

# СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОГО РАЙОНА

## Ростовской области

# Р Е Ш Е Н И Е

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28 августа 2024 г. | № 257 | п. Матвеев Курган |

|  |
| --- |
| О внесении изменений в решение Собрания депутатов Матвеево-Курганского района № 152 от 25.04.2012 |

В соответствии Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 24,25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Областным законом от 14.01.2008 №853-ЗС «О градостроительной деятельности в Ростовской области», Областным законом от 28.12.2005 №436-ЗС «О местном самоуправлении в Ростовской области» рассмотрев предоставленные материалы проекта внесения изменений в документ территориального планирования (генеральный план) Малокирсановского сельского поселения Матвеево - Курганского района Ростовской области, протокол заседания согласительной комиссии № 1 от 10.06.2024, протокол от 05.08.2024 общественных обсуждений по проекту внесения изменений в генеральный план Большекирсановского сельского поселения Матвеево - Курганского района, заключение от 05.08.2024 о результатах общественных обсуждений по проекту внесения изменений в генеральный план Большекирсановского сельского поселения Матвеево - Курганского района Ростовской области Собрание депутатов Матвеево -Курганского района,

**РЕШИЛО:**

1. Внести изменения в Генеральный план Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области, утвержденный решением Собрания депутатов Матвеево-Курганского района от 25.04.2012 № 152, согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на Лебедева Н.В. - председателя комиссии по строительству, благоустройству, транспорту, связи и коммунальному хозяйству, торговли Собрания депутатов Матвеево-Курганского района.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Собрания депутатов – глава Матвеево-Курганского района | Н.Н. Анцев |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к решению  Собрания депутатов  Матвеево-Курганского района  от 28.08.2024 № 257 |

**ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Генерального плана Большекирсановского сельского поселения**

**Матвеево-Курганского района Ростовской области**

# Сведения о видах, назначении и наименованиях, планируемых для размещения объектов местного значения поселения

***Таблица 1.1***

***Сведения о планируемых для размещения на территории поселения объектах местного значения поселения***

| ***Номер объекта*** | ***Код объекта*** | ***Вид объекта*** | ***Назначение объекта*** | ***Наименование объекта*** | ***Основные характеристики объекта*** | ***Местоположение*** | ***Планируемые мероприятия по объекту*** | ***Функциональная зона (для объектов, не являющихся линейными объектами)*** | ***Характеристика зон с особыми условиями использования территории*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **602010804** | **Объекты торговли, общественного питания** | **Развитие социального обслуживания** | **Магазин** | **устанавливаются техническим заданием** | **х. Большая Кирсановка** | **Планируемый к размещению** | **Многофункциональная общественно-деловая** | **Не устанавливается** |
|  | **602010601** | **Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения** | **Развитие социального обслуживания** | **Гостиница** | **устанавливаются техническим заданием** | **х. Большая Кирсановка** | **Планируемый к размещению** | **Многофункциональная общественно- деловая** | **Не устанавливается** |
|  | **602010806** | **Непроизводственные объекты коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг** | **Развитие бытового обслуживания** | **Объект бытового обслуживания** | **устанавливаются техническим заданием** | **х. Большая Кирсановка** | **Планируемый к размещению** | **Многофункциональная общественно- деловая** | **Не устанавливается** |
|  | **602050205** | **Объекты информирования и оповещения** | **Развитие бытового обслуживания** | **Громкоговорители** | **7 ед.** | **х. Большая Кирсановка**  **с. Кульбаково**  **х. Иваново-Ясиновка**  **х. Петрополье** | **Планируемый к размещению** | **Зона инженерной инфраструктуры** | **Не устанавливается** |
|  | **602050202** | **Объекты обеспечения пожарной безопасности** | **Развитие бытового обслуживания** | **Пожарные гидранты** | **2 ед.** | **х. Большая Кирсановка**  **с. Кульбаково** | **Планируемый к размещению** | **Зона инженерной инфраструктуры** | **Не устанавливается** |
|  | **602050301** | **Кладбище** | **Специальное назначение** | **Кладбище** | **расширение на 0,59 га** | **возле х. Большая Кирсановка** | **Планируемый к реконструкции** | **Зона кладбищ** | **СЗЗ 50 м** |
|  | **602050301** | **Кладбище** | **Специальное назначение** | **Кладбище** | **расширение на 0,48 га** | **возле х. Петрополье** | **Планируемый к реконструкции** | **Зона кладбищ** | **СЗЗ 50 м** |
|  | **602050301** | **Кладбище** | **Специальное назначение** | **Кладбище** | **0,22 га** | **возле х. Петрополье** | **Планируемый к размещению** | **Зона кладбищ** | **СЗЗ 50 м** |
|  | **602030303** | **Автомобильные дороги местного значения** | **Развитие транспортной инфраструктуры** | **Автомобильные дороги местного значения** | **4,64 км** | **Большекирсановское СП** | **Планируемый к реконструкции** | **Зона транспортной инфраструктуры** | **Придорожная полоса 20 м** |
|  | **602030303** | **Автомобильные дороги местного значения** | **Развитие транспортной инфраструктуры** | **Автомобильные дороги местного значения** | **5,04 км** | **Большекирсановское СП** | **Планируемый к размещению** | **Зона транспортной инфраструктуры** | **Придорожная полоса 20 м** |

# Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

Одним из основных инструментов регулирования градостроительной деятельности является функциональное зонирование территории. Функциональное зонирование проводится с учетом сложившегося использования земельных ресурсов на основании комплексной оценки по совокупности природных факторов и планировочных ограничений и направлено на выделение отдельных участков территории, для которых рекомендуются различные виды и режимы хозяйственного использования.

В настоящее время территория Большекирсановского СП по функциональному использованию делится на зоны:

*Жилые зоны* предусмотрены в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.

Территория жилой зоны предназначена для застройки жилыми зданиями, а также объектами культурно-бытового и иного назначения.

Согласно НГП Большекирсановского СП в жилых зонах допускается размещать объектов нежилого назначения:

* объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения (отдельно стоящие, встроенные или пристроенные), объекты здравоохранения, дошкольного, начального общего и среднего (полного) образования, гаражи и автостоянки для легковых автомобилей, принадлежащих гражданам, культовые объекты;
* отдельные объекты общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка, как правило, не более 0,5 га, а также мини-производства, не оказывающие негативного воздействия на окружающую среду за пределами установленных границ участков данных объектов (размер санитарно-защитной зоны для объектов, не являющихся источником загрязнения окружающей среды, должен быть не менее 25 м).

*Общественно-деловые зоны* предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

Общественно-деловые зоны в Большекирсановском СП подразделяются на:

* многофункциональную общественно-деловую зону;
* зону специализированной общественной застройки.

*Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур* – предназначена для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур с соответствующими санитарно-защитными зонами. В Большекирсановском СП данные зоны включают в себя:

* производственную зону;
* зону инженерной инфраструктуры;
* зону транспортной инфраструктуры.

*Зонами сельскохозяйственного использования* признаются земли за границей населенного пункта, предоставленные для нужд сельского хозяйства, а также предназначенные для этих целей. В состав зон сельскохозяйственного использования Большекирсановского СП входят:

* зона сельскохозяйственного использования;
* производственная зона сельскохозяйственных предприятий.

*Зона рекреационного назначения* предназначается для организации мест отдыха населения. В состав зон рекреационного назначения входит зона в границах территорий, занятая городскими лесами, скверами, парками, городскими садами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, также в границах иных территорий, используемых и предназначенная для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

На территории зоны рекреационного назначения не допускаются строительство новых и расширение действующих промышленных, коммунально-складских и других объектов, непосредственно не связанных с эксплуатацией объектов рекреационного, оздоровительного и природоохранного назначения.

В состав зон рекреационного назначения Большекирсановского СП входят:

* зона озелененных территорий общего пользования.

*Зона лесов -* земли, занятые лесами Государственного лесного фона. Порядок использования земель в границах зоны лесов регламентируется лесным законодательством Российской Федерации;

В состав зоны лесов Большекирсановского СП входят:

* зона земель лесного фонда.

*Зона специального назначения* предназначена для размещения кладбищ и иных объектов, использование которых несовместимо с видами использования других территориальных зон. В состав зон специального назначения Большекирсановского СП входят:

* зона кладбищ;
* зона складирования и захоронения отходов.

*Зона акваторий* территории, покрытые поверхностными водами, сосредоточенными в водных объектах. В целях обеспечения охраны водных объектов, а также сохранения условий для воспроизводства водных биологических ресурсов следует соблюдать требования к водоохранным зонам, прибрежным защитным и береговым полосам водных объектов, а также рыбоохранным и рыбохозяйственным заповедным зонам водных объектов, имеющих рыбохозяйственное значение;

*Иные зоны (территории общего пользования, открытого природного ландшафта)* -не закрытые для общего доступа земельные участки, на которых граждане имеют право свободно, без каких-либо разрешений находиться и использовать имеющиеся на этих участках природные объекты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Параметры функциональных зон с указанием планируемых для размещения в этих зонах объектах федерального, регионального и местного значения (за исключением линейных объектов) приведены в таблицах 2.1.

Без установления функциональных зон (для линейных объектов) планируется размещение следующих объектов:

* газопровод низкого давления;
* канализация самотечная;
* канализация напорная;
* улица в жилой застройке;
* железнодорожный путь необщего пользования;
* автомобильные дороги местного значения;
* линия связи;
* водопровод.

Функциональное зонирование территории графически отображено на картографических материалах генерального плана Большекирсановского СП.

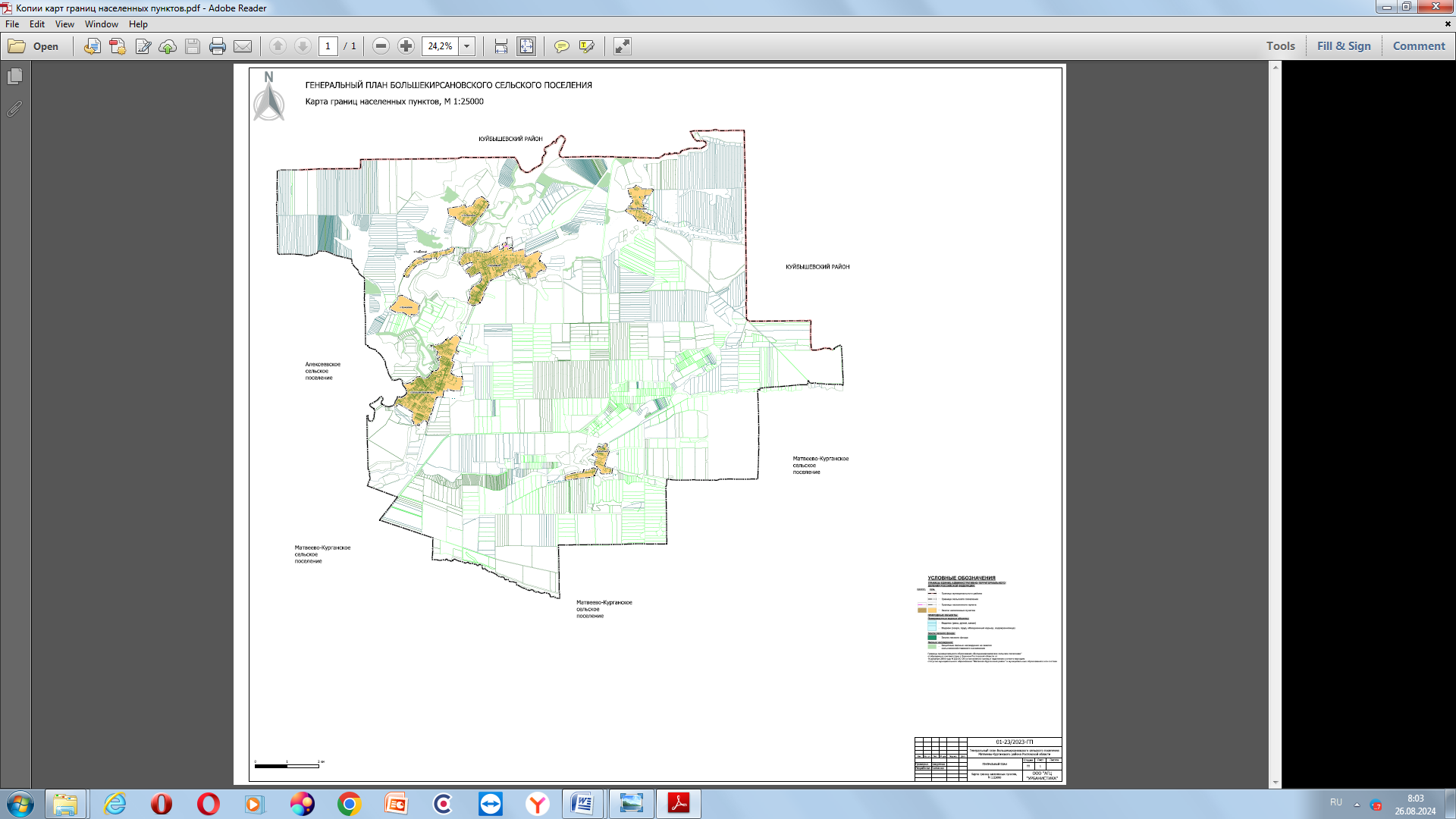
Данные положения являются основой для разработки правил землепользования и застройки.

