

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Межпоселковый газопровод от д. Ганьково до д. Серебрянка - д. Лихачево - д. Еремина Гора – пос. Мехбаза - д. Куневичи 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 | 187553, Ленинградская область, район Тихвинский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 185422 +/- 151 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей местного значения «Межпоселковый газопровод от д. Ганьково до д. Серебрянка - д. Лихачево - д. Еремина Гора – пос. Мехбаза - д. Куневичи Ленинградской области» сроком на 10 лет на основании Постановления администрации муниципального образования Тихвинского муниципального района Ленинградской области, официальное опубликование: газета Тихвинского района Ленинградской области «Трудовая слава» в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронная почта: info@eoggazprom.ru, +7 (812) 613-33-00). |

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 | 430415.04 | 3242872.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 430414.45 | 3242862.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 430462.93 | 3242859.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 430574.60 | 3242875.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 430874.03 | 3242918.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 431201.36 | 3242965.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 431209.88 | 3242966.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 431209.86 | 3242968.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 431229.32 | 3242968.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 10 | 431229.35 | 3242966.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 431245.86 | 3242966.76 | 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 | 431245.83 | 3242968.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 13 | 431397.67 | 3242990.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 14 | 431599.55 | 3243021.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 15 | 431795.86 | 3243043.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 16 | 432120.43 | 3242889.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 17 | 432116.15 | 3242880.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 18 | 432134.19 | 3242871.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 19 | 432138.48 | 3242880.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 20 | 432358.65 | 3242776.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 21 | 432361.83 | 3242774.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 22 | 432469.42 | 3242800.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 23 | 432471.67 | 3242790.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 24 | 432491.17 | 3242794.89 | 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 | 432488.88 | 3242804.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 26 | 432983.48 | 3242921.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 27 | 432985.73 | 3242911.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 28 | 433005.21 | 3242915.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 29 | 433002.95 | 3242925.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 30 | 433188.18 | 3242969.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 31 | 433230.44 | 3242934.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 32 | 433526.80 | 3243010.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 33 | 433577.62 | 3243063.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 34 | 433650.18 | 3243077.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 35 | 433652.11 | 3243068.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 36 | 433671.71 | 3243072.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 37 | 433669.79 | 3243081.83 | 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 | 434006.08 | 3243148.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 39 | 434115.33 | 3243169.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 40 | 434117.27 | 3243160.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 41 | 434136.89 | 3243163.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 42 | 434134.97 | 3243173.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 43 | 434617.19 | 3243266.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 44 | 434619.14 | 3243256.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 45 | 434638.73 | 3243260.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 46 | 434636.83 | 3243270.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 47 | 434708.96 | 3243284.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 48 | 434918.09 | 3243312.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 49 | 434918.09 | 3243283.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 50 | 434927.64 | 3243283.33 | 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 | 434926.34 | 3243259.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 52 | 434928.38 | 3243260.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 53 | 434928.36 | 3243260.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 54 | 434932.36 | 3243260.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 55 | 434932.47 | 3243262.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 56 | 434934.77 | 3243263.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 57 | 434936.54 | 3243263.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 58 | 434937.66 | 3243283.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 59 | 434946.45 | 3243283.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 60 | 434947.68 | 3243305.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 61 | 434948.11 | 3243316.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 62 | 435116.38 | 3243339.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 63 | 435117.40 | 3243329.77 | 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 | 435137.28 | 3243331.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 65 | 435136.20 | 3243342.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 66 | 435248.17 | 3243357.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 67 | 435591.30 | 3243481.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 68 | 435595.06 | 3243472.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 69 | 435613.68 | 3243479.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 70 | 435610.14 | 3243488.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 71 | 435625.38 | 3243494.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 72 | 435648.18 | 3243465.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 73 | 435956.89 | 3243600.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 74 | 435969.82 | 3243605.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 75 | 435999.76 | 3243670.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 76 | 436059.98 | 3243719.62 | 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 |
| 77 | 436156.10 | 3243738.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 78 | 436241.86 | 3243822.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 79 | 436350.64 | 3243906.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 80 | 436351.53 | 3243954.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 81 | 436472.90 | 3244038.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 82 | 436478.66 | 3244030.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 83 | 436495.01 | 3244041.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 84 | 436489.37 | 3244049.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 85 | 436507.70 | 3244062.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 86 | 436508.88 | 3244063.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 87 | 436528.77 | 3244046.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 88 | 436549.73 | 3244024.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 89 | 436552.86 | 3244026.62 | 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 |
| 90 | 436565.96 | 3244012.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 91 | 436565.20 | 3244012.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 92 | 436562.93 | 3244010.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 93 | 436574.44 | 3243998.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 94 | 436586.39 | 3243986.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 95 | 436583.83 | 3243983.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 96 | 436586.68 | 3243977.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 97 | 436590.33 | 3243970.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 98 | 436603.40 | 3243957.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 99 | 436605.04 | 3243957.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 100 | 436617.71 | 3243972.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 101 | 436618.16 | 3243983.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 102 | 436600.00 | 3243999.86 | 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 |
| 103 | 436593.15 | 3243992.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 104 | 436570.38 | 3244016.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 105 | 436568.94 | 3244015.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 106 | 436555.88 | 3244029.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 107 | 436557.34 | 3244030.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 108 | 436535.76 | 3244053.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 109 | 436515.39 | 3244071.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 110 | 436517.66 | 3244074.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 111 | 436545.98 | 3244145.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 112 | 436697.71 | 3244372.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 113 | 436711.31 | 3244406.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 114 | 436720.58 | 3244402.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 115 | 436727.97 | 3244420.99 | 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 |
| 116 | 436718.87 | 3244424.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 117 | 436755.82 | 3244515.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 118 | 437024.40 | 3244541.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 119 | 437048.41 | 3244538.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 120 | 437291.44 | 3244597.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 121 | 437349.90 | 3244624.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 122 | 437611.23 | 3244838.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 123 | 437814.45 | 3245059.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 124 | 437852.72 | 3245106.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 125 | 437940.69 | 3245195.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 126 | 438005.45 | 3245230.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 127 | 438286.94 | 3245337.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 128 | 438671.35 | 3245488.14 | 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 |
| 129 | 438671.86 | 3245488.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 130 | 438672.69 | 3245488.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 131 | 438670.88 | 3245493.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 132 | 438651.06 | 3245629.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 133 | 438752.46 | 3246004.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 134 | 438778.79 | 3246094.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 135 | 438779.77 | 3246096.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 136 | 438789.00 | 3246092.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 137 | 438795.99 | 3246111.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 138 | 438786.86 | 3246115.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 139 | 438788.48 | 3246119.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 140 | 438864.42 | 3246190.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 141 | 438917.30 | 3246290.45 | 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 |
| 142 | 439059.75 | 3246452.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 143 | 439067.43 | 3246445.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 144 | 439080.53 | 3246460.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 145 | 439072.97 | 3246467.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 146 | 439208.50 | 3246620.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 147 | 439322.54 | 3246723.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 148 | 439533.01 | 3246835.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 149 | 439538.22 | 3246826.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 150 | 439555.58 | 3246836.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 151 | 439550.67 | 3246845.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 152 | 439734.66 | 3246943.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 153 | 439739.85 | 3246934.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 154 | 439757.26 | 3246944.01 | 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 |
| 155 | 439752.33 | 3246952.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 156 | 439770.58 | 3246962.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 157 | 439788.84 | 3246972.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 158 | 439905.57 | 3246974.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 159 | 440098.88 | 3246977.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 160 | 440229.52 | 3246980.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 161 | 440237.60 | 3246980.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 162 | 440237.60 | 3246983.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 163 | 440435.76 | 3247087.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 164 | 440519.06 | 3247131.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 165 | 440810.66 | 3247263.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 166 | 440815.07 | 3247254.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 167 | 440833.15 | 3247262.54 | 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 |
| 168 | 440828.88 | 3247271.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 169 | 440882.20 | 3247295.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 170 | 441232.87 | 3247199.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 171 | 441347.78 | 3247167.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 172 | 441345.17 | 3247157.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 173 | 441364.51 | 3247152.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 174 | 441367.05 | 3247162.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 175 | 441375.00 | 3247160.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 176 | 441675.04 | 3247114.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 177 | 441767.72 | 3247100.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 178 | 441766.66 | 3247075.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 179 | 441767.21 | 3247075.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 180 | 441769.66 | 3247075.57 | 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 |
| 181 | 441768.80 | 3247055.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 182 | 441766.22 | 3247056.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 183 | 441764.17 | 3247029.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 184 | 441763.13 | 3247018.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 185 | 441762.94 | 3247016.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 186 | 441762.88 | 3247015.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 187 | 441762.75 | 3247013.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 188 | 441762.59 | 3247012.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 189 | 441765.24 | 3247009.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 190 | 441772.85 | 3247002.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 191 | 441812.38 | 3246964.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 192 | 441813.47 | 3246963.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 193 | 441820.52 | 3246956.28 | 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 |
| 194 | 441823.97 | 3246952.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 195 | 441835.06 | 3246954.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 196 | 441841.47 | 3246955.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 197 | 441891.06 | 3246962.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 198 | 441902.64 | 3246964.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 199 | 441908.69 | 3246964.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 200 | 441936.57 | 3246965.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 201 | 441944.07 | 3246965.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 202 | 441957.28 | 3246965.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 203 | 441960.99 | 3246965.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 204 | 441970.20 | 3246965.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 205 | 441981.61 | 3246966.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 206 | 441981.65 | 3246967.06 | 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 |
| 207 | 441991.01 | 3246967.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 208 | 442001.82 | 3246968.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 209 | 442017.81 | 3246969.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 210 | 442028.66 | 3246970.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 211 | 442042.04 | 3246973.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 212 | 442059.74 | 3246977.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 213 | 442065.16 | 3246978.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 214 | 442079.21 | 3246981.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 215 | 442084.75 | 3246982.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 216 | 442094.48 | 3246984.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 217 | 442096.17 | 3246984.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 218 | 442117.82 | 3246988.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 219 | 442137.19 | 3246990.51 | 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 |
| 220 | 442147.58 | 3246991.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 221 | 442152.24 | 3246991.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 222 | 442160.99 | 3246992.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 223 | 442168.13 | 3246992.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 224 | 442173.12 | 3246992.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 225 | 442173.33 | 3246992.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 226 | 442178.67 | 3246991.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 227 | 442179.48 | 3246990.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 228 | 442181.52 | 3246990.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 229 | 442188.52 | 3246988.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 230 | 442200.95 | 3246982.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 231 | 442212.59 | 3246975.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 232 | 442213.42 | 3246974.94 | 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 |
| 233 | 442238.44 | 3246959.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 234 | 442237.96 | 3246958.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 235 | 442283.06 | 3246928.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 236 | 442334.73 | 3246895.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 237 | 442336.34 | 3246894.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 238 | 442344.29 | 3246888.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 239 | 442346.74 | 3246887.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 240 | 442357.34 | 3246882.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 241 | 442359.01 | 3246881.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 242 | 442378.75 | 3246873.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 243 | 442400.43 | 3246862.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 244 | 442415.33 | 3246854.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 245 | 442443.80 | 3246840.07 | 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 |
| 246 | 442456.76 | 3246833.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 247 | 442497.77 | 3246816.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 248 | 442518.28 | 3246808.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 249 | 442520.76 | 3246807.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 250 | 442527.90 | 3246804.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 251 | 442531.53 | 3246803.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 252 | 442540.34 | 3246799.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 253 | 442543.24 | 3246798.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 254 | 442543.72 | 3246798.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 255 | 442544.13 | 3246798.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 256 | 442606.85 | 3246777.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 257 | 442617.11 | 3246775.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 258 | 442646.17 | 3246769.25 | 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 |
| 259 | 442658.72 | 3246767.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 260 | 442660.62 | 3246767.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 261 | 442672.00 | 3246766.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 262 | 442672.21 | 3246766.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 263 | 442682.92 | 3246766.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 264 | 442687.77 | 3246765.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 265 | 442703.81 | 3246765.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 266 | 442708.47 | 3246765.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 267 | 442718.04 | 3246765.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 268 | 442724.06 | 3246764.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 269 | 442734.60 | 3246763.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 270 | 442739.87 | 3246763.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 271 | 442795.10 | 3246749.53 | 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 |
| 272 | 442815.11 | 3246746.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 273 | 442815.96 | 3246746.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 274 | 442834.56 | 3246746.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 275 | 442835.69 | 3246746.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 276 | 442852.54 | 3246744.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 277 | 442892.98 | 3246732.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 278 | 442910.78 | 3246727.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 279 | 442902.81 | 3246703.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 280 | 442933.75 | 3246694.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 281 | 442941.16 | 3246718.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 282 | 442946.93 | 3246716.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 283 | 442990.08 | 3246704.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 284 | 443019.06 | 3246699.57 | 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 |
| 285 | 443021.73 | 3246699.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 286 | 443027.61 | 3246698.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 287 | 443032.62 | 3246697.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 288 | 443040.21 | 3246694.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 289 | 443040.34 | 3246694.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 290 | 443043.95 | 3246695.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 291 | 443065.41 | 3246686.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 292 | 443070.53 | 3246684.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 293 | 443074.78 | 3246684.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 294 | 443118.41 | 3246681.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 295 | 443126.66 | 3246679.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 296 | 443127.68 | 3246678.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 297 | 443127.75 | 3246678.00 | 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 |
| 298 | 443129.22 | 3246677.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 299 | 443139.74 | 3246676.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 300 | 443138.65 | 3246675.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 301 | 443139.09 | 3246675.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 302 | 443189.94 | 3246655.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 303 | 443204.73 | 3246648.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 304 | 443207.12 | 3246647.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 305 | 443216.35 | 3246643.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 306 | 443219.16 | 3246639.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 307 | 443226.31 | 3246630.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 308 | 443234.03 | 3246619.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 309 | 443237.59 | 3246615.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 310 | 443230.31 | 3246611.04 | 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 |
| 311 | 443235.33 | 3246602.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 312 | 443244.40 | 3246607.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 313 | 443247.16 | 3246602.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 314 | 443253.88 | 3246606.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 315 | 443250.51 | 3246612.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 316 | 443258.08 | 3246616.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 317 | 443258.44 | 3246617.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 318 | 443279.63 | 3246631.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 319 | 443315.33 | 3246663.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 320 | 443326.37 | 3246673.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 321 | 443328.15 | 3246674.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 322 | 443335.93 | 3246682.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 323 | 443343.17 | 3246684.46 | 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 | 443356.26 | 3246679.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 325 | 443370.71 | 3246638.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 326 | 443373.71 | 3246628.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 327 | 443377.80 | 3246614.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 328 | 443394.55 | 3246563.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 329 | 443401.92 | 3246540.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 330 | 443385.35 | 3246535.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 331 | 443399.06 | 3246495.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 332 | 443426.19 | 3246504.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 333 | 443416.08 | 3246534.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 334 | 443414.56 | 3246534.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 335 | 443404.70 | 3246564.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 336 | 443387.38 | 3246617.77 | 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 | 443385.12 | 3246625.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 338 | 443389.06 | 3246626.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 339 | 443392.01 | 3246627.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 340 | 443393.38 | 3246627.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 341 | 443394.83 | 3246628.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 342 | 443404.12 | 3246630.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 343 | 443406.17 | 3246630.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 344 | 443406.93 | 3246630.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 345 | 443425.74 | 3246631.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 346 | 443428.44 | 3246630.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 347 | 443436.21 | 3246631.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 348 | 443437.36 | 3246631.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 349 | 443437.54 | 3246631.25 | 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 |
| 350 | 443445.03 | 3246632.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 351 | 443464.88 | 3246635.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 352 | 443481.04 | 3246635.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 353 | 443481.14 | 3246633.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 354 | 443487.31 | 3246634.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 355 | 443487.24 | 3246635.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 356 | 443508.46 | 3246636.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 357 | 443511.20 | 3246635.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 358 | 443516.03 | 3246635.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 359 | 443519.47 | 3246635.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 360 | 443540.00 | 3246635.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 361 | 443541.07 | 3246635.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 362 | 443556.40 | 3246633.68 | 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 |
| 363 | 443558.56 | 3246633.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 364 | 443560.75 | 3246633.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 365 | 443565.52 | 3246632.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 366 | 443575.82 | 3246631.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 367 | 443609.98 | 3246629.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 368 | 443640.11 | 3246632.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 369 | 443648.13 | 3246633.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 370 | 443671.98 | 3246635.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 371 | 443670.90 | 3246645.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 372 | 443667.86 | 3246645.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 373 | 443667.94 | 3246673.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 374 | 443667.96 | 3246680.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 375 | 443677.95 | 3246680.95 | 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 |
| 376 | 443678.00 | 3246700.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 377 | 443668.02 | 3246700.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 378 | 443668.11 | 3246738.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 379 | 443774.76 | 3246752.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 380 | 443881.98 | 3246766.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 381 | 444006.08 | 3246783.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 382 | 444035.41 | 3246787.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 383 | 444048.71 | 3246788.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 384 | 444074.02 | 3246792.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 385 | 444133.62 | 3246806.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 386 | 444154.01 | 3246811.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 387 | 444188.29 | 3246819.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 388 | 444198.65 | 3246822.20 | 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 |
| 389 | 444368.41 | 3246864.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 390 | 444400.34 | 3246873.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 391 | 444431.91 | 3246880.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 392 | 444490.88 | 3246895.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 393 | 444514.76 | 3246901.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 394 | 444596.05 | 3246922.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 395 | 444639.62 | 3246933.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 396 | 444644.13 | 3246928.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 397 | 444662.05 | 3246944.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 398 | 444772.18 | 3247041.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 399 | 444864.96 | 3247123.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 400 | 444866.23 | 3247125.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 401 | 444874.07 | 3247132.06 | 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 |
| 402 | 444867.42 | 3247139.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 403 | 444865.56 | 3247137.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 404 | 444865.18 | 3247253.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 405 | 444717.28 | 3247252.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 406 | 444717.28 | 3247261.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 407 | 444697.28 | 3247261.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 408 | 444697.28 | 3247251.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 409 | 444684.75 | 3247294.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 410 | 444692.42 | 3247297.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 411 | 444684.82 | 3247323.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 412 | 444686.73 | 3247352.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 413 | 444655.36 | 3247354.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 414 | 444652.66 | 3247325.57 | 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 |
| 415 | 444665.73 | 3247324.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 416 | 444677.15 | 3247285.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 417 | 444689.78 | 3247241.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 418 | 444855.19 | 3247243.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 419 | 444855.60 | 3247130.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 420 | 444855.57 | 3247129.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 421 | 444799.58 | 3247079.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 422 | 444723.94 | 3247012.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 423 | 444655.41 | 3246951.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 424 | 444649.03 | 3246946.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 425 | 444512.54 | 3246911.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 426 | 444488.44 | 3246905.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 427 | 444429.48 | 3246890.67 | 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 |
| 428 | 444390.32 | 3246880.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 429 | 444365.94 | 3246874.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 430 | 444195.83 | 3246831.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 431 | 444185.84 | 3246829.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 432 | 444150.90 | 3246820.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 433 | 444131.18 | 3246816.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 434 | 444072.25 | 3246801.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 435 | 444058.28 | 3246800.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 436 | 444050.00 | 3246799.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 437 | 444047.62 | 3246798.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 438 | 444037.21 | 3246797.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 439 | 444034.11 | 3246796.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 440 | 444007.70 | 3246793.49 | 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 |
| 441 | 443938.14 | 3246784.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 442 | 443880.68 | 3246776.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 443 | 443773.39 | 3246762.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 444 | 443658.13 | 3246747.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 445 | 443657.87 | 3246644.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 446 | 443647.04 | 3246642.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 447 | 443643.99 | 3246642.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 448 | 443612.57 | 3246638.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 449 | 443604.17 | 3246638.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 450 | 443602.38 | 3246638.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 451 | 443602.47 | 3246637.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 452 | 443576.42 | 3246639.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 453 | 443563.49 | 3246640.96 | 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 |
| 454 | 443563.48 | 3246641.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 455 | 443562.94 | 3246641.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 456 | 443552.47 | 3246641.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 457 | 443551.46 | 3246642.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 458 | 443522.43 | 3246644.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 459 | 443487.68 | 3246644.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 460 | 443458.50 | 3246642.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 461 | 443451.71 | 3246641.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 462 | 443389.46 | 3246637.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 463 | 443382.10 | 3246635.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 464 | 443380.29 | 3246641.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 465 | 443364.03 | 3246685.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 466 | 443363.43 | 3246687.63 | 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 |
| 467 | 443360.27 | 3246697.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 468 | 443352.97 | 3246694.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 469 | 443354.16 | 3246691.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 470 | 443347.28 | 3246693.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 471 | 443341.88 | 3246695.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 472 | 443336.57 | 3246701.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 473 | 443328.86 | 3246694.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 474 | 443331.25 | 3246691.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 475 | 443321.30 | 3246682.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 476 | 443320.77 | 3246681.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 477 | 443319.69 | 3246680.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 478 | 443308.66 | 3246670.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 479 | 443293.56 | 3246657.13 | 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 |
| 480 | 443289.81 | 3246653.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 481 | 443287.10 | 3246651.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 482 | 443273.26 | 3246639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 483 | 443253.01 | 3246625.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 484 | 443245.48 | 3246621.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 485 | 443229.85 | 3246641.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 486 | 443231.06 | 3246644.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 487 | 443226.09 | 3246646.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 488 | 443222.59 | 3246651.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 489 | 443211.58 | 3246656.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 490 | 443210.18 | 3246656.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 491 | 443208.56 | 3246657.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 492 | 443193.89 | 3246664.22 | 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 |
| 493 | 443142.08 | 3246684.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 494 | 443128.85 | 3246688.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 495 | 443124.62 | 3246689.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 496 | 443116.64 | 3246690.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 497 | 443110.53 | 3246691.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 498 | 443081.94 | 3246692.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 499 | 443077.65 | 3246692.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 500 | 443068.23 | 3246695.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 501 | 443061.83 | 3246697.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 502 | 443053.36 | 3246700.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 503 | 443049.99 | 3246701.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 504 | 443048.90 | 3246701.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 505 | 443032.80 | 3246704.50 | 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 |
| 506 | 443006.77 | 3246708.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 507 | 443006.45 | 3246711.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 508 | 442992.32 | 3246714.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 509 | 442952.89 | 3246725.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 510 | 442952.32 | 3246725.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 511 | 442935.07 | 3246730.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 512 | 442935.08 | 3246730.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 513 | 442924.50 | 3246733.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 514 | 442914.66 | 3246736.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 515 | 442895.66 | 3246742.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 516 | 442854.33 | 3246754.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 517 | 442848.66 | 3246754.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 518 | 442836.43 | 3246756.10 | 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 |
| 519 | 442820.99 | 3246756.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 520 | 442816.48 | 3246756.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 521 | 442797.19 | 3246759.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 522 | 442777.49 | 3246764.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 523 | 442755.51 | 3246769.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 524 | 442741.55 | 3246772.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 525 | 442737.64 | 3246773.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 526 | 442731.44 | 3246774.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 527 | 442724.89 | 3246774.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 528 | 442723.07 | 3246774.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 529 | 442713.76 | 3246775.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 530 | 442701.02 | 3246775.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 531 | 442673.11 | 3246776.31 | 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 |
| 532 | 442670.49 | 3246776.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 533 | 442659.72 | 3246777.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 534 | 442647.82 | 3246779.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 535 | 442638.10 | 3246781.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 536 | 442637.83 | 3246780.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 537 | 442627.89 | 3246783.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 538 | 442624.55 | 3246784.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 539 | 442619.79 | 3246785.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 540 | 442618.60 | 3246785.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 541 | 442609.29 | 3246787.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 542 | 442547.27 | 3246807.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 543 | 442543.58 | 3246809.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 544 | 442535.14 | 3246812.62 | 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 |
| 545 | 442531.38 | 3246814.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 546 | 442523.47 | 3246817.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 547 | 442501.45 | 3246825.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 548 | 442460.58 | 3246842.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 549 | 442410.69 | 3246868.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 550 | 442383.25 | 3246882.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 551 | 442352.35 | 3246895.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 552 | 442349.51 | 3246897.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 553 | 442348.77 | 3246897.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 554 | 442348.02 | 3246897.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 555 | 442326.20 | 3246911.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 556 | 442326.55 | 3246912.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 557 | 442303.68 | 3246927.37 | 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 |
| 558 | 442303.22 | 3246926.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 559 | 442279.45 | 3246942.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 560 | 442279.79 | 3246943.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 561 | 442205.75 | 3246991.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 562 | 442204.12 | 3246992.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 563 | 442191.92 | 3246998.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 564 | 442186.48 | 3246999.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 565 | 442174.32 | 3247002.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 566 | 442169.55 | 3247002.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 567 | 442166.21 | 3247002.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 568 | 442160.92 | 3247002.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 569 | 442160.88 | 3247002.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 570 | 442152.75 | 3247001.97 | 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 |
| 571 | 442151.16 | 3247001.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 572 | 442146.93 | 3247001.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 573 | 442141.88 | 3247000.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 574 | 442116.88 | 3246998.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 575 | 442114.25 | 3246998.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 576 | 442102.31 | 3246995.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 577 | 442102.32 | 3246995.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 578 | 442085.64 | 3246992.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 579 | 442085.60 | 3246992.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 580 | 442082.54 | 3246992.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 581 | 442077.66 | 3246991.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 582 | 442063.09 | 3246988.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 583 | 442063.14 | 3246988.52 | 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 |
| 584 | 442060.24 | 3246988.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 585 | 442040.35 | 3246983.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 586 | 442024.32 | 3246980.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 587 | 441969.75 | 3246975.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 588 | 441964.08 | 3246975.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 589 | 441952.01 | 3246975.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 590 | 441951.99 | 3246975.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 591 | 441907.94 | 3246974.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 592 | 441827.44 | 3246963.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 593 | 441772.99 | 3247016.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 594 | 441776.21 | 3247055.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 595 | 441772.79 | 3247055.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 596 | 441773.65 | 3247075.45 | 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 |
| 597 | 441776.65 | 3247075.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 598 | 441778.11 | 3247108.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 599 | 441676.55 | 3247124.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 600 | 441377.14 | 3247169.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 601 | 441235.52 | 3247208.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 602 | 440881.39 | 3247306.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 603 | 440514.49 | 3247140.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 604 | 440431.14 | 3247096.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 605 | 440227.03 | 3246990.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 606 | 440098.70 | 3246987.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 607 | 439905.38 | 3246984.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 608 | 439786.26 | 3246982.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 609 | 439316.75 | 3246732.19 | 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 |
| 610 | 439201.37 | 3246627.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 611 | 438909.02 | 3246296.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 612 | 438856.37 | 3246196.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 613 | 438779.94 | 3246125.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 614 | 438769.30 | 3246097.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 615 | 438742.84 | 3246006.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 616 | 438640.84 | 3245629.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 617 | 438660.66 | 3245494.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 618 | 438347.08 | 3245371.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 619 | 438283.33 | 3245347.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 620 | 438228.05 | 3245325.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 621 | 438224.27 | 3245335.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 622 | 438205.74 | 3245328.14 | 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 |
| 623 | 438209.38 | 3245318.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 624 | 438000.70 | 3245239.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 625 | 437934.99 | 3245203.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 626 | 437845.41 | 3245113.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 627 | 437806.92 | 3245066.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 628 | 437629.78 | 3244873.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 629 | 437622.46 | 3244880.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 630 | 437608.85 | 3244865.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 631 | 437616.20 | 3244859.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 632 | 437604.35 | 3244846.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 633 | 437344.56 | 3244632.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 634 | 437288.15 | 3244607.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 635 | 437257.98 | 3244599.80 | 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 |
| 636 | 437255.55 | 3244609.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 637 | 437236.15 | 3244604.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 638 | 437238.55 | 3244595.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 639 | 437047.76 | 3244548.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 640 | 437024.56 | 3244551.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 641 | 436751.16 | 3244524.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 642 | 436747.99 | 3244522.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 643 | 436688.84 | 3244377.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 644 | 436537.08 | 3244149.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 645 | 436509.00 | 3244079.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 646 | 436500.99 | 3244070.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 647 | 436341.63 | 3243959.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 648 | 436340.71 | 3243911.40 | 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 |
| 649 | 436234.86 | 3243830.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 650 | 436173.38 | 3243769.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 651 | 436166.35 | 3243776.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 652 | 436152.12 | 3243762.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 653 | 436159.17 | 3243755.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 654 | 436151.23 | 3243747.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 655 | 436063.58 | 3243730.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 656 | 436061.13 | 3243733.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 657 | 436052.35 | 3243726.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 658 | 435986.58 | 3243672.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 659 | 435988.65 | 3243670.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 660 | 435962.33 | 3243613.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 661 | 435651.25 | 3243477.44 | 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 |
| 662 | 435628.76 | 3243505.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 663 | 435245.77 | 3243367.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 664 | 434940.87 | 3243326.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 665 | 434930.95 | 3243324.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 666 | 434707.33 | 3243294.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 667 | 434004.12 | 3243158.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 668 | 433576.06 | 3243073.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 669 | 433572.61 | 3243072.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 670 | 433521.57 | 3243019.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 671 | 433232.90 | 3242945.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 672 | 433200.38 | 3242972.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 673 | 433200.64 | 3242972.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 674 | 433198.29 | 3242982.09 | 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 |
| 675 | 433188.32 | 3242979.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 676 | 432363.13 | 3242785.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 677 | 431797.64 | 3243053.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 678 | 431652.27 | 3243037.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 679 | 431650.78 | 3243047.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 680 | 431631.01 | 3243044.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 681 | 431632.49 | 3243034.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 682 | 431598.21 | 3243031.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 683 | 431580.58 | 3243028.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 684 | 431579.09 | 3243038.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 685 | 431559.31 | 3243035.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 686 | 431560.80 | 3243025.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 687 | 431457.88 | 3243010.02 | 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 |
| 688 | 431456.39 | 3243019.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 689 | 431436.61 | 3243016.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 690 | 431438.10 | 3243007.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 691 | 431427.09 | 3243005.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 692 | 431425.60 | 3243015.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 693 | 431405.82 | 3243012.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 694 | 431407.31 | 3243002.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 695 | 431245.64 | 3242978.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 696 | 431245.59 | 3242980.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 697 | 431235.10 | 3242980.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 698 | 431235.18 | 3242976.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 699 | 431229.19 | 3242976.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 700 | 431229.25 | 3242972.44 | 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 |
| 701 | 431209.83 | 3242972.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 702 | 431209.80 | 3242976.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 703 | 431203.74 | 3242975.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 704 | 431203.66 | 3242979.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 705 | 431193.17 | 3242979.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 706 | 431193.24 | 3242975.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 707 | 431193.24 | 3242975.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 708 | 431193.25 | 3242974.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 709 | 431006.14 | 3242947.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 710 | 431004.71 | 3242957.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 711 | 430984.91 | 3242954.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 712 | 430986.34 | 3242944.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 713 | 430907.90 | 3242933.50 | 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 |
| 714 | 430906.47 | 3242943.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 715 | 430886.68 | 3242940.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 716 | 430888.11 | 3242930.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 717 | 430849.05 | 3242924.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 718 | 430847.62 | 3242934.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 719 | 430827.82 | 3242932.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 720 | 430829.25 | 3242922.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 721 | 430658.38 | 3242897.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 722 | 430656.95 | 3242907.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 723 | 430637.16 | 3242904.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 724 | 430638.59 | 3242894.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 725 | 430462.50 | 3242869.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 430415.04 | 3242872.18 | 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 -

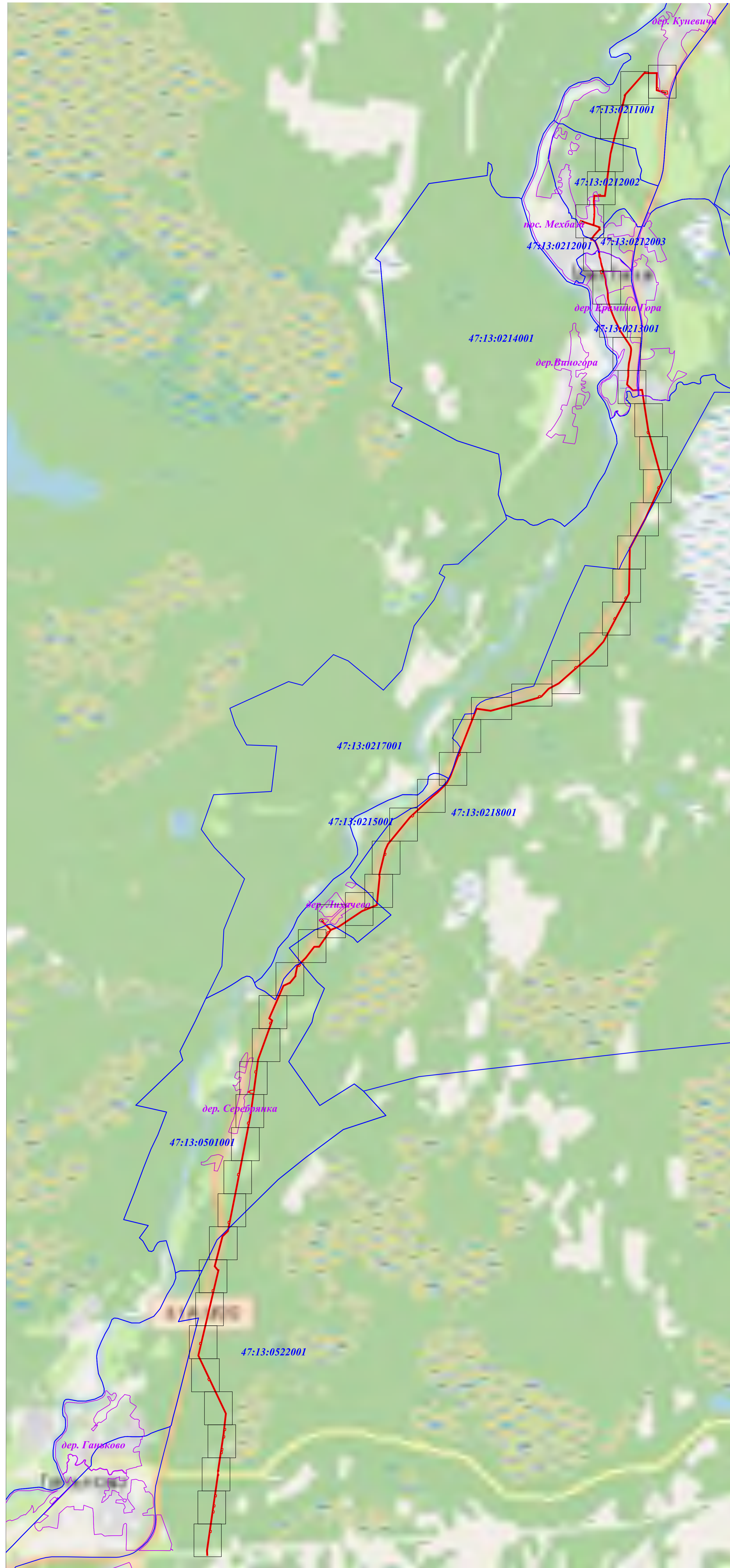
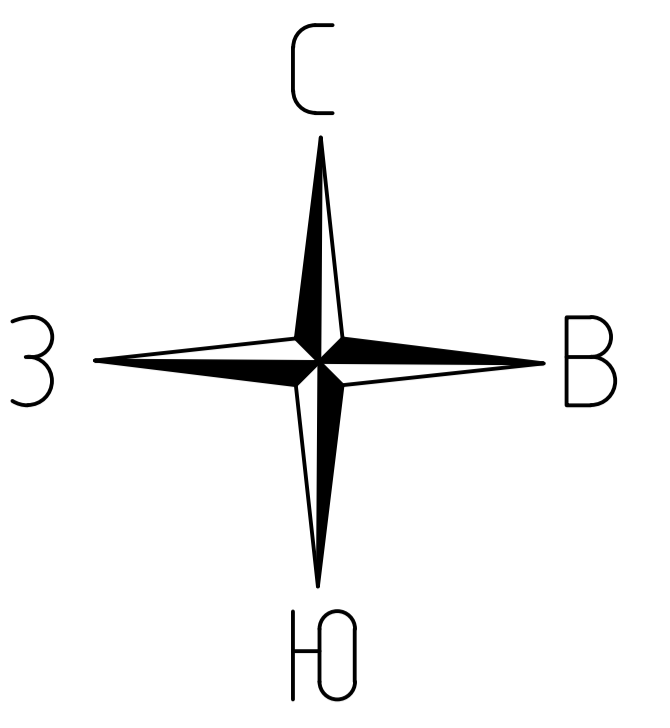
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

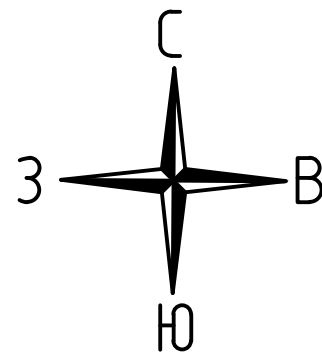
Схема расположения границ публичного сервитута



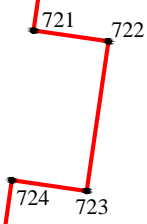
М 1:10000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы кадастровых кварталов
- 47:13:0522001 - обозначение кадастрового квартала
- границы субъекта, населенного пункта
- ось проектируемого газопровода



47:13:0522001



4.

3.

725

47:13-6.32

47:13-6.493

2.

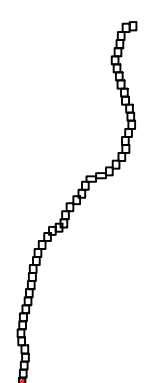
1.

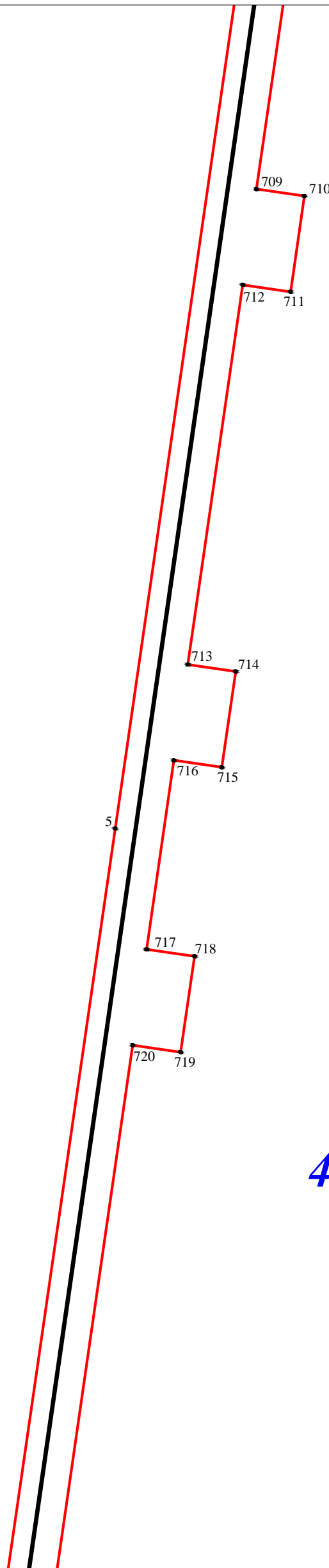
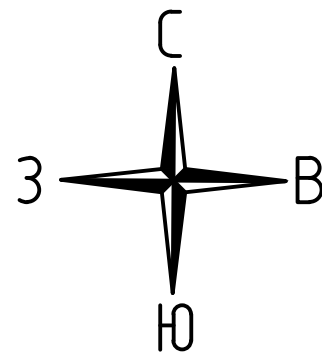
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





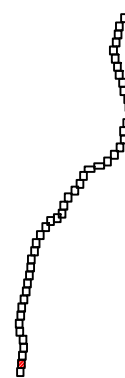
47:13:0522001

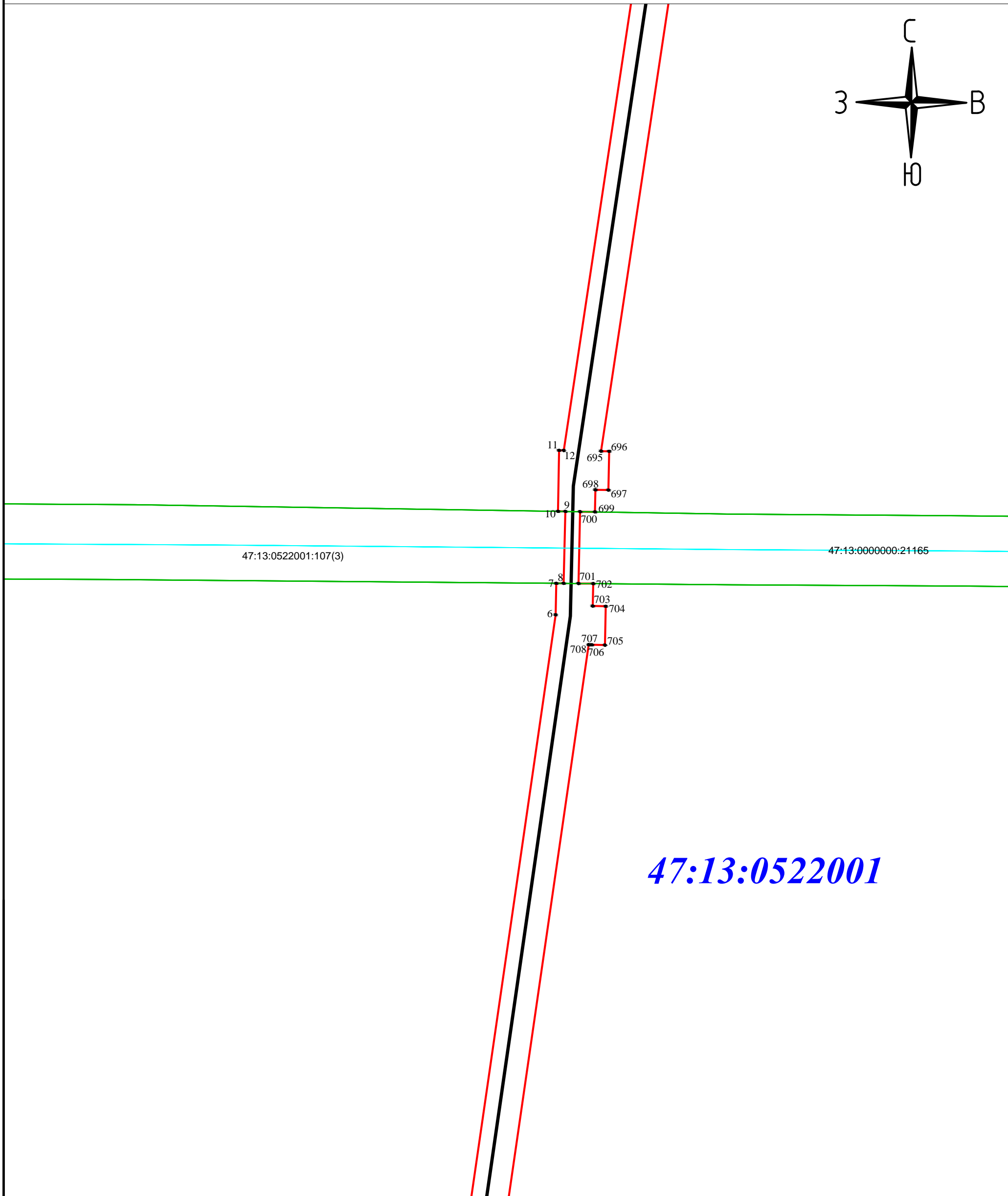
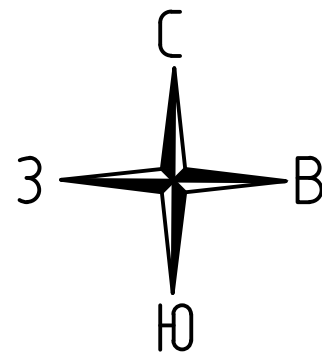
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:



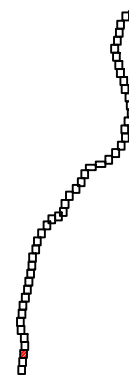


М 1:1000

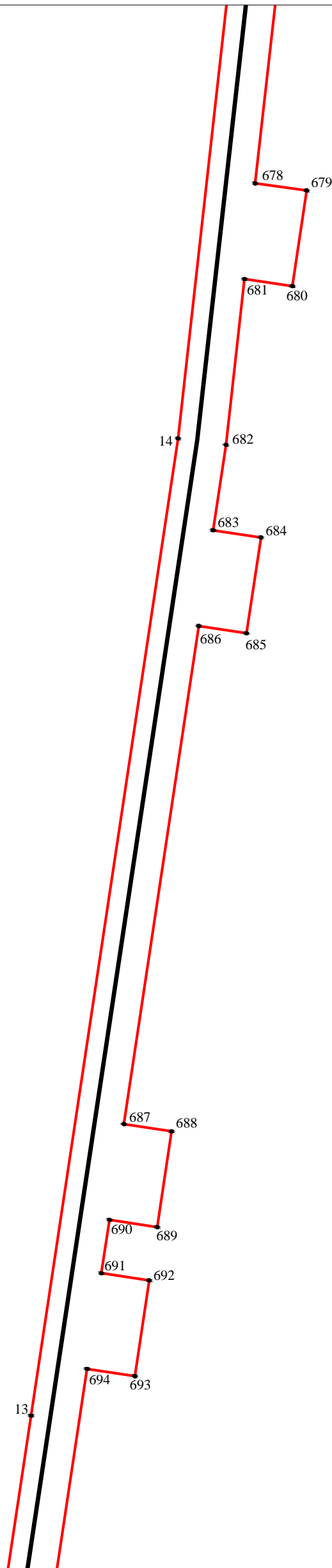
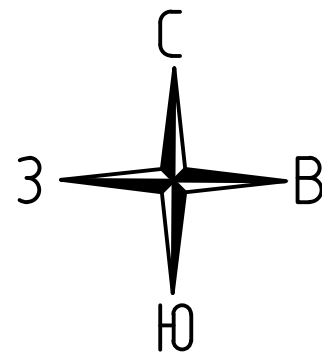
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:



47:13:0522001

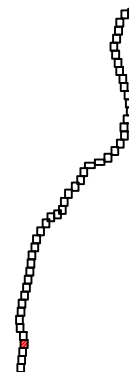


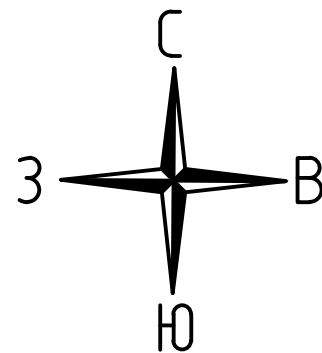
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода












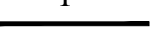
47:13:0522001

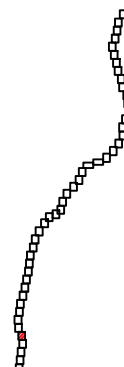
15 677

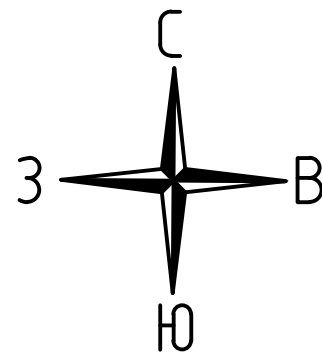
М 1:1000

Схема совмещения листов:

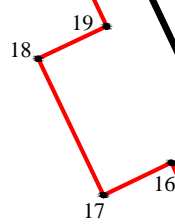
Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода





47:13:0522001



М 1:1000

Условные обозначения:









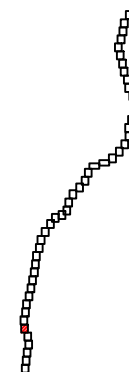
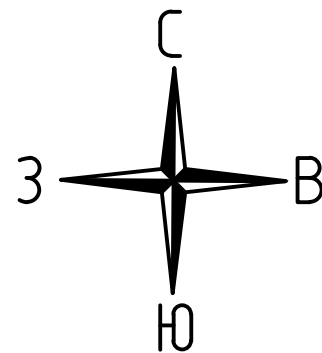
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

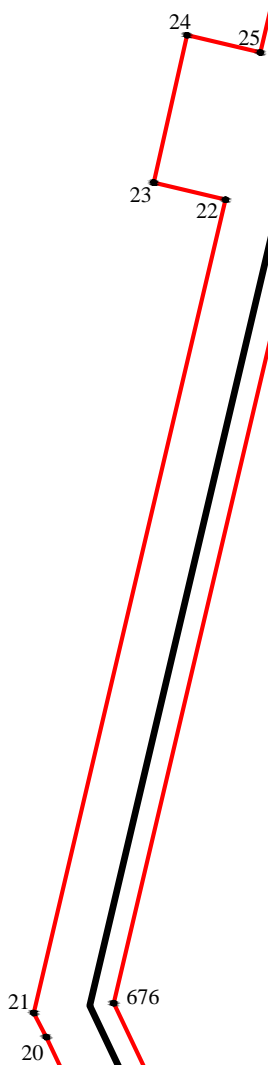
Схема совмещения листов:





47:13:0000000:21258(9)

47:13:0522001



М 1:1000

Условные обозначения:








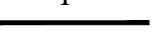
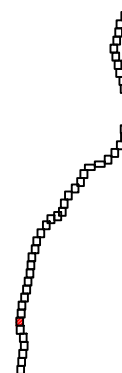
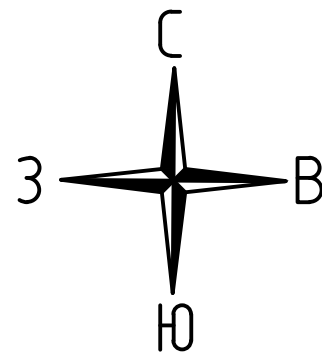
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





47:13:0522001

47:13:0000000:21258(9)

М 1:1000

Условные обозначения:








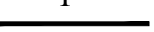
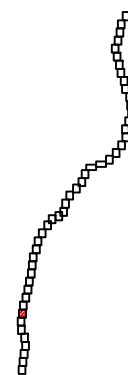
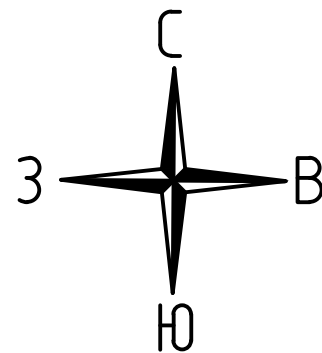
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:



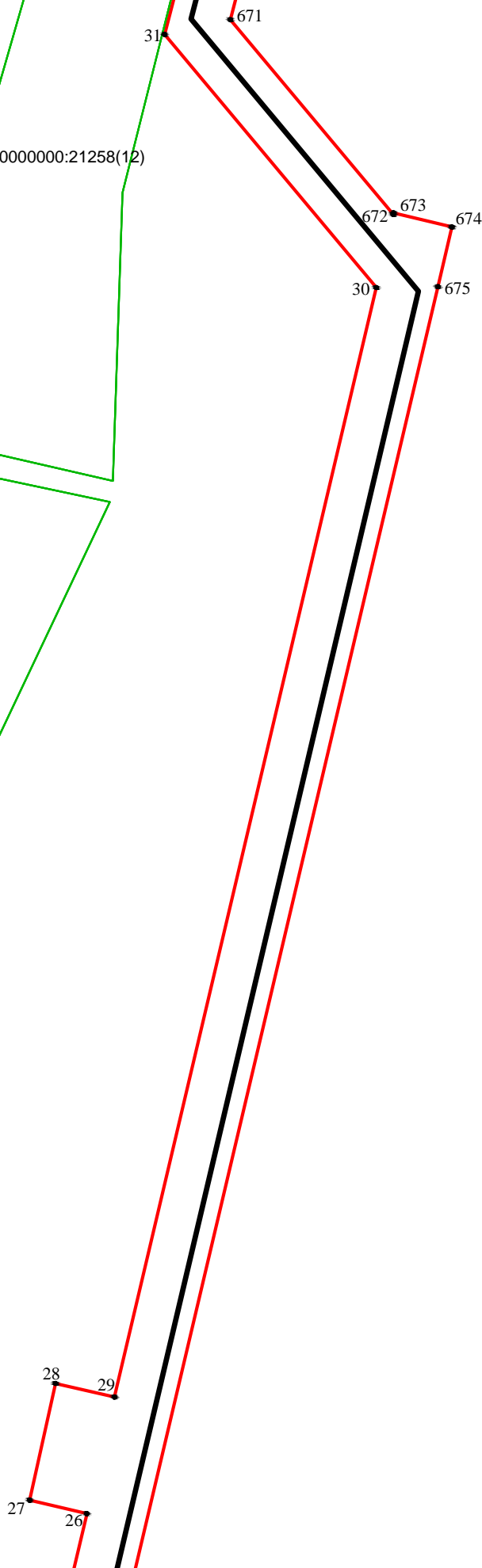
47:13:0501001



47:13:0522001

47:13:0000000:21258(12)

47:13:0000000:21258(9)

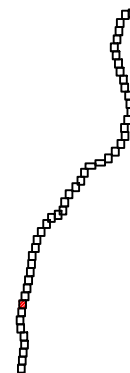


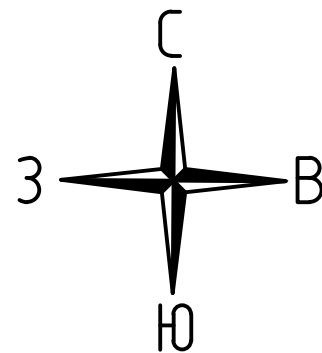
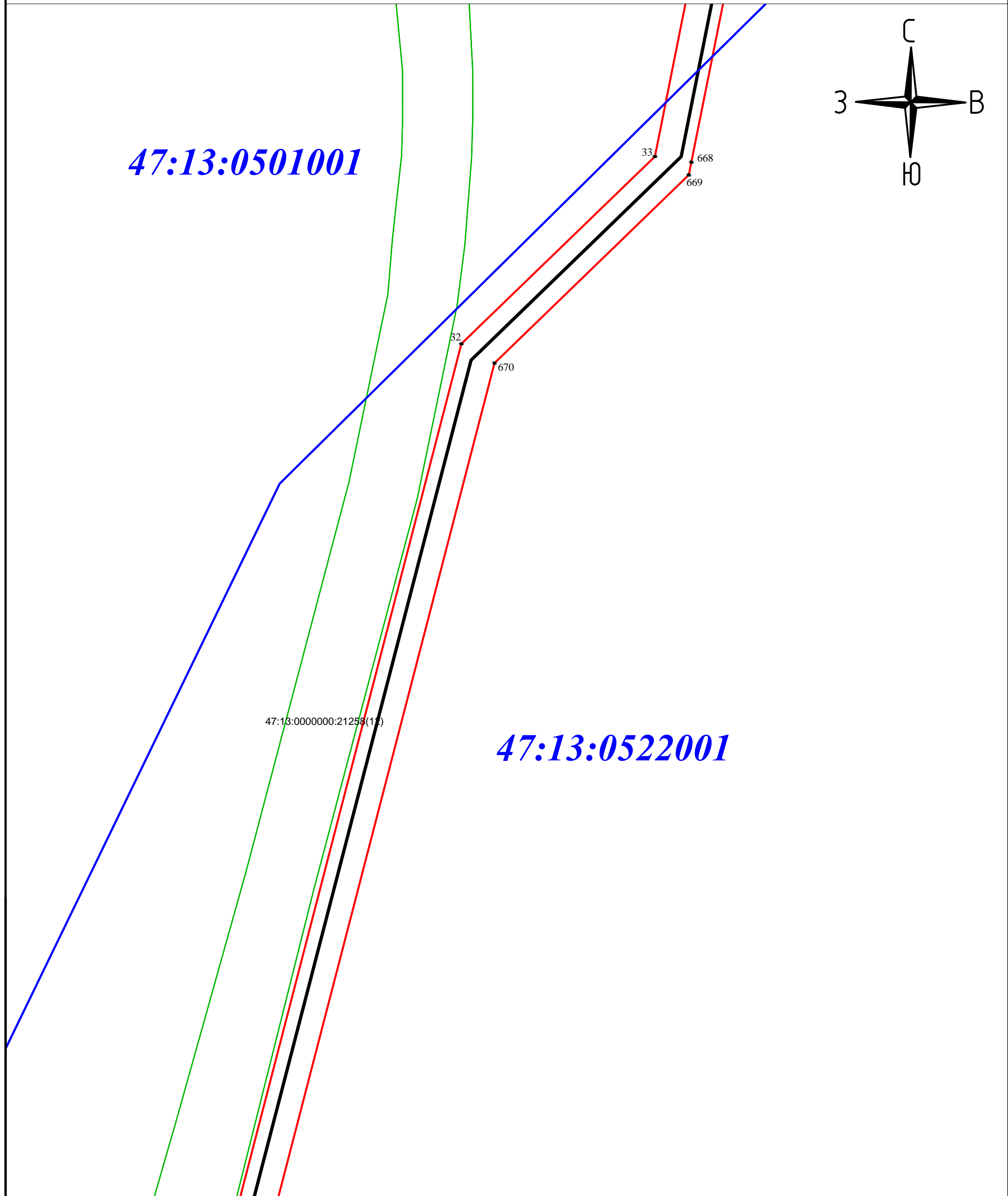
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:



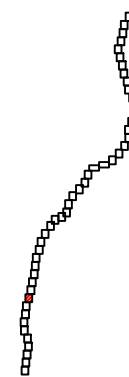


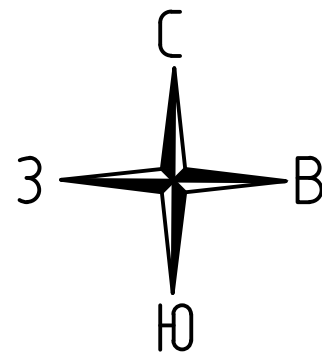
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

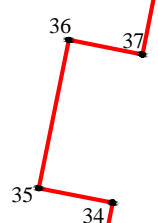




47:13:0000000:21328(4)

47:13:0000000:21258(12)

47:13:0501001








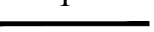


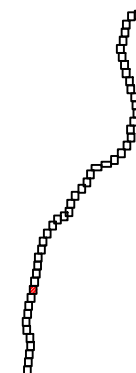
47:13:0522001

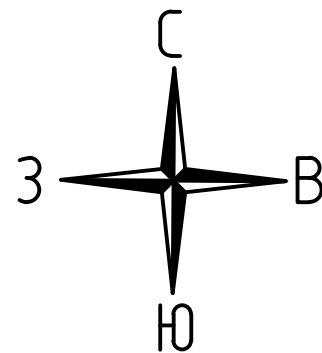
М 1:1000

Схема совмещения листов:

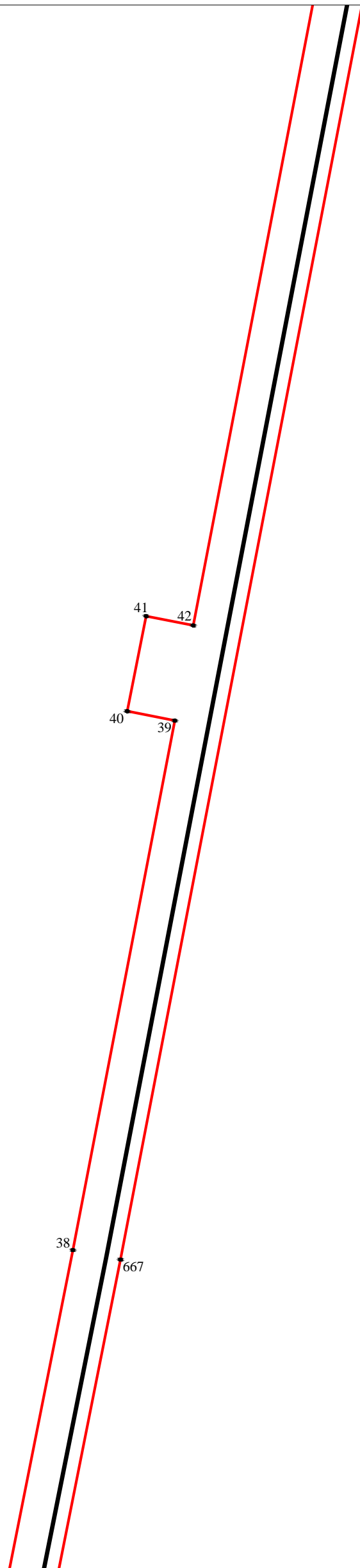
Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода





47:13:0501001

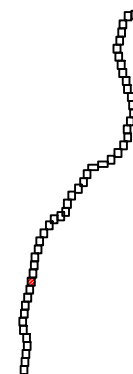


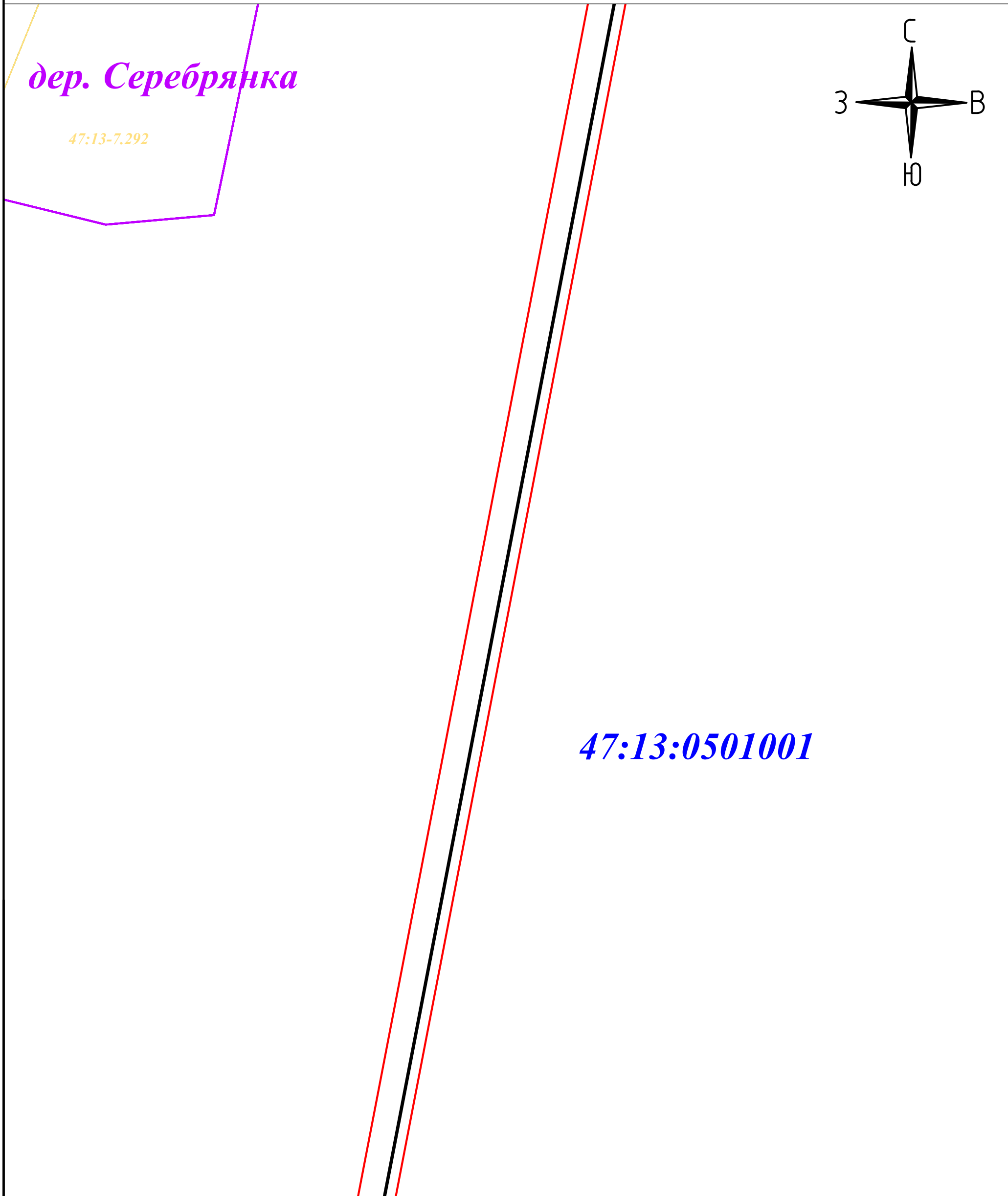
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода











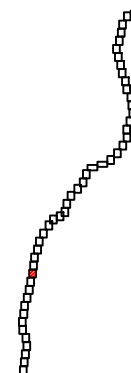


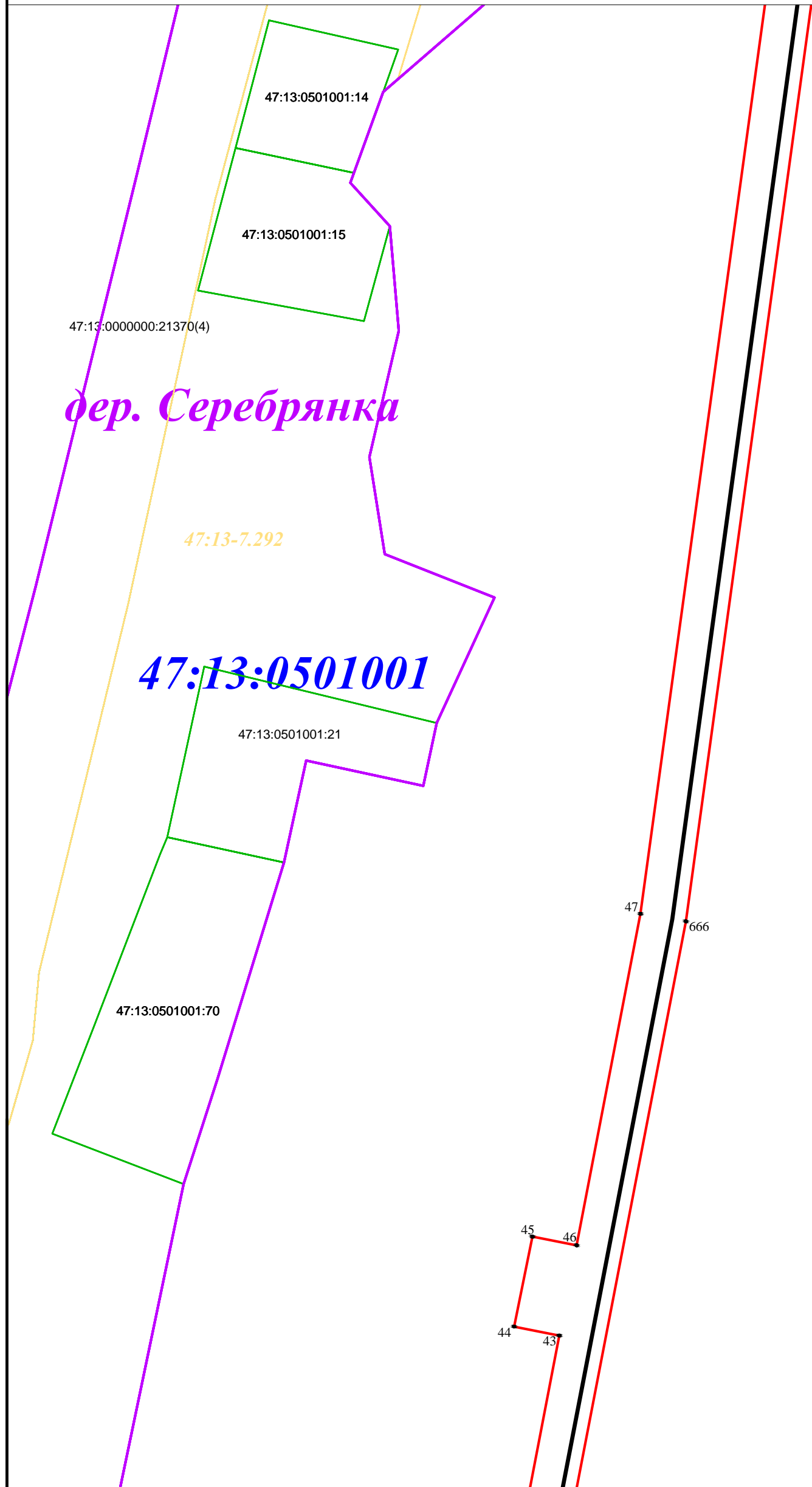
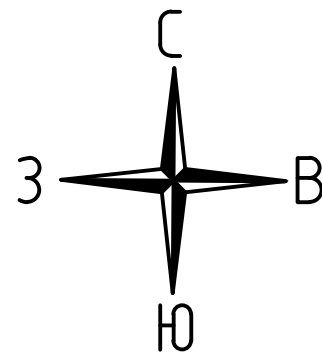
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода



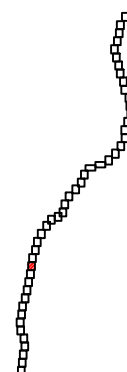


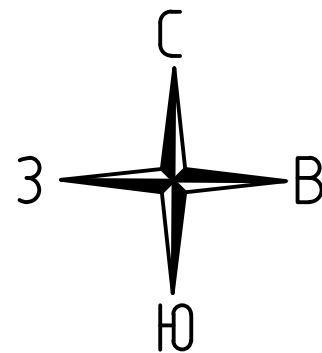
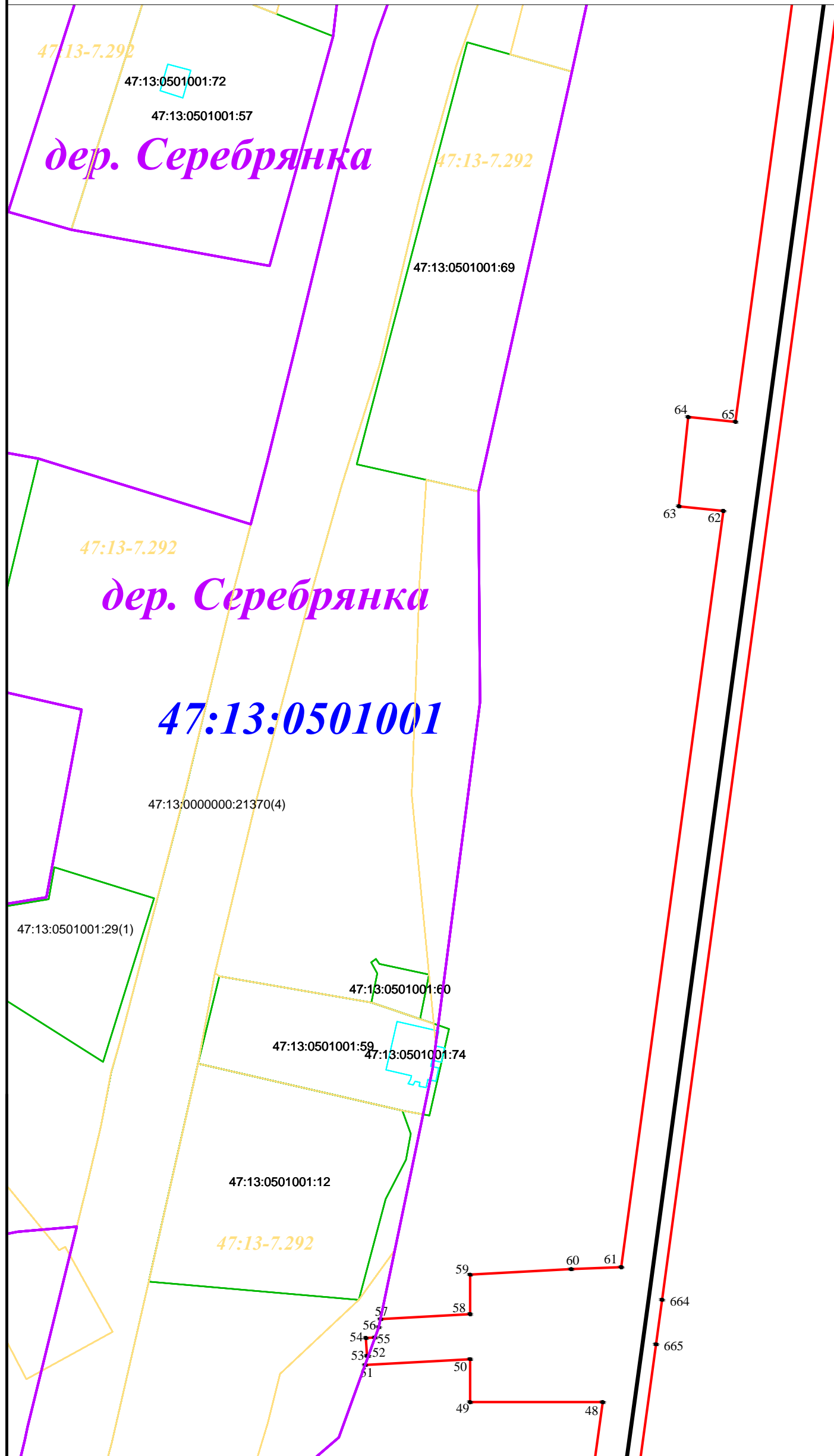
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





М 1:1000

Условные обозначения:





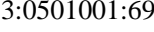



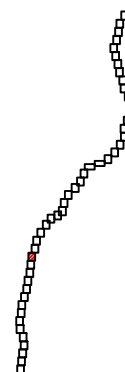
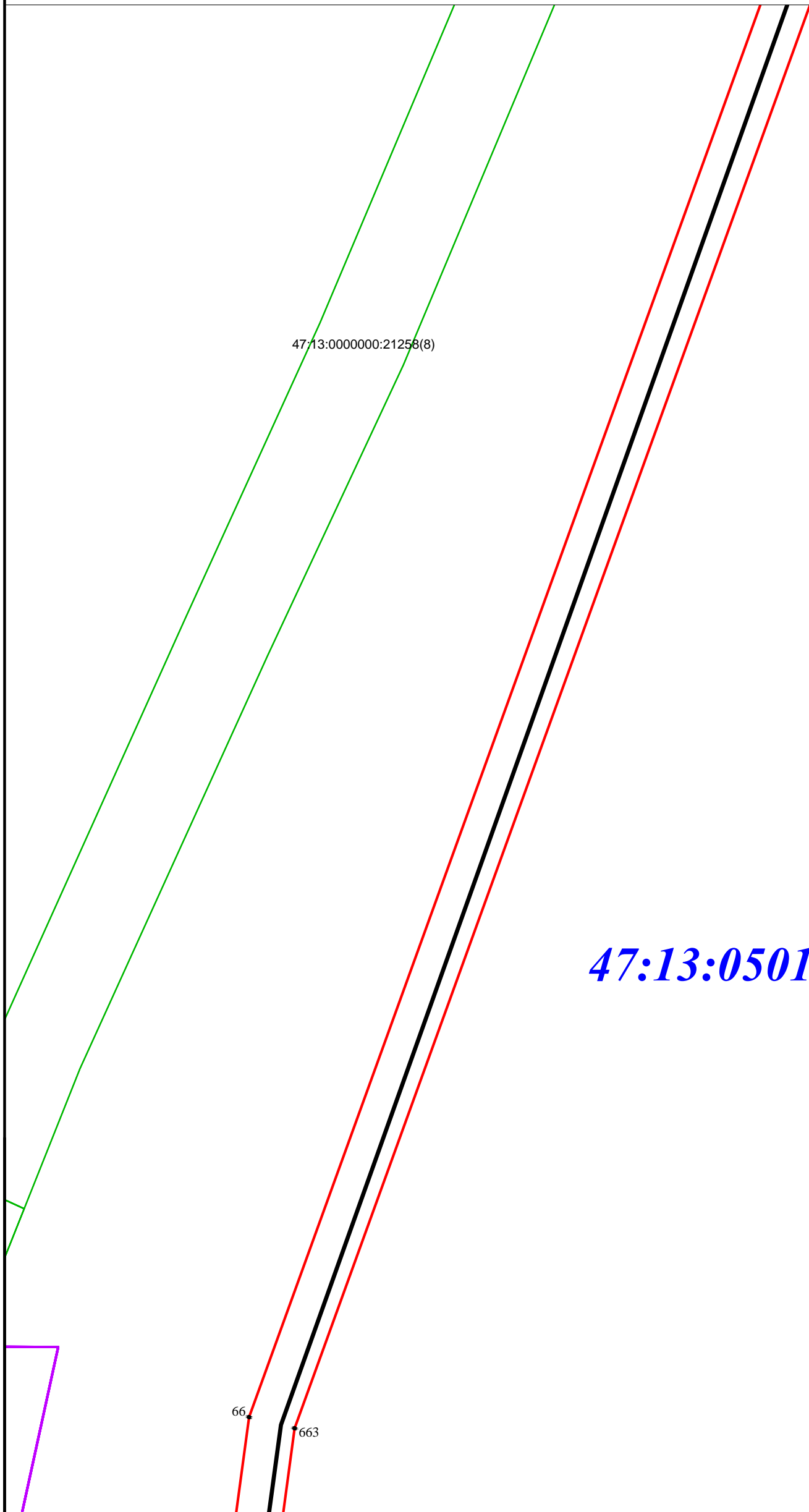
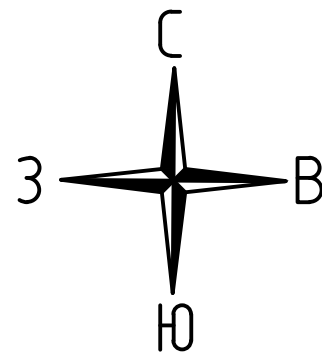
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





47:13:0501001

47:13:0000000:21258(8)

66

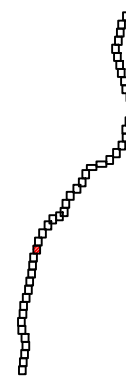
663

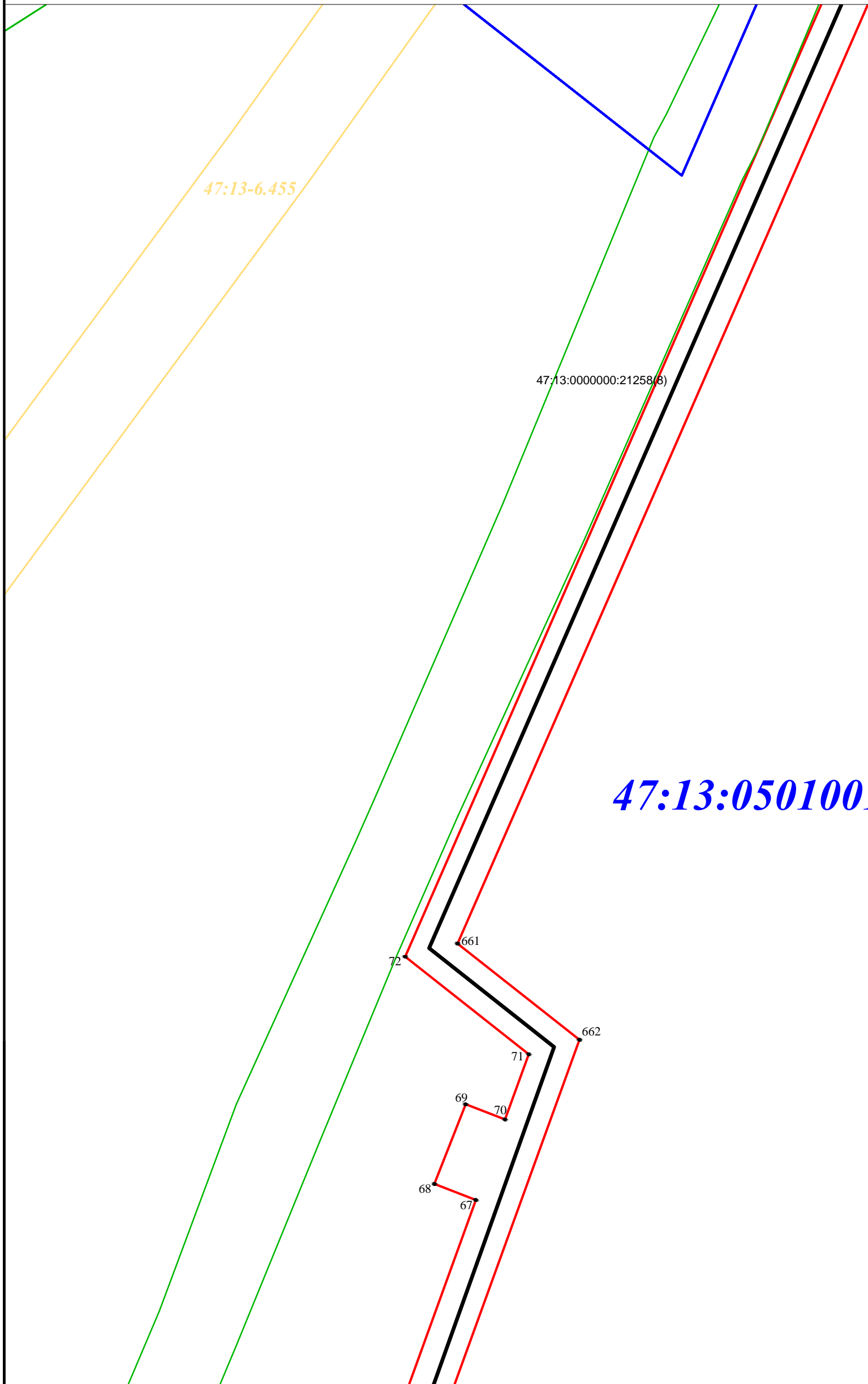
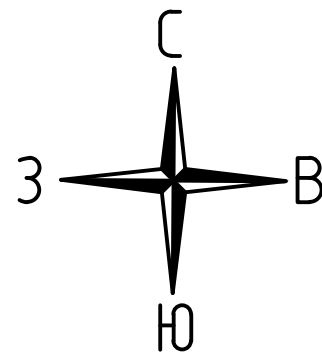
М 1:1000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы ОКС
- границы территориальной зоны или иной
- характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





47:13:0501001

М 1:1000

Условные обозначения:









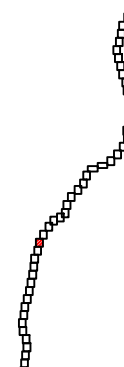
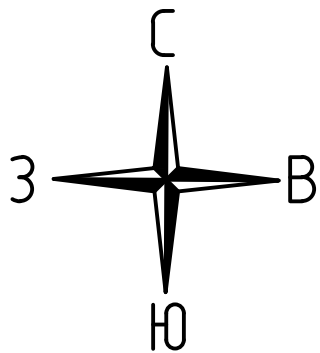
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





47:13:0215001

47:13-6.455

47:13:0000000:21258(8)

47:13:0501001

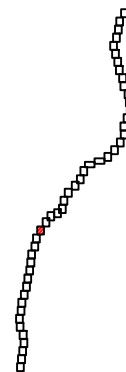
47:13:0000000:21258(8)

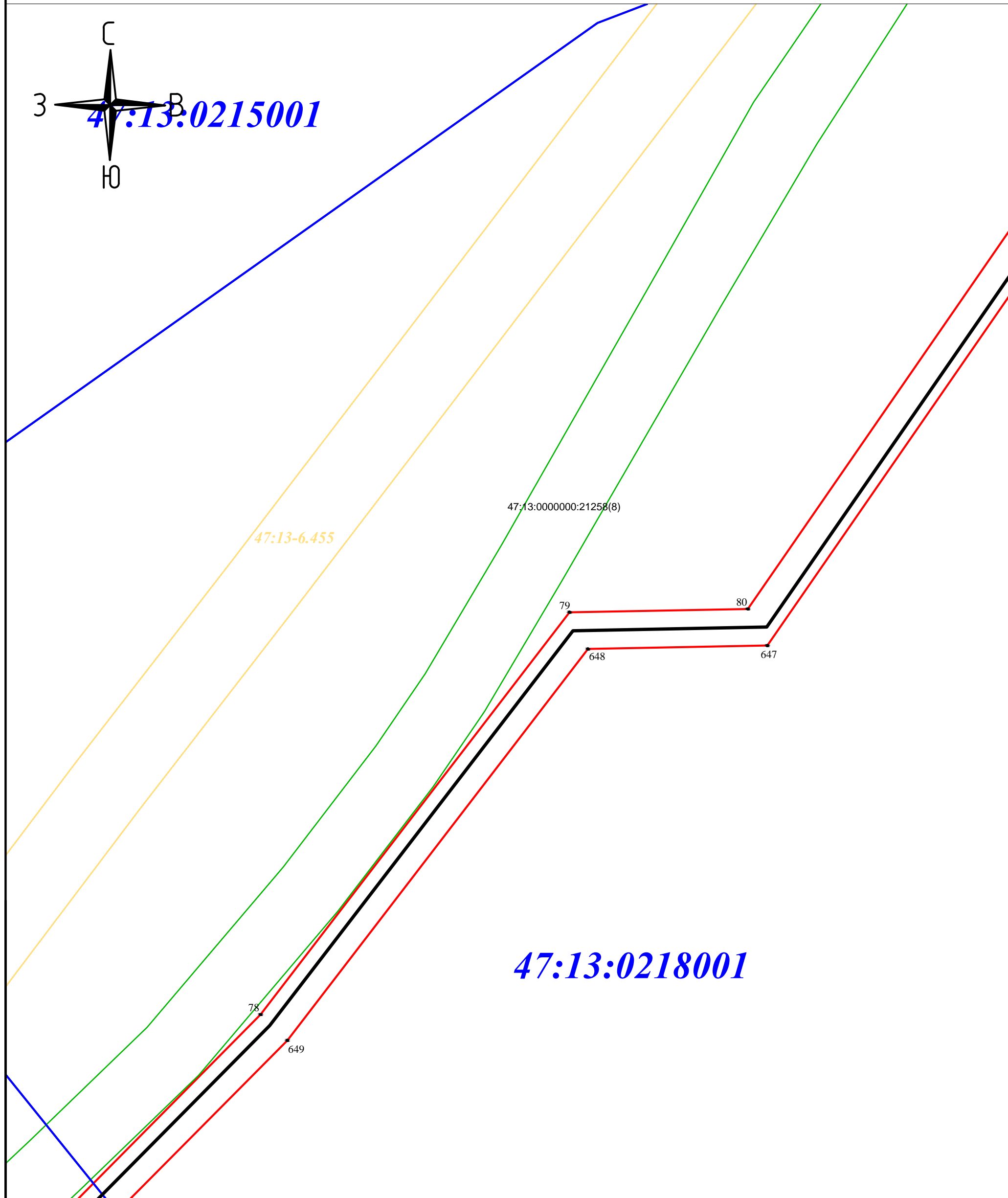
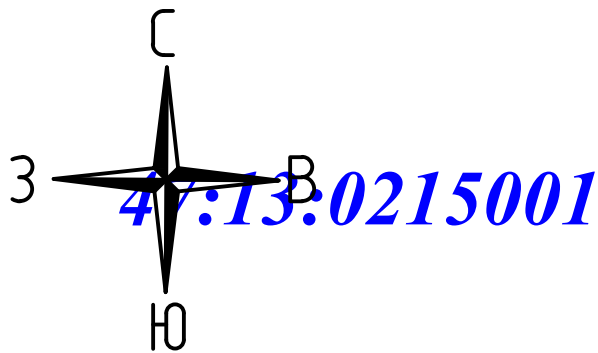
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода



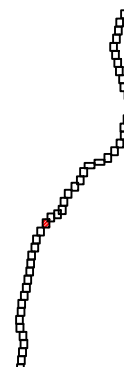


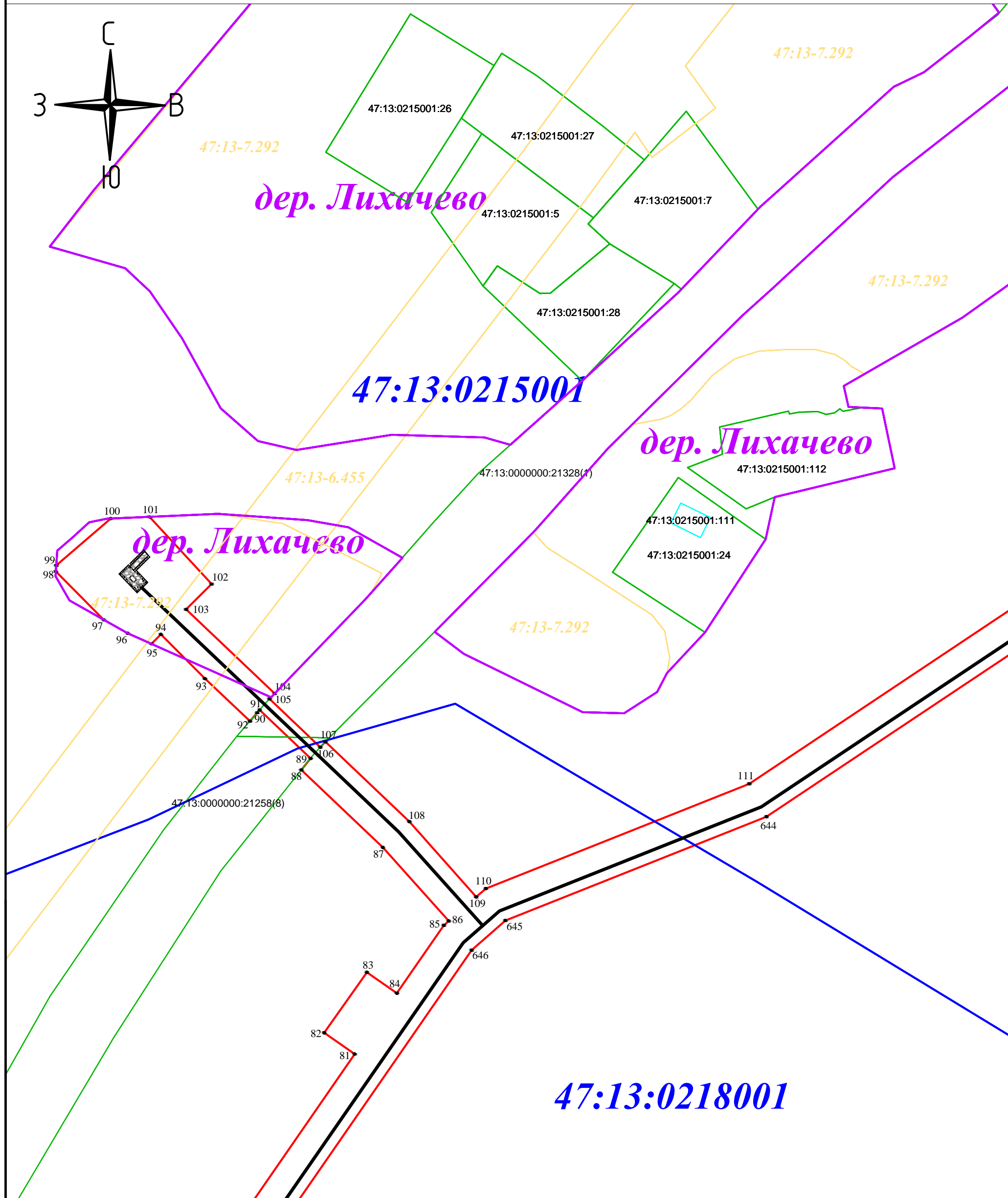
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





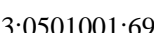
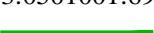





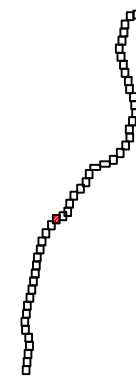


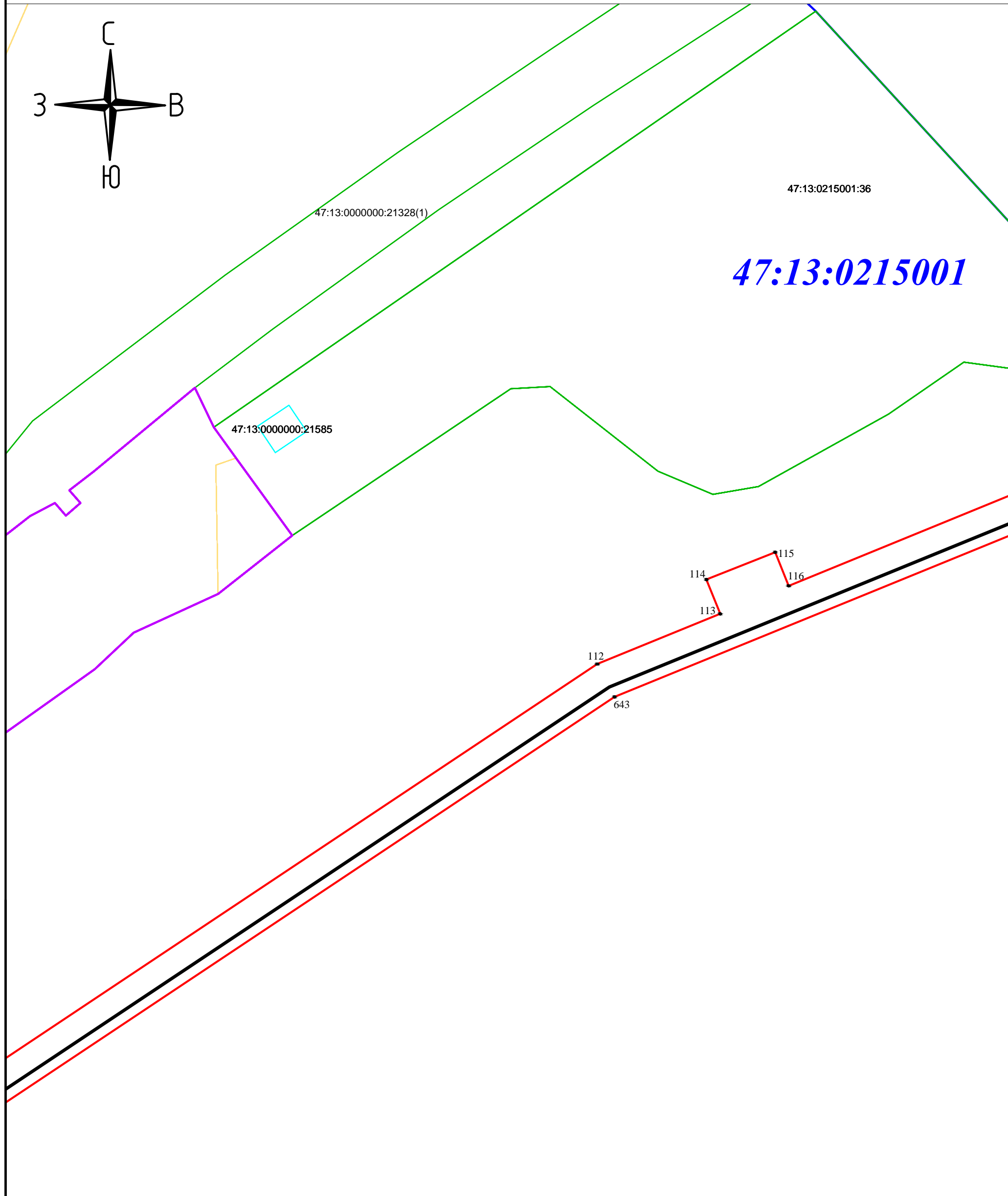
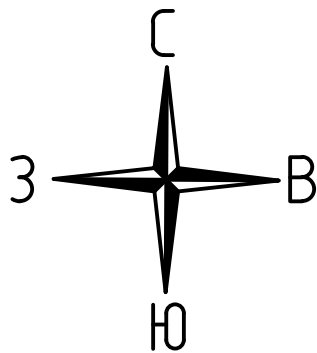
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
-  - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода



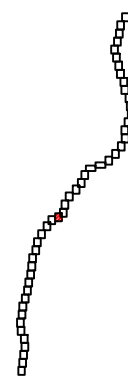


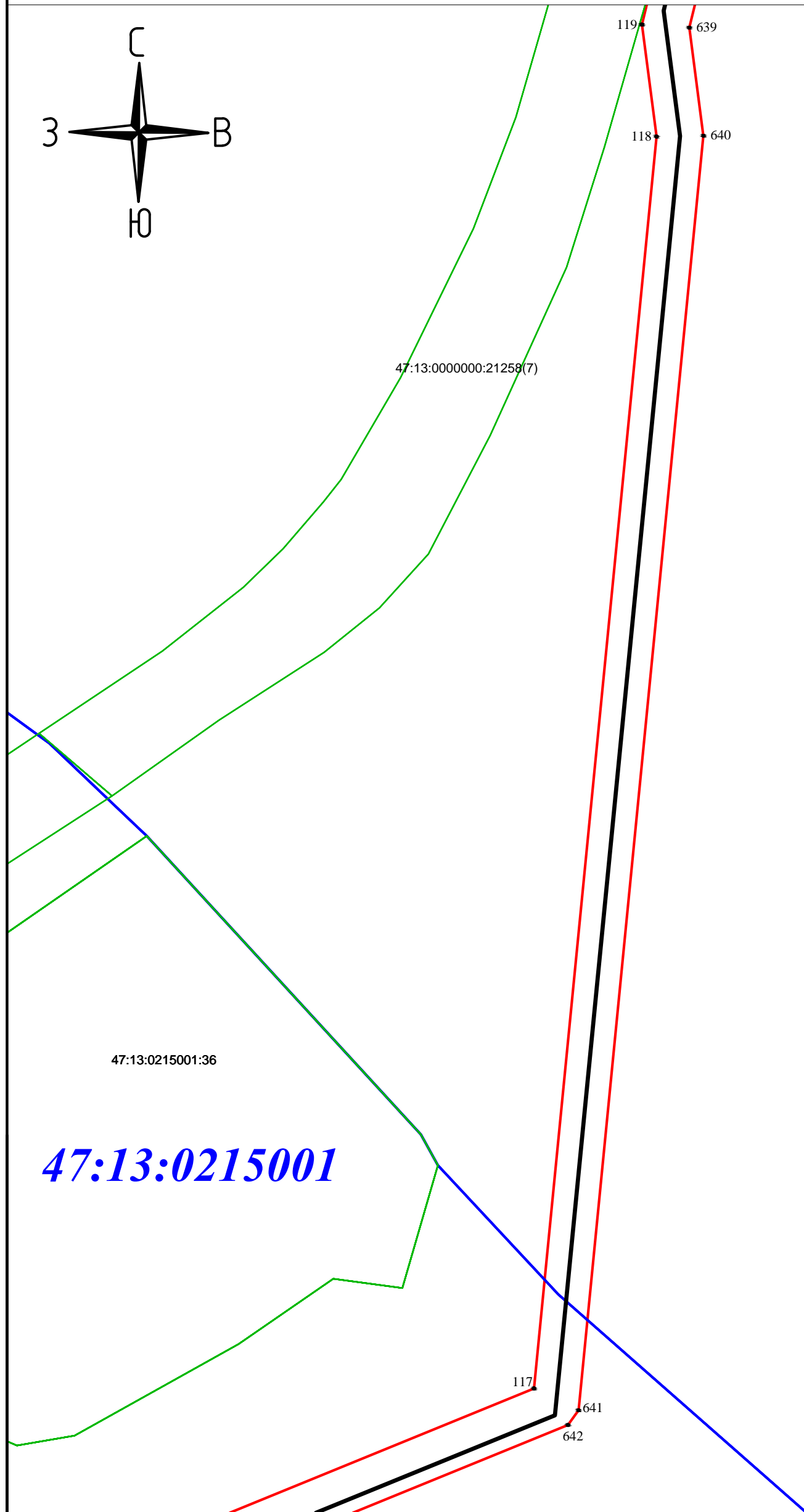
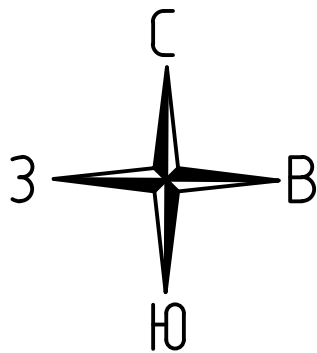
М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:



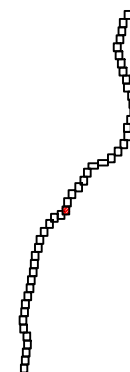


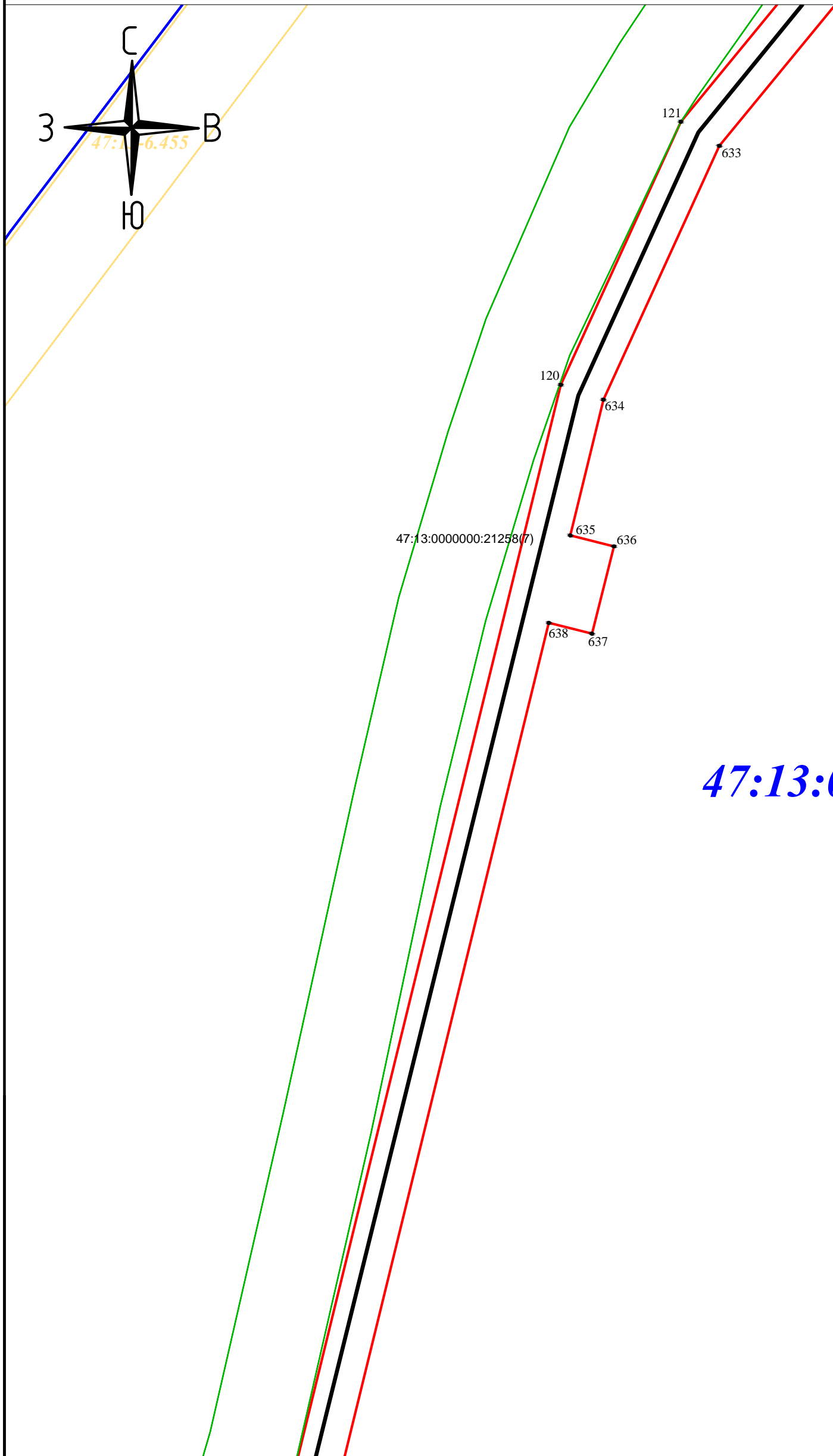
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода





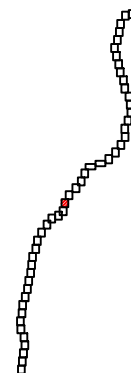
47:13:0218001

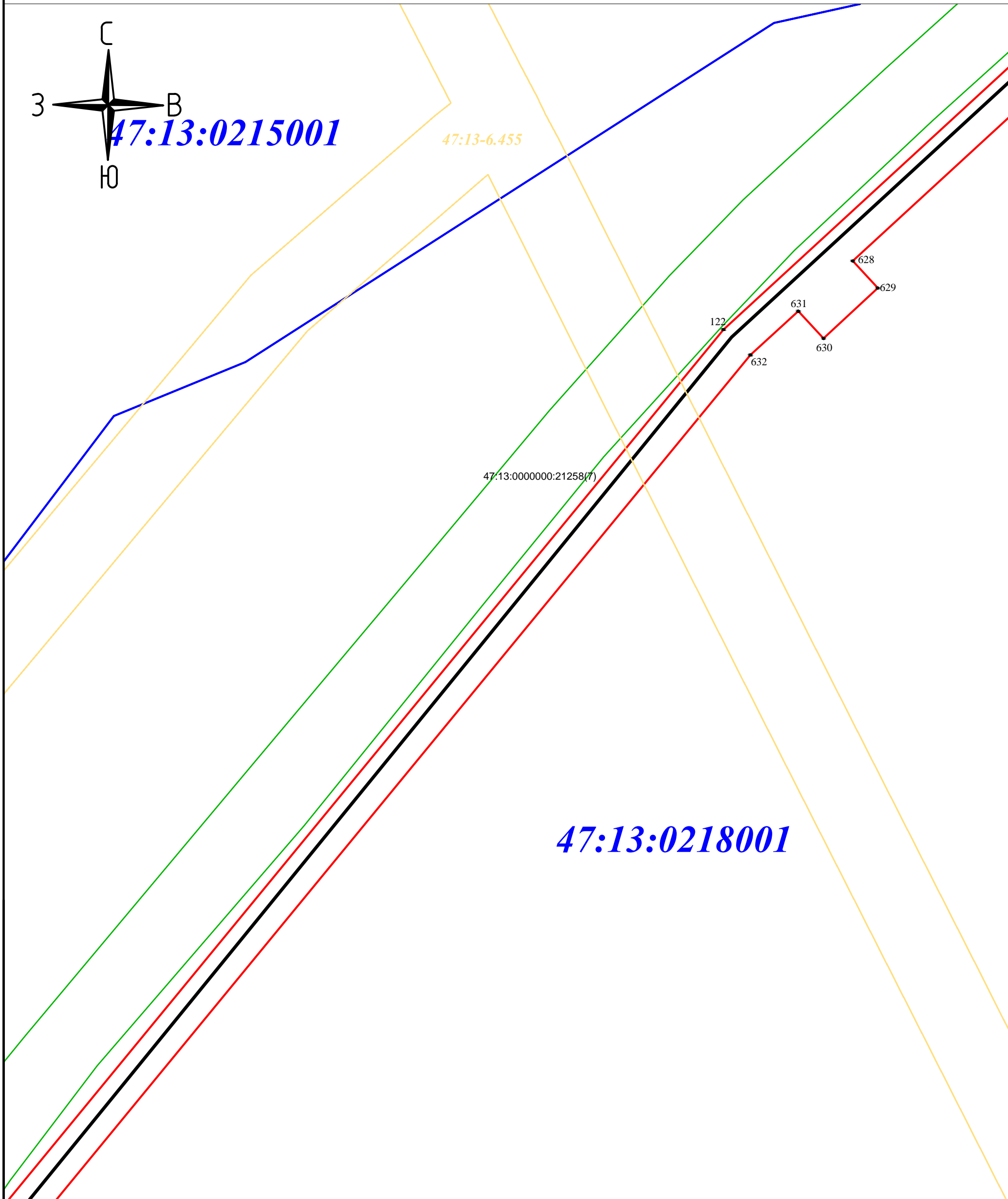
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода



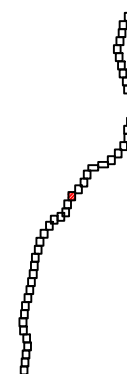


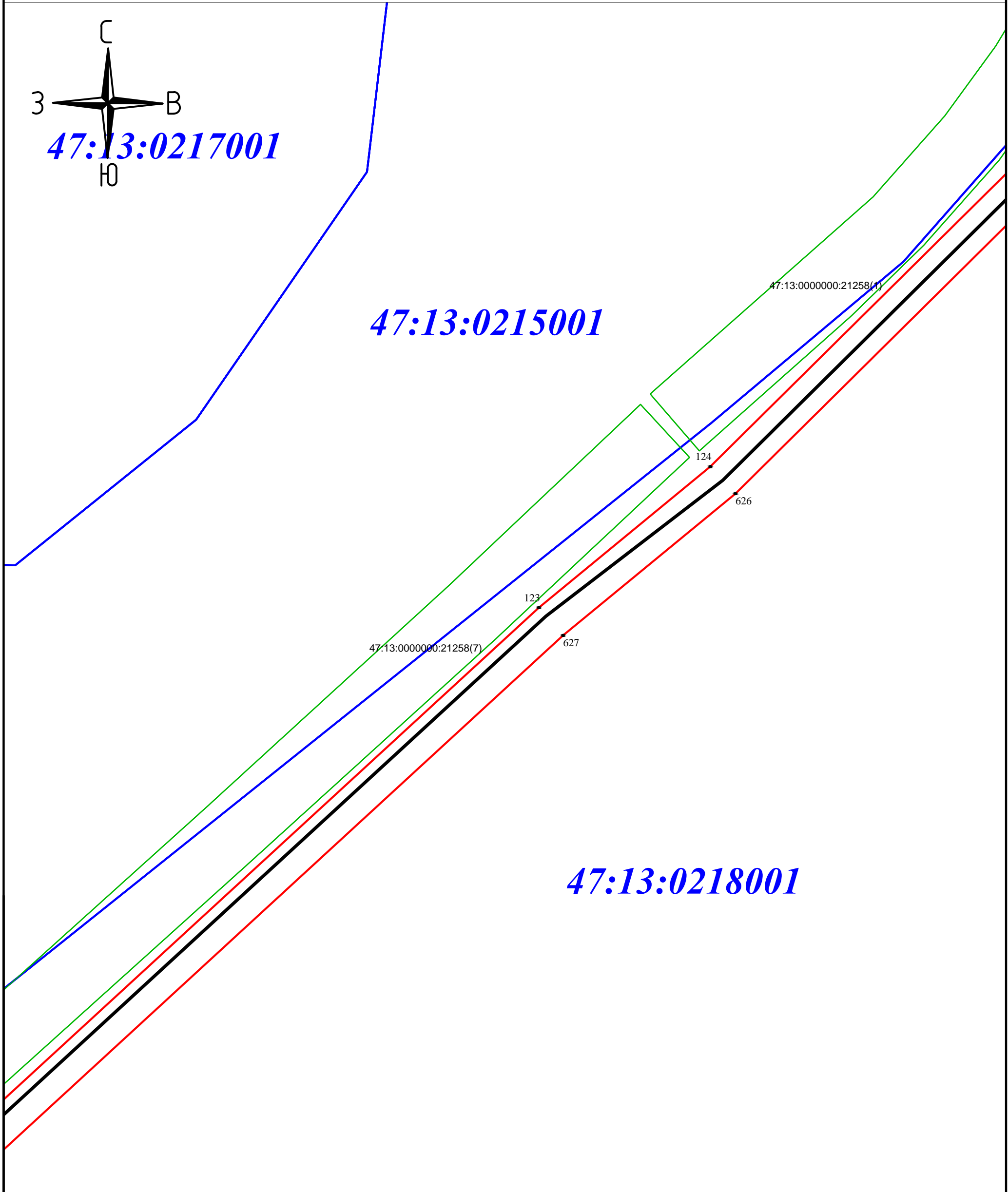
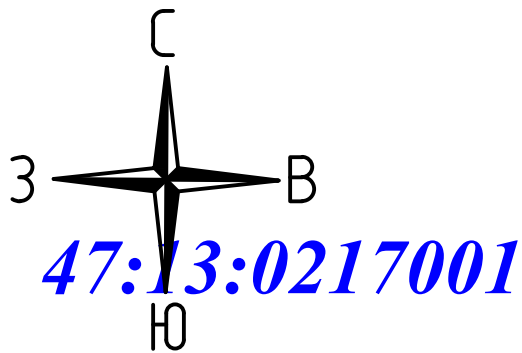
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода



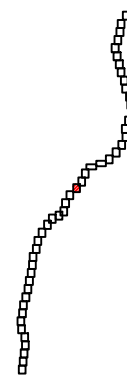


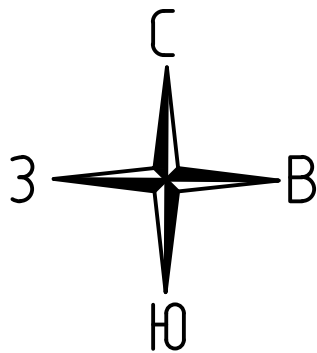
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





47:13:0217001

47:13:0218001

47:13:0000000:21258(1)

126

624

125

625

620

621

623

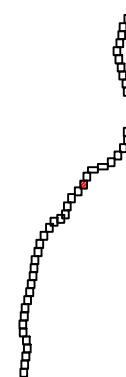
622

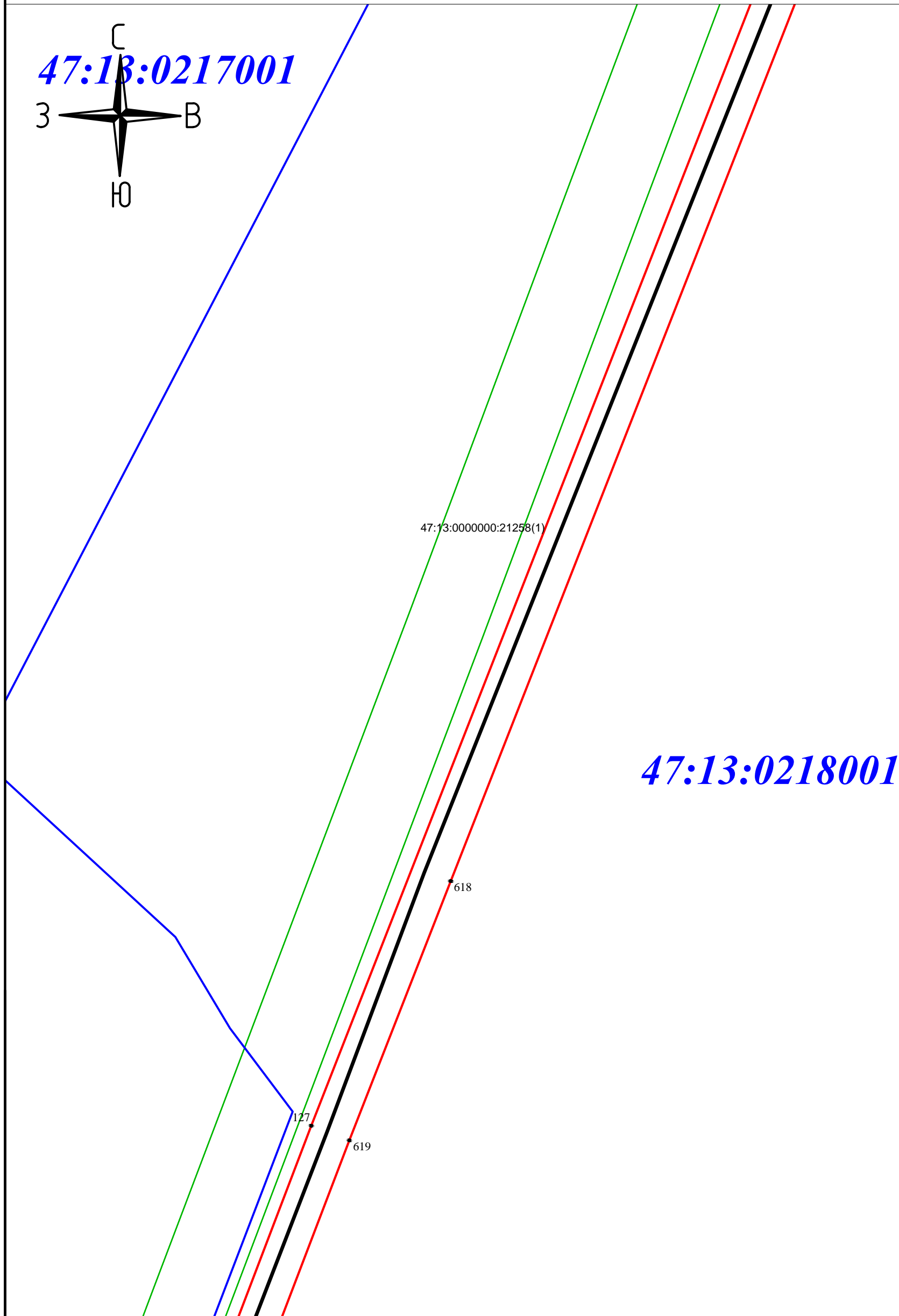
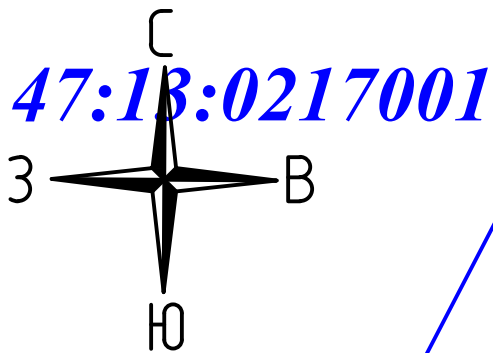
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода



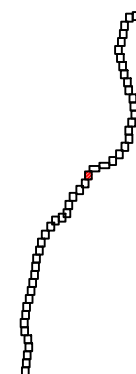


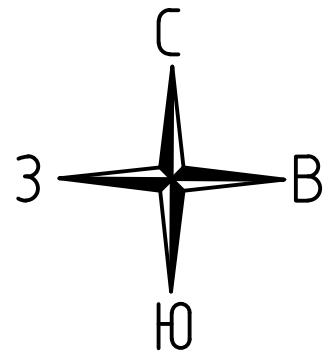
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





47:13:0217001

47:13:0000000:21258(1)

47:13:0218001

130
129
128





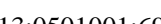
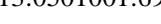




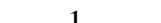
131

617

132

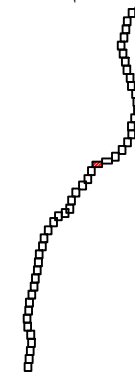
616

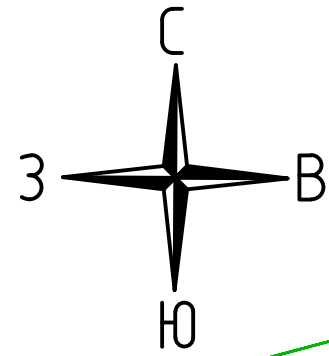
Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
-  47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
-  47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
-  1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода

М 1:1000

Схема совмещения листов:



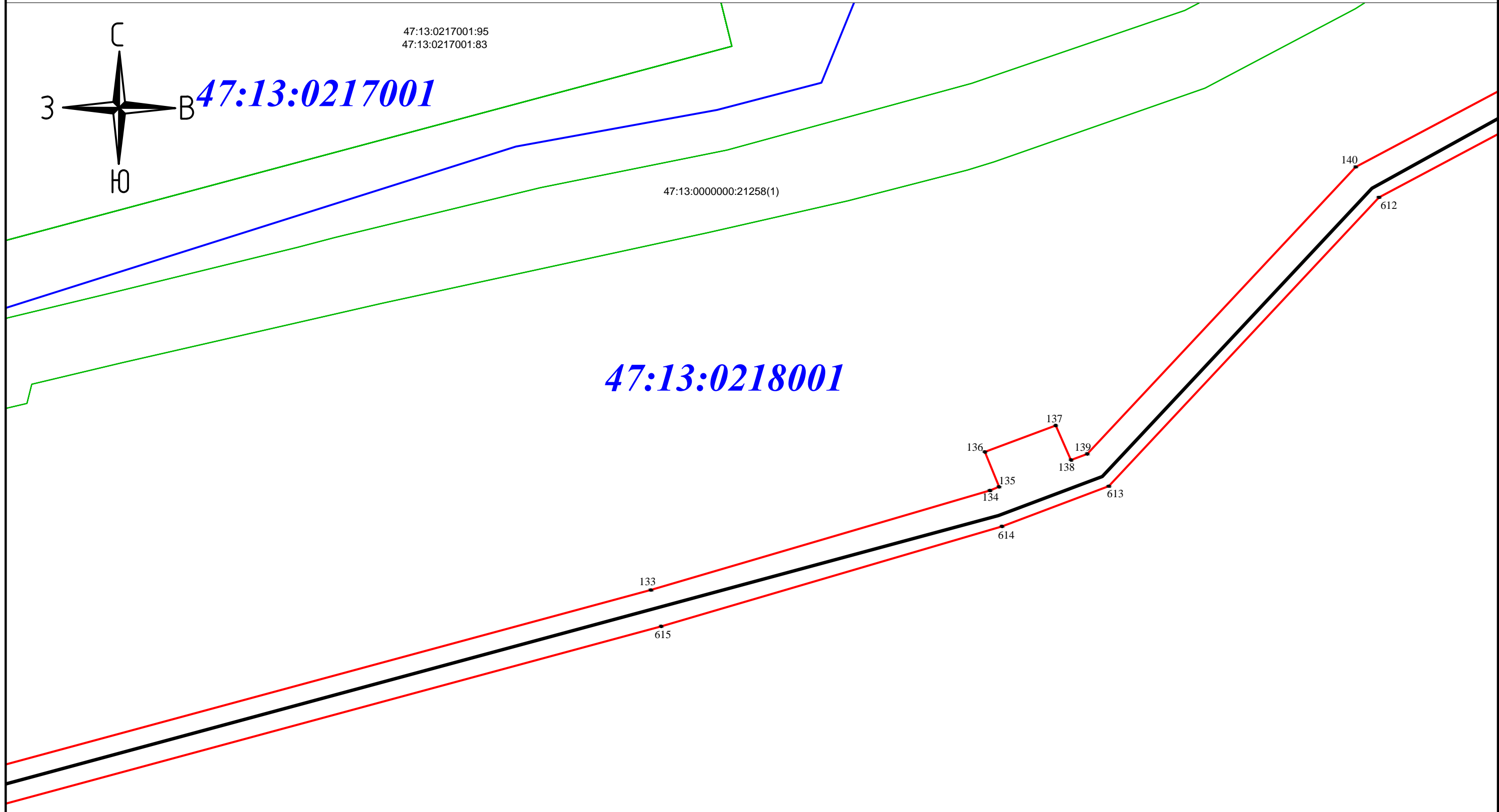


47:13:0217001

47:13:0217001:95
47:13:0217001:83

47:13:0000000:21258(1)

47:13:0218001

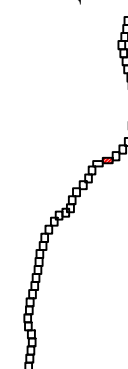


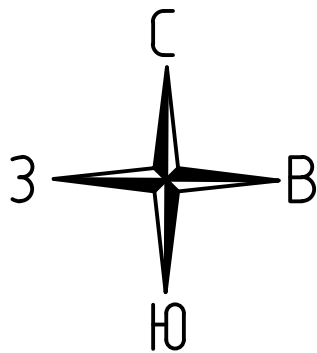
Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

М 1:1000

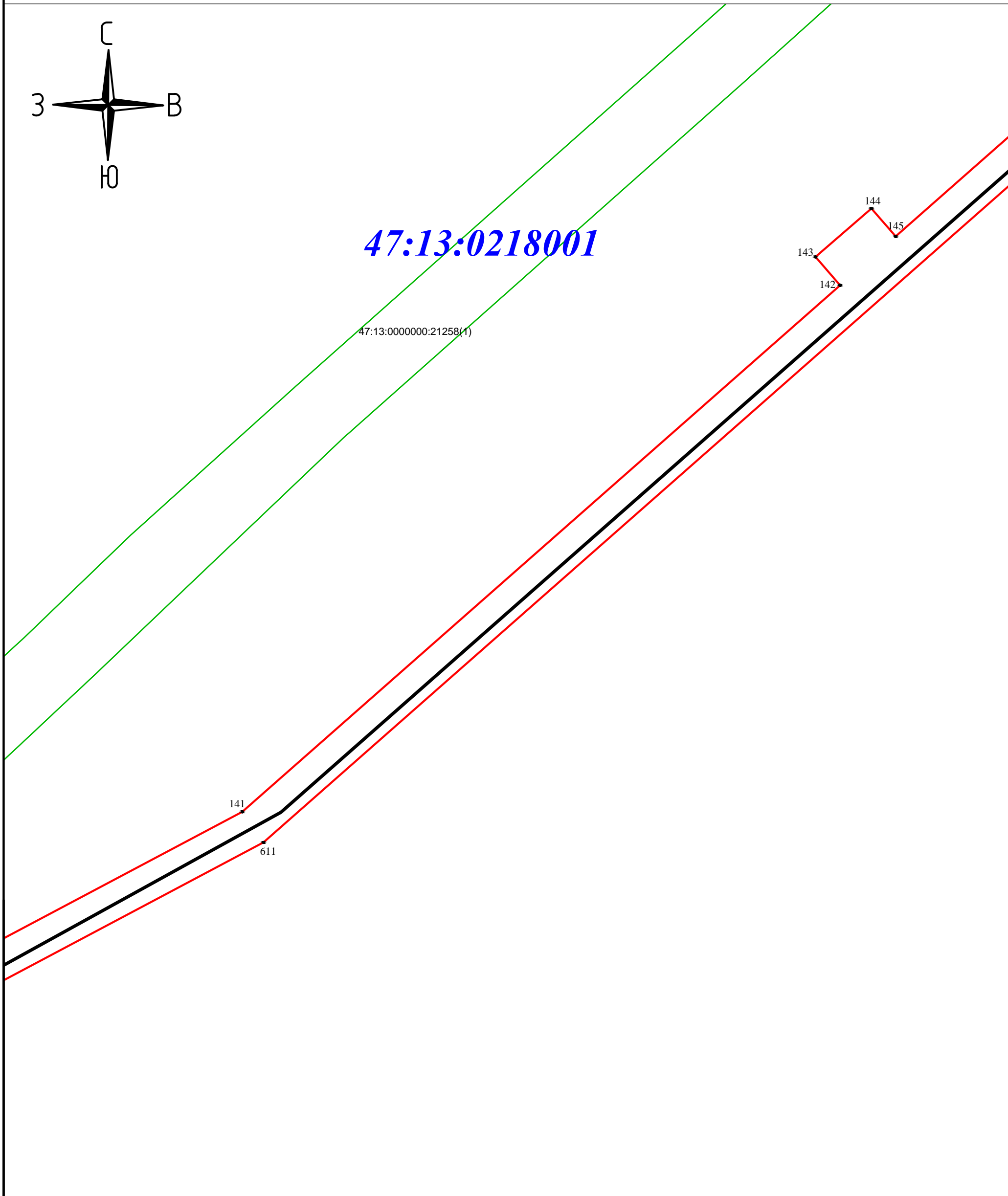
Схема совмещения листов:





47:13:0218001








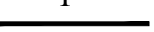
47:13:0000000:21258(1)

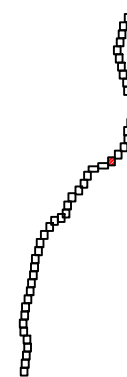


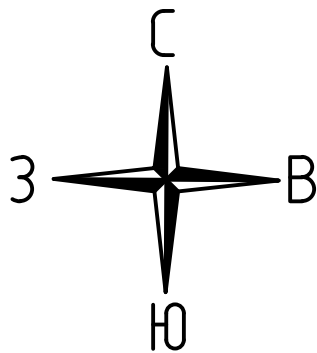
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

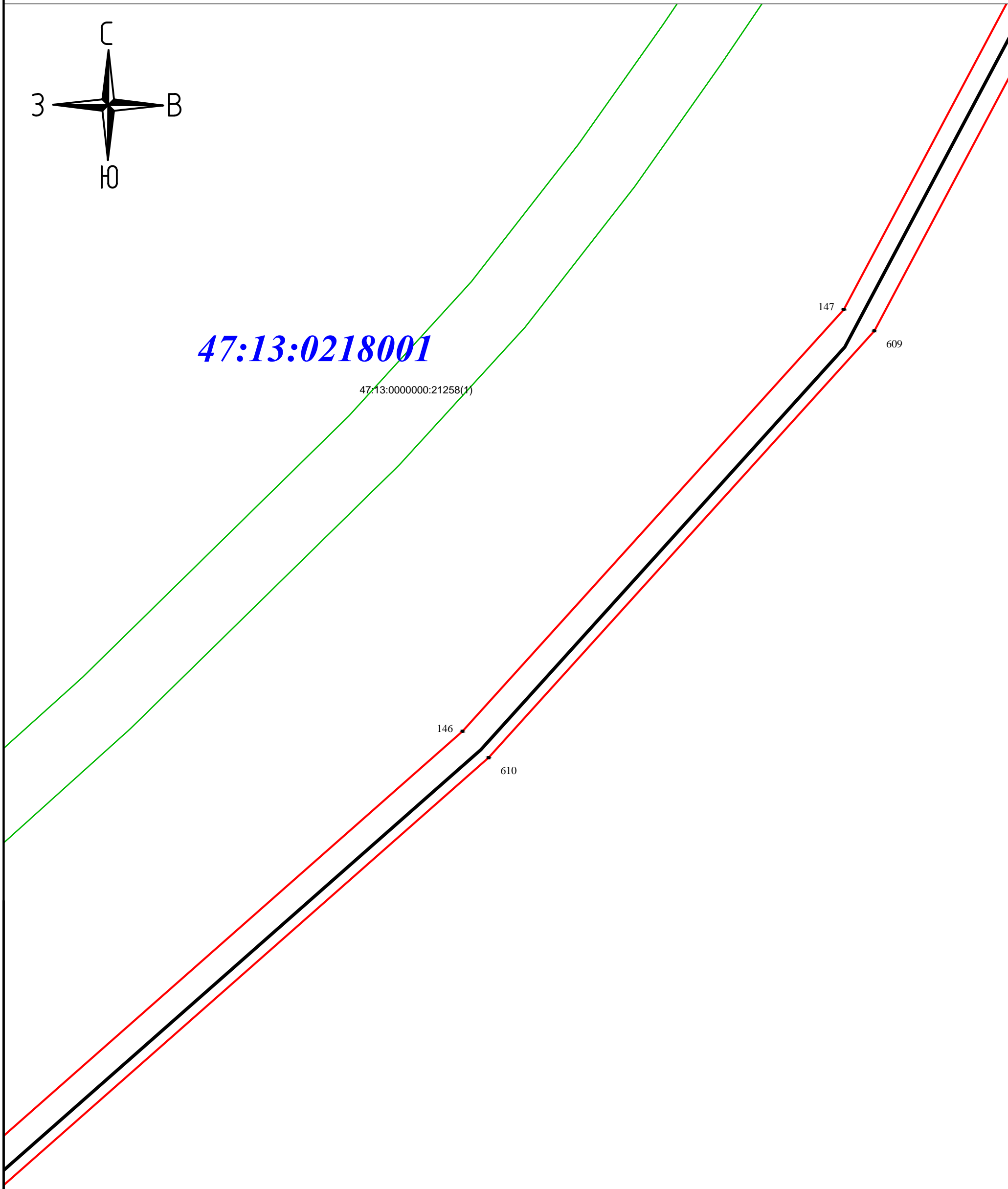
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода





47:13:0218001

47:13:0000000:21258(1)

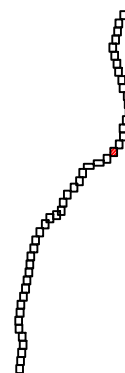


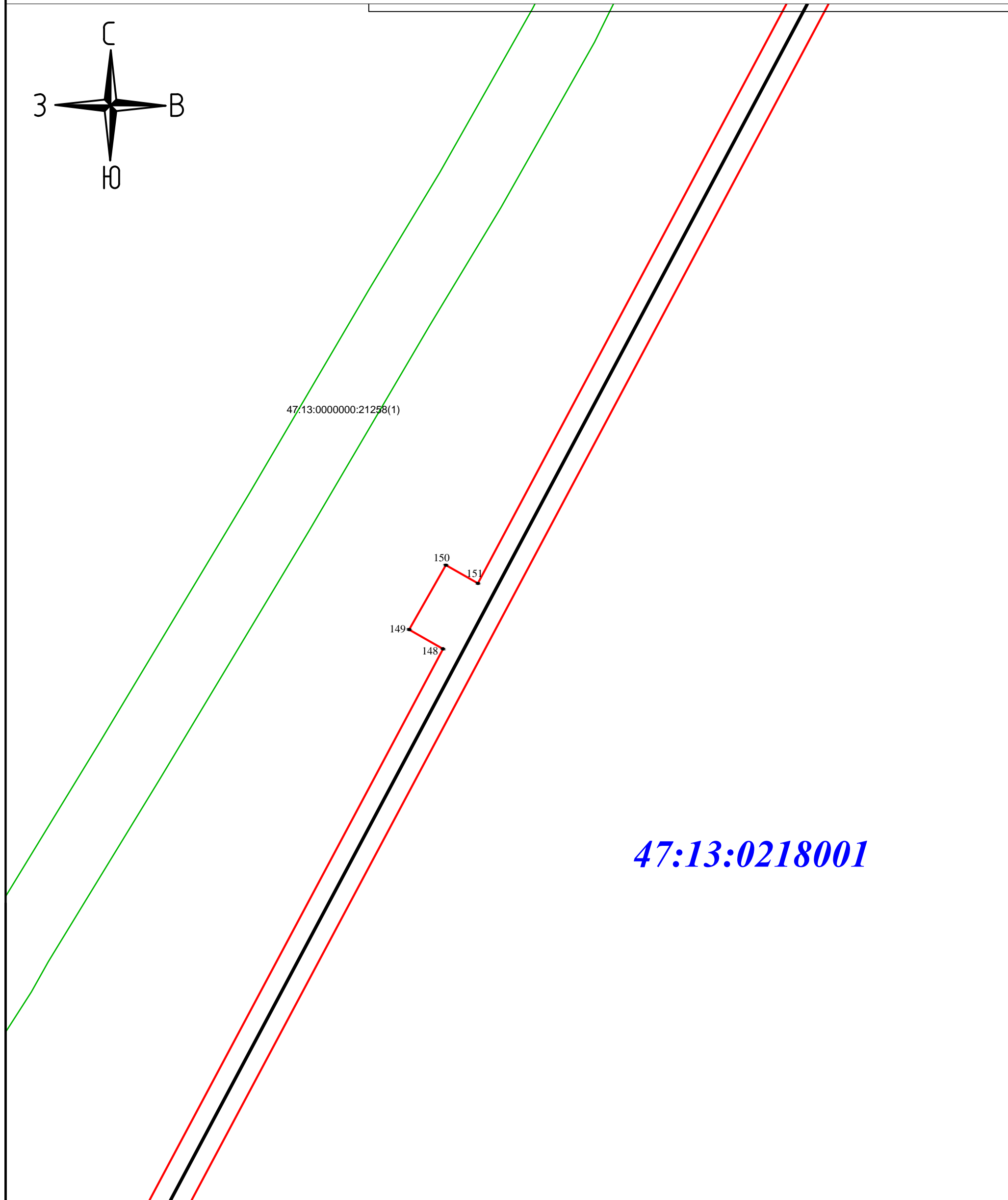
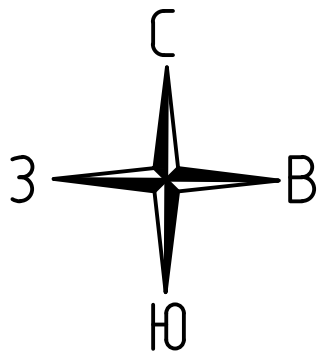
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода





47:13:0000000:21258(1)

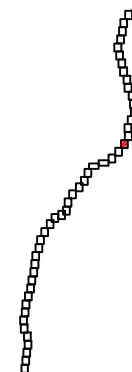
47:13:0218001

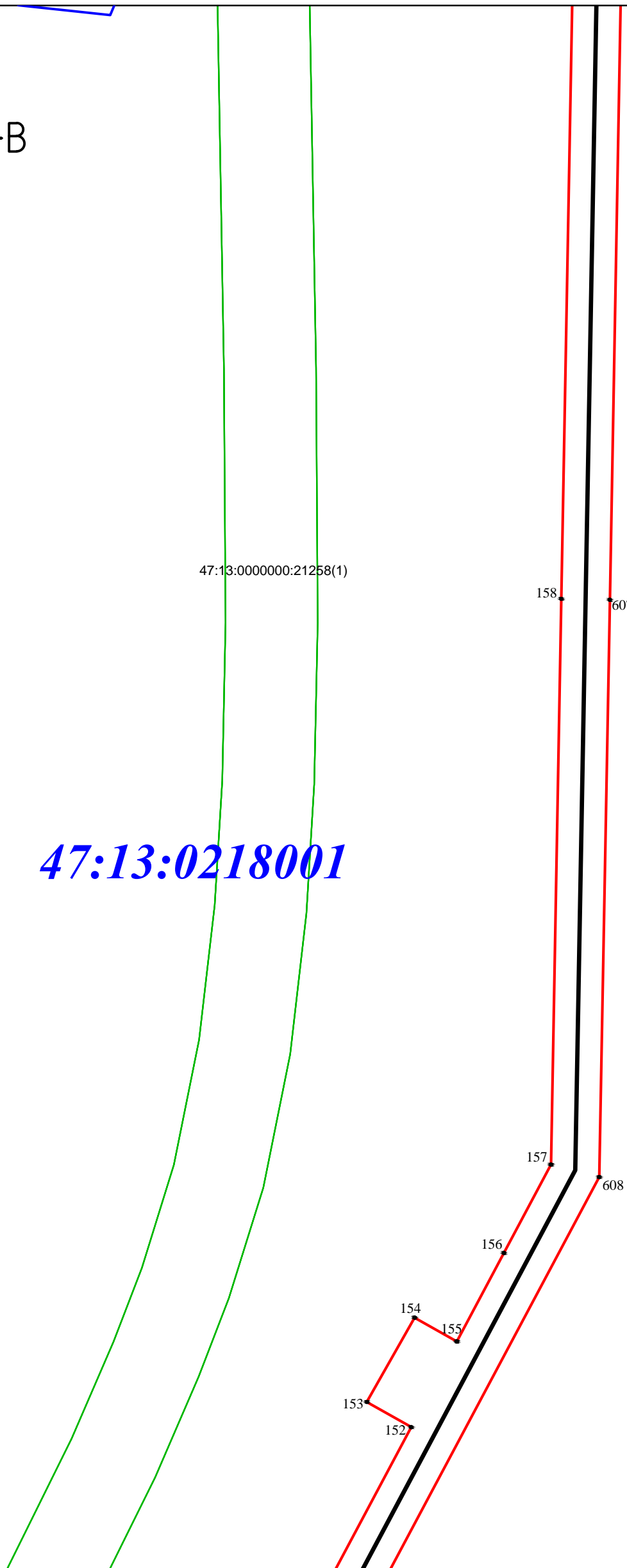
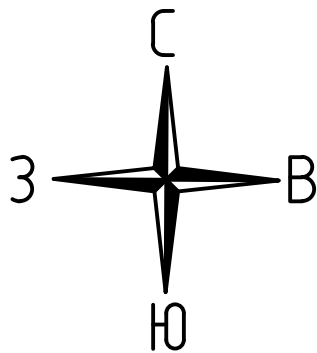
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода





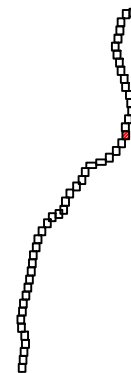
47:13:0218001

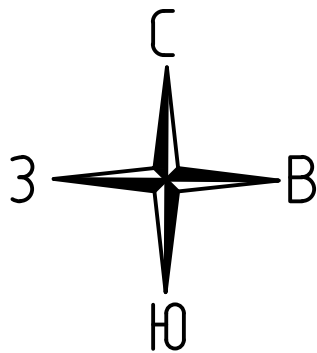
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





47:13:0217001

47:13:0000000:21258(1)

161
162
160
605

47:13:0218001

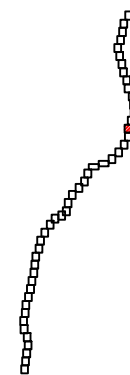
159
606

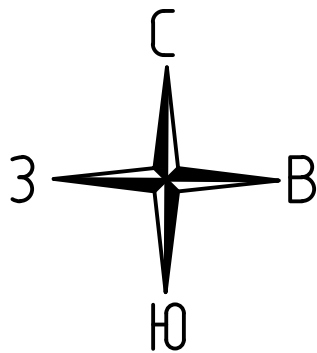
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода





47:13:0217001

47:13:0000000:21258(1)

164

603

163

604

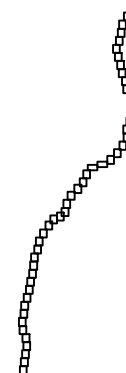
47:13:0218001

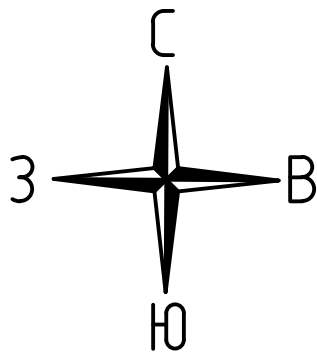
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

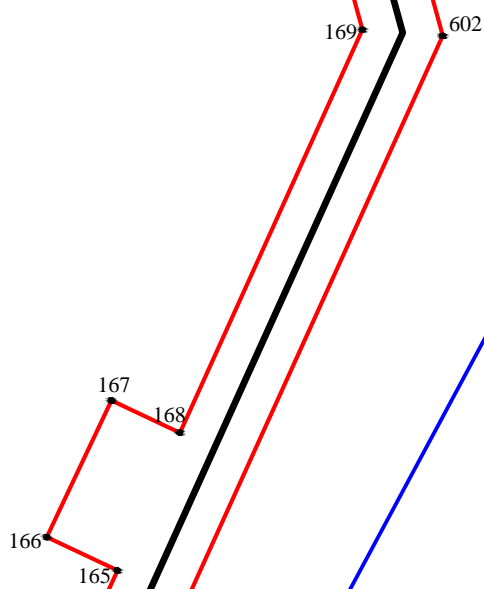




47:13:0217001

47:13:0000000:21258(1)

47:13:0218001

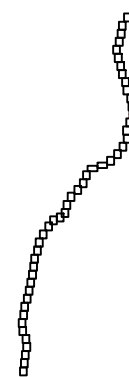


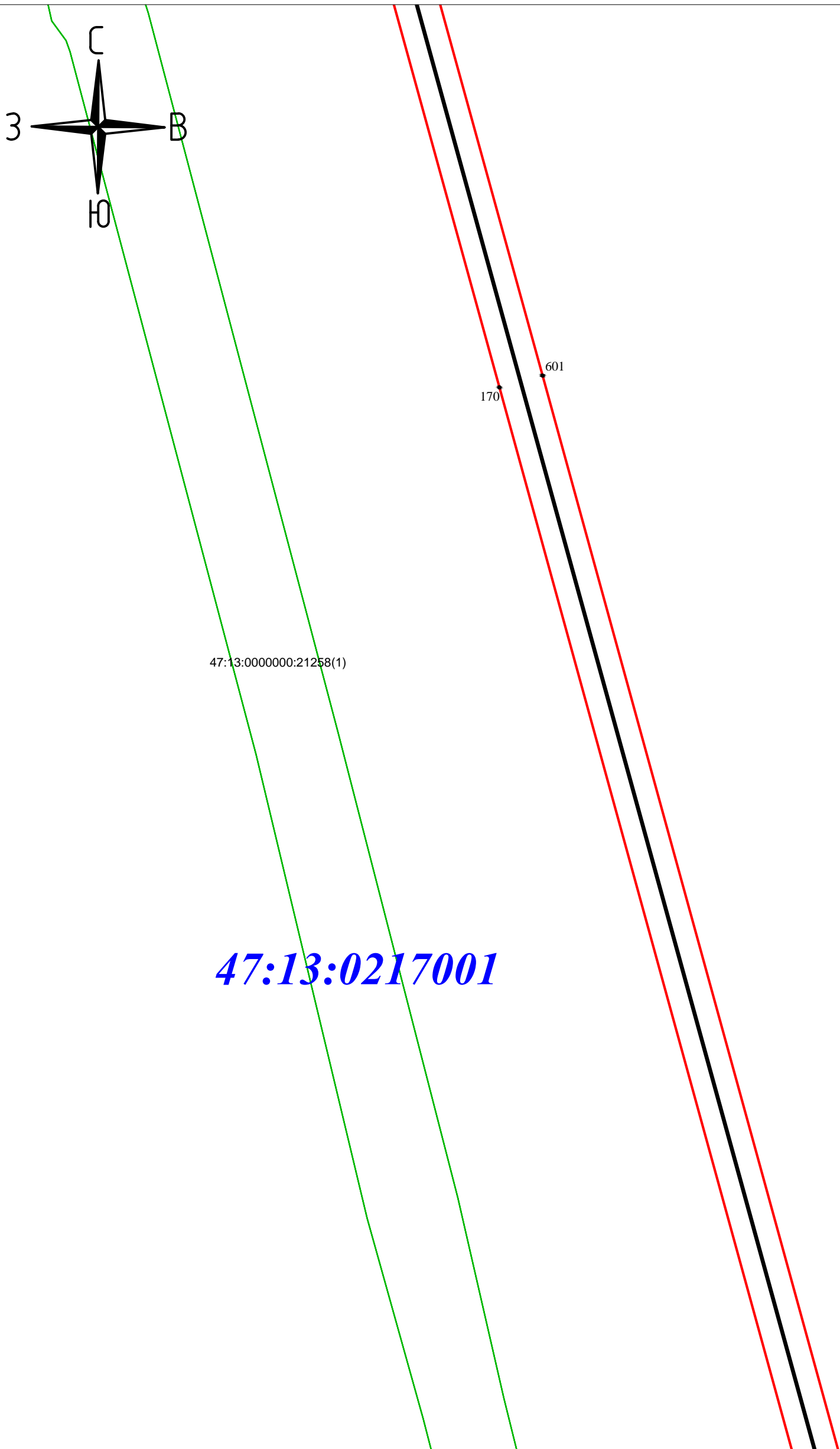
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы ОКС
- границы территориальной зоны или иной
- характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода











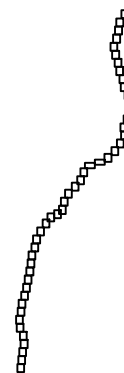


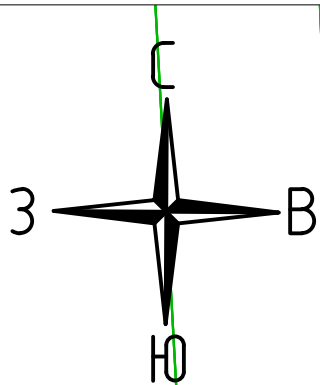
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

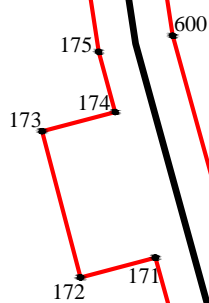
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001** - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69** - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1** - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода





47:13:0000000:21258(1)

47:13:0217001



М 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:

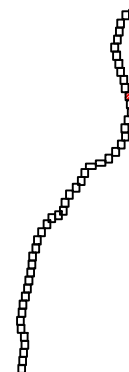
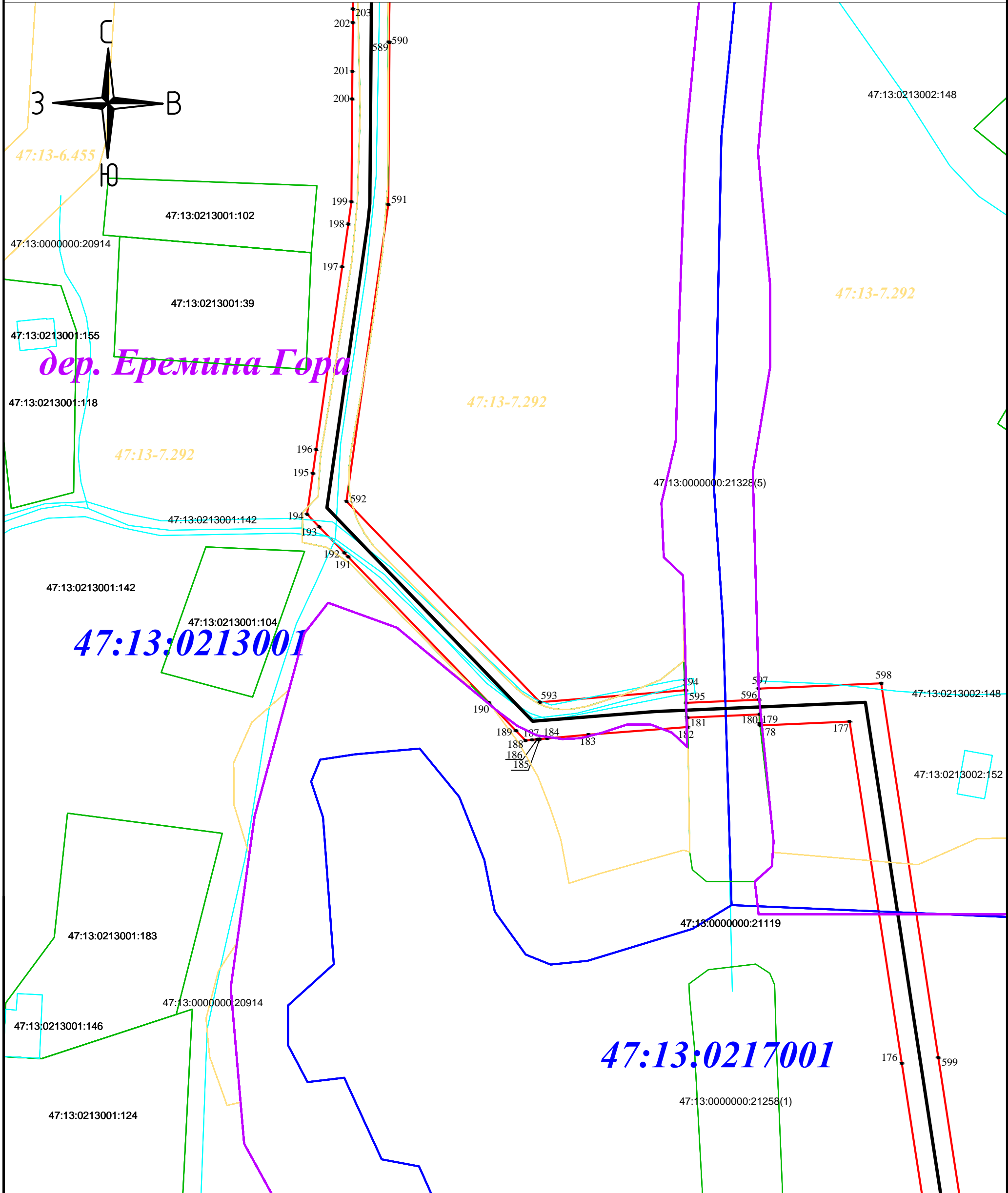


Схема расположения границ публичного сервитута

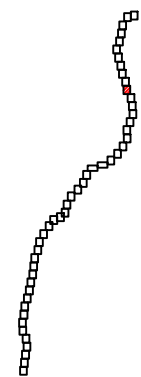


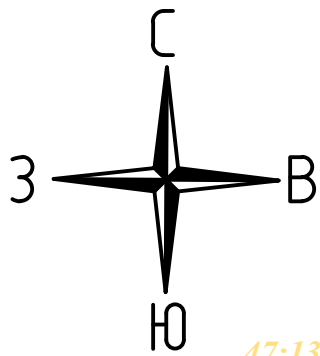
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





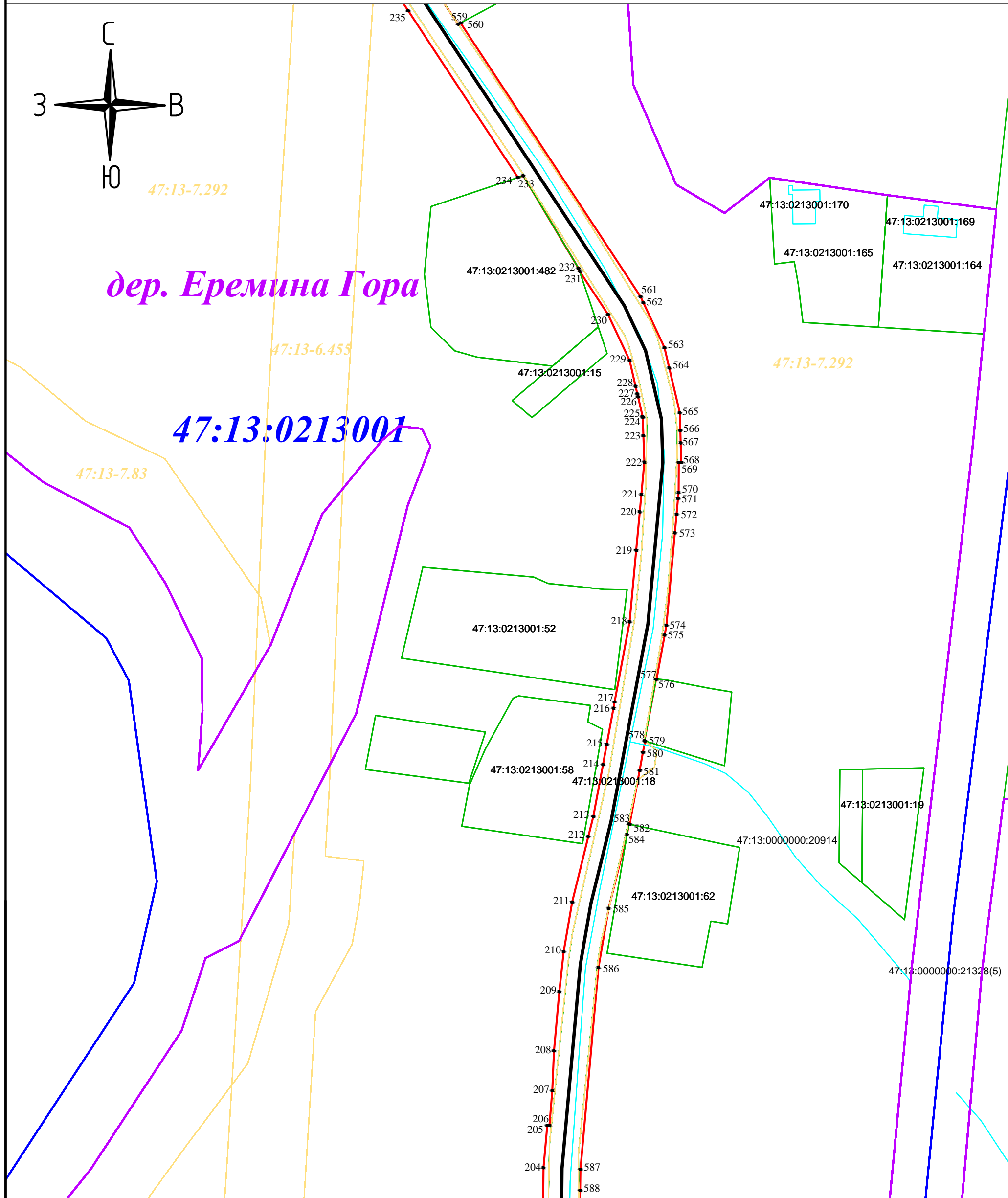
47:13-7.292

дер. Еремина Гора

47:13-6.455

47:13:0213001





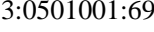



47:13-7.83

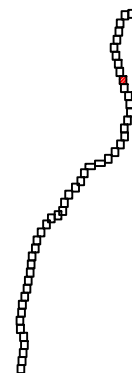


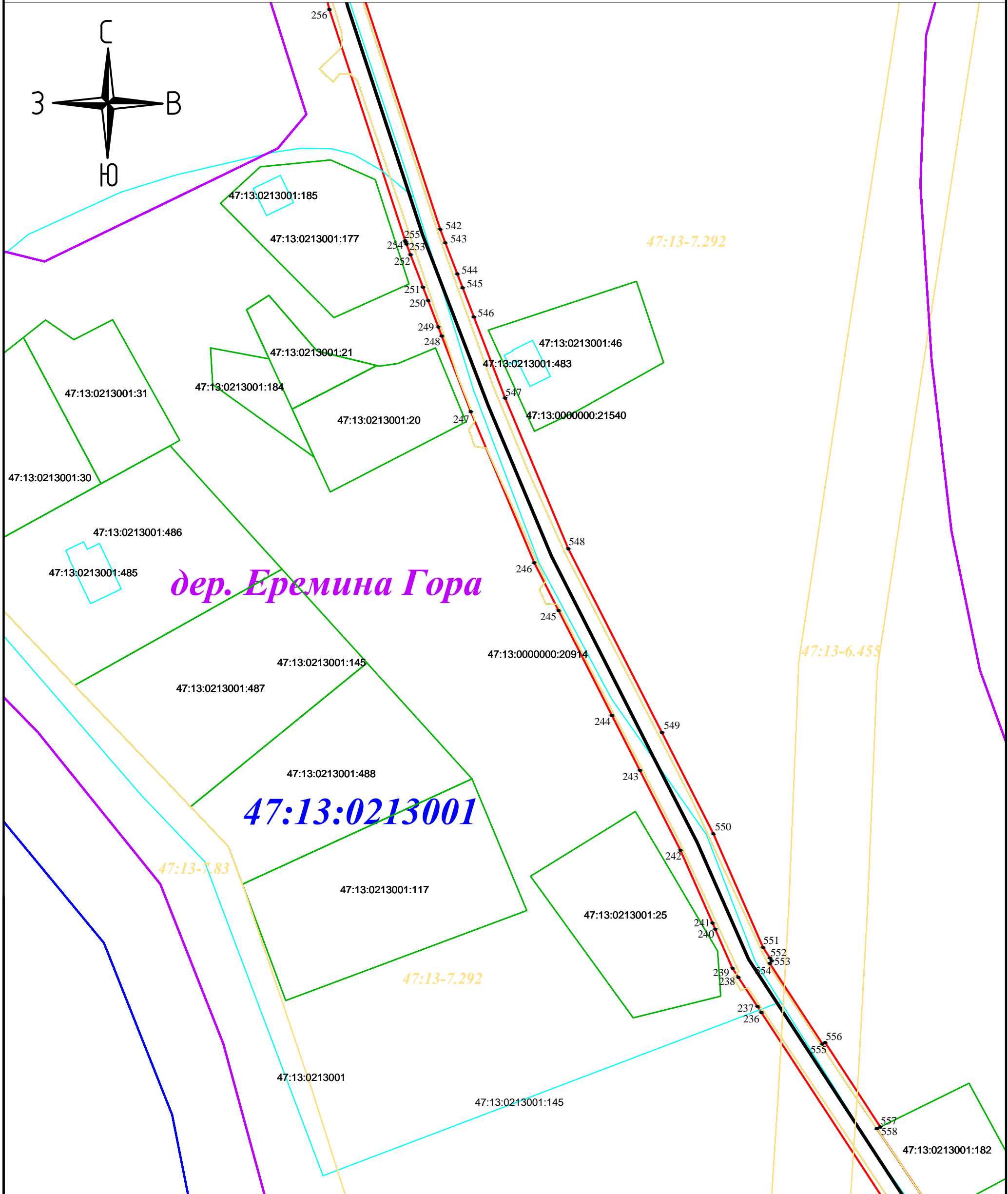
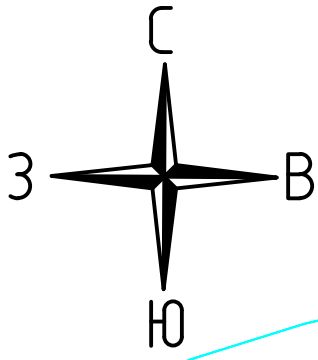
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода




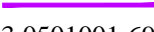
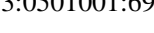








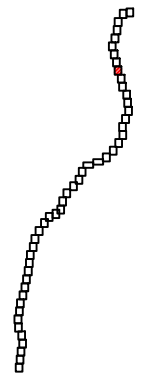


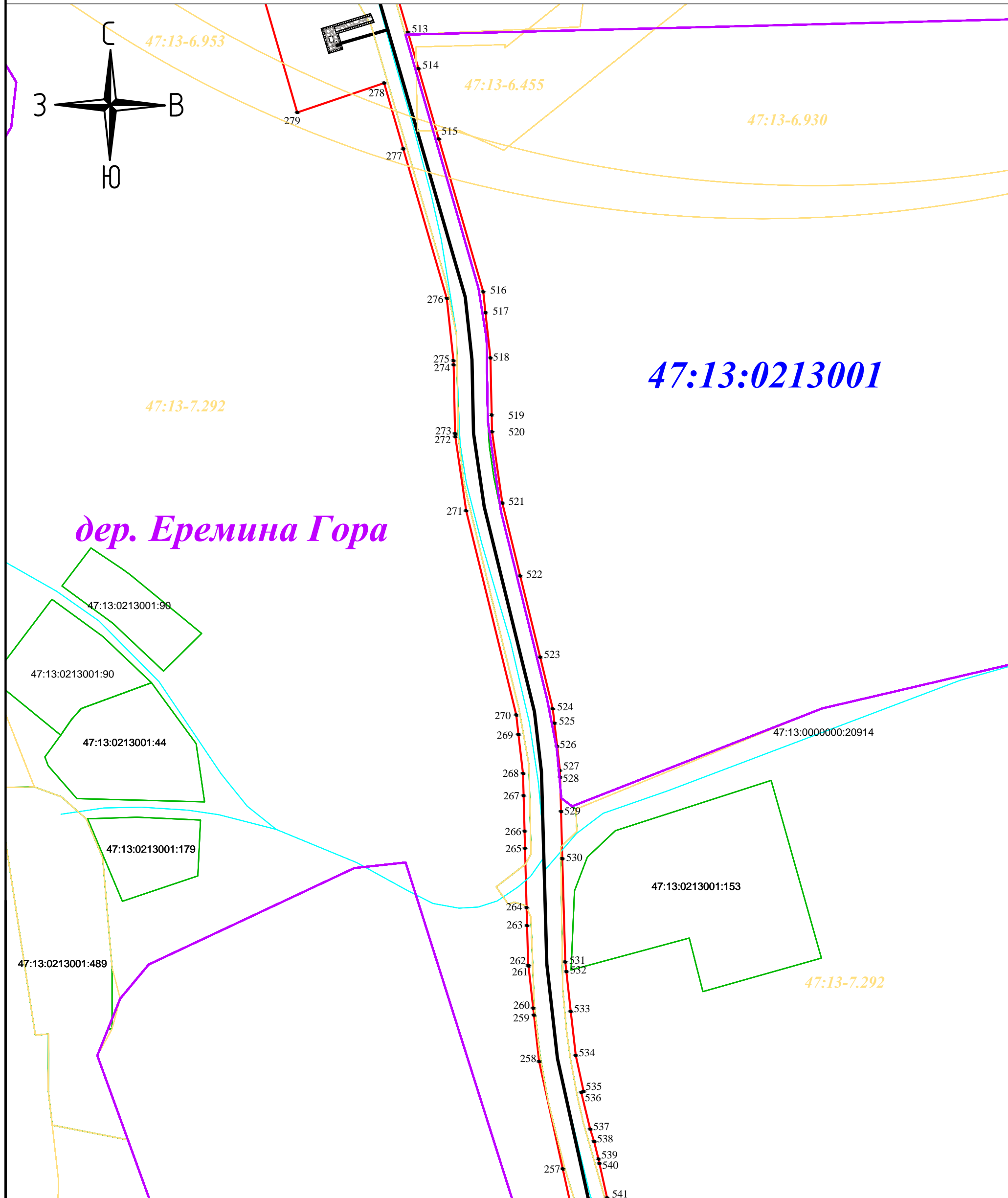
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы кадастровых кварталов
-  - обозначение кадастрового квартала
-  - границы субъекта, МО, населенного пункта
-  - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - границы ОКС
-  - границы территориальной зоны или иной
-  - характерная точка проектных границ публичного сервитута
-  - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
-  - ось проектируемого газопровода





М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

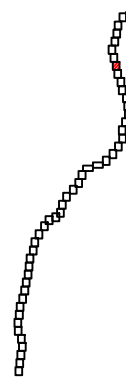
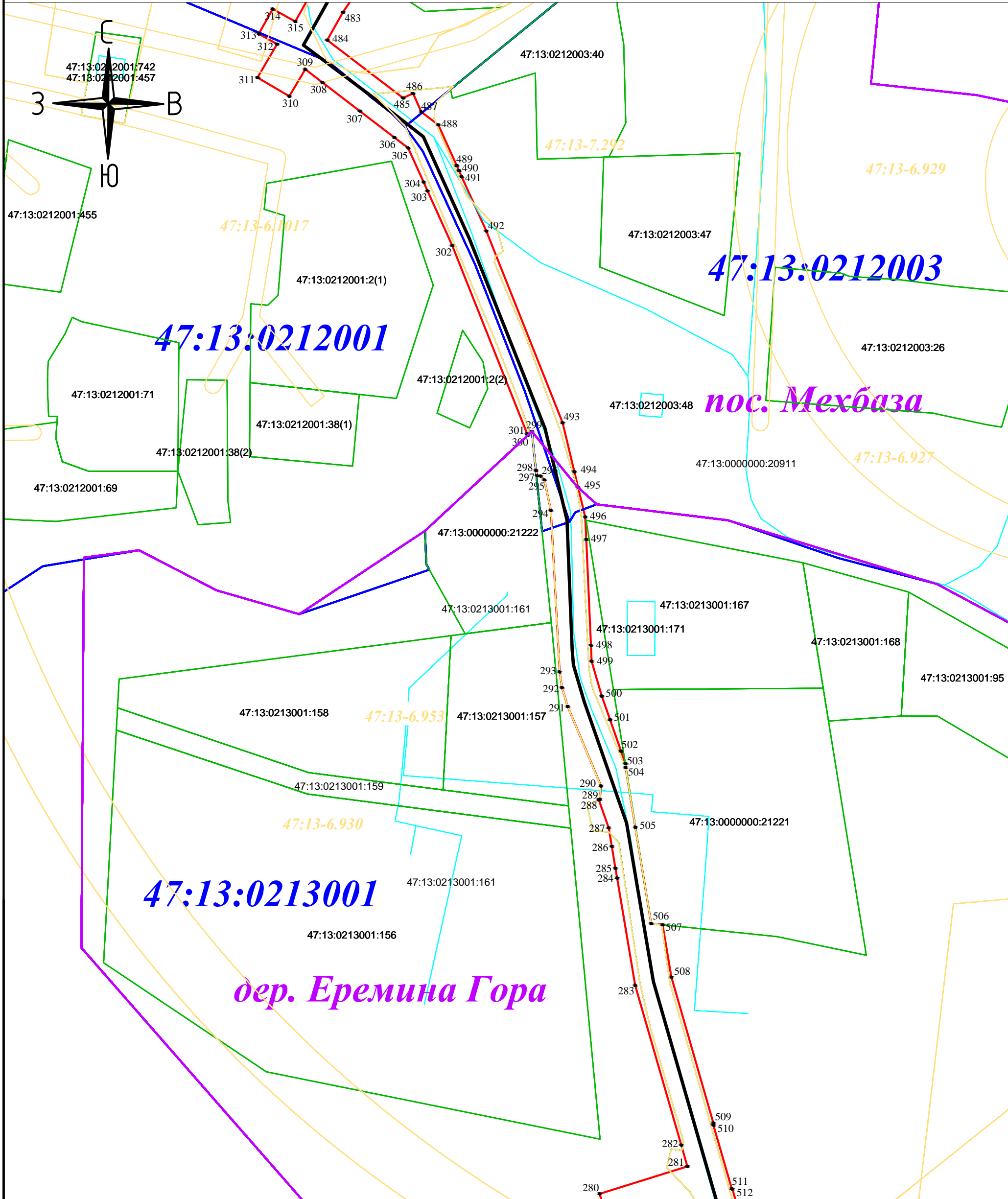


Схема расположения границ публичного сервитута

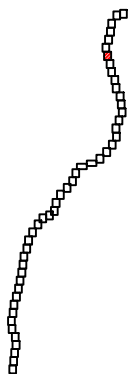


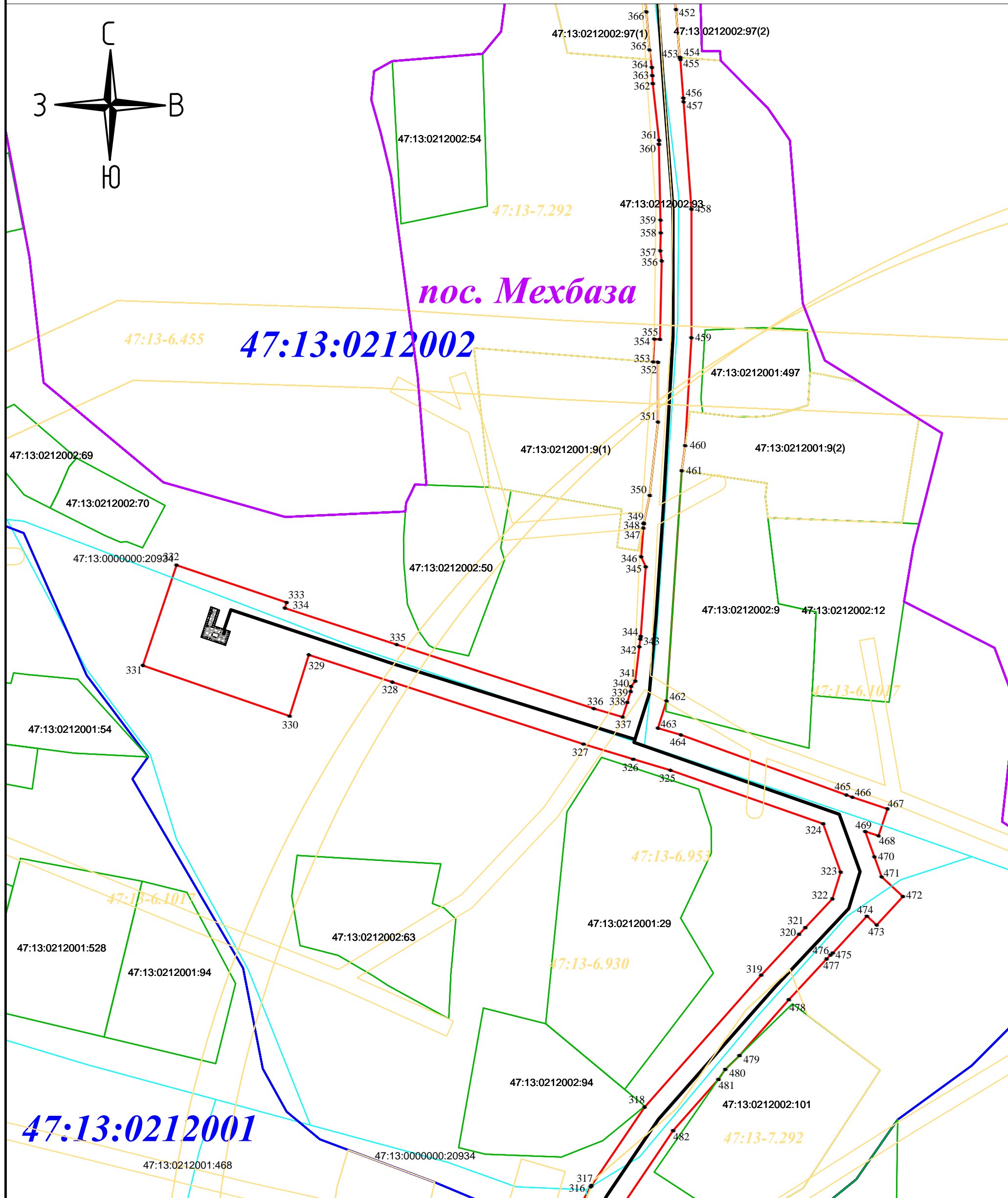
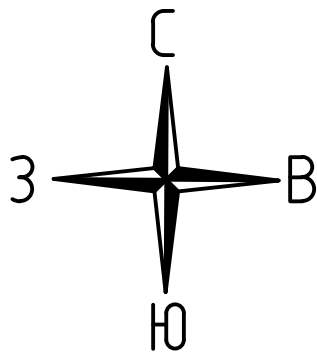
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода



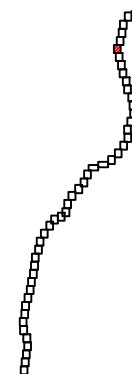


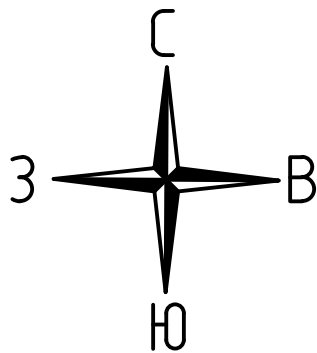
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

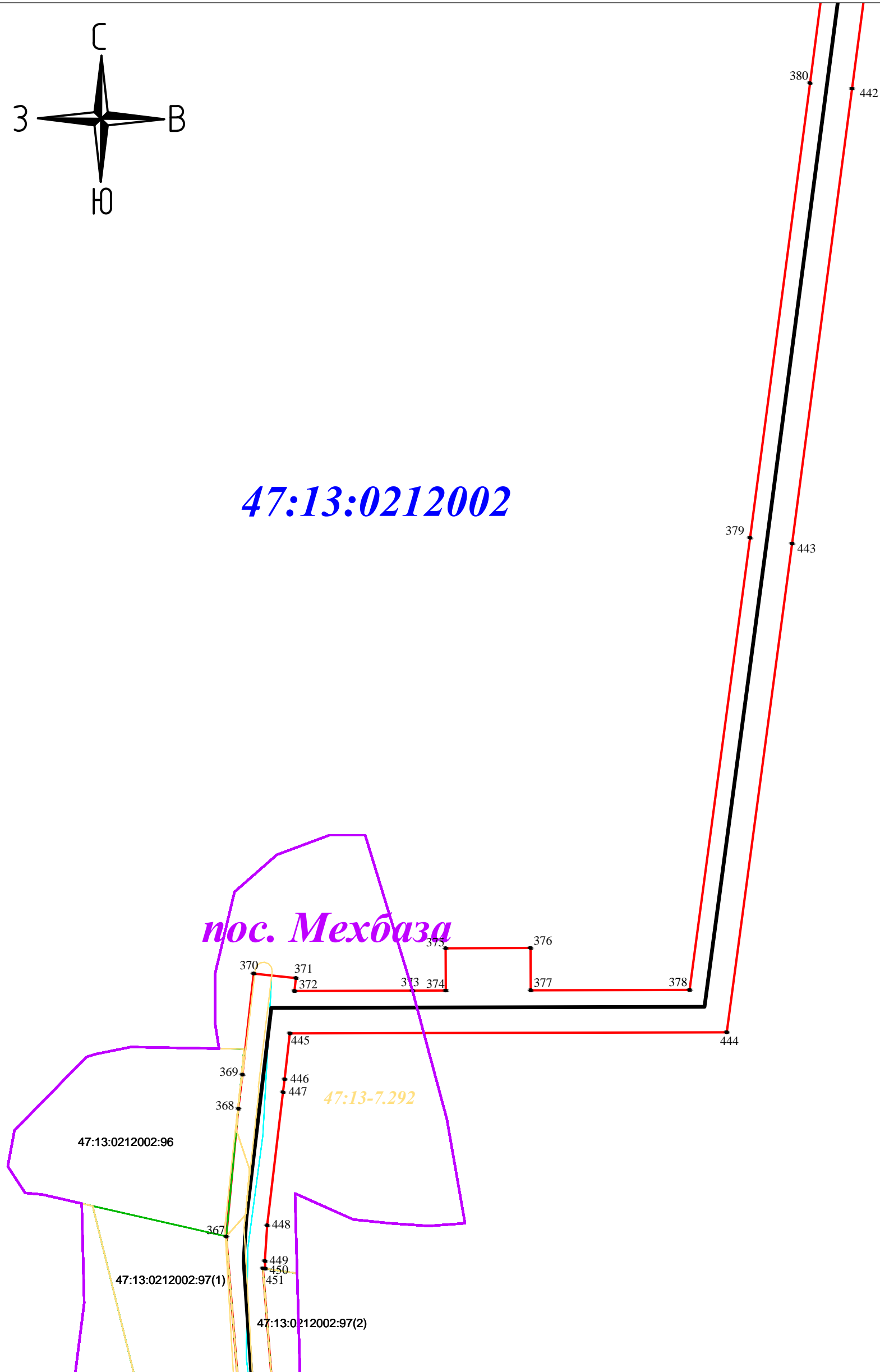
- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





47:13:0212002

пос. Мехбаза

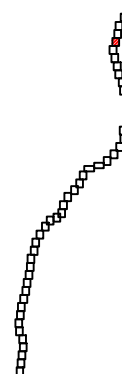


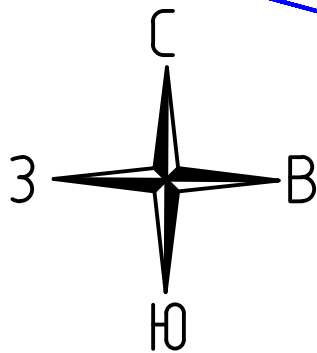
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

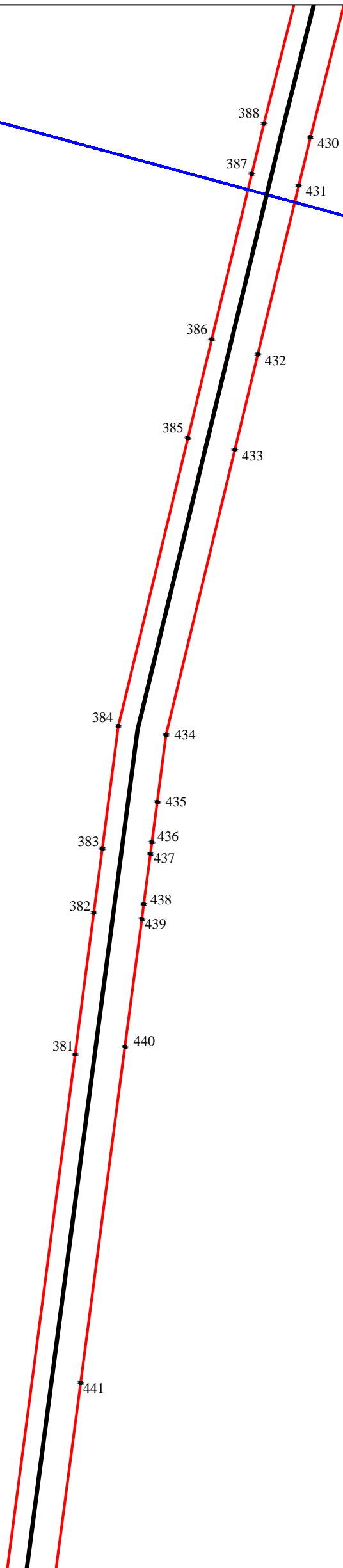
- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





47:13:0211001

47:13:0212002

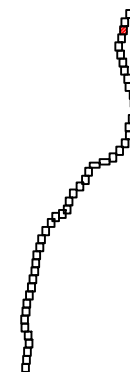


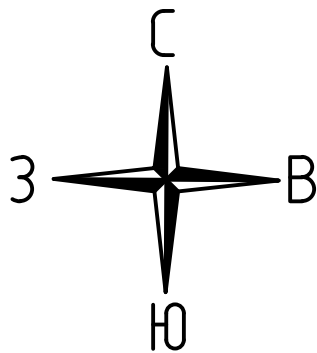
М 1:1000

Условные обозначения:

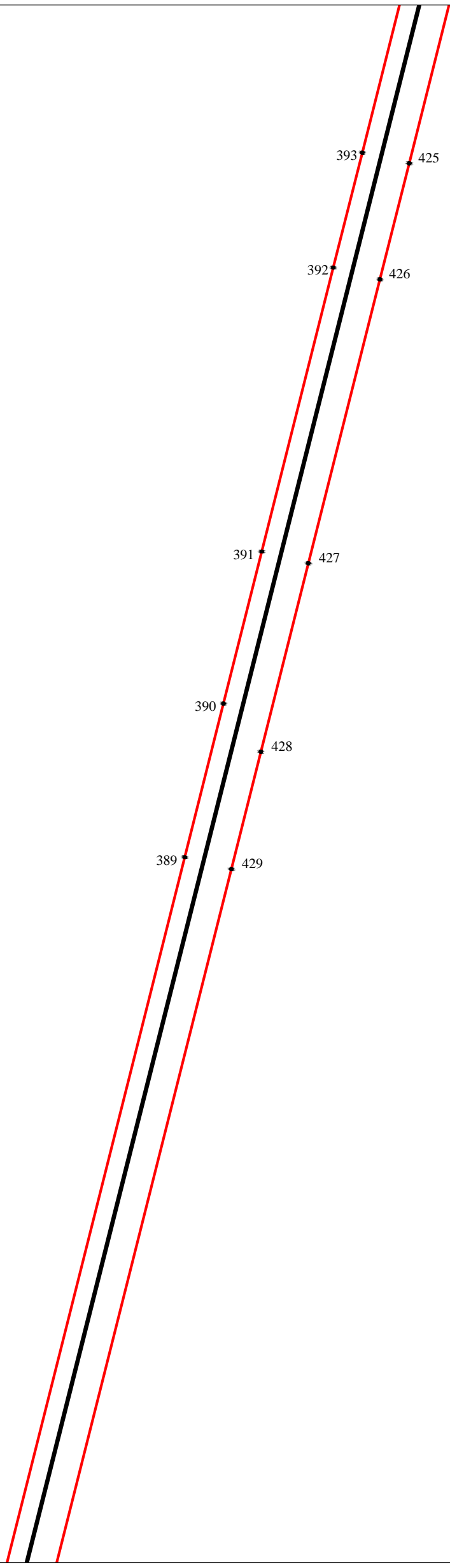
- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

Схема совмещения листов:





47:13:0211001

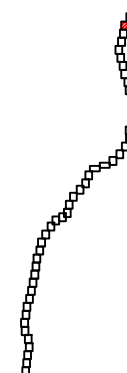


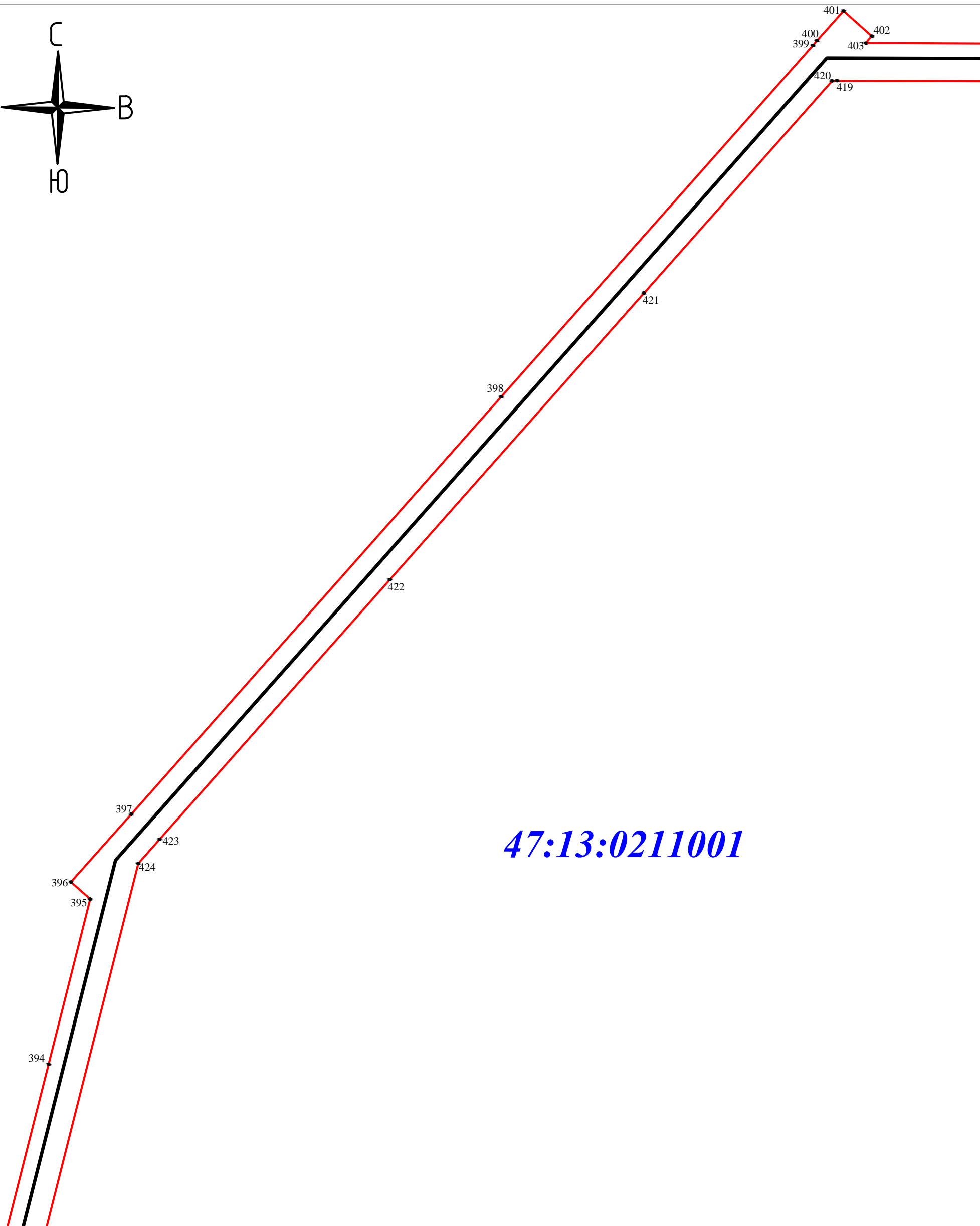
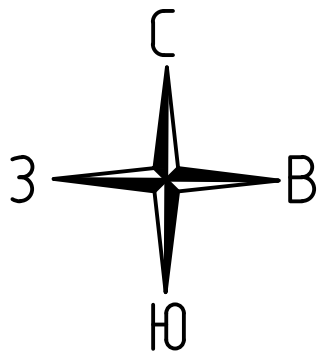
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода





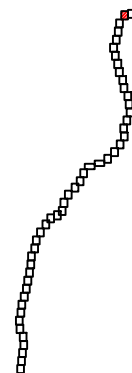
47:13:0211001

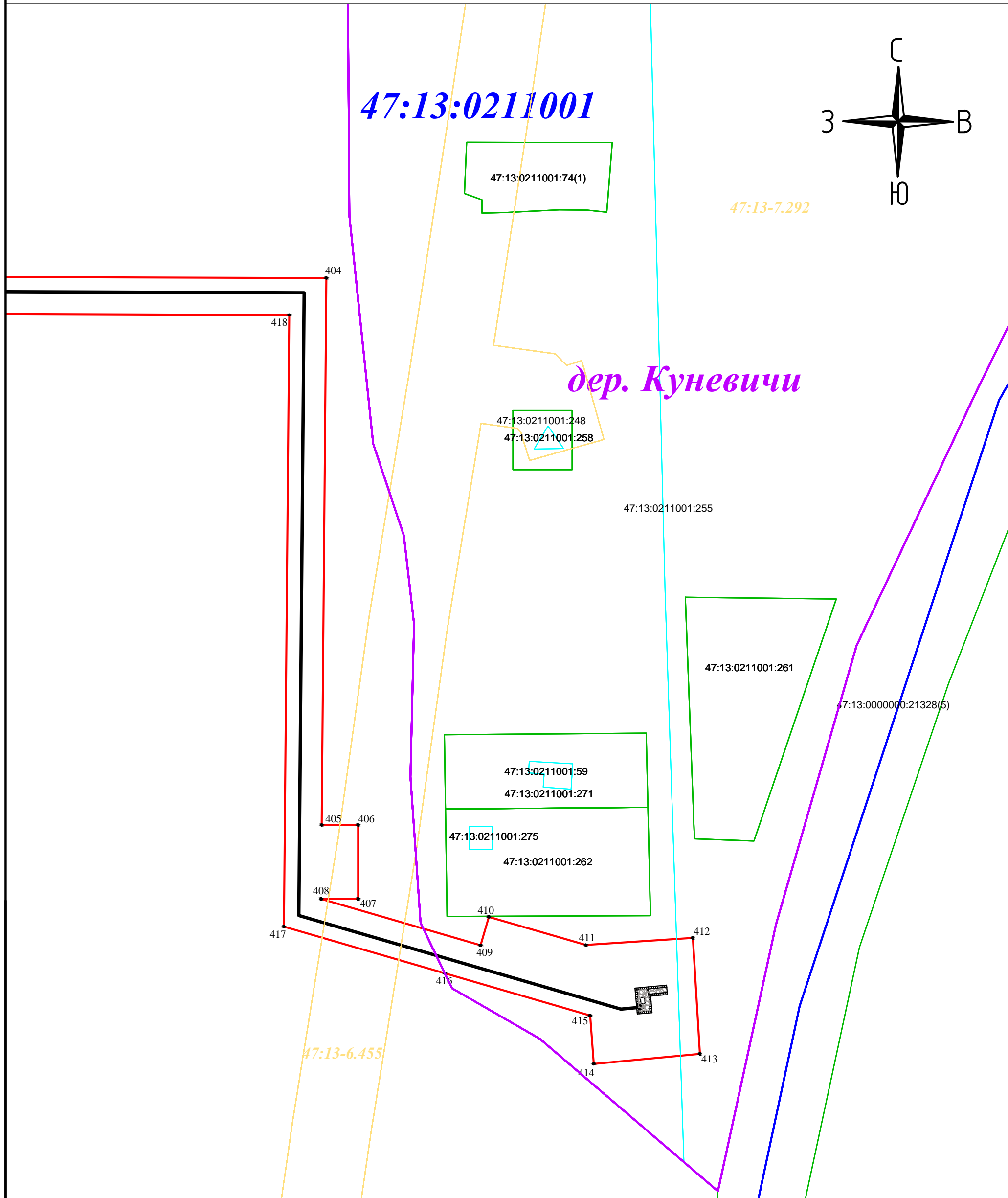
М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- ось проектируемого газопровода





М 1:1000

Схема совмещения листов:

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы кадастровых кварталов
- 47:13:0501001 - обозначение кадастрового квартала
- - границы субъекта, МО, населенного пункта
- 47:13:0501001:69 - обозначение объектов недвижимости, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - границы ОКС
- - границы территориальной зоны или иной
- - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 1 - обозначение характеристической точки проектных границ публичного сервитута
- - ось проектируемого газопровода

