

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута ВЛ-6 кВ ЭСК Петровск-Забайкальский

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик   |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Забайкальский край, Петровск-Забайкальский район   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) <sup>3</sup> | 382334 м <sup>2</sup> +/-1082 м <sup>2</sup>   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут ВЛ-6 кВ ЭСК Петровск-Забайкальский на 49 лет, цель установления публичного сервитута: в соответствии с п.1 ст.39.37 Земельного кодекса РФ, для размещения объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электроснабжения населения, подключения технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |            |   |   |  |
|---|---------------|------------|---|---|--|
| 1. Система координат <u>МСК-75, зона 1</u>      |               |            |   |   |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат характерной<br>точки           | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |  |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6  |
| 1   | 575993.53     | 1219693.35 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 2   | 576004.11     | 1219710.32 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 3   | 575985.31     | 1219722.04 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 4   | 575955.57     | 1219740.55 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 5   | 575914.71     | 1219767.51 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 6   | 575908.88     | 1219792.08 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 7   | 575894.08     | 1219855.16 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 8   | 575875.79     | 1219932.94 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 9   | 575859.35     | 1220010.10 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 10  | 575865.76     | 1220041.58 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 11  | 575880.56     | 1220104.94 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 12  | 575895.25     | 1220167.70 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 13  | 575913.73     | 1220245.96 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |
| 14  | 575931.97     | 1220323.75 | метод спутниковых<br>геодезических измерений<br>(определений) | 0,50  | -  |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 15 | 575950.31 | 1220401.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 16 | 575966.45 | 1220469.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 17 | 575984.56 | 1220547.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 18 | 576002.92 | 1220625.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 19 | 576021.23 | 1220703.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 20 | 576039.60 | 1220780.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 21 | 576057.86 | 1220858.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 22 | 576073.77 | 1220926.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 23 | 576085.04 | 1220969.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 24 | 576102.84 | 1221037.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 25 | 576122.40 | 1221111.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 26 | 576142.20 | 1221187.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 27 | 576162.59 | 1221264.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 28 | 576182.85 | 1221342.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 29 | 576203.02 | 1221419.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 30 | 576223.45 | 1221496.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 31 | 576243.75 | 1221573.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 32 | 576264.04 | 1221651.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 33 | 576284.25 | 1221728.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 34 | 576304.64 | 1221806.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 35 | 576324.95 | 1221883.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 36 | 576345.25 | 1221960.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 37 | 576365.02 | 1222038.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 38 | 576382.06 | 1222101.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 39 | 576392.32 | 1222139.82 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 40 | 576412.55 | 1222217.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 41 | 576432.65 | 1222303.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 42 | 576401.35 | 1222321.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 43 | 576335.74 | 1222361.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 44 | 576285.47 | 1222394.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 45 | 576286.93 | 1222451.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 46 | 576289.66 | 1222531.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 47 | 576292.27 | 1222611.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 48 | 576294.77 | 1222691.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 49 | 576297.46 | 1222770.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 50 | 576300.09 | 1222848.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |



|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 51 | 576302.76 | 1222929.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 52 | 576305.27 | 1223004.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 53 | 576307.97 | 1223087.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 54 | 576310.79 | 1223170.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 55 | 576313.56 | 1223251.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 56 | 576315.42 | 1223303.68 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 57 | 576317.50 | 1223366.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 58 | 576319.69 | 1223433.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 59 | 576321.86 | 1223496.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 60 | 576324.02 | 1223562.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 61 | 576326.11 | 1223621.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 62 | 576328.30 | 1223692.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 63 | 576330.38 | 1223755.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 64 | 576330.94 | 1223814.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 65 | 576303.08 | 1223855.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 66 | 576265.86 | 1223909.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 67 | 576222.64 | 1223968.09 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 68 | 576184.62 | 1223989.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 69 | 576127.02 | 1224020.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 70 | 576056.55 | 1224057.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 71 | 575987.41 | 1224096.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 72 | 575945.92 | 1224122.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 73 | 575888.25 | 1224161.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 74 | 575823.07 | 1224205.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 75 | 575796.07 | 1224221.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 76 | 575765.89 | 1224242.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 77 | 575698.23 | 1224286.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 78 | 575630.94 | 1224329.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 79 | 575563.41 | 1224372.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 80 | 575498.06 | 1224416.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 81 | 575437.42 | 1224464.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 82 | 575376.16 | 1224517.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 83 | 575313.54 | 1224570.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 84 | 575254.16 | 1224620.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 85 | 575193.21 | 1224672.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 86 | 575132.29 | 1224723.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 87  | 575071.33 | 1224775.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 88  | 575010.30 | 1224827.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 89  | 574972.22 | 1224859.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 90  | 574911.07 | 1224911.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 91  | 574848.69 | 1224961.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 92  | 574817.81 | 1224987.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 93  | 574753.14 | 1225034.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 94  | 574688.70 | 1225081.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 95  | 574624.23 | 1225129.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 96  | 574559.63 | 1225176.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 97  | 574495.27 | 1225224.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 98  | 574430.82 | 1225271.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 99  | 574364.76 | 1225319.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 100 | 574301.89 | 1225366.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 101 | 574237.42 | 1225413.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 102 | 574172.83 | 1225460.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 103 | 574108.40 | 1225508.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 104 | 574044.16 | 1225555.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 105 | 573979.54 | 1225602.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 106 | 573915.12 | 1225650.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 107 | 573870.88 | 1225682.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 108 | 573806.46 | 1225730.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 109 | 573741.84 | 1225777.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 110 | 573677.47 | 1225824.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 111 | 573653.28 | 1225842.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 112 | 573629.03 | 1225860.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 113 | 573572.65 | 1225901.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 114 | 573508.04 | 1225949.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 115 | 573443.73 | 1225996.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 116 | 573384.20 | 1226042.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 117 | 573385.98 | 1226090.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 118 | 573389.22 | 1226160.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 119 | 573392.00 | 1226220.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 120 | 573393.80 | 1226260.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 121 | 573395.61 | 1226300.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 122 | 573399.42 | 1226380.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 123 | 573403.05 | 1226460.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 124 | 573406.77 | 1226540.09 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 125 | 573410.42 | 1226619.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 126 | 573414.14 | 1226699.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 127 | 573417.87 | 1226781.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 128 | 573421.37 | 1226859.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 129 | 573425.30 | 1226939.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 130 | 573428.78 | 1227019.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 131 | 573432.60 | 1227099.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 132 | 573436.32 | 1227179.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 133 | 573439.98 | 1227259.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 134 | 573443.75 | 1227339.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 135 | 573446.06 | 1227389.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 136 | 573449.09 | 1227453.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 137 | 573454.50 | 1227530.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 138 | 573474.42 | 1227553.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 139 | 573494.74 | 1227575.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 140 | 573525.19 | 1227608.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 141 | 573558.97 | 1227645.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 142 | 573596.28 | 1227685.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 143 | 573651.93 | 1227748.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 144 | 573650.45 | 1227789.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 145 | 573647.76 | 1227834.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 146 | 573647.09 | 1227865.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 147 | 573664.61 | 1227858.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 148 | 573690.81 | 1227847.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 149 | 573727.94 | 1227822.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 150 | 573763.40 | 1227795.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 151 | 573787.24 | 1227776.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 152 | 573819.10 | 1227752.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 153 | 573850.50 | 1227728.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 154 | 573882.62 | 1227703.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 155 | 573914.34 | 1227679.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 156 | 573946.25 | 1227655.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 157 | 573978.15 | 1227631.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 158 | 574013.72 | 1227603.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 159 | 574045.69 | 1227579.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 160 | 574077.57 | 1227555.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 161 | 574113.32 | 1227527.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 162 | 574148.64 | 1227500.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 163 | 574172.36 | 1227480.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 164 | 574189.93 | 1227424.34 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 165 | 574202.49 | 1227345.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 166 | 574208.17 | 1227301.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 167 | 574217.92 | 1227221.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 168 | 574225.11 | 1227165.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 169 | 574230.58 | 1227122.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 170 | 574236.86 | 1227072.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 171 | 574240.70 | 1227041.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 172 | 574245.39 | 1227002.72 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 173 | 574248.11 | 1226982.87 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 174 | 574266.58 | 1226950.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 175 | 574283.96 | 1226960.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 176 | 574267.40 | 1226989.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 177 | 574265.23 | 1227005.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 178 | 574260.55 | 1227044.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 179 | 574256.71 | 1227074.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 180 | 574250.42 | 1227125.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 181 | 574244.95 | 1227167.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 182 | 574237.77 | 1227224.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 183 | 574228.01 | 1227303.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 184 | 574222.29 | 1227348.34 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 185 | 574209.46 | 1227428.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 186 | 574189.69 | 1227492.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 187 | 574161.11 | 1227516.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 188 | 574125.50 | 1227543.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 189 | 574089.69 | 1227570.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 190 | 574057.81 | 1227595.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 191 | 574025.90 | 1227619.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 192 | 573990.30 | 1227646.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 193 | 573958.38 | 1227671.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 194 | 573926.47 | 1227695.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 195 | 573894.76 | 1227719.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 196 | 573862.65 | 1227744.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 197 | 573831.25 | 1227768.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 198 | 573799.42 | 1227792.72 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 199 | 573775.57 | 1227811.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 200 | 573739.66 | 1227838.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 201 | 573700.39 | 1227865.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 202 | 573672.11 | 1227877.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 203 | 573645.96 | 1227887.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 204 | 573643.47 | 1227907.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 205 | 573641.58 | 1227937.09 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 206 | 573639.88 | 1227967.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 207 | 573638.03 | 1227996.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 208 | 573636.40 | 1228027.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 209 | 573634.68 | 1228056.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 210 | 573632.84 | 1228086.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 211 | 573630.45 | 1228126.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 212 | 573629.29 | 1228146.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 213 | 573627.61 | 1228176.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 214 | 573625.83 | 1228206.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 215 | 573623.74 | 1228241.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 216 | 573621.64 | 1228276.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 217 | 573619.53 | 1228311.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 218 | 573617.60 | 1228346.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 219 | 573615.48 | 1228381.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 220 | 573612.43 | 1228431.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 221 | 573608.20 | 1228503.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 222 | 573603.76 | 1228580.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 223 | 573599.01 | 1228660.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 224 | 573594.33 | 1228740.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 225 | 573589.49 | 1228820.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 226 | 573584.76 | 1228900.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 227 | 573580.10 | 1228980.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 228 | 573575.33 | 1229059.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 229 | 573570.71 | 1229139.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 230 | 573565.88 | 1229219.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 231 | 573561.17 | 1229299.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 232 | 573556.51 | 1229379.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 233 | 573551.81 | 1229459.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 234 | 573546.88 | 1229538.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 235 | 573545.48 | 1229603.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 236 | 573544.80 | 1229629.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 237 | 573547.90 | 1229682.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 238 | 573552.69 | 1229762.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 239 | 573557.41 | 1229842.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 240 | 573562.25 | 1229922.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 241 | 573567.04 | 1230002.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 242 | 573571.79 | 1230082.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 243 | 573576.62 | 1230162.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 244 | 573581.40 | 1230241.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 245 | 573586.23 | 1230321.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 246 | 573590.96 | 1230401.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 247 | 573595.77 | 1230481.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 248 | 573600.55 | 1230561.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 249 | 573605.24 | 1230640.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 250 | 573610.20 | 1230722.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 251 | 573614.71 | 1230800.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 252 | 573619.57 | 1230880.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 253 | 573624.31 | 1230960.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 254 | 573629.14 | 1231040.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 255 | 573633.89 | 1231120.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 256 | 573638.72 | 1231199.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 257 | 573643.72 | 1231279.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 258 | 573648.25 | 1231359.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 259 | 573655.01 | 1231438.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 260 | 573660.06 | 1231481.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 261 | 573669.58 | 1231540.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 262 | 573682.45 | 1231619.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 263 | 573695.15 | 1231698.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 264 | 573709.51 | 1231774.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 265 | 573738.71 | 1231835.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 266 | 573742.10 | 1231841.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 267 | 573752.65 | 1231853.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 268 | 573737.61 | 1231866.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 269 | 573725.70 | 1231853.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 270 | 573720.97 | 1231844.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 271 | 573690.34 | 1231780.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 272 | 573675.45 | 1231701.84 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 273 | 573662.70 | 1231622.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 274 | 573649.84 | 1231543.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 275 | 573640.25 | 1231484.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 276 | 573635.11 | 1231440.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 277 | 573628.30 | 1231361.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 278 | 573623.76 | 1231280.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 279 | 573618.76 | 1231201.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 280 | 573613.92 | 1231121.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 281 | 573609.17 | 1231041.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 282 | 573604.35 | 1230961.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 283 | 573599.60 | 1230881.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 284 | 573594.75 | 1230801.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 285 | 573590.23 | 1230723.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 286 | 573585.28 | 1230642.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 287 | 573580.58 | 1230562.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 288 | 573575.80 | 1230482.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 289 | 573571.00 | 1230402.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 290 | 573566.26 | 1230323.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 291 | 573561.43 | 1230243.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 292 | 573556.65 | 1230163.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 293 | 573551.82 | 1230083.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 294 | 573547.07 | 1230003.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 295 | 573542.29 | 1229923.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 296 | 573537.45 | 1229843.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 297 | 573532.73 | 1229763.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 298 | 573527.93 | 1229684.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 299 | 573524.78 | 1229629.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 300 | 573525.49 | 1229602.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 301 | 573526.90 | 1229537.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 302 | 573531.85 | 1229457.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 303 | 573536.55 | 1229378.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 304 | 573541.21 | 1229298.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 305 | 573545.91 | 1229218.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 306 | 573550.74 | 1229138.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 307 | 573555.37 | 1229058.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 308 | 573560.14 | 1228978.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 309 | 573564.79 | 1228898.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 310 | 573569.52 | 1228819.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 311 | 573574.36 | 1228739.22 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 312 | 573579.04 | 1228659.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 313 | 573583.80 | 1228579.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 314 | 573588.23 | 1228502.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 315 | 573592.47 | 1228430.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 316 | 573595.52 | 1228380.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 317 | 573597.64 | 1228345.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 318 | 573599.56 | 1228310.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 319 | 573601.68 | 1228275.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 320 | 573603.77 | 1228240.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 321 | 573605.87 | 1228205.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 322 | 573607.64 | 1228175.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 323 | 573609.32 | 1228145.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 324 | 573610.49 | 1228125.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 325 | 573612.88 | 1228085.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 326 | 573614.72 | 1228055.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 327 | 573616.43 | 1228025.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 328 | 573618.07 | 1227995.82 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 329 | 573619.92 | 1227966.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 330 | 573621.62 | 1227935.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 331 | 573623.55 | 1227905.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 332 | 573626.78 | 1227879.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 333 | 573627.78 | 1227833.68 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 334 | 573630.47 | 1227788.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 335 | 573631.65 | 1227756.03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 336 | 573581.43 | 1227699.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 337 | 573544.28 | 1227658.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 338 | 573510.50 | 1227622.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 339 | 573480.05 | 1227589.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 340 | 573459.55 | 1227567.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 341 | 573435.02 | 1227539.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 342 | 573429.13 | 1227455.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 343 | 573426.08 | 1227389.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 344 | 573423.77 | 1227340.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 345 | 573420.00 | 1227260.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 346 | 573416.34 | 1227180.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 347 | 573412.62 | 1227100.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 348 | 573408.80 | 1227020.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 349 | 573405.32 | 1226940.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 350 | 573401.39 | 1226860.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 351 | 573397.89 | 1226782.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 352 | 573394.16 | 1226700.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 353 | 573390.44 | 1226620.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 354 | 573386.79 | 1226541.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 355 | 573383.07 | 1226461.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 356 | 573379.44 | 1226381.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 357 | 573375.63 | 1226301.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 358 | 573373.82 | 1226261.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 359 | 573372.02 | 1226221.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 360 | 573369.25 | 1226161.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 361 | 573366.00 | 1226091.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 362 | 573363.84 | 1226032.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 363 | 573431.69 | 1225980.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 364 | 573496.20 | 1225933.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 365 | 573560.83 | 1225885.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 366 | 573617.20 | 1225844.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 367 | 573641.44 | 1225826.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 368 | 573665.62 | 1225808.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 369 | 573730.00 | 1225761.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 370 | 573794.63 | 1225713.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 371 | 573859.02 | 1225666.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 372 | 573903.25 | 1225634.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 373 | 573967.70 | 1225586.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 374 | 574032.31 | 1225539.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 375 | 574096.56 | 1225492.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 376 | 574160.99 | 1225444.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 377 | 574225.60 | 1225397.29 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 378 | 574290.06 | 1225349.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 379 | 574352.91 | 1225303.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 380 | 574418.97 | 1225255.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 381 | 574483.44 | 1225207.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 382 | 574547.77 | 1225160.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 383 | 574612.38 | 1225113.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 384 | 574676.87 | 1225065.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 385 | 574741.30 | 1225018.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 386 | 574805.56 | 1224971.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 387 | 574836.11 | 1224946.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 388 | 574898.34 | 1224896.37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 389 | 574959.28 | 1224844.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 390 | 574997.35 | 1224812.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 391 | 575058.39 | 1224760.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 392 | 575119.35 | 1224708.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 393 | 575180.26 | 1224656.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 394 | 575241.22 | 1224605.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 395 | 575300.61 | 1224554.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 396 | 575363.22 | 1224501.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 397 | 575424.72 | 1224449.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 398 | 575486.18 | 1224400.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 399 | 575552.40 | 1224355.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 400 | 575620.18 | 1224312.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 401 | 575687.45 | 1224269.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 402 | 575754.67 | 1224226.22 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 403 | 575785.20 | 1224204.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 404 | 575812.43 | 1224188.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 405 | 575877.04 | 1224144.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 406 | 575935.08 | 1224105.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 407 | 575977.24 | 1224079.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 408 | 576046.91 | 1224040.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 409 | 576117.63 | 1224002.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 410 | 576175.01 | 1223972.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 411 | 576209.05 | 1223952.80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 412 | 576249.59 | 1223897.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 413 | 576286.62 | 1223844.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 414 | 576310.88 | 1223808.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 415 | 576310.39 | 1223755.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 416 | 576308.31 | 1223693.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 417 | 576306.12 | 1223622.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 418 | 576304.03 | 1223563.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 419 | 576301.87 | 1223497.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 420 | 576299.70 | 1223433.73 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 421 | 576297.51 | 1223367.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 422 | 576295.43 | 1223304.36 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 423 | 576293.57 | 1223252.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 424 | 576290.81 | 1223170.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 425 | 576287.99 | 1223087.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 426 | 576285.28 | 1223005.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 427 | 576282.77 | 1222929.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 428 | 576280.10 | 1222848.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 429 | 576277.47 | 1222771.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 430 | 576274.78 | 1222691.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 431 | 576272.28 | 1222612.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 432 | 576269.67 | 1222532.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 433 | 576266.94 | 1222452.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 434 | 576265.20 | 1222383.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 435 | 576325.11 | 1222344.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 436 | 576391.13 | 1222304.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 437 | 576409.83 | 1222293.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 438 | 576393.13 | 1222222.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 439 | 576372.98 | 1222144.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 440 | 576362.75 | 1222106.23 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 441 | 576345.68 | 1222043.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 442 | 576325.88 | 1221965.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 443 | 576305.60 | 1221888.49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 444 | 576285.30 | 1221811.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 445 | 576264.91 | 1221733.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 446 | 576244.69 | 1221656.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 447 | 576224.40 | 1221579.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 448 | 576204.11 | 1221501.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 449 | 576183.67 | 1221424.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 450 | 576163.50 | 1221347.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 451 | 576143.24 | 1221269.53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 452 | 576122.86 | 1221192.14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 453 | 576103.05 | 1221116.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 454 | 576083.50 | 1221042.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 455 | 576065.70 | 1220974.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 456 | 576054.36 | 1220931.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 457 | 576038.39 | 1220863.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 458 | 576020.13 | 1220785.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 459 | 576001.76 | 1220707.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 460 | 575983.45 | 1220629.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 461 | 575965.09 | 1220551.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 462 | 575946.98 | 1220474.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 463 | 575930.85 | 1220406.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 464 | 575912.50 | 1220328.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 465 | 575894.26 | 1220250.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 466 | 575875.79 | 1220172.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 467 | 575861.09 | 1220109.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 468 | 575846.22 | 1220045.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 469 | 575838.92 | 1220010.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 470 | 575856.27 | 1219928.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 471 | 575874.61 | 1219850.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 472 | 575889.42 | 1219787.48 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 473 | 575897.07 | 1219755.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 474 | 575944.78 | 1219723.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 475 | 575974.74 | 1219705.06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 1   | 575993.53 | 1219693.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
|     |           |            |   |      |   |
| 476 | 572419.69 | 1230790.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 477 | 572422.55 | 1230808.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 478 | 572422.57 | 1230812.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 479 | 572422.15 | 1230820.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 480 | 572419.93 | 1230878.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 481 | 572417.11 | 1230964.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 482 | 572414.10 | 1231039.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 483 | 572411.14 | 1231126.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 484 | 572408.22 | 1231207.08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 485 | 572405.13 | 1231286.63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 486 | 572402.32 | 1231366.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 487 | 572399.15 | 1231446.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 488 | 572396.76 | 1231499.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 489 | 572360.25 | 1231555.43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 490 | 572309.74 | 1231629.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 491 | 572259.37 | 1231702.92 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 492 | 572208.83 | 1231776.42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 493 | 572158.23 | 1231850.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 494 | 572107.81 | 1231923.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 495 | 572057.66 | 1231996.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 496 | 572007.08 | 1232070.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 497 | 571971.81 | 1232122.26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 498 | 571940.84 | 1232166.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 499 | 571898.34 | 1232180.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 500 | 571818.25 | 1232202.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 501 | 571740.21 | 1232223.52 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 502 | 571679.24 | 1232240.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 503 | 571631.08 | 1232253.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 504 | 571547.32 | 1232276.79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 505 | 571475.86 | 1232296.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 506 | 571394.03 | 1232319.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 507 | 571350.68 | 1232330.98 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 508 | 571280.76 | 1232350.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 509 | 571202.18 | 1232371.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 510 | 571152.92 | 1232385.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 511 | 571102.87 | 1232397.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 512 | 571018.88 | 1232415.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 513 | 570932.92 | 1232432.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 514 | 570867.28 | 1232445.22 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 515 | 570828.71 | 1232452.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 516 | 570784.58 | 1232461.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 517 | 570703.13 | 1232477.13 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 518 | 570617.21 | 1232493.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 519 | 570532.47 | 1232510.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 520 | 570446.95 | 1232527.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 521 | 570421.05 | 1232532.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 522 | 570347.73 | 1232546.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 523 | 570308.53 | 1232554.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 524 | 570267.38 | 1232586.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 525 | 570200.14 | 1232642.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 526 | 570170.69 | 1232664.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 527 | 570102.10 | 1232687.65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 528 | 570018.29 | 1232712.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 529 | 569930.18 | 1232739.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 530 | 569851.95 | 1232763.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 531 | 569803.17 | 1232778.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 532 | 569749.55 | 1232794.31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 533 | 569666.86 | 1232819.61 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 534 | 569615.77 | 1232834.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 535 | 569595.12 | 1232841.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 536 | 569589.38 | 1232821.95 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 537 | 569610.02 | 1232815.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 538 | 569661.07 | 1232800.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 539 | 569743.76 | 1232775.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 540 | 569797.41 | 1232759.12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 541 | 569846.13 | 1232744.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 542 | 569924.36 | 1232720.44 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 543 | 570012.50 | 1232693.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 544 | 570096.03 | 1232668.59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 545 | 570161.23 | 1232646.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 546 | 570187.73 | 1232626.66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 547 | 570254.87 | 1232571.20 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 548 | 570299.87 | 1232536.25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 549 | 570343.74 | 1232526.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 550 | 570417.22 | 1232512.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 551 | 570443.13 | 1232507.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 552 | 570528.63 | 1232491.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 553 | 570613.36 | 1232474.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

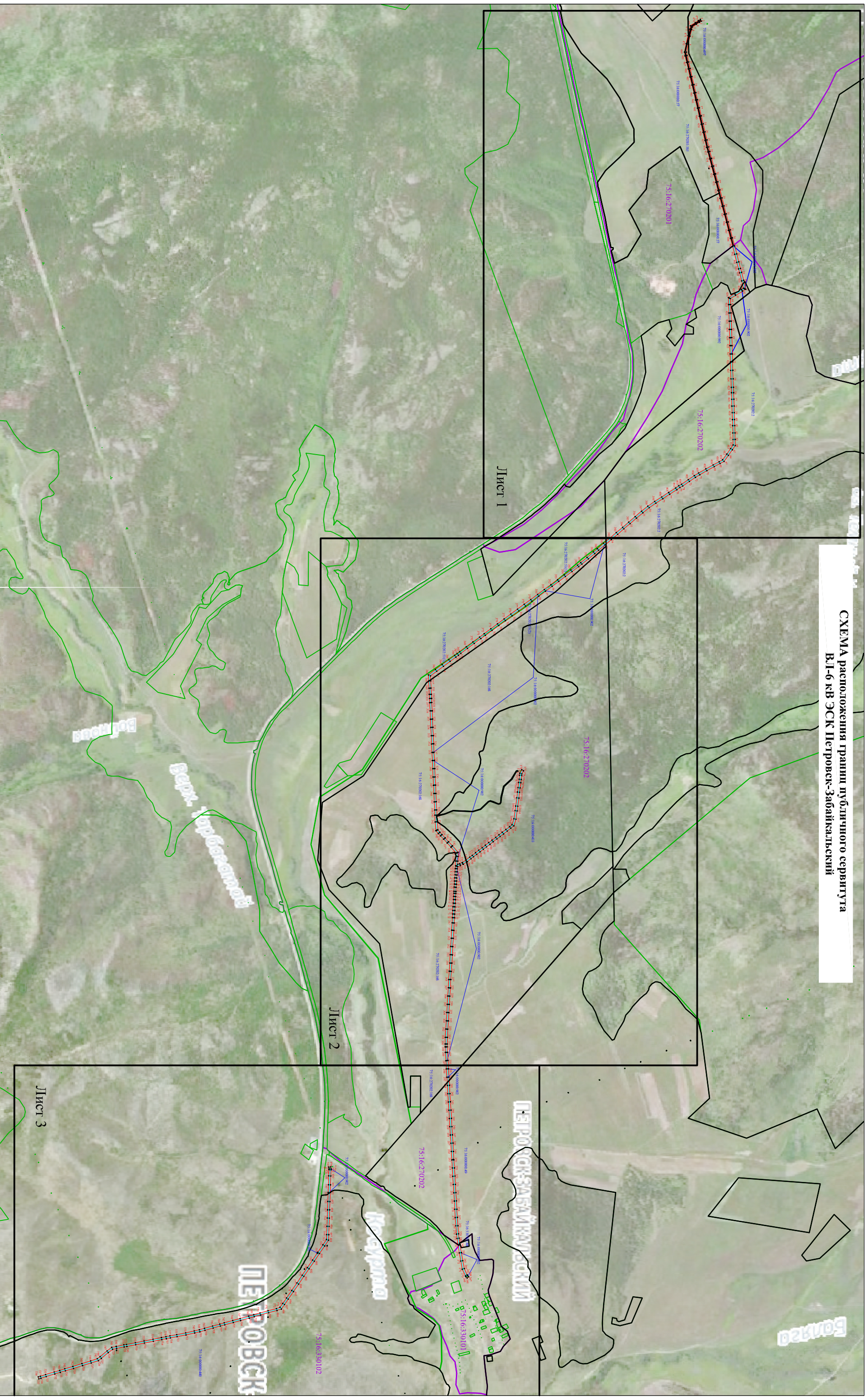
|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 554 | 570699.31 | 1232457.50 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 555 | 570780.75 | 1232441.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 556 | 570824.90 | 1232433.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 557 | 570863.48 | 1232425.58 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 558 | 570929.12 | 1232412.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 559 | 571014.86 | 1232396.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 560 | 571098.44 | 1232378.07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 561 | 571147.93 | 1232366.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 562 | 571196.84 | 1232352.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 563 | 571275.45 | 1232330.96 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 564 | 571345.38 | 1232311.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 565 | 571388.72 | 1232299.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 566 | 571470.54 | 1232277.27 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 567 | 571542.01 | 1232257.51 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 568 | 571625.77 | 1232234.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 569 | 571673.91 | 1232221.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 570 | 571734.89 | 1232204.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 571 | 571812.95 | 1232182.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 572 | 571892.57 | 1232161.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 573 | 571928.31 | 1232149.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 574 | 571955.38 | 1232110.85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 575 | 571990.58 | 1232059.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 576 | 572041.16 | 1231985.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 577 | 572091.32 | 1231912.34 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 578 | 572141.74 | 1231838.76 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 579 | 572192.35 | 1231765.09 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 580 | 572242.87 | 1231691.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 581 | 572293.23 | 1231617.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 582 | 572343.62 | 1231544.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 583 | 572377.03 | 1231493.00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 584 | 572379.17 | 1231445.94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 585 | 572382.34 | 1231365.87 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 586 | 572385.14 | 1231285.89 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 587 | 572388.23 | 1231206.33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 588 | 572391.15 | 1231126.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |
| 589 | 572394.11 | 1231039.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,50 | - |





СХЕМА расположения грани публичного сервитута  
ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский



- Условные обозначения :
- Проектная граница публичного сервитута
  - Местоположение ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский
  - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - Границы объектов недвижимости по сведениям ЕПРН
  - Границы и номер кадастрового квартала

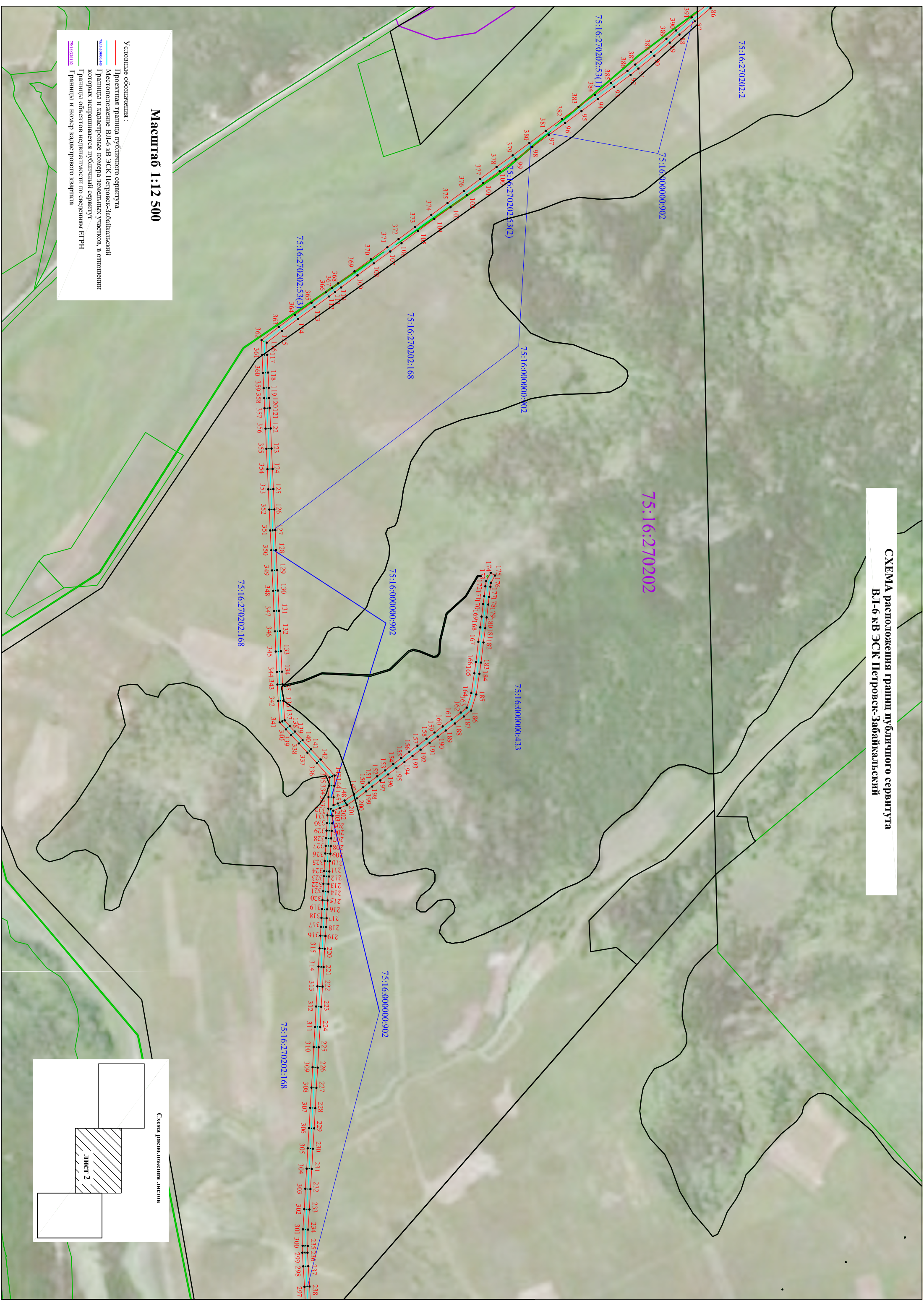
Масштаб 1:33 000







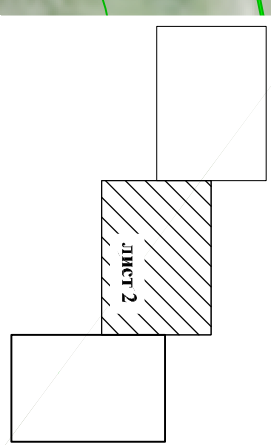
СХЕМА расположения Границ публичного сервитута  
ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский



Масштаб 1:12 500

- Условные обозначения:
- Проектная граница публичного сервитута
  - Местоположение ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский
  - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
  - Границы объектов недвижимости по сведениям ЕПРН
  - Границы и номер кадастрового квартала

Схема расположения листов





# ПЕТРОВСКО-ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ

## СХЕМА расположения границ публичного сервитута ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский

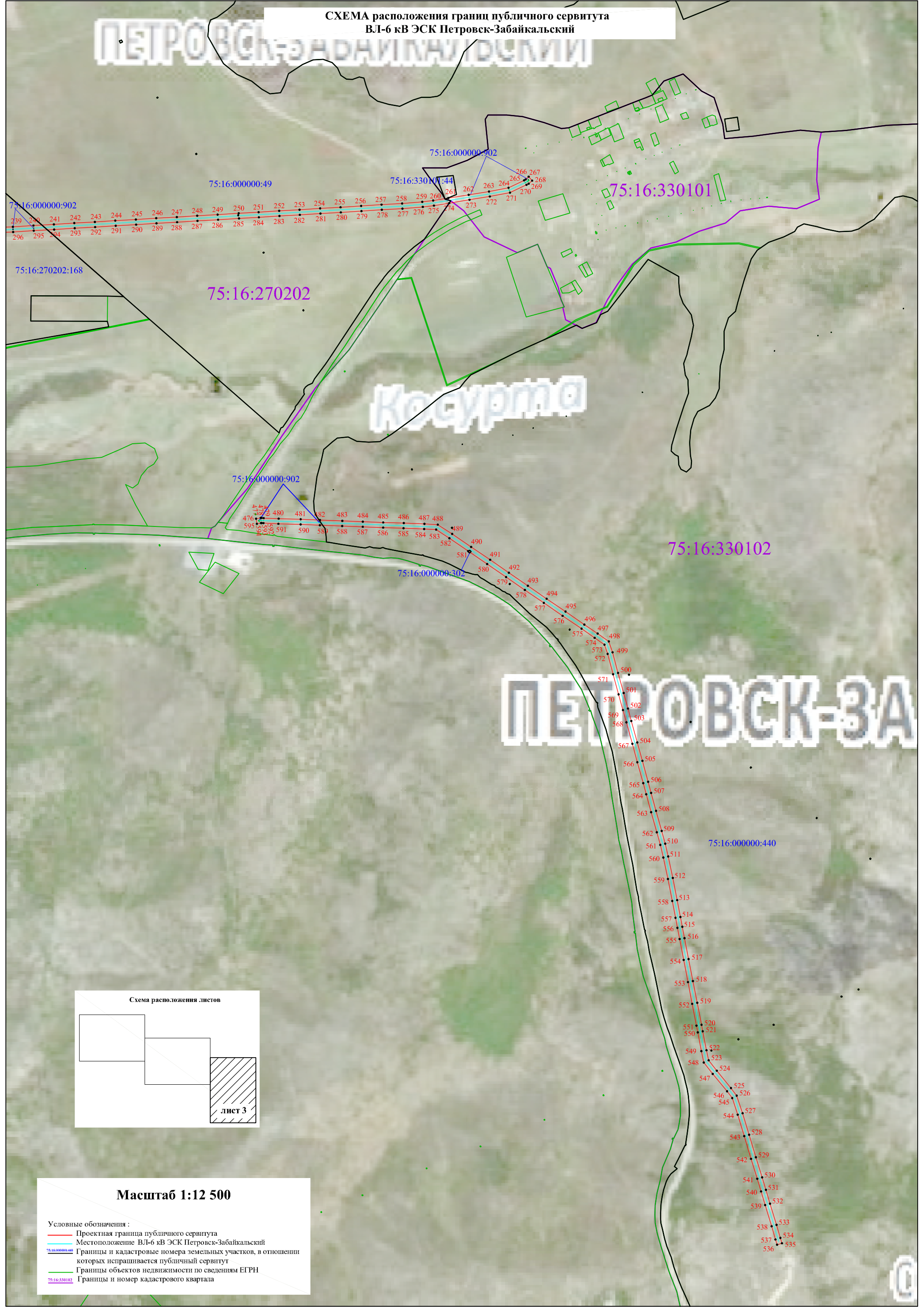
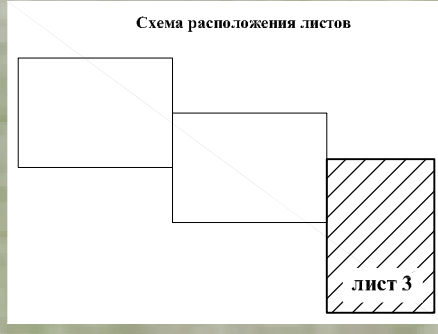


Схема расположения листов



Масштаб 1:12 500

- Условные обозначения :
- Проектная граница публичного сервитута
  - Местоположение ВЛ-6 кв ЭСК Петровск-Забайкальский
  - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - Границы объектов недвижимости по сведениям ЕГРН
  - Границы и номер кадастрового квартала