***Таблица 2.1***

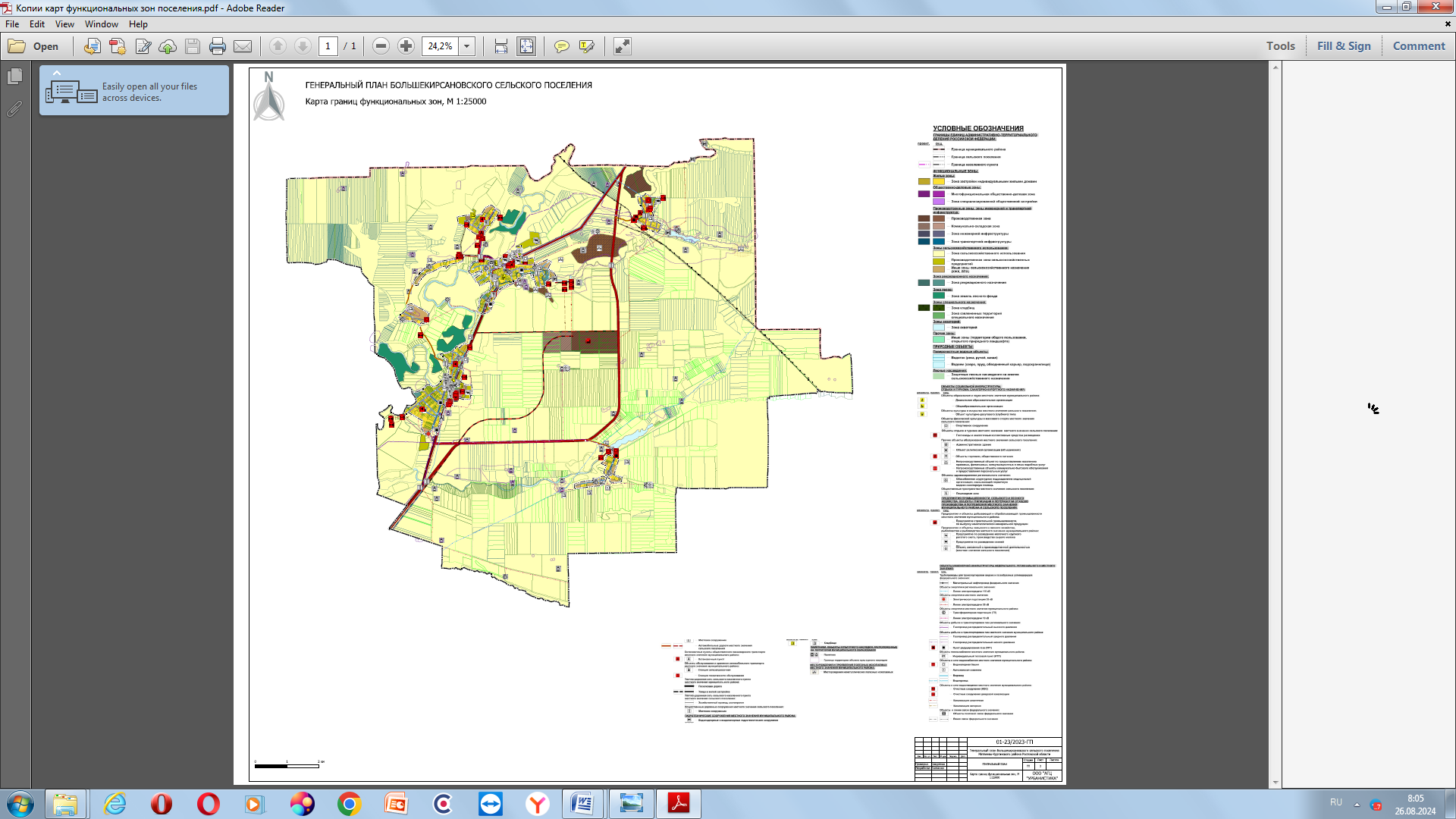
***Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов, в границах населенных пунктов Большекирсановского СП***

| ***№ п/п*** | ***Наименование функциональной зоны*** | ***Параметры функциональной зоны*** | ***Площади функциональных зон*** | | | | ***Планируемые для размещения объекты федерального, регионального, местного значения (за исключением линейных объектов)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расчетный период**  **(действующая редакция)** | | **Расчетный срок**  **(по проекту внесения изменений)** | |
| ***га*** | ***% к итогу*** | ***га*** | ***% к итогу*** |
| **Жилые зоны** | | | **416,97** | **2,6** | **416,97** | **2,6** | **Планируемые к размещению объекты:**   * **индивидуальная жилая застройка.** |
| **701010101** | **Зона застройки индивидуальными жилыми домами** | **Жилые зоны предусматриваются в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания. Объекты и виды деятельности, несоответствующие требованиям СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, не допускается размещать в жилых зонах.**  **В жилых зонах размещаются дома усадебные с приусадебными участками; отдельно стоящие, встроенные или пристроенные объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения с учетом социальных нормативов обеспеченности (в т.ч. услуги первой необходимости в пределах пешеходной доступности не более 30 мин.); гаражи и автостоянки для легковых автомобилей; культовые объекты.**  **Допускается размещать отдельные объекты общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка, как правило, не более 0,5 га, а также мини-производства, не оказывающие вредного воздействия на окружающую среду за пределами установленных границ участков этих объектов (санитарно-защитная зона должна иметь размер не менее 25 м).**  **Бытовые разрывы между длинными сторонами жилых зданий высотой 2-3 этажа следует принимать не менее 15 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат – не менее 10 м.**  **В районах усадебной и садово-дачной застройки расстояния от окон жилых помещений до стен дома и хозяйственных построек, расположенных на соседних участках, должны быть не менее 6 м, а расстояния до сарая для содержания скота и птицы – 10 м. Расстояние до границы участка должно быть от стены жилого дома 3 м, от хозяйственных построек – 1 м.**  **Размещаемые в пределах жилой зоны группы сараев должны содержать не более 30 блоков каждая. Сараи для скота и птицы следует предусматривать на расстоянии от окон жилых помещений дома не менее, м: одиночные или двойные – 10, до 8 блоков – 25, свыше 8 до 30 блоков – 50. Площадь застройки сблокированных сараев не должна превышать 800 м2. Расстояние от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20 м. Допускается пристройка хозяйственного сарая (в том числе для скота и птицы), гаража, бани, теплицы к усадебному дому с соблюдением требований санитарных и противопожарных норм.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **416,97** | **2,6** | **416,97** | **2,6** |
| **Общественно-деловые зоны** | | | **13,21** | **0,08** | **13,21** | **0,08** | **Планируемые к размещению объекты:**   * **Магазин;** * **Объект бытового обслуживания;** * **СТО;** * **Гостиница;**   **Планируемые к реконструкции объекты:**   * **МБОУ Большекирсановская СОШ им. Героя Советского Союза В.А.Хайло;** * **МБОУ Кульбаков-ская СОШ;** * **МБДОУ Детский сад «Теремок»;** * **МБДОУ Детский сад «Улыбка;** * **МУК Большекирсановский сельский дом культуры»;** |
| **701010301** | **Многофункциональная общественно-деловая зона** | **Предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего профессионального образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.**  **Согласно п. 6 ст. 85 Земельного кодекса РФ: общественная зона – территория, предназначенная для застройки административными зданиями, объектами образовательного, культурно-бытового, социального назначения и иными объектами.**  **Общественно-деловые зоны формируются как центры деловой, финансовой и общественной активности в центральной части села, на территориях, прилегающих к главным улицам и объектам массового посещения.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **8,41** | **0,05** | **8,41** | **0,05** |
| **701010302** | **Зона специализированной общественной застройки** | **4,8** | **0,03** | **4,8** | **0,03** |
| **Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур** | | | **392,1** | **2,45** | **435,83** | **2,45** | **Планируемые к размещению объекты:**   * **Цементный завод «Лафарж»** * **Пожарные депо;** * **Пожарные гидранты;** * **Громкоговорители;** * **ПРГ;** * **Водонапорные башни;** * **очистные сооружения;** * **очистные сооружения дождевой канализации.** |
| **701010401** | **Производственная зона** | **Предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур с соответствующими санитарно-защитными зонами.**  **При размещении и реконструкции предприятий и других объектов на Территории производственной зоны следует предусматривать меры по обеспечению их безопасности в процессе эксплуатации, а также предусматривать в случае аварии на одном из предприятий защиту населения прилегающих районов от опасных воздействий и меры по обеспечению безопасности функционирования других предприятий. Степень опасности производственных и других объектов определяется в установленном законодательством порядке в соответствии с техническими регламентами.**  **Территория, занимаемая площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должна составлять, как правило, не менее 60% всей территории промышленной зоны.**  **Размеры санитарно-защитных зон следует устанавливать с учетом требований СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200. Достаточность ширины санитарно-защитной зоны следует подтверждать расчетами рассеивания в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах промышленных предприятий.**  **Минимальную площадь озеленения санитарно-защитных зон следует принимать в зависимость от ширины зоны, %:**  **до 300 м – 60%;**  **от 300 до 1000 м – 50%;**  **от 1000 до 3000 м – 40%;**  **свыше 3000 м – 20%.**  **В санитарно-защитных зонах со стороны жилых и общественно-деловых зон необходимо предусматривать полосу древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 50 м, а при ширине зоны до 100 м – не менее 20 м.**  **Размеры земельных участков, площадь зданий и вместимость складов, предназначенных для обслуживания поселений, определяются региональными градостроительными нормативами или на основе расчета.**  **Размещение сооружений, коммуникаций и других объектов транспорта на территории поселений должно соответствовать требованиям, приведенным в разделах 14 и 15 СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.**  **Минимальный коэффициент застройки территории производственных объектов, объектов, расположенных в коммунально-складских зонах рекомендуется принимать в соответствии с приложением В СП 18.13330.2011.**  **Санитарно-защитные зоны производственных объектов в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.**  **Противопожарные расстояния в соответствии с СП 4.13130.2013.**  **Размещение подразделений пожарной охраны в соответствии с СП 11.13130.2009, СП 18.13330.2011.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **219,04** | **1,37** | **262,93** | **1,37** |
| **701010402** | **Коммунально-складская зона** | **71,72** | **0,45** | **71,56** | **0,45** |
| **701010404** | **Зона инженерной инфраструктуры** | **2,13** | **0,01** | **2,13** | **0,01** |
| **701010405** | **Зона транспортной инфраструктуры** | **99,21** | **0,62** | **99,21** | **0,62** |
| **Зоны сельскохозяйственного использования** | | | **14507,62** | **94,21** | **14464,62** | **92,49** | **–** |
| **701010500** | **Зона сельскохозяйственного использования** | **Размещение производственных сельскохозяйственных предприятий необходимо осуществлять в соответствии с СП 19.13330.2011.**  **Производственные зоны и отдельные сельскохозяйственные объекты следует располагать, по возможности, с подветренной стороны по отношению к зонам жилой застройки и ниже по рельефу местности. При организации производственной зоны объекты и сооружения следует, по возможности, концентрировать на одной площадке с односторонним размещением относительно жилой зоны.**  **Территории производственных зон, как правило, не должны разделяться на обособленные участки железными или автомобильными дорогами общей сети, а также реками.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **14349,11** | **93,19** | **14302,21** | **91,5** |
| **701010504** | **Иные зоны сельскохозяйственного назначения** | **89,39** | **0,59** | **84,48** | **0,56** |
| **701010503** | **Производственная зона сельскохозяйственных предприятий** | **69,12** | **0,43** | **77,93** | **0,43** |
| **Зоны рекреационного назначения** | | | **39,41** | **0,23** | **38,73** | **0,25** | **–** |
| **701010601** | **Зона рекреационного назначения** | **Рекреационные зоны сельского поселения формируются:**   * **на землях общего пользования;** * **на землях историко-культурного назначения;** * **на землях лесного фонда и землях иных категорий, на которых расположены защитные леса.**   **При формировании рекреационных зон необходимо соблюдать соразмерность застроенных территорий и открытых незастроенных пространств, а также обеспечивать удобный доступ к рекреационным зонам для населения.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **39,41** | **0,23** | **38,73** | **0,25** |
| **Зона специального назначения** | | | **34,37** | **0,21** | **34,32** | **0,21** | **Планируемые к размещению объекты:**   * **Кладбище возле х. Петрополье.**   **Планируемые к реконструкции объекты (расширение):**   * **Кладбище возле х. Большая Кирсановка;** * **Кладбище возле х. Петрополье.** |
| **701010701** | **Зона кладбищ** | **Размеры земельного участка для кладбищ – по заданию на проектирование, но не более 40 га.**  **Для объектов, расположенных в зонах специального назначения, в зависимости от мощности, характера и количества выделяемых в окружающую среду загрязняющих веществ и других вредных физических факторов на основании санитарной классификации устанавливаются санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.**  **Параметры функциональной зоны следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», другими нормативно-правовыми актами, НГП Большекирсановского СП.** | **6,65** | **0,04** | **6,65** | **0,04** |
| **701010703** | **Зона озелененных территорий специального назначения** | **27,72** | **0,17** | **27,67** | **0,17** |
| **Зона лесов** | | | **163** | **1,02** | **163** | **1,02** | **-** |
| **702010500** | **Зона земель лесного фонда** | | **163** | **1,02** | **163** | **1,02** | **-** |
| **Прочие зоны** | | | | | | | |
| **701010900** | **Зона акваторий** | | **141,8** | **0,88** | **141,8** | **0,88** | **-** |
| **ИТОГО** | | **–** | **15708,48** | **100** | **15708,48** | **100** | **–** |

