ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Положению об особо охраняемой природной территории регионального значения – лесном парке «Заельцовский бор» Новосибирской области

**Сведения о границах особо охраняемой зоны**

**особо охраняемой природной территории регионального значения –**

**лесного парка «Заельцовский бор» Новосибирской области**

Описание местоположения границ особо охраняемой зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – лесного парка

«Заельцовский бор» Новосибирской области (далее – объект)

**Раздел 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Новосибирская область, город Новосибирск;  Новосибирская область, Новосибирский район, Мочищенский сельсовет, Кубовинский сельсовет |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (P +/- Дельта P) | 42 813 427 +/- 2 300 м2 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

**Раздел 2**

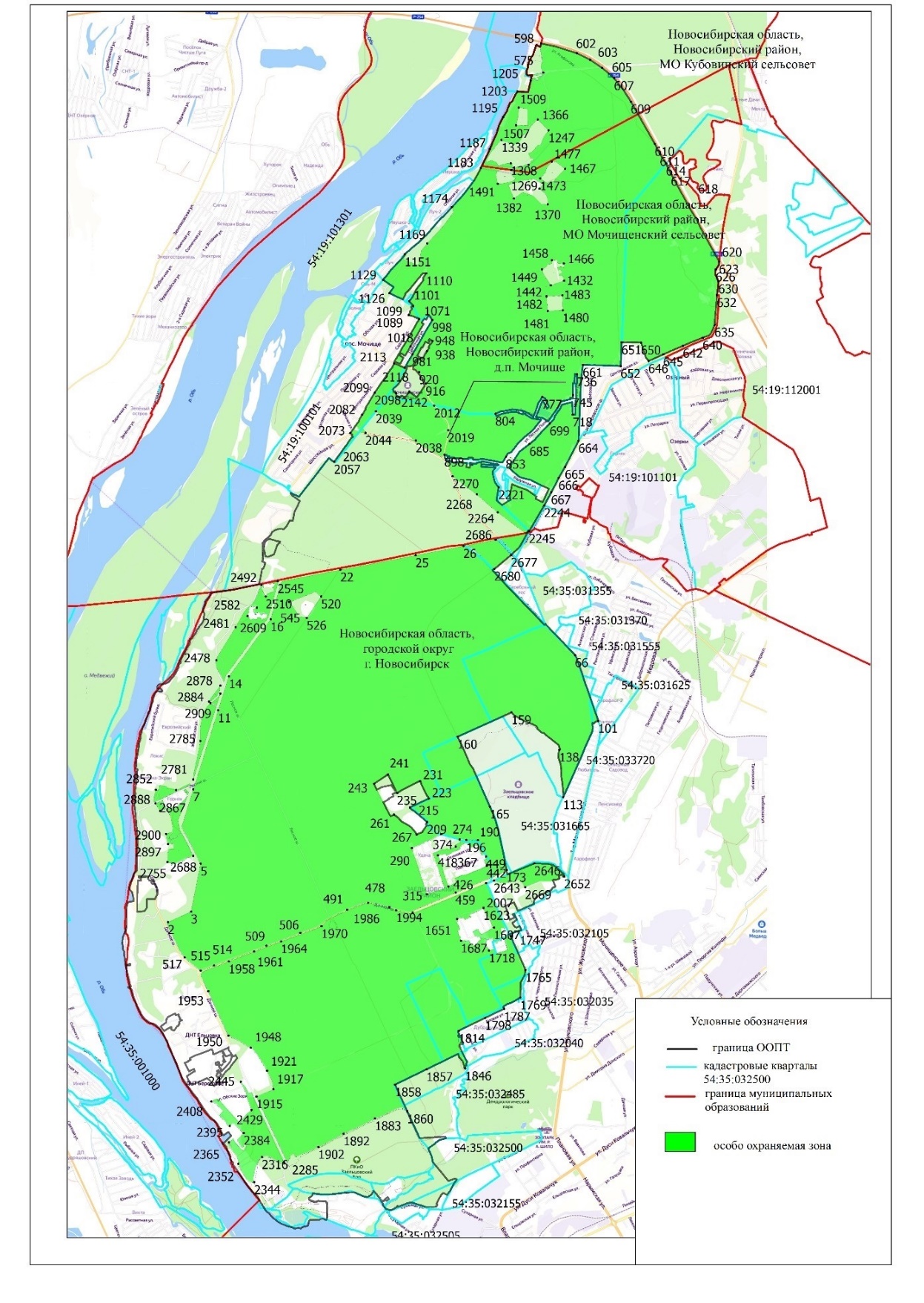
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 4 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности  (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1 – внешняя граница | | | | | |
| 1 | 493791.82 | 4191090.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2 | 493815.23 | 4191100.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 3 | 493953.54 | 4191404.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 4 | 493988.56 | 4191411.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 5 | 494589.53 | 4191530.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 6 | 495080.15 | 4191280.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 7 | 495574.00 | 4191434.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 8 | 495652.89 | 4191459.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 9 | 496281.10 | 4191655.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 10 | 496606.89 | 4191757.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 11 | 496623.48 | 4191762.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 12 | 496897.82 | 4191848.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 13 | 497049.53 | 4191896.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 14 | 497073.17 | 4191903.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 15 | 497436.12 | 4192168.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 16 | 497830.99 | 4192457.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 17 | 497919.09 | 4192482.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 18 | 498323.01 | 4192596.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 19 | 498338.45 | 4192614.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 20 | 498345.70 | 4192651.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 21 | 498354.41 | 4192696.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 22 | 498487.09 | 4193380.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 23 | 498494.48 | 4193418.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 24 | 498498.52 | 4193439.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 25 | 498679.77 | 4194373.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 26 | 498802.51 | 4195004.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 27 | 498789.82 | 4195054.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 28 | 498757.59 | 4195112.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 29 | 498676.68 | 4195200.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 30 | 498481.39 | 4195388.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 31 | 498258.61 | 4195594.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 32 | 497756.28 | 4196075.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 33 | 497768.22 | 4196088.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 34 | 497762.46 | 4196093.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 35 | 497756.99 | 4196098.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 36 | 497743.55 | 4196111.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 37 | 497737.61 | 4196117.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 38 | 497720.84 | 4196132.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 39 | 497714.48 | 4196138.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 40 | 497692.91 | 4196159.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 41 | 497682.43 | 4196168.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 42 | 497657.03 | 4196192.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 43 | 497632.51 | 4196217.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 44 | 497627.88 | 4196221.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 45 | 497615.62 | 4196233.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 46 | 497601.80 | 4196246.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 47 | 497588.56 | 4196258.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 48 | 497579.76 | 4196267.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 49 | 497572.10 | 4196275.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 50 | 497560.56 | 4196286.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 51 | 497552.11 | 4196294.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 52 | 497537.47 | 4196308.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 53 | 497535.18 | 4196310.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 54 | 497533.37 | 4196312.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 55 | 497525.94 | 4196320.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 56 | 497517.19 | 4196329.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 57 | 497512.55 | 4196333.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 58 | 497506.42 | 4196339.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 59 | 497495.63 | 4196348.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 60 | 497483.32 | 4196359.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 61 | 497474.47 | 4196368.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 62 | 497456.70 | 4196385.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 63 | 497421.22 | 4196420.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 64 | 497402.79 | 4196436.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 65 | 497375.71 | 4196463.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 66 | 497354.18 | 4196480.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 67 | 497341.73 | 4196488.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 68 | 497332.01 | 4196494.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 69 | 497316.32 | 4196501.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 70 | 497298.47 | 4196507.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 71 | 497290.37 | 4196510.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 72 | 497283.20 | 4196512.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 73 | 497266.00 | 4196518.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 74 | 497253.52 | 4196522.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 75 | 497230.95 | 4196530.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 76 | 497192.97 | 4196544.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 77 | 497117.61 | 4196570.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 78 | 497076.19 | 4196583.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 79 | 497048.64 | 4196592.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 80 | 497010.41 | 4196605.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 81 | 496997.66 | 4196610.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 82 | 496976.08 | 4196617.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 83 | 496967.45 | 4196620.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 84 | 496940.09 | 4196630.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 85 | 496928.26 | 4196635.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 86 | 496908.87 | 4196641.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 87 | 496897.52 | 4196645.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 88 | 496871.43 | 4196654.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 89 | 496835.91 | 4196667.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 90 | 496810.09 | 4196675.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 91 | 496781.81 | 4196685.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 92 | 496753.05 | 4196695.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 93 | 496728.69 | 4196703.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 94 | 496692.71 | 4196715.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 95 | 496660.11 | 4196727.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 96 | 496632.43 | 4196735.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 97 | 496605.73 | 4196745.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 98 | 496576.59 | 4196755.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 99 | 496538.09 | 4196767.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 100 | 496514.46 | 4196776.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 101 | 496483.64 | 4196787.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 102 | 496479.79 | 4196780.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 103 | 496479.20 | 4196777.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 104 | 496473.74 | 4196753.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 105 | 496469.58 | 4196749.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 106 | 496446.48 | 4196730.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 107 | 496458.99 | 4196711.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 108 | 496438.44 | 4196709.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 109 | 496405.53 | 4196714.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 110 | 496346.49 | 4196710.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 111 | 496134.51 | 4196614.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 112 | 496020.01 | 4196569.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 113 | 495471.10 | 4196323.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 114 | 495486.13 | 4196323.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 115 | 495541.26 | 4196325.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 116 | 495543.20 | 4196319.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 117 | 495559.63 | 4196319.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 118 | 495602.12 | 4196318.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 119 | 495679.47 | 4196307.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 120 | 495701.79 | 4196304.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 121 | 495717.61 | 4196302.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 122 | 495729.82 | 4196301.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 123 | 495765.92 | 4196297.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 124 | 495770.74 | 4196297.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 125 | 495816.84 | 4196299.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 126 | 495828.59 | 4196300.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 127 | 495841.44 | 4196298.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 128 | 495864.40 | 4196294.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 129 | 495877.23 | 4196293.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 130 | 495909.28 | 4196288.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 131 | 495922.26 | 4196284.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 132 | 495966.18 | 4196268.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 133 | 495989.43 | 4196262.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 134 | 496023.12 | 4196261.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 135 | 496036.93 | 4196260.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 136 | 496064.03 | 4196263.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 137 | 496081.05 | 4196268.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 138 | 496100.19 | 4196272.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 139 | 496100.21 | 4196279.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 140 | 496106.70 | 4196282.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 141 | 496130.11 | 4196274.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 142 | 496159.29 | 4196264.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 143 | 496194.97 | 4196221.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 144 | 496213.03 | 4196198.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 145 | 496240.70 | 4196165.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 146 | 496277.95 | 4196118.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 147 | 496303.07 | 4196086.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 148 | 496320.90 | 4196068.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 149 | 496322.47 | 4196045.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 150 | 496377.10 | 4195981.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 151 | 496388.90 | 4195981.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 152 | 496399.90 | 4195976.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 153 | 496412.60 | 4195965.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 154 | 496422.90 | 4195949.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 155 | 496428.50 | 4195937.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 156 | 496450.70 | 4195891.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 157 | 496480.70 | 4195812.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 158 | 496558.80 | 4195672.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 159 | 496596.80 | 4195641.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 160 | 496273.50 | 4194928.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 161 | 496111.84 | 4195005.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 162 | 495964.78 | 4195067.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 163 | 495907.80 | 4195092.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 164 | 495855.08 | 4195130.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 165 | 495345.04 | 4195353.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 166 | 495303.00 | 4195371.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 167 | 495265.40 | 4195391.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 168 | 495164.05 | 4195430.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 169 | 495140.99 | 4195435.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 170 | 495097.13 | 4195446.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 171 | 495030.91 | 4195463.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 172 | 494709.17 | 4195535.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 173 | 494506.33 | 4195575.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 174 | 494494.69 | 4195571.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 175 | 494492.54 | 4195567.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 176 | 494441.89 | 4195448.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 177 | 494414.37 | 4195385.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 178 | 494474.51 | 4195383.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 179 | 494516.07 | 4195381.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 180 | 494567.94 | 4195374.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 181 | 494614.16 | 4195368.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 182 | 494637.13 | 4195357.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 183 | 494669.32 | 4195329.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 184 | 494718.71 | 4195296.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 185 | 494749.01 | 4195281.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 186 | 494862.06 | 4195222.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 187 | 494880.76 | 4195213.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 188 | 494888.73 | 4195207.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 189 | 494896.20 | 4195200.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 190 | 494900.44 | 4195195.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 191 | 494905.84 | 4195187.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 192 | 494908.53 | 4195176.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 193 | 494910.25 | 4195165.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 194 | 494910.62 | 4195148.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 195 | 494904.86 | 4195073.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 196 | 494904.09 | 4195043.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 197 | 494906.88 | 4195012.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 198 | 494911.61 | 4194996.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 199 | 494943.68 | 4194863.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 200 | 494951.25 | 4194831.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 201 | 494955.36 | 4194819.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 202 | 494970.37 | 4194773.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 203 | 494986.40 | 4194735.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 204 | 495001.20 | 4194708.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 205 | 495059.77 | 4194615.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 206 | 495112.36 | 4194534.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 207 | 495123.24 | 4194517.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 208 | 495128.61 | 4194516.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 209 | 495142.59 | 4194525.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 210 | 495272.11 | 4194372.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 211 | 495281.63 | 4194360.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 212 | 495297.00 | 4194339.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 213 | 495298.46 | 4194332.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 214 | 495315.82 | 4194313.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 215 | 495336.12 | 4194295.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 216 | 495342.31 | 4194308.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 217 | 495351.56 | 4194328.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 218 | 495358.16 | 4194342.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 219 | 495370.33 | 4194366.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 220 | 495386.72 | 4194401.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 221 | 495415.76 | 4194461.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 222 | 495441.93 | 4194517.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 223 | 495454.10 | 4194547.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 224 | 495488.81 | 4194531.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 225 | 495486.32 | 4194526.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 226 | 495512.78 | 4194512.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 227 | 495540.69 | 4194499.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 228 | 495596.58 | 4194470.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 229 | 495651.27 | 4194443.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 230 | 495653.37 | 4194447.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 231 | 495686.39 | 4194431.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 232 | 495672.55 | 4194402.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 233 | 495623.49 | 4194302.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 234 | 495576.33 | 4194207.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 235 | 495528.39 | 4194126.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 236 | 495536.46 | 4194120.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 237 | 495552.20 | 4194115.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 238 | 495563.00 | 4194110.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 239 | 495617.00 | 4194082.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 240 | 495678.97 | 4194052.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 241 | 495771.33 | 4194005.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 242 | 495703.23 | 4193903.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 243 | 495649.16 | 4193823.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 244 | 495643.85 | 4193822.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 245 | 495571.02 | 4193860.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 246 | 495537.49 | 4193876.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 247 | 495494.12 | 4193897.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 248 | 495443.24 | 4193924.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 249 | 495419.09 | 4193937.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 250 | 495418.87 | 4193936.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 251 | 495409.30 | 4193941.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 252 | 495408.07 | 4193940.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 253 | 495406.75 | 4193940.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 254 | 495407.52 | 4193942.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 255 | 495403.93 | 4193944.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 256 | 495365.36 | 4193964.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 257 | 495293.03 | 4194001.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 258 | 495242.87 | 4194027.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 259 | 495219.06 | 4194041.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 260 | 495232.56 | 4194070.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 261 | 495242.07 | 4194085.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 262 | 495195.22 | 4194147.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 263 | 495152.29 | 4194181.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 264 | 495097.10 | 4194278.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 265 | 495068.84 | 4194318.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 266 | 495014.72 | 4194363.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 267 | 494974.38 | 4194384.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 268 | 495012.35 | 4194467.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 269 | 495020.30 | 4194464.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 270 | 495101.89 | 4194521.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 271 | 495097.40 | 4194529.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 272 | 495080.82 | 4194556.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 273 | 495049.14 | 4194609.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 274 | 494980.71 | 4194712.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 275 | 494949.00 | 4194641.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 276 | 494943.88 | 4194644.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 277 | 494938.32 | 4194632.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 278 | 494932.62 | 4194620.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 279 | 494918.05 | 4194590.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 280 | 494913.28 | 4194580.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 281 | 494906.44 | 4194566.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 282 | 494910.86 | 4194563.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 283 | 494872.95 | 4194485.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 284 | 494868.41 | 4194487.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 285 | 494853.26 | 4194455.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 286 | 494847.55 | 4194442.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 287 | 494832.15 | 4194409.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 288 | 494831.36 | 4194408.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 289 | 494835.93 | 4194406.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 290 | 494796.11 | 4194322.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 291 | 494791.31 | 4194323.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 292 | 494784.39 | 4194325.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 293 | 494761.55 | 4194333.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 294 | 494739.90 | 4194340.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 295 | 494718.21 | 4194347.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 296 | 494696.49 | 4194354.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 297 | 494674.75 | 4194361.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 298 | 494652.96 | 4194369.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 299 | 494631.17 | 4194376.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 300 | 494609.38 | 4194383.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 301 | 494587.53 | 4194390.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 302 | 494565.69 | 4194397.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 303 | 494543.82 | 4194404.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 304 | 494521.94 | 4194411.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 305 | 494496.50 | 4194420.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 306 | 494470.21 | 4194428.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 307 | 494425.39 | 4194443.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 308 | 494412.55 | 4194447.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 309 | 494374.54 | 4194460.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 310 | 494336.53 | 4194472.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 311 | 494323.71 | 4194476.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 312 | 494283.17 | 4194490.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 313 | 494236.90 | 4194505.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 314 | 494231.21 | 4194507.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 315 | 494184.74 | 4194522.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 316 | 494191.07 | 4194541.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 317 | 494197.44 | 4194561.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 318 | 494203.79 | 4194580.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 319 | 494210.13 | 4194600.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 320 | 494216.48 | 4194619.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 321 | 494222.83 | 4194639.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 322 | 494229.18 | 4194658.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 323 | 494235.53 | 4194678.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 324 | 494239.17 | 4194689.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 325 | 494242.89 | 4194700.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 326 | 494248.17 | 4194716.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 327 | 494262.29 | 4194759.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 328 | 494262.36 | 4194760.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 329 | 494283.26 | 4194753.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 330 | 494304.23 | 4194746.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 331 | 494325.19 | 4194739.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 332 | 494346.17 | 4194732.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 333 | 494367.13 | 4194725.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 334 | 494388.09 | 4194718.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 335 | 494409.07 | 4194712.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 336 | 494430.03 | 4194705.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 337 | 494451.00 | 4194698.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 338 | 494471.94 | 4194691.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 339 | 494492.87 | 4194684.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 340 | 494513.79 | 4194677.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 341 | 494534.72 | 4194671.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 342 | 494555.64 | 4194664.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 343 | 494576.57 | 4194657.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 344 | 494597.50 | 4194650.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 345 | 494618.43 | 4194643.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 346 | 494639.40 | 4194637.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 347 | 494660.36 | 4194630.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 348 | 494681.32 | 4194623.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 349 | 494702.29 | 4194616.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 350 | 494726.97 | 4194608.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 351 | 494731.39 | 4194607.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 352 | 494736.39 | 4194619.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 353 | 494747.02 | 4194647.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 354 | 494760.11 | 4194680.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 355 | 494772.22 | 4194711.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 356 | 494783.69 | 4194740.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 357 | 494773.32 | 4194745.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 358 | 494781.76 | 4194765.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 359 | 494791.00 | 4194786.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 360 | 494793.64 | 4194792.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 361 | 494771.45 | 4194803.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 362 | 494788.21 | 4194839.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 363 | 494792.05 | 4194848.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 364 | 494793.78 | 4194852.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 365 | 494799.13 | 4194863.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 366 | 494805.28 | 4194877.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 367 | 494816.77 | 4194902.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 368 | 494838.52 | 4194892.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 369 | 494847.82 | 4194911.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 370 | 494857.11 | 4194930.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 371 | 494866.41 | 4194949.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 372 | 494871.14 | 4194958.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 373 | 494876.87 | 4194970.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 374 | 494908.69 | 4194954.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 375 | 494908.94 | 4194976.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 376 | 494903.41 | 4194993.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 377 | 494898.88 | 4195012.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 378 | 494896.51 | 4195043.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 379 | 494897.20 | 4195075.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 380 | 494904.33 | 4195148.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 381 | 494904.92 | 4195164.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 382 | 494903.53 | 4195175.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 383 | 494901.14 | 4195185.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 384 | 494896.60 | 4195193.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 385 | 494893.24 | 4195197.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 386 | 494886.55 | 4195203.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 387 | 494878.21 | 4195208.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 388 | 494860.28 | 4195217.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 389 | 494721.44 | 4195286.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 390 | 494716.49 | 4195274.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 391 | 494706.11 | 4195249.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 392 | 494841.43 | 4195187.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 393 | 494803.91 | 4195107.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 394 | 494805.13 | 4195107.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 395 | 494824.99 | 4195093.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 396 | 494848.32 | 4195076.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 397 | 494878.55 | 4195052.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 398 | 494855.82 | 4195013.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 399 | 494854.03 | 4195005.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 400 | 494849.51 | 4194999.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 401 | 494841.50 | 4194988.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 402 | 494815.53 | 4194954.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 403 | 494793.71 | 4194969.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 404 | 494784.30 | 4194949.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 405 | 494773.89 | 4194927.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 406 | 494754.64 | 4194886.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 407 | 494742.14 | 4194859.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 408 | 494731.44 | 4194837.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 409 | 494730.80 | 4194837.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 410 | 494730.35 | 4194836.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 411 | 494728.70 | 4194836.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 412 | 494719.04 | 4194817.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 413 | 494717.51 | 4194818.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 414 | 494700.42 | 4194783.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 415 | 494729.07 | 4194769.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 416 | 494709.70 | 4194724.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 417 | 494721.15 | 4194717.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 418 | 494702.13 | 4194668.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 419 | 494656.96 | 4194685.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 420 | 494641.31 | 4194690.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 421 | 494584.47 | 4194717.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 422 | 494478.38 | 4194738.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 423 | 494419.17 | 4194758.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 424 | 494380.56 | 4194771.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 425 | 494342.35 | 4194784.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 426 | 494286.05 | 4194804.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 427 | 494315.32 | 4194858.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 428 | 494345.99 | 4194917.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 429 | 494397.14 | 4194890.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 430 | 494400.66 | 4194900.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 431 | 494404.77 | 4194910.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 432 | 494436.72 | 4194979.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 433 | 494444.41 | 4195041.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 434 | 494452.23 | 4195064.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 435 | 494470.49 | 4195104.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 436 | 494487.99 | 4195142.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 437 | 494501.20 | 4195171.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 438 | 494497.46 | 4195173.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 439 | 494508.89 | 4195198.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 440 | 494516.71 | 4195218.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 441 | 494539.16 | 4195267.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 442 | 494560.36 | 4195313.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 443 | 494589.70 | 4195301.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 444 | 494590.65 | 4195300.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 445 | 494589.56 | 4195297.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 446 | 494640.50 | 4195275.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 447 | 494654.40 | 4195307.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 448 | 494680.03 | 4195294.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 449 | 494686.12 | 4195304.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 450 | 494672.63 | 4195313.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 451 | 494631.12 | 4195350.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 452 | 494616.21 | 4195357.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 453 | 494535.51 | 4195367.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 454 | 494414.01 | 4195371.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 455 | 494407.32 | 4195369.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 456 | 494379.79 | 4195305.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 457 | 494363.39 | 4195266.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 458 | 494281.19 | 4195075.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 459 | 494205.62 | 4194900.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 460 | 494062.19 | 4194558.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 461 | 493997.88 | 4194406.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 462 | 493985.81 | 4194374.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 463 | 493982.40 | 4194366.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 464 | 493974.04 | 4194352.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 465 | 493972.16 | 4194349.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 466 | 493968.99 | 4194346.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 467 | 493968.31 | 4194346.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 468 | 493965.22 | 4194345.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 469 | 493958.63 | 4194342.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 470 | 493954.62 | 4194344.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 471 | 493950.84 | 4194333.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 472 | 493947.01 | 4194316.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 473 | 493945.05 | 4194294.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 474 | 493943.66 | 4194274.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 475 | 493945.43 | 4194258.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 476 | 493955.85 | 4194217.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 477 | 493978.47 | 4194140.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 478 | 494011.36 | 4194027.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 479 | 494015.29 | 4194013.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 480 | 494040.76 | 4193922.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 481 | 494061.42 | 4193841.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 482 | 494075.00 | 4193793.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 483 | 494077.63 | 4193781.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 484 | 494082.90 | 4193755.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 485 | 494083.13 | 4193734.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 486 | 494080.53 | 4193714.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 487 | 494070.59 | 4193681.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 488 | 494056.66 | 4193645.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 489 | 494037.17 | 4193596.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 490 | 494017.92 | 4193553.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 491 | 493977.92 | 4193466.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 492 | 493944.65 | 4193387.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 493 | 493929.15 | 4193349.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 494 | 493902.94 | 4193293.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 495 | 493890.30 | 4193268.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 496 | 493879.31 | 4193247.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 497 | 493870.20 | 4193230.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 498 | 493859.48 | 4193212.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 499 | 493842.00 | 4193191.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 500 | 493821.65 | 4193167.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 501 | 493799.58 | 4193145.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 502 | 493769.47 | 4193117.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 503 | 493760.66 | 4193099.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 504 | 493749.68 | 4193069.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 505 | 493747.83 | 4193064.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 506 | 493669.60 | 4192847.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 507 | 493651.13 | 4192796.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 508 | 493639.35 | 4192765.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 509 | 493501.29 | 4192398.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 510 | 493498.52 | 4192391.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 511 | 493399.22 | 4192137.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 512 | 493313.97 | 4191912.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 513 | 493308.92 | 4191898.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 514 | 493237.29 | 4191708.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 515 | 493171.44 | 4191532.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 516 | 493174.60 | 4191528.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 517 | 493346.85 | 4191318.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 518 | 493413.66 | 4191274.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 519 | 493429.12 | 4191264.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1 | 493791.82 | 4191090.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1.2 – внутренняя граница 1 | | | | | |
| 520 | 498132.01 | 4193124.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 521 | 498104.74 | 4193106.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 522 | 498096.65 | 4193100.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 523 | 498034.67 | 4193059.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 524 | 498027.57 | 4193055.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 525 | 497922.03 | 4192983.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 526 | 497850.55 | 4192935.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 527 | 497861.00 | 4192891.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 528 | 497863.20 | 4192862.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 529 | 497863.20 | 4192859.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 530 | 497863.11 | 4192847.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 531 | 497862.37 | 4192845.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 532 | 497852.38 | 4192816.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 533 | 497849.47 | 4192815.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 534 | 497849.12 | 4192806.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 535 | 497887.68 | 4192805.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 536 | 497896.43 | 4192816.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 537 | 497949.68 | 4192782.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 538 | 497989.36 | 4192753.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 539 | 497992.25 | 4192752.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 540 | 497995.24 | 4192754.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 541 | 498021.93 | 4192735.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 542 | 498024.55 | 4192733.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 543 | 498018.78 | 4192722.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 544 | 498019.08 | 4192719.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 545 | 498061.09 | 4192697.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 546 | 498064.17 | 4192699.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 547 | 498063.79 | 4192728.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 548 | 498068.24 | 4192739.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 549 | 498075.85 | 4192743.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 550 | 498083.84 | 4192766.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 551 | 498092.25 | 4192769.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 552 | 498096.00 | 4192783.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 553 | 498105.43 | 4192808.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 554 | 498132.11 | 4192878.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 555 | 498140.73 | 4192901.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 556 | 498184.38 | 4193013.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 557 | 498197.47 | 4193047.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 558 | 498201.85 | 4193046.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 559 | 498206.22 | 4193051.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 560 | 498198.23 | 4193058.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 561 | 498197.56 | 4193058.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 562 | 498190.58 | 4193062.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 563 | 498172.32 | 4193081.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 564 | 498153.47 | 4193099.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 565 | 498136.12 | 4193119.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 520 | 498132.01 | 4193124.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.1 – внешняя граница | | | | | |
| 566 | 505050.65 | 4195912.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 567 | 505051.00 | 4195914.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 568 | 505054.54 | 4195931.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 569 | 505054.85 | 4195936.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 570 | 505057.41 | 4195947.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 571 | 505063.96 | 4195977.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 572 | 505070.55 | 4196007.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 573 | 505076.48 | 4196033.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 574 | 505077.30 | 4196037.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 575 | 505080.96 | 4196060.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 576 | 505104.41 | 4196052.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 577 | 505106.56 | 4196050.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 578 | 505117.08 | 4196044.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 579 | 505122.82 | 4196040.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 580 | 505125.16 | 4196037.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 581 | 505140.82 | 4196033.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 582 | 505147.48 | 4196032.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 583 | 505157.48 | 4196030.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 584 | 505170.58 | 4196030.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 585 | 505171.15 | 4196030.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 586 | 505178.93 | 4196029.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 587 | 505182.77 | 4196030.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 588 | 505200.12 | 4196038.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 589 | 505204.95 | 4196040.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 590 | 505224.69 | 4196045.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 591 | 505232.58 | 4196047.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 592 | 505244.72 | 4196048.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 593 | 505414.73 | 4196017.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 594 | 505421.92 | 4195983.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 595 | 505440.04 | 4195987.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 596 | 505419.68 | 4196016.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 597 | 505443.12 | 4196026.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 598 | 505467.76 | 4196031.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 599 | 505463.71 | 4196050.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 600 | 505442.36 | 4196153.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 601 | 505427.85 | 4196223.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 602 | 505339.36 | 4196504.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 603 | 505250.62 | 4196679.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 604 | 505197.72 | 4196758.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 605 | 505144.22 | 4196838.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 606 | 505078.60 | 4196917.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 607 | 505006.29 | 4196997.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 608 | 504861.49 | 4197114.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 609 | 504697.20 | 4197220.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 610 | 504135.65 | 4197535.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 611 | 504002.22 | 4197603.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 612 | 503916.81 | 4197657.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 613 | 503913.66 | 4197658.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 614 | 503874.76 | 4197684.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 615 | 503847.26 | 4197694.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 616 | 503770.83 | 4197733.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 617 | 503739.21 | 4197748.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 618 | 503256.23 | 4198011.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 619 | 503128.41 | 4198090.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 620 | 503037.93 | 4198132.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 621 | 502607.13 | 4198368.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 622 | 502600.49 | 4198372.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 623 | 502570.49 | 4198386.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 624 | 502531.49 | 4198384.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 625 | 502518.43 | 4198375.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 626 | 502469.49 | 4198340.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 627 | 502437.49 | 4198332.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 628 | 502404.49 | 4198335.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 629 | 502352.83 | 4198358.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 630 | 502312.49 | 4198376.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 631 | 502231.49 | 4198371.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 632 | 502129.49 | 4198356.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 633 | 501916.65 | 4198340.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 634 | 501901.37 | 4198338.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 635 | 501736.33 | 4198325.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 636 | 501681.73 | 4198305.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 637 | 501619.33 | 4198275.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 638 | 501600.13 | 4198259.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 639 | 501592.33 | 4198244.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 640 | 501566.53 | 4198168.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 641 | 501503.53 | 4198011.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 642 | 501459.19 | 4197909.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 643 | 501453.67 | 4197895.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 644 | 501416.33 | 4197810.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 645 | 501343.50 | 4197647.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 646 | 501254.13 | 4197451.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 647 | 501278.24 | 4197436.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 648 | 501299.17 | 4197417.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 649 | 501393.46 | 4197385.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 650 | 501501.41 | 4197352.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 651 | 501504.57 | 4197096.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 652 | 501190.58 | 4197084.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 653 | 501191.09 | 4197067.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 654 | 501192.94 | 4197007.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 655 | 501193.36 | 4196993.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 656 | 501194.77 | 4196951.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 657 | 501198.82 | 4196820.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 658 | 501199.84 | 4196787.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 659 | 501201.86 | 4196721.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 660 | 501203.95 | 4196660.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 661 | 501205.95 | 4196584.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 662 | 501056.80 | 4196565.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 663 | 501005.70 | 4196559.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 664 | 500198.63 | 4196526.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 665 | 499852.89 | 4196347.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 666 | 499706.01 | 4196264.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 667 | 499514.02 | 4196164.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 668 | 499532.96 | 4196120.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 669 | 499562.83 | 4196133.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 670 | 499607.10 | 4196032.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 671 | 499680.80 | 4195894.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 672 | 499705.40 | 4195780.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 673 | 499721.37 | 4195743.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 674 | 499747.62 | 4195712.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 675 | 499776.02 | 4195679.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 676 | 499806.44 | 4195644.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 677 | 499836.41 | 4195609.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 678 | 499856.21 | 4195615.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 679 | 499869.48 | 4195623.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 680 | 499903.73 | 4195646.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 681 | 499939.53 | 4195669.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 682 | 499971.28 | 4195690.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 683 | 500002.61 | 4195711.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 684 | 500053.42 | 4195744.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 685 | 500157.07 | 4195878.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 686 | 500217.95 | 4195952.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 687 | 500230.09 | 4195963.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 688 | 500259.76 | 4195988.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 689 | 500260.03 | 4195988.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 690 | 500289.67 | 4196014.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 691 | 500289.29 | 4196015.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 692 | 500312.74 | 4196035.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 693 | 500318.91 | 4196041.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 694 | 500319.33 | 4196041.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 695 | 500347.92 | 4196069.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 696 | 500347.50 | 4196069.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 697 | 500376.23 | 4196097.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 698 | 500408.65 | 4196127.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 699 | 500429.53 | 4196147.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 700 | 500436.73 | 4196153.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 701 | 500468.33 | 4196184.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 702 | 500478.33 | 4196194.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 703 | 500490.83 | 4196201.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 704 | 500519.69 | 4196211.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 705 | 500526.45 | 4196213.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 706 | 500556.07 | 4196234.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 707 | 500555.83 | 4196235.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 708 | 500598.99 | 4196265.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 709 | 500597.65 | 4196267.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 710 | 500630.76 | 4196288.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 711 | 500640.44 | 4196292.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 712 | 500675.81 | 4196307.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 713 | 500712.26 | 4196442.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 714 | 500680.54 | 4196444.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 715 | 500644.94 | 4196445.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 716 | 500611.35 | 4196447.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 717 | 500578.97 | 4196448.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 718 | 500546.29 | 4196449.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 719 | 500544.78 | 4196482.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 720 | 500577.80 | 4196483.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 721 | 500609.86 | 4196484.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 722 | 500644.08 | 4196486.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 723 | 500679.98 | 4196487.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 724 | 500714.86 | 4196488.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 725 | 500735.80 | 4196491.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 726 | 500770.68 | 4196494.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 727 | 500779.36 | 4196495.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 728 | 500804.91 | 4196494.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 729 | 500839.55 | 4196493.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 730 | 500872.64 | 4196492.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 731 | 500908.18 | 4196492.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 732 | 500956.71 | 4196490.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 733 | 500956.17 | 4196501.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 734 | 500999.45 | 4196504.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 735 | 501038.89 | 4196506.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 736 | 501078.91 | 4196509.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 737 | 501084.46 | 4196480.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 738 | 501041.67 | 4196477.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 739 | 501002.18 | 4196474.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 740 | 500958.68 | 4196471.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 741 | 500959.72 | 4196450.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 742 | 500907.66 | 4196451.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 743 | 500871.72 | 4196451.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 744 | 500838.70 | 4196451.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 745 | 500803.71 | 4196452.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 746 | 500767.18 | 4196451.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 747 | 500767.47 | 4196419.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 748 | 500750.24 | 4196418.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 749 | 500744.86 | 4196399.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 750 | 500734.85 | 4196361.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 751 | 500723.57 | 4196318.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 752 | 500716.47 | 4196292.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 753 | 500648.84 | 4196258.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 754 | 500575.79 | 4196207.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 755 | 500539.75 | 4196182.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 756 | 500455.37 | 4196124.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 757 | 500458.65 | 4196118.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 758 | 500469.35 | 4196100.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 759 | 500481.02 | 4196083.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 760 | 500504.41 | 4196047.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 761 | 500510.58 | 4195993.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 762 | 500513.59 | 4195962.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 763 | 500566.38 | 4195983.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 764 | 500608.87 | 4196001.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 765 | 500648.21 | 4196017.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 766 | 500684.42 | 4196031.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 767 | 500721.99 | 4196046.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 768 | 500736.94 | 4196052.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 769 | 500702.80 | 4196070.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 770 | 500670.40 | 4196086.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 771 | 500626.37 | 4196109.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 772 | 500647.71 | 4196131.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 773 | 500685.83 | 4196117.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 774 | 500723.33 | 4196100.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 775 | 500760.99 | 4196084.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 776 | 500770.07 | 4196066.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 777 | 500779.81 | 4196045.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 778 | 500754.13 | 4196030.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 779 | 500738.98 | 4196021.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 780 | 500698.73 | 4195996.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 781 | 500686.36 | 4195989.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 782 | 500660.56 | 4195982.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 783 | 500619.88 | 4195969.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 784 | 500577.76 | 4195952.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 785 | 500544.35 | 4195939.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 786 | 500516.42 | 4195927.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 787 | 500522.00 | 4195919.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 788 | 500540.78 | 4195892.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 789 | 500568.86 | 4195851.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 790 | 500566.82 | 4195850.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 791 | 500584.08 | 4195819.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 792 | 500591.42 | 4195798.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 793 | 500602.12 | 4195767.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 794 | 500605.77 | 4195743.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 795 | 500601.20 | 4195743.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 796 | 500610.52 | 4195694.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 797 | 500610.41 | 4195688.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 798 | 500609.18 | 4195636.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 799 | 500600.58 | 4195585.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 800 | 500593.48 | 4195543.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 801 | 500586.55 | 4195502.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 802 | 500585.32 | 4195491.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 803 | 500571.92 | 4195464.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 804 | 500555.63 | 4195429.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 805 | 500526.04 | 4195441.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 806 | 500541.48 | 4195478.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 807 | 500556.10 | 4195514.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 808 | 500557.94 | 4195519.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 809 | 500562.67 | 4195548.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 810 | 500571.38 | 4195589.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 811 | 500570.98 | 4195589.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 812 | 500580.46 | 4195639.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 813 | 500581.10 | 4195691.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 814 | 500581.17 | 4195697.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 815 | 500573.03 | 4195740.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 816 | 500560.07 | 4195739.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 817 | 500559.04 | 4195758.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 818 | 500548.21 | 4195793.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 819 | 500564.43 | 4195795.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 820 | 500560.28 | 4195809.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 821 | 500541.25 | 4195835.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 822 | 500542.49 | 4195835.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 823 | 500515.10 | 4195877.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 824 | 500496.05 | 4195905.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 825 | 500493.55 | 4195924.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 826 | 500486.68 | 4195975.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 827 | 500479.10 | 4196030.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 828 | 500474.78 | 4196027.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 829 | 500445.48 | 4196006.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 830 | 500413.78 | 4195981.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 831 | 500384.49 | 4195958.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 832 | 500355.20 | 4195935.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 833 | 500335.00 | 4195917.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 834 | 500327.42 | 4195908.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 835 | 500303.31 | 4195879.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 836 | 500279.22 | 4195850.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 837 | 500258.49 | 4195824.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 838 | 500251.84 | 4195817.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 839 | 500243.69 | 4195809.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 840 | 500219.74 | 4195783.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 841 | 500192.35 | 4195754.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 842 | 500169.72 | 4195730.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 843 | 500162.80 | 4195725.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 844 | 500130.48 | 4195701.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 845 | 500098.49 | 4195677.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 846 | 500096.65 | 4195676.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 847 | 500063.57 | 4195649.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 848 | 500048.68 | 4195636.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 849 | 500041.08 | 4195619.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 850 | 500040.52 | 4195618.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 851 | 500027.98 | 4195590.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 852 | 500016.56 | 4195583.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 853 | 499986.60 | 4195565.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 854 | 499976.19 | 4195559.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 855 | 499940.85 | 4195540.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 856 | 499939.27 | 4195539.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 857 | 499916.01 | 4195521.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 858 | 499908.09 | 4195514.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 859 | 499908.68 | 4195511.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 860 | 499918.32 | 4195464.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 861 | 499926.68 | 4195422.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 862 | 499935.03 | 4195381.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 863 | 499939.21 | 4195360.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 864 | 499943.40 | 4195340.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 865 | 499951.81 | 4195298.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 866 | 499960.55 | 4195255.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 867 | 499945.67 | 4195173.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 868 | 499947.23 | 4195172.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 869 | 499949.43 | 4195150.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 870 | 499951.01 | 4195129.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 871 | 499970.95 | 4195130.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 872 | 499975.20 | 4195070.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 873 | 499955.10 | 4195069.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 874 | 499957.45 | 4195041.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 875 | 499960.11 | 4194999.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 876 | 499962.62 | 4194963.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 877 | 499968.76 | 4194874.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 878 | 499972.36 | 4194875.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 879 | 499977.02 | 4194875.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 880 | 499978.12 | 4194862.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 881 | 499976.01 | 4194861.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 882 | 499977.81 | 4194846.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 883 | 499979.60 | 4194844.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 884 | 499965.61 | 4194843.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 885 | 499977.43 | 4194822.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 886 | 499980.63 | 4194822.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 887 | 499981.66 | 4194820.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 888 | 499992.16 | 4194821.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 889 | 499992.20 | 4194809.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 890 | 499990.99 | 4194806.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 891 | 499986.91 | 4194805.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 892 | 499990.15 | 4194797.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 893 | 499997.87 | 4194793.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 894 | 499997.86 | 4194788.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 895 | 500005.95 | 4194783.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 896 | 500009.92 | 4194780.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 897 | 500010.98 | 4194761.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 898 | 500013.85 | 4194753.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 899 | 500091.98 | 4194769.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 900 | 500226.09 | 4194801.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 901 | 500265.70 | 4194807.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 902 | 500323.48 | 4194814.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 903 | 500377.99 | 4194818.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 904 | 500395.07 | 4194818.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 905 | 500432.51 | 4194807.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 906 | 500470.66 | 4194787.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 907 | 500530.26 | 4194746.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 908 | 500616.03 | 4194679.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 909 | 500706.89 | 4194599.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 910 | 500737.78 | 4194572.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 911 | 500755.95 | 4194560.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 912 | 500779.57 | 4194548.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 913 | 500815.55 | 4194538.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 914 | 500867.15 | 4194525.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 915 | 500895.50 | 4194518.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 916 | 500955.46 | 4194507.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 917 | 501005.98 | 4194490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 918 | 501041.59 | 4194470.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 919 | 501080.11 | 4194443.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 920 | 501109.55 | 4194420.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 921 | 501175.03 | 4194340.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 922 | 501196.40 | 4194348.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 923 | 501213.42 | 4194364.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 924 | 501218.98 | 4194363.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 925 | 501225.98 | 4194365.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 926 | 501235.46 | 4194367.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 927 | 501252.21 | 4194377.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 928 | 501268.17 | 4194394.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 929 | 501282.54 | 4194418.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 930 | 501293.82 | 4194428.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 931 | 501302.13 | 4194436.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 932 | 501285.05 | 4194465.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 933 | 501320.25 | 4194485.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 934 | 501322.19 | 4194481.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 935 | 501362.79 | 4194503.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 936 | 501363.73 | 4194504.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 937 | 501361.24 | 4194508.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 938 | 501385.99 | 4194522.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 939 | 501403.42 | 4194531.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 940 | 501405.60 | 4194533.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 941 | 501420.29 | 4194546.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 942 | 501434.82 | 4194552.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 943 | 501440.35 | 4194541.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 944 | 501482.02 | 4194562.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 945 | 501476.99 | 4194568.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 946 | 501474.92 | 4194569.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 947 | 501504.04 | 4194586.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 948 | 501521.06 | 4194596.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 949 | 501548.60 | 4194554.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 950 | 501530.31 | 4194543.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 951 | 501519.49 | 4194560.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 952 | 501491.34 | 4194543.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 953 | 501502.21 | 4194521.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 954 | 501512.13 | 4194500.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 955 | 501470.43 | 4194480.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 956 | 501466.83 | 4194478.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 957 | 501433.49 | 4194462.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 958 | 501441.30 | 4194449.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 959 | 501403.53 | 4194430.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 960 | 501382.15 | 4194420.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 961 | 501361.37 | 4194413.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 962 | 501355.92 | 4194409.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 963 | 501327.02 | 4194394.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 964 | 501311.17 | 4194421.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 965 | 501292.36 | 4194410.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 966 | 501278.20 | 4194380.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 967 | 501254.80 | 4194362.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 968 | 501231.49 | 4194353.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 969 | 501205.86 | 4194338.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 970 | 501190.30 | 4194324.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 971 | 501189.46 | 4194307.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 972 | 501184.35 | 4194288.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 973 | 501189.92 | 4194265.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 974 | 501200.82 | 4194247.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 975 | 501215.70 | 4194255.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 976 | 501236.28 | 4194267.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 977 | 501263.97 | 4194283.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 978 | 501291.51 | 4194299.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 979 | 501319.27 | 4194315.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 980 | 501324.00 | 4194318.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 981 | 501346.80 | 4194331.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 982 | 501383.51 | 4194352.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 983 | 501411.22 | 4194368.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 984 | 501438.87 | 4194384.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 985 | 501466.41 | 4194399.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 986 | 501494.06 | 4194416.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 987 | 501492.77 | 4194418.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 988 | 501514.67 | 4194428.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 989 | 501554.90 | 4194449.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 990 | 501558.90 | 4194451.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 991 | 501587.97 | 4194468.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 992 | 501616.74 | 4194485.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 993 | 501645.74 | 4194501.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 994 | 501675.84 | 4194519.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 995 | 501706.71 | 4194537.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 996 | 501737.57 | 4194556.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 997 | 501769.71 | 4194574.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 998 | 501801.61 | 4194592.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 999 | 501825.77 | 4194574.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1000 | 501838.34 | 4194565.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1001 | 501843.77 | 4194569.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1002 | 501846.56 | 4194564.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1003 | 501861.09 | 4194545.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1004 | 501836.34 | 4194530.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1005 | 501834.78 | 4194528.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1006 | 501805.59 | 4194511.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1007 | 501820.11 | 4194488.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1008 | 501764.38 | 4194450.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1009 | 501747.93 | 4194478.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1010 | 501691.31 | 4194444.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1011 | 501662.80 | 4194428.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1012 | 501634.33 | 4194412.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1013 | 501605.98 | 4194395.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1014 | 501567.41 | 4194372.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1015 | 501534.86 | 4194354.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1016 | 501506.99 | 4194338.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1017 | 501478.44 | 4194322.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1018 | 501449.86 | 4194305.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1019 | 501419.52 | 4194288.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1020 | 501390.08 | 4194272.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1021 | 501383.78 | 4194266.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1022 | 501355.25 | 4194250.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1023 | 501326.63 | 4194233.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1024 | 501328.40 | 4194230.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1025 | 501358.78 | 4194178.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1026 | 501330.28 | 4194162.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1027 | 501300.79 | 4194212.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1028 | 501294.74 | 4194209.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1029 | 501272.07 | 4194196.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1030 | 501269.54 | 4194198.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1031 | 501240.17 | 4194181.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1032 | 501220.71 | 4194169.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1033 | 501249.48 | 4194089.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1034 | 501264.71 | 4194099.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1035 | 501264.27 | 4194099.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1036 | 501271.88 | 4194104.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1037 | 501275.79 | 4194106.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1038 | 501290.71 | 4194116.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1039 | 501307.35 | 4194127.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1040 | 501308.67 | 4194125.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1041 | 501311.57 | 4194127.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1042 | 501343.56 | 4194147.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1043 | 501344.63 | 4194147.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1044 | 501353.24 | 4194152.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1045 | 501365.98 | 4194159.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1046 | 501426.87 | 4194192.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1047 | 501439.19 | 4194200.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1048 | 501456.00 | 4194211.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1049 | 501480.12 | 4194226.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1050 | 501505.55 | 4194243.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1051 | 501519.69 | 4194252.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1052 | 501520.37 | 4194252.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1053 | 501557.43 | 4194272.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1054 | 501589.43 | 4194291.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1055 | 501611.88 | 4194310.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1056 | 501624.23 | 4194313.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1057 | 501629.24 | 4194313.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1058 | 501688.23 | 4194348.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1059 | 501703.59 | 4194357.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1060 | 501739.49 | 4194375.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1061 | 501767.24 | 4194391.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1062 | 501780.00 | 4194400.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1063 | 501779.36 | 4194401.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1064 | 501780.31 | 4194401.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1065 | 501780.90 | 4194400.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1066 | 501794.33 | 4194409.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1067 | 501793.74 | 4194411.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1068 | 501802.40 | 4194416.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1069 | 501809.58 | 4194421.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1070 | 501810.17 | 4194419.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1071 | 501813.05 | 4194420.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1072 | 501815.67 | 4194415.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1073 | 501815.96 | 4194415.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1074 | 501817.16 | 4194413.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1075 | 501818.17 | 4194413.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1076 | 501823.66 | 4194399.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1077 | 501825.69 | 4194400.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1078 | 501827.44 | 4194396.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1079 | 501828.44 | 4194394.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1080 | 501827.06 | 4194393.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1081 | 501827.31 | 4194393.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1082 | 501828.22 | 4194391.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1083 | 501828.02 | 4194386.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1084 | 501824.35 | 4194383.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1085 | 501833.20 | 4194376.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1086 | 501834.11 | 4194375.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1087 | 501844.32 | 4194350.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1088 | 501848.50 | 4194336.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1089 | 501868.46 | 4194279.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1090 | 501896.80 | 4194300.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1091 | 501902.76 | 4194297.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1092 | 501915.46 | 4194295.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1093 | 501923.08 | 4194303.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1094 | 501947.19 | 4194328.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1095 | 501961.33 | 4194314.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1096 | 501963.46 | 4194314.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1097 | 501970.46 | 4194312.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1098 | 501983.12 | 4194322.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1099 | 501982.37 | 4194344.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1100 | 501999.71 | 4194334.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1101 | 502047.57 | 4194284.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1102 | 502073.64 | 4194305.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1103 | 502110.40 | 4194333.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1104 | 502122.91 | 4194339.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1105 | 502207.19 | 4194380.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1106 | 502280.33 | 4194437.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1107 | 502323.97 | 4194471.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1108 | 502328.79 | 4194473.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1109 | 502358.93 | 4194470.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1110 | 502419.11 | 4194512.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1111 | 502421.97 | 4194508.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1112 | 502415.80 | 4194482.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1113 | 502422.27 | 4194471.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1114 | 502363.12 | 4194419.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1115 | 502358.63 | 4194417.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1116 | 502184.58 | 4194274.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1117 | 502179.56 | 4194268.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1118 | 502154.11 | 4194237.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1119 | 502142.71 | 4194230.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1120 | 502138.47 | 4194237.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1121 | 502073.06 | 4194201.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1122 | 502075.06 | 4194199.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1123 | 502105.33 | 4194131.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1124 | 502115.01 | 4194111.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1125 | 502133.26 | 4194077.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1126 | 502158.02 | 4194027.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1127 | 502236.74 | 4194083.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1128 | 502329.67 | 4193947.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1129 | 502333.11 | 4193942.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1130 | 502333.08 | 4193942.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1131 | 502350.13 | 4193955.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1132 | 502367.48 | 4193972.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1133 | 502387.28 | 4193986.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1134 | 502431.41 | 4194021.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1135 | 502444.84 | 4194030.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1136 | 502473.36 | 4194054.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1137 | 502480.29 | 4194060.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1138 | 502491.63 | 4194072.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1139 | 502502.87 | 4194083.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1140 | 502514.23 | 4194094.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1141 | 502516.74 | 4194097.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1142 | 502549.92 | 4194127.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1143 | 502561.90 | 4194137.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1144 | 502572.87 | 4194146.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1145 | 502572.42 | 4194149.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1146 | 502583.93 | 4194160.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1147 | 502613.39 | 4194187.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1148 | 502616.42 | 4194190.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1149 | 502652.84 | 4194219.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1150 | 502654.42 | 4194220.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1151 | 502670.47 | 4194229.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1152 | 502669.87 | 4194232.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1153 | 502670.07 | 4194232.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1154 | 502670.05 | 4194232.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1155 | 502665.83 | 4194249.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1156 | 502660.37 | 4194249.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1157 | 502657.52 | 4194246.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1158 | 502646.98 | 4194236.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1159 | 502643.79 | 4194232.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1160 | 502639.24 | 4194233.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1161 | 502633.71 | 4194223.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1162 | 502628.77 | 4194225.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1163 | 502612.97 | 4194211.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1164 | 502609.95 | 4194210.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1165 | 502601.56 | 4194218.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1166 | 502527.56 | 4194401.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1167 | 502550.26 | 4194415.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1168 | 502719.64 | 4194448.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1169 | 502815.73 | 4194527.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1170 | 503047.70 | 4194739.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1171 | 503231.47 | 4194874.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1172 | 503286.13 | 4194860.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1173 | 503287.87 | 4194860.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1174 | 503295.98 | 4194854.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1175 | 503429.86 | 4194975.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1176 | 503469.00 | 4195010.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1177 | 503515.67 | 4195043.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1178 | 503565.17 | 4195083.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1179 | 503642.27 | 4195139.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1180 | 503644.41 | 4195141.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1181 | 503723.62 | 4195187.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1182 | 503769.49 | 4195210.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1183 | 503816.40 | 4195234.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1184 | 503874.79 | 4195261.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1185 | 503935.25 | 4195291.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1186 | 503998.85 | 4195322.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1187 | 504070.99 | 4195354.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1188 | 504106.17 | 4195369.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1189 | 504112.95 | 4195374.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1190 | 504121.44 | 4195376.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1191 | 504177.16 | 4195399.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1192 | 504275.69 | 4195443.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1193 | 504377.01 | 4195473.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1194 | 504425.46 | 4195493.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1195 | 504493.44 | 4195528.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1196 | 504571.25 | 4195579.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1197 | 504602.92 | 4195588.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1198 | 504677.88 | 4195619.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1199 | 504699.66 | 4195649.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1200 | 504722.58 | 4195660.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1201 | 504752.26 | 4195674.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1202 | 504770.26 | 4195683.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1203 | 504830.15 | 4195719.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1204 | 504821.54 | 4195858.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1205 | 504978.51 | 4195895.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1206 | 504976.28 | 4195906.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1207 | 505012.28 | 4195921.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1208 | 505009.51 | 4195923.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1209 | 505012.33 | 4195935.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1210 | 505015.94 | 4195948.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1211 | 505005.50 | 4195953.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1212 | 505000.91 | 4195954.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1213 | 504998.55 | 4195955.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1214 | 504998.75 | 4195956.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1215 | 504996.53 | 4195957.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1216 | 504976.16 | 4195975.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1217 | 504984.20 | 4196002.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1218 | 505011.05 | 4195995.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1219 | 505017.47 | 4195994.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1220 | 505013.66 | 4195980.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1221 | 505018.04 | 4195980.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1222 | 505019.36 | 4195988.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1223 | 505023.17 | 4195987.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1224 | 505027.06 | 4196006.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1225 | 505031.17 | 4196027.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1226 | 505033.44 | 4196048.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1227 | 505063.01 | 4196041.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1228 | 505060.07 | 4196022.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1229 | 505058.41 | 4196013.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1230 | 505056.24 | 4196001.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1231 | 505051.02 | 4196002.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1232 | 505046.45 | 4195976.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1233 | 505048.13 | 4195976.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1234 | 505044.39 | 4195956.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1235 | 505043.01 | 4195948.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1236 | 505042.39 | 4195948.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1237 | 505037.06 | 4195927.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1238 | 505038.30 | 4195926.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1239 | 505037.48 | 4195922.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1240 | 505036.18 | 4195923.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1241 | 505035.34 | 4195919.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1242 | 505027.27 | 4195921.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1243 | 505027.23 | 4195921.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1244 | 505030.06 | 4195911.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1245 | 505030.30 | 4195907.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1246 | 505047.59 | 4195911.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 566 | 505050.65 | 4195912.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.2 – внутренняя граница 1 | | | | | |
| 1247 | 504314.18 | 4196129.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1248 | 504221.90 | 4196064.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1249 | 504122.47 | 4196028.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1250 | 504117.56 | 4195992.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1251 | 504092.80 | 4195968.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1252 | 504056.33 | 4195937.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1253 | 504028.60 | 4195910.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1254 | 504006.25 | 4195862.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1255 | 504002.22 | 4195864.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1256 | 503942.32 | 4195900.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1257 | 503950.54 | 4195911.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1258 | 503951.13 | 4195918.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1259 | 503946.79 | 4195926.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1260 | 503935.32 | 4195935.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1261 | 503928.12 | 4195941.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1262 | 503915.14 | 4195911.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1263 | 503910.13 | 4195900.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1264 | 503905.07 | 4195896.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1265 | 503895.30 | 4195893.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1266 | 503875.03 | 4195884.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1267 | 503861.81 | 4195874.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1268 | 503856.59 | 4195863.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1269 | 503856.19 | 4195860.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1270 | 503856.68 | 4195855.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1271 | 503860.90 | 4195847.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1272 | 503862.48 | 4195846.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1273 | 503865.32 | 4195841.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1274 | 503865.54 | 4195833.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1275 | 503857.87 | 4195822.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1276 | 503835.84 | 4195794.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1277 | 503835.31 | 4195791.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1278 | 503835.89 | 4195789.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1279 | 503841.42 | 4195783.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1280 | 503844.48 | 4195778.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1281 | 503847.81 | 4195762.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1282 | 503844.50 | 4195750.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1283 | 503840.42 | 4195747.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1284 | 503829.59 | 4195731.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1285 | 503832.09 | 4195726.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1286 | 503834.52 | 4195719.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1287 | 503834.01 | 4195715.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1288 | 503828.19 | 4195709.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1289 | 503819.53 | 4195697.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1290 | 503812.51 | 4195689.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1291 | 503806.93 | 4195681.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1292 | 503805.44 | 4195675.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1293 | 503807.25 | 4195673.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1294 | 503813.51 | 4195671.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1295 | 503820.41 | 4195671.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1296 | 503822.88 | 4195670.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1297 | 503823.46 | 4195667.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1298 | 503820.36 | 4195658.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1299 | 503821.39 | 4195654.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1300 | 503824.98 | 4195653.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1301 | 503840.80 | 4195652.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1302 | 503847.04 | 4195651.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1303 | 503858.31 | 4195649.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1304 | 503866.05 | 4195645.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1305 | 503871.33 | 4195641.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1306 | 503872.48 | 4195638.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1307 | 503877.22 | 4195633.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1308 | 503877.80 | 4195631.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1309 | 503876.66 | 4195615.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1310 | 503877.63 | 4195608.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1311 | 503877.44 | 4195596.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1312 | 503875.29 | 4195563.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1313 | 503868.56 | 4195557.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1314 | 503866.81 | 4195554.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1315 | 503865.85 | 4195551.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1316 | 503859.83 | 4195516.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1317 | 503841.04 | 4195469.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1318 | 503878.62 | 4195446.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1319 | 503893.66 | 4195436.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1320 | 503896.58 | 4195425.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1321 | 503906.04 | 4195398.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1322 | 503912.91 | 4195391.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1323 | 503918.17 | 4195380.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1324 | 503918.10 | 4195376.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1325 | 503902.80 | 4195335.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1326 | 503897.75 | 4195311.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1327 | 503909.16 | 4195307.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1328 | 503926.08 | 4195316.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1329 | 503944.37 | 4195323.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1330 | 503979.55 | 4195341.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1331 | 504007.85 | 4195358.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1332 | 504028.86 | 4195369.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1333 | 504061.02 | 4195398.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1334 | 504073.94 | 4195416.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1335 | 504079.91 | 4195419.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1336 | 504089.31 | 4195415.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1337 | 504126.41 | 4195450.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1338 | 504167.38 | 4195486.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1339 | 504189.36 | 4195510.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1340 | 504179.28 | 4195514.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1341 | 504178.61 | 4195515.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1342 | 504177.48 | 4195516.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1343 | 504170.25 | 4195542.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1344 | 504165.47 | 4195560.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1345 | 504162.61 | 4195576.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1346 | 504144.56 | 4195622.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1347 | 504133.91 | 4195655.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1348 | 504127.45 | 4195674.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1349 | 504128.86 | 4195676.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1350 | 504150.44 | 4195697.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1351 | 504155.97 | 4195709.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1352 | 504155.47 | 4195741.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1353 | 504173.70 | 4195752.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1354 | 504205.73 | 4195773.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1355 | 504209.60 | 4195775.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1356 | 504230.01 | 4195781.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1357 | 504249.73 | 4195790.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1358 | 504261.83 | 4195802.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1359 | 504263.89 | 4195806.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1360 | 504269.88 | 4195836.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1361 | 504290.33 | 4195857.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1362 | 504298.85 | 4195861.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1363 | 504302.84 | 4195863.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1364 | 504360.19 | 4195889.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1365 | 504384.47 | 4195907.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1366 | 504462.09 | 4195988.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1247 | 504314.18 | 4196129.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.3 – внутренняя граница 2 | | | | | |
| 1367 | 503403.21 | 4196121.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1368 | 503342.43 | 4196120.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1369 | 503339.44 | 4196119.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1370 | 503336.44 | 4196118.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1371 | 503336.94 | 4196077.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1372 | 503336.95 | 4196076.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1373 | 503342.27 | 4196068.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1374 | 503338.85 | 4196066.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1375 | 503338.77 | 4196063.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1376 | 503335.66 | 4196035.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1377 | 503355.81 | 4196017.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1378 | 503359.08 | 4196013.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1379 | 503418.14 | 4195954.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1380 | 503447.10 | 4195926.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1381 | 503494.98 | 4195788.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1382 | 503411.37 | 4195670.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1383 | 503463.29 | 4195649.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1384 | 503553.69 | 4195612.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1385 | 503595.43 | 4195595.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1386 | 503635.57 | 4195746.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1387 | 503650.52 | 4195761.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1388 | 503652.19 | 4195762.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1389 | 503658.26 | 4195867.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1390 | 503662.12 | 4195869.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1391 | 503671.86 | 4195920.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1392 | 503670.89 | 4195926.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1393 | 503673.66 | 4195927.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1394 | 503661.83 | 4195957.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1395 | 503653.08 | 4195971.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1396 | 503638.42 | 4195996.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1397 | 503601.02 | 4196060.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1398 | 503541.16 | 4196011.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1399 | 503538.79 | 4196013.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1400 | 503535.16 | 4196018.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1401 | 503532.90 | 4196021.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1402 | 503522.91 | 4196028.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1403 | 503500.01 | 4196061.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1404 | 503482.24 | 4196086.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1405 | 503458.72 | 4196096.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1406 | 503449.99 | 4196100.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1407 | 503451.48 | 4196106.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1408 | 503426.71 | 4196111.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1367 | 503403.21 | 4196121.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.4 – внутренняя граница 3 | | | | | |
| 1409 | 502525.58 | 4196337.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1410 | 502521.37 | 4196336.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1411 | 502498.03 | 4196333.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1412 | 502499.35 | 4196324.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1413 | 502504.22 | 4196318.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1414 | 502506.73 | 4196303.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1415 | 502507.90 | 4196290.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1416 | 502502.30 | 4196255.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1417 | 502498.91 | 4196250.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1418 | 502465.54 | 4196257.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1419 | 502471.26 | 4196290.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1420 | 502447.71 | 4196305.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1421 | 502443.80 | 4196305.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1422 | 502426.78 | 4196304.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1423 | 502409.70 | 4196298.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1424 | 502409.09 | 4196285.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1425 | 502407.61 | 4196269.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1426 | 502387.07 | 4196273.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1427 | 502388.24 | 4196287.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1428 | 502386.67 | 4196288.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1429 | 502392.58 | 4196315.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1430 | 502376.92 | 4196321.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1431 | 502328.89 | 4196334.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1432 | 502320.73 | 4196336.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1433 | 502313.08 | 4196315.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1434 | 502305.54 | 4196294.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1435 | 502292.73 | 4196258.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1436 | 502291.13 | 4196252.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1437 | 502294.85 | 4196248.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1438 | 502287.35 | 4196233.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1439 | 502277.31 | 4196207.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1440 | 502264.47 | 4196174.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1441 | 502261.22 | 4196166.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1442 | 502260.20 | 4196158.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1443 | 502301.50 | 4196131.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1444 | 502368.93 | 4196089.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1445 | 502433.33 | 4196048.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1446 | 502442.30 | 4196052.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1447 | 502448.49 | 4196047.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1448 | 502457.77 | 4196053.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1449 | 502472.80 | 4196043.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1450 | 502488.30 | 4196069.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1451 | 502511.11 | 4196107.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1452 | 502531.41 | 4196104.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1453 | 502535.97 | 4196113.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1454 | 502536.61 | 4196116.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1455 | 502546.38 | 4196164.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1456 | 502550.97 | 4196171.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1457 | 502553.62 | 4196173.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1458 | 502591.11 | 4196175.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1459 | 502594.39 | 4196199.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1460 | 502599.77 | 4196242.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1461 | 502591.95 | 4196244.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1462 | 502550.04 | 4196257.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1463 | 502549.62 | 4196274.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1464 | 502549.47 | 4196277.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1465 | 502552.11 | 4196298.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1466 | 502551.57 | 4196334.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1409 | 502525.58 | 4196337.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.5 – внутренняя граница 4 | | | | | |
| 1467 | 503804.50 | 4196349.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1468 | 503667.71 | 4196215.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1469 | 503652.44 | 4196217.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1470 | 503625.50 | 4196161.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1471 | 503638.41 | 4196153.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1472 | 503614.42 | 4196111.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1473 | 503677.80 | 4196018.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1474 | 503754.01 | 4196086.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1475 | 503816.57 | 4196106.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1476 | 503851.41 | 4196133.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1477 | 503899.28 | 4196170.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1478 | 503896.41 | 4196233.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1479 | 503852.32 | 4196289.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1467 | 503804.50 | 4196349.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.6 – внутренняя граница 5 | | | | | |
| 1480 | 501931.06 | 4196317.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1481 | 501920.11 | 4196118.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1482 | 502115.36 | 4196102.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1483 | 502125.63 | 4196312.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1480 | 501931.06 | 4196317.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.7 – внутренняя граница 6 | | | | | |
| 1484 | 503668.00 | 4195694.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1485 | 503660.98 | 4195687.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1486 | 503633.97 | 4195624.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1487 | 503628.95 | 4195606.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1488 | 503626.00 | 4195592.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1489 | 503609.99 | 4195521.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1490 | 503603.98 | 4195491.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1491 | 503605.98 | 4195459.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1492 | 503724.98 | 4195432.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1493 | 503779.98 | 4195454.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1494 | 503785.99 | 4195479.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1495 | 503790.01 | 4195492.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1496 | 503799.00 | 4195540.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1497 | 503802.24 | 4195550.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1498 | 503798.30 | 4195578.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1499 | 503794.89 | 4195603.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1500 | 503790.26 | 4195637.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1501 | 503754.97 | 4195664.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1502 | 503722.97 | 4195644.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1503 | 503722.00 | 4195644.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1504 | 503713.01 | 4195655.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1505 | 503682.98 | 4195690.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1484 | 503668.00 | 4195694.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.8 – внутренняя граница 7 | | | | | |
| 1506 | 504378.79 | 4195855.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1507 | 504382.06 | 4195700.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1508 | 504509.60 | 4195730.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1509 | 504619.46 | 4195736.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1510 | 504599.46 | 4195853.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1506 | 504378.79 | 4195855.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.9 – внутренняя граница 8 | | | | | |
| 1511 | 503529.37 | 4196064.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1512 | 503528.32 | 4196059.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1513 | 503537.13 | 4196057.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1514 | 503538.29 | 4196063.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1511 | 503529.37 | 4196064.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2.10 – внутренняя граница 9 | | | | | |
| 1515 | 503455.57 | 4195852.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1516 | 503452.25 | 4195850.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1517 | 503455.21 | 4195845.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1518 | 503458.75 | 4195847.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1515 | 503455.57 | 4195852.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 3.1 – внешняя граница | | | | | |
| 1519 | 494325.88 | 4195311.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1520 | 494256.40 | 4195348.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1521 | 494135.02 | 4195394.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1522 | 494096.99 | 4195410.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1523 | 494038.33 | 4195433.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1524 | 494036.39 | 4195430.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1525 | 494013.92 | 4195440.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1526 | 493939.17 | 4195474.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1527 | 493892.23 | 4195493.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1528 | 493882.57 | 4195498.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1529 | 493875.25 | 4195501.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1530 | 493861.16 | 4195508.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1531 | 493849.25 | 4195514.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1532 | 493846.00 | 4195516.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1533 | 493843.89 | 4195517.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1534 | 493839.61 | 4195519.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1535 | 493832.51 | 4195523.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1536 | 493810.15 | 4195535.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1537 | 493808.85 | 4195536.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1538 | 493786.36 | 4195548.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1539 | 493761.63 | 4195561.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1540 | 493750.95 | 4195567.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1541 | 493745.54 | 4195558.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1542 | 493733.87 | 4195548.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1543 | 493730.72 | 4195539.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1544 | 493737.86 | 4195539.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1545 | 493737.51 | 4195519.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1546 | 493736.92 | 4195499.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1547 | 493686.94 | 4195500.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1548 | 493687.55 | 4195520.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1549 | 493687.85 | 4195540.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1550 | 493686.22 | 4195545.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1551 | 493679.31 | 4195534.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1552 | 493670.85 | 4195534.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1553 | 493657.73 | 4195502.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1554 | 493659.68 | 4195502.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1555 | 493651.72 | 4195483.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1556 | 493647.55 | 4195478.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1557 | 493628.61 | 4195486.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1558 | 493607.47 | 4195495.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1559 | 493618.03 | 4195519.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1560 | 493625.61 | 4195537.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1561 | 493617.51 | 4195542.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1562 | 493627.42 | 4195566.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1563 | 493638.48 | 4195563.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1564 | 493646.32 | 4195561.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1565 | 493649.83 | 4195584.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1566 | 493650.17 | 4195586.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1567 | 493653.64 | 4195597.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1568 | 493642.60 | 4195585.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1569 | 493640.55 | 4195581.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1570 | 493610.06 | 4195555.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1571 | 493591.04 | 4195507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1572 | 493590.41 | 4195507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1573 | 493589.59 | 4195507.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1574 | 493582.63 | 4195508.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1575 | 493573.90 | 4195508.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1576 | 493574.17 | 4195497.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1577 | 493567.39 | 4195480.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1578 | 493559.96 | 4195461.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1579 | 493553.34 | 4195456.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1580 | 493548.72 | 4195452.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1581 | 493548.04 | 4195453.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1582 | 493537.89 | 4195458.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1583 | 493533.59 | 4195460.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1584 | 493536.32 | 4195447.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1585 | 493543.11 | 4195429.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1586 | 493550.32 | 4195418.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1587 | 493577.68 | 4195403.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1588 | 493613.06 | 4195389.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1589 | 493590.26 | 4195340.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1590 | 493638.07 | 4195154.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1591 | 493684.69 | 4195130.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1592 | 493692.16 | 4195132.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1593 | 493701.58 | 4195149.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1594 | 493718.33 | 4195184.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1595 | 493722.78 | 4195198.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1596 | 493708.41 | 4195206.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1597 | 493684.85 | 4195218.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1598 | 493671.13 | 4195225.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1599 | 493654.83 | 4195233.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1600 | 493664.69 | 4195259.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1601 | 493663.35 | 4195260.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1602 | 493669.45 | 4195276.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1603 | 493680.51 | 4195295.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1604 | 493701.77 | 4195332.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1605 | 493719.48 | 4195357.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1606 | 493743.57 | 4195407.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1607 | 493756.65 | 4195401.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1608 | 493754.42 | 4195396.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1609 | 493784.65 | 4195382.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1610 | 493810.82 | 4195369.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1611 | 493839.56 | 4195356.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1612 | 493840.29 | 4195357.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1613 | 493867.46 | 4195344.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1614 | 493895.53 | 4195330.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1615 | 493896.23 | 4195331.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1616 | 493918.98 | 4195319.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1617 | 493947.88 | 4195305.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1618 | 493944.84 | 4195298.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1619 | 493943.59 | 4195296.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1620 | 493987.81 | 4195275.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1621 | 493988.48 | 4195277.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1622 | 494001.67 | 4195270.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1623 | 493988.68 | 4195241.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1624 | 493987.49 | 4195241.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1625 | 493973.34 | 4195212.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1626 | 493959.78 | 4195183.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1627 | 493961.58 | 4195182.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1628 | 493957.50 | 4195174.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1629 | 493954.86 | 4195175.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1630 | 493941.03 | 4195144.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1631 | 493934.18 | 4195129.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1632 | 493926.06 | 4195110.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1633 | 493926.40 | 4195110.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1634 | 493924.12 | 4195105.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1635 | 493913.30 | 4195082.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1636 | 493887.93 | 4195091.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1637 | 493891.22 | 4195104.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1638 | 493889.50 | 4195110.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1639 | 493886.97 | 4195106.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1640 | 493879.57 | 4195089.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1641 | 493878.76 | 4195087.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1642 | 493849.28 | 4195021.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1643 | 493853.29 | 4195019.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1644 | 493859.16 | 4195029.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1645 | 493873.34 | 4195017.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1646 | 493881.30 | 4195005.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1647 | 493874.25 | 4194989.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1648 | 493874.00 | 4194987.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1649 | 493866.62 | 4194949.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1650 | 493857.39 | 4194922.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1651 | 493828.75 | 4194934.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1652 | 493820.42 | 4194910.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1653 | 493806.90 | 4194916.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1654 | 493786.12 | 4194932.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1655 | 493780.76 | 4194937.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1656 | 493770.12 | 4194939.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1657 | 493763.73 | 4194942.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1658 | 493756.37 | 4194946.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1659 | 493753.56 | 4194947.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1660 | 493743.15 | 4194952.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1661 | 493740.01 | 4194952.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1662 | 493719.94 | 4194961.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1663 | 493714.82 | 4194952.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1664 | 493712.90 | 4194949.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1665 | 493703.04 | 4194931.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1666 | 493701.05 | 4194929.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1667 | 493700.56 | 4194928.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1668 | 493698.13 | 4194929.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1669 | 493683.89 | 4194935.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1670 | 493668.56 | 4194942.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1671 | 493666.34 | 4194943.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1672 | 493665.24 | 4194943.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1673 | 493661.28 | 4194934.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1674 | 493652.45 | 4194939.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1675 | 493640.20 | 4194944.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1676 | 493640.30 | 4194946.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1677 | 493640.39 | 4194948.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1678 | 493638.58 | 4194949.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1679 | 493627.32 | 4194954.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1680 | 493629.16 | 4194959.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1681 | 493614.57 | 4194966.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1682 | 493613.73 | 4194965.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1683 | 493610.64 | 4194965.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1684 | 493607.19 | 4194958.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1685 | 493606.90 | 4194957.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1686 | 493565.83 | 4194972.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1687 | 493575.36 | 4194997.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1688 | 493568.16 | 4195000.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1689 | 493571.76 | 4195009.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1690 | 493574.55 | 4195016.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1691 | 493569.46 | 4195018.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1692 | 493563.62 | 4195021.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1693 | 493568.40 | 4195030.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1694 | 493571.95 | 4195036.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1695 | 493564.97 | 4195035.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1696 | 493576.81 | 4195075.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1697 | 493559.94 | 4195084.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1698 | 493513.91 | 4195110.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1699 | 493523.08 | 4195129.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1700 | 493516.37 | 4195132.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1701 | 493500.94 | 4195140.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1702 | 493519.00 | 4195180.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1703 | 493559.36 | 4195199.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1704 | 493579.98 | 4195227.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1705 | 493587.40 | 4195237.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1706 | 493590.38 | 4195241.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1707 | 493602.19 | 4195235.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1708 | 493612.28 | 4195229.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1709 | 493592.34 | 4195309.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1710 | 493586.34 | 4195327.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1711 | 493578.42 | 4195303.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1712 | 493552.29 | 4195311.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1713 | 493546.51 | 4195296.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1714 | 493500.03 | 4195311.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1715 | 493473.94 | 4195320.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1716 | 493470.11 | 4195332.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1717 | 493438.17 | 4195343.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1718 | 493444.48 | 4195362.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1719 | 493449.29 | 4195376.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1720 | 493452.15 | 4195385.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1721 | 493460.30 | 4195409.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1722 | 493463.87 | 4195422.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1723 | 493455.91 | 4195425.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1724 | 493427.86 | 4195434.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1725 | 493401.36 | 4195443.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1726 | 493411.24 | 4195473.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1727 | 493421.72 | 4195504.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1728 | 493430.58 | 4195531.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1729 | 493425.85 | 4195532.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1730 | 493434.82 | 4195559.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1731 | 493439.63 | 4195558.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1732 | 493449.82 | 4195588.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1733 | 493477.59 | 4195580.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1734 | 493507.78 | 4195571.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1735 | 493523.21 | 4195566.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1736 | 493551.18 | 4195558.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1737 | 493551.18 | 4195558.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1738 | 493577.27 | 4195546.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1739 | 493577.39 | 4195559.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1740 | 493579.81 | 4195558.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1741 | 493583.51 | 4195557.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1742 | 493596.83 | 4195556.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1743 | 493598.99 | 4195555.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1744 | 493620.86 | 4195585.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1745 | 493629.98 | 4195614.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1746 | 493626.71 | 4195630.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1747 | 493591.29 | 4195645.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1748 | 493586.93 | 4195647.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1749 | 493571.61 | 4195654.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1750 | 493555.56 | 4195661.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1751 | 493436.18 | 4195714.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1752 | 493406.45 | 4195727.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1753 | 493376.49 | 4195740.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1754 | 493369.74 | 4195743.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1755 | 493358.06 | 4195749.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1756 | 493348.61 | 4195753.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1757 | 493333.66 | 4195759.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1758 | 493331.59 | 4195760.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1759 | 493318.98 | 4195766.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1760 | 493298.45 | 4195774.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1761 | 493290.08 | 4195778.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1762 | 493231.03 | 4195803.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1763 | 493222.24 | 4195807.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1764 | 493180.06 | 4195825.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1765 | 493106.17 | 4195812.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1766 | 493087.71 | 4195802.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1767 | 493017.41 | 4195762.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1768 | 492813.34 | 4195756.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1769 | 492803.65 | 4195732.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1770 | 492797.73 | 4195733.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1771 | 492794.78 | 4195728.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1772 | 492789.59 | 4195718.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1773 | 492777.58 | 4195694.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1774 | 492777.10 | 4195695.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1775 | 492765.11 | 4195670.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1776 | 492753.13 | 4195646.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1777 | 492752.42 | 4195646.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1778 | 492740.81 | 4195622.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1779 | 492742.27 | 4195622.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1780 | 492730.62 | 4195598.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1781 | 492736.35 | 4195595.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1782 | 492722.13 | 4195574.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1783 | 492707.59 | 4195551.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1784 | 492707.62 | 4195551.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1785 | 492693.25 | 4195529.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1786 | 492663.76 | 4195543.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1787 | 492651.85 | 4195515.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1788 | 492642.35 | 4195496.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1789 | 492629.20 | 4195468.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1790 | 492618.03 | 4195445.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1791 | 492607.32 | 4195423.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1792 | 492596.93 | 4195402.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1793 | 492586.44 | 4195380.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1794 | 492575.72 | 4195358.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1795 | 492564.66 | 4195335.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1796 | 492553.77 | 4195312.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1797 | 492542.89 | 4195290.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1798 | 492521.34 | 4195245.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1799 | 492509.19 | 4195220.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1800 | 492496.62 | 4195195.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1801 | 492485.08 | 4195171.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1802 | 492484.57 | 4195169.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1803 | 492473.40 | 4195146.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1804 | 492463.51 | 4195126.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1805 | 492449.41 | 4195097.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1806 | 492437.09 | 4195071.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1807 | 492430.34 | 4195057.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1808 | 492425.34 | 4195047.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1809 | 492413.72 | 4195023.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1810 | 492401.80 | 4194998.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1811 | 492390.75 | 4194975.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1812 | 492379.85 | 4194953.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1813 | 492374.19 | 4194942.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1814 | 492354.49 | 4194934.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1815 | 492331.32 | 4194945.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1816 | 492321.26 | 4194950.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1817 | 492320.18 | 4194948.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1818 | 492317.00 | 4194941.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1819 | 492314.22 | 4194935.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1820 | 492307.17 | 4194935.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1821 | 492286.92 | 4194943.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1822 | 492291.64 | 4194953.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1823 | 492293.52 | 4194957.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1824 | 492297.02 | 4194965.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1825 | 492255.23 | 4194985.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1826 | 492253.84 | 4194982.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1827 | 492205.73 | 4195006.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1828 | 492200.33 | 4194995.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1829 | 492196.81 | 4194989.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1830 | 492198.80 | 4194970.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1831 | 492190.90 | 4194954.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1832 | 492167.38 | 4194954.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1833 | 492158.83 | 4194956.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1834 | 492155.67 | 4194958.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1835 | 492145.94 | 4194962.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1836 | 492132.12 | 4194968.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1837 | 492118.51 | 4194974.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1838 | 492087.37 | 4194988.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1839 | 492064.40 | 4194999.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1840 | 491992.38 | 4195034.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1841 | 491961.79 | 4195052.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1842 | 491930.97 | 4195042.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1843 | 491916.45 | 4195046.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1844 | 491904.57 | 4195027.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1845 | 491873.34 | 4195027.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1846 | 491887.51 | 4195015.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1847 | 491903.23 | 4195013.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1848 | 491916.92 | 4195011.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1849 | 491971.75 | 4194992.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1850 | 491988.75 | 4194975.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1851 | 492000.29 | 4194969.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1852 | 492007.34 | 4194962.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1853 | 492013.16 | 4194953.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1854 | 492021.23 | 4194947.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1855 | 492068.45 | 4194937.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1856 | 491863.23 | 4194515.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1857 | 491660.76 | 4194099.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1858 | 491386.33 | 4194225.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1859 | 491305.09 | 4194262.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1860 | 491312.96 | 4194257.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1861 | 491320.96 | 4194251.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1862 | 491327.56 | 4194244.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1863 | 491333.07 | 4194238.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1864 | 491339.66 | 4194230.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1865 | 491347.39 | 4194217.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1866 | 491351.48 | 4194205.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1867 | 491353.69 | 4194196.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1868 | 491354.97 | 4194187.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1869 | 491355.90 | 4194176.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1870 | 491355.82 | 4194167.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1871 | 491353.01 | 4194149.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1872 | 491350.20 | 4194140.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1873 | 491345.80 | 4194128.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1874 | 491339.44 | 4194114.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1875 | 491327.05 | 4194087.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1876 | 491319.31 | 4194068.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1877 | 491301.88 | 4194038.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1878 | 491275.78 | 4193984.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1879 | 491257.41 | 4193945.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1880 | 491232.42 | 4193892.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1881 | 491226.55 | 4193876.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1882 | 491211.34 | 4193835.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1883 | 491184.20 | 4193780.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1884 | 491165.70 | 4193747.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1885 | 491147.54 | 4193712.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1886 | 491127.55 | 4193674.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1887 | 491107.14 | 4193628.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1888 | 491078.30 | 4193565.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1889 | 491064.20 | 4193537.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1890 | 491059.40 | 4193526.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1891 | 491008.14 | 4193421.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1892 | 490973.90 | 4193352.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1893 | 490950.67 | 4193312.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1894 | 490931.37 | 4193272.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1895 | 490904.99 | 4193219.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1896 | 490898.79 | 4193209.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1897 | 490883.67 | 4193184.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1898 | 490874.78 | 4193169.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1899 | 490846.63 | 4193120.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1900 | 490835.87 | 4193096.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1901 | 490831.16 | 4193085.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1902 | 490807.13 | 4193032.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1903 | 490781.88 | 4192977.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1904 | 490758.98 | 4192928.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1905 | 490754.08 | 4192905.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1906 | 490746.09 | 4192878.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1907 | 490705.36 | 4192793.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1908 | 490709.33 | 4192776.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1909 | 490745.94 | 4192759.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1910 | 490725.43 | 4192711.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1911 | 490706.21 | 4192719.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1912 | 490647.66 | 4192686.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1913 | 490641.24 | 4192672.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1914 | 491502.22 | 4192269.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1915 | 491503.27 | 4192271.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1916 | 491599.43 | 4192492.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1917 | 491716.68 | 4192476.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1918 | 491749.46 | 4192461.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1919 | 491798.48 | 4192433.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1920 | 491843.38 | 4192408.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1921 | 491855.25 | 4192401.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1922 | 491866.16 | 4192395.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1923 | 491870.96 | 4192392.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1924 | 491876.19 | 4192389.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1925 | 491877.81 | 4192388.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1926 | 491882.90 | 4192385.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1927 | 491890.11 | 4192381.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1928 | 491898.04 | 4192376.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1929 | 491902.09 | 4192375.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1930 | 491910.52 | 4192370.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1931 | 491913.72 | 4192368.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1932 | 491931.63 | 4192358.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1933 | 492002.86 | 4192313.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1934 | 492032.21 | 4192294.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1935 | 492038.29 | 4192291.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1936 | 492055.14 | 4192285.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1937 | 492058.96 | 4192283.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1938 | 492065.48 | 4192276.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1939 | 492067.90 | 4192273.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1940 | 492072.65 | 4192268.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1941 | 492088.56 | 4192255.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1942 | 492108.01 | 4192240.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1943 | 492121.05 | 4192232.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1944 | 492126.00 | 4192227.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1945 | 492128.93 | 4192224.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1946 | 492133.39 | 4192216.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1947 | 492148.80 | 4192191.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1948 | 492252.46 | 4192024.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1949 | 492310.10 | 4191898.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1950 | 492469.69 | 4191827.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1951 | 492894.27 | 4191633.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1952 | 492897.62 | 4191631.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1953 | 493115.79 | 4191531.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1954 | 493158.32 | 4191554.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1955 | 493205.83 | 4191677.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1956 | 493262.89 | 4191824.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1957 | 493292.68 | 4191901.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1958 | 493356.56 | 4192066.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1959 | 493386.35 | 4192144.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1960 | 493422.28 | 4192236.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1961 | 493437.08 | 4192275.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1962 | 493488.62 | 4192404.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1963 | 493559.23 | 4192595.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1964 | 493646.48 | 4192829.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1965 | 493659.89 | 4192866.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1966 | 493675.84 | 4192910.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1967 | 493711.61 | 4193007.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1968 | 493755.36 | 4193118.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1969 | 493761.06 | 4193127.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1970 | 493771.25 | 4193138.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1971 | 493782.35 | 4193148.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1972 | 493812.27 | 4193174.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1973 | 493852.21 | 4193219.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1974 | 493866.09 | 4193240.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1975 | 493885.92 | 4193280.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1976 | 493919.71 | 4193353.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1977 | 493935.92 | 4193390.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1978 | 493967.98 | 4193470.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1979 | 494006.99 | 4193556.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1980 | 494025.84 | 4193599.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1981 | 494038.04 | 4193627.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1982 | 494047.38 | 4193652.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1983 | 494059.95 | 4193684.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1984 | 494069.89 | 4193718.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1985 | 494072.14 | 4193742.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1986 | 494071.36 | 4193759.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1987 | 494066.86 | 4193779.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1988 | 494051.57 | 4193835.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1989 | 494029.99 | 4193918.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1990 | 494015.67 | 4193968.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1991 | 494006.02 | 4194000.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1992 | 493998.13 | 4194028.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1993 | 493973.50 | 4194116.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1994 | 493945.61 | 4194212.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1995 | 493938.79 | 4194232.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1996 | 493933.20 | 4194259.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1997 | 493933.06 | 4194274.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1998 | 493934.14 | 4194295.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1999 | 493936.00 | 4194317.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2000 | 493939.63 | 4194334.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2001 | 493943.07 | 4194348.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2002 | 493945.87 | 4194359.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2003 | 493948.29 | 4194366.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2004 | 493957.96 | 4194396.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2005 | 494004.12 | 4194513.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2006 | 494330.69 | 4195304.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 1519 | 494325.88 | 4195311.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 4.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2007 | 500920.00 | 4194490.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2008 | 500817.77 | 4194520.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2009 | 500772.30 | 4194534.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2010 | 500729.78 | 4194560.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2011 | 500665.09 | 4194615.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2012 | 500558.97 | 4194706.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2013 | 500489.20 | 4194756.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2014 | 500453.58 | 4194780.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2015 | 500430.69 | 4194792.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2016 | 500409.97 | 4194798.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2017 | 500388.90 | 4194803.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2018 | 500339.47 | 4194800.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2019 | 500271.51 | 4194792.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2020 | 500221.72 | 4194784.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2021 | 500149.40 | 4194767.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2022 | 500071.27 | 4194748.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2023 | 499985.90 | 4194731.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2024 | 499984.99 | 4194725.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2025 | 499988.56 | 4194716.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2026 | 500013.06 | 4194672.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2027 | 500036.95 | 4194630.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2028 | 500060.48 | 4194588.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2029 | 500084.55 | 4194546.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2030 | 500108.36 | 4194504.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2031 | 500133.26 | 4194460.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2032 | 500157.30 | 4194418.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2033 | 500180.97 | 4194374.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2034 | 500203.02 | 4194331.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2035 | 500212.47 | 4194307.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2036 | 500215.50 | 4194295.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2037 | 500202.94 | 4194374.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2038 | 500588.70 | 4193846.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2039 | 500514.93 | 4193788.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2040 | 500508.93 | 4193783.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2041 | 500504.91 | 4193779.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2042 | 500372.36 | 4193672.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2043 | 500303.26 | 4193710.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2044 | 500304.00 | 4193699.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2045 | 500310.45 | 4193650.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2046 | 500313.26 | 4193625.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2047 | 500314.50 | 4193614.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2048 | 500310.61 | 4193615.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2049 | 500303.32 | 4193615.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2050 | 500301.06 | 4193616.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2051 | 500244.15 | 4193568.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2052 | 500174.75 | 4193519.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2053 | 500076.87 | 4193450.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2054 | 499921.74 | 4193319.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2055 | 499909.59 | 4193309.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2056 | 499919.65 | 4193294.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2057 | 499925.01 | 4193297.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2058 | 499923.47 | 4193299.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2059 | 500024.54 | 4193372.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2060 | 500049.78 | 4193390.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2061 | 500070.69 | 4193405.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2062 | 500083.93 | 4193415.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2063 | 500151.37 | 4193464.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2064 | 500173.50 | 4193478.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2065 | 500228.55 | 4193515.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2066 | 500232.66 | 4193516.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2067 | 500231.77 | 4193517.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2068 | 500248.87 | 4193542.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2069 | 500268.78 | 4193533.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2070 | 500265.44 | 4193528.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2071 | 500280.06 | 4193533.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2072 | 500300.31 | 4193507.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2073 | 500312.98 | 4193516.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2074 | 500352.30 | 4193544.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2075 | 500380.28 | 4193564.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2076 | 500432.70 | 4193601.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2077 | 500446.38 | 4193615.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2078 | 500467.14 | 4193626.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2079 | 500473.08 | 4193625.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2080 | 500473.91 | 4193625.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2081 | 500546.28 | 4193664.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2082 | 500544.09 | 4193668.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2083 | 500561.72 | 4193679.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2084 | 500600.06 | 4193701.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2085 | 500618.44 | 4193712.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2086 | 500630.14 | 4193709.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2087 | 500648.40 | 4193720.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2088 | 500659.61 | 4193723.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2089 | 500683.40 | 4193740.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2090 | 500700.40 | 4193750.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2091 | 500733.88 | 4193768.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2092 | 500768.55 | 4193790.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2093 | 500793.76 | 4193805.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2094 | 500805.14 | 4193812.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2095 | 500812.61 | 4193817.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2096 | 500823.11 | 4193823.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2097 | 500836.93 | 4193831.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2098 | 500838.14 | 4193831.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2099 | 500961.82 | 4193917.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2100 | 500983.11 | 4193931.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2101 | 500999.76 | 4193943.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2102 | 501014.82 | 4193953.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2103 | 501032.21 | 4193965.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2104 | 501046.79 | 4193974.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2105 | 501063.63 | 4193986.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2106 | 501143.04 | 4194039.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2107 | 501153.50 | 4194048.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2108 | 501175.47 | 4194067.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2109 | 501179.34 | 4194063.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2110 | 501196.12 | 4194075.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2111 | 501219.41 | 4194090.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2112 | 501224.71 | 4194089.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2113 | 501216.49 | 4194113.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2114 | 501198.20 | 4194153.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2115 | 501183.88 | 4194186.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2116 | 501169.49 | 4194220.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2117 | 501166.71 | 4194228.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2118 | 501179.74 | 4194235.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2119 | 501179.47 | 4194236.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2120 | 501168.82 | 4194260.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2121 | 501157.13 | 4194255.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2122 | 501122.33 | 4194245.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2123 | 501080.55 | 4194223.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2124 | 501049.69 | 4194207.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2125 | 500991.86 | 4194172.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2126 | 500979.12 | 4194164.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2127 | 500942.37 | 4194135.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2128 | 500932.40 | 4194127.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2129 | 500895.83 | 4194086.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2130 | 500877.91 | 4194071.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2131 | 500846.72 | 4194091.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2132 | 500827.30 | 4194112.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2133 | 500788.04 | 4194120.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2134 | 500774.03 | 4194145.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2135 | 500780.29 | 4194173.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2136 | 500798.30 | 4194187.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2137 | 500782.27 | 4194216.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2138 | 500781.53 | 4194235.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2139 | 500781.22 | 4194242.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2140 | 500810.12 | 4194261.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2141 | 500847.95 | 4194288.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2142 | 500805.10 | 4194349.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2143 | 500777.16 | 4194388.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2144 | 500838.31 | 4194434.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2145 | 500853.91 | 4194444.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2146 | 500905.72 | 4194476.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2007 | 500920.00 | 4194490.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 4.2 – внутренняя граница 1 | | | | | |
| 2147 | 500341.72 | 4193564.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2148 | 500350.24 | 4193567.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2149 | 500371.91 | 4193578.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2150 | 500379.93 | 4193582.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2151 | 500385.93 | 4193589.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2152 | 500383.56 | 4193599.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2153 | 500381.45 | 4193607.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2154 | 500363.86 | 4193603.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2155 | 500360.21 | 4193622.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2156 | 500326.71 | 4193615.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2157 | 500328.81 | 4193604.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2147 | 500341.72 | 4193564.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 5.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2158 | 499987.93 | 4194750.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2159 | 500006.76 | 4194751.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2160 | 500004.52 | 4194760.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2161 | 499977.34 | 4194757.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2162 | 499965.61 | 4194762.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2163 | 499961.05 | 4194765.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2164 | 499960.53 | 4194770.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2165 | 499935.71 | 4194801.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2166 | 499928.15 | 4194818.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2167 | 499910.76 | 4194858.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2168 | 499906.30 | 4194876.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2169 | 499912.65 | 4194911.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2170 | 499917.53 | 4194953.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2171 | 499903.06 | 4195050.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2172 | 499849.62 | 4195042.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2173 | 499842.84 | 4195088.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2174 | 499878.58 | 4195093.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2175 | 499874.59 | 4195120.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2176 | 499892.36 | 4195123.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2177 | 499896.43 | 4195095.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2178 | 499897.37 | 4195089.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2179 | 499905.97 | 4195091.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2180 | 499904.70 | 4195106.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2181 | 499898.11 | 4195127.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2182 | 499894.07 | 4195152.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2183 | 499894.07 | 4195175.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2184 | 499904.02 | 4195177.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2185 | 499907.92 | 4195201.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2186 | 499908.89 | 4195207.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2187 | 499911.85 | 4195214.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2188 | 499905.24 | 4195241.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2189 | 499925.67 | 4195246.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2190 | 499927.08 | 4195249.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2191 | 499918.16 | 4195292.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2192 | 499909.67 | 4195333.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2193 | 499905.40 | 4195354.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2194 | 499901.13 | 4195375.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2195 | 499892.61 | 4195416.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2196 | 499884.10 | 4195457.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2197 | 499879.57 | 4195471.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2198 | 499869.26 | 4195455.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2199 | 499870.06 | 4195443.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2200 | 499874.06 | 4195396.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2201 | 499874.90 | 4195386.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2202 | 499878.80 | 4195338.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2203 | 499882.72 | 4195291.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2204 | 499886.62 | 4195243.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2205 | 499855.19 | 4195237.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2206 | 499852.52 | 4195284.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2207 | 499849.84 | 4195332.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2208 | 499847.17 | 4195380.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2209 | 499846.76 | 4195387.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2210 | 499845.10 | 4195417.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2211 | 499844.32 | 4195431.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2212 | 499834.80 | 4195424.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2213 | 499801.96 | 4195395.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2214 | 499751.09 | 4195392.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2215 | 499709.33 | 4195403.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2216 | 499669.90 | 4195414.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2217 | 499642.88 | 4195423.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2218 | 499629.13 | 4195433.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2219 | 499599.56 | 4195456.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2220 | 499581.44 | 4195470.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2221 | 499548.91 | 4195465.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2222 | 499509.44 | 4195458.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2223 | 499469.98 | 4195452.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2224 | 499458.84 | 4195450.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2225 | 499449.33 | 4195449.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2226 | 499406.67 | 4195444.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2227 | 499345.32 | 4195515.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2228 | 499403.04 | 4195598.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2229 | 499414.92 | 4195627.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2230 | 499464.39 | 4195617.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2231 | 499544.73 | 4195632.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2232 | 499582.50 | 4195639.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2233 | 499587.28 | 4195641.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2234 | 499622.88 | 4195647.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2235 | 499583.76 | 4195739.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2236 | 499548.55 | 4195842.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2237 | 499459.02 | 4195970.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2238 | 499430.83 | 4195956.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2239 | 499389.04 | 4196040.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2240 | 499383.86 | 4196053.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2241 | 499522.32 | 4196115.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2242 | 499503.06 | 4196158.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2243 | 499343.14 | 4196074.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2244 | 498997.81 | 4195874.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2245 | 499009.41 | 4195862.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2246 | 498978.49 | 4195848.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2247 | 498976.98 | 4195840.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2248 | 498973.59 | 4195840.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2249 | 498951.48 | 4195836.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2250 | 498801.78 | 4195753.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2251 | 498775.61 | 4195731.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2252 | 498772.00 | 4195728.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2253 | 498713.81 | 4195663.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2254 | 498788.04 | 4195595.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2255 | 498897.91 | 4195498.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2256 | 498914.94 | 4195483.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2257 | 498935.78 | 4195606.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2258 | 498949.24 | 4195686.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2259 | 498965.59 | 4195782.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2260 | 498975.14 | 4195827.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2261 | 499049.07 | 4195727.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2262 | 499074.09 | 4195694.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2263 | 499251.02 | 4195459.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2264 | 499267.10 | 4195436.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2265 | 499284.18 | 4195416.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2266 | 499325.17 | 4195369.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2267 | 499487.87 | 4195182.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2268 | 499725.51 | 4194871.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2269 | 499727.53 | 4194862.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2270 | 499771.68 | 4194845.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2271 | 499818.88 | 4194827.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2272 | 499863.04 | 4194810.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2273 | 499909.42 | 4194792.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2274 | 499914.67 | 4194790.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2275 | 499919.00 | 4194791.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2276 | 499921.92 | 4194793.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2277 | 499928.39 | 4194790.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2278 | 499929.37 | 4194784.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2279 | 499935.20 | 4194778.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2280 | 499949.64 | 4194768.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2281 | 499967.63 | 4194755.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2282 | 499973.52 | 4194752.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2283 | 499981.67 | 4194749.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2158 | 499987.93 | 4194750.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 6.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2284 | 490627.14 | 4192635.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2285 | 490626.78 | 4192633.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2286 | 490623.37 | 4192621.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2287 | 490623.06 | 4192612.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2288 | 490624.63 | 4192596.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2289 | 490625.94 | 4192588.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2290 | 490628.60 | 4192579.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2291 | 490631.75 | 4192571.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2292 | 490635.40 | 4192563.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2293 | 490639.19 | 4192556.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2294 | 490644.42 | 4192549.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2295 | 490649.73 | 4192540.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2296 | 490656.07 | 4192530.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2297 | 490668.16 | 4192510.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2298 | 490675.31 | 4192498.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2299 | 490677.04 | 4192499.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2300 | 490693.09 | 4192474.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2301 | 490696.53 | 4192468.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2302 | 490699.65 | 4192463.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2303 | 490705.52 | 4192448.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2304 | 490709.43 | 4192437.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2305 | 490711.26 | 4192428.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2306 | 490712.76 | 4192418.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2307 | 490713.58 | 4192404.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2308 | 490713.59 | 4192396.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2309 | 490713.08 | 4192388.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2310 | 490712.50 | 4192382.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2311 | 490711.15 | 4192375.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2312 | 490709.75 | 4192368.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2313 | 490706.45 | 4192359.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2314 | 490701.85 | 4192347.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2315 | 490698.29 | 4192340.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2316 | 490695.69 | 4192336.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2317 | 490693.33 | 4192332.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2318 | 490688.85 | 4192325.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2319 | 490682.65 | 4192317.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2320 | 490675.30 | 4192310.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2321 | 490667.59 | 4192303.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2322 | 490656.69 | 4192294.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2323 | 490641.57 | 4192286.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2324 | 490636.29 | 4192283.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2325 | 490631.74 | 4192282.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2326 | 490627.15 | 4192280.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2327 | 490616.43 | 4192277.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2328 | 490603.48 | 4192274.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2329 | 490591.12 | 4192270.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2330 | 490587.21 | 4192264.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2331 | 490572.23 | 4192257.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2332 | 490545.63 | 4192250.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2333 | 490512.23 | 4192242.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2334 | 490487.92 | 4192238.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2335 | 490466.35 | 4192234.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2336 | 490446.19 | 4192230.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2337 | 490434.44 | 4192228.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2338 | 490427.80 | 4192227.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2339 | 490406.57 | 4192227.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2340 | 490397.68 | 4192228.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2341 | 490381.57 | 4192232.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2342 | 490375.31 | 4192233.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2343 | 490363.32 | 4192238.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2344 | 490371.25 | 4192189.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2345 | 490399.00 | 4192149.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2346 | 490412.45 | 4192135.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2347 | 490437.92 | 4192120.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2348 | 490460.94 | 4192108.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2349 | 490513.19 | 4192075.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2350 | 490585.68 | 4192038.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2351 | 490608.36 | 4192031.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2352 | 490628.44 | 4192033.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2353 | 490649.78 | 4192030.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2354 | 490670.79 | 4192025.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2355 | 490673.58 | 4192023.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2356 | 490703.84 | 4192015.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2357 | 490715.41 | 4192008.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2358 | 490718.65 | 4192005.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2359 | 490720.89 | 4192003.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2360 | 490739.85 | 4191985.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2361 | 490768.40 | 4191962.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2362 | 490802.12 | 4191941.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2363 | 490831.63 | 4191932.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2364 | 490893.15 | 4191903.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2365 | 490948.50 | 4191960.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2366 | 490900.31 | 4191982.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2367 | 490809.51 | 4192067.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2368 | 490800.28 | 4192078.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2369 | 490784.62 | 4192094.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2370 | 490783.29 | 4192095.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2371 | 490792.71 | 4192109.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2372 | 490836.62 | 4192124.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2373 | 490851.02 | 4192138.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2374 | 490876.90 | 4192114.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2375 | 490863.38 | 4192096.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2376 | 490855.12 | 4192102.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2377 | 490844.21 | 4192101.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2378 | 490827.08 | 4192089.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2379 | 490838.24 | 4192073.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2380 | 490929.05 | 4192015.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2381 | 490947.44 | 4192033.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2382 | 490986.25 | 4192072.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2383 | 491016.39 | 4192102.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2384 | 491037.06 | 4192081.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2385 | 491065.11 | 4192052.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2386 | 491067.12 | 4192050.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2387 | 491069.77 | 4192053.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2388 | 491080.96 | 4192041.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2389 | 491078.39 | 4192038.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2390 | 491089.31 | 4192027.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2391 | 491128.43 | 4191988.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2392 | 491155.08 | 4191960.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2393 | 491129.44 | 4191935.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2394 | 491109.20 | 4191915.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2395 | 491121.62 | 4191887.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2396 | 491149.09 | 4191872.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2397 | 491172.50 | 4191860.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2398 | 491203.96 | 4191827.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2399 | 491248.82 | 4191779.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2400 | 491273.21 | 4191795.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2401 | 491307.17 | 4191830.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2402 | 491328.74 | 4191810.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2403 | 491351.26 | 4191790.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2404 | 491373.50 | 4191770.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2405 | 491395.33 | 4191750.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2406 | 491417.31 | 4191730.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2407 | 491436.86 | 4191671.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2408 | 491454.17 | 4191699.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2409 | 491458.16 | 4191705.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2410 | 491466.85 | 4191734.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2411 | 491461.36 | 4191772.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2412 | 491459.21 | 4191772.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2413 | 491410.60 | 4191815.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2414 | 491371.32 | 4191850.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2415 | 491302.67 | 4191911.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2416 | 491301.62 | 4191912.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2417 | 491273.78 | 4191937.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2418 | 491258.03 | 4191951.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2419 | 491247.53 | 4191960.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2420 | 491197.20 | 4192006.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2421 | 491191.98 | 4192011.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2422 | 491154.02 | 4192043.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2423 | 491154.00 | 4192047.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2424 | 491220.41 | 4192098.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2425 | 491262.57 | 4192129.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2426 | 491287.28 | 4192159.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2427 | 491295.59 | 4192170.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2428 | 491323.17 | 4192204.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2429 | 491350.55 | 4192194.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2430 | 491418.13 | 4192169.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2431 | 491452.26 | 4192157.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2432 | 491469.55 | 4192151.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2433 | 491499.14 | 4192140.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2434 | 491512.30 | 4192136.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2435 | 491541.46 | 4192135.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2436 | 491564.65 | 4192124.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2437 | 491594.77 | 4192110.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2438 | 491641.51 | 4192089.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2439 | 491645.97 | 4192086.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2440 | 491651.08 | 4192083.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2441 | 491665.23 | 4192073.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2442 | 491675.79 | 4192063.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2443 | 491689.45 | 4192049.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2444 | 491697.40 | 4192058.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2445 | 491651.67 | 4192105.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2446 | 491636.81 | 4192120.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2447 | 491618.15 | 4192129.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2448 | 491599.50 | 4192137.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2449 | 491581.08 | 4192146.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2450 | 491562.77 | 4192154.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2451 | 491546.85 | 4192161.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2452 | 491558.03 | 4192207.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2453 | 491544.55 | 4192212.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2454 | 491538.19 | 4192214.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2455 | 491519.15 | 4192221.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2456 | 491510.31 | 4192224.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2457 | 491498.07 | 4192229.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2458 | 491479.84 | 4192236.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2459 | 491475.24 | 4192237.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2460 | 491467.20 | 4192241.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2461 | 491463.43 | 4192243.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2284 | 490627.14 | 4192635.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 7.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2462 | 498328.85 | 4192557.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2463 | 498318.22 | 4192554.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2464 | 498313.61 | 4192546.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2465 | 498307.76 | 4192550.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2466 | 497848.78 | 4192421.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2467 | 497117.74 | 4191886.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2468 | 497091.44 | 4191867.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2469 | 497002.53 | 4191839.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2470 | 497097.72 | 4191796.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2471 | 497099.39 | 4191789.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2472 | 497180.36 | 4191750.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2473 | 497203.09 | 4191741.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2474 | 497220.79 | 4191737.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2475 | 497238.85 | 4191735.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2476 | 497263.12 | 4191734.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2477 | 497287.23 | 4191737.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2478 | 497310.69 | 4191743.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2479 | 497333.08 | 4191753.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2480 | 497728.58 | 4191994.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2481 | 497790.89 | 4192030.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2482 | 497886.32 | 4192082.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2483 | 497928.67 | 4192107.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2484 | 497967.28 | 4192137.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2485 | 498001.68 | 4192172.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2486 | 498025.76 | 4192201.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2487 | 498045.12 | 4192219.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2488 | 498078.89 | 4192243.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2489 | 498116.79 | 4192263.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2490 | 498268.26 | 4192325.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2491 | 498289.66 | 4192334.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2492 | 498297.34 | 4192365.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2493 | 498277.14 | 4192364.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2494 | 498274.52 | 4192363.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2495 | 498271.58 | 4192364.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2496 | 498269.40 | 4192364.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2497 | 498258.22 | 4192369.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2498 | 498249.75 | 4192358.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2499 | 498263.31 | 4192353.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2500 | 498256.90 | 4192335.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2501 | 498234.50 | 4192344.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2502 | 498233.14 | 4192340.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2503 | 498224.21 | 4192344.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2504 | 498225.61 | 4192347.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2505 | 498190.43 | 4192360.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2506 | 498185.88 | 4192362.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2507 | 498166.55 | 4192373.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2508 | 498159.70 | 4192377.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2509 | 498132.80 | 4192391.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2510 | 498144.16 | 4192415.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2511 | 498168.35 | 4192404.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2512 | 498175.08 | 4192425.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2513 | 498185.74 | 4192458.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2514 | 498189.13 | 4192469.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2515 | 498198.19 | 4192497.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2516 | 498242.86 | 4192501.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2517 | 498244.19 | 4192489.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2518 | 498244.71 | 4192488.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2519 | 498257.40 | 4192487.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2520 | 498256.99 | 4192482.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2521 | 498257.09 | 4192481.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2522 | 498258.38 | 4192481.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2523 | 498265.85 | 4192506.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2524 | 498276.15 | 4192510.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2525 | 498292.14 | 4192514.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2526 | 498304.47 | 4192516.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2527 | 498305.04 | 4192513.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2528 | 498306.44 | 4192513.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2529 | 498307.22 | 4192505.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2530 | 498307.00 | 4192504.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2531 | 498307.40 | 4192498.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2532 | 498306.53 | 4192497.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2533 | 498306.69 | 4192495.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2534 | 498305.87 | 4192481.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2535 | 498305.34 | 4192470.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2536 | 498304.80 | 4192470.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2537 | 498304.38 | 4192466.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2538 | 498303.77 | 4192466.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2539 | 498301.29 | 4192448.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2540 | 498298.30 | 4192447.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2541 | 498299.91 | 4192444.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2542 | 498310.46 | 4192427.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2543 | 498321.69 | 4192482.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2544 | 498337.70 | 4192548.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2545 | 498330.17 | 4192547.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2462 | 498328.85 | 4192557.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 7.2 – внутренняя граница 1 | | | | | |
| 2546 | 497900.96 | 4192420.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2547 | 497889.43 | 4192418.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2548 | 497877.73 | 4192415.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2549 | 497871.95 | 4192412.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2550 | 497859.05 | 4192411.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2551 | 497859.04 | 4192411.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2552 | 497852.62 | 4192403.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2553 | 497845.60 | 4192403.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2554 | 497844.13 | 4192390.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2555 | 497844.16 | 4192381.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2556 | 497845.04 | 4192360.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2557 | 497841.49 | 4192361.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2558 | 497827.96 | 4192359.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2559 | 497822.50 | 4192331.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2560 | 497827.17 | 4192330.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2561 | 497835.78 | 4192329.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2562 | 497840.72 | 4192330.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2563 | 497854.74 | 4192315.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2564 | 497854.38 | 4192293.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2565 | 497854.56 | 4192287.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2566 | 497854.75 | 4192283.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2567 | 497852.27 | 4192278.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2568 | 497852.02 | 4192278.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2569 | 497825.90 | 4192276.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2570 | 497829.45 | 4192261.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2571 | 497831.88 | 4192251.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2572 | 497836.80 | 4192232.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2573 | 497839.77 | 4192220.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2574 | 497832.40 | 4192210.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2575 | 497823.81 | 4192188.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2576 | 497842.12 | 4192171.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2577 | 497845.52 | 4192173.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2578 | 497848.28 | 4192176.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2579 | 497852.42 | 4192175.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2580 | 497865.93 | 4192160.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2581 | 497874.09 | 4192150.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2582 | 497889.30 | 4192160.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2583 | 497901.04 | 4192149.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2584 | 497906.56 | 4192153.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2585 | 497907.63 | 4192151.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2586 | 497913.61 | 4192157.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2587 | 497918.30 | 4192162.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2588 | 497920.23 | 4192165.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2589 | 497923.86 | 4192169.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2590 | 497924.11 | 4192170.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2591 | 497932.17 | 4192166.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2592 | 497939.75 | 4192168.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2593 | 497940.97 | 4192164.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2594 | 497947.56 | 4192166.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2595 | 497953.15 | 4192168.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2596 | 497965.90 | 4192172.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2597 | 497995.27 | 4192177.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2598 | 497998.01 | 4192193.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2599 | 497999.17 | 4192199.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2600 | 497999.90 | 4192204.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2601 | 498002.50 | 4192218.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2602 | 497997.06 | 4192222.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2603 | 497992.65 | 4192223.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2604 | 497994.96 | 4192231.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2605 | 498003.54 | 4192247.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2606 | 498004.09 | 4192246.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2607 | 498012.19 | 4192264.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2608 | 497983.29 | 4192275.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2609 | 497975.74 | 4192259.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2610 | 497970.92 | 4192249.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2611 | 497969.91 | 4192244.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2612 | 497966.48 | 4192228.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2613 | 497955.44 | 4192228.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2614 | 497940.94 | 4192225.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2615 | 497938.40 | 4192235.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2616 | 497937.70 | 4192238.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2617 | 497917.23 | 4192238.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2618 | 497917.14 | 4192240.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2619 | 497904.84 | 4192247.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2620 | 497902.85 | 4192255.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2621 | 497919.64 | 4192256.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2622 | 497916.39 | 4192270.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2623 | 497915.22 | 4192274.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2624 | 497925.37 | 4192277.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2625 | 497918.15 | 4192301.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2626 | 497915.02 | 4192321.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2627 | 497891.29 | 4192323.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2628 | 497886.28 | 4192323.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2629 | 497883.36 | 4192333.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2630 | 497905.79 | 4192339.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2631 | 497905.02 | 4192356.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2632 | 497906.80 | 4192358.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2633 | 497909.79 | 4192363.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2634 | 497921.34 | 4192358.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2635 | 497924.88 | 4192357.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2636 | 497925.39 | 4192360.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2637 | 497926.84 | 4192360.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2638 | 497929.08 | 4192379.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2639 | 497922.99 | 4192379.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2640 | 497916.24 | 4192380.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2641 | 497904.37 | 4192382.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2546 | 497900.96 | 4192420.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 8.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2642 | 494365.07 | 4195407.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2643 | 494432.49 | 4195551.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2644 | 494447.45 | 4195587.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2645 | 494593.72 | 4195941.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2646 | 494587.55 | 4196123.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2647 | 494571.94 | 4196189.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2648 | 494528.74 | 4196248.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2649 | 494464.44 | 4196318.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2650 | 494454.80 | 4196329.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2651 | 494420.44 | 4196338.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2652 | 494415.70 | 4196322.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2653 | 494448.68 | 4196308.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2654 | 494427.45 | 4196262.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2655 | 494395.22 | 4196277.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2656 | 494391.70 | 4196272.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2657 | 494375.01 | 4196232.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2658 | 494373.59 | 4196183.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2659 | 494359.16 | 4196189.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2660 | 494357.85 | 4196146.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2661 | 494351.74 | 4196001.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2662 | 494349.50 | 4195992.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2663 | 494346.41 | 4195984.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2664 | 494300.94 | 4195875.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2665 | 494298.81 | 4195870.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2666 | 494297.01 | 4195865.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2667 | 494286.18 | 4195841.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2668 | 494276.72 | 4195820.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2669 | 494313.46 | 4195804.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2670 | 494311.14 | 4195801.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2671 | 494386.42 | 4195728.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2672 | 494357.75 | 4195679.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2673 | 494336.67 | 4195537.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2674 | 494355.28 | 4195450.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2675 | 494366.53 | 4195429.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2642 | 494365.07 | 4195407.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 9.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2676 | 498683.61 | 4195635.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2677 | 498562.42 | 4195490.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2678 | 498522.81 | 4195442.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2679 | 498500.82 | 4195414.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2680 | 498506.45 | 4195390.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2681 | 498650.41 | 4195254.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2682 | 498769.34 | 4195125.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2683 | 498799.24 | 4195076.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2684 | 498810.05 | 4195044.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2685 | 498885.26 | 4195432.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2686 | 498878.93 | 4195458.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2676 | 498683.61 | 4195635.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 10.1 – внешняя границ | | | | | |
| 2687 | 494695.09 | 4191431.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2688 | 494686.23 | 4191416.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2689 | 494687.85 | 4191412.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2690 | 494687.23 | 4191407.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2691 | 494680.09 | 4191383.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2692 | 494678.22 | 4191384.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2693 | 494679.02 | 4191383.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2694 | 494678.01 | 4191380.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2695 | 494677.05 | 4191374.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2696 | 494680.40 | 4191373.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2697 | 494681.78 | 4191373.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2698 | 494679.70 | 4191364.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2699 | 494676.54 | 4191348.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2700 | 494675.53 | 4191349.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2701 | 494670.28 | 4191349.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2702 | 494667.67 | 4191349.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2703 | 494664.38 | 4191339.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2704 | 494659.28 | 4191341.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2705 | 494655.79 | 4191330.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2706 | 494659.63 | 4191328.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2707 | 494658.35 | 4191326.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2708 | 494657.74 | 4191326.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2709 | 494655.30 | 4191320.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2710 | 494651.40 | 4191321.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2711 | 494648.64 | 4191314.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2712 | 494641.53 | 4191317.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2713 | 494638.10 | 4191318.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2714 | 494622.84 | 4191287.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2715 | 494634.51 | 4191280.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2716 | 494628.70 | 4191276.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2717 | 494624.98 | 4191269.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2718 | 494624.75 | 4191268.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2719 | 494625.86 | 4191267.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2720 | 494624.78 | 4191265.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2721 | 494626.43 | 4191256.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2722 | 494624.14 | 4191253.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2723 | 494621.26 | 4191250.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2724 | 494621.88 | 4191249.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2725 | 494623.27 | 4191248.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2726 | 494615.48 | 4191239.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2727 | 494614.55 | 4191240.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2728 | 494612.36 | 4191241.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2729 | 494609.44 | 4191234.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2730 | 494610.11 | 4191234.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2731 | 494608.23 | 4191231.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2732 | 494607.10 | 4191232.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2733 | 494603.06 | 4191225.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2734 | 494605.36 | 4191224.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2735 | 494599.87 | 4191210.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2736 | 494595.38 | 4191198.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2737 | 494594.87 | 4191196.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2738 | 494592.30 | 4191188.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2739 | 494591.69 | 4191177.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2740 | 494587.76 | 4191162.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2741 | 494587.66 | 4191162.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2742 | 494586.54 | 4191159.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2743 | 494588.37 | 4191158.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2744 | 494587.59 | 4191156.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2745 | 494585.73 | 4191157.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2746 | 494583.16 | 4191158.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2747 | 494581.46 | 4191154.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2748 | 494577.38 | 4191155.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2749 | 494576.04 | 4191150.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2750 | 494575.05 | 4191147.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2751 | 494576.19 | 4191144.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2752 | 494615.23 | 4191135.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2753 | 494603.18 | 4191105.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2754 | 494611.77 | 4191093.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2755 | 494630.53 | 4191094.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2756 | 494664.43 | 4191096.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2757 | 494679.58 | 4191096.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2758 | 494707.59 | 4191098.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2759 | 494729.54 | 4191099.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2760 | 494751.33 | 4191102.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2761 | 494757.46 | 4191102.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2762 | 494767.01 | 4191103.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2763 | 494769.84 | 4191102.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2764 | 494777.15 | 4191102.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2765 | 494782.95 | 4191102.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2766 | 494786.24 | 4191178.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2767 | 494854.68 | 4191175.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2768 | 494853.87 | 4191156.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2769 | 494905.38 | 4191136.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2770 | 494915.89 | 4191156.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2771 | 494926.62 | 4191178.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2772 | 494950.96 | 4191225.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2773 | 494977.00 | 4191253.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2774 | 494990.39 | 4191265.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2775 | 494991.81 | 4191268.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2776 | 494993.35 | 4191282.20 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2777 | 494828.40 | 4191370.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2778 | 494735.32 | 4191411.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2687 | 494695.09 | 4191431.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 11.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2779 | 496673.83 | 4191736.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2780 | 495706.09 | 4191434.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2781 | 495800.08 | 4191443.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2782 | 496138.19 | 4191516.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2783 | 496176.97 | 4191523.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2784 | 496216.09 | 4191526.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2785 | 496284.66 | 4191527.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2786 | 496398.70 | 4191528.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2787 | 496440.00 | 4191533.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2788 | 496519.92 | 4191552.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2789 | 496606.19 | 4191576.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2790 | 496614.45 | 4191580.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2791 | 496651.99 | 4191604.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2792 | 496674.15 | 4191619.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2793 | 496693.47 | 4191635.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2794 | 496711.36 | 4191654.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2795 | 496717.23 | 4191660.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2779 | 496673.83 | 4191736.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 12.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2796 | 495494.30 | 4191358.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2797 | 495315.82 | 4191290.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2798 | 495268.37 | 4191273.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2799 | 495164.00 | 4191231.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2800 | 495099.01 | 4191244.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2801 | 495044.05 | 4191254.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2802 | 495003.00 | 4191277.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2803 | 494996.90 | 4191262.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2804 | 494982.57 | 4191248.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2805 | 494958.15 | 4191220.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2806 | 494939.23 | 4191184.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2807 | 494924.94 | 4191157.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2808 | 494917.73 | 4191144.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2809 | 494912.81 | 4191135.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2810 | 494935.84 | 4191125.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2811 | 494954.12 | 4191126.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2812 | 495005.81 | 4191157.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2813 | 495090.45 | 4191161.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2814 | 495169.90 | 4191145.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2815 | 495228.98 | 4191130.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2816 | 495299.08 | 4191095.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2817 | 495319.11 | 4191080.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2818 | 495320.90 | 4191087.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2819 | 495324.98 | 4191101.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2820 | 495329.72 | 4191117.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2821 | 495333.81 | 4191149.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2822 | 495338.10 | 4191179.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2823 | 495335.83 | 4191193.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2824 | 495337.28 | 4191201.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2825 | 495341.57 | 4191211.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2826 | 495350.70 | 4191223.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2827 | 495356.17 | 4191231.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2828 | 495360.43 | 4191236.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2829 | 495367.50 | 4191242.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2830 | 495371.29 | 4191246.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2831 | 495381.92 | 4191257.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2832 | 495401.98 | 4191279.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2833 | 495416.44 | 4191298.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2834 | 495421.78 | 4191299.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2835 | 495437.54 | 4191316.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2836 | 495441.75 | 4191320.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2837 | 495454.40 | 4191328.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2838 | 495460.41 | 4191333.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2839 | 495472.29 | 4191341.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2840 | 495486.66 | 4191351.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2796 | 495494.30 | 4191358.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 13.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2841 | 495644.91 | 4191393.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2842 | 495631.65 | 4191391.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2843 | 495512.70 | 4191130.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2844 | 495454.27 | 4191014.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2845 | 495430.41 | 4190967.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2846 | 495411.75 | 4190922.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2847 | 495429.27 | 4190911.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2848 | 495433.10 | 4190909.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2849 | 495507.26 | 4190925.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2850 | 495508.82 | 4190925.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2851 | 495569.95 | 4190936.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2852 | 495564.18 | 4190975.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2853 | 495632.37 | 4190991.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2854 | 495629.83 | 4191001.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2855 | 495627.47 | 4191014.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2856 | 495616.65 | 4191075.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2857 | 495609.60 | 4191080.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2858 | 495594.49 | 4191098.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2859 | 495590.76 | 4191106.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2860 | 495590.21 | 4191109.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2861 | 495588.90 | 4191126.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2862 | 495583.80 | 4191155.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2863 | 495583.21 | 4191158.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2864 | 495581.13 | 4191167.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2865 | 495578.69 | 4191175.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2866 | 495567.73 | 4191207.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2867 | 495572.49 | 4191222.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2868 | 495585.14 | 4191252.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2869 | 495587.02 | 4191255.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2870 | 495595.93 | 4191276.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2871 | 495596.04 | 4191280.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2872 | 495597.89 | 4191280.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2873 | 495600.73 | 4191280.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2874 | 495602.34 | 4191282.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2875 | 495641.66 | 4191366.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2876 | 495651.49 | 4191390.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2841 | 495644.91 | 4191393.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 14.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2877 | 496950.68 | 4191790.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2878 | 496893.51 | 4191784.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2879 | 496826.04 | 4191749.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2880 | 496784.64 | 4191709.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2881 | 496745.91 | 4191658.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2882 | 496737.94 | 4191648.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2883 | 496742.19 | 4191640.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2884 | 496790.19 | 4191668.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2877 | 496950.68 | 4191790.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 15.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2885 | 495314.44 | 4191051.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2886 | 495290.13 | 4190998.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2887 | 495391.09 | 4190935.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2888 | 495408.60 | 4190977.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2889 | 495419.43 | 4190998.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2890 | 495398.24 | 4191004.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2891 | 495374.25 | 4191028.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2892 | 495363.75 | 4191030.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2893 | 495334.45 | 4191029.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2894 | 495324.84 | 4191032.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2885 | 495314.44 | 4191051.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 16.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2895 | 494853.61 | 4191150.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2896 | 494851.43 | 4191098.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2897 | 494881.30 | 4191093.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2898 | 494949.44 | 4191081.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2899 | 494985.86 | 4191075.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2900 | 495006.92 | 4191146.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2901 | 494958.89 | 4191121.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2902 | 494934.81 | 4191119.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2903 | 494908.98 | 4191128.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2895 | 494853.61 | 4191150.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 16.2 – внутренняя граница 1 | | | | | |
| 2904 | 494875.73 | 4191097.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2905 | 494875.30 | 4191095.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2906 | 494877.26 | 4191094.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2907 | 494877.70 | 4191096.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2904 | 494875.73 | 4191097.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 17.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2908 | 496845.30 | 4191790.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2909 | 496688.15 | 4191741.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2910 | 496726.61 | 4191673.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2911 | 496741.16 | 4191697.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2912 | 496758.28 | 4191721.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2913 | 496774.40 | 4191738.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2914 | 496811.30 | 4191769.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2915 | 496834.05 | 4191784.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2908 | 496845.30 | 4191790.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 18.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2916 | 495322.38 | 4191079.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2917 | 495320.08 | 4191076.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2918 | 495321.92 | 4191068.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2919 | 495319.14 | 4191062.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2920 | 495328.38 | 4191041.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2921 | 495337.75 | 4191037.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2922 | 495368.51 | 4191038.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2923 | 495379.08 | 4191036.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2924 | 495406.36 | 4191010.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2925 | 495423.25 | 4191006.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2926 | 495435.75 | 4191031.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2927 | 495413.49 | 4191036.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2928 | 495389.21 | 4191045.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2929 | 495372.02 | 4191051.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2930 | 495358.75 | 4191059.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2931 | 495340.78 | 4191070.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2916 | 495322.38 | 4191079.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 19.1 – внешняя граница | | | | | |
| 2932 | 495537.12 | 4191373.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2933 | 495509.95 | 4191363.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2934 | 495497.28 | 4191359.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2935 | 495497.19 | 4191358.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2936 | 495506.80 | 4191352.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2937 | 495525.99 | 4191341.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2938 | 495533.59 | 4191343.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2939 | 495535.71 | 4191341.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2940 | 495541.89 | 4191329.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2941 | 495543.70 | 4191326.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2942 | 495556.11 | 4191319.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2943 | 495569.00 | 4191311.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2944 | 495579.39 | 4191334.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2945 | 495571.15 | 4191339.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2946 | 495562.28 | 4191344.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2947 | 495555.81 | 4191357.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 2932 | 495537.12 | 4191373.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | - |
| 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 (Мt), м | Описание обозначения точки на местности  (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

**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 | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

**Раздел 4**

План границ объекта



Масштаб 1:50 000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_