|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ** | | |
| местоположения границ публичного сервитута | | |
|  | | |
| ЛЭП ПС Б.Глушица Ф-3 | | |
| (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект) | | |
|  | | |
|  | | |
| Раздел 1 | | |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Самарская область, район Большеглушицкий  446180, Самарская область, район Большеглушицкий, село Большая Глушица  446190, Самарская область, район Большеглушицкий, село Березовка  446190, Самарская область, район Большеглушицкий, поселок Пробуждение |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 328085 кв.м ± 114.73 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ЛЭП ПС Б.Глушица Ф-3 (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»);  Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-63, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 301494.93 | 1398227.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 301495.71 | 1398227.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 301497.18 | 1398226.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 301498.41 | 1398224.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 301498.51 | 1398224.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 301499.50 | 1398223.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 301570.00 | 1398293.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 301578.85 | 1398302.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 301579.55 | 1398302.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 301579.87 | 1398302.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 301580.22 | 1398302.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 301580.57 | 1398302.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 13 | 301580.91 | 1398302.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 14 | 301581.24 | 1398302.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 301581.54 | 1398302.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 301581.81 | 1398301.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 17 | 301582.03 | 1398301.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 301582.20 | 1398301.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 301582.32 | 1398301.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 301582.38 | 1398300.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 301582.38 | 1398300.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 22 | 301582.32 | 1398300.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 301582.20 | 1398299.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 24 | 301581.94 | 1398299.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 25 | 301573.09 | 1398290.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 301501.44 | 1398218.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 27 | 301501.69 | 1398217.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 28 | 301501.69 | 1398215.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 29 | 301501.36 | 1398213.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 30 | 301500.70 | 1398211.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 31 | 301499.74 | 1398210.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 32 | 301498.51 | 1398208.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33 | 301497.04 | 1398207.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34 | 301496.90 | 1398207.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35 | 301495.45 | 1398206.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 36 | 301493.93 | 1398205.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37 | 301492.13 | 1398204.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38 | 301490.24 | 1398204.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39 | 301488.33 | 1398204.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 40 | 301486.44 | 1398204.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41 | 301484.64 | 1398205.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42 | 301482.93 | 1398206.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43 | 301471.87 | 1398189.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44 | 301458.41 | 1398169.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 45 | 301465.97 | 1398161.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 46 | 301496.05 | 1398132.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 47 | 301540.44 | 1398088.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 48 | 301577.23 | 1398053.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 49 | 301578.27 | 1398053.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 50 | 301579.27 | 1398052.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 51 | 301580.77 | 1398051.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 52 | 301581.46 | 1398051.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 53 | 301582.93 | 1398050.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 54 | 301584.16 | 1398048.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 55 | 301585.12 | 1398046.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 56 | 301585.78 | 1398045.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 57 | 301586.11 | 1398043.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 58 | 301586.11 | 1398041.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 59 | 301585.78 | 1398039.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 60 | 301585.12 | 1398037.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 61 | 301584.59 | 1398036.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 62 | 301583.77 | 1398035.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 63 | 301583.37 | 1398034.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 64 | 301582.14 | 1398033.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 65 | 301580.67 | 1398031.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 66 | 301579.01 | 1398030.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 67 | 301577.21 | 1398030.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 68 | 301575.32 | 1398029.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 69 | 301573.40 | 1398029.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 70 | 301571.51 | 1398030.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 71 | 301569.71 | 1398030.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 72 | 301568.72 | 1398031.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 73 | 301567.21 | 1398032.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 74 | 301566.53 | 1398032.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 75 | 301565.06 | 1398034.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 76 | 301563.82 | 1398035.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 77 | 301562.87 | 1398037.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 78 | 301562.61 | 1398037.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 79 | 301562.59 | 1398037.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 80 | 301525.55 | 1398073.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 81 | 301525.45 | 1398073.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 82 | 301481.04 | 1398117.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 83 | 301450.97 | 1398146.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 84 | 301446.30 | 1398151.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 85 | 301439.74 | 1398141.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 86 | 301439.06 | 1398141.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 87 | 301438.76 | 1398140.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 88 | 301438.43 | 1398140.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 89 | 301438.09 | 1398140.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 90 | 301437.74 | 1398140.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 91 | 301437.39 | 1398140.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 92 | 301437.07 | 1398140.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 93 | 301436.76 | 1398141.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 94 | 301436.50 | 1398141.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 95 | 301436.27 | 1398141.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 96 | 301436.10 | 1398141.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 97 | 301435.98 | 1398142.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 98 | 301435.92 | 1398142.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 99 | 301435.92 | 1398142.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 100 | 301435.96 | 1398143.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 101 | 301436.08 | 1398143.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 102 | 301443.11 | 1398154.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 103 | 301422.04 | 1398175.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 104 | 301360.13 | 1398142.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 105 | 301295.23 | 1398108.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 106 | 301255.52 | 1398084.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 107 | 301228.51 | 1398066.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 108 | 301228.64 | 1398066.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 109 | 301228.92 | 1398066.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 110 | 301268.81 | 1397974.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 111 | 301283.06 | 1397941.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 112 | 301298.94 | 1397905.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 113 | 301299.01 | 1397905.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 114 | 301319.10 | 1397857.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 115 | 301380.43 | 1397716.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 116 | 301444.87 | 1397566.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 117 | 301474.56 | 1397497.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 118 | 301566.60 | 1397283.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 119 | 301596.56 | 1397213.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 120 | 301626.69 | 1397142.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 121 | 301656.82 | 1397072.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 122 | 301675.61 | 1397029.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 123 | 301801.27 | 1396946.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 124 | 301869.19 | 1396902.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 125 | 301897.77 | 1396883.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 126 | 301955.22 | 1396853.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 127 | 302077.44 | 1396790.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 128 | 302206.09 | 1396723.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 129 | 302266.27 | 1396692.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 130 | 302326.82 | 1396661.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 131 | 302450.46 | 1396597.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 132 | 302510.36 | 1396566.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 133 | 302572.32 | 1396534.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 134 | 302697.78 | 1396469.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 135 | 302757.66 | 1396438.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 136 | 302816.75 | 1396408.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 137 | 302864.75 | 1396383.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 138 | 302918.86 | 1396403.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 139 | 303039.97 | 1396448.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 140 | 303103.88 | 1396471.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 141 | 303104.78 | 1396472.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 142 | 303105.88 | 1396472.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 143 | 303106.99 | 1396472.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 144 | 303108.11 | 1396472.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 145 | 303109.23 | 1396472.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 146 | 303110.32 | 1396472.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 147 | 303111.39 | 1396471.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 148 | 303112.41 | 1396471.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 149 | 303113.38 | 1396470.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 150 | 303114.29 | 1396469.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 151 | 303115.12 | 1396469.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 152 | 303115.87 | 1396468.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 153 | 303116.53 | 1396467.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 154 | 303117.09 | 1396466.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 155 | 303117.54 | 1396465.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 156 | 303117.89 | 1396464.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 157 | 303118.12 | 1396463.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 158 | 303118.20 | 1396462.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 159 | 303124.02 | 1396403.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 160 | 303130.05 | 1396344.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 161 | 303135.96 | 1396286.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 162 | 303141.41 | 1396227.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 163 | 303147.60 | 1396168.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 164 | 303159.56 | 1396049.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 165 | 303165.25 | 1395991.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 166 | 303181.71 | 1395933.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 167 | 303197.83 | 1395875.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 168 | 303225.95 | 1395776.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 169 | 303235.69 | 1395740.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 170 | 303235.92 | 1395739.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 171 | 303236.04 | 1395738.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 172 | 303236.04 | 1395737.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 173 | 303235.92 | 1395735.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 174 | 303235.69 | 1395734.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 175 | 303235.55 | 1395734.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 176 | 303217.71 | 1395678.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 177 | 303198.78 | 1395620.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 178 | 303180.65 | 1395564.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 179 | 303165.41 | 1395518.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 180 | 303150.33 | 1395473.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 181 | 303158.65 | 1395418.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 182 | 303166.66 | 1395363.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 183 | 303174.07 | 1395314.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 184 | 303174.17 | 1395313.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 185 | 303174.17 | 1395312.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 186 | 303174.13 | 1395311.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 187 | 303170.98 | 1395280.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 188 | 303167.84 | 1395247.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 189 | 303183.64 | 1395186.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 190 | 303201.51 | 1395118.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 191 | 303234.20 | 1394991.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 192 | 303299.73 | 1394982.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 193 | 303390.21 | 1394969.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 194 | 303390.41 | 1394968.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 195 | 303420.81 | 1394963.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 196 | 303421.08 | 1394963.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 197 | 303422.67 | 1394963.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 198 | 303422.89 | 1394963.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 199 | 303424.78 | 1394963.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 200 | 303426.69 | 1394963.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 201 | 303427.22 | 1394963.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 202 | 303429.72 | 1394963.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 203 | 303430.36 | 1394963.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 204 | 303403.65 | 1395044.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 205 | 303381.93 | 1395110.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 206 | 303372.16 | 1395139.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 207 | 303361.82 | 1395171.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 208 | 303351.62 | 1395202.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 209 | 303351.56 | 1395202.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 210 | 303345.17 | 1395230.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 211 | 303339.61 | 1395255.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 212 | 303332.32 | 1395287.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 213 | 303332.50 | 1395288.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 214 | 303332.53 | 1395288.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 215 | 303332.65 | 1395289.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 216 | 303332.83 | 1395289.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 217 | 303333.05 | 1395289.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 218 | 303333.32 | 1395289.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 219 | 303333.62 | 1395290.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 220 | 303333.95 | 1395290.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 221 | 303334.29 | 1395290.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 222 | 303334.64 | 1395290.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 223 | 303334.98 | 1395290.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 224 | 303335.31 | 1395290.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 225 | 303335.61 | 1395289.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 226 | 303335.88 | 1395289.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 227 | 303336.13 | 1395289.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 228 | 303336.61 | 1395288.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 229 | 303343.90 | 1395256.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 230 | 303355.83 | 1395203.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 231 | 303366.00 | 1395172.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 232 | 303386.11 | 1395111.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 233 | 303397.37 | 1395077.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 234 | 303407.83 | 1395045.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 235 | 303418.13 | 1395014.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 236 | 303428.61 | 1394982.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 237 | 303436.02 | 1394960.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 238 | 303437.25 | 1394958.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 239 | 303438.21 | 1394957.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 240 | 303438.87 | 1394955.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 241 | 303439.20 | 1394953.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 242 | 303439.20 | 1394951.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 243 | 303439.14 | 1394951.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 244 | 303439.09 | 1394950.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 245 | 303447.42 | 1394920.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 246 | 303455.63 | 1394887.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 247 | 303481.11 | 1394790.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 248 | 303481.18 | 1394790.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 249 | 303481.18 | 1394790.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 250 | 303481.11 | 1394789.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 251 | 303480.98 | 1394789.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 252 | 303480.79 | 1394789.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 253 | 303480.54 | 1394788.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 254 | 303480.33 | 1394788.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 255 | 303458.81 | 1394772.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 256 | 303451.83 | 1394766.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 257 | 303451.02 | 1394766.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 258 | 303450.68 | 1394766.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 259 | 303450.33 | 1394766.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 260 | 303449.98 | 1394766.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 261 | 303449.66 | 1394766.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 262 | 303449.35 | 1394766.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 263 | 303449.09 | 1394767.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 264 | 303448.86 | 1394767.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 265 | 303448.69 | 1394767.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 266 | 303448.57 | 1394767.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 267 | 303448.51 | 1394768.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 268 | 303448.51 | 1394768.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 269 | 303448.57 | 1394769.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 270 | 303448.69 | 1394769.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 271 | 303448.78 | 1394769.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 272 | 303449.18 | 1394770.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 273 | 303456.15 | 1394775.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 274 | 303476.49 | 1394791.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 275 | 303468.37 | 1394821.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 276 | 303459.82 | 1394854.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 277 | 303451.36 | 1394886.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 278 | 303443.16 | 1394918.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 279 | 303436.43 | 1394943.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 280 | 303435.77 | 1394943.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 281 | 303434.30 | 1394941.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 282 | 303432.64 | 1394940.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 283 | 303430.84 | 1394940.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 284 | 303428.95 | 1394939.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 285 | 303427.03 | 1394939.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 286 | 303426.51 | 1394939.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 287 | 303424.01 | 1394940.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 288 | 303422.64 | 1394940.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 289 | 303420.84 | 1394941.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 290 | 303419.17 | 1394942.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 291 | 303418.74 | 1394942.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 292 | 303417.14 | 1394942.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 293 | 303387.00 | 1394947.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 294 | 303255.92 | 1394967.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 295 | 303240.07 | 1394969.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 296 | 303253.63 | 1394917.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 297 | 303271.90 | 1394845.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 298 | 303304.63 | 1394721.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 299 | 303358.03 | 1394517.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 300 | 303375.07 | 1394451.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 301 | 303411.34 | 1394309.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 302 | 303411.55 | 1394308.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 303 | 303411.66 | 1394307.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 304 | 303411.66 | 1394306.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 305 | 303411.59 | 1394305.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 306 | 303395.24 | 1394179.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 307 | 303385.67 | 1394106.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 308 | 303350.22 | 1393836.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 309 | 303341.20 | 1393766.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 310 | 303334.61 | 1393708.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 311 | 303355.52 | 1393717.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 312 | 303455.73 | 1393761.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 313 | 303557.81 | 1393805.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 314 | 303589.36 | 1393819.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 315 | 303595.13 | 1393821.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 316 | 303593.99 | 1393826.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 317 | 303588.58 | 1393848.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 318 | 303583.84 | 1393868.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 319 | 303546.06 | 1393874.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 320 | 303513.88 | 1393878.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 321 | 303494.57 | 1393868.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 322 | 303493.71 | 1393868.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 323 | 303493.36 | 1393868.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 324 | 303493.02 | 1393868.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 325 | 303492.69 | 1393868.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 326 | 303492.39 | 1393868.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 327 | 303492.12 | 1393869.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 328 | 303491.90 | 1393869.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 329 | 303491.72 | 1393869.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 330 | 303491.61 | 1393869.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 331 | 303491.54 | 1393870.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 332 | 303491.54 | 1393870.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 333 | 303491.61 | 1393870.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 334 | 303491.72 | 1393871.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 335 | 303491.90 | 1393871.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 336 | 303492.00 | 1393871.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 337 | 303492.50 | 1393872.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 338 | 303510.74 | 1393882.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 339 | 303502.03 | 1393905.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 340 | 303501.96 | 1393905.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 341 | 303501.90 | 1393906.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 342 | 303501.89 | 1393906.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 343 | 303501.42 | 1393939.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 344 | 303501.42 | 1393939.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 345 | 303501.44 | 1393939.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 346 | 303508.33 | 1393977.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 347 | 303514.23 | 1394011.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 348 | 303525.28 | 1394073.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 349 | 303530.89 | 1394106.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 350 | 303536.48 | 1394139.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 351 | 303542.21 | 1394172.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 352 | 303543.07 | 1394207.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 353 | 303543.64 | 1394241.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 354 | 303544.79 | 1394274.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 355 | 303545.10 | 1394307.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 356 | 303546.01 | 1394341.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 357 | 303546.63 | 1394374.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 358 | 303547.63 | 1394408.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 359 | 303548.31 | 1394442.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 360 | 303549.26 | 1394474.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 361 | 303546.16 | 1394498.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 362 | 303543.36 | 1394519.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 363 | 303540.11 | 1394543.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 364 | 303536.61 | 1394568.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 365 | 303536.86 | 1394568.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 366 | 303536.98 | 1394569.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 367 | 303537.15 | 1394569.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 368 | 303537.38 | 1394569.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 369 | 303537.64 | 1394570.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 370 | 303537.95 | 1394570.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 371 | 303538.27 | 1394570.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 372 | 303538.62 | 1394570.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 373 | 303538.96 | 1394570.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 374 | 303539.31 | 1394570.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 375 | 303539.64 | 1394570.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 376 | 303539.94 | 1394570.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 377 | 303540.20 | 1394569.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 378 | 303540.43 | 1394569.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 379 | 303540.50 | 1394569.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 380 | 303540.97 | 1394568.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 381 | 303544.47 | 1394544.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 382 | 303547.73 | 1394520.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 383 | 303550.53 | 1394498.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 384 | 303553.66 | 1394474.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 385 | 303553.67 | 1394474.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 386 | 303552.70 | 1394442.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 387 | 303552.03 | 1394407.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 388 | 303551.03 | 1394374.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 389 | 303550.41 | 1394341.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 390 | 303549.50 | 1394307.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 391 | 303549.18 | 1394274.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 392 | 303548.04 | 1394240.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 393 | 303547.47 | 1394207.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 394 | 303546.60 | 1394171.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 395 | 303546.60 | 1394171.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 396 | 303546.58 | 1394171.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 397 | 303540.82 | 1394138.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 398 | 303535.23 | 1394105.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 399 | 303529.61 | 1394073.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 400 | 303523.76 | 1394040.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 401 | 303518.56 | 1394010.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 402 | 303512.66 | 1393976.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 403 | 303505.81 | 1393938.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 404 | 303506.28 | 1393906.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 405 | 303515.08 | 1393883.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 406 | 303546.70 | 1393878.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 407 | 303585.97 | 1393872.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 408 | 303586.20 | 1393872.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 409 | 303586.56 | 1393872.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 410 | 303586.89 | 1393872.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 411 | 303587.18 | 1393872.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 412 | 303587.43 | 1393871.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 413 | 303587.62 | 1393871.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 414 | 303587.77 | 1393871.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 415 | 303598.27 | 1393827.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 416 | 303599.23 | 1393823.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 417 | 303636.24 | 1393839.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 418 | 303636.47 | 1393840.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 419 | 303637.94 | 1393841.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 420 | 303639.21 | 1393842.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 421 | 303641.14 | 1393843.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 422 | 303641.52 | 1393843.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 423 | 303643.32 | 1393843.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 424 | 303645.21 | 1393844.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 425 | 303647.12 | 1393844.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 426 | 303649.01 | 1393843.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 427 | 303650.24 | 1393843.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 428 | 303669.05 | 1393858.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 429 | 303709.16 | 1393888.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 430 | 303716.56 | 1393986.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 431 | 303719.25 | 1394020.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 432 | 303721.63 | 1394053.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 433 | 303724.16 | 1394087.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 434 | 303729.23 | 1394154.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 435 | 303732.22 | 1394188.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 436 | 303732.24 | 1394221.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 437 | 303732.36 | 1394254.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 438 | 303732.75 | 1394287.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 439 | 303732.55 | 1394322.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 440 | 303732.75 | 1394389.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 441 | 303733.08 | 1394423.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 442 | 303720.19 | 1394490.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 443 | 303713.89 | 1394524.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 444 | 303708.01 | 1394553.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 445 | 303707.97 | 1394554.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 446 | 303706.57 | 1394588.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 447 | 303704.91 | 1394623.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 448 | 303705.23 | 1394624.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 449 | 303705.30 | 1394624.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 450 | 303705.47 | 1394625.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 451 | 303705.69 | 1394625.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 452 | 303705.96 | 1394625.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 453 | 303706.26 | 1394625.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 454 | 303706.59 | 1394625.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 455 | 303706.93 | 1394625.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 456 | 303707.28 | 1394625.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 457 | 303707.63 | 1394625.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 458 | 303707.95 | 1394625.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 459 | 303708.26 | 1394625.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 460 | 303708.52 | 1394625.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 461 | 303708.75 | 1394625.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 462 | 303708.94 | 1394624.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 463 | 303709.31 | 1394624.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 464 | 303710.97 | 1394588.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 465 | 303712.36 | 1394554.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 466 | 303718.22 | 1394524.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 467 | 303724.51 | 1394491.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 468 | 303731.04 | 1394457.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 469 | 303737.44 | 1394423.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 470 | 303737.47 | 1394423.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 471 | 303737.48 | 1394423.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 472 | 303737.15 | 1394389.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 473 | 303737.07 | 1394355.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 474 | 303736.95 | 1394323.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 475 | 303744.55 | 1394313.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 476 | 303744.75 | 1394312.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 477 | 303744.81 | 1394312.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 478 | 303744.81 | 1394312.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 479 | 303744.75 | 1394311.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 480 | 303744.63 | 1394311.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 481 | 303744.45 | 1394311.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 482 | 303744.23 | 1394311.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 483 | 303743.96 | 1394310.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 484 | 303743.66 | 1394310.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 485 | 303743.33 | 1394310.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 486 | 303742.99 | 1394310.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 487 | 303742.64 | 1394310.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 488 | 303742.30 | 1394310.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 489 | 303741.97 | 1394310.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 490 | 303741.83 | 1394310.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 491 | 303741.08 | 1394311.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 492 | 303736.98 | 1394316.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 493 | 303737.15 | 1394287.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 494 | 303736.79 | 1394256.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 495 | 303766.57 | 1394250.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 496 | 303767.32 | 1394250.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 497 | 303767.58 | 1394250.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 498 | 303767.81 | 1394249.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 499 | 303767.98 | 1394249.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 500 | 303768.10 | 1394249.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 501 | 303768.16 | 1394248.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 502 | 303768.16 | 1394248.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 503 | 303768.10 | 1394248.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 504 | 303767.98 | 1394247.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 505 | 303767.81 | 1394247.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 506 | 303767.58 | 1394247.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 507 | 303767.32 | 1394247.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 508 | 303767.01 | 1394246.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 509 | 303766.69 | 1394246.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 510 | 303766.57 | 1394246.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 511 | 303765.77 | 1394246.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 512 | 303736.75 | 1394252.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 513 | 303736.61 | 1394188.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 514 | 303736.61 | 1394188.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 515 | 303733.61 | 1394153.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 516 | 303731.12 | 1394120.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 517 | 303726.01 | 1394053.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 518 | 303723.64 | 1394019.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 519 | 303720.95 | 1393986.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 520 | 303718.49 | 1393953.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 521 | 303716.00 | 1393920.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 522 | 303713.57 | 1393888.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 523 | 303738.81 | 1393868.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 524 | 303765.54 | 1393848.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 525 | 303791.95 | 1393827.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 526 | 303817.77 | 1393807.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 527 | 303844.88 | 1393786.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 528 | 303871.42 | 1393765.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 529 | 303897.63 | 1393745.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 530 | 303914.99 | 1393731.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 531 | 303915.36 | 1393731.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 532 | 303915.44 | 1393731.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 533 | 303915.56 | 1393730.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 534 | 303915.62 | 1393730.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 535 | 303915.62 | 1393730.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 536 | 303915.56 | 1393729.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 537 | 303915.44 | 1393729.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 538 | 303915.26 | 1393729.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 539 | 303915.04 | 1393728.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 540 | 303914.77 | 1393728.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 541 | 303914.47 | 1393728.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 542 | 303914.14 | 1393728.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 543 | 303913.80 | 1393728.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 544 | 303913.45 | 1393728.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 545 | 303913.04 | 1393728.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 546 | 303912.26 | 1393728.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 547 | 303894.90 | 1393742.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 548 | 303815.07 | 1393803.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 549 | 303789.23 | 1393824.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 550 | 303762.83 | 1393844.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 551 | 303736.10 | 1393865.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 552 | 303711.27 | 1393884.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 553 | 303692.08 | 1393870.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 554 | 303671.73 | 1393854.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 555 | 303654.10 | 1393840.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 556 | 303655.18 | 1393839.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 557 | 303655.95 | 1393838.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 558 | 303656.64 | 1393836.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 559 | 303656.85 | 1393836.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 560 | 303657.51 | 1393834.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 561 | 303657.84 | 1393832.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 562 | 303657.84 | 1393830.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 563 | 303657.51 | 1393829.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 564 | 303656.85 | 1393827.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 565 | 303655.90 | 1393825.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 566 | 303654.66 | 1393824.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 567 | 303653.19 | 1393822.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 568 | 303651.92 | 1393822.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 569 | 303649.99 | 1393821.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 570 | 303649.62 | 1393820.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 571 | 303647.81 | 1393820.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 572 | 303645.93 | 1393819.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 573 | 303644.20 | 1393819.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 574 | 303634.72 | 1393815.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 575 | 303625.41 | 1393803.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 576 | 303608.37 | 1393782.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 577 | 303608.21 | 1393781.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 578 | 303607.91 | 1393781.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 579 | 303607.70 | 1393781.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 580 | 303579.09 | 1393766.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 581 | 303589.88 | 1393736.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 582 | 303600.68 | 1393705.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 583 | 303622.50 | 1393681.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 584 | 303645.98 | 1393656.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 585 | 303674.43 | 1393639.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 586 | 303732.05 | 1393604.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 587 | 303760.89 | 1393588.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 588 | 303789.56 | 1393570.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 589 | 303815.96 | 1393555.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 590 | 303816.10 | 1393555.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 591 | 303816.39 | 1393555.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 592 | 303816.55 | 1393554.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 593 | 303834.57 | 1393532.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 594 | 303870.19 | 1393487.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 595 | 303887.40 | 1393465.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 596 | 303970.39 | 1393509.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 597 | 303998.01 | 1393523.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 598 | 304026.12 | 1393538.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 599 | 304054.28 | 1393553.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 600 | 304085.66 | 1393569.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 601 | 304074.66 | 1393593.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 602 | 304062.89 | 1393618.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 603 | 304062.76 | 1393618.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 604 | 304062.69 | 1393618.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 605 | 304062.69 | 1393619.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 606 | 304062.76 | 1393619.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 607 | 304062.89 | 1393620.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 608 | 304063.08 | 1393620.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 609 | 304063.33 | 1393620.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 610 | 304063.66 | 1393621.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 611 | 304088.91 | 1393637.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 612 | 304116.30 | 1393655.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 613 | 304117.13 | 1393655.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 614 | 304117.33 | 1393656.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 615 | 304117.68 | 1393656.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 616 | 304118.02 | 1393655.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 617 | 304118.35 | 1393655.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 618 | 304118.65 | 1393655.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 619 | 304118.92 | 1393655.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 620 | 304119.14 | 1393655.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 621 | 304119.32 | 1393654.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 622 | 304119.44 | 1393654.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 623 | 304119.50 | 1393654.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 624 | 304119.50 | 1393653.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 625 | 304119.44 | 1393653.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 626 | 304119.32 | 1393653.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 627 | 304119.12 | 1393652.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 628 | 304118.71 | 1393652.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 629 | 304091.33 | 1393634.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 630 | 304067.68 | 1393618.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 631 | 304078.65 | 1393595.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 632 | 304090.59 | 1393569.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 633 | 304102.71 | 1393537.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 634 | 304115.28 | 1393505.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 635 | 304138.29 | 1393444.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 636 | 304150.89 | 1393412.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 637 | 304161.83 | 1393383.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 638 | 304161.77 | 1393382.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 639 | 304161.77 | 1393382.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 640 | 304161.71 | 1393381.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 641 | 304161.59 | 1393381.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 642 | 304161.41 | 1393381.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 643 | 304161.19 | 1393381.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 644 | 304160.92 | 1393380.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 645 | 304160.62 | 1393380.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 646 | 304160.29 | 1393380.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 647 | 304159.95 | 1393380.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 648 | 304159.60 | 1393380.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 649 | 304159.26 | 1393380.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 650 | 304158.93 | 1393380.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 651 | 304158.63 | 1393380.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 652 | 304158.30 | 1393381.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 653 | 304157.72 | 1393381.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 654 | 304146.78 | 1393410.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 655 | 304134.18 | 1393442.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 656 | 304121.18 | 1393477.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 657 | 304111.17 | 1393503.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 658 | 304087.37 | 1393565.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 659 | 304056.30 | 1393549.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 660 | 304028.18 | 1393534.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 661 | 304000.05 | 1393519.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 662 | 303972.41 | 1393505.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 663 | 303944.46 | 1393490.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 664 | 303916.52 | 1393475.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 665 | 303889.98 | 1393461.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 666 | 303905.73 | 1393438.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 667 | 303941.03 | 1393384.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 668 | 303958.26 | 1393358.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 669 | 303958.38 | 1393357.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 670 | 303958.42 | 1393357.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 671 | 303958.42 | 1393357.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 672 | 303958.36 | 1393356.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 673 | 303958.24 | 1393356.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 674 | 303958.07 | 1393356.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 675 | 303957.84 | 1393355.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 676 | 303957.58 | 1393355.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 677 | 303957.27 | 1393355.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 678 | 303956.95 | 1393355.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 679 | 303956.60 | 1393355.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 680 | 303956.25 | 1393355.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 681 | 303955.91 | 1393355.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 682 | 303955.58 | 1393355.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 683 | 303955.25 | 1393355.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 684 | 303954.59 | 1393356.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 685 | 303922.39 | 1393404.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 686 | 303915.74 | 1393387.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 687 | 303915.10 | 1393386.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 688 | 303914.83 | 1393386.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 689 | 303914.53 | 1393386.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 690 | 303914.20 | 1393386.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 691 | 303913.86 | 1393386.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 692 | 303913.51 | 1393386.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 693 | 303913.16 | 1393386.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 694 | 303912.84 | 1393386.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 695 | 303912.53 | 1393386.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 696 | 303912.27 | 1393386.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 697 | 303912.04 | 1393386.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 698 | 303911.87 | 1393387.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 699 | 303911.75 | 1393387.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 700 | 303911.69 | 1393387.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 701 | 303911.69 | 1393387.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 702 | 303911.62 | 1393388.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 703 | 303919.40 | 1393409.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 704 | 303885.02 | 1393461.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 705 | 303866.73 | 1393484.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 706 | 303848.84 | 1393507.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 707 | 303832.53 | 1393527.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 708 | 303821.65 | 1393518.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 709 | 303820.85 | 1393518.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 710 | 303820.73 | 1393518.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 711 | 303820.38 | 1393518.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 712 | 303820.04 | 1393518.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 713 | 303819.69 | 1393518.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 714 | 303819.36 | 1393518.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 715 | 303819.06 | 1393518.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 716 | 303818.80 | 1393518.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 717 | 303818.57 | 1393519.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 718 | 303818.40 | 1393519.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 719 | 303818.28 | 1393519.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 720 | 303818.22 | 1393520.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 721 | 303818.22 | 1393520.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 722 | 303818.28 | 1393520.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 723 | 303818.44 | 1393521.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 724 | 303818.77 | 1393521.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 725 | 303829.79 | 1393531.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 726 | 303813.37 | 1393551.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 727 | 303787.30 | 1393567.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 728 | 303758.64 | 1393584.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 729 | 303729.80 | 1393601.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 730 | 303700.71 | 1393618.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 731 | 303672.17 | 1393635.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 732 | 303643.47 | 1393652.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 733 | 303643.33 | 1393652.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 734 | 303642.98 | 1393652.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 735 | 303619.22 | 1393678.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 736 | 303597.10 | 1393703.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 737 | 303596.95 | 1393703.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 738 | 303596.76 | 1393703.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 739 | 303596.68 | 1393704.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 740 | 303585.74 | 1393734.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 741 | 303575.18 | 1393763.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 742 | 303548.72 | 1393749.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 743 | 303547.82 | 1393749.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 744 | 303547.47 | 1393749.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 745 | 303547.13 | 1393749.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 746 | 303546.80 | 1393749.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 747 | 303546.50 | 1393749.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 748 | 303546.23 | 1393749.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 749 | 303546.01 | 1393749.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 750 | 303545.83 | 1393750.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 751 | 303545.72 | 1393750.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 752 | 303545.66 | 1393750.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 753 | 303545.66 | 1393751.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 754 | 303545.72 | 1393751.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 755 | 303545.83 | 1393751.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 756 | 303546.01 | 1393752.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 757 | 303546.09 | 1393752.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 758 | 303546.58 | 1393752.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 759 | 303575.32 | 1393768.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 760 | 303604.11 | 1393784.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 761 | 303600.17 | 1393800.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 762 | 303597.78 | 1393799.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 763 | 303566.23 | 1393786.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 764 | 303535.18 | 1393772.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 765 | 303504.67 | 1393759.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 766 | 303341.29 | 1393688.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 767 | 303430.93 | 1393606.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 768 | 303468.36 | 1393573.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 769 | 303512.62 | 1393555.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 770 | 303578.21 | 1393529.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 771 | 303641.79 | 1393503.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 772 | 303694.89 | 1393483.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 773 | 303732.41 | 1393468.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 774 | 303733.30 | 1393467.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 775 | 303734.27 | 1393467.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 776 | 303735.17 | 1393466.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 777 | 303736.00 | 1393465.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 778 | 303736.75 | 1393464.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 779 | 303737.00 | 1393464.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 780 | 303767.32 | 1393424.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 781 | 303799.99 | 1393379.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 782 | 303829.20 | 1393340.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 783 | 303869.09 | 1393286.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 784 | 303928.26 | 1393204.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 785 | 303928.58 | 1393204.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 786 | 303929.14 | 1393203.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 787 | 303929.60 | 1393202.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 788 | 303929.94 | 1393201.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 789 | 303930.03 | 1393201.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 790 | 303945.19 | 1393135.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 791 | 303960.70 | 1393067.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 792 | 303986.84 | 1392951.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 793 | 304023.84 | 1392960.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 794 | 304091.83 | 1392976.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 795 | 304143.25 | 1392988.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 796 | 304143.90 | 1392988.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 797 | 304145.31 | 1392989.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 798 | 304147.12 | 1392990.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 799 | 304149.00 | 1392990.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 800 | 304150.63 | 1392990.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 801 | 304152.89 | 1392990.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 802 | 304153.19 | 1392990.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 803 | 304155.07 | 1392990.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 804 | 304156.88 | 1392989.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 805 | 304158.54 | 1392988.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 806 | 304160.01 | 1392987.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 807 | 304161.24 | 1392985.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 808 | 304162.20 | 1392984.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 809 | 304162.85 | 1392982.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 810 | 304163.16 | 1392980.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 811 | 304164.06 | 1392980.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 812 | 304175.05 | 1392992.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 813 | 304175.34 | 1392992.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 814 | 304175.68 | 1392992.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 815 | 304175.86 | 1392992.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 816 | 304207.13 | 1393003.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 817 | 304237.65 | 1393014.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 818 | 304268.02 | 1393025.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 819 | 304293.84 | 1393042.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 820 | 304320.90 | 1393059.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 821 | 304347.40 | 1393076.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 822 | 304348.24 | 1393077.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 823 | 304348.44 | 1393077.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 824 | 304348.79 | 1393077.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 825 | 304349.13 | 1393077.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 826 | 304349.46 | 1393076.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 827 | 304349.76 | 1393076.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 828 | 304350.03 | 1393076.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 829 | 304350.25 | 1393076.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 830 | 304350.42 | 1393075.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 831 | 304350.54 | 1393075.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 832 | 304350.60 | 1393075.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 833 | 304350.60 | 1393074.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 834 | 304350.54 | 1393074.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 835 | 304350.42 | 1393074.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 836 | 304350.22 | 1393073.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 837 | 304349.82 | 1393073.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 838 | 304323.28 | 1393055.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 839 | 304296.22 | 1393038.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 840 | 304270.20 | 1393021.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 841 | 304269.94 | 1393021.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 842 | 304269.74 | 1393021.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 843 | 304239.11 | 1393010.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 844 | 304208.59 | 1392999.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 845 | 304177.83 | 1392988.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 846 | 304168.59 | 1392979.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 847 | 304194.36 | 1392965.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 848 | 304220.72 | 1392952.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 849 | 304221.00 | 1392952.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 850 | 304221.30 | 1392951.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 851 | 304221.54 | 1392951.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 852 | 304221.75 | 1392951.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 853 | 304229.33 | 1392934.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 854 | 304241.26 | 1392912.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 855 | 304241.33 | 1392912.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 856 | 304241.46 | 1392912.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 857 | 304241.53 | 1392911.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 858 | 304241.53 | 1392911.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 859 | 304238.05 | 1392840.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 860 | 304234.61 | 1392769.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 861 | 304231.43 | 1392701.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 862 | 304229.95 | 1392663.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 863 | 304226.56 | 1392592.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 864 | 304225.02 | 1392556.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 865 | 304223.41 | 1392520.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 866 | 304221.71 | 1392484.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 867 | 304220.25 | 1392449.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 868 | 304218.63 | 1392413.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 869 | 304217.19 | 1392378.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 870 | 304225.58 | 1392344.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 871 | 304234.24 | 1392311.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 872 | 304242.96 | 1392278.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 873 | 304251.91 | 1392242.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 874 | 304260.12 | 1392210.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 875 | 304268.80 | 1392178.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 876 | 304268.67 | 1392177.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 877 | 304268.61 | 1392177.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 878 | 304268.49 | 1392176.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 879 | 304268.31 | 1392176.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 880 | 304268.09 | 1392176.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 881 | 304267.82 | 1392176.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 882 | 304267.52 | 1392176.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 883 | 304267.19 | 1392175.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 884 | 304266.85 | 1392175.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 885 | 304266.50 | 1392175.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 886 | 304266.16 | 1392175.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 887 | 304265.83 | 1392176.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 888 | 304265.53 | 1392176.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 889 | 304265.26 | 1392176.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 890 | 304265.03 | 1392176.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 891 | 304264.55 | 1392177.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 892 | 304255.87 | 1392209.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 893 | 304247.64 | 1392240.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 894 | 304238.69 | 1392277.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 895 | 304229.98 | 1392310.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 896 | 304221.31 | 1392343.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 897 | 304212.84 | 1392377.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 898 | 304212.78 | 1392378.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 899 | 304212.78 | 1392378.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 900 | 304214.23 | 1392413.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 901 | 304215.86 | 1392449.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 902 | 304217.31 | 1392484.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 903 | 304220.63 | 1392556.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 904 | 304222.16 | 1392592.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 905 | 304223.81 | 1392628.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 906 | 304225.55 | 1392663.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 907 | 304227.03 | 1392701.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 908 | 304228.67 | 1392737.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 909 | 304231.91 | 1392805.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 910 | 304235.37 | 1392876.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 911 | 304237.11 | 1392911.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 912 | 304225.43 | 1392932.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 913 | 304225.35 | 1392932.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 914 | 304218.06 | 1392948.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 915 | 304192.32 | 1392961.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 916 | 304165.43 | 1392975.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 917 | 304146.01 | 1392955.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 918 | 304152.07 | 1392928.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 919 | 304152.12 | 1392927.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 920 | 304152.12 | 1392927.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 921 | 304152.08 | 1392927.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 922 | 304144.07 | 1392888.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 923 | 304142.93 | 1392854.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 924 | 304142.28 | 1392827.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 925 | 304148.72 | 1392794.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 926 | 304148.51 | 1392793.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 927 | 304148.49 | 1392793.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 928 | 304148.37 | 1392793.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 929 | 304148.20 | 1392793.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 930 | 304147.97 | 1392792.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 931 | 304147.70 | 1392792.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 932 | 304147.40 | 1392792.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 933 | 304147.08 | 1392792.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 934 | 304146.73 | 1392792.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 935 | 304146.38 | 1392792.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 936 | 304146.04 | 1392792.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 937 | 304145.71 | 1392792.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 938 | 304145.41 | 1392792.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 939 | 304145.14 | 1392792.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 940 | 304144.88 | 1392793.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 941 | 304144.40 | 1392793.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 942 | 304137.92 | 1392826.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 943 | 304137.88 | 1392826.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 944 | 304137.88 | 1392827.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 945 | 304138.53 | 1392855.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 946 | 304139.58 | 1392886.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 947 | 304134.89 | 1392885.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 948 | 304105.02 | 1392879.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 949 | 304076.55 | 1392874.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 950 | 304053.38 | 1392870.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 951 | 304052.58 | 1392870.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 952 | 304052.46 | 1392870.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 953 | 304052.14 | 1392870.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 954 | 304051.83 | 1392870.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 955 | 304051.57 | 1392870.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 956 | 304051.34 | 1392871.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 957 | 304051.17 | 1392871.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 958 | 304051.05 | 1392871.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 959 | 304050.99 | 1392872.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 960 | 304050.99 | 1392872.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 961 | 304051.05 | 1392872.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 962 | 304051.17 | 1392873.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 963 | 304051.34 | 1392873.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 964 | 304051.57 | 1392873.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 965 | 304051.92 | 1392873.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 966 | 304052.58 | 1392874.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 967 | 304075.75 | 1392878.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 968 | 304104.22 | 1392884.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 969 | 304134.06 | 1392889.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 970 | 304140.01 | 1392890.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 971 | 304147.68 | 1392927.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 972 | 304141.46 | 1392955.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 973 | 304141.41 | 1392955.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 974 | 304141.41 | 1392956.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 975 | 304141.48 | 1392956.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 976 | 304141.61 | 1392956.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 977 | 304141.80 | 1392957.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 978 | 304142.00 | 1392957.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 979 | 304150.89 | 1392966.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 980 | 304149.18 | 1392966.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 981 | 304148.89 | 1392966.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 982 | 304147.00 | 1392967.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 983 | 304146.37 | 1392967.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 984 | 304096.78 | 1392955.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 985 | 304028.77 | 1392939.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 986 | 303981.27 | 1392927.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 987 | 303980.47 | 1392927.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 988 | 303979.36 | 1392927.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 989 | 303978.24 | 1392927.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 990 | 303977.12 | 1392927.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 991 | 303976.03 | 1392927.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 992 | 303974.96 | 1392928.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 993 | 303973.94 | 1392928.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 994 | 303972.97 | 1392929.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 995 | 303972.06 | 1392929.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 996 | 303971.23 | 1392930.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 997 | 303970.48 | 1392931.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 998 | 303969.82 | 1392932.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 999 | 303969.26 | 1392933.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1000 | 303968.81 | 1392934.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1001 | 303968.46 | 1392935.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1002 | 303968.36 | 1392935.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1003 | 303955.12 | 1392994.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1004 | 303924.33 | 1393130.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1005 | 303909.67 | 1393194.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1006 | 303825.07 | 1393309.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1007 | 303811.95 | 1393327.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1008 | 303782.78 | 1393367.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1009 | 303750.12 | 1393411.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1010 | 303721.68 | 1393449.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1011 | 303633.85 | 1393484.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1012 | 303458.68 | 1393554.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1013 | 303457.80 | 1393554.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1014 | 303456.83 | 1393555.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1015 | 303455.92 | 1393555.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1016 | 303455.54 | 1393556.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1017 | 303416.59 | 1393590.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1018 | 303365.94 | 1393636.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1019 | 303314.68 | 1393683.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1020 | 303313.13 | 1393686.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1021 | 303312.98 | 1393686.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1022 | 303312.55 | 1393687.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1023 | 303312.23 | 1393688.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1024 | 303312.15 | 1393689.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1025 | 303311.26 | 1393692.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1026 | 303319.96 | 1393769.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1027 | 303319.97 | 1393769.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1028 | 303337.80 | 1393907.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1029 | 303346.77 | 1393976.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1030 | 303355.70 | 1394044.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1031 | 303374.03 | 1394182.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1032 | 303383.42 | 1394255.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1033 | 303390.10 | 1394306.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1034 | 303371.62 | 1394378.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1035 | 303354.34 | 1394446.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1036 | 303319.25 | 1394580.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1037 | 303301.23 | 1394649.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1038 | 303283.93 | 1394716.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1039 | 303267.11 | 1394779.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1040 | 303251.16 | 1394839.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1041 | 303232.90 | 1394912.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1042 | 303215.26 | 1394979.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1043 | 303199.64 | 1395039.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1044 | 303180.80 | 1395112.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1045 | 303162.92 | 1395180.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1046 | 303146.66 | 1395244.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1047 | 303146.45 | 1395245.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1048 | 303146.33 | 1395246.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1049 | 303146.33 | 1395247.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1050 | 303146.36 | 1395247.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1051 | 303149.68 | 1395282.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1052 | 303152.71 | 1395312.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1053 | 303145.48 | 1395360.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1054 | 303137.48 | 1395415.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1055 | 303128.79 | 1395472.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1056 | 303128.68 | 1395473.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1057 | 303128.68 | 1395474.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1058 | 303128.80 | 1395475.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1059 | 303129.03 | 1395476.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1060 | 303129.21 | 1395477.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1061 | 303160.32 | 1395571.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1062 | 303178.45 | 1395627.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1063 | 303197.37 | 1395685.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1064 | 303214.20 | 1395737.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1065 | 303205.31 | 1395770.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1066 | 303193.36 | 1395812.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1067 | 303144.40 | 1395986.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1068 | 303144.36 | 1395986.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1069 | 303144.13 | 1395987.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1070 | 303144.05 | 1395988.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1071 | 303132.33 | 1396106.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1072 | 303126.31 | 1396166.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1073 | 303120.11 | 1396225.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1074 | 303114.66 | 1396283.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1075 | 303102.72 | 1396401.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1076 | 303098.26 | 1396446.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1077 | 302985.89 | 1396405.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1078 | 302926.24 | 1396383.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1079 | 302867.75 | 1396361.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1080 | 302866.80 | 1396361.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1081 | 302865.70 | 1396361.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1082 | 302864.59 | 1396361.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1083 | 302863.47 | 1396361.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1084 | 302862.36 | 1396361.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1085 | 302861.26 | 1396361.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1086 | 302860.20 | 1396361.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1087 | 302859.09 | 1396362.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1088 | 302806.90 | 1396389.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1089 | 302747.86 | 1396419.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1090 | 302628.58 | 1396481.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1091 | 302500.49 | 1396547.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1092 | 302440.60 | 1396578.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1093 | 302370.54 | 1396614.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1094 | 302317.01 | 1396642.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1095 | 302256.44 | 1396673.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1096 | 302134.62 | 1396736.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1097 | 302010.43 | 1396800.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1098 | 301945.37 | 1396834.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1099 | 301887.45 | 1396864.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1100 | 301886.46 | 1396865.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1101 | 301857.42 | 1396884.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1102 | 301789.51 | 1396928.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1103 | 301724.92 | 1396971.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1104 | 301661.16 | 1397013.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1105 | 301660.33 | 1397014.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1106 | 301659.50 | 1397014.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1107 | 301658.75 | 1397015.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1108 | 301658.09 | 1397016.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1109 | 301657.53 | 1397017.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1110 | 301657.26 | 1397018.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1111 | 301607.00 | 1397133.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1112 | 301576.85 | 1397205.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1113 | 301515.58 | 1397347.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1114 | 301485.66 | 1397417.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1115 | 301393.51 | 1397631.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1116 | 301330.28 | 1397777.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1117 | 301299.41 | 1397849.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1118 | 301279.34 | 1397896.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1119 | 301263.43 | 1397932.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1120 | 301230.13 | 1398009.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1121 | 301210.82 | 1398054.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1122 | 301208.83 | 1398055.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1123 | 301094.21 | 1397995.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1124 | 301034.89 | 1397964.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1125 | 300916.75 | 1397903.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1126 | 300799.48 | 1397842.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1127 | 300681.11 | 1397781.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1128 | 300515.17 | 1397694.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1129 | 300398.74 | 1397634.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1130 | 300340.53 | 1397603.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1131 | 300307.18 | 1397586.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1132 | 300307.10 | 1397579.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1133 | 300305.82 | 1397576.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1134 | 300305.74 | 1397575.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1135 | 300305.31 | 1397574.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1136 | 300304.79 | 1397573.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1137 | 300304.17 | 1397573.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1138 | 300303.47 | 1397572.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1139 | 300302.69 | 1397571.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1140 | 300301.85 | 1397571.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1141 | 300300.94 | 1397570.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1142 | 300299.99 | 1397570.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1143 | 300298.99 | 1397569.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1144 | 300297.97 | 1397569.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1145 | 300296.92 | 1397569.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1146 | 300295.88 | 1397569.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1147 | 300294.84 | 1397569.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1148 | 300293.81 | 1397569.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1149 | 300292.82 | 1397570.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1150 | 300291.86 | 1397570.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1151 | 300290.96 | 1397571.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1152 | 300290.11 | 1397571.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1153 | 300289.33 | 1397572.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1154 | 300288.63 | 1397573.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1155 | 300288.01 | 1397573.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1156 | 300287.49 | 1397574.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1157 | 300287.07 | 1397575.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1158 | 300286.99 | 1397576.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1159 | 300206.78 | 1397534.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1160 | 300154.27 | 1397506.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1161 | 300100.97 | 1397479.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1162 | 300048.23 | 1397451.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1163 | 299995.75 | 1397424.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1164 | 299889.82 | 1397369.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1165 | 299838.30 | 1397343.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1166 | 299792.21 | 1397319.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1167 | 299789.47 | 1397317.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1168 | 299793.94 | 1397308.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1169 | 299804.04 | 1397286.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1170 | 299804.04 | 1397285.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1171 | 299804.04 | 1397285.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1172 | 299803.98 | 1397284.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1173 | 299803.86 | 1397284.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1174 | 299803.68 | 1397284.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1175 | 299803.46 | 1397284.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1176 | 299803.19 | 1397283.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1177 | 299802.89 | 1397283.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1178 | 299802.56 | 1397283.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1179 | 299802.22 | 1397283.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1180 | 299801.87 | 1397283.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1181 | 299801.53 | 1397283.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1182 | 299801.20 | 1397283.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1183 | 299800.90 | 1397283.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1184 | 299800.62 | 1397284.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1185 | 299800.05 | 1397284.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1186 | 299789.95 | 1397306.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1187 | 299785.55 | 1397315.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1188 | 299689.11 | 1397265.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1189 | 299639.06 | 1397239.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1190 | 299584.81 | 1397211.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1191 | 299567.74 | 1397202.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1192 | 299582.99 | 1397169.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1193 | 299582.99 | 1397168.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1194 | 299582.99 | 1397168.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1195 | 299582.93 | 1397168.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1196 | 299582.81 | 1397167.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1197 | 299582.63 | 1397167.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1198 | 299582.41 | 1397167.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1199 | 299582.14 | 1397167.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1200 | 299581.84 | 1397166.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1201 | 299581.51 | 1397166.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1202 | 299581.17 | 1397166.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1203 | 299580.82 | 1397166.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1204 | 299580.48 | 1397166.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1205 | 299580.15 | 1397166.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1206 | 299579.85 | 1397167.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1207 | 299579.57 | 1397167.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1208 | 299579.00 | 1397167.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1209 | 299563.82 | 1397200.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1210 | 299529.85 | 1397183.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1211 | 299488.26 | 1397161.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1212 | 299445.87 | 1397139.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1213 | 299357.50 | 1397094.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1214 | 299357.53 | 1397094.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1215 | 299357.83 | 1397093.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1216 | 299358.17 | 1397091.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1217 | 299358.17 | 1397089.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1218 | 299357.83 | 1397087.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1219 | 299357.18 | 1397085.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1220 | 299356.22 | 1397084.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1221 | 299354.99 | 1397082.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1222 | 299353.52 | 1397081.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1223 | 299351.86 | 1397080.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1224 | 299350.91 | 1397080.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1225 | 299349.25 | 1397079.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1226 | 299348.41 | 1397079.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1227 | 299346.52 | 1397078.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1228 | 299344.60 | 1397078.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1229 | 299342.71 | 1397079.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1230 | 299340.91 | 1397079.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1231 | 299339.25 | 1397080.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1232 | 299338.54 | 1397081.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1233 | 299326.53 | 1397072.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1234 | 299326.38 | 1397072.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1235 | 299278.14 | 1397039.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1236 | 299223.50 | 1397002.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1237 | 299223.36 | 1397002.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1238 | 299222.39 | 1397002.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1239 | 299221.37 | 1397001.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1240 | 299220.60 | 1397001.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1241 | 299191.54 | 1396992.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1242 | 299191.28 | 1396992.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1243 | 299190.10 | 1396992.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1244 | 299123.53 | 1396982.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1245 | 299059.06 | 1396972.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1246 | 299006.10 | 1396965.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1247 | 299005.12 | 1396964.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1248 | 299004.37 | 1396964.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1249 | 298982.11 | 1396965.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1250 | 298808.53 | 1396868.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1251 | 298761.82 | 1396842.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1252 | 298673.52 | 1396792.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1253 | 298673.18 | 1396792.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1254 | 298672.15 | 1396792.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1255 | 298671.09 | 1396791.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1256 | 298669.99 | 1396791.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1257 | 298668.88 | 1396791.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1258 | 298667.76 | 1396791.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1259 | 298666.64 | 1396791.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1260 | 298665.55 | 1396791.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1261 | 298664.48 | 1396792.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1262 | 298663.46 | 1396792.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1263 | 298662.88 | 1396792.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1264 | 298534.19 | 1396868.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1265 | 298500.61 | 1396888.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1266 | 298465.07 | 1396908.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1267 | 298432.60 | 1396905.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1268 | 298367.14 | 1396897.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1269 | 298301.91 | 1396890.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1270 | 298238.72 | 1396883.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1271 | 298240.81 | 1396870.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1272 | 298246.60 | 1396837.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1273 | 298251.86 | 1396804.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1274 | 298257.00 | 1396772.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1275 | 298257.02 | 1396772.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1276 | 298257.02 | 1396771.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1277 | 298256.95 | 1396771.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1278 | 298256.82 | 1396771.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1279 | 298256.63 | 1396770.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1280 | 298256.39 | 1396770.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1281 | 298256.09 | 1396770.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1282 | 298255.78 | 1396769.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1283 | 298231.04 | 1396758.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1284 | 298180.45 | 1396734.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1285 | 298155.66 | 1396723.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1286 | 298126.64 | 1396710.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1287 | 298097.80 | 1396697.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1288 | 298097.47 | 1396697.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1289 | 298097.09 | 1396697.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1290 | 298096.70 | 1396697.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1291 | 298096.33 | 1396697.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1292 | 298095.97 | 1396697.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1293 | 298095.63 | 1396697.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1294 | 298095.35 | 1396697.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1295 | 298071.33 | 1396721.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1296 | 298000.45 | 1396790.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1297 | 297975.17 | 1396814.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1298 | 297948.02 | 1396833.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1299 | 297925.34 | 1396848.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1300 | 297925.05 | 1396848.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1301 | 297924.80 | 1396848.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1302 | 297924.61 | 1396849.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1303 | 297924.49 | 1396849.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1304 | 297916.48 | 1396876.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1305 | 297909.37 | 1396900.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1306 | 297901.75 | 1396926.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1307 | 297895.23 | 1396948.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1308 | 297888.08 | 1396971.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1309 | 297880.34 | 1396998.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1310 | 297872.88 | 1397024.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1311 | 297865.04 | 1397050.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1312 | 297840.81 | 1397132.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1313 | 297840.75 | 1397132.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1314 | 297840.75 | 1397132.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1315 | 297840.82 | 1397133.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1316 | 297841.88 | 1397137.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1317 | 297828.05 | 1397181.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1318 | 297798.20 | 1397278.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1319 | 297786.58 | 1397316.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1320 | 297771.80 | 1397363.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1321 | 297758.39 | 1397407.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1322 | 297758.29 | 1397408.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1323 | 297758.06 | 1397409.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1324 | 297757.95 | 1397410.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1325 | 297755.48 | 1397449.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1326 | 297752.81 | 1397487.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1327 | 297750.18 | 1397532.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1328 | 297750.17 | 1397533.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1329 | 297750.70 | 1397547.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1330 | 297747.14 | 1397594.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1331 | 297742.81 | 1397645.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1332 | 297716.93 | 1397645.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1333 | 297713.73 | 1397646.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1334 | 297713.48 | 1397646.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1335 | 297712.52 | 1397647.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1336 | 297711.62 | 1397647.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1337 | 297710.77 | 1397648.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1338 | 297709.99 | 1397649.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1339 | 297709.29 | 1397649.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1340 | 297708.68 | 1397650.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1341 | 297708.15 | 1397651.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1342 | 297707.73 | 1397652.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1343 | 297707.40 | 1397653.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1344 | 297707.18 | 1397654.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1345 | 297707.08 | 1397655.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1346 | 297707.08 | 1397656.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1347 | 297707.18 | 1397657.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1348 | 297707.40 | 1397658.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1349 | 297707.73 | 1397659.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1350 | 297708.15 | 1397660.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1351 | 297708.68 | 1397661.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1352 | 297709.29 | 1397662.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1353 | 297709.99 | 1397663.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1354 | 297710.77 | 1397663.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1355 | 297711.62 | 1397664.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1356 | 297712.52 | 1397665.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1357 | 297713.48 | 1397665.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1358 | 297713.89 | 1397665.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1359 | 297717.20 | 1397666.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1360 | 297752.82 | 1397666.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1361 | 297753.21 | 1397666.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1362 | 297754.33 | 1397666.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1363 | 297755.42 | 1397665.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1364 | 297756.49 | 1397665.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1365 | 297757.51 | 1397665.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1366 | 297758.48 | 1397664.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1367 | 297759.39 | 1397663.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1368 | 297760.22 | 1397663.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1369 | 297760.97 | 1397662.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1370 | 297761.63 | 1397661.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1371 | 297762.19 | 1397660.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1372 | 297762.64 | 1397659.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1373 | 297762.99 | 1397658.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1374 | 297763.22 | 1397657.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1375 | 297763.31 | 1397656.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1376 | 297768.48 | 1397595.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1377 | 297772.07 | 1397548.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1378 | 297772.10 | 1397548.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1379 | 297772.10 | 1397547.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1380 | 297771.58 | 1397532.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1381 | 297773.26 | 1397503.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1382 | 297805.59 | 1397518.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1383 | 297824.45 | 1397536.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1384 | 297824.38 | 1397536.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1385 | 297824.20 | 1397537.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1386 | 297824.07 | 1397537.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1387 | 297823.83 | 1397538.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1388 | 297828.60 | 1397575.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1389 | 297832.64 | 1397610.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1390 | 297824.81 | 1397603.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1391 | 297823.98 | 1397603.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1392 | 297823.64 | 1397603.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1393 | 297823.29 | 1397603.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1394 | 297822.95 | 1397603.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1395 | 297822.62 | 1397603.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1396 | 297822.32 | 1397604.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1397 | 297822.05 | 1397604.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1398 | 297821.83 | 1397604.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1399 | 297821.65 | 1397604.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1400 | 297821.54 | 1397605.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1401 | 297821.47 | 1397605.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1402 | 297821.47 | 1397605.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1403 | 297821.54 | 1397606.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1404 | 297821.65 | 1397606.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1405 | 297821.74 | 1397606.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1406 | 297822.12 | 1397607.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1407 | 297833.27 | 1397616.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1408 | 297809.61 | 1397620.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1409 | 297809.49 | 1397620.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1410 | 297809.13 | 1397621.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1411 | 297808.80 | 1397621.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1412 | 297808.50 | 1397621.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1413 | 297808.30 | 1397621.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1414 | 297797.10 | 1397636.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1415 | 297781.20 | 1397658.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1416 | 297781.04 | 1397658.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1417 | 297780.98 | 1397659.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1418 | 297780.98 | 1397659.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1419 | 297781.04 | 1397659.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1420 | 297781.16 | 1397660.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1421 | 297781.33 | 1397660.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1422 | 297781.56 | 1397660.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1423 | 297781.82 | 1397661.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1424 | 297782.13 | 1397661.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1425 | 297782.45 | 1397661.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1426 | 297782.80 | 1397661.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1427 | 297783.15 | 1397661.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1428 | 297783.49 | 1397661.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1429 | 297783.82 | 1397661.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1430 | 297784.01 | 1397661.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1431 | 297784.74 | 1397660.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1432 | 297800.63 | 1397639.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1433 | 297811.32 | 1397625.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1434 | 297835.14 | 1397620.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1435 | 297837.63 | 1397645.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1436 | 297840.19 | 1397664.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1437 | 297800.27 | 1397671.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1438 | 297800.10 | 1397671.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1439 | 297799.74 | 1397671.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1440 | 297799.41 | 1397671.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1441 | 297799.11 | 1397672.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1442 | 297798.87 | 1397672.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1443 | 297798.68 | 1397672.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1444 | 297798.55 | 1397673.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1445 | 297798.48 | 1397673.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1446 | 297798.48 | 1397673.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1447 | 297798.54 | 1397674.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1448 | 297802.74 | 1397690.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1449 | 297803.23 | 1397691.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1450 | 297803.46 | 1397691.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1451 | 297803.72 | 1397691.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1452 | 297804.03 | 1397691.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1453 | 297804.35 | 1397691.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1454 | 297804.70 | 1397691.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1455 | 297805.04 | 1397691.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1456 | 297805.39 | 1397691.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1457 | 297805.72 | 1397691.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1458 | 297806.02 | 1397691.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1459 | 297806.28 | 1397691.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1460 | 297806.51 | 1397691.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1461 | 297806.68 | 1397690.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1462 | 297806.80 | 1397690.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1463 | 297806.86 | 1397690.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1464 | 297807.00 | 1397689.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1465 | 297803.39 | 1397675.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1466 | 297843.03 | 1397668.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1467 | 297866.45 | 1397664.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1468 | 297867.11 | 1397663.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1469 | 297867.20 | 1397663.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1470 | 297867.47 | 1397663.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1471 | 297867.69 | 1397663.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1472 | 297867.87 | 1397662.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1473 | 297867.99 | 1397662.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1474 | 297868.05 | 1397662.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1475 | 297868.05 | 1397661.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1476 | 297867.99 | 1397661.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1477 | 297867.87 | 1397661.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1478 | 297867.69 | 1397660.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1479 | 297867.47 | 1397660.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1480 | 297867.20 | 1397660.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1481 | 297866.90 | 1397660.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1482 | 297866.57 | 1397660.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1483 | 297866.46 | 1397660.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1484 | 297865.66 | 1397659.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1485 | 297844.52 | 1397663.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1486 | 297842.00 | 1397644.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1487 | 297839.48 | 1397619.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1488 | 297868.56 | 1397613.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1489 | 297891.15 | 1397609.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1490 | 297896.76 | 1397607.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1491 | 297897.22 | 1397608.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1492 | 297897.64 | 1397608.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1493 | 297899.11 | 1397610.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1494 | 297900.77 | 1397611.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1495 | 297902.57 | 1397611.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1496 | 297904.46 | 1397612.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1497 | 297906.38 | 1397612.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1498 | 297908.27 | 1397611.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1499 | 297910.07 | 1397611.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1500 | 297911.73 | 1397610.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1501 | 297912.07 | 1397609.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1502 | 297936.70 | 1397640.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1503 | 297912.17 | 1397653.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1504 | 297897.83 | 1397648.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1505 | 297897.01 | 1397648.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1506 | 297896.89 | 1397648.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1507 | 297896.55 | 1397648.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1508 | 297896.22 | 1397648.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1509 | 297895.92 | 1397648.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1510 | 297895.65 | 1397648.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1511 | 297895.43 | 1397649.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1512 | 297895.26 | 1397649.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1513 | 297895.14 | 1397649.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1514 | 297895.08 | 1397650.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1515 | 297895.08 | 1397650.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1516 | 297895.14 | 1397650.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1517 | 297895.26 | 1397651.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1518 | 297895.43 | 1397651.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1519 | 297895.65 | 1397651.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1520 | 297895.73 | 1397651.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1521 | 297896.31 | 1397652.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1522 | 297906.98 | 1397656.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1523 | 297888.94 | 1397666.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1524 | 297888.44 | 1397666.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1525 | 297888.34 | 1397666.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1526 | 297888.17 | 1397667.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1527 | 297888.05 | 1397667.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1528 | 297887.99 | 1397667.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1529 | 297887.99 | 1397668.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1530 | 297888.05 | 1397668.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1531 | 297888.17 | 1397668.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1532 | 297888.34 | 1397669.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1533 | 297888.56 | 1397669.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1534 | 297888.83 | 1397669.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1535 | 297889.13 | 1397669.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1536 | 297889.46 | 1397669.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1537 | 297889.80 | 1397669.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1538 | 297890.22 | 1397669.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1539 | 297891.02 | 1397669.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1540 | 297913.35 | 1397657.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1541 | 297941.10 | 1397643.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1542 | 297941.34 | 1397643.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1543 | 297941.63 | 1397643.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1544 | 297941.88 | 1397642.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1545 | 297942.07 | 1397642.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1546 | 297942.20 | 1397642.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1547 | 297942.27 | 1397641.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1548 | 297942.27 | 1397641.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1549 | 297942.20 | 1397641.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1550 | 297942.07 | 1397640.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1551 | 297941.88 | 1397640.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1552 | 297941.80 | 1397640.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1553 | 297926.84 | 1397621.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1554 | 297915.30 | 1397606.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1555 | 297915.89 | 1397606.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1556 | 297916.85 | 1397604.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1557 | 297917.50 | 1397602.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1558 | 297917.84 | 1397600.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1559 | 297917.84 | 1397598.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1560 | 297917.50 | 1397596.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1561 | 297917.07 | 1397595.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1562 | 297934.69 | 1397585.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1563 | 297958.72 | 1397573.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1564 | 297958.94 | 1397573.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1565 | 297959.23 | 1397572.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1566 | 297959.48 | 1397572.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1567 | 297959.62 | 1397572.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1568 | 297976.21 | 1397540.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1569 | 297990.78 | 1397512.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1570 | 297990.81 | 1397511.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1571 | 297990.81 | 1397511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1572 | 297990.75 | 1397510.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1573 | 297990.63 | 1397510.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1574 | 297990.46 | 1397510.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1575 | 297990.24 | 1397509.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1576 | 297989.97 | 1397509.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1577 | 297989.67 | 1397509.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1578 | 297989.34 | 1397509.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1579 | 297989.00 | 1397509.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1580 | 297988.65 | 1397509.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1581 | 297988.30 | 1397509.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1582 | 297987.98 | 1397509.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1583 | 297987.67 | 1397509.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1584 | 297987.53 | 1397509.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1585 | 297986.86 | 1397510.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1586 | 297972.30 | 1397538.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1587 | 297956.05 | 1397569.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1588 | 297932.56 | 1397582.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1589 | 297914.70 | 1397592.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1590 | 297913.64 | 1397590.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1591 | 297913.22 | 1397590.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1592 | 297911.75 | 1397589.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1593 | 297910.09 | 1397588.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1594 | 297908.29 | 1397587.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1595 | 297907.96 | 1397587.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1596 | 297907.45 | 1397587.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1597 | 297864.43 | 1397545.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1598 | 297819.06 | 1397501.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1599 | 297818.42 | 1397501.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1600 | 297817.51 | 1397500.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1601 | 297816.54 | 1397500.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1602 | 297816.14 | 1397500.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1603 | 297774.68 | 1397481.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1604 | 297776.84 | 1397450.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1605 | 297779.23 | 1397412.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1606 | 297792.27 | 1397370.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1607 | 297807.04 | 1397322.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1608 | 297815.76 | 1397293.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1609 | 297835.03 | 1397298.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1610 | 297838.52 | 1397297.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1611 | 297838.99 | 1397297.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1612 | 297840.02 | 1397297.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1613 | 297841.01 | 1397297.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1614 | 297841.97 | 1397296.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1615 | 297842.88 | 1397296.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1616 | 297843.72 | 1397295.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1617 | 297844.50 | 1397294.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1618 | 297845.20 | 1397294.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1619 | 297845.82 | 1397293.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1620 | 297846.34 | 1397292.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1621 | 297846.76 | 1397291.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1622 | 297847.09 | 1397290.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1623 | 297847.31 | 1397289.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1624 | 297847.41 | 1397288.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1625 | 297847.41 | 1397287.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1626 | 297847.31 | 1397286.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1627 | 297847.09 | 1397285.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1628 | 297846.76 | 1397284.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1629 | 297846.34 | 1397283.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1630 | 297845.82 | 1397282.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1631 | 297845.20 | 1397281.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1632 | 297844.50 | 1397280.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1633 | 297843.72 | 1397280.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1634 | 297842.88 | 1397279.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1635 | 297842.67 | 1397279.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1636 | 297839.83 | 1397277.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1637 | 297822.07 | 1397273.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1638 | 297833.85 | 1397235.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1639 | 297848.50 | 1397187.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1640 | 297862.41 | 1397143.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1641 | 297873.21 | 1397107.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1642 | 297885.84 | 1397066.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1643 | 297904.90 | 1397003.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1644 | 297916.14 | 1396966.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1645 | 297933.22 | 1396910.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1646 | 297944.86 | 1396872.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1647 | 298002.01 | 1396878.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1648 | 298067.43 | 1396885.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1649 | 298138.30 | 1396893.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1650 | 298128.43 | 1396914.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1651 | 298099.35 | 1396901.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1652 | 298099.09 | 1396901.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1653 | 298098.71 | 1396901.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1654 | 298098.33 | 1396901.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1655 | 298097.95 | 1396901.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1656 | 298097.59 | 1396901.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1657 | 298097.26 | 1396902.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1658 | 298096.96 | 1396902.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1659 | 298096.70 | 1396902.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1660 | 298081.55 | 1396925.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1661 | 298081.38 | 1396925.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1662 | 298081.25 | 1396925.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1663 | 298081.19 | 1396926.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1664 | 298081.19 | 1396926.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1665 | 298081.25 | 1396926.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1666 | 298081.38 | 1396927.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1667 | 298081.57 | 1396927.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1668 | 298081.82 | 1396927.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1669 | 298082.02 | 1396928.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1670 | 298101.83 | 1396943.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1671 | 298102.67 | 1396943.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1672 | 298103.01 | 1396943.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1673 | 298103.36 | 1396943.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1674 | 298103.71 | 1396943.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1675 | 298104.03 | 1396943.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1676 | 298104.34 | 1396943.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1677 | 298104.60 | 1396943.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1678 | 298104.83 | 1396943.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1679 | 298105.00 | 1396942.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1680 | 298105.12 | 1396942.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1681 | 298105.18 | 1396942.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1682 | 298105.18 | 1396941.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1683 | 298105.12 | 1396941.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1684 | 298105.00 | 1396941.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1685 | 298104.93 | 1396940.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1686 | 298104.55 | 1396940.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1687 | 298086.35 | 1396925.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1688 | 298099.33 | 1396906.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1689 | 298128.65 | 1396918.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1690 | 298158.78 | 1396931.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1691 | 298192.71 | 1396945.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1692 | 298216.45 | 1396955.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1693 | 298216.70 | 1396955.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1694 | 298217.08 | 1396955.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1695 | 298217.46 | 1396955.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1696 | 298217.84 | 1396955.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1697 | 298218.20 | 1396955.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1698 | 298218.53 | 1396955.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1699 | 298218.82 | 1396955.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1700 | 298219.07 | 1396954.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1701 | 298219.15 | 1396954.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1702 | 298233.62 | 1396930.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1703 | 298234.82 | 1396931.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1704 | 298236.70 | 1396931.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1705 | 298238.62 | 1396931.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1706 | 298239.86 | 1396931.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1707 | 298241.71 | 1396931.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1708 | 298242.37 | 1396931.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1709 | 298244.18 | 1396930.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1710 | 298245.13 | 1396929.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1711 | 298249.40 | 1396940.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1712 | 298249.44 | 1396940.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1713 | 298249.63 | 1396940.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1714 | 298249.88 | 1396941.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1715 | 298250.17 | 1396941.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1716 | 298250.51 | 1396941.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1717 | 298259.70 | 1396945.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1718 | 298259.45 | 1396946.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1719 | 298259.20 | 1396946.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1720 | 298259.01 | 1396946.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1721 | 298258.88 | 1396947.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1722 | 298258.84 | 1396947.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1723 | 298254.71 | 1396969.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1724 | 298250.56 | 1396992.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1725 | 298250.77 | 1396993.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1726 | 298250.79 | 1396993.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1727 | 298250.91 | 1396993.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1728 | 298251.08 | 1396994.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1729 | 298251.31 | 1396994.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1730 | 298251.57 | 1396994.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1731 | 298251.88 | 1396994.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1732 | 298252.20 | 1396994.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1733 | 298252.55 | 1396994.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1734 | 298252.90 | 1396994.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1735 | 298253.24 | 1396994.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1736 | 298253.57 | 1396994.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1737 | 298253.87 | 1396994.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1738 | 298254.14 | 1396994.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1739 | 298254.36 | 1396994.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1740 | 298254.41 | 1396994.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1741 | 298254.89 | 1396993.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1742 | 298262.72 | 1396950.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1743 | 298282.75 | 1396956.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1744 | 298312.74 | 1396970.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1745 | 298408.60 | 1397014.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1746 | 298441.95 | 1397030.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1747 | 298442.72 | 1397030.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1748 | 298443.07 | 1397030.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1749 | 298443.41 | 1397030.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1750 | 298443.74 | 1397029.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1751 | 298444.04 | 1397029.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1752 | 298444.31 | 1397029.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1753 | 298444.53 | 1397029.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1754 | 298444.71 | 1397028.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1755 | 298444.82 | 1397028.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1756 | 298444.88 | 1397028.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1757 | 298444.88 | 1397027.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1758 | 298444.82 | 1397027.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1759 | 298444.71 | 1397027.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1760 | 298444.53 | 1397026.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1761 | 298444.31 | 1397026.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1762 | 298443.83 | 1397026.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1763 | 298410.45 | 1397010.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1764 | 298378.38 | 1396995.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1765 | 298314.56 | 1396966.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1766 | 298284.44 | 1396952.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1767 | 298253.15 | 1396938.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1768 | 298248.59 | 1396926.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1769 | 298249.50 | 1396925.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1770 | 298250.15 | 1396923.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1771 | 298250.49 | 1396921.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1772 | 298250.49 | 1396919.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1773 | 298250.31 | 1396918.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1774 | 298249.79 | 1396915.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1775 | 298249.67 | 1396915.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1776 | 298249.02 | 1396913.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1777 | 298248.31 | 1396912.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1778 | 298248.08 | 1396909.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1779 | 298248.08 | 1396909.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1780 | 298247.70 | 1396905.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1781 | 298364.75 | 1396918.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1782 | 298430.29 | 1396926.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1783 | 298466.28 | 1396930.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1784 | 298466.81 | 1396930.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1785 | 298467.93 | 1396930.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1786 | 298469.05 | 1396930.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1787 | 298470.14 | 1396929.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1788 | 298471.21 | 1396929.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1789 | 298472.23 | 1396929.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1790 | 298472.68 | 1396928.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1791 | 298511.39 | 1396906.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1792 | 298586.88 | 1396862.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1793 | 298630.58 | 1396836.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1794 | 298668.45 | 1396814.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1795 | 298702.64 | 1396833.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1796 | 298838.87 | 1396909.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1797 | 298881.70 | 1396933.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1798 | 298928.99 | 1396960.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1799 | 298974.25 | 1396985.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1800 | 298974.57 | 1396985.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1801 | 298975.59 | 1396986.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1802 | 298976.65 | 1396986.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1803 | 298977.75 | 1396986.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1804 | 298978.86 | 1396986.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1805 | 298979.62 | 1396986.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1806 | 299003.88 | 1396986.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1807 | 299041.95 | 1396991.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1808 | 299020.04 | 1397034.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1809 | 298974.73 | 1397125.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1810 | 298957.40 | 1397159.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1811 | 298957.25 | 1397159.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1812 | 298956.85 | 1397160.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1813 | 298956.81 | 1397160.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1814 | 298956.64 | 1397160.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1815 | 298956.14 | 1397161.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1816 | 298955.88 | 1397165.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1817 | 298955.83 | 1397165.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1818 | 298955.83 | 1397166.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1819 | 298955.94 | 1397168.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1820 | 298956.16 | 1397169.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1821 | 298956.48 | 1397170.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1822 | 298956.90 | 1397170.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1823 | 298957.43 | 1397171.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1824 | 298958.04 | 1397172.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1825 | 298958.74 | 1397173.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1826 | 298959.52 | 1397174.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1827 | 298960.37 | 1397174.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1828 | 298961.27 | 1397175.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1829 | 298962.23 | 1397175.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1830 | 298963.23 | 1397176.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1831 | 298964.25 | 1397176.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1832 | 298965.29 | 1397176.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1833 | 298966.34 | 1397176.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1834 | 298967.38 | 1397176.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1835 | 298968.40 | 1397176.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1836 | 298969.40 | 1397175.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1837 | 298970.35 | 1397175.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1838 | 298971.26 | 1397174.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1839 | 298972.11 | 1397174.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1840 | 298972.89 | 1397173.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1841 | 298973.02 | 1397173.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1842 | 298975.49 | 1397171.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1843 | 298975.99 | 1397169.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1844 | 298976.01 | 1397169.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1845 | 298976.06 | 1397169.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1846 | 298976.20 | 1397169.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1847 | 298976.52 | 1397168.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1848 | 298983.56 | 1397155.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1849 | 298993.86 | 1397135.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1850 | 299019.19 | 1397084.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1851 | 299039.17 | 1397044.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1852 | 299062.14 | 1396999.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1853 | 299062.41 | 1396998.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1854 | 299064.03 | 1396995.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1855 | 299186.17 | 1397013.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1856 | 299212.90 | 1397021.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1857 | 299266.13 | 1397057.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1858 | 299314.19 | 1397090.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1859 | 299341.60 | 1397109.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1860 | 299342.39 | 1397110.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1861 | 299342.94 | 1397110.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1862 | 299391.38 | 1397135.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1863 | 299436.05 | 1397158.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1864 | 299478.47 | 1397180.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1865 | 299520.09 | 1397202.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1866 | 299555.02 | 1397220.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1867 | 299553.59 | 1397223.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1868 | 299539.11 | 1397254.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1869 | 299511.99 | 1397312.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1870 | 299496.64 | 1397345.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1871 | 299483.14 | 1397373.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1872 | 299469.02 | 1397403.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1873 | 299468.89 | 1397404.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1874 | 299468.83 | 1397404.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1875 | 299468.83 | 1397405.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1876 | 299468.89 | 1397405.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1877 | 299469.02 | 1397405.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1878 | 299469.21 | 1397406.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1879 | 299469.30 | 1397406.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1880 | 299485.88 | 1397426.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1881 | 299486.41 | 1397427.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1882 | 299486.82 | 1397427.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1883 | 299518.26 | 1397439.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1884 | 299550.92 | 1397451.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1885 | 299577.88 | 1397462.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1886 | 299571.85 | 1397478.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1887 | 299547.39 | 1397467.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1888 | 299546.57 | 1397467.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1889 | 299546.33 | 1397467.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1890 | 299545.99 | 1397467.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1891 | 299545.66 | 1397468.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1892 | 299545.36 | 1397468.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1893 | 299545.09 | 1397468.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1894 | 299544.87 | 1397468.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1895 | 299544.69 | 1397469.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1896 | 299544.58 | 1397469.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1897 | 299544.52 | 1397469.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1898 | 299544.52 | 1397470.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1899 | 299544.58 | 1397470.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1900 | 299544.69 | 1397470.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1901 | 299544.87 | 1397471.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1902 | 299545.12 | 1397471.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1903 | 299545.62 | 1397471.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1904 | 299570.25 | 1397482.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1905 | 299544.47 | 1397544.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1906 | 299532.81 | 1397572.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1907 | 299519.78 | 1397604.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1908 | 299506.56 | 1397637.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1909 | 299492.37 | 1397673.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1910 | 299480.45 | 1397703.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1911 | 299467.45 | 1397736.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1912 | 299452.34 | 1397774.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1913 | 299440.35 | 1397805.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1914 | 299440.40 | 1397806.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1915 | 299440.40 | 1397806.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1916 | 299440.47 | 1397806.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1917 | 299440.58 | 1397807.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1918 | 299440.76 | 1397807.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1919 | 299440.98 | 1397807.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1920 | 299441.25 | 1397807.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1921 | 299441.55 | 1397807.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1922 | 299441.88 | 1397808.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1923 | 299442.22 | 1397808.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1924 | 299442.57 | 1397808.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1925 | 299442.91 | 1397808.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1926 | 299443.24 | 1397807.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1927 | 299443.54 | 1397807.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1928 | 299443.86 | 1397807.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1929 | 299444.44 | 1397806.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1930 | 299484.54 | 1397705.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1931 | 299523.87 | 1397606.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1932 | 299536.06 | 1397576.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1933 | 299552.36 | 1397582.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1934 | 299541.62 | 1397608.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1935 | 299500.88 | 1397710.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1936 | 299488.65 | 1397740.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1937 | 299475.26 | 1397772.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1938 | 299462.55 | 1397804.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1939 | 299450.23 | 1397835.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1940 | 299450.28 | 1397836.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1941 | 299450.28 | 1397836.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1942 | 299450.34 | 1397836.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1943 | 299450.46 | 1397836.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1944 | 299450.63 | 1397837.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1945 | 299450.86 | 1397837.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1946 | 299451.13 | 1397837.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1947 | 299451.43 | 1397837.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1948 | 299451.75 | 1397837.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1949 | 299452.10 | 1397838.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1950 | 299452.45 | 1397838.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1951 | 299452.79 | 1397837.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1952 | 299453.12 | 1397837.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1953 | 299453.42 | 1397837.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1954 | 299453.73 | 1397837.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1955 | 299454.32 | 1397836.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1956 | 299466.63 | 1397805.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1957 | 299504.95 | 1397711.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1958 | 299519.23 | 1397676.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1959 | 299532.97 | 1397642.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1960 | 299545.70 | 1397610.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1961 | 299557.10 | 1397582.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1962 | 299557.23 | 1397582.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1963 | 299557.82 | 1397582.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1964 | 299558.09 | 1397583.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1965 | 299560.36 | 1397583.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1966 | 299561.88 | 1397584.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1967 | 299563.77 | 1397584.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1968 | 299565.69 | 1397584.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1969 | 299567.58 | 1397584.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1970 | 299569.38 | 1397583.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1971 | 299571.04 | 1397582.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1972 | 299572.51 | 1397581.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1973 | 299573.74 | 1397580.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1974 | 299574.70 | 1397578.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1975 | 299574.82 | 1397578.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1976 | 299575.38 | 1397576.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1977 | 299575.94 | 1397575.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1978 | 299576.27 | 1397573.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1979 | 299576.27 | 1397571.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1980 | 299575.94 | 1397569.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1981 | 299575.28 | 1397567.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1982 | 299574.33 | 1397566.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1983 | 299573.09 | 1397564.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1984 | 299571.62 | 1397563.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1985 | 299569.96 | 1397562.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1986 | 299569.70 | 1397562.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1987 | 299569.62 | 1397562.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1988 | 299585.28 | 1397524.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1989 | 299597.63 | 1397493.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1990 | 299625.36 | 1397504.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1991 | 299631.04 | 1397513.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1992 | 299625.50 | 1397525.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1993 | 299616.79 | 1397544.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1994 | 299587.59 | 1397542.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1995 | 299586.85 | 1397542.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1996 | 299586.58 | 1397542.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1997 | 299586.28 | 1397542.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1998 | 299586.01 | 1397542.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1999 | 299585.79 | 1397543.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2000 | 299585.61 | 1397543.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2001 | 299585.49 | 1397543.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2002 | 299585.43 | 1397544.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2003 | 299585.43 | 1397544.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2004 | 299585.49 | 1397544.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2005 | 299585.61 | 1397545.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2006 | 299585.79 | 1397545.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2007 | 299586.01 | 1397545.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2008 | 299586.28 | 1397545.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2009 | 299586.60 | 1397546.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2010 | 299587.26 | 1397546.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2011 | 299617.99 | 1397548.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2012 | 299618.34 | 1397548.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2013 | 299618.71 | 1397548.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2014 | 299619.07 | 1397548.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2015 | 299619.41 | 1397548.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2016 | 299619.70 | 1397548.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2017 | 299619.95 | 1397547.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2018 | 299620.14 | 1397547.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2019 | 299629.50 | 1397527.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2020 | 299635.55 | 1397514.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2021 | 299635.67 | 1397513.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2022 | 299635.74 | 1397513.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2023 | 299635.74 | 1397513.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2024 | 299635.67 | 1397512.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2025 | 299635.54 | 1397512.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2026 | 299635.38 | 1397512.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2027 | 299632.56 | 1397507.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2028 | 299654.25 | 1397516.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2029 | 299685.37 | 1397529.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2030 | 299669.87 | 1397562.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2031 | 299656.26 | 1397591.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2032 | 299641.65 | 1397622.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2033 | 299625.43 | 1397656.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2034 | 299594.10 | 1397723.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2035 | 299594.10 | 1397724.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2036 | 299594.10 | 1397724.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2037 | 299594.16 | 1397725.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2038 | 299594.28 | 1397725.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2039 | 299594.46 | 1397725.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2040 | 299594.68 | 1397725.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2041 | 299594.95 | 1397726.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2042 | 299595.25 | 1397726.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2043 | 299595.58 | 1397726.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2044 | 299595.92 | 1397726.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2045 | 299596.27 | 1397726.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2046 | 299596.61 | 1397726.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2047 | 299596.94 | 1397726.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2048 | 299597.24 | 1397726.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2049 | 299597.51 | 1397725.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2050 | 299598.09 | 1397725.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2051 | 299614.83 | 1397689.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2052 | 299629.41 | 1397658.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2053 | 299645.63 | 1397624.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2054 | 299660.25 | 1397593.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2055 | 299673.86 | 1397563.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2056 | 299690.35 | 1397529.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2057 | 299702.67 | 1397502.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2058 | 299716.60 | 1397472.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2059 | 299731.99 | 1397440.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2060 | 299746.46 | 1397408.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2061 | 299760.54 | 1397379.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2062 | 299787.80 | 1397386.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2063 | 299788.56 | 1397386.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2064 | 299788.91 | 1397386.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2065 | 299789.23 | 1397386.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2066 | 299789.54 | 1397386.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2067 | 299789.80 | 1397385.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2068 | 299790.03 | 1397385.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2069 | 299790.20 | 1397385.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2070 | 299790.32 | 1397384.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2071 | 299790.38 | 1397384.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2072 | 299790.38 | 1397384.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2073 | 299790.32 | 1397383.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2074 | 299790.20 | 1397383.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2075 | 299790.03 | 1397383.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2076 | 299789.80 | 1397383.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2077 | 299789.54 | 1397382.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2078 | 299788.97 | 1397382.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2079 | 299762.45 | 1397375.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2080 | 299780.34 | 1397336.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2081 | 299782.40 | 1397338.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2082 | 299828.48 | 1397362.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2083 | 299932.43 | 1397415.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2084 | 300038.32 | 1397470.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2085 | 300091.16 | 1397498.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2086 | 300144.48 | 1397525.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2087 | 300247.34 | 1397579.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2088 | 300291.63 | 1397602.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2089 | 300448.16 | 1397684.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2090 | 300543.34 | 1397733.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2091 | 300537.87 | 1397746.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2092 | 300519.85 | 1397785.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2093 | 300499.52 | 1397828.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2094 | 300498.74 | 1397830.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2095 | 300497.89 | 1397831.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2096 | 300496.66 | 1397832.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2097 | 300496.22 | 1397833.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2098 | 300495.51 | 1397834.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2099 | 300494.95 | 1397835.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2100 | 300494.29 | 1397837.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2101 | 300493.96 | 1397839.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2102 | 300493.96 | 1397841.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2103 | 300494.29 | 1397842.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2104 | 300494.95 | 1397844.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2105 | 300495.91 | 1397846.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2106 | 300497.14 | 1397847.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2107 | 300497.58 | 1397848.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2108 | 300491.27 | 1397885.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2109 | 300485.41 | 1397918.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2110 | 300482.04 | 1397939.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2111 | 300482.28 | 1397940.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2112 | 300482.40 | 1397940.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2113 | 300482.57 | 1397940.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2114 | 300482.79 | 1397941.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2115 | 300483.06 | 1397941.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2116 | 300483.36 | 1397941.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2117 | 300483.69 | 1397941.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2118 | 300484.03 | 1397941.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2119 | 300484.38 | 1397941.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2120 | 300484.73 | 1397941.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2121 | 300485.05 | 1397941.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2122 | 300485.36 | 1397941.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2123 | 300485.62 | 1397941.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2124 | 300485.85 | 1397940.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2125 | 300485.91 | 1397940.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2126 | 300486.38 | 1397940.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2127 | 300489.75 | 1397919.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2128 | 300495.61 | 1397886.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2129 | 300501.61 | 1397850.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2130 | 300503.11 | 1397851.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2131 | 300505.00 | 1397851.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2132 | 300506.91 | 1397851.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2133 | 300508.60 | 1397851.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2134 | 300513.12 | 1397867.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2135 | 300513.24 | 1397867.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2136 | 300513.43 | 1397868.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2137 | 300513.68 | 1397868.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2138 | 300513.97 | 1397868.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2139 | 300514.18 | 1397868.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2140 | 300549.20 | 1397887.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2141 | 300587.37 | 1397906.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2142 | 300588.17 | 1397906.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2143 | 300588.51 | 1397906.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2144 | 300588.86 | 1397906.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2145 | 300589.19 | 1397906.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2146 | 300589.49 | 1397906.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2147 | 300589.75 | 1397906.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2148 | 300589.98 | 1397905.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2149 | 300590.15 | 1397905.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2150 | 300590.27 | 1397905.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2151 | 300590.33 | 1397904.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2152 | 300590.33 | 1397904.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2153 | 300590.27 | 1397904.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2154 | 300590.15 | 1397903.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2155 | 300589.98 | 1397903.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2156 | 300589.82 | 1397903.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2157 | 300589.31 | 1397902.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2158 | 300551.18 | 1397884.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2159 | 300517.10 | 1397865.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2160 | 300512.62 | 1397849.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2161 | 300513.73 | 1397848.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2162 | 300514.97 | 1397847.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2163 | 300515.40 | 1397846.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2164 | 300516.12 | 1397845.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2165 | 300516.67 | 1397844.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2166 | 300517.33 | 1397842.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2167 | 300517.66 | 1397840.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2168 | 300517.66 | 1397840.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2169 | 300518.55 | 1397838.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2170 | 300518.63 | 1397838.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2171 | 300518.78 | 1397838.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2172 | 300522.76 | 1397829.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2173 | 300533.20 | 1397820.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2174 | 300558.11 | 1397816.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2175 | 300583.18 | 1397811.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2176 | 300583.85 | 1397811.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2177 | 300583.94 | 1397811.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2178 | 300584.20 | 1397811.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2179 | 300584.43 | 1397810.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2180 | 300584.60 | 1397810.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2181 | 300584.72 | 1397810.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2182 | 300584.78 | 1397809.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2183 | 300584.78 | 1397809.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2184 | 300584.72 | 1397809.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2185 | 300584.60 | 1397808.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2186 | 300584.43 | 1397808.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2187 | 300584.20 | 1397808.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2188 | 300583.94 | 1397808.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2189 | 300583.64 | 1397807.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2190 | 300583.31 | 1397807.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2191 | 300583.20 | 1397807.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2192 | 300582.40 | 1397807.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2193 | 300557.35 | 1397812.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2194 | 300531.86 | 1397816.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2195 | 300531.64 | 1397816.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2196 | 300531.28 | 1397816.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2197 | 300530.95 | 1397816.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2198 | 300530.73 | 1397816.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2199 | 300527.63 | 1397819.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2200 | 300539.28 | 1397794.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2201 | 300557.42 | 1397754.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2202 | 300562.37 | 1397743.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2203 | 300611.84 | 1397769.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2204 | 300730.28 | 1397830.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2205 | 300847.98 | 1397891.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2206 | 300966.19 | 1397953.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2207 | 301143.37 | 1398045.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2208 | 301203.46 | 1398076.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2209 | 301244.19 | 1398102.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2210 | 301284.31 | 1398127.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2211 | 301284.97 | 1398127.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2212 | 301425.20 | 1398201.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2213 | 301481.66 | 1398230.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2214 | 301481.76 | 1398230.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2215 | 301482.78 | 1398231.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2216 | 301483.85 | 1398231.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2217 | 301484.94 | 1398231.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2218 | 301486.06 | 1398231.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2219 | 301487.18 | 1398231.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2220 | 301488.29 | 1398231.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2221 | 301489.39 | 1398231.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2222 | 301490.45 | 1398231.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2223 | 301491.47 | 1398230.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2224 | 301492.44 | 1398230.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2225 | 301493.35 | 1398229.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2226 | 301494.18 | 1398228.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 301494.93 | 1398227.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2227 | 303607.71 | 1393788.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2228 | 303626.13 | 1393812.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2229 | 303604.26 | 1393802.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2227 | 303607.71 | 1393788.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2230 | 301468.20 | 1398192.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2231 | 301475.51 | 1398203.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2232 | 301441.92 | 1398185.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2233 | 301455.22 | 1398172.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2230 | 301468.20 | 1398192.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2234 | 299625.42 | 1397500.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2235 | 299599.26 | 1397489.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2236 | 299609.34 | 1397464.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2237 | 299629.81 | 1397413.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2238 | 299629.87 | 1397413.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2239 | 299652.39 | 1397356.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2240 | 299676.07 | 1397297.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2241 | 299685.86 | 1397288.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2242 | 299732.31 | 1397312.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2243 | 299776.42 | 1397334.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2244 | 299772.37 | 1397343.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2245 | 299757.36 | 1397375.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2246 | 299742.47 | 1397406.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2247 | 299728.00 | 1397438.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2248 | 299712.60 | 1397470.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2249 | 299698.67 | 1397500.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2250 | 299687.25 | 1397525.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2251 | 299655.90 | 1397512.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2252 | 299629.51 | 1397501.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2253 | 299638.91 | 1397471.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2254 | 299648.49 | 1397478.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2255 | 299649.37 | 1397479.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2256 | 299649.71 | 1397479.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2257 | 299650.06 | 1397479.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2258 | 299650.40 | 1397479.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2259 | 299650.73 | 1397479.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2260 | 299651.03 | 1397478.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2261 | 299651.30 | 1397478.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2262 | 299651.53 | 1397478.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2263 | 299651.70 | 1397478.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2264 | 299651.82 | 1397477.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2265 | 299651.88 | 1397477.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2266 | 299651.88 | 1397477.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2267 | 299651.82 | 1397476.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2268 | 299651.70 | 1397476.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2269 | 299651.64 | 1397476.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2270 | 299651.29 | 1397475.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2271 | 299640.30 | 1397466.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2272 | 299648.19 | 1397440.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2273 | 299656.33 | 1397414.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2274 | 299664.21 | 1397387.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2275 | 299664.27 | 1397387.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2276 | 299664.27 | 1397386.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2277 | 299664.21 | 1397386.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2278 | 299664.08 | 1397386.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2279 | 299663.88 | 1397385.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2280 | 299663.64 | 1397385.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2281 | 299663.34 | 1397385.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2282 | 299663.01 | 1397385.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2283 | 299662.82 | 1397385.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2284 | 299646.69 | 1397379.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2285 | 299645.88 | 1397379.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2286 | 299645.78 | 1397379.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2287 | 299645.43 | 1397379.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2288 | 299645.11 | 1397379.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2289 | 299644.80 | 1397379.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2290 | 299644.54 | 1397379.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2291 | 299644.31 | 1397380.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2292 | 299644.14 | 1397380.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2293 | 299644.02 | 1397380.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2294 | 299643.96 | 1397381.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2295 | 299643.96 | 1397381.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2296 | 299644.02 | 1397381.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2297 | 299644.14 | 1397382.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2298 | 299644.31 | 1397382.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2299 | 299644.54 | 1397382.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2300 | 299644.62 | 1397382.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2301 | 299645.21 | 1397383.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2302 | 299659.39 | 1397388.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2303 | 299652.11 | 1397413.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2304 | 299643.98 | 1397439.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2305 | 299635.66 | 1397466.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2234 | 299625.42 | 1397500.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2306 | 299557.60 | 1397225.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2307 | 299558.93 | 1397222.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2308 | 299629.19 | 1397258.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2309 | 299665.63 | 1397277.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2310 | 299659.84 | 1397282.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2311 | 299659.49 | 1397283.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2312 | 299658.74 | 1397284.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2313 | 299658.08 | 1397285.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2314 | 299657.52 | 1397286.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2315 | 299657.12 | 1397286.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2316 | 299632.48 | 1397348.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2317 | 299609.96 | 1397405.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2318 | 299589.48 | 1397456.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2319 | 299579.32 | 1397481.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2320 | 299575.92 | 1397480.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2321 | 299582.75 | 1397461.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2322 | 299594.96 | 1397431.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2323 | 299608.11 | 1397398.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2324 | 299620.77 | 1397365.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2325 | 299645.12 | 1397303.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2326 | 299645.07 | 1397302.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2327 | 299645.07 | 1397302.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2328 | 299645.01 | 1397302.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2329 | 299644.89 | 1397302.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2330 | 299644.72 | 1397301.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2331 | 299644.49 | 1397301.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2332 | 299644.23 | 1397301.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2333 | 299643.92 | 1397301.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2334 | 299643.60 | 1397301.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2335 | 299643.25 | 1397300.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2336 | 299642.91 | 1397300.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2337 | 299642.56 | 1397301.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2338 | 299642.23 | 1397301.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2339 | 299641.93 | 1397301.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2340 | 299641.62 | 1397301.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2341 | 299641.04 | 1397302.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2342 | 299628.97 | 1397332.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2343 | 299616.67 | 1397363.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2344 | 299604.01 | 1397396.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2345 | 299590.87 | 1397429.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2346 | 299579.46 | 1397458.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2347 | 299552.48 | 1397447.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2348 | 299490.54 | 1397424.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2349 | 299499.68 | 1397403.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2350 | 299541.03 | 1397311.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2351 | 299557.97 | 1397272.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2352 | 299572.80 | 1397239.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2353 | 299572.78 | 1397238.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2354 | 299572.78 | 1397238.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2355 | 299572.72 | 1397237.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2356 | 299572.60 | 1397237.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2357 | 299572.43 | 1397237.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2358 | 299572.20 | 1397236.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2359 | 299571.94 | 1397236.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2360 | 299571.63 | 1397236.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2361 | 299571.31 | 1397236.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2362 | 299570.96 | 1397236.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2363 | 299570.61 | 1397236.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2364 | 299570.27 | 1397236.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2365 | 299569.94 | 1397236.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2366 | 299569.64 | 1397236.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2367 | 299569.35 | 1397236.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2368 | 299568.77 | 1397237.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2369 | 299537.01 | 1397309.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2370 | 299521.98 | 1397342.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2371 | 299508.22 | 1397373.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2372 | 299495.65 | 1397401.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2373 | 299487.04 | 1397421.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2374 | 299473.59 | 1397404.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2375 | 299515.97 | 1397314.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2376 | 299529.43 | 1397285.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2306 | 299557.60 | 1397225.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2377 | 299545.52 | 1397574.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2378 | 299545.99 | 1397575.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2379 | 299537.73 | 1397572.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2380 | 299548.53 | 1397545.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2381 | 299561.91 | 1397514.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2382 | 299574.31 | 1397484.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2383 | 299577.69 | 1397485.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2384 | 299565.43 | 1397516.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2385 | 299545.16 | 1397565.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2386 | 299545.07 | 1397565.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2387 | 299544.72 | 1397566.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2388 | 299544.49 | 1397568.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2389 | 299544.37 | 1397569.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2390 | 299544.37 | 1397570.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2391 | 299544.49 | 1397571.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2392 | 299544.72 | 1397572.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2393 | 299545.07 | 1397573.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2377 | 299545.52 | 1397574.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2394 | 297927.20 | 1396856.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2395 | 297928.49 | 1396851.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2396 | 297950.52 | 1396836.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2397 | 297977.82 | 1396817.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2398 | 297978.05 | 1396817.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2399 | 298003.50 | 1396793.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2400 | 298025.55 | 1396772.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2401 | 298074.41 | 1396724.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2402 | 298097.37 | 1396701.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2403 | 298124.87 | 1396714.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2404 | 298153.87 | 1396727.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2405 | 298178.59 | 1396738.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2406 | 298203.93 | 1396750.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2407 | 298229.19 | 1396762.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2408 | 298252.40 | 1396773.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2409 | 298242.26 | 1396836.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2410 | 298236.46 | 1396869.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2411 | 298234.34 | 1396882.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2412 | 298134.56 | 1396871.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2413 | 297938.33 | 1396850.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2414 | 297937.75 | 1396849.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2415 | 297936.63 | 1396849.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2416 | 297935.51 | 1396850.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2417 | 297934.42 | 1396850.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2418 | 297933.35 | 1396850.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2419 | 297932.33 | 1396851.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2420 | 297931.36 | 1396851.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2421 | 297930.45 | 1396852.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2422 | 297929.62 | 1396853.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2423 | 297928.87 | 1396853.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2424 | 297928.21 | 1396854.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2425 | 297927.65 | 1396855.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2394 | 297927.20 | 1396856.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2426 | 298226.79 | 1396911.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2427 | 298227.03 | 1396914.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2428 | 298226.56 | 1396915.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2429 | 298226.22 | 1396917.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2430 | 298226.22 | 1396919.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2431 | 298226.40 | 1396920.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2432 | 298226.92 | 1396922.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2433 | 298227.04 | 1396923.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2434 | 298227.69 | 1396925.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2435 | 298228.65 | 1396927.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2436 | 298229.92 | 1396928.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2437 | 298216.37 | 1396950.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2438 | 298194.40 | 1396941.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2439 | 298160.49 | 1396927.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2440 | 298132.50 | 1396915.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2441 | 298142.89 | 1396894.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2442 | 298142.90 | 1396894.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2443 | 298196.51 | 1396900.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2444 | 298225.91 | 1396903.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2426 | 298226.79 | 1396911.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2445 | 297849.60 | 1397560.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2446 | 297875.39 | 1397585.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2447 | 297874.92 | 1397585.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2448 | 297874.60 | 1397585.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2449 | 297874.25 | 1397585.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2450 | 297873.90 | 1397585.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2451 | 297873.56 | 1397585.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2452 | 297873.23 | 1397585.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2453 | 297872.93 | 1397585.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2454 | 297872.66 | 1397586.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2455 | 297872.44 | 1397586.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2456 | 297872.27 | 1397586.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2457 | 297872.15 | 1397586.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2458 | 297872.09 | 1397587.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2459 | 297872.09 | 1397587.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2460 | 297872.15 | 1397587.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2461 | 297872.19 | 1397588.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2462 | 297872.41 | 1397588.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2463 | 297886.63 | 1397605.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2464 | 297868.38 | 1397609.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2465 | 297856.71 | 1397603.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2466 | 297855.94 | 1397603.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2467 | 297855.59 | 1397603.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2468 | 297855.25 | 1397603.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2469 | 297854.92 | 1397603.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2470 | 297854.62 | 1397604.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2471 | 297854.35 | 1397604.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2472 | 297854.13 | 1397604.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2473 | 297853.95 | 1397604.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2474 | 297853.83 | 1397605.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2475 | 297853.77 | 1397605.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2476 | 297853.77 | 1397605.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2477 | 297853.83 | 1397606.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2478 | 297853.95 | 1397606.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2479 | 297854.13 | 1397606.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2480 | 297854.35 | 1397607.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2481 | 297854.82 | 1397607.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2482 | 297861.10 | 1397610.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2483 | 297838.14 | 1397615.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2484 | 297837.57 | 1397614.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2485 | 297832.97 | 1397575.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2486 | 297828.58 | 1397540.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2445 | 297849.60 | 1397560.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 2487 | 297893.24 | 1397603.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2488 | 297893.81 | 1397603.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2489 | 297893.96 | 1397604.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2490 | 297891.54 | 1397604.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2491 | 297876.64 | 1397587.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2492 | 297892.81 | 1397602.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2487 | 297893.24 | 1397603.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |