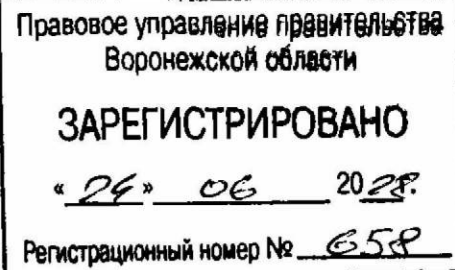




**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**



ПРИКАЗ

15.06.2022

№ 45-01-04/601

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки
Евдаковского 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 29.12.2020 № 1, № 2, № 3, № 4

п р и к а з ы в а ю:

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

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

- от 19.06.2012 № 76 «Об утверждении правил землепользования и застройки Евдаковского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области»;

- от 29.11.2016 № 51 «О внесении изменений в Решение Совета народных депутатов Евдаковского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области от 19.06.2012г. № 76 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Евдаковского 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 15.06.2022 № 45-01-04/601

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
ЕВДАКОВСКОГО 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 Евдаковского сельского поселения
Каменского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского 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 Евдаковского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области

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

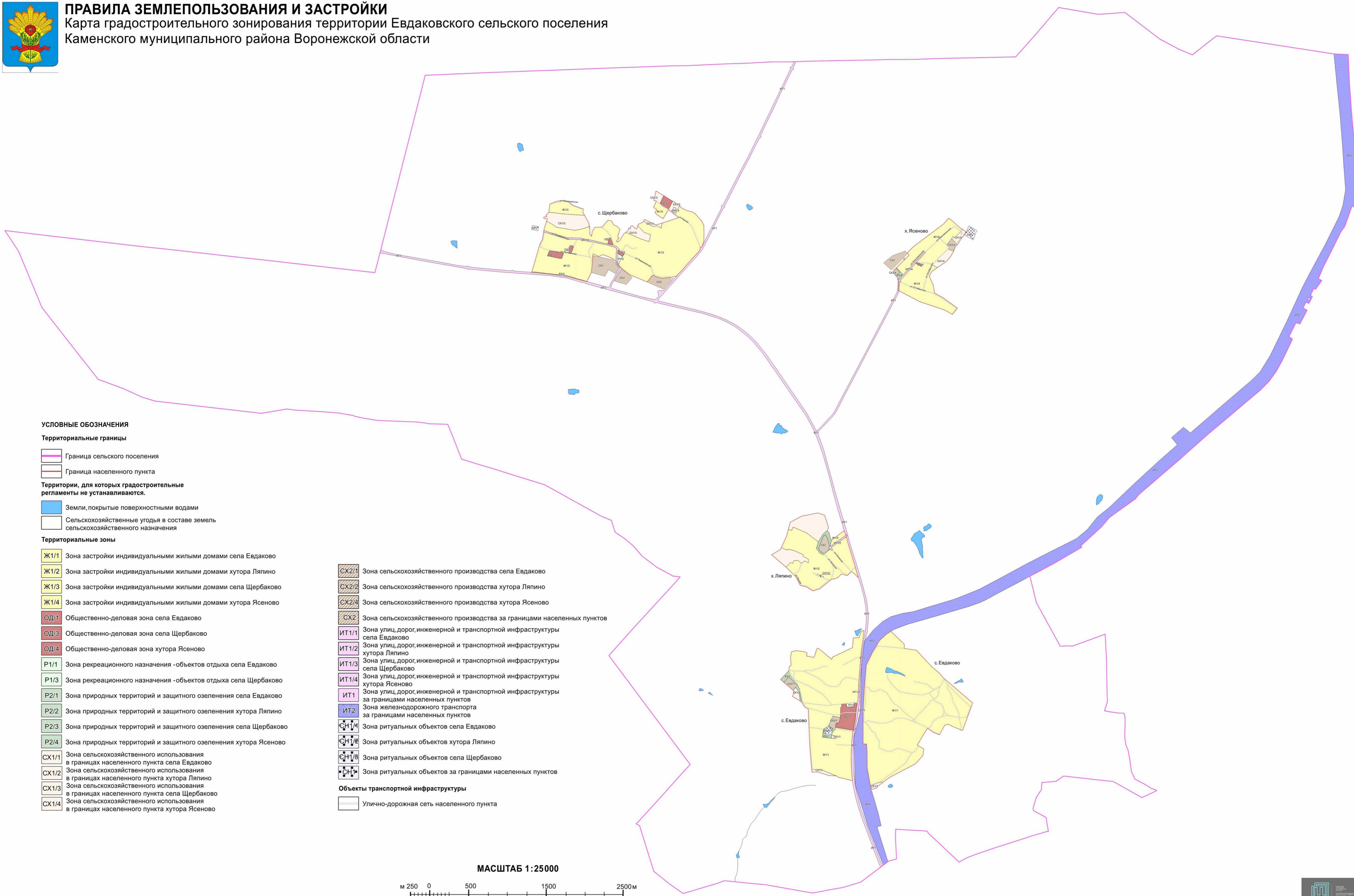
ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

17. Карты градостроительного зонирования

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



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
 Карта градостроительного зонирования территории Евдаковского сельского поселения
 Каменского муниципального района Воронежской области



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

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

Территориальные зоны

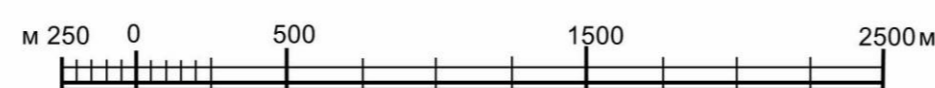
- Ж1/1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Евдаково
- Ж1/2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ляпино
- Ж1/3 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Щербаково
- Ж1/4 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ясеново
- ОД/1 Общественно-деловая зона села Евдаково
- ОД/3 Общественно-деловая зона села Щербаково
- ОД/4 Общественно-деловая зона хутора Ясеново
- Р1/1 Зона рекреационного назначения -объектов отдыха села Евдаково
- Р1/3 Зона рекреационного назначения -объектов отдыха села Щербаково
- Р2/1 Зона природных территорий и защитного озеленения села Евдаково
- Р2/2 Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ляпино
- Р2/3 Зона природных территорий и защитного озеленения села Щербаково
- Р2/4 Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ясеново
- СХ1/1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Евдаково
- СХ1/2 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Ляпино
- СХ1/3 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Щербаково
- СХ1/4 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Ясеново

- СХ2/1 Зона сельскохозяйственного производства села Евдаково
- СХ2/2 Зона сельскохозяйственного производства хутора Ляпино
- СХ2/4 Зона сельскохозяйственного производства хутора Ясеново
- СХ2 Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов
- ИТ1/1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Евдаково
- ИТ1/2 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Ляпино
- ИТ1/3 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Щербаково
- ИТ1/4 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Ясеново
- ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
- ИТ2 Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов
- ЧН1/1 Зона ритуальных объектов села Евдаково
- ЧН1/2 Зона ритуальных объектов хутора Ляпино
- ЧН1/3 Зона ритуальных объектов села Щербаково
- ЧН1 Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов

Объекты транспортной инфраструктуры

- Улично-дорожная сеть населенного пункта

МАСШТАБ 1:25000

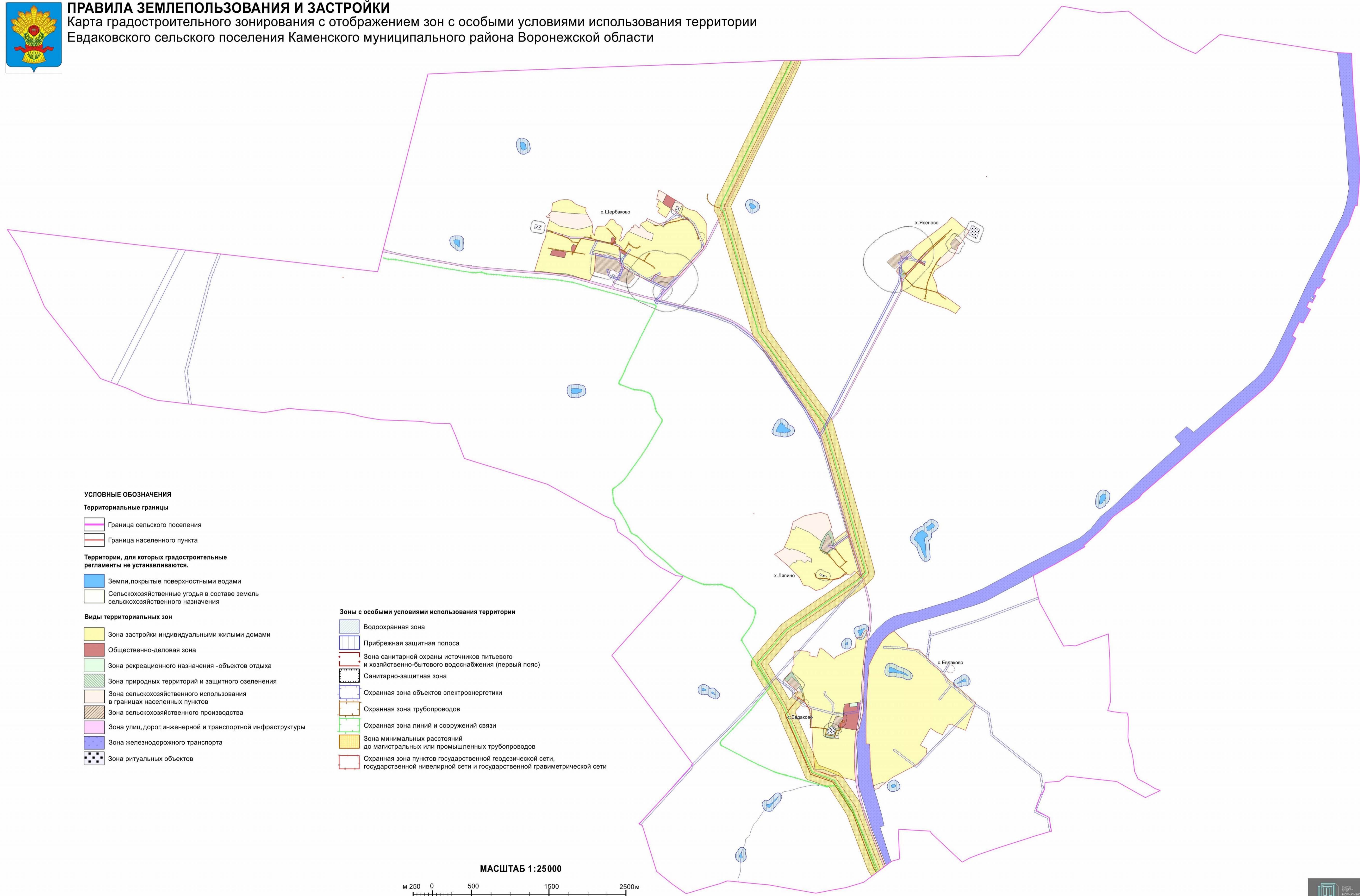


2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Евдаковского сельского поселения Каменского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

- 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 железнодорожного транспорта
- 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
- Охранная зона линий и сооружений связи
- Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети

МАСШТАБ 1:25000



18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона	ОД
Производственные и коммунально-складские зоны	
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта	ИТ2
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 Евдаковского 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 Евдаково	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ляпино	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Щербаково	Ж1/3
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ясеново	Ж1/4
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Евдаково	ОД/1
Общественно-деловая зона села Щербаково	ОД/3
Общественно-деловая зона хутора Ясеново	ОД/4
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Евдаково	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Ляпино	ИТ1/2

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Щербаково	ИТ1/3
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Ясеново	ИТ1/4
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов	ИТ2
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Евдаково	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Ляпино	СХ1/2
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Щербаково	СХ1/3
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Ясеново	СХ1/4
Зона сельскохозяйственного производства села Евдаково	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства хутора Ляпино	СХ2/2
Зона сельскохозяйственного производства хутора Ясеново	СХ2/4
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Евдаково	Р1/1
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Щербаково	Р1/3
Зона природных территорий и защитного озеленения села Евдаково	Р2/1
Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ляпино	Р2/2
Зона природных территорий и защитного озеленения села Щербаково	Р2/3
Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ясеново	Р2/4
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Евдаково	СН1/1
Зона ритуальных объектов хутора Ляпино	СН1/2
Зона ритуальных объектов села Щербаково	СН1/3
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	СН1

3. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Евдаково, 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 Ляпино, 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 села Щербаково, 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 Ясеново, 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 Евдаковского 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	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	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	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			
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	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
15	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
16	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
17	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
18	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
19	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
20	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
21	3.2.4	Общесития	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
22	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
24	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
25	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
26	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
27	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
28	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
29	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
30	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежит установлению	установлению	45%	не подлежит установлению	3 метра
31	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению	15 метров	3 метра
32	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежит установлению	установлению			3 метра
33	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежит установлению	
34	13.2	Ведение садоводства	600	2000	30%	3 этажа	3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

2. Градостроительные регламенты территориальных зон ОД1, ОД3, ОД4

№ 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 услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.2.4	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			не подлежит установлению	6 метров
9	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			45%	6 метров
10	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
11	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
12	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
13	3.7.2	Религиозное управление и	не подлежат установлению			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			
14	3.8.1	образование Государственного управления	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
15	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
16	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров
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	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
22	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
23	5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	не подлежат установлению				6 метров
24	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
25	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
26	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
27	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
28	9.3	Историко-культурная деятельность	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			
29	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
30	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
31	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
32	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	1000	50%	3 этажа	3 метра
33	2.1.1	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
34	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	40%	3 этажа	3 метра
35	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
36	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
37	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению				3 метра
38	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 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	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				12.0
8	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
9	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
10	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
11	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

4. Градостроительный регламент территориальной зоны ИТ2

№ 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	7.1	Железнодорожный транспорт	не подлежат установлению					3 метра
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
3	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению					3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

5. 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	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
6	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
7	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
8	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
10	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
11	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
12	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
13	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
14	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
15	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.1	Растениеводство	не подлежат установлению				
2	1.15	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

№ 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			
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	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				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
16	1.7	Животноводство	не подлежат установлению				3 метра
17	4.9.1.3	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
18	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
19	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

7. Градостроительные регламенты территориальных зон Р1/1, Р1/3

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	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				
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 подлежат 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	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра
11	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

8. Градостроительные регламенты территориальных зон Р2/1, Р2/2, Р2/3, Р2/4

№ 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	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
2	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению				

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

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

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

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений приведены в пункте 22 настоящих Правил.

22. Перечень зон с особыми условиями использования территории и основания установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории Евдаковского сельского поселения Каменского района Воронежской области

№ п/п	Вид зоны	Основания установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства
1	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	<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>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p>
2	Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p> <p>«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>
3	Охранная зона линий и сооружений связи	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»</p>
4	Водоохранная зона	Водный кодекс Российской Федерации

5	Прибрежная защитная полоса	Водный кодекс Российской Федерации
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	Водный кодекс Российской Федерации СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
7	Санитарно-защитная зона	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»
8	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»
9	Зона минимальных расстояний до магистральных или промысловых, трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)	Положение о данном виде зоны с особыми условиями использования территории, определяемое Правительством Российской Федерации

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Евдаковского 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 ЕВДАКОВО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Евдаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Евдаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412735.94	1313114.04	Картометрический	1.00	-
2	412751.66	1313172.37	Картометрический	1.00	-
3	412739.00	1313276.77	Картометрический	1.00	-
4	412721.98	1313315.67	Картометрический	1.00	-
5	412683.44	1313309.56	Картометрический	1.00	-
6	412666.47	1313403.82	Картометрический	1.00	-
7	412775.90	1313439.16	Картометрический	1.00	-
8	412784.48	1313453.47	Картометрический	1.00	-
9	412745.17	1313507.29	Картометрический	1.00	-
10	412641.30	1313628.73	Картометрический	1.00	-
11	412671.01	1313641.15	Картометрический	1.00	-
12	412790.07	1313894.49	Картометрический	1.00	-
13	412915.10	1313904.68	Картометрический	1.00	-
14	412918.01	1313976.35	Картометрический	1.00	-
15	412993.86	1314005.73	Аналитический	0.20	-
16	413013.88	1314041.23	Картометрический	1.00	-
17	412958.81	1314034.50	Аналитический	0.20	-
18	412933.34	1314031.86	Аналитический	0.20	-
19	412851.71	1314022.17	Аналитический	0.20	-
20	412803.54	1314014.55	Аналитический	0.20	-
21	412760.41	1314009.85	Картометрический	1.00	-
22	412569.10	1313992.63	Аналитический	0.10	-
23	412542.86	1313990.12	Аналитический	0.10	-
24	412466.57	1313983.21	Аналитический	0.10	-
25	412338.39	1313974.01	Аналитический	0.10	-
26	412138.70	1313964.69	Аналитический	0.10	-
27	412114.80	1313964.02	Аналитический	0.10	-
28	412101.91	1313955.94	Аналитический	0.10	-
29	412082.88	1313954.10	Аналитический	0.10	-
30	412087.08	1313918.15	Картометрический	1.00	-
31	412075.24	1313819.01	Картометрический	1.00	-
32	412066.19	1313754.58	Картометрический	1.00	-
33	412038.69	1313758.06	Картометрический	1.00	-
34	412023.97	1313742.96	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	411938.75	1313742.18	Картометрический	1.00	-
36	411898.31	1313737.37	Картометрический	1.00	-
37	411903.85	1313707.35	Картометрический	1.00	-
38	411915.04	1313646.61	Картометрический	1.00	-
39	411874.02	1313627.86	Картометрический	1.00	-
40	411805.53	1313596.68	Картометрический	1.00	-
41	411787.67	1313585.88	Картометрический	1.00	-
42	411781.31	1313578.59	Картометрический	1.00	-
43	411753.86	1313538.90	Картометрический	1.00	-
44	411747.58	1313521.97	Картометрический	1.00	-
45	411646.09	1313510.93	Картометрический	1.00	-
46	411632.92	1313623.26	Картометрический	1.00	-
47	411626.73	1313680.98	Картометрический	1.00	-
48	411662.36	1313682.90	Аналитический	0.10	-
49	411672.58	1313628.45	Аналитический	0.10	-
50	411708.06	1313641.20	Аналитический	0.10	-
51	411729.12	1313656.28	Аналитический	0.10	-
52	411744.95	1313673.56	Картометрический	1.00	-
53	411771.60	1313676.33	Картометрический	1.00	-
54	411739.30	1313879.60	Картометрический	1.00	-
55	411736.33	1313906.74	Аналитический	0.10	-
56	411730.40	1313905.44	Аналитический	0.10	-
57	411723.86	1313897.77	Картометрический	1.00	-
58	411690.01	1313896.00	Аналитический	0.30	-
59	411657.01	1313891.73	Аналитический	0.30	-
60	411574.76	1313885.08	Аналитический	0.30	-
61	411541.59	1313883.24	Аналитический	0.50	-
62	411432.84	1313878.87	Аналитический	0.50	-
63	411372.32	1313878.43	Аналитический	0.50	-
64	411295.29	1313880.77	Аналитический	0.50	-
65	411185.67	1313885.30	Аналитический	0.50	-
66	411089.05	1313894.22	Аналитический	0.50	-
67	411104.18	1313848.77	Картометрический	1.00	-
68	411132.62	1313716.48	Картометрический	1.00	-
69	411151.42	1313689.11	Картометрический	1.00	-
70	411234.13	1313481.48	Картометрический	1.00	-
71	411235.57	1313374.52	Картометрический	1.00	-
72	411498.69	1313350.44	Картометрический	1.00	-
73	411801.75	1313337.37	Картометрический	1.00	-
74	411870.70	1313336.14	Картометрический	1.00	-
75	412004.70	1313330.01	Картометрический	1.00	-
76	412033.52	1313283.18	Картометрический	1.00	-
77	412090.77	1313249.53	Картометрический	1.00	-
78	412157.48	1313235.28	Картометрический	1.00	-
79	412252.96	1313221.57	Картометрический	1.00	-
80	412314.30	1313192.39	Картометрический	1.00	-
81	412342.19	1313174.30	Картометрический	1.00	-
82	412423.79	1313115.55	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	412492.87	1313080.93	Картометрический	1.00	-
84	412511.45	1313082.76	Картометрический	1.00	-
85	412549.61	1313087.98	Картометрический	1.00	-
86	412569.26	1313111.52	Картометрический	1.00	-
87	412658.87	1313103.81	Картометрический	1.00	-
1	412735.94	1313114.04	Картометрический	1.00	-
88	412999.09	1314386.00	Картометрический	1.00	-
89	412832.70	1314557.59	Картометрический	1.00	-
90	412779.38	1314554.74	Картометрический	1.00	-
91	412759.54	1314709.24	Картометрический	1.00	-
92	412552.22	1314902.95	Картометрический	1.00	-
93	412466.76	1315002.18	Картометрический	1.00	-
94	412402.93	1315056.24	Картометрический	1.00	-
95	412084.58	1315428.60	Картометрический	1.00	-
96	411731.46	1315300.12	Картометрический	1.00	-
97	411782.14	1315173.67	Картометрический	1.00	-
98	411812.97	1315118.26	Картометрический	1.00	-
99	411799.06	1315074.31	Картометрический	1.00	-
100	411678.35	1315004.35	Картометрический	1.00	-
101	411709.01	1314928.59	Картометрический	1.00	-
102	411761.65	1314850.90	Картометрический	1.00	-
103	411634.85	1314776.14	Картометрический	1.00	-
104	411544.00	1314722.59	Картометрический	1.00	-
105	411497.33	1314805.30	Картометрический	1.00	-
106	411411.79	1314794.32	Картометрический	1.00	-
107	411307.78	1314698.74	Картометрический	1.00	-
108	411133.27	1314369.07	Картометрический	1.00	-
109	411071.59	1314285.97	Картометрический	1.00	-
110	411072.79	1314251.57	Картометрический	1.00	-
111	411052.26	1314190.75	Картометрический	1.00	-
112	411030.95	1314143.49	Картометрический	1.00	-
113	411028.63	1314123.35	Картометрический	1.00	-
114	411252.01	1314083.44	Картометрический	1.00	-
115	411462.21	1314080.31	Картометрический	1.00	-
116	411559.37	1314074.18	Картометрический	1.00	-
117	411561.54	1314030.72	Картометрический	1.00	-
118	411764.35	1314030.31	Картометрический	1.00	-
119	411899.62	1314030.80	Картометрический	1.00	-
120	411982.28	1314031.29	Картометрический	1.00	-
121	412254.34	1314044.78	Картометрический	1.00	-
122	412566.57	1314067.37	Аналитический	0.30	-
123	412730.02	1314147.44	Аналитический	0.30	-
124	412880.03	1314240.70	Аналитический	0.30	-
125	412962.93	1314327.94	Аналитический	0.30	-
126	412997.85	1314384.00	Аналитический	0.30	-
88	412999.09	1314386.00	Картометрический	1.00	-

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



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:
— границы территориальной зоны
• 1 — характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись: Ю.В. Шалыгина Дата: 17 марта 2022г.
Место для отбора печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Евдаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Евдаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412066.19	1313754.58	Картометрический	1.00	-
2	412075.24	1313819.01	Картометрический	1.00	-
3	412064.91	1313818.95	Картометрический	1.00	-
4	412030.75	1313819.79	Картометрический	1.00	-
5	412037.22	1313913.45	Картометрический	1.00	-
6	412075.21	1313916.47	Картометрический	1.00	-
7	412087.08	1313918.15	Картометрический	1.00	-
8	412082.88	1313954.10	Аналитический	0.10	-
9	412078.97	1313956.91	Аналитический	0.10	-
10	412069.68	1313955.44	Аналитический	0.10	-
11	412019.29	1313945.86	Аналитический	0.10	-
12	411875.21	1313929.97	Аналитический	0.10	-
13	411736.33	1313906.74	Аналитический	0.10	-
14	411739.30	1313879.60	Картометрический	1.00	-
15	411771.60	1313676.33	Картометрический	1.00	-
16	411807.67	1313679.51	Картометрический	1.00	-
17	411832.17	1313692.43	Картометрический	1.00	-
18	411827.21	1313720.81	Картометрический	1.00	-
19	411898.31	1313737.37	Картометрический	1.00	-
20	411938.75	1313742.18	Картометрический	1.00	-
21	412023.97	1313742.96	Картометрический	1.00	-
22	412038.69	1313758.06	Картометрический	1.00	-
1	412066.19	1313754.58	Картометрический	1.00	-

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



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

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

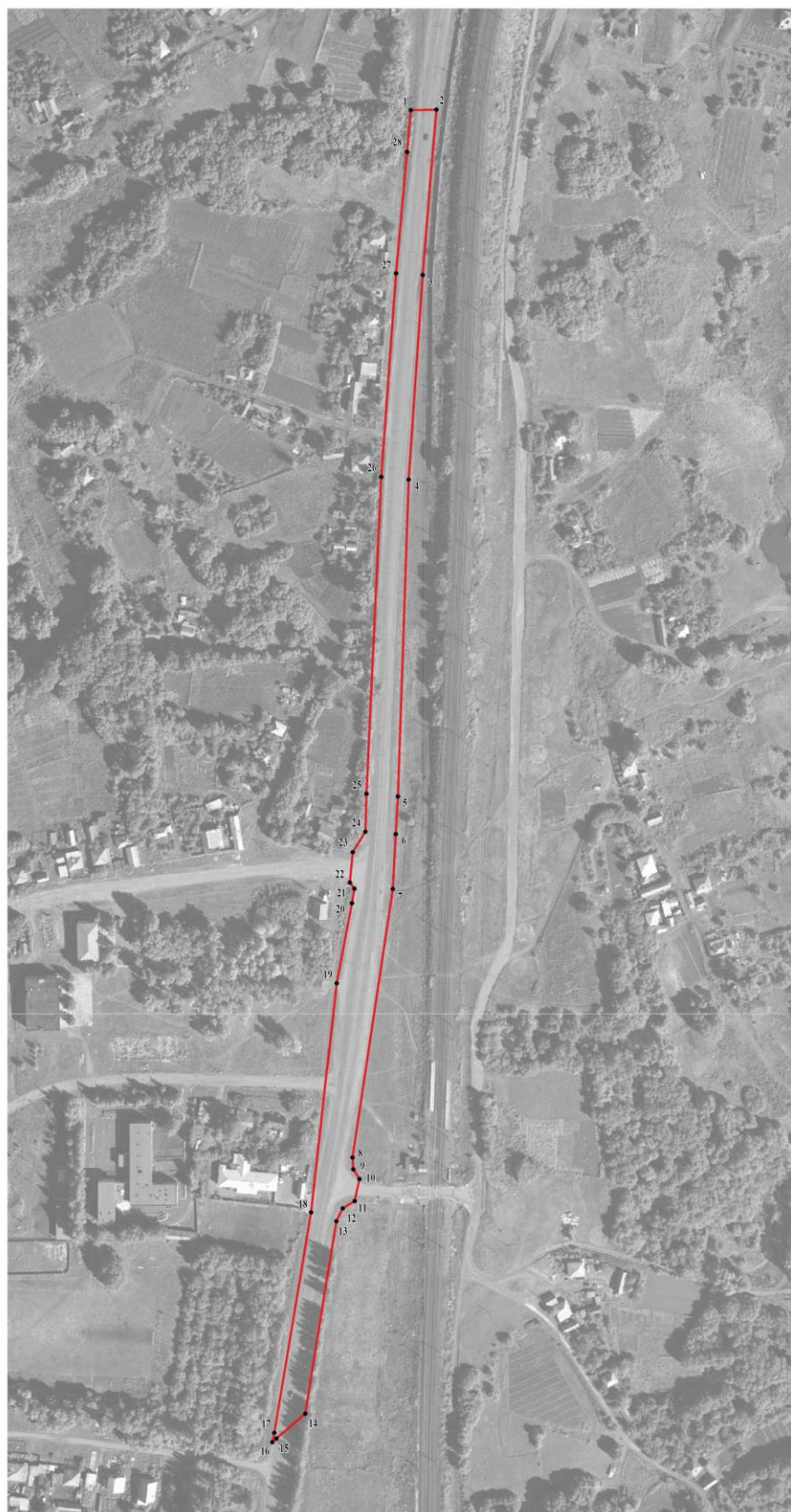
Раздел 1

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412569.10	1313992.63	Аналитический	0.10	-
2	412569.40	1314008.56	Аналитический	0.10	-
3	412465.51	1314000.06	Аналитический	0.10	-
4	412336.65	1313991.12	Аналитический	0.10	-
5	412136.98	1313984.37	Аналитический	0.10	-
6	412113.20	1313983.11	Аналитический	0.10	-
7	412078.75	1313981.15	Аналитический	0.10	-
8	411909.79	1313955.75	Аналитический	0.10	-
9	411902.23	1313956.40	Аналитический	0.10	-
10	411896.27	1313960.26	Аналитический	0.10	-
11	411882.24	1313957.10	Аналитический	0.10	-
12	411877.76	1313949.64	Аналитический	0.10	-
13	411869.55	1313945.61	Аналитический	0.10	-
14	411748.36	1313926.19	Аналитический	0.10	-
15	411732.79	1313908.13	Аналитический	0.10	-
16	411730.40	1313905.44	Аналитический	0.10	-
17	411736.33	1313906.74	Аналитический	0.10	-
18	411875.21	1313929.97	Аналитический	0.10	-
19	412019.29	1313945.86	Аналитический	0.10	-
20	412069.68	1313955.44	Аналитический	0.10	-
21	412078.97	1313956.91	Аналитический	0.10	-
22	412082.88	1313954.10	Аналитический	0.10	-
23	412101.91	1313955.94	Аналитический	0.10	-
24	412114.80	1313964.02	Аналитический	0.10	-
25	412138.70	1313964.69	Аналитический	0.10	-
26	412338.39	1313974.01	Аналитический	0.10	-
27	412466.57	1313983.21	Аналитический	0.10	-
28	412542.86	1313990.12	Аналитический	0.10	-
1	412569.10	1313992.63	Аналитический	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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:

- границы территориальной зоны
- 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для отхода печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

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

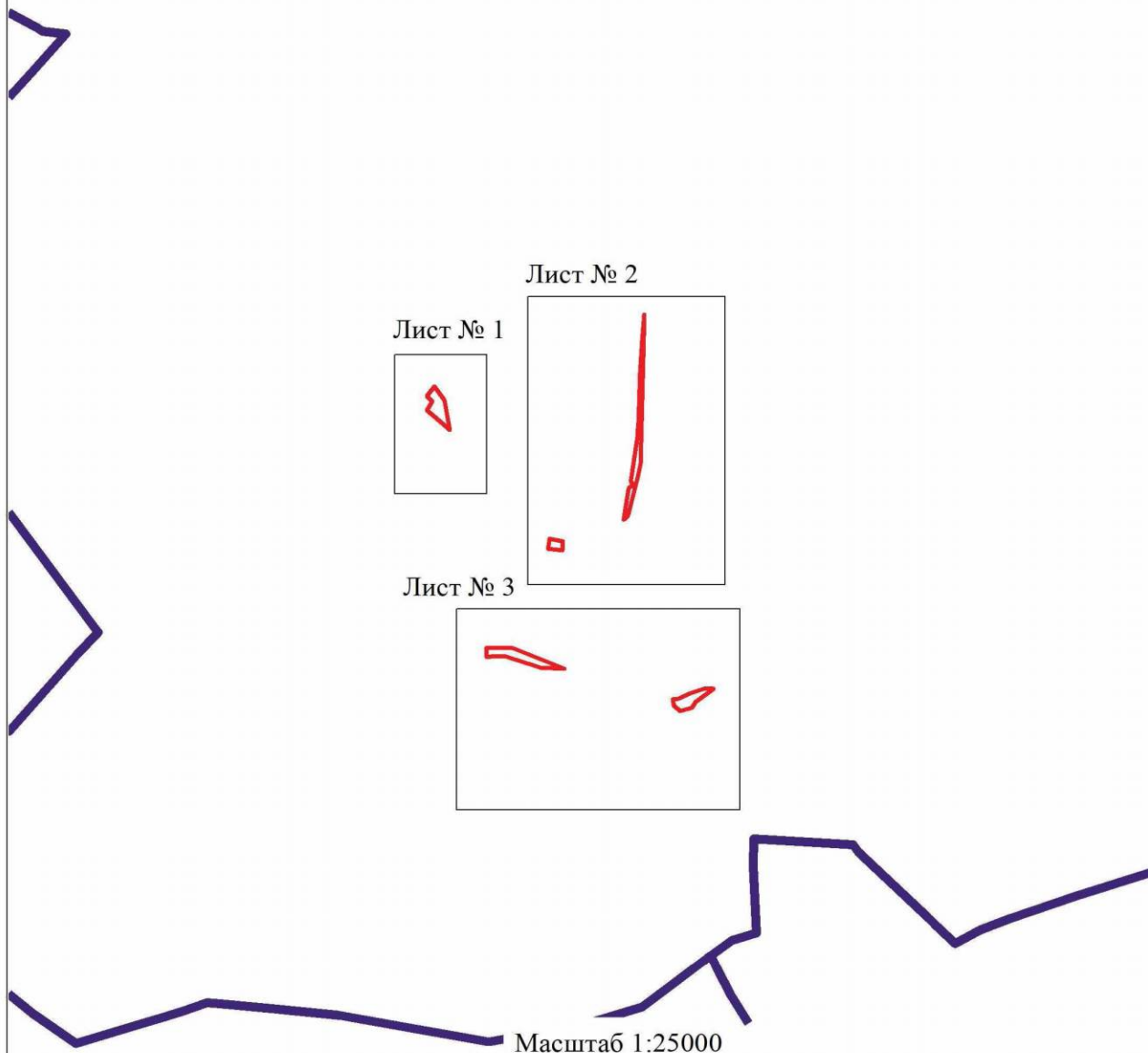
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412282.63	1313169.01	Картометрический	1.00	-
2	412227.56	1313208.91	Картометрический	1.00	-
3	412108.99	1313228.53	Картометрический	1.00	-
4	412167.94	1313126.22	Картометрический	1.00	-
5	412223.65	1313159.00	Картометрический	1.00	-
6	412244.78	1313137.44	Картометрический	1.00	-
1	412282.63	1313169.01	Картометрический	1.00	-
7	412569.40	1314008.56	Аналитический	0.10	-
8	411974.19	1313993.65	Картометрический	1.00	-
9	411934.05	1313984.98	Картометрический	1.00	-
10	411897.62	1313976.33	Картометрический	1.00	-
11	411763.42	1313943.67	Картометрический	1.00	-
12	411751.89	1313930.28	Картометрический	1.00	-
13	411748.36	1313926.19	Аналитический	0.10	-
14	411869.55	1313945.61	Аналитический	0.10	-
15	411877.76	1313949.64	Аналитический	0.10	-
16	411882.24	1313957.10	Аналитический	0.10	-
17	411896.27	1313960.26	Аналитический	0.10	-
18	411902.23	1313956.40	Аналитический	0.10	-
19	411909.79	1313955.75	Аналитический	0.10	-
20	412078.75	1313981.15	Аналитический	0.10	-
21	412113.20	1313983.11	Аналитический	0.10	-
22	412136.98	1313984.37	Аналитический	0.10	-
23	412336.65	1313991.12	Аналитический	0.10	-
24	412465.51	1314000.06	Аналитический	0.10	-
7	412569.40	1314008.56	Аналитический	0.10	-
25	411672.58	1313628.45	Аналитический	0.10	-
26	411662.36	1313682.90	Аналитический	0.10	-
27	411626.73	1313680.98	Картометрический	1.00	-
28	411632.92	1313623.26	Картометрический	1.00	-
25	411672.58	1313628.45	Аналитический	0.10	-



1	2	3	4	5	6
29	411235.57	1313374.52	Картометрический	1.00	-
30	411234.13	1313481.48	Картометрический	1.00	-
31	411151.42	1313689.11	Картометрический	1.00	-
32	411156.85	1313593.82	Картометрический	1.00	-
33	411203.72	1313446.62	Картометрический	1.00	-
34	411201.39	1313395.10	Картометрический	1.00	-
35	411199.07	1313377.86	Картометрический	1.00	-
29	411235.57	1313374.52	Картометрический	1.00	-
36	411028.63	1314123.35	Картометрический	1.00	-
37	411030.95	1314143.49	Картометрический	1.00	-
38	411052.26	1314190.75	Картометрический	1.00	-
39	411072.79	1314251.57	Картометрический	1.00	-
40	411071.59	1314285.97	Картометрический	1.00	-
41	411017.75	1314213.43	Картометрический	1.00	-
42	410995.07	1314198.88	Картометрический	1.00	-
43	410981.71	1314151.92	Картометрический	1.00	-
44	411003.05	1314127.45	Картометрический	1.00	-
36	411028.63	1314123.35	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта


Схема расположения листов плана границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
Лист № 1	область и номер листа плана границ объекта

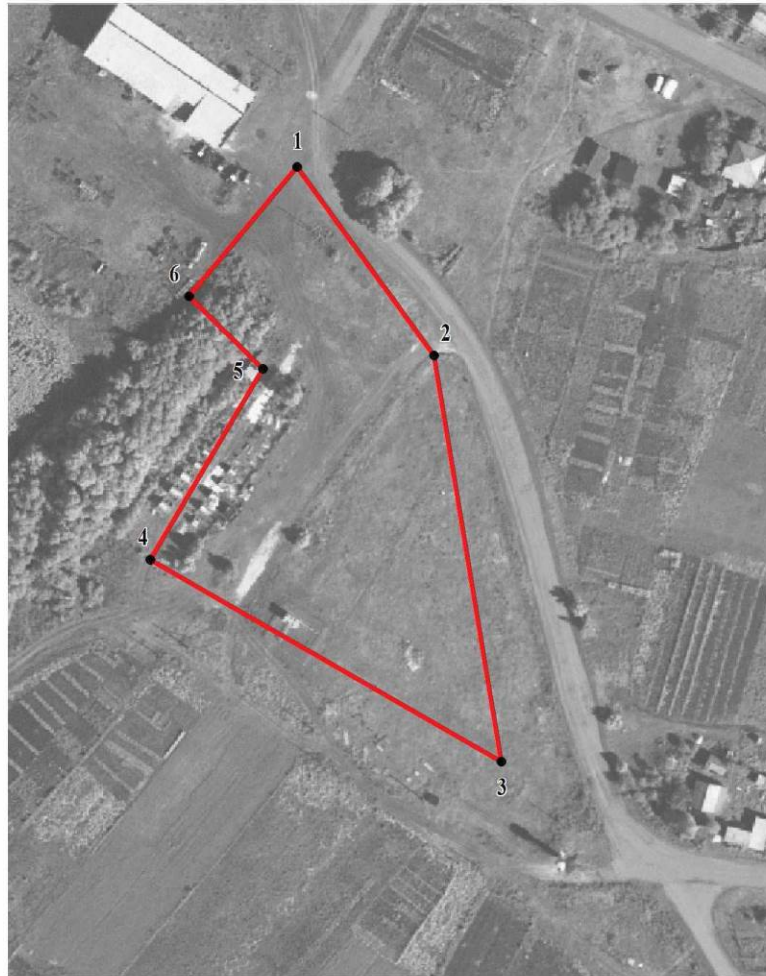
Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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

План границ объекта

Лист № 1

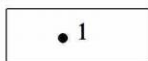


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



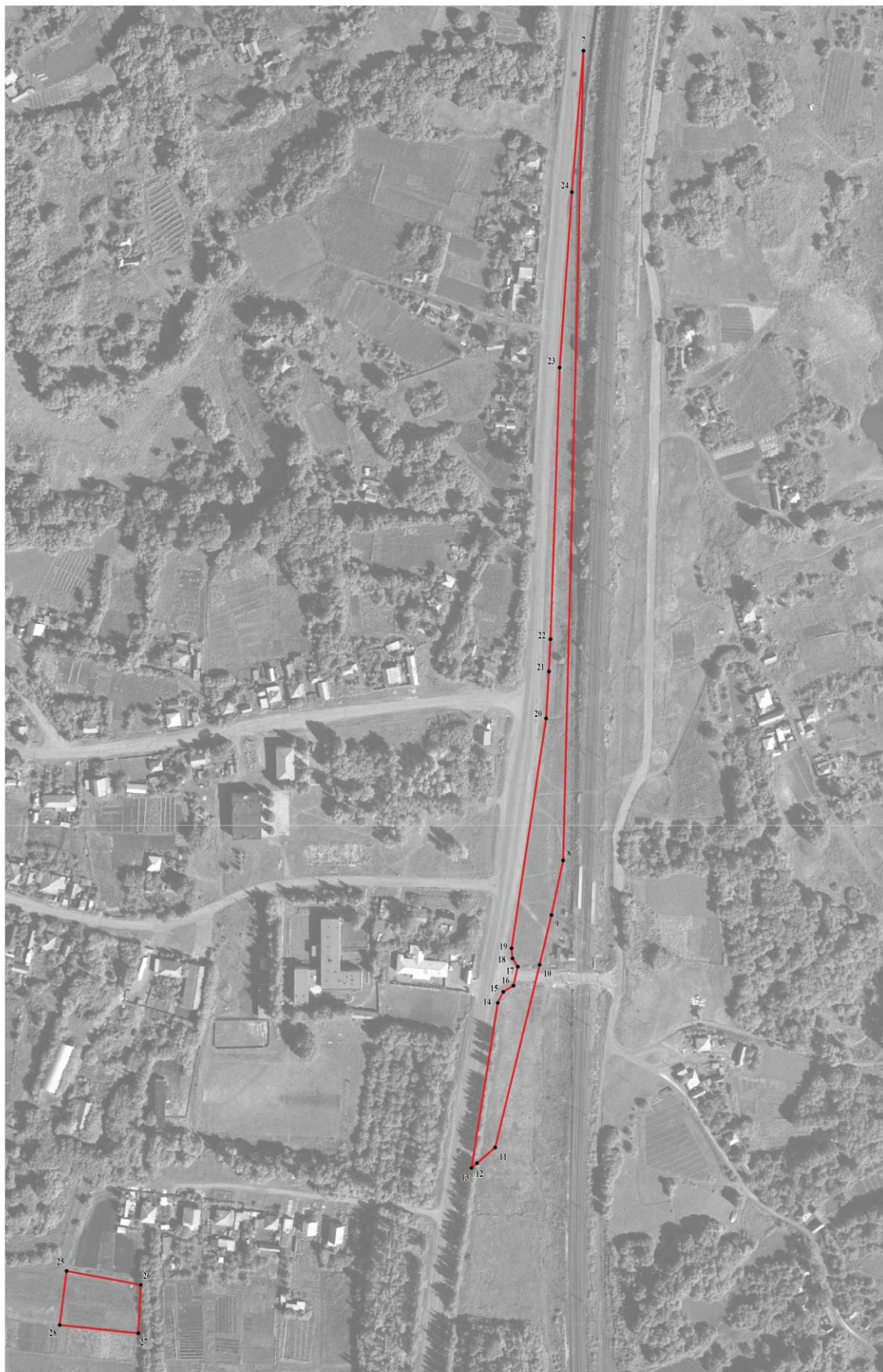
характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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





Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территориальной зоны
- 7 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 29
— характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись Ю. В. Шалагина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для оттиска печати (при наличии) (на составившего описание местоположения границ объекта)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Евдаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Евдаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2


Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412345.39	1313018.92	Картометрический	1.00	-
2	412416.12	1313079.99	Картометрический	1.00	-
3	412311.15	1313192.79	Картометрический	1.00	-
4	412282.63	1313169.01	Картометрический	1.00	-
5	412244.78	1313137.44	Картометрический	1.00	-
1	412345.39	1313018.92	Картометрический	1.00	-
6	411915.04	1313646.61	Картометрический	1.00	-
7	411903.85	1313707.35	Картометрический	1.00	-
8	411898.31	1313737.37	Картометрический	1.00	-
9	411827.21	1313720.81	Картометрический	1.00	-
10	411832.17	1313692.43	Картометрический	1.00	-
11	411807.67	1313679.51	Картометрический	1.00	-
12	411771.60	1313676.33	Картометрический	1.00	-
13	411744.95	1313673.56	Картометрический	1.00	-
14	411755.32	1313647.44	Картометрический	1.00	-
15	411782.37	1313599.89	Картометрический	1.00	-
16	411805.53	1313596.68	Картометрический	1.00	-
17	411874.02	1313627.86	Картометрический	1.00	-
6	411915.04	1313646.61	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



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 « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

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

Раздел 2


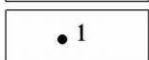
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412075.24	1313819.01	Картометрический	1.00	-
2	412087.08	1313918.15	Картометрический	1.00	-
3	412075.21	1313916.47	Картометрический	1.00	-
4	412037.22	1313913.45	Картометрический	1.00	-
5	412030.75	1313819.79	Картометрический	1.00	-
6	412064.91	1313818.95	Картометрический	1.00	-
1	412075.24	1313819.01	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения села Евдаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Евдаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412384.41	1312976.94	Картометрический	1.00	-
2	412492.87	1313080.93	Картометрический	1.00	-
3	412423.79	1313115.55	Картометрический	1.00	-
4	412342.19	1313174.30	Картометрический	1.00	-
5	412314.30	1313192.39	Картометрический	1.00	-
6	412252.96	1313221.57	Картометрический	1.00	-
7	412157.48	1313235.28	Картометрический	1.00	-
8	412090.77	1313249.53	Картометрический	1.00	-
9	412108.99	1313228.53	Картометрический	1.00	-
10	412227.56	1313208.91	Картометрический	1.00	-
11	412282.63	1313169.01	Картометрический	1.00	-
12	412311.15	1313192.79	Картометрический	1.00	-
13	412416.12	1313079.99	Картометрический	1.00	-
14	412345.39	1313018.92	Картометрический	1.00	-
1	412384.41	1312976.94	Картометрический	1.00	-
15	411781.31	1313578.59	Картометрический	1.00	-
16	411787.67	1313585.88	Картометрический	1.00	-
17	411805.53	1313596.68	Картометрический	1.00	-
18	411782.37	1313599.89	Картометрический	1.00	-
19	411755.32	1313647.44	Картометрический	1.00	-
20	411744.95	1313673.56	Картометрический	1.00	-
21	411729.12	1313656.28	Аналитический	0.10	-
22	411708.06	1313641.20	Аналитический	0.10	-
23	411672.58	1313628.45	Аналитический	0.10	-
24	411632.92	1313623.26	Картометрический	1.00	-
25	411646.09	1313510.93	Картометрический	1.00	-
26	411747.58	1313521.97	Картометрический	1.00	-
27	411753.86	1313538.90	Картометрический	1.00	-
28	411693.67	1313529.31	Картометрический	1.00	-
29	411676.80	1313586.52	Картометрический	1.00	-
30	411681.43	1313611.00	Картометрический	1.00	-
31	411690.03	1313625.55	Картометрический	1.00	-
32	411753.86	1313641.76	Картометрический	1.00	-


1	2	3	4	5	6
15	411781.31	1313578.59	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:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Евдаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Евдаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	411781.31	1313578.59	Картометрический	1.00	-
2	411753.86	1313641.76	Картометрический	1.00	-
3	411690.03	1313625.55	Картометрический	1.00	-
4	411681.43	1313611.00	Картометрический	1.00	-
5	411676.80	1313586.52	Картометрический	1.00	-
6	411693.67	1313529.31	Картометрический	1.00	-
7	411753.86	1313538.90	Картометрический	1.00	-
1	411781.31	1313578.59	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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

Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Евдаковского 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 ЛЯПИНО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ляпино - 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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ляпино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414300.50	1313074.64	Картометрический	1.00	-
2	414290.01	1313119.04	Картометрический	1.00	-
3	414331.04	1313135.83	Картометрический	1.00	-
4	414258.54	1313306.99	Картометрический	1.00	-
5	414140.55	1313459.67	Картометрический	1.00	-
6	414058.41	1313434.41	Картометрический	1.00	-
7	413998.06	1313477.74	Картометрический	1.00	-
8	413975.50	1313529.26	Картометрический	1.00	-
9	414005.89	1313558.57	Картометрический	1.00	-
10	414043.24	1313602.97	Картометрический	1.00	-
11	414049.79	1313612.58	Картометрический	1.00	-
12	414032.30	1313625.95	Аналитический	0.10	-
13	414043.73	1313641.04	Аналитический	0.10	-
14	414066.81	1313624.63	Аналитический	0.10	-
15	414071.01	1313624.55	Аналитический	0.10	-
16	414080.66	1313637.64	Аналитический	0.10	-
17	414197.16	1313801.31	Аналитический	0.10	-
18	414199.26	1313813.74	Аналитический	0.30	-
19	414197.76	1313817.83	Аналитический	0.30	-
20	414161.22	1313827.35	Аналитический	0.30	-
21	414126.63	1313837.79	Аналитический	0.30	-
22	414053.51	1313859.60	Аналитический	0.30	-
23	413993.76	1313877.76	Аналитический	0.30	-
24	413954.87	1313889.66	Аналитический	0.30	-
25	413901.55	1313905.79	Аналитический	0.30	-
26	413821.37	1313929.85	Аналитический	0.30	-
27	413818.71	1313928.37	Аналитический	0.30	-
28	413810.38	1313931.66	Аналитический	0.30	-
29	413807.59	1313933.96	Аналитический	0.30	-
30	413681.61	1313970.64	Картометрический	1.00	-
31	413733.71	1313918.37	Картометрический	1.00	-
32	413762.34	1313880.65	Картометрический	1.00	-
33	413710.93	1313829.81	Картометрический	1.00	-
34	413731.51	1313753.73	Картометрический	1.00	-



1	2	3	4	5	6
35	413679.57	1313699.40	Картометрический	1.00	-
36	413663.41	1313628.29	Картометрический	1.00	-
37	413542.21	1313476.38	Картометрический	1.00	-
38	413514.74	1313389.12	Картометрический	1.00	-
39	413568.87	1313300.23	Картометрический	1.00	-
40	413584.23	1313227.51	Картометрический	1.00	-
41	413687.65	1313176.61	Картометрический	1.00	-
42	413818.55	1313045.30	Картометрический	1.00	-
43	413878.75	1313104.29	Картометрический	1.00	-
44	413866.63	1313132.57	Картометрический	1.00	-
45	413901.38	1313145.09	Картометрический	1.00	-
46	413903.40	1313201.25	Картометрический	1.00	-
47	413867.44	1313244.88	Картометрический	1.00	-
48	413900.57	1313282.05	Картометрический	1.00	-
49	413875.12	1313332.55	Картометрический	1.00	-
50	413920.77	1313332.15	Картометрический	1.00	-
51	413957.53	1313263.47	Картометрический	1.00	-
52	413977.73	1313264.68	Картометрический	1.00	-
53	414029.85	1313149.94	Картометрический	1.00	-
54	414046.63	1313083.54	Картометрический	1.00	-
55	414047.22	1313067.62	Картометрический	1.00	-
56	414036.02	1313060.55	Картометрический	1.00	-
57	414043.09	1313038.74	Картометрический	1.00	-
58	414058.42	1313008.67	Картометрический	1.00	-
59	414069.03	1312985.89	Картометрический	5.00	-
60	414220.14	1313053.79	Картометрический	1.00	-
1	414300.50	1313074.64	Картометрический	1.00	-
61	413715.43	1313434.26	Картометрический	1.00	-
62	413733.45	1313448.15	Картометрический	1.00	-
63	413717.58	1313464.69	Картометрический	1.00	-
64	413709.96	1313488.68	Картометрический	1.00	-
65	413699.07	1313524.38	Картометрический	1.00	-
66	413685.00	1313518.60	Картометрический	1.00	-
67	413688.80	1313507.35	Картометрический	1.00	-
68	413694.43	1313483.37	Картометрический	1.00	-
69	413704.84	1313454.10	Картометрический	1.00	-
61	413715.43	1313434.26	Картометрический	1.00	-
70	414162.41	1313625.75	Картометрический	1.00	-
71	414281.46	1313782.01	Картометрический	1.00	-
72	414285.76	1313787.09	Аналитический	0.50	-
73	414273.04	1313791.26	Аналитический	0.50	-
74	414268.25	1313795.68	Аналитический	0.50	-
75	414238.11	1313806.36	Аналитический	0.50	-
76	414230.40	1313806.77	Аналитический	0.50	-
77	414223.57	1313805.47	Аналитический	0.50	-
78	414213.06	1313790.69	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
79	414087.11	1313615.04	Аналитический	0.10	-
80	414085.32	1313609.81	Аналитический	0.10	-
81	414085.78	1313608.64	Аналитический	0.10	-
70	414162.41	1313625.75	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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 границы территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись:  Ю.В.Шалагина Дата « 17 » марта 2022г.
Место для отнесения точек (при наличии) или, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
хутора Ляпино - 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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ляпино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414087.17	1313599.62	Картометрический	1.00	-
2	414085.78	1313608.64	Аналитический	0.10	-
3	414085.32	1313609.81	Аналитический	0.10	-
4	414087.11	1313615.04	Аналитический	0.10	-
5	414213.06	1313790.69	Аналитический	0.10	-
6	414223.57	1313805.47	Аналитический	0.50	-
7	414233.76	1313820.32	Аналитический	0.10	-
8	414214.53	1313825.25	Аналитический	0.10	-
9	414197.16	1313801.31	Аналитический	0.10	-
10	414080.66	1313637.64	Аналитический	0.10	-
11	414071.01	1313624.55	Аналитический	0.10	-
12	414066.81	1313624.63	Аналитический	0.10	-
13	414043.73	1313641.04	Аналитический	0.10	-
14	414032.30	1313625.95	Аналитический	0.10	-
15	414049.79	1313612.58	Картометрический	1.00	-
16	414056.10	1313607.77	Аналитический	0.10	-
17	414050.26	1313599.40	Аналитический	0.10	-
18	414050.99	1313598.90	Аналитический	0.10	-
19	414066.37	1313588.31	Картометрический	1.00	-
20	414073.39	1313598.36	Картометрический	1.00	-
21	414083.83	1313596.26	Картометрический	1.00	-
1	414087.17	1313599.62	Картометрический	1.00	-


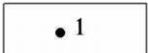
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

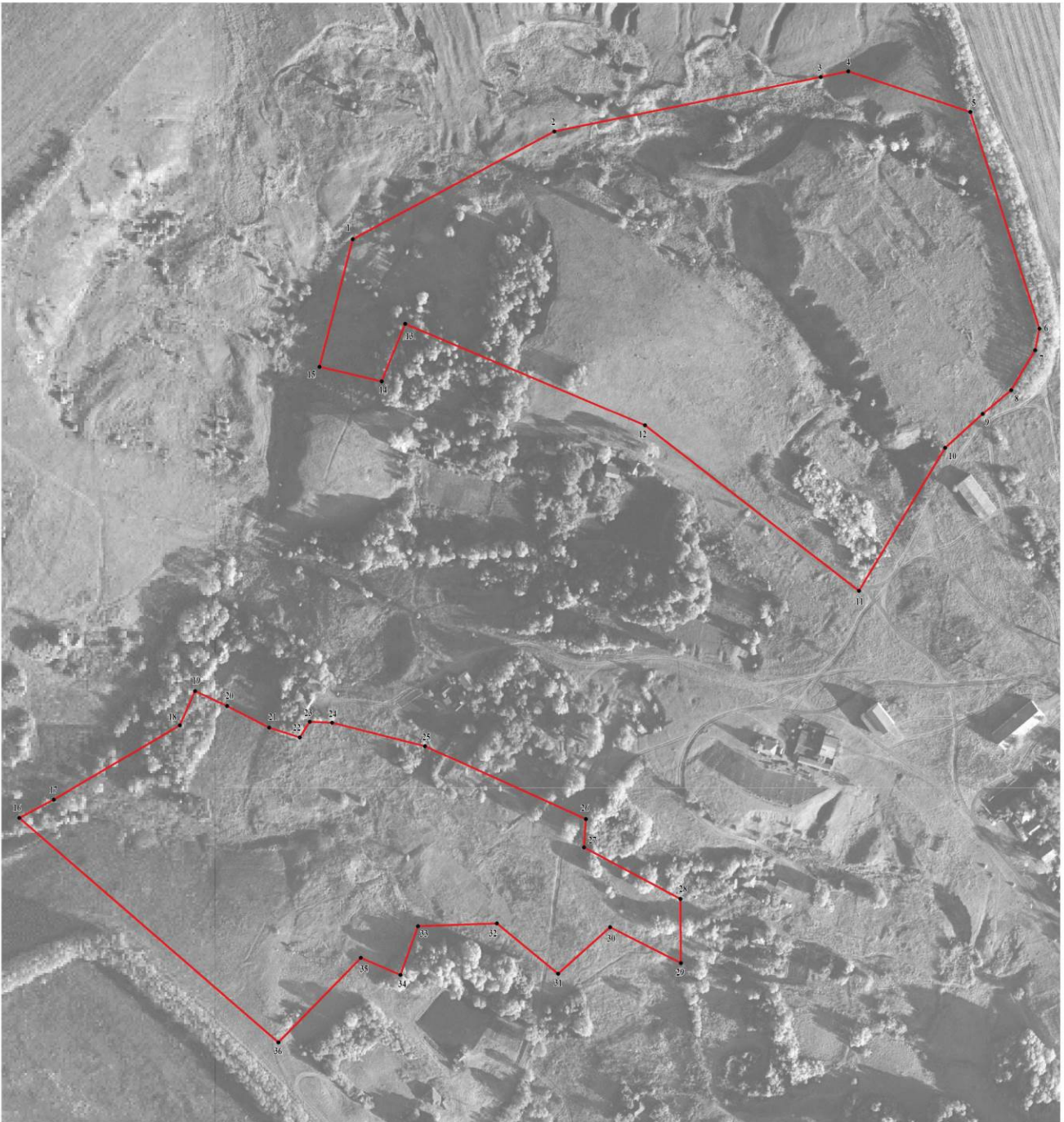
Раздел 1

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

Раздел 2



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414391.44	1313098.23	Картометрический	1.00	-
2	414468.20	1313242.22	Картометрический	1.00	-
3	414506.95	1313432.44	Картометрический	1.00	-
4	414511.11	1313451.98	Картометрический	1.00	-
5	414482.16	1313539.08	Картометрический	1.00	-
6	414327.71	1313588.38	Картометрический	1.00	-
7	414312.34	1313585.25	Картометрический	1.00	-
8	414283.81	1313568.13	Картометрический	1.00	-
9	414266.81	1313547.81	Картометрический	1.00	-
10	414242.51	1313521.15	Картометрический	1.00	-
11	414140.55	1313459.67	Картометрический	1.00	-
12	414258.54	1313306.99	Картометрический	1.00	-
13	414331.04	1313135.83	Картометрический	1.00	-
14	414290.01	1313119.04	Картометрический	1.00	-
15	414300.50	1313074.64	Картометрический	1.00	-
1	414391.44	1313098.23	Картометрический	1.00	-
16	413978.54	1312860.59	Картометрический	5.00	-
17	413991.64	1312885.17	Картометрический	5.00	-
18	414044.80	1312975.00	Картометрический	5.00	-
19	414069.03	1312985.89	Картометрический	5.00	-
20	414058.42	1313008.67	Картометрический	1.00	-
21	414043.09	1313038.74	Картометрический	1.00	-
22	414036.02	1313060.55	Картометрический	1.00	-
23	414047.22	1313067.62	Картометрический	1.00	-
24	414046.63	1313083.54	Картометрический	1.00	-
25	414029.85	1313149.94	Картометрический	1.00	-
26	413977.73	1313264.68	Картометрический	1.00	-
27	413957.53	1313263.47	Картометрический	1.00	-
28	413920.77	1313332.15	Картометрический	1.00	-
29	413875.12	1313332.55	Картометрический	1.00	-
30	413900.57	1313282.05	Картометрический	1.00	-
31	413867.44	1313244.88	Картометрический	1.00	-
32	413903.40	1313201.25	Картометрический	1.00	-


1	2	3	4	5	6
33	413901.38	1313145.09	Картометрический	1.00	-
34	413866.63	1313132.57	Картометрический	1.00	-
35	413878.75	1313104.29	Картометрический	1.00	-
36	413818.55	1313045.30	Картометрический	1.00	-
16	413978.54	1312860.59	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 №					
-	-	-	-	-	-



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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства хутора Ляпино - СХ2/2

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

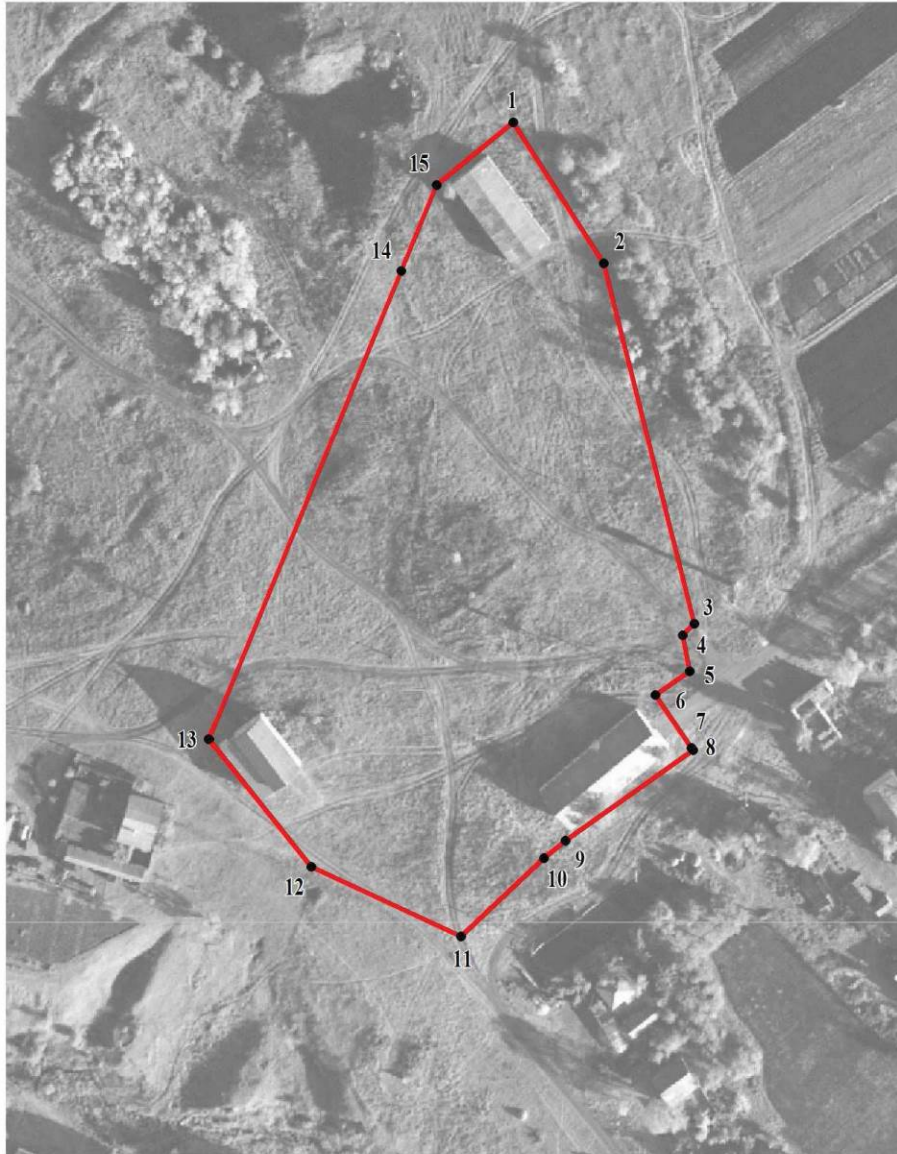
Раздел 1

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414233.31	1313546.95	Картометрический	1.00	-
2	414192.25	1313573.29	Картометрический	1.00	-
3	414087.17	1313599.62	Картометрический	1.00	-
4	414083.83	1313596.26	Картометрический	1.00	-
5	414073.39	1313598.36	Картометрический	1.00	-
6	414066.37	1313588.31	Картометрический	1.00	-
7	414050.99	1313598.90	Аналитический	0.10	-
8	414050.26	1313599.40	Аналитический	0.10	-
9	414023.84	1313562.12	Картометрический	1.00	-
10	414018.78	1313555.78	Картометрический	1.00	-
11	413995.96	1313531.64	Картометрический	1.00	-
12	414016.23	1313487.87	Картометрический	1.00	-
13	414053.44	1313458.11	Картометрический	1.00	-
14	414189.95	1313514.15	Картометрический	1.00	-
15	414215.11	1313524.48	Картометрический	1.00	-
1	414233.31	1313546.95	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

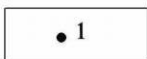


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ляпино - Р2/2

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

Раздел 1

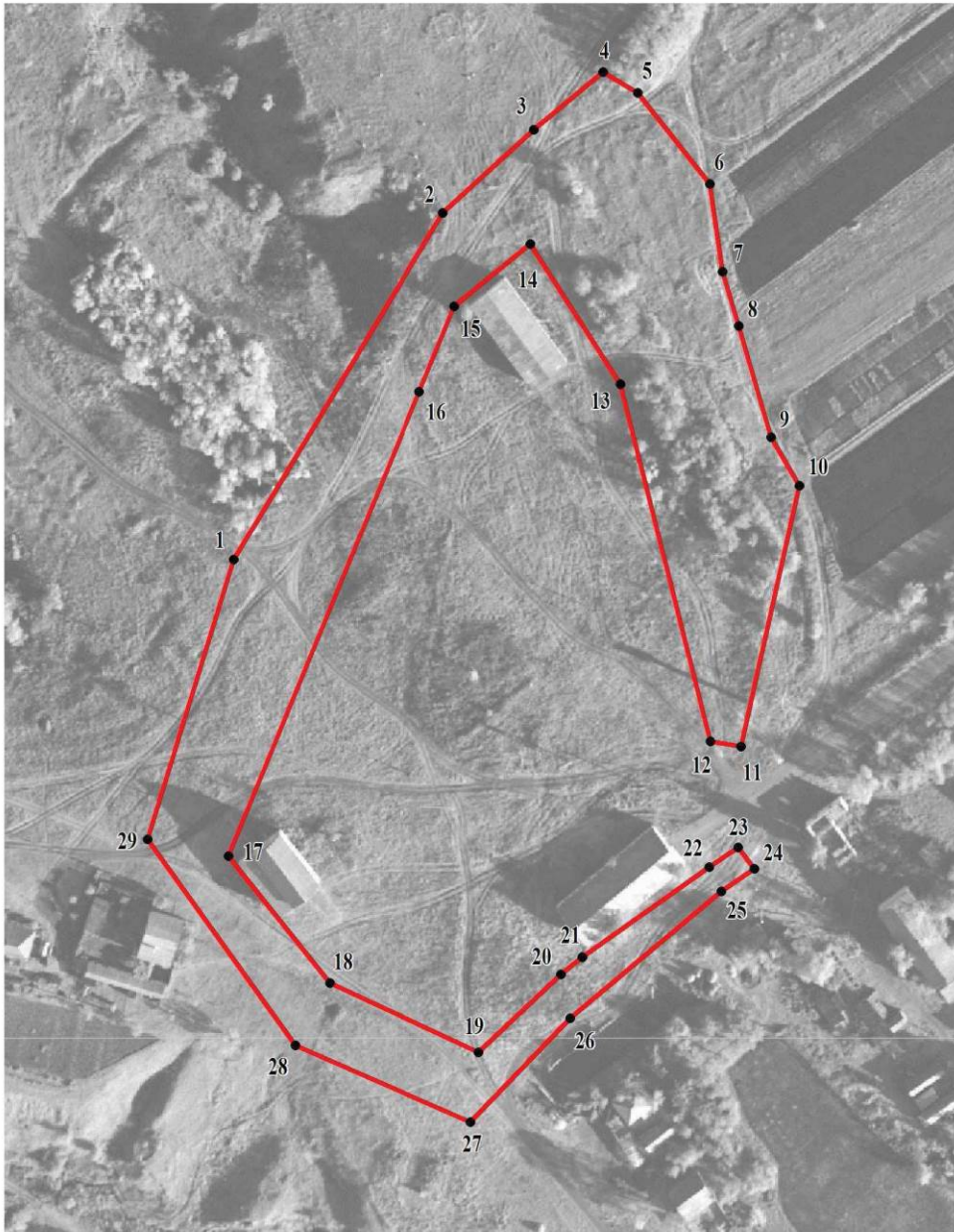
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Евдаковское сельское поселение, хутор Ляпино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414140.55	1313459.67	Картометрический	1.00	-
2	414242.51	1313521.15	Картометрический	1.00	-
3	414266.81	1313547.81	Картометрический	1.00	-
4	414283.81	1313568.13	Картометрический	1.00	-
5	414277.64	1313578.41	Картометрический	1.00	-
6	414250.89	1313599.54	Картометрический	1.00	-
7	414225.20	1313603.29	Картометрический	1.00	-
8	414209.34	1313607.92	Картометрический	1.00	-
9	414176.61	1313617.48	Картометрический	1.00	-
10	414162.41	1313625.75	Картометрический	1.00	-
11	414085.78	1313608.64	Аналитический	0.10	-
12	414087.17	1313599.62	Картометрический	1.00	-
13	414192.25	1313573.29	Картометрический	1.00	-
14	414233.31	1313546.95	Картометрический	1.00	-
15	414215.11	1313524.48	Картометрический	1.00	-
16	414189.95	1313514.15	Картометрический	1.00	-
17	414053.44	1313458.11	Картометрический	1.00	-
18	414016.23	1313487.87	Картометрический	1.00	-
19	413995.96	1313531.64	Картометрический	1.00	-
20	414018.78	1313555.78	Картометрический	1.00	-
21	414023.84	1313562.12	Картометрический	1.00	-
22	414050.26	1313599.40	Аналитический	0.10	-
23	414056.10	1313607.77	Аналитический	0.10	-
24	414049.79	1313612.58	Картометрический	1.00	-
25	414043.24	1313602.97	Картометрический	1.00	-
26	414005.89	1313558.57	Картометрический	1.00	-
27	413975.50	1313529.26	Картометрический	1.00	-
28	413998.06	1313477.74	Картометрический	1.00	-
29	414058.41	1313434.41	Картометрический	1.00	-
1	414140.55	1313459.67	Картометрический	1.00	-

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

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Ляпино - СН1/2

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

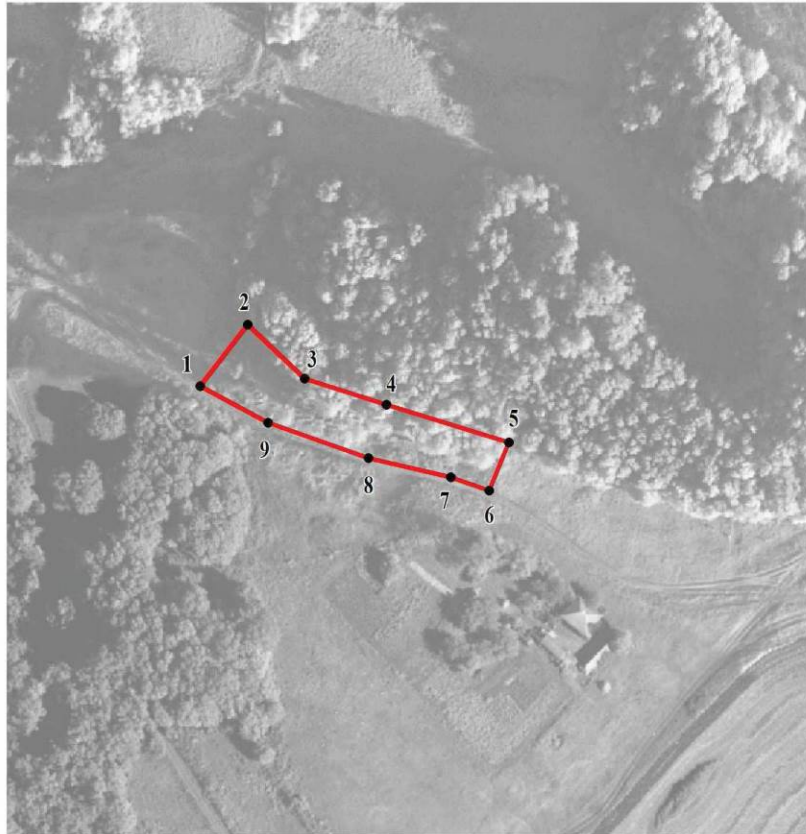
Раздел 1

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

Раздел 2


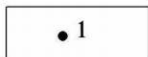
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	413715.43	1313434.26	Картометрический	1.00	-
2	413733.45	1313448.15	Картометрический	1.00	-
3	413717.58	1313464.69	Картометрический	1.00	-
4	413709.96	1313488.68	Картометрический	1.00	-
5	413699.07	1313524.38	Картометрический	1.00	-
6	413685.00	1313518.60	Картометрический	1.00	-
7	413688.80	1313507.35	Картометрический	1.00	-
8	413694.43	1313483.37	Картометрический	1.00	-
9	413704.84	1313454.10	Картометрический	1.00	-
1	413715.43	1313434.26	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Евдаковского 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 ЩЕРБАКОВО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Щербаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Щербаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418456.23	1310030.65	Картометрический	1.00	-
2	418493.51	1310119.39	Картометрический	1.00	-
3	418501.88	1310187.74	Картометрический	1.00	-
4	418501.55	1310215.19	Картометрический	1.00	-
5	418492.62	1310255.54	Картометрический	1.00	-
6	418482.04	1310274.06	Картометрический	1.00	-
7	418440.40	1310326.39	Аналитический	0.20	-
8	418401.37	1310428.92	Картометрический	1.00	-
9	418396.38	1310455.69	Картометрический	1.00	-
10	418386.08	1310454.49	Картометрический	1.00	-
11	418352.92	1310450.59	Картометрический	1.00	-
12	418312.56	1310471.29	Картометрический	1.00	-
13	418328.56	1310226.63	Картометрический	1.00	-
14	418286.00	1310163.60	Картометрический	1.00	-
15	418290.40	1310130.62	Картометрический	1.00	-
16	418346.82	1310078.22	Картометрический	1.00	-
17	418350.77	1310016.97	Картометрический	1.00	-
18	418449.48	1310026.78	Картометрический	1.00	-
1	418456.23	1310030.65	Картометрический	1.00	-
19	418490.82	1311385.59	Картометрический	1.00	-
20	418458.32	1311433.86	Картометрический	1.00	-
21	418431.21	1311461.37	Картометрический	1.00	-
22	418385.30	1311542.50	Картометрический	1.00	-
23	418335.19	1311512.92	Картометрический	1.00	-
24	418270.03	1311474.81	Картометрический	1.00	-
25	418321.95	1311398.17	Картометрический	1.00	-
26	418348.91	1311370.90	Картометрический	1.00	-
27	418387.27	1311395.17	Картометрический	1.00	-
28	418413.28	1311355.36	Картометрический	1.00	-
19	418490.82	1311385.59	Картометрический	1.00	-
29	418236.36	1309987.05	Картометрический	1.00	-
30	418225.52	1310005.64	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
31	418210.60	1310035.41	Аналитический	0.10	-
32	418189.47	1310074.02	Картометрический	1.00	-
33	418162.96	1310110.42	Картометрический	1.00	-
34	418120.35	1310346.72	Картометрический	1.00	-
35	418138.75	1310444.53	Картометрический	1.00	-
36	418169.74	1310531.69	Картометрический	1.00	-
37	418120.05	1310542.18	Картометрический	1.00	-
38	418083.59	1310534.83	Картометрический	1.00	-
39	418043.14	1310561.40	Картометрический	1.00	-
40	418107.57	1310571.94	Картометрический	1.00	-
41	418158.60	1310603.76	Картометрический	1.00	-
42	418162.68	1310696.92	Картометрический	1.00	-
43	418252.13	1310772.52	Картометрический	1.00	-
44	418248.03	1310790.34	Картометрический	1.00	-
45	418238.92	1310819.26	Картометрический	1.00	-
46	418193.38	1310841.58	Картометрический	1.00	-
47	418171.72	1310889.19	Картометрический	1.00	-
48	418133.03	1310924.23	Картометрический	1.00	-
49	418046.48	1310898.60	Картометрический	1.00	-
50	418029.55	1310897.86	Картометрический	1.00	-
51	418022.89	1310914.02	Картометрический	1.00	-
52	417983.69	1310879.56	Картометрический	1.00	-
53	417970.25	1310894.07	Картометрический	1.00	-
54	417995.89	1310926.08	Картометрический	1.00	-
55	418074.53	1310971.33	Картометрический	1.00	-
56	418094.64	1310999.07	Картометрический	1.00	-
57	418014.79	1311182.46	Картометрический	1.00	-
58	417976.44	1311293.64	Картометрический	1.00	-
59	418010.80	1311306.12	Картометрический	1.00	-
60	418064.37	1311314.17	Картометрический	1.00	-
61	418095.75	1311235.14	Картометрический	1.00	-
62	418136.81	1311193.11	Картометрический	1.00	-
63	418180.58	1311151.86	Картометрический	1.00	-
64	418196.54	1311157.60	Картометрический	1.00	-
65	418228.36	1311221.77	Картометрический	1.00	-
66	418236.36	1311225.65	Картометрический	1.00	-
67	418181.94	1311323.27	Картометрический	1.00	-
68	418174.00	1311342.83	Картометрический	1.00	-
69	418170.12	1311354.45	Картометрический	1.00	-
70	418179.03	1311395.90	Картометрический	1.00	-
71	418149.59	1311454.01	Картометрический	1.00	-
72	418167.80	1311450.13	Картометрический	1.00	-
73	418216.61	1311469.50	Картометрический	1.00	-
74	418280.88	1311667.57	Картометрический	1.00	-
75	418283.71	1311676.71	Картометрический	1.00	-
76	418320.03	1311628.71	Картометрический	1.00	-
77	418435.47	1311685.26	Картометрический	1.00	-
78	418409.91	1311707.86	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
79	418393.50	1311736.38	Картометрический	1.00	-
80	418376.85	1311770.94	Картометрический	1.00	-
81	418365.28	1311804.78	Картометрический	1.00	-
82	418359.74	1311839.17	Картометрический	1.00	-
83	418346.15	1311865.42	Картометрический	1.00	-
84	418331.91	1311885.10	Картометрический	1.00	-
85	418246.05	1311963.54	Картометрический	1.00	-
86	418185.30	1311995.22	Картометрический	1.00	-
87	418086.30	1311998.29	Картометрический	1.00	-
88	417977.83	1311996.00	Картометрический	1.00	-
89	417905.11	1311968.45	Картометрический	1.00	-
90	417905.49	1311965.50	Картометрический	1.00	-
91	417911.52	1311959.73	Картометрический	1.00	-
92	417896.54	1311946.77	Картометрический	1.00	-
93	417886.77	1311951.09	Картометрический	1.00	-
94	417877.78	1311950.30	Картометрический	1.00	-
95	417843.93	1311925.73	Картометрический	1.00	-
96	417783.58	1311869.13	Картометрический	1.00	-
97	417721.69	1311814.00	Картометрический	1.00	-
98	417681.83	1311777.95	Картометрический	1.00	-
99	417615.83	1311722.85	Аналитический	0.30	-
100	417591.45	1311697.01	Картометрический	1.00	-
101	417591.43	1311696.99	Картометрический	1.00	-
102	417533.57	1311643.52	Картометрический	1.00	-
103	417518.36	1311563.25	Картометрический	1.00	-
104	417508.69	1311460.46	Картометрический	1.00	-
105	417525.48	1311393.28	Картометрический	1.00	-
106	417551.43	1311343.41	Картометрический	1.00	-
107	417462.38	1311271.15	Картометрический	1.00	-
108	417466.14	1311260.35	Картометрический	1.00	-
109	417554.48	1311051.16	Картометрический	1.00	-
110	417629.31	1310952.37	Аналитический	0.10	-
111	417649.40	1310934.31	Аналитический	0.10	-
112	417683.00	1310909.02	Аналитический	0.10	-
113	417710.51	1310914.98	Картометрический	1.00	-
114	417758.74	1310939.19	Картометрический	1.00	-
115	417787.99	1310958.76	Картометрический	1.00	-
116	417821.30	1310981.81	Картометрический	1.00	-
117	417846.48	1310938.61	Картометрический	1.00	-
118	417865.71	1310912.57	Аналитический	0.10	-
119	417876.79	1310918.27	Аналитический	0.10	-
120	417887.02	1310907.86	Аналитический	0.10	-
121	417899.78	1310894.88	Аналитический	0.10	-
122	417912.74	1310883.93	Аналитический	0.10	-
123	417924.14	1310863.56	Аналитический	0.10	-
124	417934.90	1310830.75	Аналитический	0.10	-
125	417959.59	1310833.25	Картометрический	1.00	-
126	418020.79	1310812.91	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
127	418024.67	1310785.99	Картометрический	1.00	-
128	417952.55	1310770.23	Картометрический	1.00	-
129	417946.60	1310768.99	Картометрический	1.00	-
130	417950.18	1310749.97	Аналитический	0.10	-
131	417962.08	1310703.30	Аналитический	0.10	-
132	417991.42	1310577.30	Аналитический	0.10	-
133	418002.65	1310517.15	Аналитический	0.10	-
134	418015.11	1310452.30	Аналитический	0.10	-
135	418022.88	1310411.89	Аналитический	0.10	-
136	418024.34	1310255.62	Аналитический	0.10	-
137	418086.71	1310052.17	Аналитический	0.10	-
138	418095.37	1310017.26	Аналитический	0.10	-
139	418097.31	1310014.17	Аналитический	0.10	-
140	418103.15	1310001.26	Аналитический	0.10	-
141	418117.99	1309953.32	Аналитический	0.10	-
142	418144.51	1309957.38	Картометрический	1.00	-
29	418236.36	1309987.05	Картометрический	1.00	-
143	418097.81	1309950.23	Аналитический	0.10	-
144	418091.05	1309981.46	Аналитический	0.10	-
145	418080.74	1310019.68	Аналитический	0.10	-
146	418064.64	1310064.60	Аналитический	0.10	-
147	418040.23	1310148.58	Аналитический	0.10	-
148	418007.38	1310244.25	Аналитический	0.10	-
149	418004.61	1310252.35	Аналитический	0.10	-
150	418004.30	1310389.91	Аналитический	0.10	-
151	418004.28	1310401.92	Аналитический	0.10	-
152	417973.07	1310565.45	Аналитический	0.10	-
153	417967.06	1310606.14	Аналитический	0.10	-
154	417950.52	1310672.15	Аналитический	0.10	-
155	417938.60	1310743.34	Аналитический	0.10	-
156	417915.93	1310825.38	Аналитический	0.10	-
157	417907.24	1310855.46	Аналитический	0.10	-
158	417886.70	1310883.85	Аналитический	0.10	-
159	417823.81	1310876.76	Аналитический	0.10	-
160	417725.28	1310875.34	Аналитический	0.10	-
161	417754.83	1310843.13	Картометрический	1.00	-
162	417782.95	1310779.81	Картометрический	1.00	-
163	417791.76	1310755.56	Картометрический	1.00	-
164	417808.71	1310716.07	Картометрический	1.00	-
165	417804.35	1310689.77	Картометрический	1.00	-
166	417788.62	1310660.42	Картометрический	1.00	-
167	417792.19	1310645.75	Картометрический	1.00	-
168	417821.90	1310579.66	Картометрический	1.00	-
169	417702.22	1310571.64	Аналитический	0.20	-
170	417582.72	1310559.10	Аналитический	0.20	-
171	417468.41	1310503.60	Картометрический	1.00	-
172	417477.04	1310471.73	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
173	417486.59	1310435.56	Картометрический	1.00	-
174	417500.52	1310382.99	Картометрический	1.00	-
175	417526.84	1310301.85	Картометрический	1.00	-
176	417538.24	1310262.45	Картометрический	1.00	-
177	417546.16	1310226.23	Картометрический	1.00	-
178	417554.76	1310193.15	Картометрический	1.00	-
179	417558.14	1310096.46	Аналитический	0.10	-
180	417563.20	1310049.11	Аналитический	0.10	-
181	417564.09	1310041.84	Аналитический	0.10	-
182	417565.27	1310034.70	Аналитический	0.10	-
183	417567.92	1309998.32	Аналитический	0.10	-
184	417576.48	1309950.44	Картометрический	1.00	-
185	417587.34	1309851.64	Картометрический	1.00	-
186	417589.30	1309826.42	Картометрический	1.00	-
187	417589.98	1309798.08	Картометрический	1.00	-
188	417888.29	1309886.67	Картометрический	1.00	-
189	417944.48	1309903.48	Картометрический	1.00	-
190	418004.45	1309933.53	Картометрический	1.00	-
143	418097.81	1309950.23	Аналитический	0.10	-
191	417859.07	1310023.85	Картометрический	1.00	-
192	417844.35	1310132.70	Картометрический	1.00	-
193	417830.02	1310205.52	Картометрический	1.00	-
194	417763.00	1310181.89	Картометрический	1.00	-
195	417761.45	1310165.24	Картометрический	1.00	-
196	417793.99	1309997.51	Картометрический	1.00	-
191	417859.07	1310023.85	Картометрический	1.00	-
197	417930.15	1310292.29	Картометрический	1.00	-
198	417915.43	1310333.93	Картометрический	1.00	-
199	417860.23	1310314.37	Картометрический	1.00	-
200	417832.73	1310303.53	Картометрический	1.00	-
201	417836.60	1310271.76	Картометрический	1.00	-
202	417877.47	1310270.99	Картометрический	1.00	-
203	417898.00	1310271.18	Картометрический	1.00	-
197	417930.15	1310292.29	Картометрический	1.00	-

