

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"

(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 | Московская область, городской округ Электрогорск, городской округ Павловский Посад, Орехово-Зуевский городской округ |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 894111 +/- 334 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства «ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод" сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион» |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | |

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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть 1 | | | | | |
| 1 | 488231.34 | 1456901.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 488234.74 | 1456900.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 488547.03 | 1456800.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 488550.76 | 1456799.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 488584.80 | 1456755.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 488630.71 | 1456695.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 488857.70 | 1456712.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 489064.40 | 1456882.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 489272.75 | 1457046.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 489309.12 | 1457074.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 489448.27 | 1457181.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 489506.97 | 1457226.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 489677.79 | 1457357.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 489680.98 | 1457360.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 489686.68 | 1457364.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 489981.21 | 1457589.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 17 | 490107.60 | 1457686.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 490253.37 | 1457798.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 490422.98 | 1457929.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 490593.25 | 1458059.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 490765.51 | 1458191.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 490933.14 | 1458320.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | 491041.80 | 1458399.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 491082.49 | 1458430.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 491084.10 | 1458433.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 491078.79 | 1458438.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 491055.65 | 1458458.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 491046.23 | 1458466.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 491044.40 | 1458463.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 491012.58 | 1458438.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 490905.67 | 1458356.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 490737.69 | 1458227.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 490565.48 | 1458095.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 490395.17 | 1457965.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 490225.50 | 1457835.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 490186.44 | 1457805.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 490182.28 | 1457801.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 490079.72 | 1457723.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 489953.40 | 1457625.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 489660.85 | 1457402.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 489657.65 | 1457399.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | 489479.14 | 1457262.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 43 | 489409.14 | 1457208.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 489355.23 | 1457167.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | 489244.85 | 1457083.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | 489033.27 | 1456921.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | 489015.65 | 1456907.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 48 | 488893.45 | 1456807.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 488836.72 | 1456760.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 488653.11 | 1456747.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | 488589.42 | 1456826.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 488573.77 | 1456846.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 488538.18 | 1456857.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 488522.83 | 1456862.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 488511.68 | 1456865.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 488503.30 | 1456868.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 488490.66 | 1456872.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 488320.39 | 1456924.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | 488249.43 | 1456946.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | 488249.85 | 1456918.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 488231.34 | 1456901.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 2 | | | | | |
| 61 | 491110.54 | 1458482.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | 491145.15 | 1458545.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | 491118.16 | 1458556.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | 490946.85 | 1458702.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 65 | 490745.91 | 1458874.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 66 | 490551.40 | 1459041.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 67 | 490347.59 | 1459215.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 68 | 490163.39 | 1459373.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 489962.85 | 1459545.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 70 | 489827.70 | 1459661.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 489825.14 | 1459663.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 489760.64 | 1459719.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 73 | 489563.49 | 1459887.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | 489361.26 | 1460060.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | 489161.35 | 1460231.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 76 | 488967.32 | 1460397.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 488788.05 | 1460554.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | 488592.55 | 1460723.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 79 | 488392.82 | 1460896.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 80 | 488199.07 | 1461063.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 487992.61 | 1461243.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 82 | 487795.03 | 1461413.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 83 | 487600.18 | 1461582.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 84 | 487571.98 | 1461607.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 85 | 487572.26 | 1461606.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | 487569.88 | 1461604.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 87 | 487569.77 | 1461603.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 88 | 487545.07 | 1461577.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 89 | 487573.93 | 1461552.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 90 | 487768.81 | 1461383.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 91 | 487966.37 | 1461212.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 92 | 488172.87 | 1461033.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 93 | 488366.63 | 1460866.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 488566.32 | 1460693.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 95 | 488761.78 | 1460523.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 96 | 488941.08 | 1460367.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 97 | 489135.29 | 1460200.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 489335.26 | 1460030.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | 489537.48 | 1459857.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 100 | 489734.57 | 1459688.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | 489796.09 | 1459635.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | 489798.62 | 1459633.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | 489936.77 | 1459514.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 490137.34 | 1459342.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | 490321.54 | 1459185.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 106 | 490525.34 | 1459010.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | 490719.84 | 1458843.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | 490920.85 | 1458671.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 109 | 491088.51 | 1458529.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 110 | 491076.58 | 1458511.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | 491110.54 | 1458482.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 3 | | | | | |
| 111 | 487520.14 | 1461599.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 112 | 487545.70 | 1461626.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 113 | 487547.58 | 1461628.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 114 | 487460.04 | 1461704.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 115 | 487256.39 | 1461881.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 116 | 487047.63 | 1462061.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 117 | 486847.95 | 1462235.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 118 | 486651.53 | 1462405.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 119 | 486456.93 | 1462574.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 120 | 486257.20 | 1462747.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 121 | 486045.02 | 1462931.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 122 | 486033.45 | 1462941.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 123 | 485993.35 | 1462923.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 124 | 486018.78 | 1462901.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 125 | 486231.00 | 1462717.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 126 | 486430.67 | 1462544.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 127 | 486625.28 | 1462375.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 128 | 486821.72 | 1462204.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 129 | 487021.41 | 1462031.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 130 | 487230.19 | 1461851.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 131 | 487433.78 | 1461674.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 111 | 487520.14 | 1461599.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 4 | | | | | |
| 132 | 485970.68 | 1462943.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 133 | 485973.47 | 1462944.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 134 | 486010.87 | 1462961.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 135 | 485888.35 | 1463067.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 136 | 485805.04 | 1463140.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 137 | 485790.39 | 1463153.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 138 | 485631.13 | 1463292.45 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 139 | 485612.67 | 1463483.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 140 | 485598.92 | 1463658.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 141 | 485550.80 | 1463749.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 142 | 485528.33 | 1463705.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 143 | 485559.67 | 1463646.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 144 | 485572.78 | 1463480.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 145 | 485592.81 | 1463272.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 146 | 485764.95 | 1463122.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 147 | 485778.72 | 1463110.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 148 | 485862.05 | 1463037.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 132 | 485970.68 | 1462943.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 5 | | | | | |
| 149 | 485500.38 | 1463758.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 150 | 485505.62 | 1463768.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 151 | 485519.04 | 1463794.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 152 | 485508.70 | 1463811.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 153 | 485513.18 | 1463820.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 154 | 485497.71 | 1463849.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 155 | 485346.40 | 1464123.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 156 | 485272.17 | 1464360.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 157 | 485199.81 | 1464602.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 158 | 485095.62 | 1464813.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 159 | 484985.97 | 1465039.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 160 | 484934.67 | 1465044.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 161 | 484933.81 | 1465310.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 162 | 484934.39 | 1465551.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 163 | 484934.95 | 1465814.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 164 | 484935.97 | 1466085.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 165 | 484936.74 | 1466348.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 166 | 484937.66 | 1466610.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 167 | 484938.60 | 1466888.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 168 | 484938.92 | 1467123.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 169 | 484938.89 | 1467378.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 170 | 484939.02 | 1467455.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 171 | 484937.54 | 1467452.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 172 | 484933.78 | 1467445.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 173 | 484927.60 | 1467434.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 174 | 484919.19 | 1467418.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 175 | 484909.88 | 1467400.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 176 | 484898.87 | 1467379.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 177 | 484898.87 | 1467378.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 178 | 484898.91 | 1467124.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 179 | 484898.58 | 1466888.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 180 | 484897.65 | 1466610.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 181 | 484896.72 | 1466348.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 182 | 484895.96 | 1466085.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 183 | 484894.94 | 1465814.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 184 | 484894.38 | 1465551.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 185 | 484893.79 | 1465310.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 186 | 484894.79 | 1465007.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 187 | 484959.83 | 1465001.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 188 | 485059.63 | 1464795.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 189 | 485162.40 | 1464587.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 190 | 485233.87 | 1464349.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 191 | 485309.41 | 1464108.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 192 | 485462.42 | 1463830.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 149 | 485500.38 | 1463758.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 6 | | | | | |
| 193 | 484899.12 | 1467532.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 194 | 484903.69 | 1467540.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 195 | 484907.40 | 1467547.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 196 | 484912.03 | 1467556.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 197 | 484915.80 | 1467563.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 198 | 484919.87 | 1467571.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 199 | 484925.23 | 1467581.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 200 | 484939.27 | 1467607.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 201 | 484939.29 | 1467622.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 202 | 484941.78 | 1467859.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 203 | 484992.61 | 1467918.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 204 | 485001.71 | 1467957.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 205 | 484962.44 | 1467965.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 206 | 484955.88 | 1467937.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 207 | 484901.91 | 1467874.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 208 | 484899.27 | 1467623.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 193 | 484899.12 | 1467532.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 7 | | | | | |
| 209 | 484969.88 | 1467997.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 210 | 485009.16 | 1467989.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 211 | 485024.10 | 1468054.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 212 | 485060.42 | 1468196.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 213 | 485193.88 | 1468412.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 214 | 485332.03 | 1468621.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 215 | 485408.17 | 1468746.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 216 | 485416.01 | 1468758.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 217 | 485422.57 | 1468768.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 218 | 485452.72 | 1468813.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 219 | 485458.33 | 1468829.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 220 | 485499.09 | 1468955.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 221 | 485488.09 | 1468938.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 222 | 485396.95 | 1468801.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 223 | 485390.37 | 1468792.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 224 | 485374.35 | 1468767.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 225 | 485298.21 | 1468643.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 226 | 485160.31 | 1468433.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 227 | 485023.22 | 1468212.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 228 | 484985.27 | 1468064.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 209 | 484969.88 | 1467997.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 8 | | | | | |
| 229 | 485605.21 | 1469043.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 230 | 485666.53 | 1469137.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 231 | 485816.45 | 1469360.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 232 | 485951.83 | 1469566.65 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 233 | 486083.82 | 1469770.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 234 | 486213.95 | 1469969.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 235 | 486318.36 | 1470129.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 236 | 486491.50 | 1470397.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 237 | 486622.05 | 1470599.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 238 | 486759.61 | 1470808.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 239 | 486790.38 | 1470881.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 240 | 486747.88 | 1470884.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 241 | 486724.05 | 1470827.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 242 | 486588.55 | 1470621.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 243 | 486457.89 | 1470419.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 244 | 486284.82 | 1470151.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 245 | 486180.42 | 1469991.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 246 | 486050.30 | 1469791.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 247 | 485918.35 | 1469588.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 248 | 485783.15 | 1469382.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 249 | 485637.48 | 1469165.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 229 | 485605.21 | 1469043.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| Часть 9 | | | | | |
| 250 | 486815.25 | 1470940.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 251 | 486831.39 | 1470979.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 252 | 486952.21 | 1471265.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 253 | 487050.92 | 1471493.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 254 | 487144.37 | 1471708.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 255 | 487145.75 | 1471711.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 256 | 487151.52 | 1471724.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 257 | 487152.55 | 1471727.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 258 | 487170.63 | 1471768.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 259 | 487262.81 | 1471981.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 260 | 487268.46 | 1471994.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 261 | 487269.46 | 1471996.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 262 | 487360.12 | 1472205.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 263 | 487441.49 | 1472392.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 264 | 487524.38 | 1472583.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 265 | 487612.48 | 1472786.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 266 | 487703.52 | 1472996.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 267 | 487803.52 | 1473226.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 268 | 487893.62 | 1473434.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 269 | 487977.38 | 1473627.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 270 | 488038.11 | 1473763.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 271 | 488081.78 | 1473780.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 272 | 488096.77 | 1473766.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 273 | 488105.79 | 1473780.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 274 | 488118.70 | 1473800.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 275 | 488091.02 | 1473828.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 276 | 488008.10 | 1473793.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 277 | 487940.80 | 1473643.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 278 | 487856.92 | 1473450.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 279 | 487766.82 | 1473242.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 280 | 487666.82 | 1473012.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 281 | 487575.76 | 1472802.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 282 | 487487.68 | 1472599.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 283 | 487404.79 | 1472408.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 284 | 487323.41 | 1472221.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 285 | 487245.30 | 1472041.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 286 | 487244.30 | 1472039.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|--|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 287 | 487226.11 | 1471997.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 288 | 487133.93 | 1471784.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 289 | 487113.48 | 1471737.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 290 | 487112.24 | 1471734.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 291 | 487014.22 | 1471509.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 292 | 486915.46 | 1471281.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 293 | 486794.50 | 1470994.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 294 | 486772.49 | 1470942.39 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 295 | 486777.59 | 1470942.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 250 | 486815.25 | 1470940.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

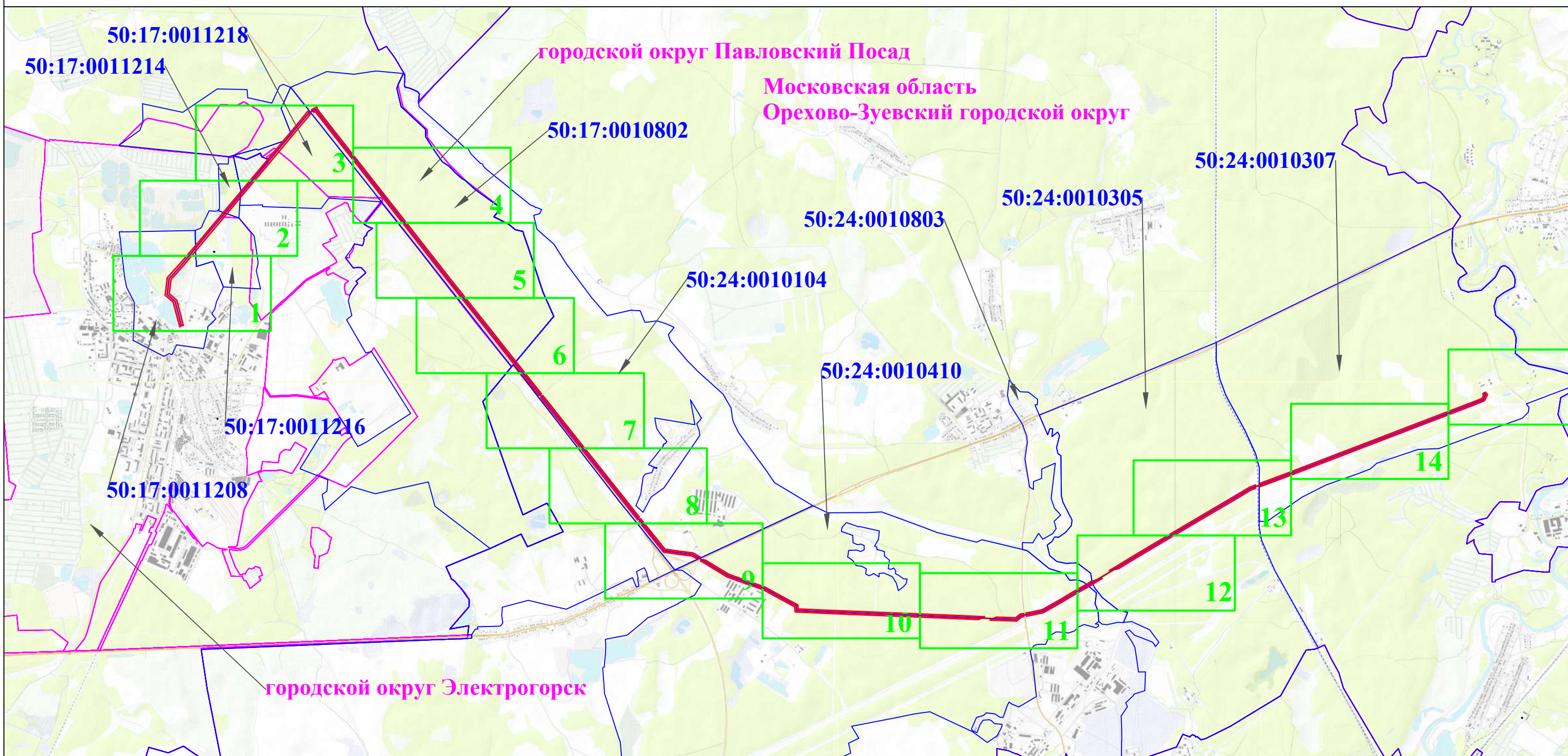
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|----------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

**Схема расположения границ публичного сервитута
"ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"**

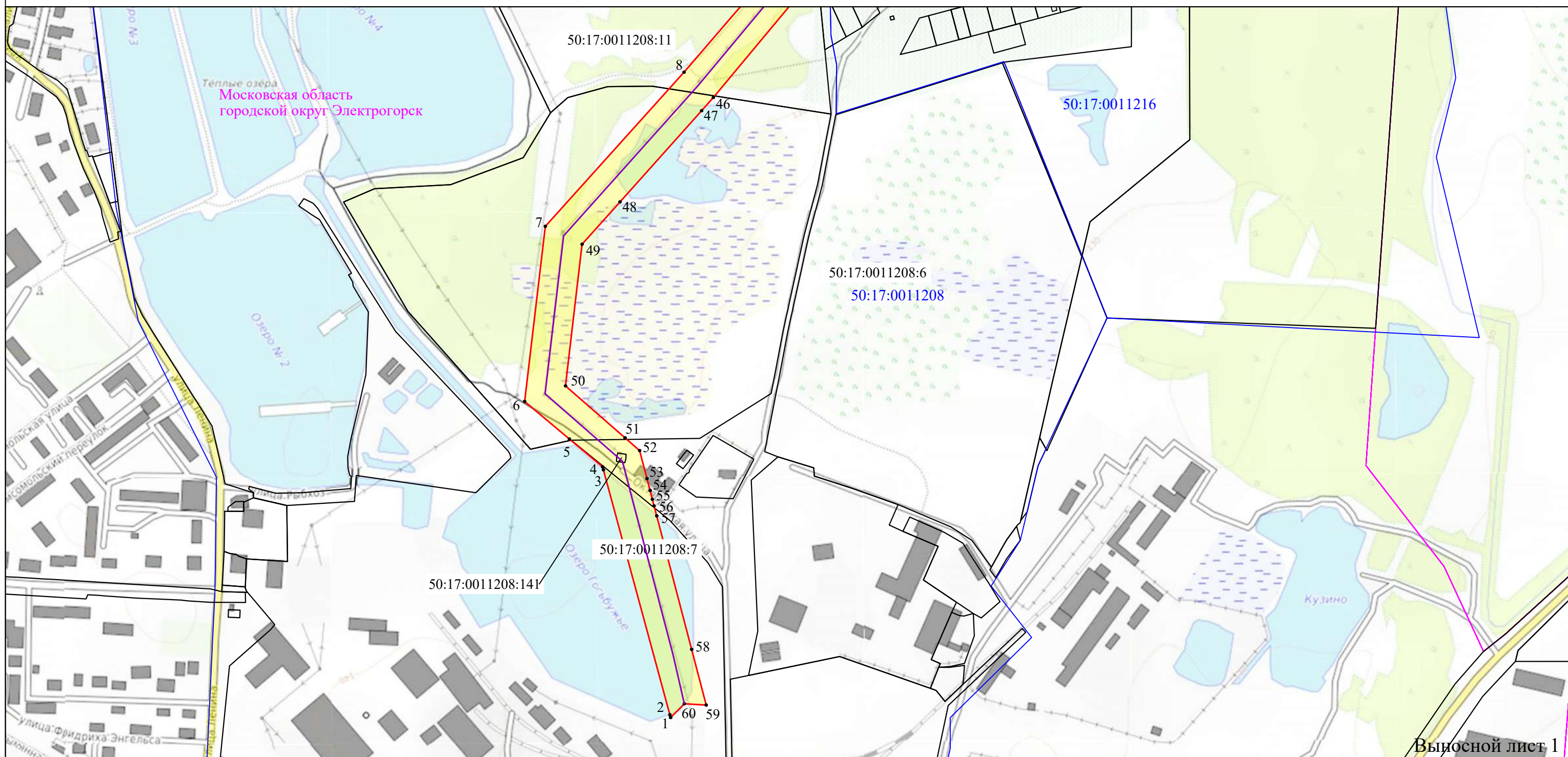


Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Масштаб 1:50 000

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



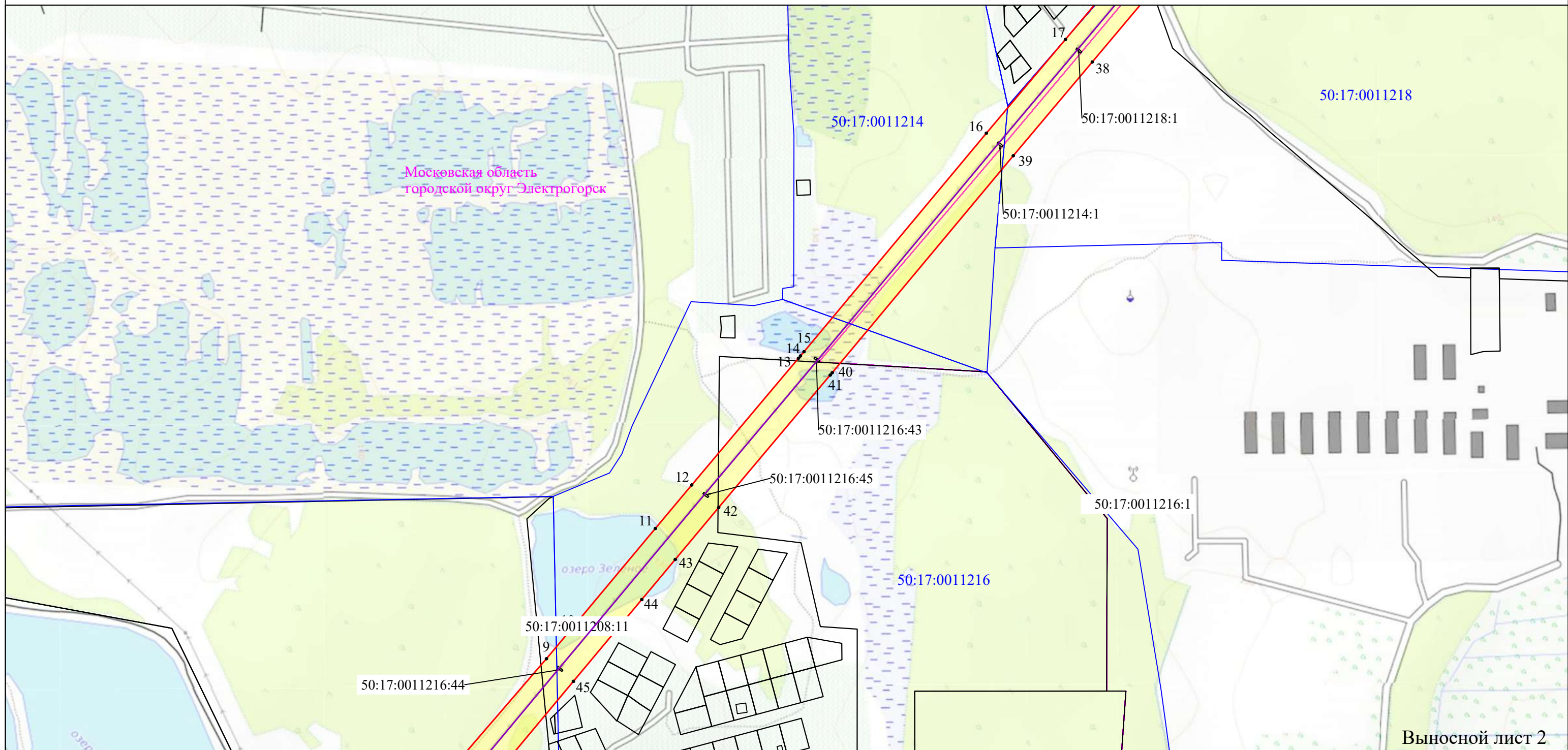
Выносной лист 1

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



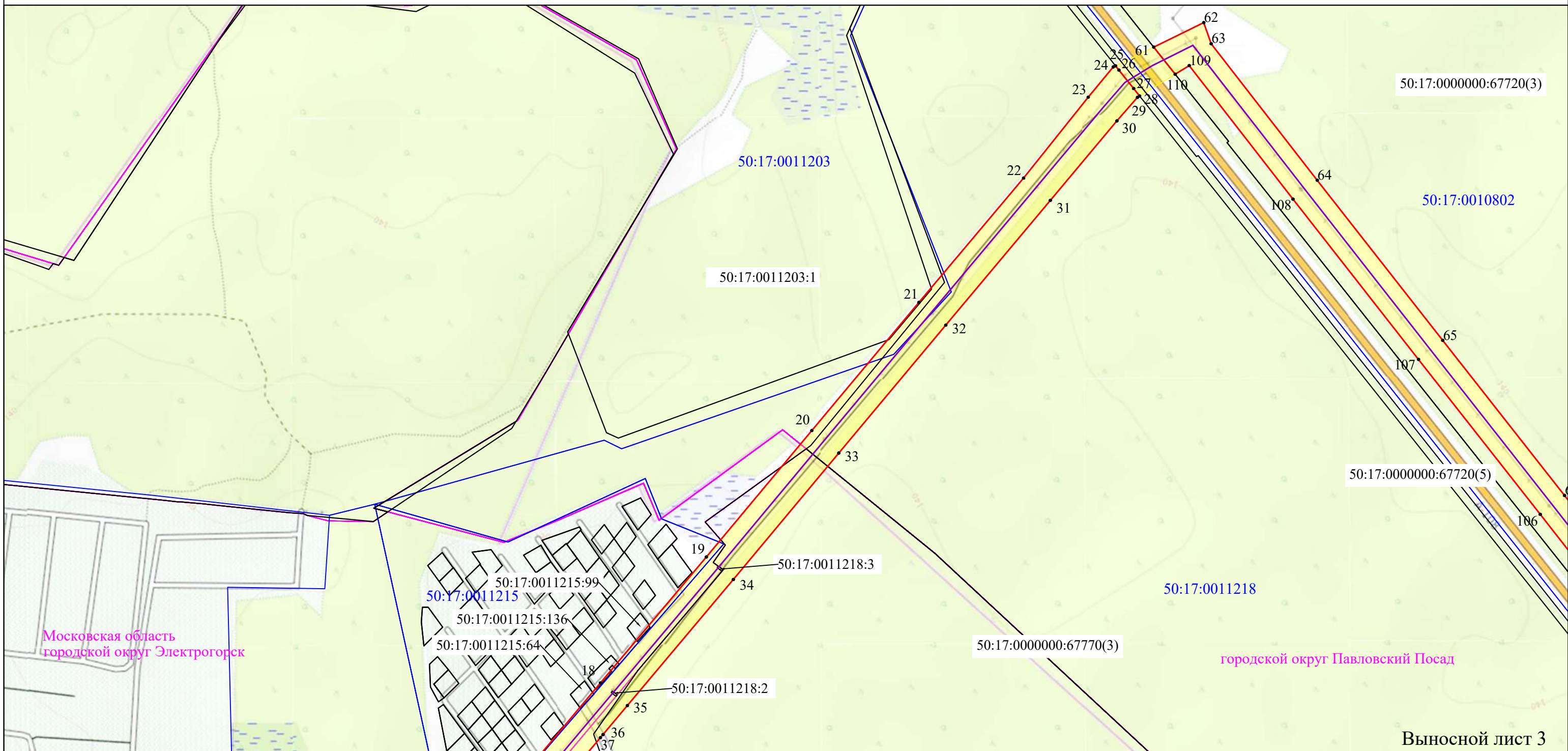
Выносной лист 2

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



50:17:0000000:67720(3)

50:17:0011203

50:17:0010802

50:17:0011203:1

50:17:0000000:67720(5)

50:17:0011215

50:17:0011215:99

50:17:0011215:136

50:17:0011215:64

50:17:0011218:3

50:17:0011218

50:17:0000000:67770(3)

50:17:0011218:2

городской округ Павловский Посад

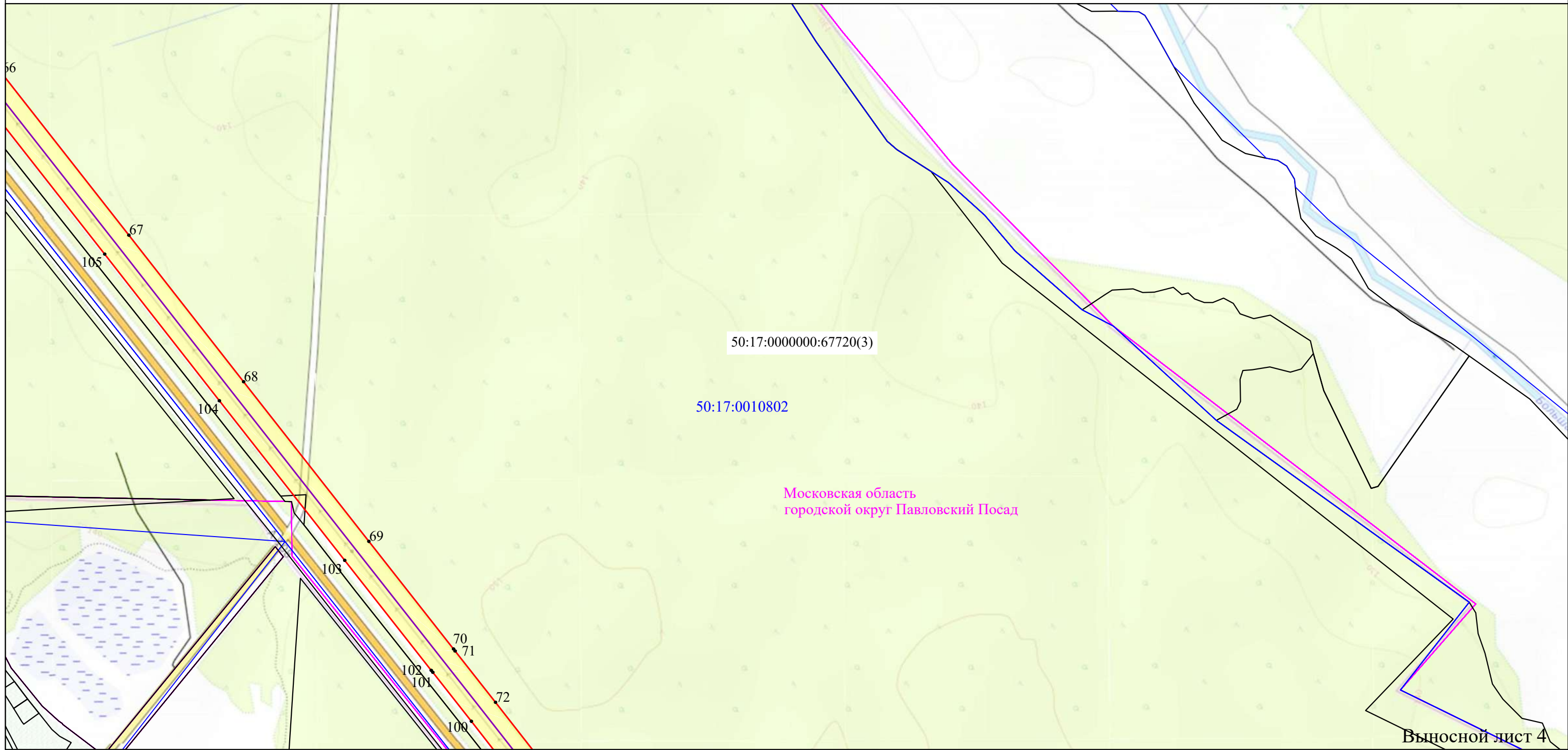
Выносной лист 3

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



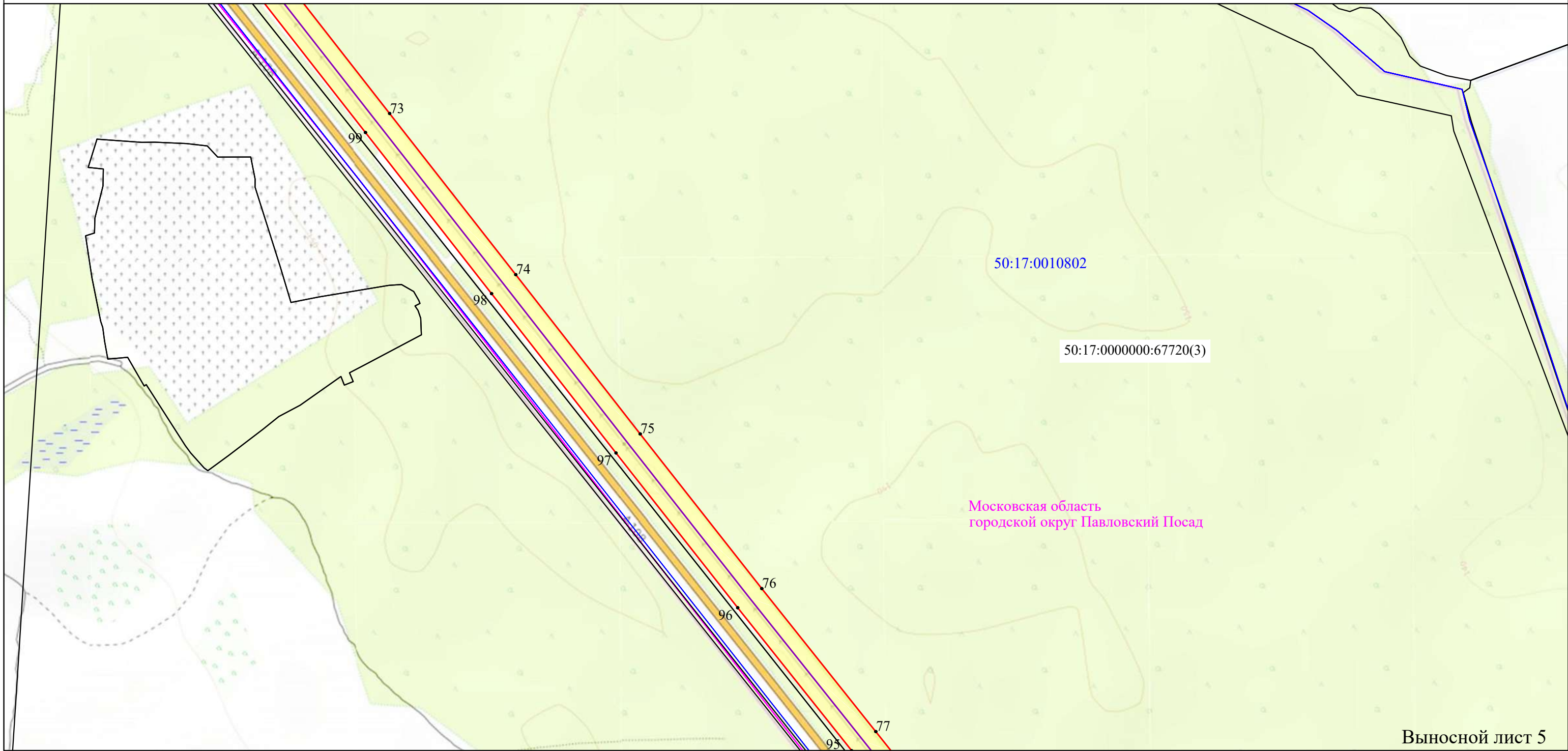
Выносной лист 4

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



Выносной лист 5

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



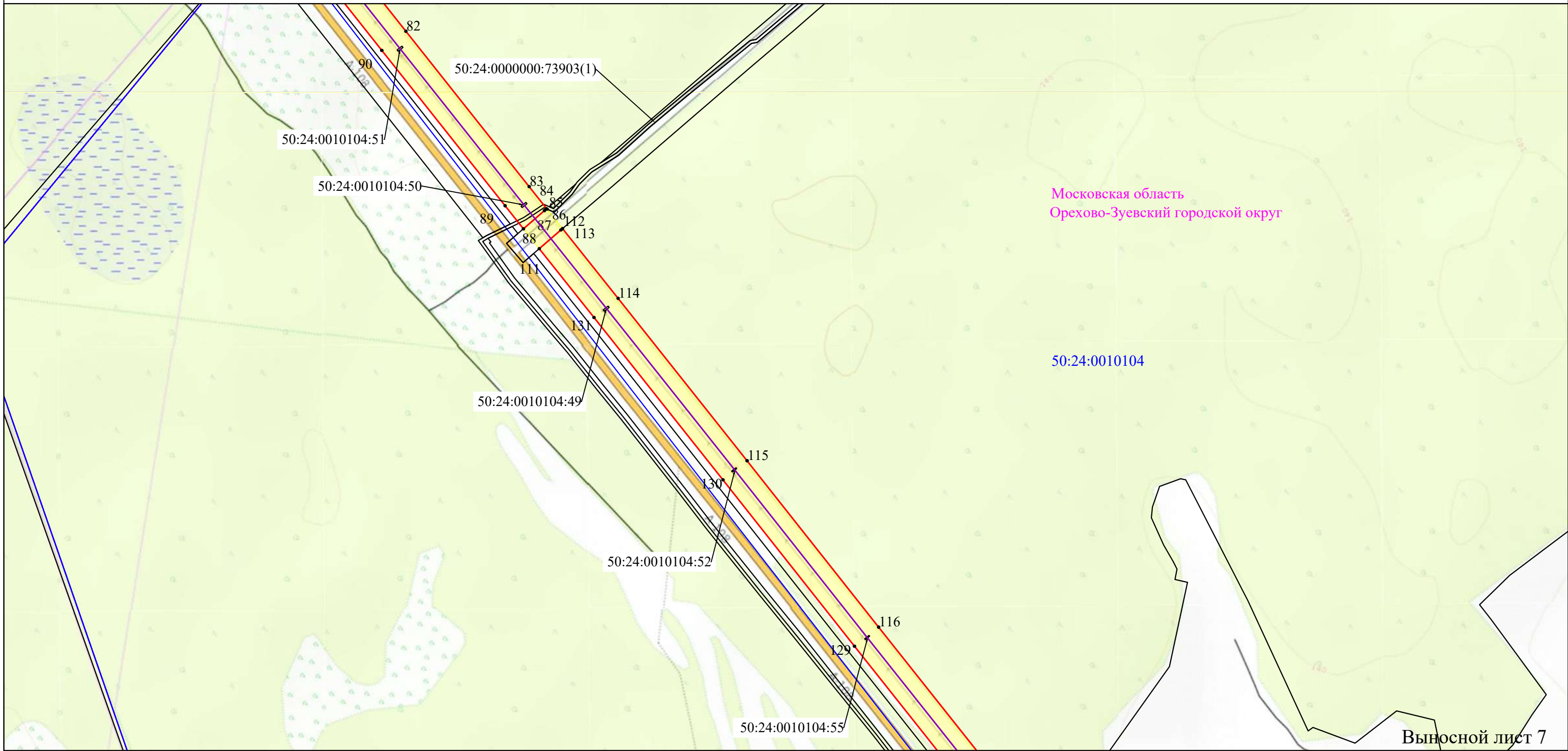
Выносной лист 6

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



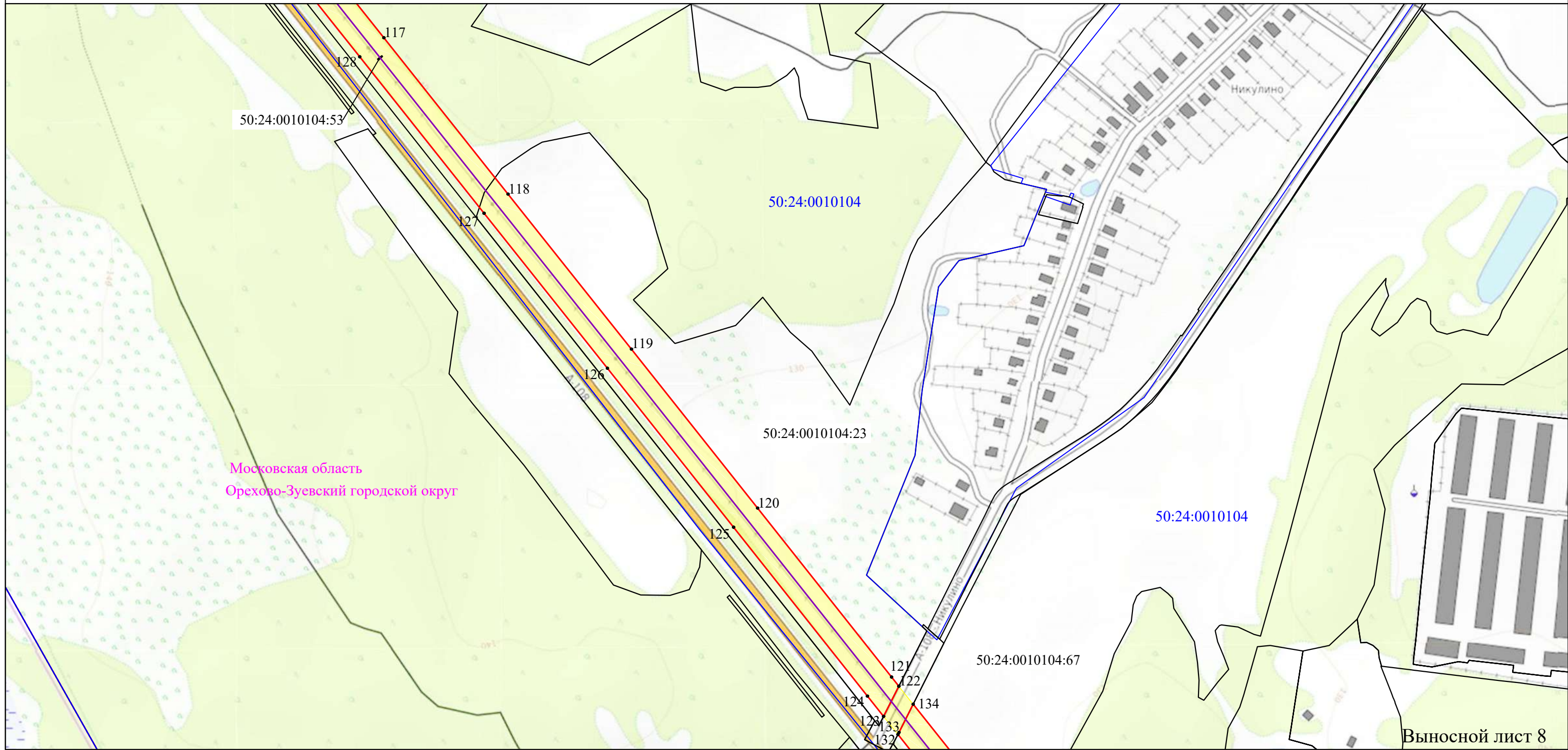
Выносной лист 7

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



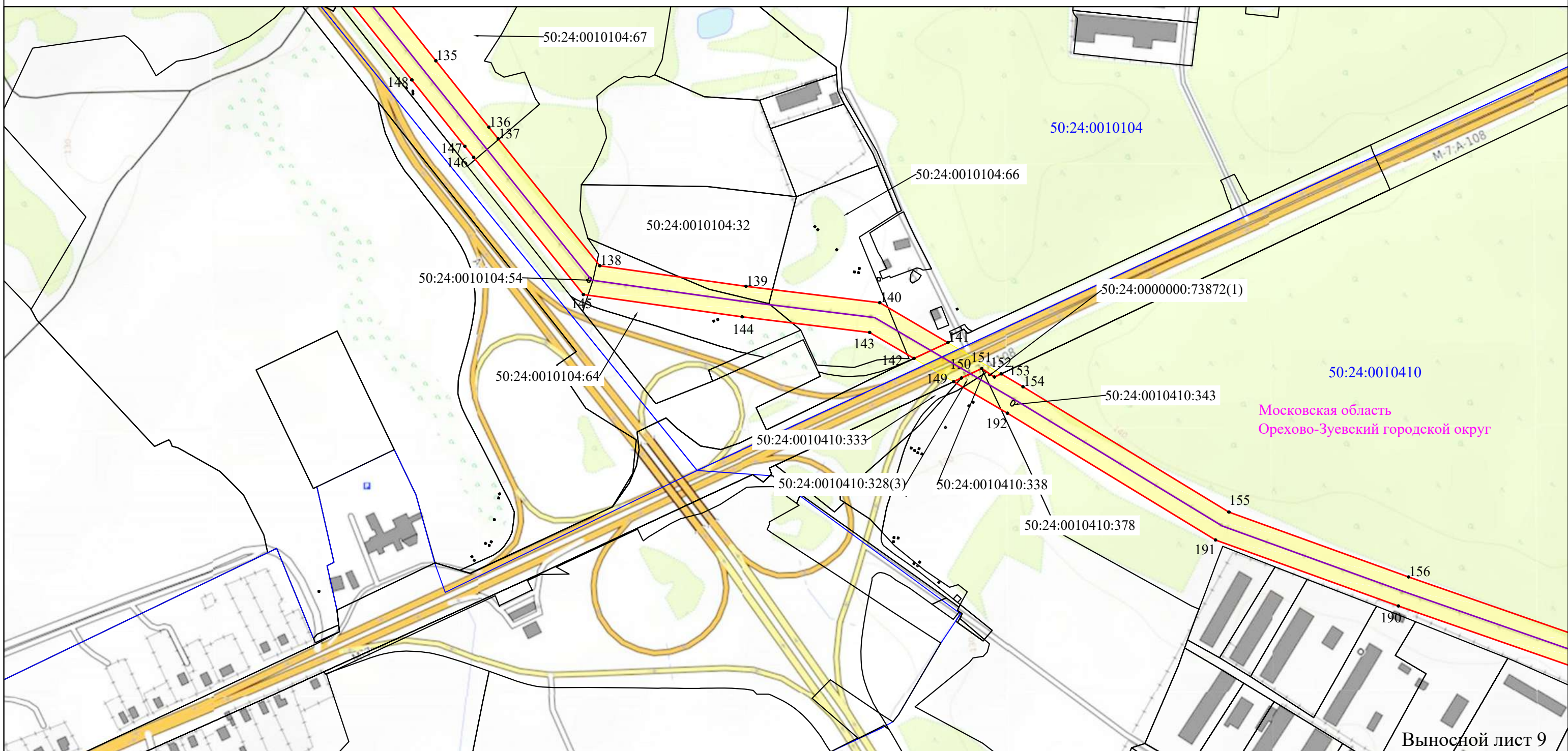
Выносной лист 8

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833** - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область** - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1** - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



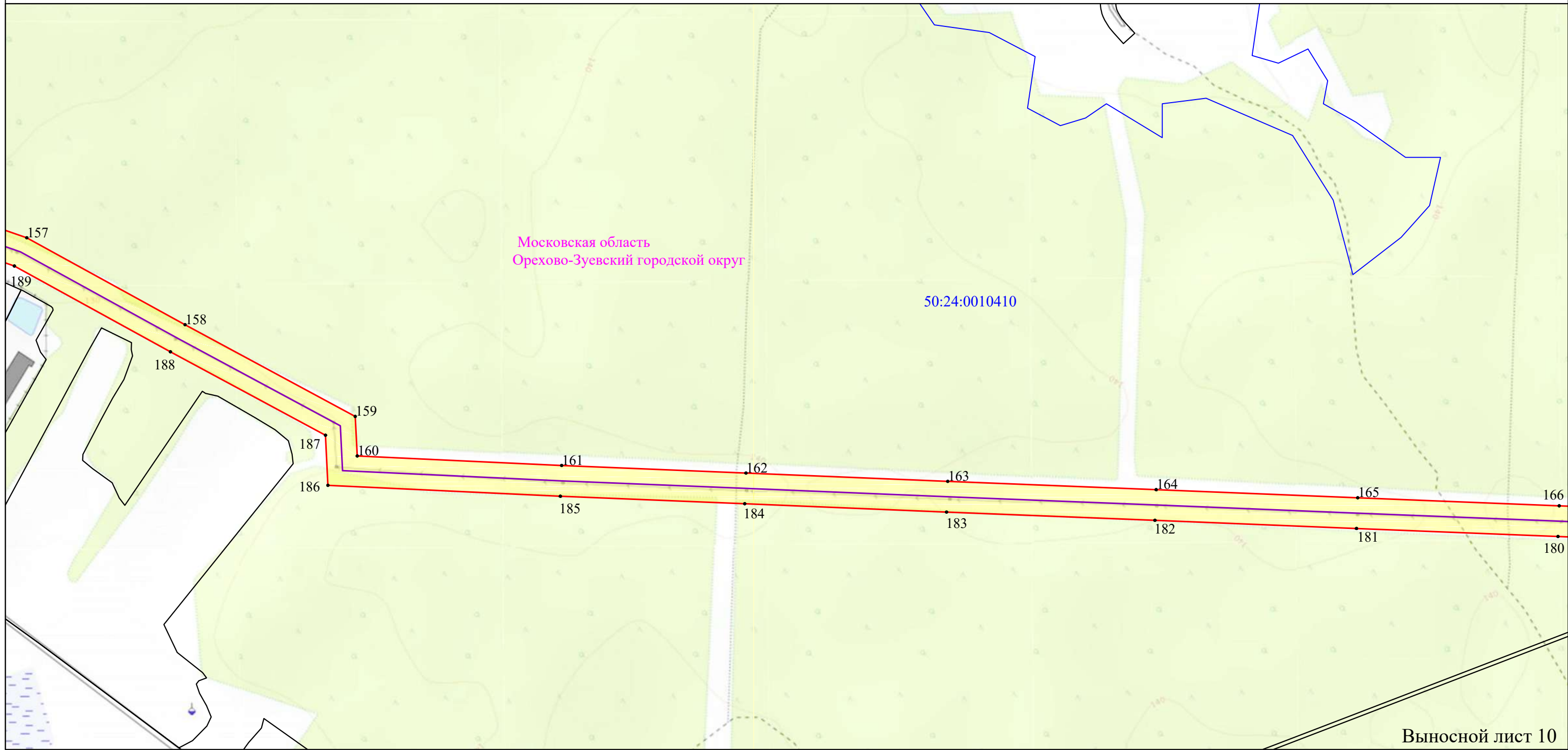
Выносной лист 9

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833** - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область** - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1** - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



Выносной лист 10

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:



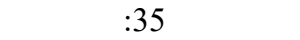



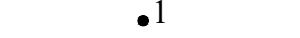

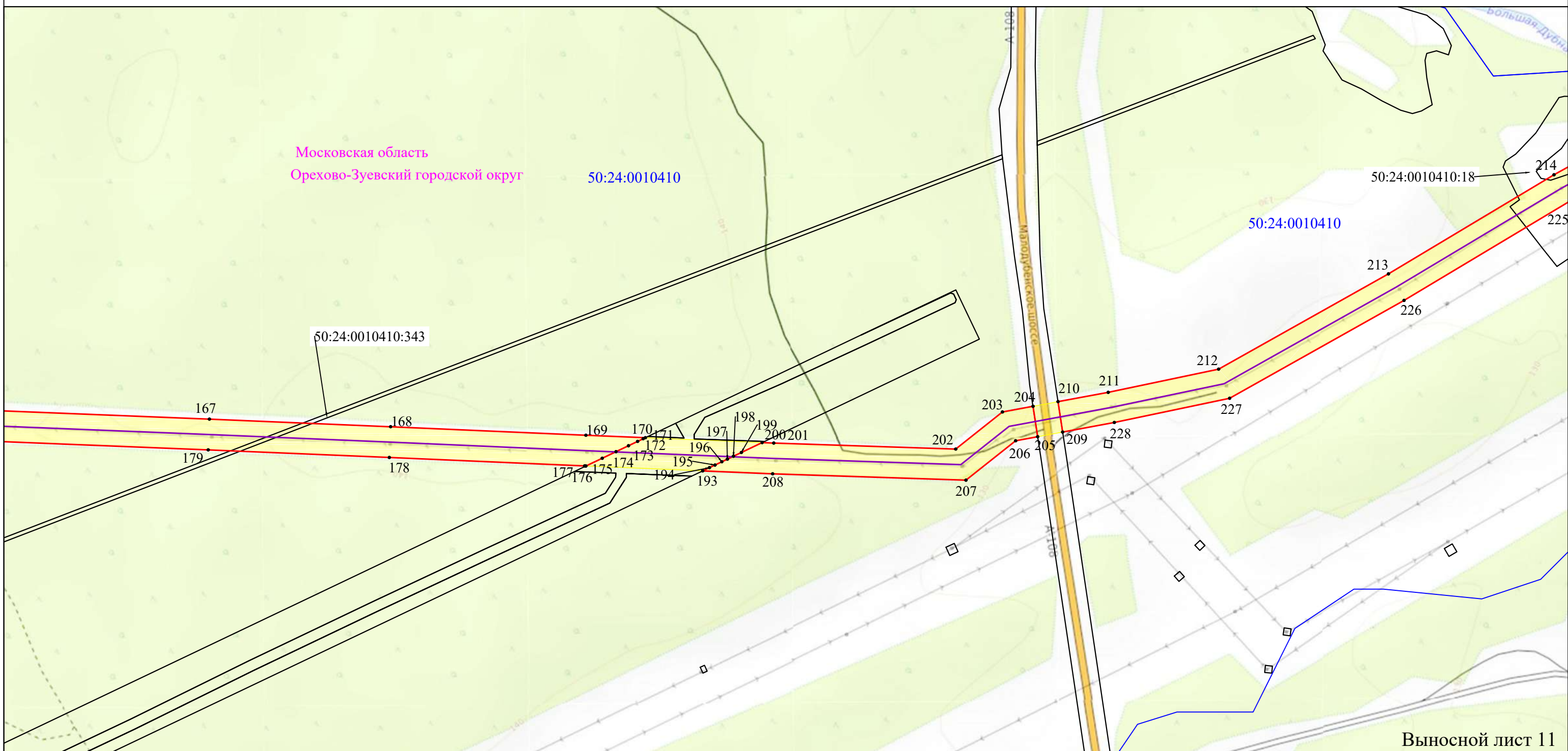
-  - граница публичного сервитута;
-  - ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
-  - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
-  - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
-  - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
-  - граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
-  - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



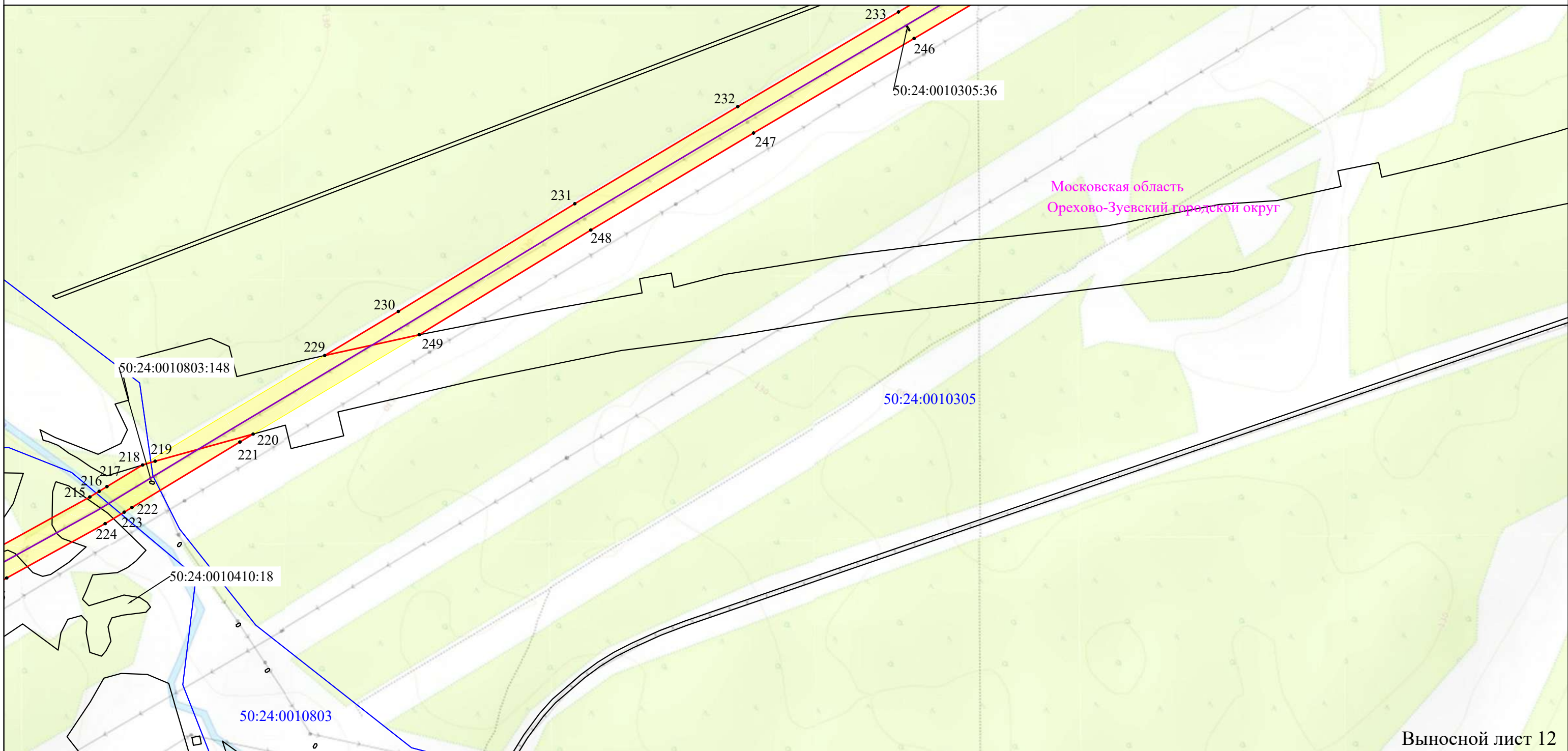
Выносной лист 11

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833** - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область** - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



Выносной лист 12

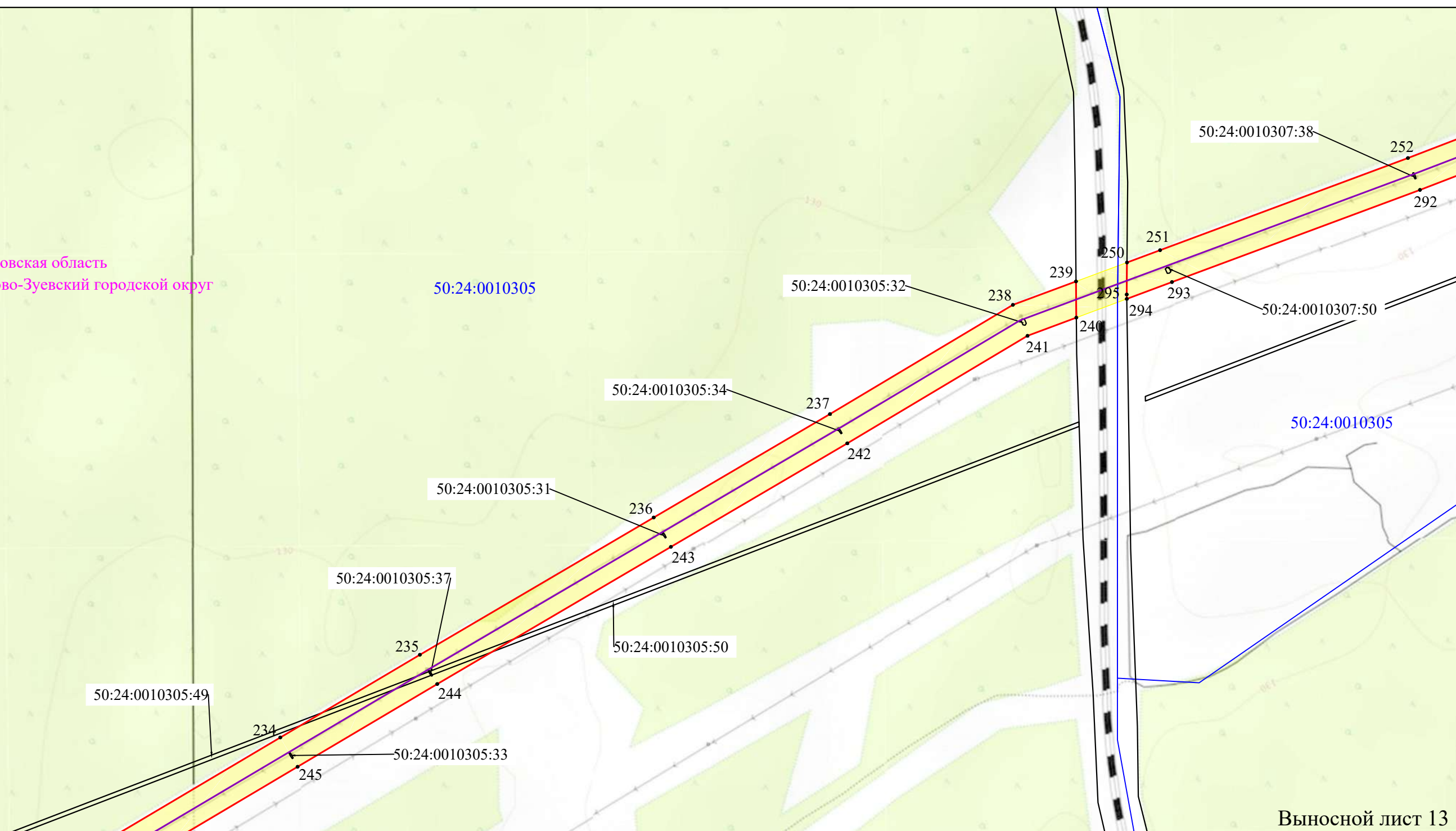
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"

Московская область
Орехово-Зуевский городской округ



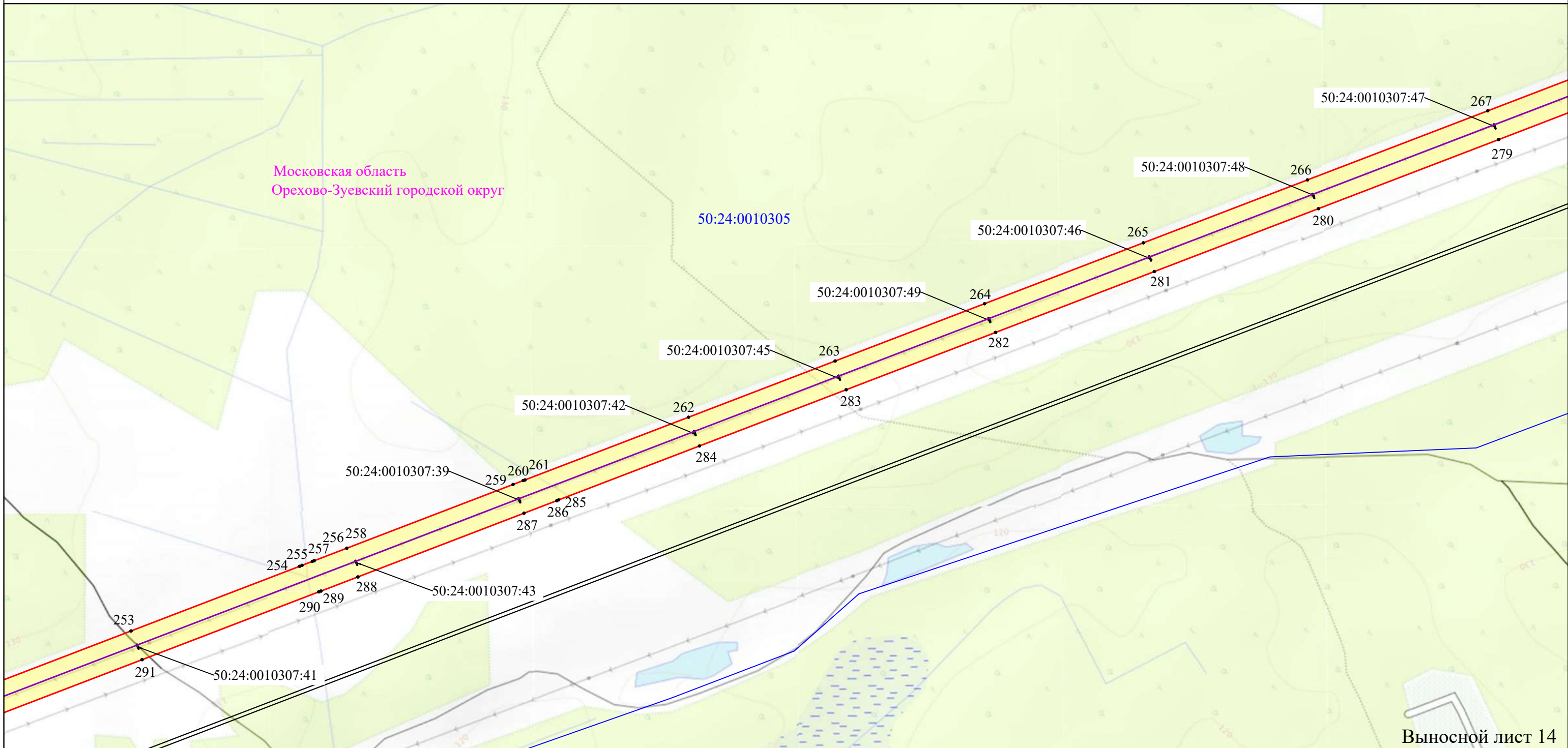
Выносной лист 13

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



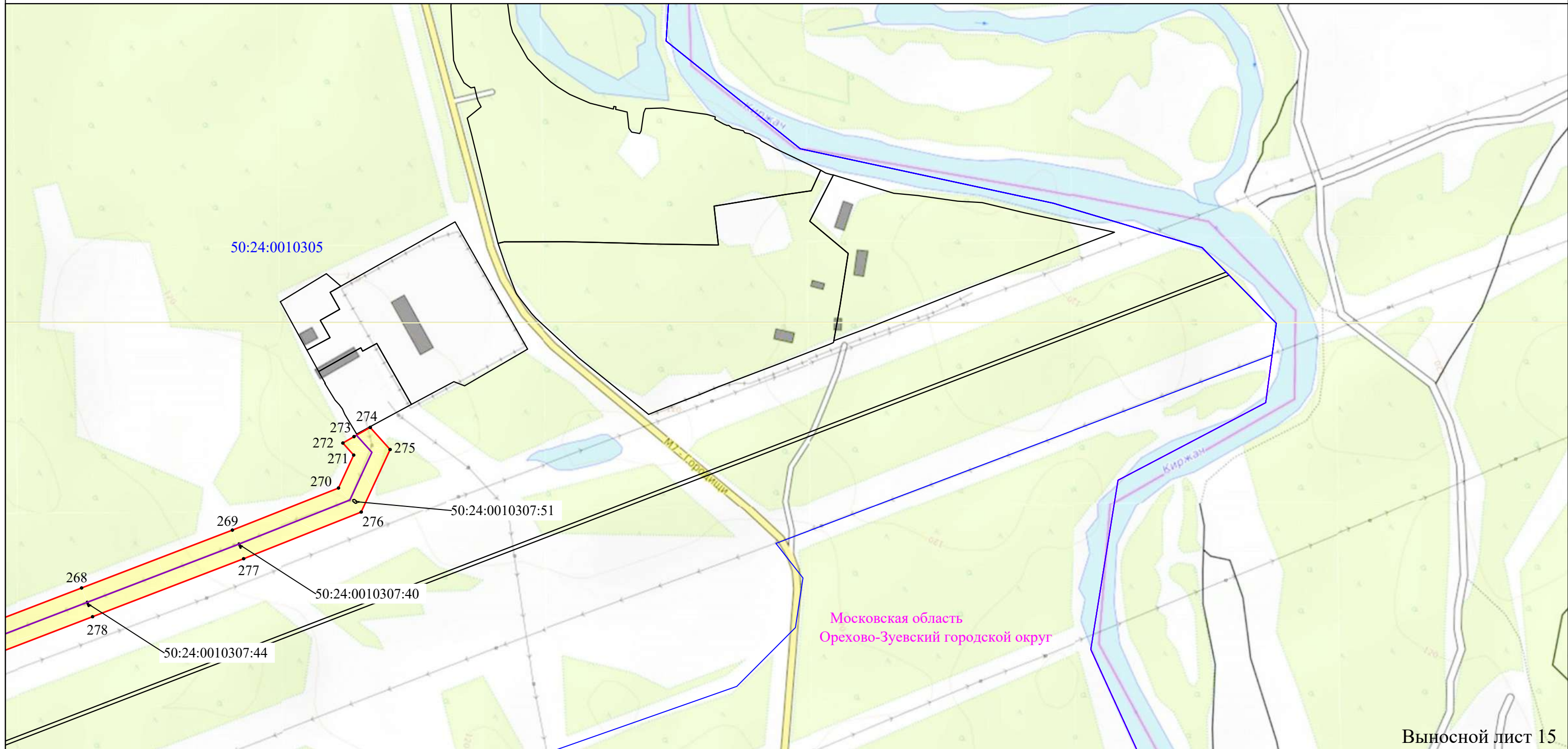
Выносной лист 14

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833** - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область** - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1** - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод"



Выносной лист 15

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось ЛЭП 110 кВ "Классон-Водовод";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.