



**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 15 » 05 2022г.

Регистрационный номер № 441

ПРИКАЗ

19.04.2022

№ 45-01-04/347

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки
Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района
Воронежской области**

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

Терновского и Эртильского муниципальных районов и Борисоглебского городского округа Воронежской области», с учетом заключений о результатах публичных слушаний от 28.12.2020

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области.

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

- от 18.09.2012 № 82 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области»;

- от 29.11.2016 № 51 «О внесении изменений в Решение Совета народных депутатов Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области от 18.09.2012г. № 82 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области».

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

Руководитель департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области



А.А. Еренков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 19.04.2022 № 45-01-04/347

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ДЕГТЯРЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КАМЕНСКОГО 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 Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области

1. Правила землепользования и застройки Дегтяренского сельского поселения Каменского 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 Дегтяренского сельского поселения Каменского 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 Дегтяренского

сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области.

2. Настоящие Правила применяются наряду с:

– техническими регламентами и иными обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности зданий, строений и сооружений, сохранения окружающей природной среды и объектов культурного наследия;

– региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

4. Содержание и порядок применения Правил

1. Правила включают в себя:

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

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

2. Порядок применения Правил и внесения в них изменений включает в себя положения:

- 1) о регулировании землепользования и застройки;
- 2) об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;
- 3) о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления;
- 4) о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

- 5) о внесении изменений в Правила;
- 6) о регулировании иных вопросов землепользования и застройки.

5. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам

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

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

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

6. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке

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

Раздел 2. Положения о регулировании землепользования и застройки

7. Перераспределение полномочий между органами местного самоуправления Дегтяренского сельского поселения Каменского 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 Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области и департаментом архитектуры

и градостроительства Воронежской области (далее – Уполномоченный орган) на срок, установленный Законом Воронежской области.

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

8. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки

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

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

2) утверждение Правил, утверждение внесения изменений в Правила;

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

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

5) иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

9. Комиссия по подготовке проектов Правил

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

указанных в пункте 8 настоящих Правил, перераспределенных в соответствии с Законом Воронежской области и обеспечения выполнения задач градостроительного зонирования.

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

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

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

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

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

2. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

3. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

4. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных

на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

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

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

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

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

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

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться

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

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

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

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

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

13. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

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

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

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

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

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

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

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

Раздел 6. Положения о внесении изменений в Правила

15. Основания и порядок внесения изменений в Правила

1. Основания для рассмотрения вопроса о внесении изменений в настоящие Правила предусмотрены статьей 33 ГрК РФ.
2. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 ГрК РФ, с учетом особенностей, установленных статьей 33 ГрК РФ.

Раздел 7. Положения о регулировании иных вопросов землепользования и застройки

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

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

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

17. Карты градостроительного зонирования

1. Карта градостроительного зонирования территории Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Дегтяренского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Граница сельского поселения
	Граница населенного пункта
	Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.
	Земли лесного фонда
	Земли, покрытые поверхностными водами
	Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения

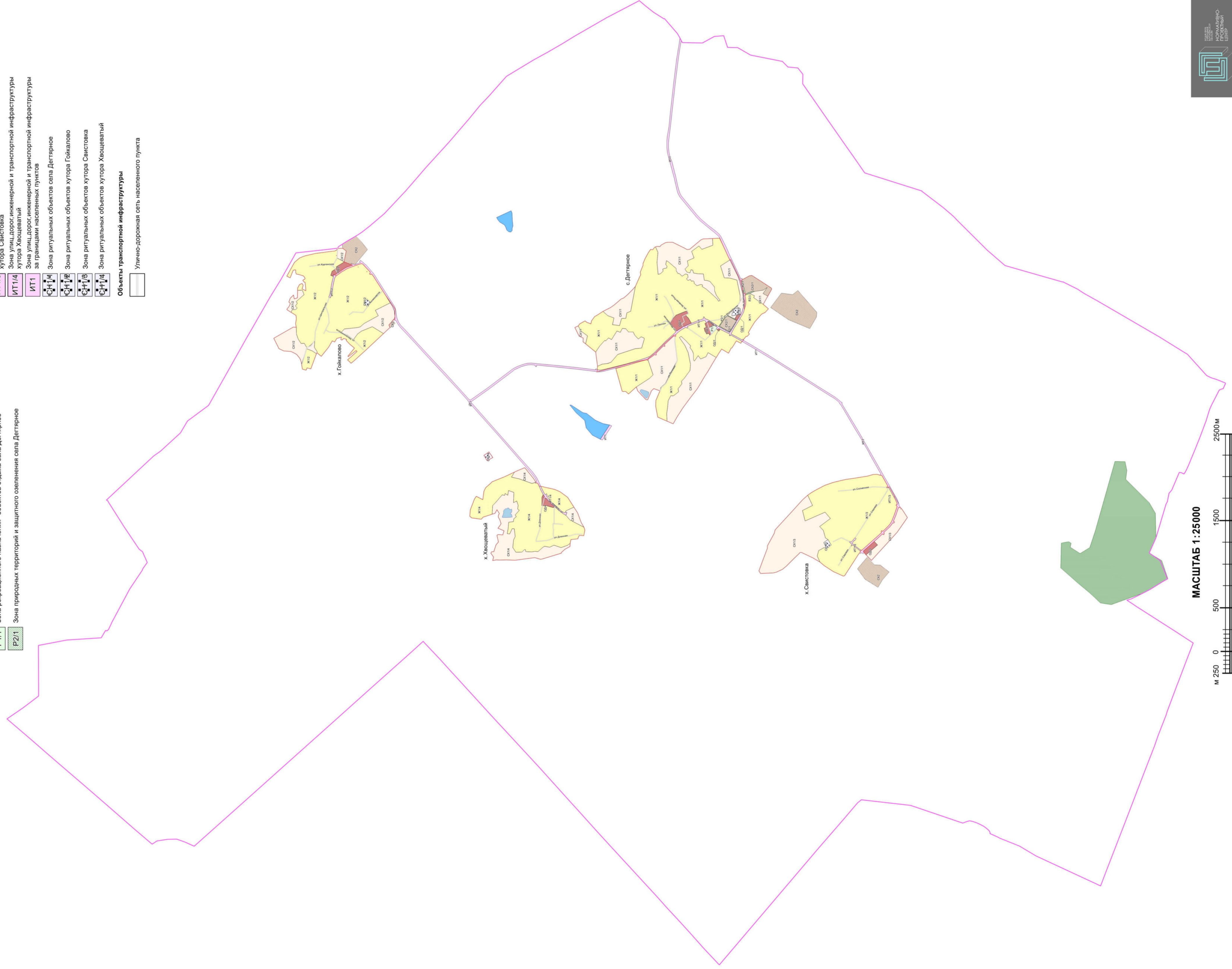
Территориальные зоны

	Ж1/1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Дегтярное
	Ж1/2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Гойкалово
	Ж1/3 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Свистовка
	Ж1/4 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хощевацкий
	Общественно-деловая зона села Дегтярное
	Общественно-деловая зона хутора Гойкалово
	Общественно-деловая зона хутора Свистовка
	Общественно-деловая зона хутора Хощевацкий
	Зона рекреационного назначения – объектов отдыха села Дегтярное
	Зона природных территорий и защитного озеленения села Дегтярное

	Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Дегтярное
	Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Гойкалово
	Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Свистовка
	Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Хощевацкий
	Зона сельскохозяйственного производства села Дегтярное
	Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов села Дегтярное
	Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Гойкалово
	Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Свистовка
	Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Хощевацкий
	Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
	Зона ритуальных объектов села Дегтярное
	Зона ритуальных объектов хутора Гойкалово
	Зона ритуальных объектов хутора Свистовка
	Зона ритуальных объектов хутора Хощевацкий
	Зона ритуальных объектов хутора Хощевацкий

Объекты транспортной инфраструктуры

	Улично-дорожная сеть населенного пункта
--	---



МАСШТАБ 1 : 25000



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



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

Виды территориальных зон

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Общественно-деловая зона
- Зона рекреационного назначения - объектов отдыха
- Зона природных территорий и защитного озеленения
- Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
- Зона сельскохозяйственного производства
- Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
- Зона ритуальных объектов

Зоны с особыми условиями использования территории

- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (первый пояс)
- Санитарно-защитная зона
- Охранная зона объектов электроэнергетики
- Охранная зона трубопроводов
- Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети
- Защитная зона объекта культурного наследия

Прочие объекты

- Объект культурного наследия



МАСШТАБ 1:25000



Центр территориального проектирования

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

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
1	Церковь Успения	Не установлена	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 10.09.2019 № 71-01-07/219 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»	Не установлена

18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона	ОД
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зона природных территорий и защитного озеленения	Р2
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Дегтярное	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Гойкалово	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Свистовка	Ж1/3
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хвощеватый	Ж1/4
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Дегтярное	ОД/1
Общественно-деловая зона хутора Гойкалово	ОД/2
Общественно-деловая зона хутора Свистовка	ОД/3
Общественно-деловая зона хутора Хвощеватый	ОД/4
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Дегтярное	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Гойкалово	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Свистовка	ИТ1/3
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Хвощеватый	ИТ1/4
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Дегтярное	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Гойкалово	СХ1/2
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Свистовка	СХ1/3
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Хвощеватый	СХ1/4
Зона сельскохозяйственного производства села Дегтярное	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Дегтярное	Р1/1
Зона природных территорий и защитного озеленения села Дегтярное	Р2/1
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Дегтярное	СН1/1
Зона ритуальных объектов хутора Гойкалово	СН1/2
Зона ритуальных объектов хутора Свистовка	СН1/3
Зона ритуальных объектов хутора Хвощеватый	СН1/4

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

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

5. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон хутора Свистовка, являются приложением № 3 к настоящим Правилам.

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

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

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

19. Общие положения о градостроительном регламенте

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

2. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

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

20. Виды разрешенного использования

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

- основные виды разрешенного использования;
- условно разрешенные виды использования;
- вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2. Виды разрешенного использования (далее – ВРИ) земельных участков в настоящих Правилах определяются в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

21. Градостроительные регламенты территориальных зон

1. Градостроительные регламенты территориальных зон Ж1/1, Ж1/2, Ж1/3, Ж1/4

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра
12	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
13	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
14	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
15	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
16	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
17	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
18	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
19	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
20	3.2.4	Общежития	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
21	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	4.1	Целовое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
24	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
25	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
26	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
27	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
28	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит	5000	не подлежит	15 метров	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
29	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	установлению не подлежат установлению		установлению		3 метра
30	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
31	13.2	Ведение садоводства	400	2000	30%	3 этажа	3 метра

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

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению 5000		не подлежит установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
3	3.2.2	услуг Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.2.4	Общегития	600	не подлежит установлению	45%	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	3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
9	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
10	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
11	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				6 метров
12	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
13	3.7.2	Религиозное управление и образование	не подлежат установлению				6 метров
14	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
15	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
16	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
17	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
18	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
19	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
20	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
21	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
22	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
23	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
24	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	800	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
25	5.1.1	Обеспечение спортивно- зрелищных мероприятий	не подлежат установлению				6 метров
26	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
27	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
28	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
29	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
30	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
31	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
32	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
33	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
34	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	1000	50%	3 этажа	3 метра
35	2.1.1	Малозатяжная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
36	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	40%	3 этажа	3 метра
37	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
38	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
39	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
40	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

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

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению				
2	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	не подлежат установлению				3 метра
3	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
5	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
6	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				3 метра
7	11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению				
8	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
9	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
10	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
11	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
12	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра

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

4. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/2, СХ1/3, СХ1/4

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению				
2	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
3	1.5	Садоводство	не подлежат установлению				
4	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
5	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению				
6	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
7	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
8	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
9	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
10	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
11	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
12	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
13	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
14	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
15	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
16	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%		не подлежат установлению
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
17	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
18	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению				
19	5.4	Причалы для маломерных судов	не подлежат установлению				
20	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
21	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.

5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, СХ2

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	1.1	Растениеводство	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	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
5	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
7	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
8	4.4	Магазины	не подлежат установлению	5000	50%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
11	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
12	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
13	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
14	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
15	12.0.1	Лично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
16	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
17	1.7	Животноводство	не подлежат установлению				3 метра
18	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
19	11.2	Специальное пользование водными объектами	не подлежат установлению				
20	11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению				

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в

соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

6. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
4	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
5	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
6	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
7	12.0. 2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
8	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
9	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
11	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра
12	4.8.1	Развлекательные мероприятия	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра
13	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

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

7. Градостроительный регламент территориальной зоны Р2/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
2	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению				

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

8. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1/1, СН1/2, СН1/3, СН1/4

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежат установлению	400000	не подлежат установлению	3 метра	
2	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
7	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению			3 метра	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
8	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению			3 метра	

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

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

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

- 1) защитная зона объекта культурного наследия;
- 2) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 3) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 4) водоохранная зона;
- 5) приборжная защитная полоса;
- 6) 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;
- 7) санитарно-защитная зона;
- 8) охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;
- 9) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов).

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

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Защитная зона объекта культурного наследия	Запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 10.09.2019 № 71-01-07/219 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»
2	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	<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 	<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>требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охраняемых зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охраняемых зонах кабельных линий электропередачи;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 охраняемых зонах подземных кабельных линий электропередачи). 	
	<p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - складировать или размещать хранилища любых, в том числе 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 охраняемых зонах воздушных линий электропередачи); - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охраняемых зонах воздушных линий электропередачи); - бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отганными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охраняемых зонах подводных кабельных линий электропередачи); - осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охраняемых зонах воздушных линий электропередачи). 	
	<p>3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; - горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные 	

с временным затоплением земель;

- посадка и вырубка деревьев и кустарников;
- дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоёмы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке;
- проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых 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).

4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:

- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огороженные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объектов жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий

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

		<p>- проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном 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 огдынными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня. <p>2. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для 	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго России 29.04.1992, постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 № 9</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 23.11.1994 № 61 «О распространении «Правил охраны магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений,</p>

	<p>скота;</p> <ul style="list-style-type: none"> - высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать конюшни, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда; - сооружать проезды и проезды 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 охраняемых зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, насыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов; - открывать двери и люки необслуживаемых усиленных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергооборудования, устройства телемеханики магистральных газопроводов; - устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов; - складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов; - повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения; - осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью; - проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, 	<p>воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил газораспределительных сетей»</p>
--	---	---

	<p>необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - 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 проездов через магистральные газопроводы; - прокладка инженерных коммуникаций; - проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов; - устройство причалов для судов и пляжей;
--	--

	<ul style="list-style-type: none">- 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;- разводить огонь и размещать источники огня;- рыть погребя, 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	Водный кодекс Российской Федерации
<p>В границах водоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча 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 		

	<p>утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»).</p>	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p>
<p>5 Прибрежная защитная полоса</p>	<p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - 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 	

		<p>соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»);</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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> <ol style="list-style-type: none"> 1. В первом поясе не допускается: <ul style="list-style-type: none"> - посадка высокоствольных деревьев; - все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения; - размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий; - проживание людей; - применение ядохимикатов и удобрений. 2. Во втором поясе запрещено: <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих 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, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод. 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

	<p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля. <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <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
--	--

	<p>водопользования, оказывающие влияние на качество воды.</p> <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рубка леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования (допускается только рубки ухода и санитарные рубки леса); - расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения; - отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; - применение удобрений и ядохимикатов; - рубка леса главного пользования и реконструкции; - сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда РФ от 25.09.2014 № АПЛ14-393); - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. 	<p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического</p>
--	---	--

	<p>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,</p>
--	--

		<p>имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>	
7	Санитарно-защитная зона	<p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использование 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 качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями. 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»</p>
8	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	<p>В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов.</p> <p>Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»</p>
9	Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных	<p>Перечень ограничений использования земельных участков в границах зоны минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов определяется Правительством РФ в соответствии с данным виде зоны с особыми условиями</p>	

	трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)	использования территории.	
--	--	---------------------------	--

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Дегтяренского сельского поселения
Каменского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Дегтярное - Ж1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1556513+/-4367 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	400467.76	1304925.11	Картометрический	1.00	-
2	400498.07	1304953.12	Картометрический	1.00	-
3	400510.86	1304955.28	Картометрический	1.00	-
4	400531.86	1304953.66	Картометрический	1.00	-
5	400540.75	1304958.24	Картометрический	1.00	-
6	400613.08	1305215.08	Картометрический	1.00	-
7	400473.91	1305253.18	Аналитический	0.30	-
8	400326.17	1305298.30	Аналитический	0.30	-
9	400259.40	1305314.66	Картометрический	1.00	-
10	400254.95	1305309.40	Аналитический	0.30	-
11	400246.04	1305310.42	Аналитический	0.30	-
12	400188.85	1305144.65	Картометрический	1.00	-
13	400229.53	1305103.00	Картометрический	1.00	-
14	400379.89	1305006.39	Картометрический	1.00	-
1	400467.76	1304925.11	Картометрический	1.00	-
15	400823.42	1305201.39	Аналитический	0.10	-
16	400819.59	1305242.02	Картометрический	1.00	-
17	400766.03	1305263.76	Картометрический	1.00	-
18	400699.21	1305272.28	Картометрический	1.00	-
19	400665.12	1305286.81	Картометрический	1.00	-
20	400590.74	1305374.16	Картометрический	1.00	-
21	400392.61	1305440.40	Картометрический	1.00	-
22	400343.99	1305444.08	Картометрический	1.00	-
23	400318.42	1305448.14	Картометрический	1.00	-
24	400288.60	1305549.44	Картометрический	1.00	-
25	400290.53	1305560.87	Картометрический	1.00	-
26	400325.40	1305574.62	Картометрический	1.00	-
27	400355.61	1305550.03	Картометрический	1.00	-
28	400397.26	1305592.63	Картометрический	1.00	-
29	400415.07	1305631.56	Картометрический	1.00	-
30	400468.73	1305631.37	Картометрический	1.00	-
31	400498.94	1305666.04	Картометрический	1.00	-
32	400537.48	1305670.50	Картометрический	1.00	-
33	400560.72	1305625.95	Картометрический	1.00	-
34	400599.46	1305641.44	Картометрический	1.00	-
35	400660.47	1305543.63	Картометрический	1.00	-
36	400694.37	1305562.03	Картометрический	1.00	-
37	400726.32	1305530.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	400737.94	1305534.92	Картометрический	1.00	-
39	400796.05	1305470.03	Картометрический	1.00	-
40	400841.28	1305401.31	Картометрический	1.00	-
41	400956.04	1305495.36	Картометрический	1.00	-
42	400934.53	1305586.24	Картометрический	1.00	-
43	401005.23	1305638.54	Картометрический	1.00	-
44	401039.41	1305698.08	Картометрический	1.00	-
45	401020.86	1305724.82	Картометрический	1.00	-
46	400962.16	1305755.29	Картометрический	1.00	-
47	400941.02	1305737.77	Картометрический	1.00	-
48	400921.63	1305731.31	Картометрический	1.00	-
49	400896.58	1305721.07	Картометрический	1.00	-
50	400887.96	1305757.97	Картометрический	1.00	-
51	400854.69	1305804.17	Картометрический	1.00	-
52	400825.06	1305822.08	Картометрический	1.00	-
53	400758.53	1305864.24	Картометрический	1.00	-
54	400703.24	1305814.98	Картометрический	1.00	-
55	400634.10	1305789.16	Картометрический	1.00	-
56	400649.94	1305712.34	Картометрический	1.00	-
57	400569.60	1305701.81	Картометрический	1.00	-
58	400547.75	1305782.48	Картометрический	1.00	-
59	400497.84	1305786.05	Картометрический	1.00	-
60	400488.31	1305847.23	Картометрический	1.00	-
61	400442.52	1305865.38	Картометрический	1.00	-
62	400389.91	1306146.12	Картометрический	1.00	-
63	400338.73	1306261.41	Картометрический	1.00	-
64	400329.44	1306279.59	Картометрический	1.00	-
65	400335.77	1306306.93	Картометрический	1.00	-
66	400304.26	1306385.31	Картометрический	1.00	-
67	400302.37	1306407.13	Картометрический	1.00	-
68	400280.55	1306461.81	Картометрический	1.00	-
69	400242.57	1306531.31	Картометрический	1.00	-
70	400217.25	1306568.21	Картометрический	1.00	-
71	400201.63	1306564.98	Картометрический	1.00	-
72	400191.66	1306566.59	Картометрический	1.00	-
73	400169.04	1306593.53	Картометрический	1.00	-
74	400162.30	1306595.41	Картометрический	1.00	-
75	400134.62	1306534.52	Картометрический	1.00	-
76	400145.08	1306420.05	Картометрический	1.00	-
77	400132.49	1306285.63	Картометрический	1.00	-
78	400106.35	1306291.45	Картометрический	1.00	-
79	400075.74	1306320.69	Картометрический	1.00	-
80	400078.25	1306343.94	Картометрический	1.00	-
81	400064.89	1306349.36	Картометрический	1.00	-
82	400034.10	1306356.13	Картометрический	1.00	-
83	400031.19	1306375.70	Картометрический	1.00	-
84	400041.07	1306390.22	Картометрический	1.00	-
85	400045.53	1306397.20	Картометрический	1.00	-
86	400036.62	1306439.03	Картометрический	1.00	-
87	400017.24	1306428.38	Картометрический	1.00	-
88	399926.80	1306350.71	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
89	399926.99	1306325.53	Картометрический	1.00	-
90	399908.01	1306294.93	Картометрический	1.00	-
91	399890.00	1306293.19	Картометрический	1.00	-
92	399859.59	1306264.52	Картометрический	1.00	-
93	399821.82	1306288.73	Картометрический	1.00	-
94	399797.42	1306281.76	Картометрический	1.00	-
95	399791.61	1306251.36	Картометрический	1.00	-
96	399809.23	1306234.11	Картометрический	1.00	-
97	399793.74	1306213.78	Картометрический	1.00	-
98	399766.62	1306224.43	Картометрический	1.00	-
99	399752.10	1306206.03	Картометрический	1.00	-
100	399734.47	1306209.91	Картометрический	1.00	-
101	399720.53	1306197.51	Картометрический	1.00	-
102	399724.01	1306183.76	Картометрический	1.00	-
103	399692.05	1306154.70	Картометрический	1.00	-
104	399643.63	1306170.20	Картометрический	1.00	-
105	399626.20	1306162.45	Картометрический	1.00	-
106	399632.01	1306147.93	Картометрический	1.00	-
107	399584.56	1306115.97	Картометрический	1.00	-
108	399533.23	1306070.46	Картометрический	1.00	-
109	399459.64	1306002.67	Картометрический	1.00	-
110	399445.30	1305979.62	Картометрический	1.00	-
111	399427.09	1305987.55	Картометрический	1.00	-
112	399469.77	1306045.73	Картометрический	1.00	-
113	399491.20	1306099.12	Картометрический	1.00	-
114	399491.59	1306139.98	Картометрический	1.00	-
115	399543.50	1306204.87	Картометрический	1.00	-
116	399578.40	1306215.72	Картометрический	1.00	-
117	399606.06	1306216.29	Картометрический	1.00	-
118	399618.07	1306289.12	Картометрический	1.00	-
119	399679.27	1306290.09	Картометрический	1.00	-
120	399729.05	1306298.81	Картометрический	1.00	-
121	399738.15	1306332.11	Картометрический	1.00	-
122	399756.94	1306336.77	Картометрический	1.00	-
123	399769.72	1306302.30	Картометрический	1.00	-
124	399804.19	1306310.23	Картометрический	1.00	-
125	399828.02	1306344.13	Картометрический	1.00	-
126	399789.09	1306381.90	Картометрический	1.00	-
127	399799.55	1306436.13	Картометрический	1.00	-
128	399723.63	1306470.03	Картометрический	1.00	-
129	399751.32	1306545.37	Картометрический	1.00	-
130	399668.42	1306607.15	Картометрический	1.00	-
131	399633.94	1306568.99	Картометрический	1.00	-
132	399509.02	1306614.70	Картометрический	1.00	-
133	399513.06	1306691.72	Картометрический	1.00	-
134	399434.22	1306695.62	Картометрический	1.00	-
135	399379.87	1306583.08	Аналитический	0.30	-
136	399338.85	1306490.75	Аналитический	0.30	-
137	399317.19	1306446.82	Аналитический	0.10	-
138	399423.55	1306379.97	Картометрический	1.00	-
139	399380.94	1306243.42	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
140	399318.96	1306242.45	Картометрический	1.00	-
141	399236.65	1306218.24	Картометрический	1.00	-
142	399199.85	1306044.89	Картометрический	1.00	-
143	399199.85	1305978.07	Картометрический	1.00	-
144	399201.98	1305967.42	Картометрический	1.00	-
145	399224.45	1305935.27	Картометрический	1.00	-
146	399265.89	1305896.53	Картометрический	1.00	-
147	399322.06	1305838.04	Картометрический	1.00	-
148	399340.85	1305818.48	Картометрический	1.00	-
149	399347.05	1305818.67	Картометрический	1.00	-
150	399379.20	1305790.01	Картометрический	1.00	-
151	399391.40	1305769.48	Картометрический	1.00	-
152	399415.61	1305734.22	Картометрический	1.00	-
153	399434.79	1305704.78	Картометрический	1.00	-
154	399441.54	1305691.65	Картометрический	1.00	-
155	399443.48	1305692.87	Аналитический	0.10	-
156	399557.26	1305763.58	Аналитический	0.10	-
157	399568.55	1305770.44	Аналитический	0.10	-
158	399597.61	1305780.58	Аналитический	0.10	-
159	399600.68	1305785.83	Аналитический	0.10	-
160	399608.32	1305801.44	Аналитический	0.10	-
161	399617.13	1305800.55	Аналитический	0.10	-
162	399616.59	1305779.56	Аналитический	0.10	-
163	399617.99	1305778.27	Аналитический	0.10	-
164	399633.92	1305774.89	Аналитический	0.10	-
165	399691.65	1305753.19	Аналитический	0.10	-
166	399751.25	1305729.46	Картометрический	1.00	-
167	399756.33	1305737.14	Аналитический	0.10	-
168	399788.19	1305789.31	Аналитический	0.10	-
169	399800.07	1305802.79	Картометрический	1.00	-
170	399806.46	1305801.63	Картометрический	1.00	-
171	399816.92	1305822.54	Картометрический	1.00	-
172	399790.00	1305836.30	Картометрический	1.00	-
173	399792.39	1305845.17	Картометрический	1.00	-
174	399804.13	1305866.17	Картометрический	1.00	-
175	399818.57	1305865.66	Картометрический	1.00	-
176	399929.39	1305821.97	Картометрический	1.00	-
177	399967.03	1305778.38	Картометрический	1.00	-
178	399998.60	1305725.51	Картометрический	1.00	-
179	399995.48	1305719.08	Картометрический	1.00	-
180	399930.18	1305652.43	Картометрический	1.00	-
181	399928.40	1305649.92	Аналитический	0.10	-
182	399939.62	1305643.05	Аналитический	0.10	-
183	399931.86	1305629.57	Аналитический	0.10	-
184	399941.59	1305620.32	Аналитический	0.10	-
185	399965.38	1305599.34	Аналитический	0.10	-
186	400003.41	1305565.74	Аналитический	0.10	-
187	400054.95	1305515.31	Аналитический	0.10	-
188	400084.06	1305485.83	Аналитический	0.10	-
189	400144.94	1305427.34	Аналитический	0.10	-
190	400185.41	1305388.24	Аналитический	0.10	-

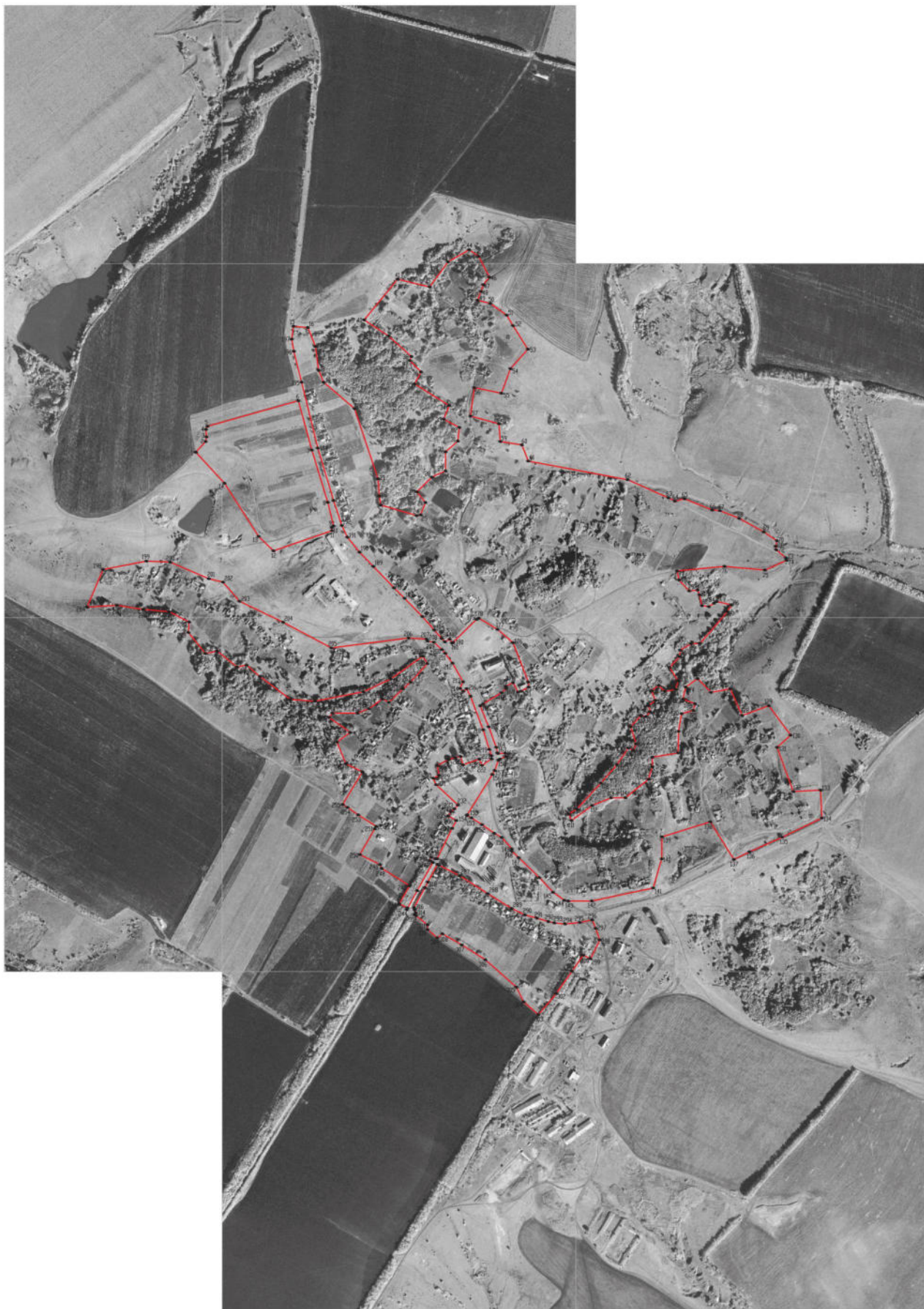
1	2	3	4	5	6
191	400227.51	1305353.75	Аналитический	0.10	-
192	400260.41	1305338.01	Аналитический	0.10	-
193	400331.45	1305314.71	Аналитический	0.10	-
194	400479.14	1305270.12	Аналитический	0.10	-
195	400665.47	1305224.29	Аналитический	0.10	-
196	400752.83	1305202.35	Аналитический	0.10	-
197	400787.25	1305196.48	Аналитический	0.10	-
15	400823.42	1305201.39	Аналитический	0.10	-
198	400136.25	1304662.83	Картометрический	1.00	-
199	400160.03	1304785.59	Картометрический	1.00	-
200	400157.00	1304852.54	Картометрический	1.00	-
201	400110.21	1304962.08	Картометрический	1.00	-
202	400100.73	1305002.29	Картометрический	1.00	-
203	400046.49	1305048.77	Картометрический	1.00	-
204	399987.42	1305171.76	Картометрический	1.00	-
205	399914.79	1305308.50	Картометрический	1.00	-
206	399942.68	1305526.98	Картометрический	1.00	-
207	399939.60	1305577.56	Аналитический	0.30	-
208	399934.00	1305580.55	Аналитический	0.30	-
209	399930.86	1305598.46	Аналитический	0.10	-
210	399910.02	1305621.42	Аналитический	0.10	-
211	399899.40	1305630.22	Аналитический	0.10	-
212	399871.55	1305651.11	Аналитический	0.10	-
213	399819.23	1305680.89	Аналитический	0.10	-
214	399800.22	1305672.05	Аналитический	0.10	-
215	399792.53	1305681.45	Аналитический	0.10	-
216	399799.62	1305691.02	Аналитический	0.10	-
217	399778.19	1305701.81	Аналитический	0.10	-
218	399683.35	1305737.65	Аналитический	0.10	-
219	399628.06	1305754.88	Аналитический	0.10	-
220	399610.20	1305761.01	Аналитический	0.10	-
221	399601.55	1305761.32	Аналитический	0.10	-
222	399582.69	1305734.27	Аналитический	0.10	-
223	399600.58	1305726.86	Картометрический	1.00	-
224	399584.31	1305680.38	Картометрический	1.00	-
225	399608.33	1305673.80	Картометрический	1.00	-
226	399604.56	1305659.12	Картометрический	1.00	-
227	399599.66	1305639.86	Картометрический	1.00	-
228	399582.57	1305607.36	Картометрический	1.00	-
229	399554.29	1305613.17	Картометрический	1.00	-
230	399546.93	1305595.55	Картометрический	1.00	-
231	399528.28	1305604.73	Картометрический	1.00	-
232	399471.03	1305666.74	Аналитический	0.10	-
233	399460.44	1305656.07	Аналитический	0.10	-
234	399451.83	1305645.71	Картометрический	1.00	-
235	399440.02	1305638.55	Картометрический	1.00	-
236	399427.37	1305661.52	Картометрический	1.00	-
237	399405.02	1305649.95	Аналитический	0.10	-
238	399319.28	1305607.36	Аналитический	0.10	-
239	399318.86	1305602.04	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
240	399323.22	1305590.77	Аналитический	0.10	-
241	399313.71	1305585.48	Аналитический	0.10	-
242	399308.94	1305595.88	Аналитический	0.10	-
243	399229.10	1305551.31	Аналитический	0.10	-
244	399175.04	1305521.46	Аналитический	0.10	-
245	399180.70	1305523.34	Картометрический	1.00	-
246	399192.07	1305500.46	Картометрический	1.00	-
247	399242.98	1305529.29	Картометрический	1.00	-
248	399292.00	1305450.90	Картометрический	1.00	-
249	399302.58	1305446.00	Аналитический	0.10	-
250	399331.06	1305389.43	Аналитический	0.10	-
251	399403.87	1305431.14	Аналитический	0.10	-
252	399410.52	1305435.28	Картометрический	1.00	-
253	399443.24	1305384.50	Картометрический	1.00	-
254	399464.12	1305354.34	Картометрический	1.00	-
255	399472.40	1305340.78	Картометрический	1.00	-
256	399564.61	1305396.05	Картометрический	1.00	-
257	399587.66	1305349.37	Картометрический	1.00	-
258	399649.05	1305324.38	Картометрический	1.00	-
259	399676.17	1305361.76	Картометрический	1.00	-
260	399718.58	1305301.34	Картометрический	1.00	-
261	399730.40	1305311.41	Картометрический	1.00	-
262	399730.41	1305382.69	Картометрический	1.00	-
263	399743.21	1305414.42	Аналитический	0.10	-
264	399770.43	1305452.55	Аналитический	0.10	-
265	399761.10	1305471.27	Картометрический	1.00	-
266	399799.26	1305511.32	Картометрический	1.00	-
267	399818.08	1305532.45	Картометрический	1.00	-
268	399870.43	1305579.67	Картометрический	1.00	-
269	399891.35	1305566.87	Картометрический	1.00	-
270	399827.25	1305476.81	Картометрический	1.00	-
271	399790.83	1305398.76	Картометрический	1.00	-
272	399764.10	1305262.02	Картометрический	1.00	-
273	399769.14	1305192.88	Картометрический	1.00	-
274	399834.22	1305106.30	Картометрический	1.00	-
275	399866.37	1305068.73	Картометрический	1.00	-
276	399860.56	1305041.99	Картометрический	1.00	-
277	399905.68	1304985.83	Картометрический	1.00	-
278	399899.29	1304951.93	Картометрический	1.00	-
279	399958.36	1304904.28	Картометрический	1.00	-
280	399987.81	1304906.42	Картометрический	1.00	-
281	400017.25	1304849.66	Картометрический	1.00	-
282	400023.44	1304776.65	Картометрический	1.00	-
283	400035.26	1304702.27	Картометрический	1.00	-
284	400029.92	1304617.68	Картометрический	1.00	-
198	400136.25	1304662.83	Картометрический	1.00	-
285	399303.22	1305608.35	Аналитический	0.10	-
286	399301.14	1305612.89	Аналитический	0.10	-
287	399271.32	1305671.03	Аналитический	0.10	-
288	399220.60	1305750.64	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
289	399178.55	1305818.52	Аналитический	0.10	-
290	399160.42	1305855.94	Аналитический	0.10	-
291	399151.46	1305889.44	Аналитический	0.10	-
292	399142.02	1305921.90	Аналитический	0.30	-
293	399137.89	1305938.84	Аналитический	0.30	-
294	399134.76	1305969.12	Аналитический	0.30	-
295	399139.21	1306011.18	Аналитический	0.30	-
296	399146.55	1306045.95	Аналитический	0.30	-
297	399122.57	1306055.74	Картометрический	1.00	-
298	399089.70	1306067.55	Картометрический	1.00	-
299	399036.83	1306041.01	Картометрический	1.00	-
300	399047.04	1306020.53	Картометрический	1.00	-
301	399001.70	1305988.78	Картометрический	1.00	-
302	398938.33	1305944.64	Картометрический	1.00	-
303	398878.80	1305894.00	Картометрический	1.00	-
304	398915.16	1305851.98	Картометрический	1.00	-
305	398956.48	1305831.75	Картометрический	1.00	-
306	399033.68	1305744.14	Картометрический	1.00	-
307	399076.04	1305677.40	Картометрический	1.00	-
308	399107.04	1305622.41	Картометрический	1.00	-
309	399095.83	1305608.00	Картометрический	1.00	-
310	399119.26	1305580.46	Аналитический	0.10	-
311	399132.66	1305579.98	Картометрический	1.00	-
312	399158.44	1305547.60	Картометрический	1.00	-
313	399161.17	1305543.63	Аналитический	0.10	-
314	399166.16	1305547.34	Аналитический	0.10	-
315	399174.32	1305544.33	Аналитический	0.10	-
316	399181.07	1305542.16	Аналитический	0.10	-
317	399237.37	1305573.10	Аналитический	0.10	-
318	399253.65	1305581.23	Аналитический	0.10	-
285	399303.22	1305608.35	Аналитический	0.10	-

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

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



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница территориальной зоны
- характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись: Ю.В. Шалыгина Дата: 07.04.2022г.
Место для отбора проб (при наличии) и/или составления описания местоположения границ объекта.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Дегтярное - ОД/1

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

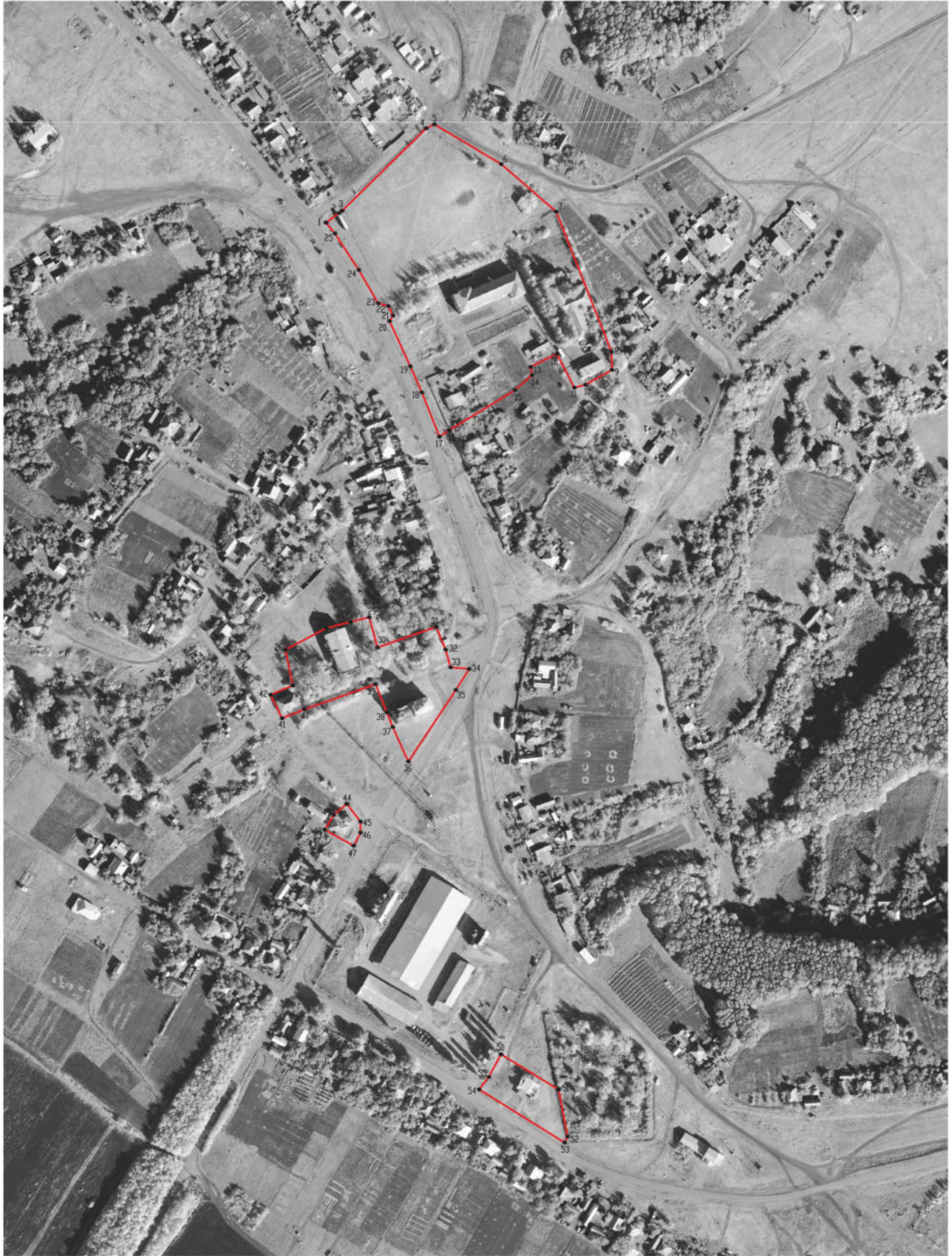
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	41737 \pm 715 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	399920.71	1305639.56	Аналитический	0.10	-
2	399928.40	1305649.92	Аналитический	0.10	-
3	399930.18	1305652.43	Картометрический	1.00	-
4	399995.48	1305719.08	Картометрический	1.00	-
5	399998.60	1305725.51	Картометрический	1.00	-
6	399967.03	1305778.38	Картометрический	1.00	-
7	399929.39	1305821.97	Картометрический	1.00	-
8	399818.57	1305865.66	Картометрический	1.00	-
9	399804.13	1305866.17	Картометрический	1.00	-
10	399792.39	1305845.17	Картометрический	1.00	-
11	399790.00	1305836.30	Картометрический	1.00	-
12	399816.92	1305822.54	Картометрический	1.00	-
13	399806.46	1305801.63	Картометрический	1.00	-
14	399800.07	1305802.79	Картометрический	1.00	-
15	399788.19	1305789.31	Аналитический	0.10	-
16	399756.33	1305737.14	Аналитический	0.10	-
17	399751.25	1305729.46	Картометрический	1.00	-
18	399786.40	1305715.45	Аналитический	0.10	-
19	399806.93	1305706.41	Аналитический	0.10	-
20	399842.78	1305689.95	Аналитический	0.10	-
21	399847.22	1305692.68	Аналитический	0.10	-
22	399854.69	1305688.98	Аналитический	0.10	-
23	399856.95	1305680.89	Аналитический	0.10	-
24	399883.27	1305665.55	Аналитический	0.10	-
25	399912.10	1305646.64	Аналитический	0.10	-
1	399920.71	1305639.56	Аналитический	0.10	-
26	399582.57	1305607.36	Картометрический	1.00	-
27	399599.66	1305639.86	Картометрический	1.00	-
28	399604.56	1305659.12	Картометрический	1.00	-
29	399608.33	1305673.8	Картометрический	1.00	-
30	399584.31	1305680.38	Картометрический	1.00	-
31	399600.58	1305726.86	Картометрический	1.00	-
32	399582.69	1305734.27	Аналитический	0.10	-
33	399568.59	1305738.37	Аналитический	0.10	-
34	399567.32	1305753.02	Аналитический	0.10	-
35	399550.71	1305742.47	Аналитический	0.10	-
36	399494.02	1305704.79	Картометрический	1.00	-
37	399521.37	1305692.45	Картометрический	1.00	-


1	2	3	4	5	6
38	399532.86	1305687.81	Картометрический	1.00	-
39	399555.26	1305678.83	Картометрический	1.00	-
40	399535.32	1305622.52	Картометрический	1.00	-
41	399528.28	1305604.73	Картометрический	1.00	-
42	399546.93	1305595.55	Картометрический	1.00	-
43	399554.29	1305613.17	Картометрический	1.00	-
26	399582.57	1305607.36	Картометрический	1.00	-
44	399460.44	1305656.07	Аналитический	0.10	-
45	399446.39	1305666.89	Аналитический	0.10	-
46	399437.68	1305666.87	Аналитический	0.10	-
47	399427.37	1305661.52	Картометрический	1.00	-
48	399440.02	1305638.55	Картометрический	1.00	-
49	399451.83	1305645.71	Картометрический	1.00	-
44	399460.44	1305656.07	Аналитический	0.10	-
50	399262.21	1305778.19	Картометрический	1.00	-
51	399234.25	1305823.91	Картометрический	1.00	-
52	399197.03	1305830.92	Аналитический	0.10	-
53	399192.23	1305828.68	Аналитический	0.10	-
54	399234.38	1305760.83	Аналитический	0.10	-
55	399244.20	1305768.51	Картометрический	1.00	-
50	399262.21	1305778.19	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



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 « 07 » февраля 2022 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Дегтярное - ИТ1/1

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

Раздел 1

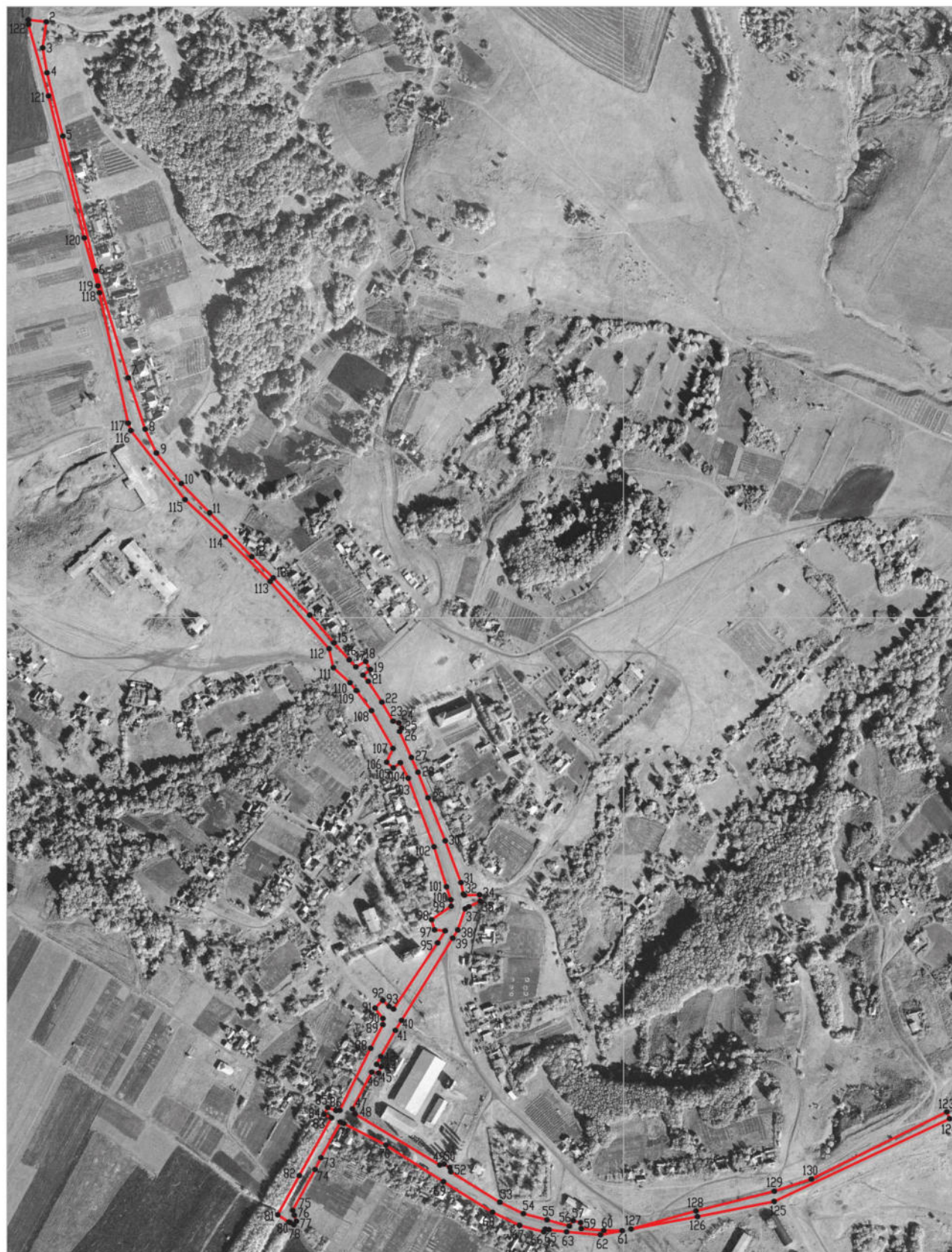
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	36050 \pm 665 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	400826.05	1305176.47	Аналитический	0.10	-
2	400823.42	1305201.39	Аналитический	0.10	-
3	400787.25	1305196.48	Аналитический	0.10	-
4	400752.83	1305202.35	Аналитический	0.10	-
5	400665.47	1305224.29	Аналитический	0.10	-
6	400479.14	1305270.12	Аналитический	0.10	-
7	400331.45	1305314.71	Аналитический	0.10	-
8	400260.41	1305338.01	Аналитический	0.10	-
9	400227.51	1305353.75	Аналитический	0.10	-
10	400185.41	1305388.24	Аналитический	0.10	-
11	400144.94	1305427.34	Аналитический	0.10	-
12	400084.06	1305485.83	Аналитический	0.10	-
13	400054.95	1305515.31	Аналитический	0.10	-
14	400003.41	1305565.74	Аналитический	0.10	-
15	399965.38	1305599.34	Аналитический	0.10	-
16	399941.59	1305620.32	Аналитический	0.10	-
17	399931.86	1305629.57	Аналитический	0.10	-
18	399939.62	1305643.05	Аналитический	0.10	-
19	399928.40	1305649.92	Аналитический	0.10	-
20	399920.71	1305639.56	Аналитический	0.10	-
21	399912.10	1305646.64	Аналитический	0.10	-
22	399883.27	1305665.55	Аналитический	0.10	-
23	399856.95	1305680.89	Аналитический	0.10	-
24	399854.69	1305688.98	Аналитический	0.10	-
25	399847.22	1305692.68	Аналитический	0.10	-
26	399842.78	1305689.95	Аналитический	0.10	-
27	399806.93	1305706.41	Аналитический	0.10	-
28	399786.40	1305715.45	Аналитический	0.10	-
29	399751.25	1305729.46	Картометрический	1.00	-
30	399691.65	1305753.19	Аналитический	0.10	-
31	399633.92	1305774.89	Аналитический	0.10	-
32	399617.99	1305778.27	Аналитический	0.10	-
33	399616.59	1305779.56	Аналитический	0.10	-
34	399617.13	1305800.55	Аналитический	0.10	-
35	399608.32	1305801.44	Аналитический	0.10	-



1	2	3	4	5	6
36	399600.68	1305785.83	Аналитический	0.10	-
37	399597.61	1305780.58	Аналитический	0.10	-
38	399568.55	1305770.44	Аналитический	0.10	-
39	399557.26	1305763.58	Аналитический	0.10	-
40	399443.48	1305692.87	Аналитический	0.10	-
41	399429.79	1305684.17	Аналитический	0.10	-
42	399393.72	1305663.93	Аналитический	0.10	-
43	399382.91	1305658.39	Аналитический	0.10	-
44	399379.67	1305664.86	Аналитический	0.10	-
45	399370.71	1305661.02	Аналитический	0.10	-
46	399372.11	1305651.44	Аналитический	0.10	-
47	399321.32	1305624.79	Аналитический	0.10	-
48	399314.38	1305628.41	Аналитический	0.10	-
49	399243.85	1305745.76	Аналитический	0.10	-
50	399244.96	1305751.69	Аналитический	0.10	-
51	399240.32	1305759.40	Аналитический	0.10	-
52	399234.38	1305760.83	Аналитический	0.10	-
53	399192.23	1305828.68	Аналитический	0.10	-
54	399176.56	1305861.28	Аналитический	0.10	-
55	399167.86	1305893.87	Аналитический	0.10	-
56	399159.21	1305924.85	Аналитический	0.10	-
57	399166.87	1305930.07	Аналитический	0.10	-
58	399164.07	1305940.29	Аналитический	0.10	-
59	399155.88	1305941.30	Аналитический	0.10	-
60	399153.26	1305972.39	Аналитический	0.10	-
61	399152.91	1305997.92	Аналитический	0.10	-
62	399147.27	1305967.85	Аналитический	0.10	-
63	399151.38	1305921.00	Аналитический	0.10	-
64	399154.34	1305896.69	Аналитический	0.10	-
65	399154.97	1305891.56	Аналитический	0.10	-
66	399151.46	1305889.44	Аналитический	0.10	-
67	399160.42	1305855.94	Аналитический	0.10	-
68	399178.55	1305818.52	Аналитический	0.10	-
69	399220.60	1305750.64	Аналитический	0.10	-
70	399271.32	1305671.03	Аналитический	0.10	-
71	399301.14	1305612.89	Аналитический	0.10	-
72	399303.22	1305608.35	Аналитический	0.10	-
73	399253.65	1305581.23	Аналитический	0.10	-
74	399237.37	1305573.10	Аналитический	0.10	-
75	399181.07	1305542.16	Аналитический	0.10	-
76	399174.32	1305544.33	Аналитический	0.10	-
77	399166.16	1305547.34	Аналитический	0.10	-
78	399161.17	1305543.63	Аналитический	0.10	-
79	399164.03	1305538.76	Картометрический	1.00	-
80	399165.10	1305537.07	Аналитический	0.10	-
81	399175.04	1305521.46	Аналитический	0.10	-
82	399229.10	1305551.31	Аналитический	0.10	-
83	399308.94	1305595.88	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
84	399313.71	1305585.48	Аналитический	0.10	-
85	399323.22	1305590.77	Аналитический	0.10	-
86	399318.86	1305602.04	Аналитический	0.10	-
87	399319.28	1305607.36	Аналитический	0.10	-
88	399405.02	1305649.95	Аналитический	0.10	-
89	399437.68	1305666.87	Аналитический	0.10	-
90	399446.39	1305666.89	Аналитический	0.10	-
91	399460.44	1305656.07	Аналитический	0.10	-
92	399471.03	1305666.74	Аналитический	0.10	-
93	399462.94	1305675.47	Аналитический	0.10	-
94	399459.20	1305681.66	Аналитический	0.10	-
95	399550.71	1305742.47	Аналитический	0.10	-
96	399567.32	1305753.02	Аналитический	0.10	-
97	399568.59	1305738.37	Аналитический	0.10	-
98	399582.69	1305734.27	Аналитический	0.10	-
99	399601.55	1305761.32	Аналитический	0.10	-
100	399610.20	1305761.01	Аналитический	0.10	-
101	399628.06	1305754.88	Аналитический	0.10	-
102	399683.35	1305737.65	Аналитический	0.10	-
103	399778.19	1305701.81	Аналитический	0.10	-
104	399799.62	1305691.02	Аналитический	0.10	-
105	399792.53	1305681.45	Аналитический	0.10	-
106	399800.22	1305672.05	Аналитический	0.10	-
107	399819.23	1305680.89	Аналитический	0.10	-
108	399871.55	1305651.11	Аналитический	0.10	-
109	399899.40	1305630.22	Аналитический	0.10	-
110	399910.02	1305621.42	Аналитический	0.10	-
111	399930.86	1305598.46	Аналитический	0.10	-
112	399957.06	1305592.38	Аналитический	0.10	-
113	400050.09	1305511.04	Аналитический	0.10	-
114	400111.71	1305448.85	Аналитический	0.10	-
115	400163.02	1305393.26	Аналитический	0.10	-
116	400258.60	1305318.29	Аналитический	0.10	-
117	400268.69	1305314.65	Аналитический	0.10	-
118	400448.90	1305274.82	Аналитический	0.10	-
119	400458.41	1305272.60	Аналитический	0.10	-
120	400524.72	1305253.80	Аналитический	0.10	-
121	400720.77	1305204.45	Аналитический	0.10	-
122	400819.67	1305176.75	Аналитический	0.10	-
1	400826.05	1305176.47	Аналитический	0.10	-
123	399317.19	1306446.82	Аналитический	0.10	-
124	399307.71	1306450.86	Аналитический	0.10	-
125	399193.43	1306208.00	Аналитический	0.10	-
126	399172.41	1306101.89	Аналитический	0.10	-
127	399155.21	1306010.14	Аналитический	0.10	-
128	399180.30	1306099.86	Аналитический	0.10	-
129	399207.62	1306208.24	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
130	399224.18	1306259.39	Аналитический	0.10	-
123	399317.19	1306446.82	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




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 « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Дегтярное - СХ1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
1	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	718457 \pm 2967 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	401077.56	1305681.31	Картометрический	1.00	-
2	401039.41	1305698.08	Картометрический	1.00	-
3	401005.23	1305638.54	Картометрический	1.00	-
4	400934.53	1305586.24	Картометрический	1.00	-
5	400956.04	1305495.36	Картометрический	1.00	-
6	400984.31	1305518.52	Картометрический	1.00	-
7	400983.19	1305561.43	Картометрический	1.00	-
8	401030.38	1305582.68	Картометрический	1.00	-
1	401077.56	1305681.31	Картометрический	1.00	-
9	400819.59	1305242.02	Картометрический	1.00	-
10	400830.33	1305318.26	Картометрический	1.00	-
11	400841.28	1305401.31	Картометрический	1.00	-
12	400796.05	1305470.03	Картометрический	1.00	-
13	400737.94	1305534.92	Картометрический	1.00	-
14	400726.32	1305530.08	Картометрический	1.00	-
15	400694.37	1305562.03	Картометрический	1.00	-
16	400660.47	1305543.63	Картометрический	1.00	-
17	400599.46	1305641.44	Картометрический	1.00	-
18	400560.72	1305625.95	Картометрический	1.00	-
19	400537.48	1305670.50	Картометрический	1.00	-
20	400498.94	1305666.04	Картометрический	1.00	-
21	400468.73	1305631.37	Картометрический	1.00	-
22	400415.07	1305631.56	Картометрический	1.00	-
23	400397.26	1305592.63	Картометрический	1.00	-
24	400355.61	1305550.03	Картометрический	1.00	-
25	400325.40	1305574.62	Картометрический	1.00	-
26	400290.53	1305560.87	Картометрический	1.00	-
27	400288.60	1305549.44	Картометрический	1.00	-
28	400318.42	1305448.14	Картометрический	1.00	-
29	400343.99	1305444.08	Картометрический	1.00	-
30	400392.61	1305440.40	Картометрический	1.00	-
31	400590.74	1305374.16	Картометрический	1.00	-
32	400665.12	1305286.81	Картометрический	1.00	-
33	400699.21	1305272.28	Картометрический	1.00	-
34	400766.03	1305263.76	Картометрический	1.00	-
9	400819.59	1305242.02	Картометрический	1.00	-
35	400649.94	1305712.34	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	400634.10	1305789.16	Картометрический	1.00	-
37	400703.24	1305814.98	Картометрический	1.00	-
38	400758.53	1305864.24	Картометрический	1.00	-
39	400672.34	1305908.68	Картометрический	1.00	-
40	400627.22	1305940.33	Картометрический	1.00	-
41	400551.53	1306006.05	Картометрический	1.00	-
42	400524.59	1306015.48	Картометрический	1.00	-
43	400483.92	1306049.15	Картометрический	1.00	-
44	400420.35	1306112.45	Картометрический	1.00	-
45	400389.91	1306146.12	Картометрический	1.00	-
46	400442.52	1305865.38	Картометрический	1.00	-
47	400488.31	1305847.23	Картометрический	1.00	-
48	400497.84	1305786.05	Картометрический	1.00	-
49	400547.75	1305782.48	Картометрический	1.00	-
50	400569.60	1305701.81	Картометрический	1.00	-
35	400649.94	1305712.34	Картометрический	1.00	-
51	400379.89	1305006.39	Картометрический	1.00	-
52	400229.53	1305103.00	Картометрический	1.00	-
53	400188.85	1305144.65	Картометрический	1.00	-
54	400246.04	1305310.42	Аналитический	0.30	-
55	400240.00	1305326.13	Аналитический	0.30	-
56	400218.23	1305338.40	Аналитический	0.30	-
57	400181.54	1305365.94	Аналитический	0.30	-
58	400172.71	1305373.58	Аналитический	0.30	-
59	400158.38	1305366.16	Аналитический	0.30	-
60	400151.53	1305373.51	Аналитический	0.30	-
61	400158.16	1305388.24	Аналитический	0.30	-
62	400131.23	1305412.31	Аналитический	0.30	-
63	400073.57	1305471.02	Аналитический	0.30	-
64	400070.27	1305471.60	Аналитический	0.30	-
65	400058.51	1305465.81	Аналитический	0.30	-
66	400053.22	1305473.37	Аналитический	0.30	-
67	400061.37	1305482.49	Аналитический	0.30	-
68	400061.22	1305484.59	Аналитический	0.30	-
69	400040.59	1305503.27	Аналитический	0.30	-
70	399990.82	1305552.77	Аналитический	0.30	-
71	399951.10	1305586.07	Аналитический	0.30	-
72	399939.60	1305577.56	Аналитический	0.30	-
73	399942.68	1305526.98	Картометрический	1.00	-
74	399914.79	1305308.50	Картометрический	1.00	-
75	399987.42	1305171.76	Картометрический	1.00	-
76	400046.49	1305048.77	Картометрический	1.00	-
77	400100.73	1305002.29	Картометрический	1.00	-
78	400110.21	1304962.08	Картометрический	1.00	-
79	400182.50	1304987.87	Картометрический	1.00	-
80	400188.97	1304977.90	Картометрический	1.00	-
81	400208.90	1304962.82	Картометрический	1.00	-
82	400214.83	1304944.77	Картометрический	1.00	-
83	400250.11	1304859.66	Картометрический	1.00	-
84	400268.43	1304861.00	Картометрический	1.00	-
85	400284.59	1304877.43	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
86	400329.73	1304924.03	Картометрический	1.00	-
87	400364.32	1304960.94	Картометрический	1.00	-
51	400379.89	1305006.39	Картометрический	1.00	-
88	400029.92	1304617.68	Картометрический	1.00	-
89	400035.26	1304702.27	Картометрический	1.00	-
90	400023.44	1304776.65	Картометрический	1.00	-
91	400017.25	1304849.66	Картометрический	1.00	-
92	399987.81	1304906.42	Картометрический	1.00	-
93	399958.36	1304904.28	Картометрический	1.00	-
94	399899.29	1304951.93	Картометрический	1.00	-
95	399905.68	1304985.83	Картометрический	1.00	-
96	399860.56	1305041.99	Картометрический	1.00	-
97	399866.37	1305068.73	Картометрический	1.00	-
98	399834.22	1305106.30	Картометрический	1.00	-
99	399769.14	1305192.88	Картометрический	1.00	-
100	399764.10	1305262.02	Картометрический	1.00	-
101	399790.83	1305398.76	Картометрический	1.00	-
102	399827.25	1305476.81	Картометрический	1.00	-
103	399891.35	1305566.87	Картометрический	1.00	-
104	399870.43	1305579.67	Картометрический	1.00	-
105	399818.08	1305532.45	Картометрический	1.00	-
106	399799.26	1305511.32	Картометрический	1.00	-
107	399761.10	1305471.27	Картометрический	1.00	-
108	399770.43	1305452.55	Аналитический	0.10	-
109	399743.21	1305414.42	Аналитический	0.10	-
110	399730.41	1305382.69	Картометрический	1.00	-
111	399730.40	1305311.41	Картометрический	1.00	-
112	399718.58	1305301.34	Картометрический	1.00	-
113	399676.17	1305361.76	Картометрический	1.00	-
114	399649.05	1305324.38	Картометрический	1.00	-
115	399587.66	1305349.37	Картометрический	1.00	-
116	399564.61	1305396.05	Картометрический	1.00	-
117	399472.40	1305340.78	Картометрический	1.00	-
118	399499.68	1305296.02	Картометрический	1.00	-
119	399568.09	1305178.31	Картометрический	1.00	-
120	399599.61	1305133.60	Картометрический	1.00	-
121	399686.07	1304986.26	Картометрический	1.00	-
122	399763.65	1304885.78	Картометрический	1.00	-
123	399847.69	1304770.50	Картометрический	1.00	-
124	399914.76	1304670.03	Картометрический	1.00	-
125	399959.74	1304587.87	Картометрический	1.00	-
88	400029.92	1304617.68	Картометрический	1.00	-
126	400132.49	1306285.63	Картометрический	1.00	-
127	400145.08	1306420.05	Картометрический	1.00	-
128	400134.62	1306534.52	Картометрический	1.00	-
129	400162.30	1306595.41	Картометрический	1.00	-
130	400141.83	1306601.34	Картометрический	1.00	-
131	400113.82	1306599.72	Картометрический	1.00	-
132	400103.85	1306605.65	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
133	400100.35	1306614.81	Картометрический	1.00	-
134	400070.99	1306632.59	Картометрический	1.00	-
135	400048.09	1306644.16	Картометрический	1.00	-
136	400021.97	1306648.20	Картометрический	1.00	-
137	399967.60	1306648.62	Картометрический	1.00	-
138	399829.64	1306580.33	Картометрический	1.00	-
139	399802.98	1306565.24	Картометрический	1.00	-
140	399773.35	1306569.29	Картометрический	1.00	-
141	399645.40	1306677.03	Картометрический	1.00	-
142	399619.81	1306686.46	Картометрический	1.00	-
143	399513.06	1306691.72	Картометрический	1.00	-
144	399509.02	1306614.70	Картометрический	1.00	-
145	399633.94	1306568.99	Картометрический	1.00	-
146	399668.42	1306607.15	Картометрический	1.00	-
147	399751.32	1306545.37	Картометрический	1.00	-
148	399723.63	1306470.03	Картометрический	1.00	-
149	399799.55	1306436.13	Картометрический	1.00	-
150	399789.09	1306381.90	Картометрический	1.00	-
151	399828.02	1306344.13	Картометрический	1.00	-
152	399804.19	1306310.23	Картометрический	1.00	-
153	399769.72	1306302.30	Картометрический	1.00	-
154	399756.94	1306336.77	Картометрический	1.00	-
155	399738.15	1306332.11	Картометрический	1.00	-
156	399729.05	1306298.81	Картометрический	1.00	-
157	399679.27	1306290.09	Картометрический	1.00	-
158	399618.07	1306289.12	Картометрический	1.00	-
159	399606.06	1306216.29	Картометрический	1.00	-
160	399578.40	1306215.72	Картометрический	1.00	-
161	399543.50	1306204.87	Картометрический	1.00	-
162	399491.59	1306139.98	Картометрический	1.00	-
163	399491.20	1306099.12	Картометрический	1.00	-
164	399469.77	1306045.73	Картометрический	1.00	-
165	399427.09	1305987.55	Картометрический	1.00	-
166	399445.30	1305979.62	Картометрический	1.00	-
167	399459.64	1306002.67	Картометрический	1.00	-
168	399533.23	1306070.46	Картометрический	1.00	-
169	399584.56	1306115.97	Картометрический	1.00	-
170	399632.01	1306147.93	Картометрический	1.00	-
171	399626.20	1306162.45	Картометрический	1.00	-
172	399643.63	1306170.20	Картометрический	1.00	-
173	399692.05	1306154.70	Картометрический	1.00	-
174	399724.01	1306183.76	Картометрический	1.00	-
175	399720.53	1306197.51	Картометрический	1.00	-
176	399734.47	1306209.91	Картометрический	1.00	-
177	399752.10	1306206.03	Картометрический	1.00	-
178	399766.62	1306224.43	Картометрический	1.00	-
179	399793.74	1306213.78	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
180	399809.23	1306234.11	Картометрический	1.00	-
181	399791.61	1306251.36	Картометрический	1.00	-
182	399797.42	1306281.76	Картометрический	1.00	-
183	399821.82	1306288.73	Картометрический	1.00	-
184	399859.59	1306264.52	Картометрический	1.00	-
185	399890.00	1306293.19	Картометрический	1.00	-
186	399908.01	1306294.93	Картометрический	1.00	-
187	399926.99	1306325.53	Картометрический	1.00	-
188	399926.80	1306350.71	Картометрический	1.00	-
189	400017.24	1306428.38	Картометрический	1.00	-
190	400036.62	1306439.03	Картометрический	1.00	-
191	400045.53	1306397.20	Картометрический	1.00	-
192	400041.07	1306390.22	Картометрический	1.00	-
193	400031.19	1306375.70	Картометрический	1.00	-
194	400034.10	1306356.13	Картометрический	1.00	-
195	400064.89	1306349.36	Картометрический	1.00	-
196	400078.25	1306343.94	Картометрический	1.00	-
197	400075.74	1306320.69	Картометрический	1.00	-
198	400106.35	1306291.45	Картометрический	1.00	-
126	400132.49	1306285.63	Картометрический	1.00	-
199	399340.85	1305818.48	Картометрический	1.00	-
200	399322.06	1305838.04	Картометрический	1.00	-
201	399265.89	1305896.53	Картометрический	1.00	-
202	399224.45	1305935.27	Картометрический	1.00	-
203	399201.98	1305967.42	Картометрический	1.00	-
204	399199.85	1305978.07	Картометрический	1.00	-
205	399199.85	1306044.89	Картометрический	1.00	-
206	399236.65	1306218.24	Картометрический	1.00	-
207	399318.96	1306242.45	Картометрический	1.00	-
208	399380.94	1306243.42	Картометрический	1.00	-
209	399423.55	1306379.97	Картометрический	1.00	-
210	399317.19	1306446.82	Аналитический	0.10	-
211	399224.18	1306259.39	Аналитический	0.10	-
212	399207.62	1306208.24	Аналитический	0.10	-
213	399180.30	1306099.86	Аналитический	0.10	-
214	399155.21	1306010.14	Аналитический	0.10	-
215	399152.91	1305997.92	Аналитический	0.10	-
216	399153.26	1305972.39	Аналитический	0.10	-
217	399155.88	1305941.30	Аналитический	0.10	-
218	399164.07	1305940.29	Аналитический	0.10	-
219	399166.87	1305930.07	Аналитический	0.10	-
220	399159.21	1305924.85	Аналитический	0.10	-
221	399167.86	1305893.87	Аналитический	0.10	-
222	399176.56	1305861.28	Аналитический	0.10	-
223	399192.23	1305828.68	Аналитический	0.10	-
224	399197.03	1305830.92	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
225	399197.53	1305896.08	Аналитический	0.10	-
226	399258.88	1305897.40	Аналитический	0.10	-
227	399287.49	1305852.75	Аналитический	0.10	-
228	399294.29	1305828.21	Аналитический	0.10	-
229	399293.77	1305812.73	Аналитический	0.10	-
230	399234.25	1305823.91	Картометрический	1.00	-
231	399262.21	1305778.19	Картометрический	1.00	-
232	399301.34	1305797.56	Картометрический	1.00	-
199	399340.85	1305818.48	Картометрический	1.00	-
233	399089.70	1306067.55	Картометрический	1.00	-
234	399039.34	1306090.79	Картометрический	1.00	-
235	398938.62	1306105.32	Картометрический	1.00	-
236	398891.37	1306137.46	Картометрический	1.00	-
237	398940.56	1306066.97	Картометрический	1.00	-
238	398886.19	1306036.44	Картометрический	1.00	-
239	398923.74	1305970.33	Картометрический	1.00	-
240	398938.33	1305944.64	Картометрический	1.00	-
241	399001.70	1305988.78	Картометрический	1.00	-
242	399047.04	1306020.53	Картометрический	1.00	-
243	399036.83	1306041.01	Картометрический	1.00	-
233	399089.70	1306067.55	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 №					
-	-	-	-	-	-



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территориальной зоны
- характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВОО «Нормативно-проектный центр»
Подпись: *Ю.В. Шалыгина* Дата: « 07 » февраля 2022г.
Место для отбора проб (при наличии) и/или составления описания местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Дегтярное - СХ2/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	61656 \pm 869 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	399427.43	1305691.61	Картометрический	1.00	-
2	399430.91	1305700.52	Картометрический	1.00	-
3	399407.67	1305735.39	Картометрический	1.00	-
4	399373.97	1305786.13	Картометрический	1.00	-
5	399345.30	1305814.22	Картометрический	1.00	-
6	399307.92	1305795.82	Картометрический	1.00	-
7	399240.32	1305759.40	Аналитический	0.10	-
8	399244.96	1305751.69	Аналитический	0.10	-
9	399274.03	1305704.98	Картометрический	1.00	-
10	399317.03	1305631.77	Картометрический	1.00	-
11	399370.71	1305661.02	Аналитический	0.10	-
12	399379.67	1305664.86	Аналитический	0.10	-
1	399427.43	1305691.61	Картометрический	1.00	-
13	399136.72	1306060.60	Аналитический	0.30	-
14	399145.04	1306071.33	Аналитический	0.30	-
15	399141.74	1306075.88	Картометрический	1.00	-
16	399160.34	1306151.81	Картометрический	1.00	-
17	399170.99	1306187.25	Картометрический	1.00	-
18	399180.34	1306220.54	Картометрический	1.00	-
19	399172.24	1306225.06	Аналитический	0.30	-
20	399160.01	1306232.05	Картометрический	1.00	-
21	399093.75	1306267.60	Картометрический	1.00	-
22	399068.03	1306271.51	Картометрический	1.00	-
23	398943.97	1306193.80	Картометрический	1.00	-
24	398844.86	1306128.34	Картометрический	1.00	-
25	398840.55	1306116.76	Картометрический	1.00	-
26	398886.19	1306036.44	Картометрический	1.00	-
27	398940.56	1306066.97	Картометрический	1.00	-
28	398891.37	1306137.46	Картометрический	1.00	-
29	398938.62	1306105.32	Картометрический	1.00	-
30	399039.34	1306090.79	Картометрический	1.00	-
31	399049.80	1306095.25	Картометрический	1.00	-
32	399115.08	1306070.66	Картометрический	1.00	-
13	399136.72	1306060.60	Аналитический	0.30	-

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись: *Ю.В. Шалагина* Дата « 07 » февраля 2022 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) знака, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4824 \pm 243 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	399528.28	1305604.73	Картометрический	1.00	-
2	399535.32	1305622.52	Картометрический	1.00	-
3	399555.26	1305678.83	Картометрический	1.00	-
4	399532.86	1305687.81	Картометрический	1.00	-
5	399521.37	1305692.45	Картометрический	1.00	-
6	399494.02	1305704.79	Картометрический	1.00	-
7	399459.20	1305681.66	Аналитический	0.10	-
8	399462.94	1305675.47	Аналитический	0.10	-
9	399471.03	1305666.74	Аналитический	0.10	-
1	399528.28	1305604.73	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения села Дегтярное - Р2/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6290 \pm 278 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

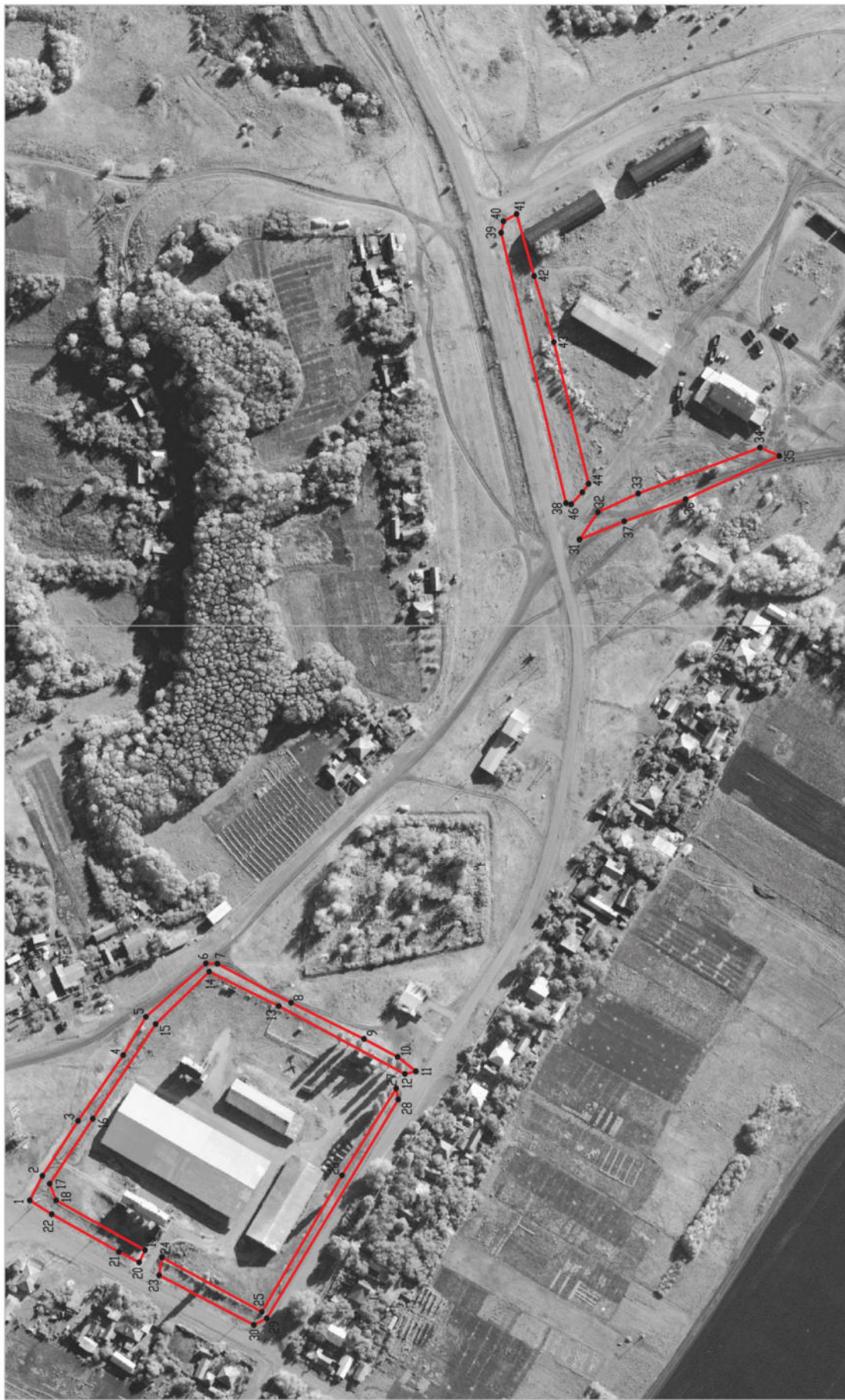
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	399441.54	1305691.65	Картометрический	1.00	-
2	399434.79	1305704.78	Картометрический	1.00	-
3	399415.61	1305734.22	Картометрический	1.00	-
4	399391.40	1305769.48	Картометрический	1.00	-
5	399379.20	1305790.01	Картометрический	1.00	-
6	399347.05	1305818.67	Картометрический	1.00	-
7	399340.85	1305818.48	Картометрический	1.00	-
8	399301.34	1305797.56	Картометрический	1.00	-
9	399262.21	1305778.19	Картометрический	1.00	-
10	399244.20	1305768.51	Картометрический	1.00	-
11	399234.38	1305760.83	Аналитический	0.10	-
12	399240.32	1305759.40	Аналитический	0.10	-
13	399307.92	1305795.82	Картометрический	1.00	-
14	399345.30	1305814.22	Картометрический	1.00	-
15	399373.97	1305786.13	Картометрический	1.00	-
16	399407.67	1305735.39	Картометрический	1.00	-
17	399430.91	1305700.52	Картометрический	1.00	-
18	399427.43	1305691.61	Картометрический	1.00	-
19	399379.67	1305664.86	Аналитический	0.10	-
20	399382.91	1305658.39	Аналитический	0.10	-
21	399393.72	1305663.93	Аналитический	0.10	-
22	399429.79	1305684.17	Аналитический	0.10	-
1	399441.54	1305691.65	Картометрический	1.00	-
23	399372.11	1305651.44	Аналитический	0.10	-
24	399370.71	1305661.02	Аналитический	0.10	-
25	399317.03	1305631.77	Картометрический	1.00	-
26	399274.03	1305704.98	Картометрический	1.00	-
27	399244.96	1305751.69	Аналитический	0.10	-
28	399243.85	1305745.76	Аналитический	0.10	-
29	399314.38	1305628.41	Аналитический	0.10	-
30	399321.32	1305624.79	Аналитический	0.10	-
23	399372.11	1305651.44	Аналитический	0.10	-
31	399146.55	1306045.95	Аналитический	0.30	-
32	399136.72	1306060.60	Аналитический	0.30	-
33	399115.08	1306070.66	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	399049.80	1306095.25	Картометрический	1.00	-
35	399039.34	1306090.79	Картометрический	1.00	-
36	399089.70	1306067.55	Картометрический	1.00	-
37	399122.57	1306055.74	Картометрический	1.00	-
31	399146.55	1306045.95	Аналитический	0.30	-
38	399153.84	1306065.48	Аналитический	0.30	-
39	399188.64	1306210.46	Аналитический	0.30	-
40	399187.39	1306216.62	Аналитический	0.30	-
41	399180.34	1306220.54	Картометрический	1.00	-
42	399170.99	1306187.25	Картометрический	1.00	-
43	399160.34	1306151.81	Картометрический	1.00	-
44	399141.74	1306075.88	Картометрический	1.00	-
45	399145.04	1306071.33	Аналитический	0.30	-
46	399151.09	1306064.86	Аналитический	0.30	-
38	399153.84	1306065.48	Аналитический	0.30	-

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

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

Раздел 4
План границ объекта



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы территориальной зоны
 - | • | характеристическая точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 07 » февраля 2022 г.
 Место для оттока печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Дегтярное - СН1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, село Дегтярное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6268 \pm 277 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	399293.77	1305812.73	Аналитический	0.10	-
2	399294.29	1305828.21	Аналитический	0.10	-
3	399287.49	1305852.75	Аналитический	0.10	-
4	399258.88	1305897.40	Аналитический	0.10	-
5	399197.53	1305896.08	Аналитический	0.10	-
6	399197.03	1305830.92	Аналитический	0.10	-
1	399293.77	1305812.73	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

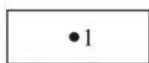


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



•1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Дегтяренского сельского поселения
Каменского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Гойкалово - Ж1/2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Гойкалово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	885258 \pm 3293 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	404173.67	1305206.52	Картометрический	1.00	-
2	404182.23	1305264.56	Картометрический	1.00	-
3	404125.42	1305440.09	Картометрический	1.00	-
4	404060.79	1305414.82	Картометрический	1.00	-
5	404013.00	1305382.20	Картометрический	1.00	-
6	404078.00	1305212.56	Картометрический	1.00	-
7	404119.69	1305221.44	Картометрический	1.00	-
8	404129.37	1305196.81	Картометрический	1.00	-
1	404173.67	1305206.52	Картометрический	1.00	-
9	403958.23	1305353.74	Картометрический	1.00	-
10	404008.32	1305394.40	Картометрический	1.00	-
11	404006.01	1305406.10	Картометрический	1.00	-
12	404036.18	1305454.86	Картометрический	1.00	-
13	404032.52	1305530.21	Картометрический	1.00	-
14	404078.25	1305483.45	Картометрический	1.00	-
15	404109.58	1305458.22	Картометрический	1.00	-
16	404125.86	1305457.25	Картометрический	1.00	-
17	404150.65	1305501.02	Картометрический	1.00	-
18	404188.41	1305500.05	Картометрический	1.00	-
19	404220.08	1305546.54	Картометрический	1.00	-
20	404240.91	1305606.28	Картометрический	1.00	-
21	404242.80	1305684.58	Картометрический	1.00	-
22	404249.27	1305710.70	Картометрический	1.00	-
23	404250.34	1305727.67	Картометрический	1.00	-
24	404242.53	1305772.92	Картометрический	1.00	-
25	404241.72	1305786.66	Картометрический	1.00	-
26	404245.50	1305805.51	Картометрический	1.00	-
27	404247.62	1305818.06	Картометрический	1.00	-
28	404301.71	1305852.41	Картометрический	1.00	-
29	404288.74	1305883.26	Картометрический	1.00	-
30	404248.65	1305885.68	Картометрический	1.00	-
31	404231.22	1305903.11	Картометрический	1.00	-
32	404252.52	1305925.19	Картометрический	1.00	-
33	404230.45	1305956.57	Картометрический	1.00	-
34	404244.00	1305974.38	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	404178.54	1306032.87	Картометрический	1.00	-
36	404153.23	1306054.66	Картометрический	1.00	-
37	404174.32	1306104.96	Картометрический	1.00	-
38	404228.53	1306103.42	Картометрический	1.00	-
39	404228.11	1306127.48	Картометрический	1.00	-
40	404206.33	1306169.10	Картометрический	1.00	-
41	404175.93	1306180.28	Картометрический	1.00	-
42	404164.82	1306160.85	Картометрический	1.00	-
43	404176.45	1306119.28	Картометрический	1.00	-
44	404134.87	1306099.17	Картометрический	1.00	-
45	404134.53	1306117.68	Картометрический	1.00	-
46	404142.34	1306193.90	Картометрический	1.00	-
47	404155.80	1306197.67	Картометрический	1.00	-
48	404168.20	1306214.37	Картометрический	1.00	-
49	404164.96	1306221.10	Картометрический	1.00	-
50	404147.72	1306228.92	Картометрический	1.00	-
51	404143.15	1306234.84	Картометрический	1.00	-
52	404144.22	1306243.46	Картометрический	1.00	-
53	404160.38	1306265.55	Картометрический	1.00	-
54	404213.30	1306281.59	Картометрический	1.00	-
55	404241.15	1306286.54	Картометрический	1.00	-
56	404249.00	1306301.64	Картометрический	1.00	-
57	404248.19	1306333.42	Картометрический	1.00	-
58	404260.58	1306334.50	Картометрический	1.00	-
59	404277.55	1306328.30	Картометрический	1.00	-
60	404313.10	1306244.27	Картометрический	1.00	-
61	404350.27	1306262.99	Картометрический	1.00	-
62	404264.08	1306419.88	Картометрический	1.00	-
63	404205.36	1306471.19	Картометрический	1.00	-
64	404144.90	1306493.95	Картометрический	1.00	-
65	404024.50	1306521.69	Картометрический	1.00	-
66	403833.00	1306546.60	Картометрический	1.00	-
67	403806.07	1306549.97	Картометрический	1.00	-
68	403786.81	1306558.32	Картометрический	1.00	-
69	403772.63	1306579.67	Картометрический	1.00	-
70	403781.09	1306470.60	Картометрический	1.00	-
71	403700.89	1306426.21	Картометрический	1.00	-
72	403714.04	1306415.43	Картометрический	1.00	-
73	403790.35	1306369.92	Картометрический	1.00	-
74	403784.14	1306356.53	Картометрический	1.00	-
75	403798.28	1306343.75	Картометрический	1.00	-
76	403836.63	1306320.31	Картометрический	1.00	-
77	403843.60	1306295.33	Картометрический	1.00	-
78	403850.96	1306271.31	Картометрический	1.00	-
79	403824.30	1306260.95	Аналитический	0.10	-
80	403820.41	1306258.04	Аналитический	0.10	-
81	403822.49	1306250.46	Аналитический	0.10	-
82	403840.48	1306181.03	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
83	403862.59	1306057.17	Аналитический	0.10	-
84	403874.63	1306024.82	Аналитический	0.10	-
85	403854.86	1306018.70	Аналитический	0.10	-
86	403842.10	1306051.78	Аналитический	0.10	-
87	403821.96	1306175.10	Аналитический	0.10	-
88	403806.84	1306242.13	Аналитический	0.10	-
89	403790.58	1306267.96	Аналитический	0.10	-
90	403746.82	1306297.54	Аналитический	0.30	-
91	403722.26	1306316.60	Аналитический	0.30	-
92	403706.48	1306323.22	Аналитический	0.30	-
93	403667.49	1306348.23	Аналитический	0.30	-
94	403594.43	1306374.90	Аналитический	0.30	-
95	403571.73	1306383.31	Аналитический	0.30	-
96	403508.40	1306404.68	Аналитический	0.30	-
97	403497.16	1306405.86	Аналитический	0.30	-
98	403487.13	1306401.15	Аналитический	0.30	-
99	403477.16	1306389.37	Аналитический	0.30	-
100	403404.40	1306311.77	Аналитический	0.30	-
101	403403.01	1306306.20	Аналитический	0.30	-
102	403411.21	1306289.82	Аналитический	0.30	-
103	403402.95	1306281.71	Аналитический	0.30	-
104	403387.05	1306289.33	Аналитический	0.30	-
105	403362.27	1306256.51	Аналитический	0.30	-
106	403347.58	1306232.59	Аналитический	0.30	-
107	403233.30	1306053.35	Аналитический	0.10	-
108	403175.94	1305961.84	Картометрический	1.00	-
109	403344.93	1305876.58	Картометрический	1.00	-
110	403312.00	1305813.82	Картометрический	1.00	-
111	403469.08	1305728.98	Картометрический	1.00	-
112	403516.82	1305687.45	Аналитический	0.10	-
113	403553.16	1305678.55	Аналитический	0.10	-
114	403696.08	1305663.52	Картометрический	1.00	-
115	403735.20	1305624.21	Картометрический	1.00	-
116	403715.17	1305609.15	Картометрический	1.00	-
117	403670.51	1305599.22	Картометрический	1.00	-
118	403593.81	1305541.50	Картометрический	1.00	-
119	403546.15	1305607.21	Аналитический	0.10	-
120	403502.83	1305639.45	Аналитический	0.10	-
121	403379.34	1305690.84	Картометрический	1.00	-
122	403252.50	1305611.91	Картометрический	1.00	-
123	403447.64	1305429.20	Картометрический	1.00	-
124	403583.97	1305304.27	Картометрический	1.00	-
125	403619.34	1305275.96	Картометрический	1.00	-
126	403659.71	1305313.70	Картометрический	1.00	-
127	403553.25	1305407.76	Картометрический	1.00	-
128	403562.91	1305418.37	Картометрический	1.00	-
129	403650.96	1305350.11	Картометрический	1.00	-
130	403656.22	1305356.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
131	403582.38	1305445.94	Картометрический	1.00	-
132	403588.59	1305452.00	Картометрический	1.00	-
133	403632.35	1305489.57	Картометрический	1.00	-
134	403675.03	1305533.21	Картометрический	1.00	-
135	403670.66	1305545.53	Картометрический	1.00	-
136	403705.15	1305556.45	Картометрический	1.00	-
137	403723.91	1305537.87	Картометрический	1.00	-
138	403736.14	1305543.49	Картометрический	1.00	-
139	403729.44	1305570.65	Картометрический	1.00	-
140	403784.11	1305556.37	Картометрический	1.00	-
141	403807.01	1305515.70	Картометрический	1.00	-
142	403833.14	1305528.90	Картометрический	1.00	-
143	403875.15	1305458.60	Картометрический	1.00	-
9	403958.23	1305353.74	Картометрический	1.00	-
144	403476.52	1305959.68	Аналитический	0.10	-
145	403439.48	1306004.99	Аналитический	0.10	-
146	403405.75	1305968.61	Аналитический	0.10	-
147	403441.80	1305923.63	Аналитический	0.10	-
144	403476.52	1305959.68	Аналитический	0.10	-
148	403441.80	1306314.81	Аналитический	0.50	-
149	403441.42	1306313.89	Аналитический	0.50	-
150	403440.50	1306313.51	Аналитический	0.50	-
151	403439.58	1306313.89	Аналитический	0.50	-
152	403439.20	1306314.81	Аналитический	0.50	-
153	403439.58	1306315.73	Аналитический	0.50	-
154	403440.50	1306316.11	Аналитический	0.50	-
155	403441.42	1306315.73	Аналитический	0.50	-
148	403441.80	1306314.81	Аналитический	0.50	-
156	403541.24	1306367.92	Аналитический	0.50	-
157	403540.86	1306367.00	Аналитический	0.50	-
158	403539.94	1306366.62	Аналитический	0.50	-
159	403539.02	1306367.00	Аналитический	0.50	-
160	403538.64	1306367.92	Аналитический	0.50	-
161	403539.02	1306368.84	Аналитический	0.50	-
162	403539.94	1306369.22	Аналитический	0.50	-
163	403540.86	1306368.84	Аналитический	0.50	-
156	403541.24	1306367.92	Аналитический	0.50	-
164	403787.18	1306499.16	Аналитический	0.50	-
165	403786.80	1306498.24	Аналитический	0.50	-
166	403785.88	1306497.86	Аналитический	0.50	-
167	403784.96	1306498.24	Аналитический	0.50	-
168	403784.58	1306499.16	Аналитический	0.50	-
169	403784.96	1306500.08	Аналитический	0.50	-
170	403785.88	1306500.46	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
171	403786.80	1306500.08	Аналитический	0.50	-
164	403787.18	1306499.16	Аналитический	0.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.
 Место для оттока печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Гойкалово - ОД/2