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

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница территориальной зоны

• характеристика точки границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Щербаково - ОД/З

(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, Евдаковское сельское поселение, село Щербаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418564.08	1311483.83	Картометрический	1.00	-
2	418530.63	1311536.86	Картометрический	1.00	-
3	418492.80	1311598.49	Картометрический	1.00	-
4	418385.30	1311542.50	Картометрический	1.00	-
5	418431.21	1311461.37	Картометрический	1.00	-
6	418458.32	1311433.86	Картометрический	1.00	-
1	418564.08	1311483.83	Картометрический	1.00	-
7	418024.67	1310785.99	Картометрический	1.00	-
8	418020.79	1310812.91	Картометрический	1.00	-
9	417959.59	1310833.25	Картометрический	1.00	-
10	417934.90	1310830.75	Аналитический	0.10	-
11	417946.60	1310768.99	Картометрический	1.00	-
12	417952.55	1310770.23	Картометрический	1.00	-
7	418024.67	1310785.99	Картометрический	1.00	-
13	417865.30	1310900.27	Аналитический	0.10	-
14	417867.53	1310903.73	Аналитический	0.10	-
15	417865.71	1310912.57	Аналитический	0.10	-
16	417846.48	1310938.61	Картометрический	1.00	-
17	417821.30	1310981.81	Картометрический	1.00	-
18	417787.99	1310958.76	Картометрический	1.00	-
19	417823.35	1310895.73	Аналитический	0.10	-
13	417865.30	1310900.27	Аналитический	0.10	-
20	417859.07	1310023.85	Картометрический	1.00	-
21	417844.35	1310132.70	Картометрический	1.00	-
22	417830.02	1310205.52	Картометрический	1.00	-
23	417763.00	1310181.89	Картометрический	1.00	-
24	417761.45	1310165.24	Картометрический	1.00	-
25	417793.99	1309997.51	Картометрический	1.00	-
20	417859.07	1310023.85	Картометрический	1.00	-
26	417930.15	1310292.29	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
27	417915.43	1310333.93	Картометрический	1.00	-
28	417860.23	1310314.37	Картометрический	1.00	-
29	417832.73	1310303.53	Картометрический	1.00	-
30	417836.60	1310271.76	Картометрический	1.00	-
31	417877.47	1310270.99	Картометрический	1.00	-
32	417898.00	1310271.18	Картометрический	1.00	-
26	417930.15	1310292.29	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4

План границ объекта



Использованы условные знаки и обозначения:
 — граница территориальной зоны;
 • 1 — адресная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель МУ ВО «Городское-проектный центр»
 Подпись: Ю.В. Шалагина Дата: 17 марта 2022г.
 Место для аттестации: (для территориальной зоны, составляющей или входящей в состав территории, местоположение границ объекта)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418117.99	1309953.32	Аналитический	0.10	-
2	418103.15	1310001.26	Аналитический	0.10	-
3	418097.31	1310014.17	Аналитический	0.10	-
4	418095.37	1310017.26	Аналитический	0.10	-
5	418086.71	1310052.17	Аналитический	0.10	-
6	418024.34	1310255.62	Аналитический	0.10	-
7	418022.88	1310411.89	Аналитический	0.10	-
8	418015.11	1310452.30	Аналитический	0.10	-
9	418002.65	1310517.15	Аналитический	0.10	-
10	417991.42	1310577.30	Аналитический	0.10	-
11	417962.08	1310703.30	Аналитический	0.10	-
12	417950.18	1310749.97	Аналитический	0.10	-
13	417946.60	1310768.99	Картометрический	1.00	-
14	417934.90	1310830.75	Аналитический	0.10	-
15	417924.14	1310863.56	Аналитический	0.10	-
16	417912.74	1310883.93	Аналитический	0.10	-
17	417899.78	1310894.88	Аналитический	0.10	-
18	417887.02	1310907.86	Аналитический	0.10	-
19	417876.79	1310918.27	Аналитический	0.10	-
20	417865.71	1310912.57	Аналитический	0.10	-
21	417867.53	1310903.73	Аналитический	0.10	-
22	417865.30	1310900.27	Аналитический	0.10	-
23	417823.35	1310895.73	Аналитический	0.10	-
24	417710.88	1310894.74	Аналитический	0.10	-
25	417695.78	1310899.99	Аналитический	0.10	-
26	417683.00	1310909.02	Аналитический	0.10	-
27	417649.40	1310934.31	Аналитический	0.10	-
28	417629.31	1310952.37	Аналитический	0.10	-
29	417664.70	1310905.64	Аналитический	0.10	-
30	417720.39	1310880.66	Аналитический	0.10	-
31	417725.28	1310875.34	Аналитический	0.10	-
32	417823.81	1310876.76	Аналитический	0.10	-
33	417886.70	1310883.85	Аналитический	0.10	-
34	417907.24	1310855.46	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	417915.93	1310825.38	Аналитический	0.10	-
36	417938.60	1310743.34	Аналитический	0.10	-
37	417950.52	1310672.15	Аналитический	0.10	-
38	417967.06	1310606.14	Аналитический	0.10	-
39	417973.07	1310565.45	Аналитический	0.10	-
40	418004.28	1310401.92	Аналитический	0.10	-
41	418004.30	1310389.91	Аналитический	0.10	-
42	418004.61	1310252.35	Аналитический	0.10	-
43	418007.38	1310244.25	Аналитический	0.10	-
44	418040.23	1310148.58	Аналитический	0.10	-
45	418064.64	1310064.60	Аналитический	0.10	-
46	418080.74	1310019.68	Аналитический	0.10	-
47	418091.05	1309981.46	Аналитический	0.10	-
48	418097.81	1309950.23	Аналитический	0.10	-
49	418111.48	1309952.33	Аналитический	0.10	-
1	418117.99	1309953.32	Аналитический	0.10	-

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

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



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница территориальной зоны
 - характеристическая точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись *Шальгина Ю.В.* Ю.В. Шальгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для отвода (черной или красной) линия составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Щербаково - СХ1/3

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

Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418350.77	1310016.97	Картометрический	1.00	-
2	418346.82	1310078.22	Картометрический	1.00	-
3	418290.40	1310130.62	Картометрический	1.00	-
4	418286.00	1310163.60	Картометрический	1.00	-
5	418328.56	1310226.63	Картометрический	1.00	-
6	418312.56	1310471.29	Картометрический	1.00	-
7	418213.84	1310526.42	Картометрический	1.00	-
8	418208.00	1310529.67	Картометрический	1.00	-
9	418169.74	1310531.69	Картометрический	1.00	-
10	418138.75	1310444.53	Картометрический	1.00	-
11	418120.35	1310346.72	Картометрический	1.00	-
12	418162.96	1310110.42	Картометрический	1.00	-
13	418189.47	1310074.02	Картометрический	1.00	-
14	418210.60	1310035.41	Аналитический	0.10	-
15	418225.52	1310005.64	Картометрический	1.00	-
16	418236.36	1309987.05	Картометрический	1.00	-
17	418268.41	1309997.14	Картометрический	1.00	-
18	418269.85	1309962.39	Картометрический	1.00	-
19	418281.60	1309948.74	Картометрический	1.00	-
20	418290.94	1309952.91	Картометрический	1.00	-
21	418292.04	1309986.79	Картометрический	1.00	-
22	418299.70	1309991.82	Картометрический	1.00	-
23	418309.74	1309976.50	Картометрический	1.00	-
1	418350.77	1310016.97	Картометрический	1.00	-
24	418153.36	1311040.15	Картометрический	1.00	-
25	418136.54	1311055.53	Картометрический	1.00	-
26	418173.01	1311063.73	Картометрический	1.00	-
27	418179.92	1311082.32	Картометрический	1.00	-
28	418148.01	1311118.15	Картометрический	1.00	-
29	418137.15	1311137.71	Картометрический	1.00	-
30	418180.58	1311151.86	Картометрический	1.00	-
31	418136.81	1311193.11	Картометрический	1.00	-
32	418095.75	1311235.14	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	418064.37	1311314.17	Картометрический	1.00	-
34	418010.80	1311306.12	Картометрический	1.00	-
35	417976.44	1311293.64	Картометрический	1.00	-
36	418014.79	1311182.46	Картометрический	1.00	-
37	418094.64	1310999.07	Картометрический	1.00	-
38	418118.55	1311026.01	Картометрический	1.00	-
24	418153.36	1311040.15	Картометрический	1.00	-
39	418259.79	1311235.93	Картометрический	1.00	-
40	418189.80	1311387.28	Картометрический	1.00	-
41	418216.61	1311469.50	Картометрический	1.00	-
42	418167.80	1311450.13	Картометрический	1.00	-
43	418149.59	1311454.01	Картометрический	1.00	-
44	418179.03	1311395.90	Картометрический	1.00	-
45	418170.12	1311354.45	Картометрический	1.00	-
46	418174.00	1311342.83	Картометрический	1.00	-
47	418181.94	1311323.27	Картометрический	1.00	-
48	418236.36	1311225.65	Картометрический	1.00	-
39	418259.79	1311235.93	Картометрический	1.00	-
49	418624.00	1311384.19	Картометрический	1.00	-
50	418564.08	1311483.83	Картометрический	1.00	-
51	418458.32	1311433.86	Картометрический	1.00	-
52	418490.82	1311385.59	Картометрический	1.00	-
53	418496.74	1311387.90	Картометрический	1.00	-
54	418503.24	1311356.64	Картометрический	1.00	-
49	418624.00	1311384.19	Картометрический	1.00	-
55	418492.80	1311598.49	Картометрический	1.00	-
56	418448.14	1311673.09	Картометрический	1.00	-
57	418447.12	1311674.77	Картометрический	1.00	-
58	418435.47	1311685.26	Картометрический	1.00	-
59	418320.03	1311628.71	Картометрический	1.00	-
60	418385.30	1311542.50	Картометрический	1.00	-
55	418492.80	1311598.49	Картометрический	1.00	-
61	418415.87	1311610.13	Картометрический	1.00	-
62	418405.12	1311645.35	Картометрический	1.00	-
63	418340.63	1311622.37	Картометрический	1.00	-
64	418357.50	1311592.60	Картометрический	1.00	-
61	418415.87	1311610.13	Картометрический	1.00	-

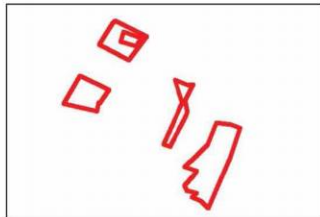
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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

Раздел 4

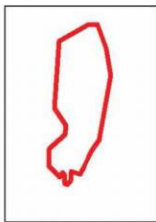
План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта

Лист № 2

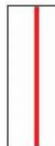




Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:250000

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.



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

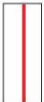

План границ объекта

Лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны






Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
Место для отгиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись  Ю.В. Шальгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Щербаково - Р1/3

(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, Евдаковское сельское поселение, село Щербаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2


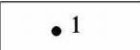
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417823.35	1310895.73	Аналитический	0.10	-
2	417787.99	1310958.76	Картометрический	1.00	-
3	417758.74	1310939.19	Картометрический	1.00	-
4	417710.51	1310914.98	Картометрический	1.00	-
5	417683.00	1310909.02	Аналитический	0.10	-
6	417695.78	1310899.99	Аналитический	0.10	-
7	417710.88	1310894.74	Аналитический	0.10	-
1	417823.35	1310895.73	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения села Щербаково - Р2/3

(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, Евдаковское сельское поселение, село Щербаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417589.98	1309798.08	Картометрический	1.00	-
2	417589.30	1309826.42	Картометрический	1.00	-
3	417587.34	1309851.64	Картометрический	1.00	-
4	417576.48	1309950.44	Картометрический	1.00	-
5	417567.92	1309998.32	Аналитический	0.10	-
6	417565.27	1310034.70	Аналитический	0.10	-
7	417564.09	1310041.84	Аналитический	0.10	-
8	417563.20	1310049.11	Аналитический	0.10	-
9	417558.14	1310096.46	Аналитический	0.10	-
10	417554.76	1310193.15	Картометрический	1.00	-
11	417546.16	1310226.23	Картометрический	1.00	-
12	417538.24	1310262.45	Картометрический	1.00	-
13	417526.84	1310301.85	Картометрический	1.00	-
14	417500.52	1310382.99	Картометрический	1.00	-
15	417486.59	1310435.56	Картометрический	1.00	-
16	417477.04	1310471.73	Картометрический	1.00	-
17	417468.41	1310503.60	Картометрический	1.00	-
18	417465.53	1310502.21	Аналитический	0.30	-
19	417505.40	1310354.95	Аналитический	0.30	-
20	417520.01	1310296.53	Аналитический	0.30	-
21	417532.22	1310240.07	Аналитический	0.30	-
22	417552.09	1310103.23	Аналитический	0.30	-
23	417561.74	1310034.53	Аналитический	0.30	-
24	417570.31	1309934.49	Аналитический	0.30	-
25	417576.65	1309880.29	Аналитический	0.30	-
26	417583.57	1309796.74	Картометрический	1.00	-
1	417589.98	1309798.08	Картометрический	1.00	-

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

	1 характерная точка границ территориальной зоны
---	--



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Щербаково - 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, Евдаковское сельское поселение, село Щербаково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418415.87	1311610.13	Картометрический	1.00	-
2	418405.12	1311645.35	Картометрический	1.00	-
3	418340.63	1311622.37	Картометрический	1.00	-
4	418357.50	1311592.60	Картометрический	1.00	-
1	418415.87	1311610.13	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



Приложение № 4
к правилам землепользования и застройки
Евдаковского 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 ЯСЕНОВО

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Ясеново - 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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ясеново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417836.50	1314597.81	Картометрический	1.00	-
2	417916.77	1314678.13	Картометрический	1.00	-
3	418079.70	1314896.76	Картометрический	1.00	-
4	418207.62	1315062.18	Картометрический	1.00	-
5	418275.61	1315119.64	Картометрический	1.00	-
6	418260.65	1315149.05	Картометрический	1.00	-
7	418154.31	1315267.48	Картометрический	1.00	-
8	418134.06	1315298.28	Картометрический	1.00	-
9	418095.53	1315268.02	Картометрический	1.00	-
10	418026.08	1315195.92	Картометрический	1.00	-
11	418043.94	1315182.69	Картометрический	1.00	-
12	418016.82	1315162.85	Картометрический	1.00	-
13	417950.67	1315112.58	Картометрический	1.00	-
14	417934.13	1315095.38	Картометрический	1.00	-
15	417897.75	1315128.45	Картометрический	1.00	-
16	417885.85	1315117.21	Картометрический	1.00	-
17	417850.10	1315085.62	Картометрический	1.00	-
18	417778.18	1315002.24	Картометрический	1.00	-
19	417678.26	1314911.93	Картометрический	1.00	-
20	417646.40	1314980.21	Картометрический	1.00	-
21	417597.38	1314907.81	Картометрический	1.00	-
22	417537.10	1314875.08	Картометрический	1.00	-
23	417423.14	1314924.85	Картометрический	1.00	-
24	417320.84	1314942.36	Картометрический	1.00	-
25	417258.02	1315052.86	Картометрический	1.00	-
26	417127.72	1315234.56	Картометрический	1.00	-
27	417047.15	1315171.81	Картометрический	1.00	-
28	417102.85	1315073.37	Аналитический	0.30	-
29	417117.41	1315031.59	Картометрический	1.00	-
30	417209.70	1314752.26	Картометрический	1.00	-
31	417347.53	1314488.59	Аналитический	0.10	-
32	417348.26	1314488.80	Аналитический	0.10	-
33	417373.47	1314491.36	Аналитический	0.10	-
34	417459.09	1314492.79	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	417465.14	1314494.56	Аналитический	0.10	-
36	417458.72	1314508.51	Аналитический	0.10	-
37	417469.35	1314513.07	Аналитический	0.10	-
38	417470.91	1314513.77	Аналитический	0.10	-
39	417479.86	1314504.00	Аналитический	0.10	-
40	417493.34	1314515.65	Аналитический	0.10	-
41	417698.31	1314699.56	Картометрический	1.00	-
42	417675.84	1314747.21	Картометрический	1.00	-
43	417657.64	1314774.13	Картометрический	1.00	-
44	417677.97	1314784.39	Картометрический	1.00	-
45	417717.54	1314720.66	Аналитический	0.10	-
46	417721.65	1314719.33	Аналитический	0.10	-
47	417758.42	1314754.42	Аналитический	0.10	-
48	417800.44	1314792.26	Аналитический	0.10	-
49	417837.09	1314828.19	Аналитический	0.10	-
50	417842.48	1314822.89	Аналитический	0.10	-
51	417849.08	1314816.39	Аналитический	0.10	-
52	417811.21	1314780.37	Аналитический	0.10	-
53	417769.76	1314742.03	Аналитический	0.10	-
54	417719.52	1314694.62	Аналитический	0.10	-
55	417553.44	1314543.06	Картометрический	1.00	-
56	417643.80	1314457.15	Картометрический	1.00	-
57	417803.00	1314616.87	Картометрический	1.00	-
1	417836.50	1314597.81	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:

-  границы территориальной зоны
-  характеристика точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
Место для отбора точек (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Ясеново - 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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ясеново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417717.54	1314720.66	Аналитический	0.10	-
2	417677.97	1314784.39	Картометрический	1.00	-
3	417657.64	1314774.13	Картометрический	1.00	-
4	417675.84	1314747.21	Картометрический	1.00	-
5	417698.31	1314699.56	Картометрический	1.00	-
6	417707.37	1314707.60	Аналитический	0.10	-
7	417706.84	1314712.06	Аналитический	0.10	-
1	417717.54	1314720.66	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 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

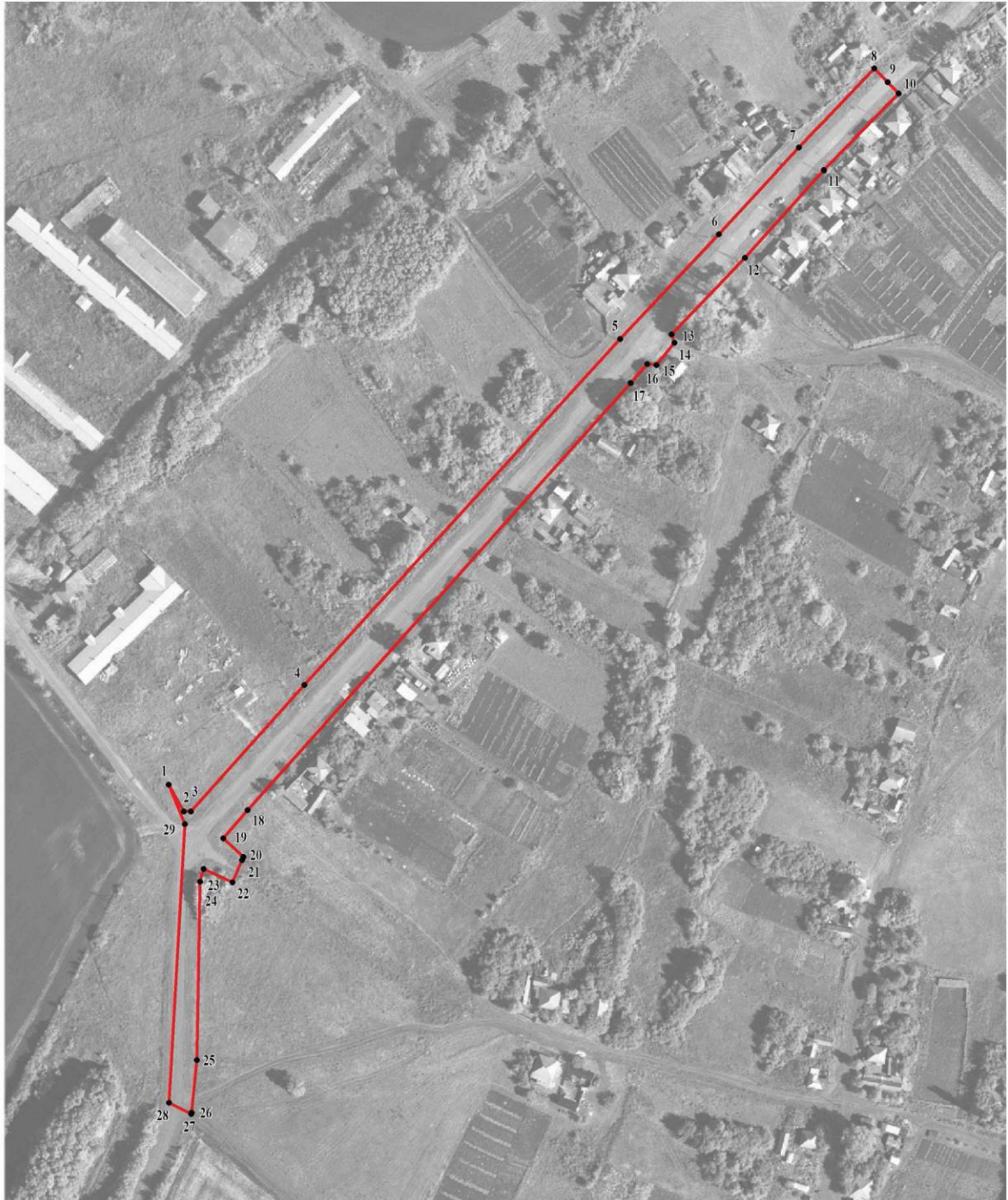
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Каменский муниципальный район, Евдаковское сельское поселение, хутор Ясеново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417505.61	1314477.78	Аналитический	0.10	-
2	417492.77	1314485.12	Аналитический	0.10	-
3	417492.77	1314488.44	Аналитический	0.10	-
4	417553.44	1314543.06	Картометрический	1.00	-
5	417719.52	1314694.62	Аналитический	0.10	-
6	417769.76	1314742.03	Аналитический	0.10	-
7	417811.21	1314780.37	Аналитический	0.10	-
8	417849.08	1314816.39	Аналитический	0.10	-
9	417842.48	1314822.89	Аналитический	0.10	-
10	417837.09	1314828.19	Аналитический	0.10	-
11	417800.44	1314792.26	Аналитический	0.10	-
12	417758.42	1314754.42	Аналитический	0.10	-
13	417721.65	1314719.33	Аналитический	0.10	-
14	417717.54	1314720.66	Аналитический	0.10	-
15	417706.84	1314712.06	Аналитический	0.10	-
16	417707.37	1314707.60	Аналитический	0.10	-
17	417698.31	1314699.56	Картометрический	1.00	-
18	417493.34	1314515.65	Аналитический	0.10	-
19	417479.86	1314504.00	Аналитический	0.10	-
20	417470.91	1314513.77	Аналитический	0.10	-
21	417469.35	1314513.07	Аналитический	0.10	-
22	417458.72	1314508.51	Аналитический	0.10	-
23	417465.14	1314494.56	Аналитический	0.10	-
24	417459.09	1314492.79	Аналитический	0.10	-
25	417373.47	1314491.36	Аналитический	0.10	-
26	417348.26	1314488.80	Аналитический	0.10	-
27	417347.53	1314488.59	Аналитический	0.10	-
28	417353.08	1314477.98	Аналитический	0.10	-
29	417486.62	1314485.51	Аналитический	0.10	-
1	417505.61	1314477.78	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 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шальгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

(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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ясеново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418043.94	1315182.69	Картометрический	1.00	-
2	418026.08	1315195.92	Картометрический	1.00	-
3	418095.53	1315268.02	Картометрический	1.00	-
4	418134.06	1315298.28	Картометрический	1.00	-
5	418102.92	1315345.69	Картометрический	1.00	-
6	418062.12	1315320.08	Аналитический	0.30	-
7	417991.34	1315268.43	Картометрический	1.00	-
8	417948.03	1315244.08	Картометрический	1.00	-
9	417939.25	1315234.47	Картометрический	1.00	-
10	417940.75	1315232.96	Картометрический	1.00	-
11	418016.82	1315162.85	Картометрический	1.00	-
1	418043.94	1315182.69	Картометрический	1.00	-
12	417885.85	1315117.21	Картометрический	1.00	-
13	417875.93	1315129.11	Картометрический	1.00	-
14	417856.74	1315187.98	Картометрический	1.00	-
15	417852.91	1315186.96	Картометрический	1.00	-
16	417775.63	1315140.76	Картометрический	1.00	-
17	417717.75	1315086.00	Картометрический	1.00	-
18	417646.40	1314980.21	Картометрический	1.00	-
19	417678.26	1314911.93	Картометрический	1.00	-
20	417778.18	1315002.24	Картометрический	1.00	-
21	417850.10	1315085.62	Картометрический	1.00	-
12	417885.85	1315117.21	Картометрический	1.00	-


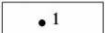
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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


План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства хутора Ясеново - СХ2/4

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

Раздел 1

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417636.91	1314450.48	Картометрический	1.00	-
2	417584.04	1314499.68	Картометрический	1.00	-
3	417542.23	1314449.15	Картометрический	1.00	-
4	417578.41	1314418.06	Картометрический	1.00	-
5	417609.75	1314422.98	Картометрический	1.00	-
1	417636.91	1314450.48	Картометрический	1.00	-
6	417934.13	1315095.38	Картометрический	1.00	-
7	417950.67	1315112.58	Картометрический	1.00	-
8	418016.82	1315162.85	Картометрический	1.00	-
9	417940.75	1315232.96	Картометрический	1.00	-
10	417939.25	1315234.47	Картометрический	1.00	-
11	417913.11	1315206.13	Картометрический	1.00	-
12	417856.74	1315187.98	Картометрический	1.00	-
13	417875.93	1315129.11	Картометрический	1.00	-
14	417885.85	1315117.21	Картометрический	1.00	-
15	417897.75	1315128.45	Картометрический	1.00	-
6	417934.13	1315095.38	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
Место для отбора печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения хутора Ясеново - Р2/4

(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, Евдаковское сельское поселение, хутор Ясеново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417636.91	1314450.48	Картометрический	1.00	-
2	417643.80	1314457.15	Картометрический	1.00	-
3	417553.44	1314543.06	Картометрический	1.00	-
4	417492.77	1314488.44	Аналитический	0.10	-
5	417492.77	1314485.12	Аналитический	0.10	-
6	417505.61	1314477.78	Аналитический	0.10	-
7	417511.89	1314475.21	Картометрический	1.00	-
8	417542.23	1314449.15	Картометрический	1.00	-
9	417584.04	1314499.68	Картометрический	1.00	-
1	417636.91	1314450.48	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



Приложение № 5
к правилам землепользования и застройки
Евдаковского 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,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА
ТЕРРИТОРИИ ЕВДАКОВСКОГО 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, Евдаковское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417864.62	1307867.21	Аналитический	0.30	-
2	417863.89	1307869.93	Аналитический	0.30	-
3	417868.04	1307886.02	Аналитический	0.30	-
4	417863.23	1307891.71	Аналитический	0.30	-
5	417855.70	1307897.63	Аналитический	0.30	-
6	417836.41	1307969.01	Аналитический	0.30	-
7	417817.95	1308045.74	Аналитический	0.30	-
8	417799.14	1308148.39	Аналитический	0.30	-
9	417777.87	1308269.90	Аналитический	0.30	-
10	417756.23	1308392.47	Аналитический	0.30	-
11	417726.08	1308561.14	Аналитический	0.30	-
12	417693.77	1308745.94	Аналитический	0.30	-
13	417678.92	1308822.04	Аналитический	0.30	-
14	417658.10	1308957.91	Аналитический	0.30	-
15	417663.66	1308973.03	Аналитический	0.30	-
16	417661.03	1308996.49	Аналитический	0.30	-
17	417653.66	1309001.80	Аналитический	0.30	-
18	417643.68	1309080.46	Аналитический	0.30	-
19	417633.70	1309188.46	Аналитический	0.30	-
20	417608.12	1309487.81	Аналитический	0.30	-
21	417604.26	1309536.87	Аналитический	0.30	-
22	417611.62	1309544.44	Аналитический	0.30	-
23	417610.83	1309561.20	Аналитический	0.30	-
24	417601.85	1309564.99	Аналитический	0.30	-
25	417595.50	1309642.22	Аналитический	0.30	-
26	417586.18	1309765.10	Аналитический	0.30	-
27	417576.65	1309880.29	Аналитический	0.30	-
28	417570.31	1309934.49	Аналитический	0.30	-
29	417561.74	1310034.53	Аналитический	0.30	-
30	417552.09	1310103.23	Аналитический	0.30	-
31	417532.22	1310240.07	Аналитический	0.30	-
32	417520.01	1310296.53	Аналитический	0.30	-
33	417505.40	1310354.95	Аналитический	0.30	-
34	417465.53	1310502.21	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
35	417393.34	1310777.58	Аналитический	0.30	-
36	417404.82	1310791.85	Аналитический	0.30	-
37	417445.13	1310805.59	Аналитический	0.50	-
38	417537.24	1310864.53	Аналитический	0.50	-
39	417543.76	1310861.10	Аналитический	0.50	-
40	417551.10	1310865.93	Аналитический	0.50	-
41	417549.84	1310872.55	Аналитический	0.50	-
42	417562.15	1310880.27	Аналитический	0.50	-
43	417600.92	1310905.16	Аналитический	0.50	-
44	417617.71	1310915.54	Аналитический	0.50	-
45	417635.46	1310920.47	Аналитический	0.50	-
46	417670.79	1310892.78	Аналитический	0.50	-
47	417686.70	1310880.92	Аналитический	0.50	-
48	417707.16	1310874.96	Аналитический	0.50	-
49	417725.28	1310875.34	Аналитический	0.10	-
50	417720.39	1310880.66	Аналитический	0.10	-
51	417664.70	1310905.64	Аналитический	0.10	-
52	417629.31	1310952.37	Аналитический	0.10	-
53	417617.88	1310946.27	Аналитический	0.50	-
54	417617.37	1310942.07	Аналитический	0.50	-
55	417534.30	1310882.74	Аналитический	0.10	-
56	417478.13	1310849.35	Аналитический	0.50	-
57	417438.02	1310823.30	Аналитический	0.50	-
58	417398.64	1310809.17	Аналитический	0.30	-
59	417387.21	1310807.86	Аналитический	0.30	-
60	417374.95	1310827.65	Аналитический	0.30	-
61	417339.11	1310954.64	Аналитический	0.30	-
62	417278.08	1311174.54	Аналитический	0.30	-
63	417259.20	1311254.32	Аналитический	0.30	-
64	417235.31	1311368.74	Аналитический	0.30	-
65	417241.61	1311382.62	Аналитический	0.30	-
66	417248.85	1311392.39	Картометрический	1.00	-
67	417275.42	1311416.23	Картометрический	1.00	-
68	417279.79	1311417.48	Картометрический	1.00	-
69	417298.26	1311417.34	Картометрический	1.00	-
70	417337.33	1311406.50	Картометрический	1.00	-
71	417354.67	1311422.18	Картометрический	1.00	-
72	417348.00	1311460.74	Картометрический	1.00	-
73	417354.82	1311486.71	Картометрический	1.00	-
74	417424.63	1311548.64	Картометрический	1.00	-
75	417482.75	1311599.63	Картометрический	1.00	-
76	417487.66	1311599.94	Картометрический	1.00	-
77	417496.75	1311595.67	Картометрический	1.00	-
78	417506.09	1311604.08	Картометрический	1.00	-
79	417502.22	1311612.30	Картометрический	1.00	-
80	417503.18	1311617.93	Картометрический	1.00	-
81	417591.43	1311696.99	Картометрический	1.00	-
82	417591.45	1311697.01	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	417615.83	1311722.85	Аналитический	0.30	-
84	417681.83	1311777.95	Картометрический	1.00	-
85	417721.69	1311814.00	Картометрический	1.00	-
86	417783.58	1311869.13	Картометрический	1.00	-
87	417843.93	1311925.73	Картометрический	1.00	-
88	417877.78	1311950.30	Картометрический	1.00	-
89	417886.77	1311951.09	Картометрический	1.00	-
90	417896.54	1311946.77	Картометрический	1.00	-
91	417911.52	1311959.73	Картометрический	1.00	-
92	417905.49	1311965.50	Картометрический	1.00	-
93	417905.11	1311968.45	Картометрический	1.00	-
94	417993.77	1312012.46	Картометрический	1.00	-
95	418072.41	1312051.70	Картометрический	1.00	-
96	418135.32	1312082.70	Картометрический	1.00	-
97	418194.73	1312113.92	Картометрический	1.00	-
98	418296.28	1312164.56	Картометрический	1.00	-
99	418375.19	1312204.75	Картометрический	1.00	-
100	418414.32	1312224.53	Картометрический	1.00	-
101	418429.36	1312217.75	Картометрический	1.00	-
102	418437.59	1312221.90	Картометрический	1.00	-
103	418438.49	1312235.85	Картометрический	1.00	-
104	418529.76	1312283.02	Картометрический	1.00	-
105	418610.85	1312325.06	Картометрический	1.00	-
106	418718.63	1312380.58	Картометрический	1.00	-
107	418826.87	1312436.61	Картометрический	1.00	-
108	418935.14	1312492.91	Картометрический	1.00	-
109	419039.98	1312549.96	Картометрический	1.00	-
110	419138.39	1312598.59	Картометрический	1.00	-
111	419234.45	1312646.99	Картометрический	1.00	-
112	419323.82	1312692.72	Картометрический	1.00	-
113	419388.67	1312722.21	Картометрический	1.00	-
114	419450.99	1312752.49	Картометрический	1.00	-
115	419557.37	1312802.35	Картометрический	1.00	-
116	419648.20	1312846.17	Картометрический	1.00	-
117	419734.97	1312888.30	Картометрический	1.00	-
118	419818.07	1312928.18	Картометрический	1.00	-
119	419900.69	1312968.06	Картометрический	1.00	-
120	419968.65	1313001.11	Картометрический	1.00	-
121	420046.77	1313037.86	Картометрический	1.00	-
122	420125.31	1313075.85	Картометрический	1.00	-
123	420185.75	1313105.26	Картометрический	1.00	-
124	420194.68	1313095.34	Картометрический	1.00	-
125	420202.74	1313099.05	Картометрический	1.00	-
126	420202.98	1313114.14	Картометрический	1.00	-
127	420245.71	1313134.52	Картометрический	1.00	-
128	420275.54	1313146.56	Картометрический	1.00	-
129	420276.49	1313172.70	Аналитический	0.30	-
130	420233.68	1313152.99	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
131	420189.94	1313134.02	Картометрический	1.00	-
132	420181.26	1313143.02	Картометрический	1.00	-
133	420175.66	1313140.29	Картометрический	1.00	-
134	420175.43	1313126.47	Картометрический	1.00	-
135	420115.02	1313096.13	Картометрический	1.00	-
136	420037.21	1313058.13	Картометрический	1.00	-
137	419959.06	1313020.70	Картометрический	1.00	-
138	419891.42	1312985.31	Картометрический	1.00	-
139	419809.09	1312947.51	Картометрический	1.00	-
140	419725.09	1312908.03	Картометрический	1.00	-
141	419634.14	1312866.06	Картометрический	1.00	-
142	419547.11	1312821.61	Картометрический	1.00	-
143	419441.05	1312771.43	Картометрический	1.00	-
144	419328.48	1312719.40	Картометрический	1.00	-
145	419318.18	1312728.49	Картометрический	1.00	-
146	419306.29	1312722.75	Картометрический	1.00	-
147	419302.50	1312707.61	Картометрический	1.00	-
148	419225.13	1312666.90	Картометрический	1.00	-
149	419128.49	1312618.90	Картометрический	1.00	-
150	419029.23	1312568.89	Картометрический	1.00	-
151	418922.46	1312512.64	Картометрический	1.00	-
152	418817.45	1312457.61	Картометрический	1.00	-
153	418709.94	1312402.59	Картометрический	1.00	-
154	418598.71	1312347.19	Картометрический	1.00	-
155	418518.75	1312305.43	Картометрический	1.00	-
156	418432.25	1312261.07	Картометрический	1.00	-
157	418425.34	1312260.31	Картометрический	1.00	-
158	418421.99	1312262.23	Картометрический	1.00	-
159	418410.88	1312260.69	Картометрический	1.00	-
160	418409.72	1312252.60	Картометрический	1.00	-
161	418401.95	1312243.83	Картометрический	1.00	-
162	418362.72	1312223.22	Картометрический	1.00	-
163	418284.71	1312183.28	Картометрический	1.00	-
164	418186.37	1312133.53	Картометрический	1.00	-
165	418090.20	1312086.60	Картометрический	1.00	-
166	417991.08	1312036.40	Картометрический	1.00	-
167	417891.95	1311986.20	Картометрический	1.00	-
168	417880.02	1311978.57	Картометрический	1.00	-
169	417863.59	1311966.23	Картометрический	1.00	-
170	417830.04	1311941.04	Картометрический	1.00	-
171	417763.66	1311883.32	Картометрический	1.00	-
172	417692.06	1311818.89	Картометрический	1.00	-
173	417620.46	1311754.46	Картометрический	1.00	-
174	417548.87	1311690.03	Картометрический	1.00	-
175	417477.27	1311625.60	Картометрический	1.00	-
176	417406.93	1311562.87	Картометрический	1.00	-
177	417336.60	1311500.14	Картометрический	1.00	-
178	417292.48	1311460.44	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
179	417240.62	1311414.33	Картометрический	1.00	-
180	417234.44	1311413.02	Аналитический	0.30	-
181	417221.76	1311416.83	Аналитический	0.30	-
182	417216.09	1311427.40	Аналитический	0.30	-
183	417185.22	1311553.96	Аналитический	0.30	-
184	417154.35	1311680.41	Аналитический	0.30	-
185	417106.21	1311893.23	Аналитический	0.30	-
186	417047.68	1312104.73	Аналитический	0.30	-
187	417024.79	1312171.62	Аналитический	0.30	-
188	416977.18	1312284.43	Аналитический	0.30	-
189	416916.97	1312400.91	Аналитический	0.30	-
190	416877.30	1312458.06	Аналитический	0.30	-
191	416791.04	1312566.62	Аналитический	0.30	-
192	416699.36	1312659.76	Аналитический	0.30	-
193	416540.73	1312789.69	Аналитический	0.30	-
194	416302.71	1312957.70	Аналитический	0.30	-
195	415786.72	1313311.65	Аналитический	0.30	-
196	415567.32	1313430.20	Аналитический	0.30	-
197	415561.57	1313437.97	Аналитический	0.30	-
198	415572.41	1313453.32	Аналитический	0.50	-
199	415598.60	1313481.26	Аналитический	0.50	-
200	415657.46	1313535.29	Аналитический	0.50	-
201	415671.16	1313548.56	Аналитический	0.50	-
202	415704.54	1313580.10	Аналитический	0.50	-
203	415742.09	1313616.13	Картометрический	5.00	-
204	415778.92	1313646.19	Картометрический	5.00	-
205	415820.99	1313673.16	Картометрический	5.00	-
206	416028.80	1313780.87	Картометрический	5.00	-
207	416617.59	1314090.63	Аналитический	0.50	-
208	416950.18	1314265.36	Аналитический	0.50	-
209	417317.61	1314458.20	Аналитический	0.50	-
210	417348.62	1314470.15	Аналитический	0.50	-
211	417374.15	1314473.37	Аналитический	0.50	-
212	417465.95	1314477.09	Аналитический	0.50	-
213	417475.72	1314476.21	Аналитический	0.50	-
214	417480.00	1314478.37	Аналитический	0.50	-
215	417498.44	1314465.19	Аналитический	0.50	-
216	417505.61	1314477.78	Аналитический	0.10	-
217	417486.62	1314485.51	Аналитический	0.10	-
218	417353.08	1314477.98	Аналитический	0.10	-
219	417347.53	1314488.59	Аналитический	0.10	-
220	417310.80	1314474.87	Картометрический	5.00	-
221	416941.81	1314281.29	Картометрический	5.00	-
222	416620.20	1314112.25	Картометрический	5.00	-
223	416020.46	1313796.82	Картометрический	5.00	-
224	415814.18	1313690.78	Картометрический	5.00	-
225	415768.66	1313660.98	Аналитический	0.50	-
226	415729.82	1313629.30	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
227	415638.98	1313542.67	Аналитический	0.50	-
228	415584.26	1313490.89	Аналитический	0.50	-
229	415558.24	1313464.33	Аналитический	0.50	-
230	415549.74	1313452.89	Аналитический	0.30	-
231	415545.68	1313454.35	Аналитический	0.30	-
232	415530.87	1313447.99	Аналитический	0.30	-
233	415480.01	1313470.26	Аналитический	0.30	-
234	415311.14	1313528.82	Аналитический	0.30	-
235	414782.52	1313672.35	Аналитический	0.30	-
236	414251.69	1313826.68	Аналитический	0.30	-
237	414141.03	1313857.13	Аналитический	0.30	-
238	413988.32	1313903.44	Аналитический	0.30	-
239	413876.42	1313938.28	Аналитический	0.30	-
240	413619.47	1314015.96	Аналитический	0.30	-
241	413430.25	1314066.20	Аналитический	0.30	-
242	413367.48	1314079.59	Аналитический	0.30	-
243	413236.92	1314094.79	Аналитический	0.30	-
244	413173.47	1314098.24	Аналитический	0.30	-
245	413109.23	1314094.33	Аналитический	0.30	-
246	413013.70	1314082.34	Аналитический	0.30	-
247	413001.23	1314088.22	Аналитический	0.30	-
248	412992.83	1314087.45	Аналитический	0.30	-
249	412970.95	1314075.03	Аналитический	0.30	-
250	412890.59	1314060.64	Аналитический	0.30	-
251	412875.10	1314048.21	Аналитический	0.30	-
252	412569.40	1314008.56	Аналитический	0.10	-
253	412569.10	1313992.63	Аналитический	0.10	-
254	412757.72	1314017.07	Аналитический	0.30	-
255	412885.01	1314037.77	Аналитический	0.30	-
256	412999.01	1314056.35	Аналитический	0.30	-
257	413037.43	1314061.12	Аналитический	0.30	-
258	413144.79	1314072.26	Аналитический	0.30	-
259	413253.41	1314068.82	Аналитический	0.30	-
260	413325.16	1314061.04	Аналитический	0.30	-
261	413401.67	1314047.02	Аналитический	0.30	-
262	413442.22	1314039.87	Аналитический	0.30	-
263	413479.71	1314030.40	Аналитический	0.30	-
264	413548.31	1314012.30	Аналитический	0.30	-
265	413612.64	1313991.34	Аналитический	0.30	-
266	413807.59	1313933.96	Аналитический	0.30	-
267	413810.38	1313931.66	Аналитический	0.30	-
268	413818.71	1313928.37	Аналитический	0.30	-
269	413821.37	1313929.85	Аналитический	0.30	-
270	413901.55	1313905.79	Аналитический	0.30	-
271	413954.87	1313889.66	Аналитический	0.30	-
272	413993.76	1313877.76	Аналитический	0.30	-
273	414053.51	1313859.60	Аналитический	0.30	-
274	414126.63	1313837.79	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
275	414161.22	1313827.35	Аналитический	0.30	-
276	414197.76	1313817.83	Аналитический	0.30	-
277	414199.26	1313813.74	Аналитический	0.30	-
278	414197.16	1313801.31	Аналитический	0.10	-
279	414214.53	1313825.25	Аналитический	0.10	-
280	414233.76	1313820.32	Аналитический	0.10	-
281	414223.57	1313805.47	Аналитический	0.50	-
282	414230.40	1313806.77	Аналитический	0.50	-
283	414238.11	1313806.36	Аналитический	0.50	-
284	414268.25	1313795.68	Аналитический	0.50	-
285	414273.04	1313791.26	Аналитический	0.50	-
286	414285.76	1313787.09	Аналитический	0.50	-
287	414301.51	1313785.41	Аналитический	0.50	-
288	414356.43	1313768.87	Аналитический	0.50	-
289	414533.34	1313714.91	Аналитический	0.50	-
290	414630.67	1313688.35	Аналитический	0.50	-
291	414738.14	1313658.74	Аналитический	0.50	-
292	414833.95	1313634.05	Аналитический	0.50	-
293	414954.49	1313602.98	Аналитический	0.50	-
294	415042.29	1313579.66	Аналитический	0.50	-
295	415152.60	1313548.03	Аналитический	0.50	-
296	415244.05	1313521.87	Аналитический	0.50	-
297	415301.64	1313503.63	Аналитический	0.50	-
298	415403.63	1313467.33	Аналитический	0.50	-
299	415485.55	1313436.48	Аналитический	0.50	-
300	415516.54	1313421.27	Аналитический	0.50	-
301	415516.09	1313417.25	Аналитический	0.50	-
302	415522.79	1313413.92	Аналитический	0.50	-
303	415543.38	1313411.36	Аналитический	0.50	-
304	415584.50	1313394.03	Аналитический	0.50	-
305	415663.61	1313351.47	Аналитический	0.50	-
306	415721.54	1313318.86	Аналитический	0.50	-
307	415764.31	1313293.78	Аналитический	0.50	-
308	415808.83	1313264.41	Аналитический	0.50	-
309	415876.87	1313216.11	Аналитический	0.50	-
310	415953.48	1313162.87	Аналитический	0.50	-
311	416034.19	1313107.75	Аналитический	0.50	-
312	416169.21	1313014.52	Аналитический	0.50	-
313	416257.70	1312953.17	Аналитический	0.50	-
314	416331.17	1312902.42	Аналитический	0.50	-
315	416400.42	1312853.75	Аналитический	0.50	-
316	416483.56	1312796.53	Аналитический	0.50	-
317	416570.15	1312732.24	Аналитический	0.50	-
318	416651.56	1312662.84	Аналитический	0.50	-
319	416670.50	1312650.04	Аналитический	0.50	-
320	416723.34	1312600.09	Аналитический	0.50	-
321	416752.93	1312569.92	Аналитический	0.50	-
322	416768.54	1312553.38	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
323	416849.36	1312452.68	Аналитический	0.50	-
324	416889.01	1312396.38	Аналитический	0.50	-
325	416924.24	1312336.49	Аналитический	0.50	-
326	416933.16	1312319.79	Аналитический	0.50	-
327	416960.69	1312261.92	Аналитический	0.50	-
328	416983.24	1312214.63	Аналитический	0.50	-
329	417007.05	1312151.74	Аналитический	0.50	-
330	417017.69	1312115.44	Аналитический	0.50	-
331	417059.20	1311982.94	Аналитический	0.50	-
332	417076.06	1311910.60	Аналитический	0.50	-
333	417077.03	1311910.74	Аналитический	0.10	-
334	417077.21	1311909.56	Аналитический	0.10	-
335	417076.34	1311909.43	Аналитический	0.50	-
336	417168.40	1311514.66	Аналитический	0.50	-
337	417189.26	1311427.65	Аналитический	0.50	-
338	417199.60	1311388.05	Аналитический	0.30	-
339	417190.57	1311376.62	Аналитический	0.30	-
340	417195.96	1311358.49	Аналитический	0.30	-
341	417209.48	1311350.03	Аналитический	0.50	-
342	417209.85	1311348.79	Аналитический	0.30	-
343	417401.67	1310632.90	Аналитический	0.50	-
344	417438.96	1310500.59	Аналитический	0.50	-
345	417451.35	1310460.73	Аналитический	0.30	-
346	417452.70	1310454.36	Аналитический	0.30	-
347	417462.98	1310413.18	Аналитический	0.50	-
348	417473.48	1310380.30	Аналитический	0.50	-
349	417490.83	1310318.29	Аналитический	0.50	-
350	417496.97	1310296.60	Аналитический	0.50	-
351	417507.80	1310262.15	Аналитический	0.30	-
352	417542.84	1310032.55	Аналитический	0.30	-
353	417589.97	1309394.49	Аналитический	0.30	-
354	417624.03	1309030.77	Аналитический	0.50	-
355	417624.40	1308999.75	Аналитический	0.50	-
356	417621.30	1308984.17	Аналитический	0.30	-
357	417625.54	1308977.16	Аналитический	0.30	-
358	417627.40	1308975.16	Аналитический	0.30	-
359	417631.64	1308970.62	Аналитический	0.30	-
360	417736.62	1308366.75	Аналитический	0.30	-
361	417831.03	1307876.28	Аналитический	0.30	-
362	417829.20	1307871.80	Аналитический	0.30	-
363	417832.67	1307867.47	Аналитический	0.30	-
364	417849.26	1307863.30	Аналитический	0.30	-
1	417864.62	1307867.21	Аналитический	0.30	-
365	411723.86	1313897.77	Картометрический	1.00	-
366	411730.40	1313905.44	Аналитический	0.10	-
367	411732.79	1313908.13	Аналитический	0.10	-
368	411748.36	1313926.19	Аналитический	0.10	-

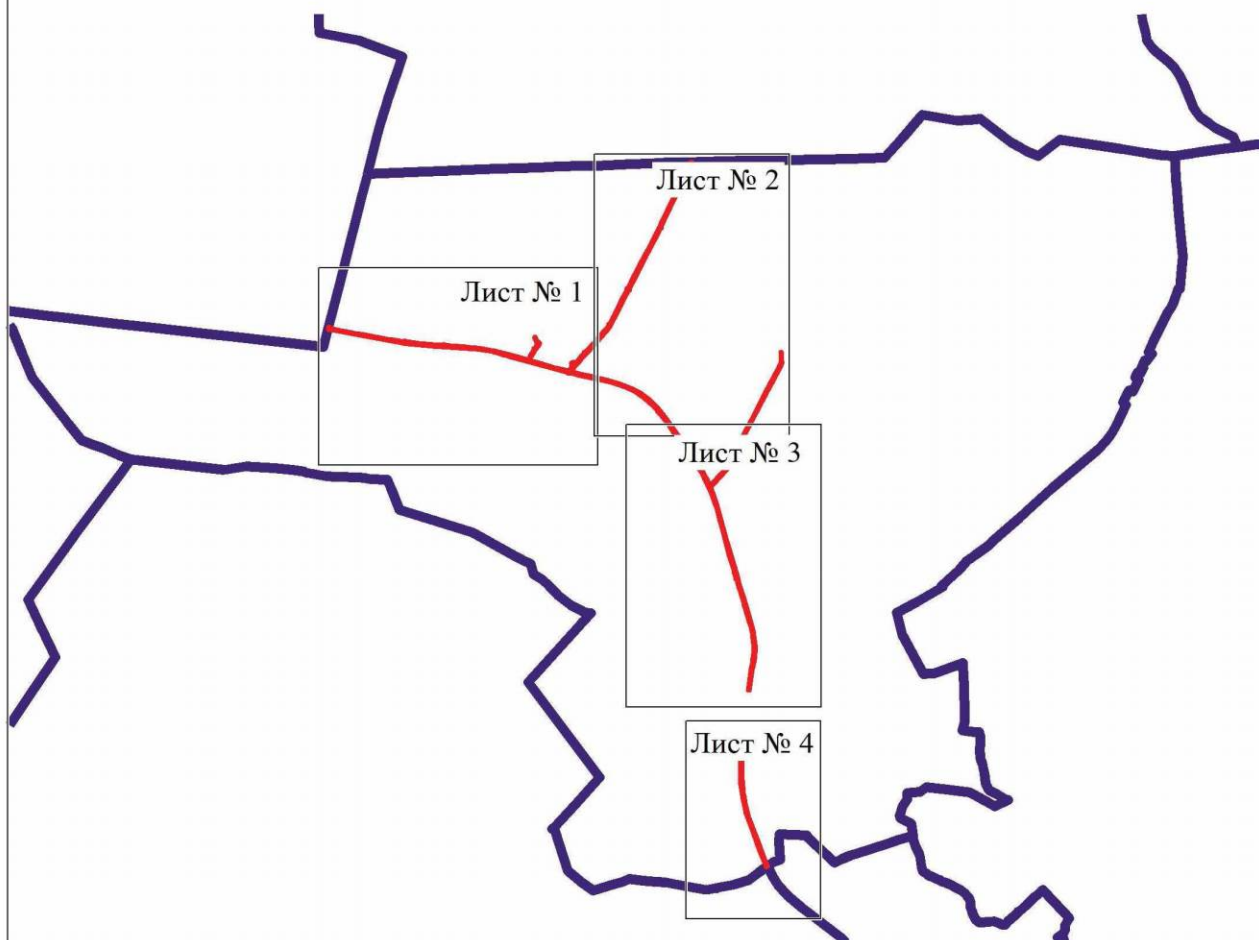
1	2	3	4	5	6
369	411631.82	1313910.01	Аналитический	0.30	-
370	411600.43	1313908.96	Аналитический	0.30	-
371	411472.23	1313903.04	Аналитический	0.30	-
372	411263.95	1313906.46	Аналитический	0.30	-
373	411058.64	1313927.58	Аналитический	0.30	-
374	411031.34	1313931.33	Аналитический	0.30	-
375	410924.11	1313951.83	Аналитический	0.30	-
376	410725.78	1314002.88	Аналитический	0.30	-
377	410417.46	1314114.32	Аналитический	0.30	-
378	410066.57	1314247.77	Аналитический	0.30	-
379	410002.50	1314275.38	Аналитический	0.30	-
380	409991.11	1314259.69	Аналитический	0.30	-
381	409986.31	1314253.32	Картометрический	1.00	-
382	410049.56	1314227.68	Аналитический	0.50	-
383	410154.35	1314187.10	Аналитический	0.50	-
384	410242.99	1314153.67	Аналитический	0.50	-
385	410273.31	1314143.69	Аналитический	0.50	-
386	410309.75	1314130.55	Аналитический	0.50	-
387	410422.57	1314086.74	Аналитический	0.50	-
388	410640.80	1314004.31	Аналитический	0.50	-
389	410776.01	1313961.62	Аналитический	0.50	-
390	410861.41	1313939.81	Аналитический	0.50	-
391	410974.13	1313913.87	Аналитический	0.50	-
392	411089.05	1313894.22	Аналитический	0.50	-
393	411185.67	1313885.30	Аналитический	0.50	-
394	411295.29	1313880.77	Аналитический	0.50	-
395	411372.32	1313878.43	Аналитический	0.50	-
396	411432.84	1313878.87	Аналитический	0.50	-
397	411541.59	1313883.24	Аналитический	0.50	-
398	411574.76	1313885.08	Аналитический	0.30	-
399	411657.01	1313891.73	Аналитический	0.30	-
400	411690.01	1313896.00	Аналитический	0.30	-
365	411723.86	1313897.77	Картометрический	1.00	-

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

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




План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта




Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
	Лист № 1 область и номер листа плана границ объекта

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.





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



План границ области
Лист № 1



Масштаб 1:5000

- Используемые условные знаки и обозначения:
-  границы территориальной зоны
 -  границы муниципального образования
 -  характерные точки границ территориальной зоны
 -  •

Руководитель БУ ВО «Гидроэнерго-проектный центр»
 Подпись:  Ю. В. Шапугина Дата « 17 » марта 2022 г.
 Место для штампа (для штампов) (или составления описания местонахождения границ объекта)

План границ объекта
Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:
— границы территориальной зоны
— границы муниципального образования
• ПК характеристическая точка границы территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись: Ю.В. Шалагина Дата: 17 марта 2022г.
Место для отчета (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:5000



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 « 17 » марта 2022г.
Место для отрыва пробной (или планшечной) ленты, составившего описание местоположения 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 « 17 » марта 2022г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов - ИТ2

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420375.36	1320044.54	Картометрический	5.00	-
2	420365.19	1320225.89	Картометрический	5.00	-
3	420055.48	1320239.68	Аналитический	0.30	-
4	419992.15	1320242.83	Аналитический	0.30	-
5	419971.21	1320244.38	Аналитический	0.30	-
6	419613.70	1320271.26	Аналитический	0.30	-
7	419235.19	1320306.26	Аналитический	0.30	-
8	418903.52	1320338.37	Аналитический	0.30	-
9	418632.37	1320317.84	Аналитический	0.30	-
10	418424.99	1320298.25	Аналитический	0.30	-
11	418426.62	1320274.53	Аналитический	0.30	-
12	418321.89	1320235.91	Аналитический	0.30	-
13	418201.99	1320193.39	Аналитический	0.10	-
14	418198.45	1320192.13	Аналитический	0.10	-
15	418168.50	1320181.51	Аналитический	0.10	-
16	418157.65	1320173.74	Картометрический	1.00	-
17	418162.07	1320166.08	Картометрический	1.00	-
18	418141.62	1320162.27	Картометрический	1.00	-
19	418106.89	1320137.42	Аналитический	0.10	-
20	418095.43	1320129.23	Аналитический	0.10	-
21	418062.93	1320113.09	Аналитический	0.10	-
22	417871.92	1320018.24	Картометрический	1.00	-
23	417872.35	1320017.33	Картометрический	1.00	-
24	417857.05	1320010.19	Картометрический	1.00	-
25	417856.79	1320010.73	Картометрический	1.00	-
26	417776.57	1319970.91	Аналитический	0.10	-
27	417652.37	1319909.24	Аналитический	0.10	-
28	417501.00	1319845.10	Аналитический	0.10	-
29	417480.89	1319890.11	Аналитический	0.10	-
30	417366.56	1319808.73	Аналитический	0.10	-
31	417367.10	1319808.04	Аналитический	0.10	-
32	417382.44	1319788.64	Аналитический	0.10	-
33	417376.77	1319785.92	Аналитический	0.10	-
34	417286.40	1319742.50	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	417276.29	1319768.96	Аналитический	0.10	-
36	417188.68	1319725.94	Аналитический	0.10	-
37	417189.82	1319722.73	Аналитический	0.10	-
38	417203.22	1319684.89	Аналитический	0.10	-
39	417196.80	1319681.91	Аналитический	0.10	-
40	417130.29	1319651.03	Аналитический	0.10	-
41	417099.60	1319701.60	Аналитический	0.10	-
42	416927.29	1319610.71	Картометрический	5.00	-
43	416927.12	1319605.26	Картометрический	5.00	-
44	416942.16	1319559.95	Аналитический	0.10	-
45	416938.02	1319557.86	Аналитический	0.10	-
46	416764.72	1319470.04	Аналитический	0.10	-
47	416732.79	1319514.94	Аналитический	0.10	-
48	416448.15	1319379.07	Аналитический	0.10	-
49	416312.08	1319302.74	Аналитический	0.30	-
50	416196.54	1319217.41	Аналитический	0.30	-
51	416085.25	1319107.21	Аналитический	0.30	-
52	415733.47	1318693.11	Аналитический	0.30	-
53	415512.89	1318431.30	Аналитический	0.30	-
54	415176.03	1318051.46	Аналитический	0.30	-
55	414746.17	1317551.92	Аналитический	0.30	-
56	414696.12	1317513.01	Аналитический	0.10	-
57	414693.89	1317511.28	Аналитический	0.10	-
58	414540.42	1317298.07	Аналитический	0.10	-
59	414491.88	1317230.64	Аналитический	0.10	-
60	414489.68	1317227.58	Аналитический	0.10	-
61	414454.91	1317179.17	Аналитический	0.10	-
62	414436.76	1317163.57	Аналитический	0.10	-
63	414331.79	1317073.30	Аналитический	0.30	-
64	414089.20	1316807.61	Аналитический	0.30	-
65	414073.24	1316823.61	Аналитический	0.30	-
66	413861.38	1316459.89	Аналитический	0.30	-
67	413745.29	1316241.27	Аналитический	0.30	-
68	413704.60	1316164.63	Аналитический	0.30	-
69	413650.34	1316067.20	Аналитический	0.30	-
70	413488.45	1315760.19	Аналитический	0.30	-
71	413402.88	1315601.61	Аналитический	0.30	-
72	413368.80	1315529.07	Аналитический	0.30	-
73	413316.70	1315386.91	Аналитический	0.30	-
74	413163.68	1314860.17	Аналитический	0.30	-
75	413086.74	1314594.36	Аналитический	0.30	-
76	413021.14	1314421.34	Аналитический	0.30	-
77	412997.85	1314384.00	Аналитический	0.30	-
78	412962.93	1314327.94	Аналитический	0.30	-
79	412880.03	1314240.70	Аналитический	0.30	-
80	412730.02	1314147.44	Аналитический	0.30	-
81	412566.57	1314067.37	Аналитический	0.30	-
82	412254.34	1314044.78	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	411982.28	1314031.29	Картометрический	1.00	-
84	411899.62	1314030.80	Картометрический	1.00	-
85	411764.35	1314030.31	Картометрический	1.00	-
86	411561.54	1314030.72	Картометрический	1.00	-
87	411559.37	1314074.18	Картометрический	1.00	-
88	411462.21	1314080.31	Картометрический	1.00	-
89	411252.01	1314083.44	Картометрический	1.00	-
90	410998.82	1314128.17	Картометрический	1.00	-
91	410928.91	1314148.78	Картометрический	1.00	-
92	410847.77	1314173.64	Картометрический	1.00	-
93	410658.21	1314227.71	Картометрический	1.00	-
94	410516.09	1314260.49	Картометрический	1.00	-
95	410502.15	1314208.23	Картометрический	1.00	-
96	410055.84	1314348.14	Картометрический	1.00	-
97	410011.45	1314287.56	Картометрический	1.00	-
98	410015.62	1314285.51	Картометрический	1.00	-
99	410500.32	1314095.01	Картометрический	1.00	-
100	410667.52	1314043.77	Картометрический	1.00	-
101	411031.34	1313931.33	Аналитический	0.30	-
102	411631.82	1313910.01	Аналитический	0.30	-
103	411763.42	1313943.68	Картометрический	1.00	-
104	411897.62	1313976.33	Картометрический	1.00	-
105	411934.05	1313984.99	Картометрический	1.00	-
106	411974.21	1313993.86	Картометрический	1.00	-
107	412569.40	1314008.56	Аналитический	0.10	-
108	412875.10	1314048.21	Аналитический	0.30	-
109	412890.59	1314060.64	Аналитический	0.30	-
110	413016.85	1314162.07	Картометрический	1.00	-
111	413122.65	1314278.77	Картометрический	1.00	-
112	413185.97	1314385.99	Картометрический	1.00	-
113	413229.60	1314535.19	Картометрический	1.00	-
114	413250.61	1314671.22	Картометрический	1.00	-
115	413301.86	1314840.64	Картометрический	1.00	-
116	413406.70	1315187.67	Картометрический	5.00	-
117	413466.33	1315339.94	Картометрический	5.00	-
118	413535.58	1315512.47	Картометрический	5.00	-
119	413686.52	1315794.78	Картометрический	5.00	-
120	413865.91	1316127.89	Картометрический	5.00	-
121	414002.52	1316396.13	Картометрический	5.00	-
122	414185.78	1316758.58	Картометрический	5.00	-
123	414302.62	1316896.76	Картометрический	5.00	-
124	414459.08	1317021.46	Картометрический	1.00	-
125	414577.15	1317168.73	Картометрический	1.00	-
126	414874.68	1317482.68	Картометрический	1.00	-
127	415175.08	1317807.31	Картометрический	5.00	-
128	415380.87	1318044.51	Аналитический	0.30	-
129	415473.38	1317969.06	Аналитический	0.30	-
130	415606.09	1318122.37	Картометрический	5.00	-

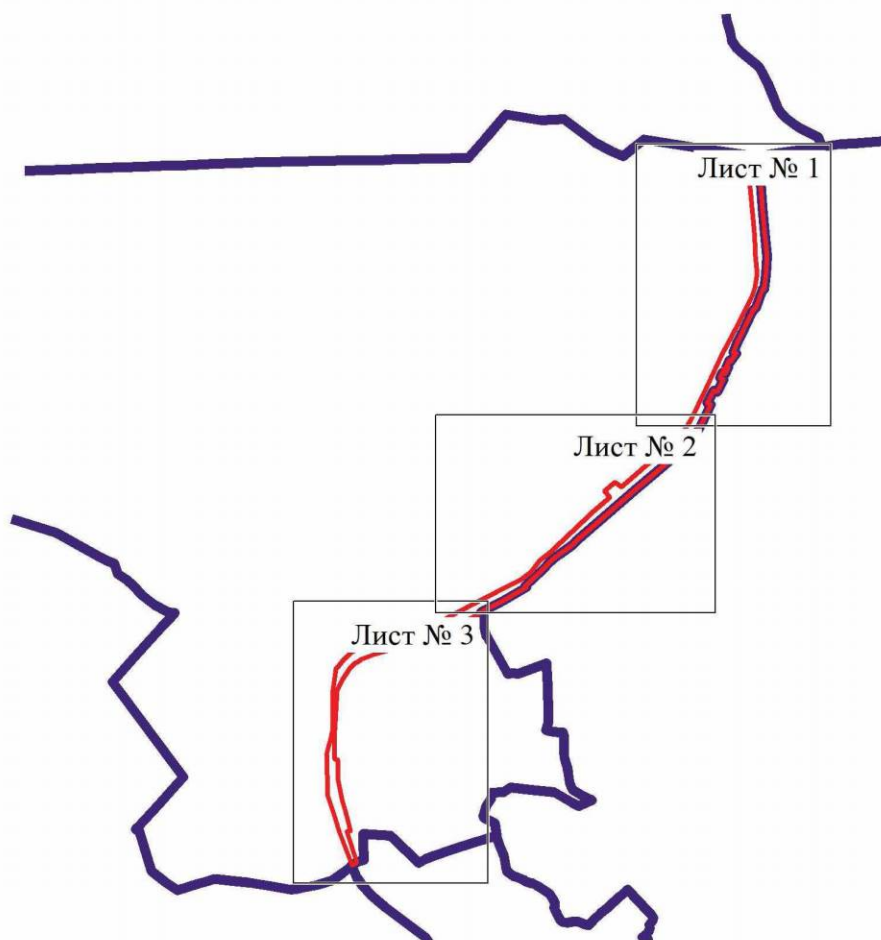
1	2	3	4	5	6
131	415533.77	1318210.68	Аналитический	0.30	-
132	415746.32	1318456.47	Картометрический	5.00	-
133	415817.07	1318537.97	Картометрический	5.00	-
134	415953.03	1318694.53	Картометрический	5.00	-
135	416206.05	1318994.84	Картометрический	5.00	-
136	416314.63	1319101.30	Картометрический	1.00	-
137	416520.93	1319229.74	Картометрический	1.00	-
138	416973.78	1319448.93	Картометрический	1.00	-
139	417390.35	1319639.73	Картометрический	1.00	-
140	417543.86	1319719.86	Картометрический	1.00	-
141	417954.64	1319940.08	Картометрический	1.00	-
142	418297.14	1320108.88	Картометрический	1.00	-
143	418440.56	1320158.11	Картометрический	1.00	-
144	418638.08	1320191.24	Картометрический	1.00	-
145	418904.55	1320172.52	Картометрический	1.00	-
146	418952.44	1320169.27	Картометрический	1.00	-
147	419249.58	1320149.19	Картометрический	5.00	-
148	419617.61	1320119.38	Картометрический	5.00	-
149	419887.64	1320092.35	Картометрический	5.00	-
150	420052.18	1320077.75	Картометрический	5.00	-
151	420055.44	1320075.42	Картометрический	5.00	-
152	420176.50	1320063.57	Картометрический	5.00	-
1	420375.36	1320044.54	Картометрический	5.00	-
153	417257.92	1319712.83	Картометрический	5.00	-
154	417244.39	1319742.26	Картометрический	5.00	-
155	417224.86	1319733.28	Картометрический	5.00	-
156	417243.13	1319704.72	Картометрический	5.00	-
153	417257.92	1319712.83	Картометрический	5.00	-

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

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

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта



Масштаб 1:100000

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 « 17 » марта 2022г.

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



План границ объекта
Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Передиагностический центр»
 Подпись: *Ю.В. Шалыгина* Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для отрыва чека (при наличии), являющегося описанием местоположения границ объекта



План границ области
Лист № 2



Использованы условные знаки и обозначения:
— граница территориальной зоны
— граница муниципальности образования
— характеристика точек границ территориальной зоны
4.10

Масштаб: 1:5000

Руководитель Ю.В. Герасимов-проектный центр
Подпись: Ю.В. Шалагина Дата: 17 марта 2022г.
Место для отвода печати (при наличии) печать, оставшаяся выходящая за пределы границы объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территориальной зоны
- границы муниципального образования
- 100 характеристика точки границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
Подпись: *Ю. В. Шалыгина* Дата: 17 марта 2022г.
Место для отбора пробы (пр. выемки) зона, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:5000

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417796.53	1310582.08	Аналитический	0.20	-
2	417744.11	1310838.89	Аналитический	0.20	-
3	417634.75	1310909.64	Аналитический	0.20	-
4	417566.32	1310872.39	Аналитический	0.20	-
5	417618.58	1310779.78	Аналитический	0.20	-
6	417533.25	1310732.82	Аналитический	0.20	-
7	417582.72	1310559.10	Аналитический	0.20	-
8	417702.22	1310571.64	Аналитический	0.20	-
1	417796.53	1310582.08	Аналитический	0.20	-
9	417629.31	1310952.37	Аналитический	0.10	-
10	417623.01	1310955.92	Аналитический	0.10	-
11	417519.79	1311081.66	Аналитический	0.10	-
12	417428.02	1311004.26	Аналитический	0.10	-
13	417441.49	1310974.06	Картометрический	1.00	-
14	417451.56	1310920.60	Картометрический	1.00	-
15	417478.13	1310849.35	Аналитический	0.50	-
16	417534.30	1310882.74	Аналитический	0.10	-
17	417617.37	1310942.07	Аналитический	0.50	-
18	417617.88	1310946.27	Аналитический	0.50	-
9	417629.31	1310952.37	Аналитический	0.10	-
19	417551.43	1311343.41	Картометрический	1.00	-
20	417525.48	1311393.28	Картометрический	1.00	-
21	417508.69	1311460.46	Картометрический	1.00	-
22	417518.36	1311563.25	Картометрический	1.00	-
23	417483.61	1311587.08	Картометрический	1.00	-
24	417368.24	1311483.86	Картометрический	1.00	-
25	417462.38	1311271.15	Картометрический	1.00	-
19	417551.43	1311343.41	Картометрический	1.00	-
26	417858.93	1314566.59	Картометрический	1.00	-
27	417827.30	1314598.26	Картометрический	1.00	-
28	417775.40	1314548.94	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
29	417757.40	1314568.41	Картометрический	1.00	-
30	417743.18	1314554.19	Картометрический	1.00	-
31	417760.92	1314535.19	Картометрический	1.00	-
32	417626.26	1314407.29	Картометрический	1.00	-
33	417615.80	1314391.41	Картометрический	1.00	-
34	417641.07	1314361.79	Картометрический	1.00	-
35	417705.67	1314293.41	Картометрический	1.00	-
36	417791.41	1314398.00	Картометрический	1.00	-
37	417813.64	1314449.17	Картометрический	1.00	-
38	417838.80	1314525.49	Картометрический	1.00	-
26	417858.93	1314566.59	Картометрический	1.00	-

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

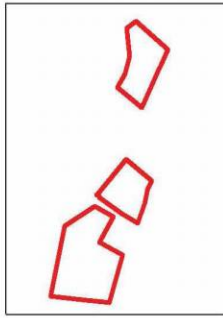
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

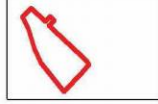
План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта

Лист № 1

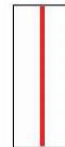


Лист № 2



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



область и номер листа плана границ объекта

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.



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






Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характеристная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»
 Подпись  Ю. В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.
 Место для отбора проб (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Лист № 2

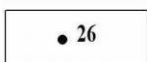


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов - СН1

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

Раздел 1

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418184.60	1309806.68	Аналитический	0.20	-
2	418168.06	1309885.39	Аналитический	0.20	-
3	418116.14	1309876.80	Аналитический	0.20	-
4	418130.69	1309796.76	Аналитический	0.20	-
1	418184.60	1309806.68	Аналитический	0.20	-
5	418176.57	1315381.34	Картометрический	1.00	-
6	418118.38	1315481.72	Картометрический	1.00	-
7	418060.45	1315459.62	Аналитический	0.20	-
8	417997.63	1315438.81	Аналитический	0.20	-
9	418046.15	1315348.28	Аналитический	0.20	-
10	418051.80	1315350.77	Аналитический	0.20	-
11	418061.17	1315328.79	Аналитический	0.20	-
12	418126.99	1315358.22	Аналитический	0.20	-
5	418176.57	1315381.34	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта

Лист № 1

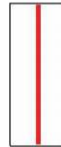


Лист № 2



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



область и номер листа плана границ объект.

Лист № 1



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В.Шальгина Дага « 17 » марта 2022г.

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

План границ объекта

Лист № 1

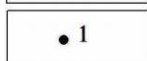


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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



План границ объекта

Лист № 2

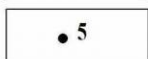


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 17 » марта 2022г.

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

