|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ** | | |
| местоположения границ публичного сервитута | | |
|  | | |
| ЛЭП ПС Морша Ф-1 | | |
| (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  446184, Самарская область, район Большеглушицкий, село Морша  446185, Самарская область, район Большеглушицкий, поселок Верхнедольск |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 525477 кв.м ± 180.39 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ЛЭП ПС Морша Ф-1 (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 | 312289.23 | 1416515.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 312294.13 | 1416501.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 312310.11 | 1416457.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 312319.88 | 1416429.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 312319.79 | 1416428.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 312319.73 | 1416427.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 312319.61 | 1416427.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 312319.43 | 1416427.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 312319.21 | 1416427.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 312318.94 | 1416426.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 312318.64 | 1416426.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 312318.31 | 1416426.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 13 | 312317.97 | 1416426.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 14 | 312317.62 | 1416426.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 312317.28 | 1416426.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 312316.95 | 1416426.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 17 | 312316.65 | 1416426.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 312316.38 | 1416427.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 312316.29 | 1416427.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 312315.71 | 1416427.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 312305.95 | 1416456.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 22 | 312289.99 | 1416500.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 312284.59 | 1416515.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 24 | 312222.31 | 1416514.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 25 | 312085.99 | 1416512.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 312019.14 | 1416510.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 27 | 311842.59 | 1416506.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 28 | 311835.75 | 1416490.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 29 | 311835.41 | 1416489.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 30 | 311834.85 | 1416488.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 31 | 311834.19 | 1416487.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 32 | 311833.45 | 1416487.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33 | 311832.61 | 1416486.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34 | 311831.71 | 1416485.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35 | 311830.74 | 1416485.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 36 | 311829.71 | 1416484.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37 | 311828.65 | 1416484.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38 | 311827.55 | 1416484.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39 | 311826.44 | 1416483.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 40 | 311825.32 | 1416483.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41 | 311824.21 | 1416484.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42 | 311823.11 | 1416484.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43 | 311822.04 | 1416484.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44 | 311821.02 | 1416485.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 45 | 311820.05 | 1416485.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 46 | 311819.15 | 1416486.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 47 | 311818.31 | 1416487.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 48 | 311817.56 | 1416487.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 49 | 311816.91 | 1416488.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 50 | 311816.35 | 1416489.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 51 | 311815.89 | 1416490.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 52 | 311815.54 | 1416491.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 53 | 311815.31 | 1416493.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 54 | 311815.19 | 1416494.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 55 | 311815.19 | 1416495.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 56 | 311815.31 | 1416496.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 57 | 311815.54 | 1416497.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 58 | 311815.89 | 1416498.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 59 | 311816.00 | 1416498.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 60 | 311819.33 | 1416506.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 61 | 311784.94 | 1416506.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 62 | 311717.42 | 1416499.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 63 | 311660.85 | 1416492.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 64 | 311663.35 | 1416466.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 65 | 311663.82 | 1416465.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 66 | 311664.11 | 1416464.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 67 | 311664.87 | 1416461.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 68 | 311665.11 | 1416460.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 69 | 311665.23 | 1416459.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 70 | 311665.23 | 1416458.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 71 | 311665.11 | 1416457.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 72 | 311664.87 | 1416456.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 73 | 311664.51 | 1416455.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 74 | 311664.05 | 1416454.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 75 | 311663.47 | 1416453.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 76 | 311662.79 | 1416452.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 77 | 311662.02 | 1416451.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 78 | 311661.17 | 1416450.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 79 | 311660.24 | 1416449.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 80 | 311659.24 | 1416449.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 81 | 311658.19 | 1416448.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 82 | 311657.39 | 1416448.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 83 | 311656.06 | 1416448.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 84 | 311655.77 | 1416447.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 85 | 311654.64 | 1416447.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 86 | 311653.49 | 1416447.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 87 | 311652.34 | 1416447.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 88 | 311651.20 | 1416447.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 89 | 311650.07 | 1416447.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 90 | 311648.98 | 1416448.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 91 | 311647.92 | 1416448.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 92 | 311646.93 | 1416449.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 93 | 311646.00 | 1416450.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 94 | 311645.14 | 1416450.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 95 | 311644.37 | 1416451.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 96 | 311643.69 | 1416452.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 97 | 311643.12 | 1416453.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 98 | 311642.65 | 1416454.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 99 | 311642.36 | 1416455.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 100 | 311641.60 | 1416458.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 101 | 311641.36 | 1416459.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 102 | 311641.24 | 1416460.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 103 | 311641.24 | 1416461.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 104 | 311641.36 | 1416462.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 105 | 311641.60 | 1416463.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 106 | 311641.95 | 1416464.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 107 | 311639.58 | 1416489.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 108 | 311593.00 | 1416484.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 109 | 311529.87 | 1416477.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 110 | 311468.99 | 1416471.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 111 | 311405.28 | 1416464.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 112 | 311344.61 | 1416457.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 113 | 311284.20 | 1416451.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 114 | 311168.80 | 1416438.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 115 | 311115.87 | 1416432.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 116 | 311115.70 | 1416432.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 117 | 311067.90 | 1416427.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 118 | 311003.62 | 1416420.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 119 | 310885.10 | 1416407.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 120 | 310704.68 | 1416388.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 121 | 310582.57 | 1416374.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 122 | 310460.13 | 1416361.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 123 | 310338.91 | 1416347.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 124 | 310275.94 | 1416340.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 125 | 310232.62 | 1416336.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 126 | 310192.18 | 1416331.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 127 | 310151.27 | 1416327.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 128 | 310105.81 | 1416302.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 129 | 310052.43 | 1416273.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 130 | 310052.30 | 1416273.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 131 | 309997.75 | 1416244.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 132 | 309943.40 | 1416215.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 133 | 309888.45 | 1416186.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 134 | 309786.21 | 1416131.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 135 | 309728.55 | 1416100.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 136 | 309676.70 | 1416073.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 137 | 309569.27 | 1416016.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 138 | 309519.35 | 1415989.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 139 | 309464.18 | 1415959.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 140 | 309409.93 | 1415931.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 141 | 309358.44 | 1415903.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 142 | 309308.31 | 1415876.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 143 | 309308.17 | 1415876.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 144 | 309259.73 | 1415851.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 145 | 309258.71 | 1415850.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 146 | 309257.64 | 1415850.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 147 | 309256.55 | 1415850.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 148 | 309255.43 | 1415850.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 149 | 309254.31 | 1415850.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 150 | 309253.20 | 1415850.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 151 | 309252.11 | 1415850.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 152 | 309251.04 | 1415850.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 153 | 309250.02 | 1415851.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 154 | 309249.05 | 1415851.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 155 | 309248.14 | 1415852.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 156 | 309247.31 | 1415853.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 157 | 309246.56 | 1415854.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 158 | 309245.90 | 1415854.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 159 | 309245.44 | 1415855.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 160 | 309215.03 | 1415912.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 161 | 309187.56 | 1415963.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 162 | 309159.64 | 1416014.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 163 | 309078.30 | 1416165.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 164 | 309019.93 | 1416273.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 165 | 308960.77 | 1416383.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 166 | 308870.36 | 1416550.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 167 | 308791.67 | 1416696.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 168 | 308771.97 | 1416732.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 169 | 308666.78 | 1416676.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 170 | 308553.02 | 1416615.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 171 | 308497.72 | 1416586.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 172 | 308442.80 | 1416557.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 173 | 308388.20 | 1416528.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 174 | 308276.36 | 1416468.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 175 | 308164.77 | 1416409.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 176 | 308108.81 | 1416380.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 177 | 308050.97 | 1416349.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 178 | 308001.04 | 1416323.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 179 | 307887.74 | 1416263.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 180 | 307828.59 | 1416232.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 181 | 307714.66 | 1416171.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 182 | 307658.36 | 1416141.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 183 | 307601.28 | 1416111.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 184 | 307544.98 | 1416081.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 185 | 307498.98 | 1416057.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 186 | 307397.36 | 1416003.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 187 | 307311.50 | 1415958.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 188 | 307210.25 | 1415904.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 189 | 307156.05 | 1415875.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 190 | 306983.18 | 1415776.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 191 | 306924.88 | 1415742.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 192 | 306820.87 | 1415682.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 193 | 306720.78 | 1415625.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 194 | 306617.34 | 1415566.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 195 | 306464.98 | 1415478.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 196 | 306314.69 | 1415392.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 197 | 306260.19 | 1415361.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 198 | 306153.71 | 1415300.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 199 | 306048.68 | 1415240.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 200 | 306001.53 | 1415213.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 201 | 305914.08 | 1415163.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 202 | 305913.65 | 1415163.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 203 | 305912.63 | 1415162.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 204 | 305911.57 | 1415162.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 205 | 305910.47 | 1415162.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 206 | 305909.36 | 1415161.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 207 | 305908.24 | 1415161.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 208 | 305907.67 | 1415161.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 209 | 305842.94 | 1415168.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 210 | 305789.43 | 1415174.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 211 | 305739.05 | 1415179.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 212 | 305683.94 | 1415186.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 213 | 305630.99 | 1415191.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 214 | 305524.12 | 1415203.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 215 | 305370.46 | 1415220.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 216 | 305181.42 | 1415241.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 217 | 305073.04 | 1415254.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 218 | 304943.18 | 1415268.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 219 | 304895.53 | 1415273.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 220 | 304767.51 | 1415288.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 221 | 304707.22 | 1415294.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 222 | 304518.55 | 1415315.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 223 | 304462.16 | 1415321.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 224 | 304403.12 | 1415327.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 225 | 304338.20 | 1415335.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 226 | 304159.55 | 1415354.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 227 | 304100.72 | 1415361.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 228 | 304035.41 | 1415368.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 229 | 303973.81 | 1415374.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 230 | 303713.28 | 1415403.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 231 | 303656.69 | 1415409.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 232 | 303656.18 | 1415410.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 233 | 303655.13 | 1415410.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 234 | 303587.88 | 1415427.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 235 | 303524.00 | 1415444.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 236 | 303401.09 | 1415477.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 237 | 303290.76 | 1415507.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 238 | 303235.31 | 1415521.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 239 | 303182.43 | 1415535.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 240 | 303069.54 | 1415566.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 241 | 303013.17 | 1415582.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 242 | 302923.02 | 1415606.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 243 | 302818.81 | 1415634.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 244 | 302771.34 | 1415647.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 245 | 302716.41 | 1415662.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 246 | 302469.43 | 1415645.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 247 | 302416.67 | 1415641.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 248 | 302416.74 | 1415641.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 249 | 302416.74 | 1415639.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 250 | 302416.62 | 1415638.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 251 | 302416.39 | 1415637.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 252 | 302416.04 | 1415636.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 253 | 302415.59 | 1415635.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 254 | 302415.03 | 1415634.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 255 | 302414.37 | 1415633.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 256 | 302413.62 | 1415632.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 257 | 302412.79 | 1415632.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 258 | 302411.88 | 1415631.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 259 | 302410.91 | 1415631.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 260 | 302409.89 | 1415630.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 261 | 302408.82 | 1415630.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 262 | 302407.73 | 1415629.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 263 | 302406.61 | 1415629.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 264 | 302405.49 | 1415629.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 265 | 302404.38 | 1415629.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 266 | 302403.28 | 1415630.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 267 | 302402.22 | 1415630.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 268 | 302401.20 | 1415631.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 269 | 302400.23 | 1415631.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 270 | 302399.32 | 1415632.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 271 | 302398.49 | 1415632.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 272 | 302397.74 | 1415633.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 273 | 302397.08 | 1415634.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 274 | 302396.52 | 1415635.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 275 | 302396.06 | 1415636.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 276 | 302395.72 | 1415637.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 277 | 302395.49 | 1415638.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 278 | 302395.42 | 1415639.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 279 | 302395.31 | 1415640.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 280 | 302341.86 | 1415636.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 281 | 302215.43 | 1415627.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 282 | 302151.11 | 1415623.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 283 | 301964.59 | 1415610.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 284 | 301906.25 | 1415606.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 285 | 301778.22 | 1415597.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 286 | 301657.62 | 1415589.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 287 | 301471.55 | 1415576.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 288 | 301411.83 | 1415572.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 289 | 301353.07 | 1415568.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 290 | 301352.93 | 1415568.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 291 | 301352.43 | 1415568.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 292 | 301280.51 | 1415568.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 293 | 301277.47 | 1415567.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 294 | 301283.53 | 1415551.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 295 | 301296.75 | 1415516.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 296 | 301309.77 | 1415482.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 297 | 301349.51 | 1415471.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 298 | 301373.38 | 1415491.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 299 | 301374.17 | 1415491.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 300 | 301374.27 | 1415492.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 301 | 301374.62 | 1415492.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 302 | 301374.96 | 1415492.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 303 | 301375.31 | 1415492.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 304 | 301375.64 | 1415491.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 305 | 301375.94 | 1415491.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 306 | 301376.20 | 1415491.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 307 | 301376.43 | 1415491.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 308 | 301376.60 | 1415490.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 309 | 301376.72 | 1415490.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 310 | 301376.78 | 1415490.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 311 | 301376.78 | 1415489.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 312 | 301376.72 | 1415489.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 313 | 301376.60 | 1415489.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 314 | 301376.55 | 1415489.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 315 | 301376.20 | 1415488.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 316 | 301351.44 | 1415467.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 317 | 301351.30 | 1415467.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 318 | 301350.97 | 1415467.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 319 | 301350.61 | 1415467.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 320 | 301350.23 | 1415467.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 321 | 301349.85 | 1415467.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 322 | 301349.47 | 1415467.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 323 | 301308.40 | 1415478.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 324 | 301279.43 | 1415462.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 325 | 301221.11 | 1415430.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 326 | 301195.14 | 1415416.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 327 | 301163.61 | 1415400.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 328 | 301134.79 | 1415384.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 329 | 301104.28 | 1415368.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 330 | 301073.60 | 1415352.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 331 | 301072.75 | 1415352.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 332 | 301072.40 | 1415352.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 333 | 301072.06 | 1415352.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 334 | 301071.73 | 1415352.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 335 | 301071.43 | 1415352.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 336 | 301071.16 | 1415352.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 337 | 301070.94 | 1415353.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 338 | 301070.77 | 1415353.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 339 | 301070.65 | 1415353.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 340 | 301070.59 | 1415354.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 341 | 301070.59 | 1415354.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 342 | 301070.65 | 1415354.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 343 | 301070.77 | 1415355.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 344 | 301070.94 | 1415355.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 345 | 301071.04 | 1415355.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 346 | 301071.55 | 1415356.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 347 | 301100.73 | 1415371.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 348 | 301085.06 | 1415440.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 349 | 301078.38 | 1415468.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 350 | 301072.19 | 1415495.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 351 | 301072.38 | 1415496.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 352 | 301072.41 | 1415496.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 353 | 301072.53 | 1415497.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 354 | 301072.70 | 1415497.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 355 | 301072.93 | 1415497.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 356 | 301073.19 | 1415497.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 357 | 301073.50 | 1415498.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 358 | 301073.82 | 1415498.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 359 | 301074.17 | 1415498.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 360 | 301074.52 | 1415498.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 361 | 301074.86 | 1415498.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 362 | 301075.19 | 1415498.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 363 | 301075.49 | 1415497.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 364 | 301075.76 | 1415497.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 365 | 301076.01 | 1415497.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 366 | 301076.49 | 1415496.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 367 | 301082.67 | 1415469.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 368 | 301089.35 | 1415441.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 369 | 301104.75 | 1415373.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 370 | 301132.72 | 1415388.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 371 | 301161.57 | 1415404.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 372 | 301193.09 | 1415420.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 373 | 301219.04 | 1415434.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 374 | 301250.29 | 1415451.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 375 | 301238.23 | 1415466.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 376 | 301238.03 | 1415466.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 377 | 301237.99 | 1415466.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 378 | 301237.93 | 1415467.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 379 | 301237.93 | 1415467.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 380 | 301237.99 | 1415467.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 381 | 301238.11 | 1415468.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 382 | 301238.28 | 1415468.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 383 | 301238.51 | 1415468.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 384 | 301238.78 | 1415469.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 385 | 301239.08 | 1415469.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 386 | 301239.40 | 1415469.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 387 | 301239.75 | 1415469.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 388 | 301240.10 | 1415469.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 389 | 301240.44 | 1415469.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 390 | 301240.77 | 1415469.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 391 | 301240.86 | 1415469.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 392 | 301241.61 | 1415468.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 393 | 301254.23 | 1415453.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 394 | 301277.32 | 1415466.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 395 | 301305.37 | 1415481.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 396 | 301292.63 | 1415514.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 397 | 301279.41 | 1415550.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 398 | 301272.88 | 1415567.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 399 | 301249.86 | 1415566.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 400 | 301232.03 | 1415562.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 401 | 301231.27 | 1415562.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 402 | 301230.17 | 1415561.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 403 | 301229.04 | 1415561.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 404 | 301227.90 | 1415561.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 405 | 301227.15 | 1415561.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 406 | 301210.96 | 1415557.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 407 | 301210.38 | 1415557.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 408 | 301209.26 | 1415557.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 409 | 301208.14 | 1415557.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 410 | 301207.03 | 1415557.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 411 | 301205.94 | 1415557.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 412 | 301204.87 | 1415558.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 413 | 301203.85 | 1415558.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 414 | 301202.88 | 1415559.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 415 | 301201.97 | 1415560.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 416 | 301201.14 | 1415560.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 417 | 301200.39 | 1415561.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 418 | 301199.73 | 1415562.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 419 | 301199.17 | 1415563.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 420 | 301198.72 | 1415564.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 421 | 301198.37 | 1415565.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 422 | 301198.14 | 1415566.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 423 | 301198.02 | 1415567.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 424 | 301198.02 | 1415568.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 425 | 301198.14 | 1415569.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 426 | 301198.37 | 1415571.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 427 | 301198.72 | 1415572.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 428 | 301199.17 | 1415573.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 429 | 301199.73 | 1415574.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 430 | 301200.39 | 1415575.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 431 | 301201.14 | 1415575.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 432 | 301201.97 | 1415576.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 433 | 301202.88 | 1415577.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 434 | 301203.85 | 1415577.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 435 | 301204.87 | 1415578.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 436 | 301205.94 | 1415578.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 437 | 301206.44 | 1415578.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 438 | 301222.62 | 1415582.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 439 | 301223.38 | 1415582.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 440 | 301224.48 | 1415582.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 441 | 301225.60 | 1415583.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 442 | 301226.75 | 1415583.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 443 | 301227.50 | 1415583.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 444 | 301235.51 | 1415585.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 445 | 301233.04 | 1415595.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 446 | 301190.33 | 1415717.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 447 | 301173.74 | 1415764.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 448 | 301156.34 | 1415813.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 449 | 301139.37 | 1415862.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 450 | 301119.28 | 1415918.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 451 | 301100.55 | 1415971.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 452 | 301081.02 | 1416024.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 453 | 301061.27 | 1416078.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 454 | 301005.35 | 1416231.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 455 | 300985.66 | 1416286.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 456 | 300951.30 | 1416380.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 457 | 300932.08 | 1416432.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 458 | 300912.88 | 1416485.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 459 | 300894.94 | 1416535.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 460 | 300884.31 | 1416564.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 461 | 300860.56 | 1416548.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 462 | 300860.30 | 1416548.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 463 | 300823.91 | 1416526.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 464 | 300781.40 | 1416498.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 465 | 300739.52 | 1416471.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 466 | 300709.91 | 1416452.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 467 | 300706.29 | 1416446.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 468 | 300706.17 | 1416446.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 469 | 300705.51 | 1416445.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 470 | 300705.32 | 1416445.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 471 | 300722.79 | 1416446.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 472 | 300751.00 | 1416447.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 473 | 300751.26 | 1416447.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 474 | 300751.63 | 1416447.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 475 | 300751.99 | 1416447.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 476 | 300752.33 | 1416447.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 477 | 300752.62 | 1416446.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 478 | 300752.87 | 1416446.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 479 | 300753.06 | 1416446.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 480 | 300753.15 | 1416445.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 481 | 300762.46 | 1416417.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 482 | 300773.29 | 1416384.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 483 | 300779.04 | 1416371.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 484 | 300779.01 | 1416370.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 485 | 300779.01 | 1416370.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 486 | 300778.95 | 1416369.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 487 | 300778.83 | 1416369.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 488 | 300778.66 | 1416369.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 489 | 300778.43 | 1416368.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 490 | 300778.17 | 1416368.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 491 | 300777.86 | 1416368.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 492 | 300777.54 | 1416368.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 493 | 300777.19 | 1416368.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 494 | 300776.84 | 1416368.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 495 | 300776.50 | 1416368.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 496 | 300776.17 | 1416368.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 497 | 300775.87 | 1416368.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 498 | 300775.58 | 1416369.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 499 | 300775.00 | 1416369.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 500 | 300769.22 | 1416382.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 501 | 300769.14 | 1416383.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 502 | 300749.49 | 1416442.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 503 | 300722.96 | 1416442.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 504 | 300700.99 | 1416440.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 505 | 300699.97 | 1416440.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 506 | 300699.22 | 1416439.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 507 | 300698.06 | 1416439.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 508 | 300697.17 | 1416438.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 509 | 300695.37 | 1416437.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 510 | 300693.48 | 1416437.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 511 | 300691.57 | 1416437.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 512 | 300690.11 | 1416437.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 513 | 300642.41 | 1416387.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 514 | 300617.17 | 1416360.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 515 | 300629.97 | 1416324.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 516 | 300642.40 | 1416289.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 517 | 300653.50 | 1416258.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 518 | 300666.05 | 1416224.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 519 | 300677.74 | 1416192.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 520 | 300689.35 | 1416159.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 521 | 300701.27 | 1416125.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 522 | 300714.76 | 1416088.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 523 | 300727.01 | 1416054.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 524 | 300738.78 | 1416022.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 525 | 300749.15 | 1415993.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 526 | 300761.64 | 1415959.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 527 | 300772.69 | 1415927.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 528 | 300783.62 | 1415896.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 529 | 300794.51 | 1415867.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 530 | 300805.54 | 1415837.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 531 | 300817.16 | 1415804.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 532 | 300839.17 | 1415744.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 533 | 300874.87 | 1415681.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 534 | 300874.96 | 1415681.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 535 | 300875.07 | 1415681.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 536 | 300885.08 | 1415646.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 537 | 300904.06 | 1415581.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 538 | 300914.02 | 1415548.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 539 | 300924.16 | 1415514.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 540 | 300933.39 | 1415482.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 541 | 300947.97 | 1415448.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 542 | 300971.21 | 1415394.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 543 | 300971.18 | 1415394.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 544 | 300971.18 | 1415393.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 545 | 300971.12 | 1415393.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 546 | 300971.00 | 1415393.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 547 | 300970.83 | 1415392.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 548 | 300970.61 | 1415392.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 549 | 300970.34 | 1415392.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 550 | 300970.04 | 1415392.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 551 | 300969.71 | 1415392.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 552 | 300969.37 | 1415392.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 553 | 300969.02 | 1415392.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 554 | 300968.67 | 1415392.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 555 | 300968.35 | 1415392.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 556 | 300968.05 | 1415392.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 557 | 300967.75 | 1415392.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 558 | 300967.17 | 1415393.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 559 | 300956.58 | 1415417.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 560 | 300929.29 | 1415481.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 561 | 300929.20 | 1415481.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 562 | 300919.93 | 1415513.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 563 | 300909.81 | 1415547.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 564 | 300899.84 | 1415580.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 565 | 300890.38 | 1415612.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 566 | 300870.92 | 1415680.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 567 | 300835.25 | 1415742.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 568 | 300835.17 | 1415742.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 569 | 300835.10 | 1415742.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 570 | 300824.10 | 1415772.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 571 | 300813.02 | 1415803.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 572 | 300801.41 | 1415835.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 573 | 300779.49 | 1415895.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 574 | 300768.53 | 1415925.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 575 | 300757.49 | 1415957.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 576 | 300745.01 | 1415991.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 577 | 300734.64 | 1416020.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 578 | 300722.87 | 1416052.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 579 | 300710.62 | 1416087.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 580 | 300697.12 | 1416124.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 581 | 300673.59 | 1416190.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 582 | 300661.91 | 1416222.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 583 | 300649.35 | 1416256.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 584 | 300638.24 | 1416288.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 585 | 300625.82 | 1416323.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 586 | 300612.57 | 1416360.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 587 | 300612.52 | 1416360.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 588 | 300612.45 | 1416361.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 589 | 300612.45 | 1416361.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 590 | 300612.52 | 1416361.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 591 | 300612.65 | 1416362.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 592 | 300612.84 | 1416362.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 593 | 300613.05 | 1416362.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 594 | 300639.21 | 1416390.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 595 | 300668.67 | 1416421.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 596 | 300685.89 | 1416439.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 597 | 300684.75 | 1416440.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 598 | 300683.51 | 1416442.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 599 | 300683.13 | 1416442.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 600 | 300682.86 | 1416443.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 601 | 300679.98 | 1416443.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 602 | 300661.14 | 1416437.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 603 | 300635.83 | 1416429.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 604 | 300578.00 | 1416410.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 605 | 300551.27 | 1416402.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 606 | 300562.08 | 1416372.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 607 | 300584.29 | 1416311.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 608 | 300594.59 | 1416282.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 609 | 300606.29 | 1416251.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 610 | 300616.41 | 1416223.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 611 | 300627.57 | 1416191.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 612 | 300639.12 | 1416159.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 613 | 300651.26 | 1416126.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 614 | 300663.16 | 1416093.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 615 | 300674.93 | 1416060.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 616 | 300685.64 | 1416031.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 617 | 300696.03 | 1416002.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 618 | 300705.71 | 1415975.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 619 | 300716.61 | 1415945.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 620 | 300726.63 | 1415917.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 621 | 300739.15 | 1415886.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 622 | 300753.58 | 1415853.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 623 | 300791.38 | 1415763.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 624 | 300815.84 | 1415706.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 625 | 300843.79 | 1415641.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 626 | 300857.71 | 1415609.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 627 | 300869.22 | 1415582.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 628 | 300869.29 | 1415582.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 629 | 300879.48 | 1415548.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 630 | 300889.34 | 1415514.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 631 | 300898.59 | 1415483.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 632 | 300909.25 | 1415447.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 633 | 300918.20 | 1415417.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 634 | 300928.20 | 1415384.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 635 | 300928.26 | 1415384.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 636 | 300928.26 | 1415383.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 637 | 300928.23 | 1415383.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 638 | 300921.72 | 1415351.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 639 | 300921.20 | 1415350.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 640 | 300920.97 | 1415350.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 641 | 300920.71 | 1415349.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 642 | 300920.40 | 1415349.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 643 | 300920.08 | 1415349.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 644 | 300919.73 | 1415349.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 645 | 300919.38 | 1415349.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 646 | 300919.04 | 1415349.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 647 | 300918.71 | 1415349.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 648 | 300918.41 | 1415349.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 649 | 300918.14 | 1415350.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 650 | 300917.92 | 1415350.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 651 | 300917.75 | 1415350.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 652 | 300917.63 | 1415351.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 653 | 300917.60 | 1415351.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 654 | 300917.40 | 1415351.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 655 | 300923.81 | 1415383.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 656 | 300913.98 | 1415416.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 657 | 300905.08 | 1415446.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 658 | 300900.42 | 1415456.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 659 | 300900.42 | 1415457.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 660 | 300900.42 | 1415457.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 661 | 300900.48 | 1415457.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 662 | 300900.60 | 1415458.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 663 | 300900.77 | 1415458.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 664 | 300900.99 | 1415458.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 665 | 300901.26 | 1415458.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 666 | 300901.38 | 1415458.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 667 | 300885.12 | 1415513.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 668 | 300875.26 | 1415547.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 669 | 300865.12 | 1415580.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 670 | 300853.66 | 1415607.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 671 | 300826.07 | 1415671.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 672 | 300811.80 | 1415704.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 673 | 300799.73 | 1415732.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 674 | 300775.32 | 1415790.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 675 | 300762.32 | 1415821.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 676 | 300749.53 | 1415851.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 677 | 300735.09 | 1415884.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 678 | 300722.50 | 1415915.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 679 | 300712.46 | 1415943.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 680 | 300701.57 | 1415973.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 681 | 300681.51 | 1416029.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 682 | 300670.79 | 1416058.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 683 | 300659.02 | 1416092.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 684 | 300634.98 | 1416157.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 685 | 300623.42 | 1416190.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 686 | 300612.26 | 1416222.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 687 | 300602.16 | 1416249.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 688 | 300590.46 | 1416281.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 689 | 300580.15 | 1416309.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 690 | 300569.26 | 1416339.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 691 | 300557.93 | 1416370.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 692 | 300547.07 | 1416401.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 693 | 300509.26 | 1416388.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 694 | 300480.87 | 1416380.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 695 | 300425.24 | 1416362.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 696 | 300436.55 | 1416330.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 697 | 300459.22 | 1416265.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 698 | 300470.48 | 1416233.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 699 | 300482.03 | 1416200.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 700 | 300492.98 | 1416169.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 701 | 300504.82 | 1416134.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 702 | 300515.53 | 1416104.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 703 | 300525.75 | 1416074.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 704 | 300525.66 | 1416073.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 705 | 300525.60 | 1416073.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 706 | 300525.48 | 1416072.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 707 | 300525.31 | 1416072.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 708 | 300525.09 | 1416072.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 709 | 300524.82 | 1416072.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 710 | 300524.52 | 1416071.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 711 | 300524.19 | 1416071.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 712 | 300523.85 | 1416071.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 713 | 300523.50 | 1416071.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 714 | 300523.15 | 1416071.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 715 | 300522.83 | 1416071.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 716 | 300522.52 | 1416072.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 717 | 300522.26 | 1416072.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 718 | 300522.17 | 1416072.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 719 | 300521.59 | 1416072.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 720 | 300511.37 | 1416102.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 721 | 300500.67 | 1416133.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 722 | 300477.88 | 1416199.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 723 | 300466.33 | 1416231.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 724 | 300455.06 | 1416264.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 725 | 300443.34 | 1416297.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 726 | 300420.33 | 1416363.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 727 | 300420.28 | 1416363.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 728 | 300420.22 | 1416364.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 729 | 300420.22 | 1416364.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 730 | 300420.28 | 1416364.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 731 | 300420.41 | 1416365.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 732 | 300420.61 | 1416365.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 733 | 300420.85 | 1416365.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 734 | 300421.15 | 1416366.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 735 | 300421.48 | 1416366.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 736 | 300421.75 | 1416366.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 737 | 300450.91 | 1416375.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 738 | 300479.59 | 1416384.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 739 | 300507.96 | 1416393.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 740 | 300547.70 | 1416406.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 741 | 300576.68 | 1416415.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 742 | 300605.15 | 1416424.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 743 | 300634.51 | 1416433.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 744 | 300659.82 | 1416441.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 745 | 300665.92 | 1416443.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 746 | 300643.24 | 1416443.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 747 | 300592.63 | 1416444.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 748 | 300592.21 | 1416444.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 749 | 300591.10 | 1416444.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 750 | 300590.00 | 1416444.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 751 | 300588.94 | 1416445.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 752 | 300587.91 | 1416445.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 753 | 300586.94 | 1416446.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 754 | 300586.04 | 1416446.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 755 | 300585.20 | 1416447.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 756 | 300584.45 | 1416448.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 757 | 300583.80 | 1416449.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 758 | 300583.24 | 1416450.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 759 | 300582.78 | 1416451.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 760 | 300582.43 | 1416452.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 761 | 300582.20 | 1416453.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 762 | 300582.11 | 1416454.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 763 | 300581.46 | 1416461.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 764 | 300581.42 | 1416461.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 765 | 300581.42 | 1416462.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 766 | 300552.95 | 1416464.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 767 | 300520.26 | 1416466.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 768 | 300487.71 | 1416469.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 769 | 300427.36 | 1416473.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 770 | 300401.81 | 1416475.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 771 | 300382.78 | 1416477.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 772 | 300377.25 | 1416455.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 773 | 300377.12 | 1416454.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 774 | 300376.93 | 1416454.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 775 | 300376.68 | 1416454.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 776 | 300376.39 | 1416454.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 777 | 300376.06 | 1416453.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 778 | 300375.80 | 1416453.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 779 | 300309.13 | 1416432.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 780 | 300276.58 | 1416421.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 781 | 300243.41 | 1416411.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 782 | 300212.31 | 1416400.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 783 | 300189.81 | 1416312.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 784 | 300189.32 | 1416311.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 785 | 300189.09 | 1416311.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 786 | 300188.83 | 1416311.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 787 | 300188.52 | 1416310.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 788 | 300188.20 | 1416310.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 789 | 300187.85 | 1416310.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 790 | 300187.50 | 1416310.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 791 | 300187.16 | 1416310.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 792 | 300186.83 | 1416310.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 793 | 300186.53 | 1416311.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 794 | 300186.27 | 1416311.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 795 | 300186.04 | 1416311.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 796 | 300185.87 | 1416311.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 797 | 300185.75 | 1416312.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 798 | 300185.70 | 1416312.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 799 | 300185.55 | 1416313.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 800 | 300208.35 | 1416403.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 801 | 300208.48 | 1416403.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 802 | 300208.67 | 1416403.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 803 | 300208.92 | 1416404.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 804 | 300209.21 | 1416404.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 805 | 300209.55 | 1416404.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 806 | 300209.77 | 1416404.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 807 | 300242.05 | 1416415.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 808 | 300275.24 | 1416426.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 809 | 300307.78 | 1416436.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 810 | 300341.06 | 1416447.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 811 | 300373.29 | 1416457.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 812 | 300378.81 | 1416479.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 813 | 300366.47 | 1416514.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 814 | 300356.29 | 1416543.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 815 | 300345.28 | 1416576.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 816 | 300333.06 | 1416609.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 817 | 300322.80 | 1416640.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 818 | 300312.39 | 1416670.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 819 | 300300.86 | 1416704.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 820 | 300300.94 | 1416705.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 821 | 300301.01 | 1416705.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 822 | 300301.12 | 1416705.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 823 | 300301.30 | 1416706.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 824 | 300301.52 | 1416706.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 825 | 300301.79 | 1416706.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 826 | 300302.09 | 1416706.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 827 | 300302.42 | 1416706.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 828 | 300302.76 | 1416707.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 829 | 300303.11 | 1416707.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 830 | 300303.45 | 1416706.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 831 | 300303.78 | 1416706.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 832 | 300304.08 | 1416706.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 833 | 300304.35 | 1416706.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 834 | 300304.44 | 1416706.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 835 | 300305.02 | 1416705.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 836 | 300326.97 | 1416641.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 837 | 300337.22 | 1416611.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 838 | 300349.44 | 1416577.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 839 | 300370.63 | 1416515.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 840 | 300382.71 | 1416481.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 841 | 300402.24 | 1416479.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 842 | 300454.70 | 1416476.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 843 | 300488.07 | 1416474.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 844 | 300517.83 | 1416471.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 845 | 300515.17 | 1416488.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 846 | 300500.03 | 1416529.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 847 | 300470.25 | 1416609.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 848 | 300455.23 | 1416649.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 849 | 300415.02 | 1416758.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 850 | 300415.09 | 1416759.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 851 | 300415.09 | 1416759.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 852 | 300415.15 | 1416759.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 853 | 300415.27 | 1416759.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 854 | 300415.44 | 1416760.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 855 | 300415.67 | 1416760.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 856 | 300415.93 | 1416760.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 857 | 300416.24 | 1416760.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 858 | 300416.56 | 1416761.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 859 | 300416.91 | 1416761.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 860 | 300417.25 | 1416761.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 861 | 300417.60 | 1416761.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 862 | 300417.93 | 1416760.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 863 | 300418.23 | 1416760.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 864 | 300418.56 | 1416760.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 865 | 300419.14 | 1416759.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 866 | 300430.74 | 1416728.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 867 | 300445.15 | 1416689.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 868 | 300489.52 | 1416570.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 869 | 300504.16 | 1416530.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 870 | 300519.37 | 1416489.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 871 | 300519.43 | 1416489.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 872 | 300519.48 | 1416488.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 873 | 300522.35 | 1416471.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 874 | 300553.30 | 1416468.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 875 | 300581.12 | 1416466.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 876 | 300581.08 | 1416467.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 877 | 300581.15 | 1416469.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 878 | 300581.15 | 1416469.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 879 | 300565.87 | 1416492.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 880 | 300565.72 | 1416493.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 881 | 300565.65 | 1416493.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 882 | 300537.46 | 1416569.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 883 | 300524.15 | 1416606.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 884 | 300510.30 | 1416644.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 885 | 300496.59 | 1416682.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 886 | 300481.67 | 1416723.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 887 | 300467.32 | 1416762.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 888 | 300457.31 | 1416792.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 889 | 300449.36 | 1416813.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 890 | 300443.39 | 1416829.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 891 | 300443.46 | 1416830.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 892 | 300443.46 | 1416830.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 893 | 300443.52 | 1416831.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 894 | 300443.64 | 1416831.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 895 | 300443.82 | 1416831.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 896 | 300444.04 | 1416832.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 897 | 300444.31 | 1416832.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 898 | 300444.61 | 1416832.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 899 | 300444.94 | 1416832.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 900 | 300445.28 | 1416832.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 901 | 300445.63 | 1416832.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 902 | 300445.97 | 1416832.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 903 | 300446.30 | 1416832.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 904 | 300446.60 | 1416832.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 905 | 300446.87 | 1416832.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 906 | 300446.94 | 1416831.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 907 | 300447.52 | 1416831.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 908 | 300453.49 | 1416814.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 909 | 300461.46 | 1416793.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 910 | 300471.47 | 1416764.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 911 | 300485.81 | 1416724.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 912 | 300500.73 | 1416684.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 913 | 300514.44 | 1416646.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 914 | 300528.30 | 1416608.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 915 | 300541.61 | 1416570.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 916 | 300555.96 | 1416532.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 917 | 300569.69 | 1416495.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 918 | 300582.92 | 1416474.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 919 | 300583.10 | 1416475.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 920 | 300584.33 | 1416476.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 921 | 300585.80 | 1416477.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 922 | 300587.46 | 1416478.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 923 | 300589.26 | 1416479.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 924 | 300591.15 | 1416479.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 925 | 300592.13 | 1416479.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 926 | 300593.41 | 1416479.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 927 | 300594.35 | 1416479.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 928 | 300596.24 | 1416479.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 929 | 300598.04 | 1416478.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 930 | 300599.70 | 1416477.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 931 | 300601.17 | 1416476.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 932 | 300602.40 | 1416475.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 933 | 300603.36 | 1416473.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 934 | 300604.01 | 1416471.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 935 | 300604.35 | 1416469.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 936 | 300604.39 | 1416468.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 937 | 300604.34 | 1416467.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 938 | 300604.34 | 1416466.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 939 | 300604.19 | 1416465.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 940 | 300687.37 | 1416464.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 941 | 300696.60 | 1416469.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 942 | 300727.99 | 1416489.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 943 | 300733.16 | 1416493.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 944 | 300722.49 | 1416524.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 945 | 300710.86 | 1416556.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 946 | 300698.63 | 1416591.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 947 | 300686.45 | 1416626.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 948 | 300675.54 | 1416657.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 949 | 300663.75 | 1416692.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 950 | 300652.49 | 1416724.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 951 | 300640.88 | 1416757.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 952 | 300629.78 | 1416788.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 953 | 300619.46 | 1416818.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 954 | 300609.35 | 1416847.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 955 | 300574.63 | 1416946.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 956 | 300563.87 | 1416978.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 957 | 300552.82 | 1417010.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 958 | 300544.10 | 1417034.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 959 | 300519.19 | 1417018.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 960 | 300492.68 | 1416996.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 961 | 300491.81 | 1416996.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 962 | 300491.46 | 1416996.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 963 | 300491.12 | 1416996.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 964 | 300490.77 | 1416996.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 965 | 300490.44 | 1416996.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 966 | 300490.14 | 1416996.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 967 | 300489.88 | 1416997.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 968 | 300489.65 | 1416997.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 969 | 300489.48 | 1416997.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 970 | 300489.36 | 1416998.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 971 | 300489.30 | 1416998.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 972 | 300489.30 | 1416998.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 973 | 300489.36 | 1416999.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 974 | 300489.48 | 1416999.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 975 | 300489.54 | 1416999.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 976 | 300489.90 | 1417000.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 977 | 300516.51 | 1417022.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 978 | 300516.67 | 1417022.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 979 | 300542.61 | 1417039.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 980 | 300521.33 | 1417101.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 981 | 300489.42 | 1417195.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 982 | 300479.75 | 1417224.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 983 | 300411.13 | 1417210.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 984 | 300366.97 | 1417200.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 985 | 300366.39 | 1417200.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 986 | 300365.28 | 1417200.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 987 | 300365.04 | 1417200.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 988 | 300364.28 | 1417200.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 989 | 300363.89 | 1417200.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 990 | 300362.24 | 1417199.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 991 | 300371.00 | 1417161.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 992 | 300378.81 | 1417129.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 993 | 300385.48 | 1417101.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 994 | 300391.28 | 1417076.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 995 | 300391.11 | 1417075.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 996 | 300391.08 | 1417075.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 997 | 300390.96 | 1417075.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 998 | 300390.78 | 1417075.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 999 | 300390.56 | 1417074.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1000 | 300390.29 | 1417074.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1001 | 300389.99 | 1417074.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1002 | 300389.66 | 1417074.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1003 | 300389.32 | 1417074.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1004 | 300388.97 | 1417074.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1005 | 300388.63 | 1417074.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1006 | 300388.30 | 1417074.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1007 | 300388.00 | 1417074.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1008 | 300387.73 | 1417074.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1009 | 300387.49 | 1417075.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1010 | 300387.00 | 1417075.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1011 | 300381.20 | 1417100.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1012 | 300374.53 | 1417128.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1013 | 300366.71 | 1417160.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1014 | 300359.87 | 1417190.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1015 | 300357.82 | 1417199.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1016 | 300357.65 | 1417199.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1017 | 300356.91 | 1417199.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1018 | 300355.02 | 1417199.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1019 | 300353.22 | 1417200.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1020 | 300351.56 | 1417201.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1021 | 300350.09 | 1417202.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1022 | 300348.86 | 1417203.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1023 | 300347.90 | 1417205.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1024 | 300347.24 | 1417207.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1025 | 300347.22 | 1417207.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1026 | 300311.85 | 1417203.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1027 | 300311.47 | 1417203.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1028 | 300311.09 | 1417203.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1029 | 300310.73 | 1417203.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1030 | 300310.40 | 1417203.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1031 | 300310.10 | 1417203.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1032 | 300309.86 | 1417204.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1033 | 300309.66 | 1417204.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1034 | 300309.58 | 1417204.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1035 | 300298.45 | 1417236.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1036 | 300287.40 | 1417266.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1037 | 300275.46 | 1417300.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1038 | 300263.96 | 1417331.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1039 | 300255.41 | 1417355.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1040 | 300242.95 | 1417390.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1041 | 300232.61 | 1417418.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1042 | 300221.46 | 1417450.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1043 | 300210.11 | 1417480.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1044 | 300200.33 | 1417507.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1045 | 300195.95 | 1417520.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1046 | 300187.20 | 1417545.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1047 | 300162.50 | 1417617.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1048 | 300149.32 | 1417654.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1049 | 300140.94 | 1417678.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1050 | 300141.03 | 1417679.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1051 | 300141.09 | 1417679.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1052 | 300141.21 | 1417680.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1053 | 300141.38 | 1417680.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1054 | 300141.61 | 1417680.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1055 | 300141.87 | 1417681.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1056 | 300142.18 | 1417681.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1057 | 300142.50 | 1417681.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1058 | 300142.85 | 1417681.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1059 | 300143.20 | 1417681.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1060 | 300143.54 | 1417681.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1061 | 300143.87 | 1417681.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1062 | 300144.17 | 1417681.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1063 | 300144.43 | 1417680.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1064 | 300144.52 | 1417680.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1065 | 300145.10 | 1417680.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1066 | 300153.48 | 1417655.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1067 | 300166.66 | 1417619.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1068 | 300179.66 | 1417581.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1069 | 300191.37 | 1417547.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1070 | 300200.11 | 1417521.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1071 | 300214.24 | 1417482.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1072 | 300225.61 | 1417451.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1073 | 300236.75 | 1417419.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1074 | 300247.10 | 1417392.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1075 | 300259.56 | 1417356.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1076 | 300279.60 | 1417301.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1077 | 300291.54 | 1417268.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1078 | 300302.60 | 1417237.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1079 | 300313.15 | 1417207.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1080 | 300346.92 | 1417211.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1081 | 300346.96 | 1417212.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1082 | 300346.96 | 1417212.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1083 | 300347.29 | 1417214.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1084 | 300347.95 | 1417216.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1085 | 300348.91 | 1417218.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1086 | 300350.14 | 1417219.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1087 | 300351.61 | 1417220.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1088 | 300353.27 | 1417221.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1089 | 300355.07 | 1417222.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1090 | 300356.96 | 1417222.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1091 | 300358.27 | 1417222.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1092 | 300359.64 | 1417222.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1093 | 300360.25 | 1417222.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1094 | 300362.14 | 1417222.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1095 | 300363.65 | 1417221.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1096 | 300406.67 | 1417231.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1097 | 300462.41 | 1417242.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1098 | 300494.13 | 1417249.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1099 | 300490.11 | 1417251.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1100 | 300468.52 | 1417256.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1101 | 300468.16 | 1417256.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1102 | 300467.83 | 1417257.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1103 | 300467.54 | 1417257.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1104 | 300467.29 | 1417257.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1105 | 300467.10 | 1417258.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1106 | 300467.02 | 1417258.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1107 | 300442.56 | 1417325.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1108 | 300430.21 | 1417359.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1109 | 300417.19 | 1417394.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1110 | 300403.83 | 1417431.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1111 | 300390.55 | 1417466.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1112 | 300377.79 | 1417501.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1113 | 300365.52 | 1417533.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1114 | 300354.27 | 1417565.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1115 | 300344.00 | 1417592.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1116 | 300344.06 | 1417593.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1117 | 300344.06 | 1417593.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1118 | 300344.13 | 1417593.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1119 | 300344.24 | 1417594.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1120 | 300344.42 | 1417594.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1121 | 300344.64 | 1417594.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1122 | 300344.91 | 1417594.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1123 | 300345.21 | 1417594.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1124 | 300345.54 | 1417595.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1125 | 300345.88 | 1417595.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1126 | 300346.23 | 1417595.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1127 | 300346.57 | 1417595.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1128 | 300346.90 | 1417594.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1129 | 300347.20 | 1417594.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1130 | 300347.53 | 1417594.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1131 | 300348.11 | 1417593.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1132 | 300358.42 | 1417567.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1133 | 300369.67 | 1417534.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1134 | 300381.92 | 1417503.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1135 | 300394.68 | 1417467.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1136 | 300407.96 | 1417432.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1137 | 300421.32 | 1417395.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1138 | 300434.34 | 1417360.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1139 | 300457.30 | 1417297.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1140 | 300470.77 | 1417260.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1141 | 300491.31 | 1417255.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1142 | 300491.42 | 1417255.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1143 | 300502.74 | 1417251.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1144 | 300508.44 | 1417252.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1145 | 300508.99 | 1417252.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1146 | 300509.90 | 1417252.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1147 | 300532.76 | 1417254.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1148 | 300583.78 | 1417274.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1149 | 300619.46 | 1417288.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1150 | 300585.28 | 1417383.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1151 | 300569.13 | 1417426.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1152 | 300551.35 | 1417476.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1153 | 300532.75 | 1417526.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1154 | 300513.66 | 1417579.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1155 | 300476.50 | 1417680.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1156 | 300419.97 | 1417835.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1157 | 300362.76 | 1417992.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1158 | 300343.57 | 1418044.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1159 | 300324.45 | 1418096.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1160 | 300305.41 | 1418148.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1161 | 300286.67 | 1418200.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1162 | 300267.61 | 1418252.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1163 | 300248.28 | 1418305.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1164 | 300211.00 | 1418407.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1165 | 300172.34 | 1418514.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1166 | 300153.99 | 1418564.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1167 | 300153.69 | 1418565.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1168 | 300153.45 | 1418566.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1169 | 300153.37 | 1418567.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1170 | 300147.99 | 1418622.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1171 | 300142.48 | 1418674.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1172 | 300136.48 | 1418732.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1173 | 300132.00 | 1418777.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1174 | 300093.27 | 1418761.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1175 | 300045.18 | 1418741.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1176 | 299940.64 | 1418698.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1177 | 299940.55 | 1418698.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1178 | 299904.80 | 1418683.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1179 | 299847.81 | 1418660.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1180 | 299847.24 | 1418659.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1181 | 299847.15 | 1418659.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1182 | 299845.92 | 1418658.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1183 | 299844.45 | 1418657.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1184 | 299843.22 | 1418656.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1185 | 299841.92 | 1418655.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1186 | 299841.50 | 1418655.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1187 | 299840.56 | 1418655.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1188 | 299822.62 | 1418642.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1189 | 299820.54 | 1418640.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1190 | 299800.98 | 1418621.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1191 | 299813.12 | 1418587.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1192 | 299826.13 | 1418549.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1193 | 299839.11 | 1418513.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1194 | 299866.19 | 1418436.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1195 | 299904.11 | 1418329.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1196 | 299916.95 | 1418293.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1197 | 299927.38 | 1418264.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1198 | 299930.76 | 1418266.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1199 | 299958.05 | 1418298.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1200 | 299958.15 | 1418298.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1201 | 299958.45 | 1418298.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1202 | 299958.63 | 1418298.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1203 | 299994.00 | 1418318.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1204 | 300063.65 | 1418358.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1205 | 300063.80 | 1418358.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1206 | 300064.16 | 1418358.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1207 | 300064.53 | 1418358.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1208 | 300064.92 | 1418358.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1209 | 300065.30 | 1418358.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1210 | 300065.66 | 1418358.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1211 | 300065.99 | 1418358.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1212 | 300066.28 | 1418358.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1213 | 300066.53 | 1418357.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1214 | 300066.72 | 1418357.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1215 | 300066.79 | 1418357.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1216 | 300080.29 | 1418321.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1217 | 300093.83 | 1418287.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1218 | 300107.08 | 1418253.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1219 | 300120.78 | 1418218.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1220 | 300120.72 | 1418217.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1221 | 300120.72 | 1418217.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1222 | 300120.66 | 1418217.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1223 | 300120.54 | 1418216.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1224 | 300120.37 | 1418216.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1225 | 300120.14 | 1418216.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1226 | 300119.88 | 1418215.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1227 | 300119.58 | 1418215.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1228 | 300119.25 | 1418215.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1229 | 300118.90 | 1418215.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1230 | 300118.56 | 1418215.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1231 | 300118.21 | 1418215.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1232 | 300117.88 | 1418215.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1233 | 300117.58 | 1418215.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1234 | 300117.27 | 1418216.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1235 | 300116.68 | 1418216.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1236 | 300102.98 | 1418251.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1237 | 300089.73 | 1418286.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1238 | 300076.18 | 1418319.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1239 | 300063.58 | 1418353.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1240 | 300030.16 | 1418334.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1241 | 299996.17 | 1418314.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1242 | 299961.13 | 1418295.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1243 | 299933.89 | 1418263.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1244 | 299933.79 | 1418263.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1245 | 299933.44 | 1418262.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1246 | 299928.91 | 1418259.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1247 | 299936.22 | 1418239.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1248 | 299947.06 | 1418228.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1249 | 299947.30 | 1418228.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1250 | 299947.49 | 1418228.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1251 | 299947.57 | 1418228.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1252 | 299959.07 | 1418195.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1253 | 299973.50 | 1418156.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1254 | 299986.78 | 1418119.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1255 | 299999.27 | 1418084.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1256 | 300010.20 | 1418054.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1257 | 300022.85 | 1418019.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1258 | 300061.43 | 1417909.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1259 | 300073.47 | 1417877.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1260 | 300086.85 | 1417839.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1261 | 300098.38 | 1417807.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1262 | 300122.32 | 1417741.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1263 | 300132.94 | 1417711.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1264 | 300132.86 | 1417710.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1265 | 300132.80 | 1417709.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1266 | 300132.68 | 1417709.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1267 | 300132.50 | 1417709.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1268 | 300132.28 | 1417709.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1269 | 300132.01 | 1417708.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1270 | 300131.71 | 1417708.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1271 | 300131.38 | 1417708.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1272 | 300131.04 | 1417708.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1273 | 300130.69 | 1417708.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1274 | 300130.35 | 1417708.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1275 | 300130.02 | 1417708.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1276 | 300129.72 | 1417708.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1277 | 300129.45 | 1417709.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1278 | 300129.37 | 1417709.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1279 | 300128.79 | 1417709.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1280 | 300118.17 | 1417740.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1281 | 300105.63 | 1417774.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1282 | 300094.24 | 1417805.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1283 | 300082.70 | 1417837.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1284 | 300069.32 | 1417875.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1285 | 300057.29 | 1417908.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1286 | 300041.35 | 1417953.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1287 | 300028.63 | 1417989.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1288 | 300018.70 | 1418017.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1289 | 300006.05 | 1418052.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1290 | 299982.63 | 1418118.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1291 | 299969.37 | 1418154.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1292 | 299954.93 | 1418194.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1293 | 299943.60 | 1418226.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1294 | 299932.76 | 1418236.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1295 | 299932.51 | 1418237.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1296 | 299932.32 | 1418237.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1297 | 299932.25 | 1418237.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1298 | 299924.18 | 1418259.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1299 | 299912.80 | 1418291.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1300 | 299899.96 | 1418328.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1301 | 299888.07 | 1418361.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1302 | 299875.00 | 1418398.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1303 | 299848.47 | 1418473.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1304 | 299834.97 | 1418511.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1305 | 299821.98 | 1418547.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1306 | 299808.96 | 1418585.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1307 | 299796.36 | 1418621.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1308 | 299796.31 | 1418621.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1309 | 299796.24 | 1418621.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1310 | 299796.24 | 1418622.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1311 | 299796.31 | 1418622.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1312 | 299796.44 | 1418622.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1313 | 299796.63 | 1418623.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1314 | 299796.91 | 1418623.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1315 | 299798.21 | 1418624.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1316 | 299776.32 | 1418609.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1317 | 299751.12 | 1418573.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1318 | 299717.83 | 1418524.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1319 | 299717.78 | 1418523.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1320 | 299682.27 | 1418472.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1321 | 299610.21 | 1418367.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1322 | 299575.76 | 1418316.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1323 | 299577.18 | 1418311.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1324 | 299577.29 | 1418311.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1325 | 299577.96 | 1418309.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1326 | 299613.07 | 1418315.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1327 | 299650.37 | 1418321.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1328 | 299687.83 | 1418327.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1329 | 299725.68 | 1418341.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1330 | 299764.95 | 1418355.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1331 | 299805.47 | 1418370.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1332 | 299839.12 | 1418383.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1333 | 299828.51 | 1418413.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1334 | 299815.85 | 1418449.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1335 | 299804.29 | 1418480.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1336 | 299791.38 | 1418517.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1337 | 299777.92 | 1418555.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1338 | 299764.74 | 1418590.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1339 | 299764.81 | 1418591.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1340 | 299764.81 | 1418591.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1341 | 299764.87 | 1418591.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1342 | 299764.99 | 1418592.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1343 | 299765.16 | 1418592.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1344 | 299765.39 | 1418592.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1345 | 299765.65 | 1418593.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1346 | 299765.96 | 1418593.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1347 | 299766.28 | 1418593.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1348 | 299766.63 | 1418593.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1349 | 299766.98 | 1418593.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1350 | 299767.32 | 1418593.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1351 | 299767.65 | 1418593.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1352 | 299767.95 | 1418593.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1353 | 299768.22 | 1418592.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1354 | 299768.28 | 1418592.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1355 | 299768.86 | 1418592.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1356 | 299782.06 | 1418556.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1357 | 299808.44 | 1418482.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1358 | 299819.99 | 1418450.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1359 | 299832.66 | 1418415.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1360 | 299843.98 | 1418382.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1361 | 299856.11 | 1418349.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1362 | 299880.22 | 1418283.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1363 | 299893.36 | 1418245.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1364 | 299905.03 | 1418212.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1365 | 299917.05 | 1418179.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1366 | 299926.89 | 1418151.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1367 | 299939.20 | 1418116.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1368 | 299950.11 | 1418085.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1369 | 299962.35 | 1418051.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1370 | 299986.09 | 1417984.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1371 | 299998.53 | 1417950.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1372 | 300008.88 | 1417921.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1373 | 300021.39 | 1417885.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1374 | 300032.70 | 1417854.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1375 | 300054.59 | 1417790.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1376 | 300054.51 | 1417790.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1377 | 300054.45 | 1417789.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1378 | 300054.33 | 1417789.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1379 | 300054.15 | 1417789.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1380 | 300053.93 | 1417788.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1381 | 300053.66 | 1417788.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1382 | 300053.36 | 1417788.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1383 | 300053.03 | 1417788.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1384 | 300052.69 | 1417788.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1385 | 300052.34 | 1417788.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1386 | 300052.00 | 1417788.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1387 | 300051.67 | 1417788.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1388 | 300051.37 | 1417788.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1389 | 300051.10 | 1417788.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1390 | 300051.02 | 1417788.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1391 | 300050.43 | 1417789.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1392 | 300039.30 | 1417821.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1393 | 300028.54 | 1417852.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1394 | 300017.97 | 1417882.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1395 | 299987.34 | 1417872.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1396 | 299955.40 | 1417862.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1397 | 299886.54 | 1417841.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1398 | 299833.07 | 1417825.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1399 | 299832.69 | 1417825.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1400 | 299832.30 | 1417825.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1401 | 299831.93 | 1417825.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1402 | 299831.57 | 1417825.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1403 | 299831.23 | 1417825.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1404 | 299830.94 | 1417825.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1405 | 299830.69 | 1417825.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1406 | 299830.50 | 1417826.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1407 | 299830.43 | 1417826.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1408 | 299818.59 | 1417859.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1409 | 299804.99 | 1417897.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1410 | 299788.14 | 1417942.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1411 | 299788.21 | 1417942.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1412 | 299788.21 | 1417943.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1413 | 299788.27 | 1417943.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1414 | 299788.39 | 1417943.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1415 | 299788.56 | 1417944.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1416 | 299788.79 | 1417944.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1417 | 299789.05 | 1417944.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1418 | 299789.36 | 1417944.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1419 | 299789.68 | 1417944.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1420 | 299790.03 | 1417944.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1421 | 299790.38 | 1417944.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1422 | 299790.72 | 1417944.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1423 | 299791.05 | 1417944.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1424 | 299791.35 | 1417944.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1425 | 299791.68 | 1417944.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1426 | 299792.26 | 1417943.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1427 | 299809.13 | 1417898.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1428 | 299822.74 | 1417860.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1429 | 299833.86 | 1417829.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1430 | 299885.28 | 1417845.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1431 | 299920.88 | 1417856.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1432 | 299954.11 | 1417866.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1433 | 299986.01 | 1417876.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1434 | 300016.50 | 1417886.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1435 | 299994.39 | 1417949.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1436 | 299981.95 | 1417983.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1437 | 299970.81 | 1418014.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1438 | 299945.96 | 1418083.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1439 | 299922.74 | 1418150.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1440 | 299912.90 | 1418177.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1441 | 299900.88 | 1418211.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1442 | 299889.20 | 1418244.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1443 | 299876.07 | 1418281.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1444 | 299865.16 | 1418311.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1445 | 299851.98 | 1418348.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1446 | 299840.61 | 1418379.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1447 | 299766.46 | 1418351.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1448 | 299727.19 | 1418337.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1449 | 299689.13 | 1418323.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1450 | 299688.96 | 1418323.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1451 | 299688.73 | 1418323.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1452 | 299651.07 | 1418317.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1453 | 299613.83 | 1418310.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1454 | 299579.15 | 1418304.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1455 | 299592.84 | 1418255.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1456 | 299621.97 | 1418149.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1457 | 299636.47 | 1418099.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1458 | 299636.54 | 1418099.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1459 | 299650.03 | 1418049.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1460 | 299683.89 | 1417929.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1461 | 299700.86 | 1417870.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1462 | 299700.90 | 1417870.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1463 | 299714.44 | 1417821.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1464 | 299786.05 | 1417747.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1465 | 299819.42 | 1417713.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1466 | 299857.14 | 1417675.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1467 | 299861.48 | 1417671.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1468 | 299861.63 | 1417670.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1469 | 299861.72 | 1417670.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1470 | 299908.87 | 1417691.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1471 | 299941.06 | 1417705.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1472 | 299967.54 | 1417717.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1473 | 299998.25 | 1417730.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1474 | 300030.61 | 1417745.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1475 | 300063.10 | 1417759.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1476 | 300063.40 | 1417759.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1477 | 300063.77 | 1417759.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1478 | 300064.16 | 1417759.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1479 | 300064.53 | 1417759.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1480 | 300064.89 | 1417759.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1481 | 300065.23 | 1417759.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1482 | 300065.52 | 1417758.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1483 | 300065.77 | 1417758.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1484 | 300065.96 | 1417758.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1485 | 300066.05 | 1417758.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1486 | 300076.83 | 1417726.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1487 | 300088.47 | 1417693.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1488 | 300100.48 | 1417659.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1489 | 300123.22 | 1417593.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1490 | 300132.59 | 1417566.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1491 | 300139.42 | 1417546.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1492 | 300146.85 | 1417522.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1493 | 300153.68 | 1417503.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1494 | 300159.52 | 1417487.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1495 | 300177.79 | 1417436.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1496 | 300190.00 | 1417401.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1497 | 300203.98 | 1417365.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1498 | 300215.53 | 1417332.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1499 | 300228.36 | 1417297.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1500 | 300241.34 | 1417262.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1501 | 300253.78 | 1417229.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1502 | 300264.68 | 1417201.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1503 | 300264.61 | 1417200.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1504 | 300264.61 | 1417200.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1505 | 300264.55 | 1417199.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1506 | 300264.43 | 1417199.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1507 | 300264.26 | 1417199.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1508 | 300264.03 | 1417198.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1509 | 300263.77 | 1417198.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1510 | 300263.46 | 1417198.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1511 | 300263.14 | 1417198.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1512 | 300262.79 | 1417198.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1513 | 300262.44 | 1417198.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1514 | 300262.10 | 1417198.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1515 | 300261.77 | 1417198.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1516 | 300261.47 | 1417198.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1517 | 300261.14 | 1417198.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1518 | 300260.56 | 1417199.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1519 | 300249.67 | 1417228.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1520 | 300237.22 | 1417260.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1521 | 300224.23 | 1417295.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1522 | 300211.38 | 1417331.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1523 | 300199.84 | 1417363.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1524 | 300185.86 | 1417400.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1525 | 300173.64 | 1417435.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1526 | 300163.68 | 1417462.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1527 | 300155.37 | 1417485.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1528 | 300149.53 | 1417502.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1529 | 300142.66 | 1417521.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1530 | 300135.23 | 1417545.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1531 | 300106.99 | 1417626.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1532 | 300096.32 | 1417657.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1533 | 300072.67 | 1417725.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1534 | 300062.65 | 1417754.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1535 | 300032.38 | 1417741.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1536 | 300000.02 | 1417726.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1537 | 299969.31 | 1417713.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1538 | 299942.83 | 1417701.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1539 | 299884.41 | 1417675.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1540 | 299864.10 | 1417667.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1541 | 299864.40 | 1417666.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1542 | 299864.64 | 1417665.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1543 | 299864.75 | 1417663.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1544 | 299864.75 | 1417662.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1545 | 299884.50 | 1417647.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1546 | 299884.71 | 1417647.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1547 | 299884.95 | 1417647.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1548 | 299885.14 | 1417646.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1549 | 299885.27 | 1417646.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1550 | 299896.39 | 1417606.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1551 | 299905.69 | 1417572.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1552 | 299914.32 | 1417539.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1553 | 299925.09 | 1417500.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1554 | 299933.94 | 1417466.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1555 | 299942.40 | 1417435.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1556 | 299952.12 | 1417400.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1557 | 299961.19 | 1417367.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1558 | 299984.51 | 1417356.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1559 | 300009.56 | 1417343.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1560 | 300034.69 | 1417333.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1561 | 300028.30 | 1417345.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1562 | 300028.24 | 1417346.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1563 | 300028.24 | 1417346.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1564 | 300028.30 | 1417346.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1565 | 300028.42 | 1417347.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1566 | 300028.59 | 1417347.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1567 | 300028.82 | 1417347.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1568 | 300029.08 | 1417348.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1569 | 300029.39 | 1417348.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1570 | 300029.71 | 1417348.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1571 | 300030.06 | 1417348.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1572 | 300030.41 | 1417348.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1573 | 300030.75 | 1417348.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1574 | 300031.08 | 1417348.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1575 | 300031.38 | 1417348.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1576 | 300031.49 | 1417347.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1577 | 300032.16 | 1417347.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1578 | 300041.11 | 1417331.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1579 | 300074.86 | 1417317.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1580 | 300146.58 | 1417289.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1581 | 300146.69 | 1417289.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1582 | 300147.03 | 1417289.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1583 | 300147.32 | 1417289.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1584 | 300147.57 | 1417288.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1585 | 300147.68 | 1417288.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1586 | 300164.08 | 1417259.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1587 | 300180.51 | 1417229.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1588 | 300197.18 | 1417199.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1589 | 300211.17 | 1417174.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1590 | 300225.64 | 1417146.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1591 | 300225.70 | 1417146.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1592 | 300237.81 | 1417115.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1593 | 300250.17 | 1417082.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1594 | 300262.51 | 1417049.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1595 | 300275.02 | 1417016.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1596 | 300298.13 | 1416955.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1597 | 300310.19 | 1416923.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1598 | 300315.63 | 1416909.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1599 | 300315.58 | 1416909.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1600 | 300315.58 | 1416908.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1601 | 300315.52 | 1416908.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1602 | 300315.40 | 1416908.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1603 | 300315.22 | 1416907.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1604 | 300315.00 | 1416907.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1605 | 300314.73 | 1416907.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1606 | 300314.43 | 1416907.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1607 | 300314.10 | 1416907.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1608 | 300313.76 | 1416907.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1609 | 300313.41 | 1416907.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1610 | 300313.07 | 1416907.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1611 | 300312.74 | 1416907.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1612 | 300312.44 | 1416907.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1613 | 300312.12 | 1416907.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1614 | 300311.53 | 1416908.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1615 | 300306.86 | 1416920.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1616 | 300302.44 | 1416918.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1617 | 300271.96 | 1416909.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1618 | 300193.77 | 1416887.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1619 | 300192.99 | 1416887.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1620 | 300192.65 | 1416887.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1621 | 300192.32 | 1416887.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1622 | 300192.02 | 1416888.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1623 | 300191.75 | 1416888.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1624 | 300191.53 | 1416888.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1625 | 300191.35 | 1416888.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1626 | 300191.23 | 1416889.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1627 | 300191.17 | 1416889.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1628 | 300191.17 | 1416889.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1629 | 300191.23 | 1416890.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1630 | 300191.35 | 1416890.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1631 | 300191.53 | 1416890.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1632 | 300191.75 | 1416891.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1633 | 300191.97 | 1416891.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1634 | 300192.57 | 1416891.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1635 | 300270.74 | 1416913.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1636 | 300301.14 | 1416922.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1637 | 300305.26 | 1416924.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1638 | 300294.02 | 1416953.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1639 | 300282.75 | 1416983.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1640 | 300270.91 | 1417015.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1641 | 300259.50 | 1417045.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1642 | 300233.72 | 1417023.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1643 | 300232.83 | 1417023.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1644 | 300232.49 | 1417023.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1645 | 300232.14 | 1417023.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1646 | 300231.80 | 1417023.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1647 | 300231.47 | 1417023.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1648 | 300231.17 | 1417023.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1649 | 300230.90 | 1417023.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1650 | 300230.67 | 1417024.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1651 | 300230.50 | 1417024.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1652 | 300230.38 | 1417024.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1653 | 300230.32 | 1417025.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1654 | 300230.32 | 1417025.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1655 | 300230.38 | 1417025.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1656 | 300230.50 | 1417026.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1657 | 300230.56 | 1417026.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1658 | 300230.91 | 1417027.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1659 | 300257.84 | 1417049.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1660 | 300233.69 | 1417113.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1661 | 300221.64 | 1417144.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1662 | 300207.28 | 1417172.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1663 | 300193.33 | 1417197.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1664 | 300176.65 | 1417227.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1665 | 300160.22 | 1417257.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1666 | 300144.24 | 1417285.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1667 | 300109.04 | 1417299.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1668 | 300073.25 | 1417313.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1669 | 300038.74 | 1417327.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1670 | 300007.82 | 1417339.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1671 | 300007.67 | 1417339.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1672 | 299982.55 | 1417352.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1673 | 299958.36 | 1417364.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1674 | 299958.07 | 1417364.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1675 | 299957.78 | 1417364.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1676 | 299957.53 | 1417364.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1677 | 299957.34 | 1417365.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1678 | 299957.21 | 1417365.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1679 | 299947.88 | 1417399.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1680 | 299938.16 | 1417434.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1681 | 299929.69 | 1417465.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1682 | 299920.83 | 1417499.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1683 | 299910.07 | 1417538.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1684 | 299892.14 | 1417605.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1685 | 299881.23 | 1417644.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1686 | 299863.52 | 1417658.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1687 | 299863.04 | 1417657.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1688 | 299862.38 | 1417656.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1689 | 299861.63 | 1417655.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1690 | 299860.80 | 1417655.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1691 | 299859.90 | 1417654.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1692 | 299858.93 | 1417653.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1693 | 299857.90 | 1417653.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1694 | 299856.84 | 1417652.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1695 | 299855.74 | 1417652.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1696 | 299854.63 | 1417652.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1697 | 299853.51 | 1417652.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1698 | 299852.39 | 1417652.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1699 | 299851.30 | 1417652.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1700 | 299850.23 | 1417653.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1701 | 299849.21 | 1417653.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1702 | 299848.24 | 1417654.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1703 | 299847.33 | 1417655.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1704 | 299846.66 | 1417655.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1705 | 299842.21 | 1417659.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1706 | 299841.99 | 1417660.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1707 | 299804.10 | 1417698.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1708 | 299732.31 | 1417772.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1709 | 299697.19 | 1417808.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1710 | 299696.54 | 1417809.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1711 | 299695.88 | 1417809.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1712 | 299695.32 | 1417810.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1713 | 299694.86 | 1417811.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1714 | 299694.53 | 1417812.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1715 | 299680.28 | 1417864.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1716 | 299663.30 | 1417924.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1717 | 299629.42 | 1418044.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1718 | 299629.39 | 1418044.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1719 | 299615.91 | 1418094.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1720 | 299601.41 | 1418143.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1721 | 299601.36 | 1418143.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1722 | 299585.96 | 1418199.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1723 | 299558.43 | 1418299.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1724 | 299556.65 | 1418299.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1725 | 299554.85 | 1418300.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1726 | 299554.66 | 1418300.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1727 | 299553.16 | 1418301.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1728 | 299551.68 | 1418302.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1729 | 299550.21 | 1418303.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1730 | 299548.98 | 1418304.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1731 | 299548.02 | 1418306.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1732 | 299547.36 | 1418308.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1733 | 299547.03 | 1418310.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1734 | 299547.03 | 1418312.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1735 | 299547.36 | 1418313.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1736 | 299548.02 | 1418315.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1737 | 299548.11 | 1418315.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1738 | 299548.87 | 1418317.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1739 | 299549.73 | 1418318.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1740 | 299550.96 | 1418320.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1741 | 299552.43 | 1418321.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1742 | 299553.82 | 1418322.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1743 | 299555.33 | 1418324.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1744 | 299592.52 | 1418379.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1745 | 299629.60 | 1418433.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1746 | 299664.66 | 1418484.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1747 | 299700.15 | 1418536.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1748 | 299733.44 | 1418585.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1749 | 299733.50 | 1418585.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1750 | 299759.84 | 1418623.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1751 | 299760.30 | 1418623.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1752 | 299761.05 | 1418624.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1753 | 299761.88 | 1418625.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1754 | 299762.47 | 1418625.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1755 | 299802.97 | 1418654.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1756 | 299823.15 | 1418668.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1757 | 299823.04 | 1418669.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1758 | 299822.96 | 1418669.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1759 | 299808.93 | 1418710.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1760 | 299783.85 | 1418782.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1761 | 299773.28 | 1418812.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1762 | 299760.88 | 1418849.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1763 | 299742.69 | 1418900.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1764 | 299731.69 | 1418880.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1765 | 299731.02 | 1418879.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1766 | 299730.89 | 1418879.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1767 | 299730.59 | 1418879.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1768 | 299730.26 | 1418879.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1769 | 299729.92 | 1418879.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1770 | 299729.57 | 1418879.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1771 | 299729.23 | 1418879.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1772 | 299728.90 | 1418879.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1773 | 299728.60 | 1418879.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1774 | 299728.33 | 1418879.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1775 | 299728.10 | 1418879.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1776 | 299727.93 | 1418880.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1777 | 299727.81 | 1418880.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1778 | 299727.75 | 1418880.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1779 | 299727.76 | 1418881.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1780 | 299727.80 | 1418882.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1781 | 299740.69 | 1418906.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1782 | 299728.25 | 1418943.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1783 | 299710.92 | 1418989.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1784 | 299688.43 | 1418984.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1785 | 299687.61 | 1418984.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1786 | 299687.42 | 1418984.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1787 | 299687.10 | 1418985.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1788 | 299686.80 | 1418985.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1789 | 299686.53 | 1418985.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1790 | 299686.30 | 1418985.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1791 | 299686.13 | 1418985.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1792 | 299686.01 | 1418986.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1793 | 299685.95 | 1418986.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1794 | 299685.95 | 1418987.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1795 | 299686.01 | 1418987.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1796 | 299686.13 | 1418987.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1797 | 299686.30 | 1418987.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1798 | 299686.53 | 1418988.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1799 | 299686.84 | 1418988.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1800 | 299687.45 | 1418988.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1801 | 299701.32 | 1418992.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1802 | 299684.48 | 1418995.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1803 | 299683.81 | 1418995.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1804 | 299683.72 | 1418995.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1805 | 299683.46 | 1418995.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1806 | 299683.23 | 1418996.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1807 | 299683.06 | 1418996.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1808 | 299682.94 | 1418996.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1809 | 299682.88 | 1418997.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1810 | 299682.88 | 1418997.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1811 | 299682.94 | 1418997.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1812 | 299683.06 | 1418998.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1813 | 299683.23 | 1418998.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1814 | 299683.46 | 1418998.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1815 | 299683.72 | 1418998.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1816 | 299684.03 | 1418999.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1817 | 299684.35 | 1418999.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1818 | 299684.46 | 1418999.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1819 | 299685.26 | 1418999.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1820 | 299708.94 | 1418995.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1821 | 299682.05 | 1419069.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1822 | 299655.47 | 1419069.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1823 | 299654.73 | 1419070.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1824 | 299654.63 | 1419070.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1825 | 299654.33 | 1419070.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1826 | 299654.06 | 1419070.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1827 | 299653.84 | 1419070.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1828 | 299653.66 | 1419071.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1829 | 299653.54 | 1419071.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1830 | 299653.48 | 1419071.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1831 | 299653.48 | 1419072.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1832 | 299653.54 | 1419072.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1833 | 299653.66 | 1419072.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1834 | 299653.84 | 1419073.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1835 | 299654.06 | 1419073.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1836 | 299654.33 | 1419073.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1837 | 299654.63 | 1419073.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1838 | 299654.74 | 1419073.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1839 | 299655.49 | 1419074.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1840 | 299680.45 | 1419074.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1841 | 299666.65 | 1419112.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1842 | 299656.77 | 1419139.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1843 | 299638.68 | 1419189.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1844 | 299626.36 | 1419224.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1845 | 299601.18 | 1419296.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1846 | 299601.27 | 1419297.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1847 | 299601.33 | 1419297.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1848 | 299601.45 | 1419297.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1849 | 299601.62 | 1419298.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1850 | 299601.84 | 1419298.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1851 | 299602.11 | 1419298.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1852 | 299602.41 | 1419298.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1853 | 299602.74 | 1419298.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1854 | 299603.08 | 1419299.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1855 | 299603.43 | 1419299.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1856 | 299603.78 | 1419298.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1857 | 299604.10 | 1419298.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1858 | 299604.41 | 1419298.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1859 | 299604.67 | 1419298.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1860 | 299604.75 | 1419298.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1861 | 299605.33 | 1419297.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1862 | 299619.04 | 1419258.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1863 | 299630.51 | 1419225.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1864 | 299642.82 | 1419191.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1865 | 299660.92 | 1419141.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1866 | 299670.80 | 1419113.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1867 | 299685.67 | 1419072.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1868 | 299714.37 | 1418993.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1869 | 299732.41 | 1418944.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1870 | 299745.16 | 1418907.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1871 | 299765.05 | 1418851.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1872 | 299777.45 | 1418813.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1873 | 299799.88 | 1418749.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1874 | 299813.09 | 1418711.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1875 | 299826.76 | 1418671.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1876 | 299826.94 | 1418671.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1877 | 299827.41 | 1418672.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1878 | 299828.65 | 1418674.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1879 | 299830.12 | 1418675.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1880 | 299831.34 | 1418675.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1881 | 299832.63 | 1418676.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1882 | 299833.05 | 1418676.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1883 | 299834.85 | 1418677.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1884 | 299835.08 | 1418677.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1885 | 299836.43 | 1418678.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1886 | 299836.75 | 1418678.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1887 | 299837.72 | 1418679.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1888 | 299838.52 | 1418679.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1889 | 299896.76 | 1418703.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1890 | 299932.49 | 1418717.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1891 | 299983.62 | 1418739.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1892 | 300037.02 | 1418761.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1893 | 300085.16 | 1418781.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1894 | 300129.68 | 1418799.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1895 | 300126.30 | 1418829.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1896 | 300115.09 | 1418935.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1897 | 300103.46 | 1419046.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1898 | 300091.86 | 1419156.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1899 | 300086.18 | 1419210.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1900 | 300079.58 | 1419270.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1901 | 300079.55 | 1419270.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1902 | 300076.53 | 1419302.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1903 | 300076.48 | 1419303.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1904 | 300076.47 | 1419303.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1905 | 300078.18 | 1419355.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1906 | 300079.63 | 1419411.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1907 | 300079.63 | 1419411.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1908 | 300080.79 | 1419444.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1909 | 300081.56 | 1419484.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1910 | 300081.56 | 1419484.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1911 | 300083.60 | 1419539.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1912 | 300086.80 | 1419652.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1913 | 300087.83 | 1419708.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1914 | 300087.82 | 1419708.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1915 | 300089.89 | 1419765.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1916 | 300091.19 | 1419815.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1917 | 300088.34 | 1419816.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1918 | 300061.76 | 1419818.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1919 | 300019.90 | 1419819.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1920 | 299944.63 | 1419821.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1921 | 299914.38 | 1419821.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1922 | 299877.50 | 1419775.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1923 | 299839.41 | 1419727.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1924 | 299839.34 | 1419727.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1925 | 299838.59 | 1419726.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1926 | 299837.83 | 1419726.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1927 | 299794.52 | 1419690.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1928 | 299748.77 | 1419652.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1929 | 299709.31 | 1419619.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1930 | 299680.70 | 1419596.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1931 | 299680.58 | 1419595.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1932 | 299679.67 | 1419595.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1933 | 299678.70 | 1419594.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1934 | 299677.68 | 1419594.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1935 | 299676.61 | 1419593.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1936 | 299675.52 | 1419593.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1937 | 299674.40 | 1419593.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1938 | 299673.28 | 1419593.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1939 | 299672.17 | 1419593.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1940 | 299671.07 | 1419593.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1941 | 299670.01 | 1419594.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1942 | 299668.98 | 1419594.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1943 | 299668.01 | 1419595.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1944 | 299667.11 | 1419595.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1945 | 299666.28 | 1419596.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1946 | 299665.53 | 1419597.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1947 | 299664.87 | 1419598.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1948 | 299664.31 | 1419599.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1949 | 299663.85 | 1419600.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1950 | 299663.51 | 1419601.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1951 | 299663.27 | 1419602.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1952 | 299663.16 | 1419603.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1953 | 299663.16 | 1419604.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1954 | 299663.27 | 1419605.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1955 | 299663.51 | 1419606.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1956 | 299663.85 | 1419608.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1957 | 299664.31 | 1419609.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1958 | 299664.87 | 1419610.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1959 | 299665.53 | 1419610.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1960 | 299666.28 | 1419611.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1961 | 299666.98 | 1419612.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1962 | 299695.69 | 1419636.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1963 | 299735.17 | 1419668.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1964 | 299780.89 | 1419706.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1965 | 299823.34 | 1419741.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1966 | 299860.77 | 1419789.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1967 | 299901.02 | 1419839.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1968 | 299901.76 | 1419840.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1969 | 299902.60 | 1419841.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1970 | 299903.50 | 1419841.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1971 | 299904.47 | 1419842.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1972 | 299905.50 | 1419842.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1973 | 299906.56 | 1419843.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1974 | 299907.66 | 1419843.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1975 | 299908.77 | 1419843.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1976 | 299909.59 | 1419843.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1977 | 299975.00 | 1419841.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1978 | 300020.50 | 1419840.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1979 | 300062.61 | 1419839.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1980 | 300062.86 | 1419839.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1981 | 300063.06 | 1419839.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1982 | 300091.66 | 1419837.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1983 | 300092.56 | 1419837.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1984 | 300093.66 | 1419837.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1985 | 300094.73 | 1419836.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1986 | 300095.09 | 1419836.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1987 | 300100.06 | 1419834.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1988 | 300137.20 | 1419867.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1989 | 300182.75 | 1419907.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1990 | 300222.25 | 1419942.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1991 | 300263.61 | 1419979.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1992 | 300304.20 | 1420015.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1993 | 300321.85 | 1420053.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1994 | 300345.98 | 1420104.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1995 | 300368.97 | 1420153.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1996 | 300369.12 | 1420154.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1997 | 300369.68 | 1420155.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1998 | 300370.33 | 1420156.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1999 | 300371.08 | 1420157.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2000 | 300371.92 | 1420157.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2001 | 300372.82 | 1420158.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2002 | 300373.79 | 1420159.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2003 | 300374.82 | 1420159.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2004 | 300375.88 | 1420159.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2005 | 300376.98 | 1420160.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2006 | 300378.09 | 1420160.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2007 | 300379.21 | 1420160.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2008 | 300380.32 | 1420160.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2009 | 300381.33 | 1420159.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2010 | 300398.26 | 1420155.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2011 | 300399.33 | 1420155.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2012 | 300400.19 | 1420154.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2013 | 300406.83 | 1420151.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2014 | 300407.00 | 1420151.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2015 | 300407.97 | 1420150.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2016 | 300408.88 | 1420150.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2017 | 300409.71 | 1420149.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2018 | 300410.46 | 1420148.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2019 | 300411.12 | 1420147.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2020 | 300411.68 | 1420146.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2021 | 300412.13 | 1420145.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2022 | 300412.48 | 1420144.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2023 | 300412.71 | 1420143.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2024 | 300412.83 | 1420142.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2025 | 300412.83 | 1420141.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2026 | 300412.71 | 1420140.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2027 | 300412.48 | 1420139.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2028 | 300412.13 | 1420138.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2029 | 300411.68 | 1420137.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2030 | 300411.12 | 1420136.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2031 | 300410.46 | 1420135.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2032 | 300409.71 | 1420134.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2033 | 300408.88 | 1420133.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2034 | 300407.97 | 1420132.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2035 | 300407.00 | 1420132.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2036 | 300405.98 | 1420131.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2037 | 300404.91 | 1420131.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2038 | 300403.82 | 1420131.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2039 | 300402.70 | 1420131.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2040 | 300401.58 | 1420131.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2041 | 300400.47 | 1420131.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2042 | 300399.37 | 1420131.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2043 | 300398.31 | 1420131.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2044 | 300397.45 | 1420132.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2045 | 300391.77 | 1420135.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2046 | 300384.58 | 1420136.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2047 | 300365.36 | 1420095.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2048 | 300322.64 | 1420004.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2049 | 300322.49 | 1420004.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2050 | 300321.93 | 1420003.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2051 | 300321.28 | 1420002.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2052 | 300320.53 | 1420001.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2053 | 300320.09 | 1420001.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2054 | 300277.81 | 1419963.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2055 | 300236.44 | 1419926.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2056 | 300196.93 | 1419891.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2057 | 300112.65 | 1419817.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2058 | 300111.27 | 1419764.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2059 | 300111.27 | 1419764.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2060 | 300109.21 | 1419708.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2061 | 300108.18 | 1419652.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2062 | 300108.19 | 1419652.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2063 | 300106.59 | 1419594.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2064 | 300104.99 | 1419538.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2065 | 300102.94 | 1419484.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2066 | 300102.17 | 1419444.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2067 | 300102.18 | 1419444.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2068 | 300101.01 | 1419411.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2069 | 300099.57 | 1419354.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2070 | 300097.88 | 1419303.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2071 | 300100.85 | 1419272.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2072 | 300107.46 | 1419212.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2073 | 300118.93 | 1419104.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2074 | 300130.57 | 1418993.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2075 | 300142.33 | 1418882.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2076 | 300147.59 | 1418831.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2077 | 300151.83 | 1418793.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2078 | 300151.86 | 1418793.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2079 | 300163.76 | 1418676.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2080 | 300169.29 | 1418624.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2081 | 300174.54 | 1418570.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2082 | 300192.46 | 1418521.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2083 | 300211.92 | 1418467.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2084 | 300231.13 | 1418414.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2085 | 300251.34 | 1418359.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2086 | 300268.41 | 1418313.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2087 | 300287.74 | 1418259.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2088 | 300306.78 | 1418207.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2089 | 300363.65 | 1418051.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2090 | 300382.85 | 1417999.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2091 | 300402.03 | 1417947.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2092 | 300421.12 | 1417894.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2093 | 300440.07 | 1417842.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2094 | 300459.18 | 1417790.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2095 | 300478.01 | 1417739.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2096 | 300496.60 | 1417688.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2097 | 300515.75 | 1417636.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2098 | 300533.78 | 1417587.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2099 | 300552.87 | 1417534.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2100 | 300571.47 | 1417483.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2101 | 300589.24 | 1417434.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2102 | 300605.39 | 1417390.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2103 | 300627.73 | 1417328.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2104 | 300643.13 | 1417286.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2105 | 300660.12 | 1417238.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2106 | 300676.03 | 1417196.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2107 | 300714.19 | 1417092.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2108 | 300733.06 | 1417041.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2109 | 300751.44 | 1416990.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2110 | 300770.14 | 1416939.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2111 | 300790.11 | 1416884.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2112 | 300807.07 | 1416837.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2113 | 300833.63 | 1416765.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2114 | 300853.51 | 1416711.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2115 | 300899.81 | 1416584.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2116 | 300952.18 | 1416440.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2117 | 300971.40 | 1416388.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2118 | 300986.27 | 1416347.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2119 | 301044.37 | 1416187.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2120 | 301062.21 | 1416138.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2121 | 301116.66 | 1415989.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2122 | 301117.56 | 1415990.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2123 | 301119.36 | 1415990.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2124 | 301121.25 | 1415991.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2125 | 301123.16 | 1415991.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2126 | 301125.05 | 1415990.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2127 | 301126.85 | 1415990.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2128 | 301128.51 | 1415989.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2129 | 301129.98 | 1415987.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2130 | 301131.22 | 1415986.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2131 | 301131.28 | 1415986.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2132 | 301131.92 | 1415985.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2133 | 301132.82 | 1415983.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2134 | 301133.48 | 1415982.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2135 | 301133.81 | 1415980.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2136 | 301133.81 | 1415978.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2137 | 301133.48 | 1415976.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2138 | 301132.82 | 1415974.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2139 | 301131.90 | 1415973.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2140 | 301132.14 | 1415972.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2141 | 301165.94 | 1415944.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2142 | 301189.75 | 1415923.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2143 | 301258.31 | 1415865.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2144 | 301362.26 | 1415775.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2145 | 301429.75 | 1415717.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2146 | 301466.44 | 1415685.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2147 | 301494.46 | 1415661.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2148 | 301536.70 | 1415666.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2149 | 301588.25 | 1415671.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2150 | 301619.58 | 1415675.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2151 | 301692.09 | 1415683.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2152 | 301737.12 | 1415695.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2153 | 301776.60 | 1415705.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2154 | 301777.38 | 1415704.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2155 | 301777.66 | 1415704.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2156 | 301777.99 | 1415704.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2157 | 301778.29 | 1415704.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2158 | 301778.56 | 1415704.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2159 | 301778.78 | 1415704.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2160 | 301778.96 | 1415703.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2161 | 301779.08 | 1415703.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2162 | 301779.14 | 1415703.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2163 | 301779.14 | 1415702.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2164 | 301779.08 | 1415702.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2165 | 301778.96 | 1415702.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2166 | 301778.78 | 1415701.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2167 | 301778.56 | 1415701.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2168 | 301778.27 | 1415701.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2169 | 301777.69 | 1415700.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2170 | 301738.21 | 1415690.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2171 | 301693.06 | 1415678.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2172 | 301692.74 | 1415678.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2173 | 301652.51 | 1415674.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2174 | 301620.04 | 1415670.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2175 | 301588.71 | 1415667.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2176 | 301537.16 | 1415661.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2177 | 301493.93 | 1415657.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2178 | 301493.55 | 1415657.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2179 | 301493.17 | 1415657.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2180 | 301492.81 | 1415657.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2181 | 301492.48 | 1415657.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2182 | 301492.30 | 1415657.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2183 | 301392.24 | 1415744.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2184 | 301359.39 | 1415772.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2185 | 301323.77 | 1415802.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2186 | 301290.86 | 1415831.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2187 | 301255.44 | 1415861.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2188 | 301219.67 | 1415892.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2189 | 301186.87 | 1415920.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2190 | 301163.07 | 1415941.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2191 | 301129.24 | 1415969.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2192 | 301129.13 | 1415969.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2193 | 301128.74 | 1415969.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2194 | 301128.06 | 1415969.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2195 | 301141.07 | 1415933.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2196 | 301153.18 | 1415901.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2197 | 301162.69 | 1415875.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2198 | 301175.59 | 1415841.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2199 | 301187.76 | 1415808.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2200 | 301198.70 | 1415778.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2201 | 301212.00 | 1415742.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2202 | 301223.67 | 1415710.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2203 | 301235.82 | 1415678.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2204 | 301247.16 | 1415648.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2205 | 301258.47 | 1415617.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2206 | 301269.55 | 1415588.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2207 | 301279.60 | 1415589.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2208 | 301280.11 | 1415589.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2209 | 301351.99 | 1415589.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2210 | 301529.93 | 1415601.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2211 | 301592.08 | 1415606.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2212 | 301656.19 | 1415610.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2213 | 301713.41 | 1415614.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2214 | 301845.85 | 1415623.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2215 | 302023.06 | 1415636.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2216 | 302084.38 | 1415640.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2217 | 302278.88 | 1415653.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2218 | 302529.35 | 1415671.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2219 | 302595.70 | 1415675.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2220 | 302655.44 | 1415679.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2221 | 302716.76 | 1415684.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2222 | 302716.92 | 1415684.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2223 | 302718.04 | 1415684.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2224 | 302719.16 | 1415684.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2225 | 302720.30 | 1415683.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2226 | 302824.39 | 1415655.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2227 | 302873.30 | 1415642.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2228 | 302928.64 | 1415627.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2229 | 302975.30 | 1415614.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2230 | 303129.96 | 1415572.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2231 | 303188.06 | 1415556.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2232 | 303240.83 | 1415542.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2233 | 303296.26 | 1415527.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2234 | 303351.52 | 1415513.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2235 | 303470.18 | 1415481.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2236 | 303659.81 | 1415431.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2237 | 303779.84 | 1415418.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2238 | 303846.65 | 1415410.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2239 | 303912.34 | 1415403.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2240 | 304103.12 | 1415382.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2241 | 304161.93 | 1415375.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2242 | 304221.52 | 1415369.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2243 | 304281.36 | 1415362.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2244 | 304340.57 | 1415356.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2245 | 304588.66 | 1415329.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2246 | 304645.80 | 1415323.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2247 | 304709.62 | 1415316.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2248 | 304769.91 | 1415309.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2249 | 304830.07 | 1415302.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2250 | 304945.53 | 1415290.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2251 | 305004.15 | 1415283.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2252 | 305132.76 | 1415268.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2253 | 305183.85 | 1415263.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2254 | 305243.98 | 1415256.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2255 | 305305.27 | 1415249.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2256 | 305440.80 | 1415234.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2257 | 305568.29 | 1415220.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2258 | 305633.34 | 1415212.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2259 | 305686.27 | 1415207.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2260 | 305906.50 | 1415183.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2261 | 305949.73 | 1415208.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2262 | 305990.92 | 1415231.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2263 | 306090.75 | 1415289.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2264 | 306196.21 | 1415349.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2265 | 306249.64 | 1415380.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2266 | 306304.12 | 1415411.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2267 | 306354.62 | 1415440.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2268 | 306401.15 | 1415466.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2269 | 306506.74 | 1415527.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2270 | 306557.66 | 1415556.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2271 | 306659.02 | 1415614.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2272 | 306710.15 | 1415643.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2273 | 306755.61 | 1415669.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2274 | 306810.23 | 1415701.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2275 | 306859.19 | 1415729.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2276 | 307029.29 | 1415827.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2277 | 307089.05 | 1415861.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2278 | 307145.56 | 1415894.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2279 | 307145.82 | 1415894.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2280 | 307200.21 | 1415923.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2281 | 307253.45 | 1415951.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2282 | 307346.35 | 1416000.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2283 | 307439.21 | 1416050.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2284 | 307534.95 | 1416100.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2285 | 307591.31 | 1416130.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2286 | 307648.39 | 1416160.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2287 | 307704.63 | 1416190.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2288 | 307761.04 | 1416220.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2289 | 307934.55 | 1416312.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2290 | 307991.13 | 1416342.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2291 | 308041.06 | 1416368.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2292 | 308098.81 | 1416398.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2293 | 308210.55 | 1416458.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2294 | 308266.35 | 1416487.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2295 | 308321.90 | 1416517.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2296 | 308487.71 | 1416605.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2297 | 308543.01 | 1416634.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2298 | 308599.89 | 1416664.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2299 | 308656.73 | 1416695.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2300 | 308712.52 | 1416724.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2301 | 308771.23 | 1416756.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2302 | 308771.41 | 1416756.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2303 | 308772.43 | 1416756.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2304 | 308773.50 | 1416757.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2305 | 308774.59 | 1416757.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2306 | 308775.71 | 1416757.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2307 | 308776.83 | 1416757.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2308 | 308777.94 | 1416757.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2309 | 308779.04 | 1416757.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2310 | 308780.10 | 1416756.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2311 | 308781.12 | 1416756.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2312 | 308782.09 | 1416755.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2313 | 308783.00 | 1416755.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2314 | 308783.83 | 1416754.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2315 | 308784.58 | 1416753.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2316 | 308785.24 | 1416752.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2317 | 308785.65 | 1416752.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2318 | 308810.47 | 1416706.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2319 | 308832.15 | 1416666.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2320 | 308860.55 | 1416614.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2321 | 308918.42 | 1416506.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2322 | 308949.86 | 1416448.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2323 | 309010.76 | 1416335.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2324 | 309068.10 | 1416229.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2325 | 309126.88 | 1416120.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2326 | 309152.76 | 1416072.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2327 | 309206.39 | 1415973.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2328 | 309233.88 | 1415922.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2329 | 309259.33 | 1415875.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2330 | 309298.27 | 1415895.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2331 | 309399.84 | 1415949.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2332 | 309615.46 | 1416065.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2333 | 309666.69 | 1416092.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2334 | 309718.52 | 1416119.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2335 | 309776.10 | 1416150.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2336 | 309825.69 | 1416177.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2337 | 309987.71 | 1416263.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2338 | 310042.22 | 1416292.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2339 | 310095.65 | 1416321.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2340 | 310143.00 | 1416347.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2341 | 310143.19 | 1416347.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2342 | 310144.21 | 1416347.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2343 | 310145.28 | 1416347.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2344 | 310146.38 | 1416348.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2345 | 310146.91 | 1416348.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2346 | 310189.87 | 1416352.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2347 | 310230.33 | 1416357.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2348 | 310273.66 | 1416362.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2349 | 310399.45 | 1416376.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2350 | 310457.81 | 1416382.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2351 | 310519.59 | 1416389.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2352 | 310580.28 | 1416395.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2353 | 310642.86 | 1416402.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2354 | 310762.49 | 1416416.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2355 | 310822.14 | 1416422.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2356 | 310942.84 | 1416435.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2357 | 311001.34 | 1416441.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2358 | 311053.99 | 1416447.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2359 | 311045.19 | 1416492.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2360 | 311035.73 | 1416539.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2361 | 311026.60 | 1416585.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2362 | 311026.07 | 1416585.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2363 | 311025.49 | 1416586.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2364 | 311025.03 | 1416587.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2365 | 311024.67 | 1416588.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2366 | 311024.43 | 1416590.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2367 | 311024.39 | 1416590.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2368 | 311024.20 | 1416591.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2369 | 311024.11 | 1416592.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2370 | 311024.11 | 1416593.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2371 | 311024.23 | 1416595.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2372 | 311024.47 | 1416596.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2373 | 311024.82 | 1416597.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2374 | 311025.29 | 1416598.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2375 | 311025.87 | 1416599.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2376 | 311026.54 | 1416600.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2377 | 311027.31 | 1416601.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2378 | 311028.17 | 1416601.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2379 | 311029.10 | 1416602.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2380 | 311030.10 | 1416603.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2381 | 311031.15 | 1416603.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2382 | 311032.24 | 1416603.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2383 | 311033.37 | 1416604.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2384 | 311033.67 | 1416604.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2385 | 311035.32 | 1416604.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2386 | 311036.16 | 1416604.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2387 | 311037.31 | 1416604.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2388 | 311038.46 | 1416604.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2389 | 311039.58 | 1416604.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2390 | 311040.68 | 1416603.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2391 | 311041.73 | 1416603.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2392 | 311042.73 | 1416602.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2393 | 311043.66 | 1416602.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2394 | 311044.51 | 1416601.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2395 | 311045.28 | 1416600.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2396 | 311045.96 | 1416599.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2397 | 311046.54 | 1416598.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2398 | 311047.01 | 1416597.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2399 | 311047.36 | 1416596.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2400 | 311047.60 | 1416595.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2401 | 311047.64 | 1416594.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2402 | 311047.83 | 1416593.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2403 | 311047.92 | 1416592.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2404 | 311047.92 | 1416591.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2405 | 311047.80 | 1416590.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2406 | 311047.58 | 1416589.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2407 | 311066.19 | 1416496.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2408 | 311075.36 | 1416449.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2409 | 311113.52 | 1416453.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2410 | 311166.43 | 1416459.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2411 | 311216.94 | 1416465.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2412 | 311342.26 | 1416478.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2413 | 311402.88 | 1416485.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2414 | 311402.98 | 1416485.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2415 | 311466.72 | 1416492.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2416 | 311648.03 | 1416512.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2417 | 311715.01 | 1416520.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2418 | 311783.15 | 1416528.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2419 | 311783.77 | 1416528.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2420 | 311784.30 | 1416528.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2421 | 311835.26 | 1416528.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2422 | 311896.94 | 1416529.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2423 | 311958.45 | 1416530.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2424 | 312018.73 | 1416531.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2425 | 312085.59 | 1416533.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2426 | 312152.66 | 1416534.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2427 | 312221.93 | 1416535.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2428 | 312273.13 | 1416536.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2429 | 312273.03 | 1416537.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2430 | 312273.03 | 1416539.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2431 | 312273.36 | 1416541.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2432 | 312274.02 | 1416543.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2433 | 312274.97 | 1416544.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2434 | 312276.21 | 1416546.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2435 | 312277.68 | 1416547.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2436 | 312277.93 | 1416547.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2437 | 312279.72 | 1416548.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2438 | 312281.11 | 1416549.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2439 | 312282.91 | 1416550.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2440 | 312284.80 | 1416550.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2441 | 312286.72 | 1416550.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2442 | 312288.61 | 1416550.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2443 | 312290.41 | 1416549.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2444 | 312292.07 | 1416548.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2445 | 312293.54 | 1416547.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2446 | 312294.77 | 1416545.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2447 | 312295.02 | 1416545.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2448 | 312295.73 | 1416544.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2449 | 312296.46 | 1416543.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2450 | 312297.12 | 1416541.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2451 | 312297.45 | 1416539.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2452 | 312297.45 | 1416537.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2453 | 312297.40 | 1416537.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2454 | 312344.71 | 1416537.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2455 | 312401.78 | 1416537.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2456 | 312460.40 | 1416537.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2457 | 312516.84 | 1416538.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2458 | 312571.24 | 1416538.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2459 | 312619.81 | 1416538.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2460 | 312672.02 | 1416538.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2461 | 312778.23 | 1416540.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2462 | 312778.90 | 1416540.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2463 | 312780.02 | 1416539.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2464 | 312781.11 | 1416539.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2465 | 312782.18 | 1416539.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2466 | 312783.20 | 1416538.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2467 | 312784.17 | 1416538.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2468 | 312785.07 | 1416537.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2469 | 312785.91 | 1416536.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2470 | 312786.66 | 1416536.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2471 | 312787.27 | 1416535.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2472 | 312844.92 | 1416448.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2473 | 312871.22 | 1416409.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2474 | 312894.28 | 1416373.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2475 | 312920.65 | 1416368.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2476 | 312920.78 | 1416368.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2477 | 312921.14 | 1416368.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2478 | 312921.48 | 1416368.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2479 | 312921.77 | 1416367.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2480 | 312921.91 | 1416367.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2481 | 312922.27 | 1416367.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2482 | 312922.48 | 1416367.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2483 | 312925.78 | 1416396.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2484 | 312925.83 | 1416396.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2485 | 312932.42 | 1416423.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2486 | 312903.80 | 1416438.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2487 | 312903.32 | 1416439.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2488 | 312903.24 | 1416439.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2489 | 312903.06 | 1416440.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2490 | 312902.94 | 1416440.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2491 | 312902.88 | 1416440.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2492 | 312902.88 | 1416441.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2493 | 312902.94 | 1416441.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2494 | 312903.06 | 1416441.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2495 | 312903.24 | 1416442.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2496 | 312903.46 | 1416442.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2497 | 312903.73 | 1416442.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2498 | 312904.03 | 1416442.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2499 | 312904.36 | 1416442.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2500 | 312904.70 | 1416442.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2501 | 312905.14 | 1416442.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2502 | 312905.95 | 1416442.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2503 | 312933.57 | 1416427.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2504 | 312941.51 | 1416457.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2505 | 312949.08 | 1416485.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2506 | 312949.56 | 1416485.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2507 | 312949.79 | 1416485.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2508 | 312950.06 | 1416486.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2509 | 312950.36 | 1416486.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2510 | 312950.68 | 1416486.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2511 | 312951.03 | 1416486.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2512 | 312951.38 | 1416486.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2513 | 312951.72 | 1416486.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2514 | 312952.05 | 1416486.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2515 | 312952.35 | 1416486.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2516 | 312952.62 | 1416485.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2517 | 312952.84 | 1416485.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2518 | 312953.01 | 1416485.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2519 | 312953.13 | 1416485.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2520 | 312953.19 | 1416484.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2521 | 312953.33 | 1416483.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2522 | 312945.75 | 1416456.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2523 | 312937.10 | 1416423.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2524 | 312930.13 | 1416396.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2525 | 312926.52 | 1416364.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2526 | 312926.63 | 1416364.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2527 | 312927.59 | 1416362.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2528 | 312928.25 | 1416360.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2529 | 312928.45 | 1416359.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2530 | 312957.41 | 1416363.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2531 | 312990.22 | 1416368.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2532 | 313013.84 | 1416372.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2533 | 313014.24 | 1416405.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2534 | 313014.69 | 1416438.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2535 | 313014.80 | 1416477.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2536 | 313014.80 | 1416477.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2537 | 313014.86 | 1416477.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2538 | 313015.00 | 1416478.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2539 | 313015.19 | 1416478.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2540 | 313015.43 | 1416478.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2541 | 313015.73 | 1416478.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2542 | 313016.06 | 1416479.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2543 | 313016.52 | 1416479.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2544 | 313055.30 | 1416487.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2545 | 313089.78 | 1416494.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2546 | 313119.24 | 1416500.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2547 | 313118.01 | 1416526.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2548 | 313115.86 | 1416564.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2549 | 313114.02 | 1416594.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2550 | 313112.70 | 1416623.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2551 | 313110.86 | 1416654.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2552 | 313110.86 | 1416654.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2553 | 313110.93 | 1416654.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2554 | 313111.06 | 1416655.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2555 | 313111.25 | 1416655.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2556 | 313111.50 | 1416655.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2557 | 313111.79 | 1416656.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2558 | 313112.12 | 1416656.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2559 | 313112.48 | 1416656.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2560 | 313112.95 | 1416656.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2561 | 313148.52 | 1416658.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2562 | 313143.02 | 1416688.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2563 | 313136.95 | 1416724.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2564 | 313137.19 | 1416725.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2565 | 313137.31 | 1416725.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2566 | 313137.48 | 1416726.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2567 | 313137.70 | 1416726.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2568 | 313137.97 | 1416726.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2569 | 313138.27 | 1416726.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2570 | 313138.60 | 1416727.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2571 | 313138.94 | 1416727.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2572 | 313139.29 | 1416727.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2573 | 313139.64 | 1416727.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2574 | 313139.96 | 1416726.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2575 | 313140.27 | 1416726.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2576 | 313140.53 | 1416726.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2577 | 313140.76 | 1416726.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2578 | 313140.82 | 1416726.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2579 | 313141.29 | 1416725.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2580 | 313147.36 | 1416688.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2581 | 313153.30 | 1416656.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2582 | 313153.33 | 1416656.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2583 | 313153.33 | 1416655.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2584 | 313153.26 | 1416655.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2585 | 313153.13 | 1416655.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2586 | 313152.94 | 1416654.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2587 | 313152.69 | 1416654.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2588 | 313152.40 | 1416654.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2589 | 313152.07 | 1416654.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2590 | 313151.71 | 1416653.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2591 | 313151.24 | 1416653.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2592 | 313115.38 | 1416652.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2593 | 313117.09 | 1416624.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2594 | 313118.41 | 1416594.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2595 | 313120.25 | 1416564.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2596 | 313122.40 | 1416526.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2597 | 313123.65 | 1416500.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2598 | 313148.13 | 1416494.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2599 | 313148.80 | 1416494.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2600 | 313149.07 | 1416493.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2601 | 313149.29 | 1416493.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2602 | 313149.46 | 1416493.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2603 | 313149.58 | 1416492.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2604 | 313149.64 | 1416492.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2605 | 313149.64 | 1416492.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2606 | 313149.58 | 1416491.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2607 | 313149.46 | 1416491.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2608 | 313149.29 | 1416491.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2609 | 313149.07 | 1416491.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2610 | 313148.80 | 1416490.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2611 | 313148.50 | 1416490.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2612 | 313148.17 | 1416490.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2613 | 313148.00 | 1416490.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2614 | 313147.17 | 1416490.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2615 | 313123.83 | 1416495.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2616 | 313125.21 | 1416458.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2617 | 313126.21 | 1416421.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2618 | 313147.84 | 1416422.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2619 | 313148.62 | 1416421.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2620 | 313148.77 | 1416421.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2621 | 313149.07 | 1416421.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2622 | 313149.34 | 1416421.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2623 | 313149.56 | 1416421.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2624 | 313149.74 | 1416420.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2625 | 313149.86 | 1416420.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2626 | 313149.92 | 1416420.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2627 | 313149.92 | 1416419.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2628 | 313149.86 | 1416419.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2629 | 313149.74 | 1416419.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2630 | 313149.56 | 1416418.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2631 | 313149.34 | 1416418.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2632 | 313149.07 | 1416418.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2633 | 313148.71 | 1416418.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2634 | 313148.01 | 1416417.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2635 | 313126.34 | 1416416.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2636 | 313127.34 | 1416385.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2637 | 313128.27 | 1416353.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2638 | 313147.04 | 1416353.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2639 | 313147.85 | 1416353.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2640 | 313148.15 | 1416353.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2641 | 313148.42 | 1416352.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2642 | 313148.64 | 1416352.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2643 | 313148.81 | 1416352.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2644 | 313148.93 | 1416351.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2645 | 313148.99 | 1416351.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2646 | 313148.99 | 1416351.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2647 | 313148.93 | 1416350.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2648 | 313148.81 | 1416350.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2649 | 313148.64 | 1416350.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2650 | 313148.42 | 1416349.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2651 | 313148.15 | 1416349.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2652 | 313147.85 | 1416349.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2653 | 313147.72 | 1416349.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2654 | 313146.96 | 1416349.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2655 | 313128.38 | 1416349.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2656 | 313129.06 | 1416319.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2657 | 313179.14 | 1416319.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2658 | 313209.71 | 1416320.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2659 | 313210.46 | 1416319.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2660 | 313210.57 | 1416319.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2661 | 313210.87 | 1416319.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2662 | 313211.14 | 1416319.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2663 | 313211.37 | 1416319.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2664 | 313211.54 | 1416318.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2665 | 313211.66 | 1416318.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2666 | 313211.72 | 1416318.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2667 | 313211.72 | 1416317.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2668 | 313211.66 | 1416317.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2669 | 313211.54 | 1416317.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2670 | 313211.37 | 1416316.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2671 | 313211.14 | 1416316.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2672 | 313210.87 | 1416316.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2673 | 313210.48 | 1416316.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2674 | 313209.75 | 1416315.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2675 | 313179.16 | 1416315.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2676 | 313146.88 | 1416315.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2677 | 313129.16 | 1416315.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2678 | 313129.72 | 1416290.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2679 | 313130.70 | 1416261.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2680 | 313147.79 | 1416261.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2681 | 313148.61 | 1416260.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2682 | 313148.91 | 1416260.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2683 | 313149.18 | 1416260.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2684 | 313149.40 | 1416260.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2685 | 313149.58 | 1416259.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2686 | 313149.70 | 1416259.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2687 | 313149.76 | 1416259.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2688 | 313149.76 | 1416258.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2689 | 313149.70 | 1416258.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2690 | 313149.58 | 1416258.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2691 | 313149.40 | 1416257.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2692 | 313149.18 | 1416257.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2693 | 313148.91 | 1416257.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2694 | 313148.61 | 1416257.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2695 | 313148.49 | 1416257.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2696 | 313147.74 | 1416256.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2697 | 313128.52 | 1416257.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2698 | 313128.38 | 1416257.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2699 | 313128.00 | 1416257.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2700 | 313127.64 | 1416257.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2701 | 313127.31 | 1416257.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2702 | 313127.01 | 1416257.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2703 | 313126.77 | 1416258.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2704 | 313126.58 | 1416258.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2705 | 313126.45 | 1416258.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2706 | 313126.38 | 1416259.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2707 | 313126.37 | 1416259.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2708 | 313125.32 | 1416290.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2709 | 313123.93 | 1416351.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2710 | 313121.87 | 1416418.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2711 | 313120.81 | 1416458.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2712 | 313119.43 | 1416495.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2713 | 313090.61 | 1416490.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2714 | 313056.18 | 1416483.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2715 | 313019.18 | 1416475.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2716 | 313019.09 | 1416438.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2717 | 313018.21 | 1416370.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2718 | 313018.21 | 1416370.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2719 | 313018.15 | 1416369.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2720 | 313018.01 | 1416369.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2721 | 313017.82 | 1416369.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2722 | 313017.58 | 1416368.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2723 | 313017.28 | 1416368.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2724 | 313016.95 | 1416368.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2725 | 313016.59 | 1416368.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2726 | 313016.35 | 1416368.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2727 | 312990.87 | 1416364.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2728 | 312958.07 | 1416359.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2729 | 312928.68 | 1416355.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2730 | 312928.37 | 1416353.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2731 | 312927.71 | 1416351.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2732 | 312926.76 | 1416349.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2733 | 312925.52 | 1416348.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2734 | 312924.05 | 1416347.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2735 | 312922.39 | 1416346.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2736 | 312920.59 | 1416345.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2737 | 312918.70 | 1416345.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2738 | 312918.60 | 1416345.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2739 | 312917.13 | 1416345.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2740 | 312915.32 | 1416345.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2741 | 312913.55 | 1416345.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2742 | 312913.25 | 1416345.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2743 | 312912.82 | 1416345.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2744 | 312895.69 | 1416343.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2745 | 312895.04 | 1416343.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2746 | 312893.92 | 1416343.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2747 | 312892.81 | 1416343.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2748 | 312891.71 | 1416343.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2749 | 312890.65 | 1416343.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2750 | 312889.62 | 1416344.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2751 | 312888.65 | 1416344.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2752 | 312887.75 | 1416345.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2753 | 312886.92 | 1416346.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2754 | 312886.17 | 1416347.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2755 | 312885.52 | 1416347.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2756 | 312868.13 | 1416374.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2757 | 312856.61 | 1416377.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2758 | 312821.99 | 1416384.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2759 | 312791.38 | 1416389.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2760 | 312757.20 | 1416397.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2761 | 312745.90 | 1416339.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2762 | 312740.55 | 1416312.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2763 | 312728.22 | 1416251.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2764 | 312722.37 | 1416222.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2765 | 312717.41 | 1416198.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2766 | 312712.93 | 1416177.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2767 | 312708.80 | 1416145.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2768 | 312705.72 | 1416122.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2769 | 312701.42 | 1416088.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2770 | 312698.21 | 1416065.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2771 | 312727.62 | 1416064.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2772 | 312758.49 | 1416062.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2773 | 312760.71 | 1416087.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2774 | 312763.75 | 1416121.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2775 | 312764.13 | 1416122.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2776 | 312764.31 | 1416122.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2777 | 312764.53 | 1416122.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2778 | 312764.80 | 1416122.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2779 | 312765.10 | 1416123.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2780 | 312765.43 | 1416123.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2781 | 312765.77 | 1416123.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2782 | 312766.12 | 1416123.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2783 | 312766.46 | 1416123.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2784 | 312766.79 | 1416123.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2785 | 312767.09 | 1416122.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2786 | 312767.36 | 1416122.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2787 | 312767.58 | 1416122.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2788 | 312767.76 | 1416122.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2789 | 312767.88 | 1416121.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2790 | 312768.14 | 1416121.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2791 | 312762.88 | 1416062.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2792 | 312793.17 | 1416059.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2793 | 312818.58 | 1416058.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2794 | 312811.94 | 1416087.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2795 | 312812.13 | 1416088.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2796 | 312812.16 | 1416088.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2797 | 312812.28 | 1416089.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2798 | 312812.45 | 1416089.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2799 | 312812.68 | 1416089.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2800 | 312812.94 | 1416090.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2801 | 312813.24 | 1416090.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2802 | 312813.57 | 1416090.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2803 | 312813.91 | 1416090.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2804 | 312814.26 | 1416090.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2805 | 312814.61 | 1416090.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2806 | 312814.93 | 1416090.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2807 | 312815.24 | 1416090.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2808 | 312815.50 | 1416089.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2809 | 312815.75 | 1416089.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2810 | 312816.24 | 1416088.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2811 | 312823.14 | 1416058.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2812 | 312850.60 | 1416056.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2813 | 312849.20 | 1416085.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2814 | 312849.52 | 1416085.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2815 | 312849.58 | 1416086.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2816 | 312849.76 | 1416086.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2817 | 312849.98 | 1416086.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2818 | 312850.25 | 1416086.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2819 | 312850.55 | 1416087.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2820 | 312850.88 | 1416087.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2821 | 312851.22 | 1416087.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2822 | 312851.57 | 1416087.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2823 | 312851.91 | 1416087.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2824 | 312852.24 | 1416087.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2825 | 312852.54 | 1416086.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2826 | 312852.81 | 1416086.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2827 | 312853.03 | 1416086.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2828 | 312853.22 | 1416086.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2829 | 312853.59 | 1416085.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2830 | 312855.11 | 1416054.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2831 | 312855.11 | 1416054.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2832 | 312855.05 | 1416053.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2833 | 312854.91 | 1416053.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2834 | 312854.72 | 1416053.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2835 | 312854.48 | 1416052.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2836 | 312854.18 | 1416052.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2837 | 312853.85 | 1416052.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2838 | 312853.49 | 1416052.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2839 | 312853.11 | 1416052.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2840 | 312852.81 | 1416052.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2841 | 312821.24 | 1416053.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2842 | 312792.86 | 1416055.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2843 | 312760.35 | 1416057.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2844 | 312727.35 | 1416059.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2845 | 312695.50 | 1416061.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2846 | 312695.12 | 1416061.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2847 | 312694.76 | 1416061.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2848 | 312694.43 | 1416062.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2849 | 312694.13 | 1416062.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2850 | 312693.89 | 1416062.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2851 | 312693.70 | 1416062.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2852 | 312693.56 | 1416063.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2853 | 312693.50 | 1416063.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2854 | 312693.50 | 1416064.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2855 | 312693.51 | 1416064.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2856 | 312697.07 | 1416088.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2857 | 312701.36 | 1416123.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2858 | 312704.44 | 1416146.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2859 | 312708.59 | 1416178.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2860 | 312708.62 | 1416178.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2861 | 312713.11 | 1416198.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2862 | 312730.15 | 1416283.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2863 | 312736.24 | 1416313.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2864 | 312748.19 | 1416374.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2865 | 312753.33 | 1416400.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2866 | 312753.36 | 1416400.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2867 | 312753.49 | 1416401.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2868 | 312753.68 | 1416401.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2869 | 312753.92 | 1416401.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2870 | 312754.22 | 1416401.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2871 | 312754.55 | 1416402.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2872 | 312754.91 | 1416402.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2873 | 312755.29 | 1416402.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2874 | 312755.67 | 1416402.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2875 | 312755.97 | 1416402.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2876 | 312792.32 | 1416394.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2877 | 312822.85 | 1416388.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2878 | 312857.50 | 1416381.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2879 | 312864.73 | 1416379.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2880 | 312853.34 | 1416397.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2881 | 312827.10 | 1416436.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2882 | 312801.21 | 1416475.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2883 | 312772.64 | 1416518.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2884 | 312725.44 | 1416517.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2885 | 312672.18 | 1416517.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2886 | 312619.87 | 1416517.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2887 | 312591.21 | 1416516.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2888 | 312601.02 | 1416486.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2889 | 312601.17 | 1416485.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2890 | 312601.40 | 1416484.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2891 | 312601.52 | 1416483.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2892 | 312601.54 | 1416483.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2893 | 312601.36 | 1416434.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2894 | 312601.46 | 1416414.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2895 | 312612.01 | 1416415.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2896 | 312612.39 | 1416415.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2897 | 312651.66 | 1416412.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2898 | 312712.97 | 1416406.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2899 | 312713.61 | 1416405.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2900 | 312713.91 | 1416405.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2901 | 312714.18 | 1416405.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2902 | 312714.40 | 1416405.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2903 | 312714.58 | 1416404.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2904 | 312714.70 | 1416404.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2905 | 312714.76 | 1416404.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2906 | 312714.76 | 1416403.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2907 | 312714.70 | 1416403.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2908 | 312714.58 | 1416403.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2909 | 312714.40 | 1416402.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2910 | 312714.18 | 1416402.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2911 | 312713.91 | 1416402.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2912 | 312713.61 | 1416402.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2913 | 312713.27 | 1416402.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2914 | 312712.56 | 1416401.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2915 | 312682.80 | 1416404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2916 | 312678.72 | 1416373.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2917 | 312673.96 | 1416339.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2918 | 312668.55 | 1416302.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2919 | 312663.34 | 1416264.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2920 | 312658.34 | 1416229.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2921 | 312654.82 | 1416197.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2922 | 312650.54 | 1416160.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2923 | 312648.17 | 1416138.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2924 | 312668.24 | 1416136.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2925 | 312668.95 | 1416136.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2926 | 312669.13 | 1416135.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2927 | 312669.39 | 1416135.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2928 | 312669.62 | 1416135.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2929 | 312669.79 | 1416135.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2930 | 312669.91 | 1416134.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2931 | 312669.97 | 1416134.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2932 | 312669.97 | 1416134.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2933 | 312669.91 | 1416133.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2934 | 312669.79 | 1416133.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2935 | 312669.62 | 1416133.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2936 | 312669.39 | 1416132.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2937 | 312669.13 | 1416132.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2938 | 312668.82 | 1416132.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2939 | 312668.46 | 1416132.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2940 | 312667.72 | 1416132.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2941 | 312645.56 | 1416134.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2942 | 312629.44 | 1416135.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2943 | 312594.48 | 1416139.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2944 | 312564.19 | 1416141.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2945 | 312553.97 | 1416131.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2946 | 312553.18 | 1416131.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2947 | 312552.97 | 1416131.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2948 | 312552.62 | 1416131.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2949 | 312552.27 | 1416131.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2950 | 312551.93 | 1416131.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2951 | 312551.60 | 1416131.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2952 | 312551.30 | 1416131.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2953 | 312551.03 | 1416131.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2954 | 312550.81 | 1416131.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2955 | 312550.64 | 1416132.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2956 | 312550.52 | 1416132.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2957 | 312550.46 | 1416132.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2958 | 312550.46 | 1416133.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2959 | 312550.52 | 1416133.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2960 | 312550.65 | 1416133.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2961 | 312550.93 | 1416134.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2962 | 312561.87 | 1416145.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2963 | 312562.12 | 1416145.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2964 | 312562.45 | 1416145.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2965 | 312562.81 | 1416145.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2966 | 312563.19 | 1416145.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2967 | 312563.53 | 1416145.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2968 | 312594.88 | 1416143.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2969 | 312629.82 | 1416139.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2970 | 312643.78 | 1416139.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2971 | 312646.17 | 1416160.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2972 | 312650.45 | 1416197.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2973 | 312653.98 | 1416229.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2974 | 312664.19 | 1416302.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2975 | 312669.61 | 1416340.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2976 | 312674.36 | 1416374.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2977 | 312678.42 | 1416405.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2978 | 312651.25 | 1416407.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2979 | 312612.25 | 1416411.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2980 | 312601.48 | 1416409.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2981 | 312601.61 | 1416385.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2982 | 312601.61 | 1416384.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2983 | 312601.58 | 1416384.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2984 | 312601.55 | 1416383.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2985 | 312601.82 | 1416383.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2986 | 312601.98 | 1416382.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2987 | 312602.16 | 1416381.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2988 | 312602.37 | 1416380.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2989 | 312602.37 | 1416378.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2990 | 312602.04 | 1416376.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2991 | 312601.38 | 1416374.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2992 | 312600.42 | 1416372.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2993 | 312599.19 | 1416371.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2994 | 312597.72 | 1416370.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2995 | 312596.06 | 1416369.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2996 | 312595.89 | 1416369.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2997 | 312607.74 | 1416334.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2998 | 312626.86 | 1416342.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2999 | 312627.67 | 1416342.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3000 | 312627.93 | 1416342.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3001 | 312628.28 | 1416342.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3002 | 312628.61 | 1416342.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3003 | 312628.91 | 1416342.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3004 | 312629.17 | 1416342.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3005 | 312629.40 | 1416341.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3006 | 312629.57 | 1416341.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3007 | 312629.69 | 1416341.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3008 | 312629.75 | 1416341.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3009 | 312629.75 | 1416340.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3010 | 312629.69 | 1416340.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3011 | 312629.57 | 1416339.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3012 | 312629.40 | 1416339.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3013 | 312629.15 | 1416339.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3014 | 312628.66 | 1416338.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3015 | 312609.15 | 1416330.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3016 | 312630.86 | 1416265.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3017 | 312642.04 | 1416232.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3018 | 312642.09 | 1416232.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3019 | 312642.15 | 1416232.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3020 | 312642.15 | 1416231.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3021 | 312639.03 | 1416192.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3022 | 312638.96 | 1416192.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3023 | 312638.83 | 1416191.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3024 | 312638.64 | 1416191.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3025 | 312638.39 | 1416191.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3026 | 312638.10 | 1416191.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3027 | 312637.77 | 1416190.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3028 | 312637.41 | 1416190.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3029 | 312637.03 | 1416190.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3030 | 312636.65 | 1416190.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3031 | 312636.27 | 1416190.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3032 | 312635.91 | 1416190.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3033 | 312635.51 | 1416191.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3034 | 312606.90 | 1416212.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3035 | 312586.94 | 1416228.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3036 | 312586.57 | 1416229.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3037 | 312586.50 | 1416229.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3038 | 312586.38 | 1416229.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3039 | 312586.32 | 1416230.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3040 | 312586.32 | 1416230.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3041 | 312586.38 | 1416230.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3042 | 312586.50 | 1416231.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3043 | 312586.67 | 1416231.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3044 | 312586.90 | 1416231.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3045 | 312587.16 | 1416231.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3046 | 312587.46 | 1416232.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3047 | 312587.79 | 1416232.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3048 | 312588.14 | 1416232.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3049 | 312588.48 | 1416232.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3050 | 312588.90 | 1416232.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3051 | 312589.68 | 1416232.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3052 | 312609.62 | 1416216.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3053 | 312634.96 | 1416197.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3054 | 312637.73 | 1416231.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3055 | 312626.69 | 1416263.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3056 | 312613.84 | 1416302.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3057 | 312604.35 | 1416330.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3058 | 312591.61 | 1416368.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3059 | 312591.01 | 1416367.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3060 | 312589.09 | 1416367.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3061 | 312587.20 | 1416368.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3062 | 312585.40 | 1416368.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3063 | 312583.74 | 1416369.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3064 | 312582.27 | 1416371.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3065 | 312581.04 | 1416372.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3066 | 312580.08 | 1416374.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3067 | 312579.71 | 1416375.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3068 | 312564.40 | 1416373.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3069 | 312544.64 | 1416372.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3070 | 312540.94 | 1416351.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3071 | 312534.77 | 1416314.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3072 | 312529.76 | 1416282.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3073 | 312523.50 | 1416249.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3074 | 312518.34 | 1416220.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3075 | 312512.38 | 1416183.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3076 | 312506.48 | 1416151.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3077 | 312500.51 | 1416115.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3078 | 312493.61 | 1416077.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3079 | 312487.41 | 1416043.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3080 | 312481.95 | 1416012.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3081 | 312514.71 | 1415995.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3082 | 312514.96 | 1415995.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3083 | 312515.26 | 1415994.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3084 | 312515.50 | 1415994.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3085 | 312515.70 | 1415994.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3086 | 312515.83 | 1415993.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3087 | 312515.87 | 1415993.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3088 | 312521.49 | 1415961.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3089 | 312553.85 | 1415952.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3090 | 312590.81 | 1415942.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3091 | 312625.06 | 1415933.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3092 | 312651.47 | 1415926.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3093 | 312678.70 | 1415918.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3094 | 312679.32 | 1415917.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3095 | 312679.48 | 1415917.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3096 | 312679.70 | 1415917.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3097 | 312679.88 | 1415916.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3098 | 312680.00 | 1415916.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3099 | 312680.06 | 1415916.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3100 | 312680.06 | 1415915.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3101 | 312680.00 | 1415915.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3102 | 312679.88 | 1415915.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3103 | 312679.70 | 1415914.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3104 | 312679.48 | 1415914.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3105 | 312679.21 | 1415914.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3106 | 312678.91 | 1415914.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3107 | 312678.58 | 1415914.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3108 | 312678.20 | 1415913.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3109 | 312677.43 | 1415913.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3110 | 312650.24 | 1415922.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3111 | 312623.89 | 1415928.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3112 | 312589.63 | 1415938.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3113 | 312552.65 | 1415948.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3114 | 312518.94 | 1415958.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3115 | 312518.63 | 1415958.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3116 | 312518.30 | 1415958.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3117 | 312518.01 | 1415958.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3118 | 312517.76 | 1415958.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3119 | 312517.57 | 1415959.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3120 | 312517.44 | 1415959.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3121 | 312517.40 | 1415959.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3122 | 312511.73 | 1415991.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3123 | 312478.47 | 1416008.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3124 | 312418.60 | 1416040.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3125 | 312422.13 | 1416026.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3126 | 312421.98 | 1416026.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3127 | 312421.93 | 1416025.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3128 | 312421.81 | 1416025.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3129 | 312421.63 | 1416025.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3130 | 312421.41 | 1416024.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3131 | 312421.14 | 1416024.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3132 | 312420.84 | 1416024.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3133 | 312420.51 | 1416024.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3134 | 312420.17 | 1416024.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3135 | 312419.82 | 1416024.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3136 | 312419.48 | 1416024.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3137 | 312419.15 | 1416024.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3138 | 312418.85 | 1416024.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3139 | 312418.58 | 1416024.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3140 | 312418.35 | 1416025.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3141 | 312417.86 | 1416025.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3142 | 312413.11 | 1416044.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3143 | 312413.05 | 1416044.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3144 | 312413.05 | 1416045.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3145 | 312413.11 | 1416045.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3146 | 312413.25 | 1416045.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3147 | 312413.44 | 1416046.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3148 | 312413.68 | 1416046.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3149 | 312413.98 | 1416046.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3150 | 312414.31 | 1416046.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3151 | 312414.67 | 1416046.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3152 | 312415.05 | 1416047.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3153 | 312415.43 | 1416047.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3154 | 312415.81 | 1416046.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3155 | 312416.27 | 1416046.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3156 | 312477.85 | 1416014.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3157 | 312483.08 | 1416044.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3158 | 312496.18 | 1416116.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3159 | 312502.15 | 1416152.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3160 | 312508.05 | 1416183.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3161 | 312514.01 | 1416221.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3162 | 312519.17 | 1416250.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3163 | 312524.98 | 1416281.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3164 | 312491.56 | 1416284.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3165 | 312424.60 | 1416290.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3166 | 312423.86 | 1416269.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3167 | 312423.47 | 1416269.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3168 | 312423.30 | 1416268.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3169 | 312423.08 | 1416268.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3170 | 312422.81 | 1416268.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3171 | 312422.51 | 1416268.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3172 | 312422.18 | 1416268.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3173 | 312421.84 | 1416267.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3174 | 312421.49 | 1416267.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3175 | 312421.14 | 1416268.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3176 | 312420.82 | 1416268.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3177 | 312420.52 | 1416268.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3178 | 312420.25 | 1416268.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3179 | 312420.02 | 1416268.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3180 | 312419.85 | 1416269.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3181 | 312419.80 | 1416269.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3182 | 312419.46 | 1416270.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3183 | 312420.25 | 1416291.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3184 | 312411.80 | 1416299.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3185 | 312411.43 | 1416300.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3186 | 312411.31 | 1416300.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3187 | 312411.25 | 1416300.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3188 | 312411.25 | 1416301.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3189 | 312411.31 | 1416301.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3190 | 312411.43 | 1416301.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3191 | 312411.61 | 1416302.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3192 | 312411.83 | 1416302.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3193 | 312412.10 | 1416302.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3194 | 312412.40 | 1416302.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3195 | 312412.73 | 1416302.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3196 | 312413.07 | 1416302.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3197 | 312413.42 | 1416302.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3198 | 312413.76 | 1416302.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3199 | 312413.89 | 1416302.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3200 | 312414.69 | 1416302.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3201 | 312423.40 | 1416295.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3202 | 312457.88 | 1416291.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3203 | 312491.97 | 1416288.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3204 | 312525.75 | 1416285.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3205 | 312530.43 | 1416314.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3206 | 312536.60 | 1416351.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3207 | 312540.18 | 1416372.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3208 | 312513.48 | 1416373.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3209 | 312483.56 | 1416375.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3210 | 312451.78 | 1416377.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3211 | 312441.50 | 1416370.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3212 | 312440.69 | 1416370.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3213 | 312440.45 | 1416370.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3214 | 312440.10 | 1416370.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3215 | 312439.76 | 1416370.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3216 | 312439.43 | 1416370.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3217 | 312439.13 | 1416370.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3218 | 312438.86 | 1416371.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3219 | 312438.64 | 1416371.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3220 | 312438.47 | 1416371.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3221 | 312438.35 | 1416372.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3222 | 312438.29 | 1416372.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3223 | 312438.29 | 1416372.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3224 | 312438.35 | 1416373.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3225 | 312438.47 | 1416373.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3226 | 312438.66 | 1416373.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3227 | 312439.05 | 1416374.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3228 | 312449.96 | 1416381.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3229 | 312450.25 | 1416381.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3230 | 312450.61 | 1416382.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3231 | 312450.98 | 1416382.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3232 | 312451.31 | 1416382.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3233 | 312542.74 | 1416376.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3234 | 312564.01 | 1416378.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3235 | 312578.87 | 1416379.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3236 | 312578.87 | 1416380.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3237 | 312579.20 | 1416382.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3238 | 312579.85 | 1416384.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3239 | 312580.19 | 1416385.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3240 | 312580.22 | 1416385.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3241 | 312580.10 | 1416406.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3242 | 312574.07 | 1416405.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3243 | 312550.38 | 1416401.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3244 | 312510.71 | 1416396.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3245 | 312510.29 | 1416396.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3246 | 312458.23 | 1416402.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3247 | 312416.95 | 1416406.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3248 | 312416.60 | 1416406.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3249 | 312416.23 | 1416406.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3250 | 312415.90 | 1416406.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3251 | 312415.59 | 1416406.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3252 | 312389.70 | 1416433.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3253 | 312364.60 | 1416459.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3254 | 312337.62 | 1416486.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3255 | 312312.96 | 1416512.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3256 | 312309.38 | 1416515.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 312289.23 | 1416515.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 3257 | 300769.83 | 1416516.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3258 | 300812.36 | 1416544.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3259 | 300812.62 | 1416544.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3260 | 300849.00 | 1416566.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3261 | 300876.78 | 1416585.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3262 | 300866.61 | 1416612.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3263 | 300852.19 | 1416652.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3264 | 300813.54 | 1416758.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3265 | 300786.96 | 1416830.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3266 | 300694.10 | 1417085.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3267 | 300672.24 | 1417144.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3268 | 300655.95 | 1417188.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3269 | 300640.05 | 1417231.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3270 | 300639.99 | 1417231.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3271 | 300626.71 | 1417268.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3272 | 300591.63 | 1417254.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3273 | 300531.87 | 1417231.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3274 | 300531.84 | 1417231.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3275 | 300530.37 | 1417229.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3276 | 300528.71 | 1417229.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3277 | 300526.91 | 1417228.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3278 | 300526.39 | 1417228.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3279 | 300525.10 | 1417228.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3280 | 300523.75 | 1417227.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3281 | 300521.83 | 1417227.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3282 | 300519.94 | 1417228.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3283 | 300518.14 | 1417228.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3284 | 300516.48 | 1417229.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3285 | 300515.01 | 1417230.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3286 | 300514.27 | 1417231.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3287 | 300512.16 | 1417231.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3288 | 300484.08 | 1417225.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3289 | 300493.59 | 1417197.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3290 | 300503.57 | 1417168.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3291 | 300514.22 | 1417136.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3292 | 300535.82 | 1417072.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3293 | 300547.31 | 1417039.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3294 | 300556.97 | 1417011.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3295 | 300568.04 | 1416980.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3296 | 300578.79 | 1416948.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3297 | 300590.65 | 1416914.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3298 | 300601.55 | 1416883.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3299 | 300613.51 | 1416849.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3300 | 300633.94 | 1416790.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3301 | 300645.03 | 1416758.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3302 | 300656.64 | 1416726.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3303 | 300667.92 | 1416694.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3304 | 300679.71 | 1416658.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3305 | 300690.61 | 1416627.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3306 | 300715.00 | 1416557.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3307 | 300726.65 | 1416526.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3308 | 300736.98 | 1416495.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3257 | 300769.83 | 1416516.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 3309 | 301142.10 | 1415918.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3310 | 301159.57 | 1415869.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3311 | 301176.54 | 1415820.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3312 | 301210.52 | 1415724.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3313 | 301229.75 | 1415669.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3314 | 301253.41 | 1415602.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3315 | 301253.66 | 1415601.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3316 | 301253.75 | 1415601.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3317 | 301256.78 | 1415588.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3318 | 301264.95 | 1415588.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3319 | 301254.35 | 1415616.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3320 | 301243.03 | 1415646.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3321 | 301231.70 | 1415677.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3322 | 301219.54 | 1415709.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3323 | 301207.87 | 1415741.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3324 | 301194.57 | 1415776.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3325 | 301171.46 | 1415839.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3326 | 301158.56 | 1415873.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3327 | 301149.05 | 1415900.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3309 | 301142.10 | 1415918.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 3328 | 312580.08 | 1416411.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3329 | 312579.96 | 1416434.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3330 | 312580.13 | 1416481.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3331 | 312568.95 | 1416516.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3332 | 312568.02 | 1416516.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3333 | 312516.96 | 1416516.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3334 | 312460.46 | 1416516.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3335 | 312401.84 | 1416516.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3336 | 312344.74 | 1416515.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3337 | 312315.56 | 1416515.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3338 | 312316.12 | 1416515.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3339 | 312340.78 | 1416489.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3340 | 312367.75 | 1416462.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3341 | 312418.18 | 1416410.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3342 | 312458.68 | 1416406.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3343 | 312486.55 | 1416403.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3344 | 312510.49 | 1416401.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3345 | 312549.77 | 1416406.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3346 | 312573.45 | 1416410.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3328 | 312580.08 | 1416411.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 3347 | 312909.08 | 1416366.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3348 | 312897.64 | 1416368.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3349 | 312899.81 | 1416365.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3347 | 312909.08 | 1416366.33 | 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 |
| – | – | – | – | – | – |