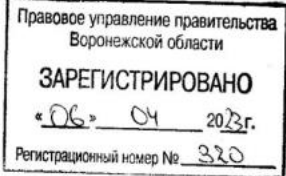




**ДЕПАРТАМЕНТ  
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**



**ПРИКАЗ**

29.03.2023

№ 45-01-04/212

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки  
Мёдовского сельского поселения Богучарского 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», постановлением Правительства Воронежской области от 19.10.2022 № 753 «Об определении случаев принятия решений по вопросам градостроительной деятельности без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний», 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 13.01.2023

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить правила землепользования и застройки Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области согласно приложению к настоящему приказу.

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

- от 08.11.2012 № 119 «Об утверждении Правил землепользования застройки Медовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области»;

- от 14.11.2016 № 82 «О внесении изменений в решение Совета народных депутатов Медовского сельского поселения от 08.11.2012 № 119 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Медовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области».

3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель руководителя департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области – начальник отдела  
территориального планирования



С.М. Беляева

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области  
от 29.03.2023 № 45-01-04/212

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
МЁДОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
БОГУЧАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ  
ИЗМЕНЕНИЙ**

**Раздел I. Общие положения**

**1. Предмет регулирования и цели подготовки правил  
землепользования и застройки Мёдовского сельского поселения  
Богучарского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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, частью 3 статьи 6 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского 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 Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области**

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

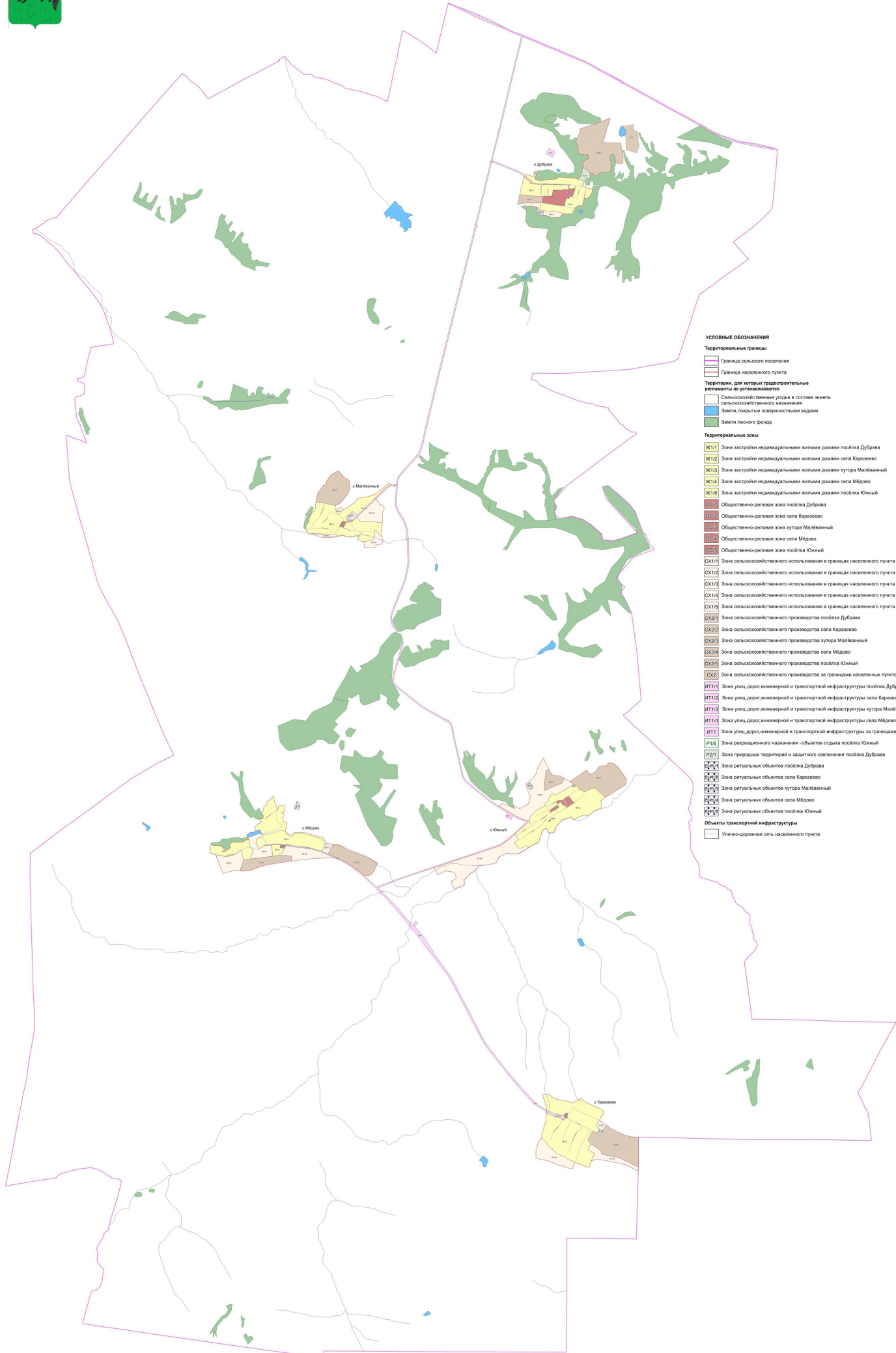
**ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ****17. Карты градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования территории Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области.



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Мёдовского сельского поселения  
Богучарского муниципального района Воронежской области



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### Территориальные границы

- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

#### Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

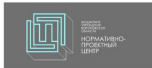
- Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
- Земли открытые поверхностными водами
- Земли лесного фонда

#### Территориальные зоны

- Ж1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Дубрава
- Ж1.2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Каразеево
- Ж1.3 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Малёванский
- Ж1.4 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Мёдово
- Ж1.5 Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Южный
- ОД1.1 Общественно-деловая зона посёлка Дубрава
- ОД1.2 Общественно-деловая зона села Каразеево
- ОД1.3 Общественно-деловая зона села Мёдово
- ОД1.4 Общественно-деловая зона посёлка Южный
- СХ1.1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта посёлка Дубрава
- СХ1.2 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Каразеево
- СХ1.3 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Малёванский
- СХ1.4 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Мёдово
- СХ1.5 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта посёлка Южный
- СХ2.1 Зона сельскохозяйственного производства посёлка Дубрава
- СХ2.2 Зона сельскохозяйственного производства села Каразеево
- СХ2.3 Зона сельскохозяйственного производства хутора Малёванский
- СХ2.4 Зона сельскохозяйственного производства села Мёдово
- СХ2.5 Зона сельскохозяйственного производства посёлка Южный
- СХ2.6 Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов
- ИТ1.1 Зона улиц, дорог инженерной и транспортной инфраструктуры посёлка Дубрава
- ИТ1.2 Зона улиц, дорог инженерной и транспортной инфраструктуры села Каразеево
- ИТ1.3 Зона улиц, дорог инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Малёванский
- ИТ1.4 Зона улиц, дорог инженерной и транспортной инфраструктуры села Мёдово
- ИТ1.5 Зона улиц, дорог инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
- Р1.6 Зона рекреационного назначения - объектов отдыха посёлка Южный
- Р2.1 Зона природных территорий и защитного озеленения посёлка Дубрава
- Р3.1 Зона ритуальных объектов посёлка Дубрава
- Р3.2 Зона ритуальных объектов села Каразеево
- Р3.3 Зона ритуальных объектов хутора Малёванский
- Р3.4 Зона ритуальных объектов села Мёдово
- Р3.5 Зона ритуальных объектов посёлка Южный

#### Объекты транспортной инфраструктуры

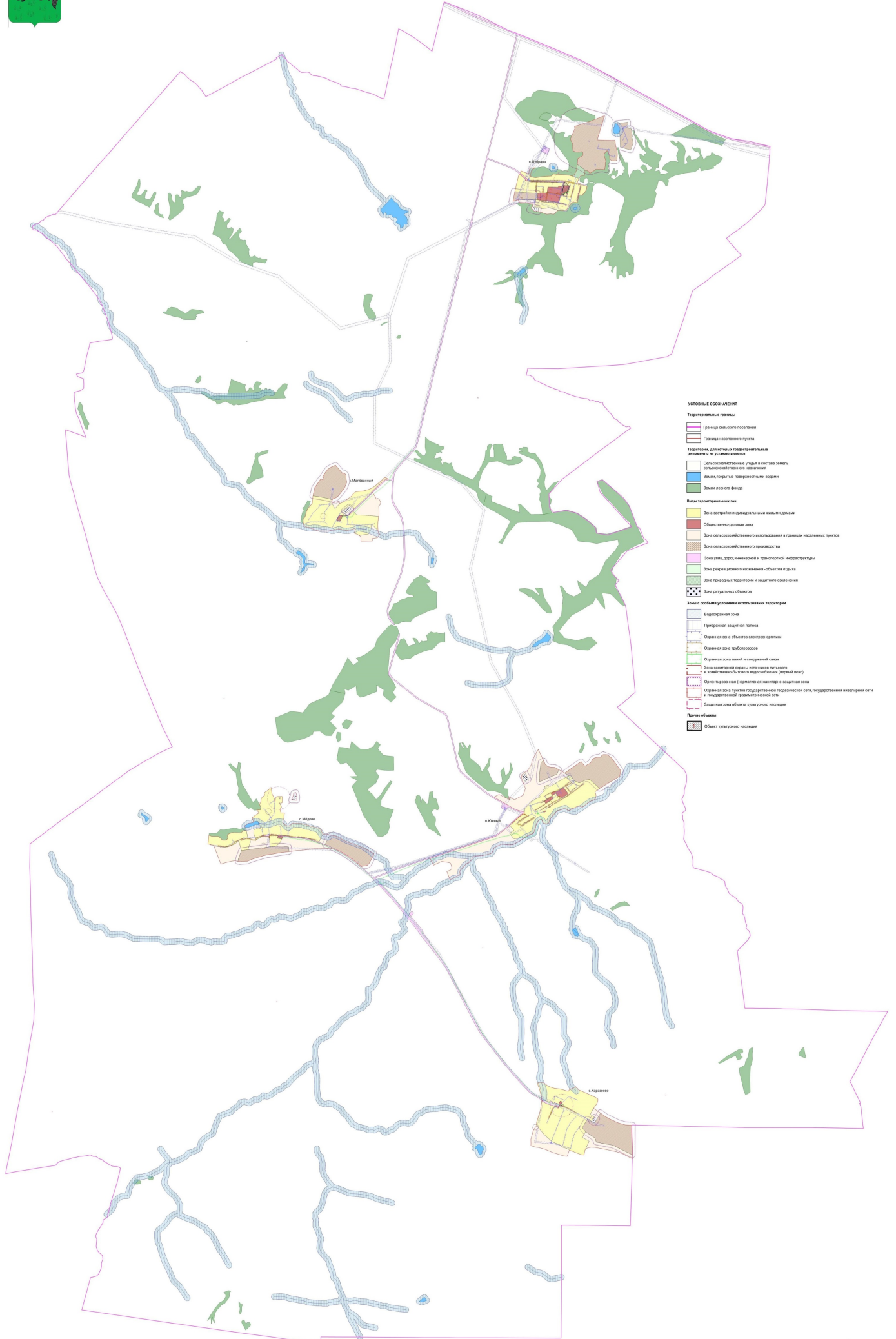
- Улично-дорожная сеть населенного пункта



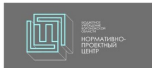
2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области.



**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**  
 Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории  
 Медовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
  - Граница населенного пункта
- Территории, для которых предусмотрены ограничения по использованию земель**
- Сельскохозяйственный угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
  - Земли, покрытые поверхностными водами
  - Земли лесного фонда
- Виды территориальных зон**
- Зона застройки индивидуальных жилых домов
  - Общественно-деловая зона
  - Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
  - Зона сельскохозяйственного производства
  - Зона улиц, дорог, аэропортов и транспортной инфраструктуры
  - Зона рекреационного назначения - объекты отдыха
  - Зона природных территорий и защитного озеленения
  - Зона рекреационных объектов
- Зоны с особыми условиями использования территории**
- Водооградная зона
  - Прибрежная защитная полоса
  - Охранная зона объектов электроэнергетики
  - Охранная зона трубопроводов
  - Охранная зона линий и сооружений связи
  - Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (первый пояс)
  - Ориентированная (коридорная/санитарно-защитная зона)
  - Охранная зона объектов государственной пожарной сети, государственной инженерной сети и государственной противопожарной сети
  - Защитная зона объектов культурного наследия
- Прочие объекты**
- Объект культурного наследия



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

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
1	2	3	4	5
1	Монастырь Предтечев Донецкий	Не установлена	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 01.09.2020 № 71-01-07/461 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» (далее – приказ от 01.09.2020 № 71-01-07/461)	Не установлена
2	Братская могила № 54	Не установлена	Установлена приказом от 01.09.2020 № 71-01-07/461	Не установлена
3	Братская могила № 64	Не установлена	Установлена приказом от 01.09.2020 № 71-01-07/461	Не установлена

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

2.2. Богучарский муниципальный район Воронежской области, согласно постановлению Правительства Воронежской области от 07.09.2022 № 606 «Об утверждении Перечня муниципальных образований Воронежской области, на территориях которых проходили боевые действия в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов и могут находиться непогребенные останки погибших при защите Отечества в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов», является территорией, на которой проходили боевые действия в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов и могут находиться непогребенные останки погибших при защите Отечества в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов.

В связи с этим, на территории Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области необходимо обеспечивать соблюдение требований Закона Российской Федерации от 14.01.1993 № 4292-1 «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества» и Закона Воронежской области от 29.04.2016 № 45-ОЗ «Об отдельных мерах по поддержке проведения поисковой работы на территории Воронежской области».

### **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
1	2
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона	ОД
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зона природных территорий и защитного озеленения	Р2
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов	СН1

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
1	2
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Дубрава	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Каразеево	Ж1/2

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
1	2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Малёванный	Ж1/3
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Мёдово	Ж1/4
Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Южный	Ж1/5
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона посёлка Дубрава	ОД/1
Общественно-деловая зона села Каразеево	ОД/2
Общественно-деловая зона хутора Малёванный	ОД/3
Общественно-деловая зона села Мёдово	ОД/4
Общественно-деловая зона посёлка Южный	ОД/5
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры посёлка Дубрава	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Каразеево	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Малёванный	ИТ1/3
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Мёдово	ИТ1/4
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта посёлка Дубрава	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Каразеево	СХ1/2
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Малёванный	СХ1/3
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Мёдово	СХ1/4
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта посёлка Южный	СХ1/5
Зона сельскохозяйственного производства посёлка Дубрава	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства села Каразеево	СХ2/2
Зона сельскохозяйственного производства хутора Малёванный	СХ2/3
Зона сельскохозяйственного производства села Мёдово	СХ2/4
Зона сельскохозяйственного производства посёлка Южный	СХ2/5
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха посёлка Южный	Р1/5
Зона природных территорий и защитного озеленения посёлка Дубрава	Р2/1
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов посёлка Дубрава	СН1/1
Зона ритуальных объектов села Каразеево	СН1/2
Зона ритуальных объектов хутора Малёванный	СН1/3
Зона ритуальных объектов села Мёдово	СН1/4
Зона ритуальных объектов посёлка Южный	СН1/5

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

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

5. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон хутора Малёванный, 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 села Мёдово, 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 посёлка Южный, являются приложением № 5 к настоящим Правилам.

8. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон, расположенных за границами населенных пунктов на территории Мёдовского сельского поселения, являются приложением № 6 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, Ж/5

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (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				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа*	3 метра**	
2	2.3	Блокированная застройка	80	3000	50%	3 этажа*	3 метра**, 0 метров – при размещении в соседних зданиях	
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приватный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа*	3 метра**	
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению		
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению		
6	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению					
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		не подлежат установлению			
8	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих представление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	
9	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	
10	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м.2		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра
12	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра
13	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
14	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
15	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
16	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
17	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
18	12.0	Земельные участки (территория) общего пользования	не подлежат установлению				
19	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
20	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
21	2.1.1	Малотяговая многоквартирная жилищная застройка	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
22	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
23	3.2.4	Общественная	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
24	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м.2		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	3.7.1	Объекты культурно-досуговой деятельности религиозных обществ	не подлежат установлению				3 метра
27	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
28	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
29	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
30	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
31	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
32	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
33	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
34	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению	5000	60%	не подлежат установлению	3 метра
35	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежат установлению	3 метра
36	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению	5000	не подлежат установлению	15 метров	3 метра
37	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
38	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	не подлежат установлению
39	13.2	Ведение садоводства	400	2000	30%	3 этажа	3 метра

\* для вспомогательных видов – 1 этаж.

\*\* от вспомогательных видов – 1 метр.

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

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, ОД2, ОД3, ОД4, ОД5

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению	не подлежит установлению	
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежит установлению		60%	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 <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	6 метров
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению		не подлежат установлению	6 метров
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению	не подлежат установлению		4 этажа	6 метров
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	6 метров
9	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению	не подлежат установлению			6 метров
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению	не подлежат установлению			6 метров
11	3.7.2	Религиозное управление и образование	не подлежат установлению	не подлежат установлению			6 метров
12	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	6 метров
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	60%	3 этажа	3 метра
14	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению	не подлежат установлению	50%	не подлежат установлению	6 метров
15	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торговые-развлекательные центры (комплексы))	2300	не подлежат установлению	40%	не подлежат установлению	6 метров
16	4.3	Рынки	не подлежат установлению	не подлежат установлению	45%	не подлежат установлению	6 метров
17	4.4	Магазины	200	не подлежат установлению	60%	не подлежат установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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 размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
19	4.6	Общественное питание	400	не подлежат установлению	50%	не подлежат установлению	6 метров
20	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежат установлению	45%	не подлежат установлению	6 метров
21	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежат установлению	6 метров
22	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
23	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	800	не подлежат установлению	45%	не подлежат установлению	6 метров
24	5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	не подлежат установлению				6 метров
25	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежат установлению	6 метров
26	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
27	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
28	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
29	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
30	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
31	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
32	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		6	7	8
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
33	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	1000	50%	3 этажа*	3 метра**
34	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
35	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (присадебный земельный участок)	300	5000	40%	3 этажа*	3 метра**
36	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа*	3 метра**; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
37	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
38	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	не подлежат установлению				
39	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
40	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

\* для вспомогательных входов – 1 этаж.

\*\* от вспомогательных входов – 1 метр.

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

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	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению					
2	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	не подлежат установлению					3 метра
3	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению					
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
5	6.8	Связь	не подлежат установлению					3 метра
6	6.7	Энергетика	не подлежат установлению					3 метра
7	11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению					
8	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению					
9	12.0.1	Лично-дорожная сеть	не подлежат установлению					
10	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению					

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		6	7	8
			min	max			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
11	2.7.1	Хранилище автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр
12	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра
13	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
14	4.9.1.2	Обеспечение дорожного оттока	600	не подлежат установлению	45%	3 этажа	3 метра
15	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
16	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	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. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/2, СХ1/3, СХ1/4, СХ1/5

№ и/л	Код ВРЦ	Наименование ВРЦ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		5	6	7	8
			min	max				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению					
2	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению					
3	1.4	Выращивание тонизирующих, лекарственных, шпигетных культур	не подлежат установлению					
4	1.5	Садоводство	не подлежат установлению					
5	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению					
6	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению					
7	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению					
8	1.17	Птицеводство	не подлежат установлению					
9	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению					
10	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению					
11	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
12	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению					
13	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
14	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению					
15	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению					

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых строительство зданий, строений, сооружений запрещено

Максимальный процент застройки в границах земельного участка

Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	
16	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению					
17	13.1	Ведение огорода/дачества	100	4500	0%		не подлежат установлению	
18	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА					3 метра
19	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению					
20	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.

## 5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, СХ2/2, СХ2/3, СХ2/4, СХ2/5, СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		5	6	7	8
			min	max				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	1.1	Растениеводство	не подлежат установлению					
2	1.1.2	Пчеловодство	не подлежат установлению					
3	1.1.3	Рыбоводство	не подлежат установлению					
4	1.1.5	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра	
5	1.1.6	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению					
6	1.1.7	Питомники	не подлежат установлению					
7	1.1.8	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра	
8	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
9	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежат установлению	3 метра	
10	4.4	Магазины	не подлежат установлению		50%	не подлежат установлению	3 метра	
11	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			установлению 1 этаж	3 метра	
12	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	3 метра	
13	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению					

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых застройство зданий, строений, сооружений

Максимальный процент застройки в границах земельного участка

Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		6	7	8
			4	5			
1	2						
14	11.1	Общее пользование водными объектами	4	5	6	7	8
15	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
16	12.0.	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
17	12.0.	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
18	1.7	Животноводство	не подлежат установлению				3 метра
19	5.3	Охота и рыбалка	не подлежат установлению				3 метра
20	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
21	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. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/5

№ п/п	Код ВРП	Наименование ВРП	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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 застройка запрещена	
			min	max				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению					
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению					
3	5.2	Природно-познавательный туризм	не подлежат установлению					
4	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению					
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению					
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
7	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра	
8	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.

## 7. Градостроительный регламент территориальной зоны Р2/1

№ п/п	Код ВРП	Наименование ВРП	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	
			min	max				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
9	5.2	Природно-познавательный туризм	не подлежат установлению					
10	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению					
11	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
12	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению					
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
13	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
14	5.3	Охота и рыбалка	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 СН1/1, СН1/2, СН1/3, СН1/4, СН1/5

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

№ п/п	Вид зоны	Основания установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства
1	2 Защитная зона объекта культурного наследия	3 Приказ управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 01.09.2020 № 71-01-07/461 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»
2	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охраняемых зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охраняемых зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»
3	Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)	Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» 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» «Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго России 29.04.1992, постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 № 9
		Постановление Госгортехнадзора России от 23.11.1994 № 61 «О распространении «Правил охраны

4	Охранная зона линий и сооружений связи	магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы» Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»
5	Водоохранная зона	Водный кодекс Российской Федерации
6	Прибрежная защитная полоса	Водный кодекс Российской Федерации
7	Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны	Водный кодекс Российской Федерации СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
8	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»
9	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»

Приложение № 1  
к правилам землепользования и застройки  
Мёдовского сельского поселения  
Богучарского муниципального района  
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН  
ПОСЁЛКА ДУБРАВА

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311935.01	2198562.40	Картометрический	1.00	-
2	311884.39	2198687.18	Картометрический	1.00	-
3	311891.75	2198702.08	Картометрический	1.00	-
4	311856.98	2198733.75	Картометрический	1.00	-
5	311835.83	2198735.59	Картометрический	1.00	-
6	311827.34	2198749.74	Картометрический	1.00	-
7	311821.72	2198777.54	Картометрический	1.00	-
8	311812.27	2198828.82	Картометрический	1.00	-
9	311828.18	2198917.68	Картометрический	1.00	-
10	311831.51	2198968.13	Картометрический	1.00	-
11	311836.56	2199008.48	Картометрический	1.00	-
12	311836.45	2199023.28	Картометрический	1.00	-
13	311838.60	2199044.10	Картометрический	1.00	-
14	311842.28	2199106.63	Картометрический	1.00	-
15	311879.66	2199138.42	Картометрический	1.00	-
16	311877.20	2199160.85	Картометрический	1.00	-
17	311857.68	2199404.67	Картометрический	1.00	-
18	311851.64	2199441.65	Картометрический	1.00	-
19	311842.28	2199464.79	Картометрический	1.00	-
20	311800.16	2199596.83	Картометрический	1.00	-
21	311723.99	2199560.43	Картометрический	1.00	-
22	311705.41	2199621.23	Картометрический	1.00	-
23	311681.75	2199659.74	Картометрический	1.00	-
24	311667.03	2199730.33	Картометрический	1.00	-
25	311661.12	2199735.60	Картометрический	1.00	-
26	311599.51	2199722.72	Картометрический	1.00	-
27	311550.78	2199695.14	Картометрический	1.00	-
28	311502.34	2199646.88	Картометрический	1.00	-
29	311511.10	2199608.57	Картометрический	1.00	-
30	311504.64	2199606.15	Картометрический	1.00	-
31	311510.13	2199592.75	Картометрический	1.00	-
32	311477.21	2199586.63	Картометрический	1.00	-
33	311375.14	2199563.64	Картометрический	1.00	-
34	311374.68	2199546.71	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	311378.56	2199531.55	Картометрический	1.00	-
36	311377.58	2199505.91	Картометрический	1.00	-
37	311381.15	2199486.79	Картометрический	1.00	-
38	311375.94	2199484.97	Картометрический	1.00	-
39	311342.96	2199440.89	Картометрический	1.00	-
40	311318.38	2199416.43	Картометрический	1.00	-
41	311233.02	2199372.09	Картометрический	1.00	-
42	311231.69	2199296.52	Картометрический	1.00	-
43	311238.13	2199221.57	Картометрический	1.00	-
44	311285.40	2199047.33	Картометрический	1.00	-
45	311275.72	2199026.18	Картометрический	1.00	-
46	311265.58	2198915.96	Картометрический	1.00	-
47	311296.22	2198894.95	Картометрический	1.00	-
48	311291.54	2198849.75	Картометрический	1.00	-
49	311299.72	2198807.93	Картометрический	1.00	-
50	311425.77	2198829.80	Картометрический	1.00	-
51	311422.63	2198854.25	Картометрический	1.00	-
52	311376.86	2199210.89	Картометрический	1.00	-
53	311371.92	2199238.04	Картометрический	1.00	-
54	311508.54	2199269.31	Картометрический	1.00	-
55	311505.76	2199283.21	Картометрический	1.00	-
56	311503.88	2199289.53	Картометрический	1.00	-
57	311500.89	2199300.86	Картометрический	1.00	-
58	311506.96	2199305.20	Картометрический	1.00	-
59	311503.25	2199319.53	Картометрический	1.00	-
60	311501.97	2199319.20	Картометрический	1.00	-
61	311500.68	2199324.16	Картометрический	1.00	-
62	311507.77	2199326.00	Картометрический	1.00	-
63	311522.69	2199332.63	Картометрический	1.00	-
64	311551.66	2199339.77	Картометрический	1.00	-
65	311521.45	2199381.80	Картометрический	1.00	-
66	311606.83	2199404.48	Картометрический	1.00	-
67	311604.47	2199412.53	Картометрический	1.00	-
68	311616.26	2199416.16	Картометрический	1.00	-
69	311618.59	2199406.89	Картометрический	1.00	-
70	311630.10	2199410.46	Картометрический	1.00	-
71	311641.62	2199416.24	Картометрический	1.00	-
72	311653.69	2199420.68	Картометрический	1.00	-
73	311671.70	2199425.33	Картометрический	1.00	-
74	311677.72	2199393.46	Картометрический	1.00	-
75	311668.13	2199367.40	Картометрический	1.00	-
76	311676.81	2199321.57	Картометрический	1.00	-
77	311694.44	2199325.62	Картометрический	1.00	-
78	311720.04	2199331.71	Картометрический	1.00	-
79	311728.66	2199333.80	Картометрический	1.00	-
80	311733.45	2199336.28	Картометрический	1.00	-
81	311736.73	2199339.73	Картометрический	1.00	-
82	311737.56	2199348.50	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	311749.55	2199348.19	Картометрический	1.00	-
84	311750.12	2199258.43	Картометрический	1.00	-
85	311755.97	2198952.36	Картометрический	1.00	-
86	311761.65	2198768.25	Картометрический	1.00	-
87	311763.84	2198743.77	Картометрический	1.00	-
88	311767.28	2198709.84	Картометрический	1.00	-
89	311778.20	2198695.62	Картометрический	1.00	-
90	311786.88	2198685.39	Картометрический	1.00	-
91	311792.56	2198678.32	Картометрический	1.00	-
92	311851.33	2198602.36	Картометрический	1.00	-
93	311894.87	2198556.23	Картометрический	1.00	-
1	311935.01	2198562.40	Картометрический	1.00	-
94	311852.96	2198715.55	Картометрический	1.00	-
95	311852.55	2198716.54	Картометрический	1.00	-
96	311851.56	2198716.95	Картометрический	1.00	-
97	311850.58	2198716.54	Картометрический	1.00	-
98	311850.17	2198715.55	Картометрический	1.00	-
99	311850.58	2198714.57	Картометрический	1.00	-
100	311851.56	2198714.16	Картометрический	1.00	-
101	311852.55	2198714.57	Картометрический	1.00	-
94	311852.96	2198715.55	Картометрический	1.00	-
102	311882.97	2198533.56	Картометрический	1.00	-
103	311830.97	2198594.49	Картометрический	1.00	-
104	311789.51	2198646.69	Картометрический	1.00	-
105	311786.15	2198650.31	Картометрический	1.00	-
106	311780.64	2198652.64	Картометрический	1.00	-
107	311767.38	2198654.79	Картометрический	1.00	-
108	311760.53	2198655.26	Картометрический	1.00	-
109	311756.71	2198669.40	Картометрический	1.00	-
110	311761.80	2198671.31	Картометрический	1.00	-
111	311765.51	2198674.30	Картометрический	1.00	-
112	311767.65	2198678.51	Картометрический	1.00	-
113	311766.76	2198683.99	Картометрический	1.00	-
114	311759.70	2198697.55	Картометрический	1.00	-
115	311753.96	2198710.88	Картометрический	1.00	-
116	311750.00	2198763.84	Картометрический	1.00	-
117	311743.25	2198948.92	Картометрический	1.00	-
118	311737.76	2199254.66	Картометрический	1.00	-
119	311737.70	2199303.21	Картометрический	1.00	-
120	311737.29	2199310.43	Картометрический	1.00	-
121	311735.77	2199314.41	Картометрический	1.00	-
122	311732.87	2199317.81	Картометрический	1.00	-
123	311728.31	2199320.16	Картометрический	1.00	-
124	311693.04	2199311.88	Картометрический	1.00	-
125	311652.52	2199302.50	Картометрический	1.00	-
126	311666.89	2199233.56	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
127	311645.69	2199227.52	Картометрический	1.00	-
128	311648.60	2199041.12	Картометрический	1.00	-
129	311545.46	2199031.81	Картометрический	1.00	-
130	311538.09	2198866.79	Картометрический	1.00	-
131	311551.32	2198588.98	Картометрический	1.00	-
132	311569.65	2198456.46	Картометрический	1.00	-
133	311819.57	2198516.53	Картометрический	1.00	-
102	311882.97	2198533.56	Картометрический	1.00	-
134	311776.09	2198643.82	Картометрический	1.00	-
135	311773.08	2198650.25	Картометрический	1.00	-
136	311766.65	2198647.25	Картометрический	1.00	-
137	311769.66	2198640.81	Картометрический	1.00	-
134	311776.09	2198643.82	Картометрический	1.00	-
138	311678.15	2198658.42	Картометрический	1.00	-
139	311678.15	2198659.42	Картометрический	1.00	-
140	311677.15	2198659.42	Картометрический	1.00	-
141	311677.15	2198658.42	Картометрический	1.00	-
138	311678.15	2198658.42	Картометрический	1.00	-
142	311626.56	2198591.01	Картометрический	1.00	-
143	311626.15	2198591.99	Картометрический	1.00	-
144	311625.17	2198592.40	Картометрический	1.00	-
145	311624.18	2198591.99	Картометрический	1.00	-
146	311623.77	2198591.01	Картометрический	1.00	-
147	311624.18	2198590.02	Картометрический	1.00	-
148	311625.17	2198589.61	Картометрический	1.00	-
149	311626.15	2198590.02	Картометрический	1.00	-
142	311626.56	2198591.01	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть №</b>					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 1 — характерная точка границы территориальной зоны

Руководитель БУВО «Городище-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Палыгин* Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отвода печати (там, где возможно, оставившего описание местонахождения границы объекта)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно - деловая зона посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311648.60	2199041.12	Картометрический	1.00	-
2	311645.69	2199227.52	Картометрический	1.00	-
3	311666.89	2199233.56	Картометрический	1.00	-
4	311652.52	2199302.50	Картометрический	1.00	-
5	311549.44	2199278.67	Картометрический	1.00	-
6	311546.74	2199291.64	Картометрический	1.00	-
7	311676.81	2199321.57	Картометрический	1.00	-
8	311668.13	2199367.40	Картометрический	1.00	-
9	311677.72	2199393.46	Картометрический	1.00	-
10	311671.70	2199425.33	Картометрический	1.00	-
11	311653.69	2199420.68	Картометрический	1.00	-
12	311641.62	2199416.24	Картометрический	1.00	-
13	311630.10	2199410.46	Картометрический	1.00	-
14	311618.59	2199406.89	Картометрический	1.00	-
15	311616.26	2199416.16	Картометрический	1.00	-
16	311604.47	2199412.53	Аналитический	0.20	-
17	311606.83	2199404.48	Картометрический	1.00	-
18	311521.45	2199381.80	Картометрический	1.00	-
19	311551.66	2199339.77	Картометрический	1.00	-
20	311522.69	2199332.63	Картометрический	1.00	-
21	311507.77	2199326.00	Картометрический	1.00	-
22	311500.68	2199324.16	Картометрический	1.00	-
23	311501.97	2199319.20	Картометрический	1.00	-
24	311503.25	2199319.53	Картометрический	1.00	-
25	311506.96	2199305.20	Картометрический	1.00	-
26	311500.89	2199300.86	Картометрический	1.00	-
27	311503.88	2199289.53	Картометрический	1.00	-
28	311505.76	2199283.21	Картометрический	1.00	-
29	311508.54	2199269.31	Картометрический	1.00	-
30	311371.92	2199238.04	Картометрический	1.00	-
31	311376.86	2199210.89	Картометрический	1.00	-
32	311422.63	2198854.25	Картометрический	1.00	-
33	311538.09	2198866.79	Картометрический	1.00	-
34	311545.46	2199031.81	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
1	311648.60	2199041.12	Картометрический	1.00	-
35	311532.36	2199012.35	Картометрический	1.00	-
36	311530.12	2199021.06	Картометрический	1.00	-
37	311518.49	2199018.07	Картометрический	1.00	-
38	311520.74	2199009.35	Картометрический	1.00	-
35	311532.36	2199012.35	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Рішення 4

## План границь об'єкта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки в обозначении:

— границы территориальной зоны

• ф. характеристика границ района территориальной зоны

Руководитель РПО «Городпроект-проектний центр»  
 Подпись *Ю.В. Шоломиди* Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отрыва листа (по желанию) указать местоположение границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311792.56	2198678.32	Аналитический	0.20	-
2	311786.88	2198685.39	Аналитический	0.20	-
3	311778.20	2198695.62	Аналитический	0.20	-
4	311767.28	2198709.84	Аналитический	0.40	-
5	311763.84	2198743.77	Аналитический	0.40	-
6	311761.65	2198768.25	Аналитический	0.20	-
7	311755.97	2198952.36	Картометрический	1.00	-
8	311750.12	2199258.43	Картометрический	1.00	-
9	311749.55	2199348.19	Картометрический	1.00	-
10	311737.56	2199348.50	Аналитический	0.20	-
11	311736.73	2199339.73	Аналитический	0.20	-
12	311733.45	2199336.28	Аналитический	0.20	-
13	311728.66	2199333.80	Аналитический	0.20	-
14	311720.04	2199331.71	Аналитический	0.20	-
15	311694.44	2199325.62	Аналитический	0.20	-
16	311676.81	2199321.57	Картометрический	1.00	-
17	311546.74	2199291.64	Аналитический	0.20	-
18	311549.44	2199278.67	Аналитический	0.20	-
19	311652.52	2199302.50	Картометрический	1.00	-
20	311693.04	2199311.88	Аналитический	0.20	-
21	311728.31	2199320.16	Аналитический	0.20	-
22	311732.87	2199317.81	Аналитический	0.20	-
23	311735.77	2199314.41	Аналитический	0.20	-
24	311737.29	2199310.43	Аналитический	0.20	-
25	311737.70	2199303.21	Аналитический	0.20	-
26	311737.76	2199254.66	Аналитический	0.20	-
27	311743.25	2198948.92	Аналитический	0.20	-
28	311750.00	2198763.84	Аналитический	0.20	-
29	311753.96	2198710.88	Аналитический	0.20	-
30	311759.70	2198697.55	Аналитический	0.20	-
31	311766.76	2198683.99	Аналитический	0.20	-
32	311767.65	2198678.51	Аналитический	0.20	-
33	311765.51	2198674.30	Аналитический	0.20	-
1	311792.56	2198678.32	Аналитический	0.20	-

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



Рисунок 4  
План граница объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

— границы территориальной зоны

• 1 — характерные точки границ территориальной зоны



Руководитель ФУВО «Федерально-проектный центр»  
Подпись Ю. В. Шалагина Дата « 13 » февраля 2023 г.  
Место для отпечатка печати (при наличии) и описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311429.36	2198524.39	Картометрический	1.00	-
2	311419.37	2198677.37	Картометрический	1.00	-
3	311425.77	2198829.80	Картометрический	1.00	-
4	311299.72	2198807.93	Картометрический	1.00	-
5	311291.54	2198849.75	Картометрический	1.00	-
6	311296.22	2198894.95	Картометрический	1.00	-
7	311265.58	2198915.96	Картометрический	1.00	-
8	311275.72	2199026.18	Картометрический	1.00	-
9	311285.40	2199047.33	Картометрический	1.00	-
10	311238.13	2199221.57	Картометрический	1.00	-
11	311166.40	2199144.33	Картометрический	1.00	-
12	311175.60	2199092.83	Картометрический	1.00	-
13	311168.24	2199026.63	Картометрический	1.00	-
14	311209.62	2198896.05	Картометрический	1.00	-
15	311212.49	2198869.13	Картометрический	1.00	-
16	311275.66	2198875.35	Картометрический	1.00	-
17	311282.76	2198819.92	Картометрический	1.00	-
18	311302.68	2198763.59	Картометрический	1.00	-
19	311342.03	2198783.87	Картометрический	1.00	-
20	311352.15	2198748.92	Картометрический	1.00	-
21	311357.67	2198699.27	Картометрический	1.00	-
22	311375.14	2198650.53	Картометрический	1.00	-
23	311365.02	2198622.95	Картометрический	1.00	-
24	311367.78	2198604.55	Картометрический	1.00	-
25	311363.18	2198552.14	Картометрический	1.00	-
26	311415.40	2198517.95	Картометрический	1.00	-
1	311429.36	2198524.39	Картометрический	1.00	-

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

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



Рисунок 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Исходящие условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка граница территориальной зоны

Руководитель БУИР «Нордсвоис-проектный центр»  
 Подпись Ю.В. Шалагина Дата и 13 февраля 2023г.  
 Место для отвода печати (пр. печать) (дата, соответствующая описанию местонахождения границ объекта)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	312721.52	2199514.97	Картометрический	5.00	-
2	312803.20	2199778.82	Картометрический	5.00	-
3	312845.50	2199879.97	Картометрический	5.00	-
4	312912.31	2200046.84	Картометрический	5.00	-
5	312587.25	2199950.41	Картометрический	5.00	-
6	312482.38	2199917.52	Картометрический	5.00	-
7	312482.06	2199927.31	Картометрический	5.00	-
8	312482.04	2199927.69	Картометрический	5.00	-
9	312476.04	2200061.48	Картометрический	5.00	-
10	312474.65	2200118.61	Картометрический	5.00	-
11	312473.30	2200174.50	Картометрический	5.00	-
12	312474.77	2200231.63	Картометрический	5.00	-
13	312385.43	2200243.22	Картометрический	5.00	-
14	312344.29	2200253.55	Картометрический	5.00	-
15	312301.34	2200264.34	Картометрический	5.00	-
16	312241.54	2200273.08	Картометрический	5.00	-
17	312196.46	2200273.12	Картометрический	5.00	-
18	312171.75	2200269.62	Картометрический	5.00	-
19	312152.67	2200271.91	Картометрический	5.00	-
20	312136.82	2200269.79	Картометрический	5.00	-
21	312120.39	2200263.86	Картометрический	5.00	-
22	312112.96	2200249.15	Картометрический	5.00	-
23	312112.52	2200185.63	Картометрический	5.00	-
24	312135.61	2200142.96	Картометрический	5.00	-
25	312205.49	2200135.60	Картометрический	5.00	-
26	312266.18	2200109.86	Картометрический	5.00	-
27	312292.85	2200093.30	Картометрический	5.00	-
28	312252.39	2200053.76	Картометрический	5.00	-
29	312218.37	2200037.21	Картометрический	5.00	-
30	312111.70	2200070.31	Картометрический	5.00	-
31	312072.16	2200062.04	Картометрический	5.00	-
32	312018.82	2200059.28	Картометрический	5.00	-
33	311955.37	2200047.33	Картометрический	5.00	-
34	311963.65	2200002.27	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	311963.65	2199896.52	Картометрический	1.00	-
36	311918.59	2199833.99	Картометрический	1.00	-
37	311891.00	2199784.33	Картометрический	1.00	-
38	311916.75	2199774.22	Картометрический	1.00	-
39	311949.86	2199721.35	Картометрический	1.00	-
40	311944.23	2199708.20	Картометрический	1.00	-
41	312047.97	2199564.70	Картометрический	5.00	-
42	312086.88	2199569.62	Картометрический	5.00	-
43	312147.57	2199573.30	Картометрический	5.00	-
44	312171.48	2199602.73	Картометрический	5.00	-
45	312188.03	2199639.51	Картометрический	5.00	-
46	312208.26	2199665.26	Картометрический	5.00	-
47	312256.07	2199665.26	Картометрический	5.00	-
48	312276.30	2199645.94	Картометрический	5.00	-
49	312265.27	2199594.45	Картометрический	5.00	-
50	312272.63	2199533.76	Картометрический	5.00	-
51	312279.98	2199496.98	Картометрический	5.00	-
52	312320.44	2199485.94	Картометрический	5.00	-
53	312416.08	2199482.26	Картометрический	5.00	-
54	312471.25	2199452.84	Картометрический	5.00	-
55	312508.03	2199445.48	Картометрический	5.00	-
56	312552.17	2199465.71	Картометрический	5.00	-
57	312682.39	2199522.38	Картометрический	5.00	-
1	312721.52	2199514.97	Картометрический	5.00	-
58	311569.65	2198456.46	Картометрический	1.00	-
59	311551.32	2198588.98	Картометрический	1.00	-
60	311538.09	2198866.79	Картометрический	1.00	-
61	311422.63	2198854.25	Картометрический	1.00	-
62	311425.77	2198829.80	Картометрический	1.00	-
63	311419.37	2198677.37	Картометрический	1.00	-
64	311429.36	2198524.39	Картометрический	1.00	-
65	311392.99	2198422.88	Картометрический	1.00	-
58	311569.65	2198456.46	Картометрический	1.00	-
66	311492.09	2198538.26	Картометрический	1.00	-
67	311491.10	2198537.85	Картометрический	1.00	-
68	311490.12	2198538.26	Картометрический	1.00	-
69	311489.71	2198539.25	Картометрический	1.00	-
70	311490.12	2198540.23	Картометрический	1.00	-
71	311491.10	2198540.64	Картометрический	1.00	-
72	311492.09	2198540.23	Картометрический	1.00	-
73	311492.50	2198539.25	Картометрический	1.00	-
66	311492.09	2198538.26	Картометрический	1.00	-

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



Рис. 2.2.4

План границ объекта



Визуальные условия: план и обмерные

съемки (схематичный план)

1:1 — масштаб плана границ территории

Руководитель группы:  \_\_\_\_\_

Действие:  \_\_\_\_\_

Масштаб: 1:1000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения посёлка Дубрава - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311983.76	2198726.21	Картометрический	1.00	-
2	311988.48	2198817.43	Картометрический	1.00	-
3	311965.49	2198772.37	Картометрический	1.00	-
4	311938.82	2198752.14	Картометрический	1.00	-
5	311899.28	2198741.10	Картометрический	1.00	-
6	311869.93	2198736.00	Картометрический	1.00	-
7	311856.98	2198733.75	Картометрический	1.00	-
8	311891.75	2198702.08	Картометрический	1.00	-
9	311959.52	2198715.04	Картометрический	1.00	-
1	311983.76	2198726.21	Картометрический	1.00	-
10	312047.97	2199564.70	Картометрический	1.00	-
11	311944.23	2199708.20	Картометрический	1.00	-
12	311936.07	2199689.16	Картометрический	1.00	-
13	311932.69	2199689.45	Картометрический	1.00	-
14	311882.73	2199693.76	Картометрический	1.00	-
15	311850.55	2199691.92	Картометрический	1.00	-
16	311850.69	2199686.89	Картометрический	1.00	-
17	311851.47	2199657.90	Картометрический	1.00	-
18	311860.59	2199634.27	Картометрический	1.00	-
19	311800.16	2199596.83	Картометрический	1.00	-
20	311842.28	2199464.79	Картометрический	1.00	-
21	311845.25	2199471.92	Картометрический	1.00	-
22	311860.67	2199508.93	Картометрический	1.00	-
23	311905.33	2199532.28	Картометрический	5.00	-
24	311941.59	2199551.23	Картометрический	1.00	-
10	312047.97	2199564.70	Картометрический	1.00	-

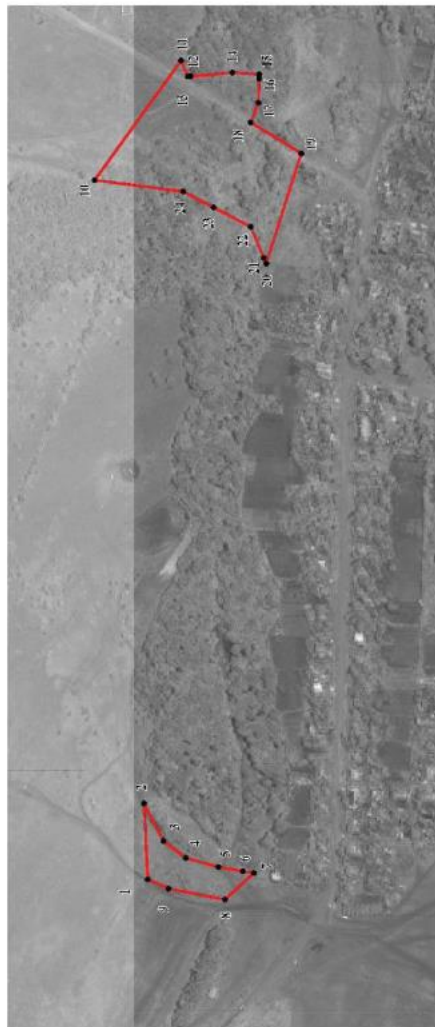
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



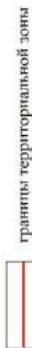
## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отрыва печати (при наличии) линия составленного описания местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов посёлка Дубрава - СН1/1

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

## Раздел 1

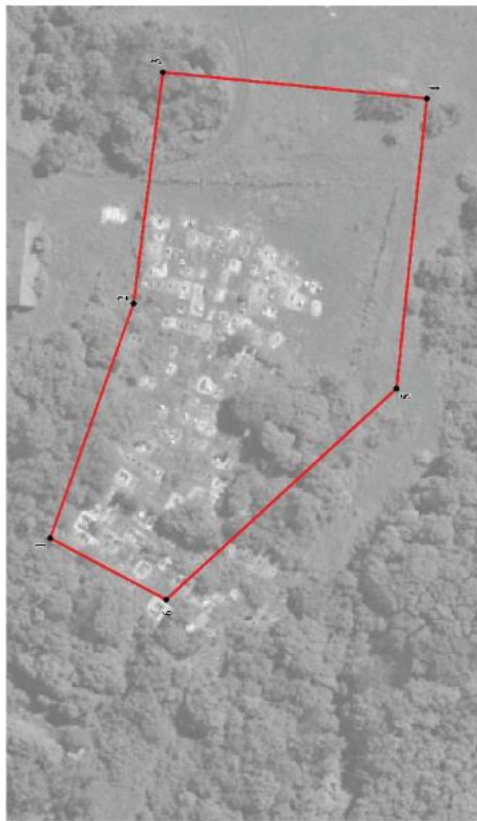
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Дубрава
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	311302.68	2198763.59	Картометрический	1.00	-
2	311282.76	2198819.92	Картометрический	1.00	-
3	311275.66	2198875.35	Картометрический	1.00	-
4	311212.49	2198869.13	Картометрический	1.00	-
5	311219.73	2198799.50	Картометрический	1.00	-
6	311274.91	2198748.92	Картометрический	1.00	-
1	311302.68	2198763.59	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю. В. Шалагина Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отщипа пещера (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Каразеево - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295796.86	2198860.39	Картометрический	1.00	-
2	295800.13	2198910.25	Картометрический	1.00	-
3	295800.32	2198918.93	Картометрический	1.00	-
4	295801.15	2198955.68	Картометрический	1.00	-
5	295801.32	2198963.12	Картометрический	1.00	-
6	295738.04	2199042.39	Картометрический	1.00	-
7	295716.95	2199089.81	Картометрический	1.00	-
8	295699.69	2199152.55	Картометрический	1.00	-
9	295695.28	2199173.82	Картометрический	1.00	-
10	295683.66	2199265.11	Картометрический	1.00	-
11	295651.47	2199371.30	Картометрический	1.00	-
12	295644.82	2199405.74	Картометрический	1.00	-
13	295676.98	2199428.63	Картометрический	1.00	-
14	295679.95	2199433.76	Картометрический	1.00	-
15	295694.45	2199480.75	Картометрический	1.00	-
16	295714.23	2199515.63	Картометрический	1.00	-
17	295733.34	2199528.14	Картометрический	1.00	-
18	295683.81	2199574.09	Аналитический	0.10	-
19	295666.41	2199596.53	Аналитический	0.10	-
20	295665.13	2199598.17	Аналитический	0.10	-
21	295663.29	2199602.41	Аналитический	0.10	-
22	295600.75	2199746.54	Картометрический	1.00	-
23	295559.62	2199839.37	Картометрический	1.00	-
24	295529.23	2199896.81	Картометрический	1.00	-
25	295510.46	2199925.98	Картометрический	1.00	-
26	295491.84	2199930.00	Картометрический	1.00	-
27	295461.94	2199924.43	Картометрический	1.00	-
28	295421.02	2199908.52	Картометрический	1.00	-
29	295392.39	2199887.22	Картометрический	1.00	-
30	295342.67	2199851.63	Картометрический	1.00	-
31	295233.73	2199792.96	Картометрический	1.00	-
32	295188.39	2199865.00	Картометрический	1.00	-
33	295112.77	2199816.07	Аналитический	0.10	-
34	295151.99	2199742.41	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	294998.49	2199653.08	Картометрический	1.00	-
36	294925.27	2199710.67	Картометрический	1.00	-
37	294828.63	2199653.04	Картометрический	1.00	-
38	294761.95	2199773.75	Картометрический	1.00	-
39	294620.28	2199711.28	Аналитический	0.10	-
40	294607.02	2199703.42	Аналитический	0.10	-
41	294606.18	2199702.92	Аналитический	0.10	-
42	294526.17	2199684.34	Аналитический	0.10	-
43	294516.12	2199677.06	Аналитический	0.10	-
44	294517.44	2199657.77	Аналитический	0.10	-
45	294520.05	2199648.00	Аналитический	0.10	-
46	294526.09	2199625.39	Аналитический	0.10	-
47	294549.89	2199562.59	Аналитический	0.10	-
48	294572.79	2199502.15	Аналитический	0.10	-
49	294585.89	2199468.28	Аналитический	0.10	-
50	294597.74	2199437.64	Аналитический	0.10	-
51	294602.47	2199425.39	Аналитический	0.10	-
52	294620.22	2199410.17	Картометрический	1.00	-
53	294659.78	2199291.37	Картометрический	1.00	-
54	294691.30	2199265.39	Картометрический	1.00	-
55	294700.99	2199244.28	Картометрический	1.00	-
56	294750.96	2199119.16	Картометрический	1.00	-
57	294866.00	2198989.01	Картометрический	1.00	-
58	295035.00	2198845.98	Аналитический	0.10	-
59	295049.68	2198841.89	Аналитический	0.10	-
60	295065.99	2198839.62	Аналитический	0.10	-
61	295089.81	2198843.56	Аналитический	0.10	-
62	295197.09	2198874.27	Аналитический	0.10	-
63	295303.30	2198907.51	Аналитический	0.10	-
64	295315.36	2198910.19	Аналитический	0.10	-
65	295335.40	2198914.65	Аналитический	0.10	-
66	295340.28	2198915.73	Аналитический	0.10	-
67	295452.90	2198929.25	Аналитический	0.10	-
68	295476.57	2198931.35	Аналитический	0.20	-
69	295463.93	2198950.47	Аналитический	0.20	-
70	295445.68	2198980.29	Аналитический	0.10	-
71	295422.56	2199032.20	Аналитический	0.10	-
72	295403.04	2199092.29	Аналитический	0.10	-
73	295375.81	2199197.30	Аналитический	0.10	-
74	295357.52	2199193.83	Аналитический	0.10	-
75	295346.35	2199218.02	Аналитический	0.10	-
76	295367.12	2199228.08	Аналитический	0.10	-
77	295366.28	2199252.45	Аналитический	0.10	-
78	295388.99	2199258.97	Аналитический	0.10	-
79	295378.34	2199293.22	Картометрический	1.00	-
80	295395.97	2199298.74	Картометрический	1.00	-
81	295402.65	2199279.57	Картометрический	1.00	-
82	295457.27	2199298.94	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	295470.83	2199260.00	Картометрический	1.00	-
84	295420.72	2199236.14	Картометрический	1.00	-
85	295442.88	2199157.47	Аналитический	0.10	-
86	295427.35	2199151.53	Аналитический	0.20	-
87	295434.05	2199126.47	Аналитический	0.20	-
88	295444.03	2199126.35	Аналитический	0.20	-
89	295456.51	2199118.17	Аналитический	0.20	-
90	295464.33	2199099.60	Аналитический	0.20	-
91	295460.01	2199082.88	Аналитический	0.20	-
92	295447.55	2199071.33	Аналитический	0.20	-
93	295454.73	2199051.97	Аналитический	0.10	-
94	295479.78	2199010.39	Аналитический	0.10	-
95	295516.27	2198932.17	Аналитический	0.50	-
96	295538.27	2198931.15	Картометрический	1.00	-
97	295589.29	2198919.27	Картометрический	1.00	-
98	295679.18	2198892.78	Картометрический	1.00	-
99	295755.83	2198867.10	Картометрический	1.00	-
1	295796.86	2198860.39	Картометрический	1.00	-
100	295359.09	2199224.39	Картометрический	1.00	-
101	295347.70	2199220.61	Картометрический	1.00	-
102	295344.55	2199230.10	Картометрический	1.00	-
103	295355.94	2199233.89	Картометрический	1.00	-
100	295359.09	2199224.39	Картометрический	1.00	-
104	295529.87	2198959.56	Аналитический	0.20	-
105	295528.21	2198958.57	Аналитический	0.20	-
106	295527.12	2198960.42	Аналитический	0.20	-
107	295528.78	2198961.40	Аналитический	0.20	-
104	295529.87	2198959.56	Аналитический	0.20	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-






Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границ территориальной зоны  
 характерная точка грани территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.  
 Место для отбора проб (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Каразеево - ОД/2

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295470.83	2199260.00	Картометрический	1.00	-
2	295457.27	2199298.94	Картометрический	1.00	-
3	295402.65	2199279.57	Картометрический	1.00	-
4	295395.97	2199298.74	Картометрический	1.00	-
5	295378.34	2199293.22	Картометрический	1.00	-
6	295388.99	2199258.97	Аналитический	0.10	-
7	295402.03	2199240.93	Аналитический	0.10	-
8	295418.49	2199243.83	Аналитический	0.10	-
9	295420.72	2199236.14	Картометрический	1.00	-
1	295470.83	2199260.00	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
 села Каразеево - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295516.27	2198932.17	Аналитический	0.50	-
2	295479.78	2199010.39	Аналитический	0.10	-
3	295454.73	2199051.97	Аналитический	0.10	-
4	295447.55	2199071.33	Аналитический	0.20	-
5	295460.01	2199082.88	Аналитический	0.20	-
6	295464.33	2199099.60	Аналитический	0.20	-
7	295456.51	2199118.17	Аналитический	0.20	-
8	295444.03	2199126.35	Аналитический	0.20	-
9	295434.05	2199126.47	Аналитический	0.20	-
10	295427.35	2199151.53	Аналитический	0.20	-
11	295442.88	2199157.47	Аналитический	0.10	-
12	295420.72	2199236.14	Картометрический	1.00	-
13	295418.49	2199243.83	Аналитический	0.10	-
14	295402.03	2199240.93	Аналитический	0.10	-
15	295388.99	2199258.97	Аналитический	0.10	-
16	295366.28	2199252.45	Аналитический	0.10	-
17	295367.12	2199228.08	Аналитический	0.10	-
18	295346.35	2199218.02	Аналитический	0.10	-
19	295357.52	2199193.83	Аналитический	0.10	-
20	295375.81	2199197.30	Аналитический	0.10	-
21	295403.04	2199092.29	Аналитический	0.10	-
22	295422.56	2199032.20	Аналитический	0.10	-
23	295445.68	2198980.29	Аналитический	0.10	-
24	295463.93	2198950.47	Аналитический	0.20	-
25	295470.50	2198954.58	Аналитический	0.20	-
26	295484.32	2198931.86	Аналитический	0.20	-
27	295489.73	2198932.30	Аналитический	0.10	-
28	295490.46	2198932.56	Аналитический	0.20	-
29	295510.19	2198932.26	Аналитический	0.20	-
1	295516.27	2198932.17	Аналитический	0.50	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), 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 БУВОО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отчета (печать (при наличии)) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
села Каразеево - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295342.67	2199851.63	Картометрический	1.00	-
2	295258.29	2199977.02	Картометрический	1.00	-
3	295161.35	2199915.37	Картометрический	1.00	-
4	295188.39	2199865.00	Картометрический	1.00	-
5	295233.73	2199792.96	Картометрический	1.00	-
1	295342.67	2199851.63	Картометрический	1.00	-
6	295035.00	2198845.98	Картометрический	1.00	-
7	294866.00	2198989.01	Картометрический	1.00	-
8	294750.96	2199119.16	Картометрический	1.00	-
9	294700.99	2199244.28	Картометрический	1.00	-
10	294691.30	2199265.39	Картометрический	1.00	-
11	294659.78	2199291.37	Картометрический	1.00	-
12	294620.22	2199410.17	Картометрический	1.00	-
13	294602.47	2199425.39	Картометрический	1.00	-
14	294600.32	2199424.39	Картометрический	1.00	-
15	294582.54	2199416.17	Картометрический	1.00	-
16	294495.32	2199387.06	Картометрический	1.00	-
17	294495.52	2199374.72	Картометрический	1.00	-
18	294495.89	2199351.50	Картометрический	1.00	-
19	294505.70	2199309.98	Картометрический	1.00	-
20	294542.10	2199194.71	Картометрический	1.00	-
21	294556.21	2199139.04	Картометрический	1.00	-
22	294587.93	2199062.31	Картометрический	1.00	-
23	294615.38	2198998.72	Картометрический	1.00	-
24	294629.38	2198949.15	Картометрический	1.00	-
25	294648.88	2198874.25	Картометрический	1.00	-
26	294654.65	2198830.64	Картометрический	1.00	-
27	294674.00	2198764.89	Картометрический	1.00	-
28	294679.89	2198741.34	Картометрический	1.00	-
29	294726.81	2198742.15	Картометрический	1.00	-
30	294779.83	2198740.97	Картометрический	1.00	-
31	294797.81	2198740.38	Картометрический	1.00	-
32	294800.12	2198742.56	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	294800.42	2198742.55	Картометрический	1.00	-
34	294861.12	2198760.82	Картометрический	1.00	-
35	294942.12	2198781.45	Картометрический	1.00	-
36	294954.09	2198787.05	Картометрический	1.00	-
37	294964.54	2198791.93	Картометрический	1.00	-
38	294971.39	2198795.14	Картометрический	1.00	-
39	295012.54	2198828.33	Картометрический	1.00	-
6	295035.00	2198845.98	Картометрический	1.00	-
40	294828.63	2199653.04	Картометрический	1.00	-
41	294925.27	2199710.67	Картометрический	1.00	-
42	294815.89	2199880.62	Картометрический	1.00	-
43	294744.97	2199900.13	Картометрический	1.00	-
44	294688.42	2200196.46	Картометрический	1.00	-
45	294517.47	2200541.46	Картометрический	1.00	-
46	294495.99	2200540.84	Картометрический	1.00	-
47	294449.72	2200539.52	Картометрический	1.00	-
48	294509.34	2200420.94	Аналитический	0.10	-
49	294541.80	2200361.50	Аналитический	0.10	-
50	294562.00	2200305.93	Аналитический	0.10	-
51	294595.89	2200157.07	Аналитический	0.10	-
52	294618.97	2200048.70	Аналитический	0.10	-
53	294651.23	2199874.40	Аналитический	0.10	-
54	294654.30	2199809.41	Аналитический	0.10	-
55	294643.85	2199763.50	Аналитический	0.10	-
56	294634.22	2199729.80	Аналитический	0.10	-
57	294620.28	2199711.28	Аналитический	0.10	-
58	294761.95	2199773.75	Картометрический	1.00	-
40	294828.63	2199653.04	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:5000

Исходящие условные знаки и обозначения:

— граница территориальной зоны

• 1 — характерная точка граница территориальной зоны

Руководитель БУДР «Гордоборонь-проектный центр»  
 Подпись *Ю.В. Палагина* Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отглавной печати (при наличии) указывается описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Каразеево - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295151.99	2199742.41	Картометрический	1.00	-
2	295112.77	2199816.07	Картометрический	1.00	-
3	295085.64	2199871.47	Картометрический	1.00	-
4	295161.35	2199915.37	Картометрический	1.00	-
5	295258.29	2199977.02	Картометрический	1.00	-
6	295222.58	2200025.26	Картометрический	1.00	-
7	295194.90	2200063.40	Картометрический	1.00	-
8	295151.95	2200142.99	Картометрический	1.00	-
9	295086.42	2200286.67	Картометрический	1.00	-
10	295051.34	2200409.31	Картометрический	1.00	-
11	295045.14	2200529.03	Картометрический	1.00	-
12	294951.58	2200530.40	Картометрический	1.00	-
13	294633.55	2200541.83	Картометрический	1.00	-
14	294517.47	2200541.46	Картометрический	1.00	-
15	294688.42	2200196.46	Картометрический	1.00	-
16	294744.97	2199900.13	Картометрический	1.00	-
17	294815.89	2199880.62	Картометрический	1.00	-
18	294925.27	2199710.67	Картометрический	1.00	-
19	294998.49	2199653.08	Картометрический	1.00	-
1	295151.99	2199742.41	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *М.А. Мухоморова*

Ю.В. Шальгина Дага « 13 » февраля 2023 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Каразеево - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Каразеево
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295188.39	2199865.00	Картометрический	1.00	-
2	295161.35	2199915.37	Картометрический	1.00	-
3	295085.64	2199871.47	Аналитический	0.20	-
4	295112.77	2199816.07	Аналитический	0.20	-
1	295188.39	2199865.00	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

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



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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Малёванный - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	306183.08	2194880.95	Картометрический	1.00	-
2	306159.13	2195033.60	Картометрический	1.00	-
3	306116.89	2195224.02	Картометрический	1.00	-
4	306099.95	2195217.19	Картометрический	1.00	-
5	306071.41	2195217.02	Картометрический	1.00	-
6	306055.73	2195218.36	Картометрический	1.00	-
7	306030.45	2195226.35	Картометрический	1.00	-
8	305994.52	2195245.95	Картометрический	1.00	-
9	305956.55	2195269.76	Картометрический	1.00	-
10	306044.33	2195353.71	Картометрический	1.00	-
11	306078.56	2195426.59	Картометрический	1.00	-
12	306173.85	2195562.72	Картометрический	1.00	-
13	306220.24	2195595.61	Картометрический	1.00	-
14	306255.23	2195639.98	Картометрический	1.00	-
15	306257.96	2195670.64	Картометрический	1.00	-
16	306267.03	2195760.30	Картометрический	1.00	-
17	306284.16	2195830.40	Картометрический	1.00	-
18	306303.96	2195888.57	Картометрический	1.00	-
19	306329.83	2195937.98	Картометрический	1.00	-
20	306346.17	2195963.21	Картометрический	1.00	-
21	306431.76	2196069.65	Картометрический	1.00	-
22	306510.88	2196155.08	Картометрический	1.00	-
23	306482.40	2196214.75	Картометрический	1.00	-
24	306473.03	2196175.68	Картометрический	1.00	-
25	306469.47	2196160.63	Картометрический	1.00	-
26	306455.49	2196140.43	Картометрический	1.00	-
27	306247.60	2195922.17	Картометрический	1.00	-
28	305947.51	2195607.11	Картометрический	1.00	-
29	306016.57	2195522.30	Картометрический	1.00	-
30	305905.40	2195398.73	Картометрический	1.00	-
31	305833.78	2195484.27	Картометрический	1.00	-
32	305830.14	2195440.26	Картометрический	1.00	-
33	305831.78	2195408.11	Картометрический	1.00	-
34	305833.89	2195400.10	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	305843.66	2195363.02	Картометрический	1.00	-
36	305843.90	2195350.26	Картометрический	1.00	-
37	305838.46	2195343.03	Картометрический	1.00	-
38	305777.95	2195305.19	Картометрический	1.00	-
39	305754.85	2195298.04	Картометрический	1.00	-
40	305747.89	2195303.28	Картометрический	1.00	-
41	305742.09	2195313.97	Картометрический	1.00	-
42	305748.59	2195319.93	Картометрический	1.00	-
43	305737.74	2195339.56	Картометрический	1.00	-
44	305733.22	2195356.24	Картометрический	1.00	-
45	305749.91	2195365.34	Картометрический	1.00	-
46	305757.62	2195374.29	Картометрический	1.00	-
47	305826.16	2195406.46	Картометрический	1.00	-
48	305825.79	2195414.08	Картометрический	1.00	-
49	305824.38	2195443.42	Картометрический	1.00	-
50	305828.23	2195479.29	Картометрический	1.00	-
51	305829.79	2195493.77	Картометрический	1.00	-
52	305843.22	2195515.14	Картометрический	1.00	-
53	305855.29	2195527.84	Картометрический	1.00	-
54	305851.06	2195532.00	Картометрический	1.00	-
55	305910.24	2195594.20	Картометрический	1.00	-
56	305846.91	2195654.39	Картометрический	1.00	-
57	305834.51	2195892.04	Картометрический	1.00	-
58	305817.68	2196045.37	Картометрический	1.00	-
59	305723.81	2196032.21	Картометрический	1.00	-
60	305652.25	2196027.66	Картометрический	1.00	-
61	305568.33	2196033.89	Картометрический	1.00	-
62	305670.65	2195935.23	Картометрический	1.00	-
63	305667.36	2195911.41	Картометрический	1.00	-
64	305587.17	2195908.31	Картометрический	1.00	-
65	305504.86	2195862.41	Картометрический	1.00	-
66	305482.47	2195696.83	Картометрический	1.00	-
67	305501.40	2195666.19	Картометрический	1.00	-
68	305523.10	2195613.01	Картометрический	1.00	-
69	305592.11	2195631.14	Картометрический	1.00	-
70	305607.67	2195616.30	Картометрический	1.00	-
71	305589.88	2195578.20	Картометрический	1.00	-
72	305584.91	2195550.95	Картометрический	1.00	-
73	305579.25	2195514.09	Картометрический	1.00	-
74	305565.22	2195480.64	Картометрический	1.00	-
75	305569.83	2195465.69	Картометрический	1.00	-
76	305579.28	2195435.14	Картометрический	1.00	-
77	305581.69	2195406.88	Картометрический	1.00	-
78	305595.44	2195358.74	Картометрический	1.00	-
79	305598.77	2195330.23	Картометрический	1.00	-
80	305583.82	2195275.15	Картометрический	1.00	-
81	305596.72	2195243.18	Картометрический	1.00	-
82	305603.69	2195241.30	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	305610.29	2195217.67	Картометрический	1.00	-
84	305616.21	2195189.93	Картометрический	1.00	-
85	305621.54	2194953.43	Картометрический	1.00	-
86	305625.11	2194940.40	Картометрический	1.00	-
87	305625.84	2194802.20	Картометрический	1.00	-
88	305628.25	2194768.77	Картометрический	1.00	-
89	305658.36	2194719.68	Картометрический	1.00	-
90	305708.84	2194706.03	Картометрический	1.00	-
91	305757.72	2194704.86	Картометрический	1.00	-
92	305770.33	2194707.75	Картометрический	1.00	-
93	305796.96	2194730.75	Картометрический	1.00	-
94	305824.48	2194744.86	Картометрический	1.00	-
95	305866.06	2194755.56	Картометрический	1.00	-
96	305905.16	2194763.66	Картометрический	1.00	-
97	305957.60	2194791.30	Картометрический	1.00	-
98	306050.97	2194868.31	Картометрический	1.00	-
99	306068.56	2194868.10	Картометрический	1.00	-
1	306183.08	2194880.95	Картометрический	1.00	-

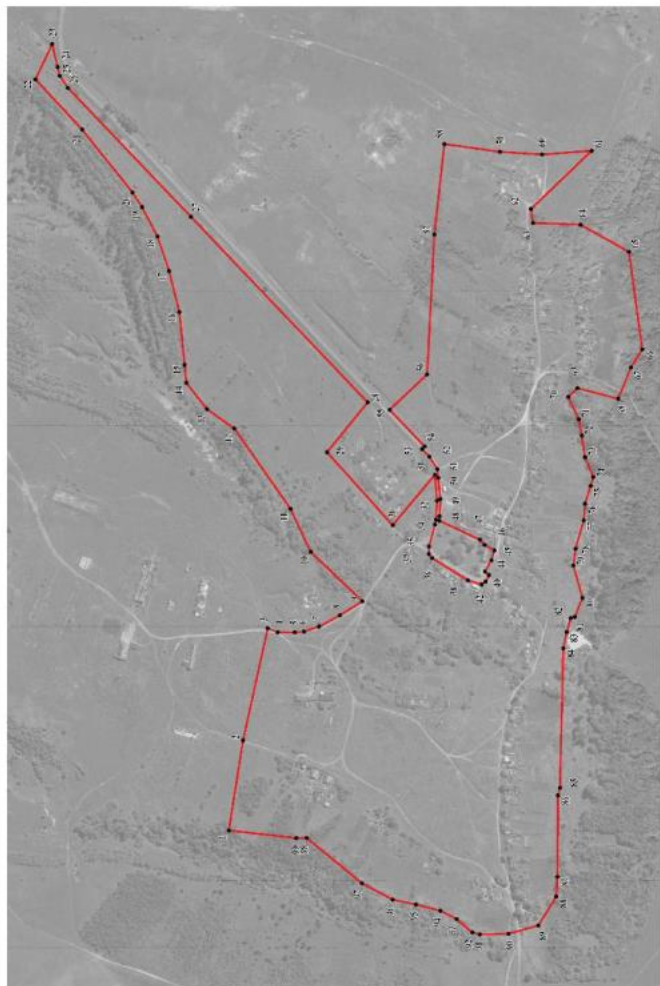
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



Рисунок 4

План граничного участка



Использованы условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Полонская

Ю.В. Шальмина

Дата « 13 » февраля 2023г.

Место для отпечатка подписи (без выверки) и даты, составляющее описание местности является границей участка



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Малёванный - ОД/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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	305836.26	2195349.41	Аналитический	0.20	-
2	305838.29	2195362.14	Аналитический	0.20	-
3	305826.16	2195406.46	Аналитический	0.20	-
4	305757.62	2195374.29	Картометрический	1.00	-
5	305749.91	2195365.34	Аналитический	0.30	-
6	305733.22	2195356.24	Аналитический	0.30	-
7	305737.74	2195339.56	Аналитический	0.30	-
8	305748.59	2195319.93	Аналитический	0.20	-
9	305751.81	2195312.00	Аналитический	0.20	-
10	305756.30	2195303.42	Аналитический	0.20	-
11	305768.66	2195305.91	Аналитический	0.20	-
12	305828.56	2195342.02	Аналитический	0.20	-
1	305836.26	2195349.41	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





## Раздел 4

## План границ объекта




Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  1 характеристическая точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шальгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
 хутора Малёванный - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-

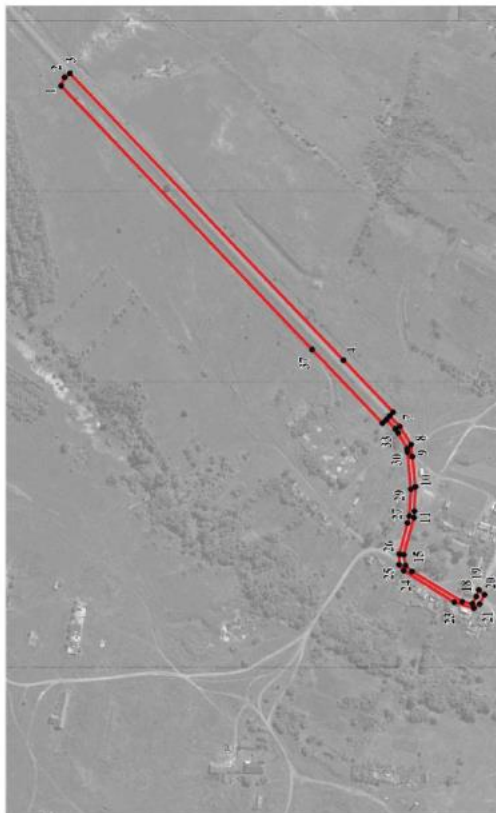
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	306247.60	2195922.17	Аналитический	0.20	-
2	306243.01	2195932.39	Аналитический	0.20	-
3	306236.80	2195937.02	Аналитический	0.20	-
4	305910.24	2195594.20	Картометрический	1.00	-
5	305851.06	2195532.00	Аналитический	0.20	-
6	305855.29	2195527.84	Аналитический	0.20	-
7	305843.22	2195515.14	Аналитический	0.20	-
8	305829.79	2195493.77	Аналитический	0.20	-
9	305828.23	2195479.29	Аналитический	0.20	-
10	305824.38	2195443.42	Аналитический	0.20	-
11	305825.79	2195414.08	Аналитический	0.20	-
12	305826.16	2195406.46	Аналитический	0.20	-
13	305838.29	2195362.14	Аналитический	0.20	-
14	305836.26	2195349.41	Аналитический	0.20	-
15	305828.56	2195342.02	Аналитический	0.20	-
16	305768.66	2195305.91	Аналитический	0.20	-
17	305756.30	2195303.42	Аналитический	0.20	-
18	305751.81	2195312.00	Аналитический	0.20	-
19	305748.59	2195319.93	Аналитический	0.20	-
20	305742.09	2195313.97	Аналитический	0.20	-
21	305747.89	2195303.28	Аналитический	0.20	-
22	305754.85	2195298.04	Аналитический	0.20	-
23	305777.95	2195305.19	Аналитический	0.20	-
24	305838.46	2195343.03	Аналитический	0.20	-
25	305843.90	2195350.26	Аналитический	0.20	-
26	305843.66	2195363.02	Аналитический	0.20	-
27	305833.89	2195400.10	Аналитический	0.20	-
28	305831.78	2195408.11	Аналитический	0.20	-
29	305830.14	2195440.26	Аналитический	0.20	-
30	305833.78	2195484.27	Картометрический	1.00	-
31	305834.10	2195488.39	Аналитический	0.20	-
32	305845.26	2195507.44	Аналитический	0.20	-
33	305848.78	2195512.23	Аналитический	0.20	-
34	305859.20	2195523.24	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
35	305859.58	2195522.91	Аналитический	0.20	-
36	305863.81	2195519.24	Аналитический	0.20	-
37	305947.51	2195607.11	Аналитический	0.20	-
1	306247.60	2195922.17	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), 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:



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отрыва листа (при надрезе) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
хутора Малёванный - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-

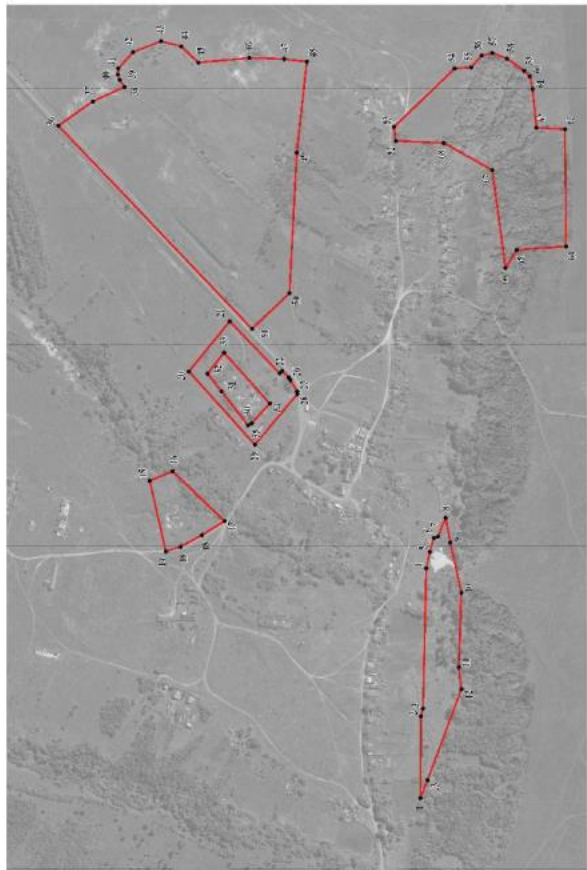
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	305625.84	2194802.20	Картометрический	1.00	-
2	305625.11	2194940.40	Картометрический	1.00	-
3	305621.54	2194953.43	Картометрический	1.00	-
4	305616.21	2195189.93	Картометрический	1.00	-
5	305610.29	2195217.67	Аналитический	0.20	-
6	305603.69	2195241.30	Аналитический	0.20	-
7	305596.72	2195243.18	Аналитический	0.20	-
8	305583.82	2195275.15	Картометрический	1.00	-
9	305575.46	2195233.61	Картометрический	1.00	-
10	305556.87	2195148.39	Картометрический	1.00	-
11	305561.49	2195023.41	Картометрический	1.00	-
12	305557.07	2194985.78	Картометрический	1.00	-
13	305613.95	2194832.38	Картометрический	1.00	-
1	305625.84	2194802.20	Картометрический	1.00	-
14	306055.73	2195218.36	Картометрический	1.00	-
15	306082.68	2195337.58	Картометрический	1.00	-
16	306044.33	2195353.71	Картометрический	1.00	-
17	305956.55	2195269.76	Картометрический	1.00	-
18	305994.52	2195245.95	Картометрический	1.00	-
19	306030.45	2195226.35	Картометрический	1.00	-
14	306055.73	2195218.36	Картометрический	1.00	-
20	306016.57	2195522.30	Картометрический	1.00	-
21	305947.51	2195607.11	Картометрический	1.00	-
22	305863.81	2195519.24	Аналитический	0.20	-
23	305859.58	2195522.91	Аналитический	0.20	-
24	305859.20	2195523.24	Аналитический	0.20	-
25	305848.78	2195512.23	Аналитический	0.20	-
26	305845.26	2195507.44	Аналитический	0.20	-
27	305834.10	2195488.39	Аналитический	0.20	-
28	305833.78	2195484.27	Картометрический	1.00	-
29	305905.40	2195398.73	Картометрический	1.00	-
20	306016.57	2195522.30	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
30	305917.34	2195431.35	Аналитический	0.20	-
31	305961.81	2195488.87	Аналитический	0.20	-
32	305985.40	2195518.50	Аналитический	0.20	-
33	305957.60	2195554.21	Картометрический	1.00	-
34	305880.33	2195468.26	Картометрический	1.00	-
35	305910.98	2195434.78	Аналитический	0.20	-
30	305917.34	2195431.35	Аналитический	0.20	-
36	306236.80	2195937.02	Аналитический	0.20	-
37	306178.92	2195978.26	Картометрический	1.00	-
38	306125.58	2196002.82	Картометрический	1.00	-
39	306133.50	2196014.48	Картометрический	1.00	-
40	306136.42	2196023.46	Картометрический	1.00	-
41	306135.51	2196033.60	Картометрический	1.00	-
42	306110.62	2196061.50	Картометрический	1.00	-
43	306063.79	2196079.89	Картометрический	1.00	-
44	306029.77	2196071.31	Картометрический	1.00	-
45	306000.73	2196043.80	Картометрический	1.00	-
46	305914.86	2196051.56	Картометрический	1.00	-
47	305855.91	2196049.90	Картометрический	1.00	-
48	305817.68	2196045.37	Картометрический	1.00	-
49	305834.51	2195892.04	Картометрический	1.00	-
50	305846.91	2195654.39	Картометрический	1.00	-
51	305910.24	2195594.20	Картометрический	1.00	-
36	306236.80	2195937.02	Аналитический	0.20	-
52	305667.36	2195911.41	Картометрический	1.00	-
53	305670.65	2195935.23	Картометрический	1.00	-
54	305568.33	2196033.89	Картометрический	1.00	-
55	305540.36	2196035.96	Картометрический	1.00	-
56	305522.68	2196055.80	Картометрический	1.00	-
57	305504.89	2196059.80	Картометрический	1.00	-
58	305480.28	2196050.72	Картометрический	1.00	-
59	305451.06	2196030.28	Картометрический	1.00	-
60	305441.19	2196020.47	Картометрический	1.00	-
61	305436.72	2195998.73	Картометрический	1.00	-
62	305430.27	2195933.89	Картометрический	1.00	-
63	305382.31	2195931.14	Картометрический	1.00	-
64	305380.39	2195733.47	Картометрический	1.00	-
65	305463.34	2195727.79	Картометрический	1.00	-
66	305482.47	2195696.83	Картометрический	1.00	-
67	305504.86	2195862.41	Картометрический	1.00	-
68	305587.17	2195908.31	Картометрический	1.00	-
52	305667.36	2195911.41	Картометрический	1.00	-

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

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





Масштаб 1:5000

Используемые условные линии и обозначения:

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

	краеугольные точки границ территориальной зоны
---	--

Руководитель БУВО «Горизонт-проектная группа»

Подпись  Ю.В. Шпигалина Дата « 13 » февраля 2023г.

Место для отглаживания (через водонепроницаемую пленку) для составления описания местоположения границ области

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства хутора Малёванный - СХ2/3

(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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	306725.60	2195281.15	Картометрический	1.00	-
2	306636.61	2195355.55	Картометрический	1.00	-
3	306578.68	2195407.95	Картометрический	1.00	-
4	306588.77	2195433.02	Картометрический	1.00	-
5	306562.06	2195457.69	Картометрический	1.00	-
6	306547.11	2195467.23	Картометрический	1.00	-
7	306499.64	2195466.74	Картометрический	1.00	-
8	306464.65	2195470.21	Картометрический	1.00	-
9	306424.64	2195479.24	Картометрический	1.00	-
10	306385.48	2195465.45	Картометрический	1.00	-
11	306324.01	2195440.20	Картометрический	1.00	-
12	306250.70	2195384.76	Картометрический	1.00	-
13	306183.69	2195330.76	Картометрический	1.00	-
14	306151.77	2195292.37	Картометрический	1.00	-
15	306134.67	2195246.13	Картометрический	1.00	-
16	306126.80	2195232.56	Картометрический	1.00	-
17	306116.89	2195224.02	Картометрический	1.00	-
18	306159.13	2195033.60	Картометрический	1.00	-
19	306183.08	2194880.95	Картометрический	1.00	-
20	306326.71	2194909.13	Картометрический	1.00	-
21	306485.45	2195020.82	Картометрический	1.00	-
22	306468.66	2195054.03	Картометрический	1.00	-
23	306497.93	2195073.92	Картометрический	1.00	-
24	306513.22	2195048.93	Картометрический	1.00	-
25	306533.82	2195060.95	Картометрический	1.00	-
26	306597.41	2195100.87	Картометрический	1.00	-
27	306655.21	2195143.80	Картометрический	1.00	-
28	306688.02	2195195.57	Картометрический	1.00	-
29	306710.24	2195240.68	Картометрический	1.00	-
1	306725.60	2195281.15	Картометрический	1.00	-

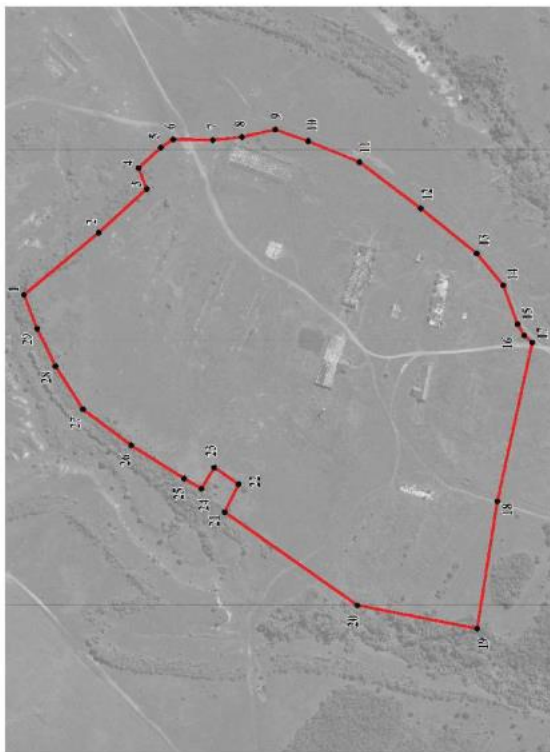
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границы территориальной зоны

Руководитель БУ «НО» «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Малёванный - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, хутор Малёванный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	305917.34	2195431.35	Аналитический	0.20	-
2	305961.81	2195488.87	Аналитический	0.20	-
3	305985.40	2195518.50	Аналитический	0.20	-
4	305957.60	2195554.21	Картометрический	1.00	-
5	305880.33	2195468.26	Картометрический	1.00	-
6	305910.98	2195434.78	Картометрический	0.20	-
1	305917.34	2195431.35	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



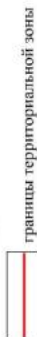
## Раздел 4

## План граници обьекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1 характерная точка граници территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Полный Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отбора проб (тип, название), дата, составившего описание местоположения граници обьекта

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Мёдово - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300180.59	2193036.74	Картометрический	1.00	-
2	300173.12	2193042.38	Картометрический	1.00	-
3	300154.05	2193093.88	Картометрический	1.00	-
4	300155.96	2193132.03	Картометрический	1.00	-
5	300152.62	2193211.66	Картометрический	1.00	-
6	300093.49	2193269.35	Картометрический	1.00	-
7	300085.39	2193302.26	Картометрический	1.00	-
8	300089.20	2193344.22	Картометрический	1.00	-
9	300123.53	2193377.60	Картометрический	1.00	-
10	300152.14	2193366.63	Картометрический	1.00	-
11	300180.75	2193362.81	Картометрический	1.00	-
12	300203.64	2193393.33	Картометрический	1.00	-
13	300223.67	2193455.32	Картометрический	1.00	-
14	300215.09	2193490.61	Картометрический	1.00	-
15	300219.38	2193519.22	Картометрический	1.00	-
16	300216.52	2193583.12	Картометрический	1.00	-
17	300218.61	2193594.43	Картометрический	1.00	-
18	300231.77	2193622.66	Картометрический	1.00	-
19	300251.32	2193632.71	Картометрический	1.00	-
20	300258.00	2193698.51	Картометрический	1.00	-
21	300134.60	2193725.31	Картометрический	1.00	-
22	300108.51	2193764.80	Картометрический	1.00	-
23	300050.74	2193770.43	Картометрический	1.00	-
24	299920.07	2193723.56	Картометрический	1.00	-
25	299905.65	2193612.54	Картометрический	1.00	-
26	300073.95	2193564.71	Картометрический	1.00	-
27	300015.08	2193482.78	Картометрический	1.00	-
28	299990.89	2193427.29	Картометрический	1.00	-
29	299970.25	2193365.67	Картометрический	1.00	-
30	299964.33	2193299.36	Картометрический	1.00	-
31	299971.03	2193250.44	Картометрический	1.00	-
32	299987.40	2193124.54	Картометрический	1.00	-
33	299999.29	2193119.96	Картометрический	1.00	-
34	300004.58	2193089.00	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	300015.58	2193050.95	Картометрический	1.00	-
36	300021.01	2193017.60	Картометрический	1.00	-
37	300025.66	2193018.38	Картометрический	1.00	-
38	300028.52	2193018.87	Картометрический	1.00	-
39	300054.49	2193023.60	Картометрический	1.00	-
40	300165.83	2193034.92	Картометрический	1.00	-
41	300166.69	2193035.00	Картометрический	1.00	-
1	300180.59	2193036.74	Картометрический	1.00	-
42	301022.30	2194140.17	Картометрический	1.00	-
43	300954.52	2194144.77	Картометрический	1.00	-
44	300917.95	2194152.01	Картометрический	1.00	-
45	300901.10	2194156.22	Картометрический	1.00	-
46	300846.37	2194188.07	Картометрический	1.00	-
47	300828.86	2194195.04	Картометрический	1.00	-
48	300805.84	2194199.33	Картометрический	1.00	-
49	300770.05	2194207.86	Картометрический	1.00	-
50	300789.74	2194210.48	Картометрический	1.00	-
51	300826.74	2194217.22	Картометрический	1.00	-
52	300849.59	2194226.59	Картометрический	1.00	-
53	300858.37	2194238.29	Картометрический	1.00	-
54	300863.92	2194271.39	Картометрический	1.00	-
55	300863.42	2194332.37	Картометрический	1.00	-
56	300839.98	2194335.60	Картометрический	1.00	-
57	300780.71	2194336.37	Картометрический	1.00	-
58	300752.91	2194333.47	Картометрический	1.00	-
59	300744.70	2194318.10	Картометрический	1.00	-
60	300743.54	2194298.20	Картометрический	1.00	-
61	300748.98	2194282.81	Картометрический	1.00	-
62	300730.24	2194286.82	Картометрический	1.00	-
63	300715.11	2194304.19	Картометрический	1.00	-
64	300705.78	2194310.09	Картометрический	1.00	-
65	300690.17	2194316.44	Картометрический	1.00	-
66	300669.37	2194320.95	Картометрический	1.00	-
67	300644.68	2194301.45	Картометрический	1.00	-
68	300628.12	2194295.10	Картометрический	1.00	-
69	300601.50	2194302.30	Картометрический	1.00	-
70	300569.14	2194316.03	Картометрический	1.00	-
71	300570.68	2194354.30	Картометрический	1.00	-
72	300567.10	2194370.15	Картометрический	1.00	-
73	300556.46	2194374.61	Картометрический	1.00	-
74	300539.55	2194367.57	Картометрический	1.00	-
75	300522.65	2194365.95	Картометрический	1.00	-
76	300488.90	2194366.22	Картометрический	1.00	-
77	300477.04	2194363.45	Картометрический	1.00	-
78	300451.81	2194351.10	Картометрический	1.00	-
79	300442.44	2194348.98	Картометрический	1.00	-
80	300426.02	2194345.87	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
81	300397.02	2194344.28	Картометрический	1.00	-
82	300375.72	2194371.83	Картометрический	1.00	-
83	300356.60	2194393.66	Картометрический	1.00	-
84	300345.11	2194420.28	Картометрический	1.00	-
85	300342.30	2194450.56	Картометрический	1.00	-
86	300353.03	2194476.42	Картометрический	1.00	-
87	300387.34	2194503.76	Картометрический	1.00	-
88	300387.26	2194567.01	Картометрический	1.00	-
89	300383.44	2194678.30	Картометрический	1.00	-
90	300377.30	2194712.76	Картометрический	1.00	-
91	300364.68	2194758.50	Картометрический	1.00	-
92	300348.92	2194805.34	Картометрический	1.00	-
93	300321.16	2194904.01	Картометрический	1.00	-
94	300315.15	2194932.45	Картометрический	1.00	-
95	300307.07	2194970.61	Картометрический	1.00	-
96	300297.03	2194999.63	Картометрический	1.00	-
97	300280.44	2195016.50	Картометрический	1.00	-
98	300248.10	2195032.89	Картометрический	1.00	-
99	300226.40	2195040.28	Картометрический	1.00	-
100	300204.94	2195050.11	Картометрический	1.00	-
101	300197.98	2195054.64	Картометрический	1.00	-
102	300066.32	2194990.23	Картометрический	1.00	-
103	300062.87	2194965.62	Картометрический	1.00	-
104	300065.54	2194953.80	Картометрический	1.00	-
105	300083.01	2194902.41	Картометрический	1.00	-
106	300110.00	2194803.56	Картометрический	1.00	-
107	300121.77	2194755.57	Картометрический	1.00	-
108	300129.91	2194708.45	Картометрический	1.00	-
109	300135.52	2194666.69	Картометрический	1.00	-
110	300138.04	2194617.91	Картометрический	1.00	-
111	300139.38	2194592.50	Картометрический	1.00	-
112	300143.79	2194543.10	Картометрический	1.00	-
113	300150.48	2194493.54	Картометрический	1.00	-
114	300169.55	2194355.08	Картометрический	1.00	-
115	300174.31	2194309.80	Картометрический	1.00	-
116	300175.79	2194294.19	Картометрический	1.00	-
117	300176.14	2194285.59	Картометрический	1.00	-
118	300183.86	2194212.23	Картометрический	1.00	-
119	300186.45	2194152.46	Картометрический	1.00	-
120	300184.25	2194120.18	Картометрический	1.00	-
121	300174.89	2194023.44	Картометрический	1.00	-
122	300160.68	2193968.48	Картометрический	1.00	-
123	300150.57	2193970.19	Картометрический	1.00	-
124	300094.15	2193876.45	Картометрический	1.00	-
125	300112.59	2193866.09	Картометрический	1.00	-
126	300201.97	2193829.49	Картометрический	1.00	-
127	300272.20	2193832.52	Картометрический	1.00	-
128	300302.31	2193903.46	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
129	300297.04	2193943.38	Картометрический	1.00	-
130	300300.35	2193953.41	Картометрический	1.00	-
131	300361.61	2193938.03	Картометрический	1.00	-
132	300376.17	2193933.78	Картометрический	1.00	-
133	300374.00	2193920.75	Картометрический	1.00	-
134	300413.59	2193907.83	Картометрический	1.00	-
135	300420.45	2193905.32	Картометрический	1.00	-
136	300422.80	2193898.59	Картометрический	1.00	-
137	300424.17	2193876.44	Картометрический	1.00	-
138	300421.75	2193857.04	Картометрический	1.00	-
139	300411.43	2193828.25	Картометрический	1.00	-
140	300483.71	2193801.68	Картометрический	1.00	-
141	300510.08	2193832.28	Картометрический	1.00	-
142	300571.84	2193924.04	Картометрический	1.00	-
143	300620.99	2193884.50	Картометрический	1.00	-
144	300625.64	2193948.37	Картометрический	1.00	-
145	300677.36	2193957.86	Картометрический	1.00	-
146	300727.96	2193928.28	Картометрический	1.00	-
147	300739.19	2193944.30	Картометрический	1.00	-
148	300755.22	2193941.07	Картометрический	1.00	-
149	300763.04	2193950.52	Картометрический	1.00	-
150	300769.97	2193956.30	Картометрический	1.00	-
151	300790.27	2193957.11	Картометрический	1.00	-
152	300816.89	2193961.15	Картометрический	1.00	-
153	300844.69	2193976.64	Картометрический	1.00	-
154	300861.03	2193995.84	Картометрический	1.00	-
155	300876.70	2194019.48	Картометрический	1.00	-
156	300889.36	2194024.04	Картометрический	1.00	-
157	300907.81	2194017.84	Картометрический	1.00	-
158	300911.58	2194018.04	Картометрический	1.00	-
159	300922.40	2194018.61	Картометрический	1.00	-
160	300938.18	2194029.54	Картометрический	1.00	-
161	300951.91	2194057.61	Картометрический	1.00	-
162	300986.46	2194100.47	Картометрический	1.00	-
163	301012.91	2194125.48	Картометрический	1.00	-
164	301020.44	2194135.07	Картометрический	1.00	-
42	301022.30	2194140.17	Картометрический	1.00	-
165	300163.48	2194100.36	Картометрический	1.00	-
166	300167.04	2194110.39	Картометрический	1.00	-
167	300172.59	2194118.68	Картометрический	1.00	-
168	300175.34	2194152.53	Картометрический	1.00	-
169	300173.62	2194213.21	Картометрический	1.00	-
170	300169.93	2194243.91	Картометрический	1.00	-
171	300167.80	2194243.30	Картометрический	1.00	-
172	300166.34	2194249.44	Картометрический	1.00	-
173	300163.90	2194261.77	Картометрический	1.00	-
174	300160.60	2194260.90	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
175	300120.44	2194250.25	Картометрический	1.00	-
176	300107.87	2194327.79	Картометрический	1.00	-
177	300043.74	2194296.83	Картометрический	1.00	-
178	299985.53	2194227.72	Картометрический	1.00	-
179	299971.65	2194120.86	Картометрический	1.00	-
165	300163.48	2194100.36	Картометрический	1.00	-
180	300134.40	2194105.66	Картометрический	1.00	-
181	300134.09	2194112.65	Картометрический	1.00	-
182	300130.90	2194112.51	Картометрический	1.00	-
183	300131.20	2194105.52	Картометрический	1.00	-
180	300134.40	2194105.66	Картометрический	1.00	-

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

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





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Мёдово - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300169.93	2194243.91	Аналитический	0.20	-
2	300169.70	2194245.87	Аналитический	0.20	-
3	300164.56	2194275.80	Аналитический	0.20	-
4	300155.20	2194350.29	Аналитический	0.20	-
5	300107.87	2194327.79	Картометрический	1.00	-
6	300120.44	2194250.25	Аналитический	0.20	-
7	300160.60	2194260.90	Аналитический	0.20	-
8	300163.90	2194261.77	Аналитический	0.20	-
9	300166.34	2194249.44	Аналитический	0.20	-
10	300167.80	2194243.30	Аналитический	0.20	-
1	300169.93	2194243.91	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

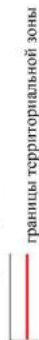


Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 13 » февраля 2023г.