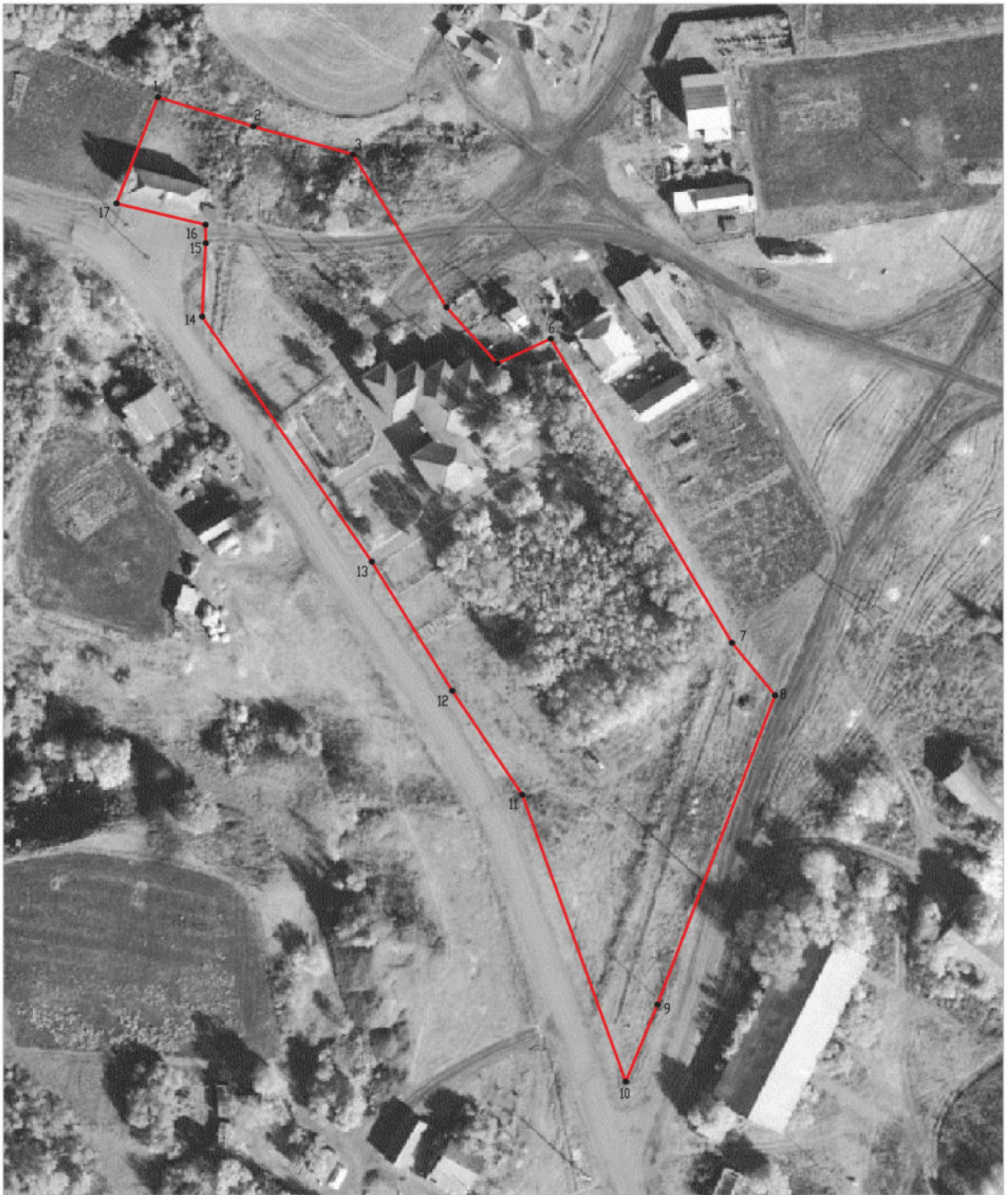
(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Гойкалово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	13796 \pm 411 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	403850.96	1306271.31	Картометрический	1.00	-
2	403843.60	1306295.33	Картометрический	1.00	-
3	403836.63	1306320.31	Картометрический	1.00	-
4	403798.28	1306343.75	Картометрический	1.00	-
5	403784.14	1306356.53	Картометрический	1.00	-
6	403790.35	1306369.92	Картометрический	1.00	-
7	403714.04	1306415.43	Картометрический	1.00	-
8	403700.89	1306426.21	Картометрический	1.00	-
9	403623.28	1306396.73	Аналитический	0.30	-
10	403603.92	1306388.76	Аналитический	0.30	-
11	403675.90	1306362.80	Аналитический	0.30	-
12	403701.99	1306345.25	Аналитический	0.30	-
13	403734.39	1306325.04	Аналитический	0.30	-
14	403795.89	1306282.44	Аналитический	0.30	-
15	403814.32	1306283.33	Аналитический	0.10	-
16	403818.97	1306283.31	Аналитический	0.10	-
17	403824.30	1306260.95	Аналитический	0.10	-
1	403850.96	1306271.31	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 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шальгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Гойкалово - ИТ1/2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Гойкалово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5330+/-256 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	403874.63	1306024.82	Аналитический	0.10	-
2	403862.59	1306057.17	Аналитический	0.10	-
3	403840.48	1306181.03	Аналитический	0.10	-
4	403822.49	1306250.46	Аналитический	0.10	-
5	403820.41	1306258.04	Аналитический	0.10	-
6	403824.30	1306260.95	Аналитический	0.10	-
7	403818.97	1306283.31	Аналитический	0.10	-
8	403814.32	1306283.33	Аналитический	0.10	-
9	403814.30	1306279.67	Аналитический	0.10	-
10	403790.58	1306267.96	Аналитический	0.10	-
11	403806.84	1306242.13	Аналитический	0.10	-
12	403821.96	1306175.10	Аналитический	0.10	-
13	403842.10	1306051.78	Аналитический	0.10	-
14	403854.86	1306018.70	Аналитический	0.10	-
1	403874.63	1306024.82	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

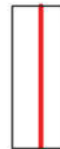
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
хутора Гойкалово - СХ1/2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
1	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Гойкалово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	192948 \pm 1537 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	404439.21	1305440.15	Картометрический	1.00	-
2	404497.87	1305557.72	Картометрический	1.00	-
3	404277.01	1305685.83	Картометрический	1.00	-
4	404242.80	1305684.58	Картометрический	1.00	-
5	404240.91	1305606.28	Картометрический	1.00	-
6	404220.08	1305546.54	Картометрический	1.00	-
7	404188.41	1305500.05	Картометрический	1.00	-
8	404150.65	1305501.02	Картометрический	1.00	-
9	404125.86	1305457.25	Картометрический	1.00	-
10	404109.58	1305458.22	Картометрический	1.00	-
11	404078.25	1305483.45	Картометрический	1.00	-
12	404032.52	1305530.21	Картометрический	1.00	-
13	404036.18	1305454.86	Картометрический	1.00	-
14	404006.01	1305406.10	Картометрический	1.00	-
15	404008.32	1305394.40	Картометрический	1.00	-
16	404013.00	1305382.20	Картометрический	1.00	-
17	404060.79	1305414.82	Картометрический	1.00	-
18	404125.42	1305440.09	Картометрический	1.00	-
19	404182.23	1305264.56	Картометрический	1.00	-
20	404185.16	1305284.34	Картометрический	1.00	-
21	404195.13	1305316.93	Картометрический	1.00	-
22	404209.14	1305339.55	Картометрический	1.00	-
23	404239.30	1305373.76	Картометрический	1.00	-
24	404264.08	1305390.19	Картометрический	1.00	-
25	404303.40	1305407.96	Картометрический	1.00	-
26	404384.48	1305413.89	Картометрический	1.00	-
1	404439.21	1305440.15	Картометрический	1.00	-
27	404347.59	1305881.53	Картометрический	1.00	-
28	404347.83	1305890.44	Картометрический	1.00	-
29	404322.62	1305922.78	Картометрический	1.00	-
30	404310.95	1305954.20	Картометрический	1.00	-
31	404327.95	1305968.50	Картометрический	1.00	-
32	404312.94	1306010.94	Картометрический	1.00	-
33	404275.07	1306049.26	Картометрический	1.00	-
34	404265.53	1306005.27	Картометрический	1.00	-
35	404230.06	1306018.17	Картометрический	1.00	-
36	404228.53	1306103.42	Картометрический	1.00	-
37	404174.32	1306104.96	Картометрический	1.00	-
38	404153.23	1306054.66	Картометрический	1.00	-
39	404178.54	1306032.87	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
40	404244.00	1305974.38	Картометрический	1.00	-
41	404230.45	1305956.57	Картометрический	1.00	-
42	404252.52	1305925.19	Картометрический	1.00	-
43	404231.22	1305903.11	Картометрический	1.00	-
44	404248.65	1305885.68	Картометрический	1.00	-
45	404288.74	1305883.26	Картометрический	1.00	-
46	404301.71	1305852.41	Картометрический	1.00	-
27	404347.59	1305881.53	Картометрический	1.00	-
47	403781.09	1306470.60	Картометрический	1.00	-
48	403772.63	1306579.67	Картометрический	1.00	-
49	403715.34	1306580.29	Аналитический	0.10	-
50	403676.06	1306548.71	Аналитический	0.10	-
51	403700.89	1306426.21	Картометрический	1.00	-
47	403781.09	1306470.60	Картометрический	1.00	-
52	403735.20	1305624.21	Картометрический	1.00	-
53	403696.08	1305663.52	Картометрический	1.00	-
54	403553.16	1305678.55	Аналитический	0.10	-
55	403516.82	1305687.45	Аналитический	0.10	-
56	403469.08	1305728.98	Картометрический	1.00	-
57	403312.00	1305813.82	Картометрический	1.00	-
58	403344.93	1305876.58	Картометрический	1.00	-
59	403175.94	1305961.84	Картометрический	1.00	-
60	403149.48	1305919.66	Аналитический	0.10	-
61	403138.74	1305894.92	Аналитический	0.10	-
62	403129.42	1305870.66	Аналитический	0.10	-
63	403122.45	1305811.30	Аналитический	0.10	-
64	403125.53	1305786.69	Аналитический	0.10	-
65	403136.23	1305775.36	Аналитический	0.10	-
66	403146.57	1305762.17	Картометрический	1.00	-
67	403191.49	1305708.46	Картометрический	1.00	-
68	403177.62	1305682.01	Картометрический	1.00	-
69	403252.50	1305611.91	Картометрический	1.00	-
70	403379.34	1305690.84	Картометрический	1.00	-
71	403502.83	1305639.45	Аналитический	0.10	-
72	403546.15	1305607.21	Аналитический	0.10	-
73	403593.81	1305541.50	Картометрический	1.00	-
74	403670.51	1305599.22	Картометрический	1.00	-
75	403715.17	1305609.15	Картометрический	1.00	-
52	403735.20	1305624.21	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 №					
-	-	-	-	-	-




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Гойкалово - СН1/2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Гойкалово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2869 \pm 187 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	403476.52	1305959.68	Аналитический	0.10	-
2	403439.48	1306004.99	Аналитический	0.10	-
3	403405.75	1305968.61	Аналитический	0.10	-
4	403441.80	1305923.63	Аналитический	0.10	-
1	403476.52	1305959.68	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

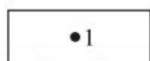


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



•1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Дегтяренского сельского поселения
Каменского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Свистовка - Ж1/3

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Свистовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	712838 \pm 2955 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	398028.68	1302857.40	Картометрический	1.00	-
2	398140.48	1302908.01	Картометрический	1.00	-
3	398241.74	1302975.01	Картометрический	1.00	-
4	398293.29	1303017.06	Картометрический	1.00	-
5	398323.68	1303086.76	Картометрический	1.00	-
6	398307.22	1303147.77	Картометрический	1.00	-
7	398245.24	1303181.66	Картометрический	1.00	-
8	398218.12	1303168.11	Картометрический	1.00	-
9	398210.35	1303173.82	Аналитический	0.10	-
10	398166.03	1303210.54	Аналитический	0.10	-
11	398200.69	1303272.70	Картометрический	1.00	-
12	398230.71	1303291.09	Картометрический	1.00	-
13	398253.95	1303376.32	Картометрический	1.00	-
14	398297.53	1303421.83	Картометрический	1.00	-
15	398173.58	1303511.89	Картометрический	1.00	-
16	398234.59	1303584.53	Картометрический	1.00	-
17	398462.16	1303483.81	Картометрический	1.00	-
18	398471.83	1303527.31	Картометрический	1.00	-
19	398492.42	1303602.35	Картометрический	1.00	-
20	398376.82	1303661.06	Картометрический	1.00	-
21	398431.52	1303776.45	Картометрический	1.00	-
22	398393.41	1303803.22	Картометрический	1.00	-
23	398339.82	1303835.50	Картометрический	1.00	-
24	398237.31	1303888.40	Картометрический	1.00	-
25	398147.48	1303920.13	Картометрический	1.00	-
26	398053.99	1303943.95	Картометрический	1.00	-
27	397993.07	1303956.34	Картометрический	1.00	-
28	397931.98	1303964.07	Картометрический	1.00	-
29	397756.38	1303992.58	Картометрический	1.00	-
30	397688.50	1304010.63	Картометрический	1.00	-
31	397644.59	1304012.79	Картометрический	1.00	-
32	397607.62	1304002.98	Аналитический	0.50	-
33	397590.50	1304001.64	Аналитический	0.50	-
34	397522.53	1303879.78	Аналитический	0.50	-



1	2	3	4	5	6
35	397536.64	1303864.55	Аналитический	0.50	-
36	397534.99	1303860.59	Аналитический	0.10	-
37	397533.95	1303858.21	Аналитический	0.10	-
38	397513.32	1303864.18	Аналитический	0.10	-
39	397450.71	1303752.02	Аналитический	0.10	-
40	397435.56	1303725.49	Аналитический	0.50	-
41	397418.62	1303685.79	Аналитический	0.50	-
42	397414.66	1303670.20	Аналитический	0.50	-
43	397422.13	1303673.68	Аналитический	0.50	-
44	397428.31	1303662.88	Аналитический	0.50	-
45	397416.19	1303648.75	Аналитический	0.50	-
46	397448.72	1303555.68	Аналитический	0.50	-
47	397469.62	1303502.49	Аналитический	0.50	-
48	397477.27	1303482.76	Аналитический	0.50	-
49	397495.02	1303452.10	Аналитический	0.50	-
50	397513.72	1303428.41	Аналитический	0.50	-
51	397548.75	1303394.15	Аналитический	0.50	-
52	397579.45	1303366.42	Аналитический	0.50	-
53	397591.38	1303373.77	Аналитический	0.50	-
54	397598.46	1303366.65	Аналитический	0.50	-
55	397594.78	1303351.04	Аналитический	0.50	-
56	397810.46	1303157.80	Аналитический	0.50	-
57	397819.53	1303150.32	Аналитический	0.50	-
58	397825.50	1303153.23	Аналитический	0.10	-
59	397836.56	1303158.82	Аналитический	0.10	-
60	397918.24	1303222.13	Аналитический	0.10	-
61	397926.63	1303230.84	Аналитический	0.10	-
62	397904.63	1303261.88	Аналитический	0.10	-
63	397898.96	1303259.13	Аналитический	0.10	-
64	397882.93	1303284.02	Аналитический	0.10	-
65	397894.55	1303294.06	Аналитический	0.10	-
66	397899.26	1303290.28	Аналитический	0.10	-
67	397940.10	1303242.59	Аналитический	0.10	-
68	397952.78	1303253.25	Аналитический	0.10	-
69	397960.32	1303245.22	Аналитический	0.10	-
70	397936.76	1303223.94	Аналитический	0.10	-
71	397930.89	1303219.35	Аналитический	0.10	-
72	397939.45	1303203.09	Аналитический	0.10	-
73	397935.56	1303199.46	Аналитический	0.10	-
74	397921.37	1303210.62	Аналитический	0.10	-
75	397919.21	1303209.35	Аналитический	0.10	-
76	397884.64	1303180.74	Аналитический	0.10	-
77	397841.01	1303146.80	Аналитический	0.10	-
78	397834.63	1303139.20	Аналитический	0.10	-
79	397832.78	1303136.68	Аналитический	0.50	-
80	397839.85	1303123.37	Аналитический	0.50	-
81	397854.42	1303107.47	Картометрический	1.00	-
82	397882.71	1303065.33	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	398013.29	1302862.73	Картометрический	1.00	-
1	398028.68	1302857.40	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 №					
-	-	-	-	-	-




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Свистовка - ОД/З

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Свистовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9379 \pm 339 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	397769.42	1303100.10	Картометрический	1.00	-
2	397792.46	1303124.40	Аналитический	0.50	-
3	397802.45	1303140.76	Аналитический	0.50	-
4	397677.64	1303252.43	Картометрический	1.00	-
5	397638.04	1303210.72	Картометрический	1.00	-
1	397769.42	1303100.10	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

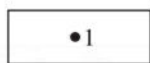


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



•1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Свистовка - ИТ1/3

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Свистовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4825+/-243 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	397960.32	1303245.22	Аналитический	0.10	-
2	397952.78	1303253.25	Аналитический	0.10	-
3	397940.1	1303242.59	Аналитический	0.10	-
4	397899.26	1303290.28	Аналитический	0.10	-
5	397894.55	1303294.06	Аналитический	0.10	-
6	397882.93	1303284.02	Аналитический	0.10	-
7	397898.96	1303259.13	Аналитический	0.10	-
8	397904.63	1303261.88	Аналитический	0.10	-
9	397926.63	1303230.84	Аналитический	0.10	-
10	397918.24	1303222.13	Аналитический	0.10	-
11	397836.56	1303158.82	Аналитический	0.10	-
12	397825.50	1303153.23	Аналитический	0.10	-
13	397834.63	1303139.20	Аналитический	0.10	-
14	397841.01	1303146.80	Аналитический	0.10	-
15	397884.64	1303180.74	Аналитический	0.10	-
16	397919.21	1303209.35	Аналитический	0.10	-
17	397921.37	1303210.62	Аналитический	0.10	-
18	397935.56	1303199.46	Аналитический	0.10	-
19	397939.45	1303203.09	Аналитический	0.10	-
20	397930.89	1303219.35	Аналитический	0.10	-
21	397936.76	1303223.94	Аналитический	0.10	-
1	397960.32	1303245.22	Аналитический	0.10	-
22	397533.95	1303858.21	Аналитический	0.10	-
23	397534.99	1303860.59	Аналитический	0.10	-
24	397504.20	1303872.15	Аналитический	0.10	-
25	397444.36	1303763.75	Аналитический	0.10	-
26	397450.71	1303752.02	Аналитический	0.10	-
27	397513.32	1303864.18	Аналитический	0.10	-
22	397533.95	1303858.21	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:
— границы территориальной зоны
— характеристика точек границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУ/ВО «Нормативно-проектный центр»
Полонь Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.
Место для отбора проб (при наличии) (дата, составившего описание местоположения границ объекта)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
1	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Свистовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	410158 \pm 2242 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	398968.32	1302888.30	Картометрический	1.00	-
2	398987.71	1302916.76	Картометрический	1.00	-
3	398932.18	1303065.83	Картометрический	1.00	-
4	398891.54	1303171.85	Картометрический	1.00	-
5	398889.00	1303202.17	Картометрический	1.00	-
6	398813.07	1303341.74	Картометрический	1.00	-
7	398801.76	1303383.75	Картометрический	1.00	-
8	398782.68	1303403.88	Картометрический	1.00	-
9	398613.96	1303588.59	Картометрический	1.00	-
10	398489.32	1303724.97	Картометрический	1.00	-
11	398431.52	1303776.45	Картометрический	1.00	-
12	398376.82	1303661.06	Картометрический	1.00	-
13	398492.42	1303602.35	Картометрический	1.00	-
14	398471.83	1303527.31	Картометрический	1.00	-
15	398462.16	1303483.81	Картометрический	1.00	-
16	398234.59	1303584.53	Картометрический	1.00	-
17	398173.58	1303511.89	Картометрический	1.00	-
18	398297.53	1303421.83	Картометрический	1.00	-
19	398253.95	1303376.32	Картометрический	1.00	-
20	398230.71	1303291.09	Картометрический	1.00	-
21	398200.69	1303272.70	Картометрический	1.00	-
22	398250.08	1303237.83	Картометрический	1.00	-
23	398218.12	1303168.11	Картометрический	1.00	-
24	398245.24	1303181.66	Картометрический	1.00	-
25	398307.22	1303147.77	Картометрический	1.00	-
26	398323.68	1303086.76	Картометрический	1.00	-
27	398293.29	1303017.06	Картометрический	1.00	-
28	398375.17	1303065.71	Картометрический	1.00	-
29	398504.31	1303127.08	Картометрический	1.00	-
30	398521.18	1303125.21	Картометрический	1.00	-
31	398525.09	1303118.99	Картометрический	1.00	-
32	398577.83	1303066.68	Картометрический	1.00	-
33	398673.79	1302973.14	Картометрический	1.00	-
34	398719.60	1302933.60	Картометрический	1.00	-
35	398782.64	1302904.10	Картометрический	1.00	-
36	398820.87	1302894.63	Картометрический	1.00	-
1	398968.32	1302888.30	Картометрический	1.00	-
37	397708.99	1303036.28	Картометрический	1.00	-
38	397769.42	1303100.10	Картометрический	1.00	-
39	397638.04	1303210.72	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
40	397677.64	1303252.43	Картометрический	1.00	-
41	397583.31	1303336.85	Аналитический	0.50	-
42	397578.84	1303336.42	Аналитический	0.50	-
43	397572.61	1303328.00	Аналитический	0.50	-
44	397561.38	1303337.03	Аналитический	0.50	-
45	397567.54	1303347.82	Аналитический	0.50	-
46	397567.88	1303352.09	Аналитический	0.50	-
47	397500.70	1303416.00	Аналитический	0.50	-
48	397480.09	1303441.35	Аналитический	0.50	-
49	397467.39	1303463.18	Аналитический	0.50	-
50	397464.88	1303463.44	Аналитический	0.50	-
51	397453.33	1303459.19	Аналитический	0.50	-
52	397446.86	1303473.44	Аналитический	0.50	-
53	397457.68	1303479.10	Аналитический	0.50	-
54	397457.82	1303482.88	Аналитический	0.50	-
55	397431.93	1303548.21	Аналитический	0.50	-
56	397401.80	1303635.91	Аналитический	0.50	-
57	397388.53	1303635.57	Аналитический	0.50	-
58	397383.62	1303642.99	Аналитический	0.50	-
59	397357.18	1303611.71	Картометрический	1.00	-
60	397298.94	1303522.35	Картометрический	1.00	-
61	397415.91	1303355.83	Картометрический	1.00	-
37	397708.99	1303036.28	Картометрический	1.00	-
62	397399.68	1303574.83	Аналитический	0.10	-
63	397399.68	1303575.83	Аналитический	0.10	-
64	397398.68	1303575.83	Аналитический	0.10	-
65	397398.68	1303574.83	Аналитический	0.10	-
62	397399.68	1303574.83	Аналитический	0.10	-
66	397375.48	1303620.52	Аналитический	0.10	-
67	397375.48	1303621.52	Аналитический	0.10	-
68	397374.48	1303621.52	Аналитический	0.10	-
69	397374.48	1303620.52	Аналитический	0.10	-
66	397375.48	1303620.52	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Свистовка - СН1/3

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Свистовка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4649 \pm 239 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2


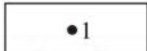
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	398218.12	1303168.11	Картометрический	1.00	-
2	398250.08	1303237.83	Картометрический	1.00	-
3	398200.69	1303272.70	Картометрический	1.00	-
4	398166.03	1303210.54	Аналитический	0.10	-
5	398210.35	1303173.82	Аналитический	0.10	-
1	398218.12	1303168.11	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



Приложение № 4
к правилам землепользования и застройки
Дегтяренского сельского поселения
Каменского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хвощеватый - Ж1/4

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Хвощеватый
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	575941 \pm 2656 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

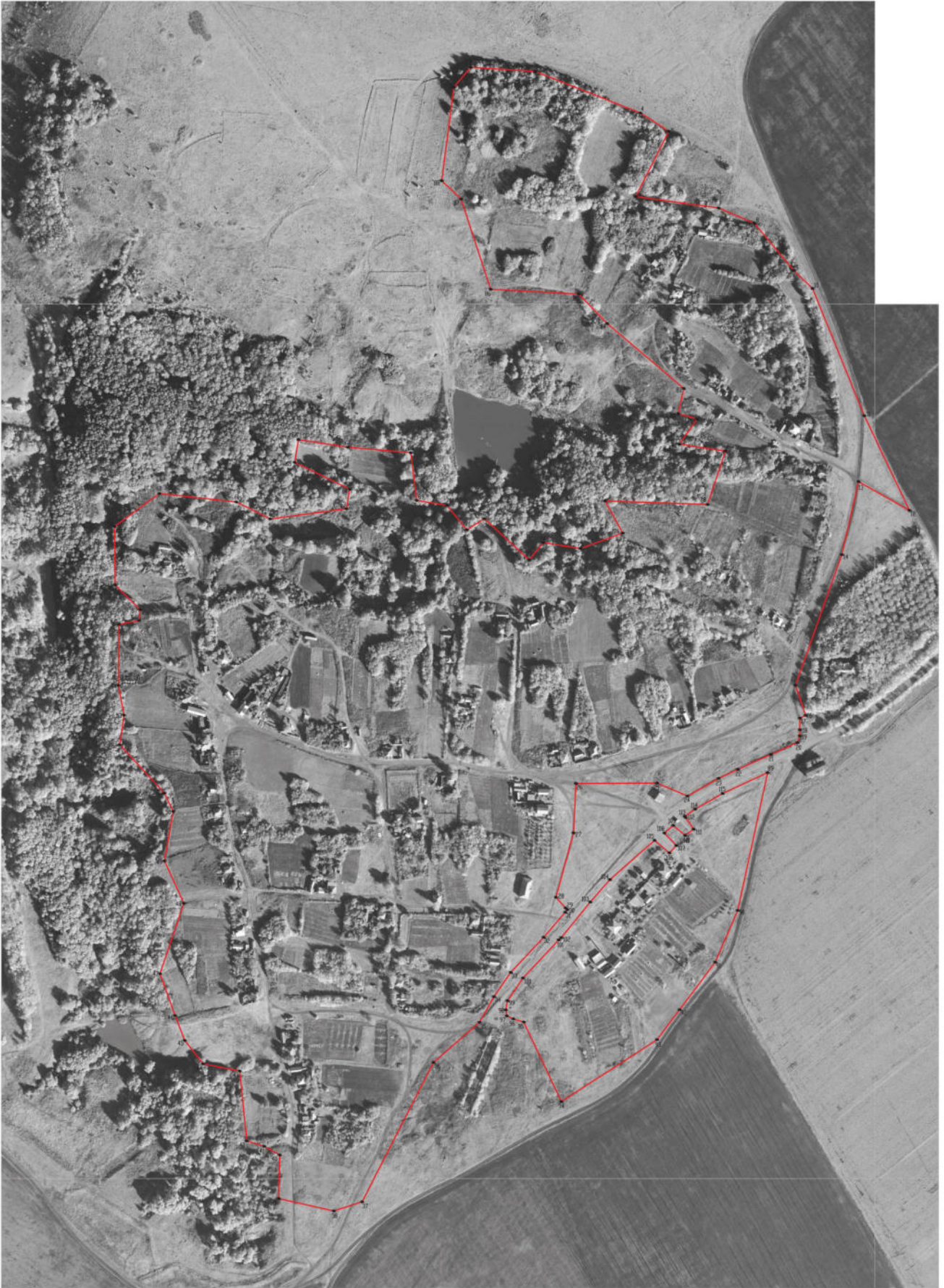
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	402248.35	1303517.82	Картометрический	1.00	-
2	402271.30	1303537.18	Картометрический	1.00	-
3	402266.62	1303610.92	Картометрический	1.00	-
4	402219.03	1303731.48	Картометрический	1.00	-
5	402198.05	1303763.79	Картометрический	1.00	-
6	402123.39	1303726.06	Картометрический	1.00	-
7	402110.36	1303821.03	Картометрический	1.00	-
8	402092.81	1303861.78	Картометрический	1.00	-
9	402038.90	1303906.98	Картометрический	1.00	-
10	402018.37	1303928.42	Картометрический	1.00	-
11	401872.82	1303987.75	Картометрический	1.00	-
12	401764.45	1304039.47	Картометрический	1.00	-
13	401797.39	1303981.19	Картометрический	1.00	-
14	401713.91	1303962.01	Картометрический	1.00	-
15	401564.40	1303908.94	Картометрический	1.00	-
16	401530.06	1303920.69	Аналитический	0.10	-
17	401526.91	1303913.92	Аналитический	0.10	-
18	401513.59	1303913.90	Аналитический	0.10	-
19	401506.57	1303913.88	Аналитический	0.50	-
20	401498.87	1303910.98	Аналитический	0.50	-
21	401485.30	1303880.90	Аналитический	0.50	-
22	401468.22	1303842.97	Аналитический	0.10	-
23	401457.96	1303820.88	Аналитический	0.10	-
24	401437.79	1303785.33	Аналитический	0.10	-
25	401452.58	1303750.52	Картометрический	1.00	-
26	401452.19	1303657.55	Картометрический	1.00	-
27	401395.64	1303654.84	Картометрический	1.00	-
28	401322.04	1303634.70	Картометрический	1.00	-
29	401309.76	1303645.73	Аналитический	0.10	-
30	401307.86	1303647.94	Аналитический	0.10	-
31	401304.81	1303645.31	Аналитический	0.10	-
32	401276.23	1303620.65	Аналитический	0.10	-
33	401235.99	1303582.95	Аналитический	0.10	-
34	401208.31	1303563.72	Аналитический	0.10	-
35	401178.90	1303547.20	Аналитический	0.10	-
36	401133.06	1303494.46	Картометрический	1.00	-
37	400973.71	1303412.86	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	400963.20	1303380.56	Картометрический	1.00	-
39	400977.30	1303317.31	Картометрический	1.00	-
40	401027.21	1303318.54	Картометрический	1.00	-
41	401037.13	1303300.76	Картометрический	1.00	-
42	401043.33	1303280.80	Картометрический	1.00	-
43	401123.18	1303272.76	Картометрический	1.00	-
44	401131.52	1303230.76	Картометрический	1.00	-
45	401158.24	1303209.75	Картометрический	1.00	-
46	401186.71	1303198.70	Картометрический	1.00	-
47	401234.55	1303181.47	Картометрический	1.00	-
48	401315.12	1303208.83	Картометрический	1.00	-
49	401363.54	1303186.51	Картометрический	1.00	-
50	401420.10	1303196.58	Картометрический	1.00	-
51	401441.02	1303186.51	Картометрический	1.00	-
52	401496.41	1303135.37	Картометрический	1.00	-
53	401530.30	1303140.21	Картометрический	1.00	-
54	401564.39	1303133.82	Картометрический	1.00	-
55	401634.12	1303134.21	Картометрический	1.00	-
56	401638.58	1303157.65	Картометрический	1.00	-
57	401650.97	1303158.62	Картометрический	1.00	-
58	401679.24	1303130.14	Картометрический	1.00	-
59	401746.07	1303129.37	Картометрический	1.00	-
60	401783.83	1303180.70	Картометрический	1.00	-
61	401774.15	1303268.82	Картометрический	1.00	-
62	401754.78	1303307.56	Картометрический	1.00	-
63	401766.40	1303394.72	Картометрический	1.00	-
64	401788.68	1303398.59	Картометрический	1.00	-
65	401819.48	1303335.64	Картометрический	1.00	-
66	401845.43	1303339.91	Картометрический	1.00	-
67	401836.71	1303396.46	Картометрический	1.00	-
68	401830.51	1303468.51	Картометрический	1.00	-
69	401775.90	1303475.29	Картометрический	1.00	-
70	401770.28	1303509.96	Картометрический	1.00	-
71	401742.19	1303532.62	Картометрический	1.00	-
72	401754.98	1303552.76	Картометрический	1.00	-
73	401707.92	1303604.09	Картометрический	1.00	-
74	401727.67	1303620.36	Картометрический	1.00	-
75	401720.89	1303662.97	Картометрический	1.00	-
76	401738.52	1303711.20	Картометрический	1.00	-
77	401775.31	1303690.85	Картометрический	1.00	-
78	401771.24	1303808.23	Картометрический	1.00	-
79	401832.26	1303828.76	Картометрический	1.00	-
80	401840.19	1303776.08	Картометрический	1.00	-
81	401869.06	1303796.22	Картометрический	1.00	-
82	401875.25	1303774.72	Картометрический	1.00	-
83	401903.91	1303781.11	Картометрический	1.00	-
84	401978.29	1303693.37	Картометрический	1.00	-
85	402011.99	1303660.64	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
86	402017.46	1303559.92	Картометрический	1.00	-
87	402120.62	1303526.14	Картометрический	1.00	-
88	402141.65	1303504.00	Картометрический	1.00	-
1	402248.35	1303517.82	Картометрический	1.00	-
89	401464.58	1303877.08	Аналитический	0.50	-
90	401306.95	1303842.81	Картометрический	1.00	-
91	401247.76	1303817.09	Картометрический	1.00	-
92	401193.42	1303776.35	Картометрический	1.00	-
93	401159.15	1303750.44	Картометрический	1.00	-
94	401088.25	1303640.87	Картометрический	1.00	-
95	401179.15	1303597.89	Картометрический	1.00	-
96	401182.90	1303585.92	Аналитический	0.50	-
97	401186.28	1303578.54	Аналитический	0.50	-
98	401193.23	1303577.34	Аналитический	0.50	-
99	401203.68	1303579.30	Аналитический	0.50	-
100	401229.53	1303596.88	Аналитический	0.50	-
101	401273.33	1303637.98	Аналитический	0.50	-
102	401275.86	1303640.86	Аналитический	0.10	-
103	401316.48	1303673.99	Аналитический	0.10	-
104	401342.22	1303696.57	Аналитический	0.10	-
105	401387.12	1303747.58	Аналитический	0.10	-
106	401372.74	1303764.51	Аналитический	0.10	-
107	401381.17	1303772.53	Аналитический	0.10	-
108	401395.40	1303758.85	Аналитический	0.10	-
109	401404.23	1303769.02	Аналитический	0.10	-
110	401392.75	1303782.56	Аналитический	0.10	-
111	401399.94	1303792.37	Аналитический	0.10	-
112	401413.18	1303783.16	Аналитический	0.10	-
113	401414.55	1303782.15	Аналитический	0.50	-
114	401422.83	1303794.18	Аналитический	0.50	-
115	401440.60	1303825.49	Аналитический	0.50	-
89	401464.58	1303877.08	Аналитический	0.50	-



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


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



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись:  С.Ю.В. Шалыгина Дата: « 07 » февраля 2022г.
Место для отбора проб (при необходимости), составленного в соответствии с требованиями к границе объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Хвощеватый - ОД/4

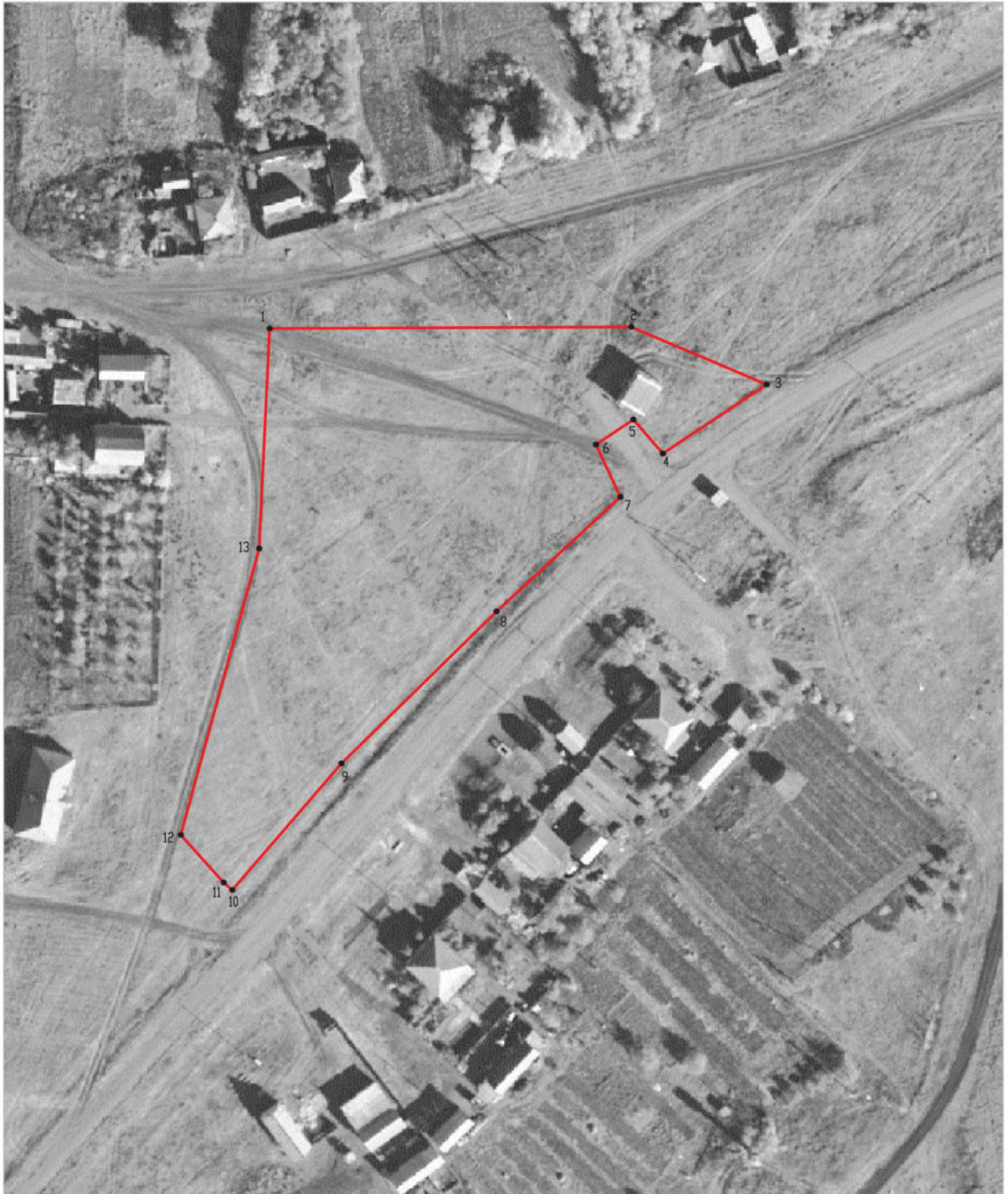
(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Хвощеватый
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9617 \pm 343 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	401452.19	1303657.55	Картометрический	1.00	-
2	401452.58	1303750.52	Картометрический	1.00	-
3	401437.79	1303785.33	Аналитический	0.10	-
4	401420.06	1303758.62	Аналитический	0.10	-
5	401428.80	1303751.05	Аналитический	0.10	-
6	401422.37	1303741.46	Аналитический	0.10	-
7	401408.89	1303747.72	Аналитический	0.10	-
8	401379.45	1303715.89	Аналитический	0.10	-
9	401340.37	1303676.00	Аналитический	0.10	-
10	401307.86	1303647.94	Картометрический	1.00	-
11	401309.76	1303645.73	Картометрический	1.00	-
12	401322.04	1303634.70	Картометрический	1.00	-
13	401395.64	1303654.84	Картометрический	1.00	-
1	401452.19	1303657.55	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 №					
-	-	-	-	-	-



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

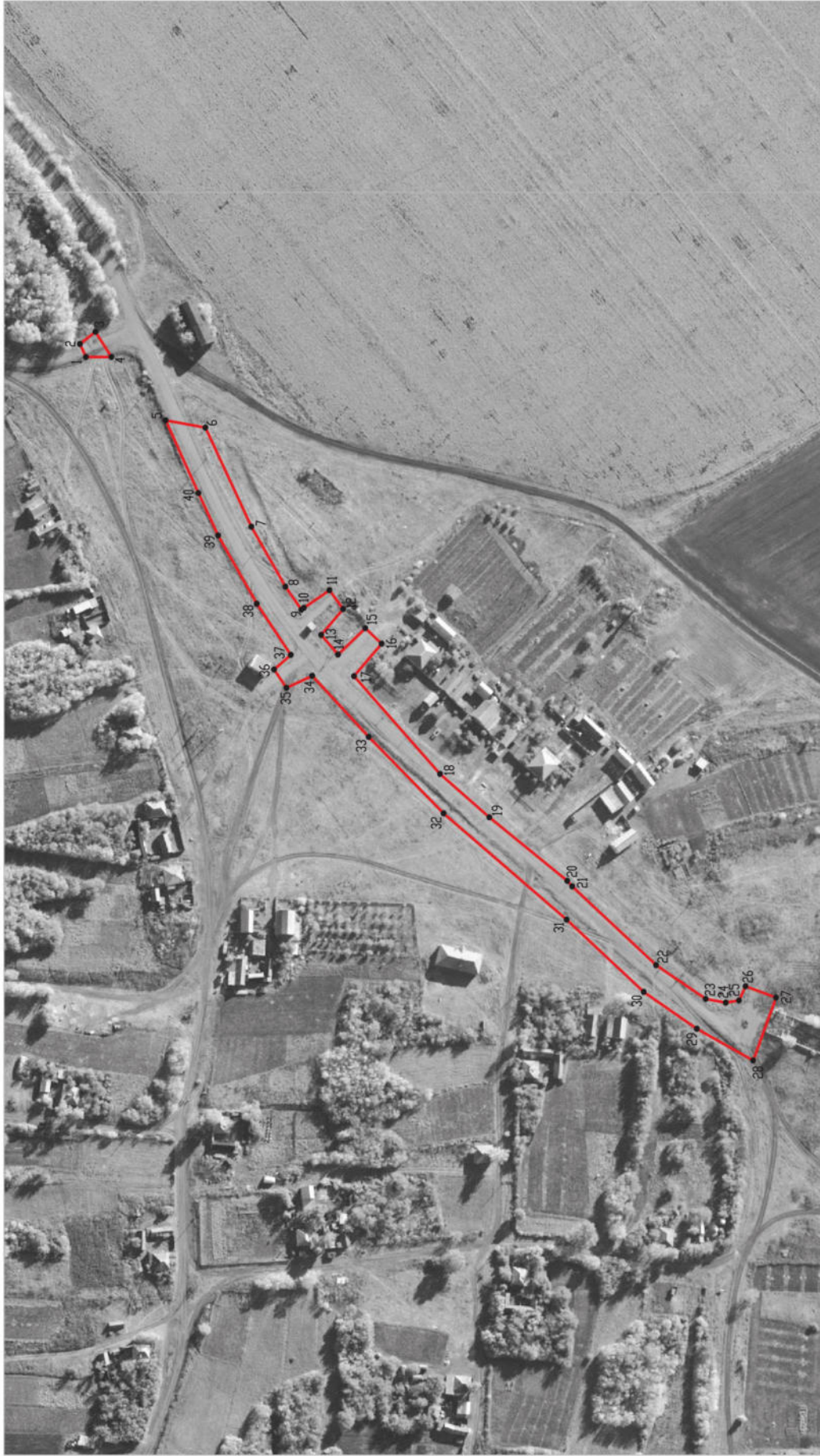
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Хвощеватый
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8265+/-318 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	401526.91	1303913.92	Аналитический	0.10	-
2	401530.06	1303920.69	Аналитический	0.10	-
3	401522.02	1303927.08	Аналитический	0.10	-
4	401513.59	1303913.90	Аналитический	0.10	-
1	401526.91	1303913.92	Аналитический	0.10	-
5	401485.30	1303880.90	Аналитический	0.50	-
6	401464.58	1303877.08	Аналитический	0.50	-
7	401440.60	1303825.49	Аналитический	0.50	-
8	401422.83	1303794.18	Аналитический	0.50	-
9	401414.55	1303782.15	Аналитический	0.50	-
10	401413.18	1303783.16	Аналитический	0.10	-
11	401399.94	1303792.37	Аналитический	0.10	-
12	401392.75	1303782.56	Аналитический	0.10	-
13	401404.23	1303769.02	Аналитический	0.10	-
14	401395.40	1303758.85	Аналитический	0.10	-
15	401381.17	1303772.53	Аналитический	0.10	-
16	401372.74	1303764.51	Аналитический	0.10	-
17	401387.12	1303747.58	Аналитический	0.10	-
18	401342.22	1303696.57	Аналитический	0.10	-
19	401316.48	1303673.99	Аналитический	0.10	-
20	401275.86	1303640.86	Аналитический	0.10	-
21	401273.33	1303637.98	Аналитический	0.50	-
22	401229.53	1303596.88	Аналитический	0.50	-
23	401203.68	1303579.30	Аналитический	0.50	-
24	401193.23	1303577.34	Аналитический	0.50	-
25	401186.28	1303578.54	Аналитический	0.50	-
26	401182.90	1303585.92	Аналитический	0.50	-
27	401166.94	1303579.95	Аналитический	0.50	-
28	401178.90	1303547.20	Аналитический	0.10	-
29	401208.31	1303563.72	Аналитический	0.10	-
30	401235.99	1303582.95	Аналитический	0.10	-
31	401276.23	1303620.65	Аналитический	0.10	-
32	401340.37	1303676.00	Аналитический	0.10	-
33	401379.45	1303715.89	Аналитический	0.10	-
34	401408.89	1303747.72	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	401422.37	1303741.46	Аналитический	0.10	-
36	401428.80	1303751.05	Аналитический	0.10	-
37	401420.06	1303758.62	Аналитический	0.10	-
38	401437.79	1303785.33	Аналитический	0.10	-
39	401457.96	1303820.88	Аналитический	0.10	-
40	401468.22	1303842.97	Аналитический	0.10	-
5	401485.30	1303880.90	Аналитический	0.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• | — характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.
Место для отписки публичных (при публикации) лиц, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
хутора Хвощеватый - СХ1/4

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

Раздел 1

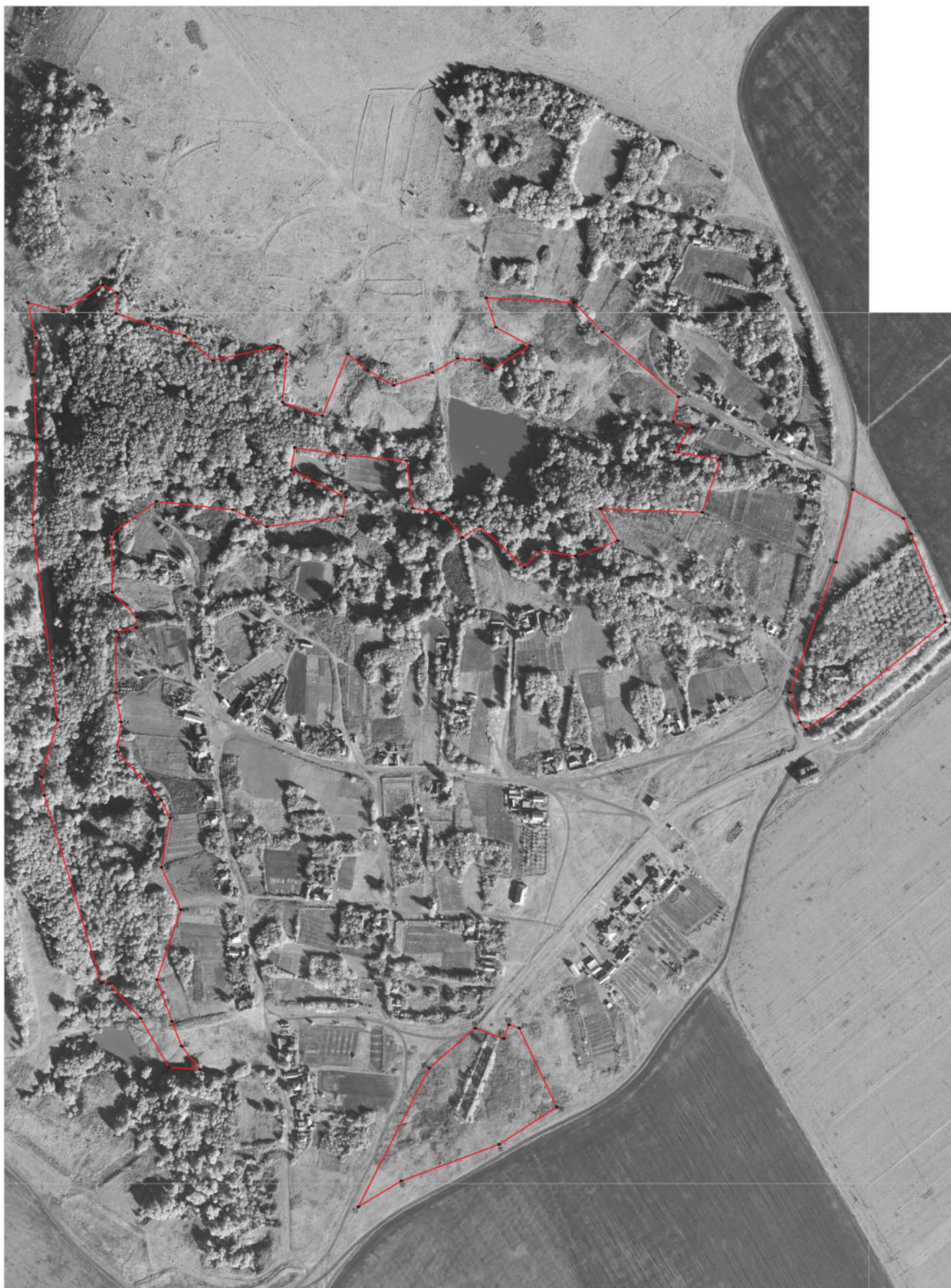
Сведения об объекте		
1	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Хвощеватый
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	245975 +/-1736 м 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	402012.13	1303033.00	Картометрический	1.00	-
2	402001.40	1303073.54	Картометрический	1.00	-
3	402032.96	1303119.10	Картометрический	1.00	-
4	402022.89	1303136.12	Картометрический	1.00	-
5	401999.19	1303134.56	Картометрический	1.00	-
6	401973.80	1303213.48	Картометрический	1.00	-
7	401945.64	1303245.82	Картометрический	1.00	-
8	401962.11	1303319.44	Картометрический	1.00	-
9	401952.86	1303330.50	Картометрический	1.00	-
10	401897.83	1303325.72	Картометрический	1.00	-
11	401882.00	1303371.56	Картометрический	1.00	-
12	401953.24	1303400.82	Картометрический	1.00	-
13	401934.42	1303423.70	Картометрический	1.00	-
14	401917.14	1303453.54	Картометрический	1.00	-
15	401931.77	1303498.36	Картометрический	1.00	-
16	401948.00	1303527.08	Картометрический	1.00	-
17	401945.59	1303551.66	Картометрический	1.00	-
18	401934.35	1303566.03	Картометрический	1.00	-
19	401962.51	1303610.32	Картометрический	1.00	-
20	401983.78	1303570.94	Картометрический	1.00	-
21	402017.46	1303559.92	Картометрический	1.00	-
22	402011.99	1303660.64	Картометрический	1.00	-
23	401978.29	1303693.37	Картометрический	1.00	-
24	401903.91	1303781.11	Картометрический	1.00	-
25	401875.25	1303774.72	Картометрический	1.00	-
26	401869.06	1303796.22	Картометрический	1.00	-
27	401840.19	1303776.08	Картометрический	1.00	-
28	401832.26	1303828.76	Картометрический	1.00	-
29	401771.24	1303808.23	Картометрический	1.00	-
30	401775.31	1303690.85	Картометрический	1.00	-
31	401738.52	1303711.20	Картометрический	1.00	-
32	401720.89	1303662.97	Картометрический	1.00	-
33	401727.67	1303620.36	Картометрический	1.00	-
34	401707.92	1303604.09	Картометрический	1.00	-
35	401754.98	1303552.76	Картометрический	1.00	-
36	401742.19	1303532.62	Картометрический	1.00	-
37	401770.28	1303509.96	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	401775.90	1303475.29	Картометрический	1.00	-
39	401830.51	1303468.51	Картометрический	1.00	-
40	401836.71	1303396.46	Картометрический	1.00	-
41	401845.43	1303339.91	Картометрический	1.00	-
42	401819.48	1303335.64	Картометрический	1.00	-
43	401788.68	1303398.59	Картометрический	1.00	-
44	401766.40	1303394.72	Картометрический	1.00	-
45	401754.78	1303307.56	Картометрический	1.00	-
46	401774.15	1303268.82	Картометрический	1.00	-
47	401783.83	1303180.70	Картометрический	1.00	-
48	401746.07	1303129.37	Картометрический	1.00	-
49	401679.24	1303130.14	Картометрический	1.00	-
50	401650.97	1303158.62	Картометрический	1.00	-
51	401638.58	1303157.65	Картометрический	1.00	-
52	401634.12	1303134.21	Картометрический	1.00	-
53	401564.39	1303133.82	Картометрический	1.00	-
54	401530.30	1303140.21	Картометрический	1.00	-
55	401496.41	1303135.37	Картометрический	1.00	-
56	401441.02	1303186.51	Картометрический	1.00	-
57	401420.10	1303196.58	Картометрический	1.00	-
58	401363.54	1303186.51	Картометрический	1.00	-
59	401315.12	1303208.83	Картометрический	1.00	-
60	401234.55	1303181.47	Картометрический	1.00	-
61	401186.71	1303198.70	Картометрический	1.00	-
62	401158.24	1303209.75	Картометрический	1.00	-
63	401131.52	1303230.76	Картометрический	1.00	-
64	401133.87	1303195.17	Картометрический	1.00	-
65	401190.39	1303162.66	Картометрический	1.00	-
66	401230.01	1303127.02	Картометрический	1.00	-
67	401230.76	1303117.54	Картометрический	1.00	-
68	401446.19	1303052.00	Картометрический	1.00	-
69	401467.32	1303048.48	Картометрический	1.00	-
70	401532.58	1303067.61	Картометрический	1.00	-
71	401756.98	1303038.40	Картометрический	1.00	-
72	401854.85	1303043.00	Картометрический	1.00	-
73	401929.29	1303039.18	Картометрический	1.00	-
74	401971.62	1303042.35	Картометрический	1.00	-
1	402012.13	1303033.00	Картометрический	1.00	-
75	401797.39	1303981.19	Картометрический	1.00	-
76	401764.45	1304039.47	Картометрический	1.00	-
77	401746.77	1304047.92	Картометрический	1.00	-
78	401651.97	1304087.04	Картометрический	1.00	-
79	401645.01	1304087.65	Картометрический	1.00	-
80	401545.52	1303963.99	Картометрический	1.00	-
81	401522.02	1303927.08	Аналитический	0.10	-
82	401530.06	1303920.69	Аналитический	0.10	-
83	401564.40	1303908.94	Картометрический	1.00	-
84	401713.91	1303962.01	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
75	401797.39	1303981.19	Картометрический	1.00	-
85	401133.06	1303494.46	Картометрический	1.00	-
86	401178.90	1303547.20	Аналитический	0.10	-
87	401166.94	1303579.95	Аналитический	0.50	-
88	401182.90	1303585.92	Аналитический	0.50	-
89	401179.15	1303597.89	Картометрический	1.00	-
90	401088.25	1303640.87	Картометрический	1.00	-
91	401045.40	1303574.67	Картометрический	1.00	-
92	401003.49	1303462.36	Картометрический	1.00	-
93	400973.71	1303412.86	Картометрический	1.00	-
85	401133.06	1303494.46	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница территориальной зоны
- характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Ю.В. Шалыгина* Дата « 07 » февраля 2022 г.
 Место для отсечки (если необходимо) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Хвощеватый - СН1/4

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

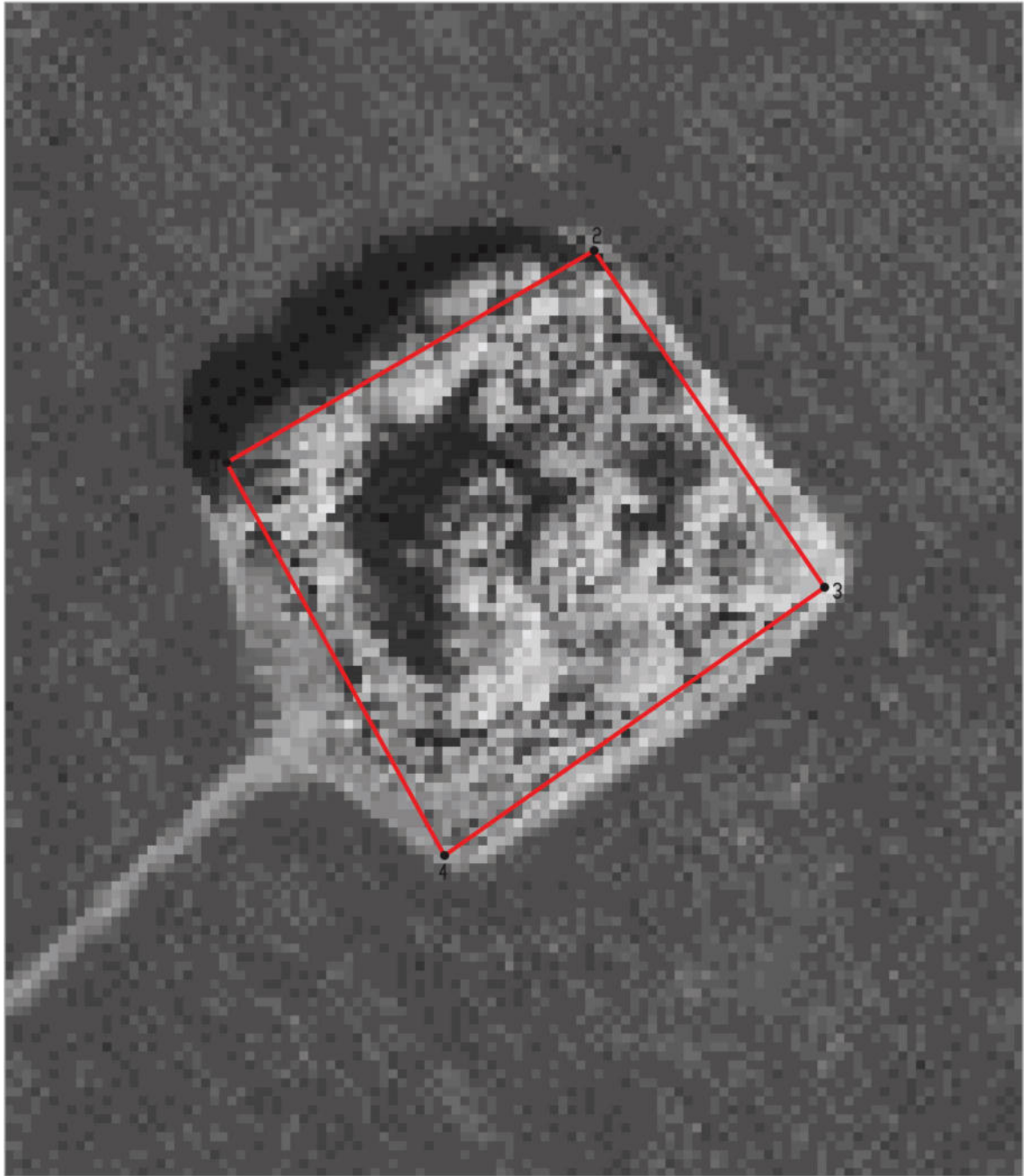
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение, хутор Хвощеватый
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5299 \pm 1274 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2


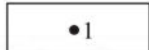
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	402074.71	1304168.21	Картометрический	5.00	-
2	402110.09	1304229.58	Картометрический	5.00	-
3	402053.91	1304268.07	Картометрический	5.00	-
4	402009.17	1304204.61	Картометрический	5.00	-
1	402074.71	1304168.21	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




Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	238265 \pm 8542 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	403814.30	1306279.67	Аналитический	0.30	-
2	403814.32	1306283.33	Аналитический	0.30	-
3	403795.89	1306282.44	Аналитический	0.30	-
4	403734.39	1306325.04	Аналитический	0.30	-
5	403701.99	1306345.25	Аналитический	0.30	-
6	403675.90	1306362.80	Аналитический	0.30	-
7	403603.92	1306388.76	Аналитический	0.30	-
8	403623.28	1306396.73	Аналитический	0.30	-
9	403621.00	1306409.89	Аналитический	0.30	-
10	403586.40	1306397.99	Аналитический	0.30	-
11	403574.33	1306397.79	Аналитический	0.30	-
12	403523.71	1306416.32	Аналитический	0.30	-
13	403514.72	1306419.77	Аналитический	0.30	-
14	403514.61	1306420.56	Аналитический	0.30	-
15	403514.79	1306421.67	Аналитический	0.30	-
16	403525.83	1306429.09	Аналитический	0.30	-
17	403513.58	1306445.89	Аналитический	0.30	-
18	403489.27	1306423.71	Аналитический	0.30	-
19	403478.33	1306415.39	Аналитический	0.30	-
20	403464.94	1306402.00	Аналитический	0.30	-
21	403451.15	1306392.47	Аналитический	0.30	-
22	403393.26	1306327.19	Аналитический	0.30	-
23	403383.37	1306314.66	Аналитический	0.30	-
24	403373.32	1306303.91	Аналитический	0.30	-
25	403347.37	1306267.64	Аналитический	0.30	-
26	403332.35	1306242.12	Аналитический	0.30	-
27	403131.87	1305927.92	Аналитический	0.30	-
28	403119.47	1305901.59	Аналитический	0.30	-
29	403111.61	1305875.84	Аналитический	0.30	-
30	403101.03	1305797.38	Аналитический	0.30	-
31	403096.24	1305777.90	Аналитический	0.30	-
32	403081.61	1305743.90	Аналитический	0.30	-
33	403058.81	1305709.48	Аналитический	0.30	-
34	403030.14	1305679.48	Аналитический	0.30	-
35	402987.63	1305634.55	Аналитический	0.30	-
36	402860.94	1305495.80	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
37	402675.46	1305296.20	Аналитический	0.30	-
38	402544.27	1305156.32	Аналитический	0.30	-
39	402395.93	1304994.40	Аналитический	0.30	-
40	402282.75	1304865.89	Аналитический	0.30	-
41	402270.31	1304857.37	Аналитический	0.30	-
42	402263.32	1304857.52	Аналитический	0.30	-
43	402071.29	1304994.10	Аналитический	0.30	-
44	401801.24	1305196.57	Аналитический	0.30	-
45	401773.18	1305218.50	Аналитический	0.30	-
46	401734.10	1305235.98	Аналитический	0.30	-
47	401696.15	1305251.07	Аналитический	0.30	-
48	401645.58	1305268.65	Аналитический	0.30	-
49	401614.03	1305275.64	Аналитический	0.30	-
50	401574.16	1305277.03	Аналитический	0.30	-
51	401529.39	1305273.58	Аналитический	0.30	-
52	401510.02	1305271.77	Аналитический	0.30	-
53	401276.87	1305249.67	Аналитический	0.30	-
54	401055.68	1305227.25	Аналитический	0.30	-
55	400846.54	1305200.66	Аналитический	0.30	-
56	400838.54	1305199.22	Аналитический	0.30	-
57	400843.41	1305208.63	Аналитический	0.30	-
58	400831.91	1305211.73	Аналитический	0.30	-
59	400823.42	1305201.39	Аналитический	0.30	-
60	400826.05	1305176.47	Аналитический	0.30	-
61	400842.18	1305181.22	Аналитический	0.30	-
62	401058.47	1305207.88	Аналитический	0.30	-
63	401278.52	1305230.65	Аналитический	0.30	-
64	401511.23	1305253.52	Аналитический	0.30	-
65	401511.47	1305235.96	Аналитический	0.30	-
66	401523.74	1305236.30	Аналитический	0.30	-
67	401530.80	1305252.84	Аналитический	0.30	-
68	401575.10	1305258.65	Аналитический	0.30	-
69	401610.71	1305256.92	Аналитический	0.30	-
70	401640.45	1305250.33	Аналитический	0.30	-
71	401688.82	1305234.21	Аналитический	0.30	-
72	401726.65	1305218.50	Аналитический	0.30	-
73	401763.77	1305200.24	Аналитический	0.30	-
74	401788.69	1305180.66	Аналитический	0.30	-
75	402059.82	1304977.01	Аналитический	0.30	-
76	402257.53	1304836.50	Аналитический	0.30	-
77	402257.76	1304832.49	Аналитический	0.30	-
78	402248.96	1304821.50	Аналитический	0.50	-
79	401943.42	1304476.68	Аналитический	0.50	-
80	401693.28	1304193.17	Аналитический	0.50	-
81	401559.18	1304041.03	Аналитический	0.50	-
82	401511.34	1303977.16	Аналитический	0.50	-
83	401493.01	1303938.77	Аналитический	0.50	-
84	401467.93	1303883.74	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
85	401464.58	1303877.08	Аналитический	0.50	-
86	401485.30	1303880.90	Аналитический	0.50	-
87	401498.87	1303910.98	Аналитический	0.50	-
88	401506.57	1303913.88	Аналитический	0.50	-
89	401513.59	1303913.90	Аналитический	0.50	-
90	401522.02	1303927.08	Аналитический	0.50	-
91	401511.38	1303934.27	Аналитический	0.50	-
92	401529.90	1303972.07	Аналитический	0.50	-
93	401575.32	1304031.16	Аналитический	0.50	-
94	401708.36	1304182.77	Аналитический	0.50	-
95	401959.53	1304467.71	Аналитический	0.50	-
96	402156.48	1304689.37	Аналитический	0.50	-
97	402262.28	1304808.90	Аналитический	0.50	-
98	402276.41	1304796.95	Аналитический	0.50	-
99	402282.51	1304800.15	Аналитический	0.50	-
100	402277.44	1304824.39	Аналитический	0.50	-
101	402276.22	1304824.29	Аналитический	0.30	-
102	402297.19	1304856.54	Аналитический	0.30	-
103	402408.81	1304980.18	Аналитический	0.30	-
104	402690.20	1305282.82	Аналитический	0.30	-
105	402799.21	1305400.71	Аналитический	0.30	-
106	402873.86	1305482.87	Аналитический	0.30	-
107	403002.73	1305619.61	Аналитический	0.30	-
108	403043.57	1305664.79	Аналитический	0.30	-
109	403074.36	1305698.55	Аналитический	0.30	-
110	403098.43	1305734.48	Аналитический	0.30	-
111	403113.26	1305762.54	Аналитический	0.30	-
112	403128.31	1305763.53	Аналитический	0.30	-
113	403131.31	1305768.82	Аналитический	0.30	-
114	403121.94	1305775.11	Аналитический	0.30	-
115	403120.87	1305891.20	Аналитический	0.30	-
116	403233.30	1306053.35	Аналитический	0.30	-
117	403347.58	1306232.59	Аналитический	0.30	-
118	403362.27	1306256.51	Аналитический	0.30	-
119	403387.05	1306289.33	Аналитический	0.30	-
120	403402.95	1306281.71	Аналитический	0.30	-
121	403411.21	1306289.82	Аналитический	0.30	-
122	403403.01	1306306.20	Аналитический	0.30	-
123	403404.40	1306311.77	Аналитический	0.30	-
124	403477.16	1306389.37	Аналитический	0.30	-
125	403487.13	1306401.15	Аналитический	0.30	-
126	403497.16	1306405.86	Аналитический	0.30	-
127	403508.40	1306404.68	Аналитический	0.30	-
128	403571.73	1306383.31	Аналитический	0.30	-
129	403594.43	1306374.90	Аналитический	0.30	-
130	403667.49	1306348.23	Аналитический	0.30	-
131	403706.48	1306323.22	Аналитический	0.30	-
132	403722.26	1306316.60	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
133	403746.82	1306297.54	Аналитический	0.30	-
134	403790.58	1306267.96	Аналитический	0.30	-
1	403814.30	1306279.67	Аналитический	0.30	-
135	400819.67	1305176.75	Аналитический	0.30	-
136	400720.77	1305204.45	Аналитический	0.30	-
137	400524.72	1305253.80	Аналитический	0.30	-
138	400458.41	1305272.60	Аналитический	0.30	-
139	400448.90	1305274.82	Аналитический	0.30	-
140	400268.69	1305314.65	Аналитический	0.30	-
141	400258.60	1305318.29	Аналитический	0.30	-
142	400163.02	1305393.26	Аналитический	0.30	-
143	400111.71	1305448.85	Аналитический	0.30	-
144	400050.09	1305511.04	Аналитический	0.30	-
145	399957.06	1305592.38	Аналитический	0.30	-
146	399930.86	1305598.46	Аналитический	0.30	-
147	399934.00	1305580.55	Аналитический	0.30	-
148	399939.60	1305577.56	Аналитический	0.30	-
149	399951.10	1305586.07	Аналитический	0.30	-
150	399990.82	1305552.77	Аналитический	0.30	-
151	400040.59	1305503.27	Аналитический	0.30	-
152	400061.22	1305484.59	Аналитический	0.30	-
153	400061.37	1305482.49	Аналитический	0.30	-
154	400053.22	1305473.37	Аналитический	0.30	-
155	400058.51	1305465.81	Аналитический	0.30	-
156	400070.27	1305471.60	Аналитический	0.30	-
157	400073.57	1305471.02	Аналитический	0.30	-
158	400131.23	1305412.31	Аналитический	0.30	-
159	400158.16	1305388.24	Аналитический	0.30	-
160	400151.53	1305373.51	Аналитический	0.30	-
161	400158.38	1305366.16	Аналитический	0.30	-
162	400172.71	1305373.58	Аналитический	0.30	-
163	400181.54	1305365.94	Аналитический	0.30	-
164	400218.23	1305338.40	Аналитический	0.30	-
165	400240.00	1305326.13	Аналитический	0.30	-
166	400246.04	1305310.42	Аналитический	0.30	-
167	400254.95	1305309.40	Аналитический	0.30	-
168	400259.40	1305314.66	Аналитический	0.30	-
169	400326.17	1305298.30	Аналитический	0.30	-
170	400473.91	1305253.18	Аналитический	0.30	-
171	400658.83	1305207.00	Аналитический	0.30	-
172	400748.51	1305183.11	Аналитический	0.30	-
173	400783.89	1305177.32	Аналитический	0.30	-
135	400819.67	1305176.75	Аналитический	0.30	-
174	400788.94	1304411.28	Аналитический	0.20	-
175	400682.44	1304574.00	Аналитический	0.20	-
176	400659.95	1304564.74	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
177	400765.79	1304402.02	Аналитический	0.20	-
174	400788.94	1304411.28	Аналитический	0.20	-
178	399175.04	1305521.46	Аналитический	0.50	-
179	399165.10	1305537.07	Аналитический	0.50	-
180	399130.09	1305516.28	Аналитический	0.50	-
181	399067.63	1305479.31	Аналитический	0.50	-
182	399044.20	1305465.66	Аналитический	0.50	-
183	398874.73	1305363.48	Аналитический	0.50	-
184	398817.13	1305327.55	Аналитический	0.50	-
185	398792.67	1305311.13	Аналитический	0.50	-
186	398786.78	1305307.55	Аналитический	0.50	-
187	398767.91	1305297.70	Аналитический	0.50	-
188	398739.59	1305280.05	Аналитический	0.50	-
189	398641.35	1305218.82	Аналитический	0.50	-
190	398465.24	1305107.03	Аналитический	0.50	-
191	398396.54	1305064.22	Аналитический	0.50	-
192	398337.07	1305026.29	Аналитический	0.50	-
193	398123.15	1304891.55	Аналитический	0.50	-
194	398084.89	1304862.58	Аналитический	0.50	-
195	398053.02	1304835.38	Аналитический	0.50	-
196	398043.27	1304829.53	Аналитический	0.50	-
197	398040.21	1304820.00	Аналитический	0.50	-
198	398043.91	1304816.08	Аналитический	0.50	-
199	398020.68	1304777.22	Аналитический	0.50	-
200	397844.13	1304481.57	Аналитический	0.50	-
201	397660.31	1304157.82	Аналитический	0.50	-
202	397562.05	1303986.60	Аналитический	0.50	-
203	397497.64	1303872.97	Аналитический	0.50	-
204	397449.65	1303788.39	Аналитический	0.50	-
205	397419.36	1303735.20	Аналитический	0.50	-
206	397401.59	1303691.68	Аналитический	0.50	-
207	397398.07	1303678.57	Аналитический	0.50	-
208	397392.88	1303658.17	Аналитический	0.50	-
209	397383.62	1303642.99	Аналитический	0.50	-
210	397388.53	1303635.57	Аналитический	0.50	-
211	397401.80	1303635.91	Аналитический	0.50	-
212	397431.93	1303548.21	Аналитический	0.50	-
213	397457.82	1303482.88	Аналитический	0.50	-
214	397457.68	1303479.10	Аналитический	0.50	-
215	397446.86	1303473.44	Аналитический	0.50	-
216	397453.33	1303459.19	Аналитический	0.50	-
217	397464.88	1303463.44	Аналитический	0.50	-
218	397467.39	1303463.18	Аналитический	0.50	-
219	397480.09	1303441.35	Аналитический	0.50	-
220	397500.70	1303416.00	Аналитический	0.50	-
221	397567.88	1303352.09	Аналитический	0.50	-
222	397567.54	1303347.82	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
223	397561.38	1303337.03	Аналитический	0.50	-
224	397572.61	1303328.00	Аналитический	0.50	-
225	397578.84	1303336.42	Аналитический	0.50	-
226	397583.31	1303336.85	Аналитический	0.50	-
227	397802.45	1303140.76	Аналитический	0.50	-
228	397792.46	1303124.40	Аналитический	0.50	-
229	397803.64	1303110.79	Аналитический	0.50	-
230	397819.45	1303125.27	Аналитический	0.50	-
231	397831.23	1303113.99	Аналитический	0.50	-
232	397839.85	1303123.37	Аналитический	0.50	-
233	397832.78	1303136.68	Аналитический	0.50	-
234	397834.63	1303139.20	Аналитический	0.50	-
235	397825.50	1303153.23	Аналитический	0.50	-
236	397819.53	1303150.32	Аналитический	0.50	-
237	397810.46	1303157.80	Аналитический	0.50	-
238	397594.78	1303351.04	Аналитический	0.50	-
239	397598.46	1303366.65	Аналитический	0.50	-
240	397591.38	1303373.77	Аналитический	0.50	-
241	397579.45	1303366.42	Аналитический	0.50	-
242	397548.75	1303394.15	Аналитический	0.50	-
243	397513.72	1303428.41	Аналитический	0.50	-
244	397495.02	1303452.10	Аналитический	0.50	-
245	397477.27	1303482.76	Аналитический	0.50	-
246	397469.62	1303502.49	Аналитический	0.50	-
247	397448.72	1303555.68	Аналитический	0.50	-
248	397416.19	1303648.75	Аналитический	0.50	-
249	397428.31	1303662.88	Аналитический	0.50	-
250	397422.13	1303673.68	Аналитический	0.50	-
251	397414.66	1303670.20	Аналитический	0.50	-
252	397418.62	1303685.79	Аналитический	0.50	-
253	397435.56	1303725.49	Аналитический	0.50	-
254	397450.71	1303752.02	Аналитический	0.50	-
255	397444.36	1303763.75	Аналитический	0.50	-
256	397504.20	1303872.15	Аналитический	0.50	-
257	397534.99	1303860.59	Аналитический	0.50	-
258	397536.64	1303864.55	Аналитический	0.50	-
259	397522.53	1303879.78	Аналитический	0.50	-
260	397590.50	1304001.64	Аналитический	0.50	-
261	397607.62	1304002.98	Аналитический	0.50	-
262	397608.74	1304009.13	Аналитический	0.50	-
263	397600.46	1304016.16	Аналитический	0.50	-
264	397725.73	1304235.47	Аналитический	0.50	-
265	397738.88	1304262.26	Аналитический	0.50	-
266	397758.80	1304300.67	Аналитический	0.50	-
267	397771.46	1304322.87	Аналитический	0.50	-
268	397822.76	1304410.91	Аналитический	0.50	-
269	397835.38	1304432.57	Аналитический	0.50	-
270	397896.33	1304531.38	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
271	398034.85	1304766.40	Аналитический	0.50	-
272	398061.45	1304809.66	Аналитический	0.50	-
273	398068.51	1304814.00	Аналитический	0.50	-
274	398072.42	1304821.75	Аналитический	0.50	-
275	398070.14	1304823.95	Аналитический	0.50	-
276	398095.91	1304849.62	Картометрический	1.00	-
277	398132.69	1304876.44	Картометрический	1.00	-
278	398171.71	1304901.31	Аналитический	0.50	-
279	398425.48	1305060.68	Аналитический	0.50	-
280	398650.66	1305202.39	Аналитический	0.50	-
281	398709.50	1305240.04	Аналитический	0.50	-
282	398748.30	1305263.95	Аналитический	0.50	-
283	398854.99	1305329.88	Аналитический	0.50	-
284	398984.34	1305408.05	Аналитический	0.50	-
285	399053.56	1305449.85	Аналитический	0.50	-
178	399175.04	1305521.46	Аналитический	0.50	-
286	399154.97	1305891.56	Аналитический	0.30	-
287	399154.34	1305896.69	Аналитический	0.30	-
288	399151.38	1305921.00	Аналитический	0.30	-
289	399147.27	1305967.85	Аналитический	0.30	-
290	399172.41	1306101.89	Аналитический	0.30	-
291	399193.43	1306208.00	Аналитический	0.30	-
292	399307.71	1306450.86	Аналитический	0.30	-
293	399317.19	1306446.82	Аналитический	0.30	-
294	399338.85	1306490.75	Аналитический	0.30	-
295	399379.87	1306583.08	Аналитический	0.30	-
296	399435.25	1306704.93	Аналитический	0.30	-
297	399454.12	1306727.02	Аналитический	0.30	-
298	399496.94	1306763.56	Аналитический	0.30	-
299	399573.14	1306823.82	Аналитический	0.30	-
300	399659.98	1306896.50	Аналитический	0.30	-
301	399700.79	1306938.09	Аналитический	0.30	-
302	399853.35	1307122.01	Аналитический	0.30	-
303	399887.28	1307166.08	Аналитический	0.30	-
304	399900.33	1307191.78	Аналитический	0.30	-
305	399913.60	1307225.45	Аналитический	0.30	-
306	399929.54	1307289.48	Аналитический	0.30	-
307	399952.88	1307389.54	Аналитический	0.30	-
308	399988.29	1307519.95	Аналитический	0.30	-
309	399998.49	1307560.30	Аналитический	0.30	-
310	400013.84	1307613.75	Аналитический	0.30	-
311	400026.12	1307664.26	Аналитический	0.30	-
312	400032.86	1307719.72	Аналитический	0.30	-
313	400032.39	1307759.07	Аналитический	0.30	-
314	400032.39	1307801.33	Аналитический	0.30	-
315	400030.38	1307826.34	Аналитический	0.30	-
316	400027.79	1307849.17	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
317	400010.07	1307958.65	Аналитический	0.30	-
318	399991.44	1308131.04	Аналитический	0.30	-
319	399967.73	1308354.01	Аналитический	0.30	-
320	399955.78	1308450.37	Аналитический	0.30	-
321	399921.57	1308725.24	Аналитический	0.30	-
322	399905.77	1308828.82	Аналитический	0.30	-
323	399895.83	1308891.29	Аналитический	0.30	-
324	399884.59	1308967.38	Картометрический	1.00	-
325	399873.17	1308946.50	Аналитический	0.30	-
326	399869.42	1308939.55	Аналитический	0.30	-
327	399877.44	1308888.56	Аналитический	0.30	-
328	399887.79	1308825.40	Аналитический	0.30	-
329	399903.72	1308722.89	Аналитический	0.30	-
330	399937.51	1308448.24	Аналитический	0.30	-
331	399948.58	1308351.84	Аналитический	0.30	-
332	399973.55	1308129.07	Аналитический	0.30	-
333	399992.22	1307956.40	Аналитический	0.30	-
334	400010.90	1307803.41	Аналитический	0.30	-
335	400012.95	1307770.68	Аналитический	0.30	-
336	400012.97	1307719.96	Аналитический	0.30	-
337	400006.20	1307667.56	Аналитический	0.30	-
338	399995.54	1307619.04	Аналитический	0.30	-
339	399975.80	1307567.30	Аналитический	0.30	-
340	399963.82	1307525.75	Аналитический	0.30	-
341	399931.74	1307391.31	Аналитический	0.30	-
342	399908.68	1307291.74	Аналитический	0.30	-
343	399893.74	1307230.29	Аналитический	0.30	-
344	399881.69	1307201.12	Аналитический	0.30	-
345	399868.86	1307177.19	Аналитический	0.30	-
346	399836.27	1307134.82	Аналитический	0.30	-
347	399684.96	1306952.72	Аналитический	0.30	-
348	399645.71	1306910.68	Аналитический	0.30	-
349	399560.13	1306839.23	Аналитический	0.30	-
350	399483.20	1306779.81	Аналитический	0.30	-
351	399439.03	1306741.05	Аналитический	0.30	-
352	399419.40	1306713.50	Аналитический	0.30	-
353	399356.33	1306591.79	Аналитический	0.30	-
354	399318.18	1306502.43	Аналитический	0.30	-
355	399291.74	1306445.05	Аналитический	0.30	-
356	399206.93	1306264.95	Аналитический	0.30	-
357	399195.31	1306237.36	Аналитический	0.30	-
358	399191.18	1306234.89	Аналитический	0.30	-
359	399178.80	1306240.18	Аналитический	0.30	-
360	399172.24	1306225.06	Аналитический	0.30	-
361	399187.39	1306216.62	Аналитический	0.30	-
362	399188.64	1306210.46	Аналитический	0.30	-
363	399153.84	1306065.48	Аналитический	0.30	-
364	399151.09	1306064.86	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
365	399145.04	1306071.33	Аналитический	0.30	-
366	399136.72	1306060.60	Аналитический	0.30	-
367	399146.55	1306045.95	Аналитический	0.30	-
368	399139.21	1306011.18	Аналитический	0.30	-
369	399134.76	1305969.12	Аналитический	0.30	-
370	399137.89	1305938.84	Аналитический	0.30	-
371	399142.02	1305921.90	Аналитический	0.30	-
372	399151.46	1305889.44	Аналитический	0.30	-
286	399154.97	1305891.56	Аналитический	0.30	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта




Масштаб 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

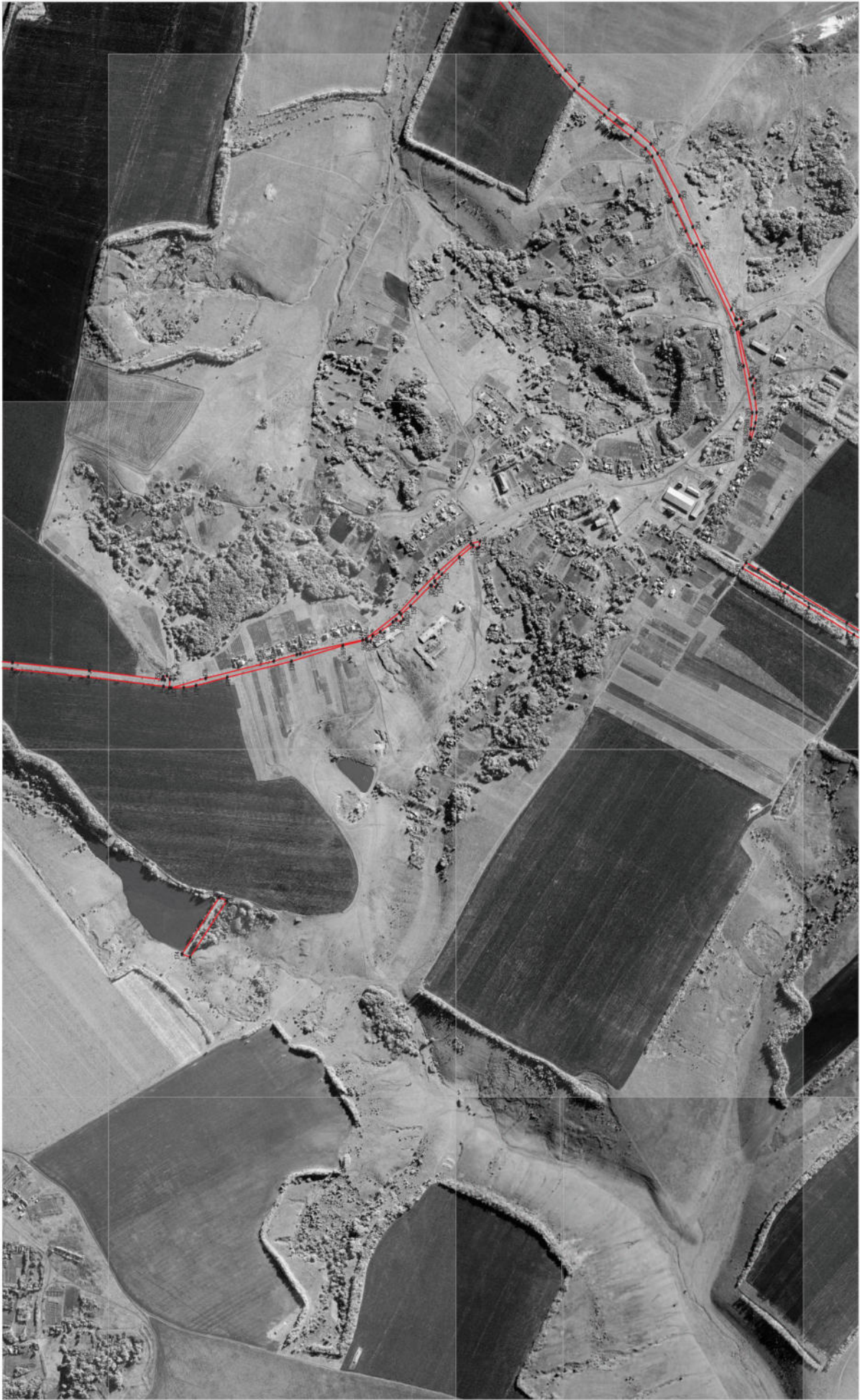
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ субъекта
Лист № 1



План границей субъекта
Лист № 2



Исключены условные знаки и обозначения:
 границы территориальной зоны
 *83 характеристика точки границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000




Руководитель БУО «Архитектурно-проектный центр
 Попова» *С.В. Шалыгина* Дата « 07 » *Август* 2023 г.
 Место для отвода земель (при наличии) для установления границ субъекта

План границ объекта
Лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Ю.В. Шалыгина* Дата « 07 » февраля 2022 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов - СХ2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Дегтяренское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	249599 \pm 1748 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	403700.89	1306426.21	Картометрический	1.00	-
2	403676.06	1306548.71	Аналитический	0.10	-
3	403715.34	1306580.29	Аналитический	0.10	-
4	403722.69	1306625.41	Картометрический	1.00	-
5	403698.86	1306640.98	Картометрический	1.00	-
6	403657.70	1306665.84	Картометрический	1.00	-
7	403564.17	1306716.96	Картометрический	1.00	-
8	403505.68	1306656.35	Картометрический	1.00	-
9	403434.02	1306565.31	Картометрический	1.00	-
10	403574.33	1306397.79	Аналитический	0.30	-
11	403586.40	1306397.99	Аналитический	0.30	-
12	403621.00	1306409.89	Аналитический	0.30	-
13	403623.28	1306396.73	Аналитический	0.30	-
1	403700.89	1306426.21	Картометрический	1.00	-
14	403166.51	1305670.75	Картометрический	1.00	-
15	403177.62	1305682.01	Картометрический	1.00	-
16	403191.49	1305708.46	Картометрический	1.00	-
17	403146.57	1305762.17	Картометрический	1.00	-
18	403115.78	1305727.47	Картометрический	1.00	-
14	403166.51	1305670.75	Картометрический	1.00	-
19	398854.09	1305907.03	Картометрический	1.00	-
20	398730.86	1306071.74	Картометрический	1.00	-
21	398604.72	1306054.47	Картометрический	1.00	-
22	398543.51	1306099.50	Картометрический	1.00	-
23	398328.52	1305853.53	Картометрический	1.00	-
24	398332.40	1305799.30	Картометрический	1.00	-
25	398409.87	1305669.53	Картометрический	1.00	-
26	398648.10	1305768.31	Картометрический	1.00	-
19	398854.09	1305907.03	Картометрический	1.00	-
27	397866.10	1302940.23	Картометрический	1.00	-
28	397757.80	1303072.45	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
29	397712.32	1303024.56	Картометрический	1.00	-
30	397671.76	1302984.14	Картометрический	1.00	-
31	397608.24	1302982.59	Картометрический	1.00	-
32	397507.38	1302904.26	Картометрический	1.00	-
33	397582.82	1302815.28	Картометрический	1.00	-
34	397635.22	1302731.04	Картометрический	1.00	-
35	397779.77	1302821.38	Картометрический	1.00	-
27	397866.10	1302940.23	Картометрический	1.00	-

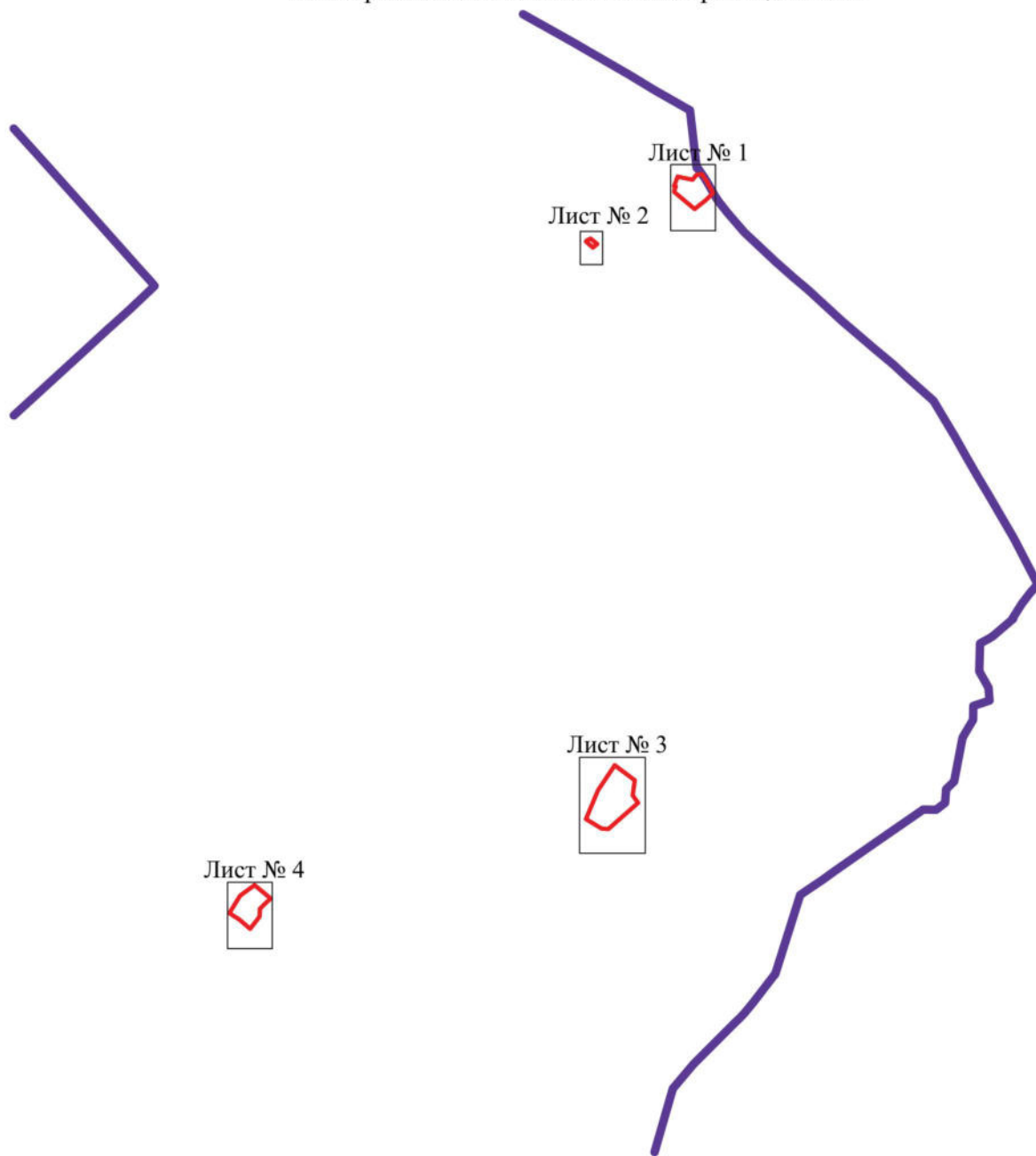
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Масштаб 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 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 |
|  | границы муниципального образования |
|  | характерная точка границ территориальной зоны |

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

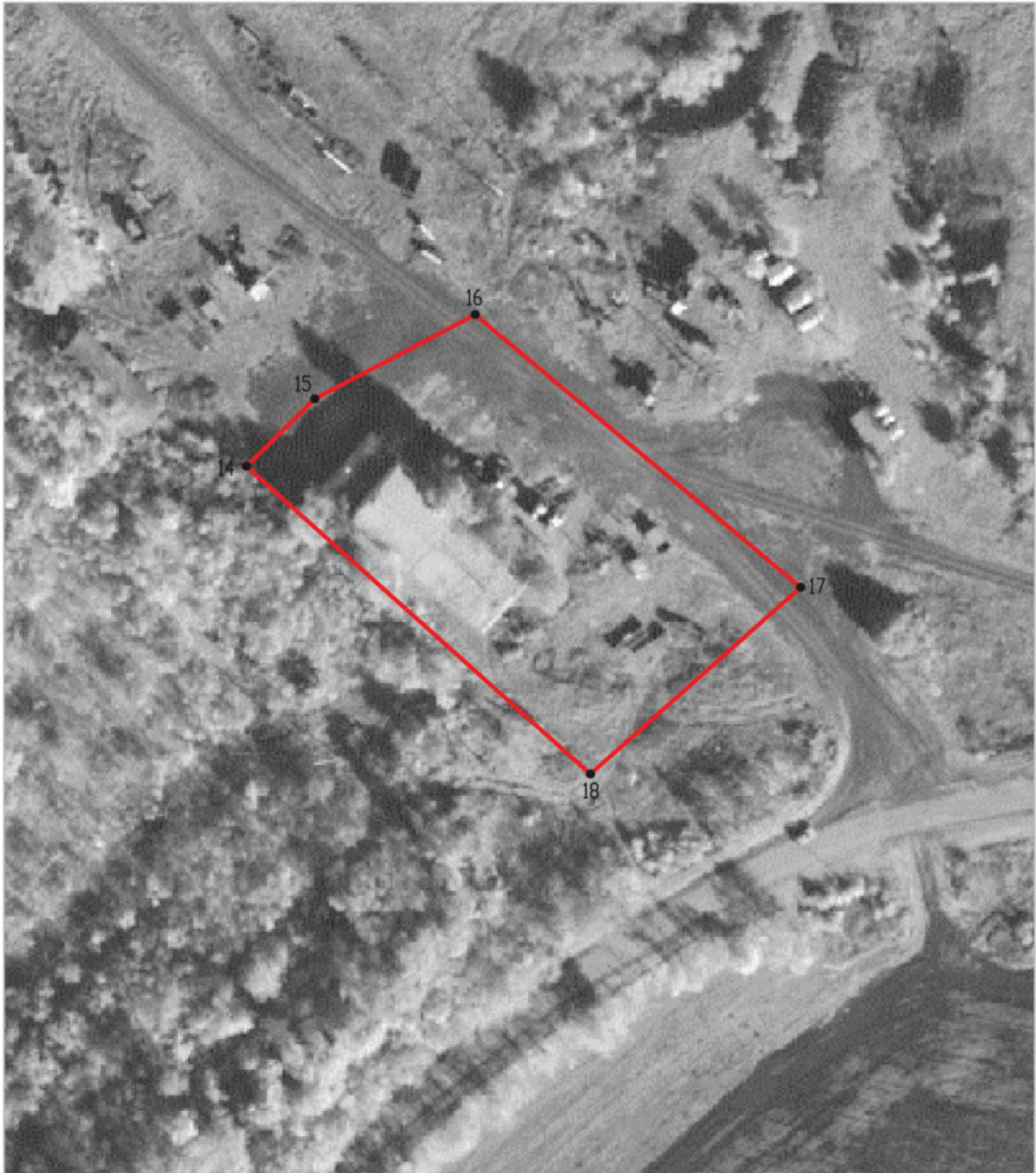
Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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



План границ объекта

Лист № 2

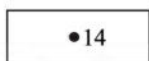


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



•14

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 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.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 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 Ю.В.Шалыгина Дата « 07 » февраля 2022 г.

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

