

**Российская Федерация**

### Фроловская районная Дума

### Волгоградской области

#### Р Е Ш Е Н И Е

## от « 28 » 06 2021г. № 104/780

## 

## О внесении изменений в генеральный план

## Арчединского сельского поселения Фроловского

## муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=82DF06059FC61D1CA3E65798B0F96D2B1F96968328536F6E0A0FA9964B738C3DBE8F8694FAW9wCN) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Уставом](consultantplus://offline/ref=82DF06059FC61D1CA3E64995A695322E1D95C1872B546C3F515DAFC114238A68FECF80C7B0D9BA5182BC2301WCw3N) Фроловского муниципального района, Фроловская районная Дума

**Р Е Ш И Л А:**

1. Внести изменения в Генеральный план Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области, утвержденный приложением 1 к Решению Совета депутатов Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области № 46/193 от 26.12.2013г. «Об утверждении генерального плана Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области» изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Фроловского Председатель Фроловской

муниципального района районной Думы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.С. Шкарупелов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.Е. Алеулова

Приложение 1

Генеральный план

Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области

1. Введение

Генеральный план Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области (далее – Генеральный план) разработан в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и содержит Положение о территориальном планировании, карту планируемого размещения объектов местного значения, карту функциональных зон и карту границ населенных пунктов, входящих в состав Арчединского сельского поселения.

Генеральный план реализуется в границах, установленных законом Волгоградской области от 14.02.2005 года № 1002-ОД «Об установлении границ и наделении статусом Фроловского района и муниципальных образований в его составе».

Генеральный план является документом территориального планирования Арчединского сельского поселения, включающего пять населенных пунктов – п. Образцы (административный центр), х. Арчедино-Чернушинский, х. Козлов, х. Манский и х. Рубежный.

К генеральному плану прилагаются сведения о границах населенных пунктов п. Образцы, х. Арчедино-Чернушинский, х. Козлов, х. Манский и х. Ру бежный, входящих в состав Арчединского сельского поселения.

В генеральном плане Арчединского сельского поселения учтены ограничения использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Численность населения, по данным на 01.01.2020, составила 1654 человека. Генеральным планом предусматривается рост численности населения сельского поселения: расчетная численность населения на 2040 год – 1886 человек.

1. Положение о территориальном планировании
   1. Сведения об объектах местного значения, планируемых для размещения и отображенных на карте планируемого размещения объектов местного значения Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер объекта на**  **карте** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение / Функциональная зона** | **Характеристика**  **зон с особыми условиями использования**  **территории** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Иные объекты, предусмотренные законодательством Российской Федерации и законодательством Волгоград  ской области в связи с решением вопросов местного значения поселения (далее – иные объекты) | благоустройство территории | спортивная площадка | устанавливаются техническим заданием | х. Рубежный / жилая зона | не требуется |
| 2 | Иные объекты | благоустройство территории | реконструк ция спортивного зала | устанавливаются техническим заданием | МОУ «Образцовская СШ» в п. Образцы / общественно- деловая зона | не требуется |
| 3 | Иные объекты | благоустройство территории | стадион | устанавливаются техниче-  ским заданием | п. Образцы / рекреационная зона | не требуется |
| 4 | Иные объекты | благоустройство территории | благоустройство кладбища | устанавливается техническим заданием | п. Образцы, х. Рубежный, х. Арчедино-Чернушинский / зона  специального назначения | не требуется |
| 5 | Иные объекты | первичная пожарная безопасность и защита населения | пожарный пирс | устанавливаются техниче-  ским заданием | х. Арчедино- Чернушинский / рекреационная зона | не требуется |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер объекта на**  **карте** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение / Функциональная зона** | **Характеристика**  **зон с особыми условиями использования**  **территории** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6 | Иные объекты | благоустройство территории | благоустройство зеленой зоны парка с установкой поливочного водопровода | устанавливаются техниче-  ским заданием | п. Образцы / рекреационная зона | не требуется |
| 7 | Иные объекты | благоустройство территории | детская площадка | устанавливаются техническим заданием | х. Рубежный, х. Арчедино – Чернушинский / жилая зона | не требуется |
| 8 | Иные объекты | отдых населения | площадка для отдыха и досуга | устанавливаются техниче  ским заданием | п. Образцы, х. Манский, х. Рубежный, х. Арчедино- Чернушин-  ский / жилая зона | не требуется |
| 9 | Иные объекты | благоустройство территории | строительство и реконструкция существующего улич-  ного осве- щения | устанавлвваются техниче  ским заданием | х. Арчедино- Чернушин-  ский / линейный объект | не требуется |
| 10 | Автомобильные дороги  местного значения в границах населенных пунктов поселения | благоустройство территории | автомобильная дорога с твердым покрытием | устанавливаются техниче-  ским заданием | х. Арчедино- Чернушинский / линейный объект | не требуется |
| 11 | Иные объекты | благоустройство территории | рекультивация земельного участка | устанавливаются техниче  ским заданием | п. Образцы / зона сельскохозяйственного исполь-  зования | не требуется |
| 12 | Иные объекты | благоустройство территории | площадка для выгула собак | устанавлвваются техническим заданием | п. Образцы / зона сельскохозяйственного использования,  х. Арчедино- Чернушин-  ский, х. Рубежный, х. Манский / жилая зона | не требуется |

* 1. Параметры функциональных зон Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование функциональной зоны** | **Параметр** | **Значение** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Функциональные зоны на территории Арчединского сельского поселения | | | |
| 1 | Жилая зона | площадь, га | 316,34 |
| 2 | Общественно-деловая зона | площадь, га | 7,43 |
| 3 | Производственная зона | площадь, га | 26,02 |
| 4 | Зона инженерной инфраструктуры | площадь, га | 49,69 |
| 5 | Рекреационная зона | площадь, га | 217,19 |
| 6 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 34749,54 |
| 7 | Зона специального назначения | площадь, га | 4,06 |
| 8 | Зона транспортной инфраструктуры | площадь, га | 59,96 |
| 9 | Водные объекты | площадь, га | 209,00 |
|  | Всего в границах поселения | площадь, га | 35430,23 |
| в том числе, функциональные зоны в границах п. Образцы | | | |
| 10 | Жилая зона | площадь, га | 112,61 |
| 11 | Общественно-деловая зона | площадь, га | 4,77 |
| 12 | Производственная зона | площадь, га | 21,76 |
| 13 | Зона инженерной инфраструктуры | площадь, га | 0,81 |
| 14 | Рекреационная зона | площадь, га | 18,61 |
| 15 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 47,37 |
| 16 | Зона специального назначения | площадь, га | 2,59 |
| 17 | Водные объекты | площадь, га | 24,00 |
|  | Всего в границах населенного пункта | площадь, га | 208,52 |
| в том числе, функциональные зоны в границах х. Арчедино-Чернушинский | | | |
| 18 | Жилая зона | площадь, га | 54,37 |
| 19 | Общественно-деловая зона | площадь, га | 1,35 |
| 20 | Зона инженерной инфраструктуры | площадь, га | 0,22 |
| 21 | Рекреационная зона | площадь, га | 19,28 |
| 22 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 10,16 |
| 23 | Зона специального назначения | площадь, га | 0,75 |
| 24 | Зона транспортной инфраструктуры | площадь, га | 2,44 |
| 25 | Водные объекты | площадь, га | 1,00 |
|  | Всего в границах населенного пункта | площадь, га | 88,57 |
| в том числе, функциональные зоны в границах х. Козлов | | | |
| 1 | Жилая зона | площадь, га | 33,63 |
| 2 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 18,64 |
|  | Всего в границах населенного пункта | площадь, га | 52,27 |
| в том числе, функциональные зоны в границах х. Манский | | | |
| 1 | Жилая зона | площадь, га | 25,55 |
| 2 | Общественно-деловая зона | площадь, га | 0,38 |
| 3 | Рекреационная зона | площадь, га | 3,80 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование функциональной зоны** | **Параметр** | **Значение** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 7,93 |
| 5 | Водные объекты | площадь, га | 1,00 |
|  | Всего в границах населенного пункта | площадь, га | 37,66 |
| в том числе, функциональные зоны в границах х. Рубежный | | | |
| 1 | Жилая зона | площадь, га | 70,93 |
| 2 | Общественно-деловая зона | площадь, га | 0,93 |
| 3 | Зона инженерной инфраструктуры | площадь, га | 0,36 |
| 4 | Рекреационная зона | площадь, га | 21,84 |
| 5 | Зона сельскохозяйственного использования | площадь, га | 32,35 |
| 6 | Зона специального назначения | площадь, га | 0,72 |
| 7 | Производственная зона | площадь, га | 4,26 |
| 8 | Зона транспортной инфраструктуры | площадь, га | 2,07 |
| 9 | Водные объекты | площадь, га | 9,00 |
|  | Всего в границах населенного пункта | площадь, га | 133,46 |

Площади функциональных зон приведены на основании обмера цифровых карт (в границах, отображенных в графической части).

* 1. Сведения об объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения муниципального района, планируемых для размещения на территории Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района.

В соответствии со схемами территориального планирования Российской Федерации в различных областях на территории Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области не запланировано размещение объектов федерального значения.

Согласно Схеме территориального планирования Волгоградской области до 2030 года (далее – СТП ВО), на территории Арчединского сельского поселения, планируются следующие объекты регионального значения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер объекта на карте СТП ВО** | **Назначение** | **Наименование** | **Местоположение** | **Функциональная зона, в которой планируется размещение объекта согласно генеральному плану (за исключением линейных объектов)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2-44 | Силы и средства ликвидации ЧС | филиал пожарной части  противопожарной  службы – опорный пост (увеличение численности с 6 до 10 чел.)  (550 м2) | Фроловский муниципальный район,  п. Образцы | в общественно-деловой зоне |

Схемой территориального планирования Фроловского муниципального района (далее – СТП МР), на территории Арчединского сельского поселения предусмотрено размещение следующих объектов местного значения муниципального района.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта на карте** | **Наименование** | **Местоположение** | **Функциональная зона, в которой планируется размещение объекта согласно генеральному плану (за исключением линейных объектов)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Реконструкция автодороги к х. Рубежный (расчетный срок) | Арчединское сельское поселение | линейный объект |
| 2 | Размещение комплексной жилой застройки площадью 16 га | п. Образцы, Арчединское  сельское поселение | жилая зона |

По программе комплексного развития социальной инфраструктуры (по предложению МР) запланированы следующие объекты:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта на карте** | **Наименование** | **Местоположение** | **Функциональная зона, в которой планируется размещение объекта согласно генеральному плану (за исключением линейных объектов)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Реконструкция дома культуры | п. Образцы | общественно-деловая зона |
| 2 | Проектирование и строительство спортивной площадки – 1 ед. | п. Образцы | общественно-деловая зона |

1. Карты Генерального плана

Настоящий генеральный план Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области содержит карту планируемого размещения объектов местного значения Арчединского сельского поселения, карту функциональных зон Арчединского сельского поселения и карту границ населенных пунктов, входящих в состав Арчединского сельского поселения, выполненные в масштабе 1:50 000, с фрагментами в масштабе 1:5000.

1. Приложение. Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав Арчединского сельского поселения

В соответствии с ч. 5.1 статьи 23 Градостроительного кодекса РФ сведения о границах населенных пунктов содержат графическое описание местоположения границ населенных пунктов х. Арчедино-Чернушинский, х. Козлов, х. Манский, х. Рубежный и п. Образцы, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Приложение выполнено в соответствии с формой, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 23.11.2018 № 650.

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта п.Образцы Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской 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 | Российская Федерация, Волгоградская область, р-н  Фроловский, п Образцы |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P) | 2085490кв.м. ± 505кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров".  В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов  Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119- 905-712 78 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат | | МСК-34, зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 602363,24 | 1367548,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 602353,68 | 1367638,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 602326,28 | 1367636,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 602325,73 | 1368053,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 602347,62 | 1368043,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 602382,16 | 1368021,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 602422,09 | 1368019,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 602428,83 | 1367716,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 602514,49 | 1367630,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 602539,05 | 1367613,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 602753,41 | 1367610,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 602771,99 | 1367913,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 602782,38 | 1368265,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 602714,76 | 1368359,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 602679,80 | 1368386,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 602652,67 | 1368429,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 602638,87 | 1368513,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 602655,26 | 1368624,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 603029,61 | 1368460,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 20 | 603037,70 | 1368630,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 603082,54 | 1368841,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 603071,63 | 1368871,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 603050,26 | 1368924,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 603062,06 | 1368999,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 603126,05 | 1369238,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 603280,00 | 1369860,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 603285,78 | 1369886,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 603321,94 | 1369962,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 603188,04 | 1370002,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 602979,47 | 1370040,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 602870,03 | 1370056,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 602774,00 | 1370045,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 602654,00 | 1370019,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 602600,35 | 1369948,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 602527,58 | 1369967,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 602198,00 | 1369839,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 601910,00 | 1369410,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 602093,00 | 1368912,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 602096,00 | 1368372,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 40 | 601933,01 | 1368368,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 41 | 601940,00 | 1368115,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 42 | 601966,00 | 1368036,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 43 | 602191,00 | 1368006,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 44 | 602205,04 | 1368067,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 45 | 602315,44 | 1368058,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 46 | 602318,56 | 1367635,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 47 | 602294,27 | 1367631,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 48 | 602306,75 | 1367535,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1 | 602363,24 | 1367548,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Часть № | - |  |  |  |
| - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение  границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | - |
| 2 | 3 | - |
| 3 | 4 | - |
| 4 | 5 | - |
| 5 | 6 | - |
| 6 | 7 | - |
| 7 | 8 | - |
| 8 | 9 | - |
| 9 | 10 | - |
| 10 | 11 | - |
| 11 | 12 | - |
| 12 | 13 | - |
| 13 | 14 | - |
| 14 | 15 | - |
| 15 | 16 | - |
| 16 | 17 | - |
| 17 | 18 | - |
| 18 | 19 | - |
| 19 | 20 | - |
| 20 | 21 | - |
| 21 | 22 | - |
| 22 | 23 | - |
| 23 | 24 | - |
| 24 | 25 | - |
| 25 | 26 | - |
| 26 | 27 | - |
| 27 | 28 | - |
| 28 | 29 | - |
| 29 | 30 | - |
| 30 | 31 | - |
| 31 | 32 | - |
| 32 | 33 | - |
| 33 | 34 | - |
| 34 | 35 | - |
| 35 | 36 | - |
| 36 | 37 | - |
| 37 | 38 | - |
| 38 | 39 | - |
| 39 | 40 | - |
| 40 | 41 | - |
| 41 | 42 | - |
| 42 | 43 | - |
| 43 | 44 | - |
| 44 | 45 | - |
| 45 | 46 | - |
| 46 | 47 | - |
| 47 | 48 | - |
| 48 | 1 | - |

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта х. Арчедино-Чернушинский Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской 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 | Российская Федерация, Волгоградская область, р-н  Фроловский, х Арчедино-Чернушинский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P) | 885762кв.м. ± 329кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров".  В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов  Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119- 905-712 78 |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-34, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 612775,13 | 1379254,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 612841,97 | 1379266,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 612854,12 | 1379297,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 612860,20 | 1379345,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 612829,82 | 1379403,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 612793,36 | 1379421,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 612705,25 | 1379433,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 612608,03 | 1379458,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 612559,42 | 1379497,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 612547,64 | 1379515,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 612544,23 | 1379537,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 612551,44 | 1379560,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 612565,11 | 1379578,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 612616,00 | 1379596,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 612691,96 | 1379619,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 612700,31 | 1379634,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 612698,03 | 1379656,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 612638,41 | 1379713,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 612592,84 | 1379777,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 20 | 612577,27 | 1379824,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 612578,03 | 1379853,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 612589,80 | 1379889,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 612651,70 | 1379944,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 612701,07 | 1379969,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 612917,93 | 1379868,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 612984,77 | 1379932,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 613097,18 | 1379849,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 613233,90 | 1379959,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 613303,78 | 1379932,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 613343,28 | 1379941,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 613388,85 | 1380038,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 613362,05 | 1380152,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 613339,65 | 1380164,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 613338,13 | 1380199,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 613360,15 | 1380225,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 613266,32 | 1380344,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 613100,22 | 1380484,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 612993,86 | 1380578,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 612908,81 | 1380612,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 40 | 612766,01 | 1380639,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 41 | 612546,02 | 1380614,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 42 | 612530,48 | 1380617,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 43 | 612530,45 | 1380618,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 44 | 612508,42 | 1380618,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 45 | 612508,66 | 1380616,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 46 | 612488,41 | 1380605,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 47 | 612458,44 | 1380604,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 48 | 612459,97 | 1380574,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 49 | 612460,92 | 1380562,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 50 | 612509,90 | 1380563,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 51 | 612513,38 | 1380504,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 52 | 612503,08 | 1380499,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 53 | 612504,35 | 1380486,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 54 | 612513,83 | 1380485,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 55 | 612515,63 | 1380373,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 56 | 612449,37 | 1380360,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 57 | 612451,07 | 1380315,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 58 | 612510,88 | 1380320,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 59 | 612504,29 | 1380295,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 60 | 612486,79 | 1380266,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 61 | 612457,85 | 1380232,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 62 | 612295,47 | 1380276,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 63 | 612324,33 | 1380320,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 64 | 612319,02 | 1380330,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 65 | 612263,19 | 1380394,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 66 | 612212,18 | 1380354,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 67 | 612264,71 | 1380280,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 68 | 612289,39 | 1380259,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 69 | 612433,93 | 1380218,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 70 | 612443,20 | 1380215,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 71 | 612426,32 | 1380200,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 72 | 612411,26 | 1380188,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 73 | 612401,27 | 1380175,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 74 | 612379,63 | 1380126,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 75 | 612348,74 | 1380079,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 76 | 612152,47 | 1379813,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 77 | 612166,27 | 1379791,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 78 | 612261,10 | 1379622,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 79 | 612334,59 | 1379416,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 80 | 612332,00 | 1379319,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 81 | 612359,00 | 1379247,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 82 | 612458,11 | 1379197,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 83 | 612571,57 | 1379154,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 84 | 612647,52 | 1379169,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 85 | 612729,56 | 1379257,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1 | 612775,13 | 1379254,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

# Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-34, зона 1 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на  местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № - | | | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на  местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение  границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | - |
| 2 | 3 | - |
| 3 | 4 | - |
| 4 | 5 | - |
| 5 | 6 | - |
| 6 | 7 | - |
| 7 | 8 | - |
| 8 | 9 | - |
| 9 | 10 | - |
| 10 | 11 | - |
| 11 | 12 | - |
| 12 | 13 | - |
| 13 | 14 | - |
| 14 | 15 | - |
| 15 | 16 | - |
| 16 | 17 | - |
| 17 | 18 | - |
| 18 | 19 | - |
| 19 | 20 | - |
| 20 | 21 | - |
| 21 | 22 | - |
| 22 | 23 | - |
| 23 | 24 | - |
| 24 | 25 | - |
| 25 | 26 | - |
| 26 | 27 | - |
| 27 | 28 | - |
| 28 | 29 | - |
| 29 | 30 | - |
| 30 | 31 | - |
| 31 | 32 | - |
| 32 | 33 | - |
| 33 | 34 | - |
| 34 | 35 | - |
| 35 | 36 | - |
| 36 | 37 | - |
| 37 | 38 | - |
| 38 | 39 | - |
| 39 | 40 | - |
| 40 | 41 | - |
| 41 | 42 | - |
| 42 | 43 | - |
| 43 | 44 | - |
| 44 | 45 | - |
| 45 | 46 | - |
| 46 | 47 | - |
| 47 | 48 | - |
| 48 | 49 | - |
| 49 | 50 | - |
| 50 | 51 | - |
| 51 | 52 | - |
| 52 | 53 | - |
| 53 | 54 | - |
| 54 | 55 | - |
| 55 | 56 | - |
| 56 | 57 | - |

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Граница населённого пункта х. Козлов Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской 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 | *Российская Федерация, Волгоградская область, р-н*  *Фроловский, х Козлов* |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P) | *522798кв.м. ± 253кв.м.* |
| 3 | Иные характеристики объекта | *Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров".*  *В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов*  *Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119- 905-712 78* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат | | *МСК-34, зона 1* | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| *1* | *600460,00* | *1373338,64* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *2* | *600466,00* | *1373399,00* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *3* | *600554,00* | *1373635,00* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *4* | *600144,56* | *1373878,25* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *5* | *600160,00* | *1373904,00* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *6* | *600209,35* | *1373991,52* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *7* | *600165,56* | *1374002,67* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *8* | *600133,56* | *1374041,44* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *9* | *600109,61* | *1374068,43* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *10* | *600052,07* | *1374096,44* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *11* | *599993,45* | *1374128,94* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *12* | *599978,22* | *1374140,24* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *13* | *599962,94* | *1374160,62* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *14* | *599943,58* | *1374194,22* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *15* | *599934,93* | *1374211,03* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *16* | *599912,02* | *1374233,44* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *17* | *599492,62* | *1374239,83* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *18* | *599425,58* | *1374084,95* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *19* | *599323,41* | *1373914,35* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *20* | *599721,34* | *1373696,24* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *21* | *600459,99* | *1373338,64* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| *1* | *600460,00* | *1373338,64* | *Аналитический метод* | *0,10* | *-* |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Часть № | *-* |  |  |  |
| *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение  границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| *1* | *2* | *-* |
| *2* | *3* | *-* |
| *3* | *4* | *-* |
| *4* | *5* | *-* |
| *5* | *6* | *-* |
| *6* | *7* | *-* |
| *7* | *8* | *-* |
| *8* | *9* | *-* |
| *9* | *10* | *-* |
| *10* | *11* | *-* |
| *11* | *12* | *-* |
| *12* | *13* | *-* |
| *13* | *14* | *-* |
| *14* | *15* | *-* |
| *15* | *16* | *-* |
| *16* | *17* | *-* |
| *17* | *18* | *-* |
| *18* | *19* | *-* |
| *19* | *20* | *-* |
| *20* | *21* | *-* |
| *21* | *1* | *-* |

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта х. Манский Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской 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 | Российская Федерация, Волгоградская область, р-н  Фроловский, х Манский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P) | 376880кв.м. ± 215кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров".  В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов  Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119- 905-712 78 |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-34, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 606666,59 | 1367283,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 606705,80 | 1367524,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 606695,70 | 1367531,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 606729,53 | 1367580,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 606714,89 | 1367590,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 606741,24 | 1367741,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 606385,68 | 1367905,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 606349,72 | 1367835,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 606345,45 | 1367834,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 606326,58 | 1367846,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 606301,51 | 1367862,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 606204,66 | 1367879,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 606213,89 | 1367893,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 606273,82 | 1367980,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 606269,82 | 1368136,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 606261,56 | 1368177,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 606217,58 | 1368195,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 606151,15 | 1368062,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 606248,38 | 1368031,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 20 | 606176,29 | 1367887,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 606075,75 | 1367804,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 605986,87 | 1367782,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 605912,84 | 1367802,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 605889,96 | 1367803,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 605873,56 | 1367790,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 605840,87 | 1367762,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 605827,25 | 1367736,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 605835,90 | 1367729,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 605831,29 | 1367721,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 605828,07 | 1367716,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 605816,66 | 1367721,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 605798,63 | 1367716,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 605767,16 | 1367694,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 605735,27 | 1367651,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 605718,50 | 1367620,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 606276,00 | 1367441,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 606327,00 | 1367401,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 606372,92 | 1367367,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 606476,57 | 1367361,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1 | 606666,59 | 1367283,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта  3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

# Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-34, зона 1 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на  местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № - | | | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на  местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение  границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | - |
| 2 | 3 | - |
| 3 | 4 | - |
| 4 | 5 | - |
| 5 | 6 | - |
| 6 | 7 | - |
| 7 | 8 | - |
| 8 | 9 | - |
| 9 | 10 | - |
| 10 | 11 | - |
| 11 | 12 | - |
| 12 | 13 | - |
| 13 | 14 | - |
| 14 | 15 | - |
| 15 | 16 | - |
| 16 | 17 | - |
| 17 | 18 | - |
| 18 | 19 | - |
| 19 | 20 | - |
| 20 | 21 | - |
| 21 | 22 | - |
| 22 | 23 | - |
| 23 | 24 | - |
| 24 | 25 | - |
| 25 | 26 | - |
| 26 | 27 | - |
| 27 | 28 | - |
| 28 | 29 | - |
| 29 | 30 | - |
| 30 | 31 | - |
| 31 | 32 | - |
| 32 | 33 | - |
| 33 | 34 | - |
| 34 | 35 | - |
| 35 | 36 | - |
| 36 | 37 | - |
| 37 | 38 | - |
| 38 | 39 | - |
| 39 | 1 | - |

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта х. Рубежный Арчединского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской 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 | Российская Федерация, Волгоградская область, р-н  Фроловский, х Рубежный |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P) | 1334639кв.м. ± 404кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров".  В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов  Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119- 905-712 78 |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-34, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 607064,81 | 1371669,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 607104,30 | 1371727,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 607107,34 | 1371788,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 606997,30 | 1371922,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 606924,21 | 1372175,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 606910,05 | 1372290,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 606891,81 | 1372343,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 606867,48 | 1372414,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 606844,71 | 1372484,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 606880,25 | 1372537,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 606942,72 | 1372496,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 606999,65 | 1372564,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 606959,90 | 1372608,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 606931,44 | 1372600,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 606890,09 | 1372631,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 606895,41 | 1372735,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 606860,00 | 1372760,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 606740,00 | 1372847,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 606639,46 | 1372903,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 20 | 606548,22 | 1372729,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 606469,32 | 1372736,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 606311,24 | 1372828,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 606244,40 | 1372943,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 606244,29 | 1373083,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 606139,59 | 1373150,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 606046,60 | 1373193,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 605928,39 | 1373303,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 605895,00 | 1373330,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 605805,45 | 1373404,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 605736,50 | 1373435,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 605610,90 | 1373273,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 605714,59 | 1373209,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 605785,00 | 1373163,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 605791,83 | 1373158,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 605821,77 | 1373124,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 605823,93 | 1373108,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 605826,50 | 1373084,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 605806,01 | 1373013,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 605760,30 | 1372898,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 40 | 605691,53 | 1372751,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 41 | 605636,00 | 1372615,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 42 | 605761,61 | 1372426,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 43 | 605988,00 | 1372134,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 44 | 605949,00 | 1372087,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 45 | 606517,20 | 1371752,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 46 | 606507,14 | 1371740,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 47 | 606523,28 | 1371728,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 48 | 606536,11 | 1371741,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 49 | 606565,00 | 1371724,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 50 | 606606,29 | 1371700,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 51 | 606623,33 | 1371715,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 52 | 606628,74 | 1371720,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 53 | 606647,33 | 1371729,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 54 | 606649,10 | 1371729,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 55 | 606659,54 | 1371730,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 56 | 606699,87 | 1371721,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 57 | 606770,86 | 1371701,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 58 | 606772,12 | 1371701,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 59 | 606876,61 | 1371668,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 60 | 606996,62 | 1371651,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 61 | 607042,95 | 1371657,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1 | 607064,81 | 1371669,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначе ние характерн ых точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

# Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат | |  | МСК-34, зона 1 | |  |  |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначе ние | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения |
| характерн |  | |  | | координат | точки на |
| ых точек  границ |  | |  | | характерной точки | местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № - | | | | | | | |
| Обозначе ние | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения | Средняя квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения |
| характерн |  | |  | | координат | точки на |
| ых точек  границ |  | |  | | характерной точки | местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение  границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | - |
| 2 | 3 | - |
| 3 | 4 | - |
| 4 | 5 | - |
| 5 | 6 | - |
| 6 | 7 | - |
| 7 | 8 | - |
| 8 | 9 | - |
| 9 | 10 | - |
| 10 | 11 | - |
| 11 | 12 | - |
| 12 | 13 | - |
| 13 | 14 | - |
| 14 | 15 | - |
| 15 | 16 | - |
| 16 | 17 | - |
| 17 | 18 | - |
| 18 | 19 | - |
| 19 | 20 | - |
| 20 | 21 | - |
| 21 | 22 | - |
| 22 | 23 | - |
| 23 | 24 | - |
| 24 | 25 | - |
| 25 | 26 | - |
| 26 | 27 | - |
| 27 | 28 | - |
| 28 | 29 | - |
| 29 | 30 | - |
| 30 | 31 | - |
| 31 | 32 | - |
| 32 | 33 | - |
| 33 | 34 | - |
| 34 | 35 | - |
| 35 | 36 | - |
| 36 | 37 | - |
| 37 | 38 | - |
| 38 | 39 | - |
| 39 | 40 | - |
| 40 | 41 | - |
| 41 | 42 | - |
| 42 | 43 | - |
| 43 | 44 | - |
| 44 | 45 | - |
| 45 | 46 | - |
| 46 | 47 | - |
| 47 | 48 | - |
| 48 | 49 | - |
| 49 | 50 | - |
| 50 | 51 | - |
| 51 | 52 | - |
| 52 | 53 | - |
| 53 | 54 | - |
| 54 | 55 | - |
| 55 | 56 | - |
| 56 | 57 | - |