

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона: Зона сельскохозяйственного использования за границами населенного пункта (Сх2)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик   |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | 446183, Самарская обл, Большеглушицкий р-н   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 361592 кв.м ± 123 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | <p>Основной вид разрешенного использования:<br/>Сельскохозяйственное использование, Растениеводство, Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур, Овощеводство, Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур, Садоводство, Выращивание льна и конопли, Животноводство, Скотоводство, Звероводство, Птицеводство, Свиноводство, Пчеловодство, Рыбоводство, Научное обеспечение сельского хозяйства, Хранение и переработка, сельскохозяйственной, продукции, Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках, Питомники, Обеспечение, сельскохозяйственного, производства, Сенокошение, Выпас, сельскохозяйственных, животных, Ветеринарное обслуживание, Амбулаторное ветеринарное обслуживание, Природно-познавательный туризм, Охота и рыбалка, Обеспечение внутреннего правопорядка, Историко-культурная деятельность, Водные объекты, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Запас, Ведение огородничества, Ведение садоводства</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования:<br/>Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Предоставление коммунальных услуг, Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Проведение научных испытаний, Приюты для животных, Деловое управление, Магазины, Общественное питание, Склады, Складские площадки, Научно-производственная деятельность, Железнодорожные пути, Охрана природных территорий</p> |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-63</u>              |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| н1  | 296983.37     | 1405257.48 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н2  | 297036.18     | 1405307.27 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н3  | 297026.62     | 1405349.43 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н4  | 297016.34     | 1405399.41 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н5  | 297008.84     | 1405437.02 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н6  | 297006.47     | 1405460.67 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н7  | 296995.87     | 1405501.92 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н8  | 296981.72     | 1405550.43 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н9  | 296974.00     | 1405562.18 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н10   | 296966.24     | 1405574.07 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н11   | 296943.11     | 1405596.84 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н12   | 296915.41     | 1405628.75 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н13   | 296901.66     | 1405656.80 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н14   | 296862.04     | 1405762.12 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н15   | 296834.70     | 1405835.28 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н16   | 296816.58     | 1405883.46 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н17   | 296790.74     | 1405917.91 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н18   | 296752.40     | 1405964.83 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н19   | 296720.40     | 1405992.09 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н20   | 296697.76     | 1406000.13 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н21   | 296686.01     | 1406002.67 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н22   | 296682.19     | 1406009.62 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н23   | 296618.63     | 1406126.44 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н24   | 296609.01     | 1406140.53 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |
| н25   | 296583.04     | 1406176.94 | Картометрический<br>метод                           | 0.10   | –   |

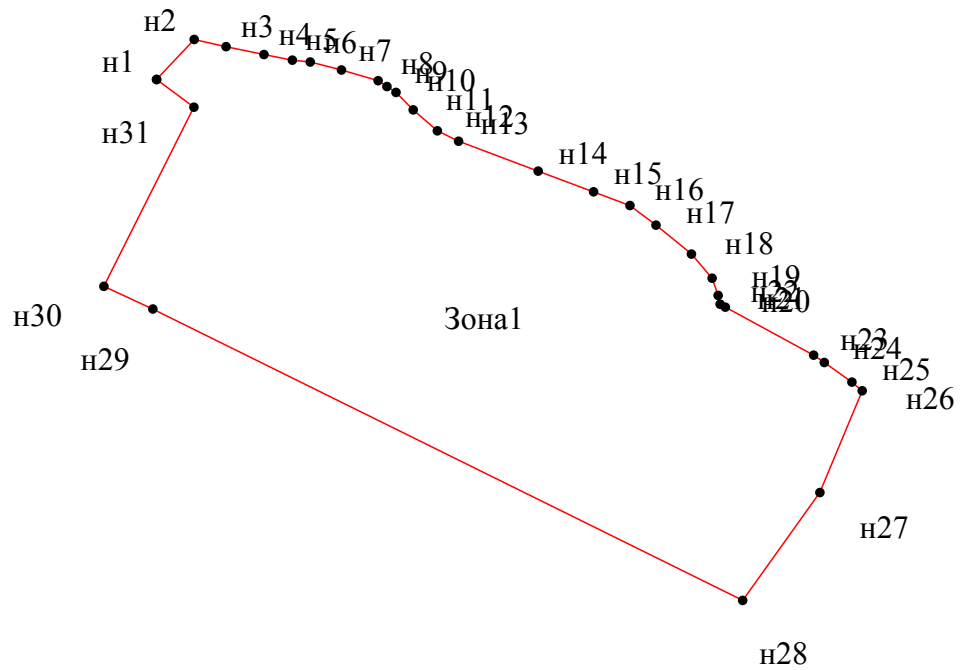
|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| н26 | 296571.60 | 1406190.64 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н27 | 296437.06 | 1406134.69 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н28 | 296294.30 | 1406032.58 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н29 | 296679.65 | 1405252.55 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н30 | 296709.69 | 1405187.80 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н31 | 296946.59 | 1405306.82 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| н1  | 296983.37 | 1405257.48 | Картометрический метод | 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 <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|---|---|
|   | X             | Y |   |   |   |
| 1   | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| –   | –             | – | –   | –   | –   |

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10000












Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- ==== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- \_\_\_\_\_ Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- \_\_\_\_\_ Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.

|   |  |
|---|--|
|  | Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения. |
|  | Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)  |
|  | Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)   |
|  | Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ  |
|  | Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования                                 |
|  | Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно   |
|  | Граница субъекта Российской Федерации  |
|  | Граница муниципального образования   |
|  | Граница кадастрового округа  |
|  | Граница кадастрового района  |
|  | Граница кадастрового квартала  |

