

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона – Зона специализированной общественной застройки ОД-2, п. Опытная станция,
Алексашкинского муниципального образования Питерского муниципального района Саратовской 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 | 413324, Саратовская обл., Питерский р-н, Алексашкинское МО тер, Опытная станция п |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | — |
| 3 | Иные характеристики объекта | — |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | 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 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 433327.37 | 2413623.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 433290.25 | 2413667.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 433209.45 | 2413589.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 433223.96 | 2413566.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 433252.91 | 2413565.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 433327.37 | 2413623.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 6 | 433407.69 | 2413684.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 433361.03 | 2413740.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 433324.36 | 2413708.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 433368.26 | 2413654.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 433407.69 | 2413684.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |