

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Проект планировки и проект межевания территории для строительства внеплощадочных водопровода и подъездной дороги к очистным сооружениям канализации г. Аксая в п. Ковалевка Аксайского района.

Данным проектом планировки и проектом межевания осуществляется формирование земельного участка и устанавливаются красные линии.

На проектируемой территории предполагается размещение внеплощадочных водопровода и подъездной дороги к очистным сооружениям канализации г. Аксая в п. Ковалевка Аксайского района.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Территория для разработки проекта планировки расположена в Рассветовском сельском поселении Аксайского района Ростовской области.

Территория проектирования, согласно Правилам землепользования и застройки Рассветовского сельского поселения, расположена в границах территориальной зоны СХ-2 (Зона садоводства и дачного хозяйства).

Территория для разработки проекта планировки имеет пространственное ограничение:

- с севера – СНТ «Ростсельмашевец-2»;
- с юга – земельный участок с кадастровым номером 61:02:0600010:11575,

категория земель: земли сельскохозяйственного назначения;

- с востока – СНТ «Ростсельмашевец-2»;

- с запада – земельный участок с кадастровым номером 61:02:0501801:6926 – для строительства очистных сооружений.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

| № точек | Координаты | |
|--------------------|-------------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 434480.99 | 2211934.87 |
| 2 | 434457.46 | 2211926.39 |
| 3 | 434452.40 | 2211941.99 |
| 4 | 434475.66 | 2211951.31 |
| 5 | 434472.59 | 2211957.68 |
| 6 | 434450.10 | 2211946.77 |
| 7 | 434446.12 | 2212012.73 |
| 8 | 434422.68 | 2212003.79 |
| 9 | 434422.04 | 2212096.40 |
| 10 | 434398.92 | 2212086.34 |
| 11 | 434380.47 | 2212117.09 |
| 12 | 434401.63 | 2212130.43 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 13 | 434207.08 | 2212375.98 |
| 14 | 434231.88 | 2212383.89 |
| 15 | 434230.96 | 2212417.15 |
| 16 | 434205.53 | 2212432.21 |
| 17 | 434267.50 | 2212463.98 |
| 18 | 434293.54 | 2212463.98 |
| 19 | 434301.39 | 2212453.27 |

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ, СОВМЕЩЕННЫЙ С ЧЕРТЕЖОМ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ М 1:1000

С
Ю

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Красные линии
Граница территории проектирования
Номера точек углов поворота красных линий

КАТАЛОГ КООРДИНАТ ТОЧЕК КРАСНЫХ ЛИНИЙ

| № точки на плане | Координаты точек | |
|------------------|------------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 434480.99 | 2211934.87 |
| 2 | 434457.46 | 2211926.39 |
| 3 | 434452.40 | 2211941.99 |
| 4 | 434475.66 | 2211951.31 |
| 5 | 434472.59 | 2211957.68 |
| 6 | 434450.10 | 2211946.77 |
| 7 | 434446.12 | 2212012.73 |
| 8 | 434422.68 | 2212003.79 |
| 9 | 434422.04 | 2212096.40 |
| 10 | 434398.92 | 2212086.34 |
| 11 | 434380.47 | 2212117.09 |
| 12 | 434401.63 | 2212130.43 |
| 13 | 434207.08 | 2212375.98 |
| 14 | 434231.88 | 2212383.89 |
| 15 | 434230.96 | 2212417.15 |
| 16 | 434205.53 | 2212432.21 |
| 17 | 434267.50 | 2212463.98 |
| 18 | 434293.54 | 2212463.98 |
| 19 | 434301.39 | 2212453.27 |

| | | | | | | |
|------------|---------------|--------|----------|---|---|------|
| | | | | 2017-III | | |
| | | | | Проект планировки и проект зонирования территории для строительства жилищно-коммунального назначения в микрорайоне Арктика в г. Алаша и в г. Комсомольск Амурского района | | |
| Директор | ОИО | Планов | Дата | Территория жилищного назначения и автомобильного транспорта | Специ | Лист |
| Директор | Войнов Т.Г. | | 08.17 г. | | III | I |
| Архитектор | Николаев С.И. | | 08.17 г. | Чертеж красных линий, совмещенный с чертежом границ зон планируемого размещения линейных объектов, М 1:1000 | АМУП "Архитектура и градостроительство" | |