

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона инженерной инфраструктуры ИТ1 вблизи с. Большая Таволожка Преображенского муниципального образования Пугачевского 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                                                       | 413708, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Большая Таволожка с |
| 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 3</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                                                                 |
| 1                                               | 561005.79     | 3300119.06 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 2                                               | 561017.76     | 3300164.05 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 3                                               | 560953.21     | 3300187.79 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 4                                               | 560884.08     | 3300225.56 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 5                                               | 560860.21     | 3300236.14 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 6                                               | 560852.22     | 3300243.89 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 7                                               | 560850.80     | 3300250.22 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 8                                               | 560838.20     | 3300216.95 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 9                                               | 560841.88     | 3300215.84 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 10                                              | 560857.63     | 3300220.64 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 11                                              | 560882.97     | 3300218.05 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 12                                              | 560950.39     | 3300181.76 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |
| 13                                              | 560937.50     | 3300148.89 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10                                                                                       | –                                                                 |

|    |           |            |                                                         |      |   |
|----|-----------|------------|---------------------------------------------------------|------|---|
| 14 | 560934.89 | 3300142.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1  | 561005.79 | 3300119.06 | 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                                                     |
| –                                           | –             | – | –                                             | –                                                                           | –                                                     |