

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона размещения объектов общественного назначения (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

| N п/п | Характеристики объекта землеустройства | Описание характеристик |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ярославская область, Ярославский район, Некрасовское сельское поселение |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3457 кв.м ± 20.58 кв.м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК-76 | | | | | |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть 1 | | | | | |
| 1 | 393304,36 | 1318539,85 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 2 | 393322,00 | 1318561,54 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 3 | 393295,48 | 1318589,25 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 4 | 393265,78 | 1318567,14 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 5 | 393277,64 | 1318554,57 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 6 | 393277,77 | 1318554,43 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 7 | 393288,07 | 1318553,44 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 1 | 393304,36 | 1318539,85 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| Часть 2 | | | | | |
| 8 | 393112,51 | 1318667,46 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 9 | 393111,23 | 1318680,08 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 11 | 393104,78 | 1318726,53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 10 | 393103,54 | 1318735,47 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 12 | 393084,90 | 1318733,82 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 13 | 393049,59 | 1318730,70 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 14 | 393049,75 | 1318730,24 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 15 | 393052,83 | 1318724,15 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 16 | 393058,45 | 1318716,42 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 17 | 393070,10 | 1318705,11 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 18 | 393085,21 | 1318691,12 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 19 | 393108,72 | 1318670,95 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 8 | 393112,51 | 1318667,46 | Аналитический метод | 0,1 | - |

План границ объекта



Условные обозначения:

- граница территориальной зоны
 - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ГКН
 - граница кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерной точки границы территориальной зоны
- 76:17:200401:82 - кадастровый номер земельного участка, включенный в ГКН

масштаб 1:1500



Подпись

Климовская В.А. " 11 " мая 2022г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта