

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. Осиновка Усть-Щербединского муниципального образования Романовского 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 | 412281, Саратовская обл., Романовский р-н, Осиновка 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 1</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 точка местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 535232.68 | 1280983.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 535254.30 | 1280955.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 535238.73 | 1280928.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 535223.86 | 1280912.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 535205.51 | 1280889.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 535199.83 | 1280880.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 535191.98 | 1280868.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 535190.29 | 1280850.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 535194.73 | 1280836.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 535200.15 | 1280826.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 535206.68 | 1280813.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 535210.22 | 1280803.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 13 | 535211.59 | 1280791.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 14 | 535205.51 | 1280773.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 535194.14 | 1280761.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 535189.32 | 1280758.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 17 | 535174.43 | 1280746.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 535168.75 | 1280740.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 535161.87 | 1280730.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 535160.06 | 1280716.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 535166.72 | 1280697.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 22 | 535177.33 | 1280676.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 535183.94 | 1280670.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 24 | 535191.02 | 1280658.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 25 | 535191.51 | 1280643.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 535185.44 | 1280624.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 27 | 535170.13 | 1280607.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 28 | 535149.57 | 1280588.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 29 | 535120.24 | 1280564.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 30 | 535104.05 | 1280549.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 31 | 535076.92 | 1280523.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 32 | 535062.91 | 1280511.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33 | 535048.00 | 1280506.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34 | 535037.47 | 1280506.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35 | 535026.49 | 1280505.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 36 | 535007.61 | 1280505.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37 | 534988.31 | 1280501.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38 | 534979.98 | 1280496.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39 | 534965.97 | 1280486.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 40 | 534957.23 | 1280474.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41 | 534954.19 | 1280465.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42 | 534952.51 | 1280446.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43 | 534955.24 | 1280420.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44 | 534951.79 | 1280403.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 45 | 534941.30 | 1280390.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 46 | 534926.02 | 1280369.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 47 | 534904.56 | 1280353.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 48 | 534889.23 | 1280343.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 49 | 534870.38 | 1280333.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 50 | 534849.36 | 1280320.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 51 | 534819.55 | 1280305.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 52 | 534790.18 | 1280294.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 53 | 534759.06 | 1280277.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 54 | 534724.03 | 1280253.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 55 | 534705.68 | 1280228.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 56 | 534691.75 | 1280195.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 57 | 534665.33 | 1280228.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 58 | 534709.16 | 1280292.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 59 | 534773.06 | 1280382.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 60 | 534809.77 | 1280453.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 61 | 534890.68 | 1280655.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 62 | 534997.11 | 1280897.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 63 | 535047.70 | 1280877.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 64 | 535069.30 | 1280877.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 65 | 535085.54 | 1280878.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 66 | 535092.90 | 1280879.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 67 | 535103.52 | 1280883.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 68 | 535124.55 | 1280897.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 69 | 535151.71 | 1280914.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 70 | 535173.61 | 1280927.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 71 | 535192.00 | 1280942.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 72 | 535199.87 | 1280951.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 73 | 535217.80 | 1280968.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 535232.68 | 1280983.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 74 | 534917.73 | 1280698.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 75 | 534934.10 | 1280693.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 76 | 534928.13 | 1280675.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 77 | 534911.10 | 1280680.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 74 | 534917.73 | 1280698.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 78 | 535529.66 | 1281545.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 79 | 535698.34 | 1281448.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 80 | 535811.54 | 1281425.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 81 | 536030.31 | 1281432.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 82 | 536005.56 | 1281416.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 83 | 535992.42 | 1281407.09 | Метод спутниковых | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| 84 | 535979.08 | 1281394.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 85 | 535974.49 | 1281387.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 86 | 535969.49 | 1281376.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 87 | 535964.29 | 1281357.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 88 | 535964.34 | 1281344.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 89 | 535965.09 | 1281334.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 90 | 535964.05 | 1281318.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 91 | 535961.55 | 1281282.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 92 | 535954.67 | 1281246.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 93 | 535944.66 | 1281221.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 94 | 535921.94 | 1281191.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 95 | 535905.75 | 1281177.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 96 | 535833.86 | 1281145.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 97 | 535830.02 | 1281143.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 98 | 535809.41 | 1281151.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 99 | 535720.16 | 1281159.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 100 | 535688.07 | 1281154.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 101 | 535670.62 | 1281159.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 102 | 535654.10 | 1281165.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 103 | 535644.66 | 1281172.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 104 | 535636.47 | 1281183.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 105 | 535632.29 | 1281193.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 106 | 535627.39 | 1281205.29 | Метод спутниковых | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| 107 | 535617.46 | 1281216.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 108 | 535608.22 | 1281222.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 109 | 535597.03 | 1281226.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 110 | 535584.70 | 1281228.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 111 | 535576.34 | 1281234.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 112 | 535568.81 | 1281251.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 113 | 535553.14 | 1281273.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 114 | 535529.14 | 1281299.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 115 | 535518.08 | 1281319.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 116 | 535516.26 | 1281335.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 117 | 535515.33 | 1281351.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 118 | 535520.06 | 1281376.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 119 | 535526.17 | 1281386.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 120 | 535529.21 | 1281396.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 121 | 535530.04 | 1281408.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 122 | 535529.10 | 1281423.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 123 | 535526.86 | 1281436.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 124 | 535521.09 | 1281451.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 125 | 535510.94 | 1281467.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 126 | 535496.40 | 1281478.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 127 | 535484.09 | 1281483.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 128 | 535473.57 | 1281484.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 78 | 535529.66 | 1281545.12 | Метод спутниковых | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| – | – | – | – | – | – |
| 129 | 534698.52 | 1282164.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 130 | 534734.23 | 1282154.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 131 | 534788.09 | 1282115.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 132 | 534808.32 | 1282083.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 133 | 534819.96 | 1282041.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 134 | 534811.80 | 1282021.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 135 | 534768.02 | 1281989.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 136 | 534687.57 | 1281933.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 137 | 534667.32 | 1281905.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 138 | 534605.12 | 1281964.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 139 | 534575.20 | 1281980.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 140 | 534546.17 | 1281994.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 141 | 534515.72 | 1282033.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 142 | 534467.02 | 1282080.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 143 | 534499.45 | 1282109.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 144 | 534633.22 | 1282162.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 129 | 534698.52 | 1282164.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 145 | 535161.09 | 1280559.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 146 | 535041.59 | 1280294.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 147 | 535026.54 | 1280209.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 148 | 535009.17 | 1280153.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 149 | 534978.23 | 1280097.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | (определений) | | |
| 150 | 534932.62 | 1280018.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 151 | 534928.26 | 1280033.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 152 | 534914.91 | 1280083.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 153 | 534913.88 | 1280096.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 154 | 534909.28 | 1280151.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 155 | 534902.48 | 1280207.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 156 | 534905.38 | 1280253.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 157 | 534912.75 | 1280278.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 158 | 534935.43 | 1280319.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 159 | 534952.93 | 1280334.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 160 | 534969.10 | 1280354.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 161 | 534981.76 | 1280374.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 162 | 534985.23 | 1280385.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 163 | 534986.93 | 1280401.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 164 | 534989.04 | 1280423.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 165 | 534992.06 | 1280437.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 166 | 534998.15 | 1280453.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 167 | 535009.51 | 1280466.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 168 | 535024.86 | 1280472.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 169 | 535044.62 | 1280473.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 170 | 535054.27 | 1280476.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 171 | 535070.91 | 1280486.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 172 | 535091.05 | 1280503.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | (определений) | | |
| 173 | 535113.36 | 1280524.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 174 | 535132.62 | 1280541.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 145 | 535161.09 | 1280559.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 175 | 535171.07 | 1281651.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 176 | 535191.82 | 1281648.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 177 | 535207.11 | 1281631.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 178 | 535313.15 | 1281422.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 179 | 535301.43 | 1281417.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 180 | 535291.35 | 1281411.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 181 | 535283.71 | 1281399.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 182 | 535283.58 | 1281376.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 183 | 535287.16 | 1281357.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 184 | 535296.93 | 1281328.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 185 | 535306.46 | 1281304.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 186 | 535314.58 | 1281278.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 187 | 535317.07 | 1281238.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 188 | 535255.43 | 1281329.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 189 | 535228.85 | 1281356.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 190 | 535236.61 | 1281364.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 191 | 535228.46 | 1281371.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 192 | 535221.13 | 1281364.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 193 | 535134.64 | 1281456.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 194 | 535112.49 | 1281506.88 | Метод спутниковых | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| 195 | 535042.81 | 1281581.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 196 | 535073.15 | 1281598.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 197 | 535113.90 | 1281625.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 175 | 535171.07 | 1281651.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 198 | 535556.90 | 1281206.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 199 | 535563.94 | 1281203.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 200 | 535569.24 | 1281197.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 201 | 535577.41 | 1281185.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 202 | 535583.80 | 1281178.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 203 | 535593.04 | 1281172.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 204 | 535604.92 | 1281166.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 205 | 535617.70 | 1281155.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 206 | 535628.72 | 1281142.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 207 | 535636.90 | 1281127.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 208 | 535594.73 | 1281075.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 209 | 535493.30 | 1280951.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 210 | 535428.30 | 1280888.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 211 | 535372.86 | 1280864.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 212 | 535321.81 | 1280864.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 213 | 535317.03 | 1280863.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 214 | 535236.20 | 1280735.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 215 | 535215.38 | 1280659.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 216 | 535208.10 | 1280669.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 217 | 535199.06 | 1280680.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 218 | 535190.67 | 1280692.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 219 | 535182.95 | 1280700.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 220 | 535179.84 | 1280709.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 221 | 535180.46 | 1280719.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 222 | 535186.16 | 1280723.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 223 | 535199.74 | 1280731.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 224 | 535209.81 | 1280739.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 225 | 535217.68 | 1280748.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 226 | 535226.41 | 1280761.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 227 | 535230.76 | 1280772.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 228 | 535232.47 | 1280784.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 229 | 535233.27 | 1280805.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 230 | 535227.96 | 1280816.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 231 | 535223.04 | 1280825.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 232 | 535212.94 | 1280838.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 233 | 535209.16 | 1280852.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 234 | 535212.85 | 1280864.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 235 | 535229.03 | 1280880.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 236 | 535242.16 | 1280893.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 237 | 535251.35 | 1280902.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 238 | 535257.48 | 1280905.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 239 | 535266.69 | 1280907.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 240 | 535277.46 | 1280906.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 241 | 535289.61 | 1280907.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 242 | 535316.12 | 1280900.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 243 | 535331.51 | 1280895.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 244 | 535340.30 | 1280893.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 245 | 535352.59 | 1280894.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 246 | 535363.11 | 1280898.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 247 | 535375.36 | 1280910.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 248 | 535387.17 | 1280923.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 249 | 535397.25 | 1280927.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 250 | 535408.22 | 1280929.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 251 | 535423.14 | 1280932.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 252 | 535435.42 | 1280937.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 253 | 535447.23 | 1280947.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 254 | 535455.96 | 1280961.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 255 | 535460.75 | 1280974.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 256 | 535466.17 | 1280990.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 257 | 535475.78 | 1281003.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 258 | 535487.37 | 1281015.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 259 | 535497.42 | 1281029.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 260 | 535502.64 | 1281041.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 261 | 535504.35 | 1281055.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 262 | 535504.72 | 1281072.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 263 | 535507.72 | 1281091.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 264 | 535513.38 | 1281104.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 265 | 535514.65 | 1281117.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 266 | 535509.34 | 1281128.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 267 | 535497.44 | 1281141.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 268 | 535494.12 | 1281146.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 269 | 535494.10 | 1281153.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 270 | 535498.47 | 1281157.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 271 | 535507.23 | 1281163.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 272 | 535525.81 | 1281184.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 273 | 535542.88 | 1281199.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 274 | 535551.20 | 1281204.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 198 | 535556.90 | 1281206.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 275 | 535476.24 | 1281432.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 276 | 535481.75 | 1281428.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 277 | 535485.96 | 1281417.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 278 | 535483.70 | 1281404.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 279 | 535481.68 | 1281388.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 280 | 535481.32 | 1281368.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 281 | 535479.96 | 1281348.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 282 | 535480.02 | 1281332.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 283 | 535482.73 | 1281314.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | (определений) | | |
| 284 | 535487.18 | 1281297.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 285 | 535493.83 | 1281282.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 286 | 535500.90 | 1281268.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 287 | 535506.21 | 1281259.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 288 | 535515.03 | 1281249.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 289 | 535525.61 | 1281239.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 290 | 535528.28 | 1281227.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 291 | 535523.93 | 1281217.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 292 | 535516.05 | 1281211.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 293 | 535505.97 | 1281207.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 294 | 535491.51 | 1281198.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 295 | 535474.03 | 1281177.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 296 | 535465.72 | 1281168.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 297 | 535461.80 | 1281158.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 298 | 535461.41 | 1281145.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 299 | 535463.25 | 1281125.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 300 | 535466.83 | 1281106.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 301 | 535469.07 | 1281094.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 302 | 535473.09 | 1281076.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 303 | 535474.92 | 1281057.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 304 | 535469.28 | 1281038.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 305 | 535461.01 | 1281020.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 306 | 535449.65 | 1281004.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | (определений) | | |
| 307 | 535436.11 | 1280985.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 308 | 535427.38 | 1280973.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 309 | 535416.40 | 1280973.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 310 | 535410.23 | 1280978.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 311 | 535415.01 | 1280991.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 312 | 535421.99 | 1281003.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 313 | 535428.08 | 1281018.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 314 | 535431.94 | 1281044.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 315 | 535427.00 | 1281072.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 316 | 535416.40 | 1281088.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 317 | 535403.60 | 1281104.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 318 | 535399.13 | 1281127.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 319 | 535400.37 | 1281147.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 320 | 535402.09 | 1281157.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 321 | 535398.94 | 1281176.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 322 | 535391.40 | 1281196.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 323 | 535389.15 | 1281211.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 324 | 535390.85 | 1281226.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 325 | 535395.20 | 1281237.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 326 | 535398.18 | 1281262.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 327 | 535395.90 | 1281284.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 328 | 535386.55 | 1281317.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 329 | 535370.67 | 1281336.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | – |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| | | | (определений) | | |
| 330 | 535361.41 | 1281345.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 331 | 535345.98 | 1281363.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 332 | 535342.87 | 1281372.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 333 | 535338.87 | 1281386.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 334 | 535334.42 | 1281399.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 335 | 535335.15 | 1281412.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 336 | 535395.00 | 1281401.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 337 | 535401.36 | 1281407.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 338 | 535427.57 | 1281414.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 339 | 535445.76 | 1281423.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 340 | 535462.63 | 1281431.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 275 | 535476.24 | 1281432.04 | 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 |
| – | – | – | – | – | – |