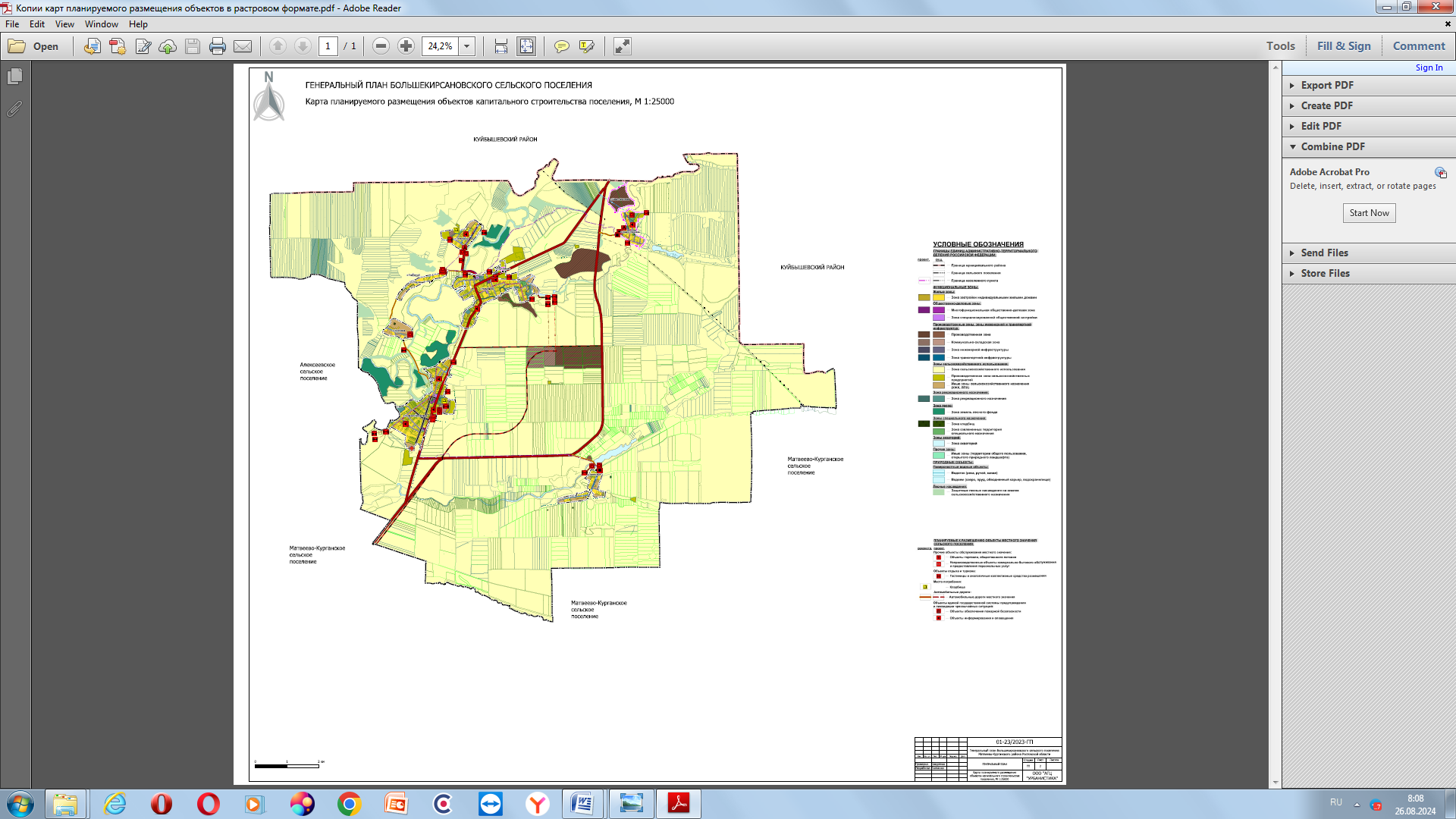
Карта границ населенных пунктов



Карта границ функциональныхзон



Карта планируемого размещения объектов местного значения



Приложение

к тому 1 генерального плана

Большекирсановского сельского поселения

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района

Ростовской области

СОДЕРЖАНИЕ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Описание местоположения границ х. Большая Кирсановка |  |
| 2. | Описание местоположения границ х. Иваново-Ясиновка |  |
| 3. | Описание местоположения границ х. Криничный |  |
| 4. | Описание местоположения границ х. Кучеровка |  |
| 5. | Описание местоположения границ х. Петрополье |  |
| 6. | Описание местоположения границ х. Подгорный |  |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта хутор Большая Кирсановка Большекирсановского сельского поселения Матвеево-

Курганского района Ростовской области

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

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Матвеево-Курганский р-н, Большая Кирсановка х |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 2 ± 7 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. -  3. - |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | Y |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | | 6 |
| 1 | 470631.79 | | 1369481.91 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 2 | 470610.86 | | 1369525.66 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3 | 470555.19 | | 1369504.71 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 4 | 470534.77 | | 1369497.10 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 5 | 470514.64 | | 1369528.02 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 6 | 470473.10 | | 1369506.77 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 7 | 470489.11 | | 1369475.62 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 8 | 470257.40 | | 1369338.72 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 9 | 470221.70 | | 1369423.33 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 10 | 470163.38 | | 1369405.27 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 11 | 469948.41 | | 1369323.51 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 12 | 469945.19 | | 1369342.16 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 13 | 469926.15 | | 1369342.74 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 14 | 469906.59 | | 1369350.37 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 15 | 469883.60 | | 1369294.43 | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 16 | 469859.95 | | 1369335.73 | Картометрический | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
|  | |  |  | метод |  | |  | |
| 17 | | 469848.41 | 1369309.39 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 18 | | 469753.87 | 1369503.12 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 19 | | 469753.69 | 1369503.28 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 20 | | 469746.81 | 1369514.25 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 21 | | 469736.53 | 1369669.32 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 22 | | 469712.94 | 1369668.51 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 23 | | 469688.68 | 1369672.21 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 24 | | 469658.49 | 1369683.93 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 25 | | 469611.53 | 1369681.92 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 26 | | 469488.59 | 1369676.66 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 27 | | 469432.16 | 1369665.09 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 28 | | 469421.43 | 1369662.90 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 29 | | 469424.35 | 1369635.07 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 30 | | 469416.38 | 1369629.38 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 31 | | 469299.73 | 1369624.52 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 32 | | 469305.22 | 1369440.89 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 33 | | 469306.90 | 1369427.20 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 34 | | 469302.56 | 1369420.96 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 35 | | 469299.49 | 1369406.81 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 36 | | 469299.40 | 1369393.10 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 37 | | 469341.05 | 1369214.64 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 38 | | 469275.03 | 1369206.74 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 39 | | 469280.12 | 1369084.70 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 40 | | 469230.97 | 1369066.97 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 41 | | 469083.65 | 1369068.29 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
| 42 | | 469091.75 | 1369016.01 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 43 | | 469081.30 | 1369012.96 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 44 | | 469073.49 | 1369014.32 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 45 | | 469088.31 | 1368959.85 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 46 | | 469095.61 | 1368882.26 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 47 | | 469063.28 | 1368870.95 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 48 | | 469063.17 | 1368857.77 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 49 | | 468908.56 | 1368799.12 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 50 | | 468672.26 | 1368726.92 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 51 | | 468562.76 | 1368695.50 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 52 | | 468566.91 | 1368683.95 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 53 | | 468573.26 | 1368665.82 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 54 | | 468347.80 | 1368601.93 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 55 | | 468187.32 | 1368556.21 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 56 | | 468192.59 | 1368541.63 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 57 | | 468297.21 | 1368565.43 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 58 | | 468341.45 | 1368542.56 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 59 | | 468356.65 | 1368500.71 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 60 | | 468360.22 | 1368448.37 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 61 | | 468356.75 | 1368433.13 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 62 | | 468289.91 | 1368393.21 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 63 | | 468248.32 | 1368332.71 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 64 | | 468213.90 | 1368329.15 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 65 | | 468201.58 | 1368312.17 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 66 | | 468211.52 | 1368275.76 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 67 | | 468234.70 | 1368264.70 | Картометрический | 5 | | - | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
|  | |  |  | метод |  | |  | |
| 68 | | 468232.83 | 1368261.90 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 69 | | 468232.74 | 1368261.67 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 70 | | 468220.43 | 1368243.77 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 71 | | 468186.45 | 1368228.96 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 72 | | 468186.40 | 1368198.09 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 73 | | 468223.19 | 1368196.16 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 74 | | 468208.97 | 1368155.24 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 75 | | 468226.08 | 1368140.91 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 76 | | 468331.73 | 1368128.58 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 77 | | 468360.74 | 1368084.29 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 78 | | 468449.36 | 1368077.87 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 79 | | 468516.15 | 1368092.59 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 80 | | 468632.61 | 1368100.56 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 81 | | 468890.91 | 1367665.08 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 82 | | 468799.34 | 1367571.56 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 83 | | 468805.23 | 1367566.06 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 84 | | 468783.73 | 1367545.22 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 85 | | 468797.01 | 1367534.01 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 86 | | 468824.66 | 1367511.18 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 87 | | 468840.62 | 1367499.75 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 88 | | 468890.19 | 1367525.81 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 89 | | 468947.96 | 1367540.50 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 90 | | 469017.04 | 1367588.20 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 91 | | 469079.23 | 1367601.48 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 92 | | 469092.58 | 1367649.97 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
| 93 | | 469086.08 | 1367687.83 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 94 | | 469086.28 | 1367736.47 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 95 | | 469113.11 | 1367804.94 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 96 | | 469120.38 | 1367792.60 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 97 | | 469148.50 | 1367841.07 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 98 | | 469143.87 | 1367846.59 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 99 | | 469160.45 | 1367866.28 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 100 | | 469197.67 | 1367893.99 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 101 | | 469206.99 | 1367896.34 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 102 | | 469278.37 | 1367882.53 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 103 | | 469348.42 | 1367854.44 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 104 | | 469422.97 | 1367787.55 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 105 | | 469540.92 | 1367768.81 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 106 | | 469527.01 | 1367883.61 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 107 | | 469536.89 | 1367945.25 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 108 | | 469561.49 | 1368023.05 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 109 | | 469606.19 | 1368104.58 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 110 | | 469749.04 | 1368239.91 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 111 | | 469750.52 | 1368320.54 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 112 | | 469758.05 | 1368341.87 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 113 | | 469759.75 | 1368356.96 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 114 | | 469756.66 | 1368375.59 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 115 | | 469715.10 | 1368419.83 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 116 | | 469694.73 | 1368454.57 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 117 | | 469704.85 | 1368476.04 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 118 | | 469705.09 | 1368481.46 | Картометрический | 5 | | - | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
|  | |  |  | метод |  | |  | |
| 119 | | 469708.49 | 1368492.22 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 120 | | 469711.74 | 1368506.24 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 121 | | 469712.41 | 1368508.30 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 122 | | 469713.07 | 1368519.37 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 123 | | 469736.90 | 1368579.89 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 124 | | 469765.18 | 1368610.25 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 125 | | 469892.28 | 1368710.20 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 126 | | 469908.74 | 1368730.59 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 127 | | 469922.14 | 1368754.50 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 128 | | 469931.89 | 1368784.42 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 129 | | 469942.88 | 1368842.29 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 130 | | 469948.62 | 1368863.50 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 131 | | 469989.26 | 1368903.37 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 132 | | 470006.36 | 1368914.98 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 133 | | 470094.06 | 1368934.16 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 134 | | 470136.59 | 1368934.39 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 135 | | 470175.53 | 1368942.72 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 136 | | 470245.54 | 1368928.19 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 137 | | 470322.61 | 1368880.13 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 138 | | 470374.35 | 1368999.06 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 139 | | 470415.10 | 1368853.61 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 140 | | 470525.45 | 1368902.36 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 141 | | 470626.18 | 1368784.43 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 142 | | 470632.82 | 1368788.10 | Картометрический метод | 5 | | - | |
| 143 | | 470724.10 | 1368667.96 | Картометрический метод | 5 | | - | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | |
| 144 | 470730.71 | 1368683.41 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 145 | 470736.12 | 1368705.84 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 146 | 470764.23 | 1368880.49 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 147 | 470771.15 | 1368902.58 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 148 | 470784.07 | 1368946.38 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 149 | 470792.32 | 1368972.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 150 | 470801.76 | 1369038.22 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 151 | 470985.19 | 1369221.19 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 152 | 470916.91 | 1369287.77 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 153 | 470918.79 | 1369289.01 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 154 | 470964.73 | 1369320.31 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 155 | 470999.10 | 1369354.68 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 156 | 471035.08 | 1369399.56 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 157 | 471068.20 | 1369462.43 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 158 | 470990.31 | 1369600.90 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 159 | 470964.56 | 1369589.94 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 160 | 470948.03 | 1369626.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 1 | 470631.79 | 1369481.91 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при  наличии) | |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |
| - | - | - | - | | - | | - | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| План границ объекта | | |
| Обзорная схема границ объекта | | |
| Масштаб 1:25301 | | |
| Используемые условные знаки и обозначения: | | |
|  | Характерная точка границы объекта |  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта | |
|  | Граница объекта |  |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | |
|  | Граница кадастрового квартала |  |
|  | Обозначение кадастрового квартала |  |
| Подпись | |  |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Граница населенного пункта хутор Иваново-Ясиновка Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| (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 | | | | | | | | Ростовская область, р-н Матвеево-Курганский, с/п Большекирсановское, х Иваново-Ясиновка | | | | | | | | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | | | | | | | | 580 059 м² ± 2 666 м² | | | | | | | | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | | | | | | | | Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 61:21-4.252 | | | | | | | | |
| Раздел 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат | | | | | | МСК 61, зона 1 | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | | Координаты, м | | | | | | | | Метод определения координат характерной точки | | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | | |
| X | | | | | Y | | |
| 1 | | | 2 | | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | |
| — | | | — | | | | | — | | | — | | | — | | — | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | 2 | | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | |
| — | | | — | | | | | — | | | — | | | — | | — | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат | | | | | МСК 61, зона 1 | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границы | | | | Существующие координаты, м | | | | | Измененные (уточненные) координаты, м | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | | Y | | X | | | Y |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н1 | | | | — | | | — | | 475 674,10 | | | 1 375 640,42 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н2 | | | | — | | | — | | 475 634,96 | | | 1 375 709,39 | 0,01 | |
| н3 | | | | — | | | — | | 475 622,69 | | | 1 375 685,69 | 0,01 | |
| н4 | | | | — | | | — | | 475 465,93 | | | 1 375 590,80 | 0,01 | |
| н5 | | | | — | | | — | | 475 467,68 | | | 1 375 576,46 | 0,01 | |
| н6 | | | | — | | | — | | 475 462,57 | | | 1 375 530,18 | 0,01 | |
| н7 | | | | — | | | — | | 475 450,98 | | | 1 375 425,08 | 0,01 | |
| н8 | | | | — | | | — | | 475 365,40 | | | 1 375 436,06 | 0,01 | |
| н9 | | | | — | | | — | | 475 348,96 | | | 1 375 428,27 | 0,01 | |
| н10 | | | | — | | | — | | 475 336,49 | | | 1 375 383,48 | 0,01 | |
| н11 | | | | — | | | — | | 475 279,31 | | | 1 375 350,83 | 0,01 | |
| н12 | | | | — | | | — | | 475 234,95 | | | 1 375 357,40 | 0,01 | |
| н13 | | | | — | | | — | | 475 209,23 | | | 1 375 361,21 | 0,01 | |
| н14 | | | | — | | | — | | 475 129,19 | | | 1 375 381,55 | 0,01 | |
| н15 | | | | — | | | — | | 475 129,33 | | | 1 375 390,78 | 0,01 | |
| н16 | | | | — | | | — | | 475 093,52 | | | 1 375 392,24 | 0,01 | |
| н17 | | | | — | | | — | | 475 048,40 | | | 1 375 394,11 | 0,01 | |
| н18 | | | | — | | | — | | 475 048,96 | | | 1 375 376,37 | 0,01 | |
| н19 | | | | — | | | — | | 475 025,67 | | | 1 375 366,39 | 0,01 | |
| н20 | | | | — | | | — | | 474 989,09 | | | 1 375 363,07 | 0,01 | |
| н21 | | | | — | | | — | | 474 958,04 | | | 1 375 384,69 | 0,01 | |
| н22 | | | | — | | | — | | 474 936,98 | | | 1 375 428,48 | 0,01 | |
| н23 | | | | — | | | — | | 474 915,48 | | | 1 375 484,29 | 0,01 | |
| н24 | | | | — | | | — | | 474 907,16 | | | 1 375 501,32 | 0,01 | |
| н25 | | | | — | | | — | | 474 897,31 | | | 1 375 521,50 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н26 | | | | — | | | — | | 474 868,32 | | | 1 375 564,32 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н27 | | | | — | | | — | | 474 854,05 | | | 1 375 594,61 | 0,01 | |
| н28 | | | | — | | | — | | 474 843,67 | | | 1 375 644,36 | 0,01 | |
| н29 | | | | — | | | — | | 474 819,44 | | | 1 375 669,45 | 0,01 | |
| н30 | | | | — | | | — | | 474 787,43 | | | 1 375 673,77 | 0,01 | |
| н31 | | | | — | | | — | | 474 712,16 | | | 1 375 644,36 | 0,01 | |
| н32 | | | | — | | | — | | 474 692,83 | | | 1 375 631,13 | 0,01 | |
| н33 | | | | — | | | — | | 474 679,28 | | | 1 375 621,86 | 0,01 | |
| н34 | | | | — | | | — | | 474 614,26 | | | 1 375 565,27 | 0,01 | |
| н35 | | | | — | | | — | | 474 557,26 | | | 1 375 515,66 | 0,01 | |
| н36 | | | | — | | | — | | 474 515,76 | | | 1 375 479,54 | 0,01 | |
| н37 | | | | — | | | — | | 474 497,29 | | | 1 375 446,84 | 0,01 | |
| н38 | | | | — | | | — | | 474 595,66 | | | 1 375 448,30 | 0,01 | |
| н39 | | | | — | | | — | | 474 606,68 | | | 1 375 444,68 | 0,01 | |
| н40 | | | | — | | | — | | 474 601,49 | | | 1 375 424,35 | 0,01 | |
| н41 | | | | — | | | — | | 474 601,86 | | | 1 375 413,87 | 0,01 | |
| н42 | | | | — | | | — | | 474 598,92 | | | 1 375 413,00 | 0,01 | |
| н43 | | | | — | | | — | | 474 599,79 | | | 1 375 393,69 | 0,01 | |
| н44 | | | | — | | | — | | 474 583,70 | | | 1 375 389,48 | 0,01 | |
| н45 | | | | — | | | — | | 474 584,39 | | | 1 375 370,09 | 0,01 | |
| н46 | | | | — | | | — | | 474 617,79 | | | 1 375 377,71 | 0,01 | |
| н47 | | | | — | | | — | | 474 624,85 | | | 1 375 341,34 | 0,01 | |
| н48 | | | | — | | | — | | 474 645,39 | | | 1 375 264,16 | 0,01 | |
| н49 | | | | — | | | — | | 474 654,73 | | | 1 375 197,75 | 0,01 | |
| н50 | | | | — | | | — | | 474 810,62 | | | 1 375 076,08 | 0,01 | |
| н51 | | | | — | | | — | | 474 844,23 | | | 1 375 028,27 | 0,01 | |
| н52 | | | | — | | | — | | 474 872,61 | | | 1 374 965,25 | 0,01 | |
| н53 | | | | — | | | — | | 474 908,18 | | | 1 374 886,28 | 0,01 | |
| н54 | | | | — | | | — | | 474 923,42 | | | 1 374 883,36 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н55 | | | | — | | | — | | 474 971,60 | | | 1 374 812,54 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н56 | | | | — | | | — | | 474 987,23 | | | 1 374 806,54 | 0,01 | |
| н57 | | | | — | | | — | | 474 998,77 | | | 1 374 824,61 | 0,01 | |
| н58 | | | | — | | | — | | 475 014,97 | | | 1 374 843,00 | 0,01 | |
| н59 | | | | — | | | — | | 475 032,91 | | | 1 374 858,19 | 0,01 | |
| н60 | | | | — | | | — | | 475 124,46 | | | 1 374 917,36 | 0,01 | |
| н61 | | | | — | | | — | | 475 130,22 | | | 1 374 922,92 | 0,01 | |
| н62 | | | | — | | | — | | 475 134,12 | | | 1 374 927,89 | 0,01 | |
| н63 | | | | — | | | — | | 475 150,37 | | | 1 374 950,86 | 0,01 | |
| н64 | | | | — | | | — | | 475 173,81 | | | 1 374 986,95 | 0,01 | |
| н65 | | | | — | | | — | | 475 195,93 | | | 1 374 970,58 | 0,01 | |
| н66 | | | | — | | | — | | 475 220,97 | | | 1 374 993,64 | 0,01 | |
| н67 | | | | — | | | — | | 475 265,43 | | | 1 375 056,85 | 0,01 | |
| н68 | | | | — | | | — | | 475 434,50 | | | 1 374 992,89 | 0,01 | |
| н69 | | | | — | | | — | | 475 420,31 | | | 1 374 960,81 | 0,01 | |
| н70 | | | | — | | | — | | 475 536,73 | | | 1 374 917,41 | 0,01 | |
| н71 | | | | — | | | — | | 475 683,95 | | | 1 374 887,76 | 0,01 | |
| н72 | | | | — | | | — | | 475 699,61 | | | 1 375 036,15 | 0,01 | |
| н73 | | | | — | | | — | | 475 724,20 | | | 1 375 101,45 | 0,01 | |
| н74 | | | | — | | | — | | 475 787,27 | | | 1 375 142,43 | 0,01 | |
| н75 | | | | — | | | — | | 475 734,22 | | | 1 375 243,68 | 0,01 | |
| н76 | | | | — | | | — | | 475 695,55 | | | 1 375 325,92 | 0,01 | |
| н77 | | | | — | | | — | | 475 667,74 | | | 1 375 315,99 | 0,01 | |
| н78 | | | | — | | | — | | 475 669,42 | | | 1 375 436,00 | 0,01 | |
| н1 | | | | — | | | — | | 475 674,10 | | | 1 375 640,42 | 0,01 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| — | | | | — | | | — | | — | | | — | — | | — | | — | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Раздел 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | План границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Масштаб 1:10 000 | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Используемые условные знаки и обозначения: | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Подпись |  | | | | Дата | « |  |  |  | |  |  |  | | |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |
|  | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта хутор Криничный Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области

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

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Матвеево-Курганский р-н, Криничный х |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 538284 ± 3728 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. -  3. - |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 466849.22 | 1374411.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 466802.04 | 1374399.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 466731.09 | 1374392.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 466706.79 | 1374384.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 466694.79 | 1374340.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 466693.99 | 1374313.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 466691.39 | 1374270.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 466688.49 | 1374235.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 466685.09 | 1374195.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 466682.09 | 1374155.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 466679.79 | 1374117.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 466679.69 | 1374100.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 466680.99 | 1374088.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 466684.99 | 1374070.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 466687.29 | 1374061.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 466693.09 | 1374051.70 | Картометрический | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
|  |  |  | метод |  |  |
| 17 | 466709.39 | 1374030.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 466726.29 | 1374016.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 466749.95 | 1374003.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 466773.30 | 1374011.02 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 466800.37 | 1374028.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 466809.88 | 1374011.95 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 466817.52 | 1374001.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 466822.79 | 1373995.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 466833.64 | 1373985.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 466839.99 | 1373978.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 466864.33 | 1373942.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 466847.49 | 1373935.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 466816.49 | 1373922.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 466772.79 | 1373903.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 466738.90 | 1373888.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 466673.60 | 1373862.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 466628.14 | 1373835.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 466621.01 | 1373828.76 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 466618.63 | 1373823.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 466616.26 | 1373816.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 466612.54 | 1373802.72 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 466600.65 | 1373774.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 466588.25 | 1373746.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 466584.09 | 1373734.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 466575.79 | 1373695.00 | Картометрический метод | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
| 42 | 466572.29 | 1373655.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 43 | 466568.79 | 1373613.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 44 | 466560.44 | 1373528.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 45 | 466550.56 | 1373447.84 | Картометрический метод | 5 | - |
| 46 | 466531.37 | 1373302.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 47 | 466520.63 | 1373223.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 48 | 466507.17 | 1373111.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 49 | 466497.86 | 1373040.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 50 | 466491.13 | 1372959.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 51 | 466483.68 | 1372933.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 52 | 466486.69 | 1372923.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 53 | 466509.09 | 1372909.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 54 | 466528.79 | 1372906.64 | Картометрический метод | 5 | - |
| 55 | 466586.79 | 1372911.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 56 | 466632.39 | 1372898.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 57 | 466710.79 | 1373182.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 58 | 466721.79 | 1373230.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 59 | 466733.99 | 1373288.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 60 | 466736.79 | 1373309.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 61 | 466740.19 | 1373347.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 62 | 466746.69 | 1373365.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 63 | 466748.59 | 1373381.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 64 | 466745.49 | 1373401.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 65 | 466732.79 | 1373423.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 66 | 466739.89 | 1373442.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 67 | 466743.49 | 1373468.40 | Картометрический | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
|  |  |  | метод |  |  |
| 68 | 466741.89 | 1373481.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 69 | 466745.07 | 1373495.24 | Картометрический метод | 5 | - |
| 70 | 466813.96 | 1373488.63 | Картометрический метод | 5 | - |
| 71 | 466809.35 | 1373543.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 72 | 466807.59 | 1373556.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 73 | 466806.19 | 1373584.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 74 | 466807.29 | 1373598.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 75 | 466812.69 | 1373636.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 76 | 466852.89 | 1373730.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 77 | 466863.99 | 1373761.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 78 | 466876.09 | 1373795.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 79 | 466876.79 | 1373810.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 80 | 466861.19 | 1373844.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 81 | 466848.79 | 1373868.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 82 | 466839.19 | 1373877.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 83 | 466819.19 | 1373887.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 84 | 466815.79 | 1373892.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 85 | 466814.89 | 1373899.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 86 | 466819.19 | 1373917.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 87 | 466833.82 | 1373924.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 88 | 466863.50 | 1373934.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 89 | 466870.71 | 1373934.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 90 | 466880.39 | 1373928.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 91 | 466899.59 | 1373916.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 92 | 466915.29 | 1373899.50 | Картометрический метод | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
| 93 | 466941.39 | 1373864.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 94 | 466963.69 | 1373845.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 95 | 466981.19 | 1373836.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 96 | 466997.79 | 1373835.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 97 | 467024.30 | 1373838.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 98 | 467089.12 | 1373865.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 99 | 467104.41 | 1373866.95 | Картометрический метод | 5 | - |
| 100 | 467120.39 | 1373875.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 101 | 467143.92 | 1373881.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 102 | 467164.59 | 1373894.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 103 | 467202.39 | 1373908.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 104 | 467262.69 | 1373785.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 105 | 467285.01 | 1373747.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 106 | 467330.90 | 1373808.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 107 | 467344.74 | 1373830.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 108 | 467354.79 | 1373844.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 109 | 467367.82 | 1373858.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 110 | 467382.28 | 1373866.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 111 | 467394.05 | 1373872.93 | Картометрический метод | 5 | - |
| 112 | 467437.27 | 1373891.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 113 | 467518.59 | 1373927.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 114 | 467536.59 | 1373937.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 115 | 467551.59 | 1373955.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 116 | 467558.19 | 1373966.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 117 | 467558.85 | 1373977.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 118 | 467554.31 | 1373998.83 | Картометрический | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
|  |  |  | метод |  |  |
| 119 | 467518.59 | 1374094.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 120 | 467652.40 | 1374148.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 121 | 467656.91 | 1374152.31 | Картометрический метод | 5 | - |
| 122 | 467627.58 | 1374227.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 123 | 467620.39 | 1374240.24 | Картометрический метод | 5 | - |
| 124 | 467613.81 | 1374245.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 125 | 467608.76 | 1374246.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 126 | 467547.71 | 1374221.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 127 | 467515.67 | 1374274.28 | Картометрический метод | 5 | - |
| 128 | 467460.49 | 1374249.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 129 | 467450.99 | 1374252.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 130 | 467434.25 | 1374296.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 131 | 467428.05 | 1374304.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 132 | 467416.48 | 1374308.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 133 | 467406.15 | 1374308.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 134 | 467313.98 | 1374275.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 135 | 467220.99 | 1374243.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 136 | 467125.29 | 1374211.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 137 | 467094.99 | 1374203.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 138 | 466997.31 | 1374175.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 139 | 466965.11 | 1374160.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 140 | 466940.86 | 1374150.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 141 | 466927.82 | 1374150.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 142 | 466920.74 | 1374161.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 143 | 466906.02 | 1374205.33 | Картометрический метод | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y | |
| 1 | 466849.22 | 1374411.52 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |
| - | - | - | - | | - | | - | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| План границ объекта | | |
| Обзорная схема границ объекта | | |
|  | Масштаб 1:12652 |  |
| Используемые условные знаки и обозначения: | | |
|  | Характерная точка границы объекта |  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  |
|  | Граница объекта |  |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | |
|  | Надписи кадастрового номера земельного участка |  |
|  | Граница кадастрового квартала |  |
|  | Обозначение кадастрового квартала |  |
| Подпись | |  |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Граница населенного пункта село Кульбаково Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| (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 | | | | | | | | Ростовская область, р-н Матвеево-Курганский, с/п Большекирсановское, с Кульбаково | | | | | | | | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | | | | | | | | 2 169 007 м² ± 5 164 м² | | | | | | | | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | | | | | | | | Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 61:21-4.255 | | | | | | | | |
| Раздел 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат | | | | | | МСК 61, зона 1 | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | | Координаты, м | | | | | | | | Метод определения координат характерной точки | | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | | |
| X | | | | | Y | | |
| 1 | | | 2 | | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | |
| — | | | — | | | | | — | | | — | | | — | | — | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | 2 | | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | |
| — | | | — | | | | | — | | | — | | | — | | — | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат | | | | | МСК 61, зона 1 | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границы | | | | Существующие координаты, м | | | | | Измененные (уточненные) координаты, м | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | | Y | | X | | | Y |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н8 | | | | — | | | — | | 473 160,82 | | | 1 372 311,24 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н208 | | | | — | | | — | | 473 215,42 | | | 1 372 311,08 | 0,01 | |
| н207 | | | | — | | | — | | 473 259,36 | | | 1 372 277,59 | 0,01 | |
| н206 | | | | — | | | — | | 473 281,90 | | | 1 372 257,15 | 0,01 | |
| н205 | | | | — | | | — | | 473 314,56 | | | 1 372 244,93 | 0,01 | |
| н204 | | | | — | | | — | | 473 406,18 | | | 1 372 098,85 | 0,01 | |
| н203 | | | | — | | | — | | 473 433,03 | | | 1 372 099,15 | 0,01 | |
| н202 | | | | — | | | — | | 473 447,08 | | | 1 372 079,62 | 0,01 | |
| н201 | | | | — | | | — | | 473 637,39 | | | 1 372 182,04 | 0,01 | |
| н200 | | | | — | | | — | | 473 666,44 | | | 1 372 130,68 | 0,01 | |
| н199 | | | | — | | | — | | 473 710,32 | | | 1 372 055,32 | 0,01 | |
| н198 | | | | — | | | — | | 473 533,09 | | | 1 371 656,28 | 0,01 | |
| н197 | | | | — | | | — | | 473 551,22 | | | 1 371 639,90 | 0,01 | |
| н196 | | | | — | | | — | | 473 562,07 | | | 1 371 641,16 | 0,01 | |
| н195 | | | | — | | | — | | 473 620,79 | | | 1 371 646,60 | 0,01 | |
| н194 | | | | — | | | — | | 473 677,69 | | | 1 371 650,05 | 0,01 | |
| н193 | | | | — | | | — | | 473 744,65 | | | 1 371 642,63 | 0,01 | |
| н192 | | | | — | | | — | | 473 761,83 | | | 1 371 640,72 | 0,01 | |
| н191 | | | | — | | | — | | 473 778,75 | | | 1 371 643,29 | 0,01 | |
| н190 | | | | — | | | — | | 473 685,71 | | | 1 371 261,09 | 0,01 | |
| н189 | | | | — | | | — | | 473 715,02 | | | 1 371 264,02 | 0,01 | |
| н188 | | | | — | | | — | | 473 720,81 | | | 1 371 262,06 | 0,01 | |
| н187 | | | | — | | | — | | 473 757,56 | | | 1 371 263,73 | 0,01 | |
| н186 | | | | — | | | — | | 473 757,97 | | | 1 371 259,11 | 0,01 | |
| н185 | | | | — | | | — | | 473 762,72 | | | 1 371 256,55 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н184 | | | | — | | | — | | 473 773,90 | | | 1 371 252,23 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н183 | | | | — | | | — | | 473 781,66 | | | 1 371 251,06 | 0,01 | |
| н182 | | | | — | | | — | | 473 788,27 | | | 1 371 251,98 | 0,01 | |
| н181 | | | | — | | | — | | 473 806,65 | | | 1 371 285,79 | 0,01 | |
| н180 | | | | — | | | — | | 473 810,75 | | | 1 371 225,48 | 0,01 | |
| н179 | | | | — | | | — | | 473 780,99 | | | 1 371 165,30 | 0,01 | |
| н178 | | | | — | | | — | | 473 787,20 | | | 1 371 151,53 | 0,01 | |
| н177 | | | | — | | | — | | 473 783,54 | | | 1 371 143,39 | 0,01 | |
| н176 | | | | — | | | — | | 473 878,32 | | | 1 371 098,60 | 0,01 | |
| н175 | | | | — | | | — | | 473 883,05 | | | 1 371 111,64 | 0,01 | |
| н174 | | | | — | | | — | | 473 850,08 | | | 1 371 019,93 | 0,01 | |
| н173 | | | | — | | | — | | 473 856,35 | | | 1 371 013,32 | 0,01 | |
| н172 | | | | — | | | — | | 473 869,06 | | | 1 371 012,69 | 0,01 | |
| н171 | | | | — | | | — | | 473 875,42 | | | 1 371 015,23 | 0,01 | |
| н170 | | | | — | | | — | | 473 881,35 | | | 1 371 028,37 | 0,01 | |
| н169 | | | | — | | | — | | 473 887,07 | | | 1 371 031,33 | 0,01 | |
| н168 | | | | — | | | — | | 473 919,64 | | | 1 371 070,15 | 0,01 | |
| н167 | | | | — | | | — | | 473 989,04 | | | 1 371 022,82 | 0,01 | |
| н166 | | | | — | | | — | | 473 912,95 | | | 1 370 910,10 | 0,01 | |
| н165 | | | | — | | | — | | 473 843,55 | | | 1 370 957,43 | 0,01 | |
| н164 | | | | — | | | — | | 473 812,15 | | | 1 370 977,38 | 0,01 | |
| н163 | | | | — | | | — | | 473 740,61 | | | 1 370 846,23 | 0,01 | |
| н162 | | | | — | | | — | | 473 767,32 | | | 1 370 836,21 | 0,01 | |
| н161 | | | | — | | | — | | 473 879,32 | | | 1 370 835,91 | 0,01 | |
| н160 | | | | — | | | — | | 473 877,40 | | | 1 370 804,38 | 0,01 | |
| н159 | | | | — | | | — | | 473 844,33 | | | 1 370 722,06 | 0,01 | |
| н158 | | | | — | | | — | | 473 790,48 | | | 1 370 644,05 | 0,01 | |
| н157 | | | | — | | | — | | 473 761,33 | | | 1 370 601,71 | 0,01 | |
| н156 | | | | — | | | — | | 473 710,61 | | | 1 370 540,55 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н155 | | | | — | | | — | | 473 682,36 | | | 1 370 546,33 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н154 | | | | — | | | — | | 473 682,24 | | | 1 370 484,78 | 0,01 | |
| н153 | | | | — | | | — | | 473 668,44 | | | 1 370 332,38 | 0,01 | |
| н152 | | | | — | | | — | | 473 699,95 | | | 1 370 325,96 | 0,01 | |
| н151 | | | | — | | | — | | 473 702,59 | | | 1 370 234,79 | 0,01 | |
| н150 | | | | — | | | — | | 473 722,93 | | | 1 370 195,42 | 0,01 | |
| н149 | | | | — | | | — | | 473 715,27 | | | 1 370 081,78 | 0,01 | |
| н148 | | | | — | | | — | | 473 689,90 | | | 1 370 040,03 | 0,01 | |
| н147 | | | | — | | | — | | 473 668,77 | | | 1 369 987,70 | 0,01 | |
| н146 | | | | — | | | — | | 473 656,35 | | | 1 369 910,78 | 0,01 | |
| н145 | | | | — | | | — | | 473 659,06 | | | 1 369 777,22 | 0,01 | |
| н144 | | | | — | | | — | | 473 640,17 | | | 1 369 712,55 | 0,01 | |
| н143 | | | | — | | | — | | 473 589,19 | | | 1 369 671,06 | 0,01 | |
| н142 | | | | — | | | — | | 473 468,50 | | | 1 369 599,20 | 0,01 | |
| н141 | | | | — | | | — | | 473 374,69 | | | 1 369 586,92 | 0,01 | |
| н140 | | | | — | | | — | | 473 333,99 | | | 1 369 560,87 | 0,01 | |
| н139 | | | | — | | | — | | 473 262,22 | | | 1 369 627,18 | 0,01 | |
| н138 | | | | — | | | — | | 473 254,15 | | | 1 369 618,18 | 0,01 | |
| н137 | | | | — | | | — | | 473 215,02 | | | 1 369 658,49 | 0,01 | |
| н136 | | | | — | | | — | | 473 211,41 | | | 1 369 670,53 | 0,01 | |
| н135 | | | | — | | | — | | 473 220,89 | | | 1 369 682,87 | 0,01 | |
| н134 | | | | — | | | — | | 473 247,59 | | | 1 369 689,67 | 0,01 | |
| н133 | | | | — | | | — | | 473 272,19 | | | 1 369 752,50 | 0,01 | |
| н132 | | | | — | | | — | | 473 303,86 | | | 1 369 804,85 | 0,01 | |
| н131 | | | | — | | | — | | 473 358,57 | | | 1 369 952,48 | 0,01 | |
| н130 | | | | — | | | — | | 473 300,98 | | | 1 369 989,13 | 0,01 | |
| н129 | | | | — | | | — | | 473 266,96 | | | 1 369 979,71 | 0,01 | |
| н128 | | | | — | | | — | | 473 218,79 | | | 1 369 923,17 | 0,01 | |
| н127 | | | | — | | | — | | 473 191,01 | | | 1 369 876,41 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н126 | | | | — | | | — | | 473 177,43 | | | 1 369 853,54 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н125 | | | | — | | | — | | 473 147,59 | | | 1 369 816,37 | 0,01 | |
| н124 | | | | — | | | — | | 473 130,32 | | | 1 369 795,43 | 0,01 | |
| н123 | | | | — | | | — | | 473 111,47 | | | 1 369 751,97 | 0,01 | |
| н122 | | | | — | | | — | | 473 103,62 | | | 1 369 752,50 | 0,01 | |
| н121 | | | | — | | | — | | 472 993,68 | | | 1 369 806,94 | 0,01 | |
| н120 | | | | — | | | — | | 472 984,65 | | | 1 369 816,81 | 0,01 | |
| н119 | | | | — | | | — | | 472 989,63 | | | 1 369 837,66 | 0,01 | |
| н118 | | | | — | | | — | | 473 005,85 | | | 1 369 872,78 | 0,01 | |
| н117 | | | | — | | | — | | 472 880,20 | | | 1 369 925,13 | 0,01 | |
| н116 | | | | — | | | — | | 472 929,58 | | | 1 370 034,61 | 0,01 | |
| н115 | | | | — | | | — | | 472 969,41 | | | 1 370 109,29 | 0,01 | |
| н114 | | | | — | | | — | | 472 997,87 | | | 1 370 139,38 | 0,01 | |
| н113 | | | | — | | | — | | 473 034,12 | | | 1 370 223,79 | 0,01 | |
| н112 | | | | — | | | — | | 472 996,29 | | | 1 370 238,85 | 0,01 | |
| н111 | | | | — | | | — | | 472 940,02 | | | 1 370 253,25 | 0,01 | |
| н110 | | | | — | | | — | | 472 890,37 | | | 1 370 285,40 | 0,01 | |
| н109 | | | | — | | | — | | 472 859,80 | | | 1 370 241,73 | 0,01 | |
| н108 | | | | — | | | — | | 472 851,54 | | | 1 370 247,93 | 0,01 | |
| н107 | | | | — | | | — | | 472 849,74 | | | 1 370 244,92 | 0,01 | |
| н106 | | | | — | | | — | | 472 812,59 | | | 1 370 284,75 | 0,01 | |
| н105 | | | | — | | | — | | 472 802,11 | | | 1 370 278,37 | 0,01 | |
| н104 | | | | — | | | — | | 472 800,77 | | | 1 370 279,81 | 0,01 | |
| н103 | | | | — | | | — | | 472 774,72 | | | 1 370 259,36 | 0,01 | |
| н102 | | | | — | | | — | | 472 731,00 | | | 1 370 237,40 | 0,01 | |
| н101 | | | | — | | | — | | 472 723,08 | | | 1 370 222,80 | 0,01 | |
| н100 | | | | — | | | — | | 472 702,99 | | | 1 370 201,36 | 0,01 | |
| н99 | | | | — | | | — | | 472 693,69 | | | 1 370 191,43 | 0,01 | |
| н98 | | | | — | | | — | | 472 684,84 | | | 1 370 152,97 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н97 | | | | — | | | — | | 472 636,02 | | | 1 370 063,71 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н96 | | | | — | | | — | | 472 612,02 | | | 1 370 035,23 | 0,01 | |
| н95 | | | | — | | | — | | 472 557,10 | | | 1 369 970,41 | 0,01 | |
| н94 | | | | — | | | — | | 472 500,87 | | | 1 369 937,50 | 0,01 | |
| н93 | | | | — | | | — | | 472 451,46 | | | 1 369 921,62 | 0,01 | |
| н92 | | | | — | | | — | | 472 414,37 | | | 1 369 905,16 | 0,01 | |
| н91 | | | | — | | | — | | 472 372,74 | | | 1 369 891,68 | 0,01 | |
| н90 | | | | — | | | — | | 472 255,24 | | | 1 369 908,39 | 0,01 | |
| н89 | | | | — | | | — | | 472 212,37 | | | 1 369 900,64 | 0,01 | |
| н88 | | | | — | | | — | | 472 181,70 | | | 1 369 865,88 | 0,01 | |
| н87 | | | | — | | | — | | 472 156,99 | | | 1 369 856,68 | 0,01 | |
| н86 | | | | — | | | — | | 472 142,37 | | | 1 369 860,99 | 0,01 | |
| н85 | | | | — | | | — | | 472 117,48 | | | 1 369 844,19 | 0,01 | |
| н84 | | | | — | | | — | | 472 072,27 | | | 1 369 825,15 | 0,01 | |
| н83 | | | | — | | | — | | 472 002,80 | | | 1 369 970,86 | 0,01 | |
| н82 | | | | — | | | — | | 471 983,85 | | | 1 370 016,69 | 0,01 | |
| н81 | | | | — | | | — | | 471 986,03 | | | 1 370 030,15 | 0,01 | |
| н80 | | | | — | | | — | | 471 996,27 | | | 1 370 034,33 | 0,01 | |
| н79 | | | | — | | | — | | 472 006,60 | | | 1 370 078,75 | 0,01 | |
| н78 | | | | — | | | — | | 472 006,72 | | | 1 370 093,77 | 0,01 | |
| н77 | | | | — | | | — | | 472 019,88 | | | 1 370 116,46 | 0,01 | |
| н76 | | | | — | | | — | | 472 034,82 | | | 1 370 166,27 | 0,01 | |
| н75 | | | | — | | | — | | 472 055,80 | | | 1 370 200,13 | 0,01 | |
| н74 | | | | — | | | — | | 472 084,94 | | | 1 370 229,15 | 0,01 | |
| н73 | | | | — | | | — | | 472 108,90 | | | 1 370 253,12 | 0,01 | |
| н72 | | | | — | | | — | | 472 149,53 | | | 1 370 281,34 | 0,01 | |
| н71 | | | | — | | | — | | 472 205,44 | | | 1 370 304,89 | 0,01 | |
| н70 | | | | — | | | — | | 472 250,29 | | | 1 370 313,89 | 0,01 | |
| н69 | | | | — | | | — | | 472 259,15 | | | 1 370 328,09 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н68 | | | | — | | | — | | 472 289,16 | | | 1 370 326,70 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н67 | | | | — | | | — | | 472 324,88 | | | 1 370 350,58 | 0,01 | |
| н66 | | | | — | | | — | | 472 321,59 | | | 1 370 370,92 | 0,01 | |
| н65 | | | | — | | | — | | 472 349,96 | | | 1 370 376,76 | 0,01 | |
| н64 | | | | — | | | — | | 472 354,50 | | | 1 370 355,05 | 0,01 | |
| н63 | | | | — | | | — | | 472 386,68 | | | 1 370 342,41 | 0,01 | |
| н62 | | | | — | | | — | | 472 429,65 | | | 1 370 355,17 | 0,01 | |
| н61 | | | | — | | | — | | 472 527,66 | | | 1 370 424,92 | 0,01 | |
| н60 | | | | — | | | — | | 472 770,17 | | | 1 370 542,16 | 0,01 | |
| н59 | | | | — | | | — | | 472 771,86 | | | 1 370 580,05 | 0,01 | |
| н58 | | | | — | | | — | | 472 773,09 | | | 1 370 580,79 | 0,01 | |
| н57 | | | | — | | | — | | 472 790,76 | | | 1 370 570,71 | 0,01 | |
| н56 | | | | — | | | — | | 472 791,50 | | | 1 370 571,21 | 0,01 | |
| н55 | | | | — | | | — | | 472 798,17 | | | 1 370 597,24 | 0,01 | |
| н54 | | | | — | | | — | | 472 900,41 | | | 1 370 812,49 | 0,01 | |
| н53 | | | | — | | | — | | 472 921,87 | | | 1 370 894,79 | 0,01 | |
| н52 | | | | — | | | — | | 472 946,86 | | | 1 370 958,41 | 0,01 | |
| н51 | | | | — | | | — | | 472 963,00 | | | 1 370 987,33 | 0,01 | |
| н50 | | | | — | | | — | | 473 005,59 | | | 1 370 962,48 | 0,01 | |
| н49 | | | | — | | | — | | 473 061,51 | | | 1 371 089,86 | 0,01 | |
| н48 | | | | — | | | — | | 473 034,67 | | | 1 371 107,40 | 0,01 | |
| н47 | | | | — | | | — | | 473 097,38 | | | 1 371 129,67 | 0,01 | |
| н46 | | | | — | | | — | | 473 116,55 | | | 1 371 128,59 | 0,01 | |
| н45 | | | | — | | | — | | 473 105,77 | | | 1 371 159,20 | 0,01 | |
| н44 | | | | — | | | — | | 473 183,99 | | | 1 371 352,86 | 0,01 | |
| н43 | | | | — | | | — | | 473 231,54 | | | 1 371 310,17 | 0,01 | |
| н42 | | | | — | | | — | | 473 288,48 | | | 1 371 500,77 | 0,01 | |
| н41 | | | | — | | | — | | 473 191,08 | | | 1 371 536,59 | 0,01 | |
| н40 | | | | — | | | — | | 473 192,90 | | | 1 371 559,04 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н39 | | | | — | | | — | | 473 229,28 | | | 1 371 554,09 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н38 | | | | — | | | — | | 473 233,79 | | | 1 371 614,30 | 0,01 | |
| н37 | | | | — | | | — | | 473 155,99 | | | 1 371 621,54 | 0,01 | |
| н36 | | | | — | | | — | | 473 139,97 | | | 1 371 559,74 | 0,01 | |
| н35 | | | | — | | | — | | 473 115,62 | | | 1 371 569,80 | 0,01 | |
| н34 | | | | — | | | — | | 473 071,14 | | | 1 371 610,44 | 0,01 | |
| н33 | | | | — | | | — | | 473 083,05 | | | 1 371 636,09 | 0,01 | |
| н32 | | | | — | | | — | | 473 076,19 | | | 1 371 638,14 | 0,01 | |
| н31 | | | | — | | | — | | 473 077,02 | | | 1 371 647,37 | 0,01 | |
| н30 | | | | — | | | — | | 473 044,16 | | | 1 371 652,34 | 0,01 | |
| н29 | | | | — | | | — | | 472 932,24 | | | 1 371 686,73 | 0,01 | |
| н28 | | | | — | | | — | | 472 840,68 | | | 1 371 716,31 | 0,01 | |
| н27 | | | | — | | | — | | 472 841,53 | | | 1 371 708,45 | 0,01 | |
| н26 | | | | — | | | — | | 472 825,92 | | | 1 371 712,93 | 0,01 | |
| н25 | | | | — | | | — | | 472 835,96 | | | 1 371 834,35 | 0,01 | |
| н24 | | | | — | | | — | | 472 845,48 | | | 1 371 866,15 | 0,01 | |
| н23 | | | | — | | | — | | 472 861,69 | | | 1 371 878,77 | 0,01 | |
| н22 | | | | — | | | — | | 472 870,46 | | | 1 371 904,44 | 0,01 | |
| н21 | | | | — | | | — | | 472 873,59 | | | 1 371 937,01 | 0,01 | |
| н20 | | | | — | | | — | | 472 868,67 | | | 1 371 943,16 | 0,01 | |
| н19 | | | | — | | | — | | 472 882,66 | | | 1 371 989,69 | 0,01 | |
| н18 | | | | — | | | — | | 472 900,71 | | | 1 372 022,29 | 0,01 | |
| н17 | | | | — | | | — | | 472 939,20 | | | 1 372 019,68 | 0,01 | |
| н16 | | | | — | | | — | | 472 966,67 | | | 1 372 051,39 | 0,01 | |
| н15 | | | | — | | | — | | 473 004,54 | | | 1 372 015,70 | 0,01 | |
| н14 | | | | — | | | — | | 473 014,80 | | | 1 372 044,46 | 0,01 | |
| н13 | | | | — | | | — | | 473 029,19 | | | 1 372 036,43 | 0,01 | |
| н12 | | | | — | | | — | | 473 115,21 | | | 1 372 162,14 | 0,01 | |
| н11 | | | | — | | | — | | 473 095,98 | | | 1 372 180,56 | 0,01 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |
| н10 | | | | — | | | — | | 473 080,01 | | | 1 372 230,10 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н9 | | | | — | | | — | | 473 083,66 | | | 1 372 287,31 | 0,01 | |
| н8 | | | | — | | | — | | 473 160,82 | | | 1 372 311,24 | 0,01 | |
| Вырез 1 из 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| н209 | | | | — | | | — | | 473 769,22 | | | 1 371 100,85 | Картометрический метод | | 0,01 | | — | |
| н210 | | | | — | | | — | | 473 769,30 | | | 1 371 101,02 | 0,01 | |
| н211 | | | | — | | | — | | 473 769,51 | | | 1 371 100,91 | 0,01 | |
| н212 | | | | — | | | — | | 473 769,44 | | | 1 371 100,75 | 0,01 | |
| н209 | | | | — | | | — | | 473 769,22 | | | 1 371 100,85 | 0,01 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Раздел 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | План границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Масштаб 1:25 000 | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Используемые условные знаки и обозначения: | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Подпись |  | | | | Дата | « |  |  |  | |  |  | г. | | |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |
|  | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта хутор Кучеровка Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области

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

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Матвеево-Курганский р-н, Кучеровка х |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 2 ± 7 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. -  3. - |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | | | Y | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |
| 1 | 472004.84 | | | | | 1368327.82 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 2 | 471948.22 | | | | | 1368296.52 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3 | 471905.40 | | | | | 1368288.70 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 4 | 471843.39 | | | | | 1368291.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 5 | 471793.32 | | | | | 1368303.66 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 6 | 471755.45 | | | | | 1368279.95 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 7 | 471737.96 | | | | | 1368263.38 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 8 | 471715.98 | | | | | 1368236.91 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 9 | 471698.72 | | | | | 1368208.02 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 10 | 471706.66 | | | | | 1368192.14 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 11 | 471692.79 | | | | | 1368129.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 12 | 471717.39 | | | | | 1368070.10 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 13 | 471691.29 | | | | | 1368053.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 14 | 471664.88 | | | | | 1368043.22 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 15 | 471633.81 | | | | | 1368039.54 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 16 | 471616.26 | | | | | 1368028.84 | | Картометрический | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | | | Y | |
|  |  | | | | |  | | метод | |  | |  |
| 17 | 471632.99 | | | | | 1368017.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 18 | 471641.19 | | | | | 1368009.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 19 | 471651.39 | | | | | 1367998.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 20 | 471667.70 | | | | | 1367976.47 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 21 | 471678.75 | | | | | 1367959.32 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 22 | 471697.74 | | | | | 1367922.27 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 23 | 471709.59 | | | | | 1367901.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 24 | 471734.79 | | | | | 1367874.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 25 | 471743.79 | | | | | 1367858.00 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 26 | 471755.19 | | | | | 1367838.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 27 | 471768.99 | | | | | 1367814.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 28 | 471766.99 | | | | | 1367798.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 29 | 471767.79 | | | | | 1367772.90 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 30 | 471761.99 | | | | | 1367723.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 31 | 471761.79 | | | | | 1367705.10 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 32 | 471763.49 | | | | | 1367686.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 33 | 471770.59 | | | | | 1367644.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 34 | 471777.09 | | | | | 1367605.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 35 | 471783.79 | | | | | 1367565.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 36 | 471844.59 | | | | | 1367448.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 37 | 471858.87 | | | | | 1367423.76 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 38 | 471888.20 | | | | | 1367368.14 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 39 | 471959.56 | | | | | 1367405.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 40 | 471993.79 | | | | | 1367452.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 41 | 472029.39 | | | | | 1367504.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | | Координаты, м | | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | | Y | | |
| 42 | | 472075.44 | | | 1367543.30 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 43 | | 472156.34 | | | 1367610.51 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 44 | | 472169.58 | | | 1367619.83 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 45 | | 472187.19 | | | 1367630.60 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 46 | | 472204.80 | | | 1367634.56 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 47 | | 472215.38 | | | 1367634.79 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 48 | | 472229.31 | | | 1367632.60 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 49 | | 472243.12 | | | 1367627.88 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 50 | | 472266.39 | | | 1367619.20 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 51 | | 472287.99 | | | 1367641.70 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 52 | | 472306.29 | | | 1367722.20 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 53 | | 472316.95 | | | 1367759.54 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 54 | | 472313.72 | | | 1367772.43 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 55 | | 472180.59 | | | 1368032.60 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 56 | | 472167.80 | | | 1368044.03 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 57 | | 472161.99 | | | 1368052.80 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 58 | | 472156.39 | | | 1368071.60 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 59 | | 472061.92 | | | 1368245.42 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 60 | | 472039.59 | | | 1368273.20 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 61 | | 472026.48 | | | 1368282.71 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 62 | | 472020.09 | | | 1368292.40 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 1 | | 472004.84 | | | 1368327.82 | | | Картометрический метод | | 5 | | - | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | | Координаты, м | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при  наличии) | | |
| X | | | Y | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | | | Координаты, м | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при  наличии) | |
| X | Y | | |
| 1 | | | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | |
| - | | | - | - | | | - | | - | | - | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| План границ объекта | | |
| Обзорная схема границ объекта | | |
| Масштаб 1:12079 | | |
| Используемые условные знаки и обозначения: | | |
|  | Характерная точка границы объекта |  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта | |
|  | Граница объекта |  |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | |
|  | Граница кадастрового квартала |  |
|  | Обозначение кадастрового квартала |  |
| Подпись | |  |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта хутор Петрополье Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области

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

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Матвеево-Курганский р-н, Петрополье х |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 2 ± 7 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. -  3. - |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 475057.92 | 1369208.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 475085.41 | 1369387.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 475122.17 | 1369628.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 475159.52 | 1369635.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 475161.36 | 1369759.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 475087.31 | 1369787.77 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 475098.35 | 1369799.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 475105.99 | 1369813.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 475110.38 | 1369832.06 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 475112.42 | 1369852.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 475118.44 | 1369871.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 475129.53 | 1369899.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 475134.85 | 1369941.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 475140.72 | 1369969.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 475145.48 | 1369976.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 475247.49 | 1370040.08 | Картометрический | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y |
|  |  |  | метод |  |  |
| 17 | 475321.96 | 1370082.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 475341.89 | 1370096.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 475356.79 | 1370116.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 475363.13 | 1370129.22 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 475415.60 | 1370249.06 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 475424.89 | 1370273.28 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 475409.33 | 1370313.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 475330.41 | 1370411.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 475319.59 | 1370426.83 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 475260.41 | 1370489.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 475245.13 | 1370502.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 475230.46 | 1370509.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 475207.78 | 1370515.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 475183.07 | 1370514.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 475153.67 | 1370501.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 475104.88 | 1370464.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 475089.37 | 1370477.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 475020.13 | 1370393.72 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 474998.70 | 1370410.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 474758.86 | 1370206.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 474723.86 | 1370154.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 474692.69 | 1370161.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 474648.02 | 1370125.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 474621.93 | 1370104.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 474626.09 | 1370099.01 | Картометрический метод | 5 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя  квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | Y | |
| 42 | 474474.89 | 1369948.99 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 43 | 474478.12 | 1369920.31 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 44 | 474483.30 | 1369913.73 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 45 | 474494.19 | 1369866.44 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 46 | 474506.33 | 1369809.19 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 47 | 474547.71 | 1369725.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 48 | 474687.73 | 1369523.86 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 49 | 474721.95 | 1369461.63 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 50 | 474743.42 | 1369448.25 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 51 | 474754.15 | 1369447.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 52 | 474780.76 | 1369455.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 53 | 474790.15 | 1369351.63 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 54 | 474822.62 | 1369244.05 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 1 | 475057.92 | 1369208.34 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |
| - | - | - | - | | - | | - | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| План границ объекта | | |
| Обзорная схема границ объекта | | |
|  | Масштаб 1:12716 |  |
| Используемые условные знаки и обозначения: | | |
|  | Характерная точка границы объекта |  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  |
|  | Граница объекта |  |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | |
|  | Граница кадастрового квартала |  |
|  | Обозначение кадастрового квартала |  |
| Подпись | |  |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта хутор Подгорный Большекирсановского сельского поселения Матвеево-Курганского района Ростовской области

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

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Матвеево-Курганский р-н, Подгорный х |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 321429 ± 3042 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. -  3. - |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
|  | Координаты, м | | | | |  | | Средняя | |  |
| Обозначение характерных точек границ | Метод определения координат характерной точки | | квадратическая погрешность положения  характерной точки | | Описание  обозначения точки на местности (при  наличии) |
| X | | | Y | |
|  |  | | |  | |  | | (Mt), м | |  |
| 1 | 2 | | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |
| 1 | 473669.19 | | | 1368372.83 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 2 | 473724.00 | | | 1368341.77 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3 | 473705.48 | | | 1368307.45 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 4 | 473650.67 | | | 1368338.51 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 1 | 473669.19 | | | 1368372.83 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
|  |  | | |  | |  | |  | | - |
| 5 | 473811.09 | | | 1369430.63 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 6 | 473797.71 | | | 1369426.83 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 7 | 473777.48 | | | 1369418.46 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 8 | 473740.22 | | | 1369402.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 9 | 473681.89 | | | 1369380.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 10 | 473640.29 | | | 1369366.90 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 11 | 473653.19 | | | 1369342.70 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 12 | 473630.99 | | | 1369326.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 13 | 473633.49 | | | 1369296.70 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 14 | 473611.79 | | | 1369266.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | Y | |
| 15 | 473594.49 | | | 1369235.90 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 16 | 473595.39 | | | 1369200.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 17 | 473593.29 | | | 1369175.30 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 18 | 473583.99 | | | 1369104.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 19 | 473572.78 | | | 1369050.28 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 20 | 473560.92 | | | 1369026.71 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 21 | 473552.49 | | | 1368995.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 22 | 473532.19 | | | 1368966.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 23 | 473518.19 | | | 1368947.00 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 24 | 473485.79 | | | 1368924.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 25 | 473463.59 | | | 1368911.00 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 26 | 473433.99 | | | 1368863.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 27 | 473498.39 | | | 1368849.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 28 | 473495.59 | | | 1368815.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 29 | 473480.19 | | | 1368732.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 30 | 473464.39 | | | 1368682.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 31 | 473417.36 | | | 1368605.46 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 32 | 473384.51 | | | 1368552.68 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 33 | 473367.39 | | | 1368509.00 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 34 | 473352.50 | | | 1368481.21 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 35 | 473310.50 | | | 1368404.21 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 36 | 473286.42 | | | 1368360.38 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 37 | 473280.99 | | | 1368294.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 38 | 473266.59 | | | 1368254.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 39 | 473217.53 | | | 1368186.52 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 40 | 473089.23 | | | 1368073.93 | | Картометрический | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | Y | |
|  |  | | |  | | метод | |  | |  |
| 41 | 472997.37 | | | 1368006.31 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 42 | 472983.25 | | | 1368000.34 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 43 | 472950.70 | | | 1367989.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 44 | 472894.30 | | | 1367974.10 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 45 | 472889.20 | | | 1367903.90 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 46 | 472910.20 | | | 1367856.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 47 | 472948.37 | | | 1367810.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 48 | 472951.00 | | | 1367807.00 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 49 | 472952.66 | | | 1367804.96 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 50 | 472992.80 | | | 1367825.52 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 51 | 473014.21 | | | 1367840.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 52 | 473022.53 | | | 1367844.54 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 53 | 473037.70 | | | 1367850.20 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 54 | 473053.75 | | | 1367857.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 55 | 473090.51 | | | 1367876.02 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 56 | 473099.52 | | | 1367879.40 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 57 | 473114.50 | | | 1367883.12 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 58 | 473120.70 | | | 1367885.22 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 59 | 473126.59 | | | 1367888.14 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 60 | 473130.88 | | | 1367891.49 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 61 | 473160.84 | | | 1367925.36 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 62 | 473177.30 | | | 1367941.29 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 63 | 473251.60 | | | 1368005.97 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 64 | 473263.46 | | | 1368015.85 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 65 | 473268.48 | | | 1368020.87 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | Y | |
| 66 | 473277.69 | | | 1368034.10 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 67 | 473284.67 | | | 1368038.51 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 68 | 473298.21 | | | 1368043.98 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 69 | 473304.75 | | | 1368047.86 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 70 | 473308.40 | | | 1368051.51 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 71 | 473333.34 | | | 1368080.41 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 72 | 473343.07 | | | 1368093.48 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 73 | 473358.66 | | | 1368110.44 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 74 | 473398.42 | | | 1368142.46 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 75 | 473406.03 | | | 1368150.44 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 76 | 473437.66 | | | 1368201.46 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 77 | 473448.61 | | | 1368213.17 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 78 | 473474.79 | | | 1368238.10 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 79 | 473485.11 | | | 1368251.42 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 80 | 473494.29 | | | 1368266.30 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 81 | 473498.87 | | | 1368277.50 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 82 | 473503.44 | | | 1368298.11 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 83 | 473512.48 | | | 1368342.74 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 84 | 473549.67 | | | 1368421.36 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 85 | 473581.53 | | | 1368489.27 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 86 | 473626.70 | | | 1368568.43 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 87 | 473628.37 | | | 1368582.42 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 88 | 473627.30 | | | 1368598.31 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 89 | 473624.56 | | | 1368621.80 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 90 | 473624.72 | | | 1368635.72 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 91 | 473626.47 | | | 1368645.68 | | Картометрический | | 5 | | - |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения  характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | | | Y | |
|  |  | | |  | | метод | |  | |  |
| 92 | 473630.57 | | | 1368662.26 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 93 | 473647.76 | | | 1368699.82 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 94 | 473654.53 | | | 1368717.31 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 95 | 473665.40 | | | 1368756.77 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 96 | 473674.45 | | | 1368801.26 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 97 | 473683.34 | | | 1368854.48 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 98 | 473689.28 | | | 1368899.96 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 99 | 473697.94 | | | 1368942.54 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 100 | 473714.44 | | | 1369032.64 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 101 | 473724.71 | | | 1369092.72 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 102 | 473733.00 | | | 1369142.67 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 103 | 473739.84 | | | 1369174.99 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 104 | 473745.92 | | | 1369199.47 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 105 | 473764.71 | | | 1369246.08 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 106 | 473771.09 | | | 1369255.51 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 107 | 473781.51 | | | 1369268.82 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 108 | 473792.16 | | | 1369276.88 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 109 | 473808.73 | | | 1369287.07 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 110 | 473826.45 | | | 1369296.19 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 111 | 473832.84 | | | 1369300.60 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 112 | 473831.71 | | | 1369313.42 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 113 | 473821.76 | | | 1369422.22 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 114 | 473821.36 | | | 1369428.26 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 115 | 473816.87 | | | 1369430.02 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 5 | 473811.09 | | | 1369430.63 | | Картометрический метод | | 5 | | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | Описание  обозначения точки на местности (при  наличии) | |
| X | Y | |
| 1 | | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
| - | | - | - | | - | | - | | - | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| План границ объекта | | |
| Обзорная схема границ объекта | | |
| Масштаб 1:12854 | | |
| Используемые условные знаки и обозначения: | | |
|  | Характерная точка границы объекта |  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта | |
|  | Граница объекта |  |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | |
|  | Граница кадастрового квартала |  |
|  | Обозначение кадастрового квартала |  |
| Подпись | |  |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | | |