

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Реконструкция подземного стального газопровода высокого давления от ГРС Тихвин до ГРП 2 завода "Трансмаш" в г. Тихвине Тихвинского района Ленинградской области"

(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 | Ленинградская область, район Тихвинский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 127769 +/- 125 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Реконструкция подземного стального газопровода высокого давления от ГРС Тихвин до ГРП 2 завода "Трансмаш" в г. Тихвине Тихвинского района Ленинградской области" сроком на 3 года на основании Постановления администрации Тихвинского муниципального района Ленинградской области, официальное опубликование: официальный сайт Администрации Тихвинского муниципального района Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в пользу АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (ИНН 4700000109, ОГРН 1024702184715, юридический адрес и фактический адрес: 188507, наб. Реки Кикенки, зд. 3, гп. Новоселье, Аннинское г.п., Ломоносовский м.р-н, Ленинградская обл., электронная почта: office@gazpromlenobl.ru, +7 (812) 405-40-04). |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3

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 | 402680.32 | 3229890.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 402667.53 | 3229908.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 402660.12 | 3229902.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 402661.98 | 3229900.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 402662.23 | 3229899.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 402664.66 | 3229901.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 402666.86 | 3229903.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 402667.50 | 3229902.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 402669.09 | 3229904.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 10 | 402671.52 | 3229900.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 402669.98 | 3229899.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 12 | 402670.46 | 3229898.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 13 | 402660.66 | 3229891.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 14 | 402656.64 | 3229896.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 15 | 402650.94 | 3229891.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 16 | 402651.33 | 3229888.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 17 | 402632.59 | 3229872.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 18 | 402593.07 | 3229834.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 19 | 402559.55 | 3229811.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 20 | 402522.69 | 3229792.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 21 | 402379.28 | 3229796.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 22 | 402260.66 | 3229793.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 23 | 402203.42 | 3229777.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 24 | 402209.08 | 3229605.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 25 | 402217.50 | 3229486.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 26 | 402223.55 | 3229409.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 27 | 402253.11 | 3229215.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 28 | 402265.43 | 3229167.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 29 | 402314.91 | 3228888.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 30 | 402318.25 | 3228849.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 31 | 402316.24 | 3228846.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 32 | 402322.29 | 3228842.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 33 | 402322.41 | 3228842.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 34 | 402327.39 | 3228839.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 35 | 402324.08 | 3228834.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 36 | 402313.34 | 3228840.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 37 | 402307.56 | 3228830.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 38 | 402276.35 | 3228791.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 39 | 402295.02 | 3228776.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 40 | 402305.05 | 3228788.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 41 | 402298.82 | 3228793.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 42 | 402305.01 | 3228801.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 43 | 402320.90 | 3228821.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 44 | 402334.61 | 3228846.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 45 | 402330.79 | 3228890.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 46 | 402281.08 | 3229170.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 47 | 402268.81 | 3229218.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 48 | 402254.06 | 3229315.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 49 | 402261.97 | 3229316.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 50 | 402259.83 | 3229330.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 51 | 402251.95 | 3229329.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 52 | 402239.45 | 3229411.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 53 | 402233.46 | 3229487.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 54 | 402225.06 | 3229606.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 55 | 402219.82 | 3229765.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 56 | 402233.75 | 3229769.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 57 | 402235.95 | 3229762.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 58 | 402251.34 | 3229766.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 59 | 402249.18 | 3229774.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 60 | 402262.98 | 3229777.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 61 | 402379.25 | 3229780.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 62 | 402526.37 | 3229776.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 63 | 402567.72 | 3229797.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 64 | 402603.20 | 3229822.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 65 | 402643.40 | 3229860.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 66 | 402655.53 | 3229871.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 402680.32 | 3229890.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 67 | 402644.98 | 3229891.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 68 | 402644.57 | 3229894.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 69 | 402633.75 | 3229885.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 70 | 402635.63 | 3229883.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 67 | 402644.98 | 3229891.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 71 | 402285.18 | 3228812.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 72 | 402270.28 | 3228819.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 73 | 402202.85 | 3228734.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 74 | 402184.99 | 3228718.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 75 | 402196.69 | 3228707.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 76 | 402214.58 | 3228723.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 71 | 402285.18 | 3228812.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 77 | 402227.67 | 3228706.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 78 | 402216.96 | 3228717.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 79 | 402126.96 | 3228636.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 80 | 402009.11 | 3228630.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 81 | 402009.07 | 3228627.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 82 | 401950.80 | 3228627.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 83 | 401806.83 | 3228627.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 84 | 401688.50 | 3228629.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 85 | 401562.23 | 3228629.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 86 | 401496.06 | 3228599.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 87 | 401496.62 | 3228598.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 88 | 401519.42 | 3228608.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 89 | 401525.43 | 3228595.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 90 | 401565.73 | 3228613.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 91 | 401647.49 | 3228613.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 92 | 401647.50 | 3228605.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 93 | 401663.50 | 3228605.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 94 | 401663.50 | 3228613.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 95 | 401688.36 | 3228613.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 96 | 401773.49 | 3228612.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 97 | 401773.53 | 3228624.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 98 | 401882.24 | 3228623.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 99 | 401882.11 | 3228611.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 100 | 401950.77 | 3228611.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 101 | 402024.89 | 3228611.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 102 | 402024.94 | 3228615.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 103 | 402133.44 | 3228621.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 104 | 402151.74 | 3228637.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 105 | 402151.39 | 3228638.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 106 | 402195.38 | 3228677.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 77 | 402227.67 | 3228706.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 107 | 402010.04 | 3228640.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 108 | 402009.71 | 3228647.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 109 | 402006.08 | 3228647.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 110 | 402006.21 | 3228640.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 107 | 402010.04 | 3228640.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 111 | 402000.29 | 3228635.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 112 | 402000.20 | 3228640.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 113 | 401997.48 | 3228640.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 114 | 401997.26 | 3228646.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 115 | 401990.21 | 3228646.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 116 | 401990.21 | 3228633.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 117 | 401997.42 | 3228633.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 118 | 401997.36 | 3228634.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 111 | 402000.29 | 3228635.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 119 | 401560.92 | 3228635.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 120 | 401520.70 | 3228635.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 121 | 401520.70 | 3228620.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 122 | 401506.46 | 3228613.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 123 | 401492.34 | 3228607.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 124 | 401493.50 | 3228604.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 119 | 401560.92 | 3228635.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 125 | 401437.70 | 3228571.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 126 | 401437.14 | 3228572.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 127 | 401391.32 | 3228551.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 128 | 401355.91 | 3228627.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 129 | 401093.63 | 3228626.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 130 | 400959.39 | 3228624.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 131 | 400718.54 | 3228618.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 132 | 400617.28 | 3228617.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 133 | 400411.78 | 3228620.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 134 | 400208.56 | 3228621.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 135 | 400208.12 | 3228608.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 136 | 400216.25 | 3228523.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 137 | 400220.37 | 3228399.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 138 | 400217.99 | 3228300.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 139 | 400216.22 | 3228175.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 140 | 400215.28 | 3228128.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 141 | 400213.09 | 3228008.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 142 | 400212.51 | 3227922.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 143 | 400213.73 | 3227843.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 144 | 400217.12 | 3227715.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 145 | 400216.88 | 3227695.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 146 | 400211.70 | 3227609.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 147 | 400212.30 | 3227546.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 148 | 400208.02 | 3227540.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 149 | 400221.44 | 3227529.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 150 | 400228.37 | 3227538.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 151 | 400227.70 | 3227609.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 152 | 400232.88 | 3227694.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 153 | 400233.12 | 3227715.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 154 | 400232.72 | 3227730.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 155 | 400240.68 | 3227730.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 156 | 400240.19 | 3227750.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 157 | 400232.19 | 3227750.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 158 | 400229.73 | 3227843.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 159 | 400228.51 | 3227922.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 160 | 400229.09 | 3228008.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 161 | 400231.27 | 3228127.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 162 | 400232.22 | 3228174.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 163 | 400233.98 | 3228299.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 164 | 400236.37 | 3228399.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 165 | 400233.52 | 3228485.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 166 | 400241.51 | 3228485.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 167 | 400240.85 | 3228505.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 168 | 400232.85 | 3228505.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 169 | 400232.22 | 3228524.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 170 | 400224.53 | 3228605.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 171 | 400411.64 | 3228604.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 172 | 400617.20 | 3228601.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 173 | 400718.78 | 3228602.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 174 | 400813.31 | 3228604.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 175 | 400813.54 | 3228596.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 176 | 400835.40 | 3228597.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 177 | 400835.17 | 3228605.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 178 | 400937.14 | 3228607.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 179 | 400936.64 | 3228620.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 180 | 401070.49 | 3228622.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 181 | 401070.72 | 3228609.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 182 | 401093.78 | 3228610.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 183 | 401345.72 | 3228611.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 184 | 401383.53 | 3228529.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 185 | 401405.79 | 3228540.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 186 | 401399.72 | 3228553.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 125 | 401437.70 | 3228571.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 187 | 401434.56 | 3228577.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 188 | 401433.39 | 3228580.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 189 | 401393.08 | 3228561.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 190 | 401394.24 | 3228559.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 187 | 401434.56 | 3228577.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 191 | 400206.22 | 3227554.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 192 | 400205.30 | 3227554.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 193 | 400205.28 | 3227548.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 194 | 400202.57 | 3227545.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 195 | 400203.35 | 3227544.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 196 | 400206.28 | 3227548.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 191 | 400206.22 | 3227554.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 197 | 400215.69 | 3227509.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 198 | 400196.06 | 3227524.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 199 | 400193.81 | 3227522.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 200 | 400208.71 | 3227482.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 201 | 400207.58 | 3227386.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 202 | 400208.78 | 3227258.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 203 | 400210.43 | 3227128.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 204 | 400214.21 | 3227025.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 205 | 400216.10 | 3226902.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 206 | 400216.10 | 3226763.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 207 | 400220.09 | 3226688.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 208 | 400297.38 | 3226620.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 209 | 400393.55 | 3226548.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 210 | 400454.72 | 3226499.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 211 | 400481.16 | 3226454.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 212 | 400508.75 | 3226416.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 213 | 400571.24 | 3226305.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 214 | 400622.78 | 3226203.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 215 | 400633.32 | 3226152.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 216 | 400635.28 | 3226153.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 217 | 400638.28 | 3226153.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 218 | 400638.22 | 3226152.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 219 | 400641.22 | 3226152.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 220 | 400640.91 | 3226147.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 221 | 400634.57 | 3226147.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 222 | 400634.60 | 3226146.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 223 | 400650.62 | 3226054.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 224 | 400672.66 | 3225933.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 225 | 400675.61 | 3225944.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 226 | 400655.54 | 3226055.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 227 | 400645.02 | 3226116.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 228 | 400641.01 | 3226144.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 229 | 400641.90 | 3226144.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 230 | 400642.61 | 3226154.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 231 | 400637.11 | 3226155.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 232 | 400629.90 | 3226189.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 233 | 400641.38 | 3226192.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 234 | 400638.10 | 3226207.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 235 | 400585.65 | 3226312.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 236 | 400549.84 | 3226375.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 237 | 400556.81 | 3226379.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 238 | 400546.98 | 3226396.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 239 | 400540.02 | 3226392.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 240 | 400522.65 | 3226423.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 241 | 400495.00 | 3226462.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 242 | 400467.69 | 3226508.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 243 | 400404.43 | 3226559.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 244 | 400308.55 | 3226630.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 245 | 400235.72 | 3226695.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 246 | 400232.04 | 3226764.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 247 | 400232.04 | 3226903.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 248 | 400230.14 | 3227026.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 249 | 400227.75 | 3227091.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 250 | 400235.74 | 3227091.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 251 | 400235.00 | 3227111.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 252 | 400227.01 | 3227111.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 253 | 400226.36 | 3227128.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 254 | 400224.71 | 3227259.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 255 | 400223.51 | 3227386.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 256 | 400224.67 | 3227485.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 197 | 400215.69 | 3227509.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 257 | 400191.39 | 3227528.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 258 | 400190.61 | 3227529.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 259 | 400185.90 | 3227523.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 260 | 400188.38 | 3227516.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 261 | 400189.31 | 3227516.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 262 | 400187.03 | 3227523.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 257 | 400191.39 | 3227528.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 263 | 400624.34 | 3226166.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 264 | 400621.44 | 3226166.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 265 | 400623.49 | 3226155.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 266 | 400617.99 | 3226154.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 267 | 400635.67 | 3226053.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 268 | 400661.41 | 3225911.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 269 | 400667.67 | 3225879.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 270 | 400682.18 | 3225808.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 271 | 400708.67 | 3225676.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 272 | 400715.65 | 3225678.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 273 | 400732.50 | 3225591.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 274 | 400729.56 | 3225591.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 275 | 400731.22 | 3225576.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 276 | 400750.46 | 3225464.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 277 | 400755.02 | 3225457.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 278 | 400762.34 | 3225414.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 279 | 400766.16 | 3225392.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 280 | 400766.18 | 3225391.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 281 | 400770.35 | 3225367.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 282 | 400772.63 | 3225354.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 283 | 400580.08 | 3225309.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 284 | 400284.33 | 3225239.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 285 | 400150.23 | 3225210.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 286 | 400005.20 | 3225177.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 287 | 399868.39 | 3225145.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 288 | 399786.91 | 3225125.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 289 | 399717.27 | 3225109.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 290 | 399717.38 | 3225109.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 291 | 399719.94 | 3225098.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 292 | 399725.21 | 3225099.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 293 | 399734.28 | 3225102.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 294 | 399733.91 | 3225103.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 295 | 399737.19 | 3225104.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 296 | 399737.51 | 3225102.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 297 | 399870.07 | 3225134.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 298 | 400036.40 | 3225168.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 299 | 400207.82 | 3225212.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 300 | 400316.44 | 3225238.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 301 | 400331.21 | 3225242.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 302 | 400382.31 | 3225254.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 303 | 400498.80 | 3225281.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 304 | 400521.86 | 3225281.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 305 | 400765.57 | 3225340.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 306 | 400780.43 | 3225343.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 307 | 400776.17 | 3225368.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 308 | 400775.19 | 3225368.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 309 | 400774.30 | 3225373.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 310 | 400766.92 | 3225417.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 311 | 400766.41 | 3225417.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 312 | 400766.21 | 3225418.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 313 | 400763.24 | 3225418.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 314 | 400762.63 | 3225422.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 315 | 400765.92 | 3225423.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 316 | 400759.77 | 3225459.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 317 | 400755.20 | 3225466.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 318 | 400736.18 | 3225577.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 319 | 400735.02 | 3225589.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 320 | 400717.67 | 3225678.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 321 | 400671.11 | 3225908.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 322 | 400644.71 | 3226053.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 323 | 400628.71 | 3226145.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 263 | 400624.34 | 3226166.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 324 | 400679.39 | 3225924.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 325 | 400673.32 | 3225929.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 326 | 400677.00 | 3225909.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 327 | 400723.56 | 3225679.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 328 | 400740.97 | 3225590.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 329 | 400742.13 | 3225578.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 330 | 400760.90 | 3225468.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 331 | 400765.47 | 3225461.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 332 | 400780.17 | 3225375.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 333 | 400781.04 | 3225370.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 334 | 400789.79 | 3225372.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 335 | 400785.17 | 3225399.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 336 | 400789.85 | 3225400.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 337 | 400786.48 | 3225419.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 338 | 400781.90 | 3225418.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 339 | 400779.44 | 3225432.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 340 | 400774.02 | 3225465.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 341 | 400769.45 | 3225471.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 342 | 400766.81 | 3225487.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 343 | 400755.07 | 3225555.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 344 | 400753.13 | 3225555.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 345 | 400745.40 | 3225594.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 346 | 400742.32 | 3225593.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 347 | 400725.46 | 3225680.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 348 | 400728.40 | 3225680.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 349 | 400685.86 | 3225890.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 350 | 400693.70 | 3225892.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 351 | 400689.76 | 3225911.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 352 | 400681.89 | 3225910.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 324 | 400679.39 | 3225924.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 353 | 400786.54 | 3225353.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 354 | 400783.02 | 3225352.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 355 | 400783.51 | 3225349.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 356 | 400783.89 | 3225349.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 357 | 400783.95 | 3225349.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 358 | 400785.92 | 3225349.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 359 | 400786.51 | 3225346.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 360 | 400784.19 | 3225345.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 361 | 400785.00 | 3225340.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 362 | 400522.30 | 3225277.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 363 | 400499.22 | 3225277.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 364 | 400383.23 | 3225250.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 365 | 400238.47 | 3225216.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 366 | 400208.79 | 3225208.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 367 | 400037.30 | 3225164.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 368 | 400036.85 | 3225164.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 369 | 399870.94 | 3225130.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 370 | 399738.27 | 3225098.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 371 | 399734.97 | 3225098.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 372 | 399716.99 | 3225093.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 373 | 399714.42 | 3225104.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 374 | 399695.03 | 3225100.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 375 | 399698.54 | 3225084.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 376 | 399810.08 | 3225110.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 377 | 399844.52 | 3225118.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 378 | 399882.51 | 3225128.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 379 | 399954.32 | 3225144.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 380 | 400037.92 | 3225164.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 381 | 400145.39 | 3225188.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 382 | 400204.64 | 3225201.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 383 | 400303.73 | 3225223.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 384 | 400363.29 | 3225237.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 385 | 400418.51 | 3225250.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 386 | 400476.82 | 3225264.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 387 | 400522.06 | 3225275.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 388 | 400635.52 | 3225301.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 389 | 400690.86 | 3225314.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 390 | 400777.38 | 3225334.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 391 | 400789.42 | 3225337.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 392 | 400787.86 | 3225345.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 353 | 400786.54 | 3225353.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 393 | 399685.28 | 3225080.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 394 | 399681.69 | 3225097.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 395 | 399676.65 | 3225095.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 396 | 399679.71 | 3225082.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 397 | 399639.02 | 3225072.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 398 | 399626.13 | 3225069.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 399 | 399615.24 | 3225044.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 400 | 399624.99 | 3225046.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 401 | 399630.94 | 3225060.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 393 | 399685.28 | 3225080.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 402 | 399674.95 | 3225085.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 403 | 399672.29 | 3225097.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 404 | 399616.64 | 3225077.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 405 | 399602.33 | 3225044.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 406 | 399604.03 | 3225035.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 407 | 399611.72 | 3225032.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 408 | 399616.44 | 3225033.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 409 | 399615.96 | 3225036.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 410 | 399615.39 | 3225039.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 411 | 399614.90 | 3225042.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

| 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 |
| 412 | 399614.78 | 3225043.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 413 | 399612.37 | 3225037.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 414 | 399611.62 | 3225036.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 415 | 399610.94 | 3225036.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 416 | 399610.14 | 3225034.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 417 | 399607.15 | 3225036.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 418 | 399616.39 | 3225056.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 419 | 399623.27 | 3225072.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 402 | 399674.95 | 3225085.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

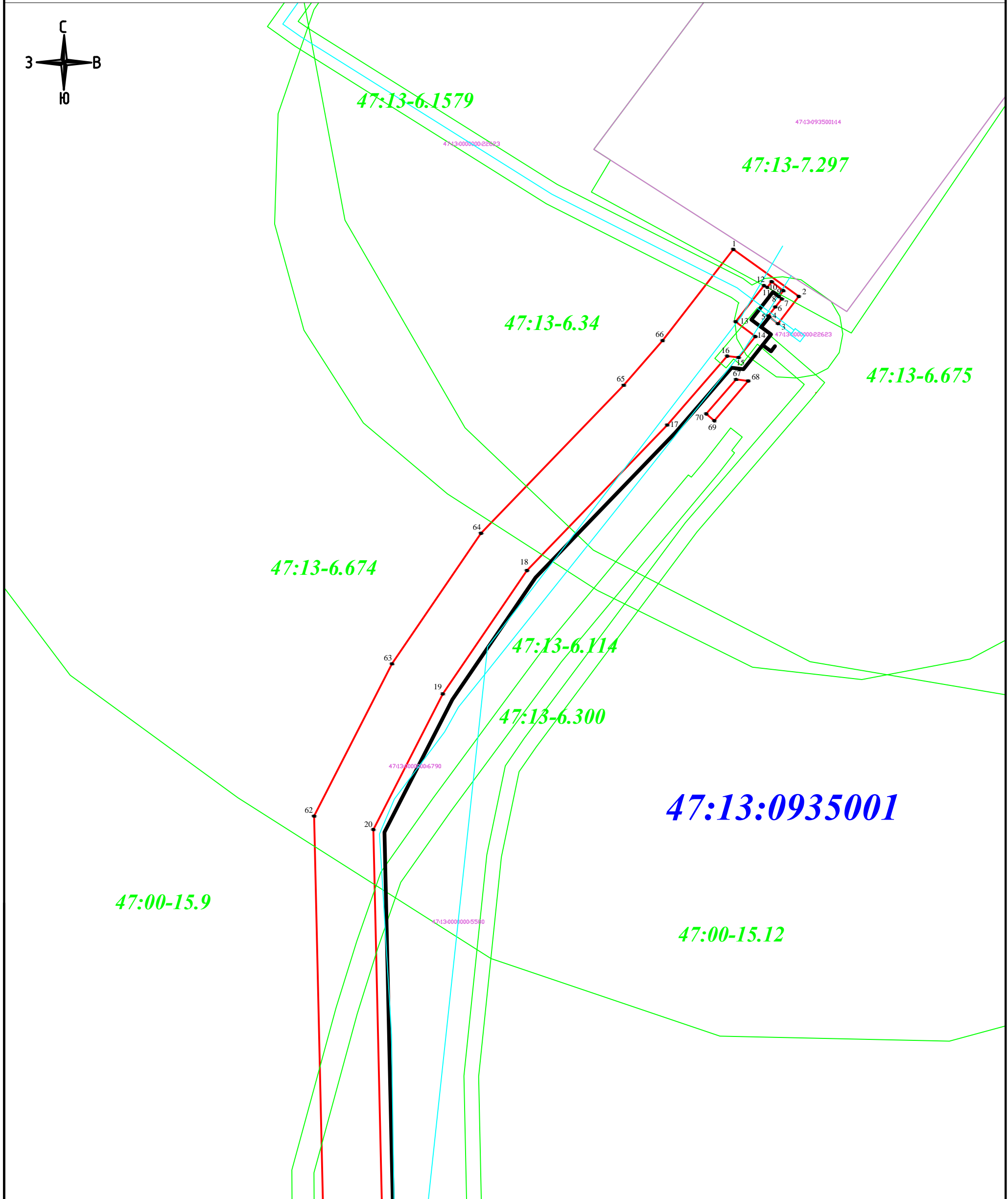
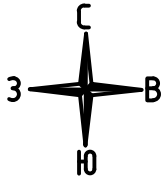
1. Система координат -

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 (Mt), 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

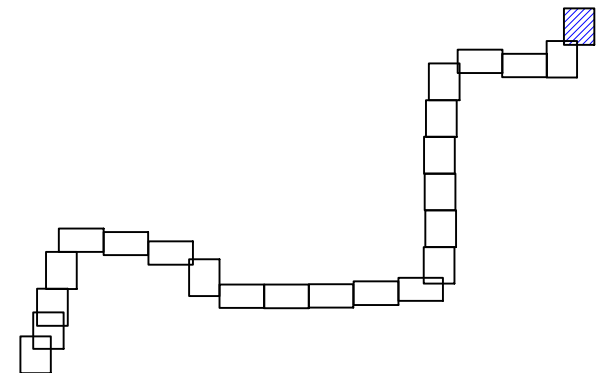


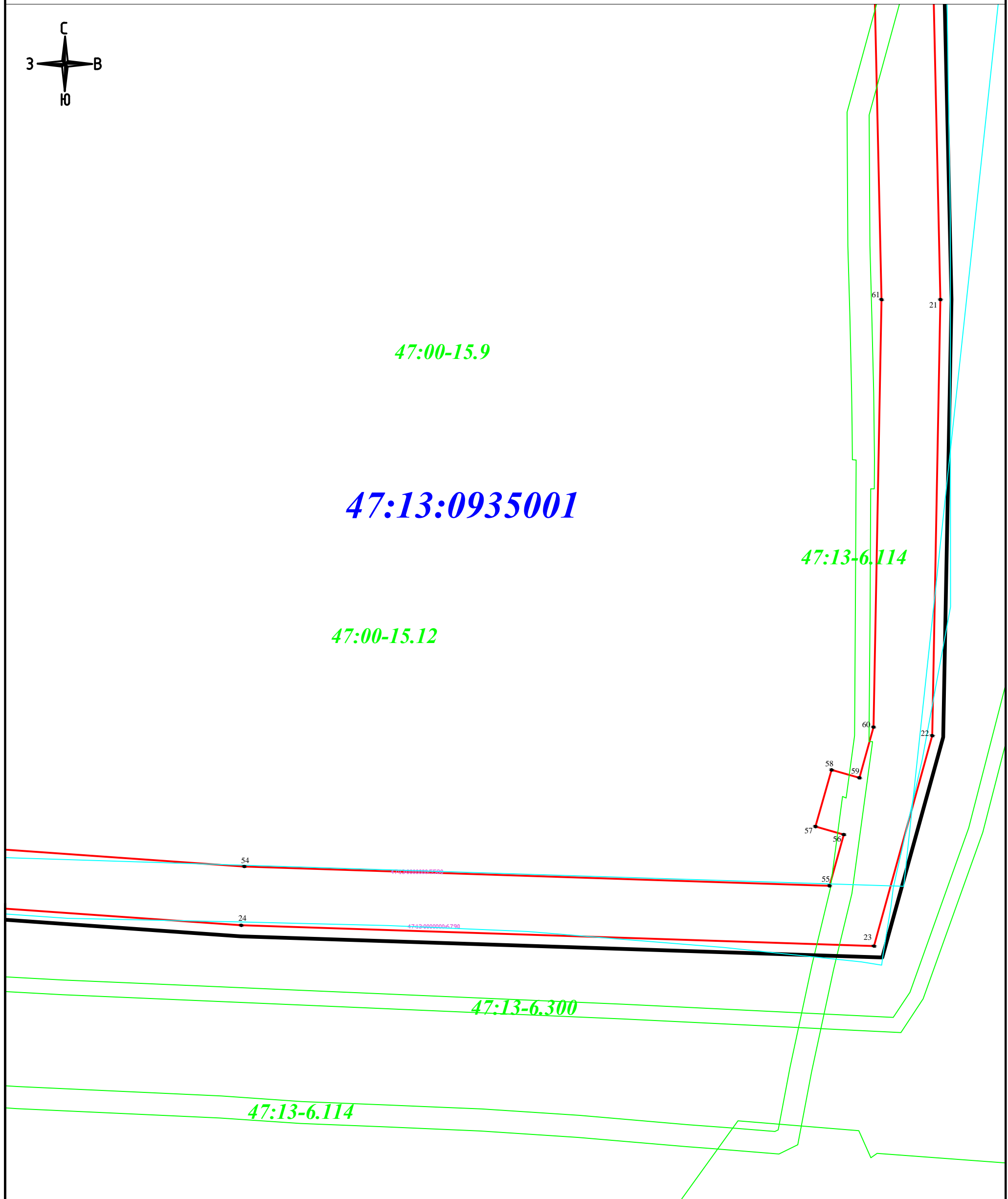
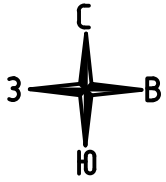
М 1:1000

Схема расположения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН



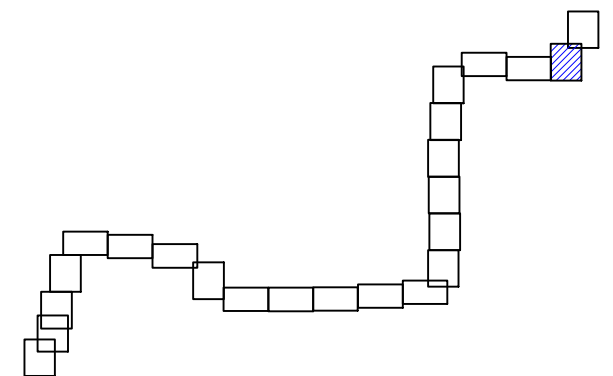


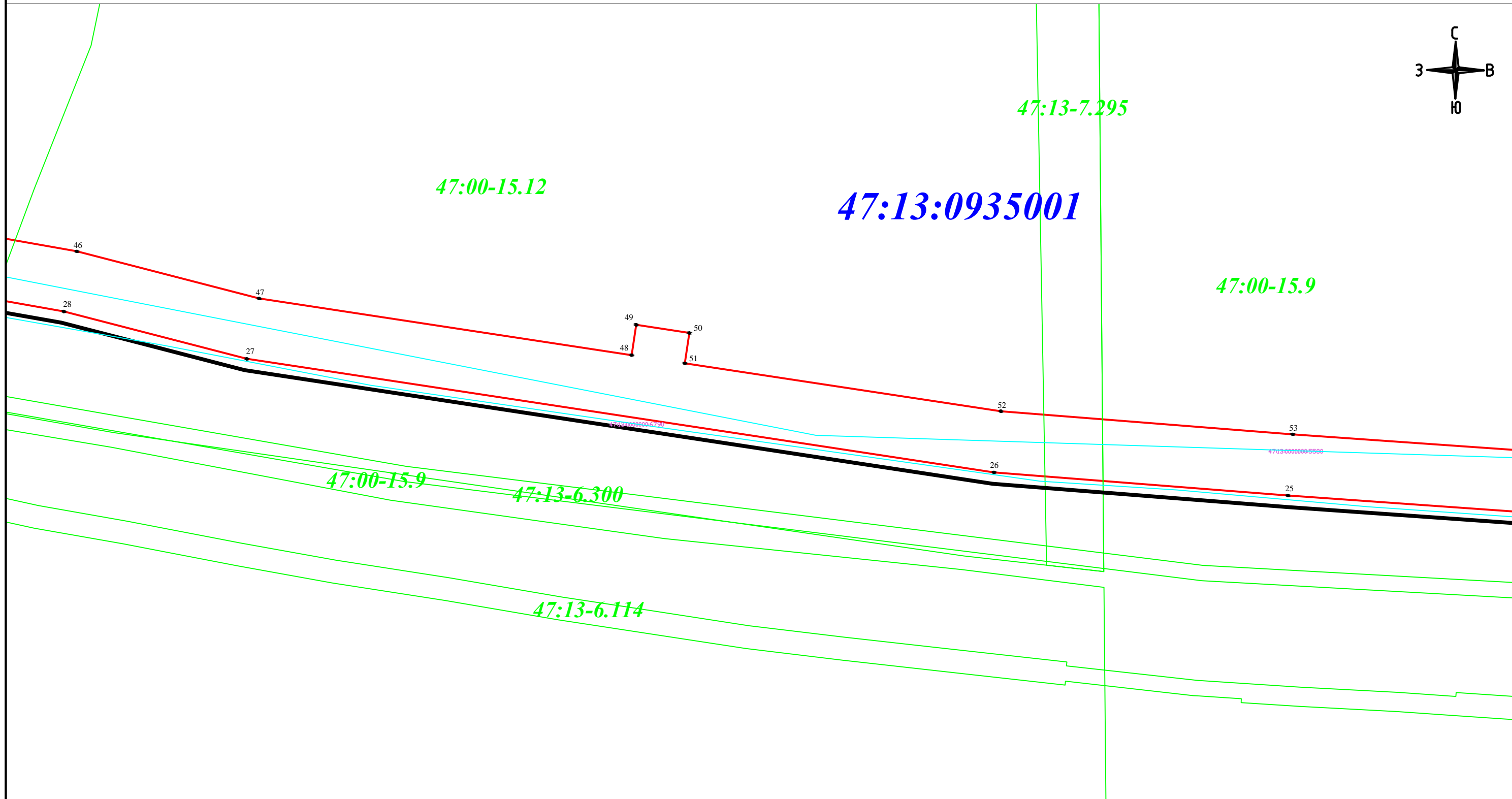
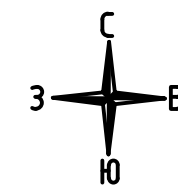
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



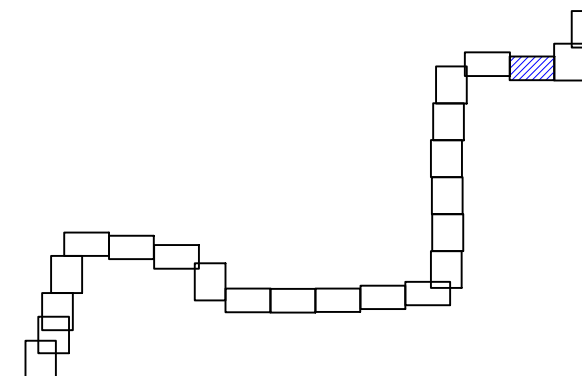


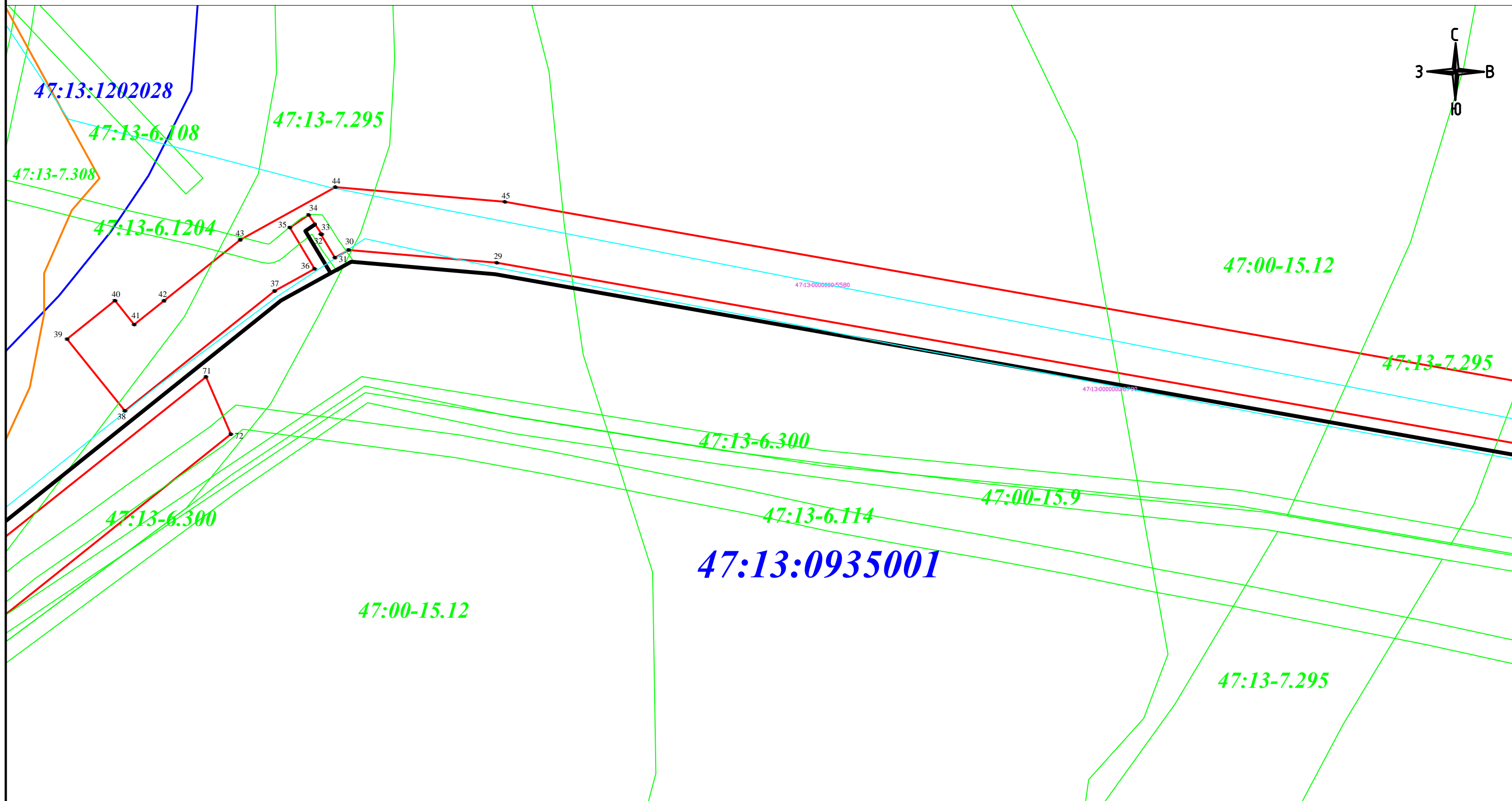
Условные обозначения:

М 1:1000

Схема расположения листов:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН



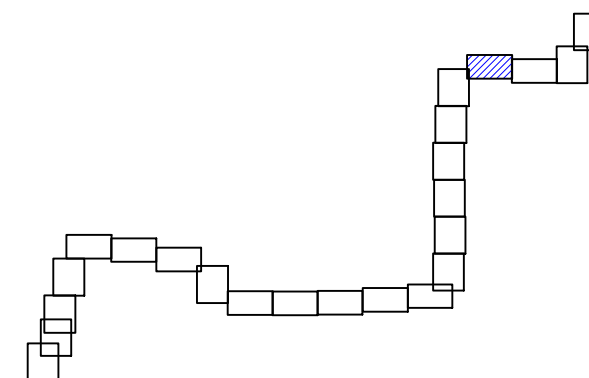


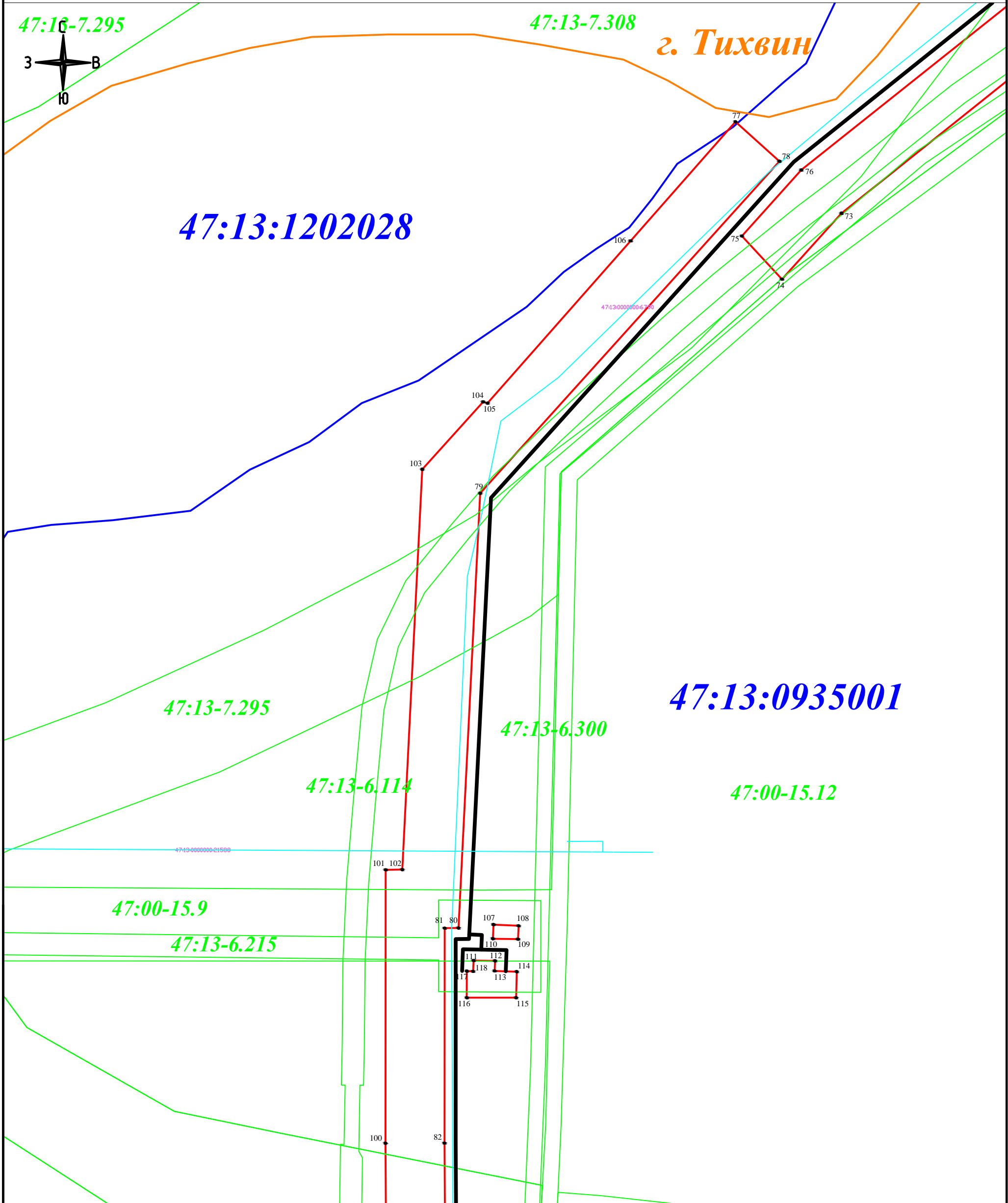
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



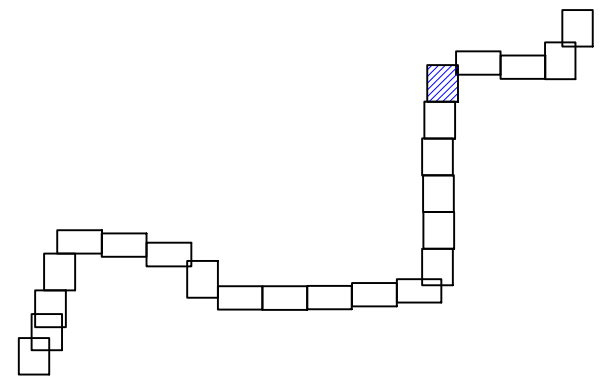


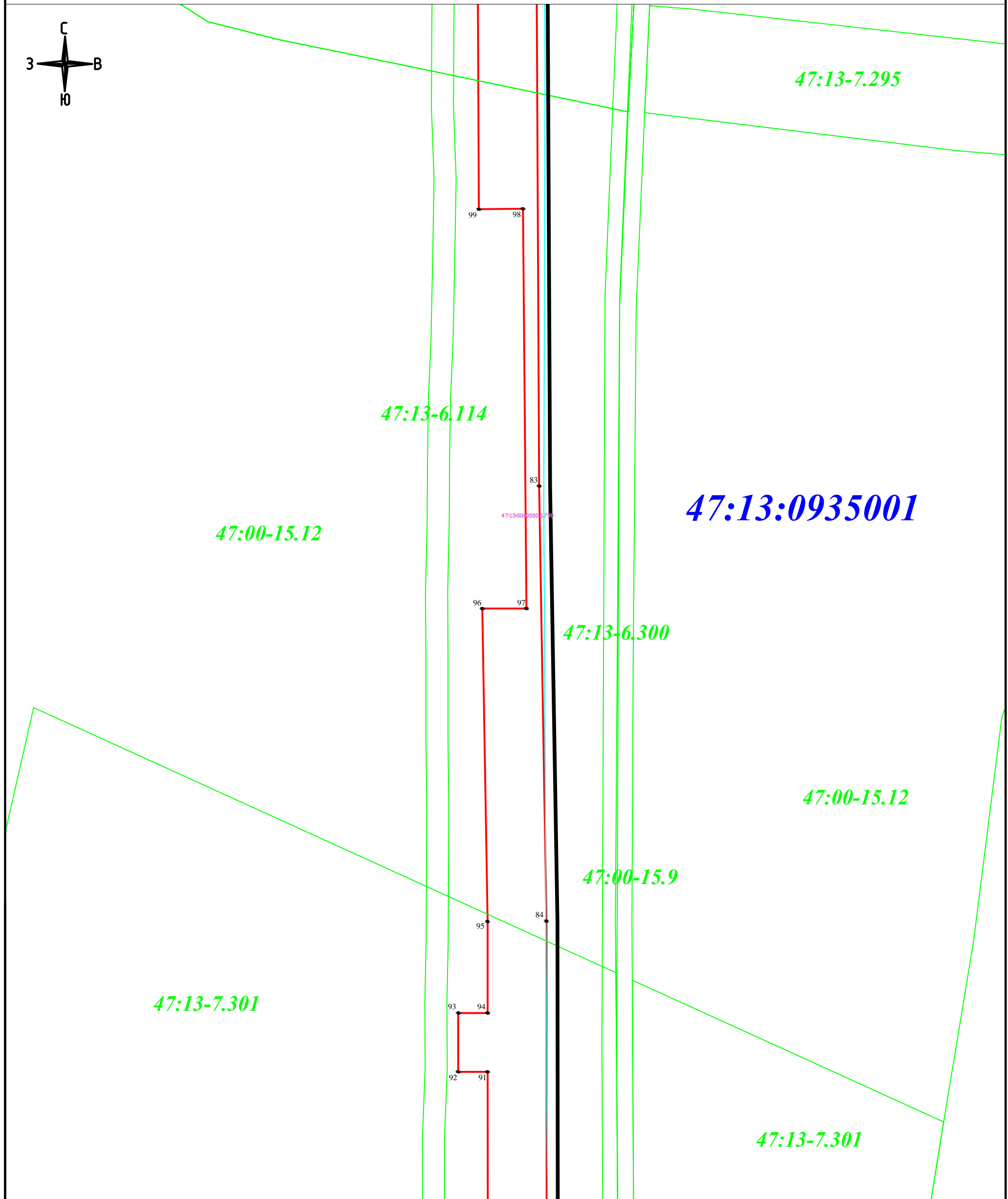
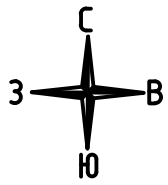
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



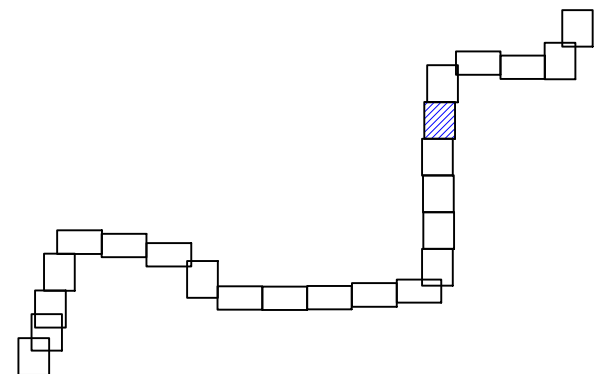


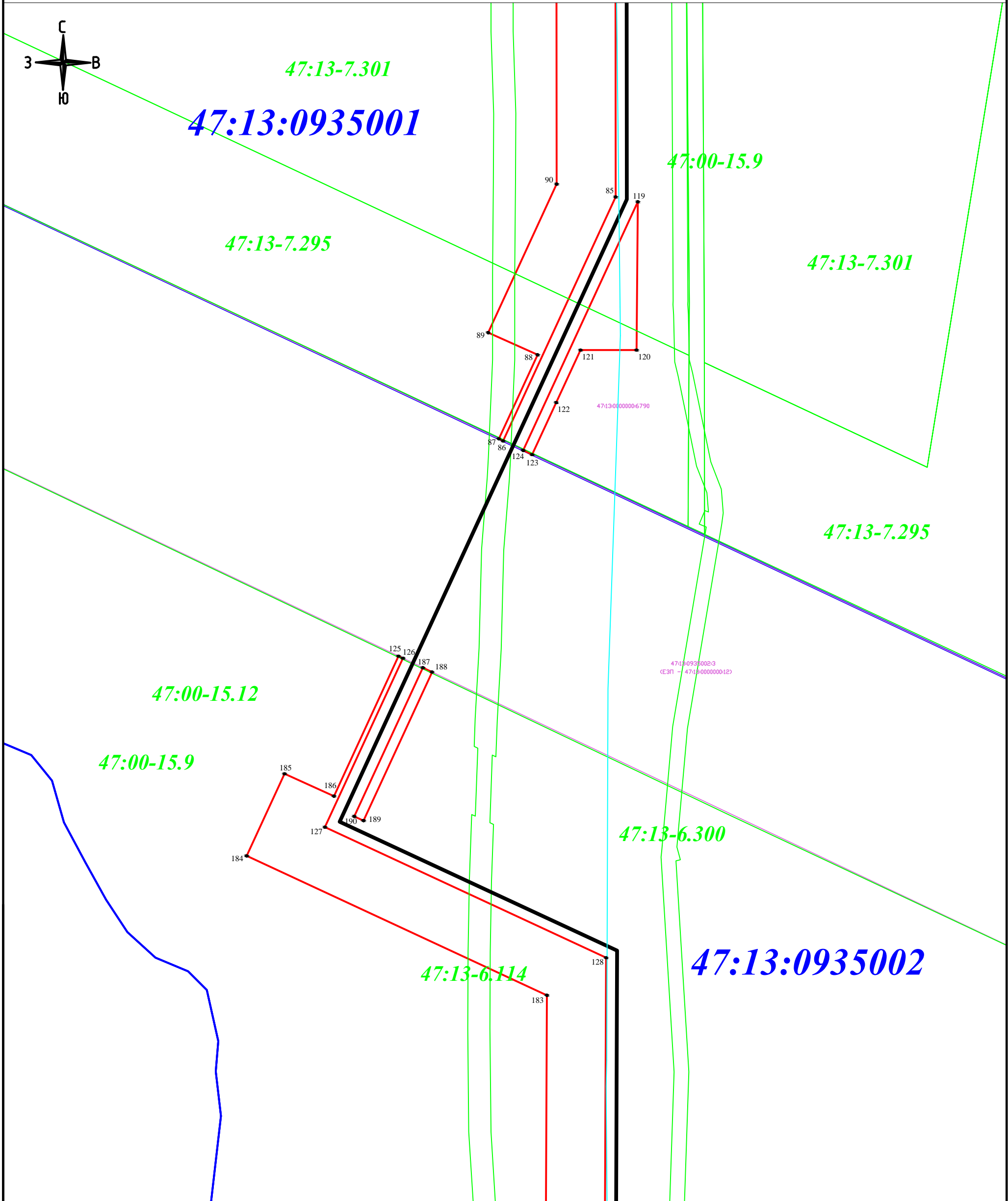
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



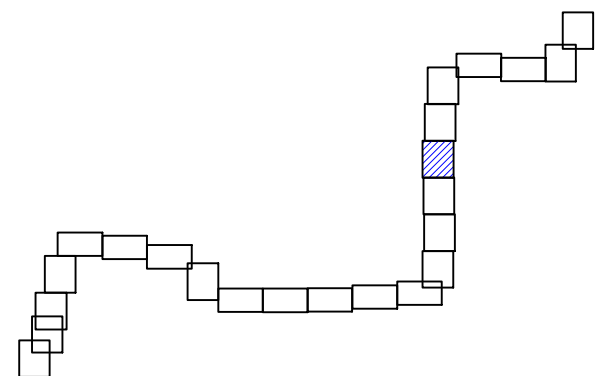


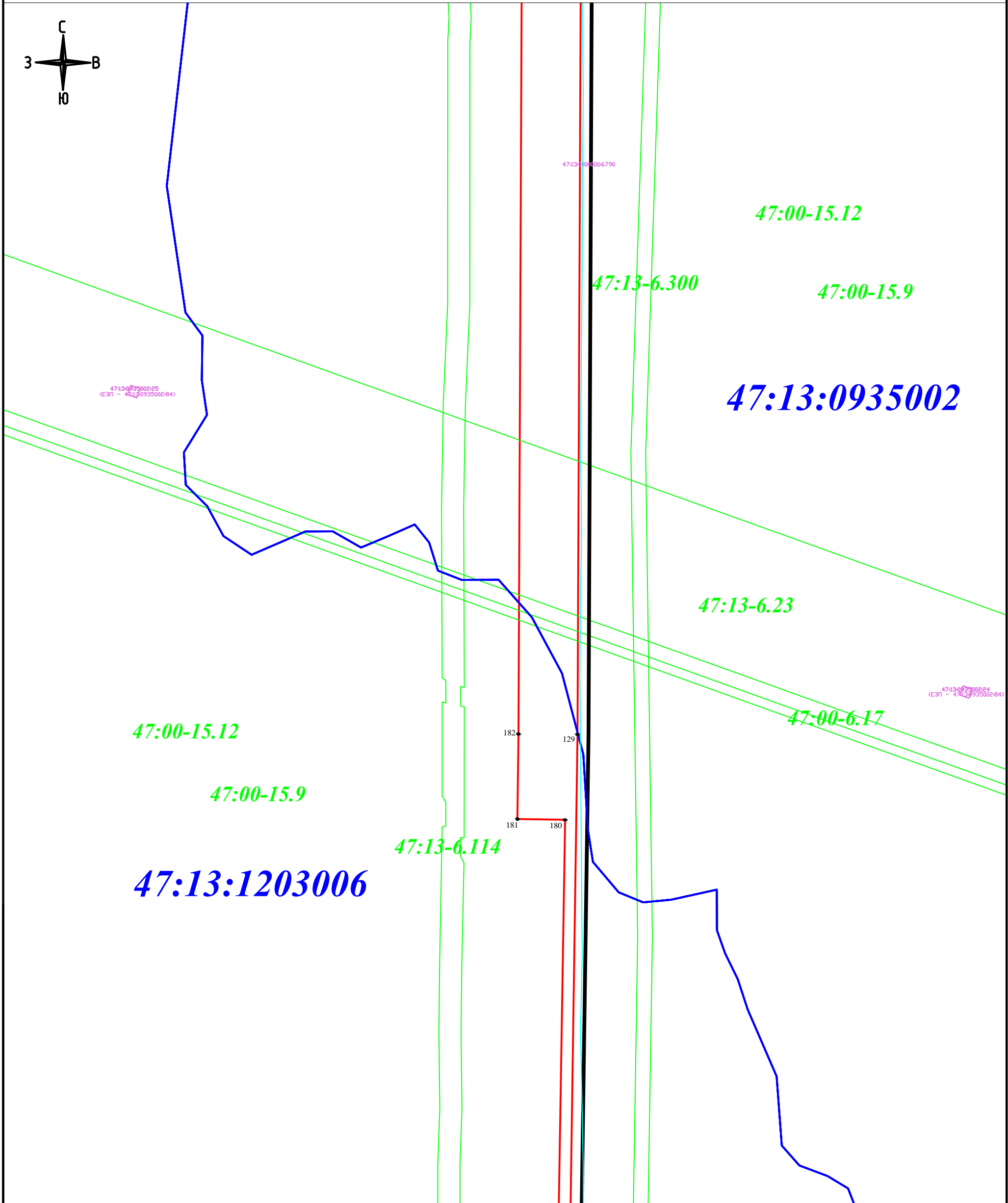
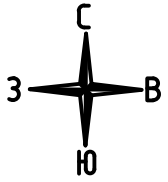
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

Схема расположения листов:



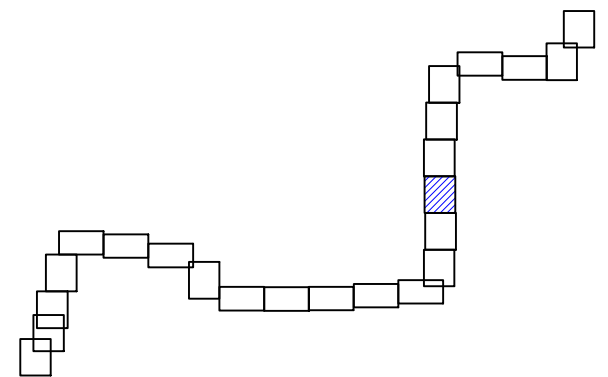


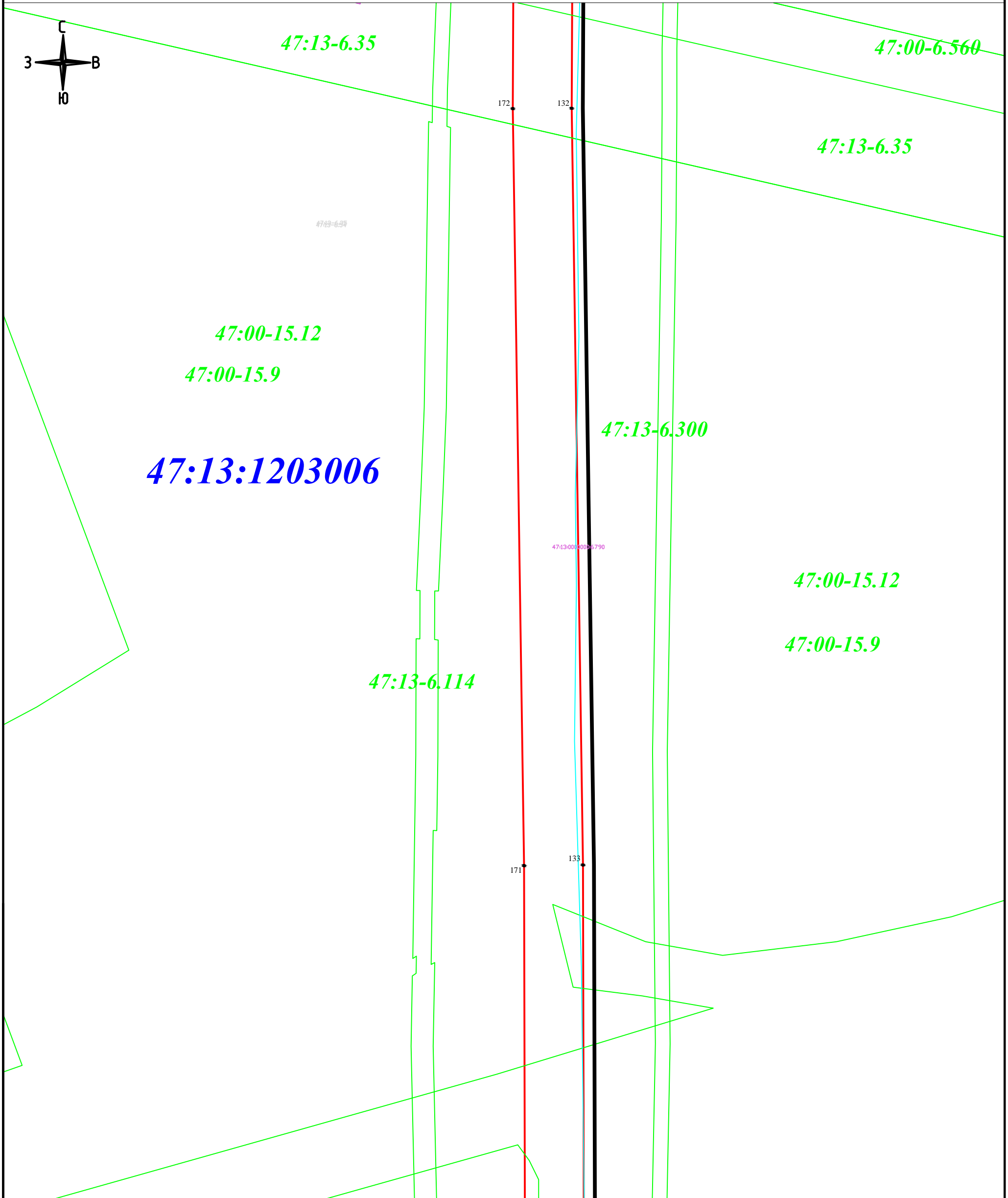
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



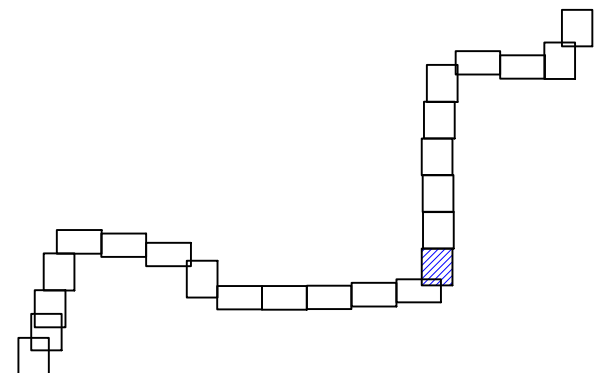


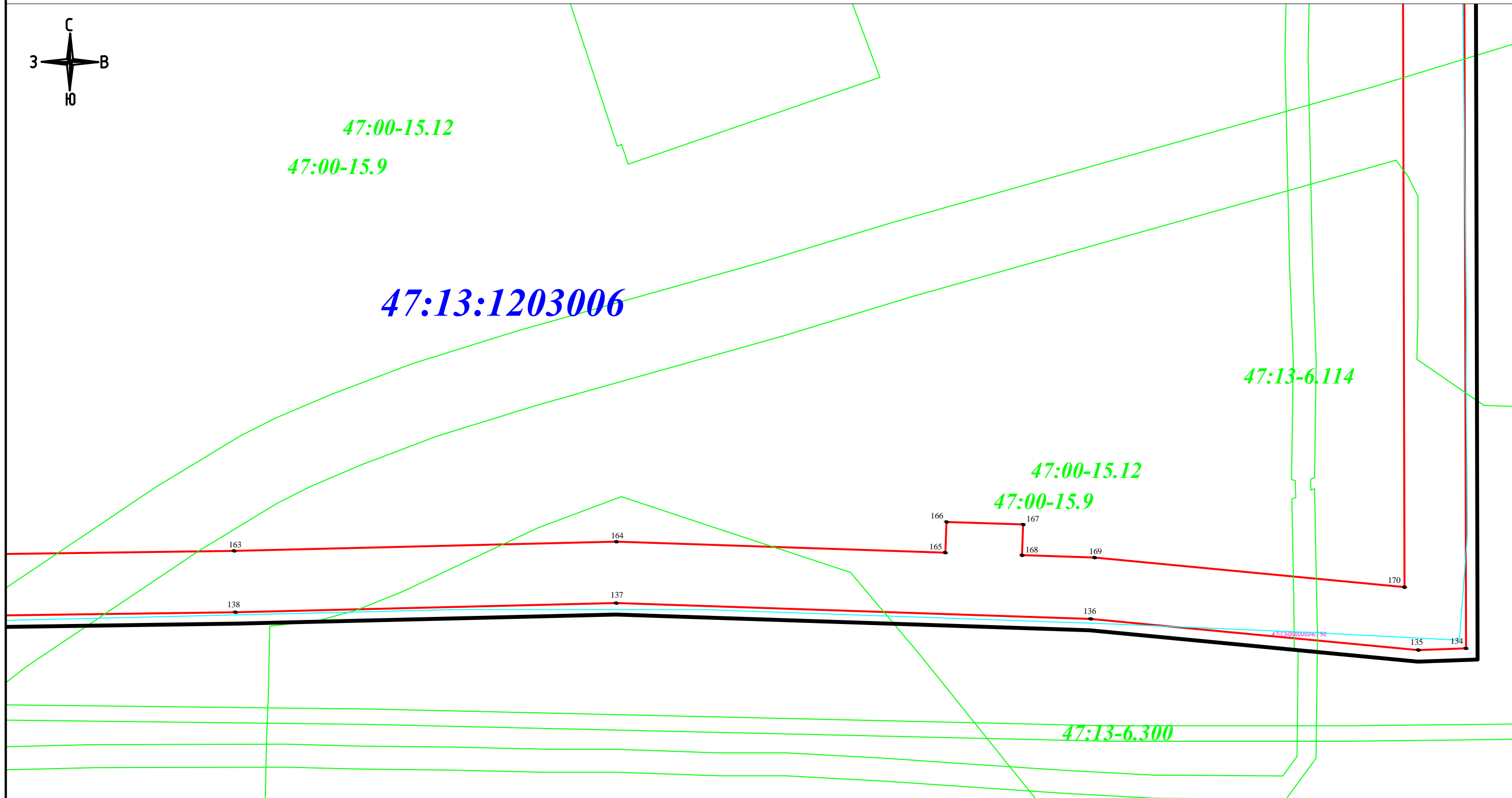
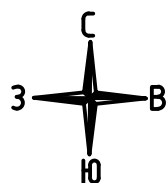
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



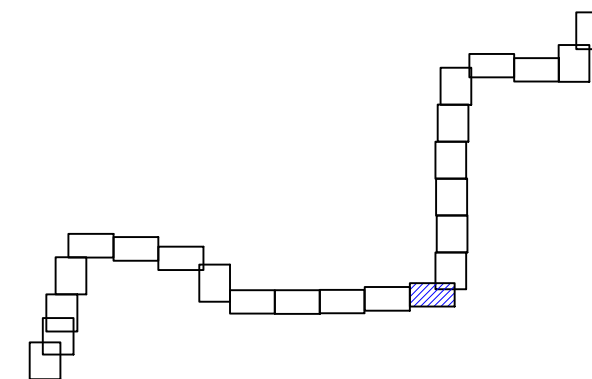


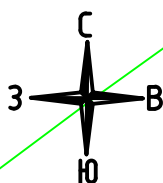
Условные обозначения:

М 1:1000

Схема расположения листов:

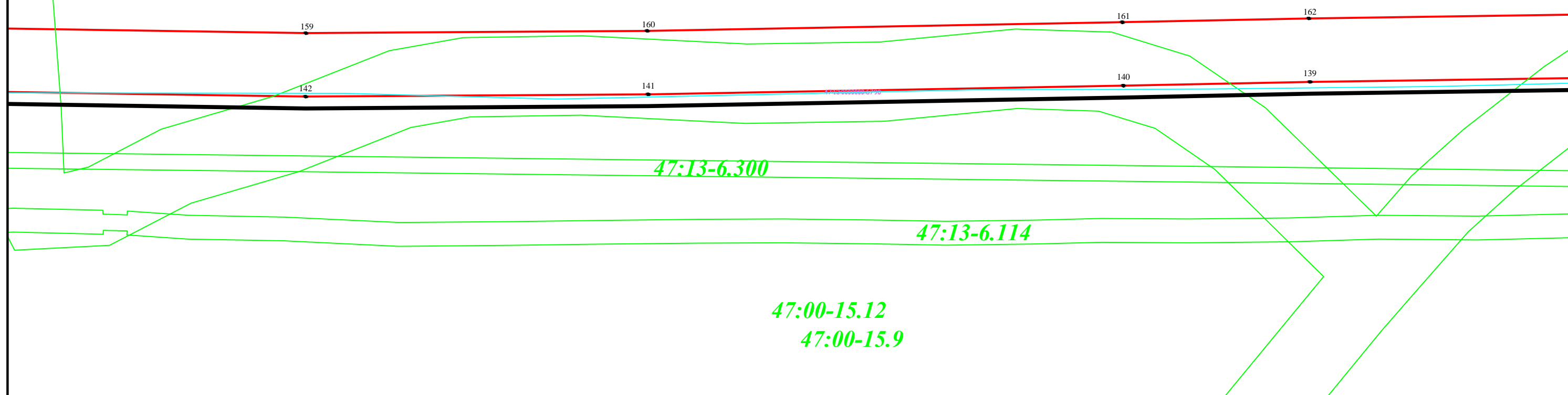
- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН





47:13:1203006

47:00-15.12
47:00-15.9



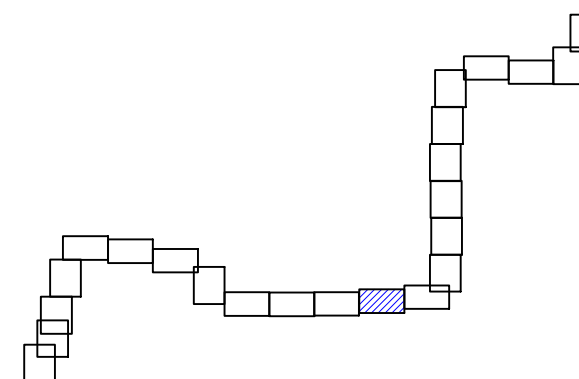
47:00-15.12
47:00-15.9

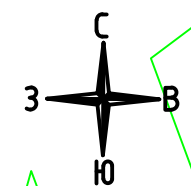
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

Схема расположения листов:





47:13:1203006

47:13-6.685

47:00-15.9

47:00-15.12

47:13-6.300

47:13-6.114

47:00-15.12

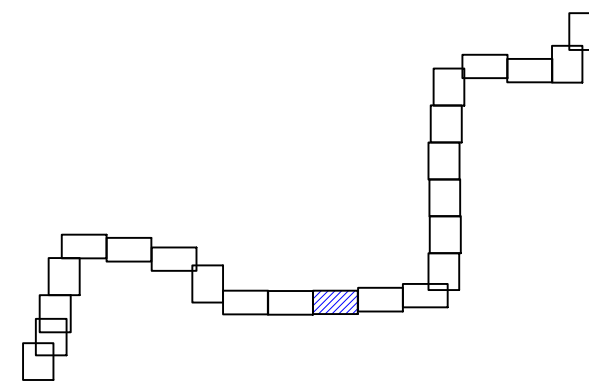
47:00-15.9

47:13-6.1600

47:13-6.24

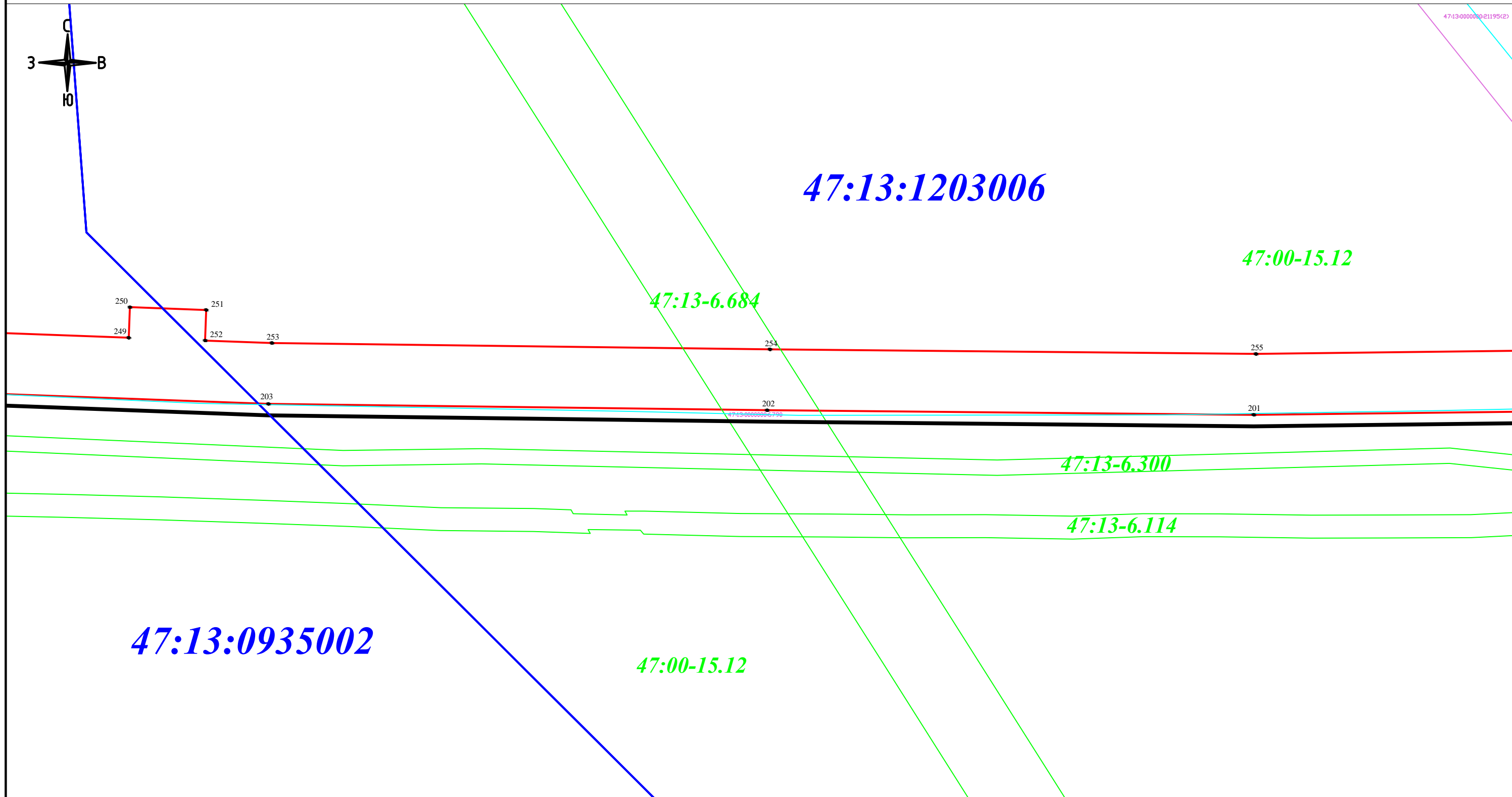
М 1:1000

Схема расположения листов:



Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

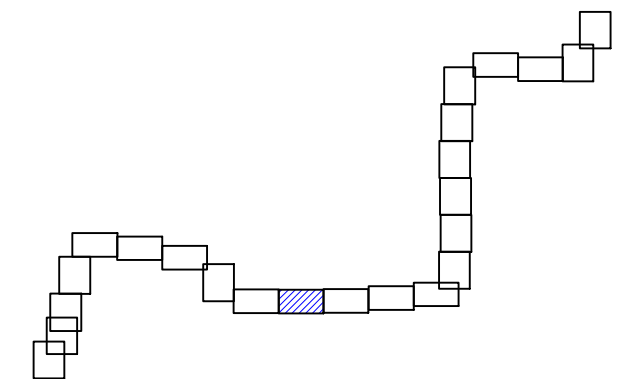


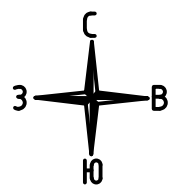
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

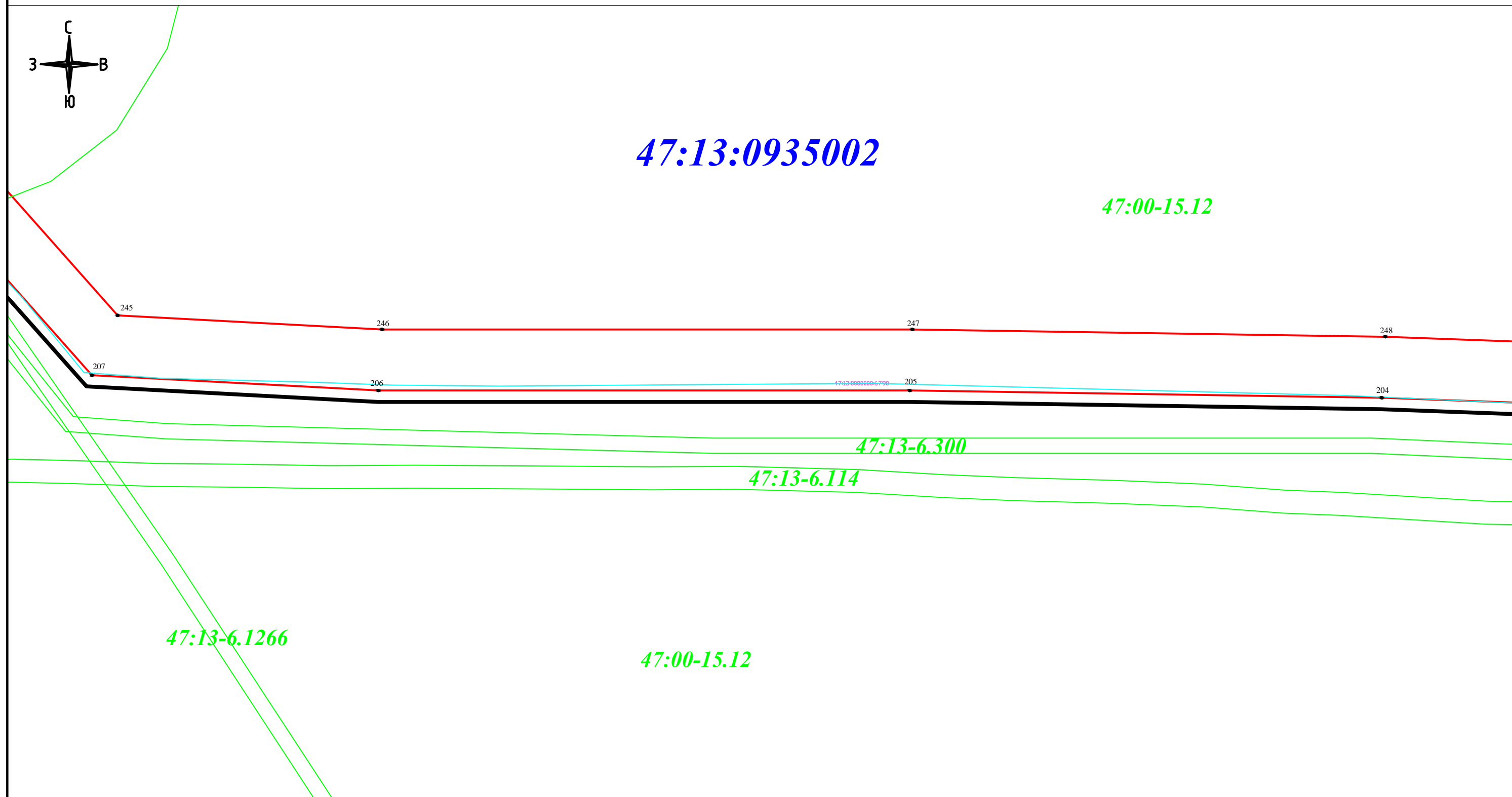
Схема расположения листов:





47:13:0935002

47:00-15.12

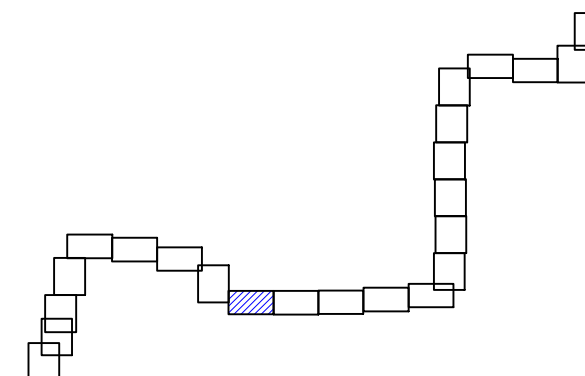


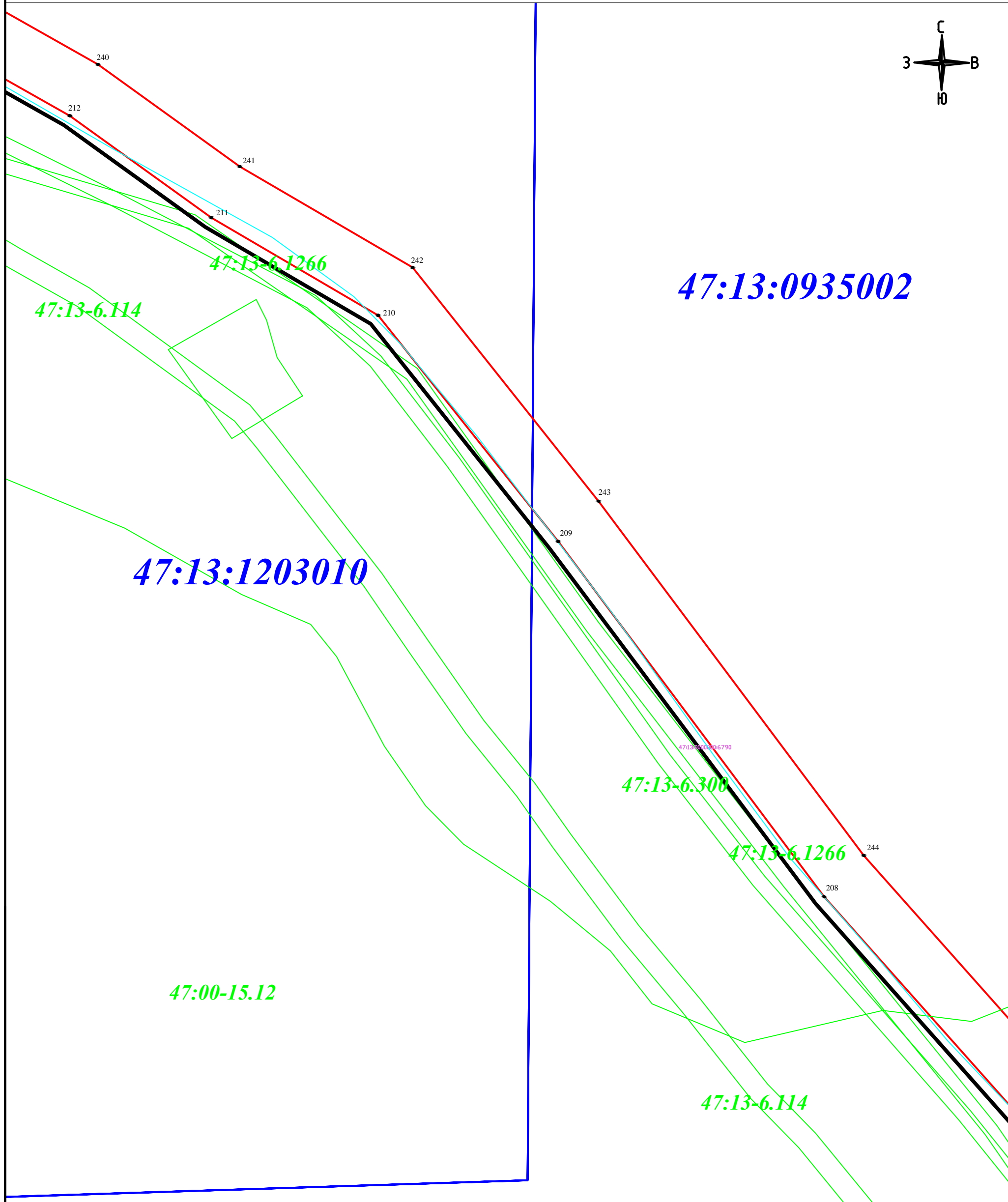
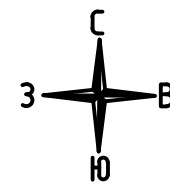
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

Схема расположения листов:



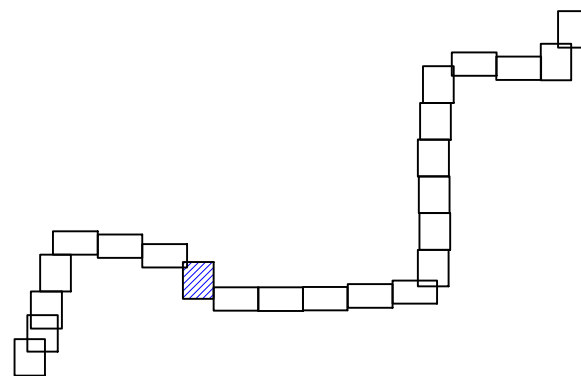


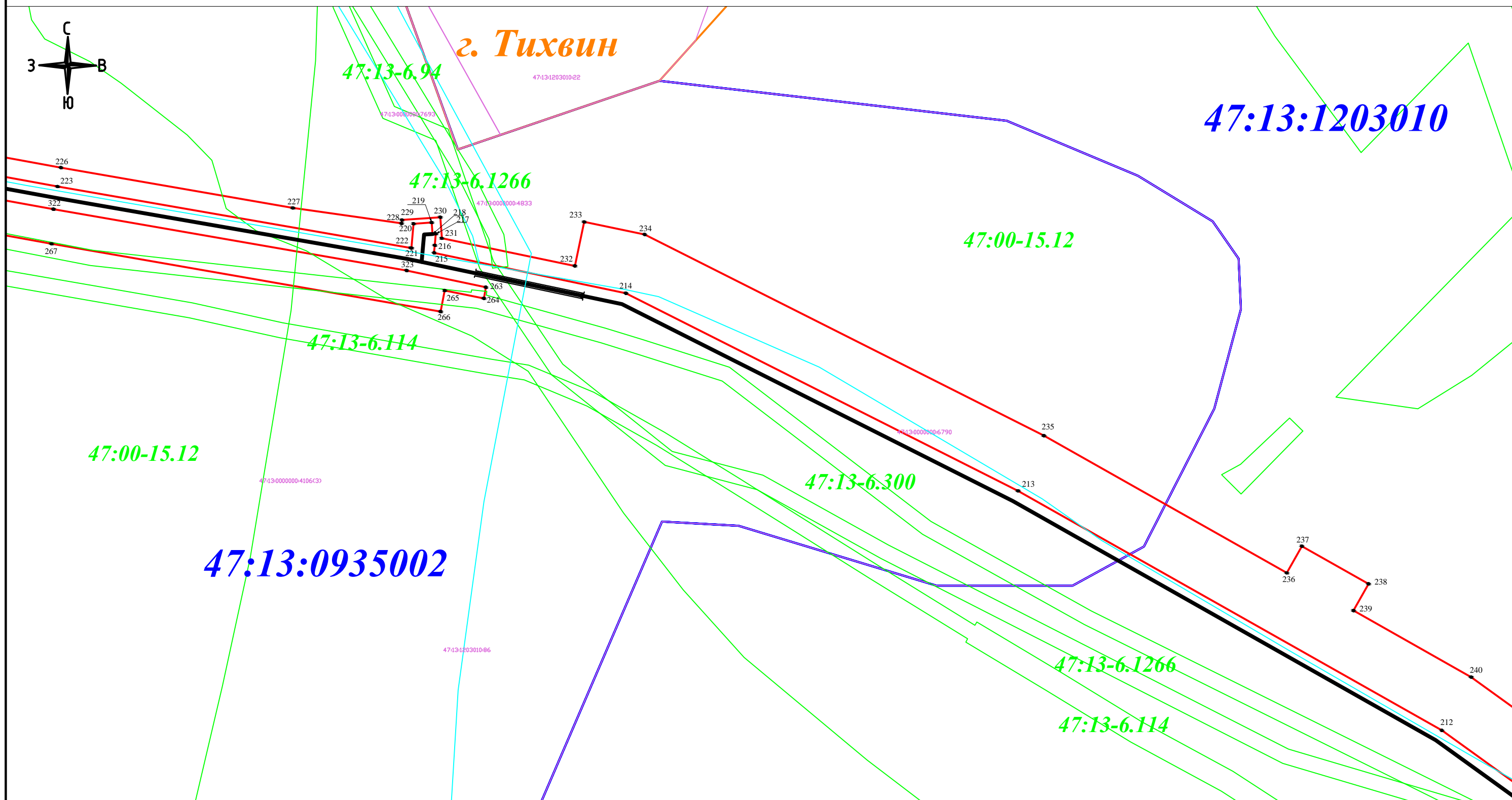
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



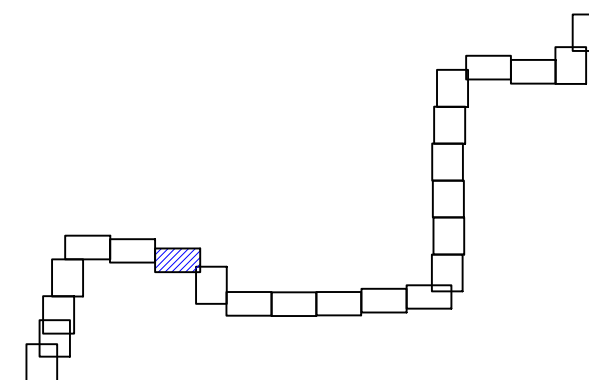


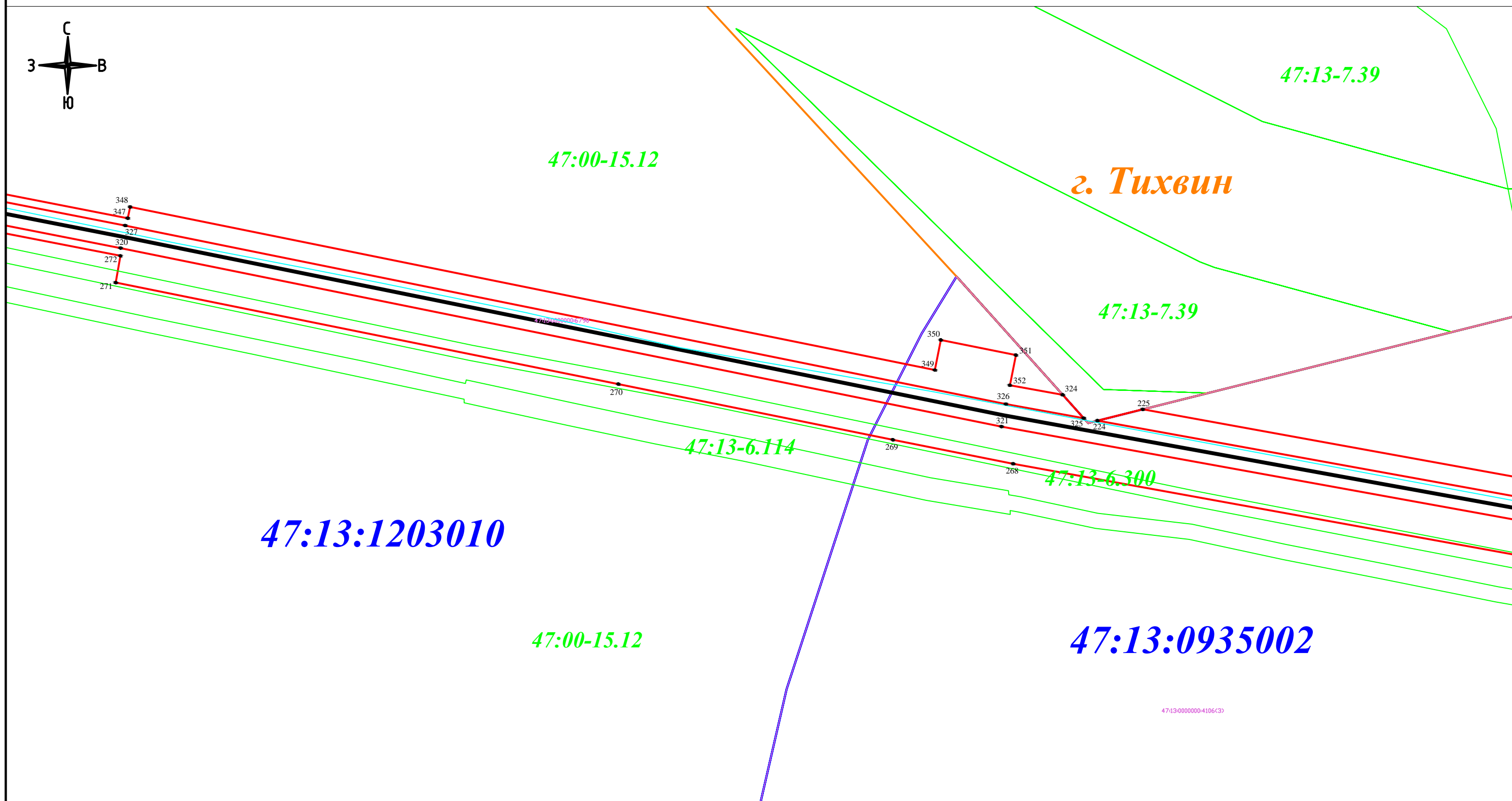
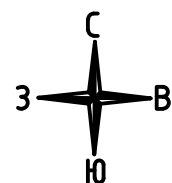
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

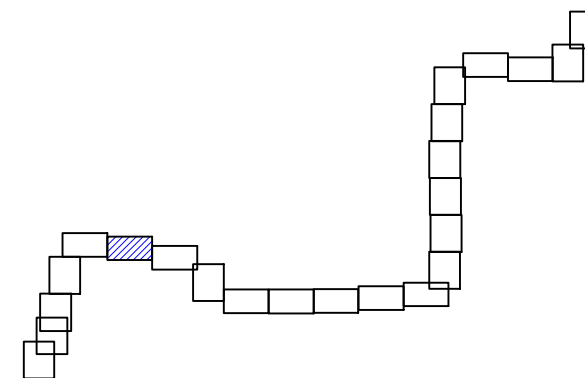
Схема расположения листов:





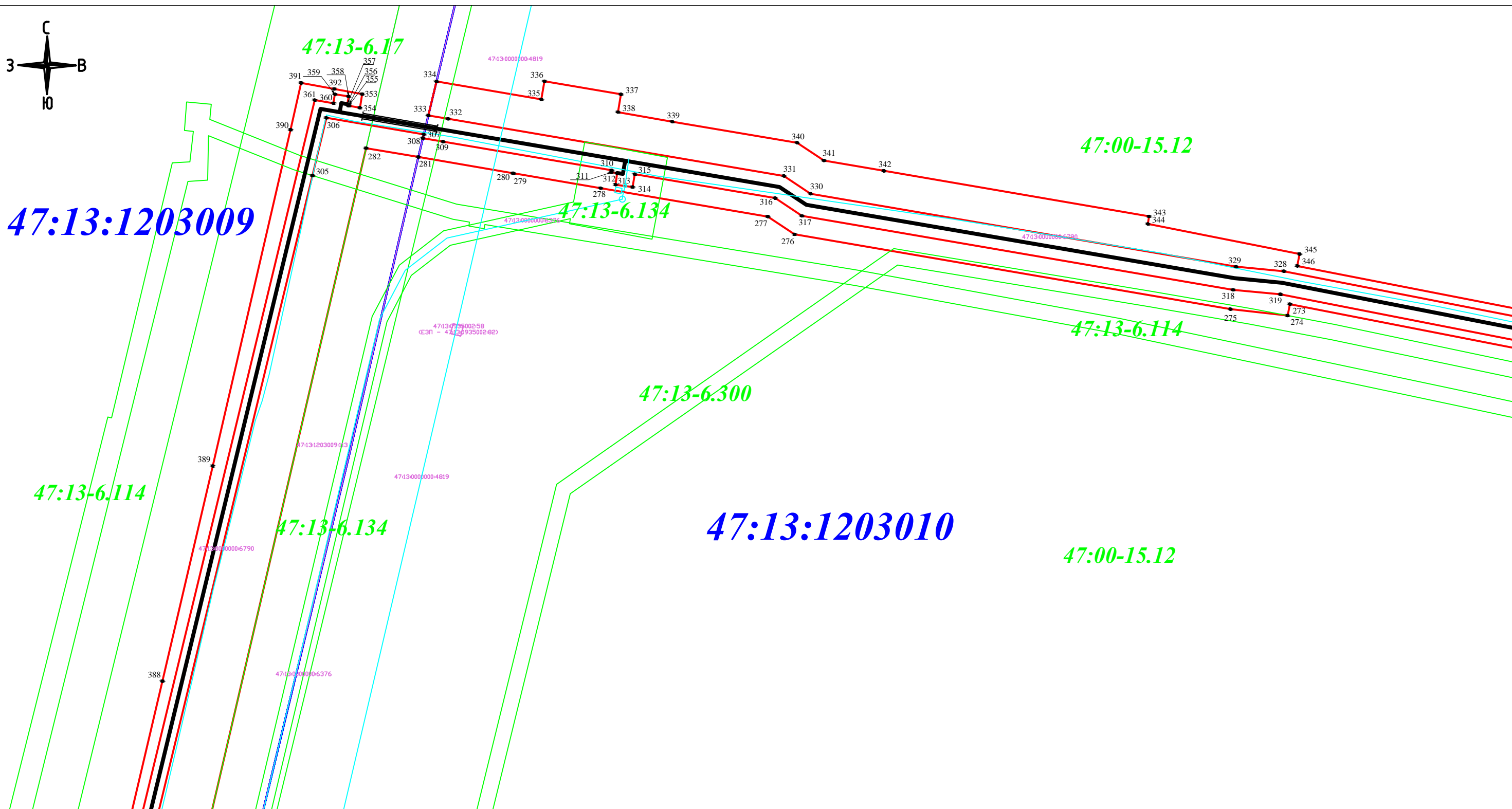
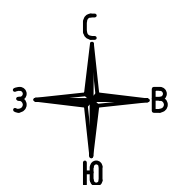
М 1:1000

Схема расположения листов:



Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

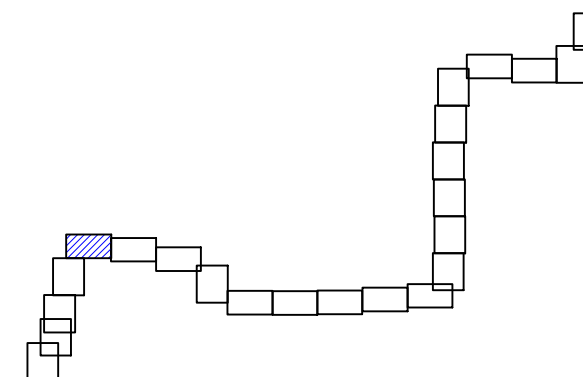


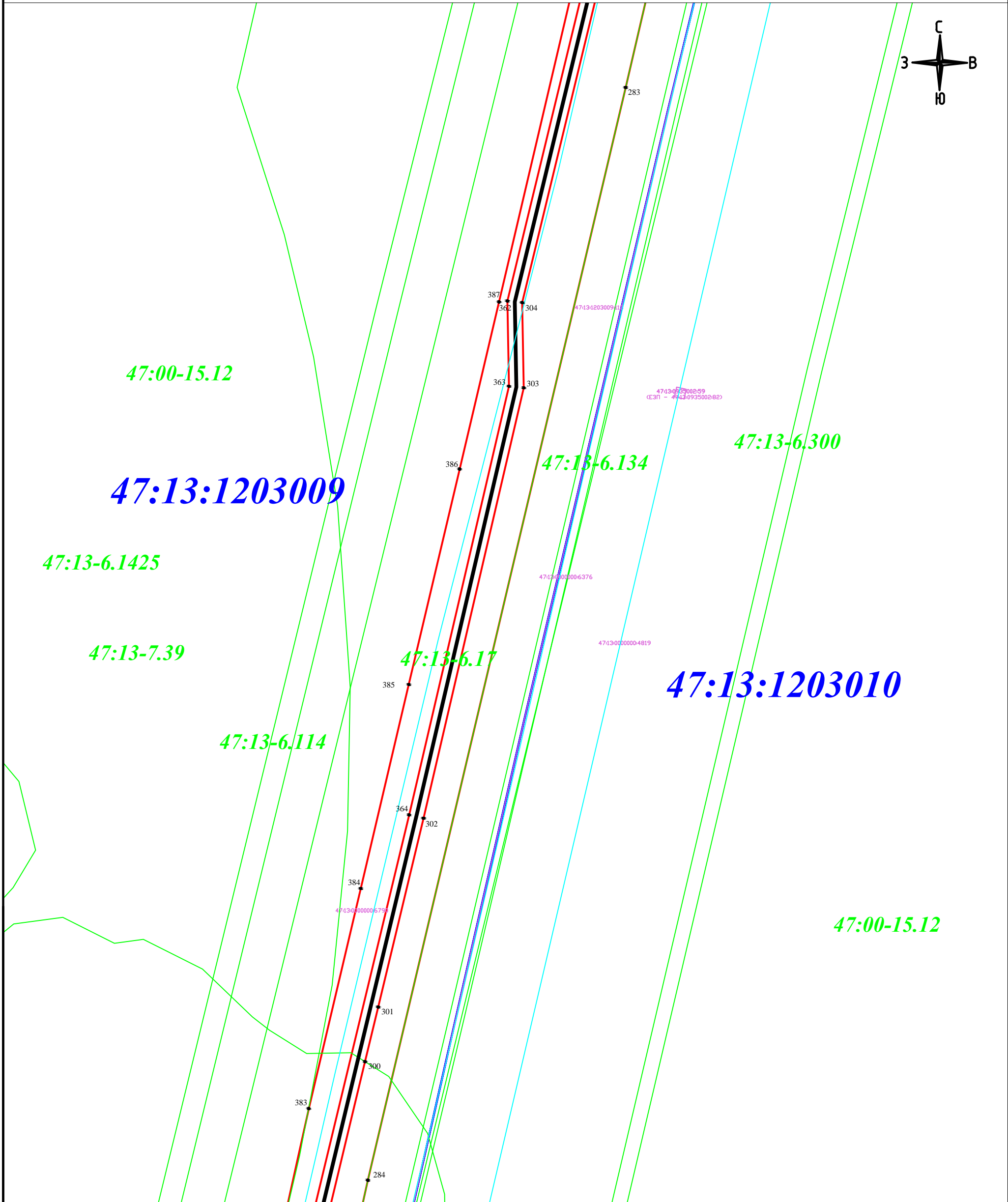
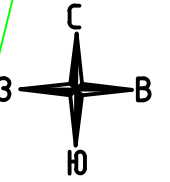
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

М 1:1000

Схема расположения листов:



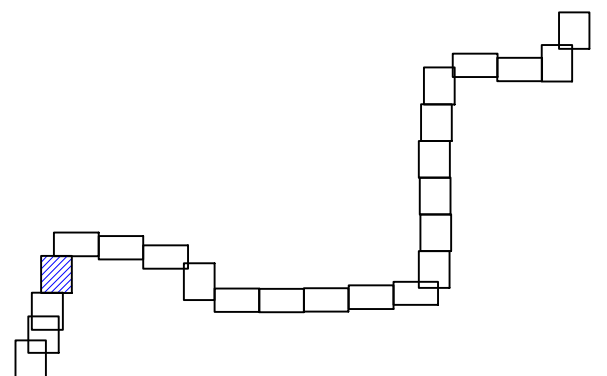


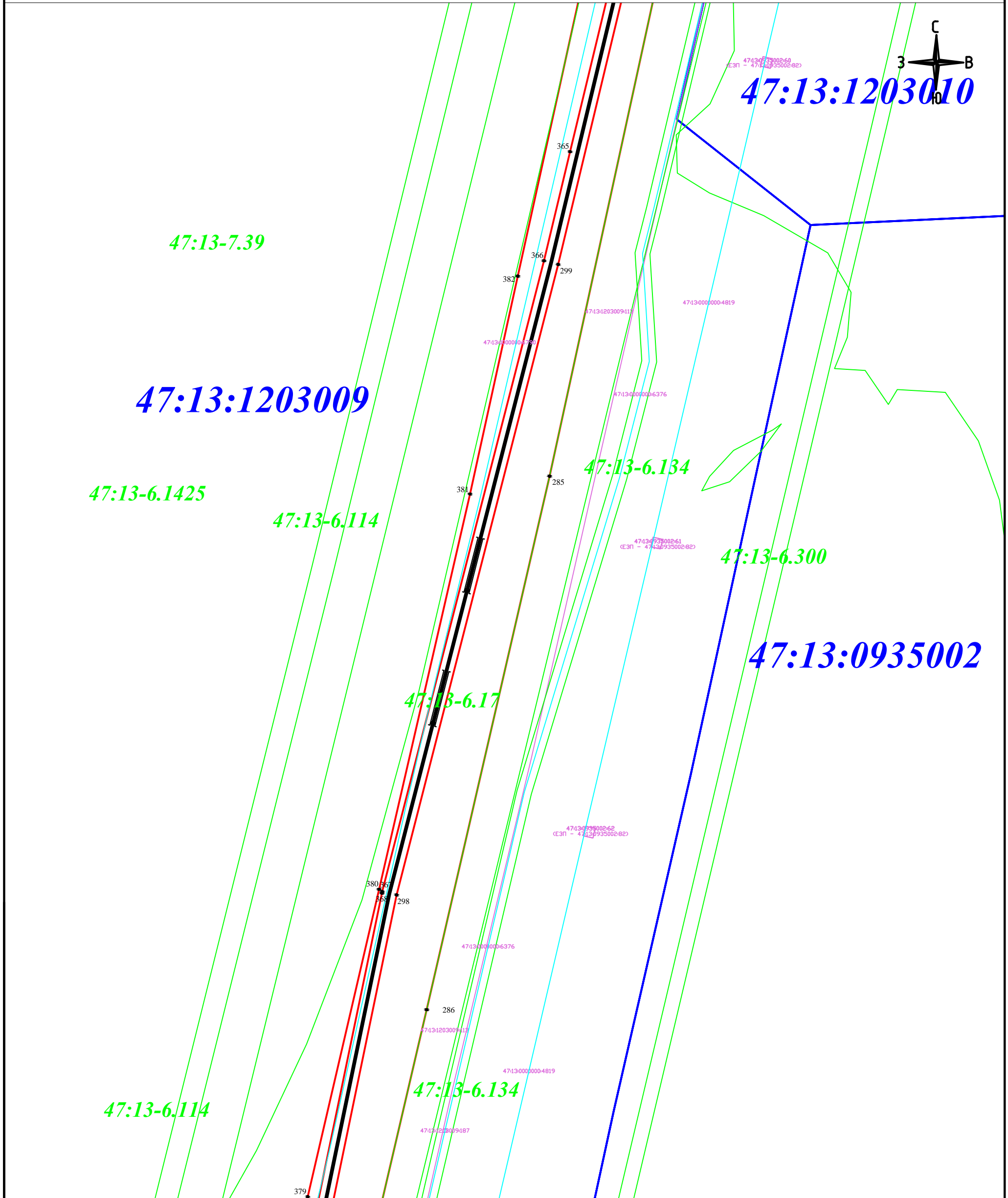
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



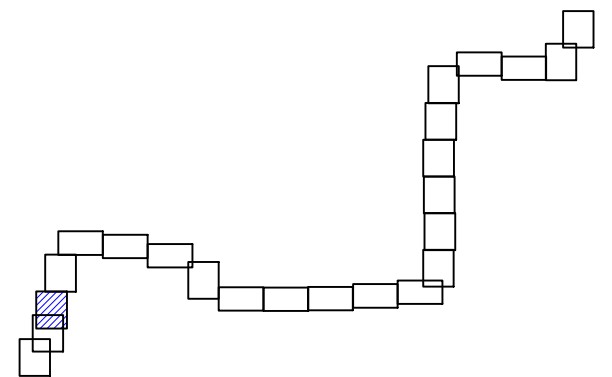


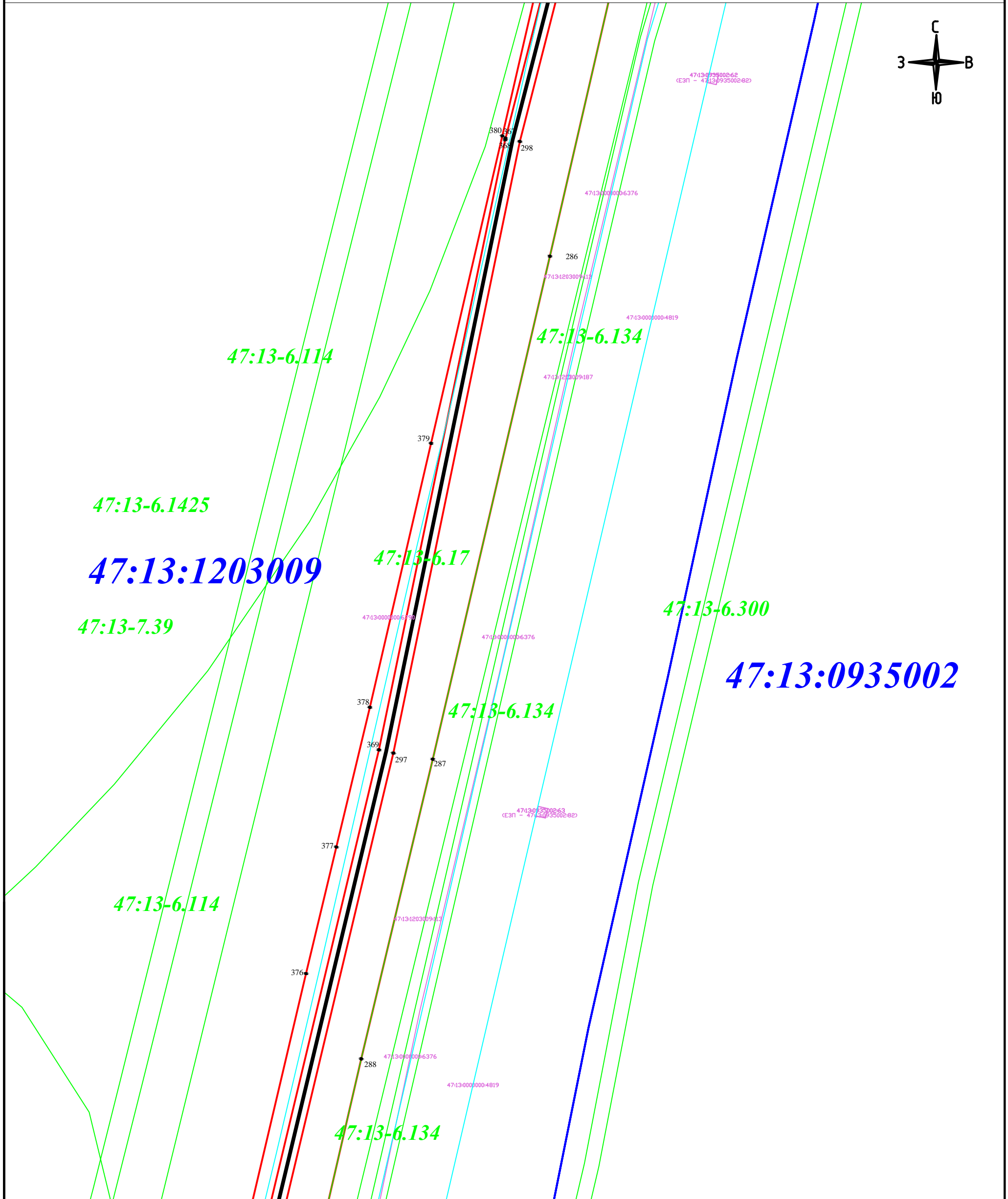
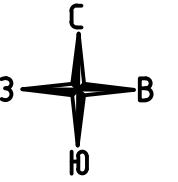
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:



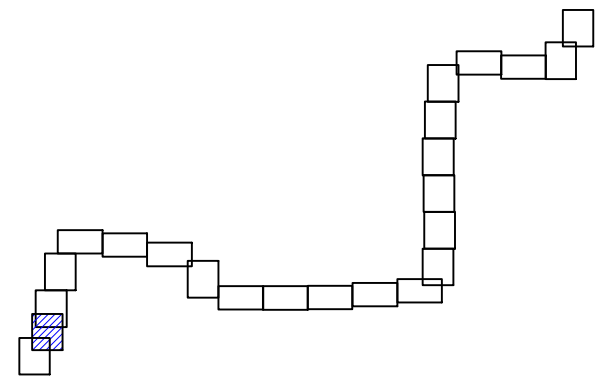


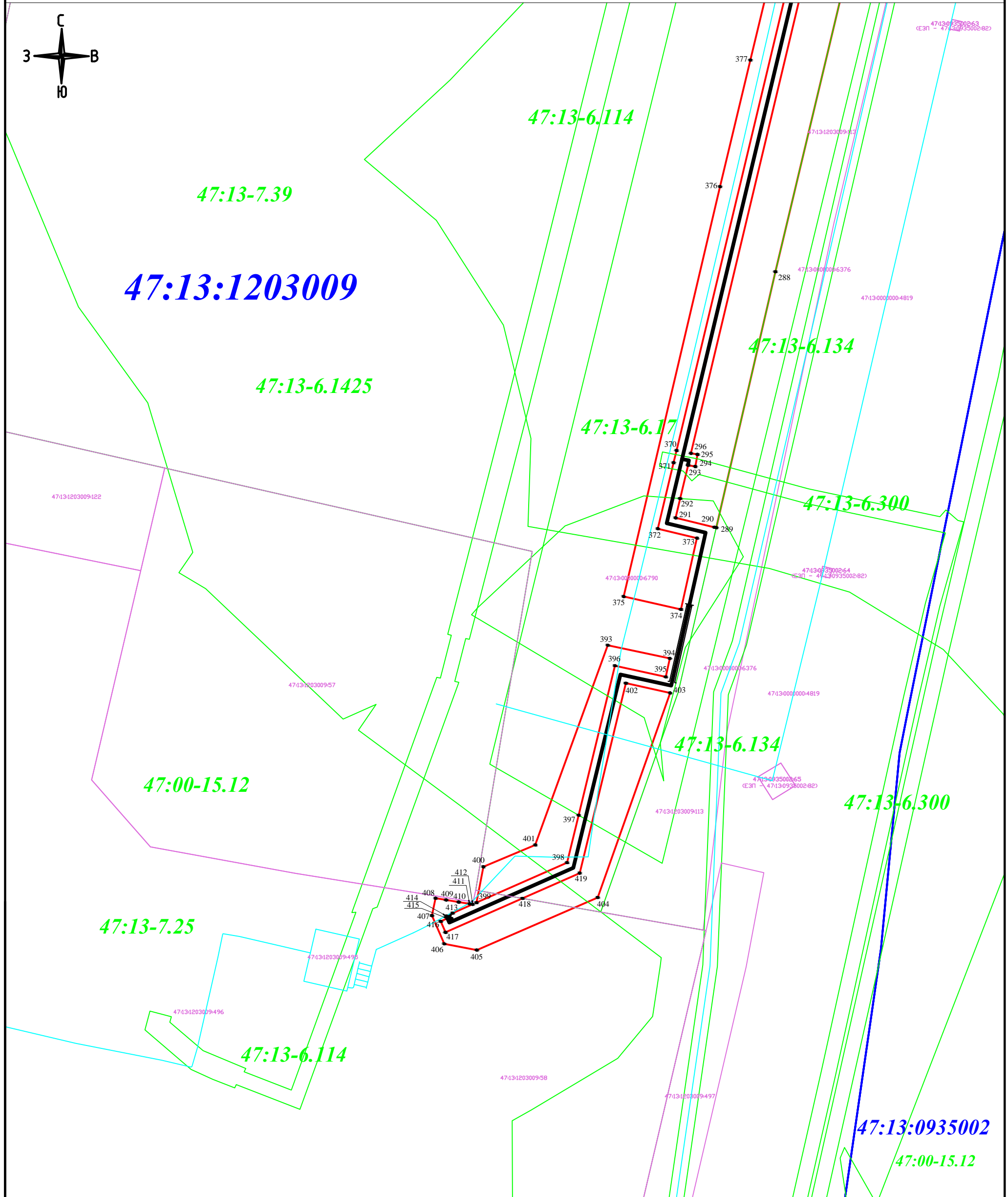
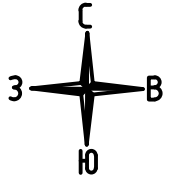
М 1:1000

Схема расположения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН





М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001 - обозначение кадастровых кварталов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- 47:13:0935001:14 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы территориальной зоны или иной, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - ось проектируемого газопровода
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- 47:13-6.300 - обозначение охранных и территориальных зон, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема расположения листов:

