

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственных угодий СХ1, с. Бобринка Краснореченского 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 | 413702, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Бобринка 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 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 | 564898.77 | 3265266.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 564983.47 | 3265380.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 564988.08 | 3265394.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 564873.73 | 3265478.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 564711.57 | 3265608.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 564597.12 | 3265716.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 564452.17 | 3265846.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 564416.64 | 3265874.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 564367.04 | 3265906.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 564336.53 | 3265930.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 564298.24 | 3265964.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 564271.73 | 3265999.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 13 | 564254.36 | 3266021.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 14 | 564238.86 | 3266035.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 15 | 564211.08 | 3266056.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 16 | 564190.85 | 3266067.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 17 | 564173.34 | 3266077.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 18 | 564141.65 | 3266106.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 19 | 564127.47 | 3266126.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 20 | 564114.68 | 3266142.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 21 | 564099.42 | 3266154.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 22 | 564089.86 | 3266161.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 23 | 564041.41 | 3266191.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 24 | 563997.48 | 3266223.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 25 | 563973.35 | 3266240.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 26 | 563928.22 | 3266281.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 27 | 563878.84 | 3266331.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 28 | 563850.41 | 3266294.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 29 | 563837.98 | 3266291.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 30 | 563824.39 | 3266290.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 31 | 563805.10 | 3266280.44 | Метод спутниковых | 0.10 | — |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| 32 | 563787.57 | 3266261.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33 | 563865.26 | 3266264.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34 | 563905.62 | 3266257.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35 | 563960.60 | 3266233.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 36 | 564035.30 | 3266173.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37 | 564177.53 | 3266044.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38 | 564333.66 | 3265871.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39 | 564366.24 | 3265810.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 40 | 564558.52 | 3265585.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 564898.77 | 3265266.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 41 | 564760.51 | 3265734.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42 | 564857.59 | 3265862.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43 | 564603.53 | 3266076.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44 | 564499.08 | 3265940.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41 | 564760.51 | 3265734.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая | Описание обозначения |
|-------------------------------------|---------------|---|-----------------------------|------------------------|----------------------|
| | X | Y | | | |

| | | | | | |
|---------|---|---|-------------------|---|--|
| границы | | | характерной точки | погрешность положения характерной точки (M _t), м | точки на местности (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |