

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ «Ботино-Туголес 2» с отпайкой на ПС 35 кВ «Поля насосная» № 234»

(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 Шатура |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 459377 +/- 237 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ «Ботино-Туголес 2» с отпайкой на ПС 35 кВ «Поля насосная» № 234» 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 2

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 |
| 1 | 447547.54 | 2320656.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 447577.64 | 2320658.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 447577.00 | 2320662.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 447575.38 | 2320674.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 447668.54 | 2320880.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 447752.12 | 2321067.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 447865.61 | 2321086.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 447869.82 | 2321087.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 447876.38 | 2321088.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 447924.77 | 2321096.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 448054.02 | 2321122.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 448219.53 | 2321156.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 448201.38 | 2321313.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 448177.23 | 2321548.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 448154.10 | 2321768.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 448132.92 | 2321984.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 448279.20 | 2322169.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 448419.47 | 2322352.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 448427.87 | 2322564.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 448435.18 | 2322752.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 448441.48 | 2322947.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 448442.58 | 2323138.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 23 | 448396.07 | 2323336.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 448346.75 | 2323536.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 448297.23 | 2323737.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 448277.17 | 2323817.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 448245.76 | 2323939.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 448281.84 | 2324141.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 448319.11 | 2324351.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 448358.45 | 2324578.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 448388.88 | 2324761.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 448524.70 | 2324953.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 448651.52 | 2325131.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 448784.16 | 2325290.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 448931.12 | 2325443.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 449092.40 | 2325603.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 449250.10 | 2325760.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 449395.83 | 2325905.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 449503.86 | 2326015.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 449504.00 | 2326015.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 449475.40 | 2325987.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | 449443.15 | 2325956.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 43 | 449435.76 | 2325948.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 449403.56 | 2325916.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | 449369.37 | 2325883.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | 449342.60 | 2325856.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | 449323.46 | 2325875.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 48 | 449292.66 | 2325845.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 449258.10 | 2325808.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 449262.04 | 2325804.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | 449174.30 | 2325714.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 448818.81 | 2325354.95 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 448672.31 | 2325201.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 448642.69 | 2325164.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 448580.98 | 2325077.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 448457.15 | 2324899.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 448420.84 | 2324842.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 448406.63 | 2324815.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | 448392.96 | 2324782.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | 448378.20 | 2324726.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | 448373.56 | 2324701.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | 448350.42 | 2324582.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | 448350.27 | 2324580.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | 448324.87 | 2324437.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 65 | 448312.59 | 2324380.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 66 | 448304.83 | 2324356.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 67 | 448304.50 | 2324354.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 68 | 448305.93 | 2324354.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 448299.63 | 2324329.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 70 | 448285.83 | 2324285.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 448285.48 | 2324284.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 448268.28 | 2324236.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 73 | 448252.30 | 2324147.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | 448240.46 | 2324080.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | 448239.26 | 2324073.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 76 | 448215.08 | 2323938.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 448236.90 | 2323853.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | 448240.30 | 2323848.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 79 | 448251.25 | 2323831.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 80 | 448251.93 | 2323829.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 448252.57 | 2323827.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 82 | 448260.07 | 2323797.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 83 | 448260.35 | 2323797.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 84 | 448259.90 | 2323796.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 85 | 448259.94 | 2323796.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | 448257.37 | 2323794.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 87 | 448258.23 | 2323790.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 88 | 448257.99 | 2323790.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 89 | 448259.81 | 2323784.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 90 | 448260.02 | 2323784.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 91 | 448266.79 | 2323757.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 92 | 448266.41 | 2323757.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 93 | 448266.55 | 2323756.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 448261.90 | 2323755.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 95 | 448268.12 | 2323730.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 96 | 448317.62 | 2323529.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 97 | 448366.90 | 2323329.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 98 | 448412.56 | 2323134.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | 448411.48 | 2322948.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 100 | 448405.20 | 2322753.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | 448397.89 | 2322566.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | 448389.87 | 2322363.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | 448255.50 | 2322188.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 448101.88 | 2321993.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | 448122.54 | 2321783.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 106 | 448124.26 | 2321765.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | 448147.39 | 2321545.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | 448171.56 | 2321310.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 109 | 448186.59 | 2321180.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 110 | 448048.04 | 2321151.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 111 | 447919.39 | 2321125.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 112 | 447872.62 | 2321118.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 113 | 447865.82 | 2321117.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 114 | 447861.70 | 2321116.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 115 | 447731.30 | 2321094.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 116 | 447641.16 | 2320893.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 117 | 447544.46 | 2320678.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 118 | 447547.30 | 2320658.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 447547.54 | 2320656.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 119 | 449489.62 | 2326102.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 120 | 449528.03 | 2326136.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 121 | 449545.79 | 2326154.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 122 | 449596.41 | 2326204.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 123 | 449617.93 | 2326225.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 124 | 449645.46 | 2326257.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 125 | 449789.49 | 2326427.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 126 | 449935.27 | 2326598.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 127 | 450073.82 | 2326762.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 128 | 450215.03 | 2326930.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 129 | 450354.36 | 2327096.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 130 | 450263.23 | 2327281.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 131 | 450167.49 | 2327476.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 132 | 450067.86 | 2327678.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 133 | 449976.28 | 2327865.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 134 | 449900.16 | 2328021.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 135 | 449865.25 | 2328093.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 136 | 449850.98 | 2328122.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 137 | 449816.68 | 2328193.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 138 | 449746.75 | 2328337.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 139 | 449656.19 | 2328523.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 140 | 449563.69 | 2328711.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 141 | 449469.32 | 2328906.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 142 | 449378.28 | 2329092.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 143 | 449295.22 | 2329262.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 144 | 449204.71 | 2329447.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 145 | 449127.28 | 2329601.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 146 | 449106.18 | 2329649.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |

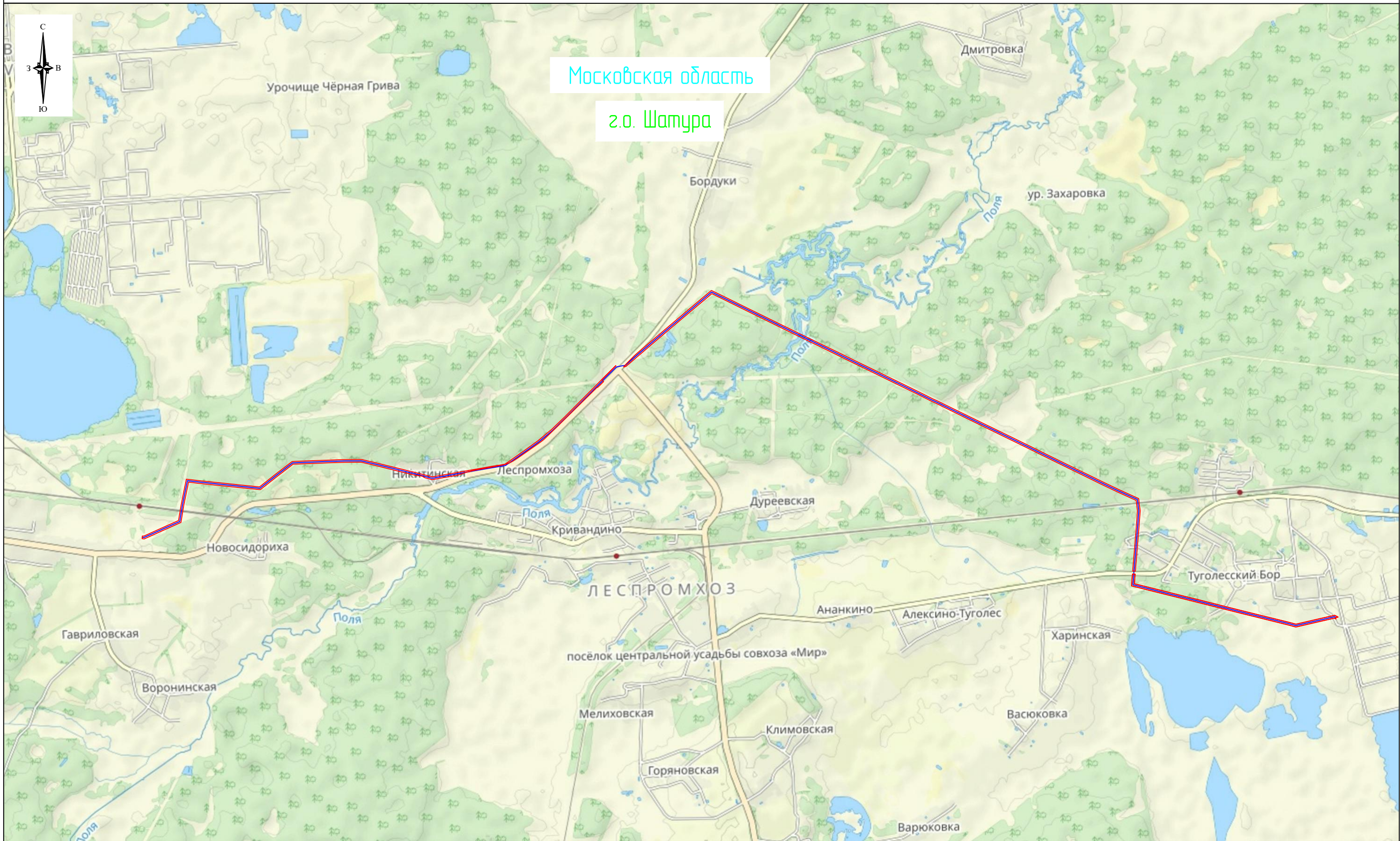
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 147 | 448991.27 | 2329883.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 148 | 448899.06 | 2330072.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 149 | 448787.78 | 2330300.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 150 | 448684.44 | 2330512.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 151 | 448577.61 | 2330730.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 152 | 448485.04 | 2330918.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 153 | 448384.79 | 2331121.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 154 | 448283.02 | 2331330.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 155 | 448180.18 | 2331540.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 156 | 448105.12 | 2331699.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 157 | 448000.88 | 2331928.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 158 | 447962.00 | 2331933.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 159 | 447957.86 | 2331934.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 160 | 447862.65 | 2331946.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 161 | 447618.89 | 2331927.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 162 | 447442.41 | 2331913.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 163 | 447242.39 | 2331896.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 164 | 447180.47 | 2331891.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 165 | 447180.78 | 2331880.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 166 | 447181.31 | 2331861.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 167 | 447244.85 | 2331866.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 168 | 447444.89 | 2331883.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 169 | 447621.25 | 2331898.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 170 | 447861.87 | 2331916.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 171 | 447954.66 | 2331904.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 172 | 447958.96 | 2331903.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 173 | 447980.48 | 2331901.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 174 | 448077.90 | 2331686.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 175 | 448153.15 | 2331527.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 176 | 448256.07 | 2331317.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 177 | 448357.85 | 2331108.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 178 | 448458.12 | 2330905.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 179 | 448550.68 | 2330716.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 180 | 448657.49 | 2330498.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 181 | 448760.82 | 2330287.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 182 | 448872.11 | 2330059.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 183 | 448964.32 | 2329870.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 184 | 449078.97 | 2329636.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 185 | 449100.14 | 2329588.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 186 | 449177.84 | 2329434.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 187 | 449268.27 | 2329249.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 188 | 449351.32 | 2329079.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 189 | 449442.34 | 2328893.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 190 | 449536.73 | 2328698.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 191 | 449629.24 | 2328510.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 192 | 449719.77 | 2328324.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 193 | 449789.68 | 2328180.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 194 | 449822.00 | 2328113.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 195 | 449837.74 | 2328081.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 196 | 449873.18 | 2328008.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 197 | 449949.34 | 2327852.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 198 | 450040.94 | 2327665.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 199 | 450140.57 | 2327463.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 200 | 450236.31 | 2327268.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 201 | 450318.82 | 2327100.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 202 | 450192.07 | 2326949.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 203 | 450050.88 | 2326782.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 204 | 449912.38 | 2326617.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 205 | 449766.63 | 2326446.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 206 | 449622.66 | 2326277.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 207 | 449494.52 | 2326128.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 119 | 449489.62 | 2326102.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 208 | 447146.37 | 2331858.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 209 | 447145.79 | 2331879.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 210 | 447145.53 | 2331888.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 211 | 447037.44 | 2331880.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 212 | 446995.45 | 2332047.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 213 | 446947.04 | 2332239.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 214 | 446893.29 | 2332455.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 215 | 446845.44 | 2332648.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 216 | 446792.53 | 2332857.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 217 | 446735.13 | 2333085.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 218 | 446673.46 | 2333335.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 219 | 446604.30 | 2333616.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 220 | 446579.73 | 2333707.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 221 | 446642.21 | 2333979.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 222 | 446680.58 | 2334147.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 223 | 446660.39 | 2334184.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 224 | 446654.12 | 2334158.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 225 | 446653.91 | 2334158.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 226 | 446653.69 | 2334157.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 227 | 446639.07 | 2334161.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 228 | 446648.83 | 2334142.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 229 | 446612.97 | 2333985.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 230 | 446548.81 | 2333707.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 231 | 446575.24 | 2333608.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 232 | 446644.33 | 2333328.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 233 | 446706.02 | 2333078.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 234 | 446763.44 | 2332849.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 235 | 446816.34 | 2332641.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 236 | 446864.18 | 2332448.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 237 | 446917.94 | 2332232.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 238 | 446966.36 | 2332040.39 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 239 | 447014.53 | 2331848.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 208 | 447146.37 | 2331858.90 | 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения



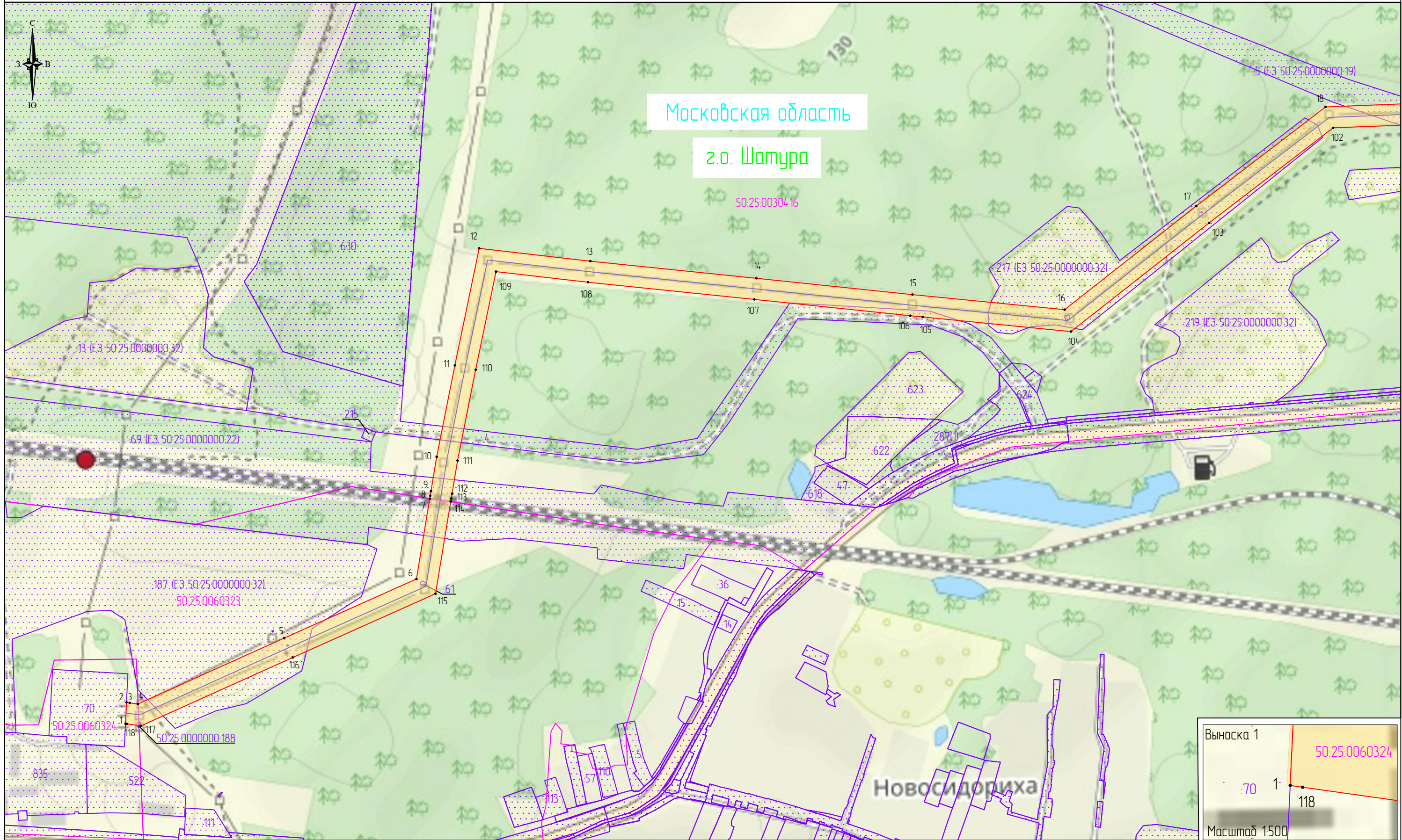
- обозначение границы публичного сервитута



- обозначение линии электропередачи





г.о. Шатура
Московская область

- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



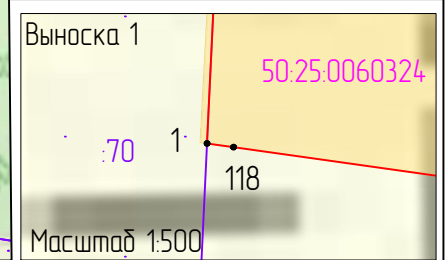
Масштаб: 1:5000

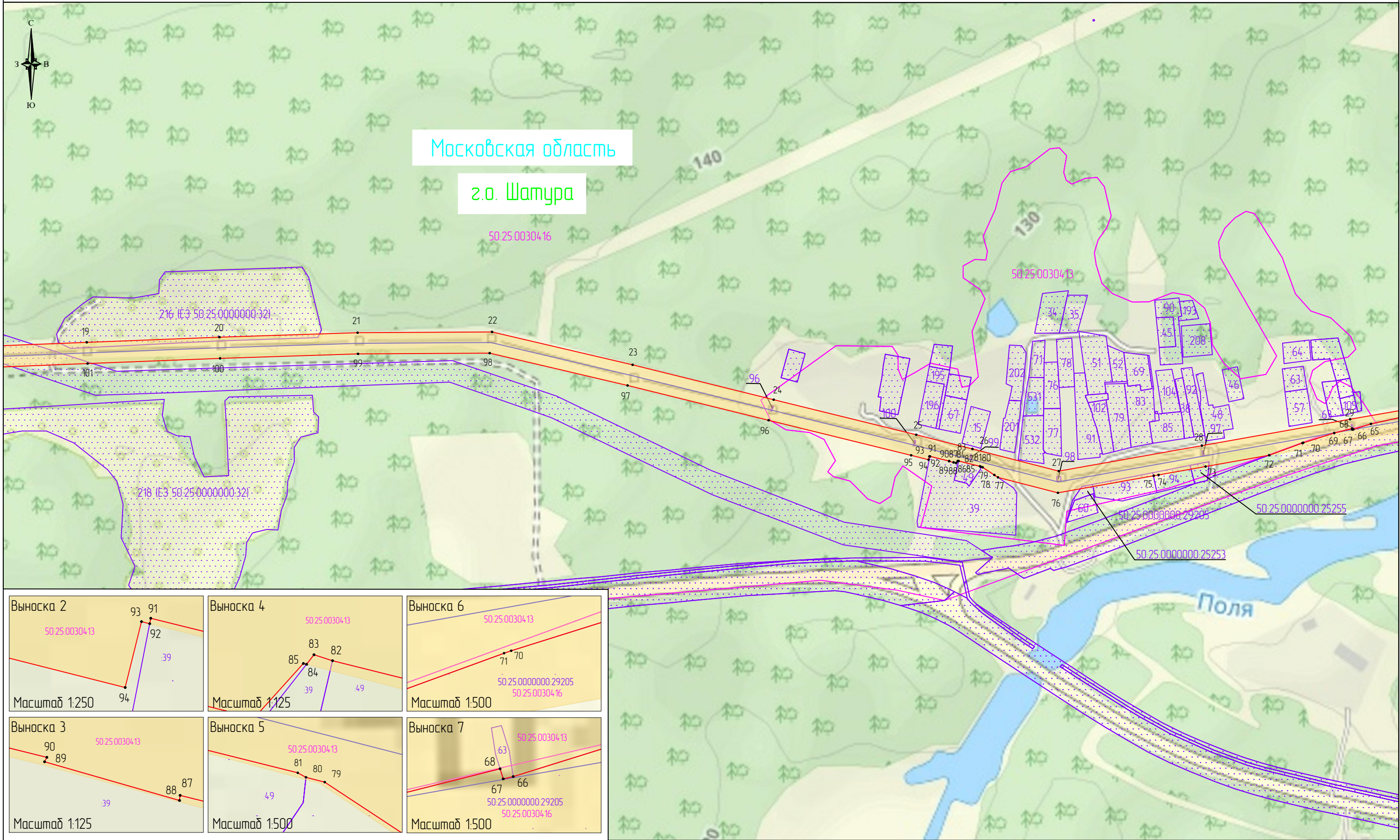
Используемые условные знаки и обозначения

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

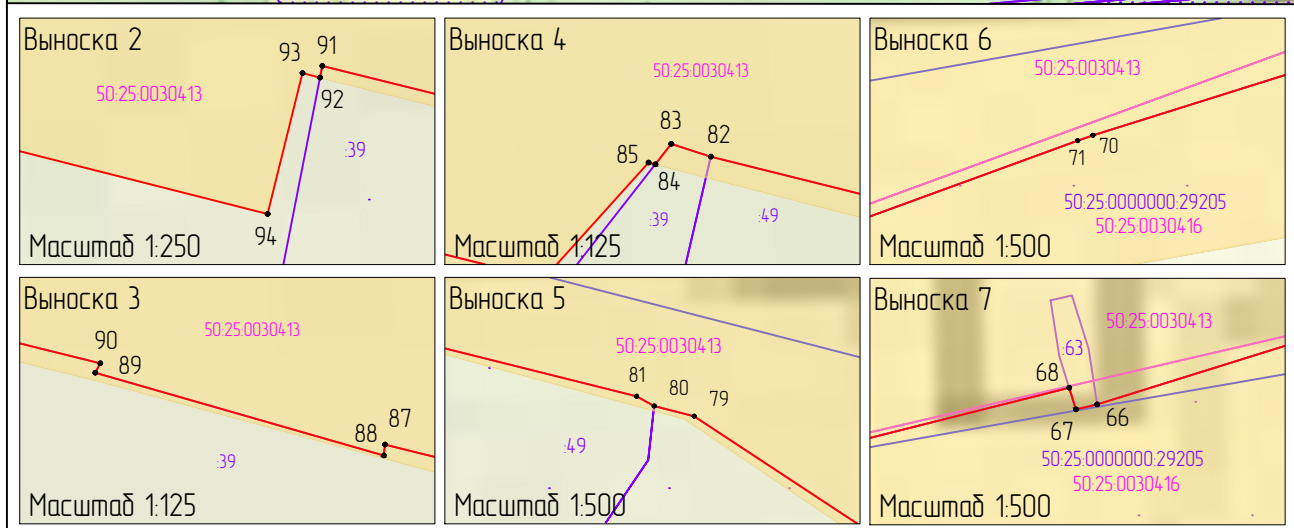
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1
- 50.25.0060323
- 70
- з.о. Шатура
- Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта









Московская область
г.о. Шатура



Масштаб: 1:5000

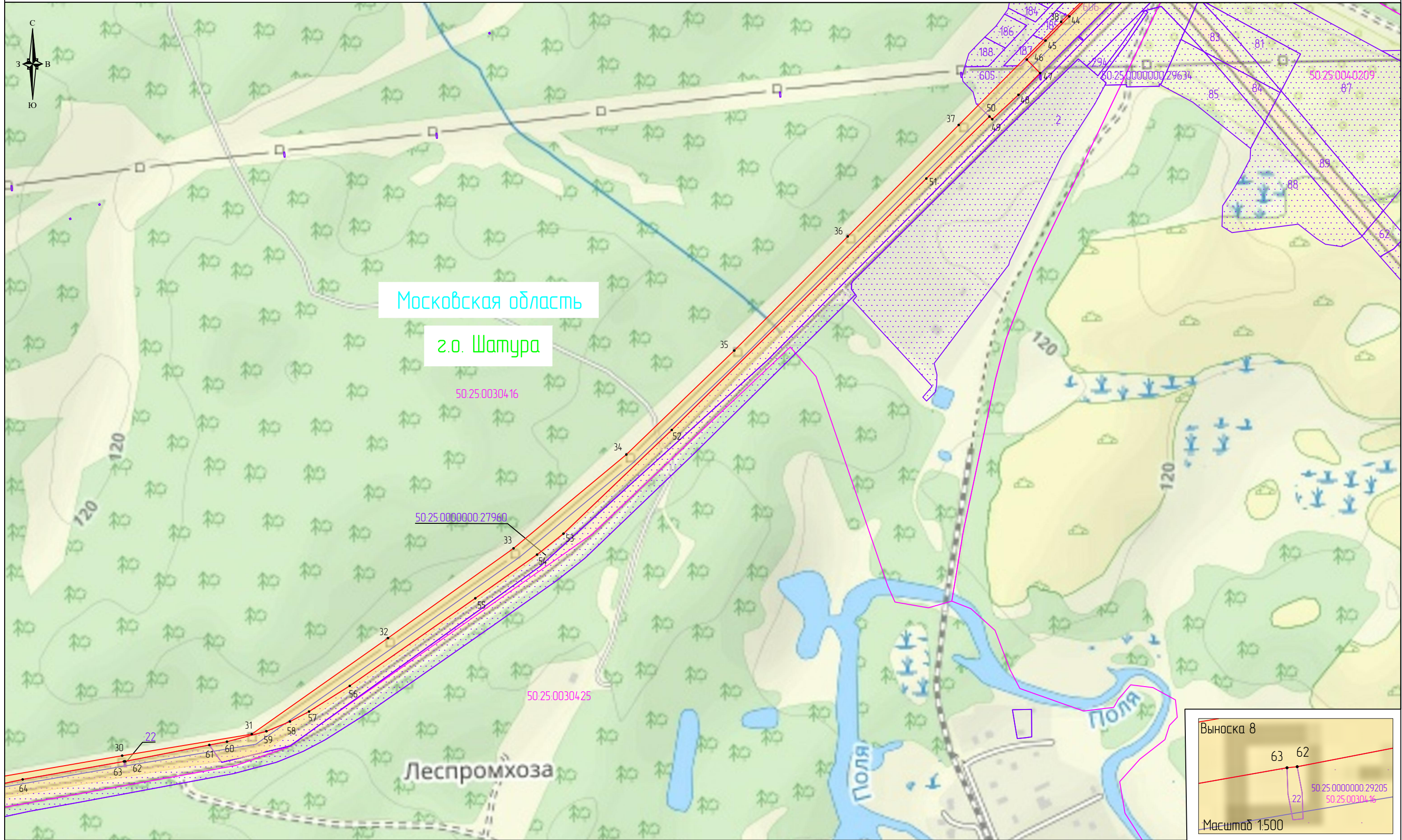
Используемые условные знаки и обозначения

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи


● 1
50:25:0060323
:70
г.о. Шатура
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

-
- 1
- 50:25:0060323
- :70
- г.о. Шатура
- Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

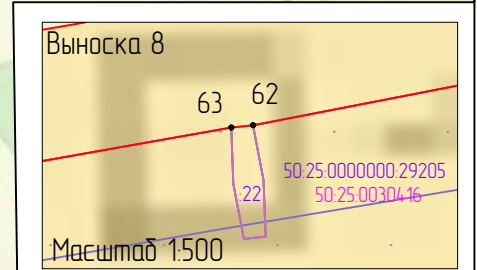
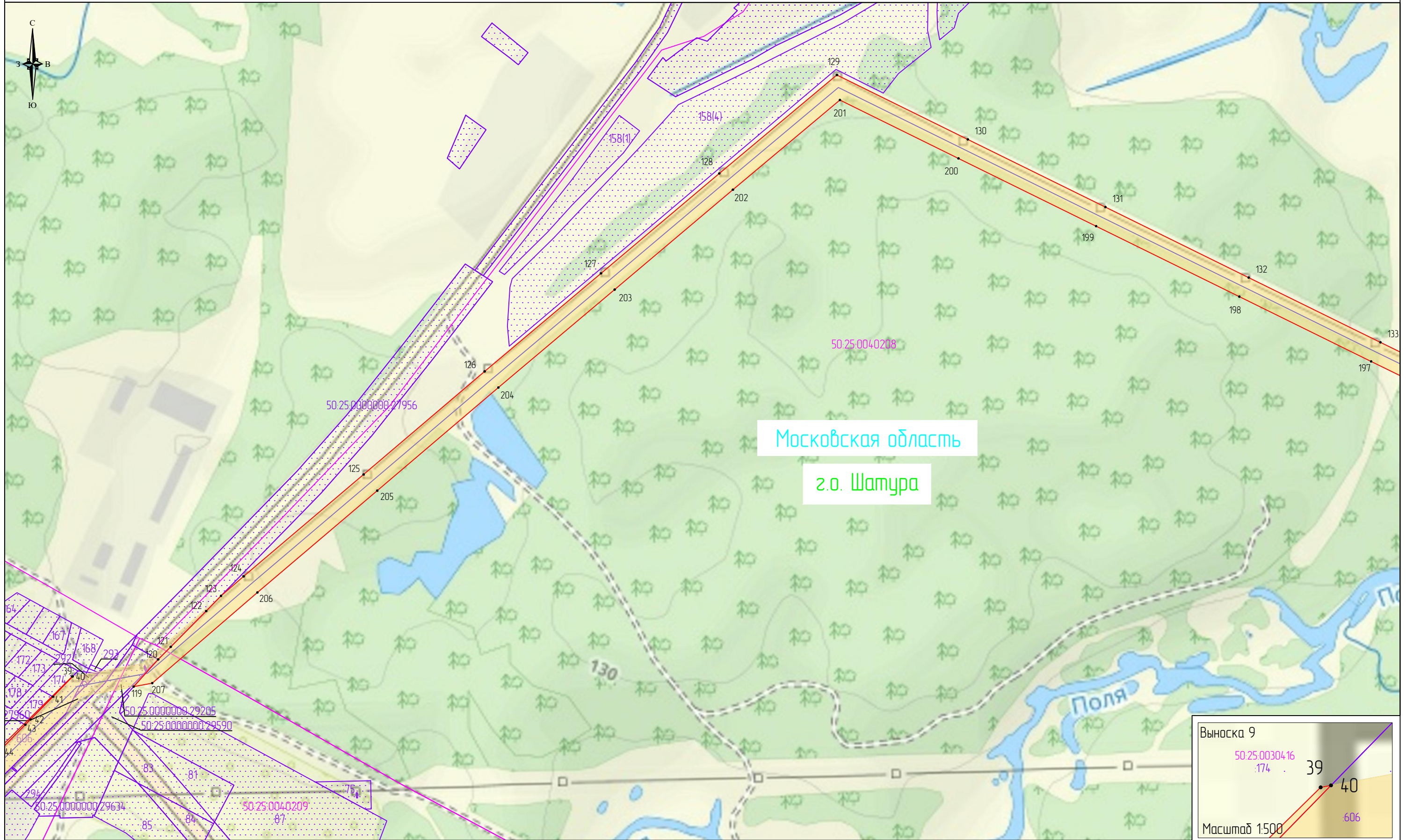



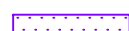


Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
г.о. Шатура

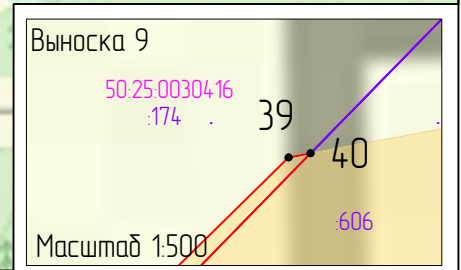
Масштаб: 1:5000

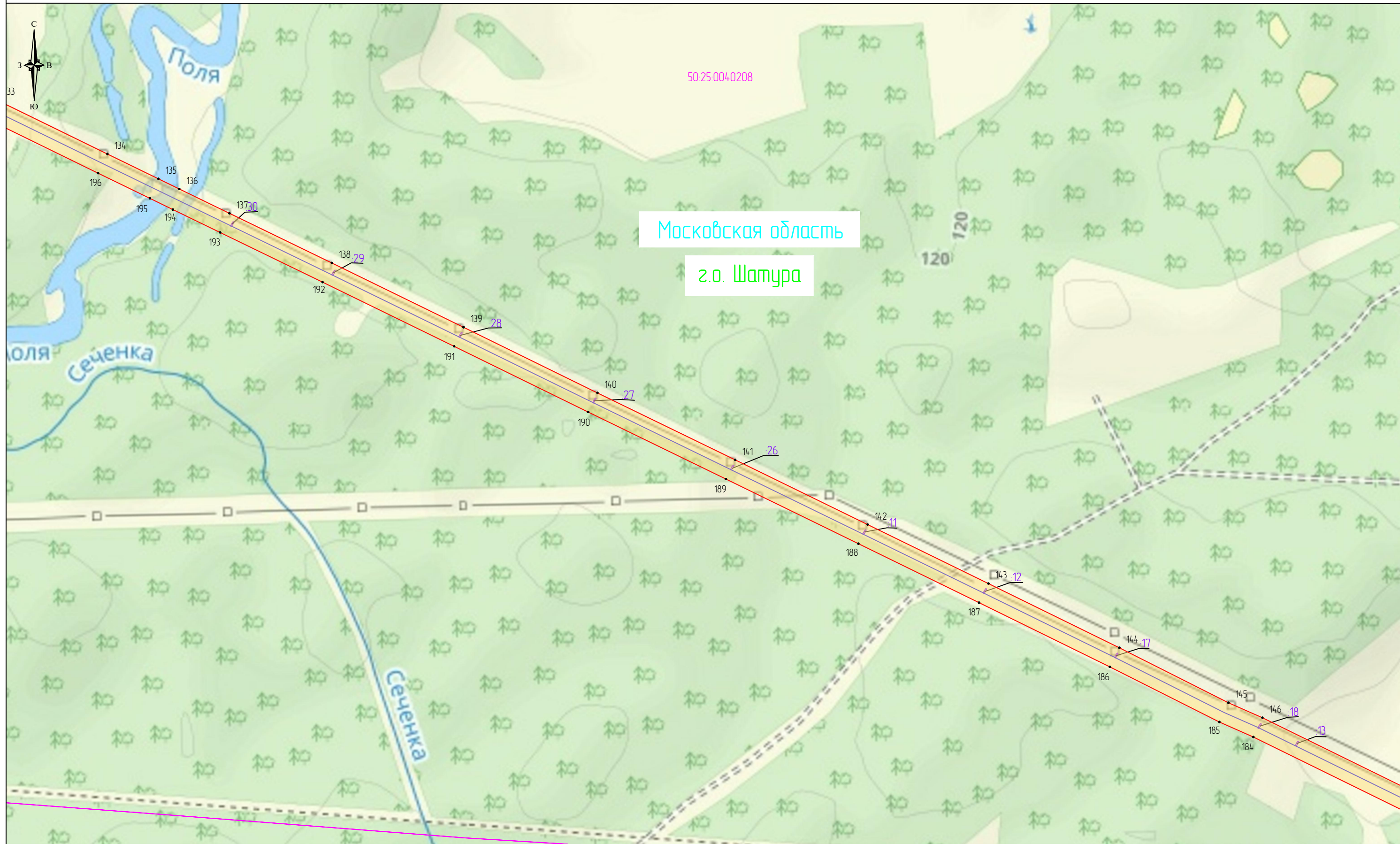
Используемые условные знаки и обозначения

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1
- 50:25:0060323
- :70
- г.о. Шатура
- Московская область


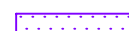


- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта





Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения

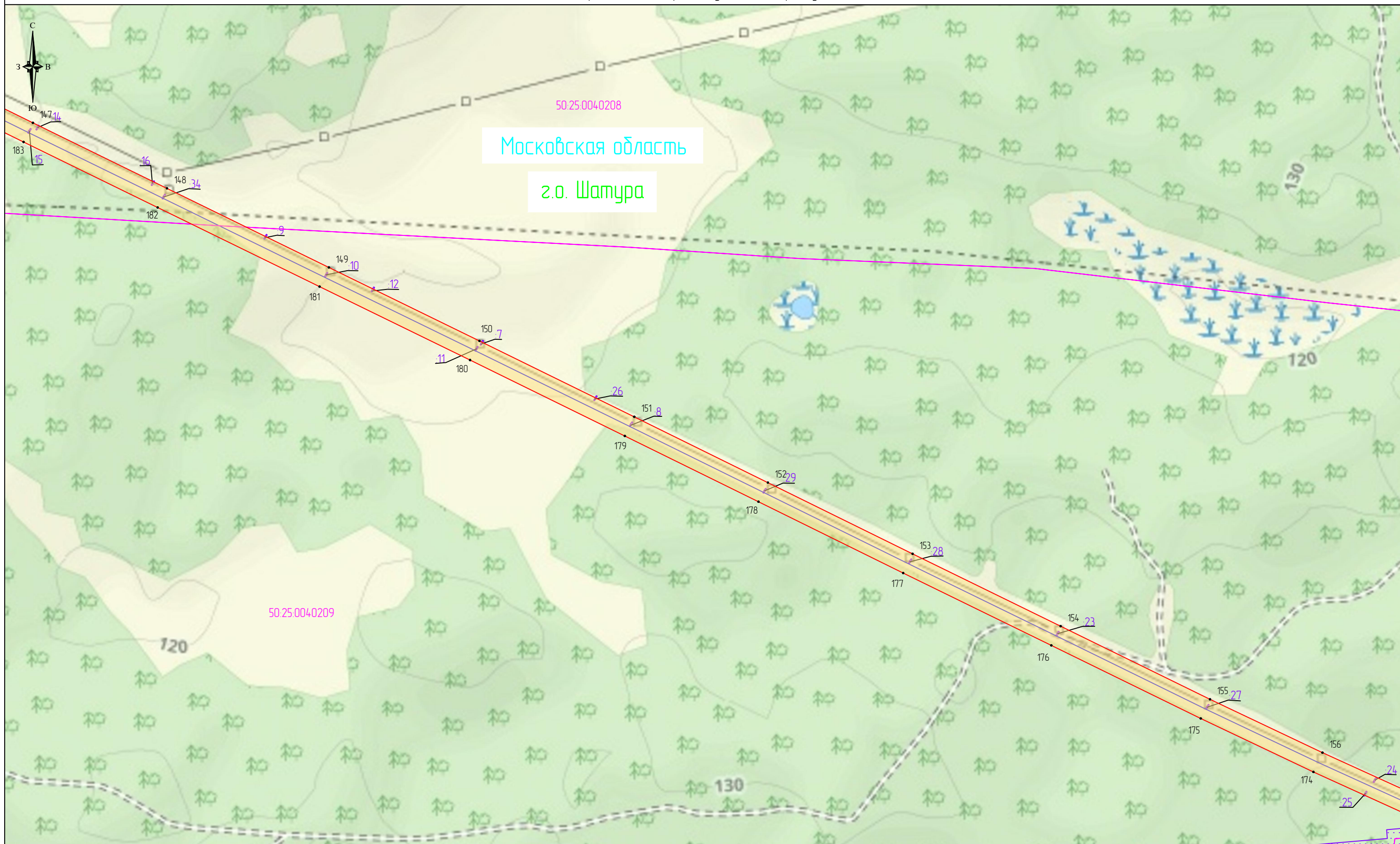
-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

 - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

● 1
50.25.0060323
:70
г.о. Шатура
Московская область





- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

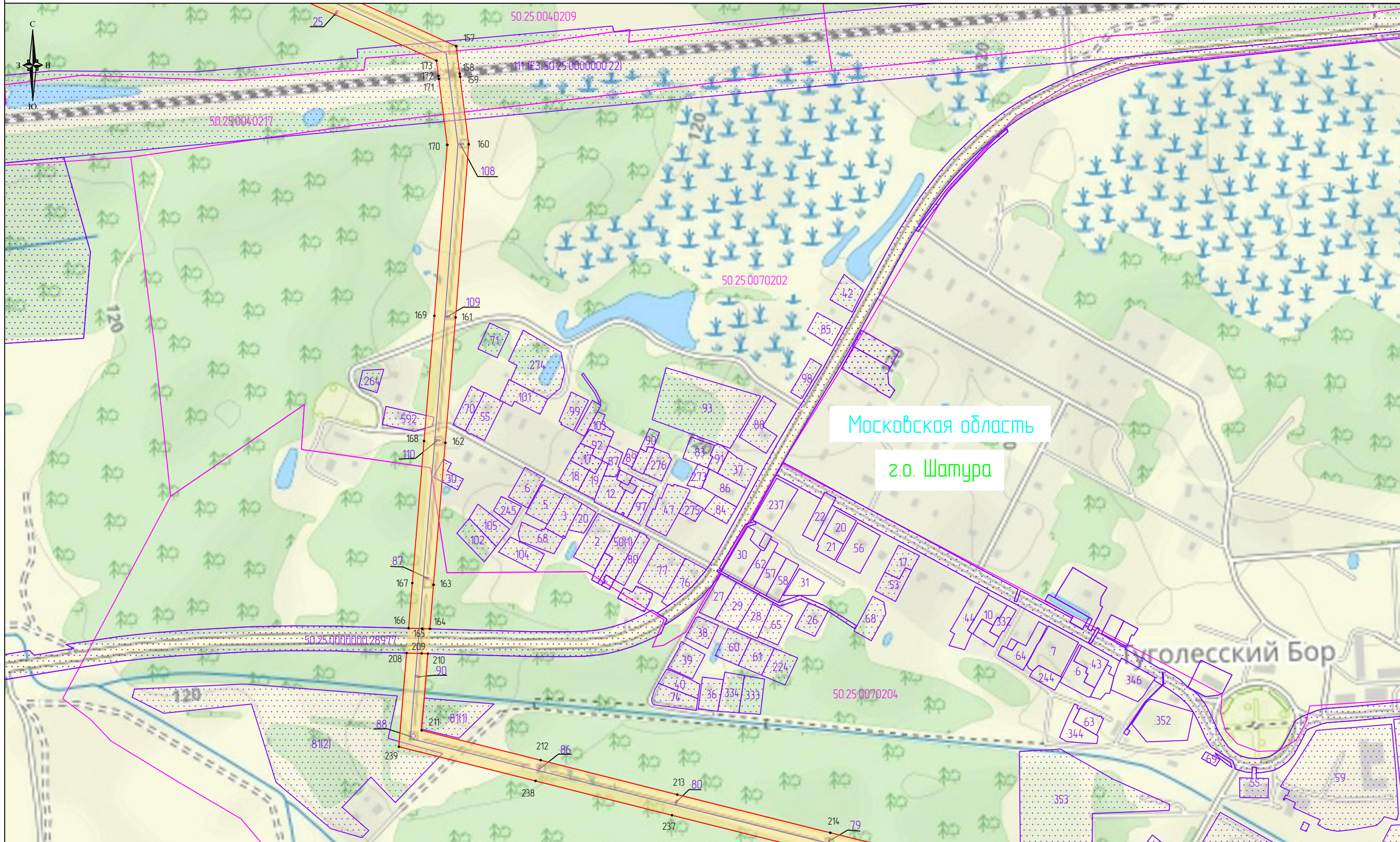
Используемые условные знаки и обозначения

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи


 ● 1
 50:25:006:0323
 :70
 г.о. Шатура
 Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

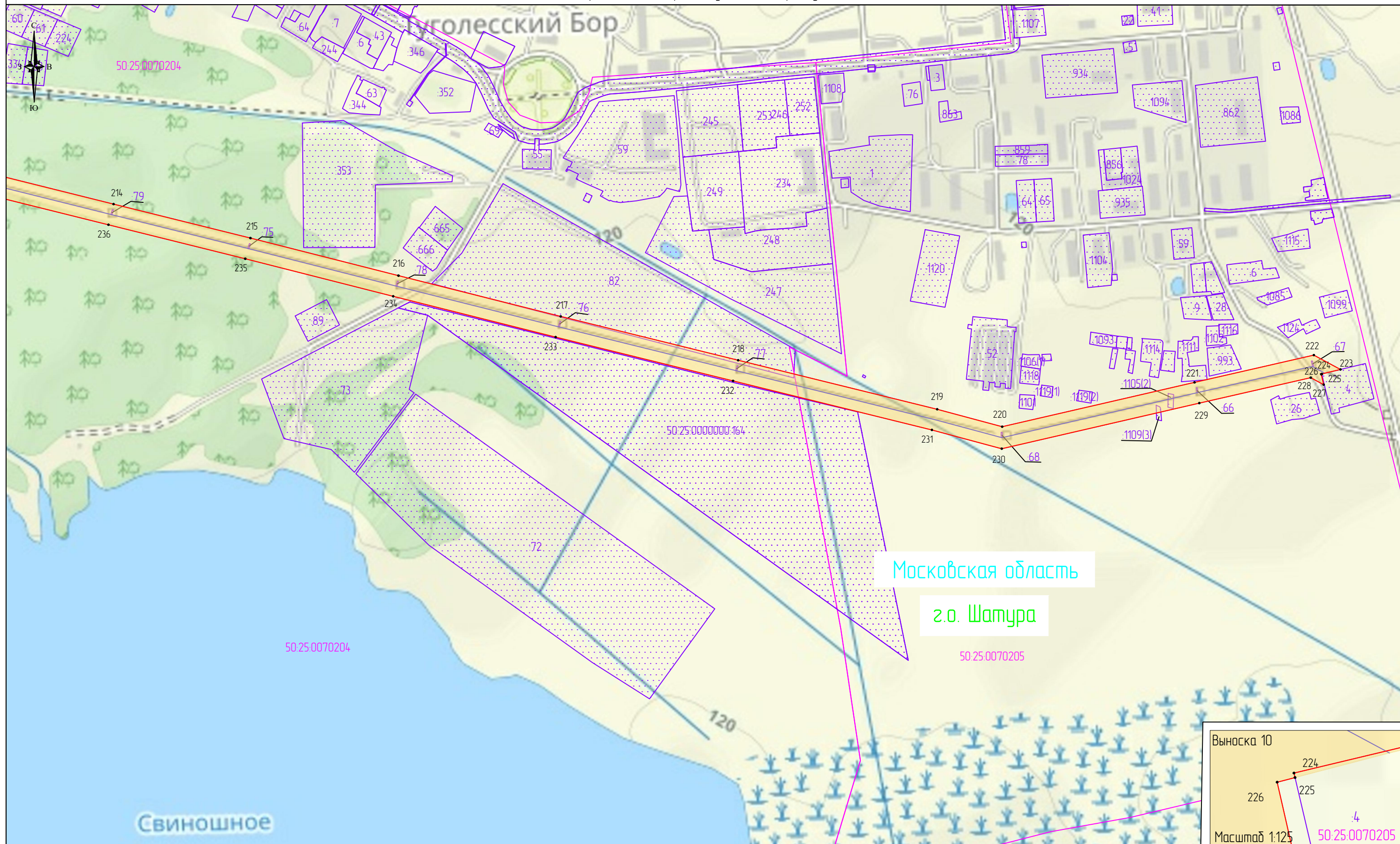
Используемые условные знаки и обозначения

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

-
- 1
- 50:25:0060323
- :70
- г.о. Шатура
- Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

● 1
50:25:0060323
:70
г.о. Шатура
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

