

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

(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 | Российская Федерация, Оренбургская область: Абдулинский городской округ, г. Абдулино, Пономаревский район: Ефремово-Зыковский сельсовет, Фадеевский сельсовет, Семеновский сельсовет, Наурузовский сельсовет, Равнинный сельсовет, Воздвиженский сельсовет, Дюсьметьевский сельсовет, Шарлыкский район: Новомусинский сельсовет, Илькульганский сельсовет, Александровский район: Яфаровский сельсовет, Султакаевский сельсовет, Романовский сельсовет, Александровский сельсовет, Добринский сельсовет, Новомихайловский сельсовет, Марковский сельсовет, Ждановский сельсовет, Переволоцкий район: Степановский сельсовет, Родничнодольский сельсовет, Сакмарский район, Оренбургский район: Архангеловский сельсовет, Струковский сельсовет, Зубаревский сельсовет, Бродецкий сельсовет, Подгородне-Покровский сельсовет, Зауральный сельсовет, Чернореченский сельсовет, Родничнодольский сельсовет |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 45321273 ± 2356 |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>1. Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".</p> <p>2. Иные идентифицирующие сведения: Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru». Телефон: (812) 413-74-44</p> <p>3. Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения)</p> <p>4. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет</p> <p>5. Описание иной цели: Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»" в соответствии с п.3 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».</p> |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-субъект 56, зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть N 1 | | | | | |
| 1 | 644112.81 | 2217927.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 643983.40 | 2217303.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 643958.56 | 2216976.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 643911.44 | 2216695.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 643823.28 | 2216594.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 643284.44 | 2216194.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 642907.34 | 2215923.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 642173.67 | 2215388.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 641760.04 | 2215062.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 641751.89 | 2214940.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 641971.67 | 2214620.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 641219.78 | 2214073.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 640516.40 | 2213564.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 640167.84 | 2213185.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 640000.79 | 2213004.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 639547.75 | 2212496.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 639359.31 | 2212339.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 638921.45 | 2212020.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 638761.87 | 2211906.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 638286.91 | 2211550.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 638145.98 | 2211441.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 638071.00 | 2211393.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 23 | 637973.69 | 2211303.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 637680.93 | 2210863.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 637550.02 | 2210785.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 637450.46 | 2210726.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 636240.90 | 2208858.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 636142.53 | 2208829.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 635714.40 | 2208752.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 635161.20 | 2208652.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 634617.00 | 2208673.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 634382.54 | 2208614.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 634116.46 | 2208468.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 634026.34 | 2208470.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 633788.45 | 2208371.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 633636.78 | 2208301.15 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 37 | 633223.51 | 2208081.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 632744.12 | 2208050.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 39 | 632285.18 | 2207929.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 40 | 632041.11 | 2207929.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 41 | 631764.86 | 2207942.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 42 | 631597.12 | 2207957.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 43 | 631319.95 | 2208015.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 44 | 630834.27 | 2208101.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 45 | 630710.42 | 2208092.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 46 | 630492.77 | 2208056.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 47 | 630035.38 | 2208229.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 48 | 629646.48 | 2207992.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 49 | 628439.30 | 2208174.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 50 | 627063.68 | 2208331.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 51 | 627004.90 | 2208311.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 52 | 626740.72 | 2208086.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 53 | 626716.70 | 2208063.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 54 | 626736.51 | 2208057.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 55 | 626839.96 | 2208024.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 56 | 626940.92 | 2207994.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 57 | 627095.56 | 2208126.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 58 | 628414.84 | 2207976.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 59 | 629473.65 | 2207817.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 60 | 629597.08 | 2207847.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 61 | 629778.47 | 2207838.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 62 | 630056.31 | 2208007.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 63 | 630482.65 | 2207852.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 64 | 630738.82 | 2207894.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 65 | 630828.63 | 2207900.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 66 | 631280.73 | 2207818.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 67 | 631569.47 | 2207759.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 68 | 631749.97 | 2207742.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 69 | 632034.30 | 2207729.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 70 | 632298.34 | 2207729.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 71 | 632766.70 | 2207851.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 72 | 633278.44 | 2207883.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 73 | 633723.76 | 2208121.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 74 | 633867.27 | 2208188.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 75 | 634064.12 | 2208269.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 76 | 634169.88 | 2208267.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 77 | 634440.64 | 2208422.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 78 | 634625.27 | 2208473.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 79 | 635168.20 | 2208452.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 80 | 635749.83 | 2208555.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 81 | 636193.51 | 2208635.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 82 | 636354.04 | 2208670.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 83 | 636389.14 | 2208724.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 84 | 637387.86 | 2210263.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 85 | 637807.63 | 2209777.93 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 86 | 637815.00 | 2209768.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 87 | 637944.28 | 2209590.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 88 | 637946.96 | 2209581.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 89 | 637949.07 | 2209570.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 90 | 637951.14 | 2209565.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 91 | 638080.86 | 2209395.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 92 | 638347.29 | 2209106.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 93 | 638356.44 | 2209099.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 94 | 638571.95 | 2208954.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 95 | 638572.06 | 2208954.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 96 | 638572.17 | 2208954.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 97 | 638599.00 | 2208941.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 98 | 638732.62 | 2208819.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 99 | 638735.45 | 2208814.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 100 | 638783.43 | 2208751.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 101 | 638798.57 | 2208732.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 102 | 638822.82 | 2208700.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 103 | 638837.75 | 2208684.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 104 | 638846.80 | 2208676.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 105 | 638860.30 | 2208666.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 106 | 638880.48 | 2208653.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 107 | 638881.06 | 2208653.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 108 | 638893.22 | 2208650.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 109 | 638902.79 | 2208648.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 110 | 638903.23 | 2208648.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 111 | 638903.56 | 2208648.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 112 | 638920.04 | 2208651.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 113 | 638938.80 | 2208655.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 114 | 638938.14 | 2208655.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 115 | 638895.06 | 2208638.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 116 | 638874.33 | 2208632.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 117 | 638855.35 | 2208633.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 118 | 638835.44 | 2208642.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 119 | 638575.93 | 2208903.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 120 | 638575.51 | 2208903.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 121 | 638574.51 | 2208903.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 122 | 638260.99 | 2208884.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 123 | 637894.85 | 2208846.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 124 | 637341.82 | 2208846.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 125 | 637117.90 | 2208823.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 126 | 637089.49 | 2208814.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 127 | 637063.74 | 2208800.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 128 | 637062.95 | 2208800.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 129 | 636996.80 | 2208626.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 130 | 636723.89 | 2207907.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 131 | 636723.76 | 2207906.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 132 | 636723.61 | 2207892.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 133 | 636778.39 | 2207075.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 134 | 636778.38 | 2207066.53 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 135 | 635441.29 | 2204282.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 136 | 635439.02 | 2204272.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 137 | 635022.91 | 2203181.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 138 | 635022.78 | 2203181.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 139 | 635026.50 | 2203155.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 140 | 634973.09 | 2203166.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 141 | 634972.69 | 2203166.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 142 | 634971.69 | 2203165.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 143 | 634970.96 | 2203165.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 144 | 634968.34 | 2203157.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 145 | 634961.75 | 2203146.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 146 | 634950.22 | 2203145.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 147 | 634936.78 | 2203149.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 148 | 633783.93 | 2203511.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 149 | 633773.86 | 2203514.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 150 | 632806.25 | 2203822.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 151 | 632797.66 | 2203824.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 152 | 631831.18 | 2204112.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 153 | 631821.74 | 2204115.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 154 | 631109.25 | 2204327.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 155 | 631108.68 | 2204328.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 156 | 631107.68 | 2204327.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 157 | 631106.95 | 2204327.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 158 | 631106.84 | 2204326.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 159 | 631240.67 | 2204284.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 160 | 631820.62 | 2204111.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 161 | 631830.06 | 2204108.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 162 | 632796.40 | 2203821.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 163 | 632804.97 | 2203818.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 164 | 633772.65 | 2203511.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 165 | 633782.73 | 2203507.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 166 | 634935.61 | 2203145.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 167 | 634949.51 | 2203141.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 168 | 634950.05 | 2203141.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 169 | 634963.18 | 2203142.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 170 | 634963.96 | 2203143.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 171 | 634964.68 | 2203143.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 172 | 634971.88 | 2203155.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 173 | 634973.99 | 2203161.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 174 | 635028.88 | 2203150.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 175 | 635029.88 | 2203150.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 176 | 635030.61 | 2203151.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 177 | 635030.88 | 2203152.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 178 | 635026.83 | 2203180.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 179 | 635442.81 | 2204271.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 180 | 635445.14 | 2204281.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 181 | 636782.18 | 2207065.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 182 | 636782.38 | 2207066.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 183 | 636782.39 | 2207075.71 | Аналитический метод | 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 | | | |
| 184 | 636727.61 | 2207892.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 185 | 636727.76 | 2207906.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 186 | 637000.67 | 2208625.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 187 | 637066.28 | 2208797.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 188 | 637091.21 | 2208811.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 189 | 637118.51 | 2208819.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 190 | 637341.92 | 2208842.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 191 | 637895.16 | 2208842.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 192 | 638261.27 | 2208880.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 193 | 638573.73 | 2208899.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 194 | 638832.85 | 2208639.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 195 | 638833.42 | 2208639.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 196 | 638854.01 | 2208629.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 197 | 638854.77 | 2208629.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 198 | 638874.50 | 2208628.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 199 | 638875.17 | 2208628.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 200 | 638896.42 | 2208635.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 201 | 638939.72 | 2208651.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 202 | 638950.89 | 2208658.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 203 | 638957.38 | 2208659.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 204 | 638964.86 | 2208661.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 205 | 638976.10 | 2208662.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 206 | 638982.04 | 2208663.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 207 | 638984.95 | 2208663.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 208 | 638985.72 | 2208663.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 209 | 639011.81 | 2208682.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 210 | 639028.00 | 2208693.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 211 | 639030.41 | 2208694.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 212 | 639031.16 | 2208694.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 213 | 639032.22 | 2208693.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 214 | 639036.91 | 2208688.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 215 | 639038.05 | 2208686.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 216 | 639038.53 | 2208685.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 217 | 639049.57 | 2208668.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 218 | 639199.66 | 2208203.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 219 | 639199.15 | 2208200.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 220 | 639199.39 | 2208199.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 221 | 639200.86 | 2208196.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 222 | 639201.62 | 2208195.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 223 | 639202.33 | 2208195.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 224 | 639219.68 | 2208192.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 225 | 639281.62 | 2208187.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 226 | 639350.14 | 2208183.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 227 | 639383.07 | 2208179.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 228 | 639427.90 | 2208174.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 229 | 639473.80 | 2208171.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 230 | 639474.59 | 2208171.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 231 | 639498.54 | 2208182.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 232 | 639499.30 | 2208182.59 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 233 | 639509.14 | 2208194.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 234 | 639546.14 | 2208231.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 235 | 639553.20 | 2208240.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 236 | 639553.58 | 2208241.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 237 | 639555.99 | 2208255.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 238 | 639555.30 | 2208259.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 239 | 639552.27 | 2208289.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 240 | 639552.01 | 2208290.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 241 | 639551.08 | 2208291.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 242 | 639544.97 | 2208293.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 243 | 639530.53 | 2208295.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 244 | 639528.42 | 2208295.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 245 | 639528.83 | 2208295.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 246 | 639529.56 | 2208296.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 247 | 639529.80 | 2208296.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 248 | 639530.42 | 2208300.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 249 | 639536.20 | 2208339.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 250 | 639542.02 | 2208366.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 251 | 639542.06 | 2208366.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 252 | 639541.62 | 2208367.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 253 | 639539.77 | 2208370.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 254 | 639539.22 | 2208370.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 255 | 639538.46 | 2208370.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 256 | 639529.90 | 2208371.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 257 | 639461.48 | 2208389.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 258 | 639428.22 | 2208396.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 259 | 639421.50 | 2208399.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 260 | 639416.44 | 2208402.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 261 | 639408.86 | 2208411.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 262 | 639402.41 | 2208417.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 263 | 639391.72 | 2208429.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 264 | 639302.01 | 2208585.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 265 | 639291.29 | 2208604.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 266 | 639290.56 | 2208605.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 267 | 639289.48 | 2208605.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 268 | 639282.44 | 2208607.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 269 | 639153.22 | 2208643.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 270 | 639058.49 | 2208669.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 271 | 639053.24 | 2208671.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 272 | 639052.08 | 2208672.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 273 | 639042.35 | 2208687.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 274 | 639041.54 | 2208688.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 275 | 639032.97 | 2208708.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 276 | 639032.24 | 2208709.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 277 | 639031.46 | 2208709.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 278 | 639029.20 | 2208709.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 279 | 639028.20 | 2208709.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 280 | 638967.00 | 2208672.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 281 | 638949.45 | 2208661.95 | Аналитический метод | 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 | | | |
| 282 | 638919.34 | 2208655.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 283 | 638903.22 | 2208652.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 284 | 638893.92 | 2208654.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 285 | 638882.31 | 2208657.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 286 | 638862.48 | 2208669.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 287 | 638849.29 | 2208679.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 288 | 638840.60 | 2208687.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 289 | 638825.79 | 2208703.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 290 | 638801.76 | 2208734.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 291 | 638786.60 | 2208754.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 292 | 638738.72 | 2208817.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 293 | 638735.95 | 2208822.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 294 | 638735.55 | 2208822.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 295 | 638601.48 | 2208944.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 296 | 638601.03 | 2208944.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 297 | 638574.07 | 2208958.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 298 | 638358.74 | 2209102.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 299 | 638350.13 | 2209109.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 300 | 638083.98 | 2209397.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 301 | 637954.65 | 2209566.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 302 | 637952.96 | 2209571.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 303 | 637950.82 | 2209582.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 304 | 637948.03 | 2209591.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 305 | 637947.84 | 2209592.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 306 | 637947.73 | 2209592.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 307 | 637818.22 | 2209770.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 308 | 637810.77 | 2209780.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 309 | 637810.70 | 2209780.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 310 | 637390.13 | 2210266.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 311 | 637591.54 | 2210577.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 312 | 637824.82 | 2210715.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 313 | 638119.57 | 2211165.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 314 | 638191.56 | 2211233.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 315 | 638264.67 | 2211280.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 316 | 638408.59 | 2211392.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 317 | 638879.75 | 2211744.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 318 | 639038.96 | 2211858.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 319 | 639484.77 | 2212183.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 320 | 639691.79 | 2212357.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 321 | 640149.97 | 2212871.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 322 | 640641.30 | 2213407.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 323 | 641334.99 | 2213909.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 324 | 642192.31 | 2214535.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 325 | 642193.12 | 2214542.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 326 | 642203.72 | 2214636.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 327 | 641972.19 | 2214975.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 328 | 642293.07 | 2215227.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 329 | 643024.46 | 2215761.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 330 | 643403.88 | 2216034.43 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 331 | 643951.09 | 2216440.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 332 | 644100.48 | 2216620.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 333 | 644157.65 | 2216956.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 334 | 644182.28 | 2217281.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 335 | 644270.85 | 2217704.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 336 | 644183.10 | 2217828.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 644112.81 | 2217927.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| | | | | | - |
| 337 | 639029.65 | 2208705.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 338 | 638969.05 | 2208668.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 339 | 638961.51 | 2208664.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 340 | 638964.32 | 2208665.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 341 | 638975.64 | 2208666.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 342 | 638981.58 | 2208667.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 343 | 638983.98 | 2208667.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 344 | 639009.55 | 2208685.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 345 | 639025.97 | 2208696.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 346 | 639028.97 | 2208698.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 347 | 639030.09 | 2208698.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 348 | 639032.19 | 2208698.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 349 | 639033.05 | 2208698.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 350 | 639029.87 | 2208705.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 337 | 639029.65 | 2208705.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| | | | | | - |
| 351 | 639054.56 | 2208666.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 352 | 639203.61 | 2208204.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 353 | 639203.69 | 2208203.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 354 | 639203.23 | 2208200.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 355 | 639203.90 | 2208199.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 356 | 639220.09 | 2208196.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 357 | 639281.95 | 2208191.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 358 | 639350.51 | 2208187.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 359 | 639383.52 | 2208183.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 360 | 639428.32 | 2208178.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 361 | 639473.45 | 2208175.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 362 | 639496.50 | 2208185.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 363 | 639506.26 | 2208197.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 364 | 639543.24 | 2208234.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 365 | 639549.72 | 2208242.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 366 | 639551.96 | 2208255.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 367 | 639551.33 | 2208258.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 368 | 639548.41 | 2208287.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 369 | 639544.16 | 2208289.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 370 | 639530.83 | 2208291.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 371 | 639515.00 | 2208289.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 372 | 639513.71 | 2208289.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 373 | 639512.98 | 2208290.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 374 | 639512.71 | 2208291.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 375 | 639512.98 | 2208292.26 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 376 | 639513.36 | 2208292.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 377 | 639513.22 | 2208292.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 378 | 639512.95 | 2208293.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 379 | 639513.22 | 2208294.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 380 | 639513.95 | 2208295.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 381 | 639514.95 | 2208295.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 382 | 639517.84 | 2208295.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 383 | 639520.33 | 2208296.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 384 | 639526.01 | 2208298.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 385 | 639526.47 | 2208301.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 386 | 639532.25 | 2208340.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 387 | 639537.90 | 2208366.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 388 | 639537.17 | 2208366.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 389 | 639529.04 | 2208367.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 390 | 639460.54 | 2208385.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 391 | 639426.72 | 2208392.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 392 | 639419.48 | 2208395.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 393 | 639413.91 | 2208399.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 394 | 639405.90 | 2208409.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 395 | 639399.61 | 2208414.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 396 | 639388.61 | 2208427.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 397 | 639298.54 | 2208583.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 398 | 639288.21 | 2208601.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 399 | 639281.29 | 2208603.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 400 | 639152.16 | 2208639.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 401 | 639057.33 | 2208665.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 351 | 639054.56 | 2208666.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| | | | | | - |
| 402 | 629411.92 | 2204905.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 403 | 629411.27 | 2204903.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 404 | 629410.76 | 2204901.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 405 | 629625.08 | 2204801.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 406 | 629901.28 | 2204713.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 407 | 629909.42 | 2204710.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 408 | 630808.39 | 2204415.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 409 | 630828.90 | 2204410.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 410 | 630829.04 | 2204410.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 411 | 630828.77 | 2204411.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 412 | 630828.04 | 2204412.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 413 | 630827.69 | 2204412.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 414 | 630826.65 | 2204412.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 415 | 630810.63 | 2204419.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 416 | 629910.64 | 2204714.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 417 | 629902.48 | 2204717.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 418 | 629626.42 | 2204805.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 419 | 629412.20 | 2204905.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 402 | 629411.92 | 2204905.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| Часть N 2 | | | | | |
| 420 | 621522.11 | 2211080.63 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 421 | 621340.62 | 2211027.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 422 | 621041.92 | 2211032.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 423 | 621024.40 | 2210996.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 424 | 621001.88 | 2210927.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 425 | 620964.31 | 2210838.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 426 | 620990.58 | 2210832.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 427 | 621382.91 | 2210826.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 428 | 621510.73 | 2210867.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 429 | 621887.65 | 2210698.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 430 | 622721.05 | 2210260.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 431 | 623161.95 | 2210011.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 432 | 623803.76 | 2209611.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 433 | 624387.98 | 2209234.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 434 | 624488.40 | 2209140.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 435 | 624985.26 | 2208593.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 436 | 625191.41 | 2207874.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 437 | 625228.76 | 2207820.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 438 | 625431.49 | 2207708.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 439 | 625507.05 | 2207683.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 440 | 625414.58 | 2207306.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 441 | 625414.52 | 2207306.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 442 | 625414.56 | 2207305.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 443 | 625416.53 | 2207296.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 444 | 625517.99 | 2206938.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 445 | 625518.26 | 2206937.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 446 | 625525.87 | 2206927.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 447 | 625539.17 | 2206914.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 448 | 625545.63 | 2206909.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 449 | 625546.12 | 2206908.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 450 | 625588.71 | 2206897.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 451 | 625589.85 | 2206901.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 452 | 625547.54 | 2206912.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 453 | 625541.73 | 2206917.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 454 | 625528.80 | 2206929.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 455 | 625521.94 | 2206939.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 456 | 625420.39 | 2207297.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 457 | 625418.57 | 2207306.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 458 | 625510.86 | 2207682.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 459 | 625811.34 | 2207583.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 460 | 625846.88 | 2207694.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 461 | 625866.95 | 2207774.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 462 | 625519.47 | 2207888.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 463 | 625372.17 | 2207969.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 464 | 625165.90 | 2208690.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 465 | 624633.81 | 2209277.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 466 | 624493.92 | 2209406.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 467 | 623911.01 | 2209779.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 468 | 623262.19 | 2210184.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 469 | 622818.17 | 2210435.50 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 470 | 621977.63 | 2210877.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 420 | 621522.11 | 2211080.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| Часть N 3 | | | | | |
| 471 | 438548.81 | 2281640.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 472 | 438547.81 | 2281640.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 473 | 438547.08 | 2281639.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 474 | 438546.81 | 2281638.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 475 | 438558.76 | 2281134.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 476 | 438578.38 | 2280622.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 477 | 438593.41 | 2280240.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 478 | 438589.19 | 2280237.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 479 | 438588.68 | 2280236.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 480 | 438588.41 | 2280235.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 481 | 438588.98 | 2280224.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 482 | 438590.03 | 2280213.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 483 | 438591.86 | 2280200.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 484 | 438592.96 | 2280181.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 485 | 438455.76 | 2280023.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 486 | 438439.88 | 2280008.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 487 | 437541.76 | 2279623.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 488 | 437307.13 | 2279542.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 489 | 436991.59 | 2279382.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 490 | 436990.97 | 2279381.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 491 | 436848.26 | 2279210.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 492 | 435426.42 | 2277146.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 493 | 434946.02 | 2276554.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 494 | 434939.34 | 2276552.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 495 | 434929.35 | 2276549.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 496 | 434913.85 | 2276547.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 497 | 434910.68 | 2276548.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 498 | 434896.88 | 2276552.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 499 | 434193.61 | 2276999.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 500 | 434189.94 | 2277001.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 501 | 434183.26 | 2277005.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 502 | 434164.40 | 2277016.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 503 | 434078.60 | 2277068.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 504 | 433451.23 | 2277447.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 505 | 433440.03 | 2277451.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 506 | 433439.39 | 2277451.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 507 | 433331.82 | 2277433.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 508 | 433301.08 | 2277423.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 509 | 432302.38 | 2277183.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 510 | 431574.52 | 2276901.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 511 | 431157.17 | 2276707.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 512 | 431102.22 | 2276681.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 513 | 430228.01 | 2276273.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 514 | 430227.97 | 2276273.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 515 | 430228.66 | 2276274.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 516 | 430228.88 | 2276276.01 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 517 | 430228.67 | 2276277.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 518 | 430228.17 | 2276278.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 519 | 430227.16 | 2276279.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 520 | 430226.01 | 2276279.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 521 | 430224.38 | 2276279.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 522 | 430223.33 | 2276279.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 523 | 430222.51 | 2276279.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 524 | 430221.83 | 2276278.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 525 | 430221.16 | 2276276.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 526 | 430221.08 | 2276276.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 527 | 430221.29 | 2276274.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 528 | 430222.16 | 2276273.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 529 | 430221.78 | 2276266.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 530 | 429711.98 | 2276018.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 531 | 429692.27 | 2276008.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 532 | 429683.68 | 2276002.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 533 | 429683.08 | 2276002.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 534 | 428885.74 | 2274770.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 535 | 428732.81 | 2274528.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 536 | 427590.42 | 2274157.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 537 | 427570.62 | 2274151.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 538 | 427565.79 | 2274148.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 539 | 427344.63 | 2274112.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 540 | 427338.40 | 2274111.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 541 | 427337.76 | 2274111.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 542 | 427287.82 | 2274082.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 543 | 427287.03 | 2274081.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 544 | 427075.90 | 2273641.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 545 | 426797.58 | 2273050.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 546 | 426793.79 | 2273052.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 547 | 426353.03 | 2273287.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 548 | 426014.34 | 2273458.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 549 | 426013.44 | 2273458.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 550 | 426012.70 | 2273458.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 551 | 426000.06 | 2273453.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 552 | 425973.88 | 2273449.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 553 | 425600.84 | 2273449.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 554 | 424820.68 | 2273316.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 555 | 424818.75 | 2273317.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 556 | 424817.75 | 2273317.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 557 | 424816.60 | 2273316.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 558 | 424379.51 | 2273442.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 559 | 424197.25 | 2273510.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 560 | 424080.74 | 2273556.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 561 | 423991.36 | 2273600.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 562 | 423929.43 | 2273631.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 563 | 423594.06 | 2273743.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 564 | 423412.69 | 2273786.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 565 | 423302.88 | 2273830.96 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 566 | 423008.69 | 2273936.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 567 | 422788.44 | 2274001.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 568 | 422765.64 | 2274012.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 569 | 422764.78 | 2274013.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 570 | 422751.24 | 2274013.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 571 | 422743.15 | 2274012.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 572 | 422741.36 | 2274012.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 573 | 422756.77 | 2274173.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 574 | 422759.66 | 2274184.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 575 | 422765.35 | 2274202.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 576 | 422766.28 | 2274215.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 577 | 422766.10 | 2274216.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 578 | 422759.20 | 2274231.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 579 | 422758.58 | 2274231.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 580 | 422754.88 | 2274234.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 581 | 422705.49 | 2274248.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 582 | 422687.80 | 2274252.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 583 | 422527.44 | 2274294.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 584 | 421927.92 | 2274515.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 585 | 421914.76 | 2274521.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 586 | 421720.68 | 2274642.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 587 | 421714.66 | 2274650.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 588 | 421646.86 | 2274787.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 589 | 421641.83 | 2274808.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 590 | 421639.53 | 2274830.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 591 | 421638.51 | 2274837.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 592 | 421640.71 | 2274848.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 593 | 421643.61 | 2274859.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 594 | 421789.47 | 2275230.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 595 | 421791.91 | 2275242.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 596 | 421790.09 | 2275254.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 597 | 421789.04 | 2275258.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 598 | 421788.82 | 2275259.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 599 | 421788.09 | 2275260.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 600 | 421785.78 | 2275261.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 601 | 421257.47 | 2275461.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 602 | 421251.81 | 2275462.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 603 | 421251.84 | 2275465.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 604 | 421255.64 | 2275477.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 605 | 421255.37 | 2275478.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 606 | 421253.96 | 2275480.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 607 | 421255.90 | 2275484.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 608 | 421256.08 | 2275485.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 609 | 421256.06 | 2275489.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 610 | 421255.79 | 2275490.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 611 | 421254.77 | 2275491.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 612 | 420754.94 | 2275681.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 613 | 420742.80 | 2275686.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 614 | 420738.96 | 2275690.56 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 615 | 420722.68 | 2275709.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 616 | 420708.05 | 2275723.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 617 | 420692.67 | 2275740.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 618 | 420685.26 | 2275746.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 619 | 420684.26 | 2275746.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 620 | 420683.09 | 2275746.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 621 | 420678.56 | 2275743.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 622 | 420670.61 | 2275736.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 623 | 420652.88 | 2275723.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 624 | 420647.02 | 2275722.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 625 | 420642.34 | 2275724.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 626 | 420613.61 | 2275733.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 627 | 420608.56 | 2275735.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 628 | 420594.22 | 2275737.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 629 | 420593.02 | 2275736.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 630 | 420592.22 | 2275735.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 631 | 420586.97 | 2275725.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 632 | 420582.79 | 2275714.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 633 | 420539.26 | 2275673.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 634 | 420532.87 | 2275663.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 635 | 420530.86 | 2275659.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 636 | 420530.67 | 2275658.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 637 | 420530.94 | 2275657.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 638 | 420531.67 | 2275656.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 639 | 420532.67 | 2275656.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 640 | 420533.67 | 2275656.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 641 | 420534.40 | 2275657.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 642 | 420536.35 | 2275661.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 643 | 420542.17 | 2275670.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 644 | 420585.86 | 2275711.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 645 | 420586.36 | 2275712.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 646 | 420590.68 | 2275723.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 647 | 420595.21 | 2275732.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 648 | 420607.46 | 2275731.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 649 | 420612.31 | 2275730.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 650 | 420641.04 | 2275720.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 651 | 420646.01 | 2275718.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 652 | 420647.07 | 2275718.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 653 | 420653.94 | 2275719.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 654 | 420654.80 | 2275720.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 655 | 420673.01 | 2275732.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 656 | 420681.16 | 2275740.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 657 | 420684.16 | 2275742.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 658 | 420689.82 | 2275737.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 659 | 420705.14 | 2275720.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 660 | 420719.72 | 2275706.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 661 | 420736.08 | 2275687.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 662 | 420740.24 | 2275683.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 663 | 420740.88 | 2275683.18 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 664 | 420753.40 | 2275677.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 665 | 421252.07 | 2275488.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 666 | 421252.08 | 2275485.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 667 | 421249.75 | 2275480.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 668 | 421249.57 | 2275479.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 669 | 421249.84 | 2275478.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 670 | 421251.37 | 2275477.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 671 | 421247.84 | 2275465.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 672 | 421247.80 | 2275461.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 673 | 421248.07 | 2275460.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 674 | 421248.80 | 2275459.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 675 | 421249.30 | 2275459.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 676 | 421256.15 | 2275457.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 677 | 421785.36 | 2275256.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 678 | 421786.14 | 2275253.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 679 | 421787.88 | 2275242.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 680 | 421785.69 | 2275231.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 681 | 421639.85 | 2274860.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 682 | 421636.83 | 2274849.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 683 | 421634.52 | 2274837.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 684 | 421634.51 | 2274836.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 685 | 421635.56 | 2274830.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 686 | 421637.87 | 2274808.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 687 | 421643.18 | 2274786.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 688 | 421711.16 | 2274648.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 689 | 421717.70 | 2274639.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 690 | 421718.23 | 2274639.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 691 | 421912.79 | 2274517.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 692 | 421926.46 | 2274512.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 693 | 422526.15 | 2274290.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 694 | 422686.82 | 2274248.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 695 | 422704.42 | 2274244.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 696 | 422752.91 | 2274230.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 697 | 422755.89 | 2274228.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 698 | 422762.25 | 2274214.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 699 | 422761.47 | 2274203.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 700 | 422755.80 | 2274185.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 701 | 422752.80 | 2274173.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 702 | 422737.21 | 2274011.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 703 | 422737.47 | 2274010.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 704 | 422738.20 | 2274009.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 705 | 422742.99 | 2274008.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 706 | 422751.31 | 2274009.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 707 | 422764.23 | 2274009.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 708 | 422787.12 | 2273997.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 709 | 423007.50 | 2273932.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 710 | 423301.42 | 2273827.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 711 | 423411.33 | 2273782.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 712 | 423592.88 | 2273739.69 | Аналитический метод | 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 | | | |
| 713 | 423928.03 | 2273627.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 714 | 423991.36 | 2273596.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 715 | 424079.19 | 2273552.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 716 | 424195.80 | 2273506.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 717 | 424378.32 | 2273438.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 718 | 424817.25 | 2273311.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 719 | 424818.25 | 2273312.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 720 | 424819.37 | 2273313.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 721 | 424820.86 | 2273312.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 722 | 425601.35 | 2273445.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 723 | 425974.03 | 2273445.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 724 | 426000.92 | 2273449.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 725 | 426013.34 | 2273454.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 726 | 426351.16 | 2273283.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 727 | 426792.04 | 2273048.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 728 | 426797.96 | 2273046.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 729 | 426798.62 | 2273046.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 730 | 426799.62 | 2273046.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 731 | 426800.43 | 2273047.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 732 | 427079.51 | 2273640.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 733 | 427290.37 | 2274078.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 734 | 427339.47 | 2274107.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 735 | 427345.29 | 2274108.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 736 | 427566.72 | 2274145.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 737 | 427571.98 | 2274147.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 738 | 427591.66 | 2274153.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 739 | 428735.11 | 2274525.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 740 | 428735.80 | 2274525.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 741 | 428889.10 | 2274768.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 742 | 429686.20 | 2275999.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 743 | 429694.26 | 2276004.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 744 | 429713.75 | 2276014.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 745 | 430224.59 | 2276263.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 746 | 430225.44 | 2276264.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 747 | 430225.71 | 2276265.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 748 | 430225.90 | 2276268.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 749 | 430226.32 | 2276268.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 750 | 430227.17 | 2276268.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 751 | 431102.22 | 2276677.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 752 | 431157.17 | 2276702.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 753 | 431576.16 | 2276898.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 754 | 432303.46 | 2277179.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 755 | 433302.12 | 2277419.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 756 | 433332.64 | 2277429.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 757 | 433439.22 | 2277447.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 758 | 433449.35 | 2277443.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 759 | 434076.54 | 2277064.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 760 | 434162.37 | 2277012.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 761 | 434181.20 | 2277002.32 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 762 | 434187.88 | 2276997.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 763 | 434191.51 | 2276995.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 764 | 434894.97 | 2276548.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 765 | 434909.75 | 2276544.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 766 | 434914.07 | 2276543.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 767 | 434929.98 | 2276545.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 768 | 434940.60 | 2276549.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 769 | 434948.16 | 2276551.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 770 | 434948.72 | 2276551.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 771 | 435429.67 | 2277143.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 772 | 436851.50 | 2279208.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 773 | 436993.77 | 2279378.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 774 | 437308.82 | 2279538.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 775 | 437543.27 | 2279619.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 776 | 438441.80 | 2280004.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 777 | 438442.40 | 2280005.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 778 | 438458.72 | 2280021.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 779 | 438596.73 | 2280180.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 780 | 438597.00 | 2280181.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 781 | 438595.85 | 2280200.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 782 | 438594.01 | 2280214.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 783 | 438592.97 | 2280224.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 784 | 438592.48 | 2280234.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 785 | 438596.66 | 2280237.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 786 | 438597.17 | 2280238.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 787 | 438597.44 | 2280239.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 788 | 438597.08 | 2280249.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 789 | 438582.38 | 2280623.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 790 | 438562.76 | 2281134.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 791 | 438550.86 | 2281636.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 792 | 438608.18 | 2281630.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 793 | 438635.85 | 2281621.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 794 | 438636.50 | 2281621.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 795 | 438637.50 | 2281621.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 796 | 438638.16 | 2281622.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 797 | 438642.95 | 2281629.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 798 | 438775.01 | 2281578.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 799 | 438774.17 | 2281566.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 800 | 438747.35 | 2281562.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 801 | 438715.04 | 2281559.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 802 | 438684.85 | 2281556.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 803 | 438684.08 | 2281555.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 804 | 438683.35 | 2281555.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 805 | 438683.08 | 2281554.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 806 | 438684.04 | 2281515.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 807 | 438688.13 | 2281171.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 808 | 438698.91 | 2280825.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 809 | 438719.73 | 2280304.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 810 | 438728.02 | 2280148.67 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 811 | 438729.69 | 2279967.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 812 | 438727.19 | 2279881.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 813 | 438725.23 | 2279640.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 814 | 438748.04 | 2279003.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 815 | 438775.29 | 2278479.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 816 | 438775.56 | 2278478.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 817 | 438776.29 | 2278477.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 818 | 438777.29 | 2278477.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 819 | 438784.38 | 2278479.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 820 | 438845.44 | 2278472.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 821 | 439648.60 | 2278476.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 822 | 439788.47 | 2278476.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 823 | 439789.47 | 2278477.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 824 | 439789.78 | 2278477.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 825 | 439869.98 | 2278547.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 826 | 439882.76 | 2278556.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 827 | 439939.12 | 2278606.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 828 | 439979.26 | 2278590.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 829 | 440326.80 | 2278605.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 830 | 440512.88 | 2277947.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 831 | 441125.35 | 2277647.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 832 | 442902.74 | 2277844.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 833 | 443233.59 | 2277890.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 834 | 443418.02 | 2277905.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 835 | 443566.14 | 2278043.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 836 | 443732.23 | 2278072.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 837 | 444217.31 | 2278126.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 838 | 446116.49 | 2278366.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 839 | 447208.54 | 2278504.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 840 | 447389.82 | 2278524.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 841 | 447760.50 | 2278573.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 842 | 448295.65 | 2278633.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 843 | 448881.77 | 2278710.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 844 | 449638.64 | 2278803.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 845 | 450016.60 | 2278850.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 846 | 451285.62 | 2279004.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 847 | 451403.15 | 2279113.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 848 | 452237.90 | 2279818.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 849 | 452303.49 | 2279853.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 850 | 452619.89 | 2279856.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 851 | 453685.19 | 2279907.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 852 | 454991.50 | 2279009.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 853 | 455660.66 | 2278934.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 854 | 455996.43 | 2278907.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 855 | 457060.17 | 2278788.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 856 | 457246.09 | 2278762.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 857 | 457782.80 | 2278932.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 858 | 457825.34 | 2278952.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 859 | 458258.74 | 2279099.57 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 860 | 458393.22 | 2279110.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 861 | 458430.36 | 2279103.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 862 | 458516.73 | 2279118.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 863 | 459279.80 | 2279164.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 864 | 459350.73 | 2279158.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 865 | 459410.51 | 2279146.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 866 | 460514.80 | 2278825.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 867 | 460896.99 | 2278865.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 868 | 461441.02 | 2278733.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 869 | 462023.15 | 2278570.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 870 | 462471.55 | 2278426.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 871 | 463102.29 | 2278121.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 872 | 463507.17 | 2277814.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 873 | 464015.03 | 2277457.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 874 | 464724.75 | 2276961.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 875 | 465258.91 | 2276544.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 876 | 465993.85 | 2276063.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 877 | 466920.40 | 2275391.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 878 | 467195.12 | 2275213.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 879 | 467473.34 | 2275101.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 880 | 467499.62 | 2275085.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 881 | 468126.47 | 2274710.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 882 | 468919.56 | 2274230.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 883 | 469386.51 | 2273928.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 884 | 469801.21 | 2273679.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 885 | 470304.80 | 2273297.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 886 | 470624.03 | 2273087.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 887 | 471853.56 | 2272214.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 888 | 471954.05 | 2272194.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 889 | 473584.44 | 2272429.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 890 | 473768.86 | 2272457.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 891 | 474231.01 | 2272455.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 892 | 474974.42 | 2272702.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 893 | 476496.17 | 2273223.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 894 | 477006.21 | 2273075.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 895 | 477894.58 | 2272725.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 896 | 479950.69 | 2272702.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 897 | 480917.29 | 2272692.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 898 | 482224.89 | 2272680.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 899 | 482577.03 | 2272678.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 900 | 483044.24 | 2272636.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 901 | 483401.28 | 2272603.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 902 | 483644.08 | 2272635.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 903 | 484608.80 | 2272746.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 904 | 485273.45 | 2272809.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 905 | 487679.45 | 2273018.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 906 | 487812.97 | 2273025.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 907 | 488215.38 | 2273077.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 908 | 489181.22 | 2273166.50 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 909 | 490229.53 | 2273272.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 910 | 490874.14 | 2273326.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 911 | 491277.22 | 2273329.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 912 | 493000.97 | 2273286.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 913 | 495299.08 | 2273238.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 914 | 495869.33 | 2273207.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 915 | 498285.88 | 2273107.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 916 | 499252.96 | 2273065.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 917 | 501541.91 | 2272973.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 918 | 504188.78 | 2272871.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 919 | 504445.59 | 2272840.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 920 | 505187.13 | 2272829.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 921 | 505826.02 | 2272804.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 922 | 506777.95 | 2272743.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 923 | 507618.76 | 2272700.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 924 | 508101.70 | 2272678.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 925 | 508870.97 | 2272673.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 926 | 510735.53 | 2272410.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 927 | 511844.60 | 2272266.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 928 | 512058.26 | 2272279.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 929 | 512328.71 | 2272309.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 930 | 512508.88 | 2272301.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 931 | 512699.39 | 2272279.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 932 | 512924.45 | 2272241.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 933 | 513268.05 | 2272203.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 934 | 513832.20 | 2272141.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 935 | 514376.28 | 2272071.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 936 | 514680.59 | 2272042.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 937 | 515554.13 | 2271932.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 938 | 516255.04 | 2271838.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 939 | 517383.80 | 2271724.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 940 | 517429.90 | 2271710.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 941 | 518830.77 | 2271545.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 942 | 518864.06 | 2271536.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 943 | 520638.15 | 2271316.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 944 | 521701.59 | 2271183.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 945 | 522421.07 | 2271085.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 946 | 522691.75 | 2271020.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 947 | 523438.22 | 2270800.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 948 | 524361.53 | 2270569.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 949 | 525071.28 | 2270411.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 950 | 525440.40 | 2270330.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 951 | 526048.40 | 2270212.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 952 | 527100.79 | 2270015.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 953 | 528427.11 | 2269748.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 954 | 529021.40 | 2269624.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 955 | 529345.30 | 2269478.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 956 | 529652.59 | 2269407.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 957 | 530823.52 | 2269081.16 | Аналитический метод | 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 | | | |
| 958 | 531288.26 | 2268904.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 959 | 532438.84 | 2268309.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 960 | 532952.05 | 2268046.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 961 | 534733.89 | 2267463.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 962 | 534826.16 | 2267422.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 963 | 535433.29 | 2267134.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 964 | 537090.47 | 2266389.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 965 | 538348.34 | 2265802.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 966 | 538668.38 | 2265650.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 967 | 540948.64 | 2264639.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 968 | 542043.67 | 2264151.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 969 | 542268.22 | 2264055.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 970 | 542789.33 | 2263811.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 971 | 543027.47 | 2263729.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 972 | 544891.70 | 2262971.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 973 | 545463.11 | 2262737.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 974 | 546375.53 | 2262345.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 975 | 546617.97 | 2262240.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 976 | 547388.91 | 2261877.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 977 | 547930.26 | 2261503.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 978 | 548877.35 | 2260887.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 979 | 549792.98 | 2260293.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 980 | 551463.08 | 2259180.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 981 | 552329.44 | 2258600.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 982 | 552633.42 | 2258343.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 983 | 554094.21 | 2257045.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 984 | 554217.67 | 2256937.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 985 | 554313.24 | 2256847.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 986 | 554879.70 | 2256379.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 987 | 555563.68 | 2255793.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 988 | 556327.89 | 2255116.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 989 | 556401.37 | 2255050.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 990 | 557067.95 | 2254451.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 991 | 557272.55 | 2254263.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 992 | 557825.62 | 2253773.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 993 | 558000.48 | 2253617.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 994 | 558367.76 | 2253253.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 995 | 558429.67 | 2253232.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 996 | 558472.16 | 2253236.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 997 | 558905.73 | 2253272.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 998 | 559953.03 | 2253276.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 999 | 560339.04 | 2253193.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1000 | 560573.82 | 2253161.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1001 | 561556.82 | 2252958.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1002 | 562537.79 | 2252755.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1003 | 563988.12 | 2252460.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1004 | 564487.50 | 2252360.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1005 | 564702.12 | 2252313.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1006 | 565014.05 | 2252281.84 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1007 | 566154.27 | 2252524.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1008 | 566280.02 | 2252548.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1009 | 568037.29 | 2252884.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1010 | 568795.43 | 2252777.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1011 | 568983.67 | 2252675.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1012 | 570109.96 | 2252729.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1013 | 570903.43 | 2252784.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1014 | 571002.00 | 2252791.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1015 | 571592.59 | 2252379.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1016 | 572687.62 | 2251606.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1017 | 573865.75 | 2250790.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1018 | 574553.98 | 2250364.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1019 | 574737.26 | 2250241.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1020 | 574942.33 | 2250118.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1021 | 575102.67 | 2249984.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1022 | 575317.25 | 2249750.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1023 | 575839.64 | 2249213.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1024 | 577645.29 | 2247343.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1025 | 578859.54 | 2246097.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1026 | 579251.18 | 2245680.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1027 | 579460.93 | 2245444.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1028 | 579612.96 | 2245295.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1029 | 580009.02 | 2244872.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1030 | 580839.91 | 2243997.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1031 | 580904.29 | 2243929.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1032 | 581218.33 | 2243588.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1033 | 581320.10 | 2243496.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1034 | 581743.95 | 2243063.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1035 | 582385.06 | 2242387.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1036 | 582481.25 | 2242292.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1037 | 582723.02 | 2242031.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1038 | 583838.61 | 2240891.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1039 | 584251.62 | 2240441.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1040 | 584886.72 | 2239827.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1041 | 585590.76 | 2239402.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1042 | 586616.94 | 2238870.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1043 | 586886.39 | 2238675.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1044 | 587033.38 | 2238577.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1045 | 587207.13 | 2238477.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1046 | 587755.82 | 2238210.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1047 | 588279.49 | 2237977.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1048 | 588579.95 | 2237830.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1049 | 589134.57 | 2237568.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1050 | 589667.80 | 2237292.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1051 | 589993.18 | 2237164.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1052 | 590450.63 | 2236967.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1053 | 590591.15 | 2236910.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1054 | 590737.13 | 2236843.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1055 | 592434.94 | 2236066.32 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1056 | 592937.78 | 2235548.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1057 | 593286.46 | 2235203.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1058 | 593842.77 | 2234790.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1059 | 593944.41 | 2234733.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1060 | 594512.13 | 2234380.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1061 | 594900.57 | 2234120.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1062 | 595105.22 | 2233923.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1063 | 596176.43 | 2232818.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1064 | 596220.79 | 2232783.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1065 | 596372.62 | 2232632.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1066 | 597520.82 | 2231594.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1067 | 598024.34 | 2231166.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1068 | 598088.62 | 2231120.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1069 | 598919.30 | 2230412.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1070 | 599019.68 | 2230406.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1071 | 599314.69 | 2230105.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1072 | 599673.03 | 2229718.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1073 | 599821.55 | 2229574.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1074 | 600008.68 | 2229378.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1075 | 600139.95 | 2229245.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1076 | 600980.10 | 2228358.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1077 | 601372.22 | 2227952.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1078 | 601414.80 | 2227913.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1079 | 601620.21 | 2227687.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1080 | 602656.62 | 2226609.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1081 | 602773.22 | 2226474.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1082 | 603139.57 | 2225209.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1083 | 603287.55 | 2224450.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1084 | 603397.99 | 2223867.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1085 | 603572.88 | 2223436.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1086 | 603760.49 | 2222898.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1087 | 604032.47 | 2222080.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1088 | 604291.06 | 2221388.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1089 | 604376.64 | 2221256.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1090 | 604669.92 | 2220850.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1091 | 604766.41 | 2220704.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1092 | 605264.99 | 2220003.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1093 | 605735.28 | 2219078.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1094 | 605966.89 | 2218609.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1095 | 606074.81 | 2218378.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1096 | 606476.32 | 2217455.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1097 | 606673.56 | 2216957.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1098 | 607270.70 | 2215789.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1099 | 608093.38 | 2214796.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1100 | 608437.66 | 2214378.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1101 | 608480.20 | 2214417.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1102 | 608572.44 | 2214529.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1103 | 608246.94 | 2214925.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1104 | 607446.79 | 2215885.24 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1105 | 606852.31 | 2217047.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1106 | 606661.52 | 2217530.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1107 | 606256.52 | 2218461.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1108 | 606147.63 | 2218694.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1109 | 605914.44 | 2219167.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1110 | 605437.62 | 2220104.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1111 | 604932.37 | 2220815.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1112 | 604835.68 | 2220962.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1113 | 604542.98 | 2221367.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1114 | 604464.80 | 2221487.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1115 | 604221.81 | 2222144.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1116 | 603949.79 | 2222963.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1117 | 603761.00 | 2223503.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1118 | 603587.05 | 2223933.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1119 | 603484.25 | 2224486.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1120 | 603334.05 | 2225255.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1121 | 602957.47 | 2226556.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1122 | 602807.36 | 2226740.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1123 | 601767.38 | 2227822.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1124 | 601553.44 | 2228057.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1125 | 601513.97 | 2228094.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1126 | 601125.23 | 2228496.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1127 | 600284.34 | 2229383.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1128 | 600152.89 | 2229517.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1129 | 599964.95 | 2229714.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1130 | 599814.21 | 2229860.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1131 | 599460.48 | 2230242.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1132 | 599112.18 | 2230598.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1133 | 599003.37 | 2230606.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1134 | 598216.37 | 2231274.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1135 | 598150.60 | 2231321.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1136 | 597651.56 | 2231745.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1137 | 596511.73 | 2232776.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1138 | 596365.19 | 2232921.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1139 | 596306.17 | 2232971.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1140 | 595248.33 | 2234063.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1141 | 595032.55 | 2234271.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1142 | 594621.69 | 2234547.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1143 | 594048.24 | 2234904.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1144 | 593946.33 | 2234961.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1145 | 593411.54 | 2235359.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1146 | 593080.70 | 2235688.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1147 | 592542.87 | 2236238.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1148 | 590821.25 | 2237024.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1149 | 590672.89 | 2237093.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1150 | 590526.54 | 2237152.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1151 | 590070.88 | 2237348.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1152 | 589745.94 | 2237477.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1153 | 589224.97 | 2237747.34 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1154 | 588666.41 | 2238010.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1155 | 588364.14 | 2238159.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1156 | 587841.70 | 2238391.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1157 | 587297.80 | 2238655.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1158 | 587136.31 | 2238748.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1159 | 586998.97 | 2238840.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1160 | 586728.36 | 2239036.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1161 | 585685.46 | 2239578.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1162 | 584999.84 | 2239992.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1163 | 584397.06 | 2240578.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1164 | 583984.31 | 2241028.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1165 | 582867.27 | 2242169.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1166 | 582626.61 | 2242430.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1167 | 582526.77 | 2242528.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1168 | 581888.42 | 2243202.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1169 | 581461.05 | 2243638.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1170 | 581362.34 | 2243727.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1171 | 581050.76 | 2244065.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1172 | 580985.41 | 2244134.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1173 | 580153.60 | 2245010.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1174 | 579754.91 | 2245436.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1175 | 579607.22 | 2245581.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1176 | 579558.16 | 2245648.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1177 | 579396.47 | 2245818.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1178 | 579004.35 | 2246234.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1179 | 577790.16 | 2247481.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1180 | 575984.86 | 2249351.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1181 | 575460.30 | 2249890.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1182 | 575235.81 | 2250133.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1183 | 575051.90 | 2250286.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1184 | 574842.21 | 2250411.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1185 | 574663.84 | 2250531.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1186 | 573977.78 | 2250956.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1187 | 572801.57 | 2251770.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1188 | 571709.90 | 2252541.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1189 | 571154.22 | 2252933.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1190 | 571049.74 | 2252996.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1191 | 570096.12 | 2252928.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1192 | 569026.23 | 2252877.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1193 | 568865.11 | 2252969.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1194 | 568034.30 | 2253085.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1195 | 566239.75 | 2252744.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1196 | 566115.99 | 2252720.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1197 | 565008.69 | 2252482.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1198 | 564728.21 | 2252511.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1199 | 564529.84 | 2252555.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1200 | 564027.53 | 2252656.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1201 | 562578.28 | 2252951.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1202 | 561597.27 | 2253153.99 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1203 | 560610.68 | 2253357.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1204 | 560370.89 | 2253390.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1205 | 559964.32 | 2253476.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1206 | 558899.24 | 2253472.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1207 | 558467.25 | 2253436.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1208 | 558139.48 | 2253761.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1209 | 557958.89 | 2253923.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1210 | 557405.79 | 2254412.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1211 | 557202.97 | 2254598.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1212 | 556534.76 | 2255199.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1213 | 555696.28 | 2255943.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1214 | 555008.26 | 2256533.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1215 | 554443.13 | 2256999.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1216 | 554381.99 | 2257057.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1217 | 555066.60 | 2257563.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1218 | 555576.32 | 2257911.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1219 | 555595.46 | 2257924.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1220 | 555600.89 | 2257927.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1221 | 555610.66 | 2257917.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1222 | 555612.85 | 2257913.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1223 | 555613.22 | 2257911.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1224 | 555614.08 | 2257910.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1225 | 555615.07 | 2257909.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1226 | 555616.46 | 2257909.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1227 | 555617.88 | 2257909.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1228 | 555618.96 | 2257909.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1229 | 555620.06 | 2257911.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1230 | 555620.55 | 2257912.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1231 | 555620.49 | 2257913.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1232 | 555619.78 | 2257915.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1233 | 555618.90 | 2257916.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1234 | 555618.04 | 2257916.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1235 | 555616.88 | 2257916.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1236 | 555615.90 | 2257916.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1237 | 555613.94 | 2257920.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1238 | 555602.30 | 2257932.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1239 | 555601.30 | 2257932.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1240 | 555600.41 | 2257932.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1241 | 555593.14 | 2257928.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1242 | 555573.84 | 2257915.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1243 | 555064.80 | 2257568.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1244 | 554378.72 | 2257060.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1245 | 554350.66 | 2257087.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1246 | 554225.93 | 2257196.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1247 | 552763.66 | 2258495.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1248 | 552454.37 | 2258756.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1249 | 551583.14 | 2259340.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1250 | 549903.79 | 2260459.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1251 | 548986.26 | 2261055.69 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1252 | 548042.92 | 2261668.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1253 | 547495.92 | 2262046.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1254 | 546698.65 | 2262423.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1255 | 546454.66 | 2262529.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1256 | 545541.36 | 2262921.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1257 | 544966.81 | 2263156.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1258 | 543100.34 | 2263915.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1259 | 542859.68 | 2263999.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1260 | 542348.99 | 2264238.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1261 | 542123.02 | 2264334.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1262 | 541029.43 | 2264822.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1263 | 538750.76 | 2265833.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1264 | 538433.83 | 2265983.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1265 | 537174.17 | 2266570.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1266 | 535516.07 | 2267316.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1267 | 534914.92 | 2267601.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1268 | 534803.39 | 2267651.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1269 | 533030.52 | 2268231.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1270 | 532529.88 | 2268487.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1271 | 531387.11 | 2269078.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1272 | 530879.96 | 2269273.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1273 | 529699.97 | 2269601.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1274 | 529397.27 | 2269671.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1275 | 529061.69 | 2269823.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1276 | 528467.10 | 2269944.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1277 | 527137.74 | 2270211.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1278 | 526087.55 | 2270408.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1279 | 525481.47 | 2270526.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1280 | 525113.44 | 2270606.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1281 | 524408.15 | 2270764.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1282 | 523488.98 | 2270994.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1283 | 522741.34 | 2271213.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1284 | 522452.83 | 2271283.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1285 | 521726.80 | 2271382.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1286 | 520663.05 | 2271514.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1287 | 518896.77 | 2271734.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1288 | 518862.14 | 2271743.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1289 | 517466.09 | 2271907.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1290 | 517416.00 | 2271922.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1291 | 516280.04 | 2272037.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1292 | 515567.41 | 2272131.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1293 | 514701.66 | 2272241.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1294 | 514400.58 | 2272270.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1295 | 513855.20 | 2272339.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1296 | 513289.10 | 2272402.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1297 | 512952.64 | 2272439.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1298 | 512729.62 | 2272477.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1299 | 512528.00 | 2272500.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1300 | 512325.44 | 2272509.37 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1301 | 512045.46 | 2272479.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1302 | 511846.57 | 2272467.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1303 | 510762.50 | 2272608.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1304 | 508886.80 | 2272873.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1305 | 508105.01 | 2272878.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1306 | 507628.19 | 2272899.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1307 | 506789.56 | 2272943.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1308 | 505835.37 | 2273003.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1309 | 505191.26 | 2273029.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1310 | 504464.38 | 2273039.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1311 | 504208.49 | 2273070.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1312 | 501551.94 | 2273173.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1313 | 499260.99 | 2273265.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1314 | 498294.53 | 2273307.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1315 | 495878.06 | 2273407.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1316 | 495308.64 | 2273438.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1317 | 493005.59 | 2273486.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1318 | 491277.58 | 2273529.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1319 | 490868.49 | 2273526.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1320 | 490210.27 | 2273471.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1321 | 489163.60 | 2273365.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1322 | 488194.06 | 2273276.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1323 | 487791.06 | 2273224.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1324 | 487663.74 | 2273217.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1325 | 485256.35 | 2273008.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1326 | 484587.61 | 2272945.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1327 | 483620.76 | 2272834.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1328 | 483395.99 | 2272804.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1329 | 483063.25 | 2272835.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1330 | 482590.95 | 2272877.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1331 | 482226.31 | 2272880.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1332 | 480919.53 | 2272892.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1333 | 479952.91 | 2272902.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1334 | 477933.80 | 2272925.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1335 | 477077.81 | 2273262.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1336 | 476492.20 | 2273432.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1337 | 474910.83 | 2272891.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1338 | 474196.79 | 2272655.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1339 | 473762.04 | 2272657.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1340 | 473554.69 | 2272627.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1341 | 471946.33 | 2272394.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1342 | 470739.03 | 2273250.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1343 | 470420.96 | 2273460.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1344 | 469918.11 | 2273841.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1345 | 469493.70 | 2274097.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1346 | 469027.04 | 2274399.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1347 | 468229.95 | 2274881.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1348 | 467580.76 | 2275269.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1349 | 467562.85 | 2275280.30 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1350 | 467312.20 | 2275381.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1351 | 467032.49 | 2275557.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1352 | 466105.94 | 2276229.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1353 | 465381.70 | 2276702.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1354 | 464840.46 | 2277124.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1355 | 464129.35 | 2277621.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1356 | 463624.91 | 2277976.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1357 | 463203.72 | 2278294.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1358 | 462551.10 | 2278609.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1359 | 462082.09 | 2278761.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1360 | 461493.30 | 2278926.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1361 | 460904.27 | 2279066.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1362 | 460510.01 | 2279026.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1363 | 459464.84 | 2279338.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1364 | 459372.54 | 2279357.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1365 | 459280.62 | 2279364.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1366 | 458500.03 | 2279317.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1367 | 458437.77 | 2279306.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1368 | 458403.29 | 2279312.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1369 | 458223.27 | 2279296.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1370 | 457746.51 | 2279136.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1371 | 457705.57 | 2279117.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1372 | 457226.58 | 2278966.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1373 | 457082.80 | 2278986.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1374 | 456017.15 | 2279106.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1375 | 455678.35 | 2279134.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1376 | 455061.01 | 2279202.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1377 | 453746.66 | 2280109.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1378 | 452611.99 | 2280056.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1379 | 452256.06 | 2280054.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1380 | 452134.33 | 2279990.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1381 | 451274.28 | 2279266.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1382 | 451197.46 | 2279194.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1383 | 449992.51 | 2279049.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1384 | 449614.59 | 2279002.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1385 | 448856.26 | 2278908.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1386 | 448270.69 | 2278832.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1387 | 447735.44 | 2278771.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1388 | 447407.16 | 2278728.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1389 | 447183.54 | 2278702.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1390 | 446091.12 | 2278564.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1391 | 444192.71 | 2278324.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1392 | 443701.18 | 2278270.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1393 | 443473.56 | 2278229.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1394 | 443351.95 | 2278116.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1395 | 443044.39 | 2278065.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1396 | 442875.89 | 2278042.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1397 | 441155.32 | 2277854.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1398 | 440681.10 | 2278087.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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

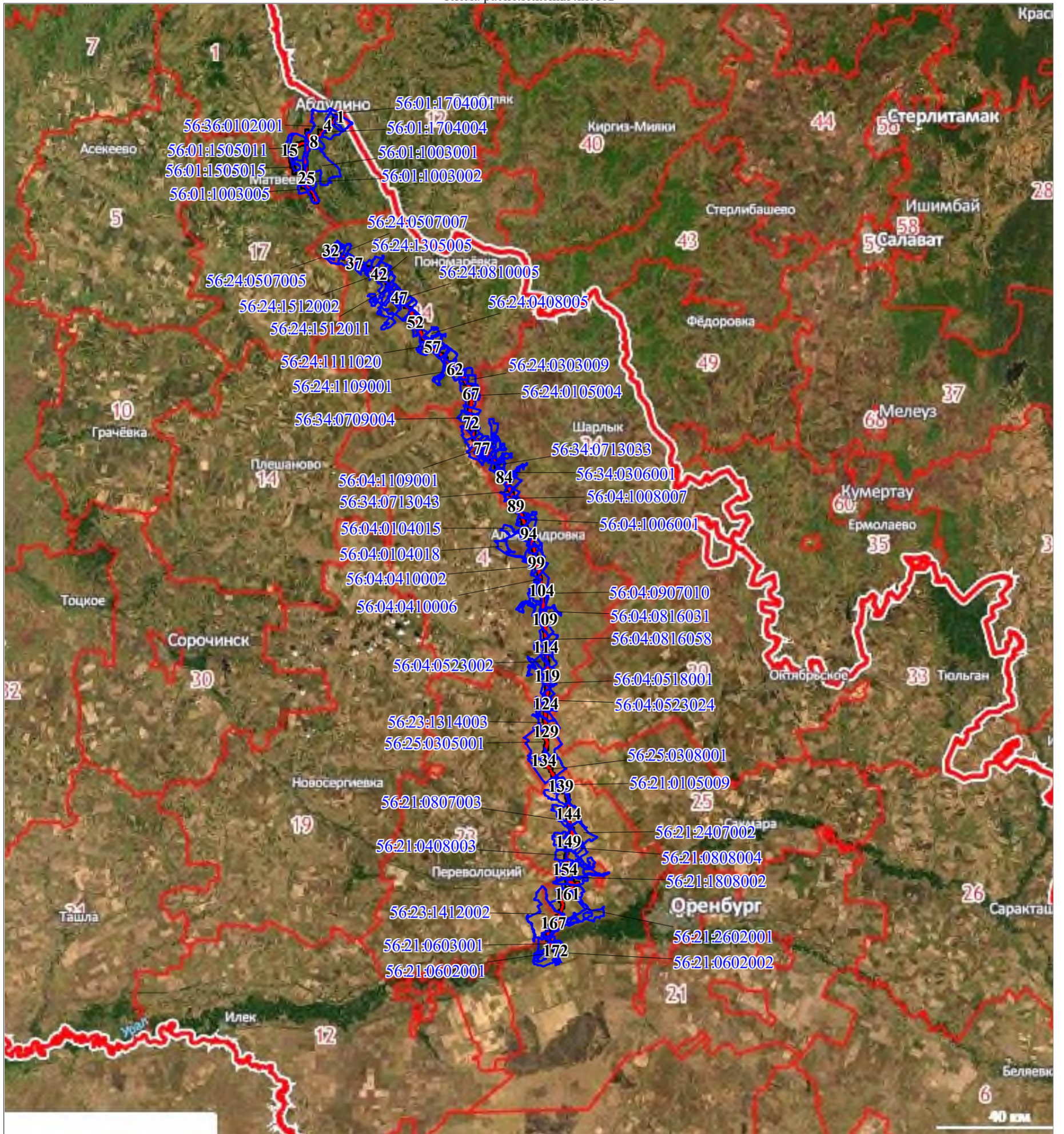
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1399 | 440512.64 | 2278701.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1400 | 440405.24 | 2278810.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1401 | 440022.61 | 2278788.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1402 | 439720.58 | 2279028.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1403 | 439685.71 | 2279047.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1404 | 439726.50 | 2279465.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1405 | 439650.44 | 2279534.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1406 | 439402.65 | 2279534.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1407 | 439406.36 | 2279811.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1408 | 439401.48 | 2279844.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1409 | 439365.15 | 2279894.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1410 | 439324.72 | 2279914.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1411 | 439226.89 | 2279952.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1412 | 439203.06 | 2279886.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1413 | 439160.39 | 2279772.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1414 | 439160.91 | 2279771.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1415 | 439205.51 | 2279749.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1416 | 439201.31 | 2279435.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1417 | 439206.19 | 2279402.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1418 | 439242.52 | 2279352.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1419 | 439301.64 | 2279333.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1420 | 439513.03 | 2279334.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1421 | 439488.54 | 2279085.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1422 | 439176.25 | 2279087.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1423 | 439176.73 | 2278889.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1424 | 439373.91 | 2278886.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1425 | 439561.45 | 2278885.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1426 | 439608.93 | 2278862.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1427 | 439923.96 | 2278611.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1428 | 439934.92 | 2278607.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1429 | 439880.18 | 2278559.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1430 | 439867.42 | 2278550.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1431 | 439787.72 | 2278480.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1432 | 439648.59 | 2278480.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1433 | 438845.54 | 2278476.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1434 | 438784.48 | 2278483.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1435 | 438779.16 | 2278482.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1436 | 438752.04 | 2279003.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1437 | 438729.23 | 2279640.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1438 | 438731.19 | 2279881.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1439 | 438733.69 | 2279967.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1440 | 438732.02 | 2280148.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1441 | 438723.73 | 2280305.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1442 | 438702.91 | 2280825.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1443 | 438692.13 | 2281171.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1444 | 438688.04 | 2281515.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1445 | 438687.12 | 2281552.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1446 | 438715.40 | 2281555.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1447 | 438747.73 | 2281558.31 | Аналитический метод | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1448 | 438776.34 | 2281562.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1449 | 438777.06 | 2281562.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1450 | 438777.79 | 2281563.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1451 | 438778.06 | 2281564.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1452 | 438778.91 | 2281577.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1453 | 438792.14 | 2281571.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1454 | 438798.54 | 2281570.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1455 | 438808.43 | 2281567.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1456 | 438922.98 | 2281521.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1457 | 438955.05 | 2281510.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1458 | 438991.47 | 2281496.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1459 | 439133.67 | 2281444.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1460 | 439157.48 | 2281433.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1461 | 439204.41 | 2281417.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1462 | 439221.74 | 2281407.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1463 | 439251.81 | 2281366.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1464 | 439252.43 | 2281365.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1465 | 439253.43 | 2281365.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1466 | 439254.44 | 2281365.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1467 | 439255.17 | 2281366.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1468 | 439255.44 | 2281367.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1469 | 439255.06 | 2281368.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1470 | 439224.74 | 2281410.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1471 | 439224.12 | 2281411.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1472 | 439205.90 | 2281421.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1473 | 439158.87 | 2281437.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1474 | 439135.21 | 2281447.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1475 | 438992.89 | 2281500.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1476 | 438956.46 | 2281514.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1477 | 438931.15 | 2281523.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1478 | 438924.43 | 2281525.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1479 | 438809.88 | 2281570.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1480 | 438799.77 | 2281574.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1481 | 438793.45 | 2281575.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1482 | 438777.85 | 2281581.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1483 | 438642.88 | 2281633.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1484 | 438642.17 | 2281633.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1485 | 438641.17 | 2281633.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1486 | 438640.51 | 2281632.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1487 | 438635.69 | 2281625.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1488 | 438608.78 | 2281634.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 471 | 438548.81 | 2281640.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| | | | | | - |
| 1489 | 443346.65 | 2278111.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1490 | 443199.50 | 2278087.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1491 | 443332.57 | 2278098.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1489 | 443346.65 | 2278111.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Схема расположения листов



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Условные обозначения

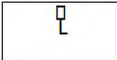
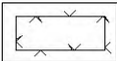
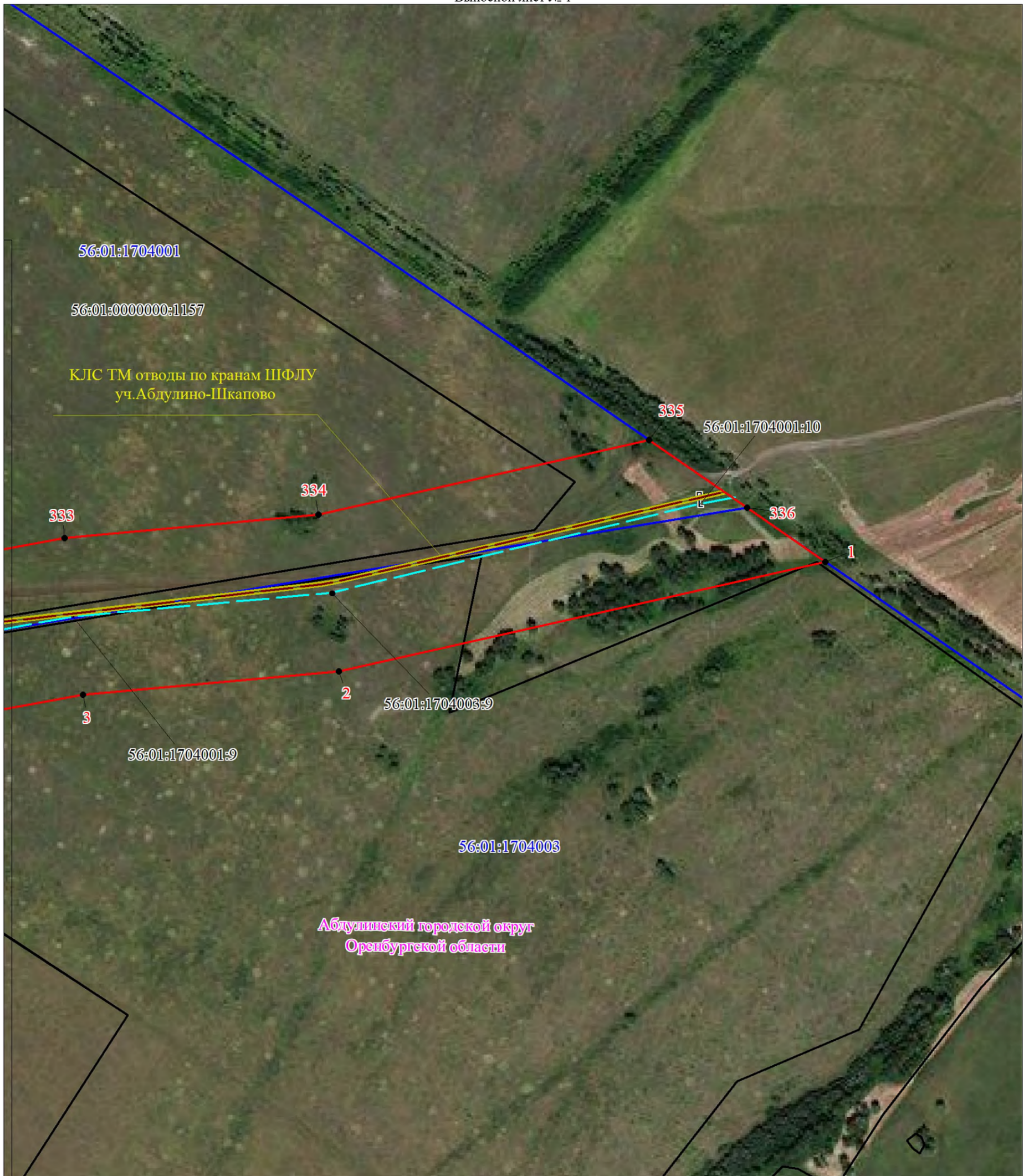
| | |
|---|---|
| • | характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 | обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  | проектная граница публичного сервитута |
|  | проектные границы неотъемлемых технологических частей |
|  | местоположение осей неотъемлемых технологических частей |
|  | местоположение инженерного сооружения |
|  | существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | граница кадастрового квартала |
|  | границы административно - территориальных образований |
| Матвеевский сельсовет Матвеевского района Оренбургской области | обозначение административно - территориального образования |
| :214 | кадастровый номер земельного участка |
| 56:17:1026022 | номер кадастрового квартала |
|  | задвижка, кран |
|  | КИП, КИК |
|  | опорный столбик (указатель) |
|  | ограждение |
|  | свеча |

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 1

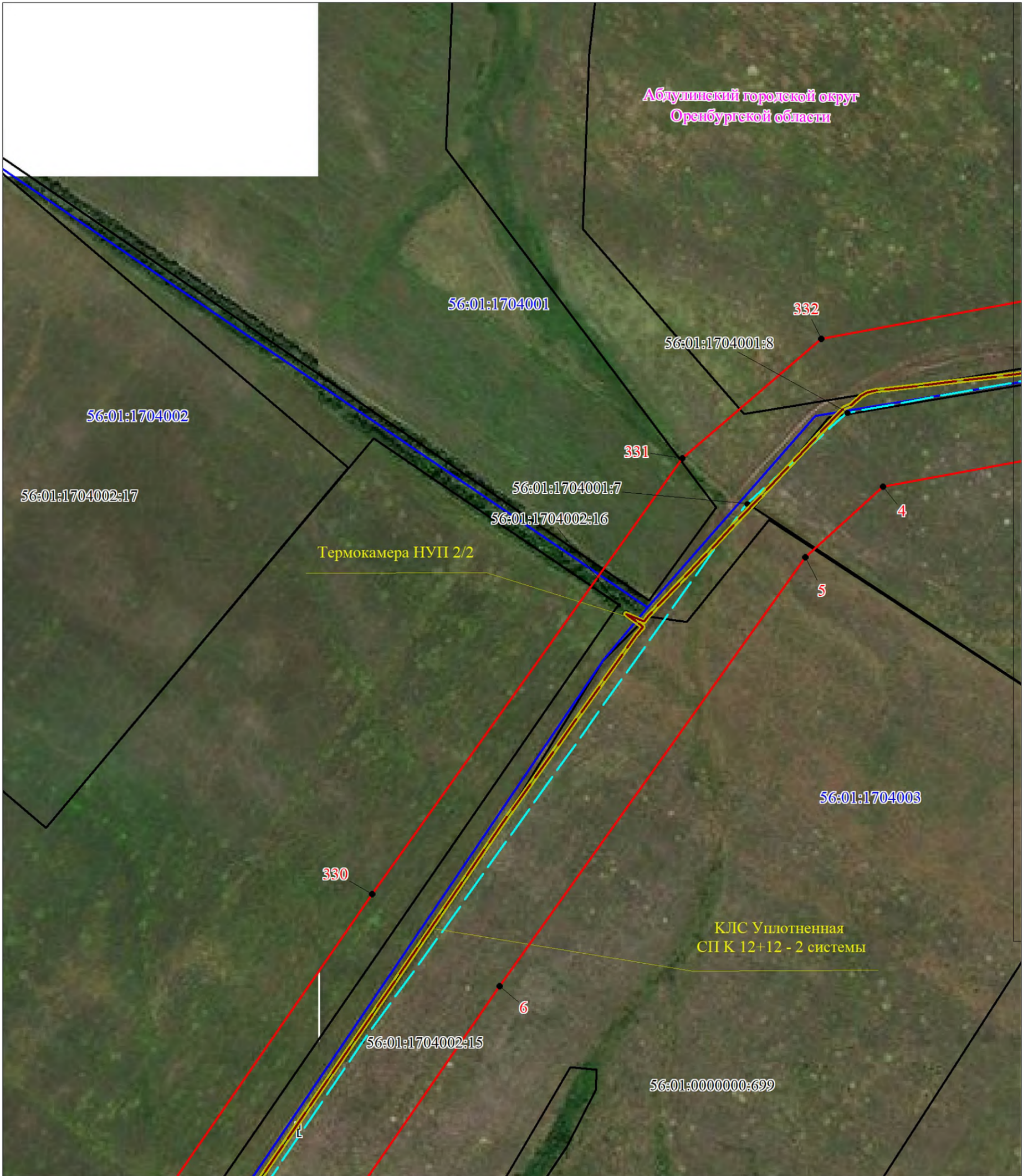


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 2

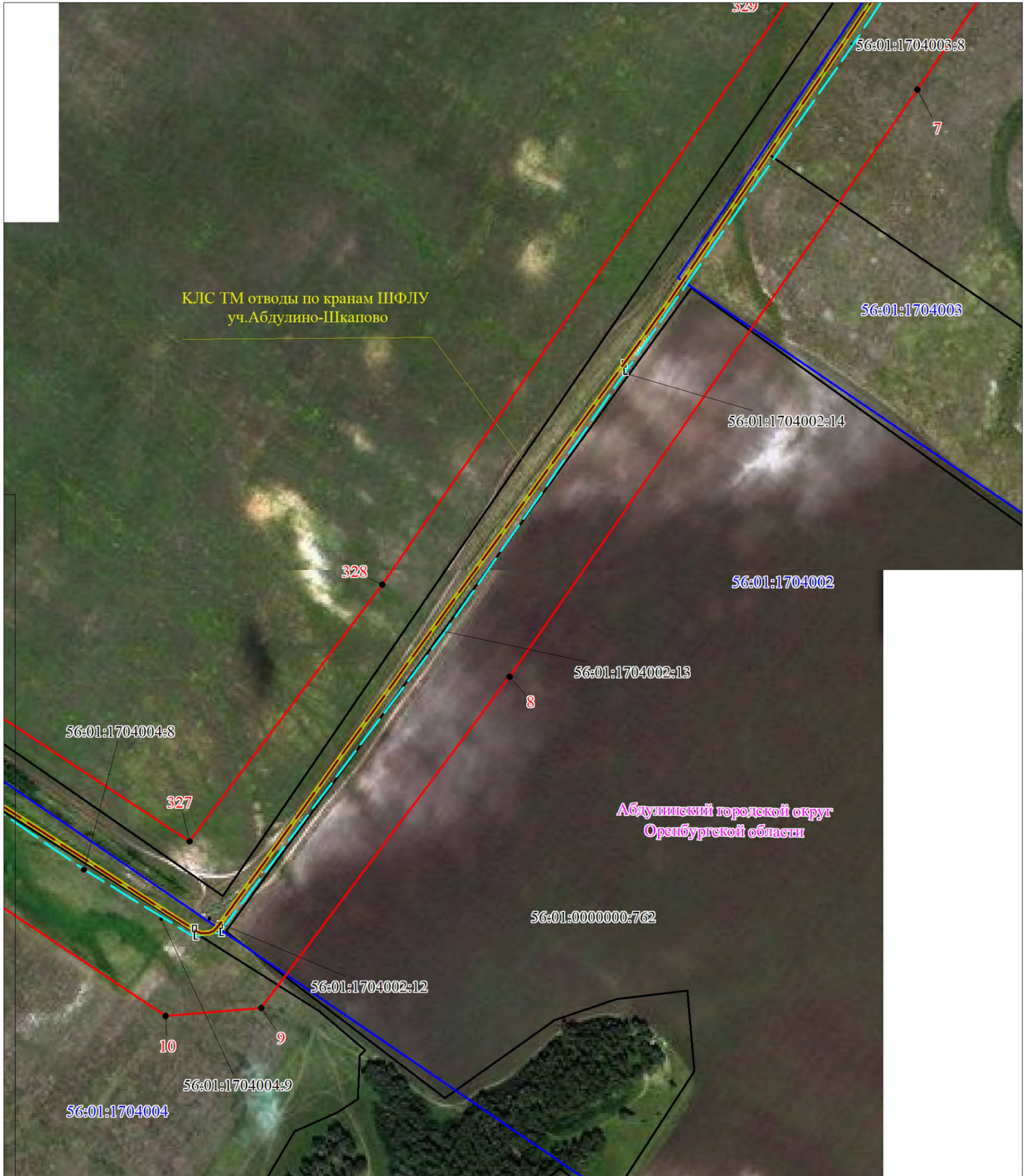


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 3

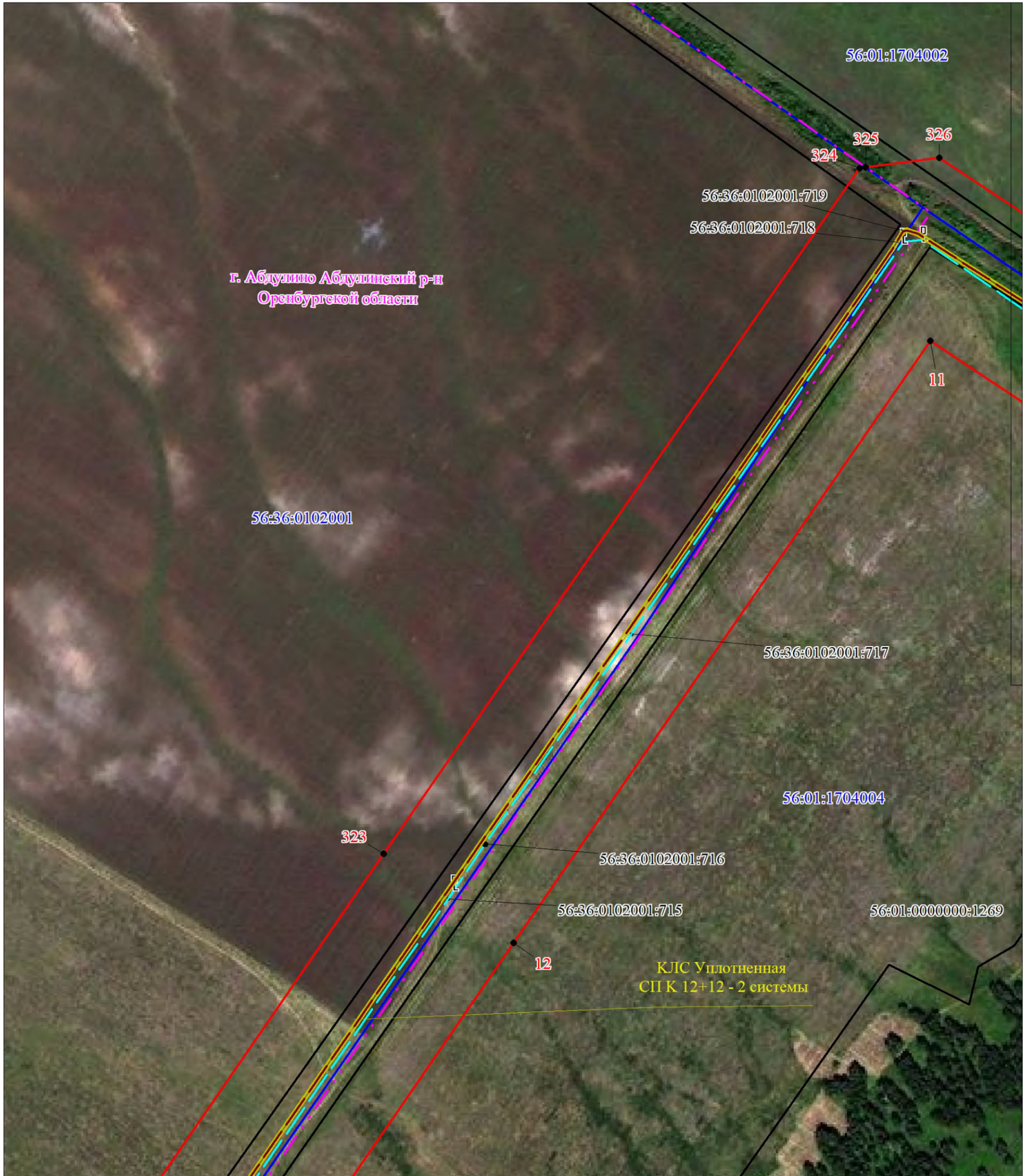


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 4

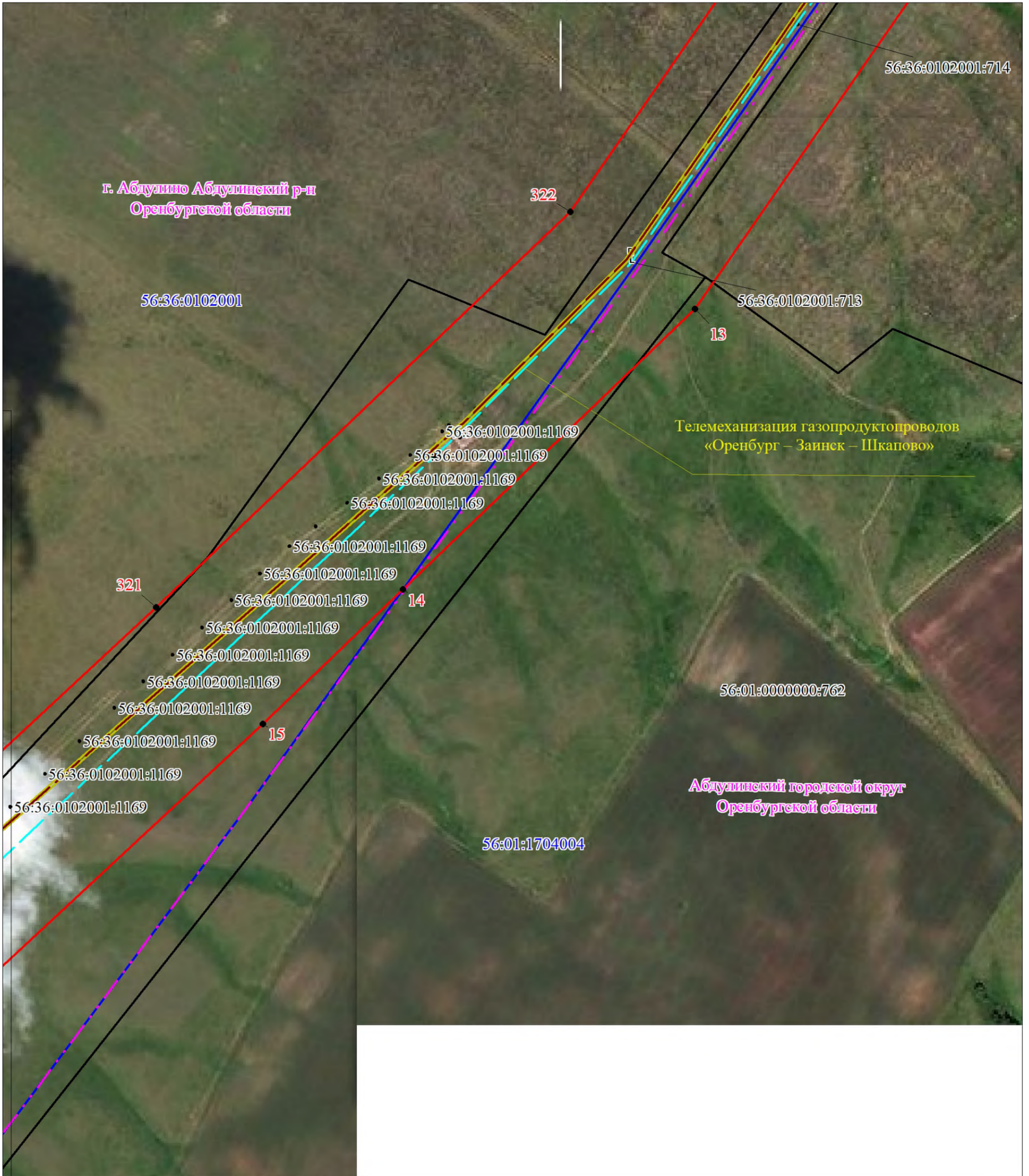


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 5

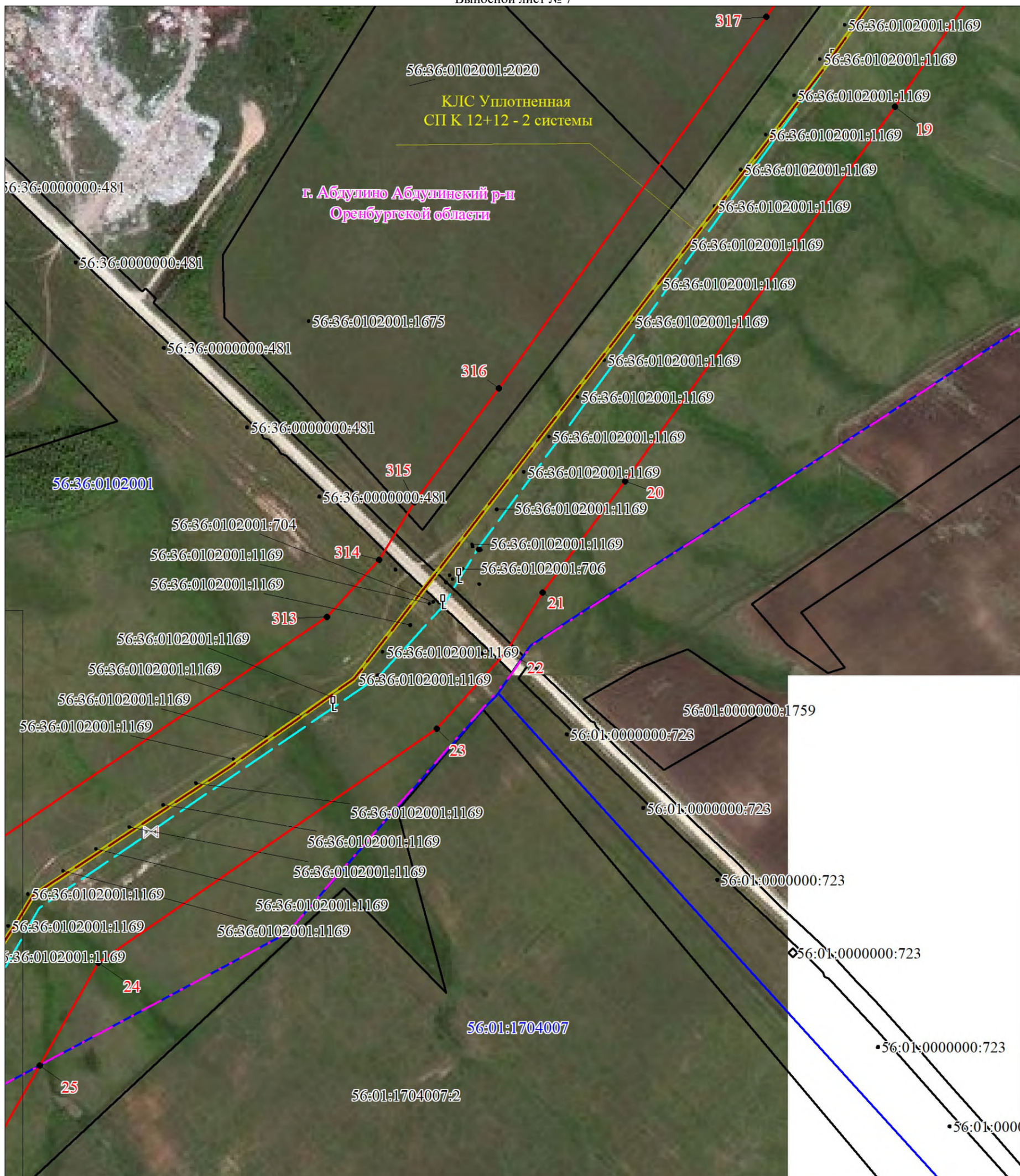


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 7

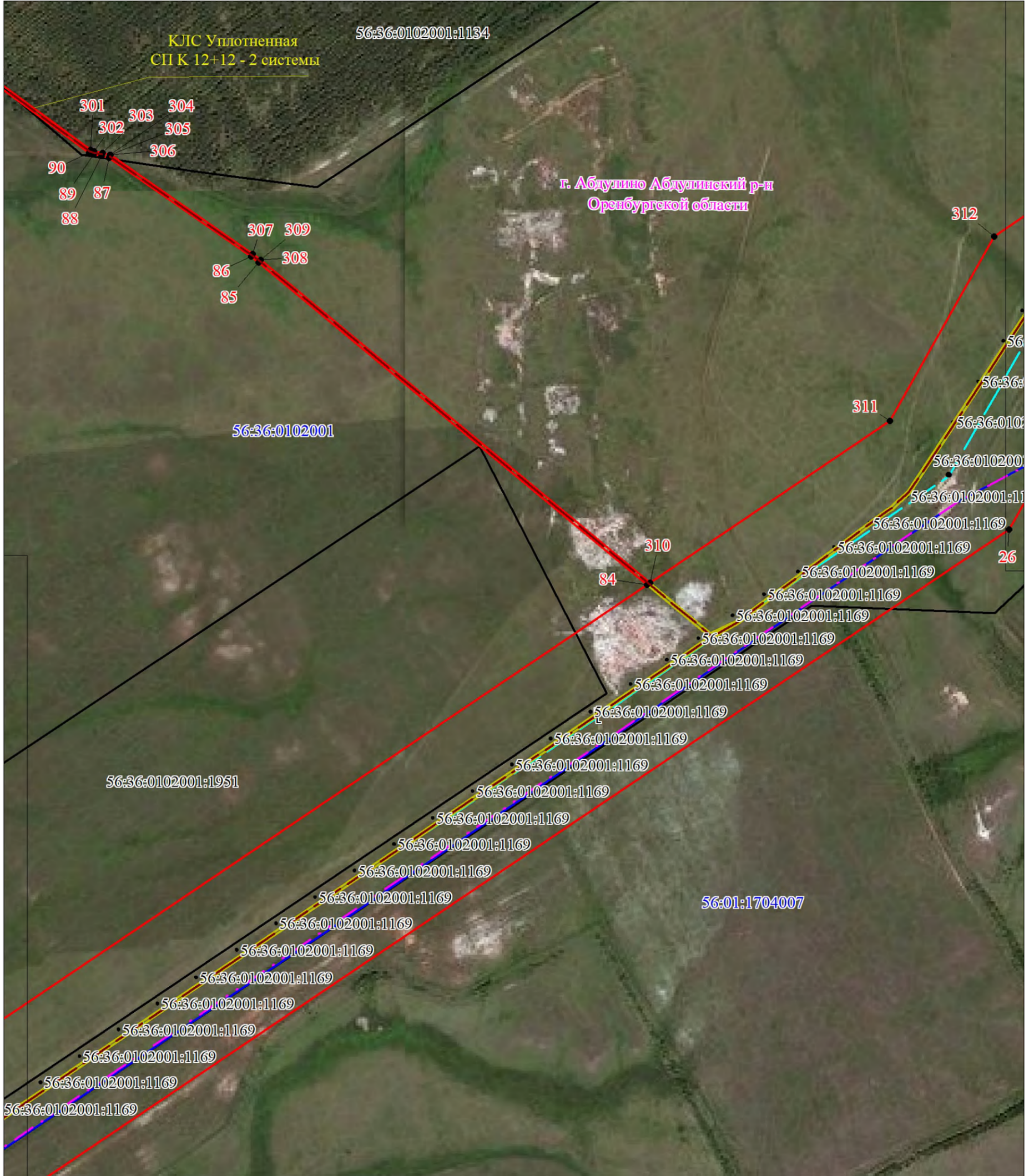


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 8

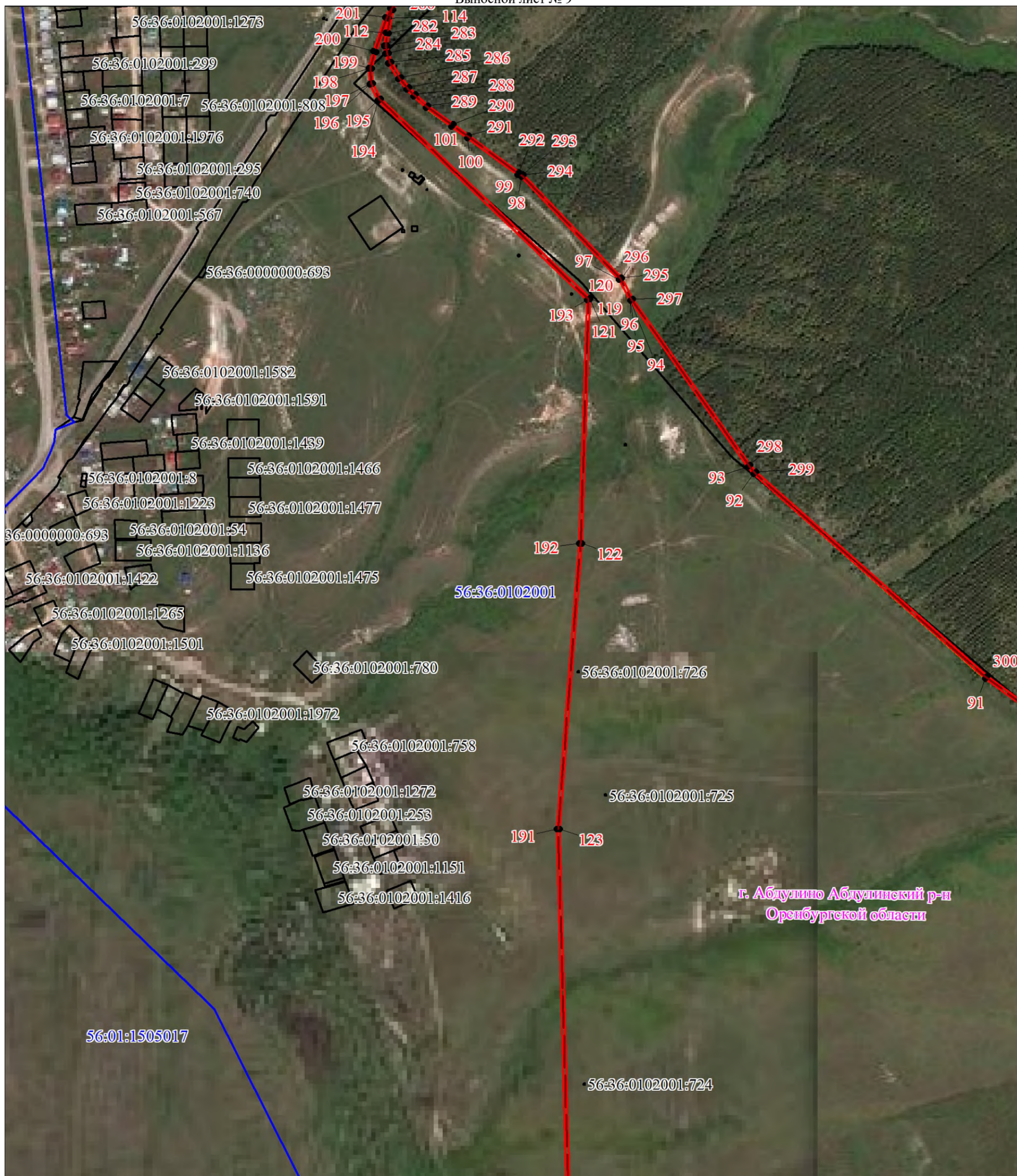


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 9



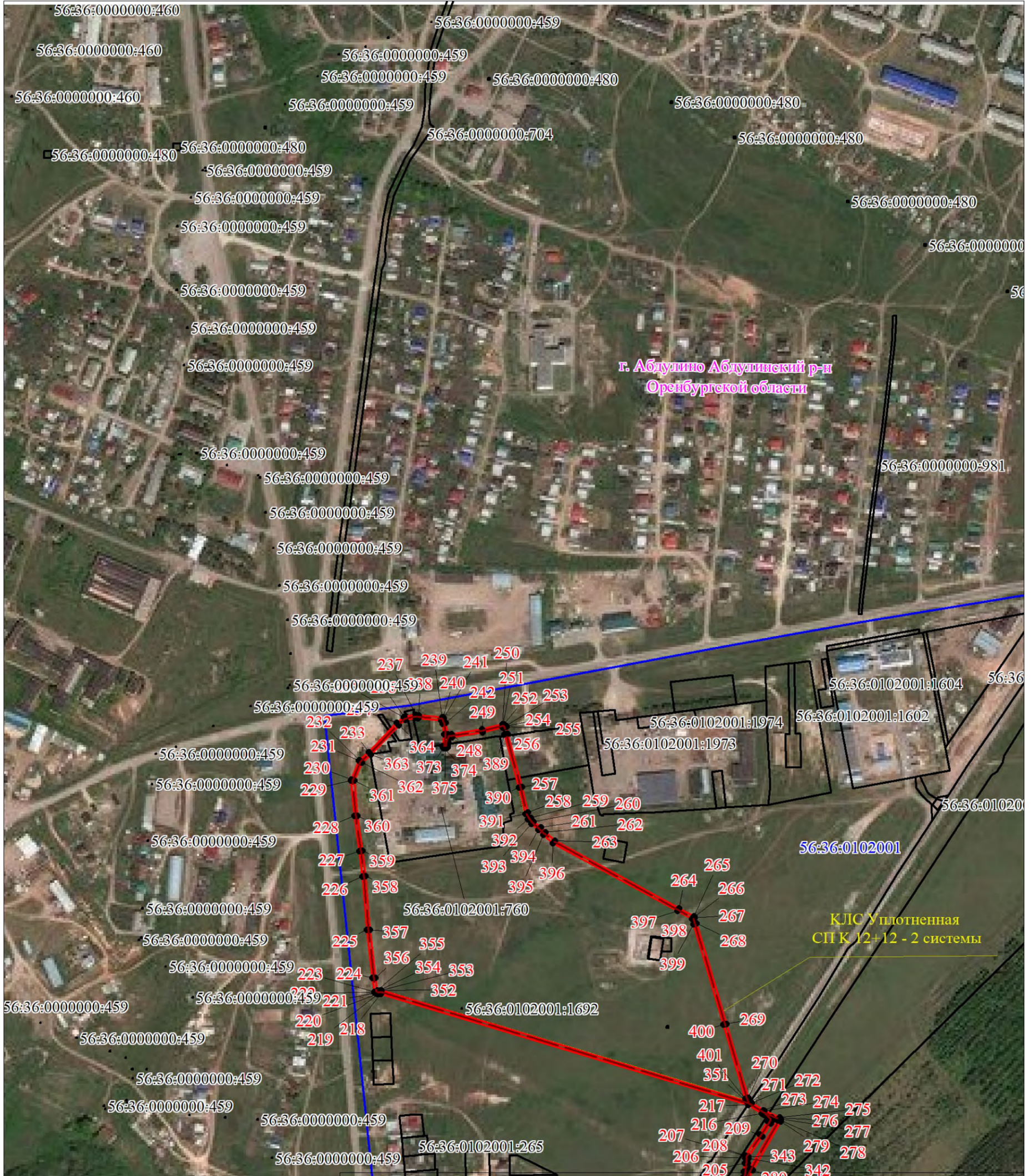
г. Абдушино Абдулинский р-н
Оренбургской области

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 10



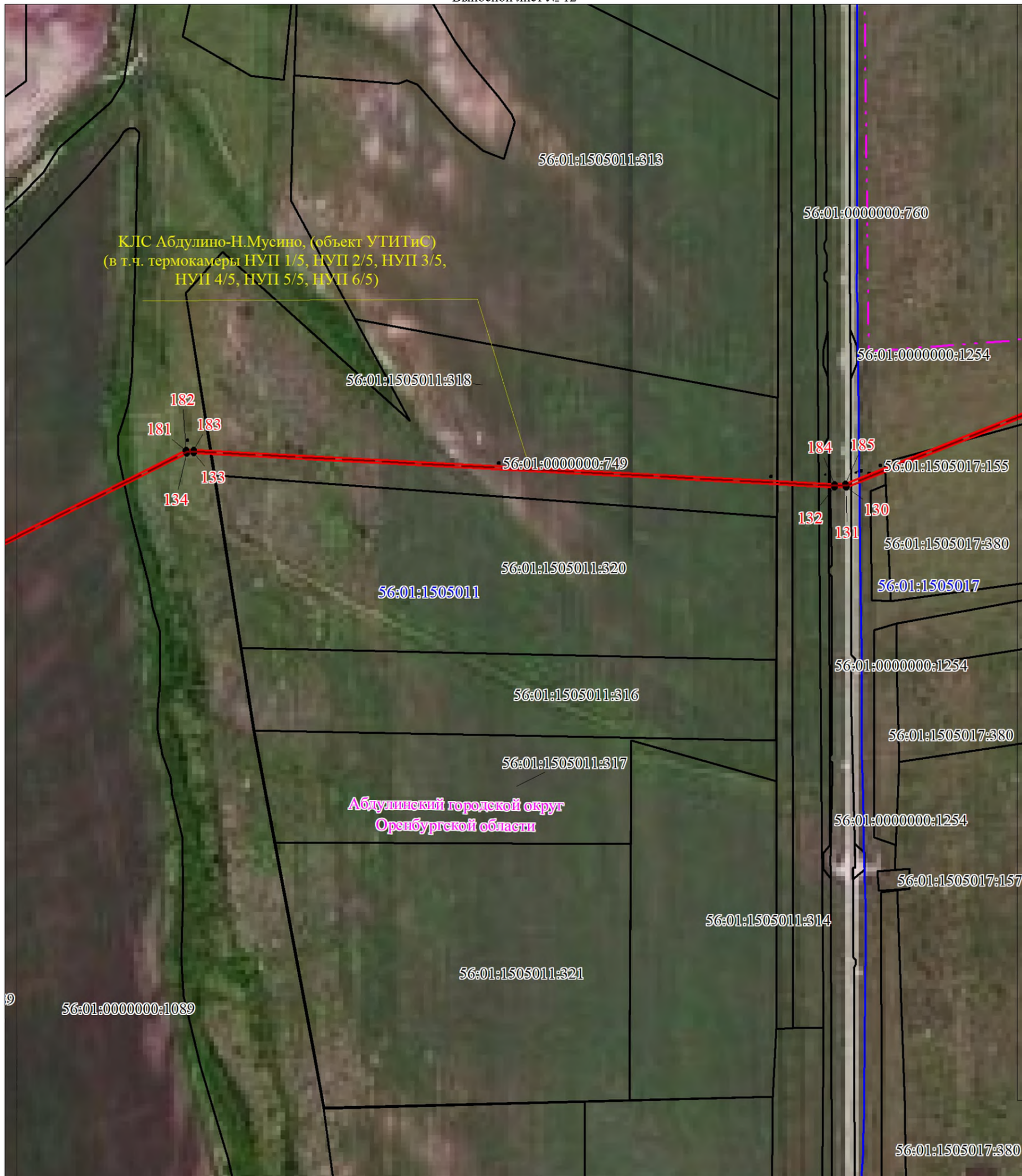
г. Абдулино Абдулинский р-н
Оренбургской области

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 12



КЛС Абдулино-Н.Мусино, (объект УТИТиС)
(в т.ч. термокамеры НУП 1/5, НУП 2/5, НУП 3/5,
НУП 4/5, НУП 5/5, НУП 6/5)

Абдулинский городской округ
Оренбургской области

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 13



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 14

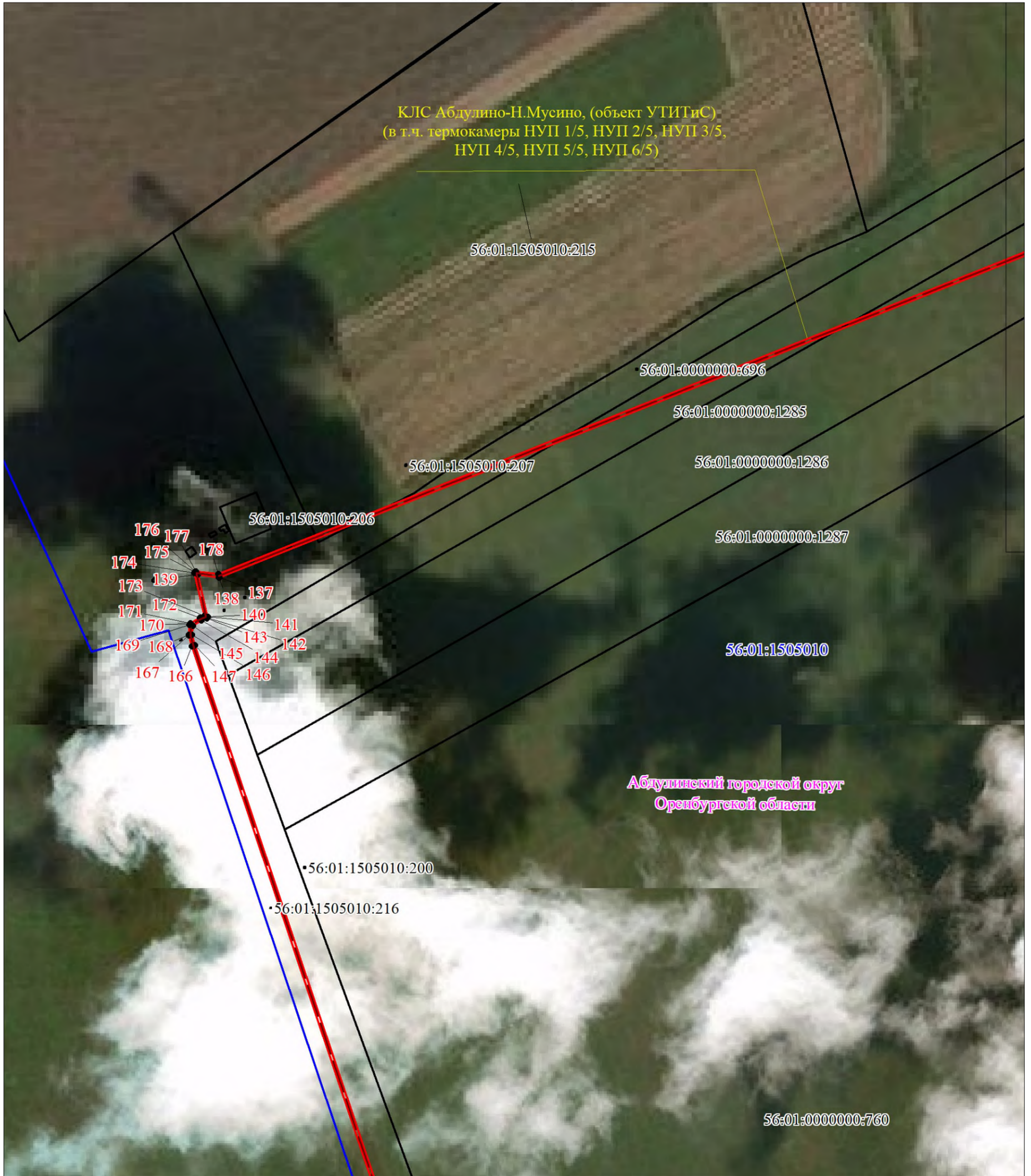


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 15

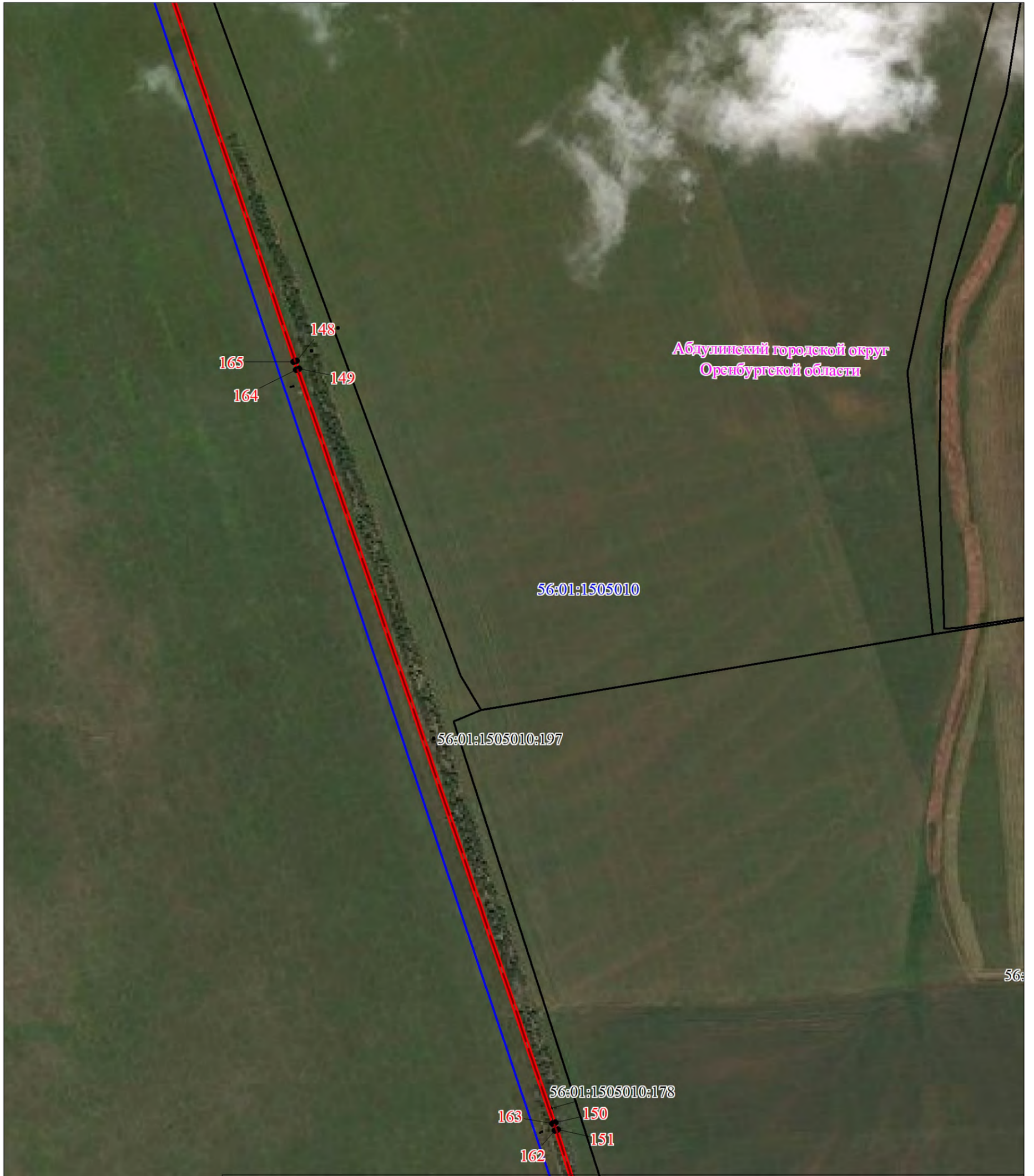


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 16

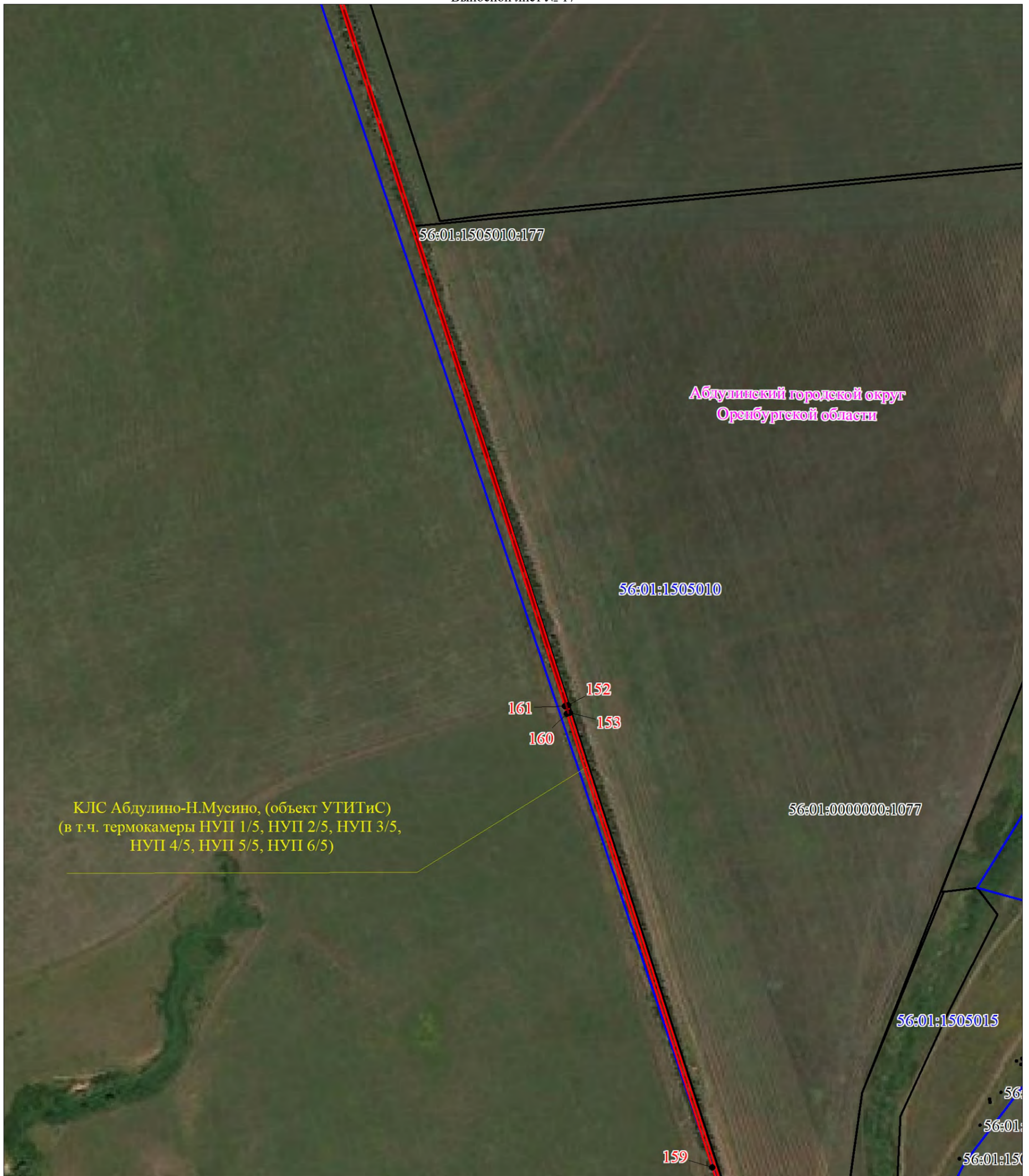


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 17

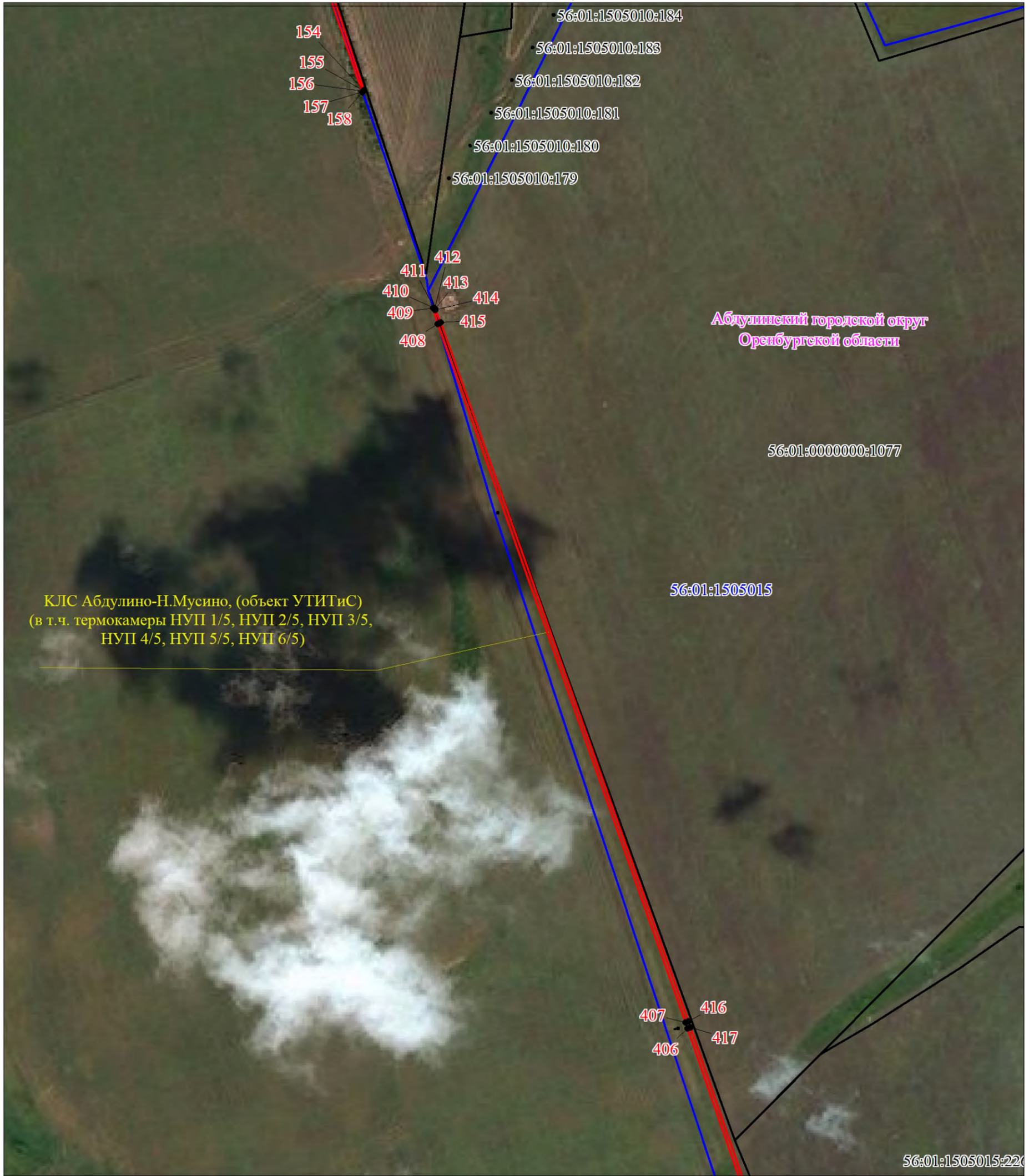


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 18



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 19

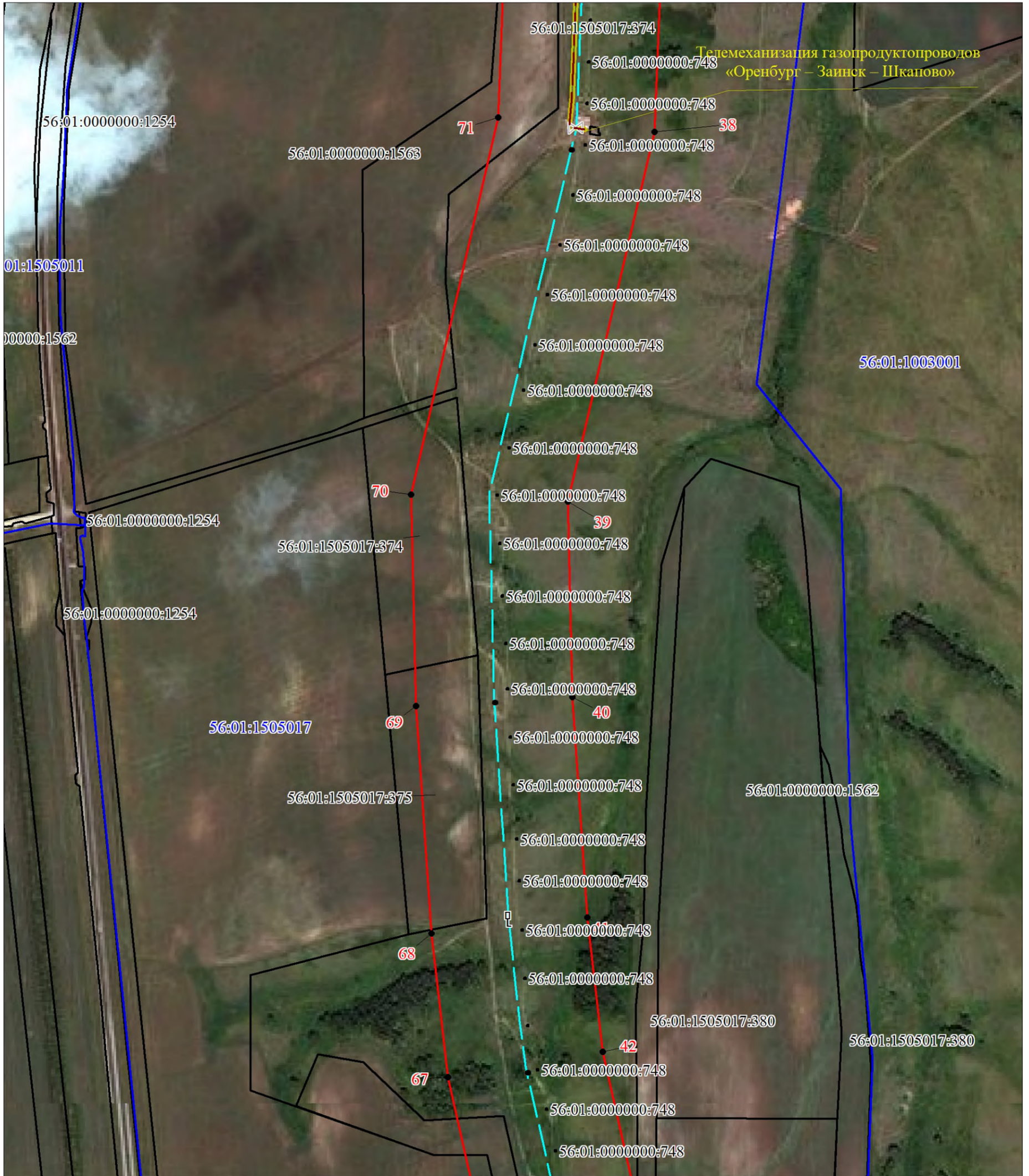


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 22



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 25



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

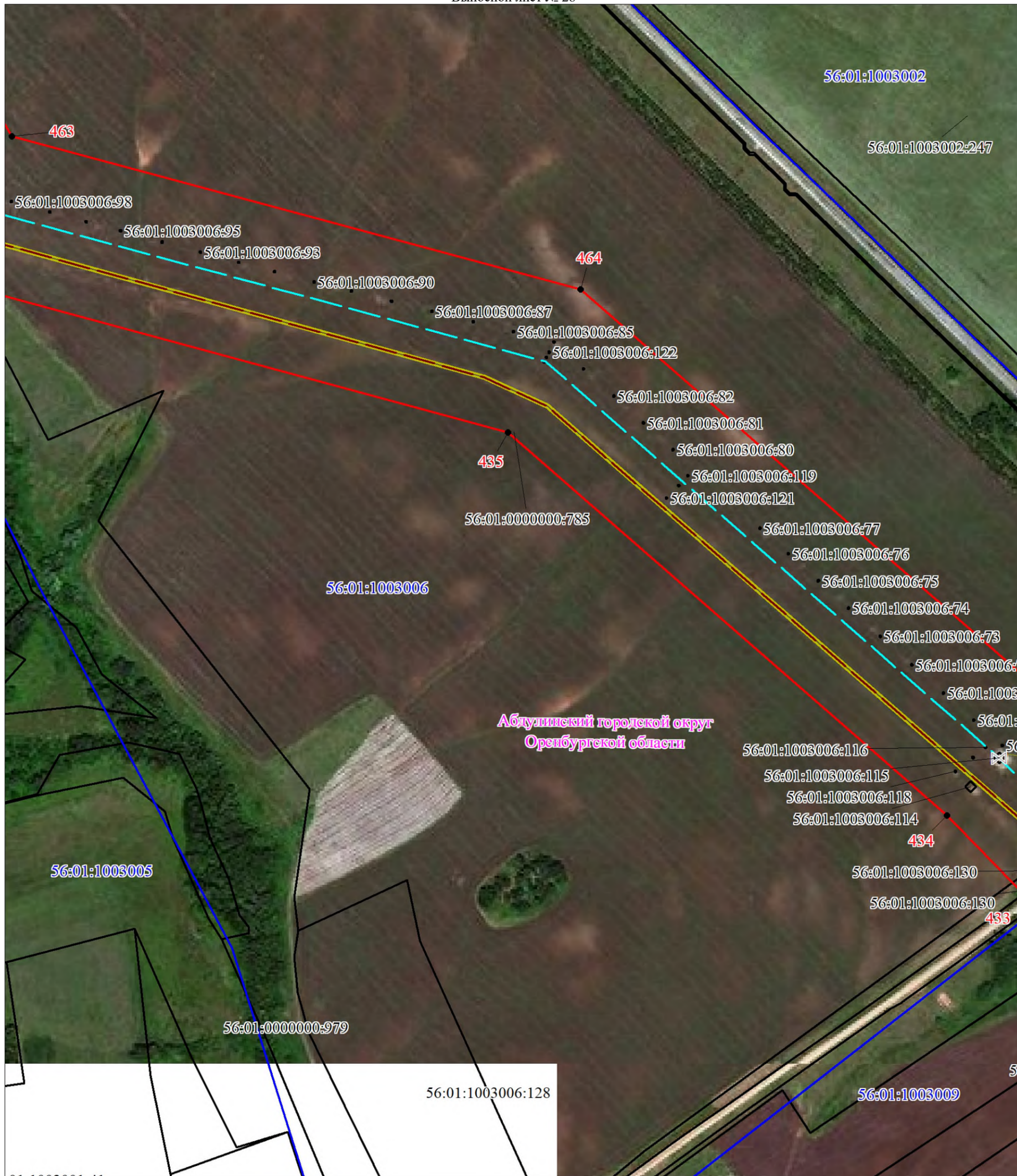


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 28



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 30

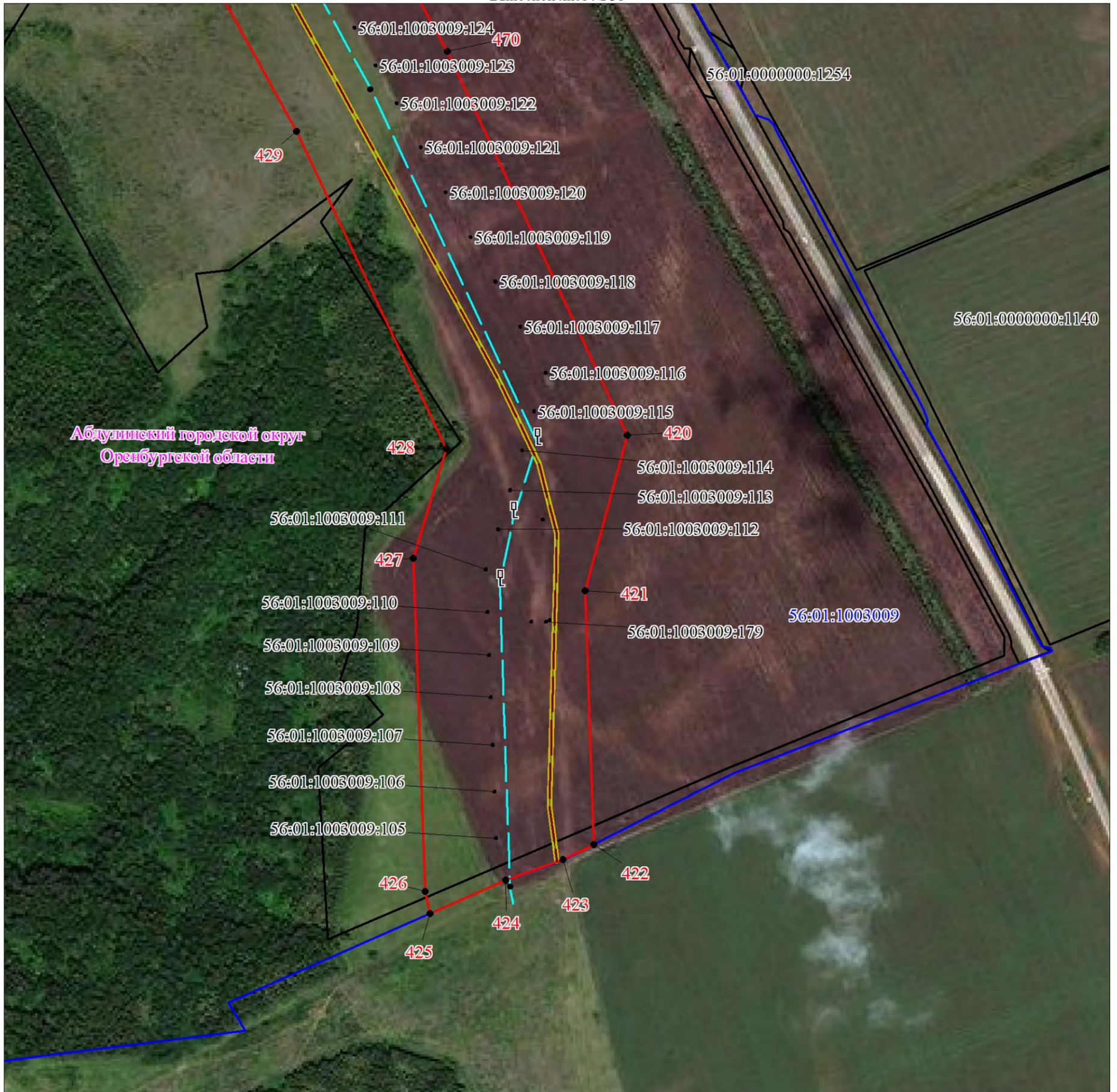


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 31



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

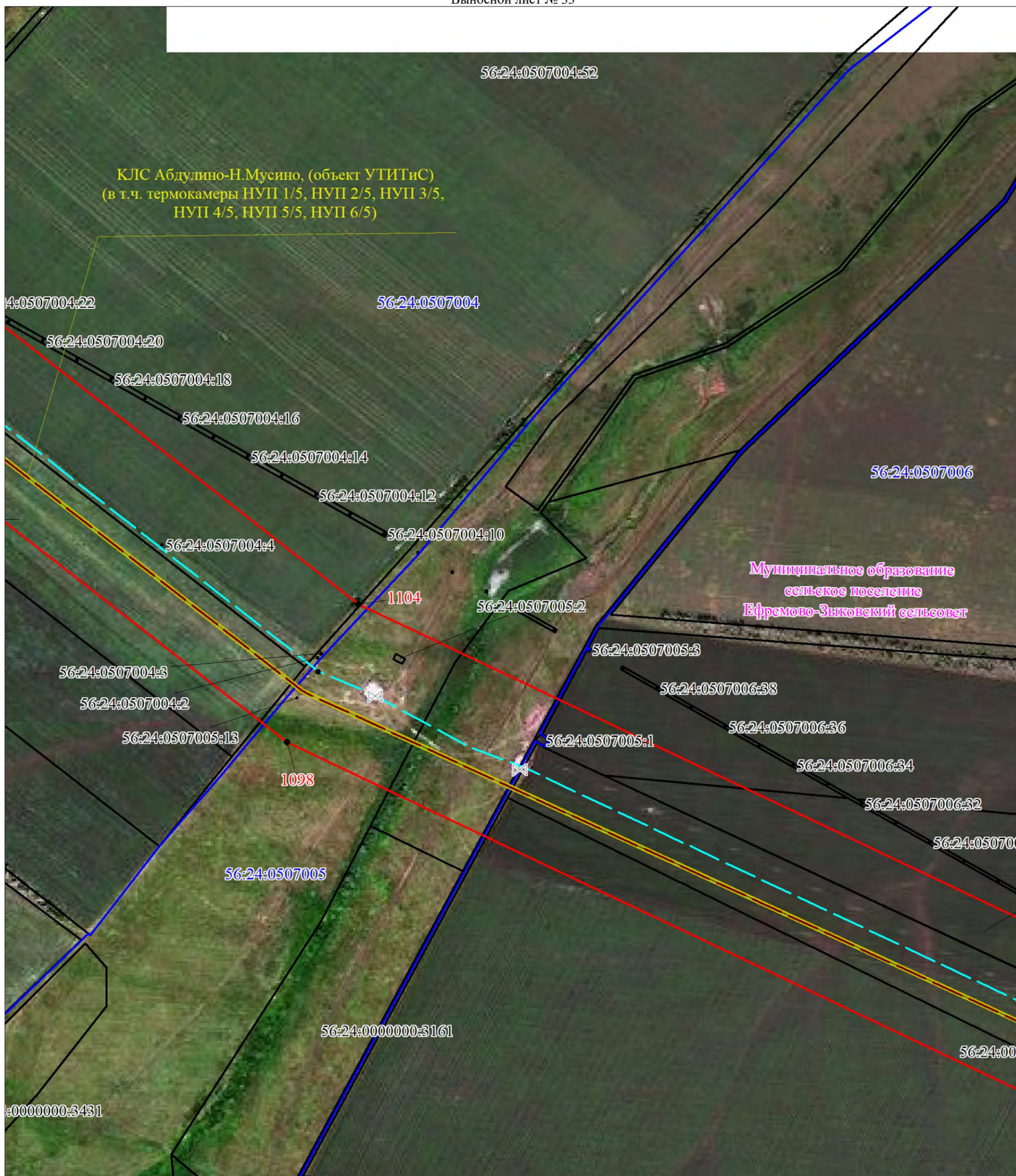
Схема расположения границ публичногo сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 32



