Утверждено

постановлением Администрации

городского округа Верхотурский

**от 01.09.2020г. № 596**

О внесении изменений в постановление

Администрации городского округа

Верхотурский 12.12.2019 № 997

«Об установлении публичного сервитута»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**ВЛ-10 кВ фидер ТП-1530 отпайка на ТП-1521, литер 12**

(наименование объекта, местоположение границ

которого описано (далее - объект)

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
|  | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Свердловская область, городской округ Верхотурский,  г. Верхотурье, д. Заимка,  ВЛ-10 кВ фидер ТП-1530 отпайка на ТП-1521, литер 12 |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади, кв.м  (P +/- Дельта P) | 166943 ± 143 |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается согласно п. 1 ст. 39.37 Глава V.7. "Установление публичного сервитута в отдельных целях" Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ для использования земельных участков и (или) земель в целях размещения объектов электросетевого хозяйства для эксплуатации существующей линии электропередачи ВЛ-10 кВ фидер ТП-1530 отпайка на ТП-1521, литер 12 сроком на 49 лет. |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-66 (Зона 1) | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 615111.59 | 1543679.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 615097.13 | 1543694.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 615065.00 | 1543664.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 615037.53 | 1543638.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 615009.73 | 1543611.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 614989.27 | 1543601.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 614961.25 | 1543585.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 614913.21 | 1543568.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 614870.18 | 1543563.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 10 | 614824.48 | 1543558.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 614779.00 | 1543552.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 12 | 614770.00 | 1543551.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 13 | 614761.77 | 1543550.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 14 | 614721.18 | 1543553.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 15 | 614686.04 | 1543555.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 16 | 614645.46 | 1543574.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 17 | 614594.42 | 1543598.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 18 | 614546.05 | 1543621.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 19 | 614496.79 | 1543644.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 20 | 614443.19 | 1543670.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 21 | 614397.60 | 1543689.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 22 | 614352.68 | 1543707.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 23 | 614295.75 | 1543731.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 24 | 614244.71 | 1543753.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 25 | 614195.90 | 1543773.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 26 | 614147.75 | 1543793.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 27 | 614098.93 | 1543813.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 28 | 614048.01 | 1543835.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 29 | 614016.65 | 1543871.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 30 | 613985.40 | 1543908.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 31 | 613956.05 | 1543942.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 32 | 613941.82 | 1543996.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 33 | 613928.47 | 1544048.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 34 | 613915.35 | 1544099.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 35 | 613901.34 | 1544154.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 36 | 613888.66 | 1544204.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 37 | 613875.66 | 1544253.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 38 | 613862.65 | 1544305.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 39 | 613849.41 | 1544359.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 40 | 613837.74 | 1544406.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 41 | 613825.73 | 1544456.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 42 | 613812.83 | 1544510.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 43 | 613799.93 | 1544564.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 44 | 613788.26 | 1544614.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 45 | 613774.36 | 1544672.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 46 | 613761.12 | 1544727.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 47 | 613748.34 | 1544781.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 48 | 613735.44 | 1544836.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 49 | 613722.65 | 1544889.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 50 | 613709.64 | 1544942.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 51 | 613696.19 | 1544999.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 52 | 613682.51 | 1545056.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 53 | 613670.50 | 1545104.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 54 | 613656.71 | 1545161.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 55 | 613643.93 | 1545212.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 56 | 613630.36 | 1545269.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 57 | 613616.90 | 1545324.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 58 | 613602.89 | 1545381.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 59 | 613589.55 | 1545436.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 60 | 613575.76 | 1545493.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 61 | 613562.64 | 1545546.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 62 | 613548.85 | 1545602.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 63 | 613536.18 | 1545654.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 64 | 613523.50 | 1545706.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 65 | 613509.82 | 1545763.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 66 | 613496.81 | 1545816.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 67 | 613484.14 | 1545867.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 68 | 613469.24 | 1545928.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 69 | 613456.56 | 1545979.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 70 | 613443.33 | 1546033.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 71 | 613429.43 | 1546090.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 72 | 613418.20 | 1546135.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 73 | 613405.75 | 1546186.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 74 | 613393.18 | 1546238.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 75 | 613380.17 | 1546291.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 76 | 613366.49 | 1546347.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 77 | 613354.71 | 1546397.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 78 | 613341.25 | 1546451.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 79 | 613327.58 | 1546508.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 80 | 613315.34 | 1546558.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 81 | 613301.78 | 1546613.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 82 | 613288.77 | 1546667.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 83 | 613279.09 | 1546707.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 84 | 613266.64 | 1546758.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 85 | 613249.41 | 1546828.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 86 | 613235.62 | 1546884.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 87 | 613221.83 | 1546941.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 88 | 613207.04 | 1547002.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 89 | 613196.81 | 1547043.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 90 | 613162.78 | 1547186.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 91 | 613151.33 | 1547232.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 92 | 613142.66 | 1547266.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 93 | 613128.43 | 1547324.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 94 | 613114.86 | 1547380.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 95 | 613100.96 | 1547436.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 96 | 613086.62 | 1547495.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 97 | 613073.05 | 1547551.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 98 | 613059.82 | 1547605.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 99 | 613046.03 | 1547661.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 100 | 613032.35 | 1547718.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 101 | 613019.79 | 1547770.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 102 | 613007.00 | 1547822.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 103 | 612993.99 | 1547875.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 104 | 612982.20 | 1547923.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 105 | 612969.53 | 1547975.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 106 | 612954.18 | 1548038.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 107 | 612940.51 | 1548094.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 108 | 612926.83 | 1548151.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 109 | 612913.37 | 1548206.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 110 | 612899.48 | 1548262.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 111 | 612886.69 | 1548314.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 112 | 612874.01 | 1548366.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 113 | 612865.45 | 1548421.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 114 | 612856.67 | 1548478.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 115 | 612854.33 | 1548526.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 116 | 612851.44 | 1548588.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 117 | 612849.33 | 1548637.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 118 | 612850.66 | 1548692.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 119 | 612899.14 | 1548707.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 120 | 612952.29 | 1548724.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 121 | 613002.44 | 1548740.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 122 | 613055.15 | 1548756.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 123 | 613108.74 | 1548773.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 124 | 613156.34 | 1548788.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 125 | 613207.15 | 1548804.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 126 | 613249.74 | 1548818.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 127 | 613299.00 | 1548833.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 128 | 613324.24 | 1548878.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 129 | 613351.59 | 1548926.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 130 | 613378.84 | 1548974.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 131 | 613406.64 | 1549023.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 132 | 613432.54 | 1549069.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 133 | 613468.24 | 1549132.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 134 | 613517.39 | 1549229.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 135 | 613542.40 | 1549281.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 136 | 613570.20 | 1549328.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 137 | 613602.34 | 1549372.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 138 | 613626.36 | 1549414.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 139 | 613651.49 | 1549459.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 140 | 613677.73 | 1549506.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 141 | 613703.86 | 1549552.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 142 | 613740.00 | 1549616.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 143 | 613786.14 | 1549698.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 144 | 613813.94 | 1549747.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 145 | 613839.41 | 1549791.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 146 | 613868.21 | 1549842.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 147 | 613893.78 | 1549887.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 148 | 613916.35 | 1549927.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 149 | 613926.36 | 1549932.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 150 | 613916.46 | 1549951.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 151 | 613901.12 | 1549942.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 152 | 613875.54 | 1549898.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 153 | 613849.86 | 1549853.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 154 | 613821.17 | 1549802.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 155 | 613795.71 | 1549757.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 156 | 613767.91 | 1549708.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 157 | 613721.76 | 1549627.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 158 | 613685.62 | 1549562.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 159 | 613659.49 | 1549516.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 160 | 613633.25 | 1549469.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 161 | 613608.01 | 1549425.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 162 | 613584.55 | 1549383.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 163 | 613552.52 | 1549339.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 164 | 613523.83 | 1549290.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 165 | 613498.59 | 1549239.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 166 | 613449.67 | 1549142.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 167 | 613414.31 | 1549079.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 168 | 613388.29 | 1549033.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 169 | 613360.49 | 1548984.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 170 | 613333.36 | 1548936.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 171 | 613306.00 | 1548888.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 172 | 613284.77 | 1548850.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 173 | 613243.51 | 1548838.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 174 | 613200.81 | 1548824.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 175 | 613150.00 | 1548808.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 176 | 613102.41 | 1548793.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 177 | 613048.81 | 1548776.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 178 | 612996.21 | 1548760.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 179 | 612945.95 | 1548744.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 180 | 612892.80 | 1548727.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 181 | 612829.98 | 1548707.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 182 | 612828.31 | 1548637.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 183 | 612830.42 | 1548587.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 184 | 612833.31 | 1548525.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 185 | 612835.76 | 1548476.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 186 | 612844.66 | 1548418.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 187 | 612853.44 | 1548362.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 188 | 612866.34 | 1548309.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 189 | 612879.13 | 1548257.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 190 | 612893.03 | 1548201.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 191 | 612906.37 | 1548146.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 192 | 612920.05 | 1548089.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 193 | 612933.72 | 1548033.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 194 | 612949.07 | 1547970.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 195 | 612961.86 | 1547918.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 196 | 612973.64 | 1547870.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 197 | 612986.54 | 1547817.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 198 | 612999.33 | 1547765.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 199 | 613012.00 | 1547713.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 200 | 613025.68 | 1547656.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 201 | 613039.47 | 1547600.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 202 | 613052.59 | 1547546.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 203 | 613066.16 | 1547490.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 204 | 613080.50 | 1547431.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 205 | 613094.40 | 1547375.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 206 | 613108.08 | 1547319.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 207 | 613122.31 | 1547261.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 208 | 613130.98 | 1547227.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 209 | 613142.44 | 1547181.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 210 | 613176.46 | 1547038.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 211 | 613186.58 | 1546997.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 212 | 613201.37 | 1546936.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 213 | 613215.27 | 1546879.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 214 | 613228.95 | 1546823.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 215 | 613246.29 | 1546753.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 216 | 613258.63 | 1546702.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 217 | 613268.42 | 1546662.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 218 | 613281.43 | 1546608.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 219 | 613295.00 | 1546553.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 220 | 613307.23 | 1546503.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 221 | 613320.90 | 1546446.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 222 | 613334.25 | 1546392.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 223 | 613346.15 | 1546342.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 224 | 613359.82 | 1546286.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 225 | 613372.83 | 1546233.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 226 | 613385.40 | 1546182.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 227 | 613397.85 | 1546130.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 228 | 613409.08 | 1546085.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 229 | 613422.87 | 1546028.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 230 | 613436.21 | 1545974.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 231 | 613448.89 | 1545923.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 232 | 613463.68 | 1545861.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 233 | 613476.35 | 1545811.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 234 | 613489.36 | 1545758.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 235 | 613503.15 | 1545701.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 236 | 613515.83 | 1545649.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 237 | 613528.50 | 1545597.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 238 | 613542.29 | 1545541.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 239 | 613555.30 | 1545487.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 240 | 613569.09 | 1545431.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 241 | 613582.55 | 1545376.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 242 | 613596.44 | 1545319.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 243 | 613610.01 | 1545264.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 244 | 613623.58 | 1545207.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 245 | 613636.36 | 1545155.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 246 | 613650.15 | 1545099.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 247 | 613662.05 | 1545051.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 248 | 613675.73 | 1544994.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 249 | 613689.18 | 1544938.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 250 | 613702.30 | 1544884.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 251 | 613715.09 | 1544831.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 252 | 613727.88 | 1544776.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 253 | 613740.78 | 1544722.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 254 | 613753.90 | 1544667.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 255 | 613767.80 | 1544609.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 256 | 613779.47 | 1544559.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 257 | 613792.37 | 1544505.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 258 | 613805.27 | 1544451.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 259 | 613817.39 | 1544402.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 260 | 613828.95 | 1544354.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 261 | 613842.30 | 1544300.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 262 | 613855.31 | 1544248.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 263 | 613868.32 | 1544198.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 264 | 613880.99 | 1544149.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 265 | 613895.00 | 1544094.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 266 | 613908.12 | 1544043.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 267 | 613921.47 | 1543991.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 268 | 613936.92 | 1543932.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 269 | 613969.39 | 1543895.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 270 | 614000.75 | 1543857.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 271 | 614035.33 | 1543817.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 272 | 614090.82 | 1543794.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 273 | 614139.63 | 1543774.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 274 | 614187.78 | 1543754.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 275 | 614236.70 | 1543733.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 276 | 614287.63 | 1543712.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 277 | 614344.56 | 1543688.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 278 | 614389.49 | 1543669.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 279 | 614434.63 | 1543651.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 280 | 614487.78 | 1543626.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 281 | 614537.04 | 1543602.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 282 | 614585.52 | 1543579.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 283 | 614636.56 | 1543555.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 284 | 614680.71 | 1543535.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 285 | 614719.74 | 1543532.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 286 | 614761.99 | 1543529.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 287 | 614773.11 | 1543531.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 288 | 614782.23 | 1543532.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.5 | - |
| 289 | 614826.82 | 1543537.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 290 | 614872.52 | 1543542.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 291 | 614918.00 | 1543547.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 292 | 614969.92 | 1543566.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 293 | 614999.28 | 1543582.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 294 | 615022.07 | 1543594.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 295 | 615051.99 | 1543623.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 296 | 615079.45 | 1543649.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 615111.59 | 1543679.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть N 1 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Часть N 2 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Часть N... | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |