Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

От 27.02.2025 № 730-р

Перечень координат характерных точек границы охранной зоны

Система координат МСК - 62

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки  (Мt), м |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 412042.59 | 1323576.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 2 | 412042.64 | 1323598.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 3 | 412034.56 | 1323598.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 4 | 412034.51 | 1323600.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 5 | 412032.93 | 1323650.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 6 | 412032.77 | 1323653.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 7 | 412024.72 | 1323684.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 8 | 412019.34 | 1323706.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 9 | 412027.71 | 1323734.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 10 | 412038.85 | 1323763.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 11 | 412027.02 | 1323810.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 12 | 411976.63 | 1323841.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 13 | 411974.19 | 1323842.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 14 | 411971.14 | 1323846.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 15 | 411967.30 | 1323852.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 16 | 411949.09 | 1323889.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 17 | 411935.90 | 1323917.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 18 | 411908.56 | 1323976.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 19 | 411890.35 | 1324017.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 20 | 411887.07 | 1324026.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 21 | 411884.01 | 1324037.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 22 | 411881.81 | 1324051.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 23 | 411881.61 | 1324069.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 24 | 411895.77 | 1324095.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 25 | 411917.23 | 1324122.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 26 | 411957.18 | 1324168.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 27 | 411957.65 | 1324171.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 28 | 411956.07 | 1324176.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 29 | 411934.00 | 1324194.87 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 30 | 411877.94 | 1324231.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 31 | 411840.57 | 1324259.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 32 | 411805.71 | 1324282.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 33 | 411771.18 | 1324306.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 34 | 411761.86 | 1324314.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 35 | 411723.82 | 1324351.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 36 | 411702.29 | 1324374.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 37 | 411646.76 | 1324405.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 38 | 411616.09 | 1324425.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 39 | 411597.44 | 1324436.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 40 | 411584.81 | 1324445.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 41 | 411571.63 | 1324455.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 42 | 411565.30 | 1324460.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 43 | 411558.87 | 1324476.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 44 | 411545.43 | 1324514.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 45 | 411530.34 | 1324559.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 46 | 411510.85 | 1324586.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 47 | 411508.87 | 1324588.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 48 | 411503.97 | 1324591.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 49 | 411478.03 | 1324591.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 50 | 411457.04 | 1324590.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 51 | 411427.94 | 1324588.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 52 | 411415.47 | 1324587.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 53 | 411405.95 | 1324589.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 54 | 411390.52 | 1324592.93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 55 | 411376.70 | 1324597.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 56 | 411370.14 | 1324599.84 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 57 | 411355.75 | 1324608.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 58 | 411335.12 | 1324622.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 59 | 411314.26 | 1324636.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 60 | 411287.91 | 1324654.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 61 | 411280.80 | 1324659.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 62 | 411277.71 | 1324663.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 63 | 411260.15 | 1324691.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 64 | 411246.36 | 1324716.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 65 | 411234.17 | 1324739.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 66 | 411222.99 | 1324759.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 67 | 411215.78 | 1324775.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 68 | 411209.44 | 1324787.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 69 | 411205.23 | 1324795.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 70 | 411194.41 | 1324808.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 71 | 411176.94 | 1324826.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 72 | 411151.67 | 1324849.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 73 | 411134.79 | 1324866.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 74 | 411120.80 | 1324882.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 75 | 411116.50 | 1324895.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 76 | 411111.98 | 1324937.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 77 | 411105.69 | 1324975.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 78 | 411092.42 | 1324982.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 79 | 411064.77 | 1324995.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 80 | 411041.86 | 1325006.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 81 | 411011.65 | 1325020.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 82 | 410985.39 | 1325032.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 83 | 410961.50 | 1325040.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 84 | 410939.32 | 1325047.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 85 | 410916.42 | 1325055.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 86 | 410901.44 | 1325056.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 87 | 410733.88 | 1325064.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 88 | 410679.96 | 1325070.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 89 | 410632.75 | 1325048.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 90 | 410595.86 | 1325031.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 91 | 410549.72 | 1325011.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 92 | 410547.37 | 1325011.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 93 | 410522.87 | 1325025.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 94 | 410518.37 | 1325084.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 95 | 410514.83 | 1325136.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 96 | 410509.93 | 1325192.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 97 | 410504.26 | 1325240.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 98 | 410503.66 | 1325270.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 99 | 410500.09 | 1325313.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 100 | 410497.08 | 1325354.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 101 | 410495.18 | 1325394.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 102 | 410492.94 | 1325413.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 103 | 410488.00 | 1325465.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 104 | 410489.71 | 1325518.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 105 | 410490.56 | 1325524.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 106 | 410487.69 | 1325552.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 107 | 410486.14 | 1325562.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 108 | 410479.26 | 1325602.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 109 | 410477.12 | 1325614.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 110 | 410472.50 | 1325667.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 111 | 410468.58 | 1325698.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 112 | 410466.07 | 1325720.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 113 | 410461.91 | 1325752.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 114 | 410460.70 | 1325755.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 115 | 410466.98 | 1325780.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 116 | 410475.48 | 1325780.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 117 | 410475.53 | 1325802.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 118 | 410464.75 | 1325802.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 119 | 410462.10 | 1325818.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 120 | 410457.63 | 1325849.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 121 | 410455.91 | 1325869.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 122 | 410453.04 | 1325906.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 123 | 410454.30 | 1325919.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 124 | 410459.67 | 1325964.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 125 | 410463.76 | 1326007.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 126 | 410465.89 | 1326024.84 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 127 | 410473.05 | 1326068.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 128 | 410470.24 | 1326101.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 129 | 410466.96 | 1326131.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 130 | 410470.55 | 1326167.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 131 | 410473.82 | 1326187.68 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 132 | 410478.10 | 1326213.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 133 | 410482.60 | 1326240.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 134 | 410484.43 | 1326264.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 135 | 410486.07 | 1326286.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 136 | 410490.47 | 1326322.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 137 | 410495.59 | 1326356.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 138 | 410500.74 | 1326398.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 139 | 410502.43 | 1326422.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 140 | 410506.31 | 1326465.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 141 | 410503.36 | 1326477.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 142 | 410508.43 | 1326515.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 143 | 410513.03 | 1326540.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 144 | 410512.74 | 1326549.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 145 | 410514.04 | 1326597.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 146 | 410515.86 | 1326618.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 147 | 410521.02 | 1326654.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 148 | 410522.28 | 1326678.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 149 | 410518.45 | 1326697.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 150 | 410518.88 | 1326727.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 151 | 410521.61 | 1326761.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 152 | 410523.04 | 1326776.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 153 | 410527.12 | 1326805.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 154 | 410528.25 | 1326839.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 155 | 410514.61 | 1326841.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 156 | 410511.41 | 1326845.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 157 | 410510.27 | 1326849.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 158 | 410513.02 | 1326887.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 159 | 410518.70 | 1326899.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 160 | 410532.46 | 1326920.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 161 | 410544.47 | 1326944.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 162 | 410546.72 | 1326951.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 163 | 410546.79 | 1326961.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 164 | 410552.83 | 1326971.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 165 | 410549.49 | 1326973.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 166 | 410548.38 | 1326971.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 167 | 410542.79 | 1326962.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 168 | 410542.72 | 1326951.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 169 | 410540.77 | 1326946.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 170 | 410528.98 | 1326922.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 171 | 410515.22 | 1326901.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 172 | 410509.08 | 1326888.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 173 | 410506.23 | 1326849.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 174 | 410507.79 | 1326843.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 175 | 410512.41 | 1326837.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 176 | 410524.13 | 1326836.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 177 | 410523.12 | 1326806.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 178 | 410519.06 | 1326777.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 179 | 410517.63 | 1326761.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 180 | 410514.88 | 1326727.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 181 | 410514.45 | 1326697.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 182 | 410518.26 | 1326678.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 183 | 410517.04 | 1326654.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 184 | 410511.88 | 1326618.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 185 | 410510.04 | 1326597.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 186 | 410508.74 | 1326549.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 187 | 410509.01 | 1326540.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 188 | 410504.47 | 1326516.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 189 | 410499.30 | 1326477.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 190 | 410502.27 | 1326465.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 191 | 410498.45 | 1326422.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 192 | 410496.76 | 1326398.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 193 | 410491.63 | 1326356.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 194 | 410486.51 | 1326323.