

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта с. Канаевка Канаевского муниципального образования Ивантеевского 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   | 413963, Саратовская обл., Ивантеевский р-н, Канаевка 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   | 570316.92     | 3339409.57 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 2   | 570206.70     | 3339514.35 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 3   | 570120.20     | 3339615.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 4   | 570273.81     | 3339634.02 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 5   | 570235.58     | 3339751.64 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 6   | 570233.38     | 3339783.17 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 7   | 570220.76     | 3339964.25 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 8   | 570186.39     | 3340157.18 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 9   | 570216.23     | 3340303.86 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 10  | 570325.70     | 3340568.62 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 11  | 570361.86     | 3340614.30 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 12  | 570377.08     | 3340638.22 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |
| 13  | 570382.24     | 3340657.21 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –   |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 14 | 570340.27 | 3340883.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 570360.53 | 3341004.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 570401.47 | 3341120.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 17 | 570429.49 | 3341152.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 570449.85 | 3341181.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 570460.54 | 3341196.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 570628.80 | 3341378.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 570682.84 | 3341422.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 22 | 570767.35 | 3341469.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 570845.84 | 3341572.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 24 | 570931.57 | 3341731.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 25 | 570962.37 | 3341795.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 570976.69 | 3341824.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 27 | 570993.18 | 3341871.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 28 | 571044.78 | 3342017.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 29 | 571085.11 | 3342138.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 30 | 571026.57 | 3342161.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 31 | 570971.83 | 3342201.68 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
|    |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 32 | 570799.72 | 3342272.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33 | 570691.32 | 3342331.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34 | 570512.40 | 3342443.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35 | 570405.86 | 3342482.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 36 | 570157.30 | 3342409.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37 | 570061.34 | 3342336.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38 | 569992.16 | 3342271.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39 | 569882.16 | 3342157.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 40 | 569757.80 | 3341963.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41 | 569586.10 | 3341667.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42 | 569576.74 | 3341658.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43 | 569513.81 | 3341596.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44 | 569358.59 | 3341457.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 45 | 569206.50 | 3341327.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 46 | 569145.74 | 3341267.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 47 | 569089.05 | 3341215.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 48 | 569051.81 | 3341166.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|    |           |            |  |      |   |
|----|-----------|------------|--|------|---|
|    |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 49 | 568938.68 | 3340987.56 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 50 | 568896.41 | 3340918.69 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 51 | 568855.05 | 3340851.30 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 52 | 568823.78 | 3340801.02 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 53 | 568689.45 | 3340585.06 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 54 | 568702.46 | 3340566.50 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 55 | 568770.92 | 3340486.82 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 56 | 568874.49 | 3340391.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 57 | 568994.25 | 3340273.38 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 58 | 569212.94 | 3340057.45 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 59 | 569357.32 | 3339925.64 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 60 | 569478.81 | 3339812.58 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 61 | 569559.80 | 3339736.76 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 62 | 569610.22 | 3339706.70 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 63 | 569734.74 | 3339653.85 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 64 | 569944.55 | 3339559.71 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 65 | 569967.83 | 3339549.14 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
|    |           |            | (определений)   |      |   |
| 66 | 570074.00 | 3339500.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 67 | 570101.45 | 3339488.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 68 | 570173.49 | 3339455.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 69 | 570262.30 | 3339417.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1  | 570316.92 | 3339409.57 | 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   |
| –   | –             | – | –   | –   | –   |