	376423.36	1326207.34	Картометрический	1.00	-
2	376434.62	1326234.34	Картометрический	1.00	-
3	376463.58	1326299.80	Картометрический	1.00	-
4	376612.18	1326411.91	Картометрический	1.00	-
5	376629.81	1326457.85	Картометрический	1.00	-
6	376606.93	1326452.69	Картометрический	1.00	-
7	376595.18	1326453.91	Картометрический	1.00	-
8	376562.89	1326459.62	Картометрический	1.00	-
9	376537.76	1326471.48	Картометрический	1.00	-
10	376517.56	1326480.64	Картометрический	1.00	-
11	376503.46	1326490.39	Картометрический	1.00	-
12	376484.90	1326510.36	Картометрический	1.00	-
13	376474.48	1326519.43	Картометрический	1.00	-
14	376469.09	1326521.12	Картометрический	1.00	-
15	376460.62	1326522.09	Картометрический	1.00	-
16	376449.48	1326524.45	Картометрический	1.00	-
17	376441.55	1326529.65	Картометрический	1.00	-
18	376448.00	1326543.78	Картометрический	1.00	-
19	376458.33	1326538.92	Картометрический	1.00	-
20	376472.56	1326537.83	Картометрический	1.00	-
21	376485.22	1326532.65	Картометрический	1.00	-
22	376499.67	1326517.65	Картометрический	1.00	-
23	376514.61	1326500.84	Картометрический	1.00	-
24	376526.59	1326491.20	Картометрический	1.00	-
25	376541.65	1326483.23	Картометрический	1.00	-
26	376567.29	1326474.69	Картометрический	1.00	-
27	376595.56	1326470.69	Картометрический	1.00	-
28	376604.89	1326470.69	Картометрический	1.00	-
29	376625.25	1326475.39	Картометрический	1.00	-
30	376637.18	1326477.05	Картометрический	1.00	-
31	376654.47	1326522.07	Картометрический	1.00	-
32	376714.55	1326558.12	Картометрический	1.00	-
33	376546.47	1326698.53	Картометрический	1.00	-
34	376367.25	1326916.12	Картометрический	1.00	-
35	376373.35	1326934.72	Картометрический	1.00	-

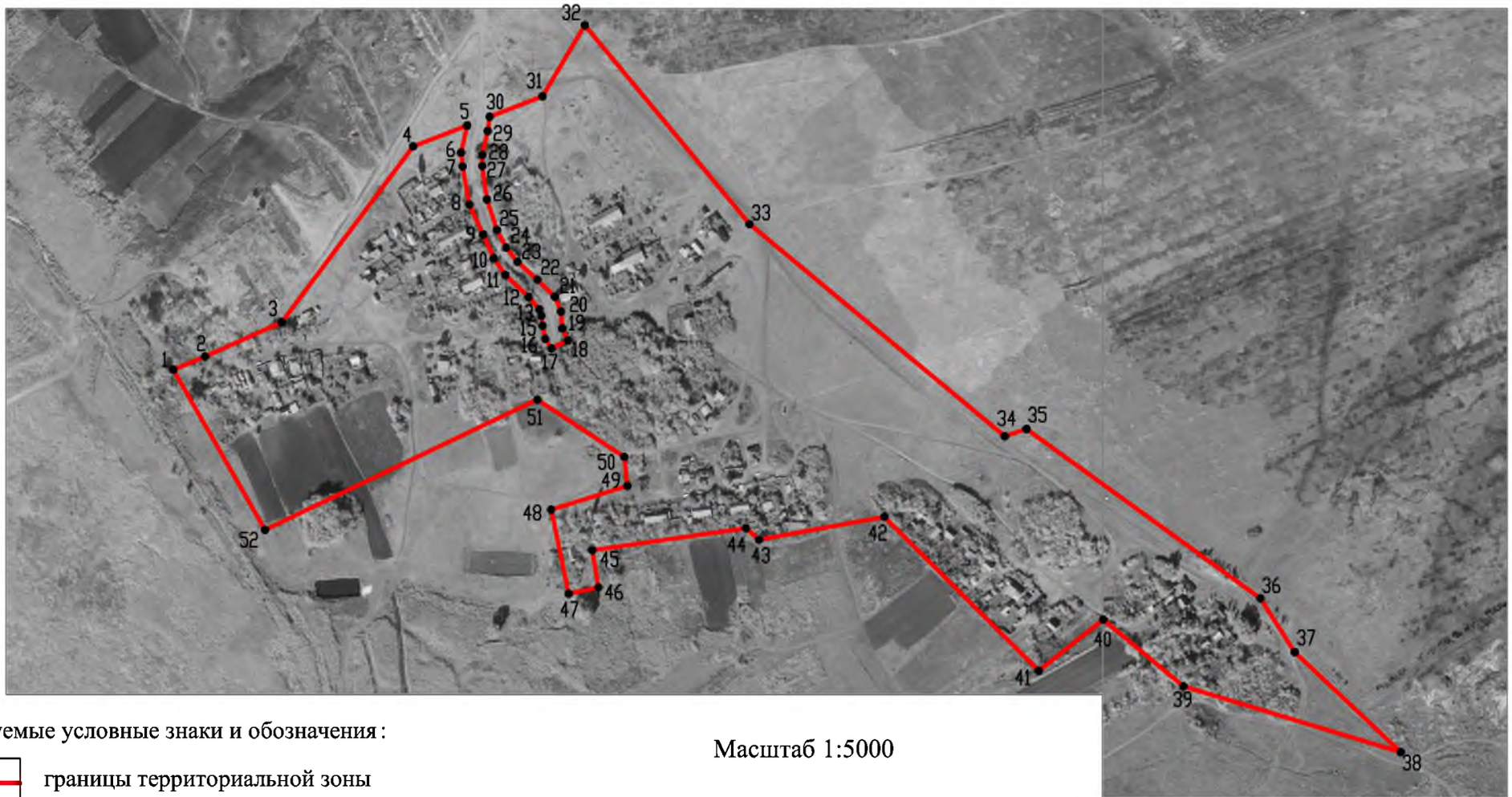
1	2	3	4	5	6
36	376230.38	1327134.22	Картометрический	1.00	-
37	376184.91	1327163.42	Картометрический	1.00	-
38	376100.25	1327253.88	Картометрический	1.00	-
39	376156.08	1327068.49	Картометрический	1.00	-
40	376212.31	1327000.12	Картометрический	1.00	-
41	376169.16	1326945.16	Картометрический	1.00	-
42	376299.18	1326813.55	Картометрический	1.00	-
43	376279.77	1326706.77	Картометрический	1.00	-
44	376289.58	1326695.64	Картометрический	1.00	-
45	376270.84	1326564.51	Картометрический	1.00	-
46	376239.55	1326569.86	Картометрический	1.00	-
47	376234.23	1326544.49	Картометрический	1.00	-
48	376305.24	1326529.47	Картометрический	1.00	-
49	376325.32	1326594.54	Картометрический	1.00	-
50	376349.85	1326591.78	Картометрический	1.00	-
51	376398.28	1326517.65	Картометрический	1.00	-
52	376288.20	1326285.52	Картометрический	1.00	-
1	376423.36	1326207.34	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

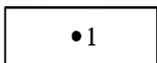
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Серпанки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3333 \pm 202 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

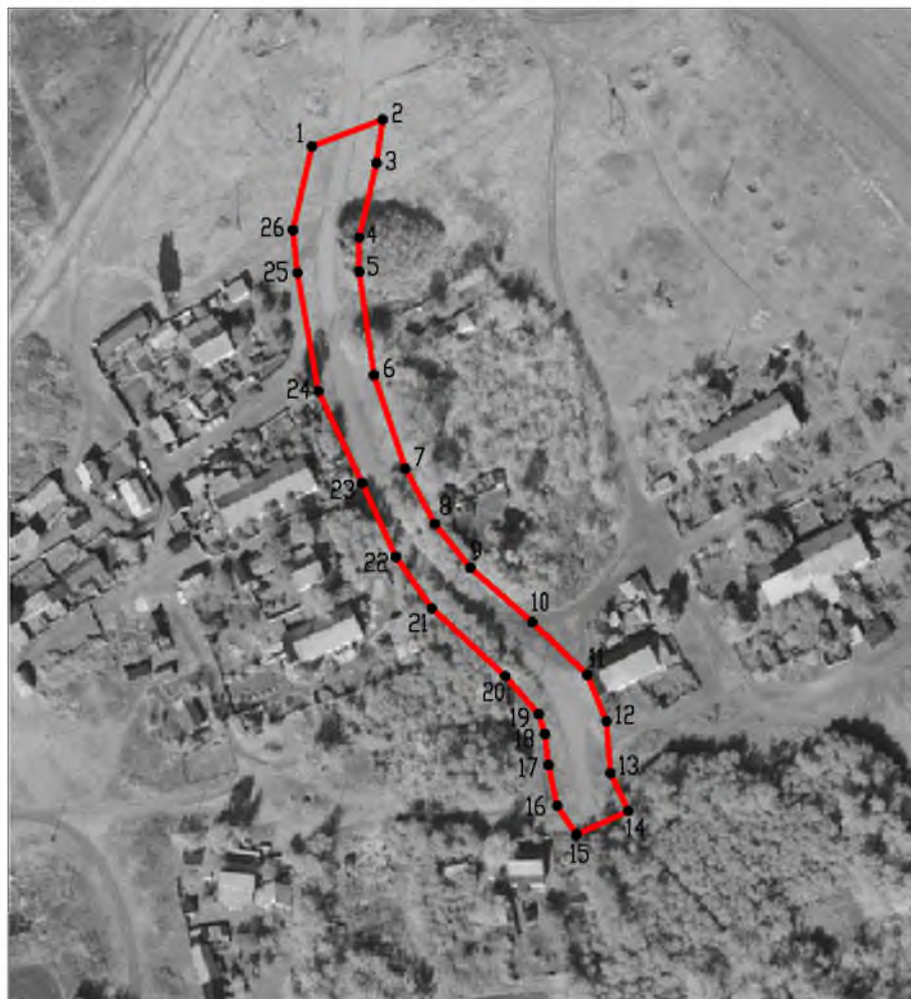
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	376629.81	1326457.85	Картометрический	1.00	-
2	376637.18	1326477.05	Картометрический	1.00	-
3	376625.25	1326475.39	Картометрический	1.00	-
4	376604.89	1326470.69	Картометрический	1.00	-
5	376595.56	1326470.69	Картометрический	1.00	-
6	376567.29	1326474.69	Картометрический	1.00	-
7	376541.65	1326483.23	Картометрический	1.00	-
8	376526.59	1326491.20	Картометрический	1.00	-
9	376514.61	1326500.84	Картометрический	1.00	-
10	376499.67	1326517.65	Картометрический	1.00	-
11	376485.22	1326532.65	Картометрический	1.00	-
12	376472.56	1326537.83	Картометрический	1.00	-
13	376458.33	1326538.92	Картометрический	1.00	-
14	376448.00	1326543.78	Картометрический	1.00	-
15	376441.55	1326529.65	Картометрический	1.00	-
16	376449.48	1326524.45	Картометрический	1.00	-
17	376460.62	1326522.09	Картометрический	1.00	-
18	376469.09	1326521.12	Картометрический	1.00	-
19	376474.48	1326519.43	Картометрический	1.00	-
20	376484.90	1326510.36	Картометрический	1.00	-
21	376503.46	1326490.39	Картометрический	1.00	-
22	376517.56	1326480.64	Картометрический	1.00	-
23	376537.76	1326471.48	Картометрический	1.00	-
24	376562.89	1326459.62	Картометрический	1.00	-
25	376595.18	1326453.91	Картометрический	1.00	-
26	376606.93	1326452.69	Картометрический	1.00	-
1	376629.81	1326457.85	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

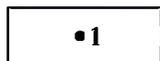


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов - СХ1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Серпанки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	329847+/-2010 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

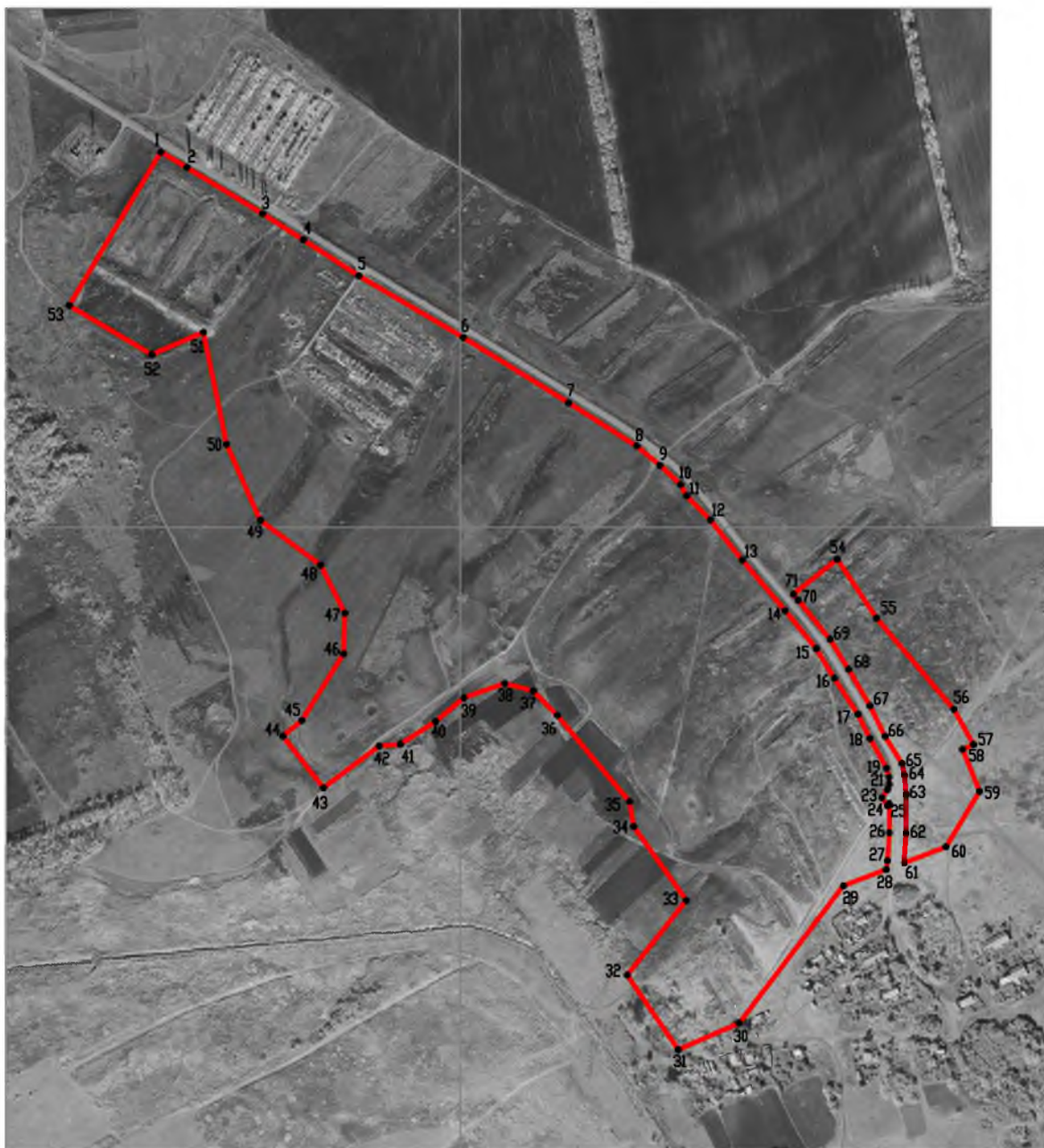
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377407.23	1325678.28	Картометрический	1.00	-
2	377390.29	1325706.20	Картометрический	1.00	-
3	377340.34	1325787.67	Картометрический	1.00	-
4	377312.00	1325831.51	Картометрический	1.00	-
5	377273.07	1325891.14	Картометрический	1.00	-
6	377206.26	1326003.38	Картометрический	1.00	-
7	377135.45	1326116.39	Картометрический	1.00	-
8	377088.67	1326189.45	Картометрический	1.00	-
9	377067.84	1326214.53	Картометрический	1.00	-
10	377046.78	1326236.77	Картометрический	1.00	-
11	377034.69	1326243.38	Картометрический	1.00	-
12	377008.69	1326268.88	Картометрический	1.00	-
13	376964.99	1326303.12	Картометрический	1.00	-
14	376910.31	1326349.29	Картометрический	1.00	-
15	376869.09	1326382.60	Картометрический	1.00	-
16	376837.12	1326401.99	Картометрический	1.00	-
17	376798.19	1326427.35	Картометрический	1.00	-
18	376771.83	1326440.50	Картометрический	1.00	-
19	376739.76	1326458.17	Картометрический	1.00	-
20	376729.86	1326460.86	Картометрический	1.00	-
21	376722.24	1326460.95	Картометрический	1.00	-
22	376716.35	1326459.03	Картометрический	1.00	-
23	376707.61	1326453.25	Картометрический	1.00	-
24	376698.86	1326459.34	Картометрический	1.00	-
25	376701.47	1326461.08	Картометрический	1.00	-
26	376669.80	1326461.08	Картометрический	1.00	-
27	376639.42	1326459.19	Картометрический	1.00	-
28	376629.81	1326457.85	Картометрический	1.00	-
29	376612.18	1326411.91	Картометрический	1.00	-
30	376463.58	1326299.80	Картометрический	1.00	-
31	376434.62	1326234.34	Картометрический	1.00	-
32	376515.41	1326179.43	Картометрический	1.00	-
33	376596.46	1326243.11	Картометрический	1.00	-
34	376676.39	1326186.50	Картометрический	1.00	-
35	376703.45	1326182.03	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	376796.85	1326104.43	Картометрический	1.00	-
37	376823.35	1326078.49	Картометрический	1.00	-
38	376831.51	1326047.92	Картометрический	1.00	-
39	376815.90	1326004.00	Картометрический	1.00	-
40	376790.27	1325973.74	Картометрический	1.00	-
41	376765.54	1325935.79	Картометрический	1.00	-
42	376763.63	1325912.93	Картометрический	1.00	-
43	376718.19	1325853.17	Картометрический	1.00	-
44	376774.53	1325809.47	Картометрический	1.00	-
45	376791.30	1325829.86	Картометрический	1.00	-
46	376863.68	1325874.79	Картометрический	1.00	-
47	376907.61	1325876.09	Картометрический	1.00	-
48	376959.73	1325850.20	Картометрический	1.00	-
49	377008.12	1325785.37	Картометрический	1.00	-
50	377090.55	1325749.04	Картометрический	1.00	-
51	377211.94	1325724.22	Картометрический	1.00	-
52	377187.77	1325668.52	Картометрический	1.00	-
53	377241.00	1325579.92	Картометрический	1.00	-
1	377407.23	1325678.28	Картометрический	1.00	-
54	376965.86	1326405.18	Картометрический	1.00	-
55	376902.17	1326447.46	Картометрический	1.00	-
56	376803.53	1326530.43	Картометрический	1.00	-
57	376765.23	1326551.76	Картометрический	1.00	-
58	376760.12	1326539.93	Картометрический	1.00	-
59	376714.55	1326558.12	Картометрический	1.00	-
60	376654.47	1326522.07	Картометрический	1.00	-
61	376637.18	1326477.05	Картометрический	1.00	-
62	376669.24	1326479.08	Картометрический	1.00	-
63	376711.22	1326479.08	Картометрический	1.00	-
64	376731.87	1326477.43	Картометрический	1.00	-
65	376744.58	1326474.67	Картометрический	1.00	-
66	376774.26	1326456.60	Картометрический	1.00	-
67	376807.06	1326440.46	Картометрический	1.00	-
68	376846.70	1326417.23	Картометрический	1.00	-
69	376879.47	1326397.36	Картометрический	1.00	-
70	376921.77	1326363.17	Картометрический	1.00	-
71	376928.14	1326357.88	Картометрический	1.00	-
54	376965.86	1326405.18	Картометрический	1.00	-

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

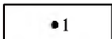
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ХУТОРА СТЕПАНОВКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, хутор Степановка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	496867 \pm -2467 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379193.60	1323899.98	Картометрический	1.00	-
2	379246.14	1324086.40	Картометрический	1.00	-
3	379098.28	1324160.97	Картометрический	1.00	-
4	379087.78	1324216.17	Картометрический	1.00	-
5	379113.37	1324301.15	Картометрический	1.00	-
6	379118.39	1324317.83	Картометрический	1.00	-
7	379114.96	1324316.91	Картометрический	1.00	-
8	379110.18	1324314.24	Картометрический	1.00	-
9	379101.16	1324319.39	Картометрический	1.00	-
10	379104.20	1324326.39	Картометрический	1.00	-
11	379102.45	1324331.45	Картометрический	1.00	-
12	379092.80	1324335.62	Картометрический	1.00	-
13	379082.35	1324340.96	Картометрический	1.00	-
14	379065.38	1324347.01	Картометрический	1.00	-
15	379023.72	1324355.93	Картометрический	1.00	-
16	378831.73	1324396.64	Картометрический	1.00	-
17	378817.47	1324399.81	Картометрический	1.00	-
18	378777.07	1324406.60	Картометрический	1.00	-
19	378726.63	1324416.49	Картометрический	1.00	-
20	378712.31	1324421.49	Картометрический	1.00	-
21	378548.08	1324456.01	Картометрический	1.00	-
22	378487.18	1324470.80	Картометрический	1.00	-
23	378468.52	1324478.03	Картометрический	1.00	-
24	378288.81	1324505.75	Картометрический	1.00	-
25	378265.52	1324516.60	Картометрический	1.00	-
26	378240.86	1324464.20	Картометрический	1.00	-
27	378263.04	1324452.38	Картометрический	1.00	-
28	378280.29	1324444.02	Картометрический	1.00	-
29	378270.53	1324367.31	Картометрический	1.00	-
30	378258.56	1324283.14	Картометрический	1.00	-
31	378246.86	1324199.04	Картометрический	1.00	-
32	378247.39	1324164.48	Картометрический	1.00	-
33	378254.99	1324164.20	Картометрический	1.00	-
34	378258.69	1324155.95	Картометрический	1.00	-
35	378264.24	1324155.39	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	378327.18	1324161.30	Картометрический	1.00	-
37	378361.87	1324164.46	Картометрический	1.00	-
38	378384.61	1324163.95	Картометрический	1.00	-
39	378408.38	1324161.74	Картометрический	1.00	-
40	378501.14	1324150.62	Картометрический	1.00	-
41	378593.85	1324140.15	Картометрический	1.00	-
42	378647.18	1324132.96	Картометрический	1.00	-
43	378701.52	1324126.50	Картометрический	1.00	-
44	378700.63	1324117.49	Картометрический	1.00	-
45	378699.71	1324108.89	Картометрический	1.00	-
46	378592.03	1324121.10	Картометрический	1.00	-
47	378500.45	1324133.26	Картометрический	1.00	-
48	378432.73	1324140.89	Картометрический	1.00	-
49	378434.58	1324148.53	Картометрический	1.00	-
50	378409.81	1324151.63	Картометрический	1.00	-
51	378401.75	1324150.40	Картометрический	1.00	-
52	378401.96	1324143.02	Картометрический	1.00	-
53	378371.11	1324147.46	Картометрический	1.00	-
54	378328.52	1324143.79	Картометрический	1.00	-
55	378252.77	1324134.88	Картометрический	1.00	-
56	378242.64	1324133.38	Картометрический	1.00	-
57	378238.82	1324128.95	Картометрический	1.00	-
58	378232.20	1324127.60	Картометрический	1.00	-
59	378228.89	1324130.56	Картометрический	1.00	-
60	378174.23	1324133.83	Картометрический	1.00	-
61	378118.55	1324134.05	Картометрический	1.00	-
62	378090.34	1324136.62	Картометрический	1.00	-
63	378070.33	1324141.62	Картометрический	1.00	-
64	378058.86	1324148.37	Картометрический	1.00	-
65	378048.87	1324156.43	Картометрический	1.00	-
66	378050.23	1324163.59	Картометрический	1.00	-
67	378046.66	1324167.67	Картометрический	1.00	-
68	378032.16	1324149.19	Картометрический	1.00	-
69	377920.26	1324184.17	Картометрический	1.00	-
70	377937.52	1324235.65	Картометрический	1.00	-
71	377873.77	1324251.67	Картометрический	1.00	-
72	377842.32	1324256.01	Картометрический	1.00	-
73	377836.12	1324250.59	Картометрический	1.00	-
74	377834.75	1324239.79	Картометрический	1.00	-
75	377830.10	1324126.83	Картометрический	1.00	-
76	377834.48	1324088.03	Картометрический	1.00	-
77	378080.00	1324013.22	Картометрический	1.00	-
78	378111.17	1324006.18	Картометрический	1.00	-
79	378266.44	1323977.62	Картометрический	1.00	-
80	378289.94	1323977.73	Картометрический	1.00	-
81	378373.84	1323981.44	Картометрический	1.00	-
82	378391.74	1323979.62	Картометрический	1.00	-
83	378695.04	1324001.72	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	378737.59	1323987.59	Картометрический	1.00	-
85	378781.51	1323986.90	Картометрический	1.00	-
86	378818.52	1324027.21	Картометрический	1.00	-
87	378934.49	1324012.56	Картометрический	1.00	-
88	378949.69	1324065.05	Картометрический	1.00	-
89	378996.39	1324054.91	Картометрический	1.00	-
90	379032.58	1324042.97	Картометрический	1.00	-
91	379059.91	1324025.78	Картометрический	1.00	-
92	379118.15	1323977.66	Картометрический	1.00	-
93	379106.62	1323922.41	Картометрический	1.00	-
94	379139.51	1323868.59	Картометрический	1.00	-
1	379193.60	1323899.98	Картометрический	1.00	-
95	378826.18	1324420.61	Картометрический	1.00	-
96	378832.75	1324432.37	Картометрический	1.00	-
97	378857.22	1324506.86	Картометрический	1.00	-
98	378860.16	1324520.16	Картометрический	1.00	-
99	378842.91	1324564.92	Картометрический	1.00	-
100	378437.87	1324647.09	Картометрический	1.00	-
101	378462.24	1324498.13	Картометрический	1.00	-
102	378471.60	1324493.50	Картометрический	1.00	-
103	378497.47	1324485.62	Картометрический	1.00	-
104	378551.68	1324473.65	Картометрический	1.00	-
105	378716.17	1324439.07	Картометрический	1.00	-
106	378731.76	1324438.27	Картометрический	1.00	-
107	378780.59	1324424.26	Картометрический	1.00	-
108	378821.33	1324418.26	Картометрический	1.00	-
95	378826.18	1324420.61	Картометрический	1.00	-

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

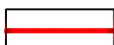
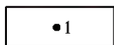
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

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 « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, хутор Степановка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25070+/-554 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

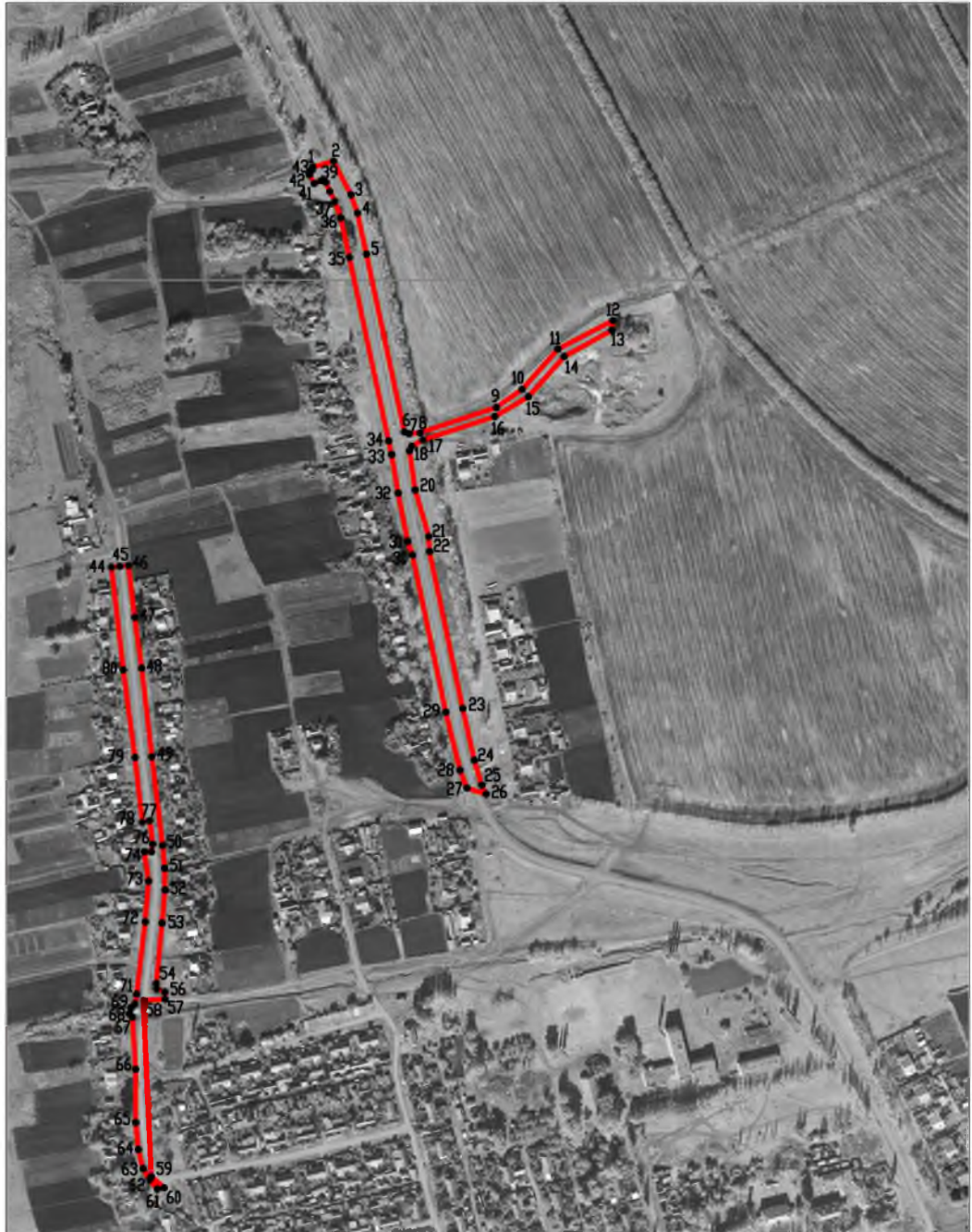
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379118.39	1324317.83	Картометрический	1.00	-
2	379124.49	1324339.31	Картометрический	1.00	-
3	379089.49	1324357.52	Картометрический	1.00	-
4	379070.30	1324364.37	Картометрический	1.00	-
5	379027.36	1324373.55	Картометрический	1.00	-
6	378841.19	1324412.93	Картометрический	1.00	-
7	378839.19	1324417.98	Картометрический	1.00	-
8	378840.15	1324429.47	Картометрический	1.00	-
9	378866.78	1324508.56	Картометрический	1.00	-
10	378885.74	1324535.35	Картометрический	1.00	-
11	378927.89	1324572.64	Картометрический	1.00	-
12	378957.78	1324629.65	Картометрический	1.00	-
13	378947.42	1324628.40	Картометрический	1.00	-
14	378920.03	1324578.95	Картометрический	1.00	-
15	378877.99	1324541.77	Картометрический	1.00	-
16	378857.22	1324506.86	Картометрический	1.00	-
17	378832.75	1324432.37	Картометрический	1.00	-
18	378826.18	1324420.61	Картометрический	1.00	-
19	378821.33	1324418.26	Картометрический	1.00	-
20	378780.59	1324424.26	Картометрический	1.00	-
21	378731.76	1324438.27	Картометрический	1.00	-
22	378716.17	1324439.07	Картометрический	1.00	-
23	378551.68	1324473.65	Картометрический	1.00	-
24	378497.47	1324485.62	Картометрический	1.00	-
25	378471.60	1324493.50	Картометрический	1.00	-
26	378462.24	1324498.13	Картометрический	1.00	-
27	378468.52	1324478.03	Картометрический	1.00	-
28	378487.18	1324470.80	Картометрический	1.00	-
29	378548.08	1324456.01	Картометрический	1.00	-
30	378712.31	1324421.49	Картометрический	1.00	-
31	378726.63	1324416.49	Картометрический	1.00	-
32	378777.07	1324406.60	Картометрический	1.00	-
33	378817.47	1324399.81	Картометрический	1.00	-
34	378831.73	1324396.64	Картометрический	1.00	-
35	379023.72	1324355.93	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	379065.38	1324347.01	Картометрический	1.00	-
37	379082.35	1324340.96	Картометрический	1.00	-
38	379092.80	1324335.62	Картометрический	1.00	-
39	379102.45	1324331.45	Картометрический	1.00	-
40	379104.20	1324326.39	Картометрический	1.00	-
41	379101.16	1324319.39	Картометрический	1.00	-
42	379110.18	1324314.24	Картометрический	1.00	-
43	379114.96	1324316.91	Картометрический	1.00	-
1	379118.39	1324317.83	Картометрический	1.00	-
44	378699.71	1324108.89	Картометрический	1.00	-
45	378700.63	1324117.49	Картометрический	1.00	-
46	378701.52	1324126.50	Картометрический	1.00	-
47	378647.18	1324132.96	Картометрический	1.00	-
48	378593.85	1324140.15	Картометрический	1.00	-
49	378501.14	1324150.62	Картометрический	1.00	-
50	378408.38	1324161.74	Картометрический	1.00	-
51	378384.61	1324163.95	Картометрический	1.00	-
52	378361.87	1324164.46	Картометрический	1.00	-
53	378327.18	1324161.30	Картометрический	1.00	-
54	378264.24	1324155.39	Картометрический	1.00	-
55	378258.69	1324155.95	Картометрический	1.00	-
56	378254.99	1324164.20	Картометрический	1.00	-
57	378247.39	1324164.48	Картометрический	1.00	-
58	378246.2	1324141.92	Картометрический	1.00	-
59	378061.93	1324150.20	Картометрический	1.00	-
60	378050.23	1324163.59	Картометрический	1.00	-
61	378048.87	1324156.43	Картометрический	1.00	-
62	378058.86	1324148.37	Картометрический	1.00	-
63	378070.33	1324141.62	Картометрический	1.00	-
64	378090.34	1324136.62	Картометрический	1.00	-
65	378118.55	1324134.05	Картометрический	1.00	-
66	378174.23	1324133.83	Картометрический	1.00	-
67	378228.89	1324130.56	Картометрический	1.00	-
68	378232.20	1324127.60	Картометрический	1.00	-
69	378238.82	1324128.95	Картометрический	1.00	-
70	378242.64	1324133.38	Картометрический	1.00	-
71	378252.77	1324134.88	Картометрический	1.00	-
72	378328.52	1324143.79	Картометрический	1.00	-
73	378371.11	1324147.46	Картометрический	1.00	-
74	378401.96	1324143.02	Картометрический	1.00	-
75	378401.75	1324150.40	Картометрический	1.00	-
76	378409.81	1324151.63	Картометрический	1.00	-
77	378434.58	1324148.53	Картометрический	1.00	-
78	378432.73	1324140.89	Картометрический	1.00	-
79	378500.45	1324133.26	Картометрический	1.00	-
80	378592.03	1324121.10	Картометрический	1.00	-
44	378699.71	1324108.89	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 №					
-	-	-	-	-	-

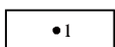


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - СН1

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

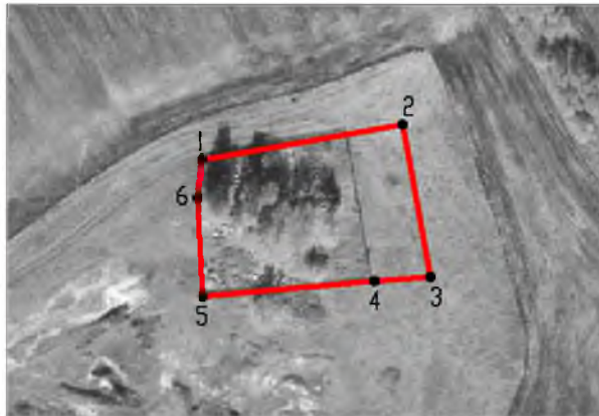
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Подгоренский муниципальный район, Гришевское сельское поселение, хутор Степановка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	2346 \pm 170 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378957.78	1324629.65	Картометрический	1.00	-
2	378967.47	1324684.10	Картометрический	1.00	-
3	378925.73	1324691.65	Картометрический	1.00	-
4	378924.65	1324676.46	Картометрический	1.00	-
5	378920.42	1324629.81	Картометрический	1.00	-
6	378947.42	1324628.40	Картометрический	1.00	-
1	378957.78	1324629.65	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 « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЁЛКА ТЕРНОВОЕ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

(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, Гришевское сельское поселение, посёлок Терновое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	427567 \pm 2289 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386772.45	1309029.46	Картометрический	1.00	-
2	386830.16	1309444.61	Картометрический	1.00	-
3	386716.20	1309464.53	Картометрический	1.00	-
4	386750.97	1309673.37	Картометрический	1.00	-
5	386746.60	1309729.33	Картометрический	1.00	-
6	386710.69	1309833.93	Картометрический	1.00	-
7	386798.75	1309839.71	Картометрический	1.00	-
8	386811.54	1309872.36	Картометрический	1.00	-
9	386925.34	1309847.30	Картометрический	1.00	-
10	386966.75	1309968.34	Картометрический	1.00	-
11	386974.20	1309987.86	Картометрический	1.00	-
12	386983.36	1310007.00	Картометрический	1.00	-
13	387021.84	1310099.74	Картометрический	1.00	-
14	387035.76	1310140.82	Картометрический	1.00	-
15	386820.04	1310198.18	Картометрический	1.00	-
16	386814.25	1310195.57	Картометрический	1.00	-
17	386776.05	1310102.25	Картометрический	1.00	-
18	386753.70	1310053.26	Картометрический	1.00	-
19	386736.91	1310015.37	Картометрический	1.00	-
20	386697.81	1309934.59	Картометрический	1.00	-
21	386674.46	1309883.12	Картометрический	1.00	-
22	386654.81	1309849.93	Картометрический	1.00	-
23	386616.56	1309788.92	Картометрический	1.00	-
24	386574.48	1309719.36	Картометрический	1.00	-
25	386514.85	1309623.24	Картометрический	1.00	-
26	386490.45	1309580.87	Картометрический	1.00	-
27	386459.10	1309526.33	Картометрический	1.00	-
28	386429.06	1309474.21	Картометрический	1.00	-
29	386420.52	1309464.72	Картометрический	1.00	-
30	386410.71	1309467.35	Картометрический	1.00	-
31	386405.18	1309481.00	Картометрический	1.00	-
32	386355.38	1309511.40	Картометрический	1.00	-
33	386359.93	1309520.26	Картометрический	1.00	-
34	386404.35	1309493.20	Картометрический	1.00	-
35	386417.42	1309491.86	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	386442.72	1309535.75	Картометрический	1.00	-
37	386474.07	1309590.29	Картометрический	1.00	-
38	386498.63	1309632.94	Картометрический	1.00	-
39	386530.99	1309685.08	Картометрический	1.00	-
40	386499.37	1309705.17	Картометрический	1.00	-
41	386465.29	1309723.76	Картометрический	1.00	-
42	386432.14	1309741.81	Картометрический	1.00	-
43	386399.03	1309749.14	Картометрический	1.00	-
44	386352.51	1309773.25	Картометрический	1.00	-
45	386265.11	1309764.86	Картометрический	1.00	-
46	386168.80	1309733.28	Картометрический	1.00	-
47	386140.21	1309679.39	Картометрический	1.00	-
48	386113.24	1309620.39	Картометрический	1.00	-
49	386344.66	1309387.38	Картометрический	1.00	-
50	386408.34	1309405.30	Картометрический	1.00	-
51	386454.56	1309380.22	Картометрический	1.00	-
52	386549.74	1309548.57	Картометрический	1.00	-
53	386685.43	1309507.23	Картометрический	1.00	-
54	386602.77	1309125.94	Картометрический	1.00	-
55	386583.94	1309039.08	Картометрический	1.00	-
56	386663.52	1308989.41	Картометрический	1.00	-
57	386682.13	1309043.06	Картометрический	1.00	-
1	386772.45	1309029.46	Картометрический	1.00	-
58	386576.02	1309758.38	Картометрический	1.00	-
59	386600.48	1309798.82	Картометрический	1.00	-
60	386638.67	1309859.77	Картометрический	1.00	-
61	386657.61	1309891.90	Картометрический	1.00	-
62	386680.71	1309942.61	Картометрический	1.00	-
63	386719.46	1310023.37	Картометрический	1.00	-
64	386736.48	1310061.00	Картометрический	1.00	-
65	386758.35	1310109.93	Картометрический	1.00	-
66	386799.32	1310199.77	Картометрический	1.00	-
67	386683.54	1310232.37	Картометрический	1.00	-
68	386576.27	1310262.48	Картометрический	1.00	-
69	386559.14	1310221.98	Картометрический	1.00	-
70	386550.59	1310202.96	Картометрический	1.00	-
71	386523.30	1310146.55	Картометрический	1.00	-
72	386515.46	1310128.90	Картометрический	1.00	-
73	386506.27	1310109.10	Картометрический	1.00	-
74	386478.81	1310043.24	Картометрический	1.00	-
75	386418.78	1309928.49	Картометрический	1.00	-
76	386392.43	1309927.76	Картометрический	1.00	-
77	386364.57	1309867.64	Картометрический	1.00	-
78	386455.03	1309834.99	Картометрический	1.00	-
79	386510.80	1309806.23	Картометрический	1.00	-
80	386505.44	1309795.67	Картометрический	1.00	-
81	386568.23	1309762.37	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
58	386576.02	1309758.38	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 №					
-	-	-	-	-	-



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 « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона - ОД

(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, Гришевское сельское поселение, посёлок Терновое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	14348+/-419 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386530.99	1309685.08	Картометрический	1.00	-
2	386558.38	1309729.22	Картометрический	1.00	-
3	386576.02	1309758.38	Картометрический	1.00	-
4	386568.23	1309762.37	Картометрический	1.00	-
5	386505.44	1309795.67	Картометрический	1.00	-
6	386510.80	1309806.23	Картометрический	1.00	-
7	386455.03	1309834.99	Картометрический	1.00	-
8	386422.69	1309774.04	Картометрический	1.00	-
9	386383.71	1309791.11	Картометрический	1.00	-
10	386362.00	1309798.83	Картометрический	1.00	-
11	386352.51	1309773.25	Картометрический	1.00	-
12	386399.03	1309749.14	Картометрический	1.00	-
13	386432.14	1309741.81	Картометрический	1.00	-
14	386465.29	1309723.76	Картометрический	1.00	-
15	386499.37	1309705.17	Картометрический	1.00	-
1	386530.99	1309685.08	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

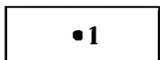


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение, посёлок Терновое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	16228 \pm 446 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

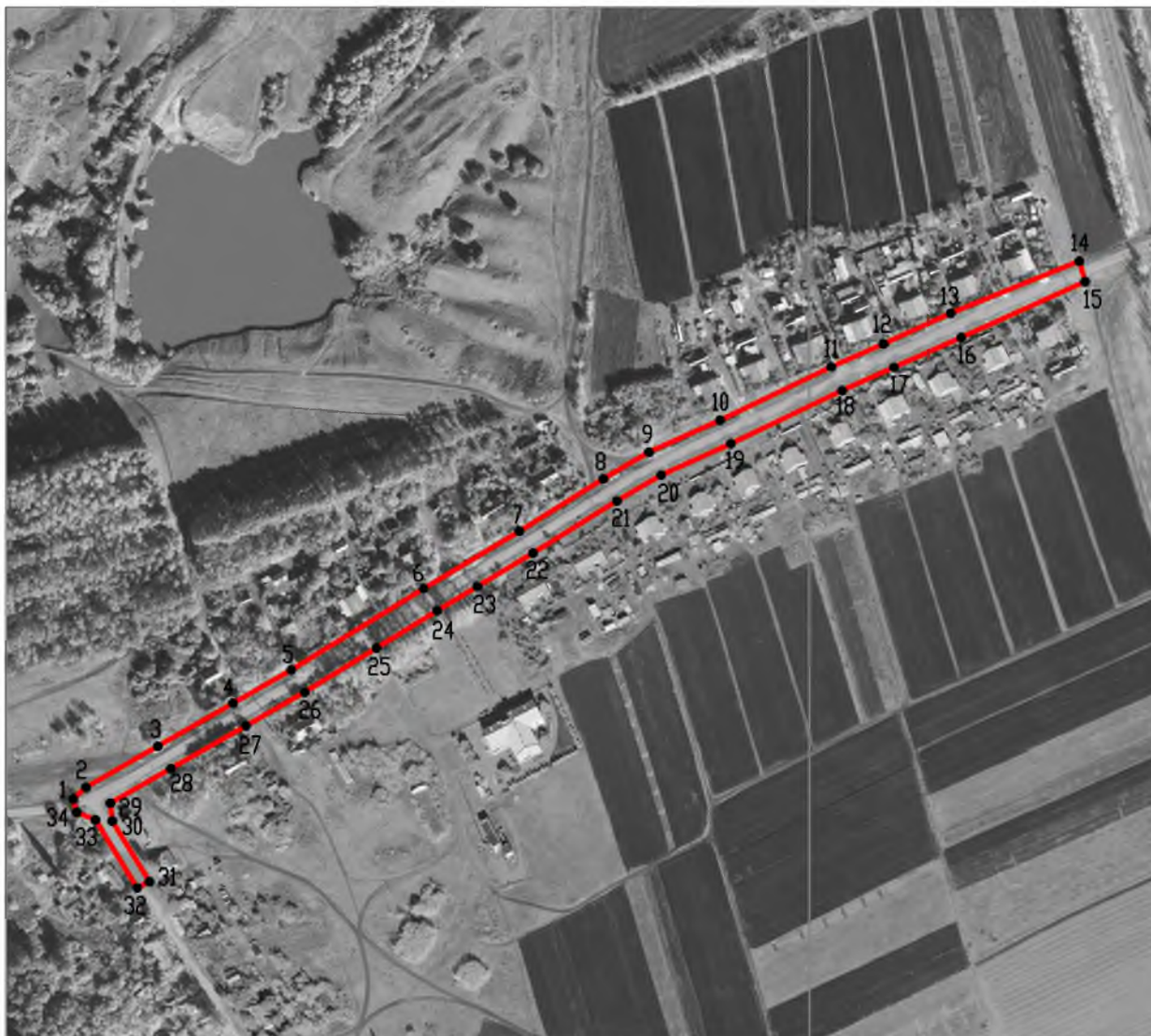
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386420.52	1309464.72	Картометрический	1.00	-
2	386429.06	1309474.21	Картометрический	1.00	-
3	386459.10	1309526.33	Картометрический	1.00	-
4	386490.45	1309580.87	Картометрический	1.00	-
5	386514.85	1309623.24	Картометрический	1.00	-
6	386574.48	1309719.36	Картометрический	1.00	-
7	386616.56	1309788.92	Картометрический	1.00	-
8	386654.81	1309849.93	Картометрический	1.00	-
9	386674.46	1309883.12	Картометрический	1.00	-
10	386697.81	1309934.59	Картометрический	1.00	-
11	386736.91	1310015.37	Картометрический	1.00	-
12	386753.70	1310053.26	Картометрический	1.00	-
13	386776.05	1310102.25	Картометрический	1.00	-
14	386814.25	1310195.57	Картометрический	1.00	-
15	386799.32	1310199.77	Картометрический	1.00	-
16	386758.35	1310109.93	Картометрический	1.00	-
17	386736.48	1310061.00	Картометрический	1.00	-
18	386719.46	1310023.37	Картометрический	1.00	-
19	386680.71	1309942.61	Картометрический	1.00	-
20	386657.61	1309891.90	Картометрический	1.00	-
21	386638.67	1309859.77	Картометрический	1.00	-
22	386600.48	1309798.82	Картометрический	1.00	-
23	386576.02	1309758.38	Картометрический	1.00	-
24	386558.38	1309729.22	Картометрический	1.00	-
25	386530.99	1309685.08	Картометрический	1.00	-
26	386498.63	1309632.94	Картометрический	1.00	-
27	386474.07	1309590.29	Картометрический	1.00	-
28	386442.72	1309535.75	Картометрический	1.00	-
29	386417.42	1309491.86	Картометрический	1.00	-
30	386404.35	1309493.20	Картометрический	1.00	-
31	386359.93	1309520.26	Картометрический	1.00	-
32	386355.38	1309511.40	Картометрический	1.00	-
33	386405.18	1309481.00	Картометрический	1.00	-
34	386410.71	1309467.35	Картометрический	1.00	-
1	386420.52	1309464.72	Картометрический	1.00	-

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

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

План границ объекта

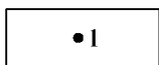


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА
ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ
ГРИШЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Гришевское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	852707 \pm 16160 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК - 36, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388873.25	1311067.33	Картометрический	5.00	-
2	388739.55	1310978.94	Картометрический	5.00	-
3	388578.13	1310865.09	Картометрический	5.00	-
4	388526.73	1310827.32	Картометрический	5.00	-
5	388479.99	1310791.16	Картометрический	5.00	-
6	388359.92	1310693.80	Картометрический	5.00	-
7	388279.81	1310621.69	Картометрический	5.00	-
8	388063.17	1310437.82	Картометрический	5.00	-
9	388001.50	1310385.39	Картометрический	5.00	-
10	387988.34	1310375.19	Картометрический	5.00	-
11	387984.96	1310376.51	Картометрический	5.00	-
12	387972.76	1310368.07	Картометрический	5.00	-
13	387973.03	1310363.91	Картометрический	5.00	-
14	387891.48	1310311.03	Картометрический	5.00	-
15	387824.33	1310274.63	Картометрический	5.00	-
16	387732.53	1310229.75	Картометрический	5.00	-
17	387687.15	1310211.53	Картометрический	5.00	-
18	387633.93	1310191.24	Картометрический	5.00	-
19	387511.93	1310168.30	Картометрический	5.00	-
20	387436.17	1310164.33	Картометрический	5.00	-
21	387338.94	1310173.45	Картометрический	5.00	-
22	387261.15	1310179.86	Картометрический	5.00	-
23	387071.69	1310216.92	Картометрический	5.00	-
24	386728.56	1310307.35	Картометрический	5.00	-
25	386632.32	1310332.14	Картометрический	5.00	-
26	386017.62	1310498.56	Картометрический	5.00	-
27	385801.87	1310554.35	Картометрический	5.00	-
28	385671.06	1310592.35	Картометрический	5.00	-
29	385669.29	1310600.40	Картометрический	5.00	-
30	385645.99	1310605.40	Картометрический	5.00	-
31	385636.67	1310600.60	Картометрический	5.00	-
32	385576.29	1310612.54	Картометрический	5.00	-
33	385573.56	1310617.75	Картометрический	5.00	-
34	385561.05	1310619.57	Картометрический	5.00	-
35	385558.96	1310616.74	Картометрический	5.00	-
36	385449.82	1310657.14	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
37	385441.13	1310660.06	Картометрический	5.00	-
38	384775.02	1310974.57	Картометрический	5.00	-
39	384771.26	1310976.90	Картометрический	5.00	-
40	384673.08	1311030.82	Картометрический	5.00	-
41	384670.61	1311033.27	Картометрический	5.00	-
42	384668.15	1311039.32	Картометрический	5.00	-
43	384670.96	1311049.17	Картометрический	5.00	-
44	384652.09	1311057.83	Картометрический	5.00	-
45	384647.25	1311049.69	Картометрический	5.00	-
46	384638.85	1311047.27	Картометрический	5.00	-
47	384588.90	1311071.76	Картометрический	5.00	-
48	384486.40	1311127.79	Картометрический	5.00	-
49	384445.17	1311155.78	Картометрический	5.00	-
50	384377.20	1311213.50	Картометрический	5.00	-
51	384380.33	1311221.89	Картометрический	5.00	-
52	384364.40	1311234.43	Картометрический	5.00	-
53	384358.66	1311230.02	Картометрический	5.00	-
54	384299.93	1311289.70	Картометрический	5.00	-
55	384258.69	1311328.53	Картометрический	5.00	-
56	384222.61	1311362.51	Картометрический	5.00	-
57	383753.30	1311829.78	Картометрический	5.00	-
58	383661.13	1311900.27	Картометрический	5.00	-
59	383636.26	1311915.83	Картометрический	5.00	-
60	383443.05	1312021.27	Картометрический	5.00	-
61	383278.79	1312115.12	Картометрический	5.00	-
62	383228.48	1312141.56	Картометрический	5.00	-
63	382857.44	1312348.17	Картометрический	5.00	-
64	382481.50	1312542.07	Картометрический	5.00	-
65	382473.96	1312545.40	Картометрический	5.00	-
66	382312.40	1312604.96	Картометрический	5.00	-
67	381738.19	1312766.14	Картометрический	5.00	-
68	381725.55	1312770.02	Картометрический	5.00	-
69	381731.64	1312782.77	Картометрический	5.00	-
70	381735.03	1312786.54	Картометрический	5.00	-
71	381761.17	1312821.98	Картометрический	5.00	-
72	381794.69	1312891.19	Картометрический	5.00	-
73	381856.60	1313030.49	Картометрический	5.00	-
74	381925.73	1313187.21	Картометрический	5.00	-
75	381963.36	1313269.83	Картометрический	5.00	-
76	381967.84	1313285.43	Картометрический	5.00	-
77	381945.11	1313284.84	Картометрический	5.00	-
78	381943.27	1313279.69	Картометрический	5.00	-
79	381908.39	1313194.99	Картометрический	5.00	-
80	381839.22	1313038.19	Картометрический	5.00	-
81	381777.95	1312895.31	Картометрический	5.00	-
82	381744.83	1312831.84	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
83	381720.21	1312792.54	Картометрический	5.00	-
84	381714.98	1312787.74	Картометрический	5.00	-
85	381697.07	1312778.43	Картометрический	5.00	-
86	381681.19	1312776.66	Картометрический	5.00	-
87	381589.49	1312805.11	Картометрический	5.00	-
88	381515.98	1312830.41	Картометрический	5.00	-
89	381421.37	1312867.40	Картометрический	5.00	-
90	381366.52	1312894.43	Картометрический	5.00	-
91	381258.07	1312946.47	Картометрический	5.00	-
92	381219.84	1312971.45	Картометрический	5.00	-
93	381180.52	1313001.74	Картометрический	5.00	-
94	381089.42	1313083.56	Картометрический	5.00	-
95	381052.27	1313121.90	Картометрический	5.00	-
96	380835.68	1313386.26	Картометрический	5.00	-
97	380732.92	1313515.18	Картометрический	5.00	-
98	380322.01	1314012.03	Картометрический	5.00	-
99	380183.83	1314165.58	Картометрический	5.00	-
100	380046.69	1314276.50	Картометрический	5.00	-
101	379976.30	1314325.21	Картометрический	5.00	-
102	379833.83	1314398.36	Картометрический	5.00	-
103	379628.73	1314505.61	Картометрический	5.00	-
104	379507.12	1314551.21	Картометрический	5.00	-
105	379500.13	1314553.83	Картометрический	5.00	-
106	379436.28	1314577.77	Картометрический	5.00	-
107	379401.37	1314590.73	Картометрический	5.00	-
108	379289.53	1314632.25	Картометрический	5.00	-
109	379294.30	1314645.24	Картометрический	5.00	-
110	379280.82	1314651.35	Картометрический	5.00	-
111	379272.21	1314638.68	Картометрический	5.00	-
112	379202.75	1314664.46	Картометрический	5.00	-
113	379140.28	1314688.01	Картометрический	5.00	-
114	378746.01	1314836.63	Картометрический	5.00	-
115	378483.29	1314943.45	Картометрический	5.00	-
116	378258.33	1315023.10	Картометрический	5.00	-
117	378142.73	1315054.36	Картометрический	5.00	-
118	377887.23	1315110.83	Картометрический	5.00	-
119	377813.56	1315126.90	Картометрический	5.00	-
120	377732.86	1315133.27	Картометрический	5.00	-
121	377598.56	1315162.90	Картометрический	5.00	-
122	377505.21	1315183.69	Картометрический	5.00	-
123	377472.78	1315190.60	Картометрический	5.00	-
124	377443.71	1315197.97	Картометрический	5.00	-
125	377433.69	1315201.47	Картометрический	5.00	-
126	377430.28	1315207.93	Картометрический	5.00	-
127	377423.46	1315215.17	Картометрический	5.00	-
128	377417.13	1315284.99	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
129	377414.84	1315310.17	Картометрический	5.00	-
130	377423.12	1315339.37	Картометрический	5.00	-
131	377420.38	1315367.92	Картометрический	5.00	-
132	377402.35	1315421.70	Картометрический	5.00	-
133	377386.61	1315565.91	Картометрический	5.00	-
134	377374.01	1315680.50	Картометрический	5.00	-
135	377363.98	1315764.79	Картометрический	5.00	-
136	377354.15	1315872.79	Картометрический	5.00	-
137	377339.02	1315987.24	Картометрический	5.00	-
138	377339.80	1316009.80	Картометрический	5.00	-
139	377334.31	1316038.26	Картометрический	5.00	-
140	377328.16	1316076.86	Картометрический	5.00	-
141	377321.29	1316128.75	Картометрический	5.00	-
142	377300.42	1316281.07	Картометрический	5.00	-
143	377262.49	1316587.96	Картометрический	5.00	-
144	377242.23	1316756.11	Картометрический	5.00	-
145	377228.56	1316850.83	Картометрический	5.00	-
146	377202.75	1317067.44	Картометрический	5.00	-
147	377179.48	1317278.09	Картометрический	5.00	-
148	377167.81	1317386.45	Картометрический	5.00	-
149	377158.26	1317475.35	Картометрический	5.00	-
150	377146.80	1317677.87	Картометрический	5.00	-
151	377136.02	1317808.28	Картометрический	5.00	-
152	377135.41	1317836.53	Картометрический	5.00	-
153	377156.97	1317840.99	Картометрический	5.00	-
154	377163.06	1317840.02	Картометрический	5.00	-
155	377196.18	1317834.56	Картометрический	5.00	-
156	377215.45	1317846.62	Картометрический	5.00	-
157	377165.12	1317855.64	Картометрический	5.00	-
158	377159.73	1317856.47	Картометрический	5.00	-
159	377132.41	1317863.98	Картометрический	5.00	-
160	377125.42	1317878.36	Картометрический	5.00	-
161	377118.63	1317915.78	Картометрический	5.00	-
162	377097.30	1318007.43	Картометрический	5.00	-
163	377044.47	1318216.17	Картометрический	5.00	-
164	377021.70	1318304.23	Картометрический	5.00	-
165	376989.34	1318439.72	Картометрический	5.00	-
166	376946.85	1318642.07	Картометрический	5.00	-
167	376926.63	1318749.25	Картометрический	5.00	-
168	376918.09	1318798.97	Картометрический	5.00	-
169	376913.19	1318844.27	Картометрический	5.00	-
170	376915.10	1318862.68	Картометрический	5.00	-
171	376929.43	1318867.97	Картометрический	5.00	-
172	376930.01	1318880.93	Картометрический	5.00	-
173	376915.90	1318892.98	Картометрический	5.00	-
174	376912.45	1318910.84	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
175	376914.07	1318937.29	Картометрический	5.00	-
176	376928.96	1319007.73	Картометрический	5.00	-
177	376980.36	1319154.89	Картометрический	5.00	-
178	377079.07	1319424.20	Картометрический	5.00	-
179	377120.62	1319532.62	Картометрический	5.00	-
180	377219.42	1319806.73	Картометрический	5.00	-
181	377295.89	1320016.89	Картометрический	5.00	-
182	377368.39	1320208.34	Картометрический	5.00	-
183	377376.42	1320218.49	Картометрический	5.00	-
184	377396.47	1320221.13	Картометрический	5.00	-
185	377403.66	1320240.05	Картометрический	5.00	-
186	377390.42	1320241.19	Картометрический	5.00	-
187	377384.47	1320252.85	Картометрический	5.00	-
188	377439.75	1320414.03	Картометрический	5.00	-
189	377546.60	1320698.61	Картометрический	5.00	-
190	377617.03	1320889.16	Картометрический	5.00	-
191	377655.50	1320997.85	Картометрический	5.00	-
192	377668.13	1321015.63	Картометрический	5.00	-
193	377689.79	1321020.75	Картометрический	5.00	-
194	377698.85	1321049.90	Картометрический	5.00	-
195	377686.64	1321054.62	Картометрический	5.00	-
196	377680.17	1321067.56	Картометрический	5.00	-
197	377712.75	1321159.61	Картометрический	5.00	-
198	377781.62	1321342.91	Картометрический	5.00	-
199	377837.35	1321495.40	Картометрический	5.00	-
200	377927.61	1321740.48	Картометрический	5.00	-
201	377936.29	1321763.22	Картометрический	5.00	-
202	377950.76	1321787.09	Картометрический	5.00	-
203	377960.55	1321790.74	Картометрический	5.00	-
204	377975.44	1321793.06	Картометрический	5.00	-
205	377977.85	1321799.26	Картометрический	5.00	-
206	377965.39	1321803.60	Картометрический	5.00	-
207	377959.48	1321810.63	Картометрический	5.00	-
208	377968.36	1321847.26	Картометрический	5.00	-
209	377991.12	1321906.91	Картометрический	5.00	-
210	378102.02	1322209.64	Картометрический	5.00	-
211	378185.30	1322432.59	Картометрический	5.00	-
212	378204.36	1322481.90	Картометрический	5.00	-
213	378212.92	1322488.78	Картометрический	5.00	-
214	378222.33	1322487.14	Картометрический	5.00	-
215	378226.73	1322497.24	Картометрический	5.00	-
216	378218.01	1322504.32	Картометрический	5.00	-
217	378220.40	1322523.36	Картометрический	5.00	-
218	378285.87	1322692.71	Картометрический	5.00	-
219	378362.42	1322905.19	Картометрический	5.00	-
220	378379.65	1322965.82	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
221	378385.24	1323026.55	Картометрический	5.00	-
222	378377.64	1323095.60	Картометрический	5.00	-
223	378366.54	1323146.25	Картометрический	5.00	-
224	378343.38	1323216.34	Картометрический	5.00	-
225	378308.57	1323298.83	Картометрический	5.00	-
226	378283.97	1323340.83	Картометрический	5.00	-
227	378243.48	1323380.94	Картометрический	5.00	-
228	378197.70	1323415.37	Картометрический	5.00	-
229	378126.13	1323470.07	Картометрический	5.00	-
230	378095.97	1323507.05	Картометрический	5.00	-
231	378064.92	1323541.99	Картометрический	5.00	-
232	378064.13	1323548.22	Картометрический	5.00	-
233	378057.92	1323546.54	Картометрический	5.00	-
234	378043.45	1323542.63	Картометрический	5.00	-
235	378022.85	1323537.21	Картометрический	5.00	-
236	378034.55	1323533.45	Картометрический	5.00	-
237	378074.63	1323465.52	Картометрический	5.00	-
238	378114.57	1323422.22	Картометрический	5.00	-
239	378146.44	1323407.65	Картометрический	5.00	-
240	378198.29	1323354.99	Картометрический	5.00	-
241	378241.49	1323312.32	Картометрический	5.00	-
242	378279.01	1323260.73	Картометрический	5.00	-
243	378318.41	1323207.00	Картометрический	5.00	-
244	378345.44	1323139.75	Картометрический	5.00	-
245	378355.90	1323092.04	Картометрический	5.00	-
246	378366.44	1323039.85	Картометрический	5.00	-
247	378357.95	1322954.26	Картометрический	5.00	-
248	378265.25	1322700.41	Картометрический	5.00	-
249	378164.74	1322440.41	Картометрический	5.00	-
250	378081.38	1322217.28	Картометрический	5.00	-
251	377995.34	1321982.37	Картометрический	5.00	-
252	377983.75	1321967.78	Картометрический	5.00	-
253	377974.49	1321967.24	Картометрический	5.00	-
254	377970.51	1321957.37	Картометрический	5.00	-
255	377977.54	1321948.71	Картометрический	5.00	-
256	377198.01	1319815.69	Картометрический	5.00	-
257	377191.20	1319798.87	Картометрический	5.00	-
258	377142.06	1319663.31	Картометрический	5.00	-
259	377136.34	1319650.34	Картометрический	5.00	-
260	377113.65	1319584.29	Картометрический	5.00	-
261	377100.00	1319540.28	Картометрический	5.00	-
262	377058.47	1319431.92	Картометрический	5.00	-
263	376959.64	1319162.31	Картометрический	5.00	-
264	376907.72	1319013.65	Картометрический	5.00	-
265	376892.21	1318940.25	Картометрический	5.00	-
266	376890.04	1318904.76	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
267	376885.59	1318890.52	Картометрический	5.00	-
268	376867.63	1318882.34	Картометрический	5.00	-
269	376800.38	1318869.78	Картометрический	5.00	-
270	376867.91	1318870.73	Картометрический	5.00	-
271	376889.16	1318871.02	Картометрический	5.00	-
272	376980.39	1318404.30	Картометрический	5.00	-
273	377009.64	1318262.99	Картометрический	5.00	-
274	377023.17	1318210.71	Картометрический	5.00	-
275	377058.09	1318073.54	Картометрический	5.00	-
276	377071.76	1318002.14	Картометрический	5.00	-
277	377091.98	1317909.94	Картометрический	5.00	-
278	377101.05	1317849.47	Картометрический	5.00	-
279	377108.02	1317809.04	Картометрический	5.00	-
280	377113.65	1317776.37	Картометрический	5.00	-
281	377116.23	1317748.02	Картометрический	5.00	-
282	377122.82	1317716.16	Картометрический	5.00	-
283	377153.66	1317345.53	Картометрический	5.00	-
284	377211.88	1316848.55	Картометрический	5.00	-
285	377259.49	1316500.04	Картометрический	5.00	-
286	377332.05	1315926.77	Картометрический	5.00	-
287	377385.05	1315508.07	Картометрический	5.00	-
288	377408.43	1315211.03	Картометрический	5.00	-
289	377409.53	1315197.04	Картометрический	5.00	-
290	377410.43	1315185.62	Картометрический	5.00	-
291	377410.61	1315183.27	Картометрический	5.00	-
292	378046.58	1315039.13	Картометрический	5.00	-
293	378133.24	1315015.61	Картометрический	5.00	-
294	378247.22	1314984.67	Картометрический	5.00	-
295	378332.99	1314961.38	Картометрический	5.00	-
296	378468.83	1314906.16	Картометрический	5.00	-
297	378731.84	1314799.23	Картометрический	5.00	-
298	379421.91	1314540.45	Картометрический	5.00	-
299	379613.92	1314468.45	Картометрический	5.00	-
300	379913.80	1314322.22	Картометрический	5.00	-
301	379955.86	1314295.46	Картометрический	5.00	-
302	380021.29	1314245.52	Картометрический	5.00	-
303	380155.81	1314137.00	Картометрический	5.00	-
304	380202.51	1314094.26	Картометрический	5.00	-
305	380300.56	1313986.29	Картометрический	5.00	-
306	380701.84	1313490.00	Картометрический	5.00	-
307	380804.56	1313361.14	Картометрический	5.00	-
308	381022.77	1313094.86	Картометрический	5.00	-
309	381061.64	1313054.76	Картометрический	5.00	-
310	381155.24	1312970.72	Картометрический	5.00	-
311	381196.66	1312938.81	Картометрический	5.00	-
312	381238.65	1312911.37	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
313	381348.96	1312858.49	Картометрический	5.00	-
314	381399.27	1312833.75	Картометрический	5.00	-
315	381501.36	1312793.17	Картометрический	5.00	-
316	381553.41	1312773.67	Картометрический	5.00	-
317	381582.53	1312766.58	Картометрический	5.00	-
318	381597.74	1312768.84	Картометрический	5.00	-
319	381621.05	1312762.01	Картометрический	5.00	-
320	381622.23	1312755.18	Картометрический	5.00	-
321	381616.43	1312745.21	Картометрический	5.00	-
322	381641.19	1312737.07	Картометрический	5.00	-
323	381660.16	1312747.21	Картометрический	5.00	-
324	382300.70	1312566.61	Картометрический	5.00	-
325	382463.30	1312506.39	Картометрический	5.00	-
326	382839.28	1312312.53	Картометрический	5.00	-
327	383208.90	1312106.68	Картометрический	5.00	-
328	383423.67	1311986.29	Картометрический	5.00	-
329	383615.92	1311881.37	Картометрический	5.00	-
330	383637.67	1311867.77	Картометрический	5.00	-
331	383675.97	1311846.26	Картометрический	5.00	-
332	383725.94	1311800.50	Картометрический	5.00	-
333	383971.51	1311556.01	Картометрический	5.00	-
334	383990.38	1311537.16	Картометрический	5.00	-
335	384194.37	1311334.17	Картометрический	5.00	-
336	384234.45	1311294.77	Картометрический	5.00	-
337	384240.11	1311278.21	Картометрический	5.00	-
338	384250.74	1311270.02	Картометрический	5.00	-
339	384271.41	1311260.93	Картометрический	5.00	-
340	384324.02	1311208.01	Картометрический	5.00	-
341	384330.41	1311201.68	Картометрический	5.00	-
342	384326.44	1311193.53	Картометрический	5.00	-
343	384337.23	1311181.32	Картометрический	5.00	-
344	384343.90	1311184.99	Картометрический	5.00	-
345	384350.29	1311183.86	Картометрический	5.00	-
346	384419.21	1311126.41	Картометрический	5.00	-
347	384466.47	1311094.57	Картометрический	5.00	-
348	384696.50	1310980.14	Картометрический	5.00	-
349	384736.52	1310960.86	Картометрический	5.00	-
350	385062.28	1310799.11	Картометрический	5.00	-
351	385452.07	1310618.22	Картометрический	5.00	-
352	385774.39	1310527.62	Картометрический	5.00	-
353	385780.15	1310515.87	Картометрический	5.00	-
354	385786.57	1310517.34	Картометрический	5.00	-
355	385786.73	1310519.26	Картометрический	5.00	-
356	385795.38	1310521.40	Картометрический	5.00	-
357	386006.24	1310460.20	Картометрический	5.00	-
358	386622.14	1310293.49	Картометрический	5.00	-
359	386810.21	1310244.22	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
360	386815.35	1310241.83	Картометрический	5.00	-
361	386815.62	1310236.63	Картометрический	5.00	-
362	386812.87	1310225.49	Картометрический	5.00	-
363	386799.32	1310199.77	Картометрический	5.00	-
364	386814.25	1310195.57	Картометрический	5.00	-
365	386824.34	1310220.86	Картометрический	5.00	-
366	386831.57	1310233.17	Картометрический	5.00	-
367	386836.59	1310236.96	Картометрический	5.00	-
368	386842.97	1310235.55	Картометрический	5.00	-
369	387062.65	1310177.94	Картометрический	5.00	-
370	387254.89	1310140.32	Картометрический	5.00	-
371	387283.41	1310138.08	Картометрический	5.00	-
372	387287.46	1310124.88	Картометрический	5.00	-
373	387305.74	1310124.57	Картометрический	5.00	-
374	387305.96	1310136.21	Картометрический	5.00	-
375	387341.39	1310133.15	Картометрический	5.00	-
376	387438.05	1310124.35	Картометрический	5.00	-
377	387515.95	1310128.48	Картометрический	5.00	-
378	387646.25	1310153.12	Картометрический	5.00	-
379	387701.59	1310174.23	Картометрический	5.00	-
380	387747.91	1310192.83	Картометрический	5.00	-
381	387842.55	1310239.01	Картометрический	5.00	-
382	387912.44	1310276.89	Картометрический	5.00	-
383	387993.12	1310329.01	Картометрический	5.00	-
384	387999.17	1310330.10	Картометрический	5.00	-
385	388013.73	1310342.54	Картометрический	5.00	-
386	388015.37	1310346.10	Картометрический	5.00	-
387	388025.94	1310353.99	Картометрический	5.00	-
388	388088.19	1310406.60	Картометрический	5.00	-
389	388302.53	1310589.19	Картометрический	5.00	-
390	388389.97	1310661.94	Картометрический	5.00	-
391	388505.09	1310760.00	Картометрический	5.00	-
392	388550.87	1310795.42	Картометрический	5.00	-
393	388601.53	1310832.65	Картометрический	5.00	-
394	388760.61	1310944.86	Картометрический	5.00	-
395	388795.15	1310974.20	Картометрический	5.00	-
396	388841.64	1311029.64	Картометрический	5.00	-
1	388873.25	1311067.33	Картометрический	5.00	-
397	379699.20	1315187.73	Картометрический	5.00	-
398	379688.65	1315200.32	Картометрический	5.00	-
399	379659.84	1315170.56	Картометрический	5.00	-
400	379628.10	1315135.07	Картометрический	5.00	-
401	379588.39	1315091.09	Картометрический	5.00	-
402	379557.89	1315061.86	Картометрический	5.00	-
403	379523.66	1315032.28	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
404	379518.21	1315028.53	Картометрический	5.00	-
405	379515.84	1315028.97	Картометрический	5.00	-
406	379518.04	1315036.50	Картометрический	5.00	-
407	379505.07	1315033.64	Картометрический	5.00	-
408	379498.68	1315018.68	Картометрический	5.00	-
409	379493.40	1315009.16	Картометрический	5.00	-
410	379486.68	1315002.70	Картометрический	5.00	-
411	379415.46	1314945.84	Картометрический	5.00	-
412	379409.49	1314937.02	Картометрический	5.00	-
413	379422.75	1314931.50	Картометрический	5.00	-
414	379424.83	1314935.04	Картометрический	5.00	-
415	379513.46	1315002.88	Картометрический	5.00	-
416	379534.94	1315017.68	Картометрический	5.00	-
417	379570.29	1315048.22	Картометрический	5.00	-
418	379601.63	1315078.25	Картометрический	5.00	-
419	379641.80	1315122.75	Картометрический	5.00	-
420	379667.25	1315155.19	Картометрический	5.00	-
397	379699.20	1315187.73	Картометрический	5.00	-
421	378007.70	1323640.02	Картометрический	5.00	-
422	377957.21	1323741.79	Картометрический	5.00	-
423	377938.77	1323777.46	Картометрический	5.00	-
424	377931.71	1323783.64	Картометрический	5.00	-
425	377924.23	1323783.88	Картометрический	5.00	-
426	377914.33	1323778.16	Картометрический	5.00	-
427	377908.69	1323769.79	Картометрический	5.00	-
428	377909.59	1323760.16	Картометрический	5.00	-
429	377929.49	1323717.59	Картометрический	5.00	-
430	377980.80	1323626.77	Картометрический	5.00	-
431	377989.22	1323629.90	Картометрический	5.00	-
432	378004.31	1323638.16	Картометрический	5.00	-
421	378007.70	1323640.02	Картометрический	5.00	-
433	377911.19	1323841.23	Картометрический	5.00	-
434	377886.10	1323889.42	Картометрический	5.00	-
435	377853.06	1323973.29	Картометрический	5.00	-
436	377840.36	1324031.95	Картометрический	5.00	-
437	377835.39	1324066.61	Картометрический	5.00	-
438	377830.10	1324126.83	Картометрический	5.00	-
439	377834.75	1324239.79	Картометрический	5.00	-
440	377836.12	1324250.59	Картометрический	5.00	-
441	377842.32	1324256.01	Картометрический	5.00	-
442	377831.38	1324258.20	Картометрический	5.00	-
443	377809.42	1324261.96	Картометрический	5.00	-
444	377813.97	1324255.86	Картометрический	5.00	-
445	377812.83	1324242.39	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
446	377808.06	1324126.31	Картометрический	5.00	-
447	377814.46	1324025.15	Картометрический	5.00	-
448	377830.31	1323959.16	Картометрический	5.00	-
449	377852.14	1323894.64	Картометрический	5.00	-
450	377879.99	1323819.47	Картометрический	5.00	-
451	377884.35	1323813.98	Картометрический	5.00	-
452	377889.20	1323812.32	Картометрический	5.00	-
453	377896.10	1323814.97	Картометрический	5.00	-
454	377905.68	1323822.33	Картометрический	5.00	-
455	377911.34	1323833.08	Картометрический	5.00	-
433	377911.19	1323841.23	Картометрический	5.00	-
456	379815.38	1323934.53	Картометрический	5.00	-
457	379819.36	1323951.39	Картометрический	5.00	-
458	379818.67	1323959.07	Картометрический	5.00	-
459	379808.77	1323972.31	Картометрический	5.00	-
460	379796.10	1323987.18	Картометрический	5.00	-
461	379782.20	1323996.08	Картометрический	5.00	-
462	379756.81	1324013.99	Картометрический	5.00	-
463	379693.37	1324048.81	Картометрический	5.00	-
464	379546.33	1324126.36	Картометрический	5.00	-
465	379367.76	1324215.47	Картометрический	5.00	-
466	379207.23	1324296.87	Картометрический	5.00	-
467	379124.49	1324339.31	Картометрический	5.00	-
468	379118.39	1324317.83	Картометрический	5.00	-
469	379129.09	1324313.24	Картометрический	5.00	-
470	379199.05	1324280.83	Картометрический	5.00	-
471	379355.03	1324202.04	Картометрический	5.00	-
472	379356.35	1324197.82	Картометрический	5.00	-
473	379353.35	1324190.61	Картометрический	5.00	-
474	379357.23	1324187.91	Картометрический	5.00	-
475	379362.85	1324195.67	Картометрический	5.00	-
476	379366.79	1324195.88	Картометрический	5.00	-
477	379486.99	1324131.34	Картометрический	5.00	-
478	379538.07	1324110.36	Картометрический	5.00	-
479	379684.89	1324032.91	Картометрический	5.00	-
480	379747.37	1323998.63	Картометрический	5.00	-
481	379779.24	1323976.13	Картометрический	5.00	-
482	379799.53	1323956.14	Картометрический	5.00	-
456	379815.38	1323934.53	Картометрический	5.00	-
483	378468.52	1324478.03	Картометрический	5.00	-
484	378462.24	1324498.13	Картометрический	5.00	-
485	378444.21	1324507.05	Картометрический	5.00	-
486	378440.28	1324511.80	Картометрический	5.00	-
487	378425.87	1324520.57	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
488	378411.64	1324536.88	Картометрический	5.00	-
489	378401.87	1324554.37	Картометрический	5.00	-
490	378393.20	1324580.64	Картометрический	5.00	-
491	378383.33	1324621.74	Картометрический	5.00	-
492	378372.97	1324675.11	Картометрический	5.00	-
493	378358.58	1324729.38	Картометрический	5.00	-
494	378348.58	1324757.40	Картометрический	5.00	-
495	378344.51	1324765.39	Картометрический	5.00	-
496	378340.40	1324726.78	Картометрический	5.00	-
497	378355.41	1324671.09	Картометрический	5.00	-
498	378365.73	1324617.92	Картометрический	5.00	-
499	378375.88	1324575.70	Картометрический	5.00	-
500	378385.31	1324547.09	Картометрический	5.00	-
501	378396.84	1324526.46	Картометрический	5.00	-
502	378413.61	1324507.25	Картометрический	5.00	-
503	378437.11	1324490.38	Картометрический	5.00	-
483	378468.52	1324478.03	Картометрический	5.00	-
504	378077.91	1325226.08	Картометрический	5.00	-
505	378084.75	1325253.74	Картометрический	5.00	-
506	378101.86	1325335.90	Картометрический	5.00	-
507	378144.12	1325494.27	Картометрический	5.00	-
508	378169.78	1325611.12	Картометрический	5.00	-
509	378177.52	1325669.51	Картометрический	5.00	-
510	378182.10	1325750.94	Картометрический	5.00	-
511	378195.04	1325923.78	Картометрический	5.00	-
512	378205.32	1326076.90	Картометрический	5.00	-
513	378215.60	1326220.85	Картометрический	5.00	-
514	378230.08	1326432.68	Картометрический	5.00	-
515	378240.74	1326617.77	Картометрический	5.00	-
516	378253.69	1326805.47	Картометрический	5.00	-
517	378266.26	1326997.13	Картометрический	5.00	-
518	378269.82	1327111.07	Картометрический	5.00	-
519	378276.80	1327232.83	Картометрический	5.00	-
520	378287.11	1327343.17	Картометрический	5.00	-
521	378299.72	1327511.07	Картометрический	5.00	-
522	378310.68	1327678.96	Картометрический	5.00	-
523	378319.82	1327839.67	Картометрический	5.00	-
524	378329.51	1327985.74	Картометрический	5.00	-
525	378337.83	1328141.14	Картометрический	5.00	-
526	378340.23	1328169.28	Картометрический	5.00	-
527	378319.49	1328184.95	Картометрический	5.00	-
528	378315.87	1328142.50	Картометрический	5.00	-
529	378309.77	1327984.35	Картометрический	5.00	-
530	378300.26	1327840.88	Картометрический	5.00	-
531	378291.12	1327680.15	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
532	378280.00	1327511.28	Картометрический	5.00	-
533	378267.97	1327341.54	Картометрический	5.00	-
534	378257.25	1327234.39	Картометрический	5.00	-
535	378250.39	1327114.53	Картометрический	5.00	-
536	378244.30	1326998.43	Картометрический	5.00	-
537	378231.73	1326806.95	Картометрический	5.00	-
538	378218.78	1326619.15	Картометрический	5.00	-
539	378208.12	1326434.06	Картометрический	5.00	-
540	378208.51	1326374.30	Картометрический	5.00	-
541	378163.05	1325742.14	Картометрический	5.00	-
542	378155.60	1325671.57	Картометрический	5.00	-
543	378148.10	1325614.94	Картометрический	5.00	-
544	378122.74	1325499.47	Картометрический	5.00	-
545	378080.44	1325340.98	Картометрический	5.00	-
546	378063.29	1325258.62	Картометрический	5.00	-
547	378053.23	1325256.75	Картометрический	5.00	-
548	378020.79	1325266.46	Картометрический	5.00	-
549	377977.84	1325278.85	Картометрический	5.00	-
550	377937.19	1325290.95	Картометрический	5.00	-
551	377902.66	1325302.13	Картометрический	5.00	-
552	377852.14	1325316.54	Картометрический	5.00	-
553	377812.90	1325326.65	Картометрический	5.00	-
554	377780.46	1325338.67	Картометрический	5.00	-
555	377764.69	1325344.09	Картометрический	5.00	-
556	377711.44	1325360.48	Картометрический	5.00	-
557	377682.88	1325375.39	Картометрический	5.00	-
558	377664.62	1325385.16	Картометрический	5.00	-
559	377663.70	1325385.90	Картометрический	5.00	-
560	377644.07	1325401.51	Картометрический	5.00	-
561	377594.49	1325451.09	Картометрический	5.00	-
562	377534.86	1325513.14	Картометрический	5.00	-
563	377507.13	1325547.51	Картометрический	5.00	-
564	377478.04	1325597.52	Картометрический	5.00	-
565	377441.57	1325656.35	Картометрический	5.00	-
566	377422.72	1325687.44	Картометрический	5.00	-
567	377405.65	1325715.58	Картометрический	5.00	-
568	377355.58	1325797.27	Картометрический	5.00	-
569	377327.10	1325841.31	Картометрический	5.00	-
570	377288.35	1325900.66	Картометрический	5.00	-
571	377221.62	1326012.76	Картометрический	5.00	-
572	377150.65	1326126.03	Картометрический	5.00	-
573	377103.23	1326200.09	Картометрический	5.00	-
574	377081.32	1326226.49	Картометрический	5.00	-
575	377059.16	1326249.89	Картометрический	5.00	-
576	377050.69	1326261.08	Картометрический	5.00	-
577	377020.05	1326282.86	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
578	376976.35	1326317.08	Картометрический	5.00	-
579	376921.77	1326363.17	Картометрический	5.00	-
580	376879.47	1326397.36	Картометрический	5.00	-
581	376846.70	1326417.23	Картометрический	5.00	-
582	376807.06	1326440.46	Картометрический	5.00	-
583	376774.26	1326456.60	Картометрический	5.00	-
584	376744.58	1326474.67	Картометрический	5.00	-
585	376731.87	1326477.43	Картометрический	5.00	-
586	376711.22	1326479.08	Картометрический	5.00	-
587	376669.24	1326479.08	Картометрический	5.00	-
588	376637.18	1326477.05	Картометрический	5.00	-
589	376629.81	1326457.85	Картометрический	5.00	-
590	376639.42	1326459.19	Картометрический	5.00	-
591	376669.80	1326461.08	Картометрический	5.00	-
592	376701.47	1326461.08	Картометрический	5.00	-
593	376698.86	1326459.34	Картометрический	5.00	-
594	376707.61	1326453.25	Картометрический	5.00	-
595	376716.35	1326459.03	Картометрический	5.00	-
596	376722.24	1326460.95	Картометрический	5.00	-
597	376729.86	1326460.86	Картометрический	5.00	-
598	376739.76	1326458.17	Картометрический	5.00	-
599	376771.83	1326440.50	Картометрический	5.00	-
600	376798.19	1326427.35	Картометрический	5.00	-
601	376837.12	1326401.99	Картометрический	5.00	-
602	376869.09	1326382.60	Картометрический	5.00	-
603	376910.31	1326349.29	Картометрический	5.00	-
604	376964.99	1326303.12	Картометрический	5.00	-
605	377008.69	1326268.88	Картометрический	5.00	-
606	377034.69	1326243.38	Картометрический	5.00	-
607	377046.78	1326236.77	Картометрический	5.00	-
608	377067.84	1326214.53	Картометрический	5.00	-
609	377088.67	1326189.45	Картометрический	5.00	-
610	377135.45	1326116.39	Картометрический	5.00	-
611	377206.26	1326003.38	Картометрический	5.00	-
612	377273.07	1325891.14	Картометрический	5.00	-
613	377312.00	1325831.51	Картометрический	5.00	-
614	377340.34	1325787.67	Картометрический	5.00	-
615	377390.29	1325706.20	Картометрический	5.00	-
616	377407.23	1325678.28	Картометрический	5.00	-
617	377425.45	1325648.23	Картометрический	5.00	-
618	377424.44	1325643.65	Картометрический	5.00	-
619	377400.92	1325634.77	Картометрический	5.00	-
620	377385.44	1325623.30	Картометрический	5.00	-
621	377359.53	1325599.39	Картометрический	5.00	-
622	377397.02	1325548.31	Картометрический	5.00	-
623	377449.02	1325589.18	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
624	377457.95	1325595.76	Картометрический	5.00	-
625	377462.60	1325588.26	Картометрический	5.00	-
626	377492.27	1325537.27	Картометрический	5.00	-
627	377521.34	1325501.24	Картометрический	5.00	-
628	377581.63	1325438.49	Картометрический	5.00	-
629	377632.07	1325388.05	Картометрический	5.00	-
630	377653.86	1325370.72	Картометрический	5.00	-
631	377654.26	1325370.40	Картометрический	5.00	-
632	377672.26	1325356.82	Картометрический	5.00	-
633	377705.04	1325343.62	Картометрический	5.00	-
634	377759.11	1325326.97	Картометрический	5.00	-
635	377774.40	1325321.71	Картометрический	5.00	-
636	377803.09	1325311.09	Картометрический	5.00	-
637	377802.91	1325307.84	Картометрический	5.00	-
638	377800.61	1325302.09	Картометрический	5.00	-
639	377811.16	1325297.68	Картометрический	5.00	-
640	377817.29	1325304.58	Картометрический	5.00	-
641	377821.70	1325305.79	Картометрический	5.00	-
642	377847.42	1325299.16	Картометрический	5.00	-
643	377897.42	1325284.91	Картометрический	5.00	-
644	377931.85	1325273.75	Картометрический	5.00	-
645	377972.78	1325261.57	Картометрический	5.00	-
646	378015.77	1325249.18	Картометрический	5.00	-
647	378048.63	1325239.68	Картометрический	5.00	-
648	378056.22	1325230.01	Картометрический	5.00	-
504	378077.91	1325226.08	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 №					
-	-	-	-	-	-

Исходные данные даны в формате:
■ граница территории объекта
■ граница застроенной территории
■ граница территории объекта

Масштаб 1:25000

Проектная организация «Иркутский проектный центр»
Иркутск _____ Ю.В. Шадрикин Дата « ____ » _____ 2019 г.
Место для печати листа (при наличии) дата, наименование, номер и авторизация плана объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства - 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, Гришевское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	113499+/-5896 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	387481.88	1309793.05	Картометрический	5.00	-
2	387488.55	1309903.78	Картометрический	5.00	-
3	387378.40	1310105.98	Картометрический	5.00	-
4	387322.87	1310107.60	Картометрический	5.00	-
5	387328.97	1310008.04	Картометрический	5.00	-
6	387359.37	1310001.27	Картометрический	5.00	-
7	387352.85	1309965.77	Картометрический	5.00	-
8	387322.16	1309973.98	Картометрический	5.00	-
9	387299.69	1309981.18	Картометрический	5.00	-
10	387282.84	1310096.22	Картометрический	5.00	-
11	387276.88	1310096.08	Картометрический	5.00	-
12	387223.86	1310009.32	Картометрический	5.00	-
13	387159.22	1309883.81	Картометрический	5.00	-
14	387166.13	1309779.48	Картометрический	5.00	-
15	387225.10	1309568.32	Картометрический	5.00	-
16	387317.82	1309609.76	Картометрический	5.00	-
1	387481.88	1309793.05	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

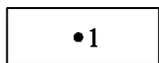


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов - 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, Гришевское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	24844 \pm 2758 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

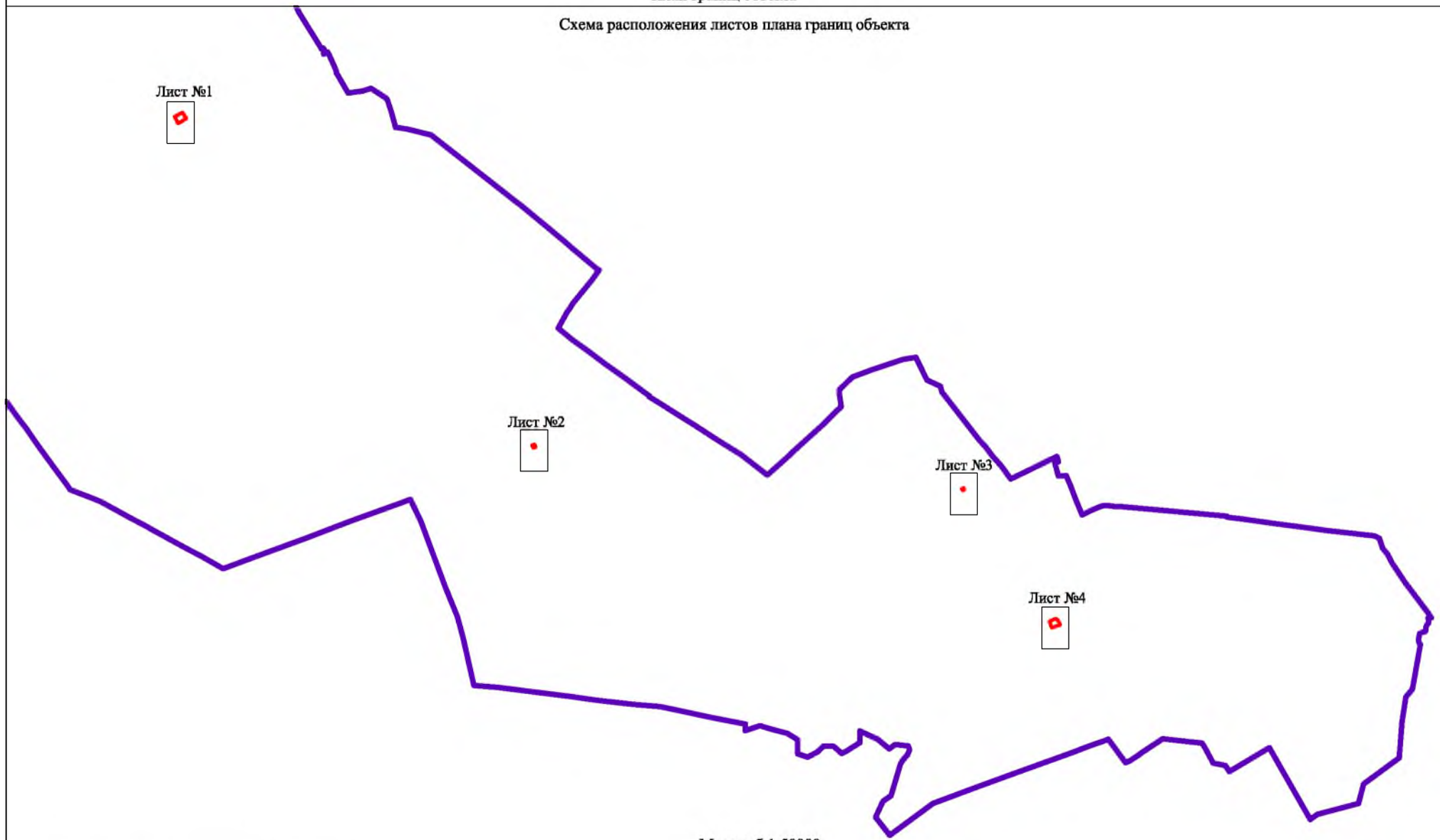
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385065.36	1311121.50	Картометрический	5.00	-
2	385120.62	1311229.23	Картометрический	5.00	-
3	385040.46	1311280.06	Картометрический	5.00	-
4	384974.32	1311168.67	Картометрический	5.00	-
1	385065.36	1311121.50	Картометрический	5.00	-
5	380639.65	1315976.19	Картометрический	5.00	-
6	380655.32	1316006.14	Картометрический	5.00	-
7	380621.15	1316025.68	Картометрический	5.00	-
8	380606.61	1315993.79	Картометрический	5.00	-
5	380639.65	1315976.19	Картометрический	5.00	-
9	380056.77	1321810.66	Картометрический	5.00	-
10	380064.59	1321836.27	Картометрический	5.00	-
11	380042.12	1321844.08	Картометрический	5.00	-
12	380032.68	1321824.77	Картометрический	5.00	-
9	380056.77	1321810.66	Картометрический	5.00	-
13	378270.25	1322997.61	Картометрический	5.00	-
14	378305.83	1323079.04	Картометрический	5.00	-
15	378302.31	1323102.60	Картометрический	5.00	-
16	378228.43	1323146.96	Картометрический	5.00	-
17	378187.84	1323033.54	Картометрический	5.00	-
13	378270.25	1322997.61	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Масштаб 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

План границ объекта

Лист №1

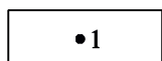


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

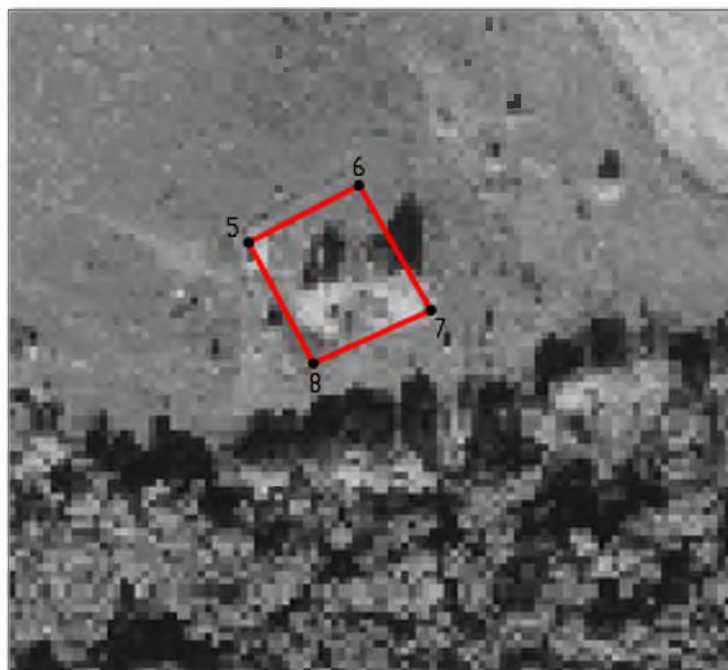
Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

План границ объекта

Лист №2

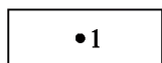


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

План границ объекта

Лист №3

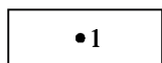


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шальгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

План границ объекта

Лист №4

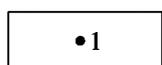


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов – СЧ2

(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, Гришевское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	13080 \pm 2001 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377952.20	1322928.48	Картометрический	5.00	-
2	378014.16	1323106.13	Картометрический	5.00	-
3	378062.62	1323211.40	Картометрический	5.00	-
4	378023.86	1323223.82	Картометрический	5.00	-
5	377958.90	1323086.06	Картометрический	5.00	-
6	377910.93	1322942.10	Картометрический	5.00	-
1	377952.20	1322928.48	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 №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

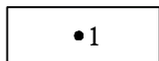


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись _____ Ю.В. Шалыгина Дата « ____ » _____ 2019 г.

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