Место для отгудка (печатей (фирм, парочина) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
 села Мёдово - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300160.68	2193968.48	Аналитический	0.20	-
2	300174.89	2194023.44	Аналитический	0.20	-
3	300184.25	2194120.18	Аналитический	0.20	-
4	300186.45	2194152.46	Аналитический	0.20	-
5	300183.86	2194212.23	Аналитический	0.20	-
6	300176.14	2194285.59	Аналитический	0.20	-
7	300175.79	2194294.19	Аналитический	0.20	-
8	300174.31	2194309.80	Аналитический	0.20	-
9	300169.55	2194355.08	Аналитический	0.20	-
10	300150.48	2194493.54	Аналитический	0.20	-
11	300143.79	2194543.10	Аналитический	0.20	-
12	300139.38	2194592.50	Аналитический	0.20	-
13	300138.04	2194617.91	Аналитический	0.20	-
14	300135.52	2194666.69	Аналитический	0.20	-
15	300129.91	2194708.45	Аналитический	0.20	-
16	300121.77	2194755.57	Аналитический	0.20	-
17	300110.00	2194803.56	Аналитический	0.20	-
18	300083.01	2194902.41	Аналитический	0.20	-
19	300065.54	2194953.80	Аналитический	0.20	-
20	300062.87	2194965.62	Аналитический	0.20	-
21	300066.32	2194990.23	Аналитический	0.20	-
22	300057.04	2194992.00	Аналитический	0.20	-
23	300055.19	2194988.03	Аналитический	0.20	-
24	300054.13	2194986.61	Аналитический	0.20	-
25	300051.58	2194989.68	Аналитический	0.20	-
26	300009.95	2195093.65	Аналитический	0.20	-
27	300006.02	2195103.05	Аналитический	0.20	-
28	299965.92	2195202.85	Аналитический	0.20	-
29	299923.50	2195289.59	Аналитический	0.20	-
30	299939.04	2195215.51	Аналитический	0.20	-
31	299952.17	2195188.68	Аналитический	0.20	-
32	299990.43	2195095.84	Аналитический	0.20	-
33	300045.78	2194961.55	Аналитический	0.20	-
34	300068.98	2194895.67	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
35	300095.47	2194799.83	Аналитический	0.20	-
36	300107.05	2194752.64	Аналитический	0.20	-
37	300115.11	2194706.03	Аналитический	0.20	-
38	300120.56	2194665.42	Аналитический	0.20	-
39	300123.06	2194617.14	Аналитический	0.20	-
40	300124.41	2194591.57	Аналитический	0.20	-
41	300128.90	2194541.29	Аналитический	0.20	-
42	300135.62	2194491.51	Аналитический	0.20	-
43	300155.20	2194350.29	Аналитический	0.20	-
44	300164.56	2194275.80	Аналитический	0.20	-
45	300169.70	2194245.87	Аналитический	0.20	-
46	300169.93	2194243.91	Аналитический	0.20	-
47	300173.62	2194213.21	Аналитический	0.20	-
48	300175.34	2194152.53	Аналитический	0.20	-
49	300172.59	2194118.68	Аналитический	0.10	-
50	300167.04	2194110.39	Аналитический	0.20	-
51	300163.48	2194100.36	Аналитический	0.20	-
52	300161.97	2194096.07	Аналитический	0.20	-
53	300159.94	2194086.25	Аналитический	0.20	-
54	300159.64	2194062.71	Аналитический	0.20	-
55	300161.35	2194047.51	Аналитический	0.20	-
56	300159.94	2194028.39	Аналитический	0.20	-
57	300150.57	2193970.19	Аналитический	0.20	-
1	300160.68	2193968.48	Аналитический	0.20	-

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

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



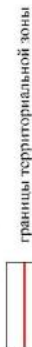
## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



• 1

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись 

Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для отгифа центра (при наличии) знака, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
села Мёдово - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	299987.40	2193124.54	Картометрический	1.00	-
2	299971.03	2193250.44	Картометрический	1.00	-
3	299964.33	2193299.36	Картометрический	1.00	-
4	299970.25	2193365.67	Картометрический	1.00	-
5	299990.89	2193427.29	Картометрический	1.00	-
6	300015.08	2193482.78	Картометрический	1.00	-
7	300073.95	2193564.71	Картометрический	1.00	-
8	299905.65	2193612.54	Картометрический	1.00	-
9	299749.31	2193555.53	Картометрический	1.00	-
10	299711.74	2193550.90	Картометрический	1.00	-
11	299720.11	2193517.90	Картометрический	1.00	-
12	299724.88	2193489.38	Картометрический	1.00	-
13	299714.04	2193429.00	Картометрический	1.00	-
14	299689.09	2193326.33	Картометрический	1.00	-
15	299665.46	2193248.09	Картометрический	1.00	-
1	299987.40	2193124.54	Картометрический	1.00	-
16	300309.42	2193688.44	Аналитический	0.10	-
17	300313.49	2193719.12	Аналитический	0.10	-
18	300321.38	2193751.31	Аналитический	0.10	-
19	300333.60	2193783.74	Аналитический	0.10	-
20	300333.12	2193801.42	Аналитический	0.10	-
21	300346.33	2193817.73	Аналитический	0.10	-
22	300363.93	2193865.51	Аналитический	0.10	-
23	300366.65	2193887.75	Аналитический	0.10	-
24	300358.17	2193919.04	Аналитический	0.10	-
25	300358.05	2193925.49	Аналитический	0.10	-
26	300374.00	2193920.75	Картометрический	1.00	-
27	300376.17	2193933.78	Картометрический	1.00	-
28	300361.61	2193938.03	Картометрический	1.00	-
29	300300.35	2193953.41	Картометрический	1.00	-
30	300297.04	2193943.38	Картометрический	1.00	-
31	300302.31	2193903.46	Картометрический	1.00	-
32	300272.20	2193832.52	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	300201.97	2193829.49	Картометрический	1.00	-
34	300112.59	2193866.09	Картометрический	1.00	-
35	300094.15	2193876.45	Картометрический	1.00	-
36	300150.57	2193970.19	Картометрический	1.00	-
37	300159.94	2194028.39	Картометрический	1.00	-
38	300161.35	2194047.51	Картометрический	1.00	-
39	300159.64	2194062.71	Картометрический	1.00	-
40	300159.94	2194086.25	Картометрический	1.00	-
41	300161.97	2194096.07	Картометрический	1.00	-
42	300163.48	2194100.36	Картометрический	1.00	-
43	299971.65	2194120.86	Картометрический	1.00	-
44	299920.07	2193723.56	Картометрический	1.00	-
45	300050.74	2193770.43	Картометрический	1.00	-
46	300108.51	2193764.80	Картометрический	1.00	-
47	300134.60	2193725.31	Картометрический	1.00	-
48	300258.00	2193698.51	Картометрический	1.00	-
16	300309.42	2193688.44	Аналитический	0.10	-
49	299985.53	2194227.72	Картометрический	1.00	-
50	300043.74	2194296.83	Картометрический	1.00	-
51	300107.87	2194327.79	Картометрический	1.00	-
52	300155.20	2194350.29	Картометрический	1.00	-
53	300135.62	2194491.51	Картометрический	1.00	-
54	300128.90	2194541.29	Картометрический	1.00	-
55	300124.41	2194591.57	Картометрический	1.00	-
56	300123.06	2194617.14	Картометрический	1.00	-
57	300120.56	2194665.42	Картометрический	1.00	-
58	300115.11	2194706.03	Картометрический	1.00	-
59	300107.05	2194752.64	Картометрический	1.00	-
60	300095.47	2194799.83	Картометрический	1.00	-
61	300068.98	2194895.67	Картометрический	1.00	-
62	300045.78	2194961.55	Картометрический	1.00	-
63	299990.43	2195095.84	Картометрический	1.00	-
64	299952.17	2195188.68	Картометрический	1.00	-
65	299939.04	2195215.51	Картометрический	1.00	-
66	299941.64	2195172.76	Картометрический	1.00	-
67	299942.47	2195162.98	Аналитический	0.10	-
68	299938.42	2195073.37	Аналитический	0.10	-
69	299939.00	2195022.56	Аналитический	0.10	-
70	299931.19	2194873.20	Аналитический	0.10	-
71	299925.57	2194809.62	Аналитический	0.10	-
72	299913.86	2194723.11	Аналитический	0.10	-
73	299907.16	2194636.44	Аналитический	0.10	-
74	299906.93	2194633.44	Картометрический	1.00	-
75	299907.61	2194607.53	Картометрический	1.00	-
76	299888.71	2194480.82	Картометрический	1.00	-
77	299885.73	2194456.00	Картометрический	1.00	-
78	299970.16	2194449.10	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
79	299984.69	2194347.42	Картометрический	1.00	-
49	299985.53	2194227.72	Картометрический	1.00	-
80	300197.98	2195054.64	Картометрический	1.00	-
81	300191.70	2195073.98	Картометрический	1.00	-
82	300189.51	2195110.21	Картометрический	1.00	-
83	300184.18	2195164.71	Картометрический	1.00	-
84	300182.90	2195171.35	Картометрический	1.00	-
85	300181.12	2195183.46	Картометрический	1.00	-
86	300009.95	2195093.65	Картометрический	1.00	-
87	300051.58	2194989.68	Картометрический	1.00	-
88	300054.13	2194986.61	Картометрический	1.00	-
89	300055.19	2194988.03	Картометрический	1.00	-
90	300057.04	2194992.00	Картометрический	1.00	-
91	300066.32	2194990.23	Картометрический	1.00	-
80	300197.98	2195054.64	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Рисунок 4  
Участки земель



Масштаб 1:3000

Внесены в Единый государственный реестр недвижимости  
 границей государственной власти  
 зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости

41

Муниципальное предприятие «Управление имуществом и земельными ресурсами»  
 Администрация муниципального образования «Истринский район» Московской области  
 141400, Московская область, Истринский район, с/пос. Истра, д. 11, стр. 1  
 Контактный телефон: 8(495) 320-10-00



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Мёдово - 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	299905.65	2193612.54	Картометрический	1.00	-
2	299920.07	2193723.56	Картометрический	1.00	-
3	299971.65	2194120.86	Картометрический	1.00	-
4	299985.53	2194227.72	Картометрический	1.00	-
5	299984.69	2194347.42	Картометрический	1.00	-
6	299970.16	2194449.10	Картометрический	1.00	-
7	299885.73	2194456.00	Картометрический	1.00	-
8	299871.32	2194336.44	Картометрический	1.00	-
9	299855.26	2194239.83	Картометрический	1.00	-
10	299844.20	2194173.31	Картометрический	1.00	-
11	299842.22	2194161.44	Картометрический	1.00	-
12	299827.51	2194060.92	Картометрический	1.00	-
13	299819.80	2194032.55	Картометрический	1.00	-
14	299811.06	2194000.39	Картометрический	1.00	-
15	299775.67	2193876.14	Картометрический	1.00	-
16	299745.58	2193788.78	Картометрический	1.00	-
17	299739.34	2193773.50	Картометрический	1.00	-
18	299717.18	2193719.24	Картометрический	1.00	-
19	299713.92	2193671.56	Картометрический	1.00	-
20	299710.54	2193634.05	Картометрический	1.00	-
21	299708.64	2193599.11	Картометрический	1.00	-
22	299707.91	2193585.74	Картометрический	1.00	-
23	299710.14	2193557.18	Картометрический	1.00	-
24	299711.17	2193553.14	Картометрический	1.00	-
25	299711.74	2193550.90	Картометрический	1.00	-
26	299749.31	2193555.53	Картометрический	1.00	-
1	299905.65	2193612.54	Картометрический	1.00	-
27	300181.12	2195183.46	Картометрический	1.00	-
28	300171.19	2195251.25	Картометрический	1.00	-
29	300142.29	2195332.44	Картометрический	1.00	-
30	300141.69	2195334.14	Картометрический	1.00	-
31	300111.36	2195378.27	Картометрический	1.00	-
32	300082.25	2195426.86	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	300062.01	2195476.18	Картометрический	1.00	-
34	300039.13	2195534.36	Картометрический	1.00	-
35	300026.54	2195581.23	Картометрический	1.00	-
36	300014.02	2195621.74	Картометрический	1.00	-
37	299996.48	2195657.12	Картометрический	1.00	-
38	299986.64	2195685.59	Картометрический	1.00	-
39	299963.11	2195745.68	Картометрический	1.00	-
40	299960.43	2195751.61	Картометрический	1.00	-
41	299944.88	2195786.13	Картометрический	1.00	-
42	299929.21	2195824.07	Картометрический	1.00	-
43	299911.14	2195850.55	Картометрический	1.00	-
44	299887.13	2195897.29	Картометрический	1.00	-
45	299855.38	2195954.10	Картометрический	1.00	-
46	299852.83	2195962.16	Картометрический	1.00	-
47	299833.16	2195954.49	Картометрический	1.00	-
48	299813.95	2195947.47	Картометрический	1.00	-
49	299807.89	2195944.69	Картометрический	1.00	-
50	299739.12	2195909.63	Картометрический	1.00	-
51	299671.63	2195873.95	Картометрический	1.00	-
52	299644.05	2195843.79	Картометрический	1.00	-
53	299633.73	2195812.55	Картометрический	1.00	-
54	299633.85	2195792.23	Картометрический	1.00	-
55	299624.59	2195745.56	Картометрический	1.00	-
56	299622.79	2195736.18	Картометрический	1.00	-
57	299649.35	2195707.89	Аналитический	0.50	-
58	299679.31	2195672.82	Аналитический	0.50	-
59	299738.04	2195593.71	Аналитический	0.50	-
60	299741.04	2195590.45	Аналитический	0.50	-
61	299744.37	2195589.93	Аналитический	0.50	-
62	299750.43	2195592.41	Аналитический	0.50	-
63	299755.66	2195585.48	Аналитический	0.50	-
64	299752.86	2195578.37	Аналитический	0.50	-
65	299752.95	2195574.13	Аналитический	0.50	-
66	299754.84	2195569.68	Аналитический	0.50	-
67	299800.55	2195506.37	Аналитический	0.50	-
68	299828.99	2195464.18	Аналитический	0.50	-
69	299872.19	2195394.54	Аналитический	0.50	-
70	299923.50	2195289.59	Аналитический	0.20	-
71	299965.92	2195202.85	Аналитический	0.20	-
72	300006.02	2195103.05	Аналитический	0.20	-
73	300009.95	2195093.65	Картометрический	1.00	-
27	300181.12	2195183.46	Картометрический	1.00	-

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

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





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Мёдово - СН1/4

---

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

## Раздел 1

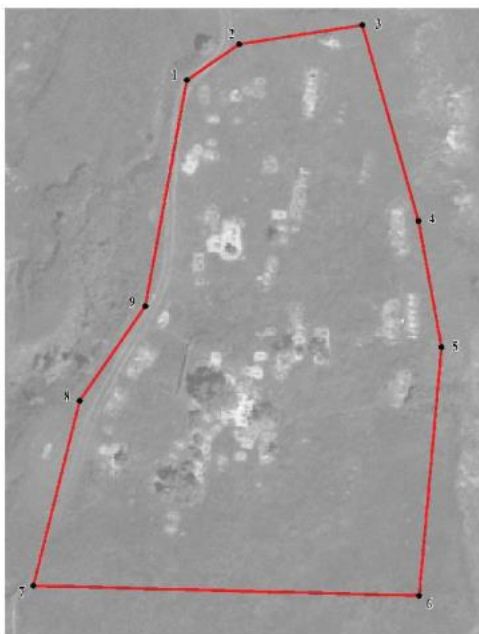
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, село Мёдово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300917.49	2194536.28	Аналитический	0.20	-
2	300926.03	2194548.70	Аналитический	0.20	-
3	300930.64	2194578.08	Аналитический	0.20	-
4	300883.90	2194591.53	Аналитический	0.20	-
5	300853.76	2194597.01	Аналитический	0.20	-
6	300794.46	2194591.63	Аналитический	0.20	-
7	300796.88	2194499.68	Аналитический	0.20	-
8	300840.99	2194510.76	Аналитический	0.20	-
9	300863.57	2194526.39	Аналитический	0.20	-
1	300917.49	2194536.28	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта




Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023 г.

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



СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН  
ПОСЁЛКА ЮЖНЫЙ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Южный - Ж1/5

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300355.09	2198366.28	Картометрический	1.00	-
2	300361.76	2198373.44	Аналитический	0.10	-
3	300389.28	2198407.64	Аналитический	0.10	-
4	300539.12	2198576.95	Аналитический	0.50	-
5	300560.00	2198598.07	Аналитический	0.50	-
6	300564.60	2198607.28	Аналитический	0.50	-
7	300565.69	2198621.74	Аналитический	0.50	-
8	300586.66	2198626.28	Аналитический	0.50	-
9	300656.75	2198637.08	Картометрический	1.00	-
10	300771.57	2198748.68	Картометрический	1.00	-
11	300813.36	2198816.35	Картометрический	1.00	-
12	300853.37	2198911.02	Картометрический	1.00	-
13	300881.82	2198895.21	Картометрический	1.00	-
14	300949.51	2198965.40	Картометрический	1.00	-
15	300976.33	2198950.66	Картометрический	1.00	-
16	301010.19	2199000.37	Картометрический	1.00	-
17	301036.76	2198984.94	Картометрический	1.00	-
18	301066.59	2199043.24	Картометрический	1.00	-
19	301038.89	2199079.07	Картометрический	1.00	-
20	301081.69	2199157.90	Картометрический	1.00	-
21	301229.13	2199408.41	Картометрический	1.00	-
22	301225.94	2199454.36	Картометрический	1.00	-
23	301147.13	2199498.29	Картометрический	1.00	-
24	301101.06	2199597.56	Картометрический	1.00	-
25	301150.91	2199708.23	Картометрический	1.00	-
26	301162.39	2199785.51	Картометрический	1.00	-
27	301002.24	2199960.37	Картометрический	1.00	-
28	300945.33	2199879.94	Картометрический	1.00	-
29	300900.02	2199891.51	Картометрический	1.00	-
30	300871.45	2199897.37	Картометрический	1.00	-
31	300811.84	2199882.67	Картометрический	1.00	-
32	300791.67	2199832.91	Картометрический	1.00	-
33	300771.88	2199781.48	Картометрический	1.00	-
34	300767.66	2199773.15	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	300703.07	2199697.21	Картометрический	1.00	-
36	300689.45	2199676.28	Картометрический	1.00	-
37	300679.43	2199658.42	Картометрический	1.00	-
38	300675.47	2199641.76	Картометрический	1.00	-
39	300685.06	2199616.05	Картометрический	1.00	-
40	300691.84	2199594.64	Картометрический	1.00	-
41	300690.91	2199575.09	Картометрический	1.00	-
42	300673.10	2199533.60	Картометрический	1.00	-
43	300645.71	2199480.20	Картометрический	1.00	-
44	300622.03	2199434.34	Картометрический	1.00	-
45	300613.96	2199408.25	Картометрический	1.00	-
46	300619.37	2199387.04	Картометрический	1.00	-
47	300635.67	2199374.31	Картометрический	1.00	-
48	300659.92	2199358.26	Картометрический	1.00	-
49	300632.53	2199297.34	Картометрический	1.00	-
50	300612.01	2199232.31	Картометрический	1.00	-
51	300609.44	2199214.17	Картометрический	1.00	-
52	300606.04	2199207.66	Картометрический	1.00	-
53	300578.76	2199181.99	Картометрический	1.00	-
54	300571.56	2199174.12	Картометрический	1.00	-
55	300555.06	2199161.71	Картометрический	1.00	-
56	300529.55	2199139.28	Картометрический	1.00	-
57	300540.84	2199132.59	Картометрический	1.00	-
58	300494.61	2199107.90	Картометрический	1.00	-
59	300476.76	2199089.27	Картометрический	1.00	-
60	300457.86	2199077.19	Картометрический	1.00	-
61	300443.97	2199072.77	Картометрический	1.00	-
62	300416.51	2199065.75	Картометрический	1.00	-
63	300391.79	2199051.62	Картометрический	1.00	-
64	300387.37	2199047.00	Картометрический	1.00	-
65	300378.50	2199022.02	Картометрический	1.00	-
66	300380.45	2198998.71	Картометрический	1.00	-
67	300383.13	2198983.51	Картометрический	1.00	-
68	300390.28	2198965.61	Картометрический	1.00	-
69	300406.37	2198950.84	Картометрический	1.00	-
70	300447.79	2198935.31	Картометрический	1.00	-
71	300454.03	2198931.60	Картометрический	1.00	-
72	300458.18	2198924.88	Картометрический	1.00	-
73	300459.42	2198916.84	Картометрический	1.00	-
74	300457.49	2198908.44	Картометрический	1.00	-
75	300451.42	2198899.43	Картометрический	1.00	-
76	300443.47	2198888.14	Картометрический	1.00	-
77	300421.81	2198869.05	Картометрический	1.00	-
78	300397.52	2198855.51	Картометрический	1.00	-
79	300372.95	2198843.19	Картометрический	1.00	-
80	300345.64	2198832.49	Картометрический	1.00	-
81	300237.65	2198800.74	Картометрический	1.00	-
82	300221.81	2198789.99	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
83	300203.95	2198768.44	Картометрический	1.00	-
84	300182.00	2198705.51	Картометрический	1.00	-
85	300119.08	2198609.10	Картометрический	1.00	-
86	300152.99	2198566.58	Картометрический	1.00	-
87	300119.48	2198507.13	Картометрический	1.00	-
88	300113.63	2198437.13	Картометрический	1.00	-
89	300212.59	2198364.65	Картометрический	1.00	-
90	300262.80	2198440.49	Картометрический	1.00	-
1	300355.09	2198366.28	Картометрический	1.00	-
91	300926.86	2199098.66	Картометрический	1.00	-
92	300947.26	2199141.35	Картометрический	1.00	-
93	300948.98	2199200.69	Картометрический	1.00	-
94	300954.59	2199215.65	Картометрический	1.00	-
95	301023.22	2199317.72	Картометрический	1.00	-
96	300984.53	2199347.65	Аналитический	0.20	-
97	300980.04	2199351.42	Аналитический	0.20	-
98	300953.97	2199371.68	Аналитический	0.20	-
99	300913.05	2199402.03	Аналитический	0.20	-
100	300909.40	2199405.11	Картометрический	1.00	-
101	300845.82	2199311.75	Картометрический	1.00	-
102	300826.63	2199278.60	Картометрический	1.00	-
103	300866.41	2199253.51	Картометрический	1.00	-
104	300863.22	2199239.13	Картометрический	1.00	-
105	300857.13	2199226.45	Картометрический	1.00	-
106	300915.06	2199186.39	Картометрический	1.00	-
107	300918.80	2199177.17	Картометрический	1.00	-
108	300900.26	2199158.94	Картометрический	1.00	-
109	300880.26	2199127.02	Картометрический	1.00	-
110	300901.06	2199113.68	Картометрический	1.00	-
91	300926.86	2199098.66	Картометрический	1.00	-
111	300777.61	2198981.84	Картометрический	1.00	-
112	300866.32	2199121.48	Картометрический	1.00	-
113	300827.19	2199147.44	Картометрический	1.00	-
114	300738.90	2199003.36	Картометрический	1.00	-
115	300741.94	2199001.63	Аналитический	0.30	-
116	300757.96	2198991.94	Аналитический	0.30	-
111	300777.61	2198981.84	Картометрический	1.00	-
117	300549.64	2198634.90	Картометрический	1.00	-
118	300547.66	2198641.62	Картометрический	1.00	-
119	300544.59	2198640.72	Картометрический	1.00	-
120	300546.57	2198634.00	Картометрический	1.00	-
117	300549.64	2198634.90	Картометрический	1.00	-
121	300543.20	2198652.52	Картометрический	1.00	-
122	300543.20	2198653.52	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
123	300542.20	2198653.52	Картометрический	1.00	
124	300542.20	2198652.52	Картометрический	1.00	-
121	300543.20	2198652.52	Картометрический	1.00	-
125	301195.10	2199382.19	Аналитический	0.20	-
126	301221.04	2199412.65	Аналитический	0.20	-
127	301198.20	2199432.10	Аналитический	0.20	-
128	301172.26	2199401.64	Аналитический	0.20	-
125	301195.10	2199382.19	Аналитический	0.20	-
129	300578.30	2198973.08	Аналитический	0.30	-
130	300597.53	2199006.33	Аналитический	0.30	-
131	300612.64	2198997.59	Аналитический	0.30	-
132	300593.42	2198964.35	Аналитический	0.30	-
133	300586.31	2198968.46	Аналитический	0.30	-
134	300584.97	2198966.17	Аналитический	0.30	-
135	300581.70	2198968.06	Аналитический	0.30	-
136	300583.03	2198970.35	Аналитический	0.30	-
129	300578.30	2198973.08	Аналитический	0.30	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Рисунок 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

граница территориальной зоны

• 1  
характерная точка граница территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель ФУИО: Игорь Владимирович провексальный центр

Полный Ю. В. Шалагина Дата от 13.09.2023

Формат 2023

Место для отрыва (связи) (через мажорант) для составления и описания местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона посёлка Южный - ОД/5

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	300593.42	2198964.35	Аналитический	0.30	-
2	300612.64	2198997.59	Аналитический	0.30	-
3	300597.53	2199006.33	Аналитический	0.30	-
4	300578.30	2198973.08	Аналитический	0.30	-
5	300583.03	2198970.35	Аналитический	0.30	-
6	300581.70	2198968.06	Аналитический	0.30	-
7	300584.97	2198966.17	Аналитический	0.30	-
8	300586.31	2198968.46	Аналитический	0.30	-
1	300593.42	2198964.35	Аналитический	0.30	-
9	300777.61	2198981.84	Картометрический	1.00	-
10	300866.32	2199121.48	Картометрический	1.00	-
11	300827.19	2199147.44	Картометрический	1.00	-
12	300738.90	2199003.36	Картометрический	1.00	-
13	300741.94	2199001.63	Аналитический	0.30	-
14	300757.96	2198991.94	Аналитический	0.30	-
9	300777.61	2198981.84	Картометрический	1.00	-
15	300814.36	2199081.29	Картометрический	1.00	-
16	300815.83	2199084.13	Картометрический	1.00	-
17	300809.61	2199087.35	Картометрический	1.00	-
18	300808.14	2199084.51	Картометрический	1.00	-
15	300814.36	2199081.29	Картометрический	1.00	-
19	300926.86	2199098.66	Картометрический	1.00	-
20	300947.26	2199141.35	Картометрический	1.00	-
21	300948.98	2199200.69	Картометрический	1.00	-
22	300954.59	2199215.65	Картометрический	1.00	-
23	301023.22	2199317.72	Картометрический	1.00	-
24	300984.53	2199347.65	Аналитический	0.20	-
25	300980.04	2199351.42	Аналитический	0.20	-
26	300953.97	2199371.68	Аналитический	0.20	-
27	300913.05	2199402.03	Аналитический	0.20	-
28	300909.40	2199405.11	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
29	300845.82	2199311.75	Картометрический	1.00	-
30	300826.63	2199278.60	Картометрический	1.00	-
31	300866.41	2199253.51	Картометрический	1.00	-
32	300863.22	2199239.13	Картометрический	1.00	-
33	300857.13	2199226.45	Картометрический	1.00	-
34	300915.06	2199186.39	Картометрический	1.00	-
35	300918.80	2199177.17	Картометрический	1.00	-
36	300900.26	2199158.94	Картометрический	1.00	-
37	300880.26	2199127.02	Картометрический	1.00	-
38	300901.06	2199113.68	Картометрический	1.00	-
19	300926.86	2199098.66	Картометрический	1.00	-

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

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






## 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 « 13 » февраля 2023 г.  
 Место для оттока печатного материала: составившего описание местонахождения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
посёлка Южный - СХ1/5

(наименование объекта, местоположение границ которого описано  
далее объект)

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	299767.66	2196951.85	Картометрический	1.00	-
2	299987.70	2197611.98	Аналитический	0.50	-
3	300139.81	2198072.37	Аналитический	0.50	-
4	300155.78	2198112.71	Аналитический	0.50	-
5	300172.27	2198142.86	Аналитический	0.50	-
6	300195.75	2198176.62	Аналитический	0.50	-
7	300268.88	2198269.92	Аналитический	0.50	-
8	300326.36	2198335.42	Аналитический	0.10	-
9	300336.94	2198346.82	Аналитический	0.20	-
10	300353.30	2198364.36	Аналитический	0.50	-
11	300355.09	2198366.28	Картометрический	1.00	-
12	300262.80	2198440.49	Картометрический	1.00	-
13	300212.59	2198364.65	Картометрический	1.00	-
14	300113.63	2198437.13	Картометрический	1.00	-
15	300119.48	2198507.13	Картометрический	1.00	-
16	300152.99	2198566.58	Картометрический	1.00	-
17	300119.08	2198609.10	Картометрический	1.00	-
18	300069.54	2198535.31	Картометрический	1.00	-
19	300031.80	2198464.65	Картометрический	1.00	-
20	300009.22	2198413.47	Картометрический	1.00	-
21	300006.40	2198383.60	Картометрический	1.00	-
22	300012.67	2198309.37	Картометрический	1.00	-
23	300019.89	2198269.11	Картометрический	1.00	-
24	300019.79	2198230.33	Картометрический	1.00	-
25	300015.51	2198213.22	Картометрический	1.00	-
26	299959.17	2198099.76	Картометрический	1.00	-
27	299953.28	2198088.44	Картометрический	1.00	-
28	299881.95	2198065.31	Картометрический	1.00	-
29	299862.17	2198048.16	Картометрический	1.00	-
30	299848.31	2198018.28	Картометрический	1.00	-
31	299829.29	2197945.32	Картометрический	1.00	-
32	299814.82	2197873.33	Картометрический	1.00	-
33	299811.91	2197843.23	Картометрический	1.00	-
34	299805.00	2197757.00	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	299801.13	2197742.13	Картометрический	1.00	-
36	299796.64	2197726.33	Картометрический	1.00	-
37	299783.57	2197713.82	Картометрический	1.00	-
38	299751.09	2197694.80	Картометрический	1.00	-
39	299733.76	2197677.45	Картометрический	1.00	-
40	299685.54	2197640.80	Картометрический	1.00	-
41	299674.71	2197599.13	Картометрический	1.00	-
42	299671.78	2197594.21	Картометрический	1.00	-
43	299615.15	2197546.88	Картометрический	1.00	-
44	299593.94	2197521.73	Картометрический	1.00	-
45	299551.76	2197485.21	Картометрический	1.00	-
46	299538.41	2197477.79	Картометрический	1.00	-
47	299527.50	2197478.25	Картометрический	1.00	-
48	299514.75	2197480.95	Картометрический	1.00	-
49	299499.44	2197485.30	Картометрический	1.00	-
50	299478.41	2197484.61	Картометрический	1.00	-
51	299410.86	2197352.01	Картометрический	1.00	-
52	299386.40	2197308.32	Картометрический	1.00	-
53	299534.07	2197253.55	Картометрический	1.00	-
54	299560.06	2197315.70	Картометрический	1.00	-
55	299579.90	2197337.68	Картометрический	1.00	-
56	299602.66	2197341.33	Картометрический	1.00	-
57	299642.83	2197331.36	Картометрический	1.00	-
58	299672.86	2197321.18	Картометрический	1.00	-
59	299684.46	2197312.53	Картометрический	1.00	-
60	299692.85	2197277.88	Картометрический	1.00	-
61	299712.02	2197160.93	Картометрический	1.00	-
62	299646.35	2197019.01	Картометрический	1.00	-
1	299767.66	2196951.85	Картометрический	1.00	-
63	300850.06	2198087.99	Аналитический	0.50	-
64	300897.30	2198177.01	Картометрический	1.00	-
65	300804.37	2198367.01	Картометрический	1.00	-
66	300862.36	2198346.76	Картометрический	1.00	-
67	300805.33	2198453.31	Картометрический	1.00	-
68	300884.35	2198608.45	Картометрический	1.00	-
69	301005.40	2198645.25	Картометрический	1.00	-
70	301176.40	2198578.59	Картометрический	1.00	-
71	301244.07	2198575.10	Картометрический	1.00	-
72	301331.35	2198691.89	Картометрический	1.00	-
73	301426.65	2198749.73	Картометрический	1.00	-
74	301474.85	2198760.63	Картометрический	1.00	-
75	301495.15	2198764.26	Картометрический	1.00	-
76	301513.05	2198772.03	Картометрический	1.00	-
77	301559.65	2198796.63	Картометрический	1.00	-
78	301693.08	2198871.44	Картометрический	1.00	-
79	301494.52	2198969.80	Картометрический	1.00	-
80	301465.01	2198919.31	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
81	301391.20	2198912.31	Картометрический	1.00	-
82	301242.06	2198888.68	Картометрический	1.00	-
83	301120.04	2198893.71	Картометрический	1.00	-
84	301207.97	2199086.23	Картометрический	1.00	-
85	301252.35	2199202.09	Картометрический	1.00	-
86	301335.96	2199239.24	Картометрический	1.00	-
87	301298.85	2199308.35	Картометрический	1.00	-
88	301277.05	2199339.15	Картометрический	1.00	-
89	301229.13	2199408.41	Картометрический	1.00	-
90	301081.69	2199157.90	Картометрический	1.00	-
91	301038.89	2199079.07	Картометрический	1.00	-
92	301066.59	2199043.24	Картометрический	1.00	-
93	301036.76	2198984.94	Картометрический	1.00	-
94	301010.19	2199000.37	Картометрический	1.00	-
95	300976.33	2198950.66	Картометрический	1.00	-
96	300949.51	2198965.40	Картометрический	1.00	-
97	300881.82	2198895.21	Картометрический	1.00	-
98	300853.37	2198911.02	Картометрический	1.00	-
99	300813.36	2198816.35	Картометрический	1.00	-
100	300771.57	2198748.68	Картометрический	1.00	-
101	300656.75	2198637.08	Картометрический	1.00	-
102	300586.66	2198626.28	Аналитический	0.50	-
103	300614.75	2198525.38	Аналитический	0.50	-
104	300634.98	2198468.71	Аналитический	0.50	-
105	300644.45	2198447.61	Аналитический	0.50	-
106	300658.53	2198419.02	Аналитический	0.50	-
107	300670.04	2198397.56	Аналитический	0.50	-
63	300850.06	2198087.99	Картометрический	1.00	-
108	301229.35	2198588.51	Картометрический	1.00	-
109	301263.05	2198647.95	Картометрический	1.00	-
110	301164.08	2198697.92	Картометрический	1.00	-
111	301131.35	2198639.16	Картометрический	1.00	-
108	301229.35	2198588.51	Картометрический	1.00	-

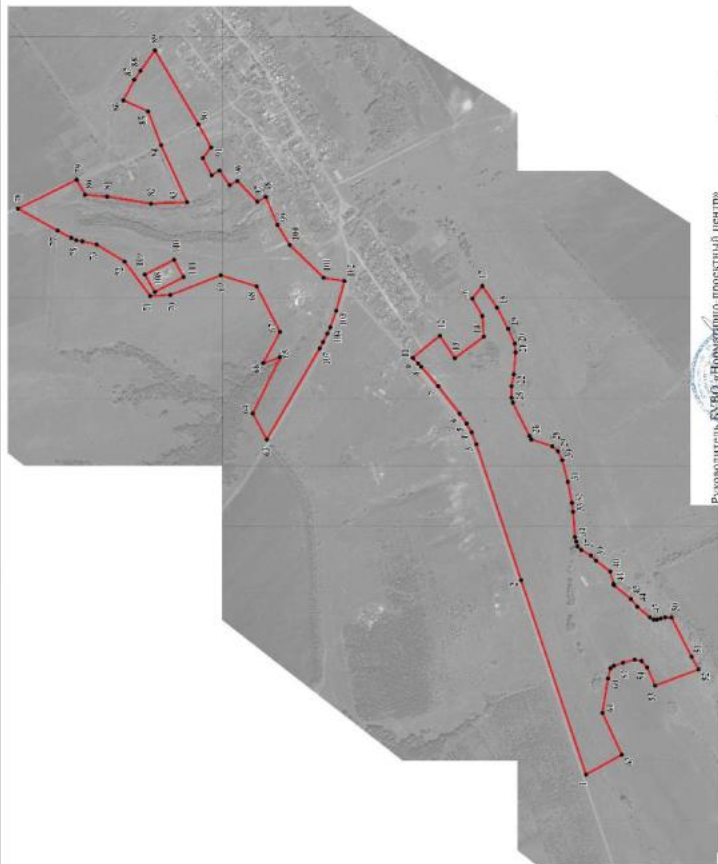
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



Раздел 4

План границ объекта



Исключаются условные знаки и обозначения:

— границы геологической зоны

• 1 — характерная точка границ геологической зоны

Руководитель БУВО «Нордполис-проектный центр»

Подпись *А.В. Шалыгина* Дата « 13 » февраля 2023г.

Место для штампа (без подписи) — наименование описания местоположения границ объекта

Масштаб 1:10000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства посёлка Южный - СХ2/5

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	301465.01	2198919.31	Картометрический	1.00	-
2	301494.52	2198969.80	Картометрический	1.00	-
3	301437.28	2198993.11	Картометрический	1.00	-
4	301404.42	2199023.69	Картометрический	1.00	-
5	301391.89	2199044.32	Картометрический	1.00	-
6	301381.26	2199081.61	Картометрический	1.00	-
7	301378.16	2199165.69	Картометрический	1.00	-
8	301335.96	2199239.24	Картометрический	1.00	-
9	301252.35	2199202.09	Картометрический	1.00	-
10	301207.97	2199086.23	Картометрический	1.00	-
11	301120.04	2198893.71	Картометрический	1.00	-
12	301242.06	2198888.68	Картометрический	1.00	-
13	301391.20	2198912.31	Картометрический	1.00	-
1	301465.01	2198919.31	Картометрический	1.00	-
14	301277.05	2199339.15	Картометрический	1.00	-
15	301353.52	2199450.22	Картометрический	1.00	-
16	301478.56	2199629.34	Картометрический	1.00	-
17	301479.78	2199631.09	Картометрический	1.00	-
18	301451.12	2199652.59	Картометрический	1.00	-
19	301404.61	2199691.81	Картометрический	1.00	-
20	301405.80	2199710.88	Картометрический	1.00	-
21	301429.14	2199750.35	Картометрический	1.00	-
22	301450.56	2199789.81	Картометрический	1.00	-
23	301471.43	2199810.22	Картометрический	1.00	-
24	301525.94	2199834.55	Картометрический	1.00	-
25	301546.73	2199875.29	Картометрический	1.00	-
26	301559.23	2199923.61	Картометрический	1.00	-
27	301557.14	2199969.35	Картометрический	1.00	-
28	301567.22	2199989.71	Картометрический	1.00	-
29	301591.94	2199999.96	Картометрический	1.00	-
30	301605.17	2200024.79	Картометрический	1.00	-
31	301603.81	2200043.71	Картометрический	1.00	-
32	301601.37	2200098.16	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	301541.50	2200176.48	Картометрический	1.00	-
34	301317.79	2200334.33	Картометрический	1.00	-
35	301221.92	2200314.96	Картометрический	1.00	-
36	301002.24	2199960.37	Картометрический	1.00	-
37	301162.39	2199785.51	Картометрический	1.00	-
38	301150.91	2199708.23	Картометрический	1.00	-
39	301101.06	2199597.56	Картометрический	1.00	-
40	301147.13	2199498.29	Картометрический	1.00	-
41	301225.94	2199454.36	Картометрический	1.00	-
42	301229.13	2199408.41	Картометрический	1.00	-
14	301277.05	2199339.15	Картометрический	1.00	-

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

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



Раздел 4  
План граница объекта



Масштаб 1:5000

Исключены условные знаки и обозначения:

— граница кадастровой зоны

• ф — адресная точка границ структуральной зоны

Руководитель БУ ВОО «Нормативно-проектный центр»

Подпись: *С.П. Золотарев*

Ю. В. Шалайгина

Дата « 13 »

Февраля

2023 г.

Место для отвода печати (при наличии) и/или составления и описание мест нахождения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха посёлка Южный - Р1/5

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

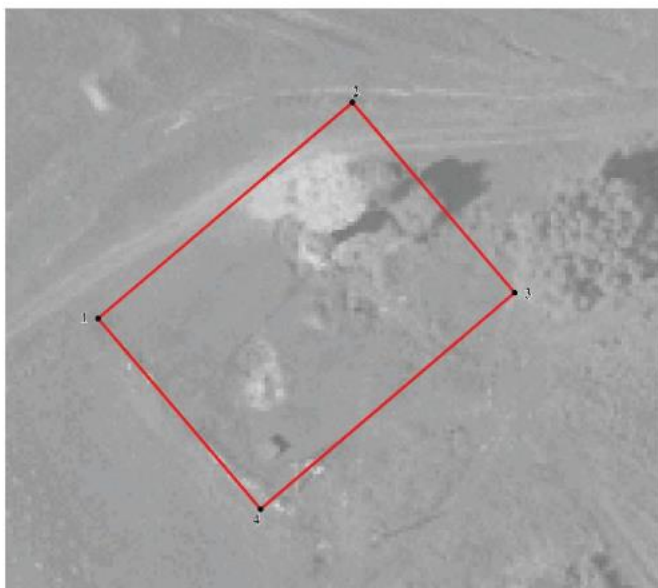
## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	301195.10	2199382.19	Аналитический	0.10	-
2	301221.04	2199412.65	Аналитический	0.10	-
3	301198.20	2199432.10	Аналитический	0.10	-
4	301172.26	2199401.64	Аналитический	0.10	-
1	301195.10	2199382.19	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## План границ объекта



Масштаб 1:500

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 « 13 » февраля 2023 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов посёлка Южный - СН1/5

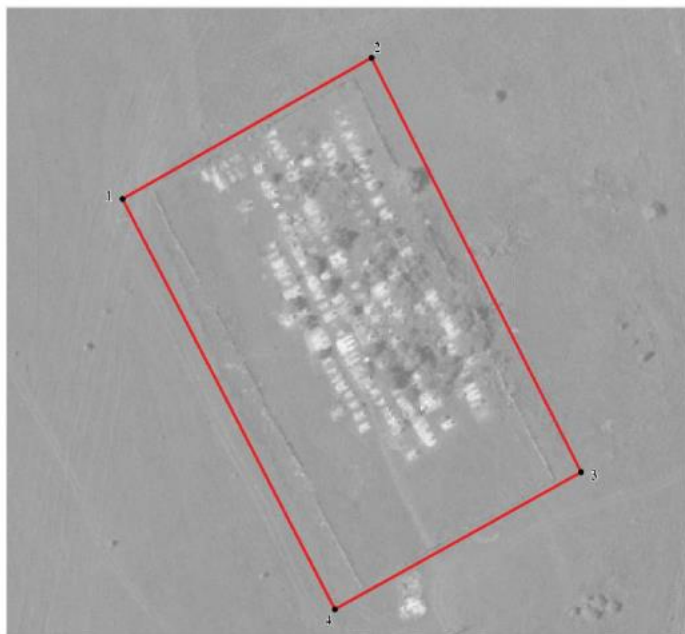
(наименование объекта, местоположение границ которого описано  
(далее объект))

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение, посёлок Южный
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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	301229.63	2198588.81	Картометрический	1.00	-
2	301263.33	2198648.25	Картометрический	1.00	-
3	301164.36	2198698.22	Картометрический	1.00	-
4	301131.63	2198639.46	Картометрический	1.00	-
1	301229.63	2198588.81	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 13 » февраля 2023г.

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



СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА  
ТЕРРИТОРИИ МЁДОВСКОГО 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	314927.70	2197204.37	Картометрический	5.00	-
2	314900.06	2197279.53	Картометрический	5.00	-
3	314895.77	2197291.20	Картометрический	5.00	-
4	314895.73	2197291.31	Картометрический	5.00	-
5	314880.60	2197325.76	Картометрический	5.00	-
6	314860.99	2197376.07	Аналитический	0.50	-
7	314707.52	2197694.19	Аналитический	0.50	-
8	314700.66	2197710.50	Аналитический	0.50	-
9	314700.99	2197720.41	Аналитический	0.50	-
10	314705.57	2197729.00	Аналитический	0.50	-
11	314712.03	2197736.29	Аналитический	0.50	-
12	314717.50	2197738.96	Аналитический	0.20	-
13	314708.94	2197757.96	Аналитический	0.20	-
14	314703.25	2197755.80	Аналитический	0.50	-
15	314694.46	2197753.45	Аналитический	0.50	-
16	314688.02	2197753.31	Аналитический	0.50	-
17	314682.47	2197755.02	Аналитический	0.50	-
18	314677.63	2197758.68	Аналитический	0.50	-
19	314668.05	2197773.11	Аналитический	2.50	-
20	314627.74	2197871.32	Аналитический	2.50	-
21	314483.36	2198219.61	Аналитический	0.50	-
22	314425.72	2198331.80	Картометрический	5.00	-
23	314387.34	2198443.27	Картометрический	5.00	-
24	314386.49	2198445.75	Картометрический	5.00	-
25	314248.11	2198789.69	Картометрический	5.00	-
26	314170.15	2198974.77	Картометрический	5.00	-
27	314086.25	2199177.56	Картометрический	5.00	-
28	314029.33	2199311.43	Аналитический	0.50	-
29	314022.07	2199328.53	Картометрический	5.00	-
30	314017.29	2199339.69	Картометрический	5.00	-
31	314012.30	2199351.32	Картометрический	5.00	-
32	314007.54	2199362.42	Картометрический	5.00	-
33	313893.74	2199627.92	Аналитический	0.50	-
34	313702.21	2199976.22	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
35	313551.88	2200250.97	Аналитический	0.50	-
36	313419.26	2200492.15	Аналитический	0.50	-
37	313245.93	2200807.54	Аналитический	0.50	-
38	313058.03	2201149.43	Аналитический	0.50	-
39	312984.02	2201283.47	Картометрический	5.00	-
40	312835.64	2201557.25	Аналитический	0.50	-
41	312720.41	2201764.20	Картометрический	5.00	-
42	312720.39	2201764.24	Картометрический	5.00	-
43	312692.27	2201815.51	Картометрический	5.00	-
44	312672.45	2201851.63	Картометрический	5.00	-
45	312628.33	2201947.09	Картометрический	5.00	-
46	312521.26	2202241.35	Картометрический	5.00	-
47	312503.60	2202298.36	Картометрический	5.00	-
48	312483.68	2202388.44	Аналитический	0.50	-
49	312447.22	2202563.74	Аналитический	0.50	-
50	312423.36	2202688.86	Аналитический	0.50	-
51	312365.66	2202974.70	Аналитический	0.50	-
52	312362.64	2202983.44	Картометрический	5.00	-
53	312346.33	2202979.79	Аналитический	0.50	-
54	312346.92	2202977.40	Аналитический	0.50	-
55	312398.24	2202678.91	Аналитический	0.50	-
56	312420.24	2202559.12	Аналитический	0.50	-
57	312459.00	2202381.48	Аналитический	0.50	-
58	312482.56	2202292.67	Аналитический	0.50	-
59	312499.09	2202239.05	Аналитический	0.50	-
60	312609.76	2201940.90	Аналитический	0.50	-
61	312651.44	2201849.28	Аналитический	0.50	-
62	312819.04	2201546.55	Аналитический	0.50	-
63	313038.45	2201143.23	Аналитический	0.50	-
64	313230.80	2200793.49	Аналитический	0.50	-
65	313398.29	2200488.80	Аналитический	0.50	-
66	313517.37	2200271.57	Аналитический	0.50	-
67	313518.70	2200267.26	Аналитический	0.50	-
68	313518.44	2200263.11	Аналитический	0.50	-
69	313516.19	2200259.47	Аналитический	0.50	-
70	313509.70	2200254.40	Аналитический	0.50	-
71	313516.99	2200237.80	Аналитический	0.50	-
72	313528.10	2200239.53	Аналитический	0.50	-
73	313533.59	2200237.89	Аналитический	0.50	-
74	313537.69	2200234.51	Аналитический	2.50	-
75	313687.89	2199958.75	Аналитический	2.50	-
76	313877.81	2199614.57	Аналитический	2.50	-
77	314006.63	2199303.33	Аналитический	2.50	-
78	314224.81	2198784.45	Аналитический	2.50	-
79	314336.47	2198509.60	Аналитический	0.50	-
80	314335.02	2198507.20	Аналитический	0.50	-
81	314329.69	2198503.92	Аналитический	0.50	-
82	314310.93	2198499.38	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
83	314115.64	2198451.67	Аналитический	0.50	-
84	313923.74	2198404.78	Аналитический	0.50	-
85	313740.96	2198359.34	Аналитический	0.50	-
86	313561.31	2198314.68	Аналитический	0.50	-
87	313171.15	2198221.66	Аналитический	0.50	-
88	312923.15	2198162.54	Аналитический	0.50	-
89	312921.43	2198165.75	Аналитический	0.50	-
90	312920.33	2198170.86	Аналитический	0.50	-
91	312907.26	2198170.50	Аналитический	0.50	-
92	312906.08	2198163.89	Аналитический	0.50	-
93	312903.81	2198159.59	Аналитический	0.50	-
94	312898.83	2198156.74	Аналитический	0.50	-
95	312684.74	2198105.18	Аналитический	0.50	-
96	312192.70	2197979.22	Аналитический	0.50	-
97	312182.44	2197977.72	Аналитический	0.50	-
98	312179.81	2197977.88	Аналитический	0.50	-
99	312173.67	2197978.27	Аналитический	0.50	-
100	312165.33	2197981.41	Аналитический	0.50	-
101	312154.22	2197996.41	Аналитический	0.50	-
102	312127.33	2198069.14	Аналитический	0.50	-
103	312001.69	2198385.60	Аналитический	0.50	-
104	311988.29	2198418.83	Аналитический	0.50	-
105	311976.01	2198444.54	Аналитический	0.50	-
106	311958.31	2198474.04	Аналитический	0.50	-
107	311935.67	2198508.28	Аналитический	0.50	-
108	311894.87	2198556.23	Аналитический	0.50	-
109	311851.33	2198602.36	Аналитический	0.50	-
110	311792.56	2198678.32	Аналитический	0.20	-
111	311765.51	2198674.30	Аналитический	0.20	-
112	311761.80	2198671.31	Аналитический	0.50	-
113	311756.71	2198669.40	Аналитический	0.50	-
114	311760.53	2198655.26	Аналитический	0.50	-
115	311767.38	2198654.79	Аналитический	0.50	-
116	311780.64	2198652.64	Аналитический	0.50	-
117	311786.15	2198650.31	Аналитический	0.50	-
118	311789.51	2198646.69	Аналитический	0.50	-
119	311830.97	2198594.49	Аналитический	0.50	-
120	311893.86	2198524.56	Аналитический	2.50	-
121	311918.74	2198496.90	Аналитический	2.50	-
122	311940.98	2198463.28	Аналитический	2.50	-
123	311957.97	2198434.99	Аналитический	2.50	-
124	311969.58	2198410.69	Аналитический	2.50	-
125	311982.03	2198380.43	Аналитический	2.50	-
126	312108.62	2198062.19	Аналитический	2.50	-
127	312136.01	2197993.33	Аналитический	2.50	-
128	312137.34	2197973.64	Аналитический	0.50	-
129	312132.30	2197968.44	Аналитический	0.50	-
130	312123.28	2197963.90	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
131	312098.07	2197955.97	Аналитический	0.50	-
132	311792.00	2197881.50	Аналитический	0.50	-
133	311331.11	2197769.35	Аналитический	0.50	-
134	311050.58	2197701.98	Аналитический	0.50	-
135	311038.89	2197700.16	Аналитический	0.50	-
136	311033.06	2197700.97	Аналитический	0.50	-
137	311030.33	2197703.09	Аналитический	0.50	-
138	311029.43	2197705.47	Аналитический	0.50	-
139	311030.36	2197709.90	Аналитический	0.50	-
140	311012.88	2197717.92	Аналитический	0.50	-
141	310999.88	2197701.52	Аналитический	0.50	-
142	310994.19	2197697.12	Аналитический	0.50	-
143	310985.97	2197692.64	Аналитический	0.50	-
144	310896.63	2197668.86	Аналитический	0.50	-
145	310793.84	2197642.63	Аналитический	0.50	-
146	310425.84	2197548.71	Аналитический	0.50	-
147	310051.65	2197453.54	Аналитический	0.50	-
148	310044.40	2197453.24	Аналитический	0.50	-
149	310041.78	2197454.83	Аналитический	0.50	-
150	310039.68	2197459.27	Аналитический	0.50	-
151	310025.21	2197455.78	Аналитический	0.50	-
152	310025.58	2197452.16	Аналитический	0.50	-
153	310024.58	2197448.82	Аналитический	0.50	-
154	310021.58	2197447.06	Аналитический	0.50	-
155	310018.28	2197445.96	Аналитический	0.50	-
156	309994.52	2197440.33	Аналитический	0.50	-
157	309754.61	2197380.10	Аналитический	0.50	-
158	309388.14	2197288.10	Аналитический	0.50	-
159	309120.42	2197221.24	Аналитический	0.50	-
160	308920.58	2197171.77	Аналитический	0.50	-
161	308380.46	2197037.39	Аналитический	0.50	-
162	308049.99	2196958.61	Аналитический	0.50	-
163	307713.12	2196878.29	Аналитический	0.50	-
164	307504.02	2196829.58	Аналитический	0.50	-
165	307484.59	2196824.42	Аналитический	0.50	-
166	307481.16	2196824.55	Аналитический	0.50	-
167	307477.72	2196827.73	Аналитический	0.50	-
168	307464.42	2196825.13	Аналитический	0.50	-
169	307463.34	2196820.78	Аналитический	0.50	-
170	307459.94	2196818.62	Аналитический	0.50	-
171	307455.56	2196817.47	Аналитический	0.50	-
172	307416.08	2196808.42	Аналитический	0.50	-
173	307265.95	2196771.73	Аналитический	0.50	-
174	307245.50	2196766.73	Аналитический	0.50	-
175	307240.76	2196765.89	Аналитический	0.50	-
176	307237.18	2196768.56	Аналитический	0.50	-
177	307235.58	2196771.14	Аналитический	0.50	-
178	307234.20	2196775.30	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
179	307221.60	2196775.72	Аналитический	2.50	-
180	307219.95	2196768.10	Аналитический	2.50	-
181	307217.64	2196763.69	Аналитический	2.50	-
182	307214.55	2196760.38	Аналитический	2.50	-
183	307210.29	2196758.46	Аналитический	2.50	-
184	307109.61	2196734.80	Аналитический	2.50	-
185	307067.26	2196719.53	Аналитический	2.50	-
186	307037.58	2196705.86	Аналитический	2.50	-
187	307007.56	2196688.47	Аналитический	2.50	-
188	306996.89	2196678.96	Аналитический	2.50	-
189	306987.31	2196671.69	Аналитический	0.50	-
190	306981.65	2196669.09	Аналитический	0.50	-
191	306976.61	2196669.22	Аналитический	0.50	-
192	306974.07	2196670.53	Аналитический	0.50	-
193	306964.10	2196663.27	Аналитический	0.50	-
194	306967.08	2196658.17	Аналитический	0.50	-
195	306967.38	2196653.63	Аналитический	0.50	-
196	306965.00	2196649.54	Аналитический	0.50	-
197	306938.51	2196625.89	Аналитический	0.50	-
198	306740.51	2196446.76	Аналитический	0.50	-
199	306684.41	2196395.38	Аналитический	2.50	-
200	306620.35	2196348.51	Аналитический	2.50	-
201	306585.56	2196333.86	Аналитический	0.50	-
202	306568.45	2196327.32	Аналитический	0.50	-
203	306548.07	2196322.62	Аналитический	0.50	-
204	306513.76	2196316.21	Аналитический	0.50	-
205	306446.87	2196311.46	Аналитический	0.50	-
206	306347.12	2196302.48	Аналитический	0.50	-
207	306216.19	2196293.16	Аналитический	0.50	-
208	306180.87	2196292.92	Аналитический	0.50	-
209	306138.72	2196294.08	Аналитический	0.50	-
210	306113.46	2196297.64	Аналитический	0.50	-
211	306095.83	2196301.62	Аналитический	0.50	-
212	306079.94	2196308.32	Аналитический	0.50	-
213	306012.60	2196341.38	Аналитический	0.50	-
214	305979.53	2196362.53	Аналитический	0.50	-
215	305903.16	2196413.16	Аналитический	0.50	-
216	305895.71	2196422.03	Аналитический	0.50	-
217	305889.84	2196412.69	Аналитический	0.50	-
218	305866.93	2196425.60	Аналитический	0.50	-
219	305838.96	2196441.50	Аналитический	0.50	-
220	305823.48	2196449.23	Аналитический	0.50	-
221	305798.63	2196459.22	Аналитический	0.50	-
222	305723.58	2196479.43	Аналитический	0.50	-
223	305691.66	2196486.06	Аналитический	0.50	-
224	305675.65	2196489.00	Аналитический	0.50	-
225	305594.22	2196497.28	Аналитический	0.50	-
226	305551.16	2196499.89	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
227	305534.24	2196505.49	Аналитический	0.50	-
228	305446.01	2196506.36	Аналитический	0.50	-
229	305340.16	2196509.97	Аналитический	0.50	-
230	305171.56	2196515.48	Аналитический	0.50	-
231	305124.49	2196514.06	Аналитический	0.50	-
232	305071.19	2196510.11	Аналитический	0.50	-
233	305020.13	2196500.29	Аналитический	0.50	-
234	304841.19	2196460.55	Аналитический	0.50	-
235	304769.86	2196437.78	Аналитический	0.50	-
236	304379.62	2196281.70	Аналитический	0.50	-
237	304245.29	2196231.51	Аналитический	0.50	-
238	304221.41	2196223.84	Аналитический	0.50	-
239	304188.84	2196216.02	Аналитический	0.50	-
240	304158.71	2196211.85	Аналитический	0.50	-
241	304140.40	2196211.27	Аналитический	0.50	-
242	304124.78	2196212.63	Аналитический	0.50	-
243	304093.21	2196217.85	Аналитический	0.50	-
244	304077.15	2196221.53	Аналитический	0.50	-
245	304045.12	2196232.23	Аналитический	0.50	-
246	304020.31	2196242.67	Аналитический	0.50	-
247	303992.75	2196258.00	Аналитический	0.50	-
248	303966.30	2196277.87	Аналитический	0.50	-
249	303903.43	2196330.94	Аналитический	0.50	-
250	303900.99	2196333.42	Картометрический	5.00	-
251	303901.18	2196326.78	Картометрический	5.00	-
252	303901.44	2196306.96	Аналитический	0.50	-
253	303952.58	2196260.68	Аналитический	2.50	-
254	303979.73	2196240.28	Аналитический	2.50	-
255	304010.51	2196222.42	Аналитический	2.50	-
256	304037.85	2196210.27	Аналитический	2.50	-
257	304071.57	2196199.73	Аналитический	2.50	-
258	304089.31	2196197.22	Аналитический	2.50	-
259	304122.89	2196192.21	Аналитический	2.50	-
260	304146.28	2196191.74	Аналитический	2.50	-
261	304160.70	2196193.17	Аналитический	2.50	-
262	304192.13	2196197.62	Аналитический	2.50	-
263	304226.68	2196206.74	Аналитический	2.50	-
264	304256.78	2196216.71	Аналитический	2.50	-
265	304390.71	2196263.86	Аналитический	2.50	-
266	304775.76	2196418.55	Аналитический	2.50	-
267	304838.67	2196440.13	Аналитический	2.50	-
268	305018.52	2196478.47	Аналитический	2.50	-
269	305074.01	2196488.79	Аналитический	2.50	-
270	305125.48	2196492.08	Аналитический	2.50	-
271	305168.08	2196493.23	Аналитический	2.50	-
272	305347.02	2196485.30	Аналитический	2.50	-
273	305440.99	2196483.98	Аналитический	2.50	-
274	305543.05	2196472.85	Аналитический	2.50	-

1	2	3	4	5	6
275	305551.97	2196474.64	Аналитический	2.50	-
276	305564.55	2196474.40	Аналитический	2.50	-
277	305592.61	2196476.10	Аналитический	2.50	-
278	305672.71	2196467.70	Аналитический	2.50	-
279	305688.19	2196464.84	Аналитический	2.50	-
280	305715.00	2196459.42	Аналитический	2.50	-
281	305790.37	2196436.69	Аналитический	2.50	-
282	305813.42	2196427.44	Аналитический	2.50	-
283	305842.02	2196412.37	Аналитический	2.50	-
284	305860.97	2196401.69	Аналитический	2.50	-
285	305860.67	2196395.76	Аналитический	2.50	-
286	305870.64	2196392.69	Аналитический	2.50	-
287	305897.57	2196379.50	Аналитический	2.50	-
288	306004.36	2196315.50	Аналитический	2.50	-
289	306075.03	2196283.72	Аналитический	2.50	-
290	306091.11	2196279.36	Аналитический	2.50	-
291	306110.13	2196275.21	Аналитический	2.50	-
292	306137.04	2196272.05	Аналитический	2.50	-
293	306180.44	2196270.64	Аналитический	2.50	-
294	306220.48	2196274.31	Аналитический	2.50	-
295	306352.88	2196284.23	Аналитический	2.50	-
296	306435.39	2196290.81	Аналитический	2.50	-
297	306442.65	2196288.06	Аналитический	2.50	-
298	306457.57	2196279.04	Аналитический	2.50	-
299	306463.93	2196214.84	Аналитический	2.50	-
300	306454.95	2196173.09	Картометрический	5.00	-
301	306441.23	2196151.67	Картометрический	5.00	-
302	306236.80	2195937.02	Аналитический	0.20	-
303	306243.01	2195932.39	Аналитический	0.20	-
304	306247.60	2195922.17	Аналитический	0.20	-
305	306455.49	2196140.43	Картометрический	5.00	-
306	306469.47	2196160.63	Картометрический	5.00	-
307	306473.03	2196175.68	Картометрический	5.00	-
308	306482.40	2196214.75	Картометрический	5.00	-
309	306480.61	2196277.22	Картометрический	5.00	-
310	306480.29	2196282.85	Картометрический	5.00	-
311	306489.36	2196290.35	Аналитический	0.50	-
312	306496.08	2196294.08	Аналитический	0.50	-
313	306524.10	2196296.71	Аналитический	0.50	-
314	306554.31	2196302.10	Аналитический	0.50	-
315	306570.27	2196305.99	Аналитический	0.50	-
316	306600.77	2196316.10	Аналитический	0.50	-
317	306615.15	2196322.72	Аналитический	0.50	-
318	306641.86	2196337.60	Аналитический	0.50	-
319	306667.80	2196355.41	Аналитический	0.50	-
320	306692.09	2196374.77	Аналитический	0.50	-
321	306703.80	2196384.88	Аналитический	0.50	-
322	306751.16	2196427.15	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
323	306952.24	2196608.52	Аналитический	0.50	-
324	307023.67	2196668.90	Аналитический	0.50	-
325	307062.94	2196694.19	Аналитический	0.50	-
326	307111.90	2196713.59	Аналитический	0.50	-
327	307232.51	2196742.97	Аналитический	0.50	-
328	307443.49	2196792.67	Аналитический	0.50	-
329	307458.85	2196796.69	Аналитический	0.50	-
330	307463.51	2196795.94	Аналитический	0.50	-
331	307467.09	2196792.40	Аналитический	0.50	-
332	307477.34	2196793.64	Аналитический	0.50	-
333	307486.97	2196802.95	Аналитический	0.50	-
334	307712.84	2196855.64	Аналитический	0.50	-
335	308055.90	2196937.61	Аналитический	0.50	-
336	308260.25	2196986.44	Аналитический	0.50	-
337	308271.53	2196989.04	Аналитический	0.50	-
338	308274.69	2196988.06	Аналитический	0.50	-
339	308278.09	2196982.88	Аналитический	0.50	-
340	308290.41	2196986.46	Аналитический	0.50	-
341	308290.57	2196991.62	Аналитический	0.50	-
342	308292.21	2196994.04	Аналитический	0.50	-
343	308298.14	2196995.95	Аналитический	0.50	-
344	308395.96	2197018.90	Аналитический	0.50	-
345	308932.13	2197152.26	Аналитический	0.50	-
346	309393.56	2197267.03	Аналитический	0.50	-
347	309759.83	2197360.12	Аналитический	0.50	-
348	309997.55	2197420.54	Аналитический	0.50	-
349	310027.02	2197426.74	Аналитический	0.50	-
350	310032.38	2197427.61	Аналитический	0.50	-
351	310034.58	2197424.83	Аналитический	0.50	-
352	310037.32	2197420.72	Аналитический	0.50	-
353	310048.46	2197422.52	Аналитический	0.50	-
354	310048.27	2197428.35	Аналитический	0.50	-
355	310049.13	2197433.26	Аналитический	0.50	-
356	310050.80	2197434.97	Аналитический	0.50	-
357	310055.18	2197437.10	Аналитический	0.50	-
358	310430.22	2197529.74	Аналитический	0.50	-
359	310904.04	2197649.54	Аналитический	0.50	-
360	311012.22	2197673.95	Аналитический	0.50	-
361	311021.04	2197675.08	Аналитический	0.50	-
362	311029.74	2197672.77	Аналитический	0.50	-
363	311037.98	2197660.40	Аналитический	0.50	-
364	311053.30	2197664.90	Аналитический	0.50	-
365	311050.09	2197676.54	Аналитический	0.50	-
366	311051.02	2197681.40	Аналитический	0.50	-
367	311053.99	2197683.24	Аналитический	0.50	-
368	311336.81	2197751.54	Аналитический	0.50	-
369	311796.54	2197863.66	Аналитический	0.50	-
370	312120.03	2197942.55	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
371	312196.00	2197961.48	Аналитический	0.50	-
372	312683.66	2198086.13	Аналитический	0.50	-
373	312688.26	2198087.34	Аналитический	0.50	-
374	312691.68	2198087.45	Аналитический	0.50	-
375	312694.42	2198085.89	Аналитический	0.50	-
376	312695.80	2198082.27	Аналитический	0.50	-
377	312706.25	2198083.46	Аналитический	0.50	-
378	312706.60	2198087.64	Аналитический	0.50	-
379	312707.37	2198089.76	Аналитический	0.50	-
380	312709.85	2198091.85	Аналитический	0.50	-
381	312714.62	2198093.32	Аналитический	0.50	-
382	312912.58	2198141.21	Аналитический	0.50	-
383	313175.64	2198204.32	Аналитический	0.50	-
384	313567.51	2198298.34	Аналитический	0.50	-
385	313745.94	2198341.79	Аналитический	0.50	-
386	313928.32	2198386.20	Аналитический	0.50	-
387	314120.50	2198433.35	Аналитический	0.50	-
388	314315.18	2198481.10	Аналитический	0.50	-
389	314334.38	2198485.27	Аналитический	0.50	-
390	314342.72	2198483.98	Аналитический	0.50	-
391	314346.67	2198481.39	Аналитический	0.50	-
392	314354.44	2198465.01	Аналитический	2.50	-
393	314607.81	2197859.02	Аналитический	2.50	-
394	314676.13	2197691.78	Аналитический	0.50	-
395	314892.99	2197256.05	Картометрический	5.00	-
396	314899.83	2197242.30	Аналитический	0.50	-
397	314900.57	2197239.29	Аналитический	0.50	-
398	314900.32	2197236.52	Аналитический	0.50	-
399	314899.13	2197233.98	Аналитический	0.50	-
400	314893.67	2197229.52	Картометрический	5.00	-
401	314899.45	2197215.30	Аналитический	0.50	-
402	314906.94	2197215.98	Аналитический	0.50	-
403	314911.59	2197215.62	Аналитический	0.50	-
404	314917.50	2197210.21	Аналитический	0.50	-
405	314921.37	2197202.81	Аналитический	0.50	-
1	314927.70	2197204.37	Аналитический	0.50	-
406	312375.63	2198968.41	Картометрический	5.00	-
407	312323.06	2199076.65	Картометрический	5.00	-
408	312225.54	2199029.97	Картометрический	5.00	-
409	312282.65	2198924.49	Картометрический	5.00	-
406	312375.63	2198968.41	Картометрический	5.00	-
410	303746.96	2196414.03	Картометрический	5.00	-
411	303731.16	2196414.05	Аналитический	0.50	-
412	303705.95	2196412.15	Аналитический	0.50	-
413	303681.70	2196408.72	Аналитический	0.50	-
414	303623.90	2196393.59	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
415	303533.85	2196368.51	Аналитический	0.50	-
416	303436.02	2196342.66	Аналитический	0.50	-
417	303384.09	2196325.47	Аналитический	0.50	-
418	303161.00	2196261.23	Аналитический	0.50	-
419	303139.62	2196255.43	Аналитический	0.50	-
420	303115.78	2196250.27	Аналитический	0.50	-
421	303091.64	2196246.35	Аналитический	0.50	-
422	303075.92	2196244.85	Аналитический	0.50	-
423	303060.23	2196244.92	Аналитический	0.50	-
424	303045.12	2196246.39	Аналитический	0.50	-
425	303028.36	2196250.48	Аналитический	0.50	-
426	303016.91	2196254.97	Аналитический	0.50	-
427	303002.42	2196262.93	Аналитический	0.50	-
428	302988.57	2196272.69	Аналитический	0.50	-
429	302969.23	2196288.48	Аналитический	0.50	-
430	302945.14	2196313.74	Аналитический	0.50	-
431	302911.48	2196354.40	Аналитический	0.50	-
432	302796.91	2196499.75	Аналитический	0.50	-
433	302643.76	2196694.05	Аналитический	0.50	-
434	302628.98	2196714.10	Аналитический	0.50	-
435	302599.51	2196754.99	Аналитический	0.50	-
436	302534.66	2196866.43	Аналитический	0.50	-
437	302493.08	2196936.59	Аналитический	0.50	-
438	302386.79	2197126.88	Аналитический	0.50	-
439	302365.81	2197168.61	Аналитический	0.50	-
440	302358.85	2197192.36	Аналитический	0.50	-
441	302358.92	2197207.81	Аналитический	0.50	-
442	302346.40	2197210.90	Аналитический	0.50	-
443	302343.66	2197205.09	Аналитический	0.50	-
444	302343.30	2197204.97	Аналитический	0.50	-
445	302339.72	2197212.30	Аналитический	0.50	-
446	302323.02	2197234.35	Аналитический	0.50	-
447	302310.26	2197247.28	Аналитический	0.50	-
448	302292.99	2197256.12	Аналитический	0.50	-
449	302274.87	2197263.56	Аналитический	0.50	-
450	302260.80	2197268.67	Аналитический	0.50	-
451	302195.97	2197284.32	Аналитический	0.50	-
452	302145.76	2197295.58	Аналитический	0.50	-
453	302027.57	2197318.03	Аналитический	0.50	-
454	302022.93	2197319.08	Аналитический	0.50	-
455	301714.56	2197390.75	Аналитический	0.50	-
456	301427.11	2197455.24	Аналитический	0.50	-
457	301400.07	2197462.56	Аналитический	0.50	-
458	301367.21	2197472.41	Аналитический	0.50	-
459	301352.02	2197478.44	Аналитический	0.50	-
460	301337.31	2197485.14	Аналитический	0.50	-
461	301323.91	2197493.06	Аналитический	0.50	-
462	301305.13	2197507.82	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
463	301284.37	2197530.47	Аналитический	0.50	-
464	301188.75	2197642.06	Аналитический	0.50	-
465	300992.99	2197881.27	Аналитический	0.50	-
466	300960.90	2197920.57	Аналитический	0.50	-
467	300930.00	2197964.57	Аналитический	0.50	-
468	300850.06	2198087.99	Аналитический	0.50	-
469	300670.04	2198397.56	Аналитический	0.50	-
470	300658.53	2198419.02	Аналитический	0.50	-
471	300644.45	2198447.61	Аналитический	0.50	-
472	300634.98	2198468.71	Аналитический	0.50	-
473	300614.75	2198525.38	Аналитический	0.50	-
474	300586.66	2198626.28	Аналитический	0.50	-
475	300565.69	2198621.74	Аналитический	0.50	-
476	300564.60	2198607.28	Аналитический	0.50	-
477	300560.00	2198598.07	Аналитический	0.50	-
478	300539.12	2198576.95	Аналитический	0.50	-
479	300389.28	2198407.64	Аналитический	0.10	-
480	300361.76	2198373.44	Аналитический	0.10	-
481	300355.09	2198366.28	Картометрический	5.00	-
482	300353.30	2198364.36	Аналитический	0.20	-
483	300326.36	2198335.42	Аналитический	0.50	-
484	300268.88	2198269.92	Аналитический	0.50	-
485	300195.75	2198176.62	Аналитический	0.50	-
486	300172.27	2198142.86	Аналитический	0.50	-
487	300155.78	2198112.71	Аналитический	0.50	-
488	300139.81	2198072.37	Аналитический	0.50	-
489	299987.70	2197611.98	Аналитический	0.50	-
490	299744.58	2196882.59	Аналитический	0.50	-
491	299601.25	2196451.71	Аналитический	0.50	-
492	299568.47	2196361.20	Аналитический	0.50	-
493	299543.27	2196296.83	Аналитический	0.50	-
494	299518.01	2196241.78	Аналитический	0.50	-
495	299502.35	2196192.34	Аналитический	0.50	-
496	299424.90	2195994.52	Аналитический	0.50	-
497	299416.73	2195977.91	Аналитический	0.50	-
498	299414.69	2195976.47	Аналитический	0.20	-
499	299363.91	2196029.32	Аналитический	0.20	-
500	299357.77	2196029.01	Аналитический	0.20	-
501	299363.99	2196045.11	Аналитический	0.50	-
502	299335.69	2196057.41	Аналитический	0.50	-
503	299259.85	2196127.72	Аналитический	0.50	-
504	299185.40	2196199.50	Аналитический	0.50	-
505	299114.23	2196273.05	Аналитический	0.50	-
506	299038.96	2196339.30	Аналитический	0.50	-
507	298964.39	2196397.62	Аналитический	0.50	-
508	298856.04	2196493.43	Аналитический	0.50	-
509	298811.42	2196528.71	Аналитический	0.50	-
510	298796.78	2196551.45	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
511	298790.22	2196546.95	Аналитический	0.50	-
512	298738.55	2196592.67	Аналитический	0.50	-
513	298750.83	2196613.35	Аналитический	0.50	-
514	298775.54	2196581.89	Аналитический	0.50	-
515	298834.52	2196628.22	Аналитический	0.50	-
516	298809.82	2196659.68	Аналитический	0.50	-
517	298802.01	2196653.55	Аналитический	0.50	-
518	298795.42	2196661.77	Аналитический	0.50	-
519	298732.76	2196616.58	Аналитический	0.50	-
520	298727.05	2196622.02	Аналитический	0.20	-
521	298665.92	2196678.91	Аналитический	0.20	-
522	298485.26	2196827.28	Аналитический	0.20	-
523	298436.11	2196838.56	Аналитический	0.20	-
524	298288.55	2196951.10	Аналитический	0.20	-
525	298280.40	2196940.16	Аналитический	0.20	-
526	298101.04	2197073.92	Аналитический	0.20	-
527	297968.94	2197172.87	Аналитический	0.50	-
528	297941.50	2197188.89	Аналитический	0.50	-
529	297843.00	2197257.69	Аналитический	0.50	-
530	297755.08	2197307.37	Аналитический	0.50	-
531	297615.73	2197378.00	Аналитический	0.50	-
532	297486.83	2197441.37	Аналитический	0.50	-
533	297393.61	2197494.36	Аналитический	0.50	-
534	297222.51	2197583.78	Аналитический	0.50	-
535	296998.39	2197694.71	Аналитический	0.50	-
536	296784.54	2197809.58	Аналитический	0.50	-
537	296782.35	2197805.71	Аналитический	0.20	-
538	296720.48	2197842.36	Аналитический	0.20	-
539	296691.06	2197861.52	Аналитический	0.20	-
540	296619.07	2197914.37	Аналитический	0.20	-
541	296547.92	2197969.49	Аналитический	0.20	-
542	296484.51	2198018.20	Аналитический	0.20	-
543	296421.52	2198067.68	Аналитический	0.20	-
544	296179.26	2198258.50	Аналитический	0.20	-
545	296181.78	2198261.68	Аналитический	0.50	-
546	296113.98	2198315.56	Аналитический	0.50	-
547	296027.05	2198387.30	Аналитический	0.50	-
548	295950.67	2198454.87	Аналитический	0.50	-
549	295754.14	2198632.28	Аналитический	0.50	-
550	295694.69	2198688.41	Аналитический	0.50	-
551	295629.33	2198758.91	Аналитический	0.50	-
552	295598.69	2198798.70	Аналитический	0.50	-
553	295521.48	2198921.01	Аналитический	0.50	-
554	295516.27	2198932.17	Аналитический	0.50	-
555	295510.19	2198932.26	Аналитический	0.20	-
556	295490.46	2198932.56	Аналитический	0.20	-
557	295489.73	2198932.30	Аналитический	0.10	-
558	295599.36	2198753.92	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
559	295621.48	2198717.90	Аналитический	0.20	-
560	295661.45	2198679.95	Аналитический	0.20	-
561	295759.04	2198587.24	Аналитический	0.20	-
562	295813.85	2198535.17	Аналитический	0.20	-
563	295864.30	2198492.00	Аналитический	0.20	-
564	296153.92	2198244.07	Аналитический	0.20	-
565	296158.73	2198239.94	Аналитический	0.20	-
566	296291.48	2198135.76	Аналитический	0.20	-
567	296353.34	2198087.58	Аналитический	0.50	-
568	296381.86	2198065.76	Аналитический	0.20	-
569	296635.22	2197869.53	Аналитический	0.20	-
570	296727.21	2197807.28	Аналитический	0.20	-
571	296897.24	2197716.99	Аналитический	0.20	-
572	296986.23	2197671.11	Аналитический	0.50	-
573	297075.16	2197625.63	Аналитический	0.50	-
574	297163.18	2197576.41	Аналитический	0.50	-
575	297251.66	2197531.55	Аналитический	0.50	-
576	297337.04	2197487.35	Аналитический	0.20	-
577	297414.17	2197443.06	Аналитический	0.20	-
578	297430.17	2197435.95	Аналитический	0.20	-
579	297490.66	2197409.08	Аналитический	0.20	-
580	297578.02	2197360.40	Аналитический	0.20	-
581	297740.39	2197279.22	Аналитический	0.20	-
582	297815.49	2197237.06	Аналитический	0.50	-
583	297866.00	2197203.96	Аналитический	0.50	-
584	298068.82	2197054.50	Аналитический	0.50	-
585	298362.38	2196824.30	Аналитический	0.20	-
586	298525.71	2196702.48	Аналитический	0.20	-
587	298527.33	2196701.28	Аналитический	0.20	-
588	298677.26	2196589.40	Аналитический	0.20	-
589	298673.66	2196573.88	Аналитический	0.20	-
590	298699.71	2196550.92	Аналитический	0.20	-
591	298717.35	2196548.07	Аналитический	0.20	-
592	298772.86	2196503.34	Аналитический	0.20	-
593	298938.88	2196369.55	Аналитический	0.50	-
594	299013.40	2196301.54	Аналитический	0.50	-
595	299016.72	2196306.64	Аналитический	0.10	-
596	299309.79	2196035.83	Аналитический	0.10	-
597	299307.78	2196031.61	Аналитический	0.50	-
598	299304.11	2196024.68	Аналитический	0.50	-
599	299316.94	2196011.13	Аналитический	0.50	-
600	299314.99	2196006.66	Аналитический	0.50	-
601	299337.36	2195996.93	Аналитический	0.50	-
602	299365.94	2195967.71	Аналитический	0.20	-
603	299372.01	2195961.59	Аналитический	0.20	-
604	299378.76	2195963.68	Аналитический	0.50	-
605	299416.60	2195924.69	Аналитический	0.50	-
606	299637.56	2195692.32	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
607	299664.05	2195661.50	Аналитический	0.50	-
608	299730.51	2195571.92	Аналитический	0.50	-
609	299786.29	2195493.91	Аналитический	0.50	-
610	299813.96	2195453.36	Аналитический	0.50	-
611	299856.95	2195381.95	Аналитический	0.50	-
612	299908.57	2195277.18	Аналитический	0.50	-
613	299937.80	2195217.84	Аналитический	0.50	-
614	299939.04	2195215.51	Аналитический	0.20	-
615	299923.50	2195289.59	Аналитический	0.20	-
616	299872.19	2195394.54	Аналитический	0.50	-
617	299828.99	2195464.18	Аналитический	0.50	-
618	299800.55	2195506.37	Аналитический	0.50	-
619	299754.84	2195569.68	Аналитический	0.50	-
620	299752.95	2195574.13	Аналитический	0.50	-
621	299752.86	2195578.37	Аналитический	0.50	-
622	299755.66	2195585.48	Аналитический	0.50	-
623	299750.43	2195592.41	Аналитический	0.50	-
624	299744.37	2195589.93	Аналитический	0.50	-
625	299741.04	2195590.45	Аналитический	0.50	-
626	299738.04	2195593.71	Аналитический	0.50	-
627	299679.31	2195672.82	Аналитический	0.50	-
628	299649.35	2195707.89	Аналитический	0.50	-
629	299443.21	2195927.45	Аналитический	0.50	-
630	299437.05	2195936.33	Аналитический	0.50	-
631	299434.09	2195941.03	Аналитический	0.50	-
632	299432.67	2195946.35	Аналитический	0.50	-
633	299433.37	2195958.05	Аналитический	0.50	-
634	299443.63	2195986.66	Аналитический	0.50	-
635	299520.26	2196184.00	Аналитический	0.50	-
636	299542.24	2196231.57	Аналитический	0.50	-
637	299560.91	2196288.70	Аналитический	0.50	-
638	299585.74	2196352.67	Аналитический	0.50	-
639	299618.32	2196450.63	Аналитический	0.50	-
640	299765.31	2196882.99	Аналитический	0.50	-
641	300004.88	2197608.73	Аналитический	0.50	-
642	300160.33	2198063.30	Аналитический	0.50	-
643	300175.41	2198104.20	Аналитический	0.50	-
644	300190.34	2198131.40	Аналитический	0.50	-
645	300216.12	2198168.91	Аналитический	0.50	-
646	300282.30	2198255.90	Аналитический	0.50	-
647	300334.78	2198320.42	Аналитический	0.50	-
648	300387.35	2198380.27	Аналитический	0.50	-
649	300549.91	2198556.92	Аналитический	0.50	-
650	300569.15	2198573.99	Аналитический	0.50	-
651	300571.76	2198574.41	Аналитический	0.50	-
652	300574.52	2198571.97	Аналитический	0.50	-
653	300577.40	2198566.13	Аналитический	0.50	-
654	300595.14	2198512.51	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
655	300616.43	2198460.58	Аналитический	0.50	-
656	300625.86	2198438.60	Аналитический	0.50	-
657	300639.61	2198409.81	Аналитический	0.50	-
658	300656.49	2198379.46	Аналитический	0.50	-
659	300682.34	2198335.33	Картометрический	5.00	-
660	300660.25	2198327.73	Аналитический	2.50	-
661	300610.88	2198299.90	Картометрический	5.00	-
662	300632.91	2198264.87	Аналитический	2.50	-
663	300657.80	2198219.92	Аналитический	0.05	-
664	300684.30	2198213.28	Аналитический	2.50	-
665	300693.87	2198213.96	Аналитический	2.50	-
666	300730.25	2198249.75	Аналитический	2.50	-
667	300731.55	2198250.88	Картометрический	5.00	-
668	300825.99	2198090.24	Аналитический	0.50	-
669	300830.18	2198081.99	Аналитический	0.50	-
670	300831.99	2198075.43	Аналитический	0.50	-
671	300829.43	2198069.33	Аналитический	0.50	-
672	300840.90	2198062.02	Аналитический	0.50	-
673	300845.06	2198059.45	Аналитический	0.50	-
674	300911.64	2197952.51	Аналитический	0.50	-
675	300922.27	2197937.48	Аналитический	0.50	-
676	300922.63	2197936.89	Аналитический	0.10	-
677	300923.01	2197936.44	Аналитический	0.50	-
678	300942.99	2197908.21	Аналитический	0.50	-
679	300984.17	2197860.00	Аналитический	0.50	-
680	301178.80	2197620.10	Аналитический	0.50	-
681	301273.59	2197511.44	Аналитический	0.50	-
682	301291.78	2197492.53	Аналитический	0.50	-
683	301305.09	2197481.44	Аналитический	0.50	-
684	301320.21	2197471.32	Аналитический	0.50	-
685	301344.04	2197459.77	Аналитический	0.50	-
686	301360.24	2197453.34	Аналитический	0.50	-
687	301378.39	2197447.36	Аналитический	0.50	-
688	301394.89	2197442.93	Аналитический	0.50	-
689	301426.32	2197435.44	Аналитический	0.50	-
690	301541.95	2197409.96	Аналитический	0.50	-
691	301560.87	2197405.79	Аналитический	0.50	-
692	301715.56	2197371.94	Аналитический	0.50	-
693	302018.05	2197301.12	Аналитический	0.50	-
694	302214.49	2197262.05	Аналитический	0.50	-
695	302233.75	2197255.19	Аналитический	0.50	-
696	302256.05	2197247.18	Аналитический	0.50	-
697	302269.58	2197241.85	Аналитический	0.50	-
698	302280.53	2197237.36	Аналитический	0.50	-
699	302292.77	2197229.29	Аналитический	0.50	-
700	302304.10	2197219.21	Аналитический	0.50	-
701	302315.52	2197204.48	Аналитический	0.50	-
702	302330.96	2197180.85	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
703	302534.87	2196819.24	Аналитический	0.50	-
704	302540.16	2196810.56	Аналитический	2.50	-
705	302581.26	2196743.09	Аналитический	2.50	-
706	302606.63	2196707.35	Аналитический	2.50	-
707	302634.21	2196672.24	Аналитический	2.50	-
708	302780.42	2196486.85	Аналитический	2.50	-
709	302897.68	2196338.15	Аналитический	0.50	-
710	302929.35	2196300.22	Аналитический	0.50	-
711	302958.99	2196267.56	Аналитический	0.50	-
712	302983.02	2196243.81	Аналитический	0.50	-
713	302985.32	2196236.05	Аналитический	0.50	-
714	303005.29	2196222.18	Аналитический	0.50	-
715	303009.98	2196222.36	Аналитический	0.50	-
716	303024.57	2196220.93	Аналитический	0.50	-
717	303043.87	2196217.88	Аналитический	0.50	-
718	303058.83	2196220.35	Аналитический	0.50	-
719	303094.53	2196225.36	Аналитический	0.50	-
720	303144.30	2196235.76	Аналитический	0.50	-
721	303173.43	2196243.14	Аналитический	0.50	-
722	303389.66	2196305.51	Аналитический	0.50	-
723	303444.47	2196319.30	Аналитический	0.50	-
724	303539.76	2196348.69	Аналитический	0.50	-
725	303624.40	2196372.92	Аналитический	0.50	-
726	303685.44	2196388.36	Аналитический	0.50	-
727	303690.66	2196389.15	Картометрический	5.00	-
410	303746.96	2196414.03	Картометрический	5.00	-

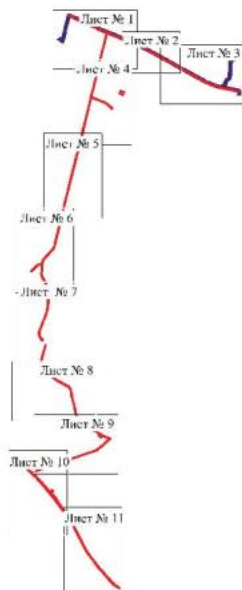
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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





## План грании объекта

Схема расположения листов плана грании объекта



Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | границы территориальной зоны               |
|  | границы муниципального образования         |
| Лист № 1  | область и номер листа плана грании объекта |

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись  Ю.В.Пальгина Дата « 13 » февраля 2023г.  
 Место для отгача печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения грании объекта





Масштаб 1:2000

Исполнитель: уполномоченный в области землеустройства

Гришина Валерия Ивановна

Индивидуальное предпринимательство «СберЗемельная»

ИНН 77-07-00357 ОГРН 7707083893

Российская Федерация  
 Республика Татарстан  
 Исполнитель: уполномоченный в области землеустройства  
 Гришина Валерия Ивановна  
 Индивидуальное предпринимательство «СберЗемельная»  
 ОГРН 7707083893

План границ объекта

Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:5000

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

Полонько Ю. В. Шамагина

Дата « 13 » февраля 2023 г.

Место для утверждения плана, составленного в соответствии с описанием местоположения границ объекта





Наименование объекта

Линейный объект



Масштаб 1:5000

Исполнитель: уполномоченный орган государственной власти

содержит сведения о государственной собственности

№ 10

картосъемка полевых геодезических работ

Руководитель: И.И.И. Руководитель проектной группы: И.И.И. Дата: 12 01 2023г.

Место для размещения объекта: И.И.И.

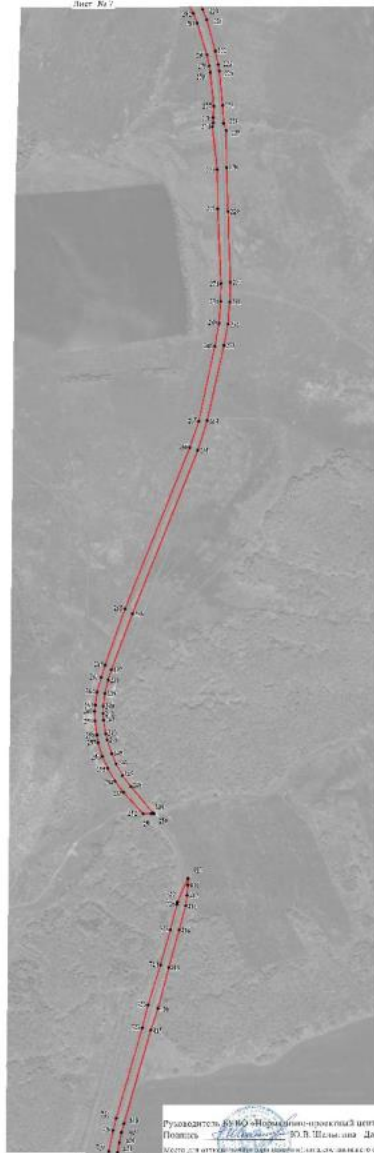






План граница области

Лист № 7



Неподлежащие условиям земли и обременения:

— граница территориальной зоны

— точка границы территориальной зоны

Муниципальное бюджетное учреждение «Нормативно-технический центр

Почтовый адрес: 603000, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. В. Шаламова, дом № 13, к. 1

Формат: А3

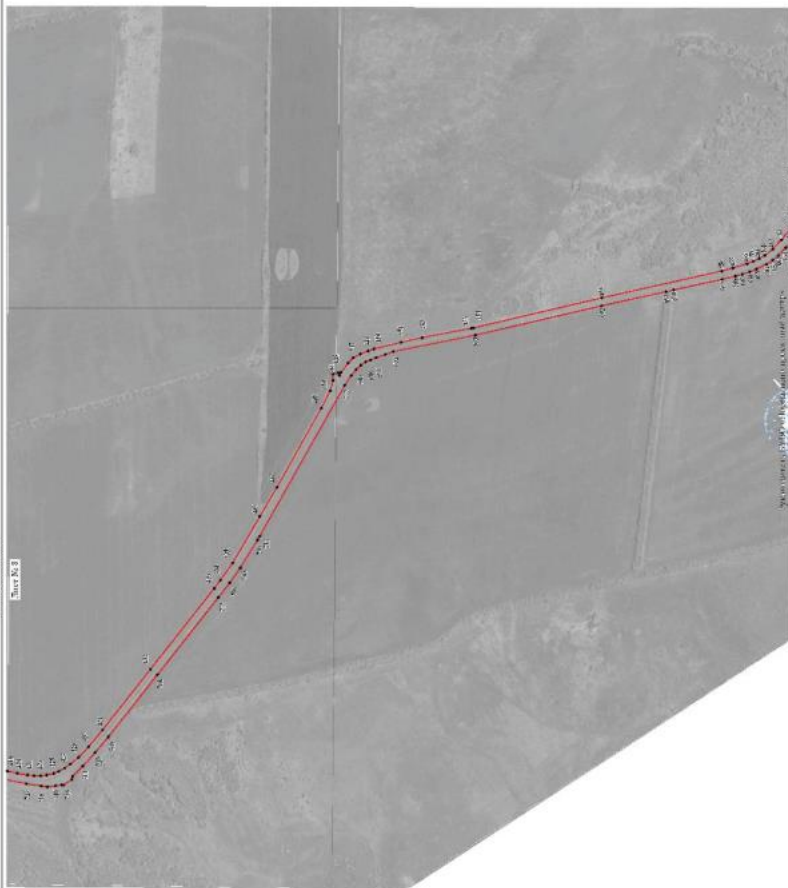
Место для печати: 603000, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. В. Шаламова, дом № 13, к. 1

Масштаб 1:5000



План проекта, объект

Линия КС-3



Натуральный ландшафт местности

— граница территории водного объекта

— территория водного объекта

— граница территории водного объекта

1:500

УТВЕРЖДЕНО: \_\_\_\_\_  
 Исполнитель: \_\_\_\_\_  
 Подпись: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

Масштаб: 1:5000

План границь сільської  
території № 9



Масштаб 1:5000

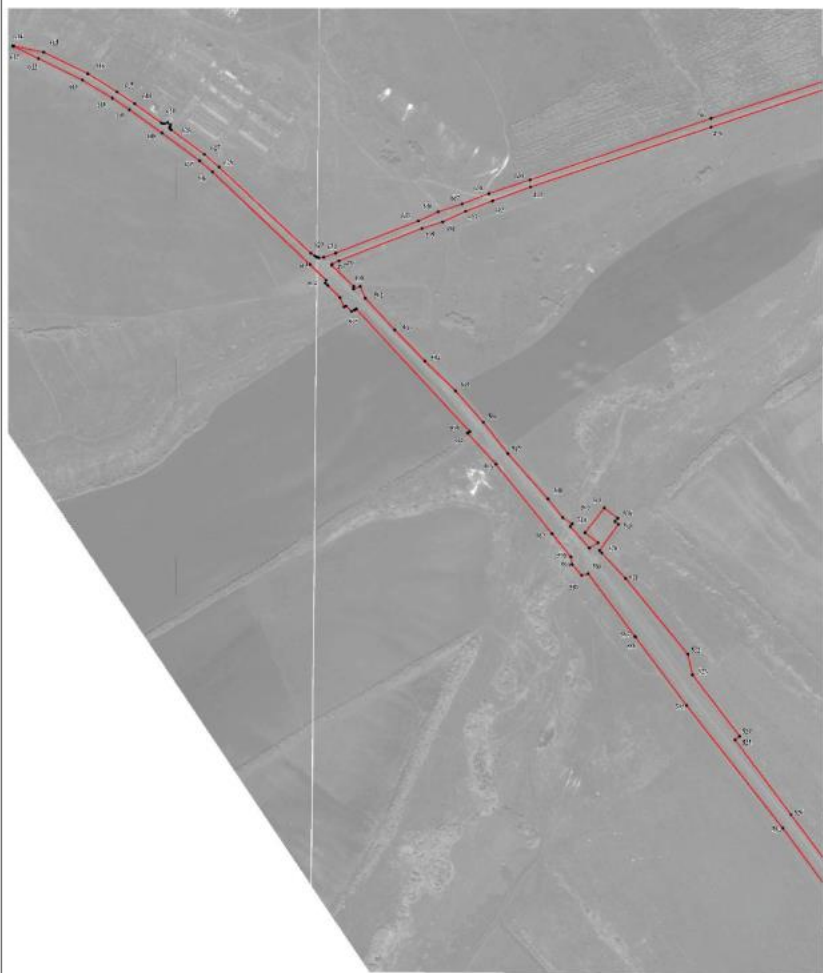
Висновком: усіма межами в об'єктивних  
 границях територіальної одиниці  
 актуальними після прийняття територіальної одиниці

4/08

Розроблено: С.В.Рибак, С.В.Савченко, І.І.Савченко  
 Підписано: С.В.Рибак, С.В.Савченко, І.І.Савченко, В.Г.С.І., м. Київ, 15.02.2023 р.



Місце для підписання: (власник територіальної одиниці)  
 Формат: 2023/2

План границь об'єкта  
лист 20/10



Масштаб 1:5000

Ключ до умовних знаків та аббревіатур:

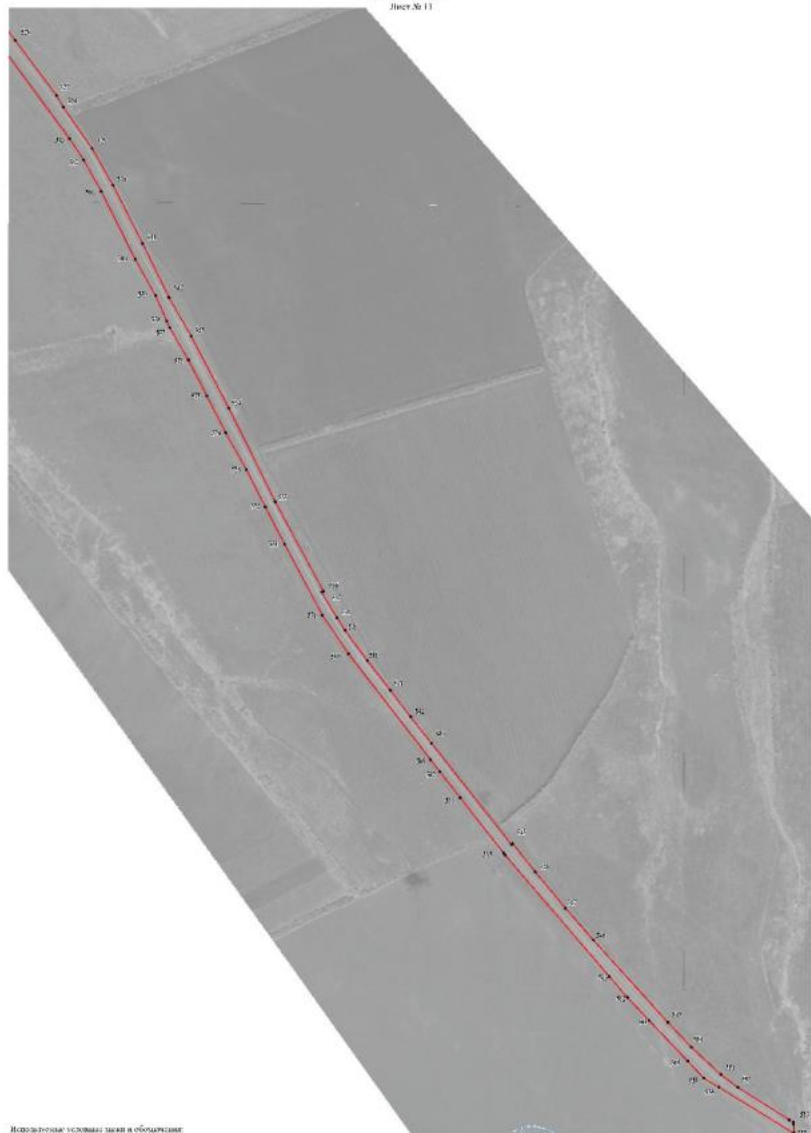
-  границя сусідньої ділянки
-  лінійна межа території об'єкта

Розроблено в ДУВО «Червоноградський центр  
Паньківська вулиця, 10. В. Шалогом, лист № 11 з 1 березня 2013г.

Місце для отримання копії акту про встановлення лінійної межі земельної ділянки зазначеної в умовних знаках





План граница объекта  
Лист № 11



Исполнение условий записи и обозначение

- границы регулируемой зоны
- 50 — контрольная точка границ регулируемой зоны

Масштаб 1:5000

Разработчик: БУВРО «Информационно-проектный центр»  
 Подпись:  Ю.В. Шаповалов, Директор ЦП  
 11 \* Февраль 2022г.  
 Место для печати: 

## 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, Богучарский муниципальный район, Мёдовское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	312767.34	2200263.64	Аналитический	0.20	-
2	312797.17	2200462.00	Картометрический	5.00	-
3	312762.08	2200461.10	Картометрический	5.00	-
4	312737.88	2200443.22	Картометрический	5.00	-
5	312684.92	2200476.50	Картометрический	5.00	-
6	312684.92	2200500.17	Картометрический	5.00	-
7	312678.13	2200520.77	Картометрический	5.00	-
8	312540.85	2200542.79	Картометрический	5.00	-
9	312536.00	2200530.02	Картометрический	5.00	-
10	312505.90	2200540.00	Картометрический	5.00	-
11	312426.81	2200557.76	Картометрический	5.00	-
12	312302.31	2200509.85	Картометрический	5.00	-
13	312355.22	2200326.68	Картометрический	5.00	-
14	312476.30	2200321.96	Картометрический	5.00	-
15	312545.96	2200321.96	Картометрический	5.00	-
16	312621.24	2200312.74	Картометрический	5.00	-
17	312644.13	2200317.82	Аналитический	0.20	-
18	312662.34	2200319.78	Аналитический	0.20	-
19	312697.16	2200320.05	Аналитический	0.20	-
20	312701.52	2200304.36	Аналитический	0.20	-
21	312721.50	2200298.15	Аналитический	0.20	-
1	312767.34	2200263.64	Аналитический	0.20	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

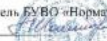




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно проектный центр»  
 Подпись  Ю.В.Палагина Дата « 13 » февраля 2023 г.  
 Место для отрыва листа (при наличии) знака, составленного о описании местоположения границ объекта

