



МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 18.11.2025 № 23-763

г. Пенза

О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области, утвержденный решением Комитета местного самоуправления Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области от 17.05.2019 № 514

В соответствии со статьями 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Пензенской области от 29.03.2024 № 4187-ЗПО «Градостроительный устав Пензенской области» (с последующими изменениями), в целях реализации Закона Пензенской области от 24.11.2021 № 3765-ЗПО «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности и земельных отношений между органами местного самоуправления и органами государственной власти Пензенской области» (с последующими изменениями), руководствуясь постановлением Правительства Пензенской области от 30.08.2024 № 658-пП «Об утверждении Положения о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области» (с последующими изменениями), с учетом протокола общественных обсуждений от 28.10.2025 № 416, заключения о результате общественных обсуждений от 05.11.2025 приказываю:

1. Внести изменения в Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области, утвержденный решением Комитета местного самоуправления Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области от 17.05.2019 № 514, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио Министра

А.Р. Ахмерова

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРИВОШЕЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
НИЖНЕЛОМОВСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

СОСТАВ

Генерального плана муниципального образования
Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района
Пензенской области

| № п/п | Наименование документации | Гриф секретности | Количество листов |
|---|--|------------------|-------------------|
| Утверждаемая часть проекта | | | |
| 1 | Положение о территориальном планировании | Н/С | 12 л. |
| 2 | Карта планируемого размещения объектов местного значения, М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |
| 3 | Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |
| 4 | Карта функциональных зон, М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |
| 5 | Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов) | Н/С | 27 л. |
| Материалы по обоснованию проекта (не прилагается) | | | |
| 6 | Материалы по обоснованию Генерального плана муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области | Н/С | 95 л. |
| 7 | Карта расположения существующих и планируемых объектов федерального, регионального, местного значения, а также иных объектов и территорий, М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |
| 8 | Карта зон с особыми условиями использования территорий, объектов культурного наследия и особо охраняемых природных территорий федерального, регионального, местного значения, иных объектов, территорий и зон, которые оказали влияние на установление функциональных зон и планируемое размещение объектов местного значения поселения, или объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района, М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |
| 9 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, М 1:25 000 | Н/С | 1 л. |

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет нижнеломовского района Пензенской области

I. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области выполнено в отношении генерального плана муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области, утвержденного решением Комитета местного самоуправления Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области от 17.05.2019 № 514 (с последующими изменениями) (далее - генеральный план).

Генеральный план разработан в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, регулирующих отношения в области территориального планирования, нормативных правовых актов органов исполнительной власти Пензенской области, региональных и местных нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом нормативов проектирования, действующих до принятия соответствующих технических регламентов по размещению объектов капитального строительства (нормативно-правовая база использовалась в редакции, действующей на момент заключения договора).

Генеральный план является документом территориального планирования поселения

Цели генерального плана:

- обеспечение градостроительными средствами роста качества жизни населения;
- обеспечение устойчивого развития территорий;
- учёт интересов граждан и их объединений при определении назначения территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов;
- отображение градостроительными средствами направлений эффективного использования в целях инвестиционной привлекательности территорий;
- размещение жилой застройки, объектов хозяйственного назначения для обеспечения трудозанятости населения, объектов социальной и инженерно-транспортной инфраструктуры, мест отдыха населения с учётом сохранения и улучшения окружающей природной среды, сохранение объектов культурного наследия;
- определение назначения территорий исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории сельского поселения, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур;
- обоснование необходимости резервирования и изъятия земельных участков для размещения объектов местного значения поселения.

Задачи генерального плана:

- выявление проблем градостроительного развития территории муниципального образования, обеспечение решения этих проблем на основе анализа параметров муниципальной среды, существующих ресурсов жизнеобеспечения, а также отдельных принятых градостроительных решений;
- определение пространственной модели развития сельского поселения ее целевых ориентиров, в том числе, в случае необходимости, формирование предложений по изменению границ населенных пунктов, состава населенных пунктов сельского поселения;
- предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;
- определение территориальной организации сельского поселения;

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

- рациональное функциональное зонирование территории с определением параметров функциональных зон;
- предложения по размещению территорий жилищного строительства;
- обеспечение условий для повышения инвестиционной привлекательности сельского поселения, стимулирование жилищного и коммунального строительства, деловой активности и производства, торговли, науки, туризма и отдыха, а также обеспечение реализации мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры;
- подготовка предложений по оптимизации системы расселения на территории сельского поселения, с учетом создаваемых и ликвидируемых населенных пунктов (при наличии), а также существующей и прогнозируемой маятниковой миграции;
- установление границ населенных пунктов;
- приведение документации в соответствие с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Генеральный план состоит из двух частей:

- часть первая – Положение о территориальном планировании;
- часть вторая – Карты.

Приложением к генеральному плану являются сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Описание местоположения границ населенных пунктов подготовлено в форме текстового описания. Формы графического и текстового описания местоположения границ населенных пунктов, требования к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, формату электронного документа, содержащего указанные сведения, установлены федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере ведения Единого государственного реестра недвижимости, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества, государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

К генеральному плану прилагаются материалы по его обоснованию в текстовой форме и в виде карт.

Положение о территориальном планировании включает в себя:

- 1) сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;
- 2) 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.

Генеральный план содержит следующие Карты:

- Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения;
- Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения;
- Карта функциональных зон поселения.

Расчетные периоды генерального плана:

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

- расчетный период планирования – 2039 г.;
- срок действия документа – 20 лет.

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ (ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, НЕ ЯВЛЯЮЩИХСЯ ЛИНЕЙНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, УКАЗЫВАЮТСЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ), А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1.1. сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Сведения о планируемых для размещения на территории поселения объектах местного значения поселения представлены в таблице 1.1-1.

Таблица 1.1-1

| № п/п | Вид объекта* | Наименование объекта | Назначение объекта | Местоположение объекта | Статус объекта | Функциональная зона (за исключением линейных объектов) | Характеристика объекта | Срок реализации | Вид планируемой зоны с особыми условиями/ количественный показатель |
|------------------------------|----------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------|--|------------------------|-----------------|---|
| Места погребения | | | | | | | | | |
| 1 | Кладбище | Кладбище | Размещение мест захоронения | В северо-западной части кадастрового квартала 58:07:0870101 | Планируемый к размещению | Зона кладбищ | Площадь - 8.35 га | 2039 | Санитарно-защитная зона 50 м |
| Объекты водоснабжения | | | | | | | | | |
| 2 | Объект водоснабжения | Водопроводные сети с. Кривошеевка Нижнеломовского района Пензенской области | Источник водоснабжения | с. Кривошеевка Нижнеломовского района Пензенской области | Планируемый к размещению | - | - | 2039 | Требуется установление охранной зоны* |

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | | | |
|--|------------------------|---|---|---|--------------------------|--|------------------|------|--|
| 3 | Объект водоснабжения | Насосная станция с. Кривошеевка Нижнеломовского района Пензенской области | Источник водоснабжения | с. Кривошеевка Нижнеломовского района Пензенской области | Планируемый к размещению | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | 2039 | І пояс ЗСО водопроводных сооружений-насосных станций-не менее 15 м |
| Объекты обслуживания и хранения автотранспорта | | | | | | | | | |
| 4 | Стоянка автотранспорта | Стоянка автотранспорта | Хранение (стоянки) транспортных средств | В юго-западной части кадастрового квартала с номером 58:21:0280301 в с. Кривошеевка | Планируемый к размещению | Производственная зона | Площадь – 5.7 га | 2039 | Санитарно-защитная зона 50 м |
| <p>В соответствии с приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793» (с последующими изменениями).</p> <p>* Расстояние от сетей водопровода до фундаментов зданий и сооружений следует принимать 5м согласно СП. Градостроительство. «Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).</p> | | | | | | | | | |

2. 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

2.1. Функциональные зоны и параметры их развития

Функциональные зоны - значительные по площади территории, имеющие общую функционально-планировочную структуру и отделенные от других подобных территорий ясно определяемыми границами (естественными границами природных объектов и искусственными границами (железные и автомобильные дороги, урбанизированные/освоенные территории, красные линии, границы земельных участков) и т.п.).

Границы функциональных зон определены с учетом границ Кривошеевского сельсовета, границ населенных пунктов, естественных границ природных объектов, границ земельных участков и иных обоснованных границ с учетом градостроительных ограничений.

Зоны различного функционального назначения могут включать в себя:

- территории общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, набережными, береговыми полосами водных объектов общего пользования, скверами, бульварами и другими объектами;

- территории, занятые линейными объектами (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения), размещение защитных сооружений (насаждений), объектов мелиорации, антенно-мачтовых сооружений, информационных и геодезических знаков, объектов благоустройства.

Генеральным планом на территории сельсовета установлены следующие функциональные зоны (таблица 2.1-1).

Таблица 2.1-1

Перечень функциональных зон, установленных на территории сельсовета

| № п/п | Показатели | Единица измерения | Существующее положение (2025) | Расчетный срок (2039) |
|----------|---|-------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1 | Жилые зоны | га | 794,24 | 778,74 |
| 1.1 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | га | 759,13 | 745,53 |
| 1.2 | Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) | га | 35,11 | 33,21 |
| 2 | Общественно-деловые зоны | га | 10,95 | 20,22 |
| 3 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | га | 14,7 | 18,49 |
| 3.1 | Производственная зона | га | 14,7 | 13,3 |
| 3.2 | Зона транспортной инфраструктуры | га | - | 5,19 |
| 4 | Зоны сельскохозяйственного использования | га | 148,91 | 147,48 |
| 4.1 | Зона садоводства, огородничества | га | 128 | 128 |
| 4.2 | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | га | 20,91 | 19,48 |
| 5 | Зона рекреационного назначения | га | 24,75 | 24,75 |
| 6 | Зоны специального назначения | га | 15,6 | 15,6 |
| 6.1 | Зона кладбищ | га | 15,83 | 15,82 |

* Расчет выполнен на основе пространственных данных векторной модели

Назначение функциональных зон, установленных на территории сельсовета

Жилые зоны

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

Согласно Своду правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 №1034/пр (с последующими изменениями) в жилых зонах, кроме жилой застройки, возможно размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов сервисного бытового и коммунального обслуживания населения, зданий временного проживания, гаражей и стоянок для легковых автомобилей, принадлежащих гражданам, многофункциональные здания и комплексы.

Допускается размещать отдельные объекты общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка не более 0,5 га, а также малые предприятия, не оказывающие вредного воздействия на окружающую среду за пределами установленных границ участков этих объектов.

Зона застройки индивидуальными жилыми домами предназначена:

- для индивидуального жилищного строительства: жилые дома (отдельно стоящие здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек;

- для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок): размещение жилого дома, производство сельскохозяйственной продукции, размещение гаража и иных вспомогательных сооружений, содержание сельскохозяйственных животных;

- блокированная жилая застройка: размещение жилого дома, блокированного с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проемов и имеющего отдельный выход на земельный участок, разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур, размещение гаражей для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений, обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха.

Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) предназначена для малоэтажной многоквартирной жилой застройки, а именно для размещения малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройства спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома.

Общественно-деловые зоны

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения функционально-типологических групп зданий и помещений общественного назначения, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан, в том числе маломобильных групп населения.

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов образования, административных, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением

жизнедеятельности граждан (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273)

В соответствии со Сводом правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2016 №1034/пр (с последующими изменениями) в перечень объектов капитального строительства, разрешенных к размещению в общественно-деловых зонах могут включаться жилые дома (индивидуальные, блокированные), многоквартирные жилые здания, гостиницы, хостелы, общежития, подземные или многоэтажные гаражи (гаражи-стоянки), жилые, общественно-жилые и общественно-производственные многофункциональные здания и комплексы.

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273).

Производственная зона – это зона размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду. Земельные участки в составе производственных зон предназначены для застройки производственными объектами согласно градостроительным регламентам.

Зона транспортной инфраструктуры – это зона объектов автомобильного транспорта, железнодорожного транспорта, трубопроводного транспорта, улично-дорожной сети, а также объектов транспортной инфраструктуры иных видов.

Зоны сельскохозяйственного использования

В состав зон сельскохозяйственного использования могут включаться пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими, также объекты сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (приложение №6 приказу Минэкономразвития России от 06.05.2024 №273).

Зона садоводства, огородничества предназначена для:

- ведения огородничества (осуществления отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещения хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур);

- ведения садоводства (осуществления отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещения для собственных нужд садового дома, жилого дома, хозяйственных построек и гаражей для собственных нужд);

- земельных участков общего назначения (земельных участков, являющихся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования).

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий предназначена для размещения объектов (предприятий) сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, осуществления деятельности, связанной с выращиваем сельскохозяйственных культур, а также осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства.

Зоны рекреационного назначения

Зоны рекреационного назначения используются для отдыха граждан и туризма. В состав зоны рекреационного назначения могут быть включены территории, занятые озелененными территориями общего пользования, скверами, парками, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

Зоны специального назначения

Зона кладбищ предназначена для осуществления ритуальной деятельности, в том числе размещения кладбищ и мест захоронения, размещения соответствующих культовых сооружений, осуществления деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения.

Иные зоны

Функциональная зона предназначена для территорий общего пользования, в границах которых возможно:

- размещение автомобильных дорог, проездов, объектов инженерной инфраструктуры;
- благоустройство территории (размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории;
- общее пользование водными объектами (использование территории, примыкающей к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования)
- территории в границах санитарно-защитных зон (за пределами границ объектов, от которых установлены санитарно-защитные зоны).

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

2.2. 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

Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, регионального значения и местного значения, за исключением линейных объектов представлены в таблице 2.2-1.

Таблица 2.2-1

| № п/п | Функциональная зона | Параметры функциональной зоны | | | Вид объекта* | Наименование объекта | Местоположение объекта | Значение объекта/ статус объекта/ срок реализации |
|-------|---|-------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|--|--|
| | | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки | Площадь, га | | | | |
| 1 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,2 | 0,4 | 745,53 | Дошкольная образовательная организация | Строительство детского сада на 300 мест | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с, с. Кривошеевка, рядом с ЖК «Сказка» | Местного значения муниципального района/Планируемый к размещению/ 2036 г |
| | | | | | Насосная станция | Источник водоснабжения | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с, с. Кривошеевка | Местного значения сельсовета/ Планируемый к размещению/ 2039 г |
| 2 | Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) | 0,4 | 0,8 | 33,21 | - | - | - | - |

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|--|--|-------|--|--|---|--|
| 3 | Общественно-деловые зоны | 1,0 | 3,0 | 20,22 | Объект физкультурно-досугового назначения и активного отдыха | Физкультурно-оздоровительный комплекс и физкультурно-оздоровительное сооружения открытого типа с проведением спортивных игр со стационарными трибунами | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с | Местного значения муниципального района/Планируемый к размещению/ 2036 г |
| | | | | | Объект физкультурно-досугового назначения и активного отдыха | Физкультурно-оздоровительный комплекс и физкультурно-оздоровительное сооружения открытого типа с проведением спортивных игр со стационарными трибунами | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с | Местного значения муниципального района/Планируемый к размещению/ 2036 г |
| 4 | Производственная зона | промышленная зона: 0,8; научно-производственная: 0,6; коммунально-складская - 0,6. | промышленная зона: 2,4 научно-производственная: 1; коммунально-складская: 1,8. | 13,3 | Объект придорожного сервиса | Хранение (стоянки) транспортных средств | В юго-западной части кадастрового квартала с номером 58:21:0280301 в с. Кривошеевка | Местного значения поселения/ Планируемый к размещению/ 2039 г |
| 5 | Зона транспортной инфраструктуры | - | - | 5,19 | - | - | - | - |
| 6 | Зона садоводства, огородничества | - | - | 128 | - | - | - | - |
| 7 | Производственная зона | - | - | 19,48 | - | - | - | - |

Генеральный план Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|---|-------|---|---|---|--|
| | сельскохозяйственных предприятий | | | | | | | |
| 8 | Зоны рекреационного назначения | - | - | 24,75 | Объекты физкультурно-досугового назначения и активного отдыха | Зона отдыха на территории Кривошеевского сельсовета, 7 га | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с | Местного значения муниципального района/Планируемый к размещению/ 2036 г |
| 9 | Зона кладбищ | - | - | 15,82 | Кладбище | Размещение мест захоронения | Пензенская область, Нижнеломовский р-н, Кривошеевский с/с В северо-западной части кадастрового квартала 58:07:0870101 | Местного значения поселения/ Планируемый к размещению/ 2036 г |

III ПРИЛОЖЕНИЕ 1. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ ГРАНИЦАХ ОБРАЗУЕМЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта села Кривошеевка Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской 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 | – |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P) | 4443357 кв.м ± 36889 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------------------------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК-58, зона 1 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | – | – | 417660.72 | 1342109.48 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 2 | – | – | 417822.48 | 1342215.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3 | – | – | 417937.97 | 1342295.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 4 | – | – | 418049.84 | 1342374.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 5 | – | – | 418124.05 | 1342429.93 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 6 | – | – | 418135.10 | 1342439.08 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 7 | – | – | 418140.35 | 1342448.33 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 8 | – | – | 418149.10 | 1342464.06 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 9 | – | – | 418149.66 | 1342571.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 10 | – | – | 418196.14 | 1342550.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 11 | - | - | 418181.76 | 1342582.81 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 12 | - | - | 418179.10 | 1342626.32 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 13 | - | - | 418205.84 | 1342677.66 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 14 | - | - | 418225.35 | 1342712.38 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 15 | - | - | 418253.89 | 1342796.06 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 16 | - | - | 418267.08 | 1342955.54 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 17 | - | - | 418273.86 | 1343148.57 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 18 | - | - | 418265.63 | 1343222.37 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 19 | - | - | 418242.51 | 1343281.90 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 20 | - | - | 418171.34 | 1343357.51 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 21 | - | - | 418118.06 | 1343429.70 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 22 | - | - | 418100.00 | 1343516.71 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 23 | - | - | 418115.86 | 1343635.83 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 24 | - | - | 418115.30 | 1343678.19 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 25 | - | - | 418116.60 | 1344114.90 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 26 | - | - | 418024.36 | 1344290.27 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 27 | - | - | 417864.19 | 1344469.06 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 28 | - | - | 417672.47 | 1344641.03 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 29 | - | - | 417613.28 | 1344689.43 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 30 | - | - | 417460.33 | 1344810.06 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 31 | - | - | 417363.49 | 1344879.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 32 | - | - | 417297.11 | 1344873.94 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 33 | - | - | 417269.30 | 1344856.71 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 34 | - | - | 417240.80 | 1344853.71 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 35 | - | - | 417228.52 | 1344844.88 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 36 | - | - | 417225.51 | 1344827.01 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 37 | - | - | 417265.60 | 1344783.83 | Аналитический метод | 0.60 | - |
| 38 | - | - | 417308.66 | 1344748.41 | Аналитический метод | 0.60 | - |
| 39 | - | - | 417325.16 | 1344737.85 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 40 | - | - | 417336.09 | 1344727.54 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 41 | - | - | 417341.32 | 1344711.36 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 42 | - | - | 417373.11 | 1344667.55 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 43 | - | - | 417369.24 | 1344667.05 | Картометрический метод | 5.00 | - |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 44 | - | - | 417311.69 | 1344728.31 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 45 | - | - | 417187.71 | 1344830.11 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 46 | - | - | 417177.74 | 1344838.52 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 47 | - | - | 417161.46 | 1344769.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 48 | - | - | 417155.92 | 1344740.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | - | - | 417302.53 | 1344678.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | - | - | 417391.68 | 1344467.97 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 51 | - | - | 417436.63 | 1344415.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 52 | - | - | 417465.17 | 1344342.88 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 53 | - | - | 417485.47 | 1344256.68 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 54 | - | - | 417501.26 | 1344033.37 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 55 | - | - | 417521.66 | 1343959.94 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 56 | - | - | 417662.15 | 1343685.09 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 57 | - | - | 417679.74 | 1343608.84 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 58 | - | - | 417651.88 | 1343522.57 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 59 | - | - | 417579.91 | 1343420.68 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 60 | - | - | 417554.25 | 1343349.03 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 61 | - | - | 417505.37 | 1343253.19 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 62 | - | - | 417445.32 | 1343253.08 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 63 | - | - | 417375.94 | 1343313.10 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 64 | - | - | 417318.75 | 1343321.34 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 65 | - | - | 417074.75 | 1343374.00 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 66 | - | - | 417022.19 | 1343405.80 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 67 | - | - | 416999.68 | 1343419.42 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 68 | - | - | 416946.61 | 1343432.13 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 69 | - | - | 416914.35 | 1343423.86 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 70 | - | - | 416878.24 | 1343408.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 71 | - | - | 416810.53 | 1343419.39 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 72 | - | - | 416529.95 | 1343501.06 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 73 | - | - | 416439.92 | 1343538.05 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 74 | - | - | 416277.89 | 1343401.24 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 75 | - | - | 416262.14 | 1343245.07 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 76 | - | - | 416171.94 | 1343229.55 | Аналитический метод | 2.50 | - |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 77 | - | - | 416134.24 | 1343055.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | - | - | 416085.62 | 1343017.10 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 79 | - | - | 416079.54 | 1343016.91 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 80 | - | - | 416069.22 | 1342937.42 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 81 | - | - | 415955.91 | 1342876.98 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 82 | - | - | 415940.54 | 1342868.88 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 83 | - | - | 415953.53 | 1342830.23 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 84 | - | - | 415956.92 | 1342827.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 85 | - | - | 415941.95 | 1342817.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | - | - | 415940.30 | 1342816.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 87 | - | - | 415895.21 | 1342781.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 88 | - | - | 415684.81 | 1342658.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 89 | - | - | 415683.08 | 1342657.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 90 | - | - | 415394.08 | 1342488.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 91 | - | - | 415392.36 | 1342487.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 92 | - | - | 415262.13 | 1342411.96 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 93 | - | - | 415938.88 | 1342251.59 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 94 | - | - | 415936.56 | 1342241.60 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 95 | - | - | 415934.11 | 1342230.15 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 96 | - | - | 415923.27 | 1342232.71 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 97 | - | - | 415843.21 | 1342251.60 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 98 | - | - | 415842.06 | 1342242.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | - | - | 415839.49 | 1342216.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 100 | - | - | 415838.53 | 1342207.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | - | - | 415896.70 | 1342201.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | - | - | 415919.99 | 1342200.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | - | - | 415919.51 | 1342195.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | - | - | 415918.92 | 1342176.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | - | - | 415918.95 | 1342158.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 106 | - | - | 415919.80 | 1342152.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | - | - | 415888.17 | 1342149.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | - | - | 415845.49 | 1342127.39 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 109 | - | - | 415842.19 | 1342134.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 110 | - | - | 415828.62 | 1342161.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 111 | - | - | 415814.74 | 1342154.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 112 | - | - | 415767.34 | 1342130.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 113 | - | - | 415780.77 | 1342103.10 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 114 | - | - | 415828.28 | 1342126.93 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 115 | - | - | 415833.96 | 1342115.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 116 | - | - | 415841.12 | 1342101.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 117 | - | - | 415854.66 | 1342074.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 118 | - | - | 415868.13 | 1342047.56 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 119 | - | - | 415867.08 | 1342047.02 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 120 | - | - | 415822.68 | 1342024.05 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 121 | - | - | 415821.01 | 1342023.19 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 122 | - | - | 415834.73 | 1341996.38 | Аналитический метод | 1.00 | - |
| 123 | - | - | 415945.83 | 1341839.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 124 | - | - | 415964.50 | 1341818.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 125 | - | - | 415979.81 | 1341802.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 126 | - | - | 415998.75 | 1341781.82 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 127 | - | - | 416037.74 | 1341741.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 128 | - | - | 416061.87 | 1341716.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 129 | - | - | 416089.23 | 1341691.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 130 | - | - | 416110.19 | 1341672.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 131 | - | - | 416137.99 | 1341647.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 132 | - | - | 416163.76 | 1341623.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 133 | - | - | 416183.34 | 1341636.07 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 134 | - | - | 416230.24 | 1341548.15 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 135 | - | - | 416259.85 | 1341497.53 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 136 | - | - | 416283.46 | 1341458.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 137 | - | - | 416296.05 | 1341438.44 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 138 | - | - | 416316.03 | 1341399.25 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 139 | - | - | 416320.44 | 1341377.87 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 140 | - | - | 416325.07 | 1341330.76 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 141 | - | - | 416327.46 | 1341264.49 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 142 | - | - | 416331.92 | 1341264.34 | Картометрический метод | 5.00 | - |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 143 | - | - | 416338.62 | 1341264.25 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 144 | - | - | 416338.54 | 1341270.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 145 | - | - | 416336.03 | 1341333.99 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 146 | - | - | 416332.80 | 1341379.45 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 147 | - | - | 416328.05 | 1341397.38 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 148 | - | - | 416330.34 | 1341407.14 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 149 | - | - | 416330.34 | 1341407.39 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 150 | - | - | 416328.70 | 1341412.24 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 151 | - | - | 416347.67 | 1341418.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 152 | - | - | 416366.87 | 1341422.75 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 153 | - | - | 416434.39 | 1341433.16 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 154 | - | - | 416466.69 | 1341437.84 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 155 | - | - | 416588.59 | 1341446.15 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 156 | - | - | 416599.35 | 1341399.41 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 157 | - | - | 416619.58 | 1341304.69 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 158 | - | - | 416633.25 | 1341291.89 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 159 | - | - | 416667.97 | 1341275.08 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 160 | - | - | 416695.89 | 1341280.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 161 | - | - | 416697.31 | 1341281.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 162 | - | - | 416714.69 | 1341288.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 163 | - | - | 416734.60 | 1341297.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 164 | - | - | 416739.79 | 1341298.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 165 | - | - | 416760.09 | 1341304.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 166 | - | - | 416774.63 | 1341308.75 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 167 | - | - | 416781.36 | 1341311.22 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 168 | - | - | 416778.83 | 1341321.18 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 169 | - | - | 416872.41 | 1341336.39 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 170 | - | - | 416874.99 | 1341371.59 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 171 | - | - | 416943.88 | 1341427.63 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 172 | - | - | 416926.08 | 1341454.37 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 173 | - | - | 416925.81 | 1341455.06 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 174 | - | - | 416923.70 | 1341474.52 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 175 | - | - | 416921.73 | 1341487.32 | Картометрический метод | 5.00 | - |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 176 | - | - | 416915.86 | 1341542.03 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 177 | - | - | 416915.43 | 1341546.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 178 | - | - | 416926.14 | 1341576.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 179 | - | - | 416936.04 | 1341620.15 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 180 | - | - | 416941.47 | 1341645.43 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 181 | - | - | 416943.56 | 1341664.99 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 182 | - | - | 416944.28 | 1341667.75 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 183 | - | - | 416954.03 | 1341665.93 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 184 | - | - | 416956.17 | 1341675.02 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 185 | - | - | 416961.10 | 1341681.80 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 186 | - | - | 416963.34 | 1341683.79 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 187 | - | - | 416970.35 | 1341690.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 188 | - | - | 416985.41 | 1341700.78 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 189 | - | - | 417012.31 | 1341718.59 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 190 | - | - | 417133.91 | 1341794.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 191 | - | - | 417185.60 | 1341828.40 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 192 | - | - | 417217.68 | 1341844.98 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 193 | - | - | 417264.71 | 1341863.94 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 194 | - | - | 417297.43 | 1341880.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 195 | - | - | 417315.65 | 1341889.22 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 196 | - | - | 417374.98 | 1341928.60 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 197 | - | - | 417536.72 | 1342028.99 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 1 | - | - | 417660.72 | 1342109.48 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта деревни Волженка Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской 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 | – |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P) | 802495 кв.м ± 15677 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------------------------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-58, зона 1</u> | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | – | – | 416102.51 | 1338838.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 2 | – | – | 416176.76 | 1339064.91 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3 | – | – | 416180.49 | 1339076.27 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 4 | – | – | 416187.34 | 1339097.08 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 5 | – | – | 416190.30 | 1339106.11 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 6 | – | – | 416196.20 | 1339124.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 7 | – | – | 416200.63 | 1339143.63 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 8 | – | – | 416221.45 | 1339235.75 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 9 | – | – | 416221.46 | 1339235.76 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 10 | – | – | 416223.46 | 1339244.63 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 11 | – | – | 416248.40 | 1339393.23 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 12 | – | – | 416249.53 | 1339400.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 13 | – | – | 416257.14 | 1339445.36 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 14 | – | – | 416247.27 | 1339447.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 15 | – | – | 416259.10 | 1339509.53 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 16 | – | – | 416262.85 | 1339529.33 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 17 | – | – | 416284.70 | 1339644.77 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 18 | – | – | 416287.11 | 1339657.53 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 19 | – | – | 416304.82 | 1339744.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 20 | – | – | 416320.02 | 1339793.34 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 21 | – | – | 416328.91 | 1339822.19 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 22 | – | – | 416342.81 | 1339867.31 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 23 | – | – | 416340.19 | 1339862.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 24 | – | – | 416265.74 | 1339867.75 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 25 | – | – | 416243.43 | 1339869.15 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 26 | – | – | 416238.42 | 1339869.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 27 | – | – | 416229.35 | 1339869.87 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 28 | – | – | 416219.65 | 1339870.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 29 | – | – | 416213.74 | 1339871.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 30 | – | – | 416203.98 | 1339870.22 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 31 | – | – | 416201.03 | 1339853.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 32 | – | – | 416165.54 | 1339853.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 33 | – | – | 416163.81 | 1339855.35 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 34 | – | – | 416147.37 | 1339858.55 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 35 | – | – | 416131.13 | 1339861.78 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 36 | – | – | 416129.82 | 1339865.00 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 37 | – | – | 416127.25 | 1339869.24 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 38 | – | – | 416127.34 | 1339869.85 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 39 | – | – | 416128.29 | 1339874.05 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 40 | – | – | 416130.58 | 1339891.18 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 41 | – | – | 416129.70 | 1339891.31 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 42 | – | – | 416134.89 | 1339930.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 43 | – | – | 416133.08 | 1339931.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 44 | – | – | 416130.76 | 1339939.93 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 45 | – | – | 416130.90 | 1339942.70 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 46 | – | – | 416130.64 | 1339945.18 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 47 | – | – | 416092.98 | 1339947.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 48 | - | - | 416052.80 | 1339945.85 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 49 | - | - | 416013.01 | 1339941.26 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 50 | - | - | 416008.56 | 1339855.62 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 51 | - | - | 416005.39 | 1339834.94 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 52 | - | - | 415989.06 | 1339832.66 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 53 | - | - | 415992.01 | 1339805.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | - | - | 415973.19 | 1339804.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | - | - | 415971.19 | 1339820.59 | Аналитический метод | 0.30 | - |
| 56 | - | - | 415949.85 | 1339817.56 | Аналитический метод | 0.30 | - |
| 57 | - | - | 415932.82 | 1339815.21 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 58 | - | - | 415905.88 | 1339812.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | - | - | 415901.97 | 1339812.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | - | - | 415889.02 | 1339811.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | - | - | 415884.25 | 1339811.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | - | - | 415865.47 | 1339809.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | - | - | 415842.73 | 1339807.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | - | - | 415827.45 | 1339806.12 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 65 | - | - | 415827.28 | 1339807.92 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 66 | - | - | 415822.23 | 1339807.49 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 67 | - | - | 415821.54 | 1339812.17 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 68 | - | - | 415810.95 | 1339811.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 69 | - | - | 415811.03 | 1339809.76 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 70 | - | - | 415786.14 | 1339806.49 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 71 | - | - | 415764.46 | 1339804.67 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 72 | - | - | 415747.52 | 1339803.25 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 73 | - | - | 415729.99 | 1339802.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | - | - | 415721.62 | 1339801.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | - | - | 415712.02 | 1339801.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 76 | - | - | 415697.04 | 1339800.18 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 77 | - | - | 415683.69 | 1339799.02 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 78 | - | - | 415673.50 | 1339798.13 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 79 | - | - | 415655.55 | 1339796.57 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 80 | - | - | 415606.47 | 1339794.58 | Картометрический метод | 5.00 | - |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 81 | – | – | 415584.10 | 1339793.61 | Аналитический метод | 0.30 | – |
| 82 | – | – | 415568.27 | 1339792.53 | Аналитический метод | 0.30 | – |
| 83 | – | – | 415549.54 | 1339795.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 84 | – | – | 415530.76 | 1339794.29 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 85 | – | – | 415529.37 | 1339810.89 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 86 | – | – | 415508.62 | 1339809.46 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 87 | – | – | 415510.05 | 1339792.62 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 88 | – | – | 415511.26 | 1339770.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 89 | – | – | 415490.73 | 1339768.94 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 90 | – | – | 415478.42 | 1339767.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 91 | – | – | 415453.72 | 1339777.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 92 | – | – | 415446.25 | 1339775.47 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 93 | – | – | 415426.81 | 1339771.42 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 94 | – | – | 415426.19 | 1339774.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 95 | – | – | 415422.37 | 1339773.39 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 96 | – | – | 415409.55 | 1339771.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 97 | – | – | 415388.90 | 1339767.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 98 | – | – | 415359.26 | 1339761.07 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 99 | – | – | 415358.38 | 1339763.54 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 100 | – | – | 415329.89 | 1339756.04 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 101 | – | – | 415319.92 | 1339753.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 102 | – | – | 415279.47 | 1339748.63 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 103 | – | – | 415272.67 | 1339749.09 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 104 | – | – | 415229.30 | 1339754.82 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 105 | – | – | 415213.08 | 1339755.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 106 | – | – | 415116.99 | 1339762.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 107 | – | – | 415115.88 | 1339730.08 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 108 | – | – | 415134.47 | 1339709.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 109 | – | – | 415133.72 | 1339680.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 110 | – | – | 415153.04 | 1339663.43 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 111 | – | – | 415155.22 | 1339662.17 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 112 | – | – | 415155.22 | 1339659.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 113 | – | – | 415153.87 | 1339628.04 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 114 | - | - | 415133.14 | 1339604.10 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 115 | - | - | 415103.93 | 1339585.47 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 116 | - | - | 415095.78 | 1339474.97 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 117 | - | - | 415048.00 | 1339440.41 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 118 | - | - | 415047.14 | 1339237.76 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 119 | - | - | 415244.55 | 1339168.23 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 120 | - | - | 415323.41 | 1339175.97 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 121 | - | - | 415638.13 | 1339216.04 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 122 | - | - | 415903.42 | 1339211.06 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 123 | - | - | 415985.59 | 1339161.40 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 124 | - | - | 415943.71 | 1338960.54 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 125 | - | - | 415960.48 | 1338824.02 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 126 | - | - | 415977.05 | 1338729.78 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 127 | - | - | 415995.30 | 1338724.43 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 128 | - | - | 416033.29 | 1338730.13 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 129 | - | - | 416031.35 | 1338769.37 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 130 | - | - | 416056.25 | 1338828.98 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 131 | - | - | 416061.80 | 1338851.19 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 1 | - | - | 416102.51 | 1338838.92 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта села Замуравские Выселки Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской 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 | – |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 1295971 кв.м ± 19922 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------------------------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-58, зона 1</u> | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 58:21-4.156(1) | – | – | – | – | – | – | – |
| 1 | – | – | 407835.65 | 1341213.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 2 | – | – | 407849.88 | 1341540.95 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3 | – | – | 407824.59 | 1341577.00 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 4 | – | – | 407804.12 | 1341632.78 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 5 | – | – | 407770.90 | 1341753.45 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 6 | – | – | 407719.48 | 1341970.40 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 7 | – | – | 407706.87 | 1342016.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 8 | – | – | 407826.18 | 1342238.64 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 9 | – | – | 407704.00 | 1342303.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 10 | – | – | 407581.76 | 1342483.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 11 | – | – | 407667.12 | 1342724.26 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 12 | – | – | 407737.52 | 1342940.85 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 13 | – | – | 407452.19 | 1343044.89 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 14 | – | – | 407174.71 | 1343253.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 15 | – | – | 406980.85 | 1343079.22 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 16 | – | – | 406968.00 | 1343056.35 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 17 | – | – | 406965.22 | 1342954.86 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 18 | – | – | 407031.12 | 1342931.42 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 19 | – | – | 407045.59 | 1342951.29 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 20 | – | – | 407091.26 | 1342920.17 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 21 | – | – | 407133.44 | 1342838.81 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 22 | – | – | 407152.34 | 1342824.37 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 23 | – | – | 407136.86 | 1342770.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 24 | – | – | 407159.87 | 1342756.16 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 25 | – | – | 407249.23 | 1342740.36 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 26 | – | – | 407354.31 | 1342663.93 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 27 | – | – | 407375.13 | 1342659.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 28 | – | – | 407369.34 | 1342651.67 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 29 | – | – | 407346.62 | 1342573.25 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 30 | – | – | 407325.02 | 1342439.09 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 31 | – | – | 407321.26 | 1342128.42 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 32 | – | – | 407337.11 | 1342115.36 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 33 | – | – | 407367.92 | 1342100.07 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 34 | – | – | 407432.83 | 1342071.54 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 35 | – | – | 407422.19 | 1342040.45 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 36 | – | – | 407496.58 | 1341983.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 37 | – | – | 407567.27 | 1341586.96 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 38 | – | – | 407555.16 | 1341290.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 39 | – | – | 407768.60 | 1341214.67 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 1 | – | – | 407835.65 | 1341213.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.156(2) | – | – | – | – | – | – | – |
| 40 | – | – | 407341.41 | 1339526.07 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 41 | – | – | 407386.92 | 1339637.86 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 42 | – | – | 407398.03 | 1339686.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 43 | – | – | 407362.88 | 1339738.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 44 | – | – | 407288.27 | 1339816.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 45 | – | – | 407342.53 | 1339897.77 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 46 | - | - | 407430.46 | 1340168.96 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 47 | - | - | 407477.73 | 1340261.12 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 48 | - | - | 407478.37 | 1340454.27 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 49 | - | - | 407591.63 | 1340844.82 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 50 | - | - | 407579.99 | 1340931.71 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 51 | - | - | 407461.58 | 1340976.73 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 52 | - | - | 407363.50 | 1340979.30 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 53 | - | - | 407298.00 | 1340695.60 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 54 | - | - | 407276.35 | 1340530.20 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 55 | - | - | 407267.02 | 1340487.11 | Аналитический метод | 2.50 | - |
| 56 | - | - | 407046.23 | 1339917.45 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 57 | - | - | 406903.04 | 1340053.01 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 58 | - | - | 406745.93 | 1339962.57 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 59 | - | - | 406758.16 | 1339672.46 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 60 | - | - | 406730.58 | 1339598.11 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 61 | - | - | 406868.49 | 1339490.46 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 62 | - | - | 407098.88 | 1339330.09 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 63 | - | - | 407172.78 | 1339348.85 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 64 | - | - | 407226.24 | 1339375.27 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 65 | - | - | 407271.07 | 1339426.08 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 40 | - | - | 407341.41 | 1339526.07 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 58:21-4.156(3) | - | - | - | - | - | - | - |
| 66 | - | - | 406915.39 | 1342698.93 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 67 | - | - | 406939.91 | 1342747.52 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 68 | - | - | 406935.97 | 1342750.82 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 69 | - | - | 406853.37 | 1342811.01 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 70 | - | - | 406712.00 | 1342683.43 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 71 | - | - | 406834.18 | 1342597.72 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 66 | - | - | 406915.39 | 1342698.93 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 72 | - | - | 406843.87 | 1342764.58 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 73 | - | - | 406843.70 | 1342764.77 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 74 | - | - | 406841.86 | 1342763.18 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 75 | - | - | 406842.02 | 1342762.99 | Картометрический метод | 5.00 | - |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 72 | – | – | 406843.87 | 1342764.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| – | – | – | – | – | – | – | – |
| 76 | – | – | 406812.96 | 1342742.01 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 77 | – | – | 406812.96 | 1342742.26 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 78 | – | – | 406810.70 | 1342742.25 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 79 | – | – | 406810.70 | 1342742.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 76 | – | – | 406812.96 | 1342742.01 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| – | – | – | – | – | – | – | – |

|

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта села Мичкаские Выселки Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской 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 | – |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 1032114 кв.м ± 17779 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------------------------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-58, зона 1</u> | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 58:21-4.161(1) | – | – | – | – | – | – | – |
| 1 | – | – | 402776.41 | 1348349.60 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 2 | – | – | 402830.34 | 1348406.53 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3 | – | – | 402847.35 | 1348426.44 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 4 | – | – | 402871.55 | 1348453.41 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 5 | – | – | 402875.36 | 1348459.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 6 | – | – | 402902.40 | 1348503.92 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 7 | – | – | 402873.62 | 1348546.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 8 | – | – | 402809.28 | 1348620.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 9 | – | – | 402680.58 | 1348670.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 10 | – | – | 402621.89 | 1348663.75 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 11 | – | – | 402614.78 | 1348586.55 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 12 | – | – | 402315.31 | 1348636.11 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 13 | – | – | 402159.13 | 1348650.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 14 | – | – | 401878.10 | 1348641.18 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 15 | – | – | 401801.55 | 1348643.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 16 | – | – | 401693.21 | 1348609.52 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 17 | – | – | 401667.35 | 1348604.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 18 | – | – | 401641.49 | 1348595.66 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 19 | – | – | 401622.10 | 1348591.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 20 | – | – | 401547.97 | 1348643.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 21 | – | – | 401494.05 | 1348610.55 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 22 | – | – | 401459.55 | 1348560.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 23 | – | – | 401420.14 | 1348543.45 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 24 | – | – | 401388.18 | 1348516.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 25 | – | – | 401325.68 | 1348497.82 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 26 | – | – | 401281.85 | 1348523.87 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 27 | – | – | 401266.20 | 1348503.08 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 28 | – | – | 401290.28 | 1348473.67 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 29 | – | – | 401231.24 | 1348428.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 30 | – | – | 401260.60 | 1348352.21 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 31 | – | – | 401226.14 | 1348275.50 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 32 | – | – | 401205.02 | 1348215.17 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 33 | – | – | 401260.21 | 1348189.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 34 | – | – | 401285.68 | 1348174.55 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 35 | – | – | 401374.65 | 1348023.71 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 36 | – | – | 401530.35 | 1347804.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 37 | – | – | 401632.79 | 1347872.68 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 38 | – | – | 401579.79 | 1347961.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 39 | – | – | 401506.52 | 1348087.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 40 | – | – | 401460.35 | 1348170.99 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 41 | – | – | 401429.84 | 1348228.97 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 42 | – | – | 401500.31 | 1348271.22 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 43 | – | – | 401508.84 | 1348257.93 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 44 | – | – | 401516.32 | 1348239.97 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 45 | – | – | 401454.55 | 1348219.18 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 46 | – | – | 401486.48 | 1348150.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 47 | – | – | 401503.45 | 1348122.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 48 | – | – | 401517.66 | 1348099.56 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 49 | – | – | 401535.62 | 1348068.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 50 | – | – | 401592.38 | 1347970.85 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 51 | – | – | 401646.37 | 1347881.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 52 | – | – | 401655.54 | 1347886.61 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 53 | – | – | 401718.94 | 1347778.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 54 | – | – | 401743.49 | 1347792.29 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 55 | – | – | 401802.64 | 1347829.66 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 56 | – | – | 401792.48 | 1347867.04 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 57 | – | – | 401777.69 | 1347905.50 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58 | – | – | 401915.22 | 1347993.68 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 59 | – | – | 401997.95 | 1348066.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 60 | – | – | 402123.69 | 1348103.30 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 61 | – | – | 402120.91 | 1348189.48 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 62 | – | – | 402126.38 | 1348238.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 63 | – | – | 402134.24 | 1348290.82 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 64 | – | – | 402283.26 | 1348298.79 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 65 | – | – | 402380.44 | 1348306.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 66 | – | – | 402403.35 | 1348307.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 67 | – | – | 402433.15 | 1348310.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 68 | – | – | 402462.84 | 1348312.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 69 | – | – | 402492.53 | 1348315.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 70 | – | – | 402525.00 | 1348318.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 71 | – | – | 402546.57 | 1348320.91 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 72 | – | – | 402565.47 | 1348322.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 1 | – | – | 402776.41 | 1348349.60 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.161(2) | – | – | – | – | – | – | – |
| 73 | – | – | 400799.60 | 1348201.70 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 74 | – | – | 400826.89 | 1348289.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 75 | – | – | 400888.64 | 1348443.18 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 76 | – | – | 400898.81 | 1348472.93 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 77 | – | – | 400957.43 | 1348719.26 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 78 | – | – | 400865.47 | 1348793.17 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 79 | – | – | 400847.52 | 1348791.39 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 80 | – | – | 400826.57 | 1348711.89 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 81 | – | – | 400821.01 | 1348682.72 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 82 | – | – | 400807.12 | 1348650.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 83 | – | – | 400784.19 | 1348610.47 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 84 | – | – | 400677.22 | 1348405.55 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 85 | – | – | 400674.44 | 1348372.21 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 86 | – | – | 400634.15 | 1348224.94 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 87 | – | – | 400556.36 | 1348093.59 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 88 | – | – | 400539.72 | 1348065.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 89 | – | – | 400637.14 | 1347998.26 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 90 | – | – | 400689.77 | 1347993.77 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 73 | – | – | 400799.60 | 1348201.70 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.161(3) | – | – | – | – | – | – | – |
| 91 | – | – | 403190.57 | 1348758.94 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 92 | – | – | 403363.33 | 1348925.81 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 93 | – | – | 403334.39 | 1348945.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 94 | – | – | 403330.01 | 1348949.59 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 95 | – | – | 403233.57 | 1348949.87 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 96 | – | – | 403112.46 | 1349045.68 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 97 | – | – | 403053.58 | 1348964.88 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 98 | – | – | 402988.80 | 1348928.10 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 99 | – | – | 402943.06 | 1348901.58 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 100 | – | – | 403003.92 | 1348816.61 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 101 | – | – | 403012.29 | 1348770.35 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 102 | – | – | 403008.36 | 1348738.38 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 103 | – | – | 402998.87 | 1348693.81 | Аналитический метод | 2.50 | – |
| 104 | – | – | 403067.43 | 1348647.32 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 91 | – | – | 403190.57 | 1348758.94 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.161(4) | – | – | – | – | – | – | – |
| 105 | – | – | 401604.65 | 1348827.21 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 106 | – | – | 401556.13 | 1348937.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 107 | – | – | 401518.12 | 1348990.96 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 108 | – | – | 401435.09 | 1348979.62 | Картометрический метод | 5.00 | – |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 109 | - | - | 401267.85 | 1348891.86 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 110 | - | - | 401326.65 | 1348752.62 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 111 | - | - | 401373.43 | 1348755.53 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 112 | - | - | 401389.31 | 1348760.52 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 113 | - | - | 401401.39 | 1348770.69 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 114 | - | - | 401421.08 | 1348796.15 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 115 | - | - | 401437.24 | 1348817.48 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 116 | - | - | 401445.56 | 1348825.02 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 117 | - | - | 401459.47 | 1348837.63 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 118 | - | - | 401478.22 | 1348845.27 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 119 | - | - | 401495.59 | 1348848.05 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 120 | - | - | 401517.82 | 1348846.66 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 121 | - | - | 401547.69 | 1348838.32 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 122 | - | - | 401581.03 | 1348830.68 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 105 | - | - | 401604.65 | 1348827.21 | Картометрический метод | 5.00 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта села Тархово Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской 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 | – |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 615508 кв.м ± 13730 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------------------------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-58, зона 1</u> | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 58:21-4.158(1) | – | – | – | – | – | – | – |
| 1 | – | – | 403998.01 | 1350029.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 2 | – | – | 404084.93 | 1350188.21 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3 | – | – | 404099.64 | 1350210.04 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 4 | – | – | 404151.53 | 1350284.27 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 5 | – | – | 404005.52 | 1350400.19 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 6 | – | – | 404025.60 | 1350422.31 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 7 | – | – | 404060.28 | 1350452.97 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 8 | – | – | 404118.51 | 1350593.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 9 | – | – | 404174.59 | 1350573.95 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 10 | – | – | 404216.93 | 1350561.44 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 11 | – | – | 404238.20 | 1350567.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 12 | – | – | 404246.37 | 1350578.61 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 13 | – | – | 404248.83 | 1350589.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 14 | – | – | 404239.83 | 1350609.68 | Картометрический метод | 5.00 | – |

Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 15 | – | – | 404229.20 | 1350621.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 16 | – | – | 404223.48 | 1350634.21 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 17 | – | – | 404221.85 | 1350656.28 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 18 | – | – | 404219.39 | 1350711.88 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 19 | – | – | 404224.30 | 1350747.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 20 | – | – | 404240.66 | 1350781.38 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 21 | – | – | 404267.63 | 1350818.98 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 22 | – | – | 404287.53 | 1350843.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 23 | – | – | 404295.53 | 1350865.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 24 | – | – | 404295.43 | 1350886.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 25 | – | – | 404297.88 | 1350904.01 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 26 | – | – | 404303.61 | 1350922.82 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 27 | – | – | 404316.69 | 1350941.63 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 28 | – | – | 404325.68 | 1350949.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 29 | – | – | 404351.03 | 1350960.43 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 30 | – | – | 404358.39 | 1350967.79 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 31 | – | – | 404364.12 | 1350975.97 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 32 | – | – | 404369.01 | 1350986.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 33 | – | – | 404369.83 | 1351003.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 34 | – | – | 404361.66 | 1351068.36 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 35 | – | – | 404362.47 | 1351112.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 36 | – | – | 404368.20 | 1351137.85 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 37 | – | – | 404381.28 | 1351164.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 38 | – | – | 404403.36 | 1351182.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 39 | – | – | 404377.38 | 1351199.87 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 40 | – | – | 404288.07 | 1351235.15 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 41 | – | – | 404262.08 | 1351240.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 42 | – | – | 404248.29 | 1351242.82 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 43 | – | – | 404244.08 | 1351243.45 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 44 | – | – | 404215.00 | 1351247.39 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 45 | – | – | 404203.68 | 1351201.56 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 46 | – | – | 404188.99 | 1351205.33 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 47 | – | – | 404157.30 | 1351094.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 48 | – | – | 404172.31 | 1351090.99 | Картометрический метод | 5.00 | – |

Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 49 | – | – | 404151.74 | 1351022.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 50 | – | – | 404164.14 | 1351019.72 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 51 | – | – | 404130.37 | 1350891.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 52 | – | – | 404131.68 | 1350865.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 53 | – | – | 404012.26 | 1350881.61 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 54 | – | – | 403980.02 | 1350879.37 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 55 | – | – | 403967.47 | 1350809.45 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 56 | – | – | 403894.80 | 1350637.47 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 57 | – | – | 403841.08 | 1350507.34 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58 | – | – | 403871.63 | 1350492.54 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 59 | – | – | 403826.94 | 1350410.18 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 60 | – | – | 403825.70 | 1350377.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 61 | – | – | 403816.18 | 1350359.72 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 62 | – | – | 403717.49 | 1350194.81 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 63 | – | – | 403677.24 | 1350135.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 64 | – | – | 403631.09 | 1350038.55 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 65 | – | – | 403553.24 | 1349875.62 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 66 | – | – | 403558.78 | 1349870.08 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 67 | – | – | 403579.22 | 1349858.64 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 68 | – | – | 403595.57 | 1349850.46 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 69 | – | – | 403617.65 | 1349848.83 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 70 | – | – | 403630.68 | 1349853.15 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 71 | – | – | 403656.72 | 1349841.27 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 72 | – | – | 403617.58 | 1349762.10 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 73 | – | – | 403546.45 | 1349708.20 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 74 | – | – | 403524.88 | 1349692.97 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 75 | – | – | 403485.97 | 1349669.60 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 76 | – | – | 403489.28 | 1349659.96 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 77 | – | – | 403493.72 | 1349656.32 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 78 | – | – | 403499.28 | 1349651.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 79 | – | – | 403502.12 | 1349645.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 80 | – | – | 403488.94 | 1349634.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 81 | – | – | 403514.32 | 1349605.13 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 82 | – | – | 403535.81 | 1349626.17 | Картометрический метод | 5.00 | – |

Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 83 | – | – | 403558.27 | 1349647.43 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 84 | – | – | 403682.42 | 1349742.99 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 85 | – | – | 403658.93 | 1349761.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 86 | – | – | 403678.17 | 1349798.12 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 87 | – | – | 403779.54 | 1349723.49 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 88 | – | – | 403852.69 | 1349836.38 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 89 | – | – | 403868.94 | 1349866.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 90 | – | – | 403948.77 | 1350006.28 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 91 | – | – | 403962.04 | 1350024.15 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 92 | – | – | 403970.21 | 1350029.87 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 93 | – | – | 403980.84 | 1350030.69 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 1 | – | – | 403998.01 | 1350029.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.158(2) | – | – | – | – | – | – | – |
| 94 | – | – | 405389.86 | 1349599.06 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 95 | – | – | 405412.80 | 1349608.22 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 96 | – | – | 405428.86 | 1349622.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 97 | – | – | 405441.09 | 1349644.92 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 98 | – | – | 405443.38 | 1349654.10 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 99 | – | – | 405411.27 | 1349687.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 100 | – | – | 405407.04 | 1349695.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 101 | – | – | 405359.29 | 1349703.02 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 102 | – | – | 405298.89 | 1349723.66 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 103 | – | – | 405231.86 | 1349745.86 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 104 | – | – | 405202.46 | 1349742.90 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 105 | – | – | 405163.08 | 1349729.14 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 106 | – | – | 405065.75 | 1349692.20 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 107 | – | – | 404962.26 | 1349657.27 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 108 | – | – | 404874.24 | 1349629.73 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 109 | – | – | 404754.45 | 1349591.75 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 110 | – | – | 404715.84 | 1349580.31 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 111 | – | – | 404720.19 | 1349565.16 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 112 | – | – | 404735.68 | 1349505.53 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 113 | – | – | 404754.78 | 1349485.79 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 114 | – | – | 404776.18 | 1349472.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |

Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 115 | – | – | 404789.18 | 1349469.74 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 116 | – | – | 404815.94 | 1349474.33 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 117 | – | – | 404878.62 | 1349496.50 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 118 | – | – | 404939.03 | 1349505.84 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 119 | – | – | 404983.93 | 1349512.67 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 120 | – | – | 405094.78 | 1349535.60 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 121 | – | – | 405218.62 | 1349564.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 122 | – | – | 405327.94 | 1349587.59 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 94 | – | – | 405389.86 | 1349599.06 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 58:21-4.158(3) | – | – | – | – | – | – | – |
| 123 | – | – | 404625.39 | 1349436.99 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 124 | – | – | 404623.32 | 1349510.59 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 125 | – | – | 404644.57 | 1349518.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 126 | – | – | 404645.27 | 1349542.48 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 127 | – | – | 404643.94 | 1349554.42 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 128 | – | – | 404640.68 | 1349583.76 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 129 | – | – | 404617.75 | 1349677.80 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 130 | – | – | 404494.67 | 1349652.57 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 131 | – | – | 404361.65 | 1349631.16 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 132 | – | – | 404306.36 | 1349623.11 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 133 | – | – | 404283.10 | 1349619.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 134 | – | – | 404237.99 | 1349610.40 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 135 | – | – | 404185.24 | 1349595.11 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 136 | – | – | 404160.78 | 1349583.64 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 137 | – | – | 404149.31 | 1349570.65 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 138 | – | – | 404144.73 | 1349554.60 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 139 | – | – | 404139.75 | 1349522.05 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 140 | – | – | 404156.94 | 1349468.03 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 141 | – | – | 404164.31 | 1349442.24 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 142 | – | – | 404188.85 | 1349377.89 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 143 | – | – | 404328.77 | 1349405.95 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 144 | – | – | 404397.68 | 1349424.19 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 145 | – | – | 404465.54 | 1349441.15 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 146 | – | – | 404465.11 | 1349456.51 | Картометрический метод | 5.00 | – |

Генеральный план муниципального образования Кривошеевский сельсовет Нижнеломовского района Пензенской области

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 147 | – | – | 404575.57 | 1349490.10 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 148 | – | – | 404590.18 | 1349435.00 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 149 | – | – | 404608.57 | 1349428.58 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 123 | – | – | 404625.39 | 1349436.99 | Картометрический метод | 5.00 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| | | | | | | | |

|