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 195 | 410482.09 | 1326286.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 196 | 410480.61 | 1326267.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 197 | 410469.50 | 1326269.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 198 | 410451.91 | 1326270.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 199 | 410452.40 | 1326279.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 200 | 410461.21 | 1326288.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 201 | 410463.05 | 1326352.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 202 | 410475.25 | 1326366.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 203 | 410477.91 | 1326383.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 204 | 410484.27 | 1326416.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 205 | 410487.25 | 1326467.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 206 | 410487.27 | 1326495.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 207 | 410472.41 | 1326542.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 208 | 410472.87 | 1326568.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 209 | 410472.04 | 1326582.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 210 | 410478.21 | 1326605.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 211 | 410481.89 | 1326620.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 212 | 410486.49 | 1326642.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 213 | 410486.16 | 1326656.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 214 | 410485.65 | 1326675.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 215 | 410486.05 | 1326678.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 216 | 410487.36 | 1326689.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 217 | 410490.17 | 1326702.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 218 | 410491.71 | 1326715.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 219 | 410491.23 | 1326728.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 220 | 410491.04 | 1326754.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 221 | 410492.24 | 1326770.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 222 | 410491.94 | 1326778.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 223 | 410492.55 | 1326794.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 224 | 410492.20 | 1326803.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 225 | 410492.23 | 1326824.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 226 | 410488.25 | 1326824.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 227 | 410488.20 | 1326803.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 228 | 410488.55 | 1326794.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 229 | 410487.94 | 1326778.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 230 | 410488.24 | 1326770.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 231 | 410487.04 | 1326754.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 232 | 410487.23 | 1326728.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 233 | 410487.71 | 1326715.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 234 | 410486.21 | 1326702.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 235 | 410483.42 | 1326690.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 236 | 410482.07 | 1326679.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 237 | 410481.65 | 1326675.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 238 | 410482.16 | 1326656.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 239 | 410482.47 | 1326642.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 240 | 410477.99 | 1326621.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 241 | 410474.33 | 1326606.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 242 | 410468.00 | 1326583.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 243 | 410468.87 | 1326568.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 244 | 410468.39 | 1326541.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 245 | 410483.27 | 1326494.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 246 | 410483.25 | 1326467.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 247 | 410480.29 | 1326417.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 248 | 410473.97 | 1326384.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 249 | 410471.47 | 1326368.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 250 | 410459.09 | 1326353.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 251 | 410457.25 | 1326290.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 252 | 410448.48 | 1326281.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 253 | 410447.71 | 1326266.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 254 | 410469.02 | 1326265.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 255 | 410480.31 | 1326263.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 256 | 410478.62 | 1326241.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 257 | 410474.16 | 1326214.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 258 | 410469.88 | 1326188.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 259 | 410466.59 | 1326168.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 260 | 410462.94 | 1326131.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 261 | 410466.26 | 1326101.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 262 | 410469.03 | 1326068.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 263 | 410461.93 | 1326025.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 264 | 410459.78 | 1326007.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 265 | 410455.69 | 1325964.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 266 | 410450.32 | 1325920.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 267 | 410449.02 | 1325906.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 268 | 410451.93 | 1325868.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 269 | 410453.65 | 1325849.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 270 | 410458.14 | 1325817.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 271 | 410460.69 | 1325802.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 272 | 410454.34 | 1325802.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 273 | 410454.30 | 1325780.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 274 | 410461.82 | 1325780.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 275 | 410455.44 | 1325755.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 276 | 410457.05 | 1325751.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 277 | 410461.11 | 1325719.72 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 278 | 410463.62 | 1325697.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 279 | 410467.52 | 1325667.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 280 | 410472.16 | 1325614.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 281 | 410474.34 | 1325601.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 282 | 410481.20 | 1325562.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 283 | 410482.73 | 1325551.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 284 | 410485.52 | 1325524.93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 285 | 410484.73 | 1325519.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 286 | 410483.00 | 1325465.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 287 | 410487.96 | 1325413.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 288 | 410490.20 | 1325394.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 289 | 410492.08 | 1325353.93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 290 | 410495.11 | 1325313.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 291 | 410498.66 | 1325270.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 292 | 410499.26 | 1325240.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 293 | 410504.95 | 1325191.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 294 | 410509.85 | 1325136.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 295 | 410513.39 | 1325083.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 296 | 410518.09 | 1325022.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 297 | 410546.55 | 1325006.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 298 | 410551.28 | 1325007.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 299 | 410597.88 | 1325027.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 300 | 410634.83 | 1325044.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 301 | 410680.80 | 1325065.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 302 | 410733.48 | 1325059.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 303 | 410901.16 | 1325051.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 304 | 410915.40 | 1325050.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 305 | 410937.72 | 1325042.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 306 | 410959.96 | 1325035.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 307 | 410983.55 | 1325027.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 308 | 411009.57 | 1325015.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 309 | 411039.70 | 1325002.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 310 | 411062.59 | 1324990.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 311 | 411090.22 | 1324977.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 312 | 411101.17 | 1324972.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 313 | 411107.02 | 1324936.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 314 | 411111.58 | 1324894.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 315 | 411116.36 | 1324879.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 316 | 411131.11 | 1324862.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 317 | 411148.21 | 1324845.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 318 | 411173.50 | 1324822.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 319 | 411190.71 | 1324805.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 320 | 411201.03 | 1324793.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 321 | 411204.98 | 1324785.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 322 | 411211.28 | 1324773.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 323 | 411218.51 | 1324757.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 324 | 411229.77 | 1324736.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 325 | 411241.98 | 1324713.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 326 | 411255.85 | 1324689.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 327 | 411273.69 | 1324660.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 328 | 411277.40 | 1324656.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 329 | 411284.97 | 1324650.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 330 | 411311.44 | 1324632.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 331 | 411332.36 | 1324617.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 332 | 411353.07 | 1324604.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 333 | 411367.98 | 1324595.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 334 | 411375.08 | 1324592.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 335 | 411389.12 | 1324588.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 336 | 411404.83 | 1324584.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 337 | 411415.21 | 1324582.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 338 | 411428.40 | 1324583.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 339 | 411457.36 | 1324585.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 340 | 411478.11 | 1324586.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 341 | 411502.47 | 1324586.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 342 | 411505.65 | 1324584.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 343 | 411507.01 | 1324582.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 344 | 411525.84 | 1324557.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 345 | 411540.71 | 1324512.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 346 | 411554.19 | 1324474.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 347 | 411561.14 | 1324457.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 348 | 411568.53 | 1324451.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 349 | 411581.87 | 1324441.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 350 | 411594.70 | 1324432.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 351 | 411613.45 | 1324420.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 352 | 411644.20 | 1324401.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 353 | 411699.17 | 1324370.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 354 | 411720.24 | 1324348.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 355 | 411758.56 | 1324310.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 356 | 411768.20 | 1324302.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 357 | 411802.87 | 1324278.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 358 | 411837.69 | 1324254.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 359 | 411875.08 | 1324227.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 360 | 411931.00 | 1324190.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 361 | 411951.83 | 1324173.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 362 | 411952.53 | 1324171.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 363 | 411952.44 | 1324170.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 364 | 411913.39 | 1324125.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 365 | 411891.61 | 1324098.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 366 | 411876.59 | 1324071.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 367 | 411876.81 | 1324050.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 368 | 411879.11 | 1324035.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 369 | 411882.33 | 1324024.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 370 | 411885.73 | 1324015.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 371 | 411904.00 | 1323974.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 372 | 411931.36 | 1323915.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 373 | 411944.59 | 1323887.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 374 | 411962.94 | 1323850.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 375 | 411967.00 | 1323843.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 376 | 411970.83 | 1323838.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 377 | 411974.17 | 1323836.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 378 | 412022.66 | 1323807.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 379 | 412033.61 | 1323763.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 380 | 412022.97 | 1323736.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 381 | 412014.16 | 1323706.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 382 | 412019.88 | 1323683.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 383 | 412027.81 | 1323652.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 384 | 412027.93 | 1323650.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 385 | 412029.51 | 1323599.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 386 | 412029.51 | 1323598.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 387 | 412021.45 | 1323598.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 388 | 412021.41 | 1323576.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |
| 1 | 412042.59 | 1323576.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1 |

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