Приложение № 1

к постановлению администрации

Кикнурского муниципального округа Кировской области

от 30.04.2025 № 315

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ публичного сервитута**

Публичный сервитут на период строительства объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый к пгт Кикнур

Кикнурского муниципального округа Кировской области»

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | Местоположение объекта | Кировская область, Кикнурский муниципальный округ |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 153124 кв.м ± 273.92 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается сроком на 3 (три) года со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости согласно сведениям о границах публичного сервитута, в интересах ООО «Газпром газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический и  фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург,  вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, Большой Сампсониевский проспект, д. 60, литера А, тел. +7 (812)613-33-00, адрес электронной почты: [info@eoggazprom.ru)](mailto:info@eoggazprom.ru) в целях складирования строительных и иных материалов, возведения  некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объекта инженерных сооружений местного значения «Газопровод межпоселковый к пгт Кикнур Кикнурского муниципального округа Кировской области»  в отношении земель и земельных участков. |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-43, 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 |
| Граница1(1) | – | – | – | – | – |
| 1 | 441589.04 | 1228991.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 2 | 441603.34 | 1228998.42 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 3 | 441605.68 | 1229016.84 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 4 | 441604.06 | 1229022.62 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 5 | 441587.80 | 1229018.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 6 | 440624.51 | 1228554.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 7 | 440623.57 | 1228545.30 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 8 | 440605.54 | 1228536.30 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 9 | 440597.84 | 1228537.27 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 10 | 440587.26 | 1228532.76 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 11 | 440585.92 | 1228535.44 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 12 | 440595.78 | 1228540.36 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 13 | 440593.27 | 1228545.38 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 15 | 440584.52 | 1228565.65 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 16 | 440569.46 | 1228558.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 18 | 440584.38 | 1228529.59 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 19 | 440617.77 | 1228527.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | 440633.55 | 1228534.77 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 21 | 440693.49 | 1228564.36 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 22 | 440686.87 | 1228577.95 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 23 | 441570.70 | 1229003.63 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 1 | 441589.04 | 1228991.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(2) | – | – | – | – | – |
| 24 | 441586.42 | 1229022.30 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 25 | 441602.99 | 1229026.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 26 | 441601.64 | 1229031.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 27 | 441584.71 | 1229027.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 28 | 440622.48 | 1228563.59 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 29 | 440620.42 | 1228568.95 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 30 | 440614.70 | 1228580.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 31 | 440605.10 | 1228575.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 33 | 440611.67 | 1228562.96 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 34 | 440617.39 | 1228559.77 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 35 | 440619.07 | 1228556.40 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 24 | 441586.42 | 1229022.30 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(3) | – | – | – | – | – |
| 36 | 441651.32 | 1229038.64 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 37 | 441680.71 | 1229087.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 38 | 441677.89 | 1229092.75 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 39 | 441648.10 | 1229042.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 40 | 441648.90 | 1229038.03 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 36 | 441651.32 | 1229038.64 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| Граница1(4) | – | – | – | – | – |
| 41 | 441668.55 | 1229109.45 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 42 | 441666.70 | 1229112.76 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 43 | 441663.28 | 1229112.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 44 | 441642.38 | 1229105.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 45 | 441602.46 | 1229215.69 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 46 | 441202.47 | 1230743.96 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 47 | 441197.50 | 1230743.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 48 | 441502.44 | 1229578.10 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 49 | 441597.68 | 1229214.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 50 | 441639.39 | 1229098.68 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 41 | 441668.55 | 1229109.45 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(5) | – | – | – | – | – |
| 51 | 441200.63 | 1230779.41 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 52 | 441200.11 | 1230789.40 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 53 | 441197.87 | 1230787.56 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 54 | 441198.28 | 1230781.32 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 51 | 441200.63 | 1230779.41 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(6) | – | – | – | – | – |
| 55 | 441198.43 | 1230821.73 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 56 | 441198.25 | 1230825.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 57 | 441076.26 | 1231237.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 58 | 441074.46 | 1231245.32 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 59 | 441070.35 | 1231239.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 60 | 441193.29 | 1230824.27 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 55 | 441198.43 | 1230821.73 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(7) | – | – | – | – | – |
| 61 | 441678.67 | 1229032.87 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 62 | 441701.50 | 1229061.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 63 | 441692.26 | 1229087.55 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 64 | 441658.87 | 1229147.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 65 | 441641.24 | 1229137.74 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 66 | 441612.02 | 1229218.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 67 | 441517.95 | 1229578.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 68 | 441212.40 | 1230745.50 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 69 | 441211.03 | 1230777.57 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 70 | 441216.31 | 1230780.97 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 71 | 441215.95 | 1230787.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 72 | 441210.15 | 1230792.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 73 | 441209.54 | 1230802.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 74 | 441208.18 | 1230826.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 75 | 441091.64 | 1231220.76 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 76 | 441093.31 | 1231222.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 77 | 441100.45 | 1231228.84 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 78 | 441104.52 | 1231232.57 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 79 | 441101.86 | 1231246.35 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 80 | 441093.76 | 1231249.71 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 81 | 441083.13 | 1231254.10 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | 441075.86 | 1231257.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 83 | 441080.14 | 1231238.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 84 | 441202.22 | 1230825.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 85 | 441206.44 | 1230744.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 86 | 441606.28 | 1229216.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 87 | 441644.78 | 1229110.26 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 88 | 441662.60 | 1229116.84 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 89 | 441669.07 | 1229116.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 90 | 441685.33 | 1229087.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 91 | 441653.91 | 1229035.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 92 | 441649.37 | 1229034.03 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 93 | 441650.25 | 1229028.06 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 61 | 441678.67 | 1229032.87 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(8) | – | – | – | – | – |
| 94 | 440937.27 | 1231837.39 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 95 | 440934.80 | 1231848.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 96 | 440863.56 | 1231952.77 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 97 | 440864.38 | 1231953.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 98 | 440854.49 | 1231967.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 99 | 440853.66 | 1231967.30 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 100 | 440808.30 | 1232033.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 101 | 440796.97 | 1232054.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 102 | 440714.98 | 1232008.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 103 | 440714.50 | 1232009.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (определений) |  |  |
| 104 | 440703.81 | 1232003.78 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 105 | 440663.92 | 1232075.22 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 106 | 440663.05 | 1232074.73 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 107 | 440653.77 | 1232091.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 108 | 440491.20 | 1232286.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 109 | 440429.53 | 1232348.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 110 | 440430.24 | 1232348.73 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 111 | 440355.36 | 1232422.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 112 | 440354.66 | 1232422.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 113 | 439892.83 | 1232879.15 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 114 | 439895.07 | 1232942.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 115 | 439896.07 | 1232942.25 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 116 | 439900.16 | 1233057.74 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 117 | 439743.94 | 1233158.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 118 | 439743.40 | 1233158.06 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 119 | 439732.70 | 1233164.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 120 | 439692.39 | 1233181.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 121 | 439677.31 | 1233353.25 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 122 | 439673.33 | 1233352.89 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 123 | 439688.62 | 1233179.15 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 124 | 439730.82 | 1233161.44 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 125 | 439827.38 | 1233098.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 126 | 439844.74 | 1233087.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (определений) |  |  |
| 127 | 439895.06 | 1233055.08 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 128 | 439894.02 | 1233025.60 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 129 | 439888.69 | 1232875.26 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 130 | 440009.35 | 1232758.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 131 | 440488.25 | 1232284.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 132 | 440644.91 | 1232094.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 133 | 440650.46 | 1232089.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 134 | 440701.87 | 1231997.00 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 135 | 440793.93 | 1232047.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 136 | 440909.12 | 1231878.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 137 | 440909.95 | 1231877.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 138 | 440916.51 | 1231867.87 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 94 | 440937.27 | 1231837.39 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(9) | – | – | – | – | – |
| 139 | 440945.05 | 1231852.60 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 140 | 440932.62 | 1231870.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 141 | 440934.20 | 1231878.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 142 | 440930.95 | 1231883.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 143 | 440923.12 | 1231884.77 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 144 | 440922.25 | 1231886.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 145 | 440920.58 | 1231888.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 146 | 440817.67 | 1232039.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 147 | 440801.23 | 1232069.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 148 | 440707.68 | 1232017.36 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 149 | 440662.88 | 1232097.59 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 150 | 440499.32 | 1232294.44 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 151 | 440187.57 | 1232602.95 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 152 | 439904.00 | 1232883.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 153 | 439909.53 | 1233039.84 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 154 | 439910.36 | 1233063.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 155 | 439858.05 | 1233096.92 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 156 | 439822.94 | 1233119.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 157 | 439737.86 | 1233174.75 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 158 | 439702.77 | 1233189.48 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 159 | 439691.89 | 1233313.13 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 160 | 439707.92 | 1233325.03 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 161 | 439705.05 | 1233339.92 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 162 | 439688.29 | 1233353.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 163 | 439683.30 | 1233353.62 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 164 | 439698.05 | 1233186.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 165 | 439735.51 | 1233170.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 166 | 439746.66 | 1233163.09 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 167 | 439746.11 | 1233162.26 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 168 | 439904.24 | 1233059.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 169 | 439900.07 | 1232942.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 170 | 439901.07 | 1232942.08 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 171 | 439898.92 | 1232881.56 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 172 | 440358.88 | 1232426.38 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 173 | 440358.18 | 1232425.67 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 174 | 440433.05 | 1232351.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 175 | 440433.75 | 1232352.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 176 | 440495.63 | 1232291.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 177 | 440658.74 | 1232094.75 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 178 | 440668.28 | 1232077.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 179 | 440667.41 | 1232077.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 180 | 440705.36 | 1232009.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 181 | 440712.56 | 1232013.20 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 182 | 440712.08 | 1232014.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 183 | 440799.30 | 1232062.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 184 | 440813.41 | 1232037.09 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 185 | 440858.62 | 1231970.67 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 186 | 440857.80 | 1231970.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 187 | 440867.69 | 1231955.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 188 | 440868.51 | 1231956.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 189 | 440940.39 | 1231850.56 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 190 | 440940.78 | 1231848.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 139 | 440945.05 | 1231852.60 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(10) | – | – | – | – | – |
| 191 | 439662.39 | 1233522.79 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 192 | 439639.02 | 1233788.22 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 193 | 439602.56 | 1234128.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 194 | 439598.41 | 1234151.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 195 | 439597.06 | 1234212.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 196 | 439540.31 | 1234804.01 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 197 | 439541.31 | 1234804.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 198 | 439539.73 | 1234820.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 199 | 439513.23 | 1234832.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 200 | 439512.84 | 1234831.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 201 | 439421.59 | 1234836.46 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 202 | 438968.25 | 1234849.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 203 | 438061.61 | 1234883.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 204 | 438061.65 | 1234884.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 205 | 438043.19 | 1234885.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 206 | 438023.93 | 1234905.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 207 | 437978.11 | 1234934.37 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 208 | 437976.15 | 1234938.20 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 209 | 437975.26 | 1234937.74 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 210 | 437772.18 | 1235334.78 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 211 | 437773.07 | 1235335.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 212 | 437718.31 | 1235442.28 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 213 | 437717.42 | 1235441.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 214 | 437689.68 | 1235496.06 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 215 | 437690.57 | 1235496.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 216 | 437608.91 | 1235656.15 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 217 | 437608.02 | 1235655.70 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 218 | 437532.86 | 1235802.65 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 219 | 437529.46 | 1235800.87 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 220 | 437526.68 | 1235806.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 221 | 437530.13 | 1235807.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 222 | 437496.49 | 1235873.76 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 223 | 437497.38 | 1235874.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 224 | 437476.24 | 1235915.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 225 | 437475.35 | 1235915.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 226 | 437434.34 | 1235995.26 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 227 | 437435.23 | 1235995.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 228 | 437408.49 | 1236047.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 229 | 437407.60 | 1236047.53 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 230 | 437352.50 | 1236155.25 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 231 | 437353.39 | 1236155.71 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 232 | 437344.21 | 1236173.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 233 | 437343.32 | 1236173.20 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 234 | 437311.23 | 1236235.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 235 | 437312.12 | 1236236.39 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 236 | 437210.93 | 1236434.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 237 | 437210.04 | 1236433.77 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 238 | 436889.15 | 1237061.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 239 | 436886.07 | 1237063.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 240 | 436886.60 | 1237063.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 241 | 436881.66 | 1237066.98 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 242 | 437974.47 | 1234930.76 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 243 | 438020.74 | 1234901.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 244 | 438028.58 | 1234892.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 245 | 438040.99 | 1234880.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 246 | 438968.12 | 1234845.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 247 | 439421.43 | 1234832.46 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 248 | 439511.88 | 1234827.71 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 249 | 439535.03 | 1234817.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 250 | 439593.07 | 1234212.59 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 251 | 439594.42 | 1234150.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 252 | 439598.60 | 1234127.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 253 | 439635.04 | 1233787.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 254 | 439658.40 | 1233522.45 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 191 | 439662.39 | 1233522.79 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(11) | – | – | – | – | – |
| 255 | 436844.90 | 1237084.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 256 | 436847.14 | 1237087.38 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 257 | 436834.91 | 1237095.03 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 258 | 436479.54 | 1237816.57 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 259 | 436472.98 | 1237833.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 260 | 436473.91 | 1237834.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (определений) |  |  |
| 261 | 436469.74 | 1237845.25 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 262 | 436523.13 | 1237911.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 263 | 436521.68 | 1237915.35 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 264 | 436520.75 | 1237914.98 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 265 | 436240.39 | 1238629.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 266 | 436129.93 | 1238722.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 267 | 436127.36 | 1238719.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 268 | 436237.04 | 1238626.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 269 | 436262.76 | 1238561.38 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 270 | 436512.73 | 1237924.48 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 271 | 436516.98 | 1237913.63 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 272 | 436500.59 | 1237893.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 273 | 436489.37 | 1237879.28 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 274 | 436461.36 | 1237844.43 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 275 | 436831.82 | 1237092.24 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 255 | 436844.90 | 1237084.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(12) | – | – | – | – | – |
| 276 | 439688.51 | 1233535.68 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 277 | 439688.06 | 1233551.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 278 | 439670.28 | 1233558.68 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 279 | 439649.97 | 1233789.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 280 | 439613.46 | 1234130.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 281 | 439609.39 | 1234152.40 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 282 | 439608.05 | 1234213.47 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 283 | 439549.13 | 1234827.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 284 | 439515.50 | 1234842.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 285 | 439422.03 | 1234847.45 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 286 | 438968.61 | 1234860.13 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 287 | 438047.59 | 1234894.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 288 | 438042.42 | 1234900.25 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 289 | 438030.32 | 1234912.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 290 | 437985.78 | 1234941.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 291 | 436897.56 | 1237068.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 292 | 436866.41 | 1237088.32 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 293 | 436863.76 | 1237095.42 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 294 | 436861.79 | 1237096.74 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 295 | 436858.21 | 1237099.13 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 296 | 436852.44 | 1237097.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 297 | 436843.39 | 1237102.70 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 298 | 436489.64 | 1237820.95 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 299 | 436480.70 | 1237844.55 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 300 | 436534.12 | 1237911.01 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 301 | 436523.10 | 1237939.09 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 302 | 436277.30 | 1238565.40 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 303 | 436249.61 | 1238635.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 304 | 436165.28 | 1238707.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 305 | 436167.16 | 1238727.25 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 306 | 436157.53 | 1238735.16 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 307 | 436137.00 | 1238730.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 308 | 436133.81 | 1238727.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 309 | 436245.42 | 1238632.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 310 | 436526.34 | 1237917.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 311 | 436525.41 | 1237916.81 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 312 | 436527.70 | 1237910.97 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 313 | 436474.29 | 1237844.53 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 314 | 436477.65 | 1237835.67 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 315 | 436478.59 | 1237836.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 316 | 436485.05 | 1237818.96 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 317 | 436839.54 | 1237099.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 318 | 436850.33 | 1237092.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 319 | 436849.80 | 1237091.62 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 320 | 436888.72 | 1237067.27 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 321 | 436889.25 | 1237068.12 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 322 | 436893.74 | 1237065.32 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 323 | 437215.38 | 1236436.50 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 324 | 437214.49 | 1236436.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 325 | 437315.68 | 1236238.22 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 326 | 437316.57 | 1236238.67 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 327 | 437348.66 | 1236175.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 328 | 437347.77 | 1236175.48 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 329 | 437356.95 | 1236157.53 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 330 | 437357.84 | 1236157.98 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 331 | 437412.94 | 1236050.27 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 332 | 437412.05 | 1236049.81 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 333 | 437438.79 | 1235997.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 334 | 437439.68 | 1235997.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 335 | 437480.70 | 1235917.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 336 | 437479.81 | 1235917.35 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 337 | 437500.94 | 1235876.03 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 338 | 437501.83 | 1235876.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 339 | 437613.37 | 1235658.43 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 340 | 437612.48 | 1235657.97 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 341 | 437694.13 | 1235498.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 342 | 437695.02 | 1235498.79 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 343 | 437722.76 | 1235444.56 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 344 | 437721.87 | 1235444.10 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 345 | 437776.63 | 1235337.05 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 346 | 437777.52 | 1235337.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 347 | 437980.60 | 1234940.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 348 | 437979.71 | 1234940.02 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 349 | 437981.18 | 1234937.16 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 350 | 438026.49 | 1234908.13 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 351 | 438044.95 | 1234888.97 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 352 | 438061.80 | 1234888.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 353 | 438061.83 | 1234889.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 354 | 438968.45 | 1234855.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 355 | 439421.83 | 1234842.46 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 356 | 439514.29 | 1234837.59 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 357 | 439515.17 | 1234837.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 358 | 439514.78 | 1234836.27 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 359 | 439543.49 | 1234823.21 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 360 | 439545.29 | 1234804.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 361 | 439546.28 | 1234804.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 362 | 439603.05 | 1234213.18 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 363 | 439604.40 | 1234151.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 364 | 439608.50 | 1234129.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 365 | 439644.99 | 1233788.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 366 | 439668.36 | 1233523.36 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 367 | 439673.34 | 1233523.81 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 276 | 439688.51 | 1233535.68 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(13) | – | – | – | – | – |
| 368 | 435995.72 | 1238830.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 369 | 435999.00 | 1238834.34 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 370 | 435996.93 | 1238836.08 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 371 | 435996.29 | 1238835.32 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 372 | 435982.94 | 1238846.58 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 373 | 435983.58 | 1238847.35 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 374 | 435941.96 | 1238882.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 375 | 435933.38 | 1238899.55 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 376 | 435932.48 | 1238899.10 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 377 | 435728.91 | 1239304.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 378 | 435729.80 | 1239304.62 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 379 | 435725.45 | 1239313.28 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 380 | 435724.56 | 1239312.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 381 | 435695.14 | 1239371.36 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 382 | 435664.64 | 1239490.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 383 | 435660.76 | 1239489.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 384 | 435691.38 | 1239369.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 385 | 435937.95 | 1238879.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 368 | 435995.72 | 1238830.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(14) | – | – | – | – | – |
| 386 | 436006.19 | 1238840.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 387 | 436008.28 | 1238863.87 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 388 | 435994.34 | 1238873.89 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 389 | 435973.16 | 1238869.23 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 390 | 435949.98 | 1238888.79 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 391 | 435705.50 | 1239375.24 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 392 | 435684.51 | 1239457.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 393 | 435698.23 | 1239471.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 394 | 435694.63 | 1239487.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (определений) |  |  |
| 395 | 435675.33 | 1239492.97 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 396 | 435670.45 | 1239491.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 397 | 435700.79 | 1239373.47 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 398 | 435729.92 | 1239315.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 399 | 435729.02 | 1239315.08 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 400 | 435733.38 | 1239306.42 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 401 | 435734.27 | 1239306.86 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 402 | 435937.84 | 1238901.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 403 | 435936.95 | 1238901.35 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 404 | 435945.17 | 1238885.00 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 405 | 435986.16 | 1238850.41 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 406 | 435986.80 | 1238851.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 407 | 436000.16 | 1238839.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 408 | 435999.51 | 1238839.14 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 409 | 436002.78 | 1238836.38 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 386 | 436006.19 | 1238840.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(15) | – | – | – | – | – |
| 410 | 435616.54 | 1239677.69 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 411 | 435606.10 | 1239718.39 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 412 | 435607.07 | 1239718.63 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 413 | 435602.61 | 1239736.00 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 414 | 435598.73 | 1239748.60 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 415 | 435597.77 | 1239748.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 416 | 435538.07 | 1239942.02 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 417 | 435539.02 | 1239942.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 418 | 435514.52 | 1240021.81 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 419 | 435513.56 | 1240021.52 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 420 | 435493.06 | 1240088.04 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 421 | 435494.02 | 1240088.33 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 422 | 435489.64 | 1240102.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 423 | 435504.74 | 1240132.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 424 | 435427.28 | 1240371.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 425 | 435422.47 | 1240369.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 426 | 435497.66 | 1240137.82 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 427 | 435471.29 | 1240128.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 428 | 435474.51 | 1240118.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 429 | 435478.96 | 1240120.22 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 430 | 435597.80 | 1239734.64 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 431 | 435612.67 | 1239676.69 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 410 | 435616.54 | 1239677.69 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(16) | – | – | – | – | – |
| 432 | 435627.23 | 1239680.43 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 433 | 435642.13 | 1239696.68 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 434 | 435638.21 | 1239712.57 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 435 | 435618.91 | 1239717.07 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 436 | 435500.39 | 1240101.61 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 437 | 435515.53 | 1240131.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 438 | 435448.88 | 1240337.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 439 | 435461.77 | 1240352.19 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 440 | 435457.70 | 1240366.60 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 441 | 435436.75 | 1240374.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 442 | 435431.08 | 1240372.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 443 | 435509.06 | 1240131.83 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 444 | 435493.94 | 1240102.17 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 445 | 435497.84 | 1240089.51 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 446 | 435498.79 | 1240089.81 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 447 | 435519.30 | 1240023.29 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 448 | 435518.34 | 1240022.99 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 449 | 435542.85 | 1239943.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 450 | 435543.80 | 1239943.79 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 451 | 435603.51 | 1239750.08 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 452 | 435602.55 | 1239749.78 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 453 | 435606.47 | 1239737.09 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 454 | 435610.94 | 1239719.63 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 455 | 435611.91 | 1239719.88 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 456 | 435622.35 | 1239679.18 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 432 | 435627.23 | 1239680.43 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(17) | – | – | – | – | – |
| 457 | 435368.46 | 1240549.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 458 | 435361.03 | 1240572.90 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 459 | 435361.98 | 1240573.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (определений) |  |  |
| 460 | 435357.15 | 1240588.13 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 461 | 435325.60 | 1240605.94 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 462 | 435200.08 | 1241009.67 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 463 | 435196.79 | 1241039.54 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 464 | 435191.94 | 1241037.91 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 465 | 435195.16 | 1241008.65 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 466 | 435321.42 | 1240602.56 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 467 | 435330.10 | 1240597.66 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 468 | 435344.00 | 1240555.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 469 | 435364.65 | 1240548.71 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 457 | 435368.46 | 1240549.93 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| Граница1(18) | – | – | – | – | – |
| 470 | 435378.93 | 1240553.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 471 | 435365.46 | 1240594.92 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 472 | 435333.97 | 1240612.70 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 473 | 435209.91 | 1241011.72 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 474 | 435206.50 | 1241042.80 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 475 | 435200.68 | 1241040.84 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 476 | 435204.01 | 1241010.49 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 477 | 435328.95 | 1240608.64 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 478 | 435360.47 | 1240590.85 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 479 | 435365.79 | 1240574.44 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 480 | 435366.74 | 1240574.75 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 481 | 435374.17 | 1240551.77 | Метод спутниковых | 0.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | геодезических измерений (определений) |  |  |
| 470 | 435378.93 | 1240553.31 | Метод спутниковых геодезических измерений  (определений) | 0.20 | – |
| 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 |
| – | – | – | – | – | – |

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