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

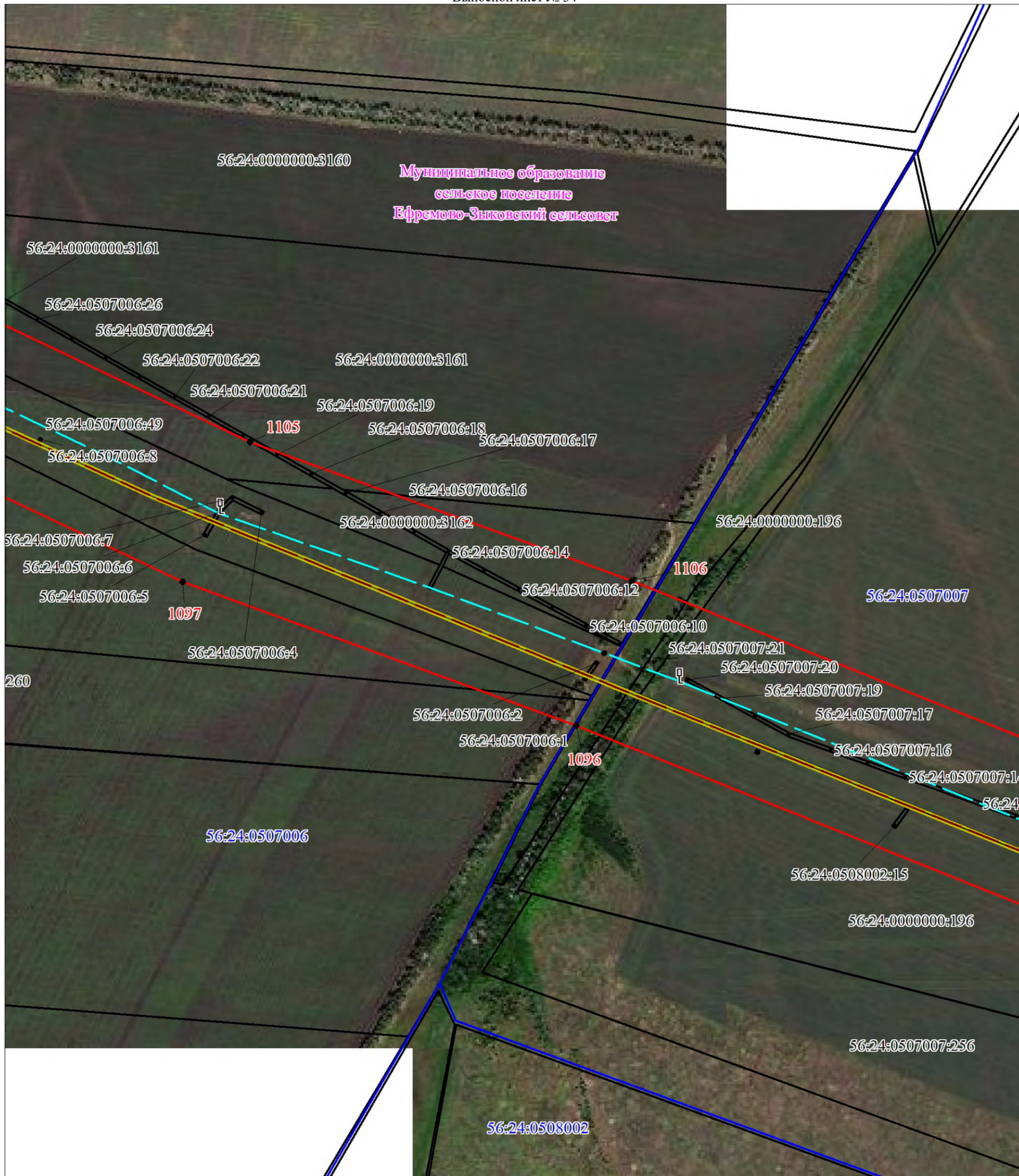


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 34

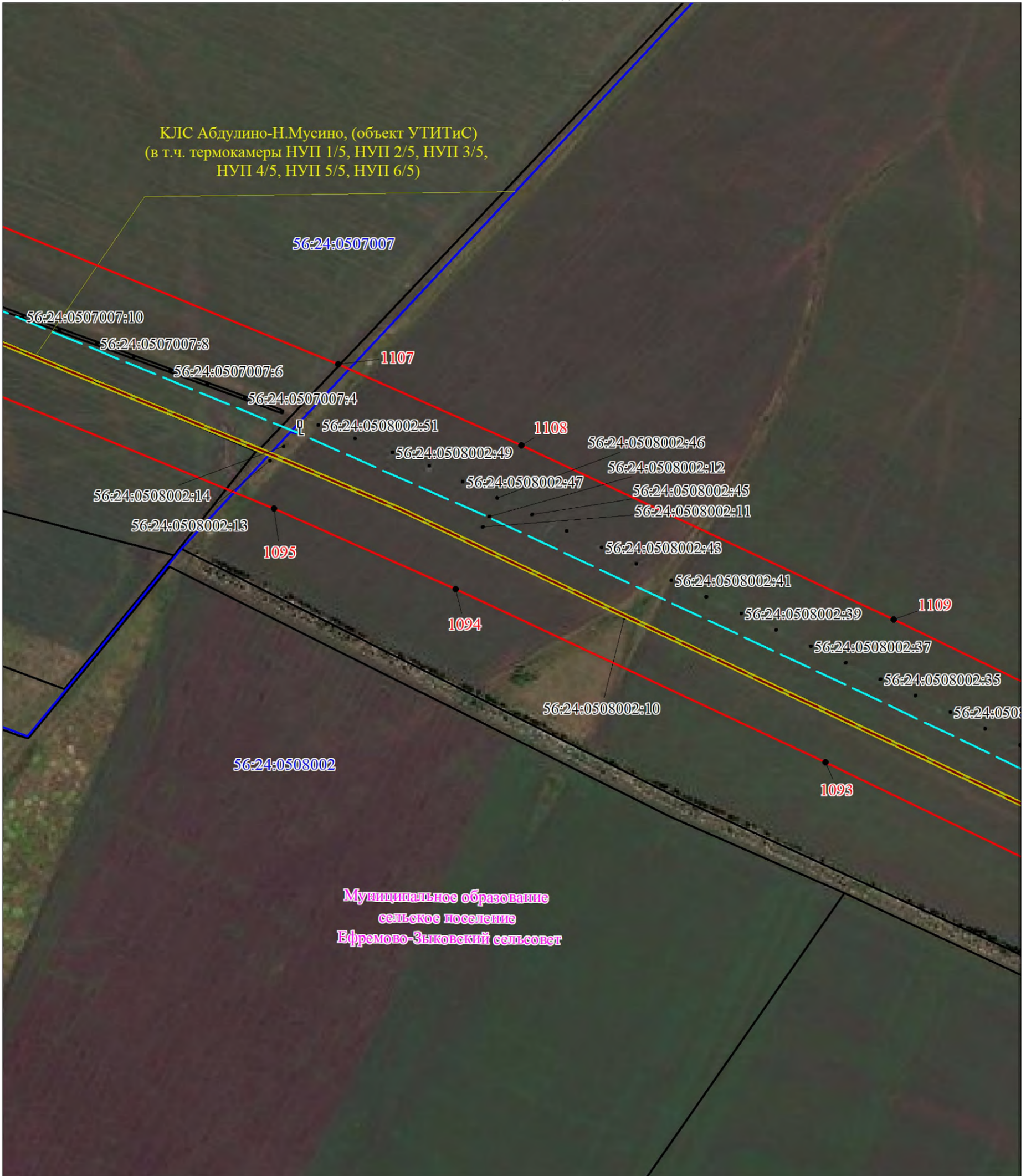


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 35



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 37

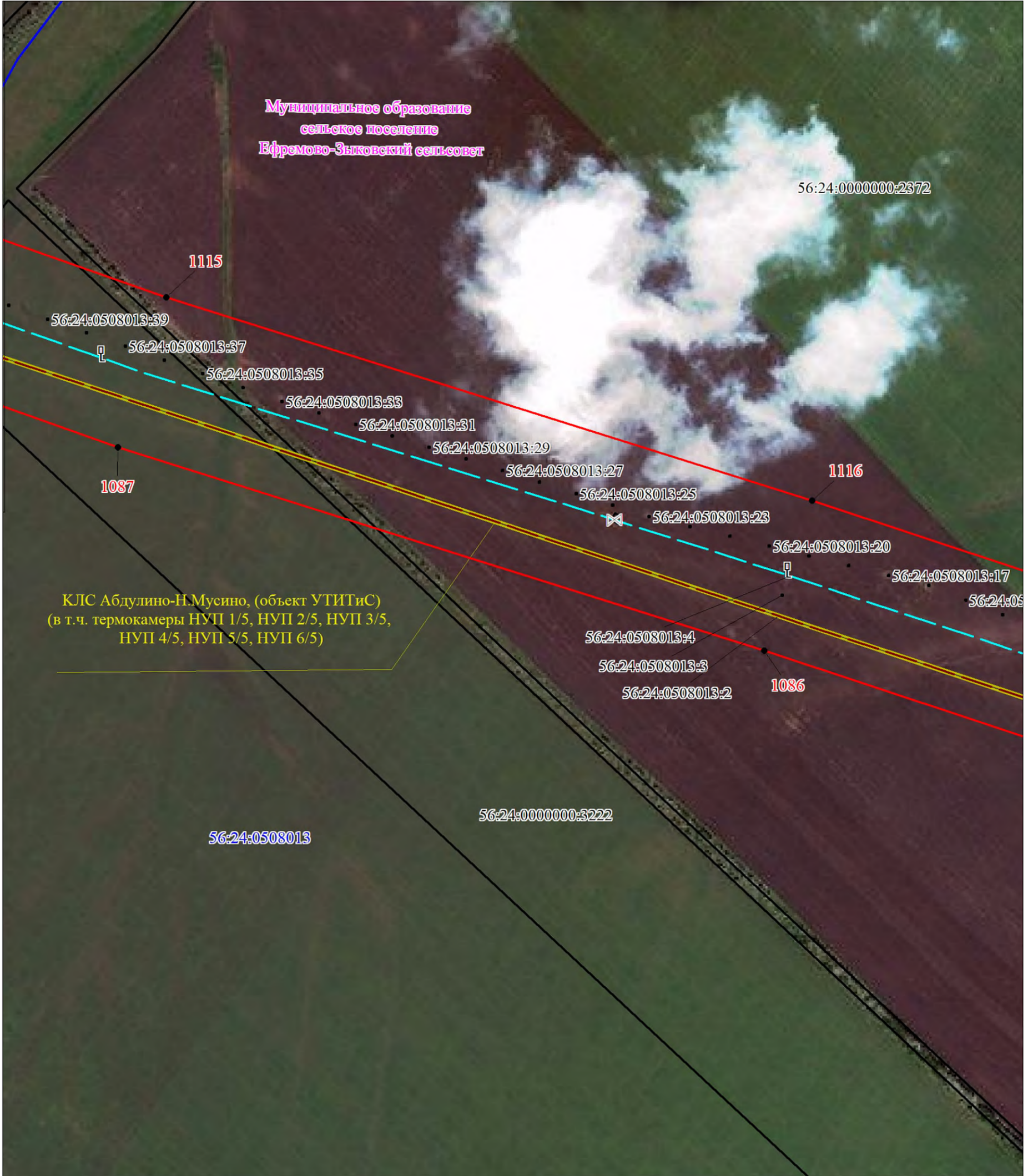


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 38

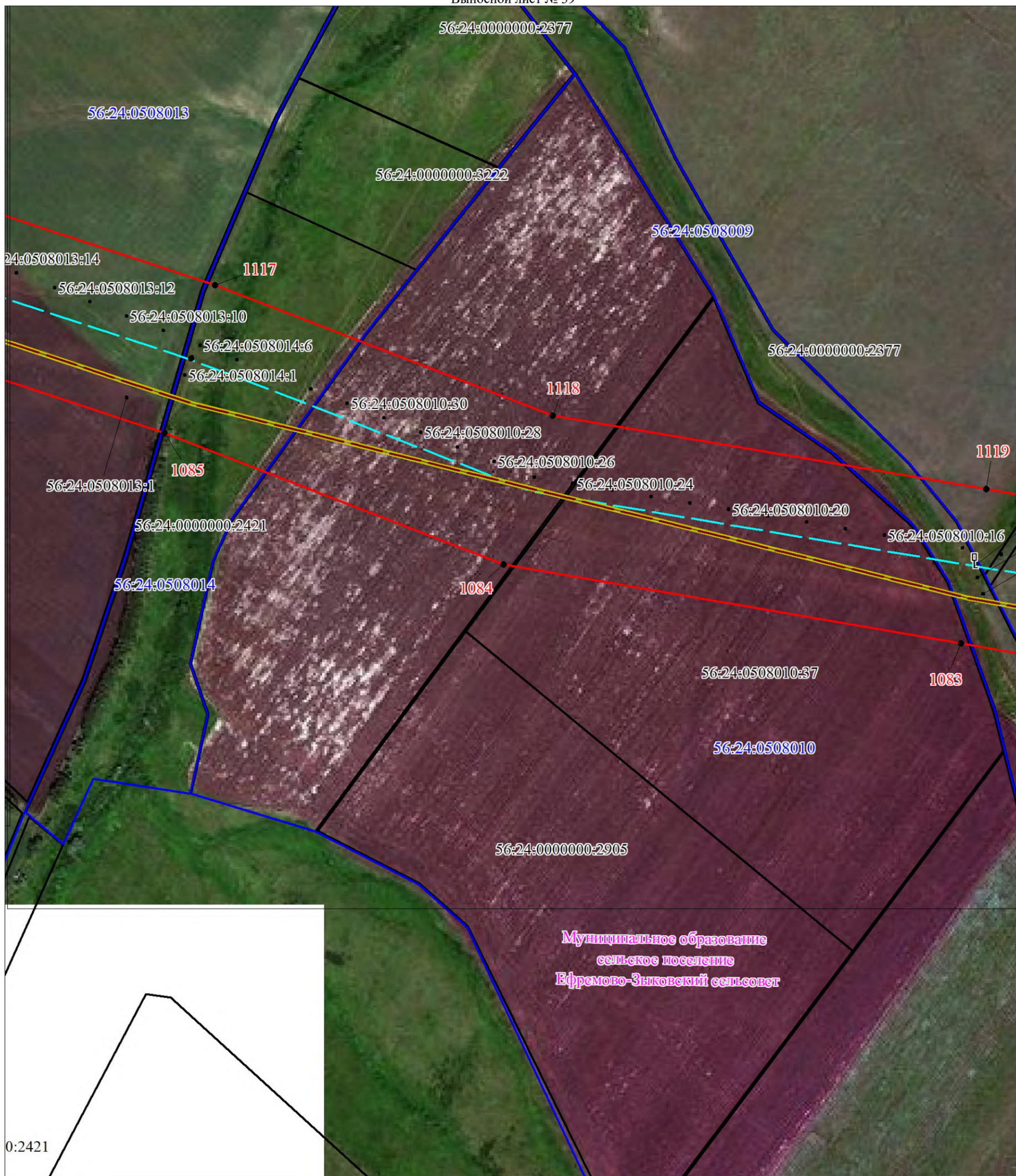


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 39

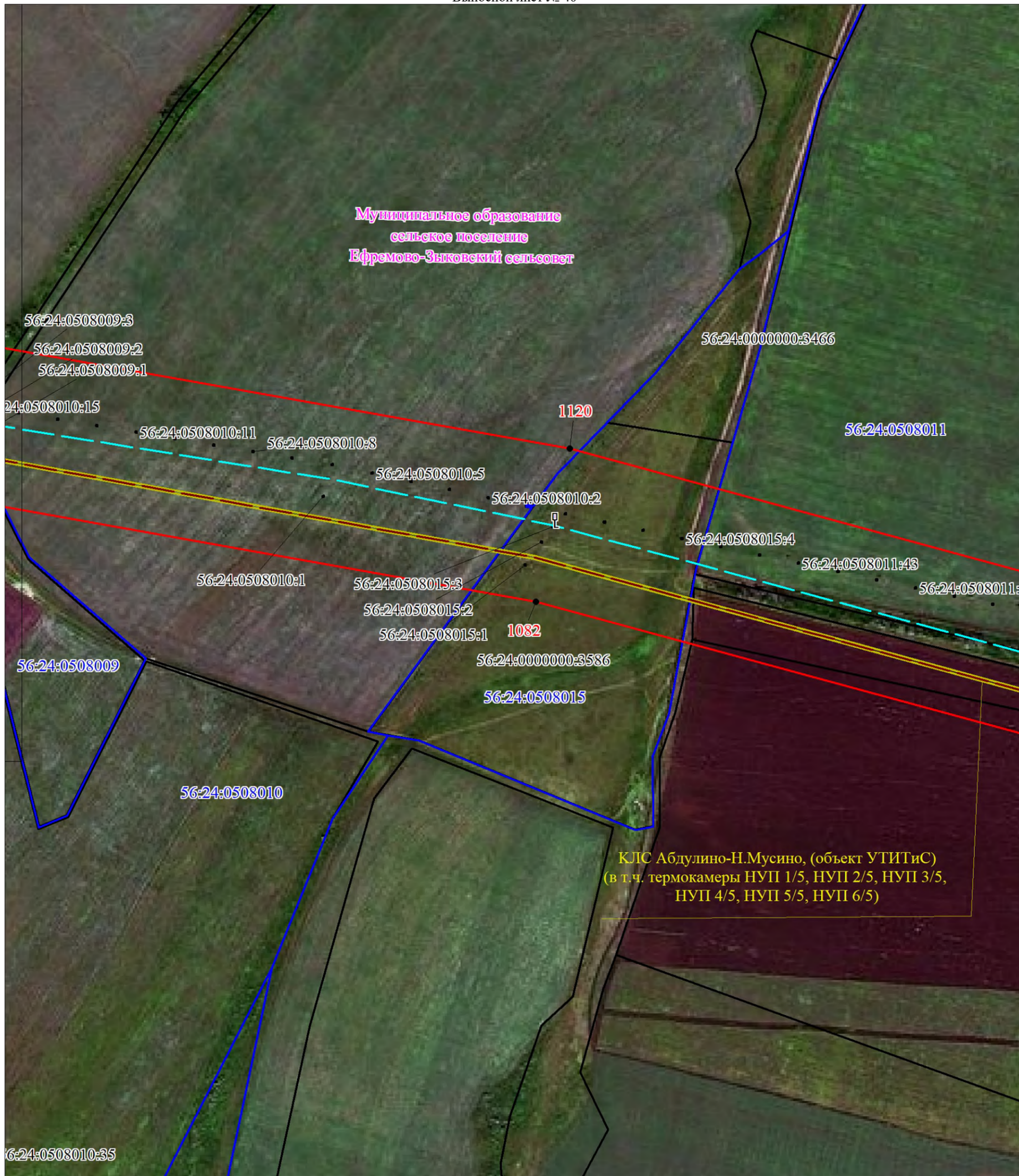


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 40

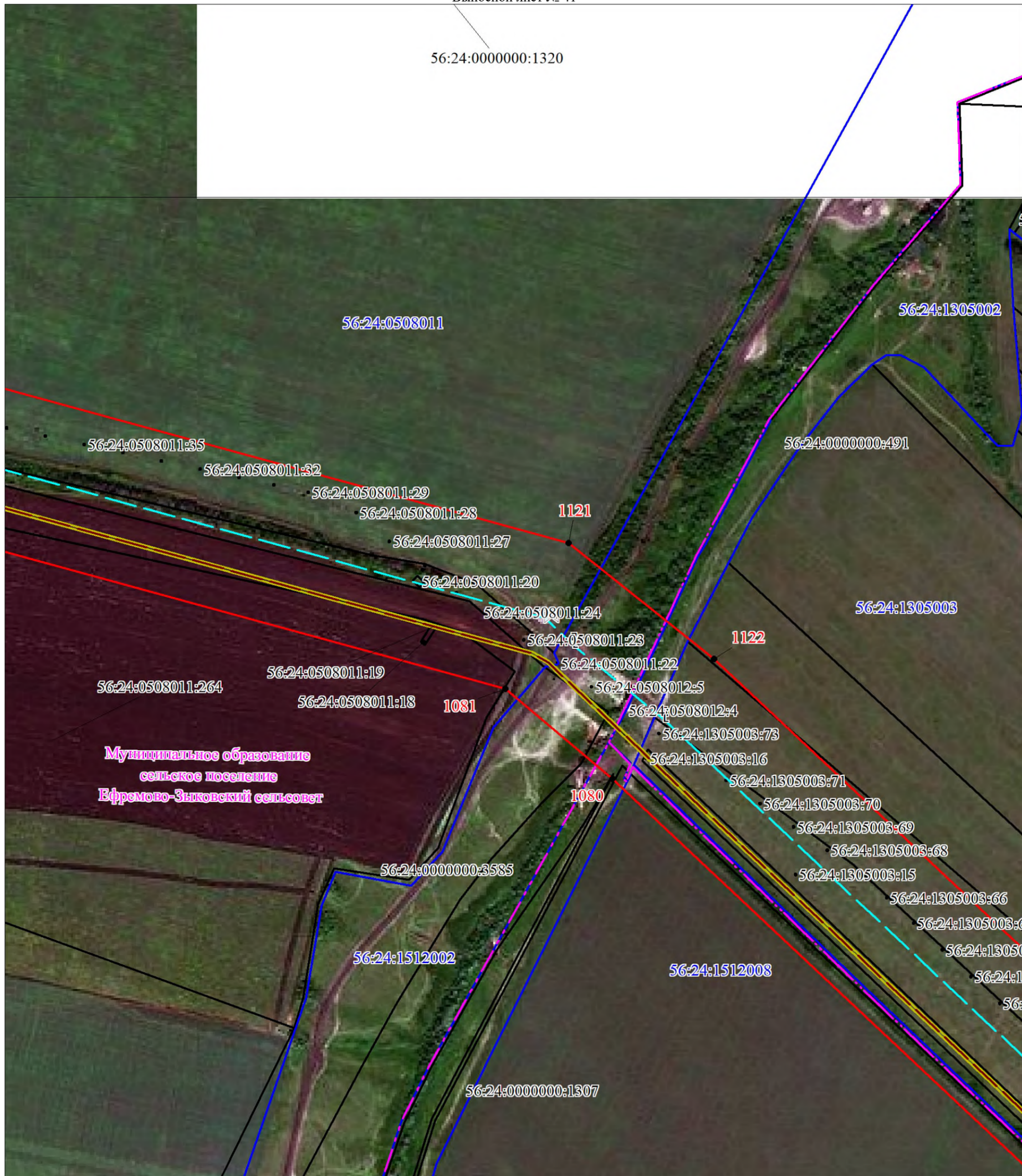


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 41

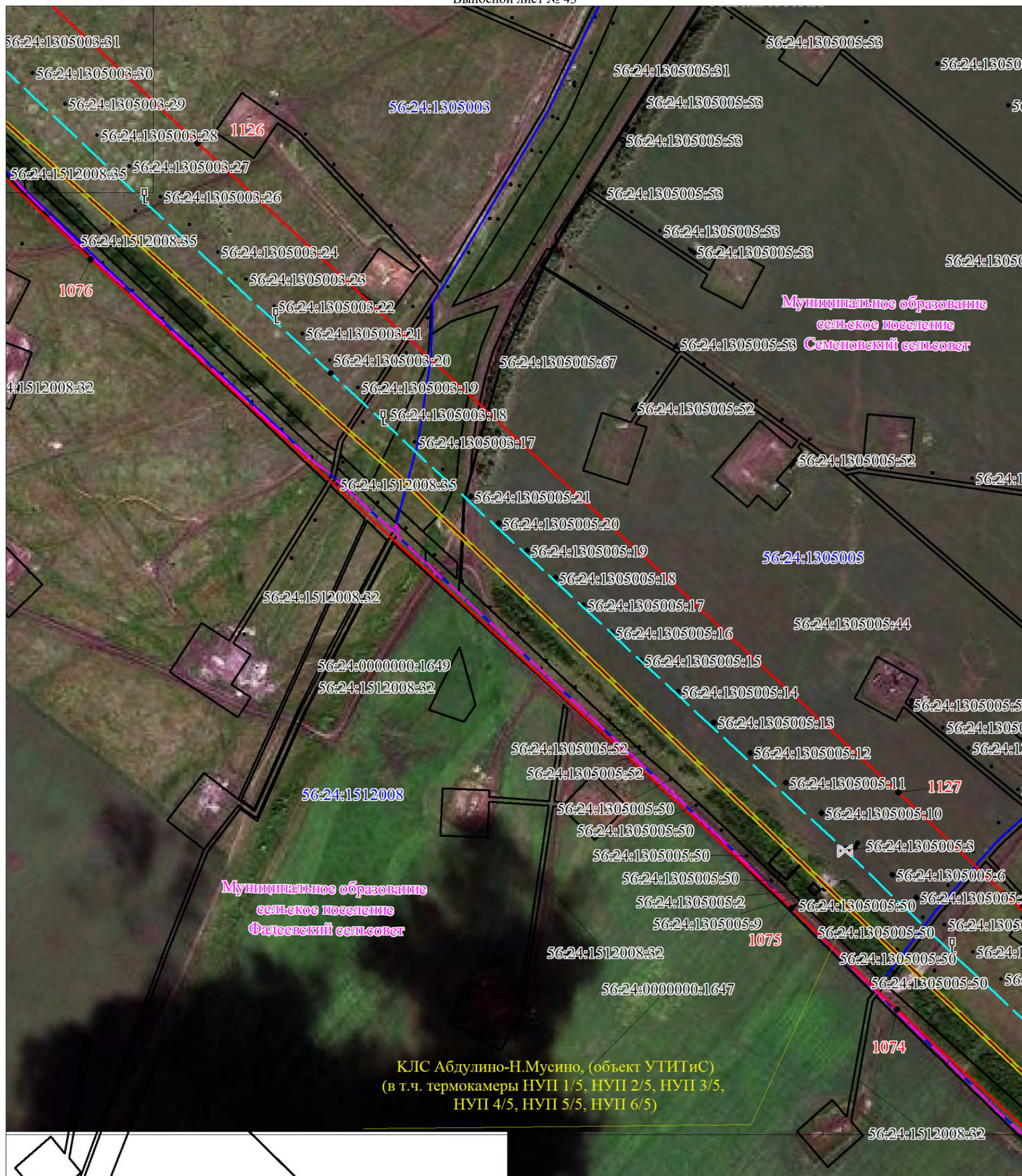


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

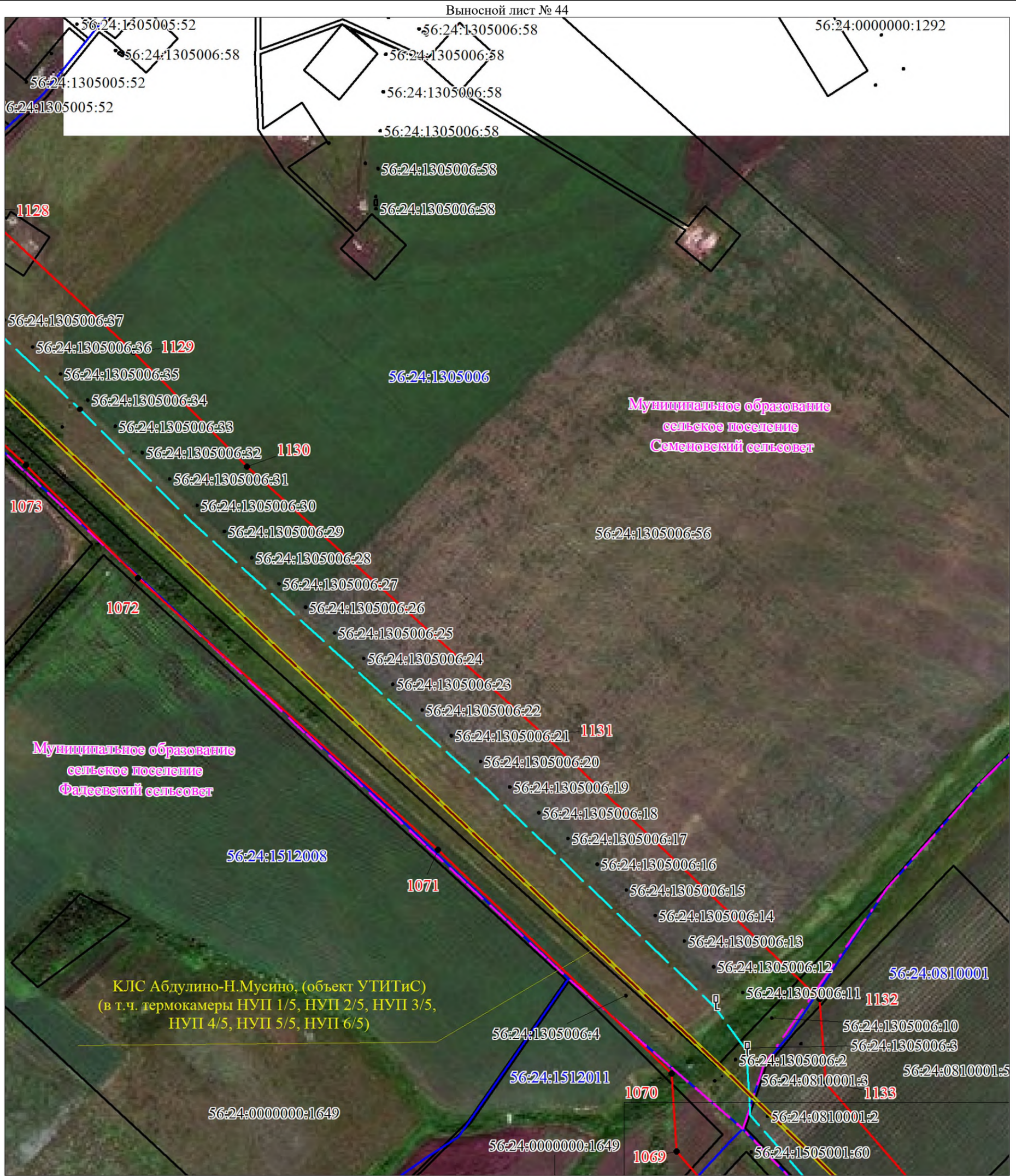
Выносной лист № 43



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

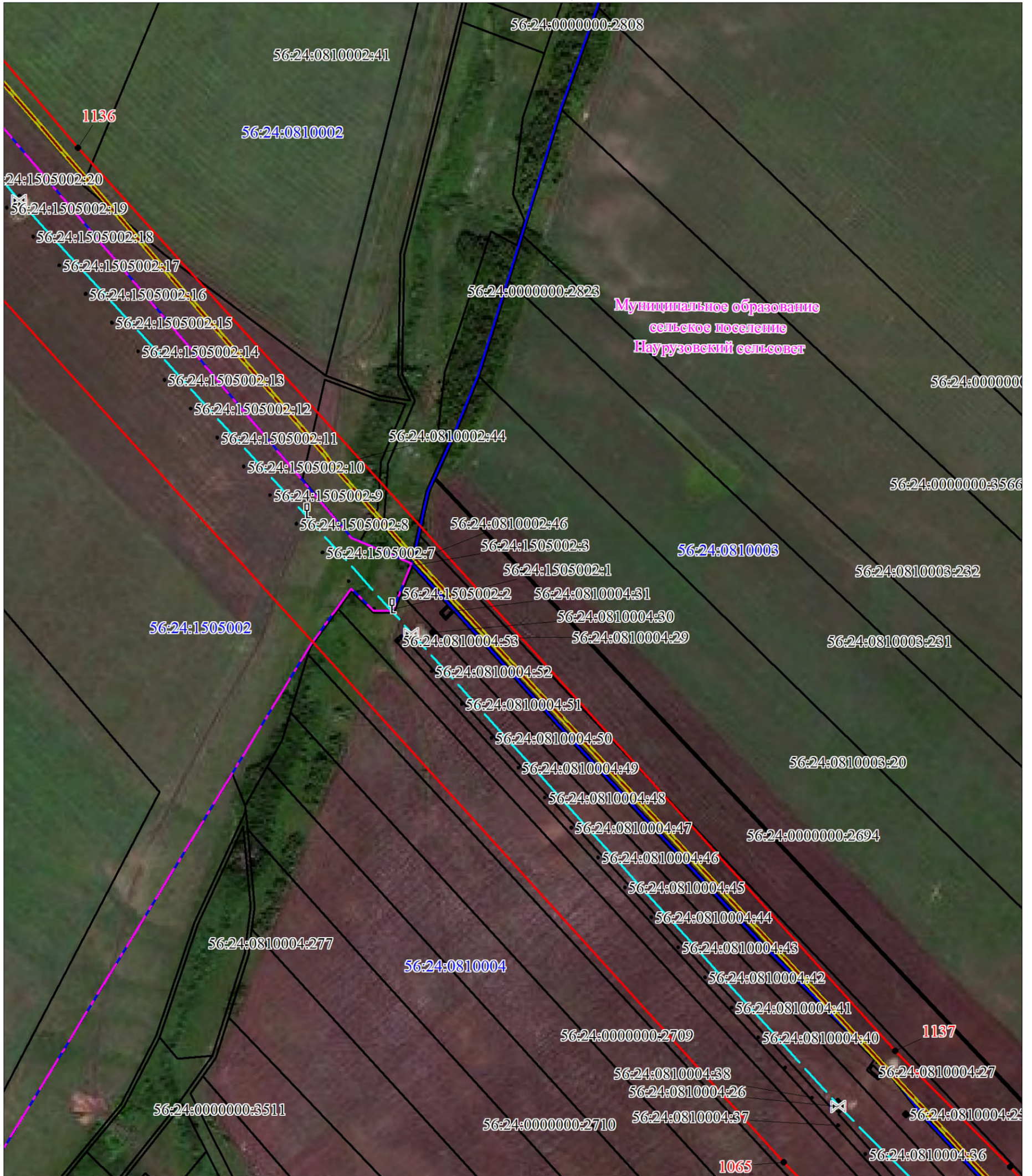


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 46

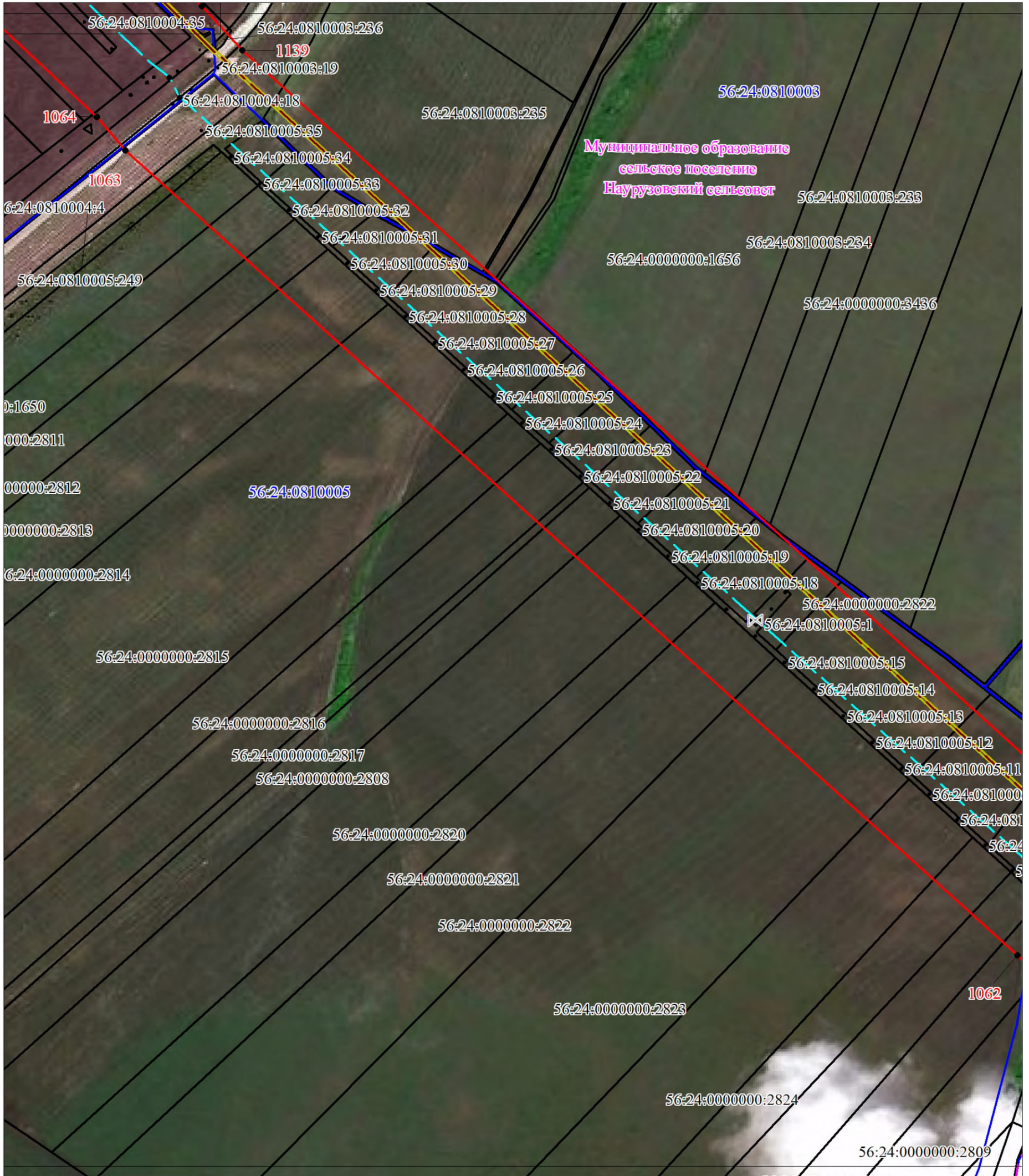


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 47



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 48

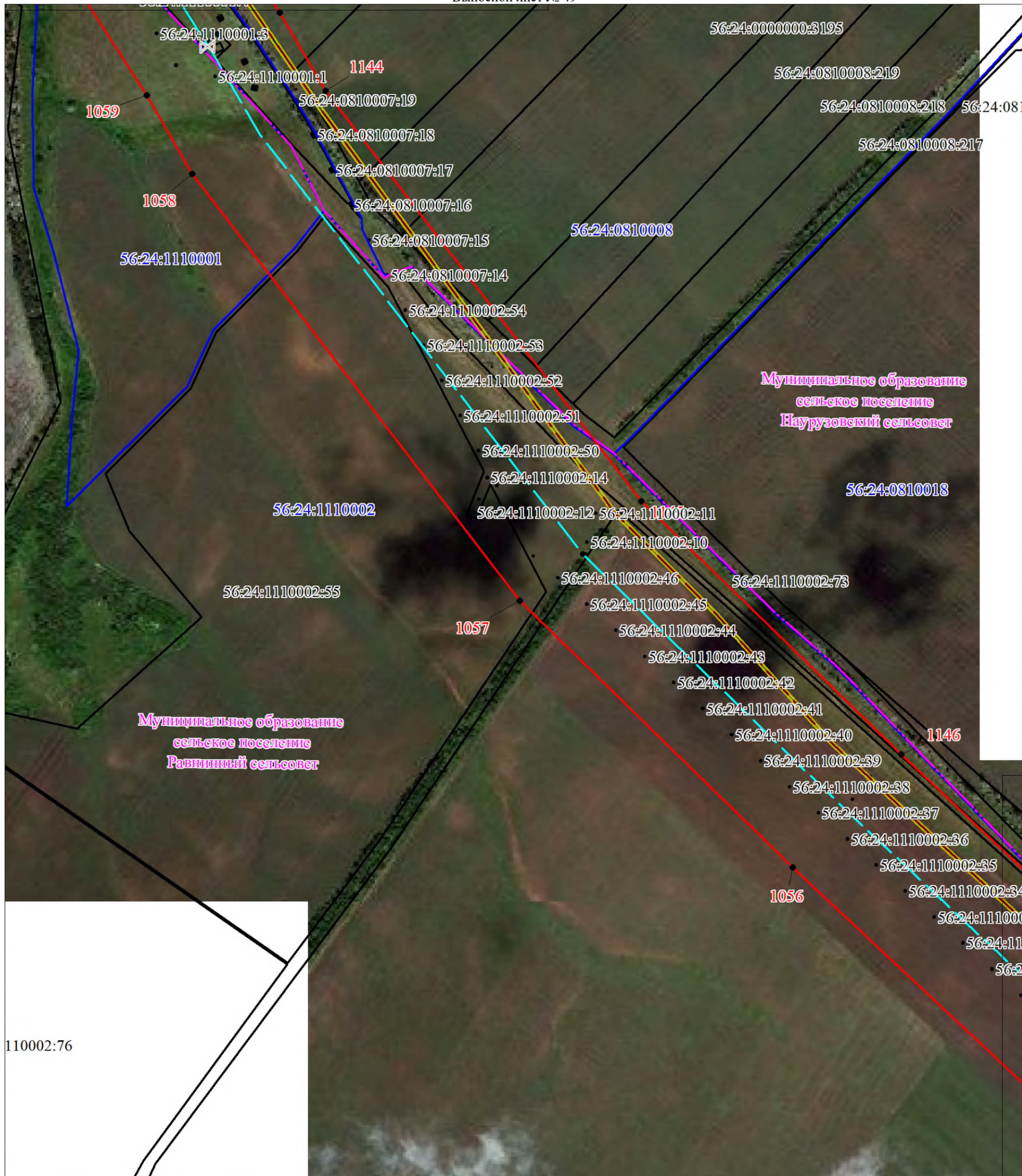


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 49



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 50

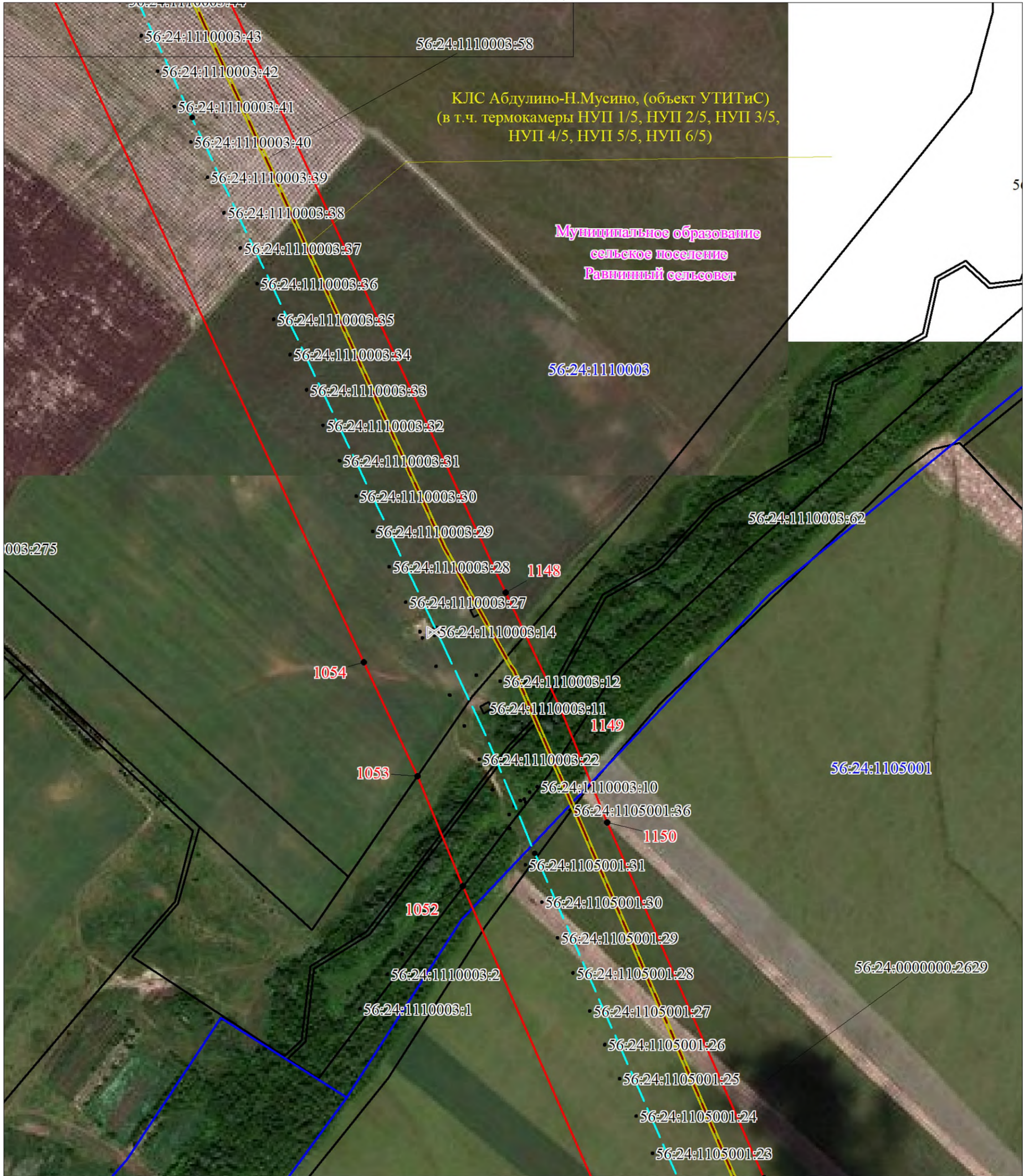


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 51

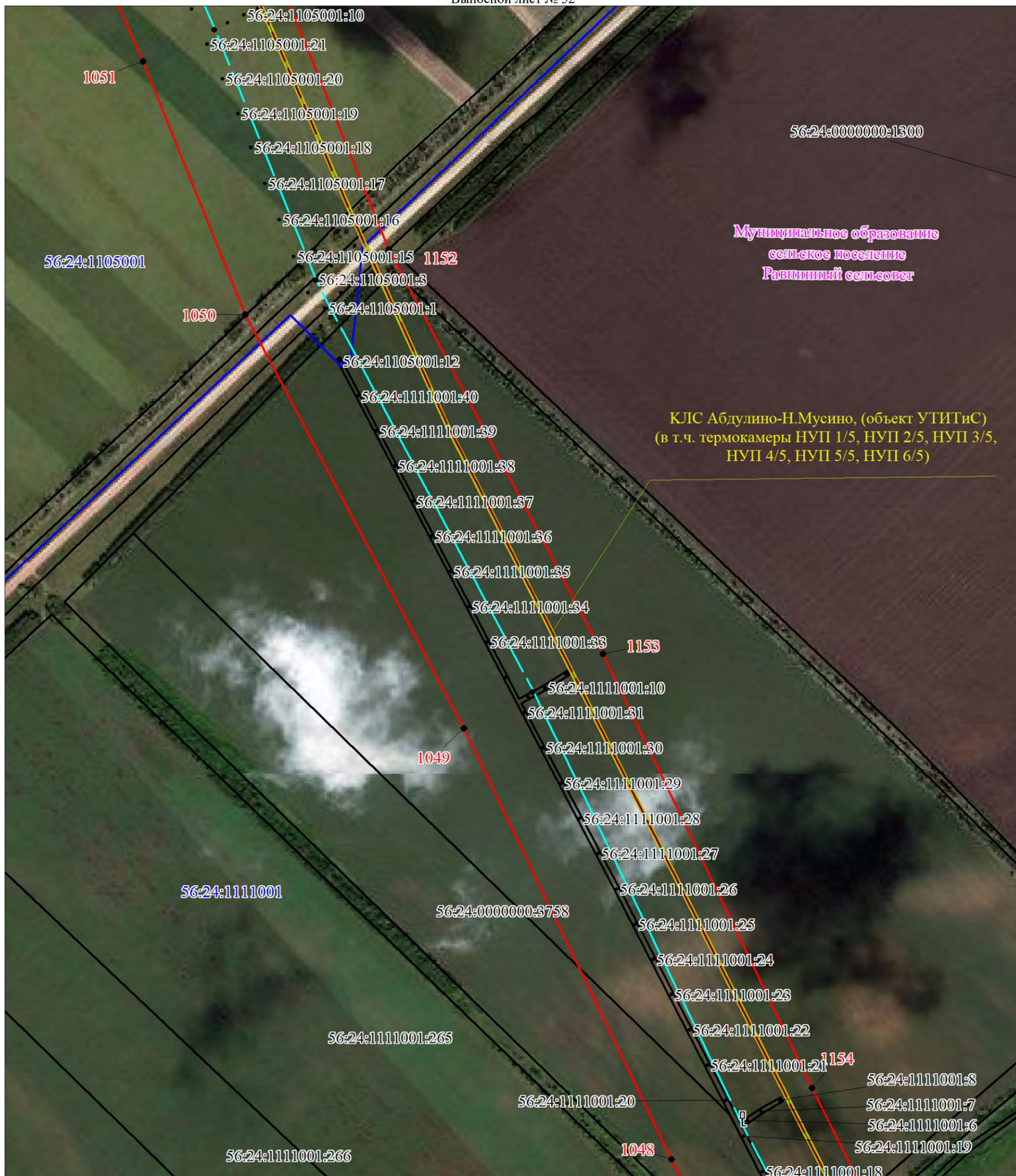


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 52

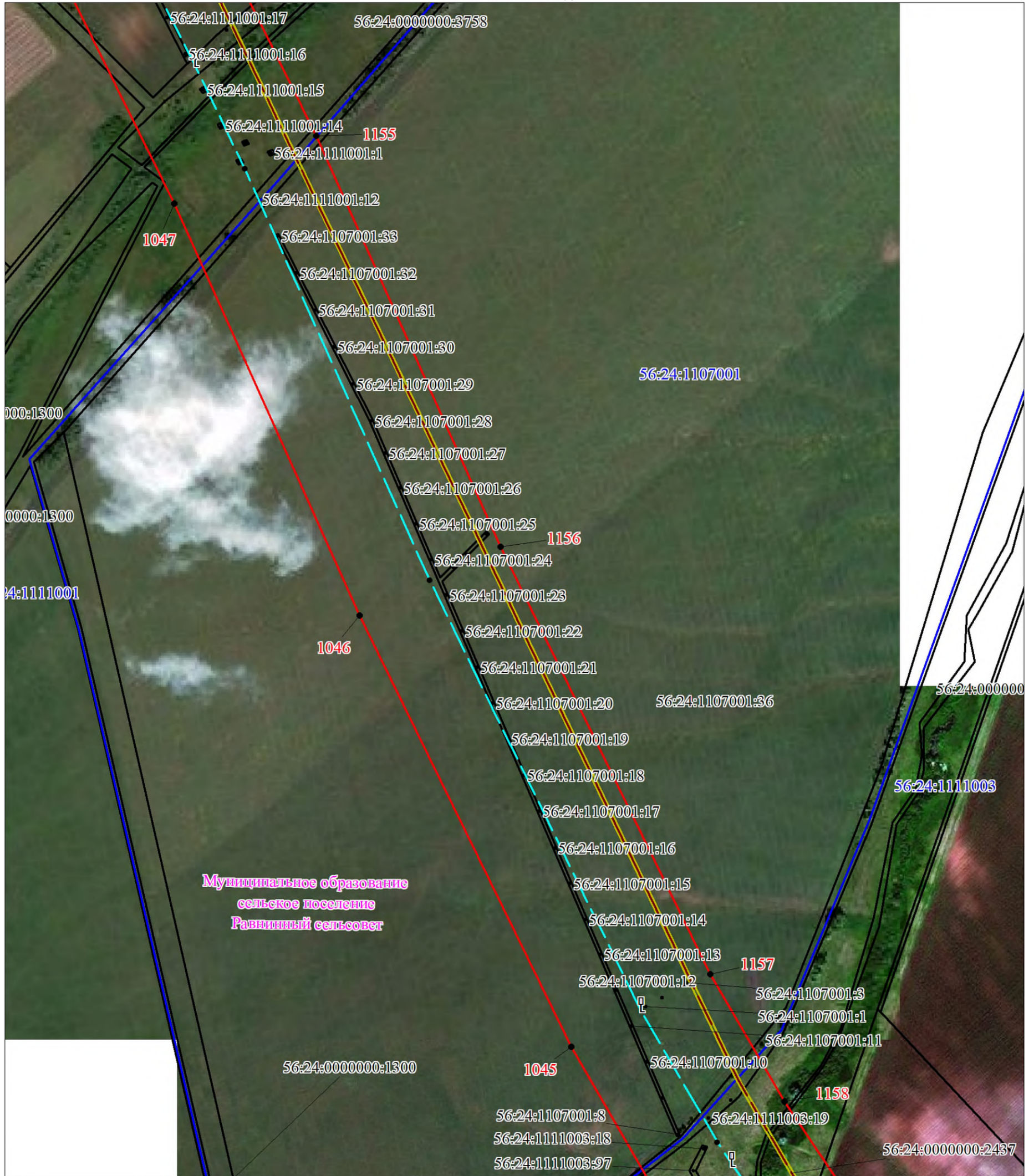


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 53

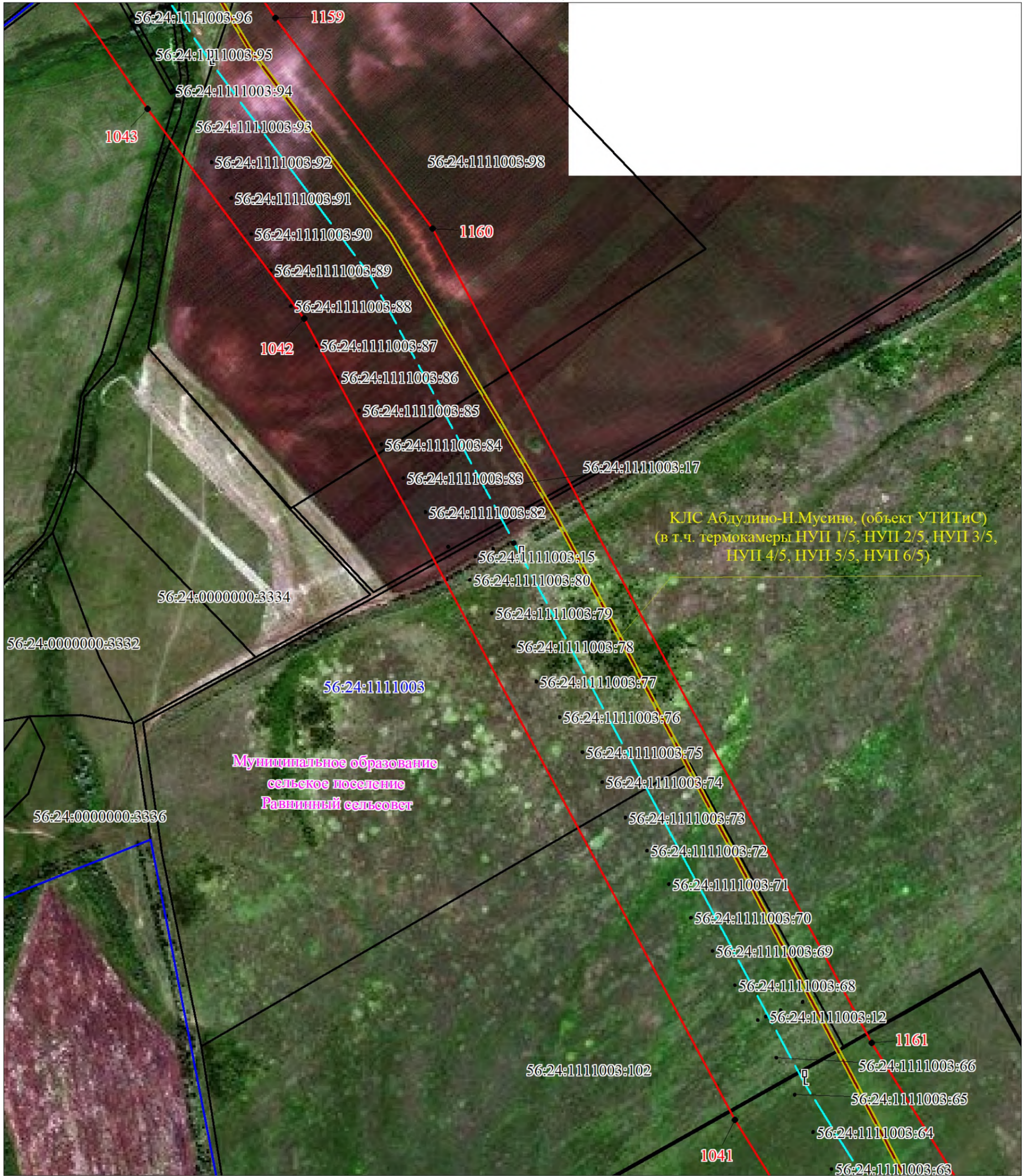


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 54

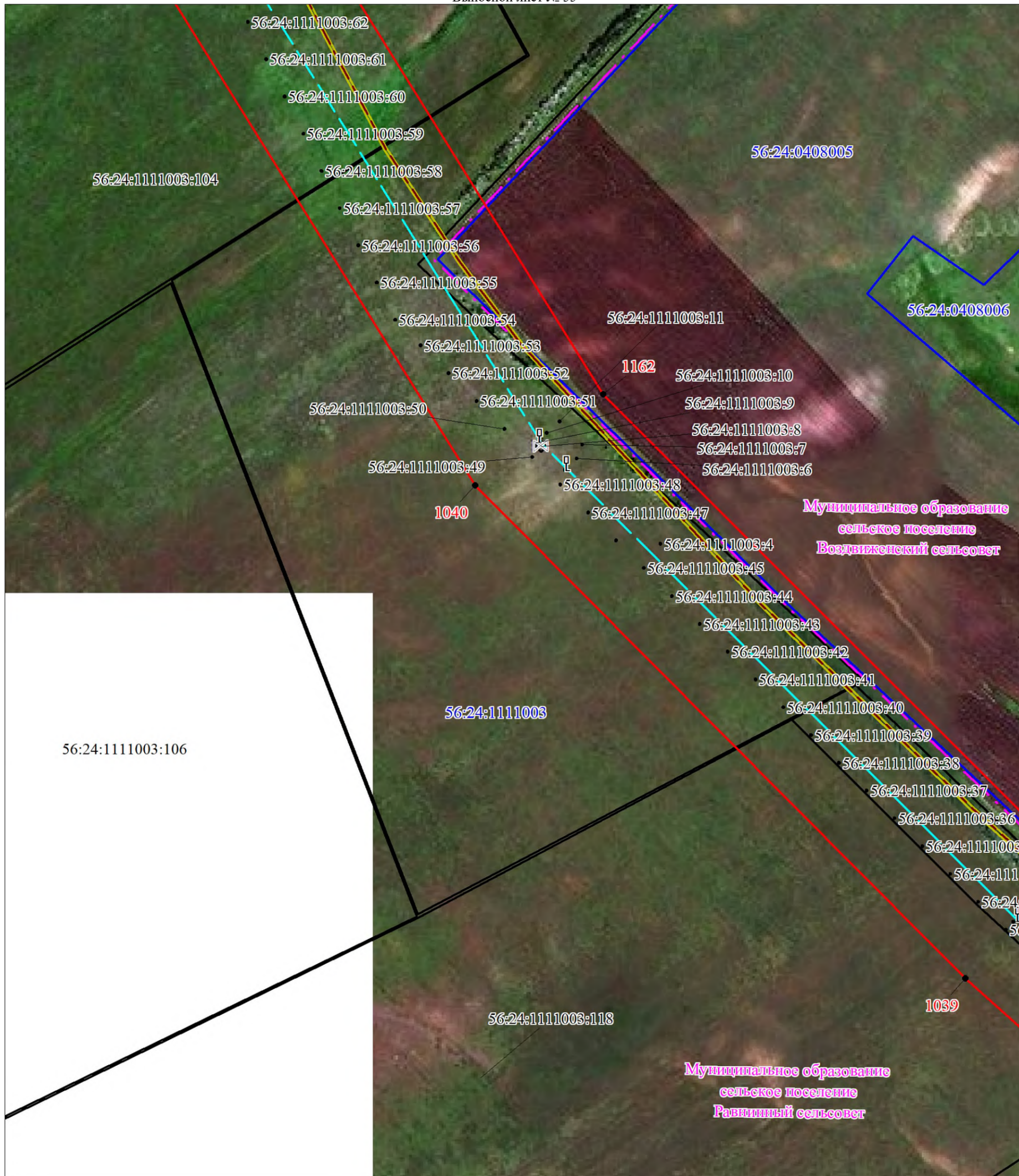


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 55

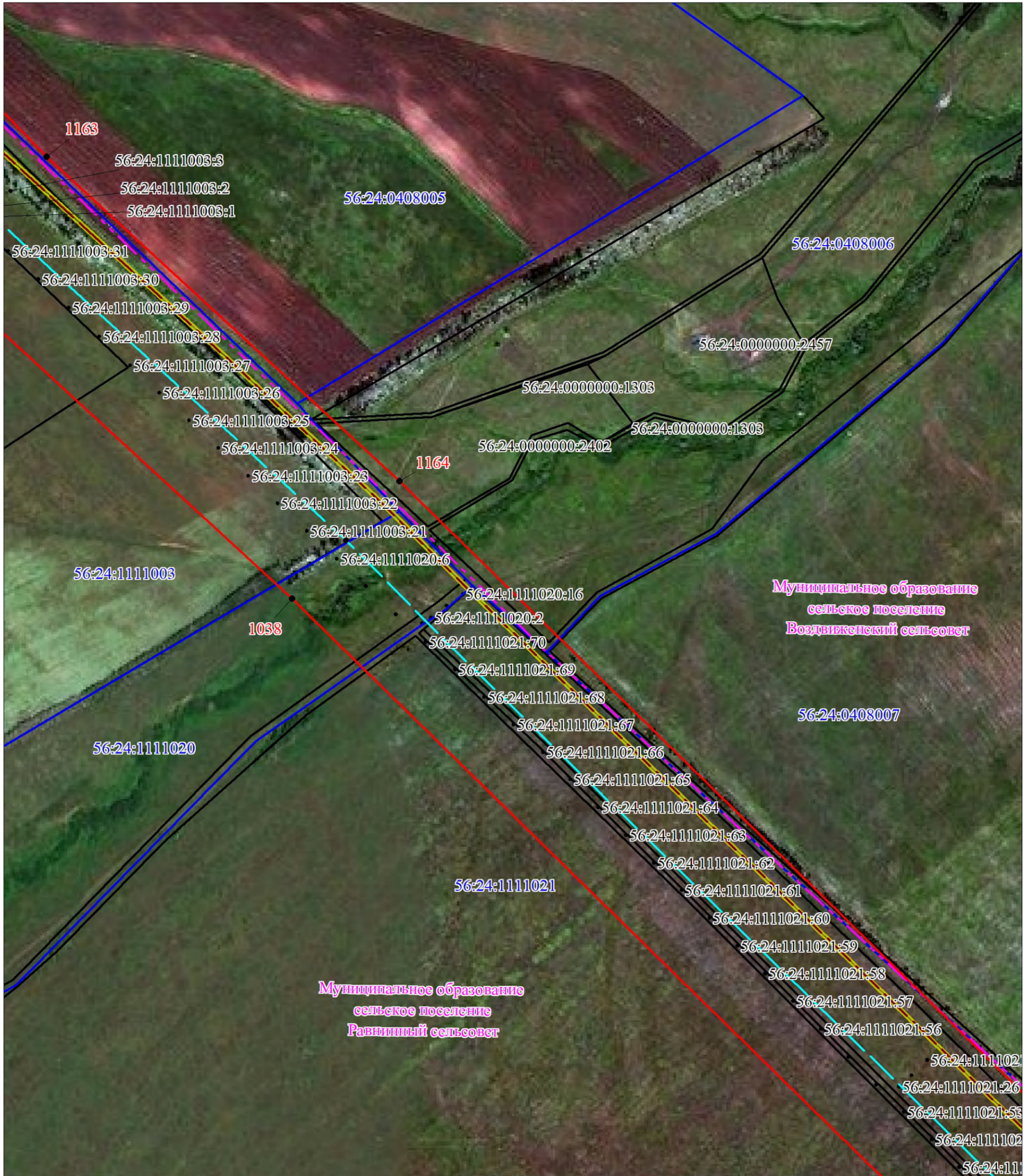


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 56

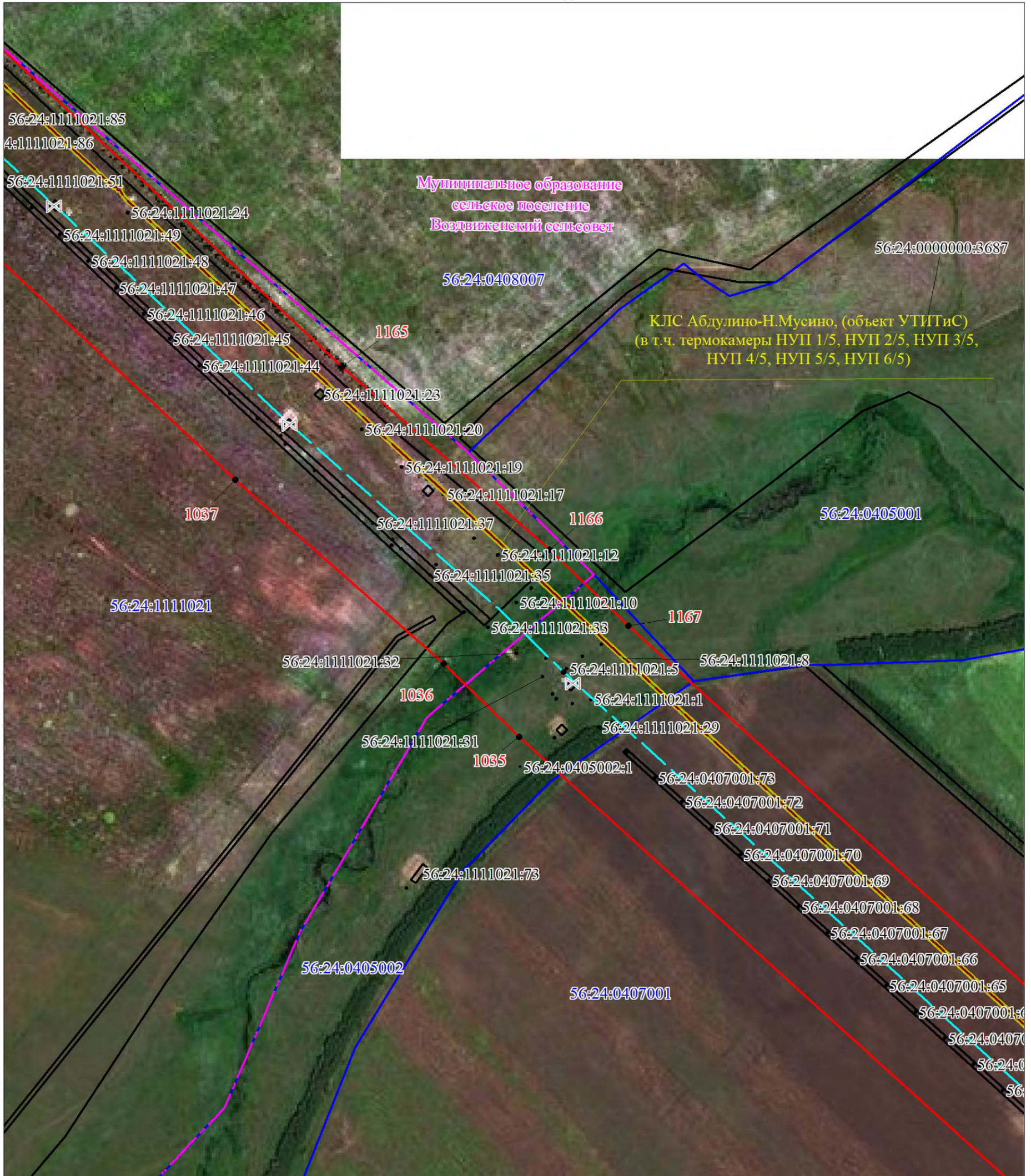


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 57

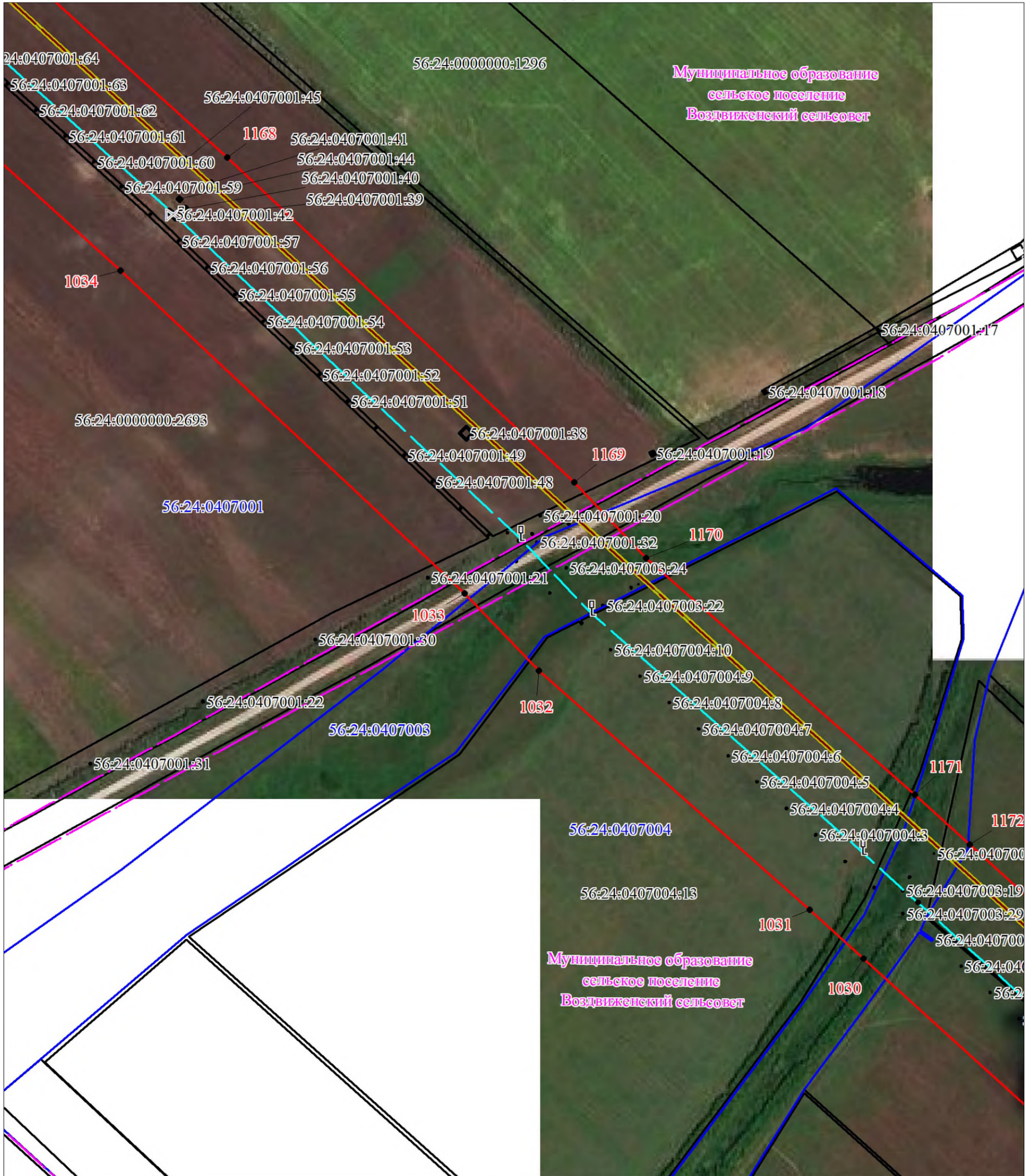


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 58

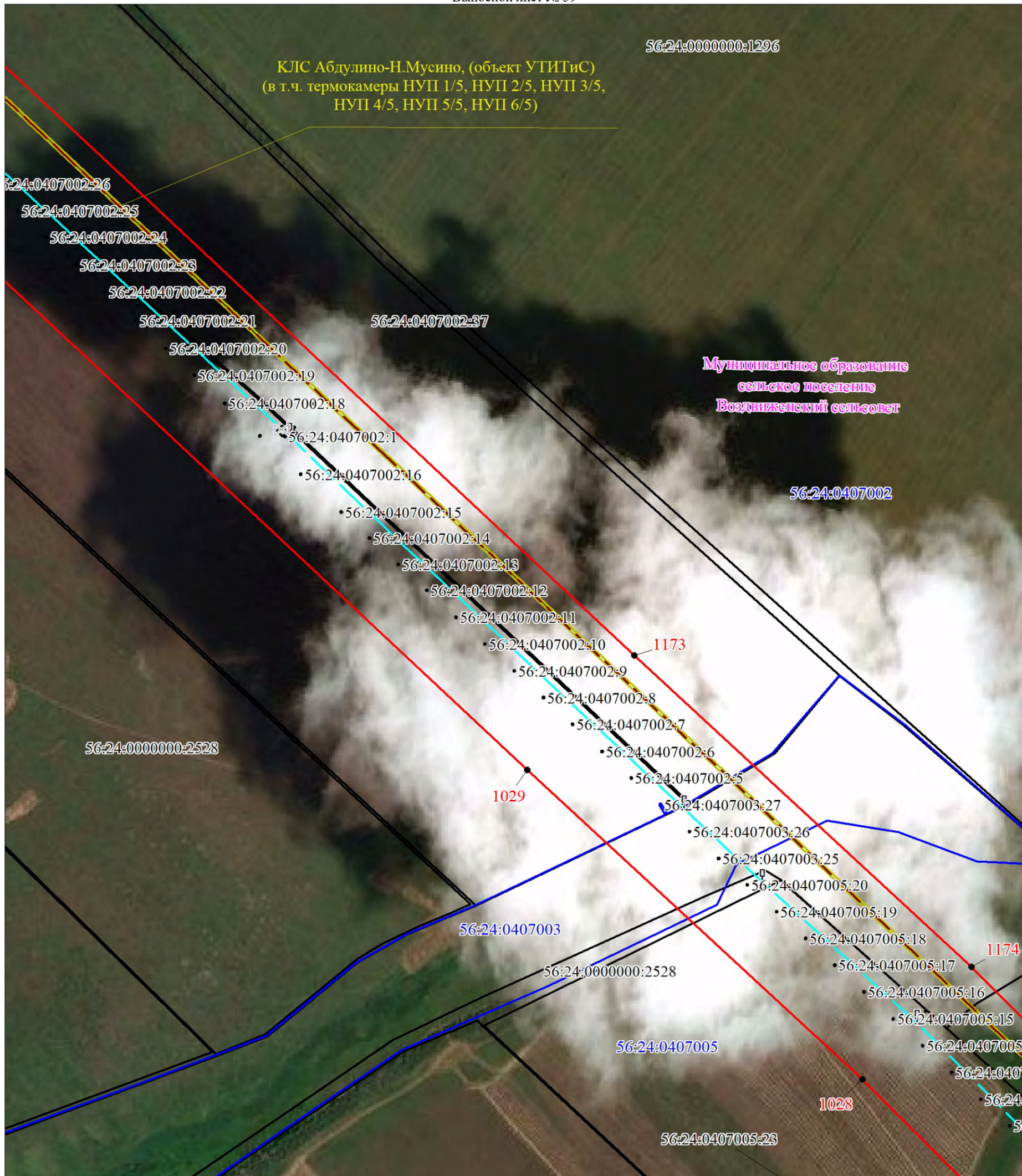


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 59

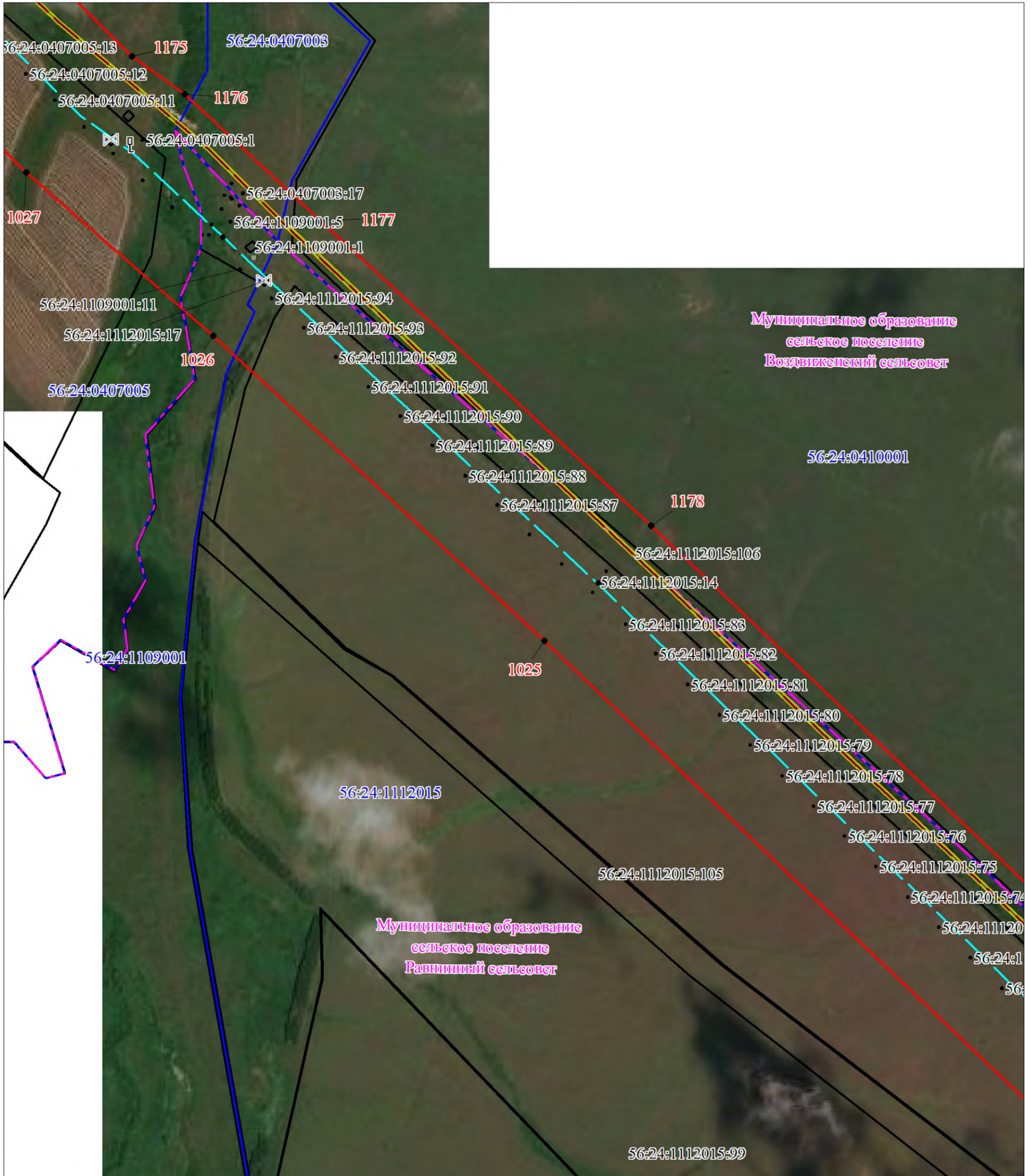


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 60

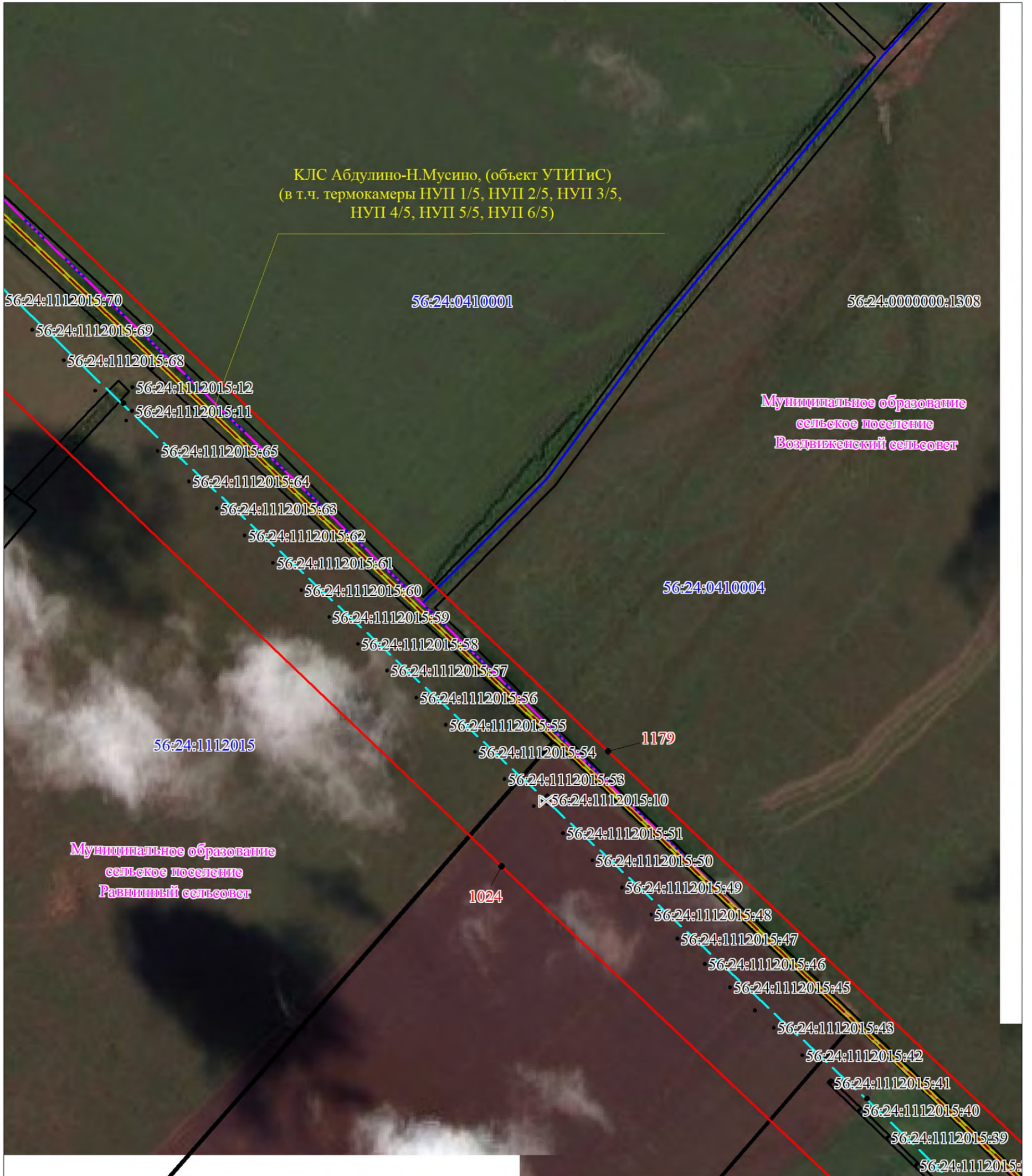


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 61

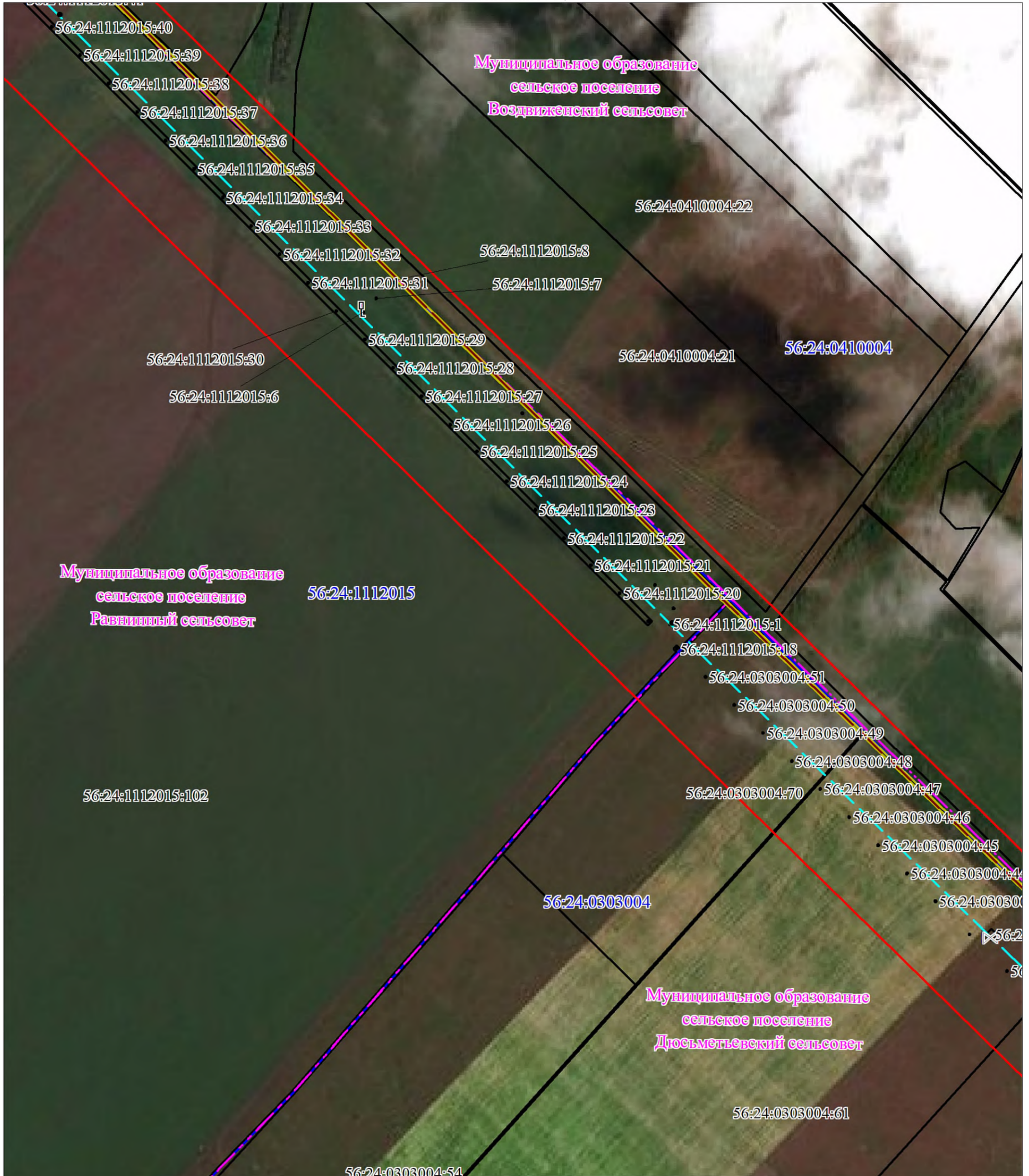


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 62

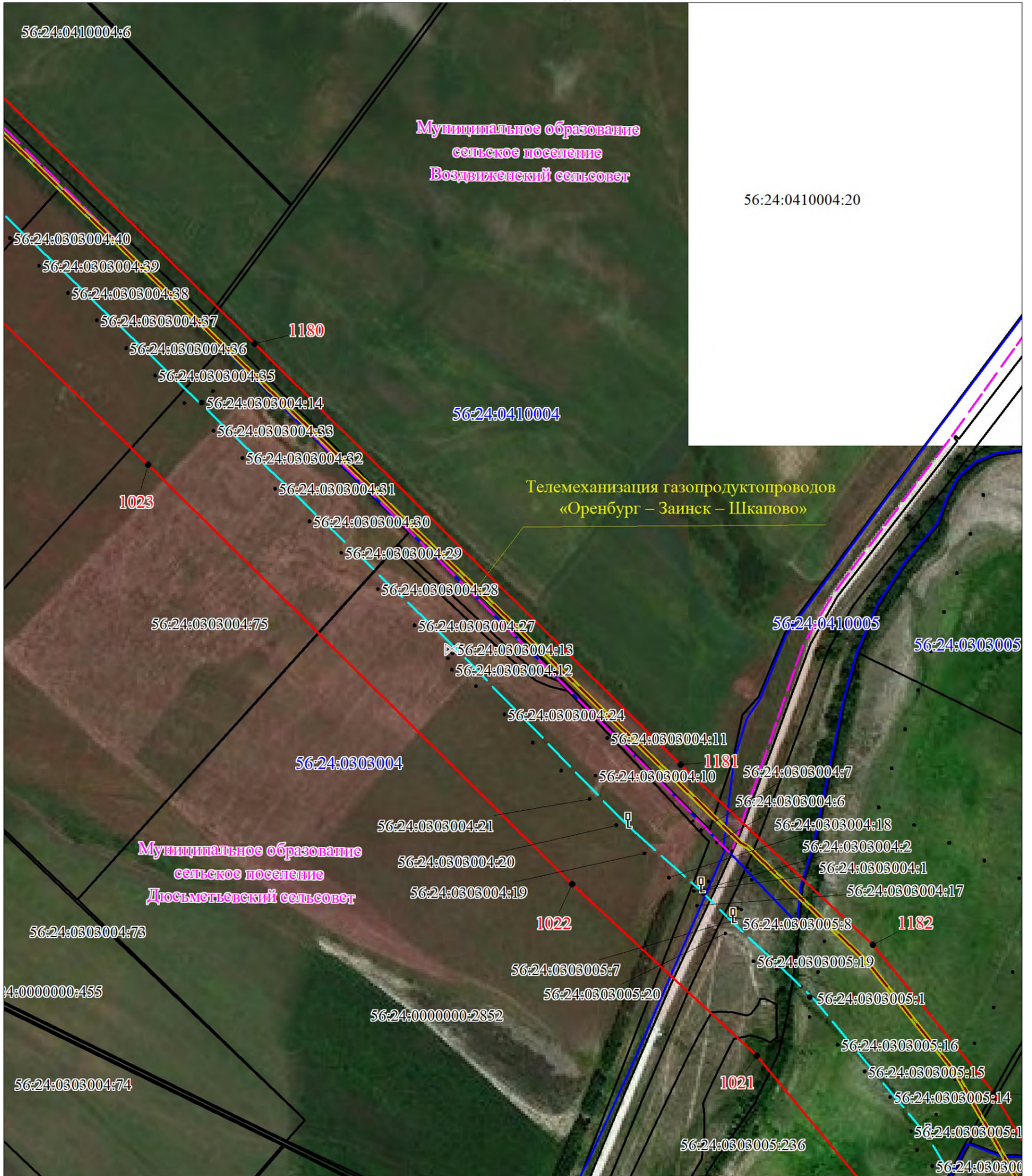


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 63

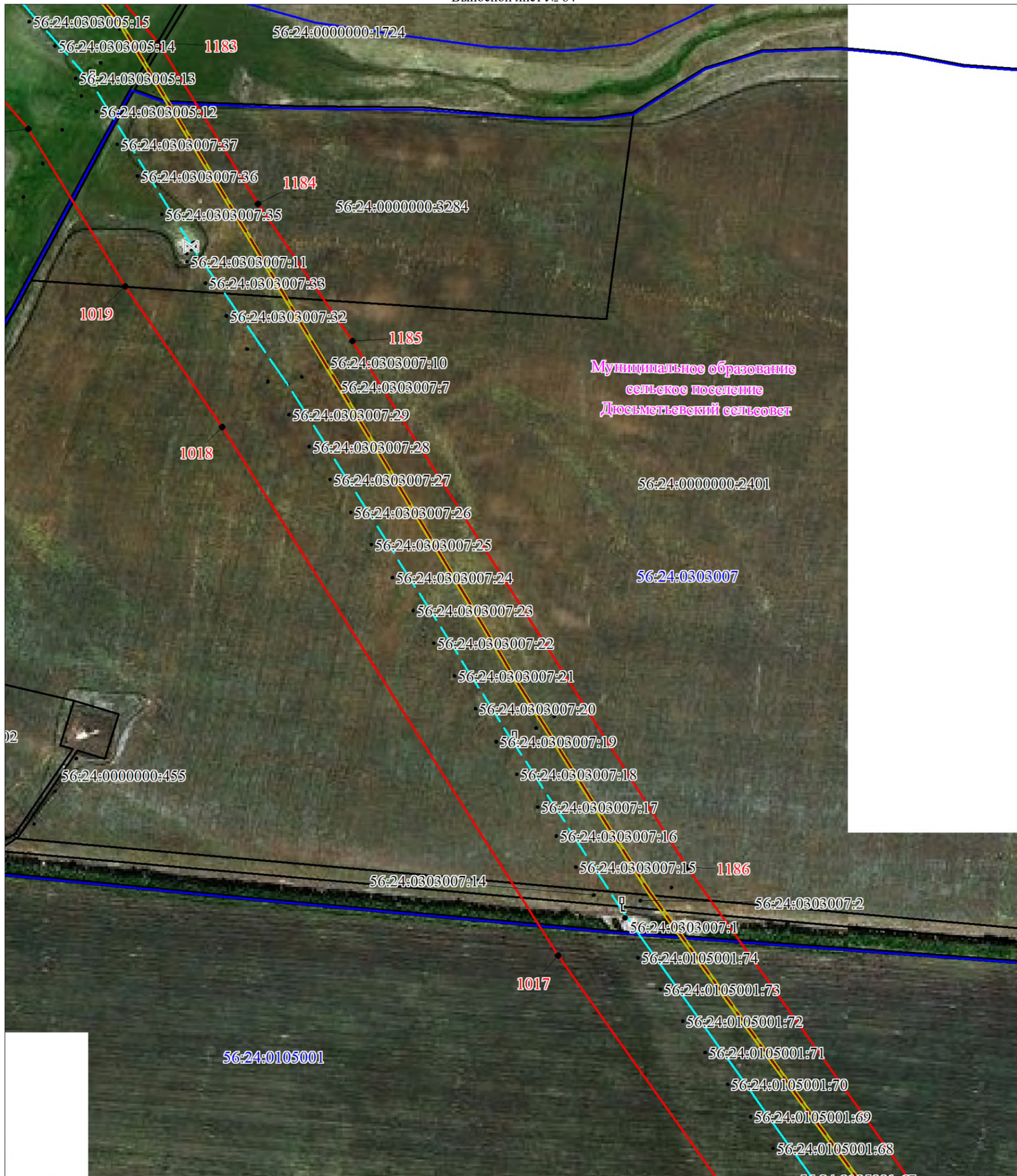


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 64

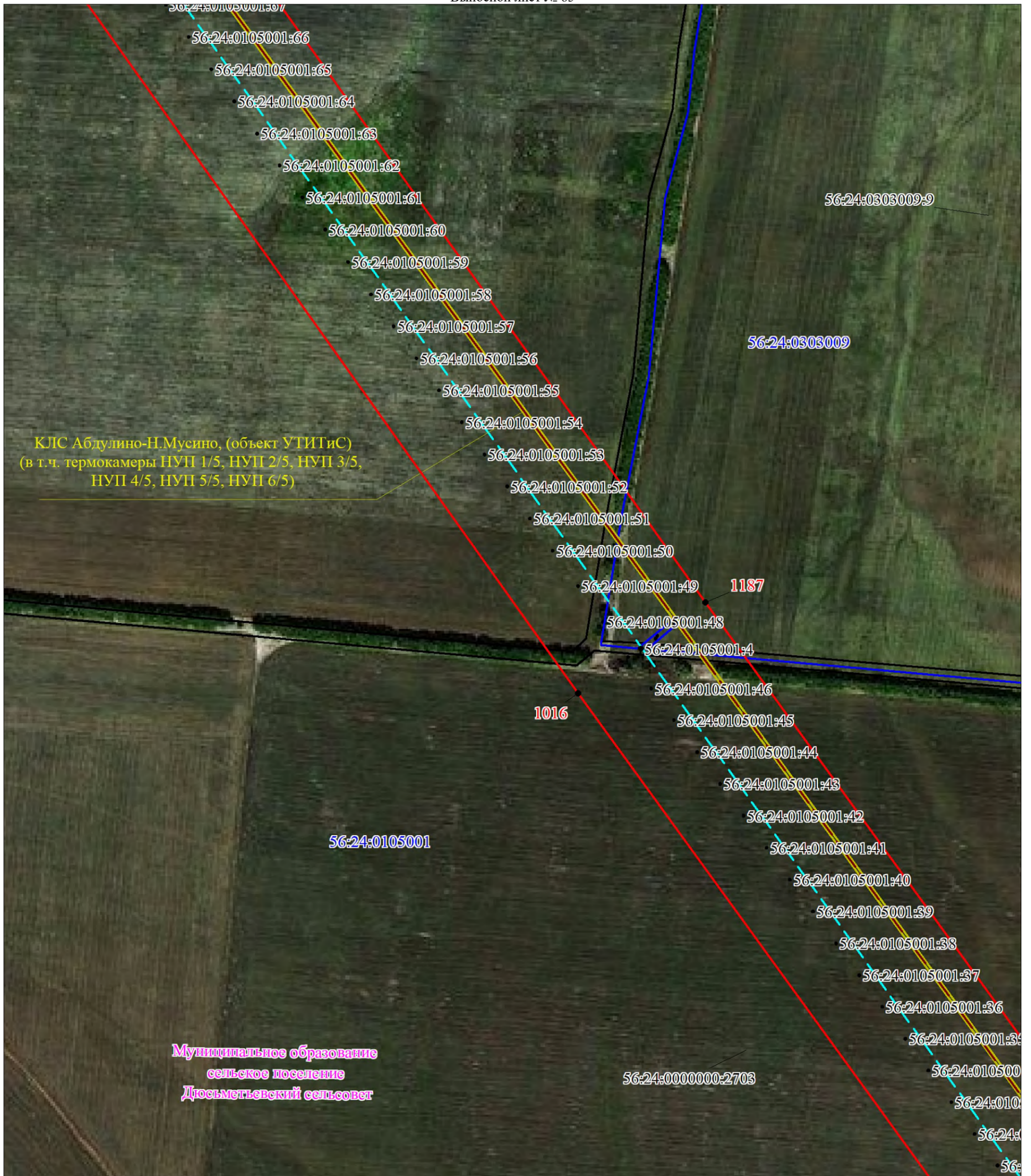


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 65

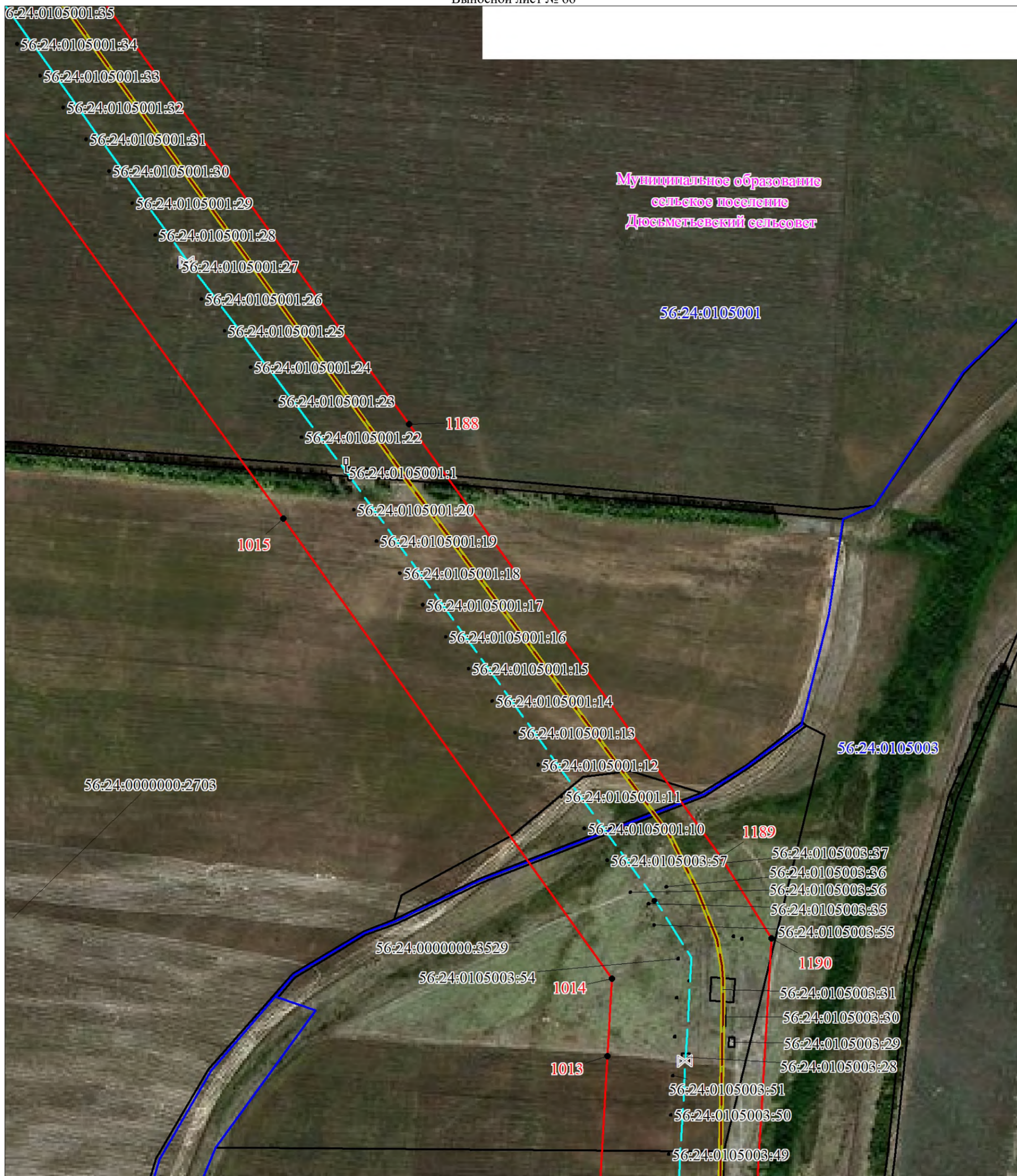


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

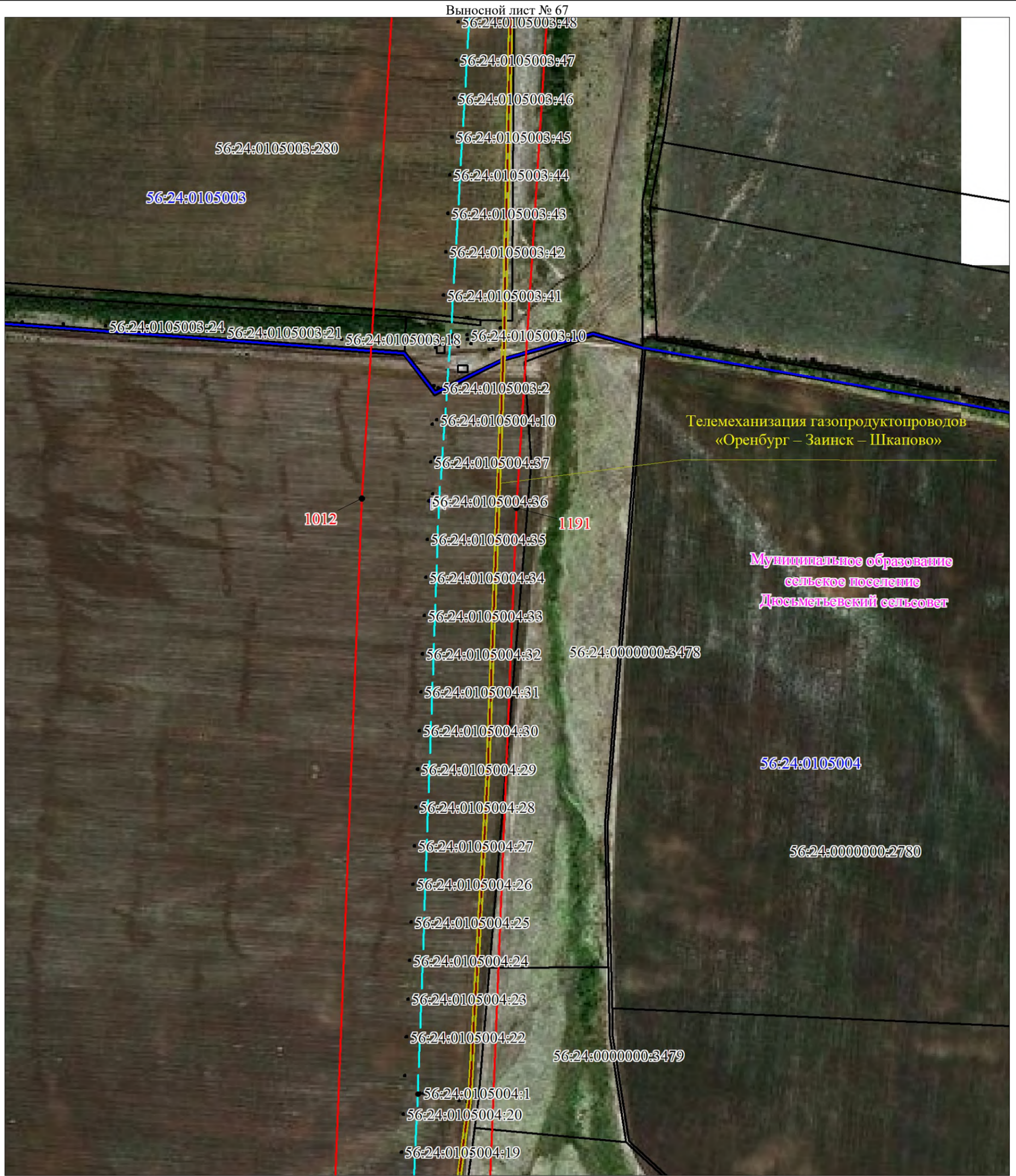
Выносной лист № 66



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

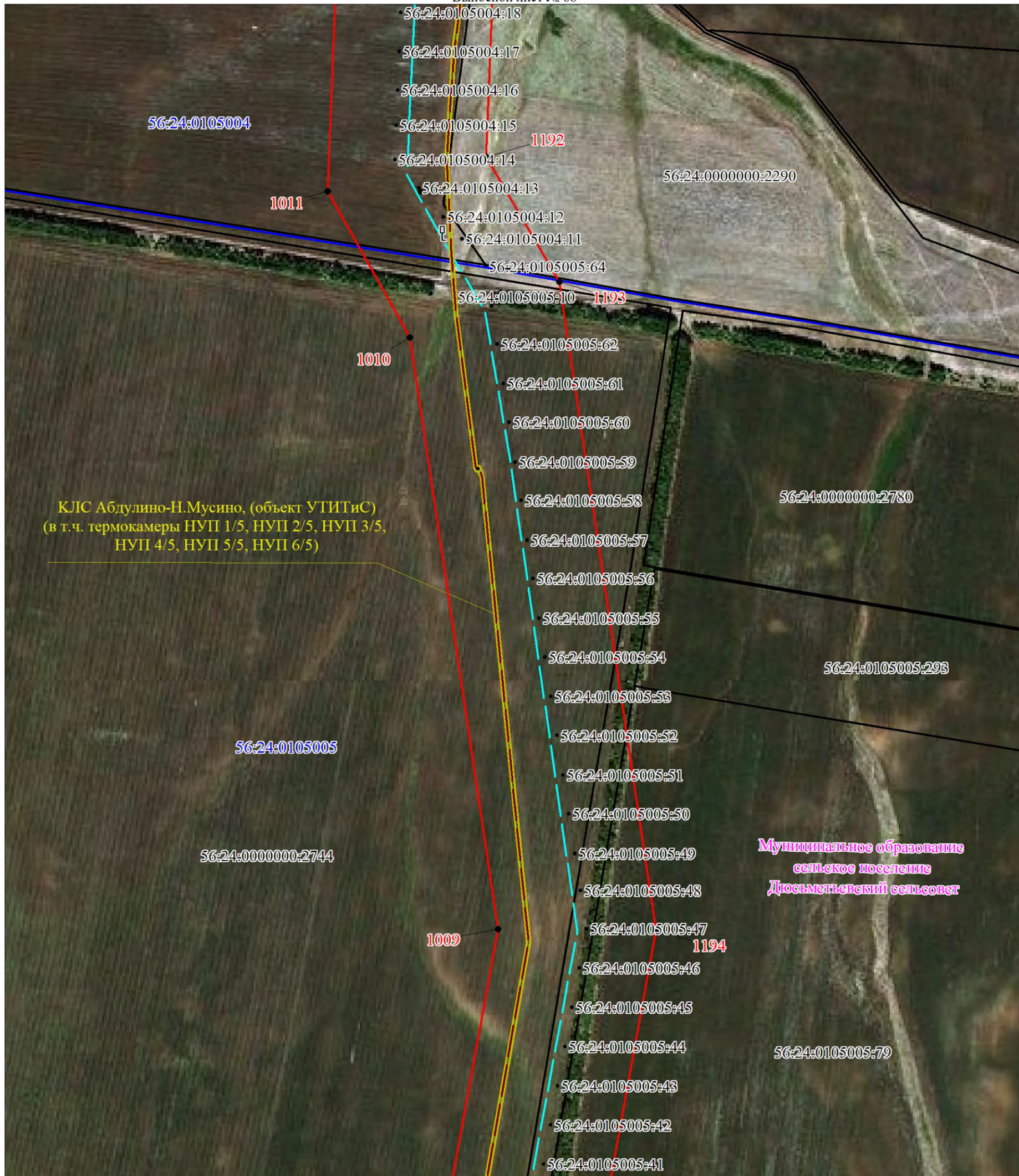
Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 68



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 69

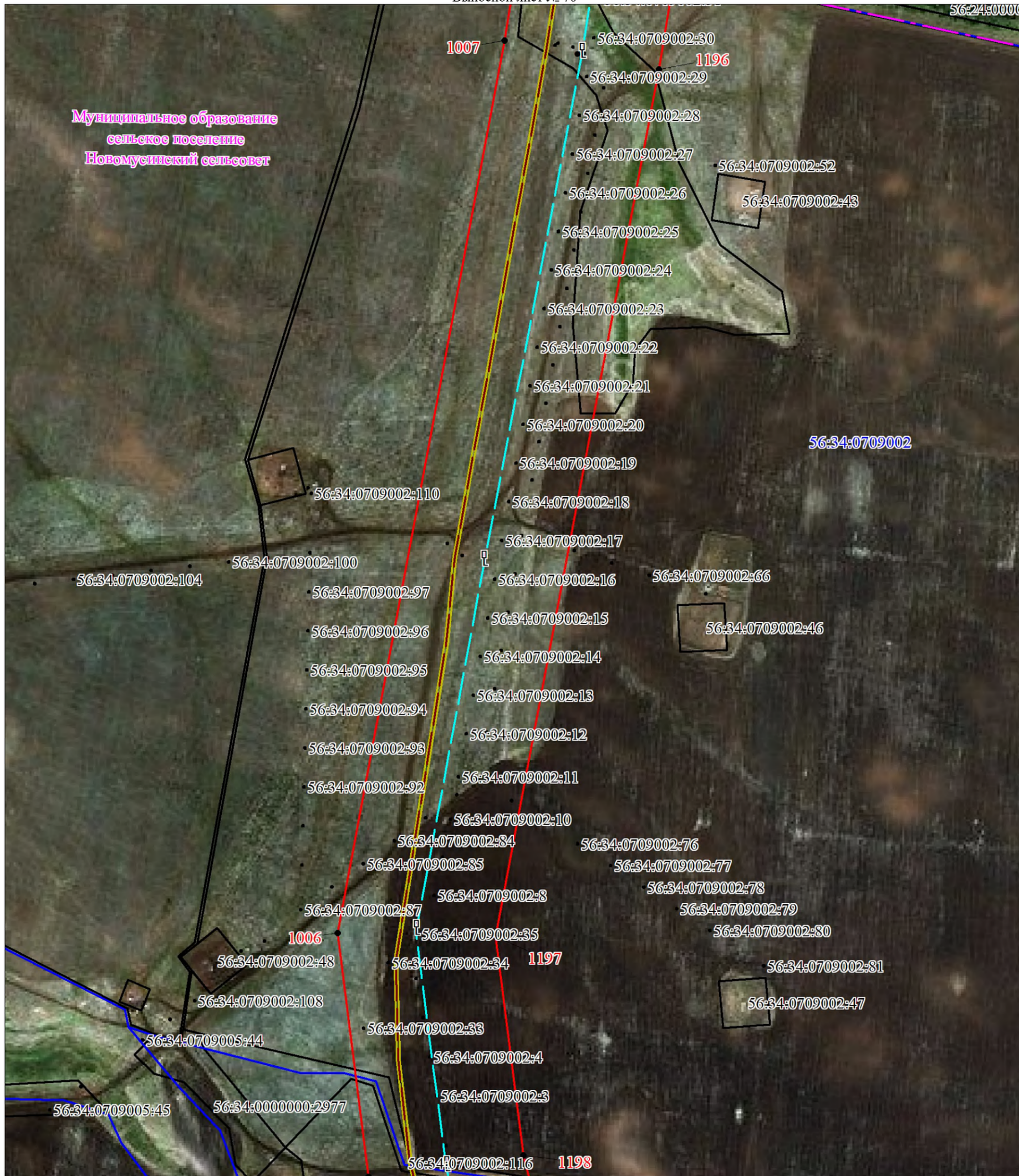


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 70

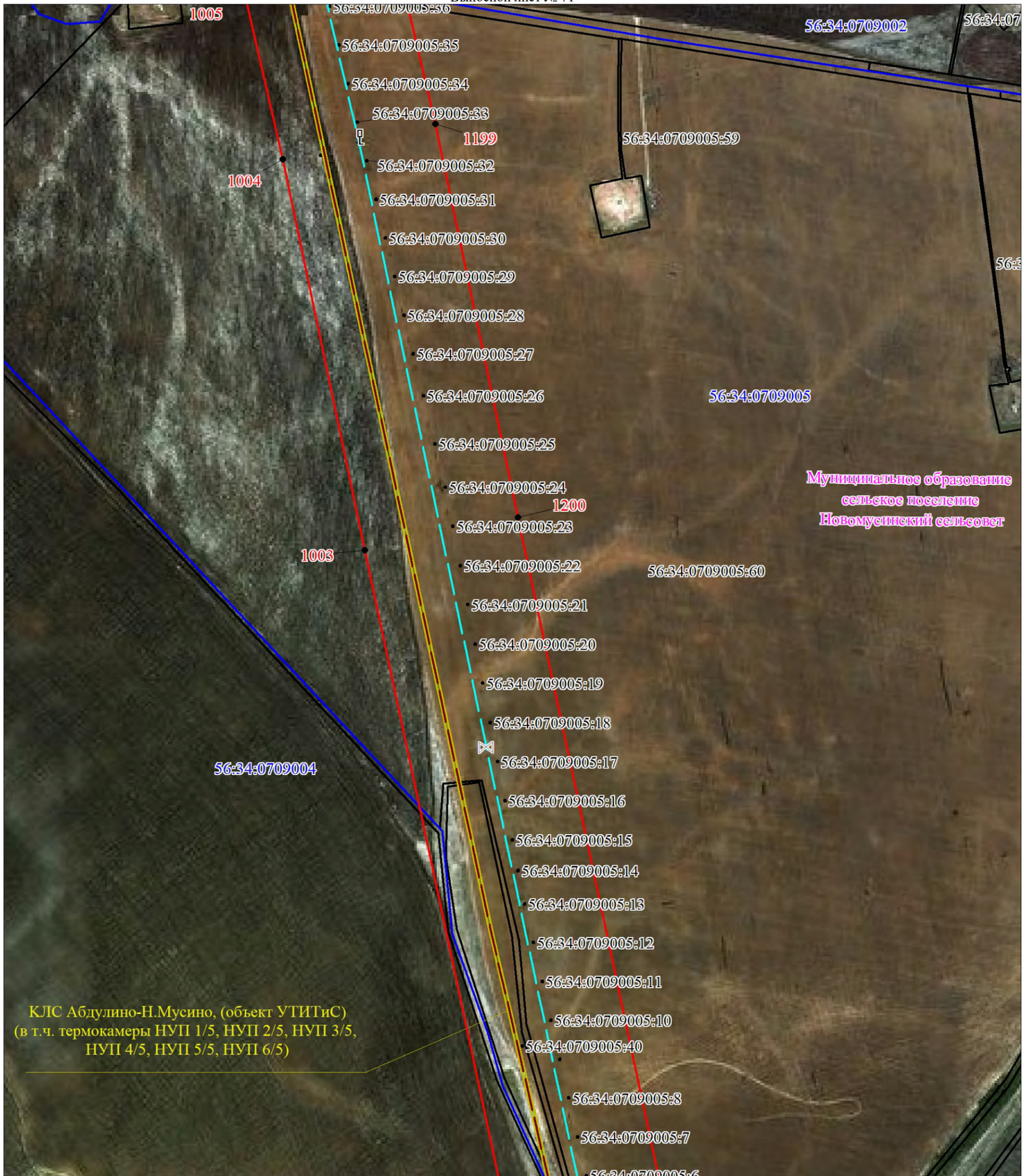


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 71

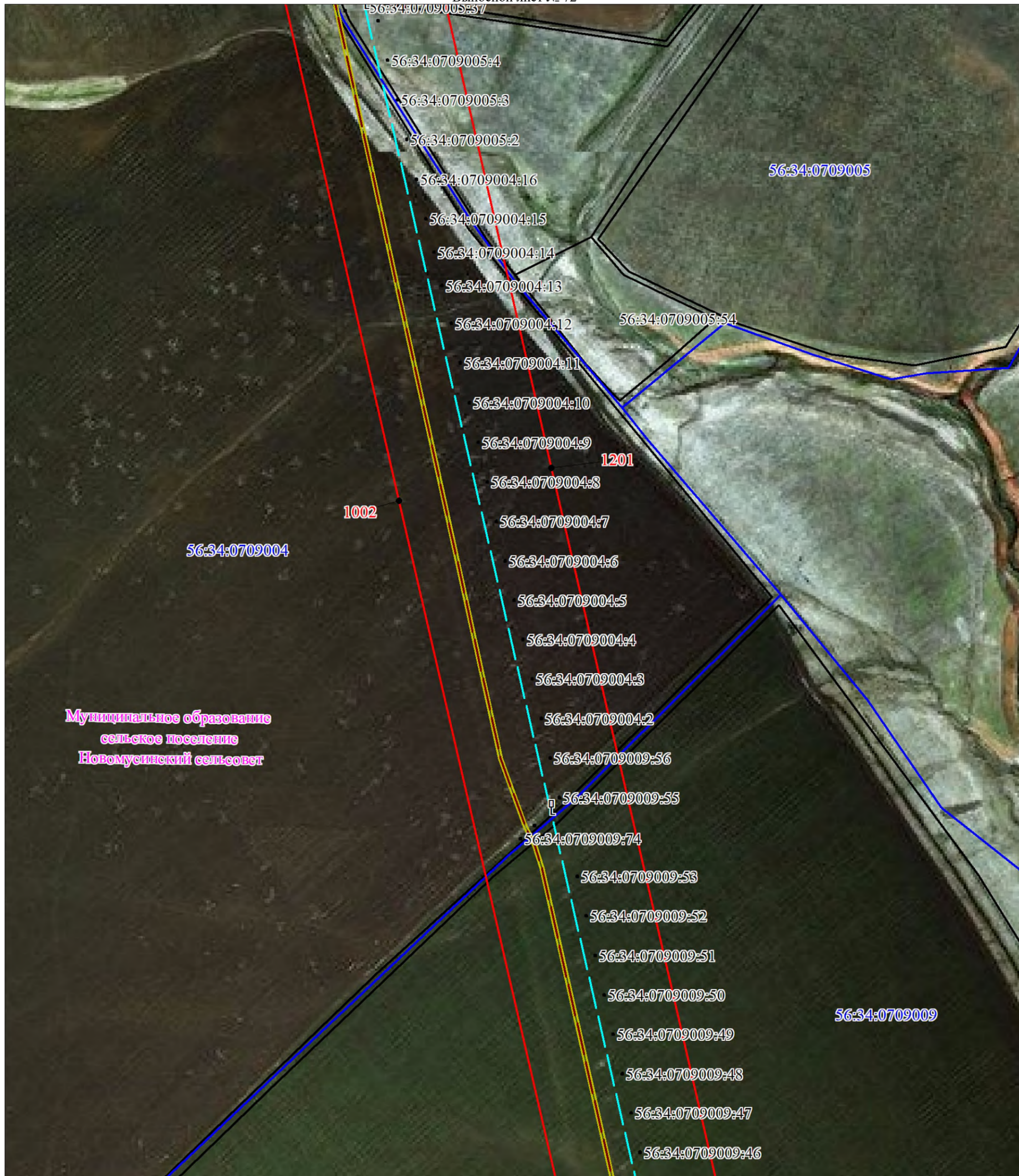


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 72

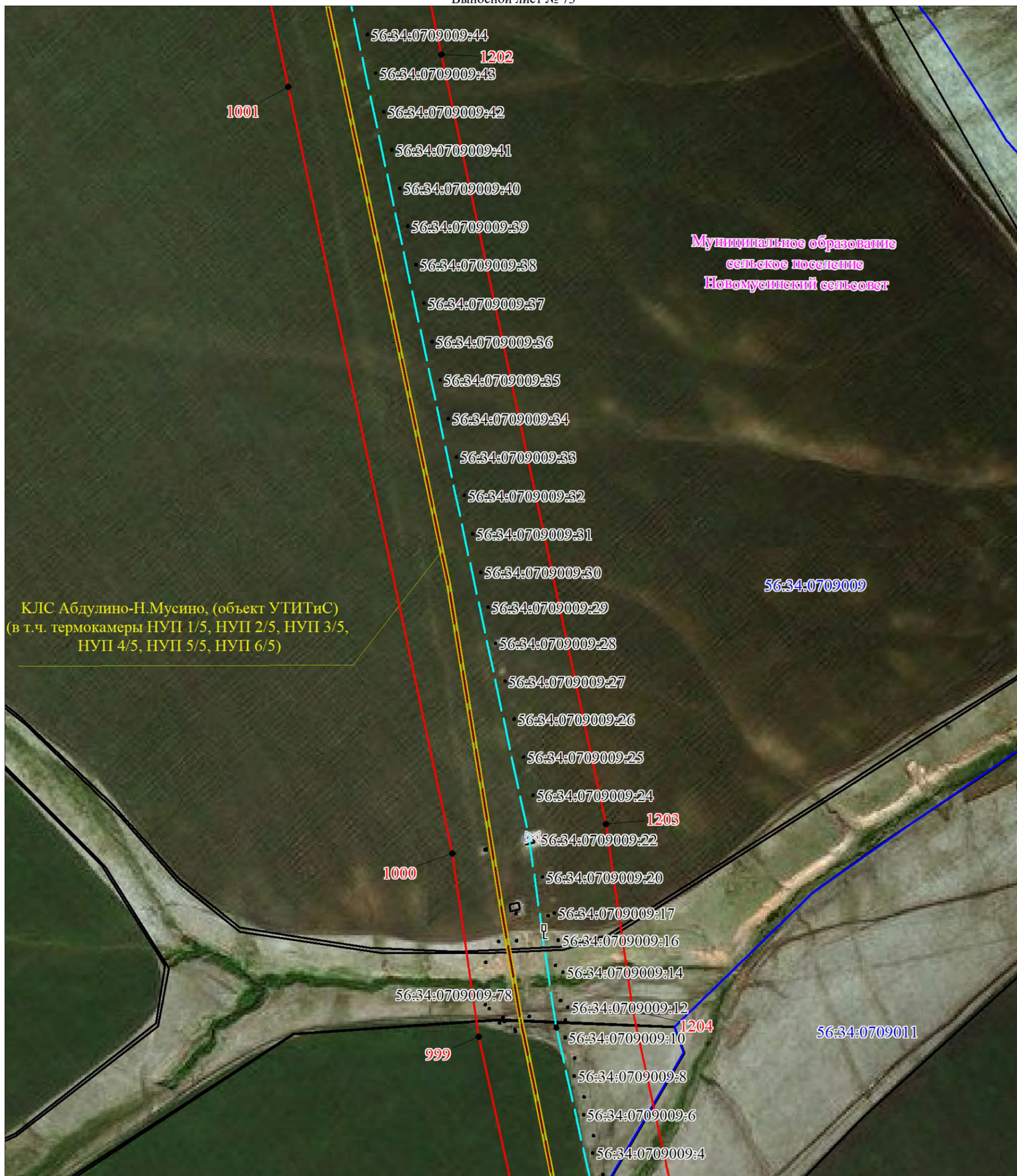


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 73

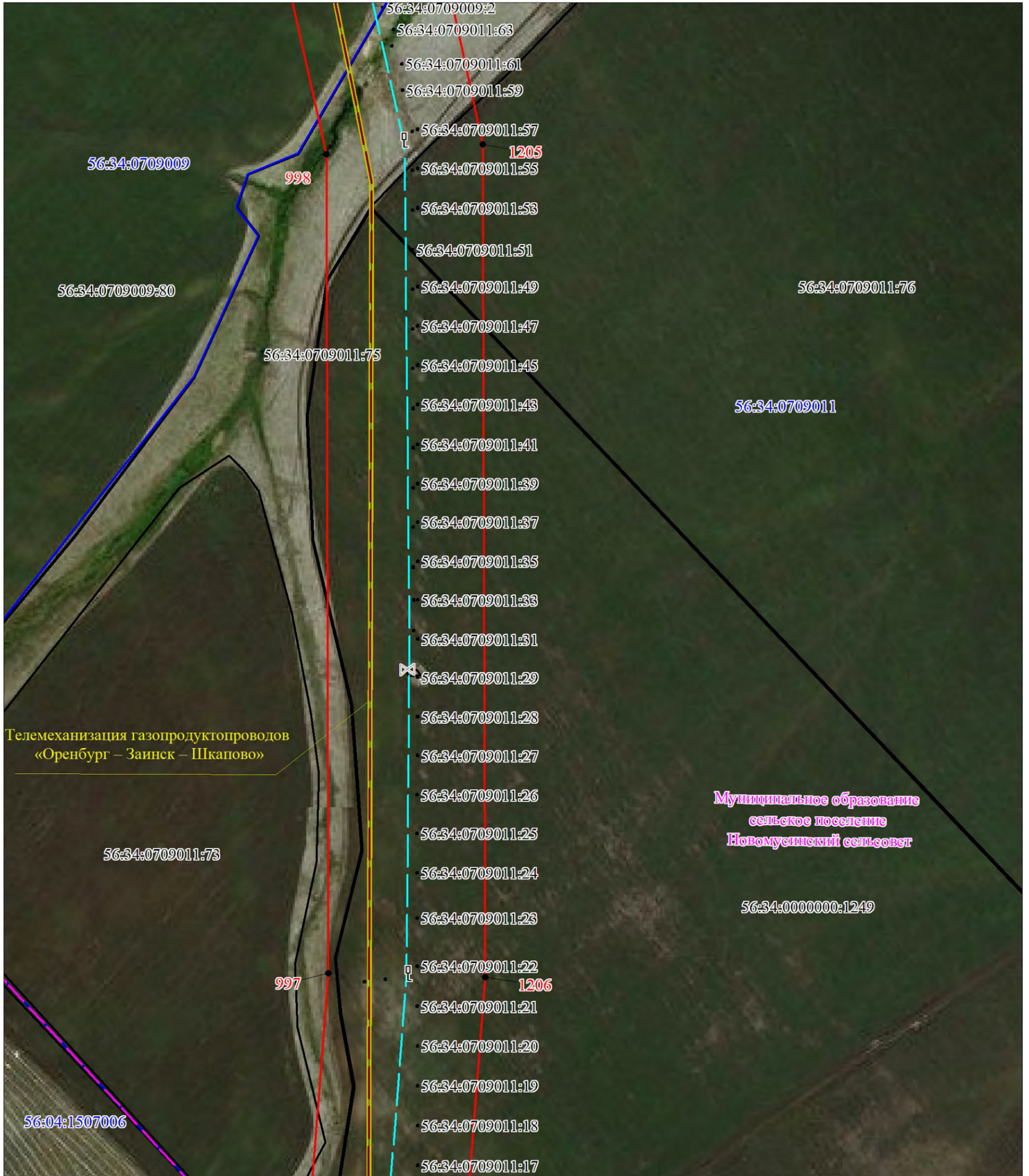


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 74

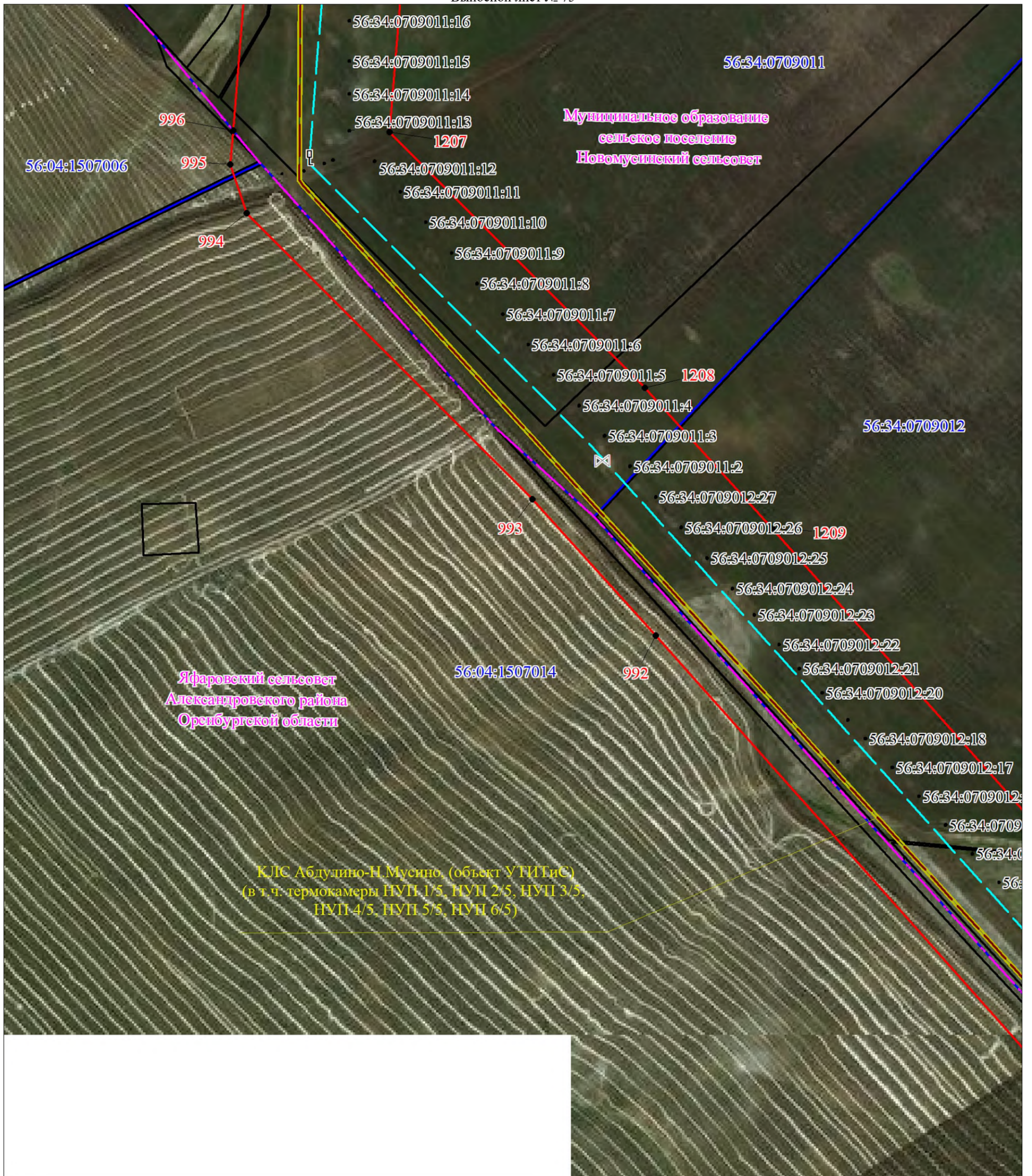


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 75

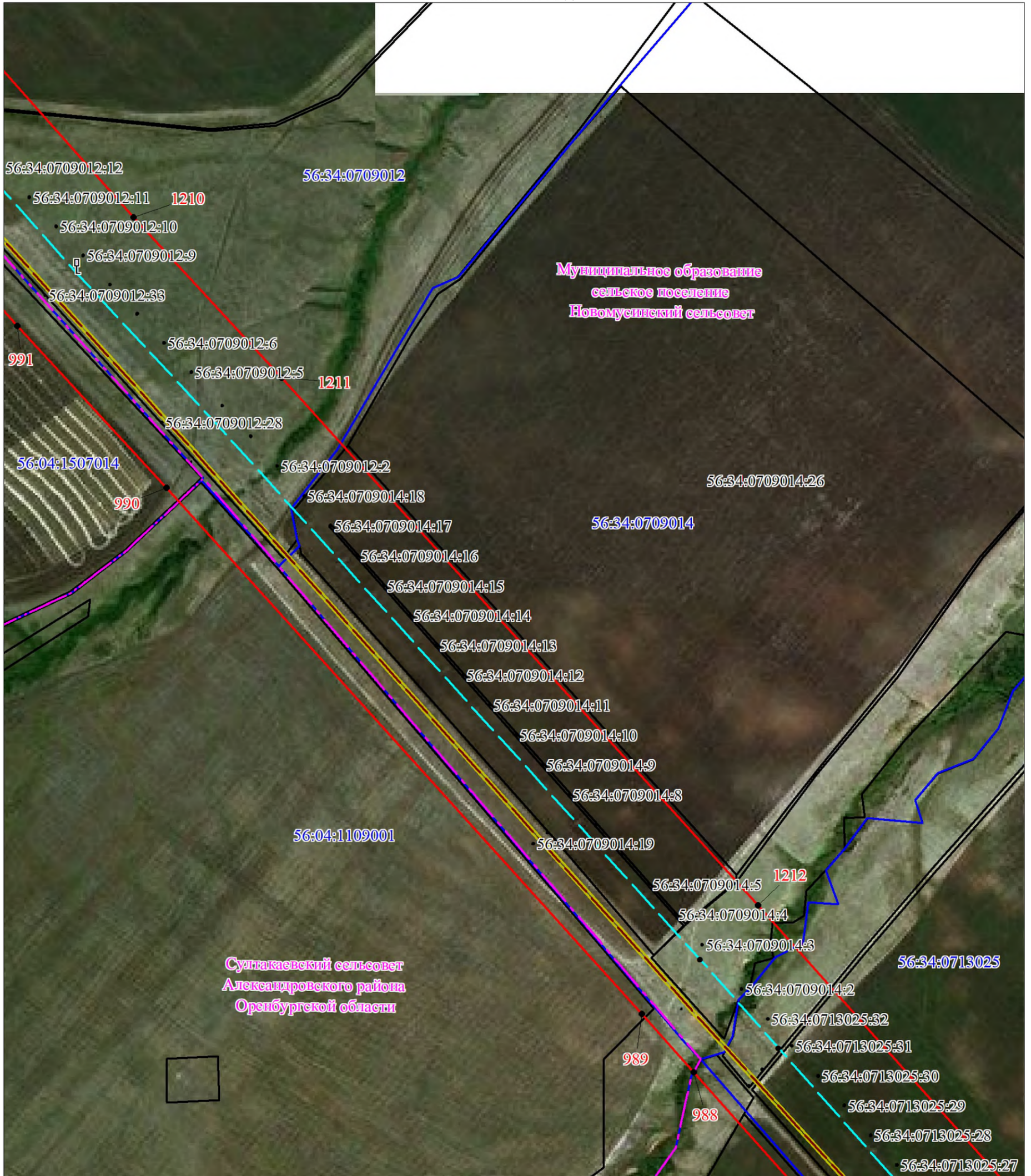


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 76



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 77

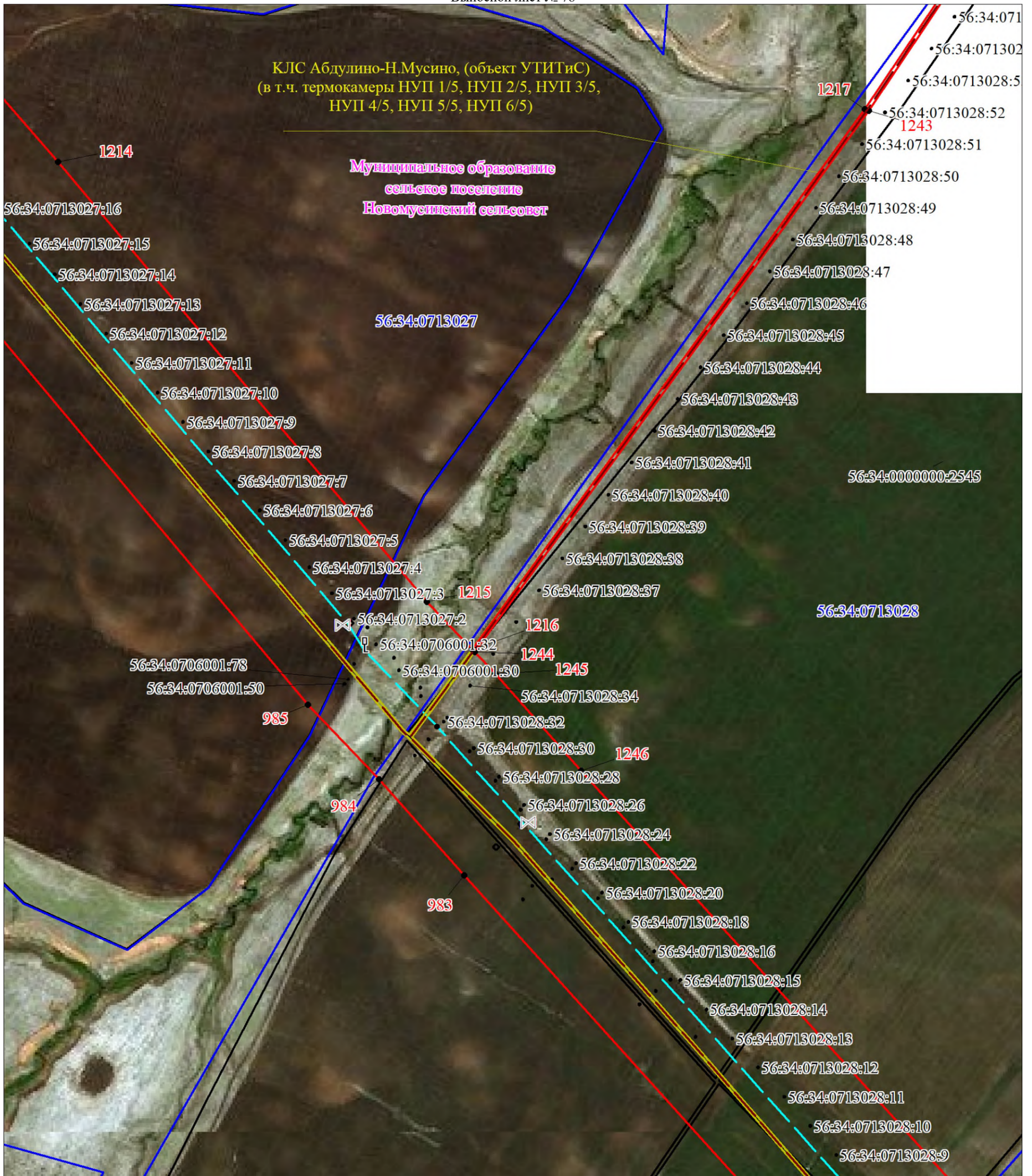


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 78

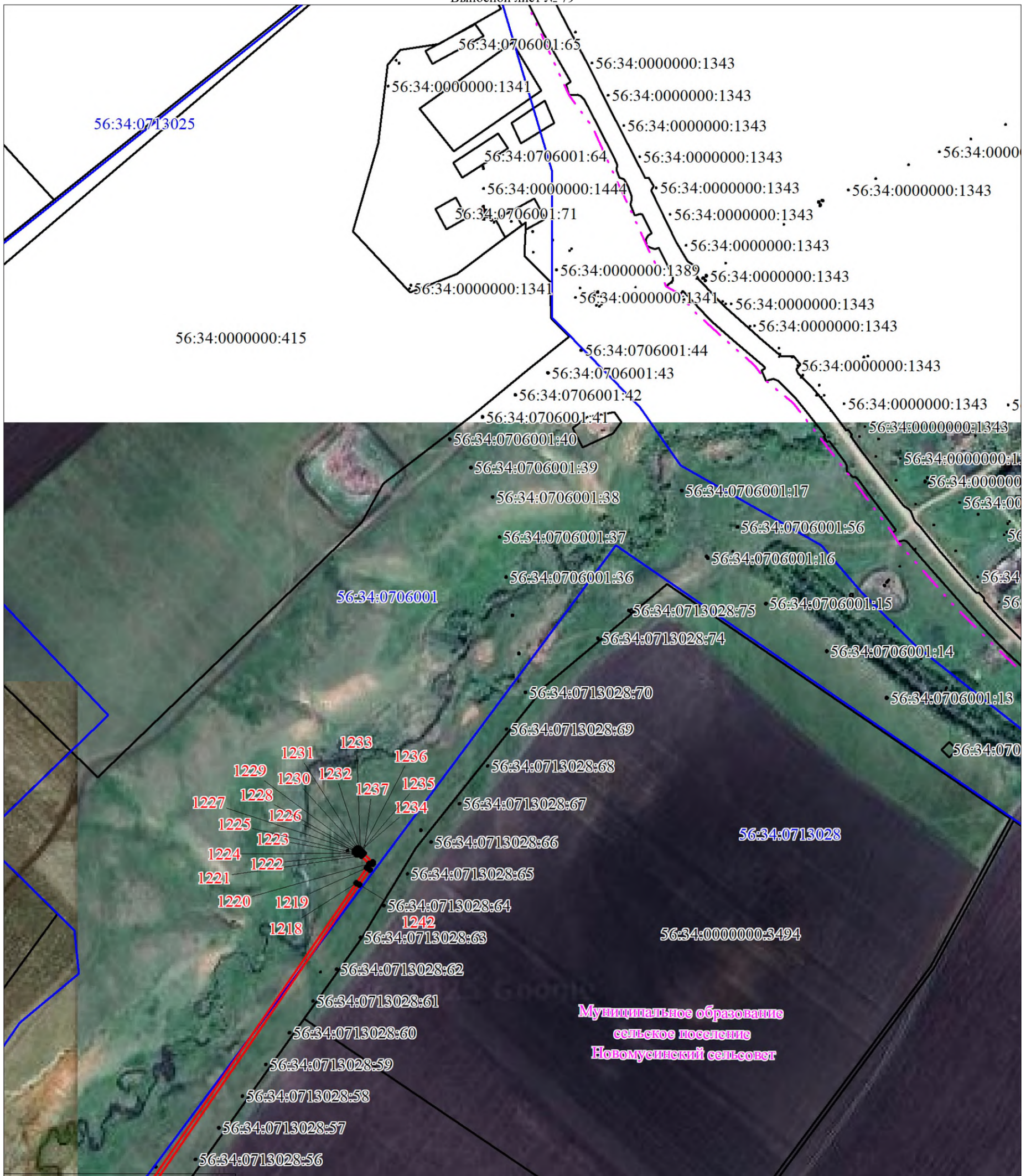


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичногo сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы газоснабжения федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение - продуктопровод "ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы"

Выносной лист № 79

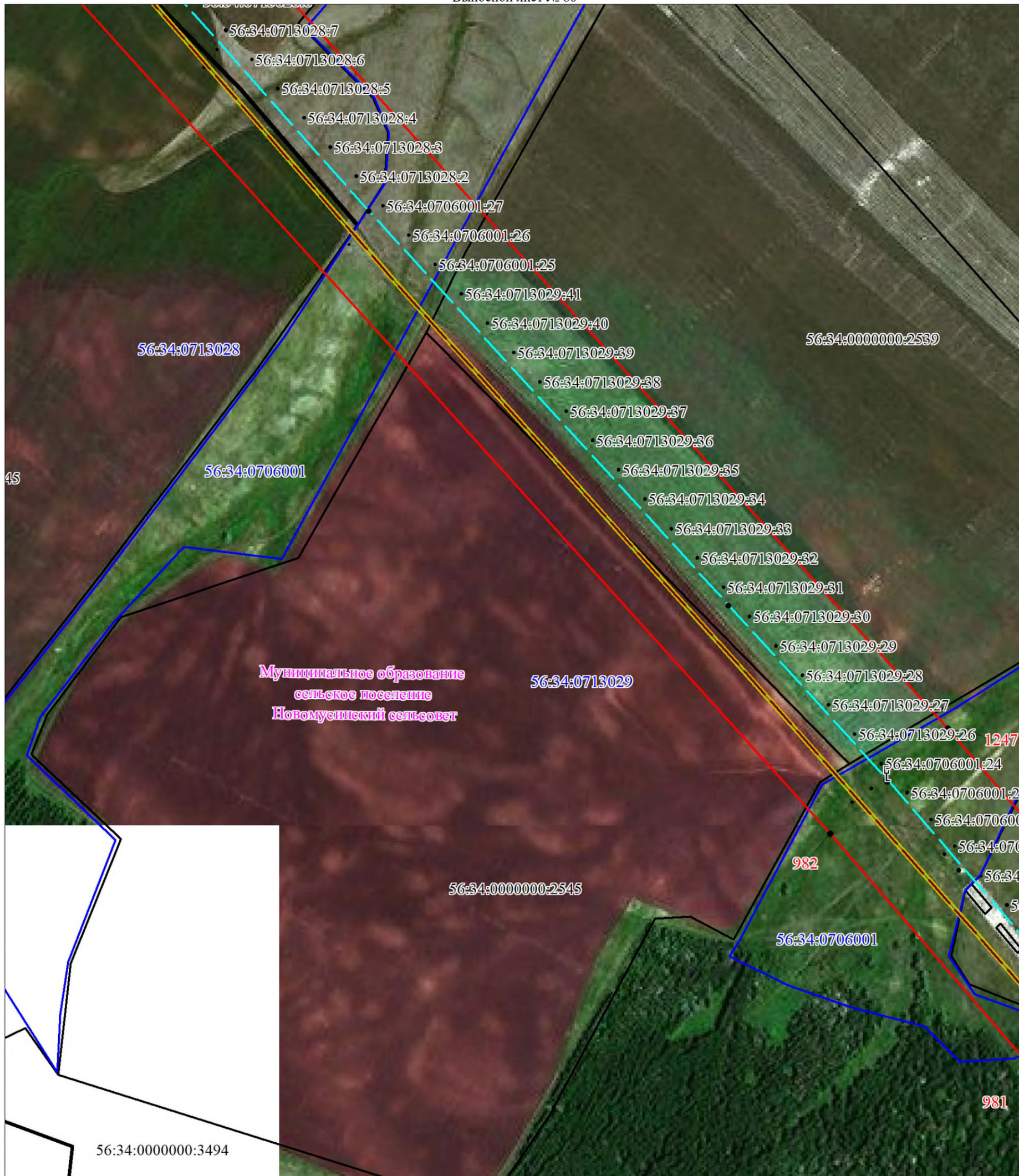


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 80

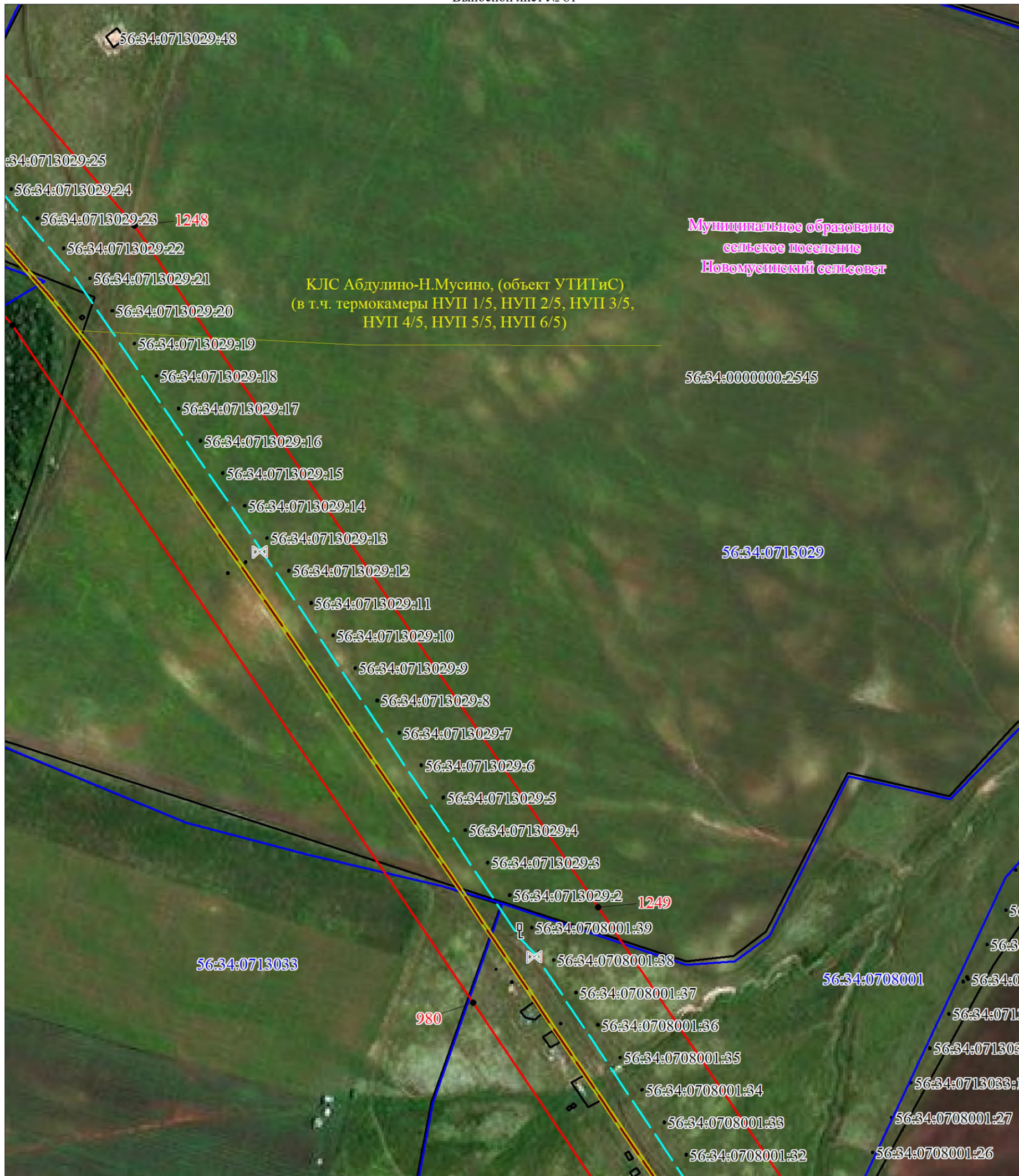


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 81

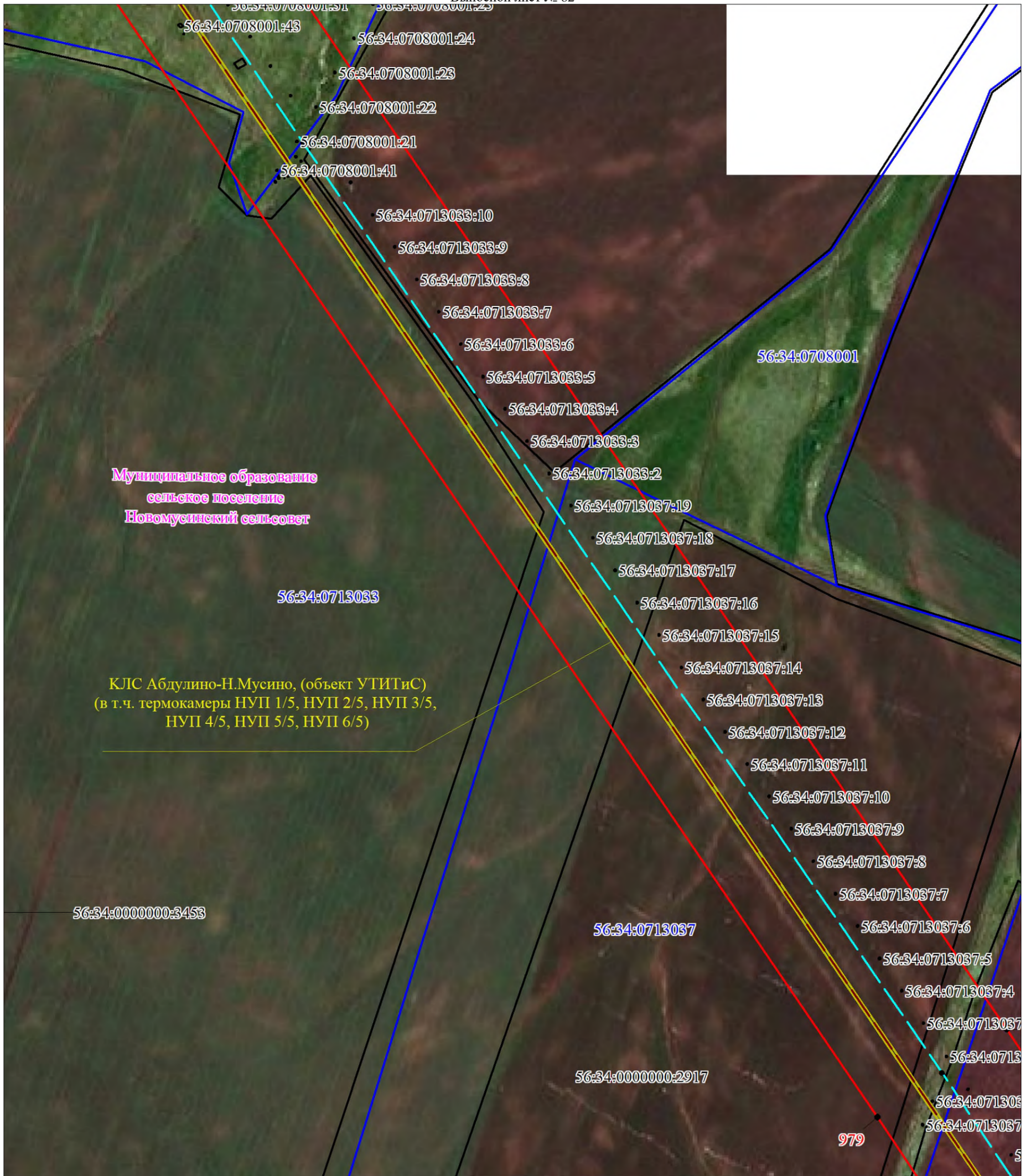


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 82

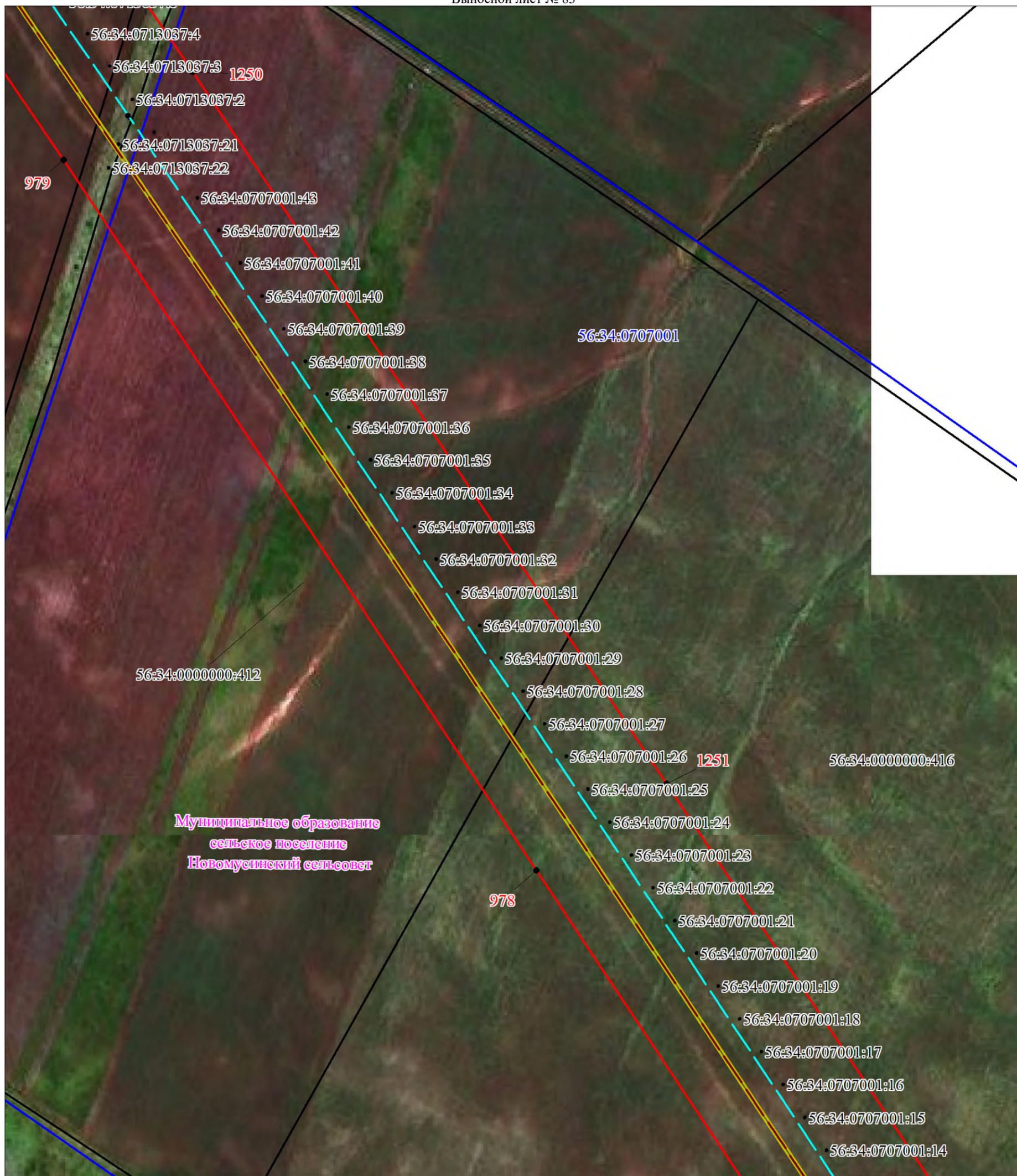


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 83

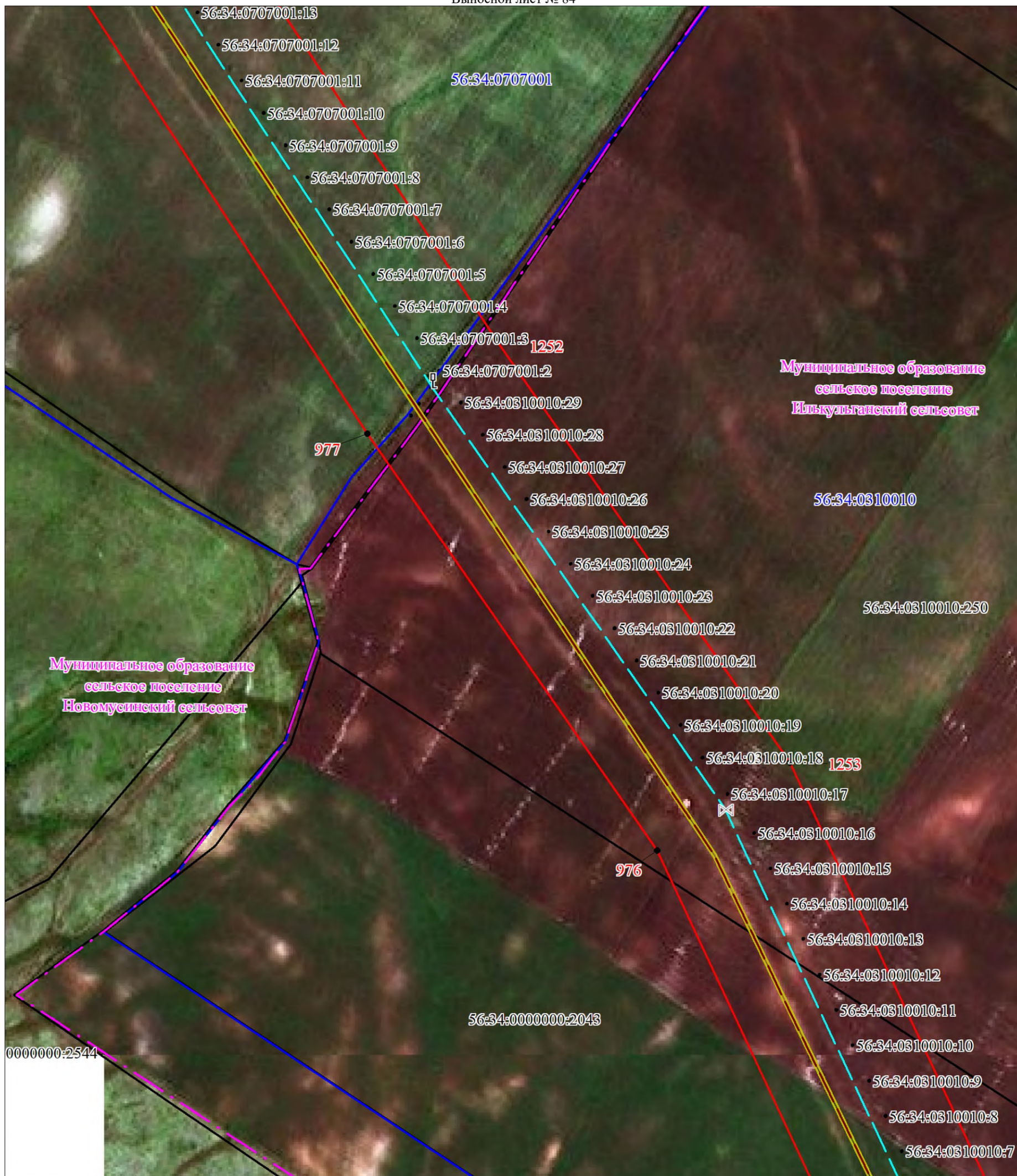


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 84

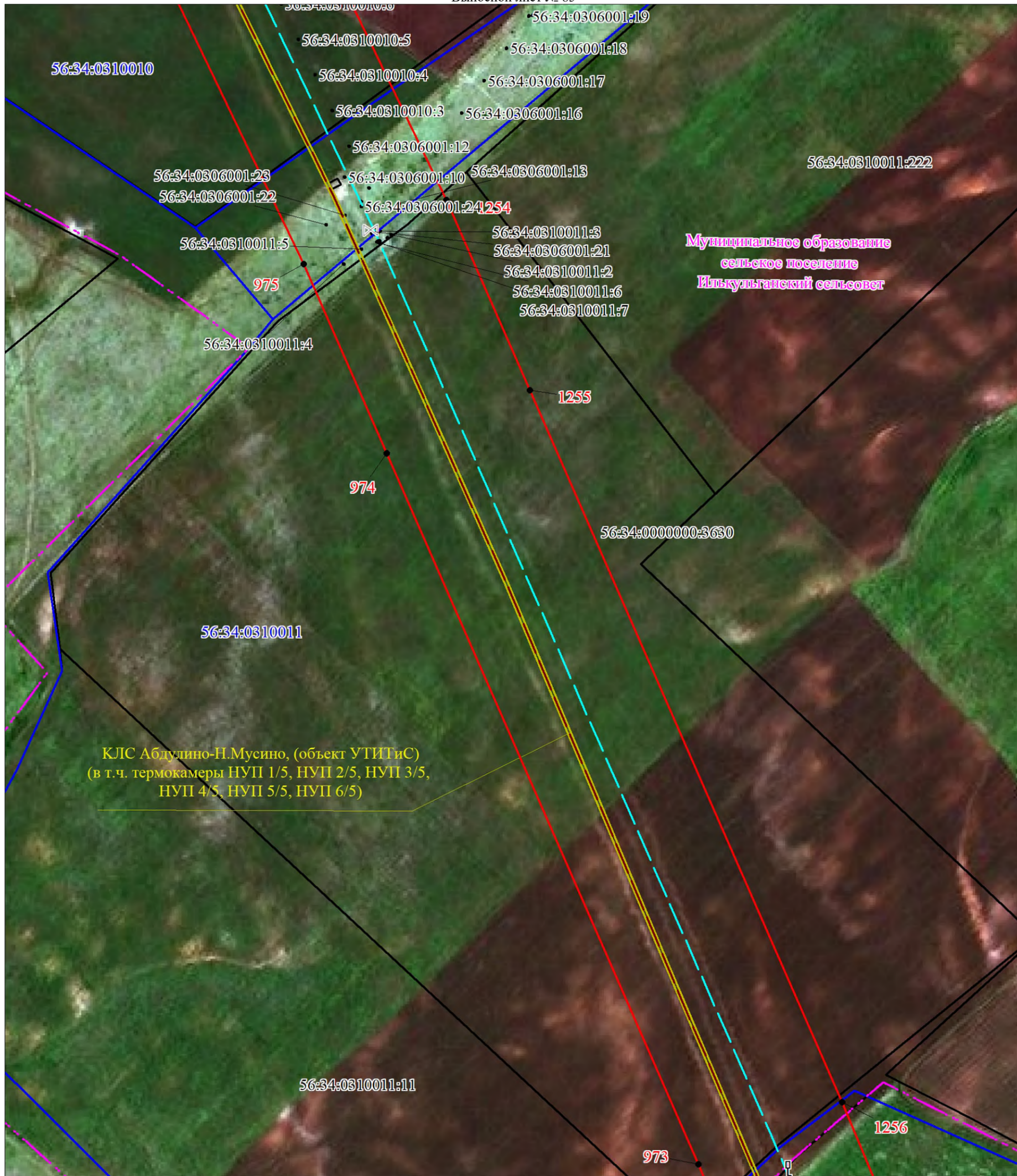


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 85

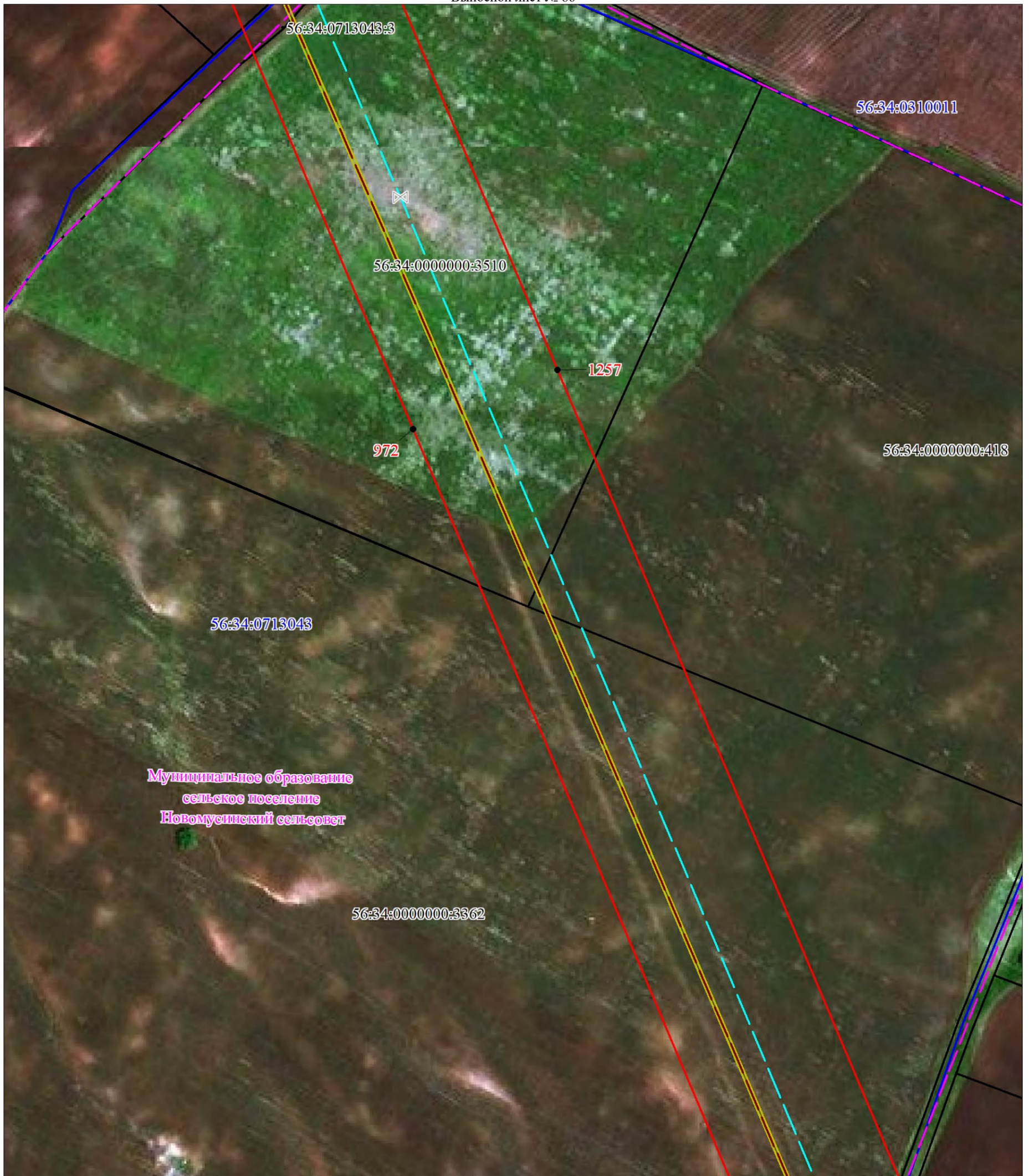


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 86



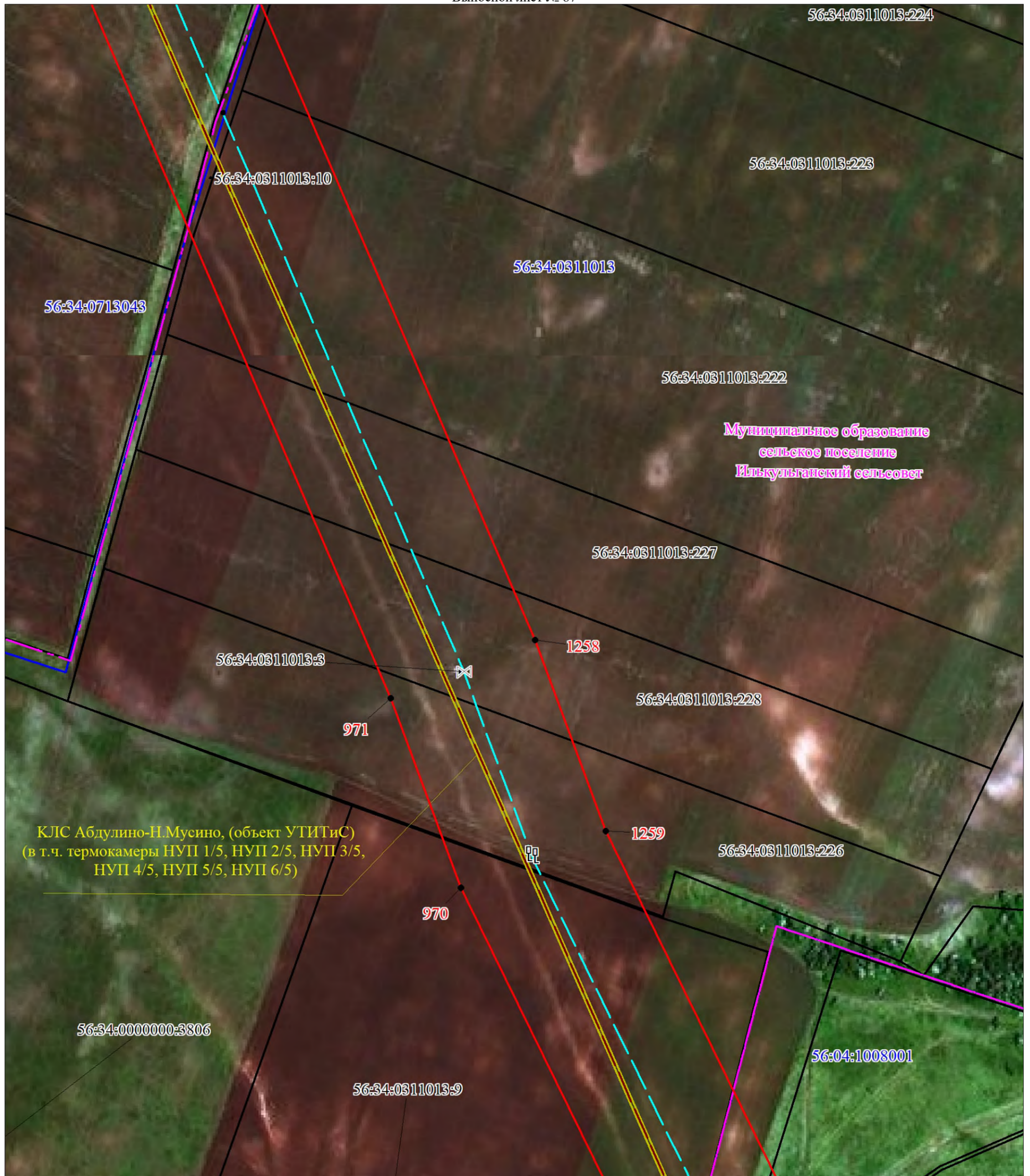
Муниципальное образование
сельское поселение
Новомусинский сельсовет

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 87

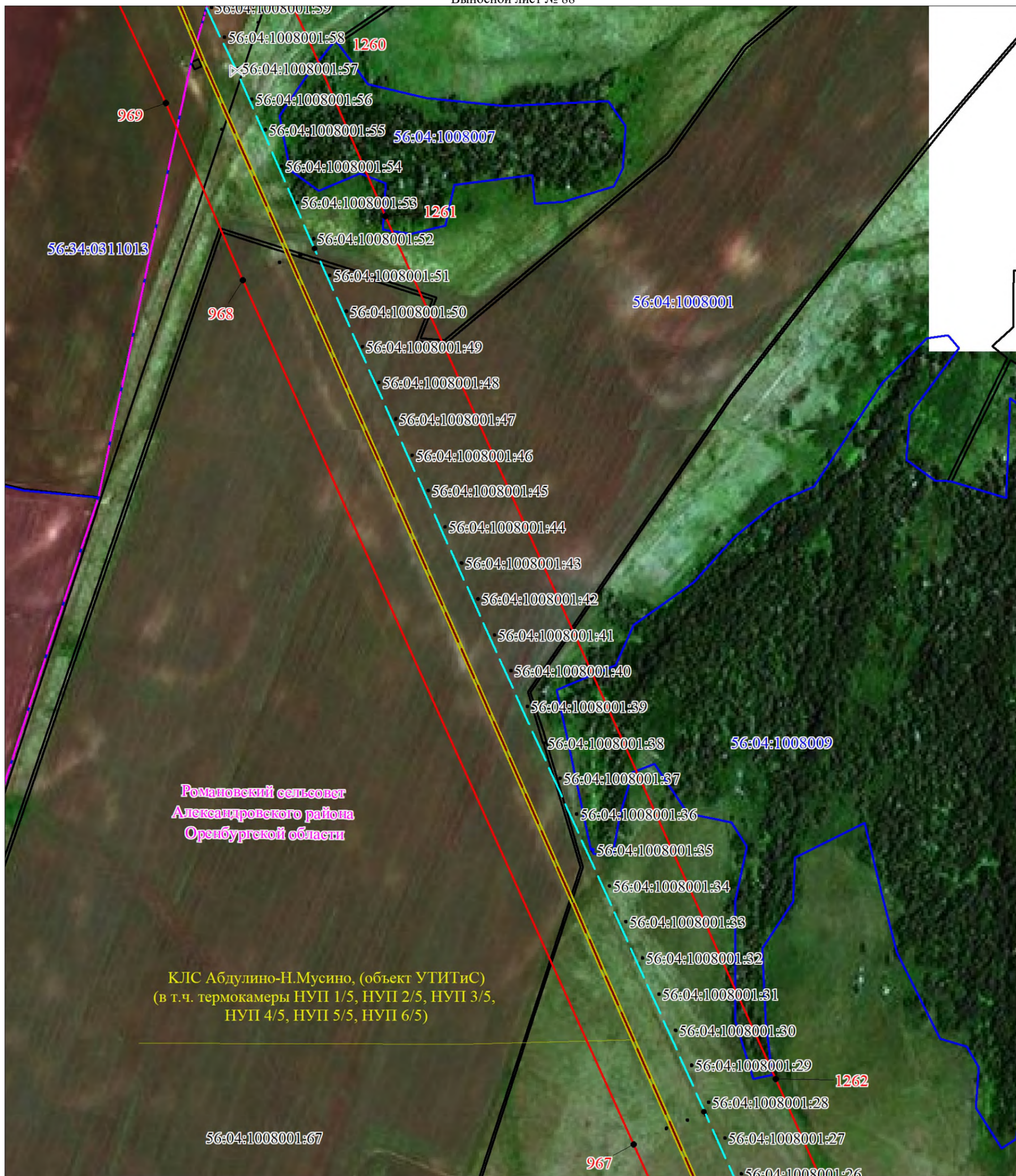


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 88



Романовский сельсовет
Александровского района
Оренбургской области

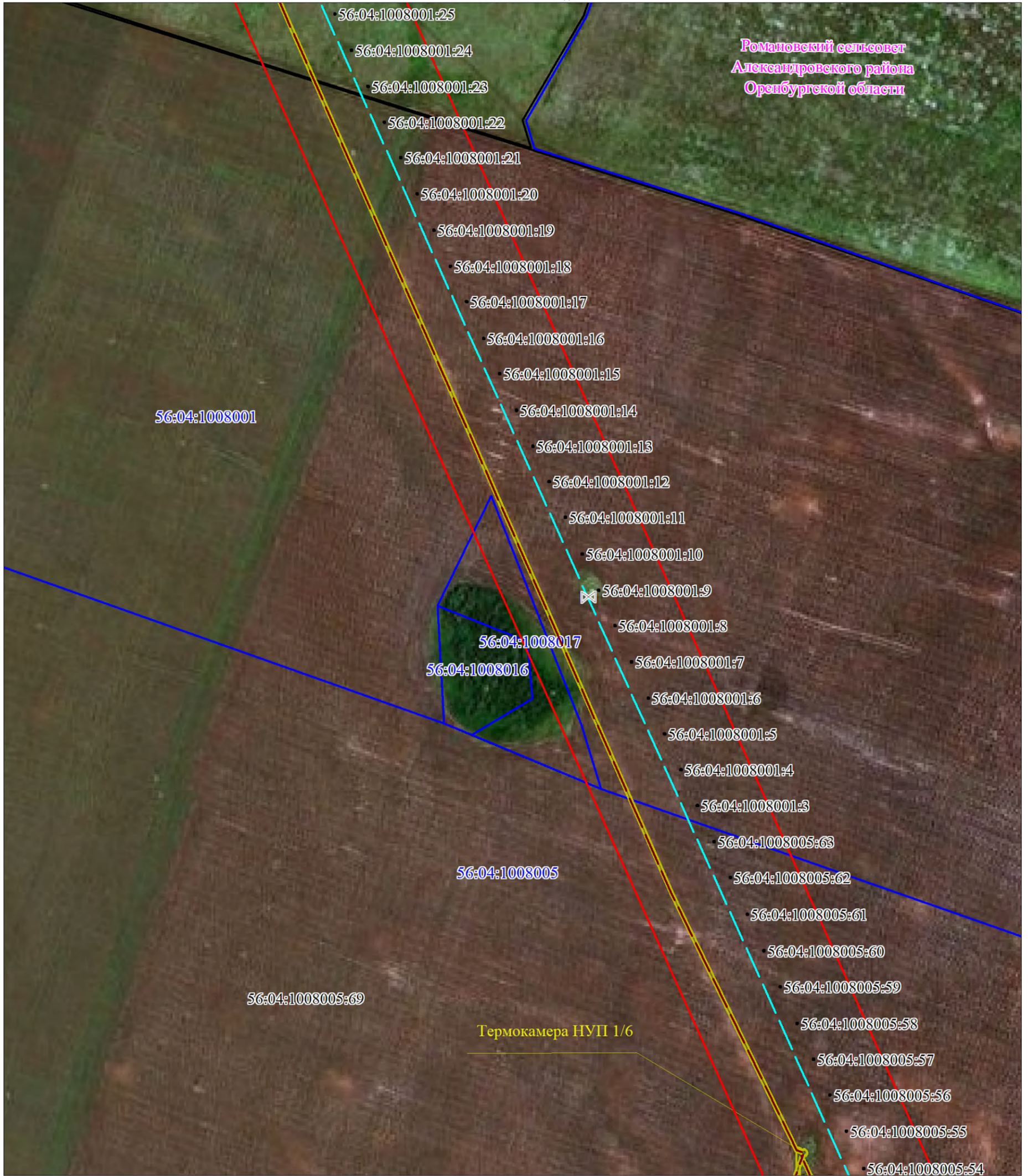
КЛС Абдулино-Н.Мушино, (объект УТИТиС)
(в т.ч. термокамеры НУП 1/5, НУП 2/5, НУП 3/5,
НУП 4/5, НУП 5/5, НУП 6/5)

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

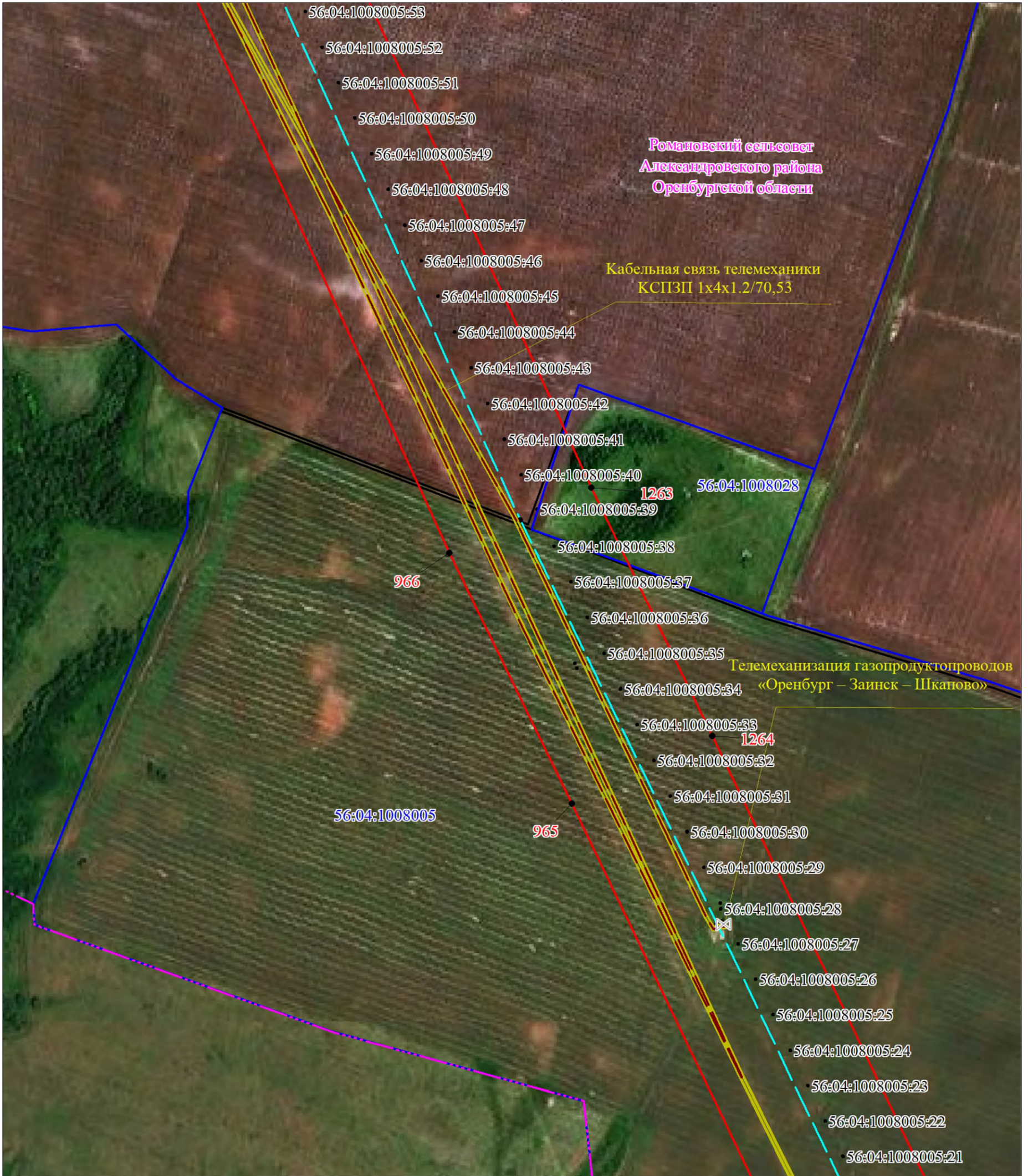
Выносной лист № 89



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 90

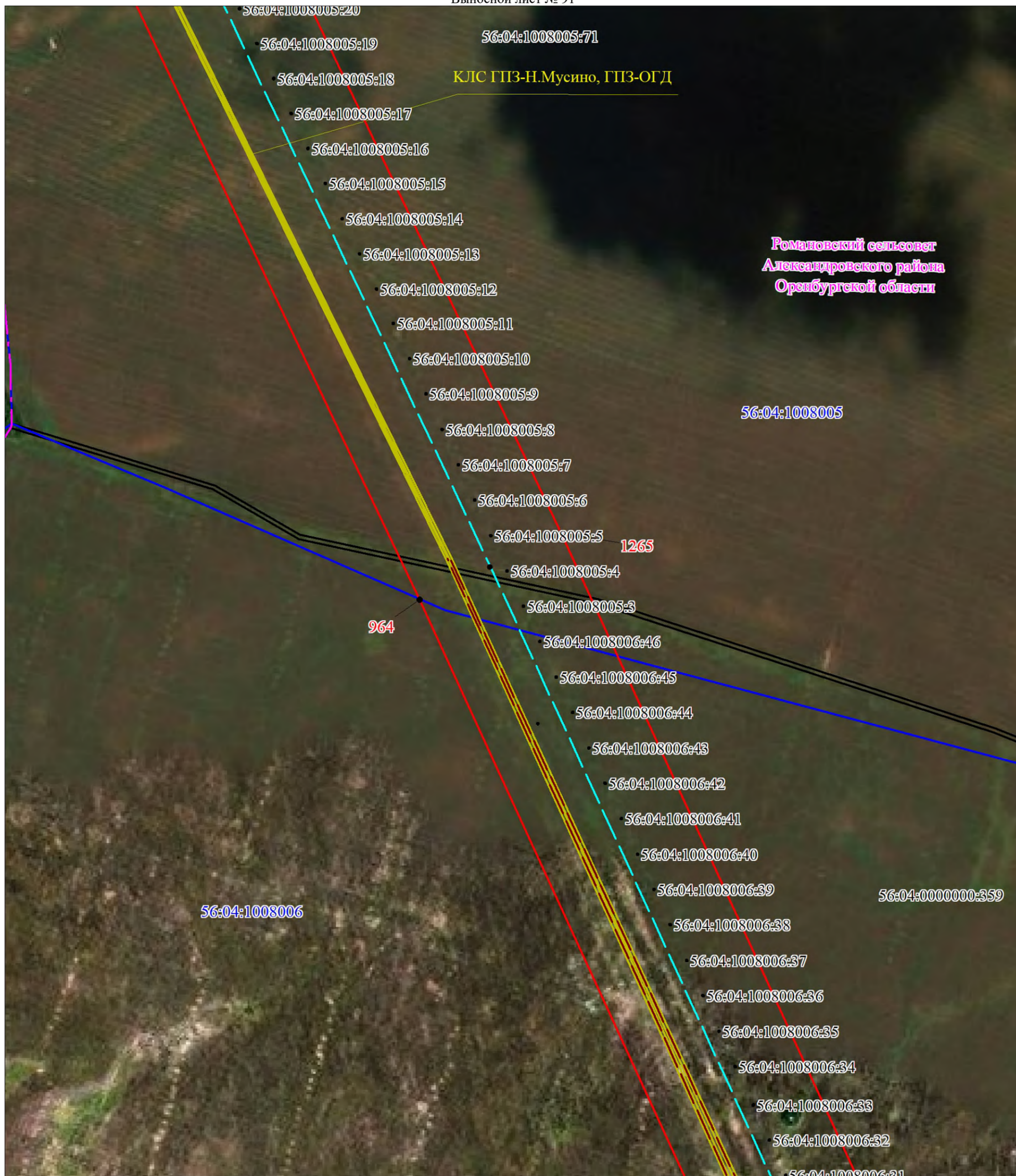


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 91

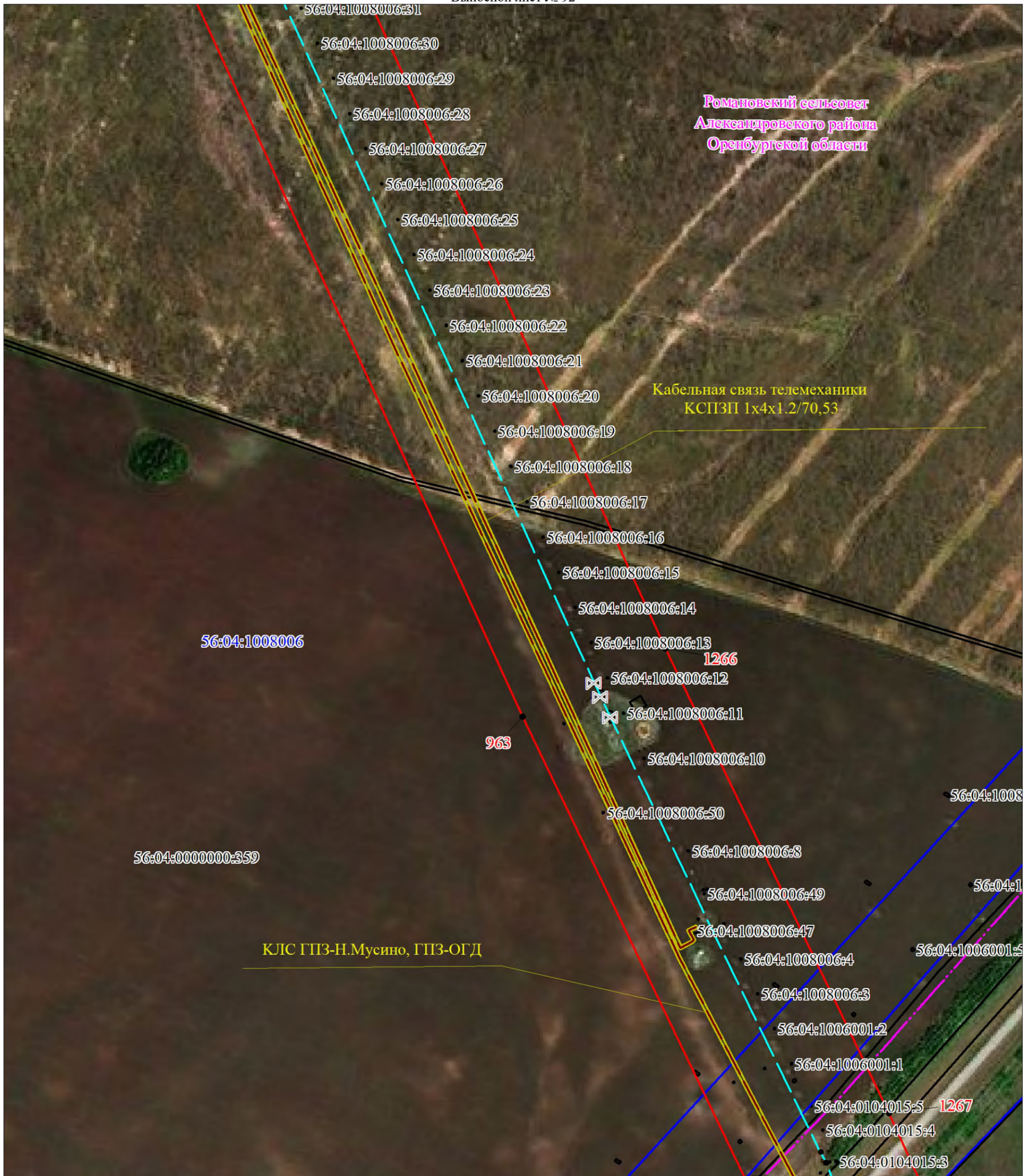


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 92

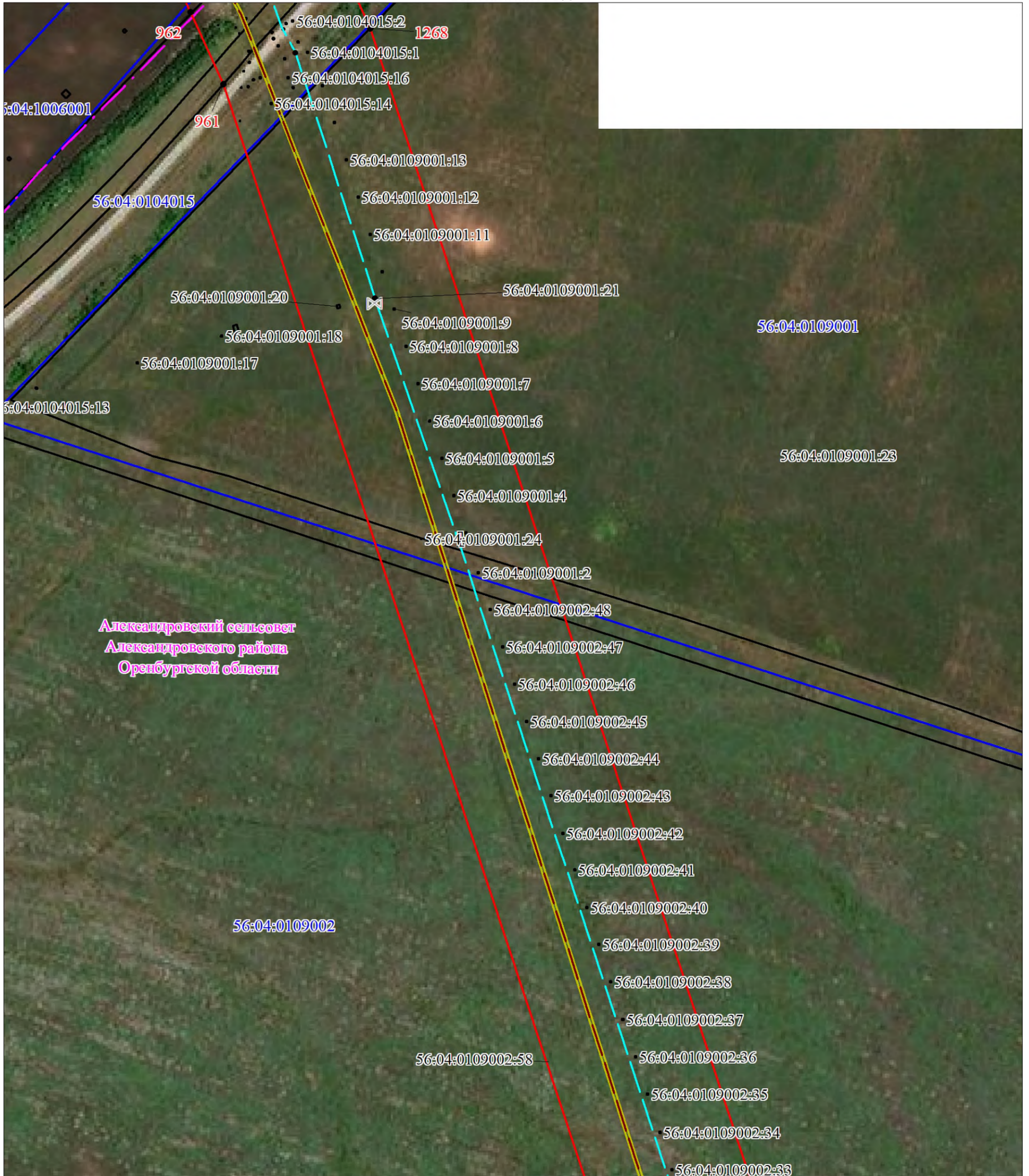


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 93



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 94

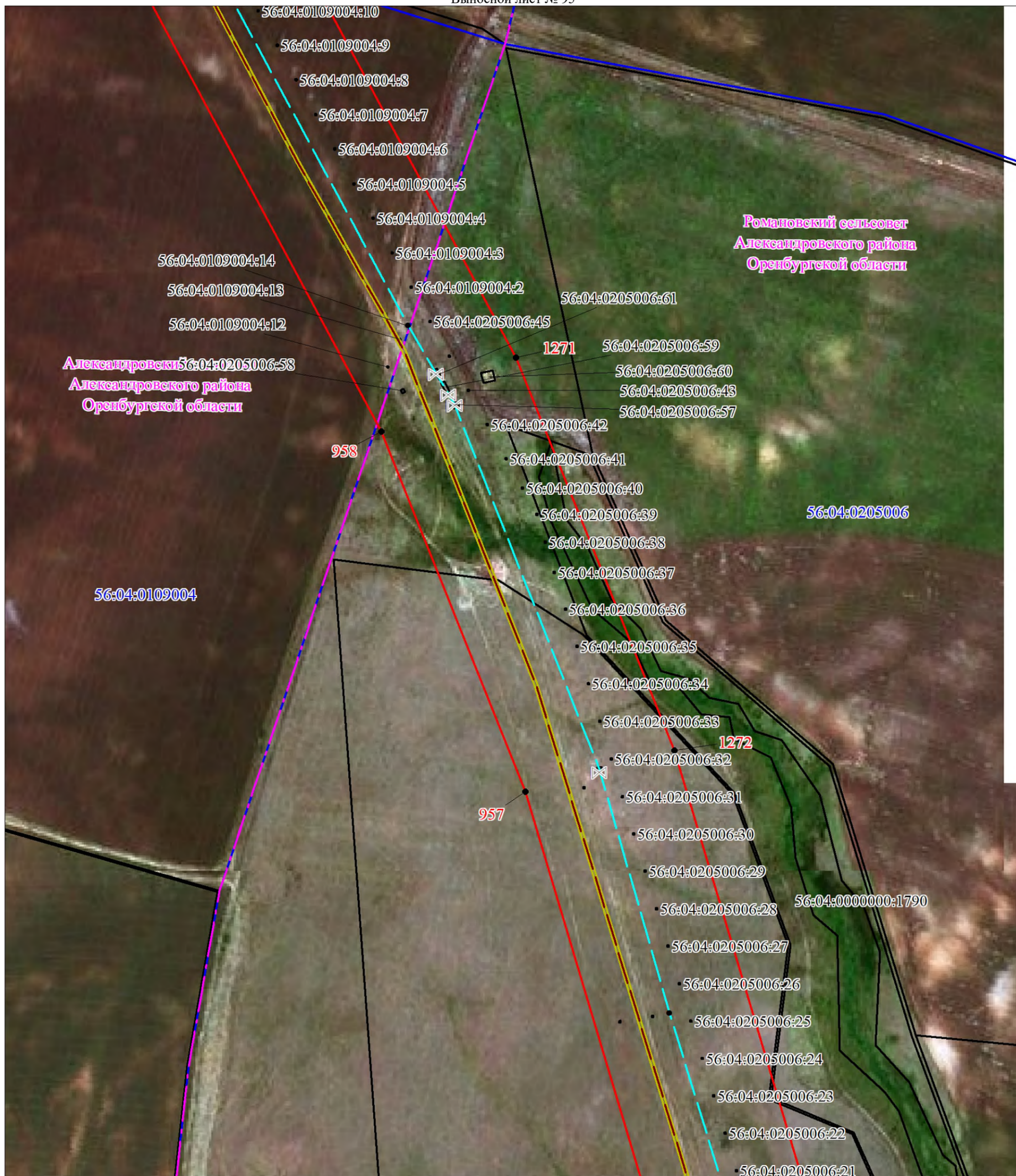


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 95



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 96

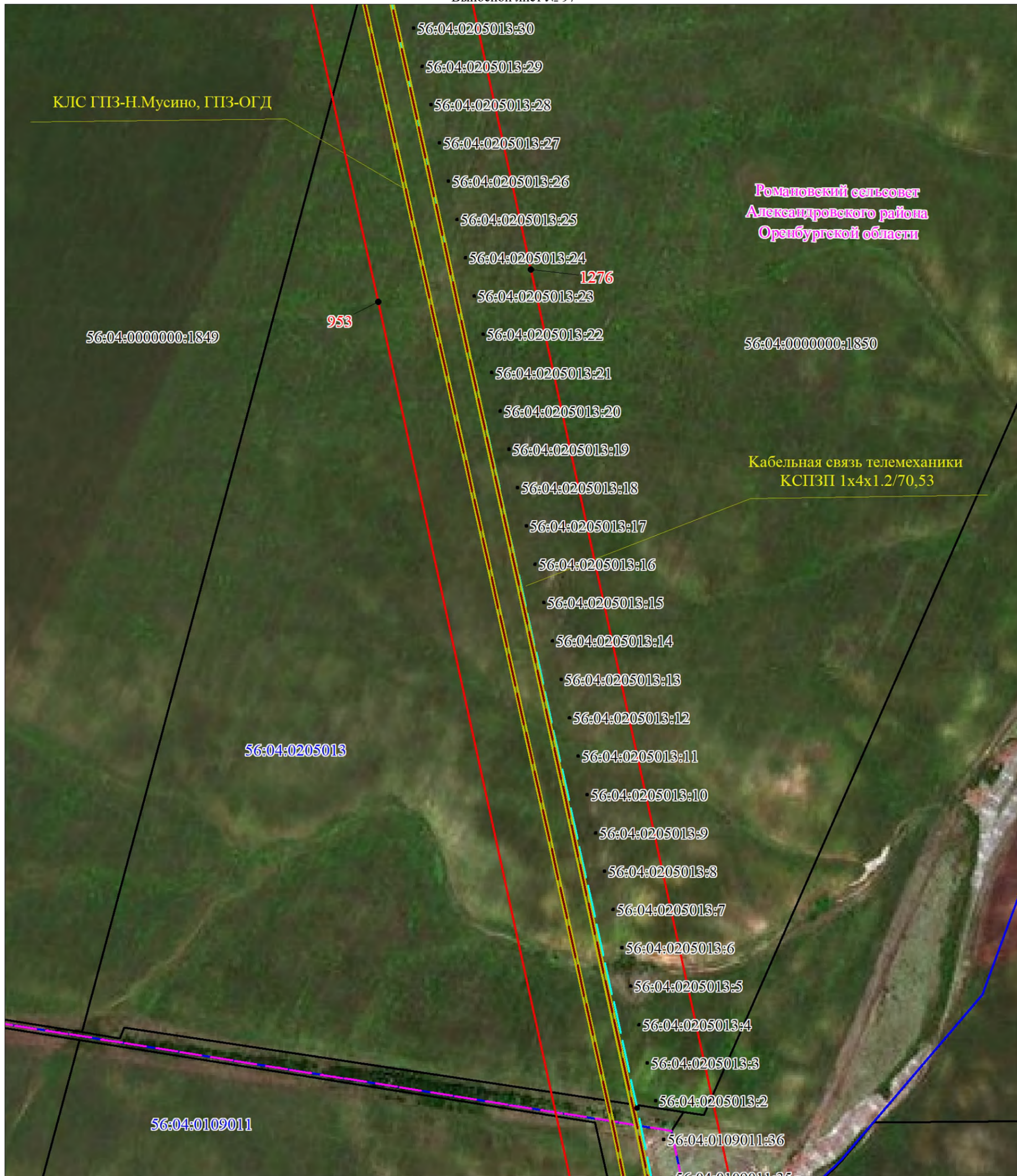


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 97



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 98

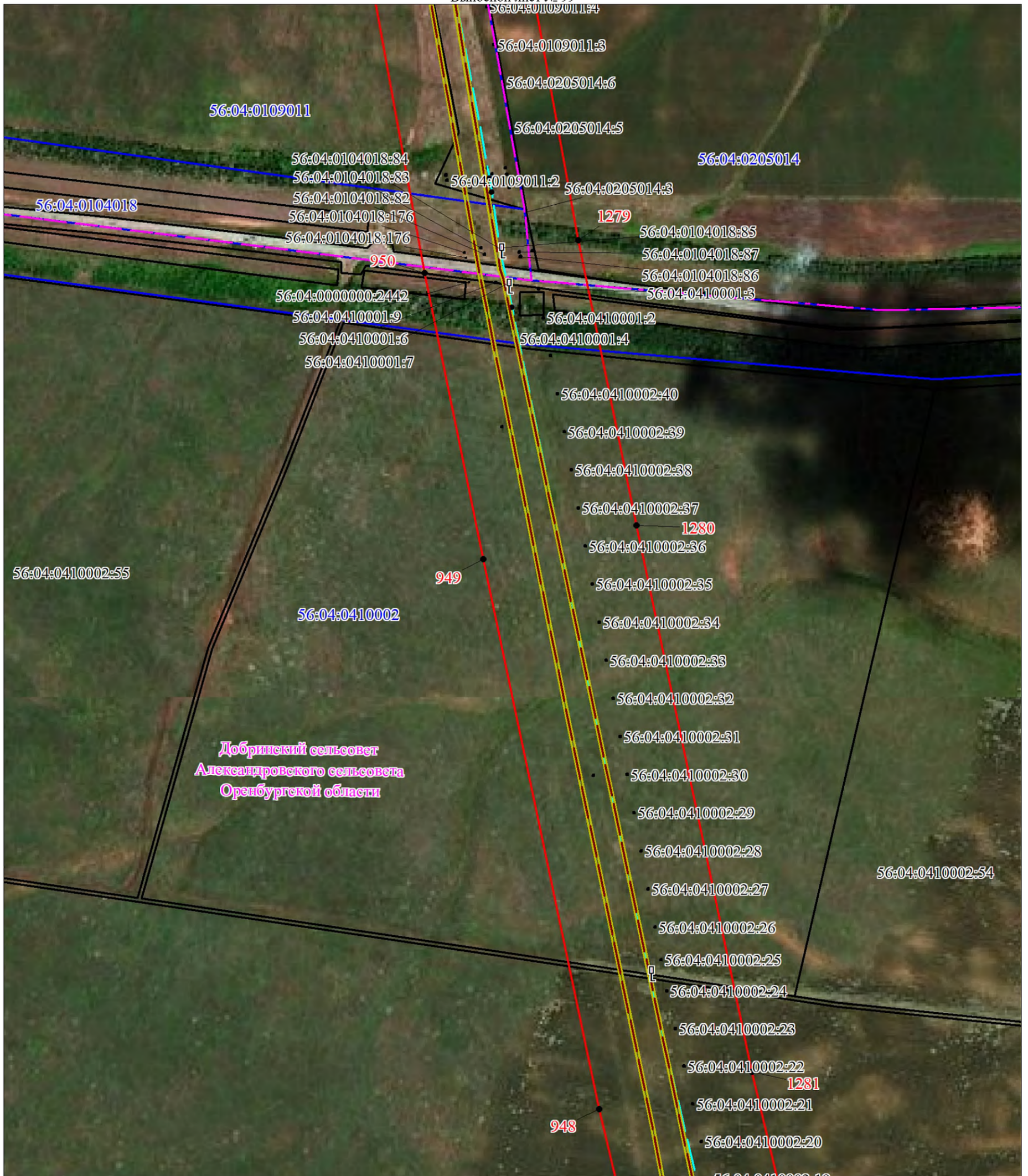


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 99

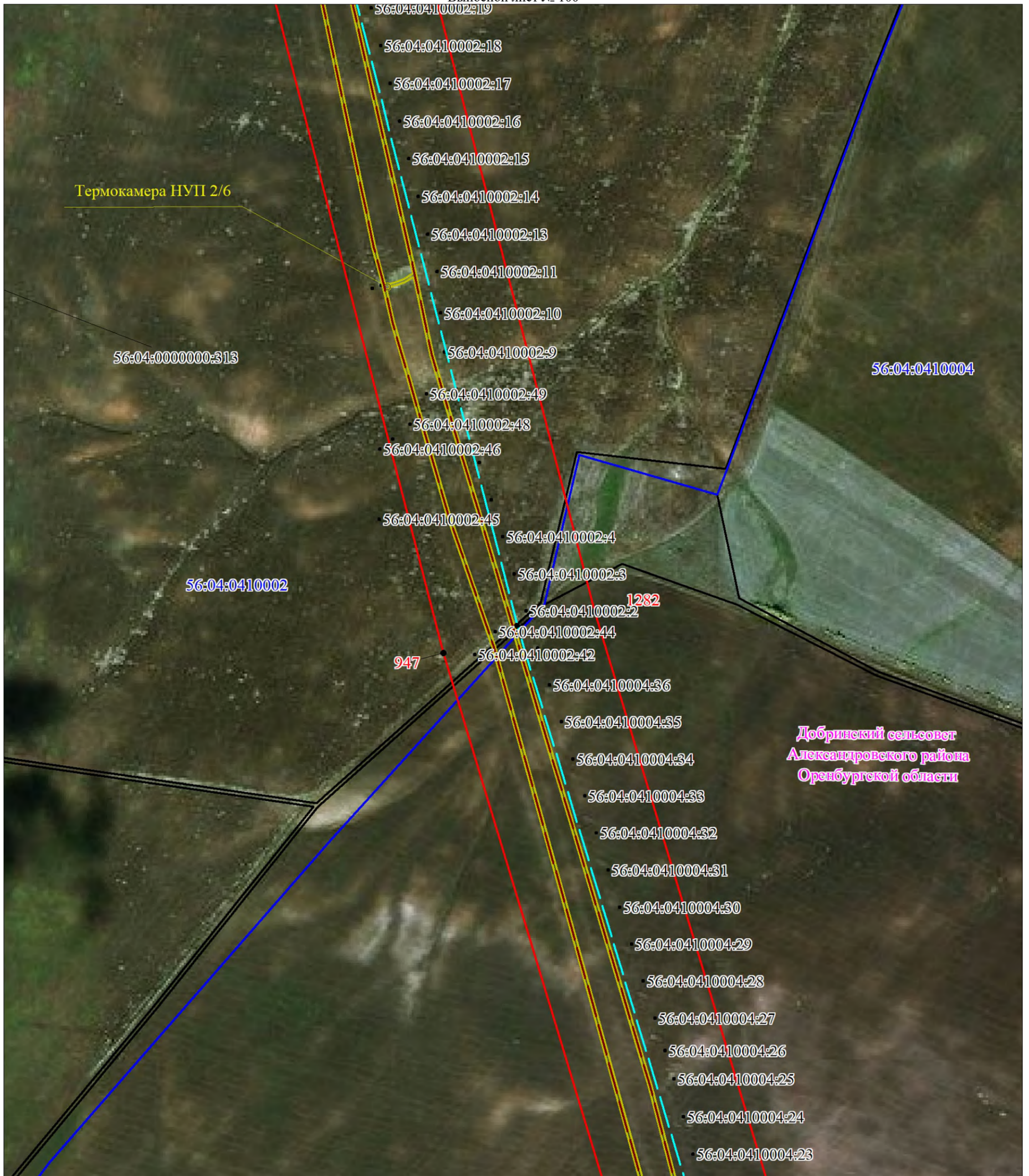


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 100

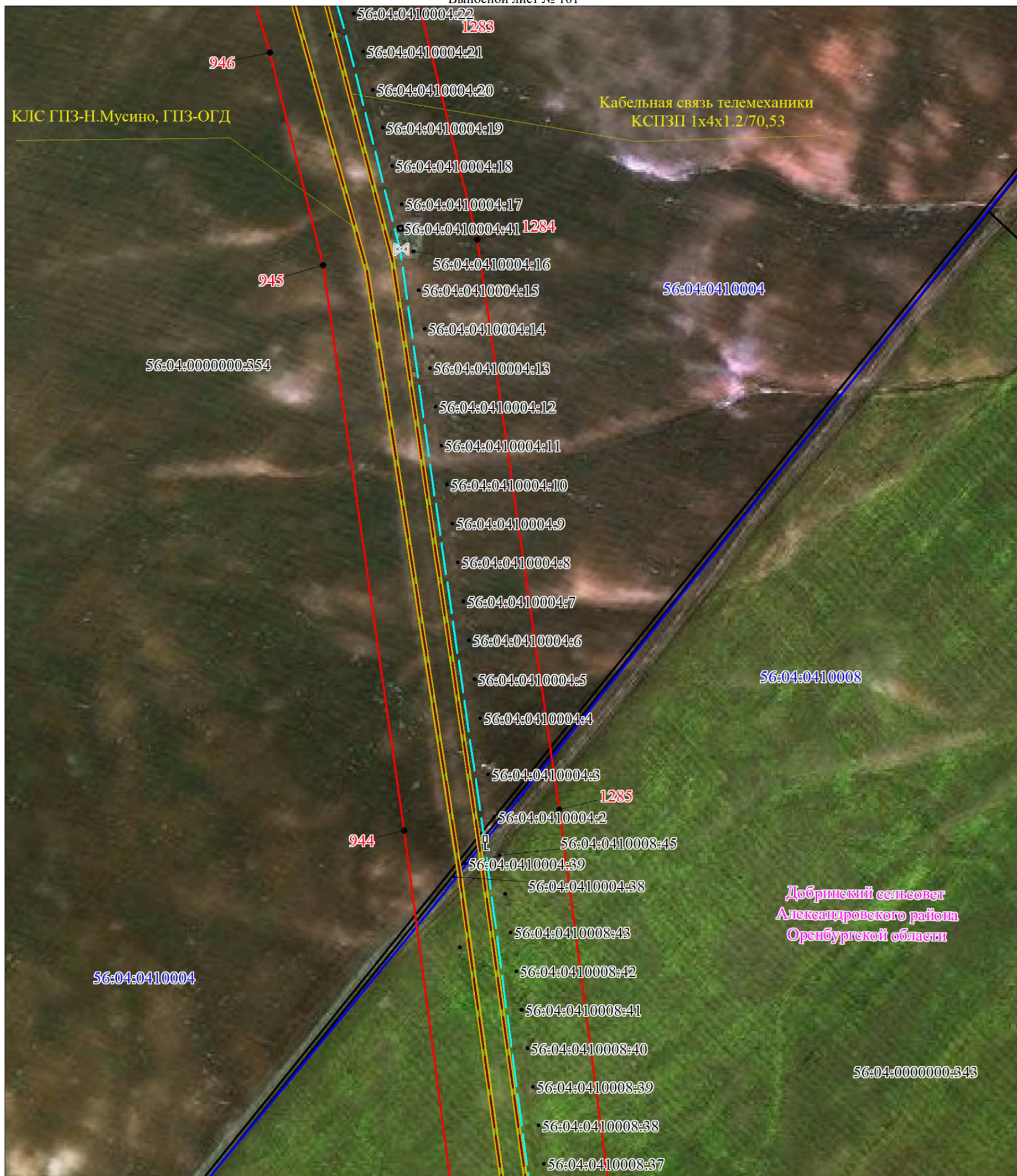


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 101

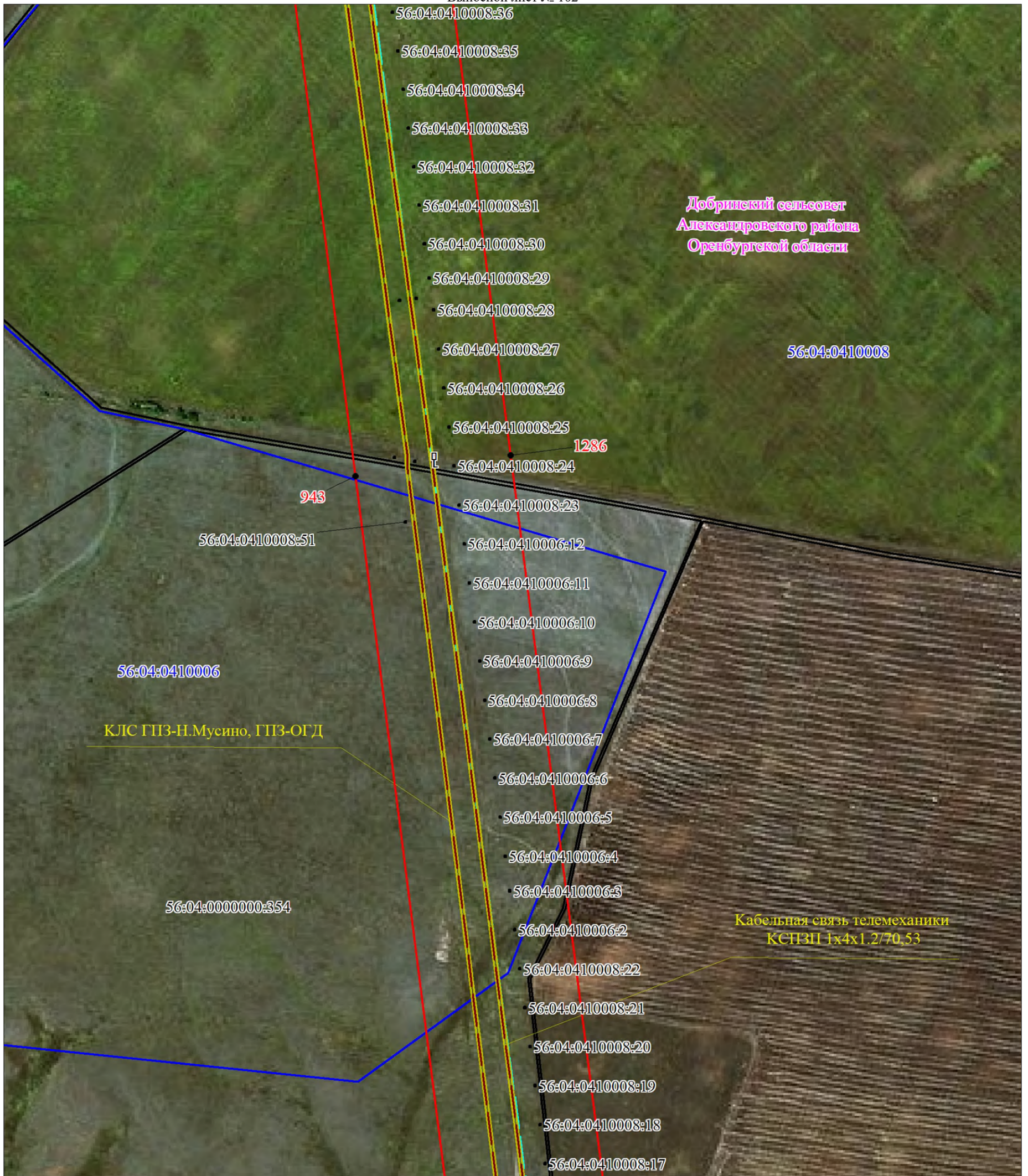


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 102

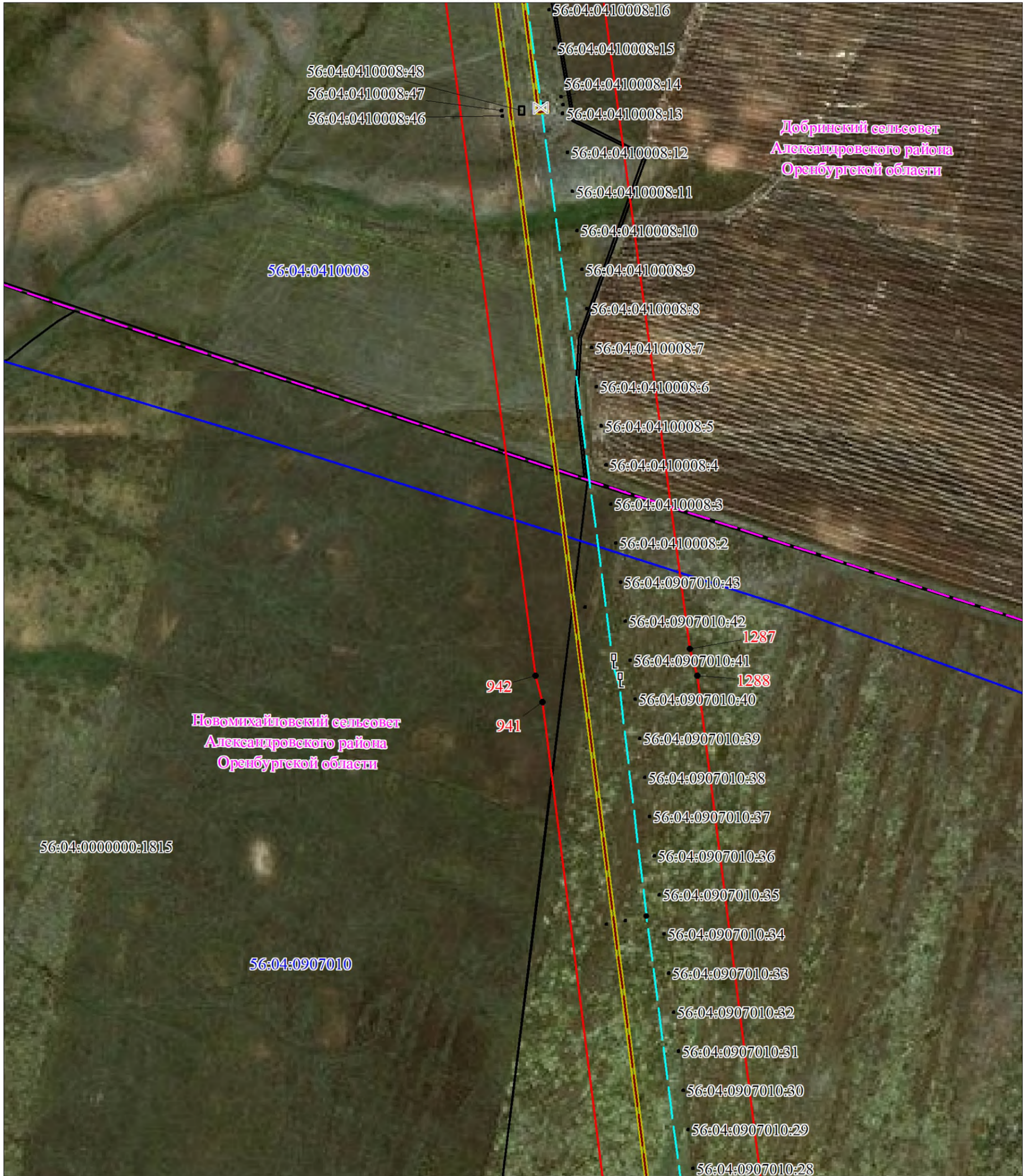


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

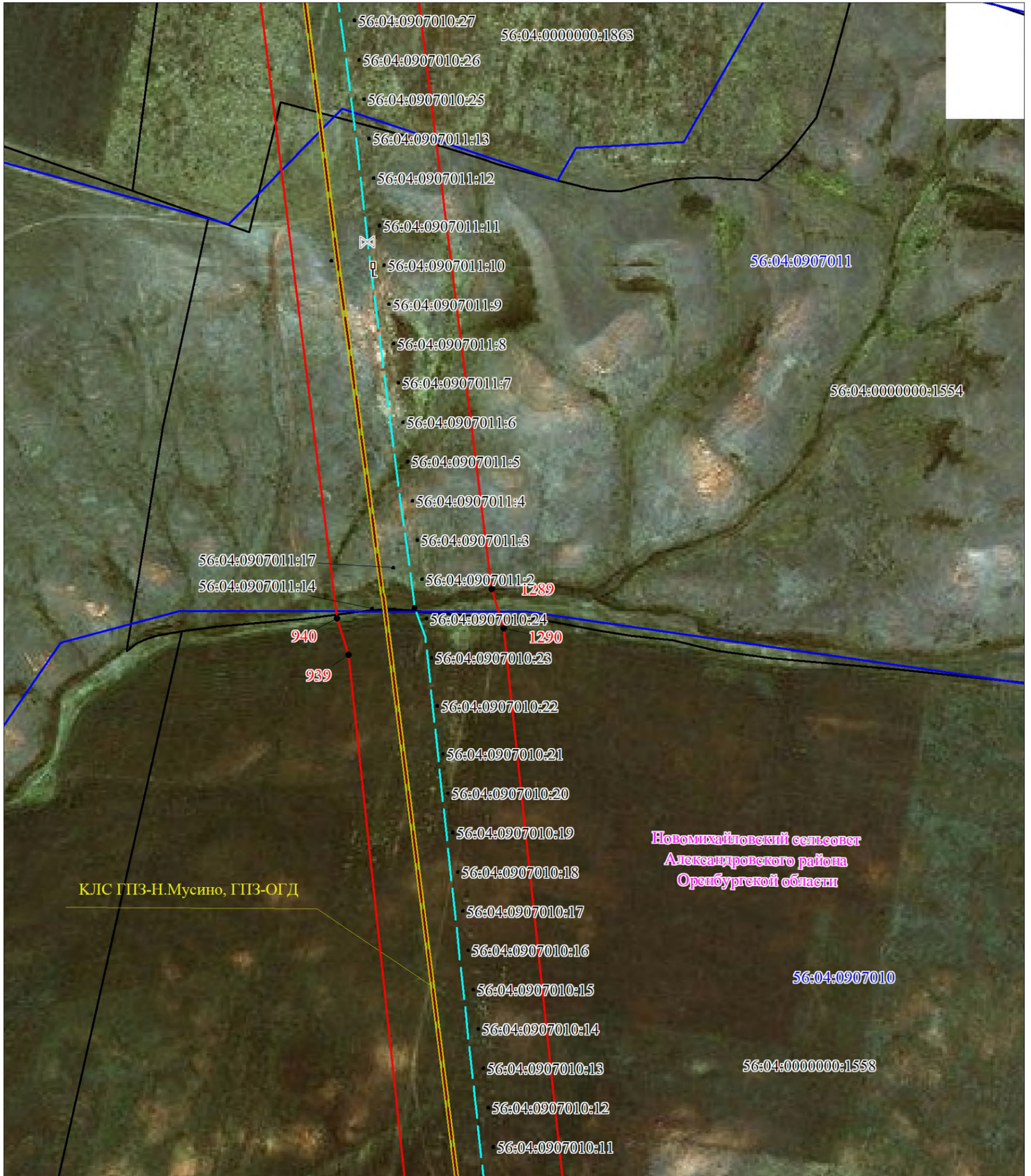
Выносной лист № 103



Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 104

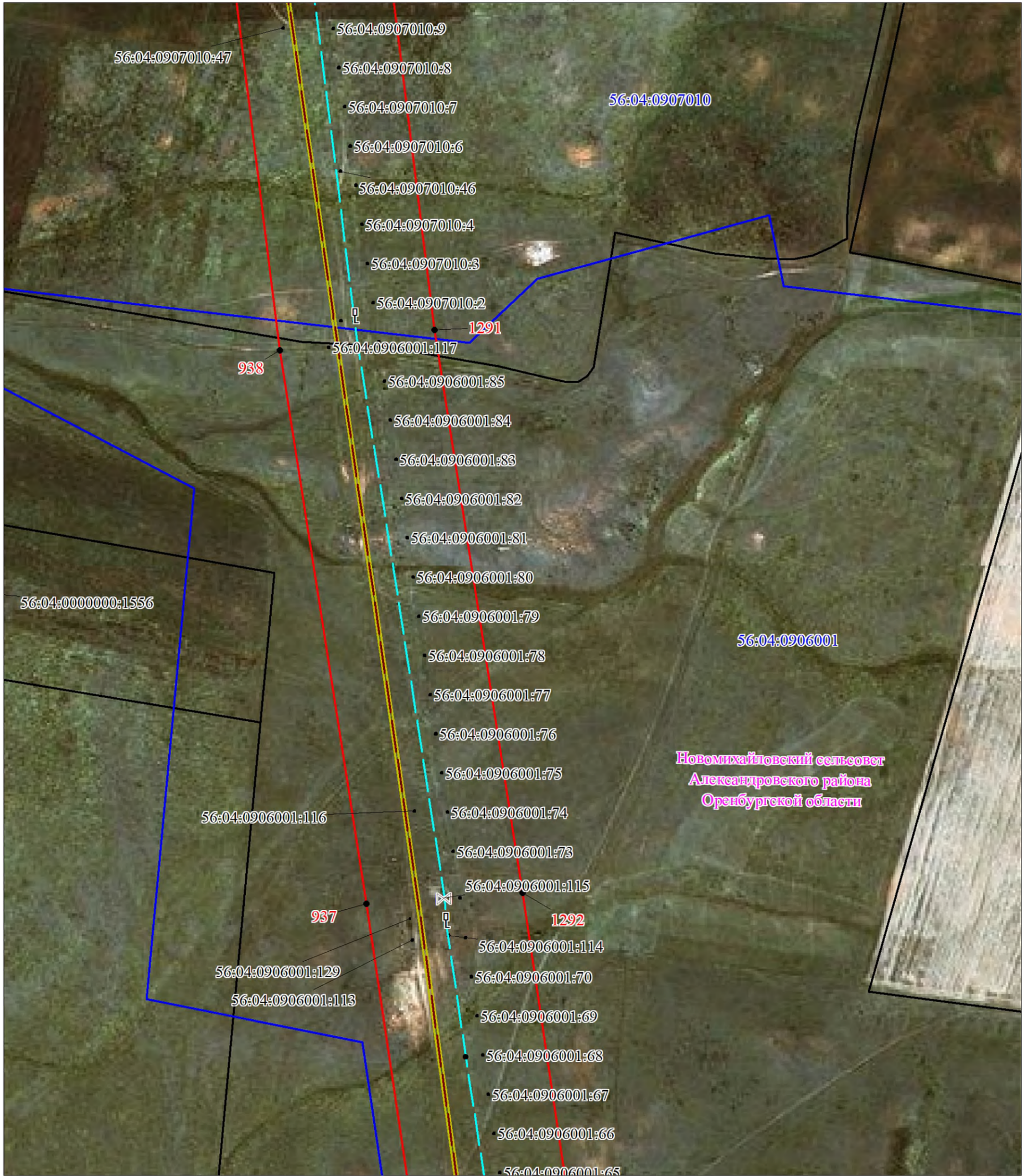


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 105

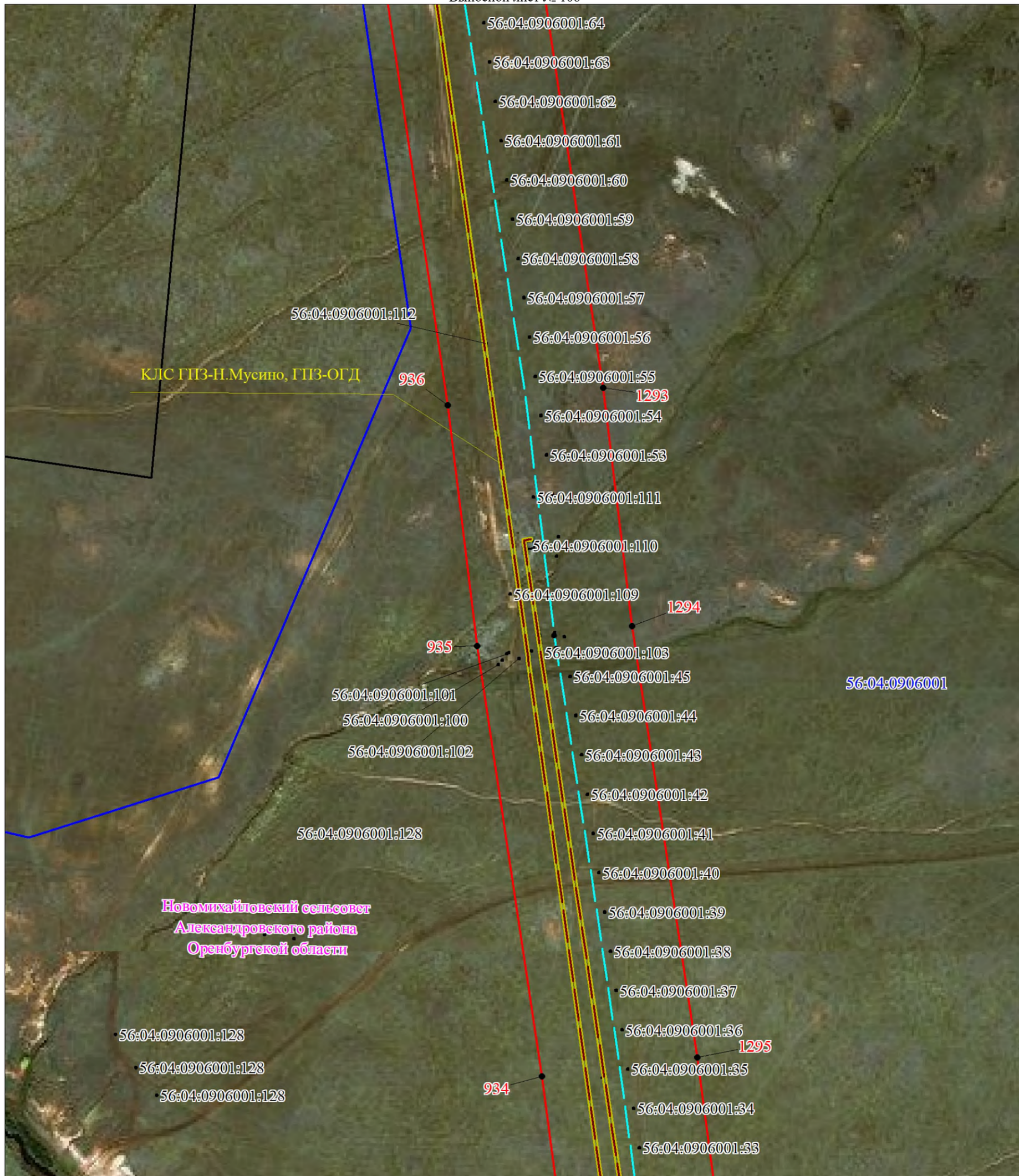


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 106

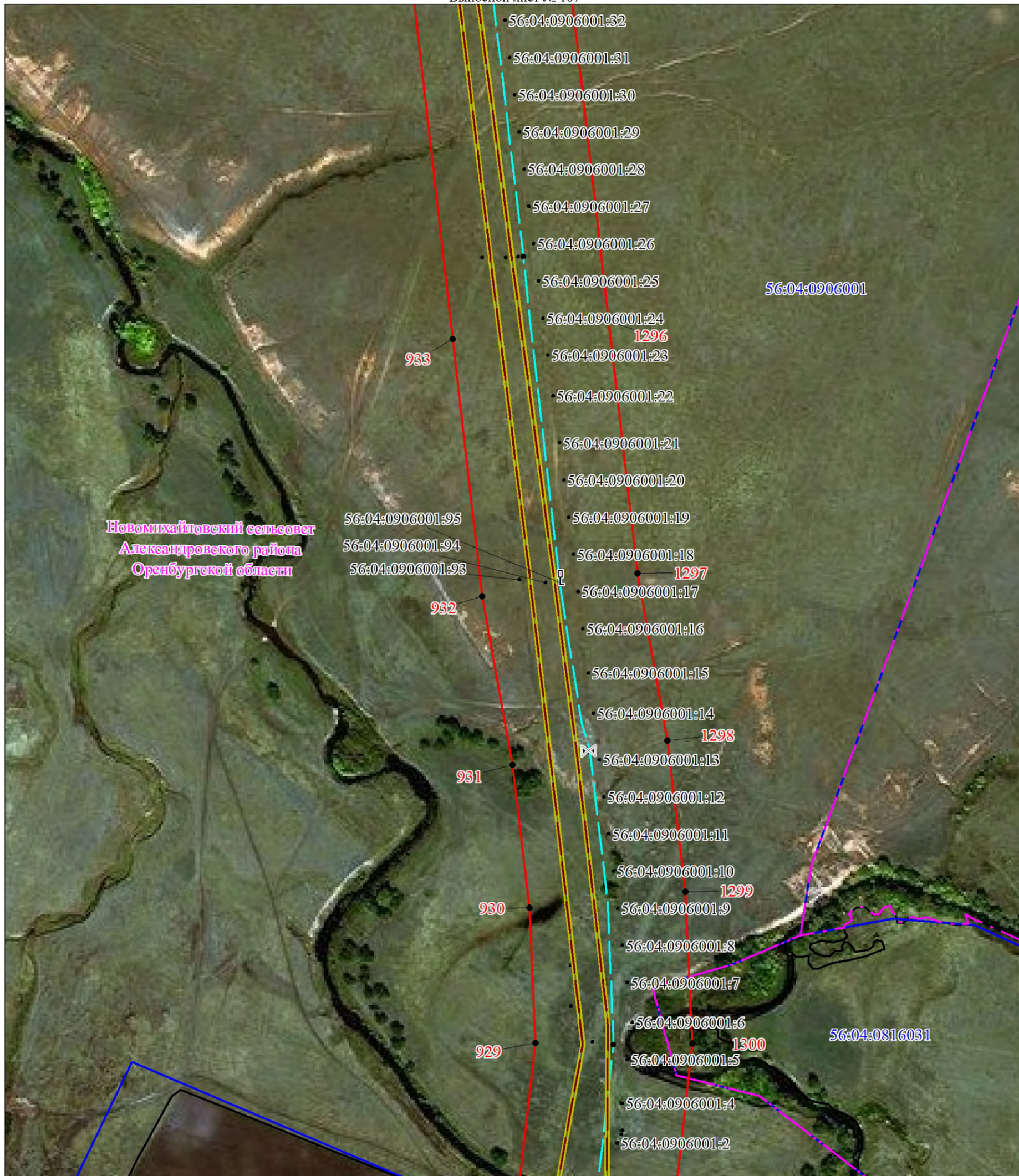


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 107

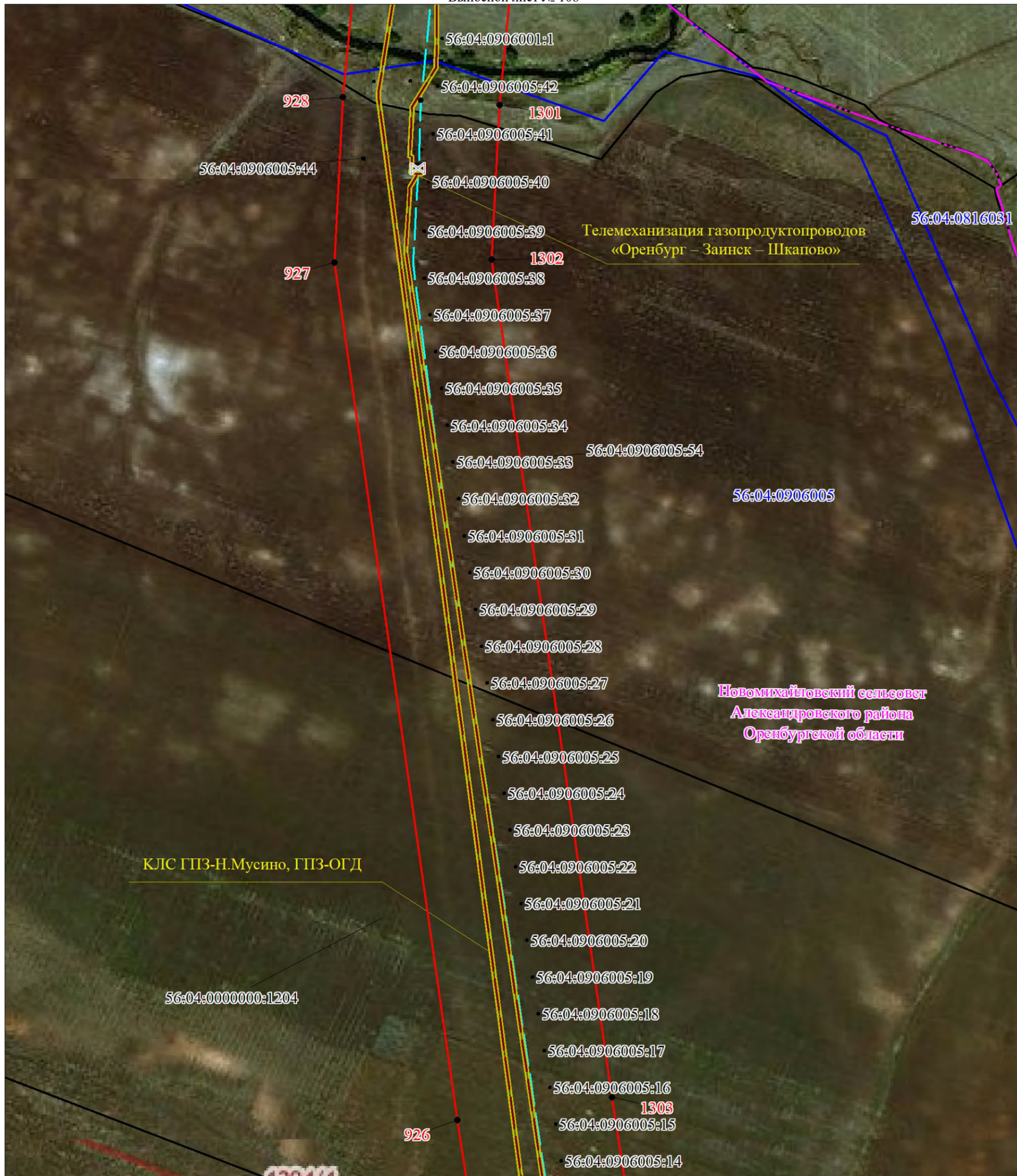


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 108

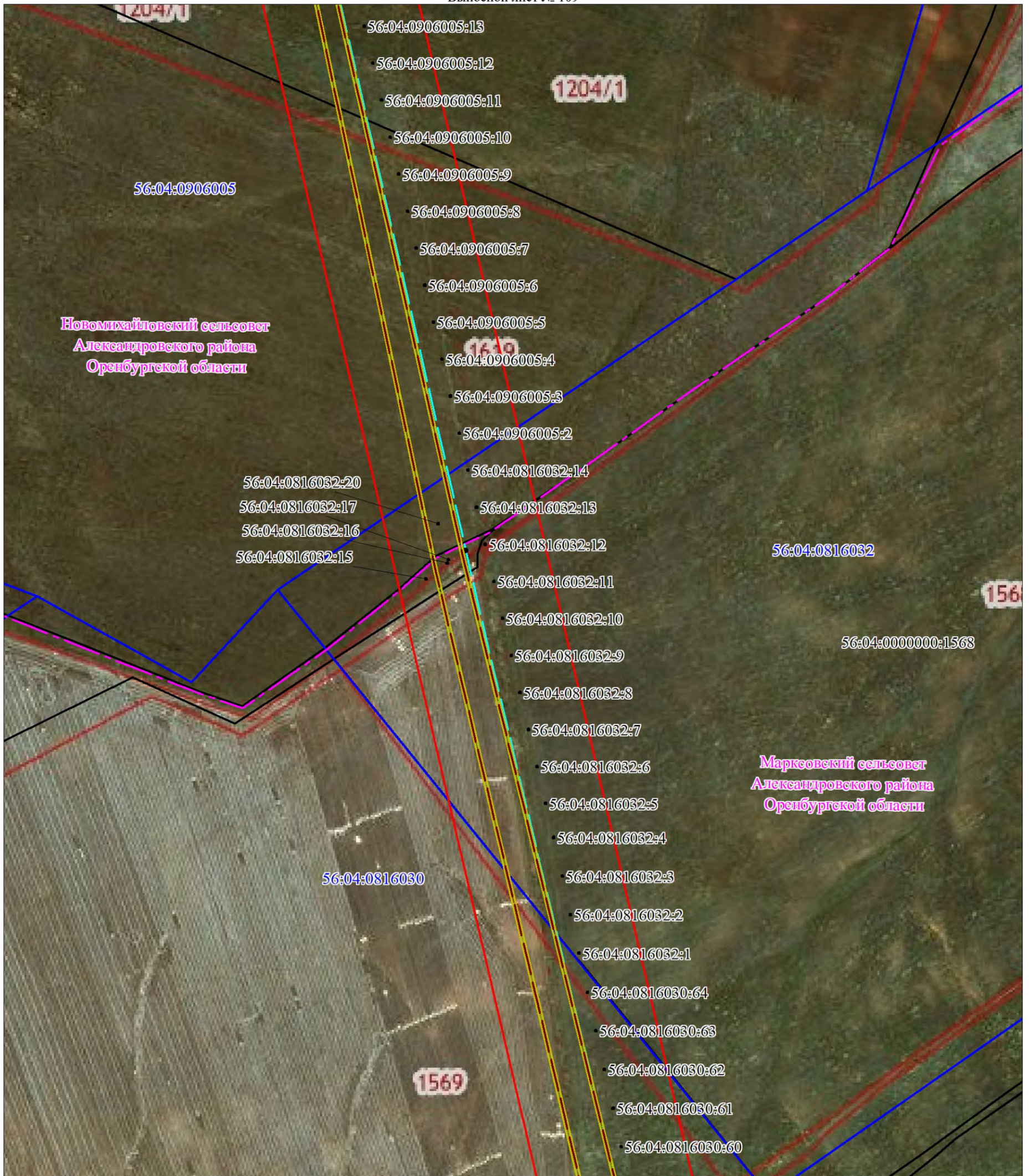


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

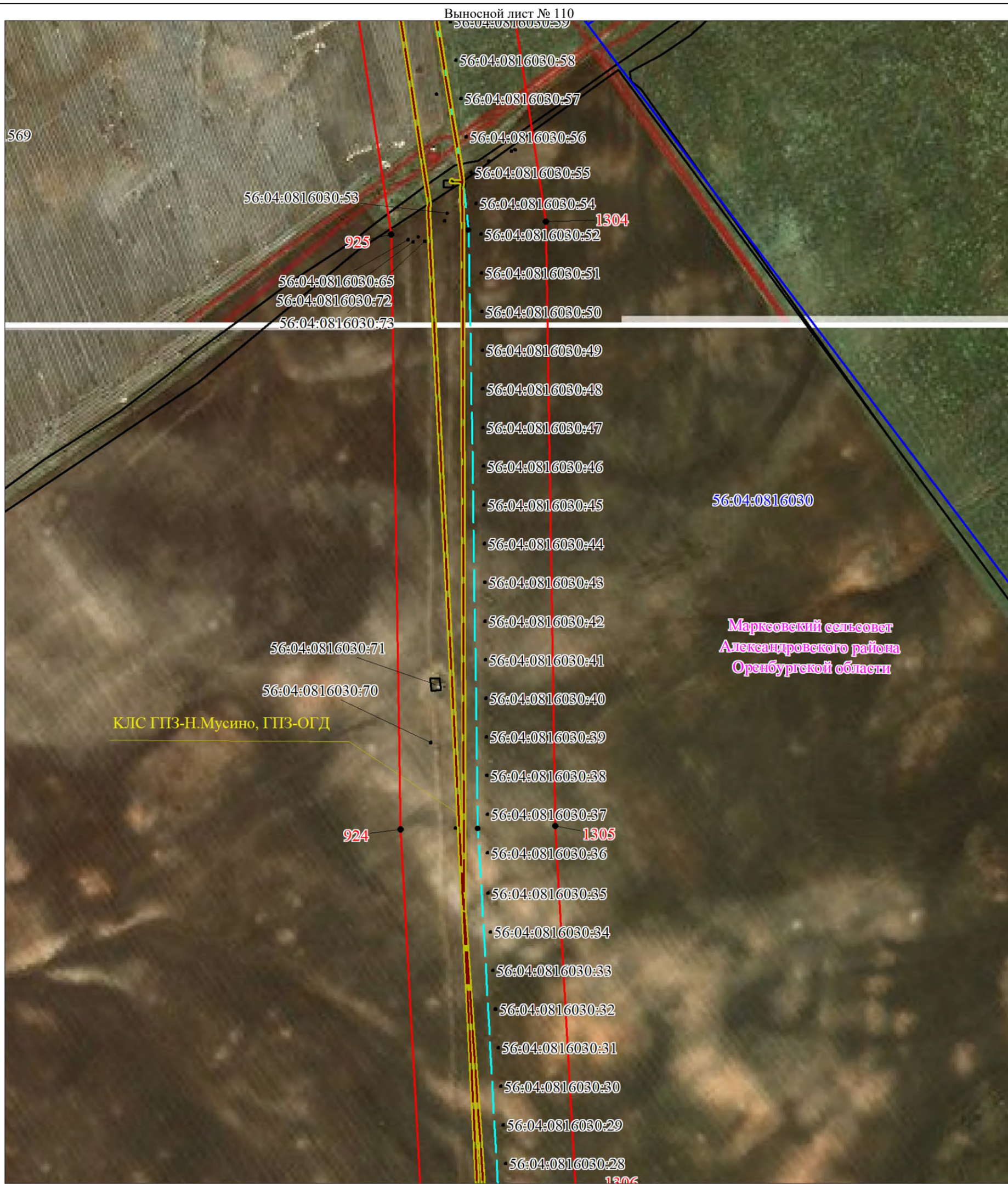
Выносной лист № 109



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

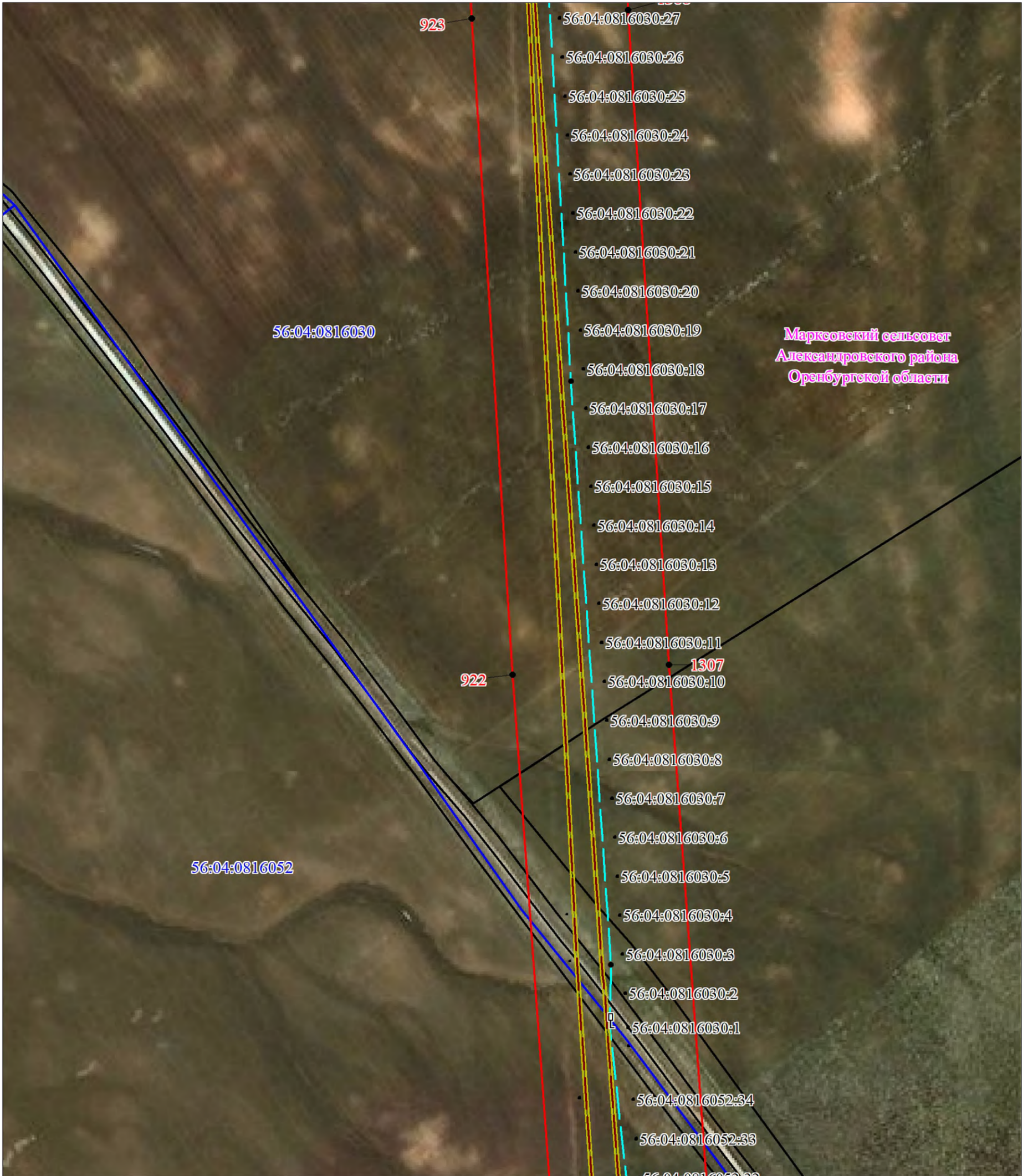
Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".



Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 111



Марксовский сельсовет
Александровского района
Оренбургской области

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 112

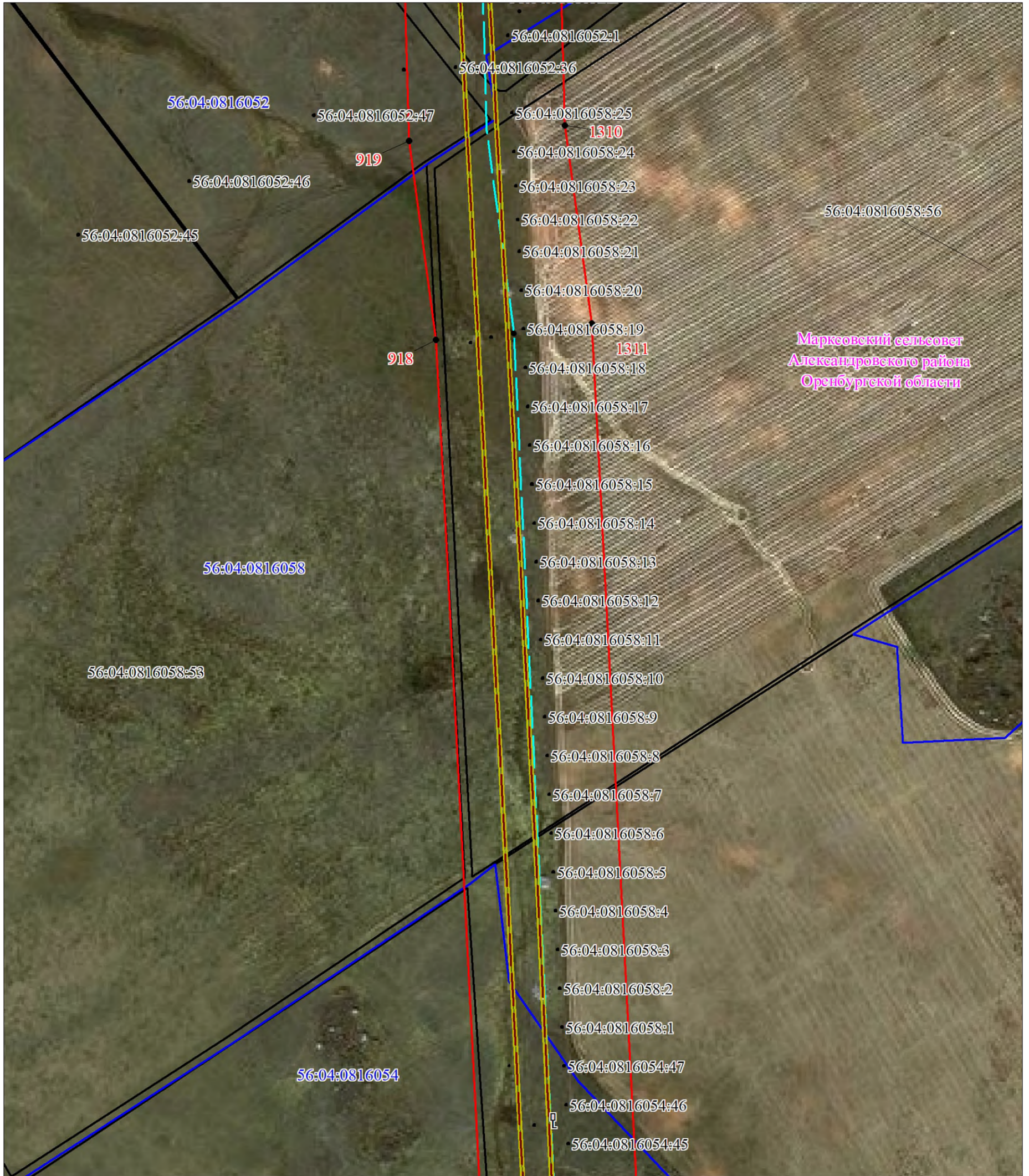


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 113

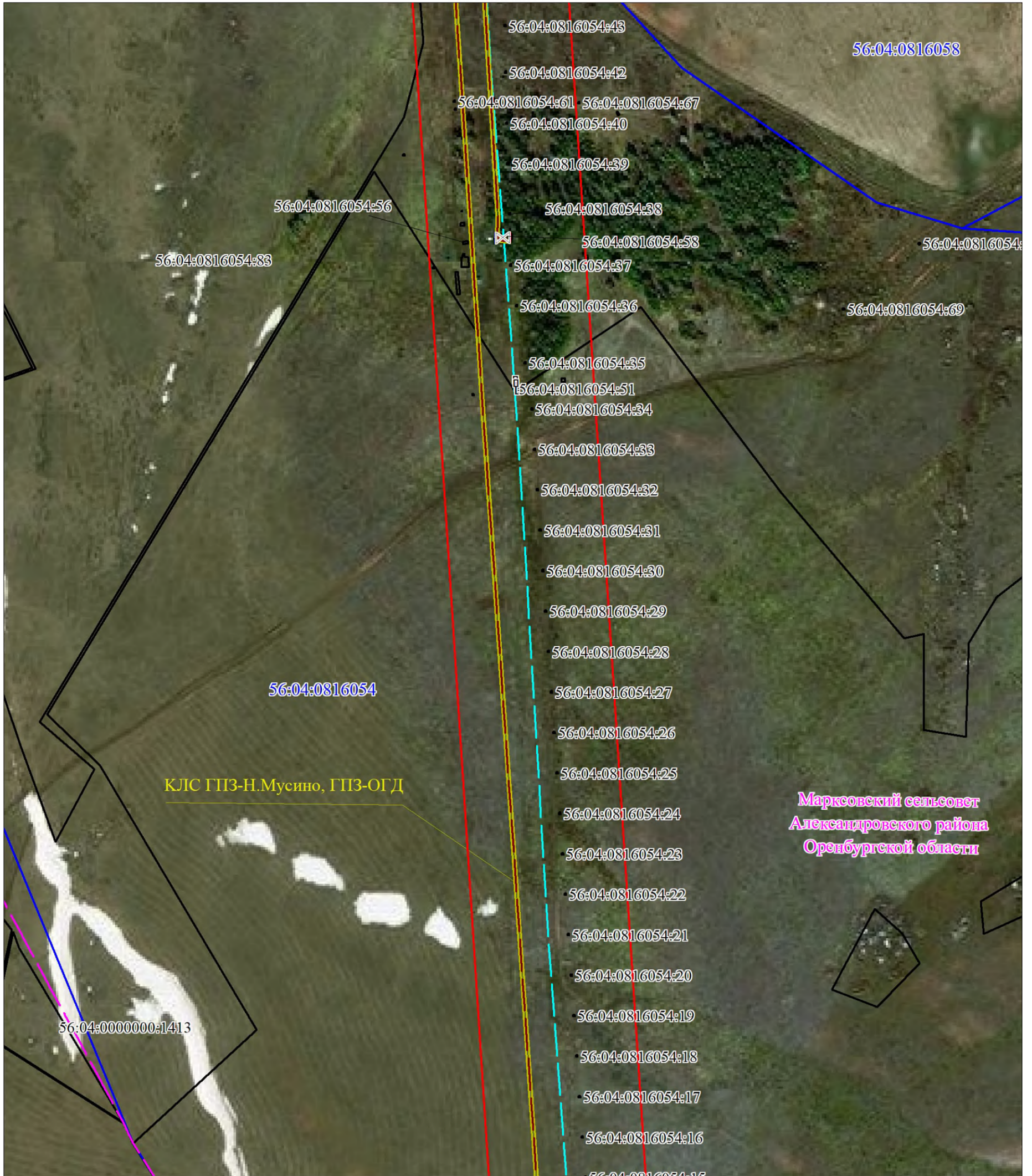


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 114

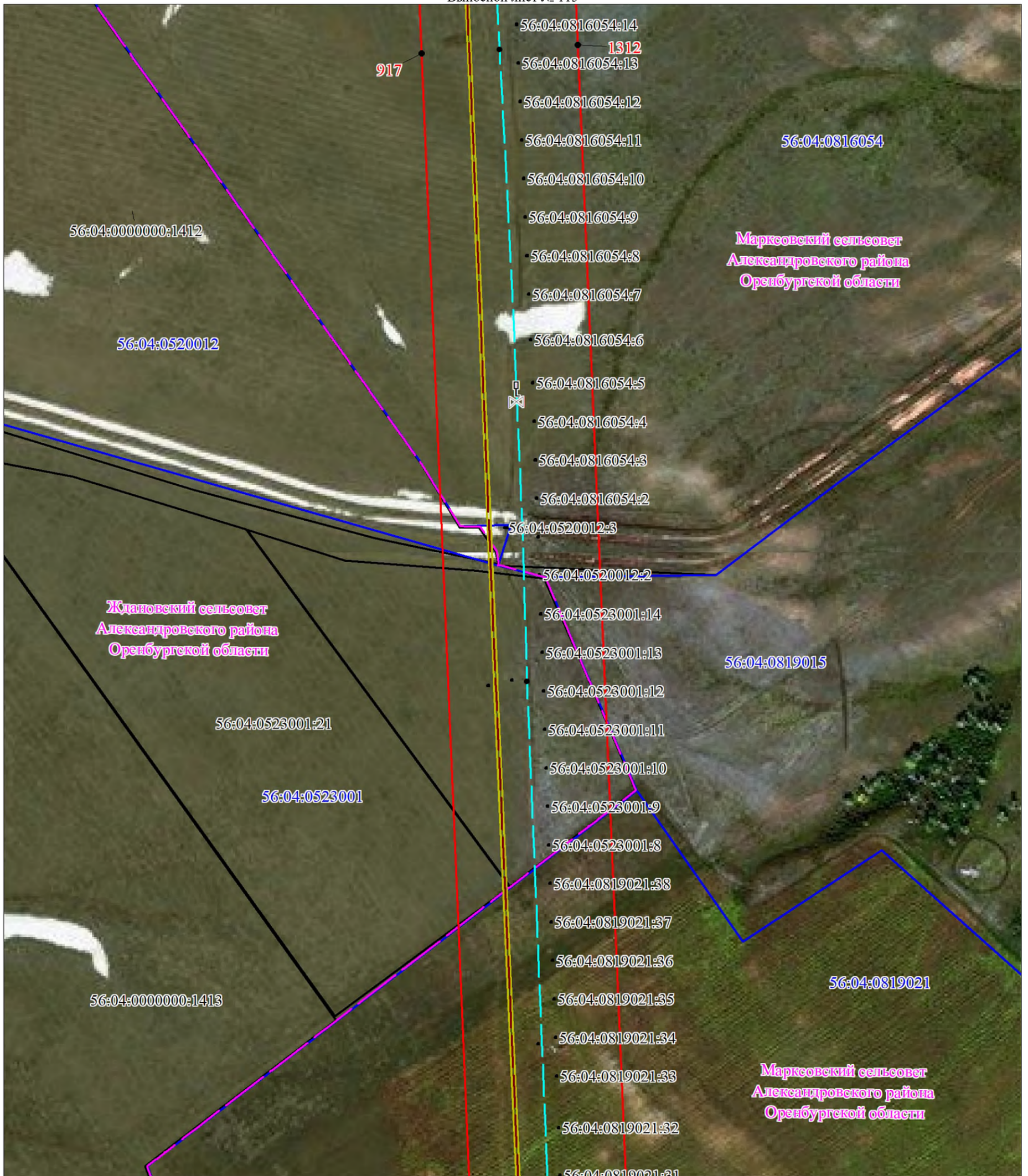


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 115

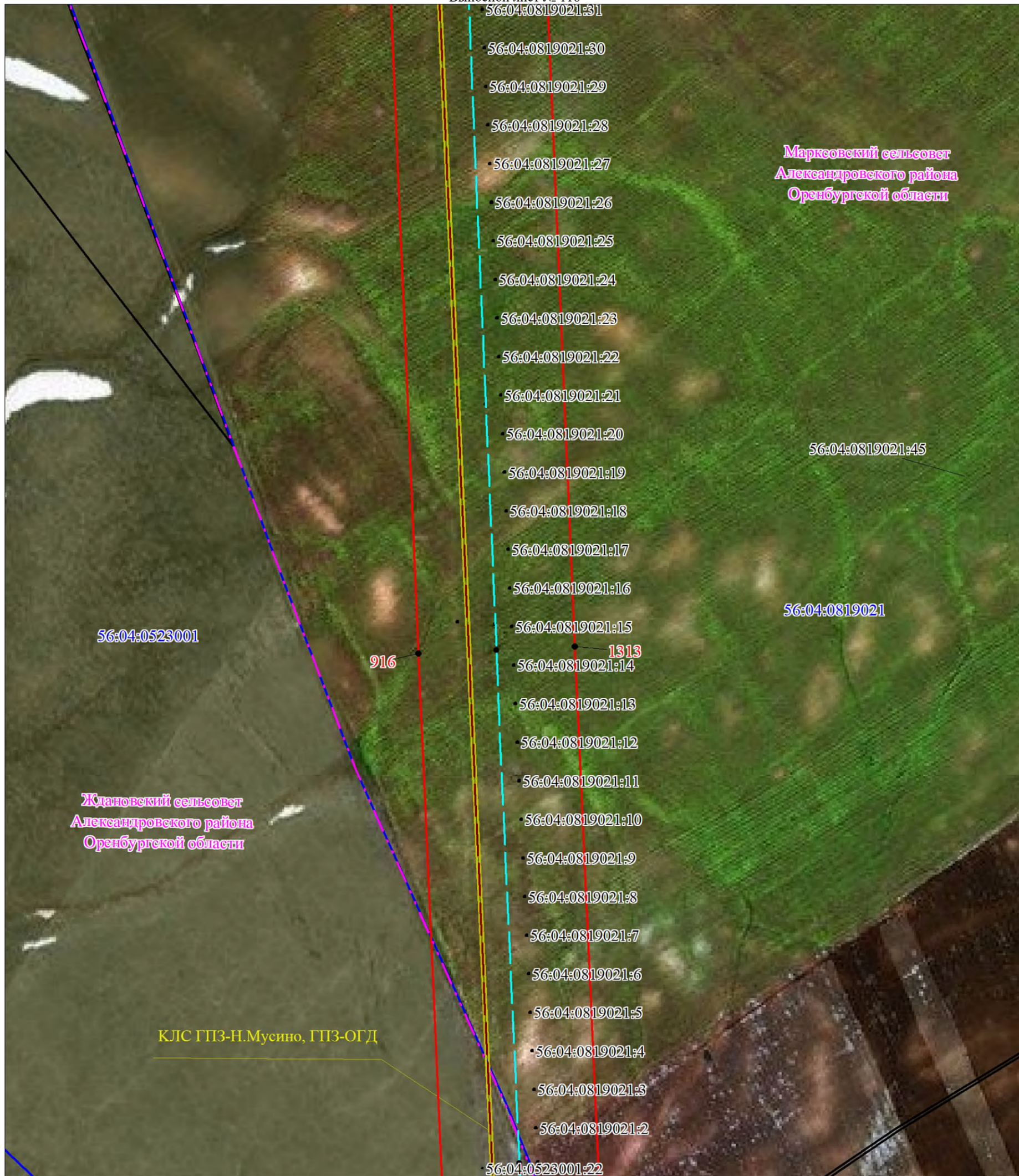


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 116

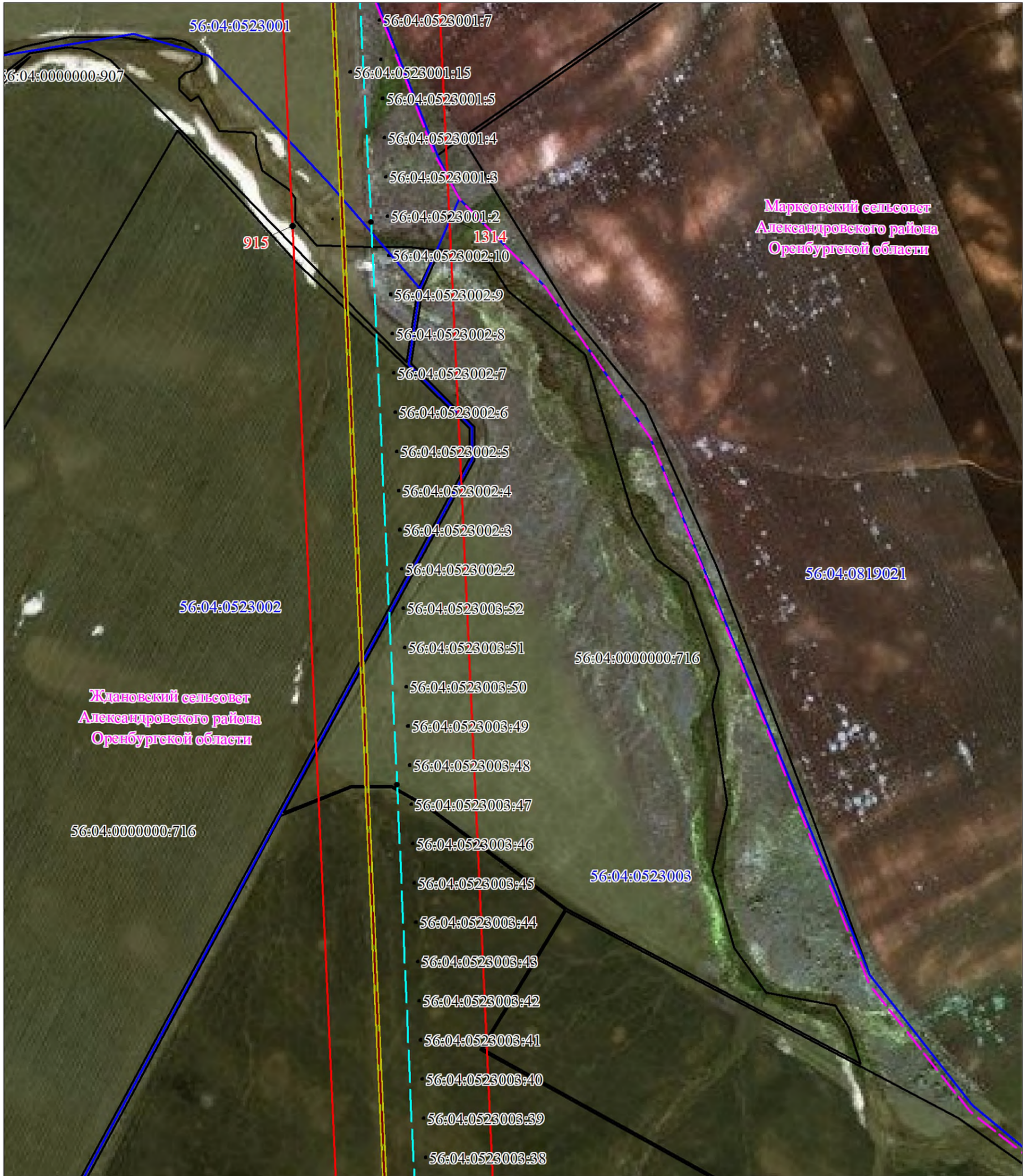


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 117

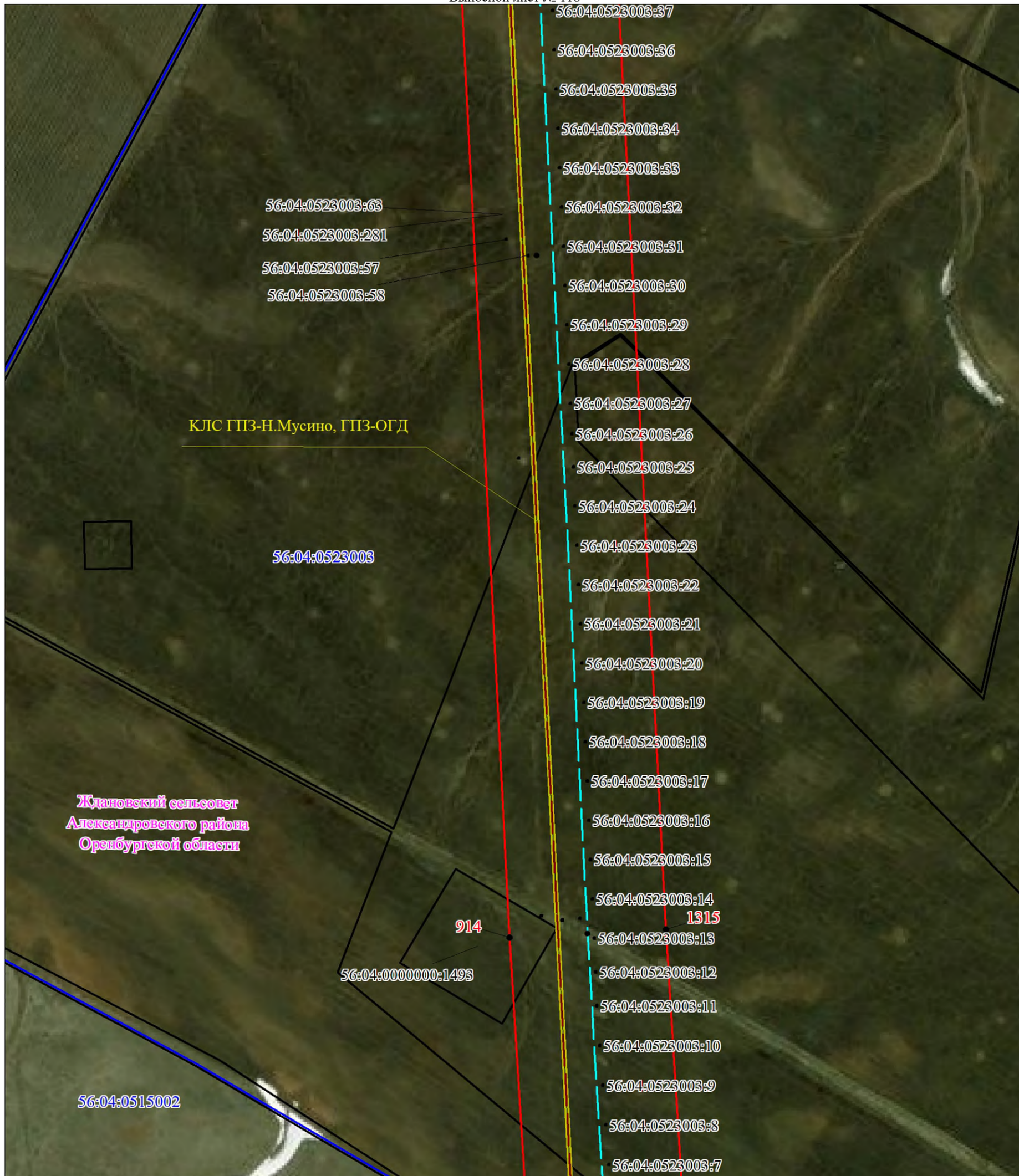


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 118

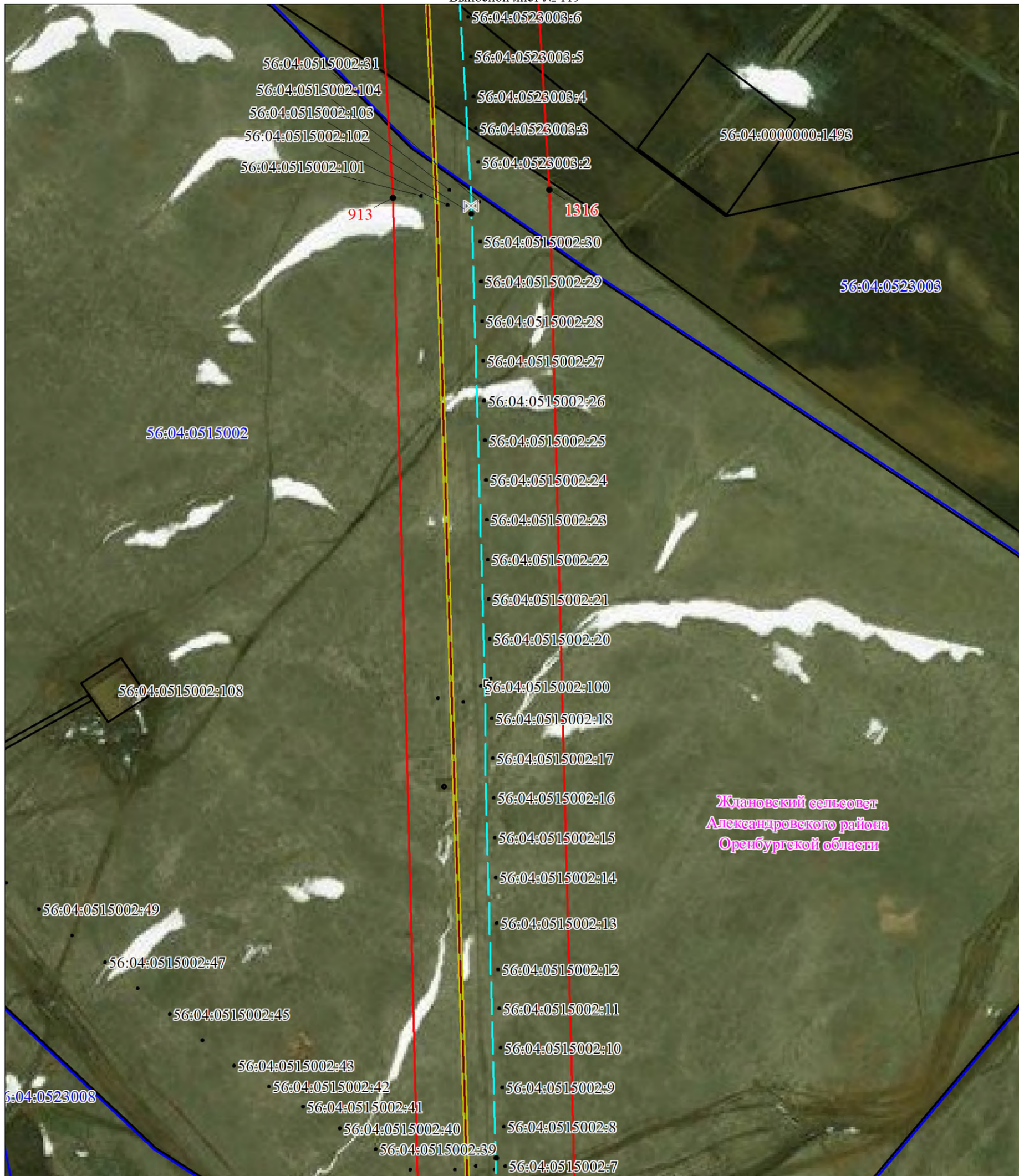


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 119

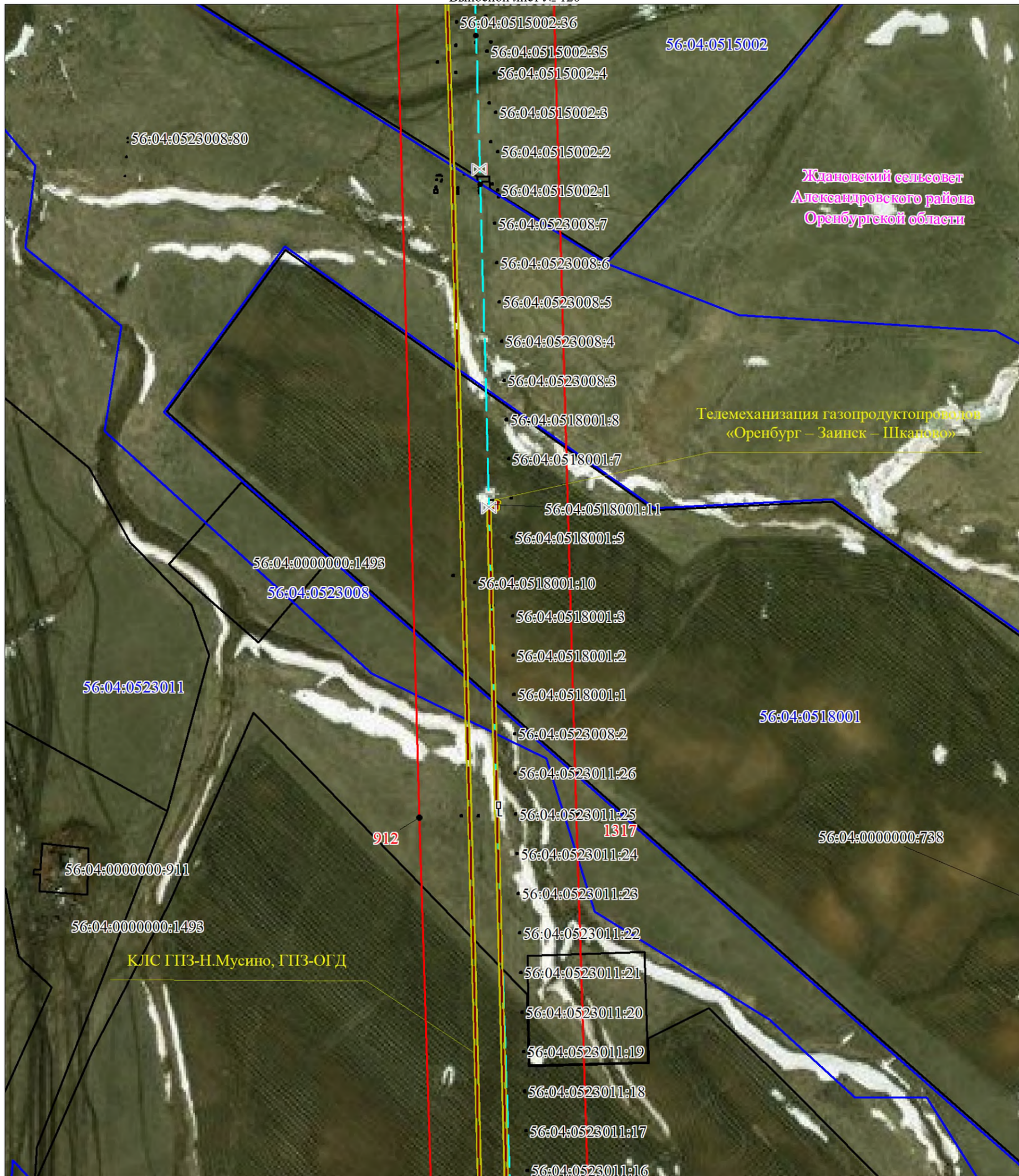


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 120

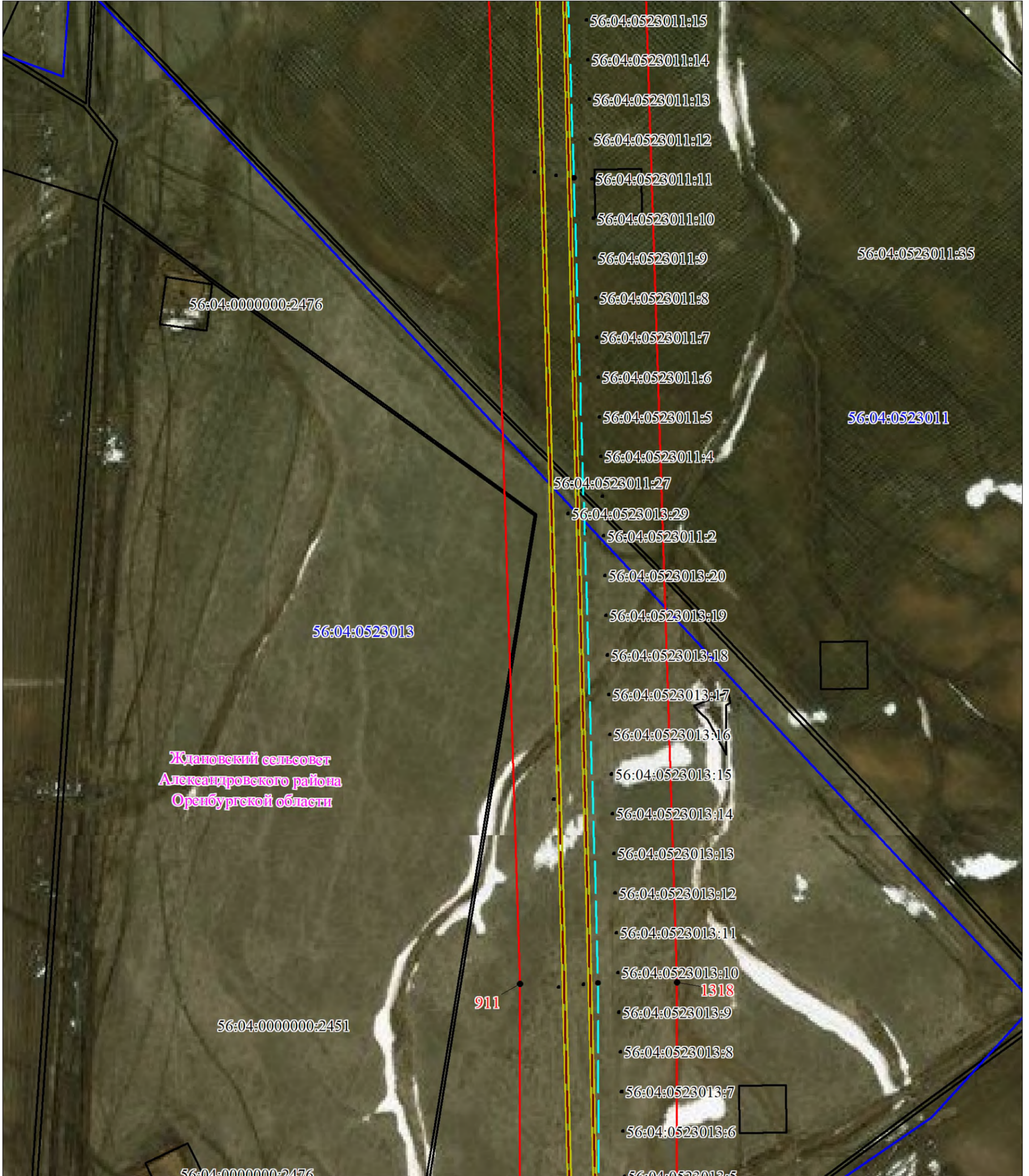


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 121

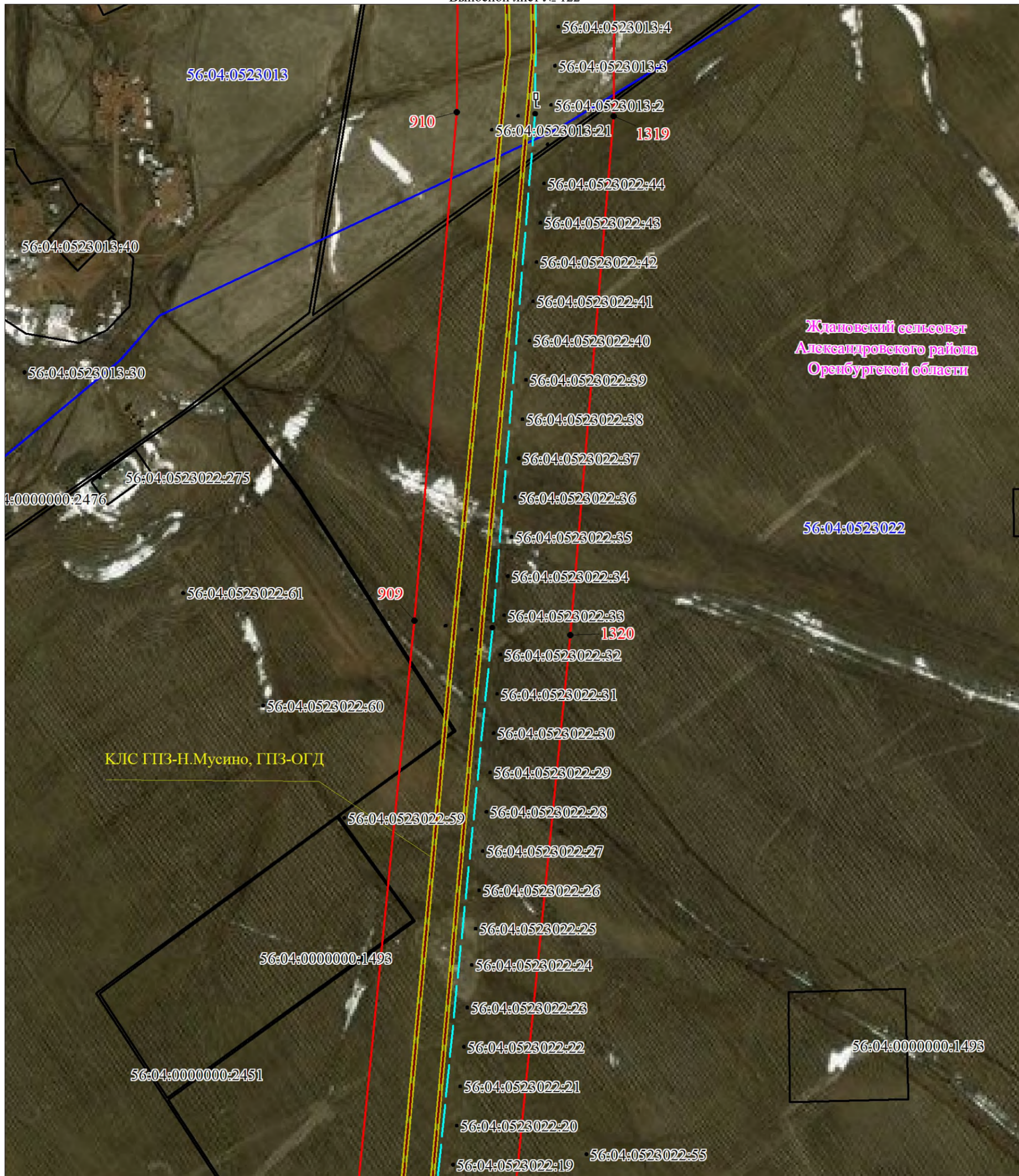


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 122

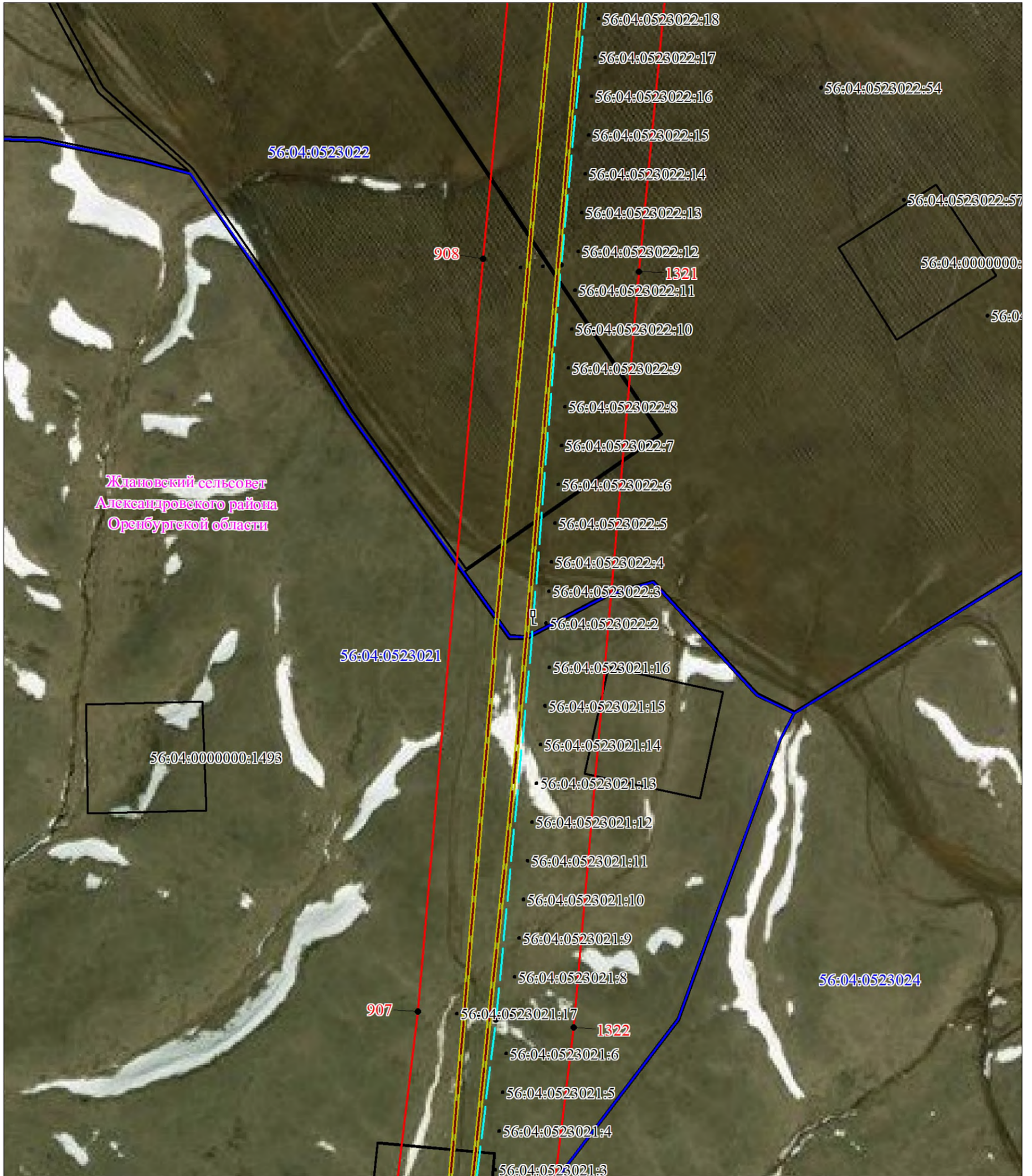


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 123

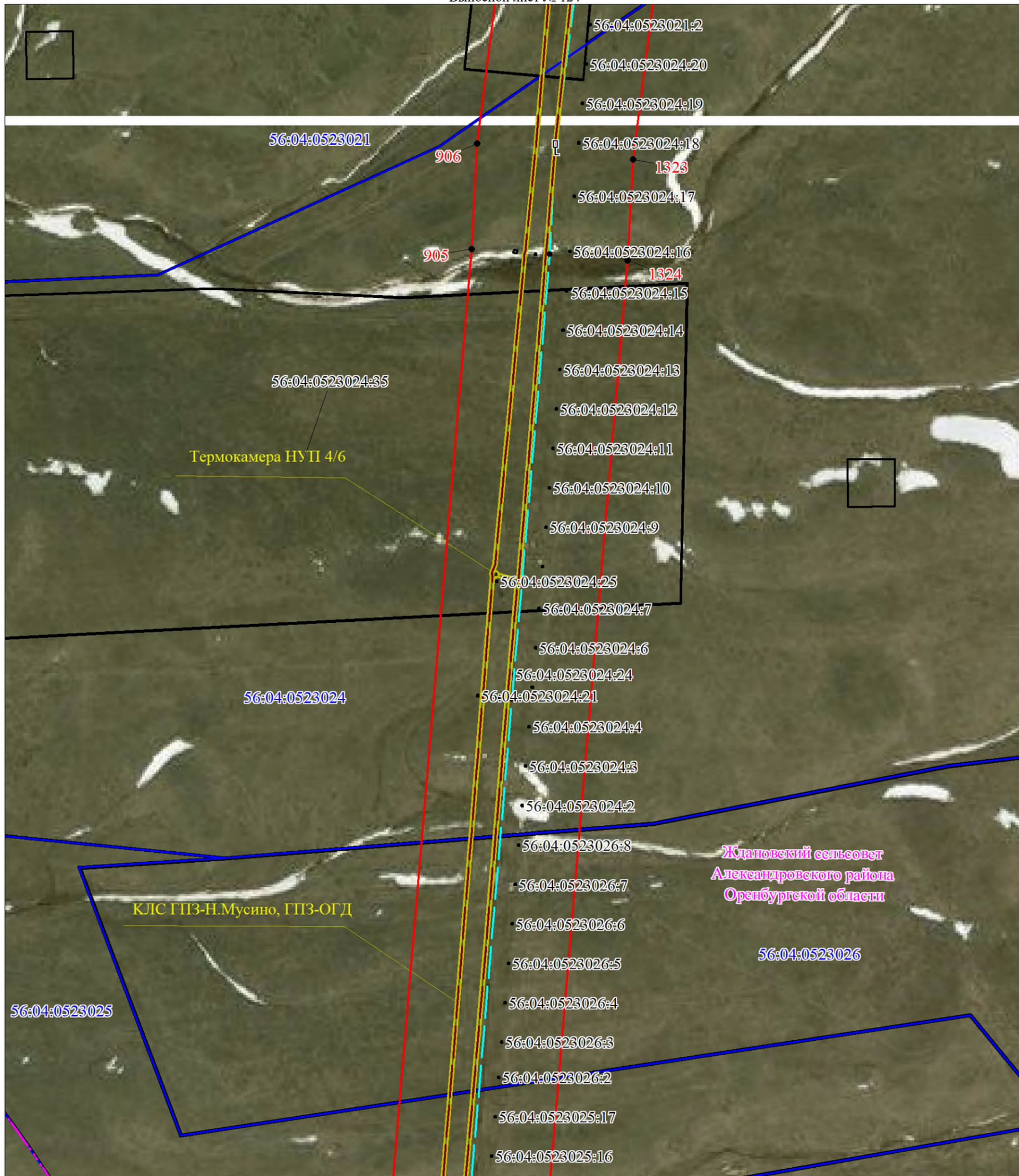


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 124

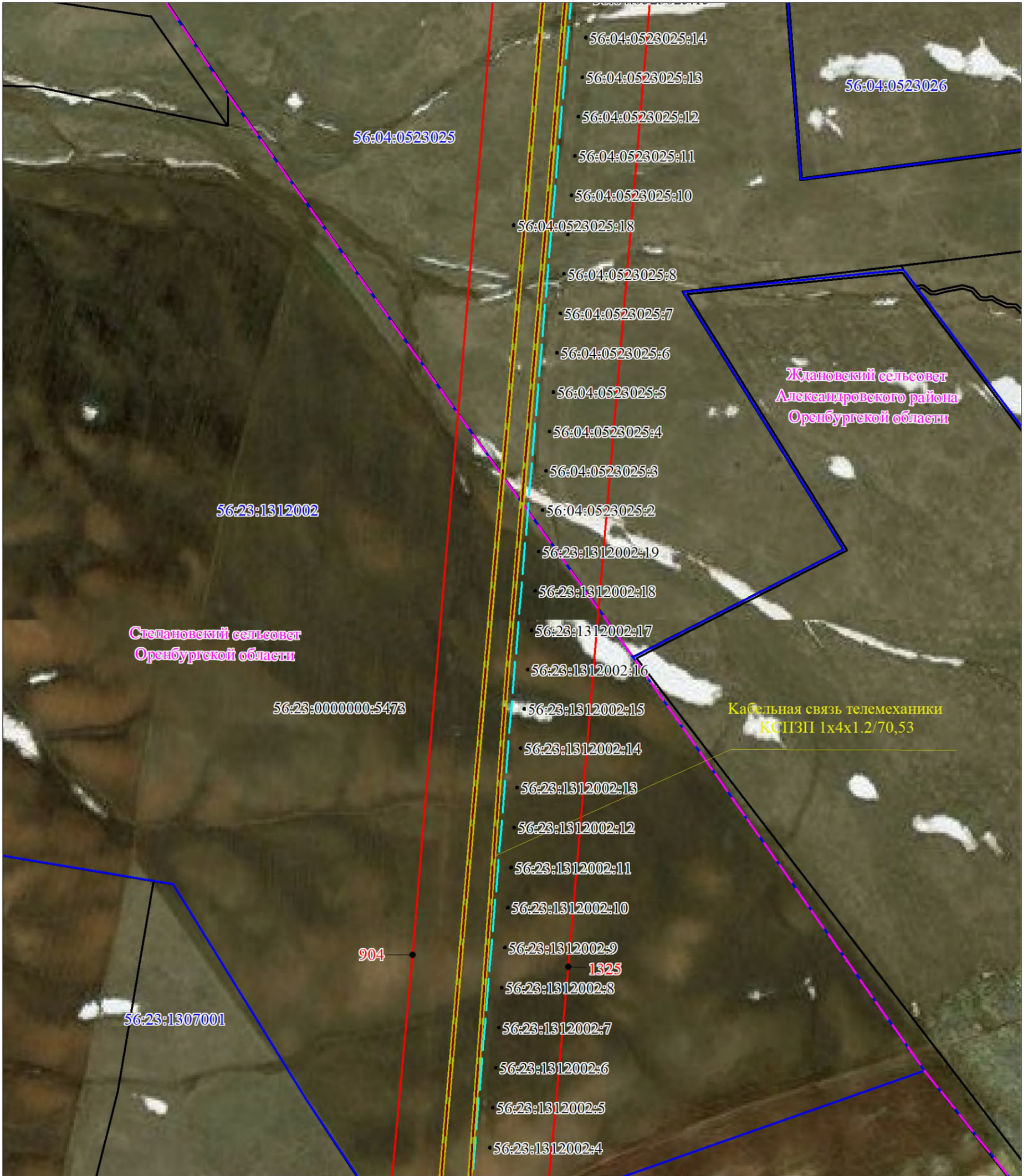


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 125

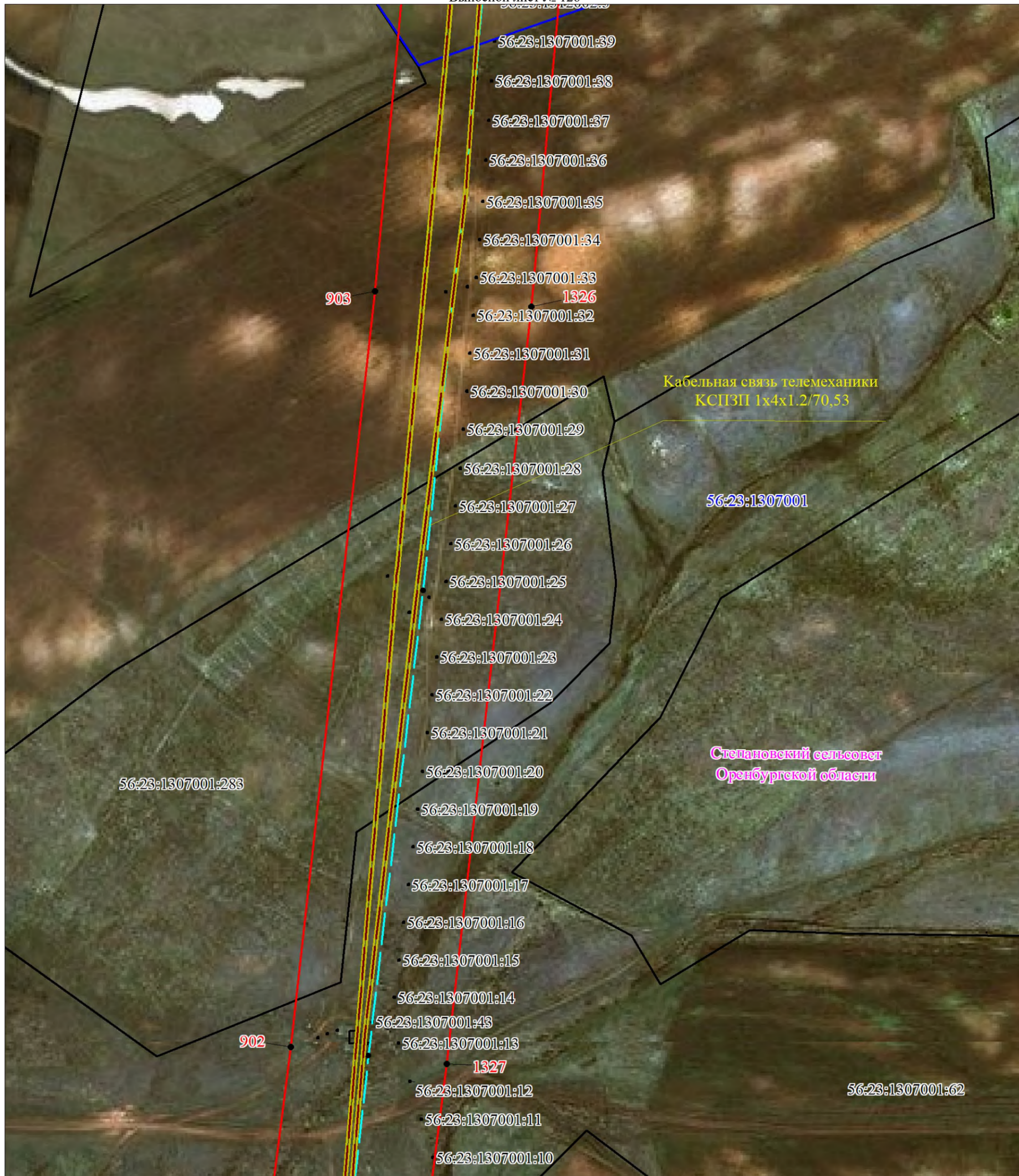


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 126

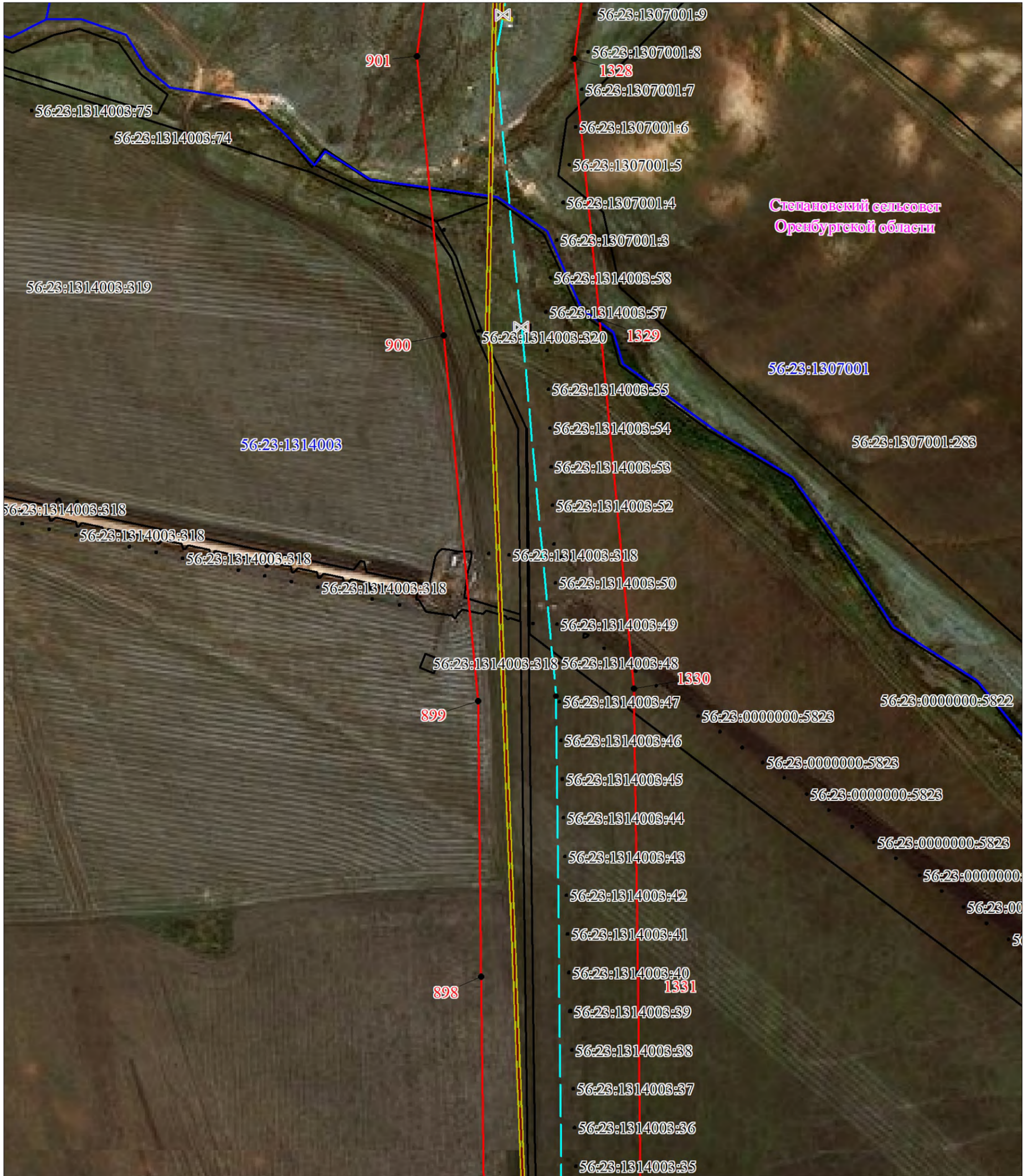


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 127



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 128



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 129

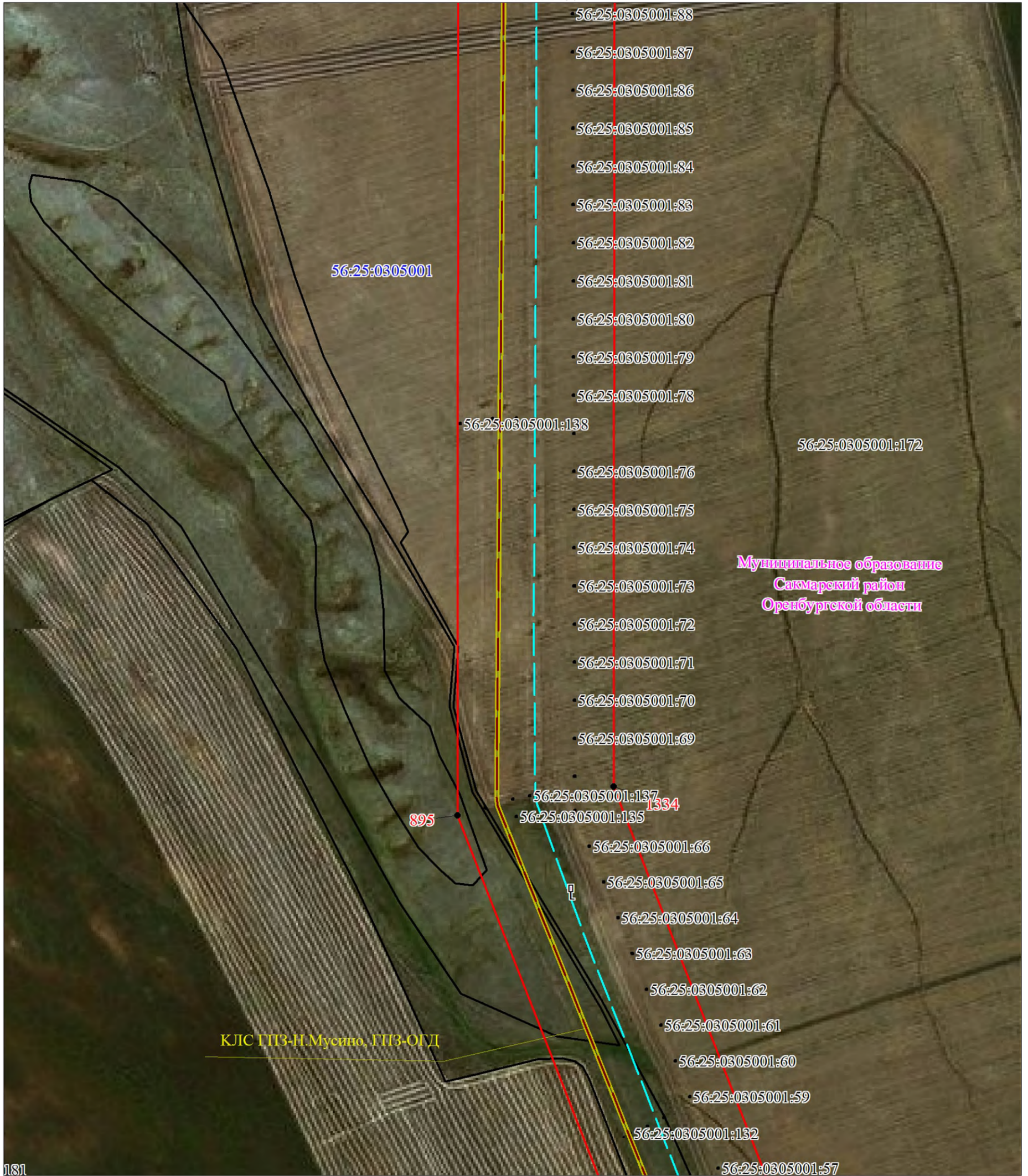


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

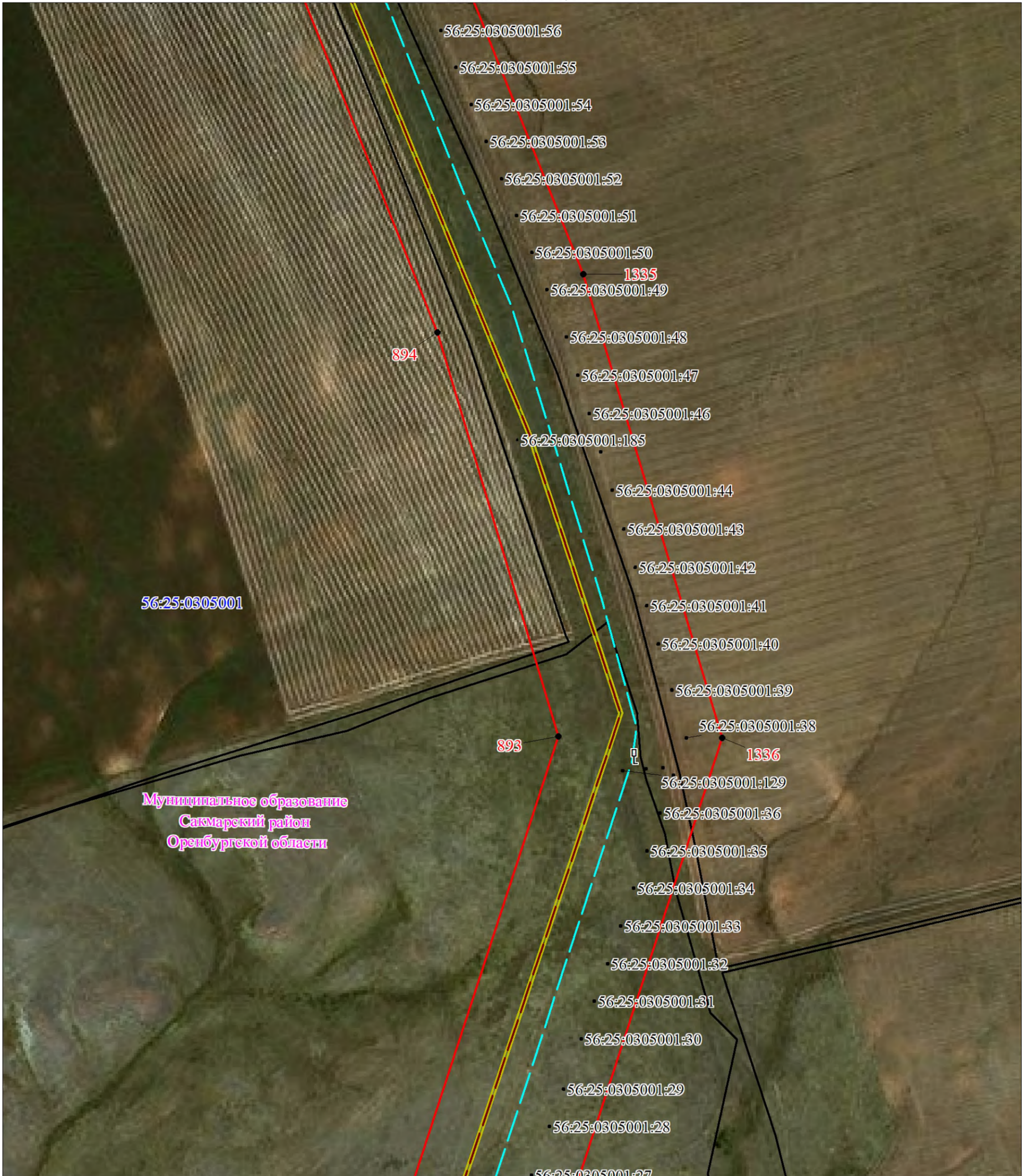
Выносной лист № 130



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

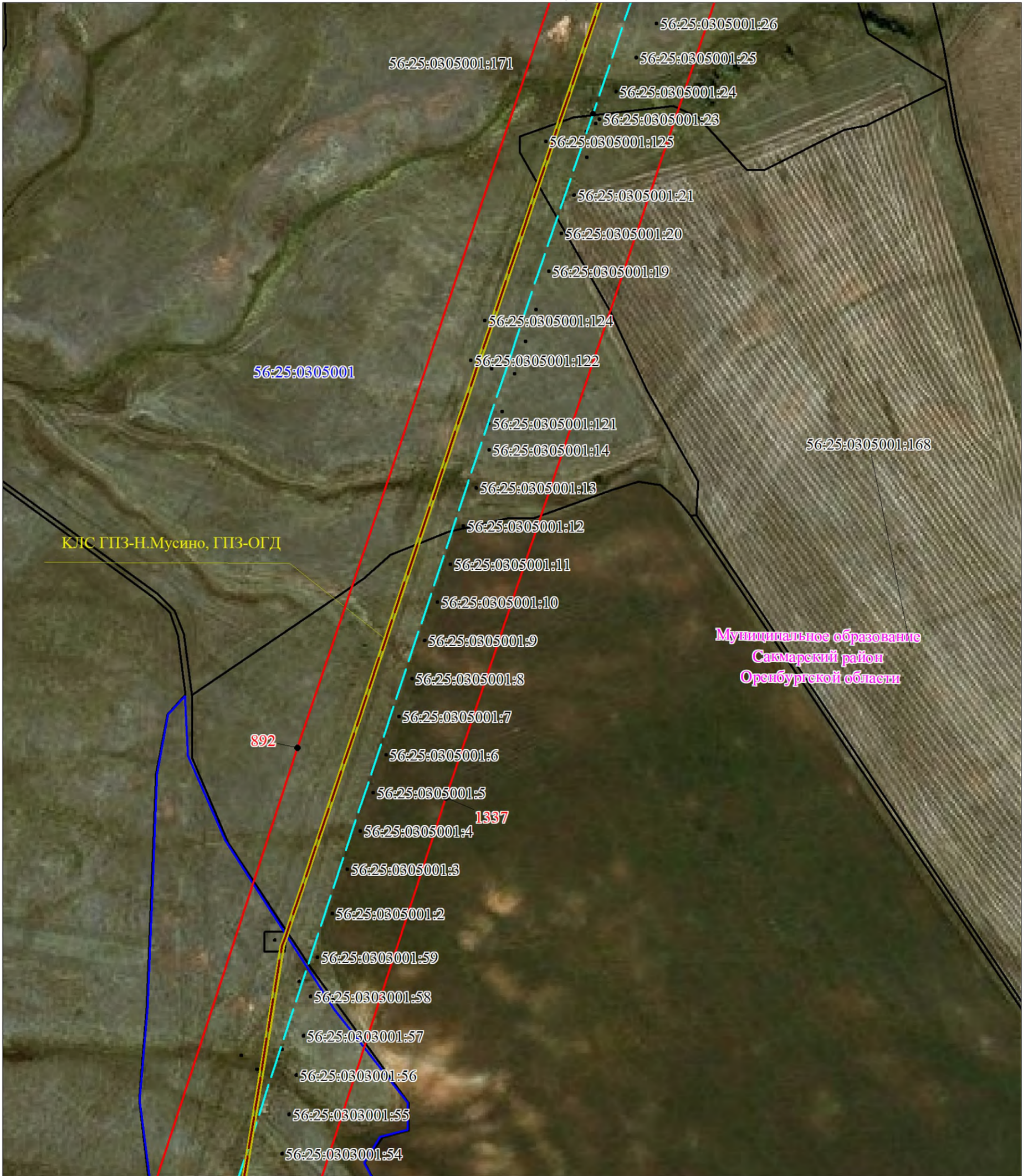
Выносной лист № 131



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 132

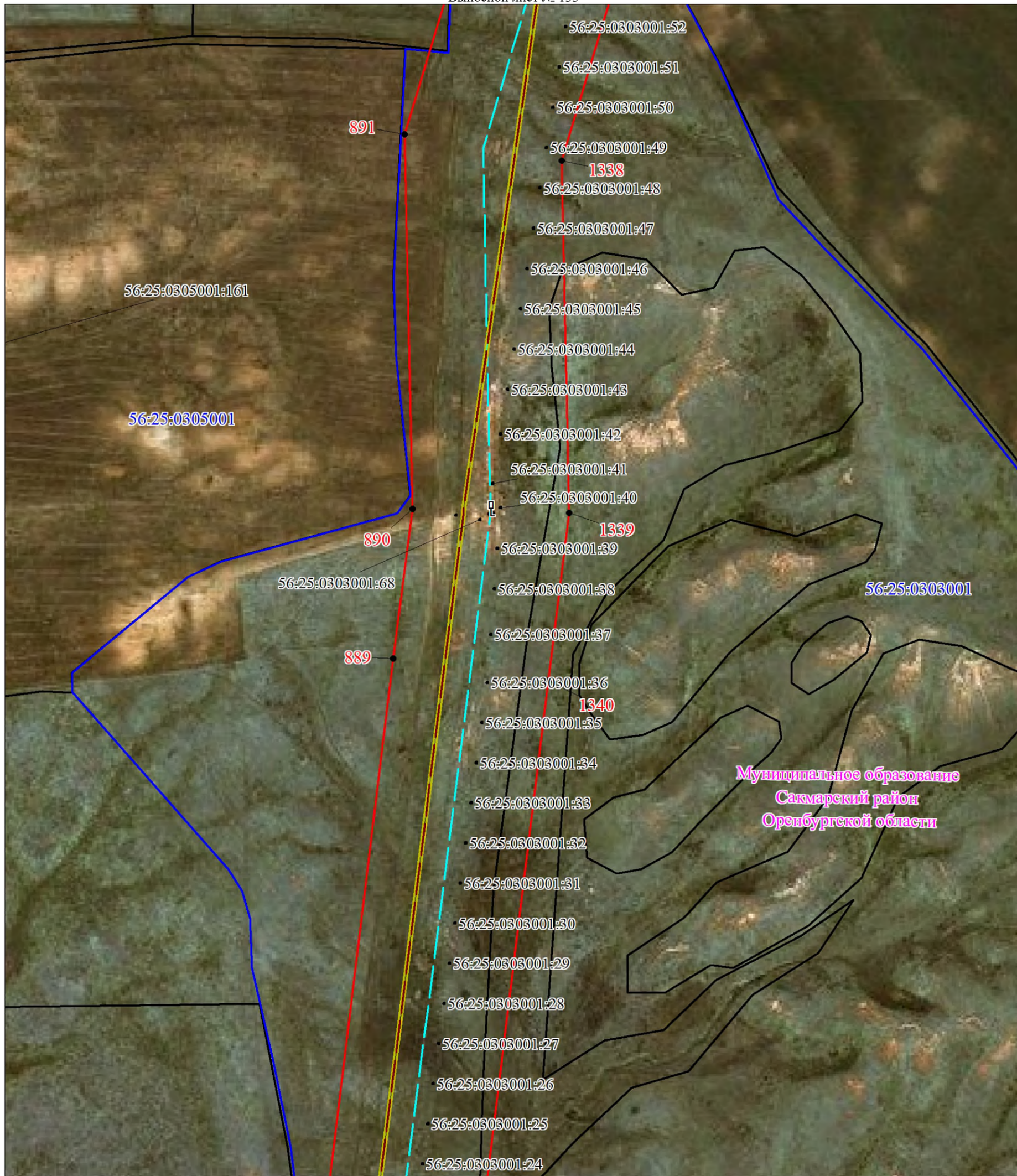


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 133

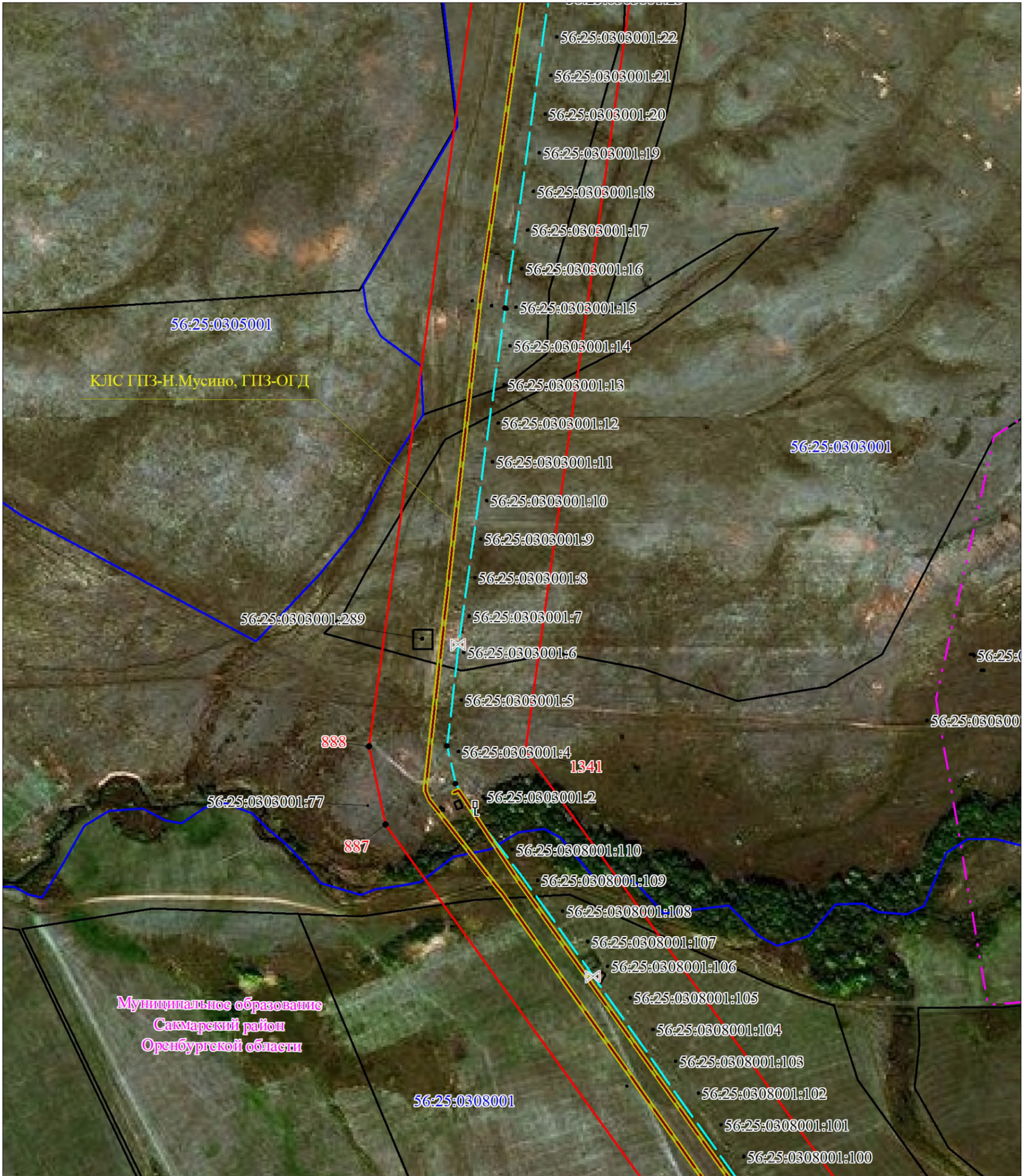


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичногo сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 134

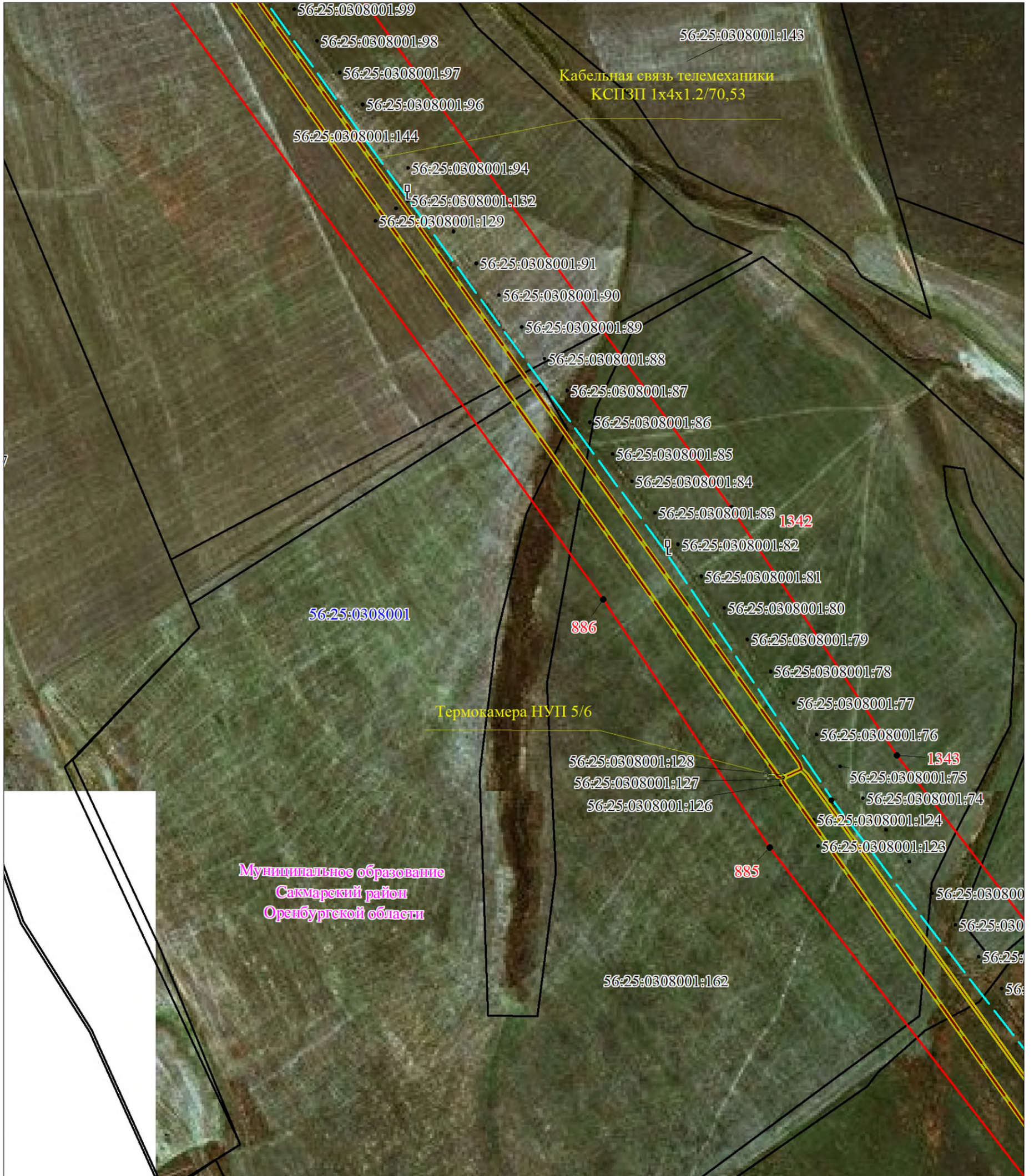


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 135

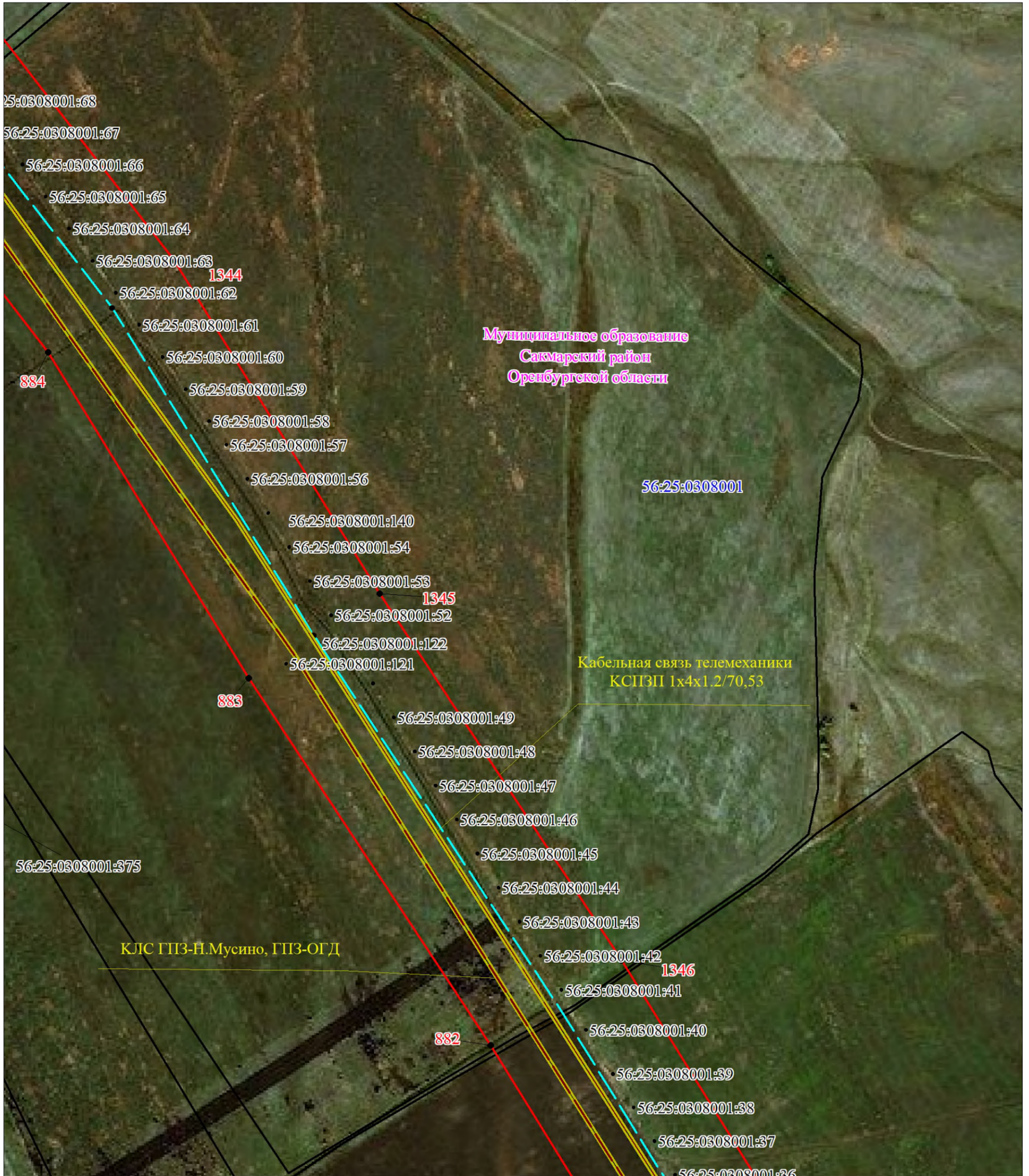


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 136

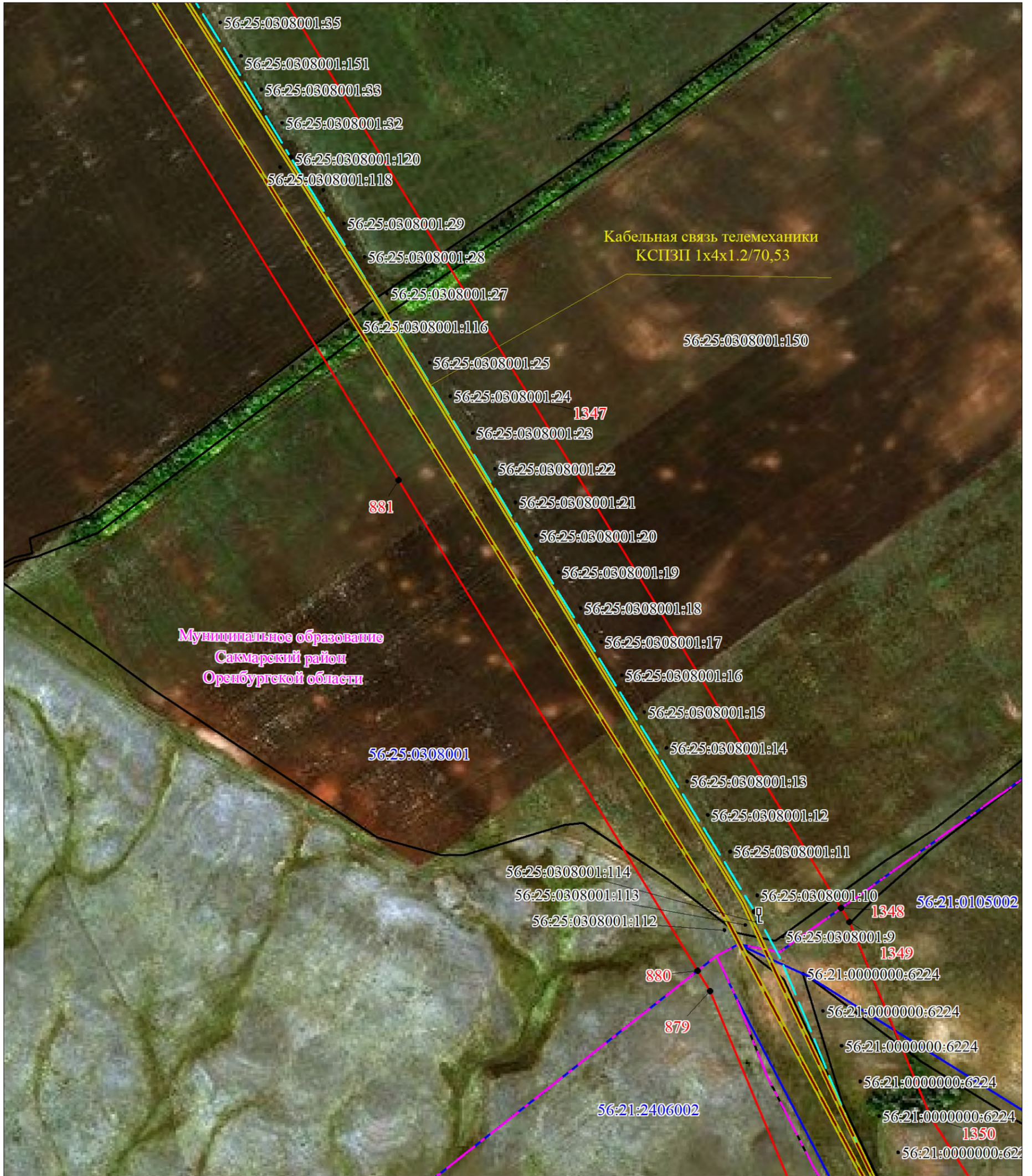


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 137



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 138

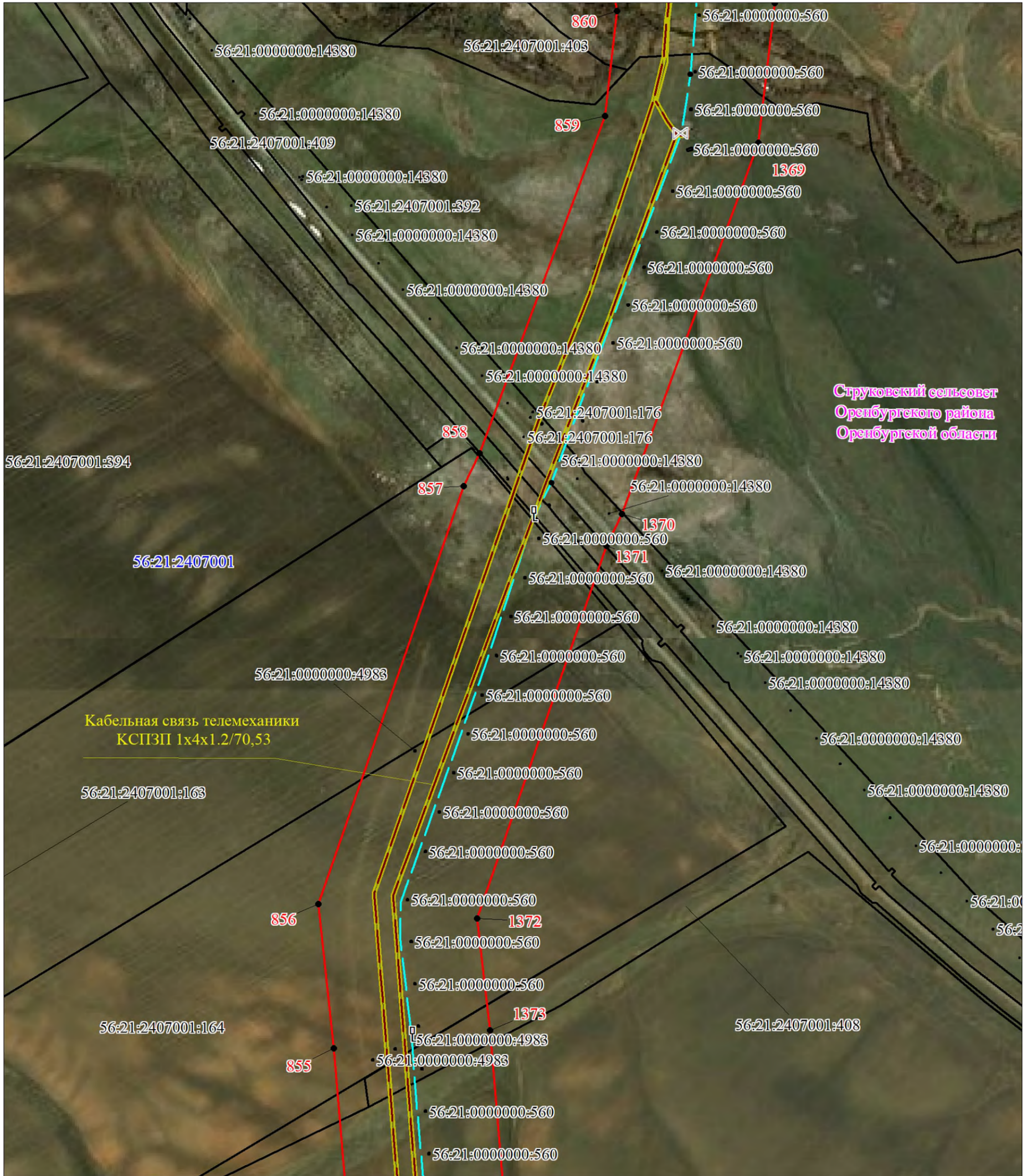


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 144

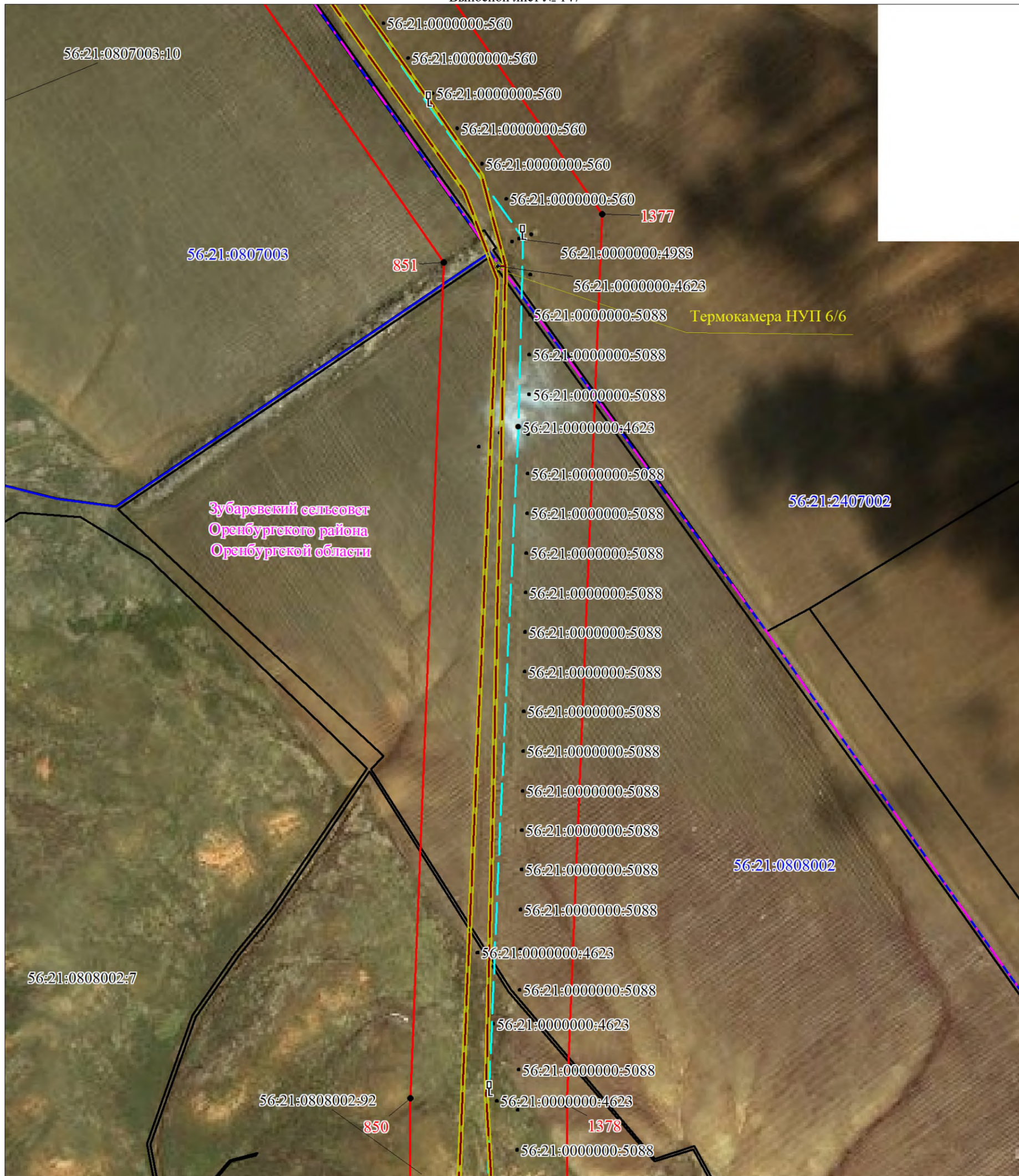


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 147

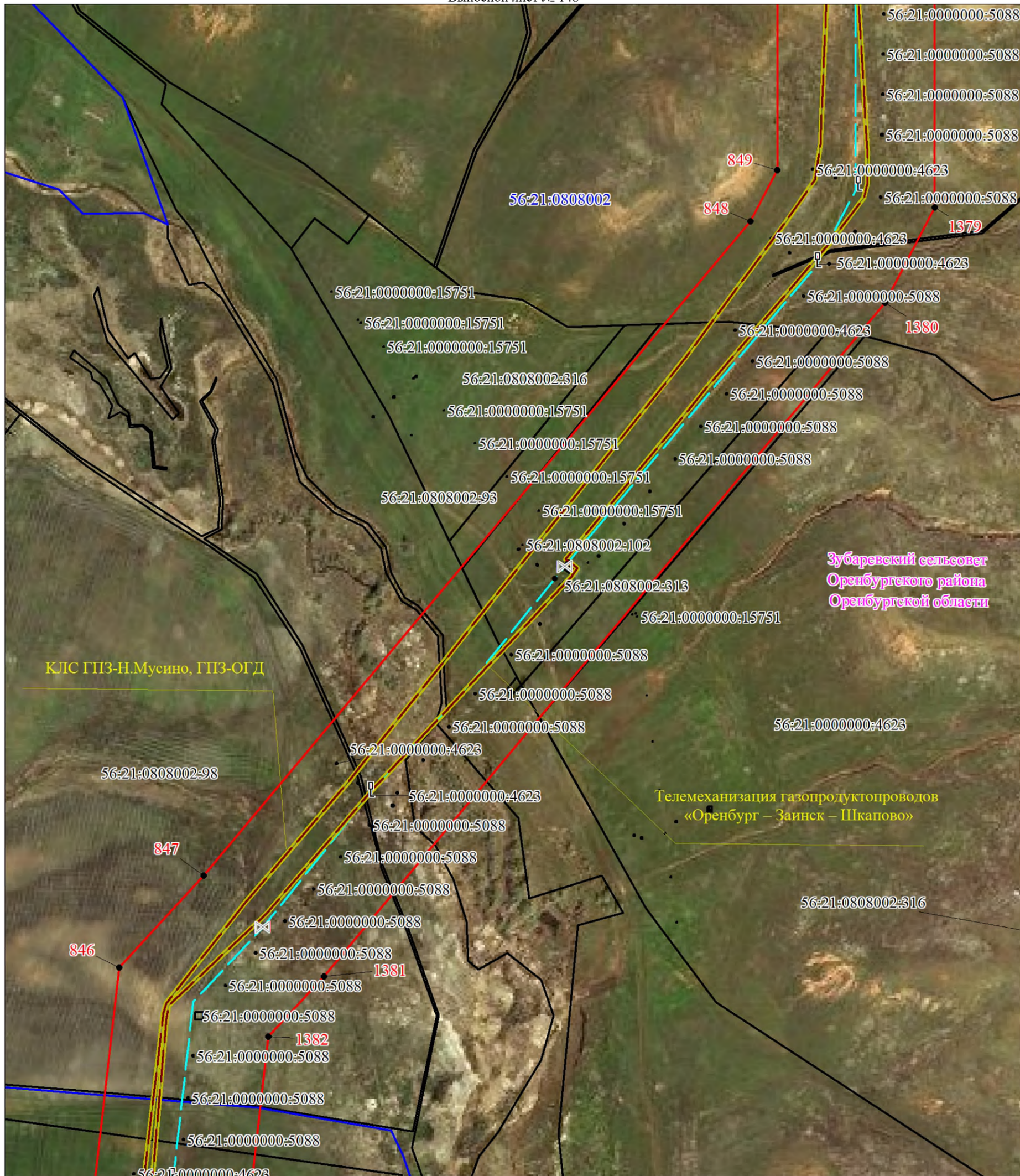


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 148

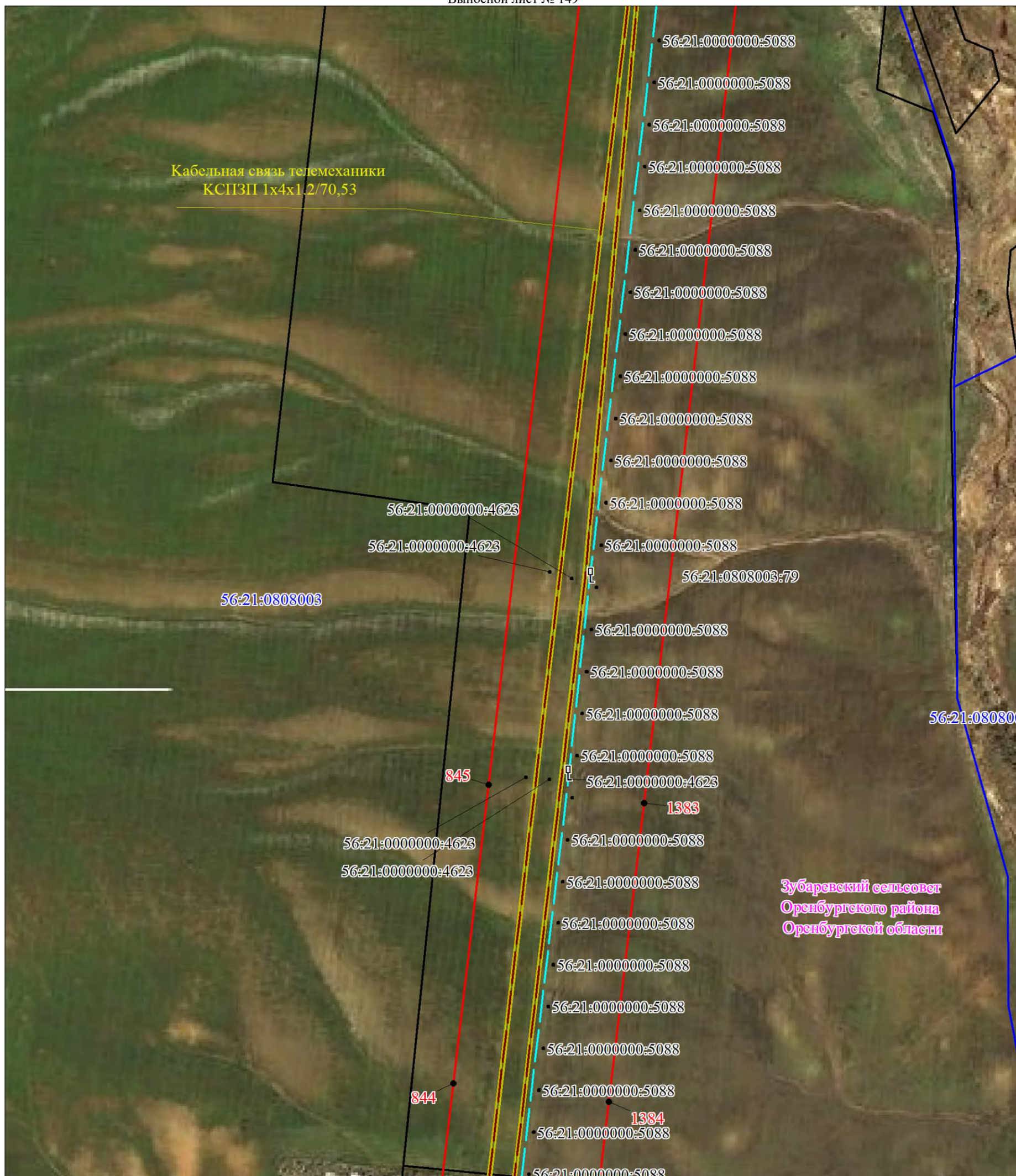


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 149

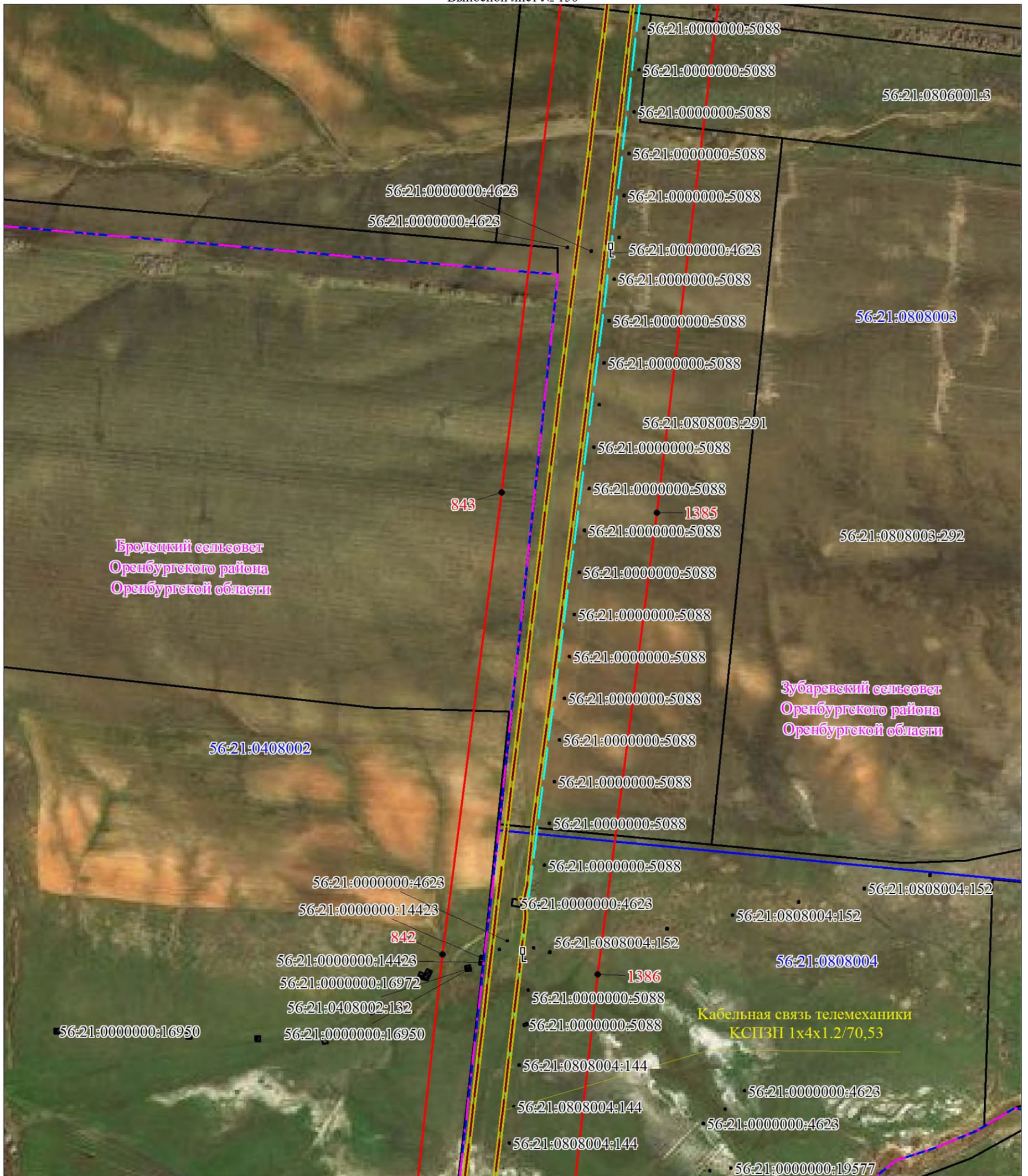


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 150

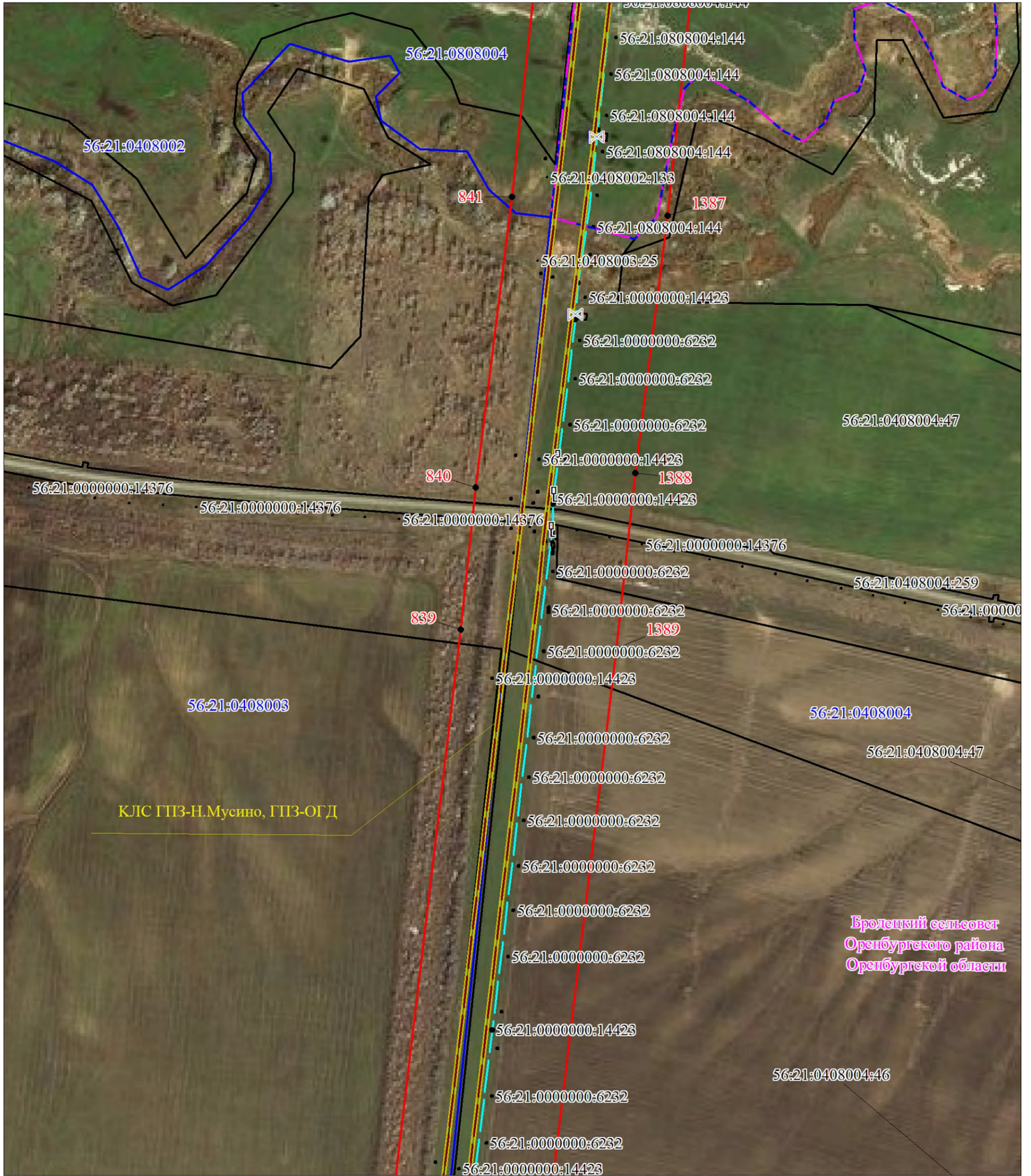


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 151

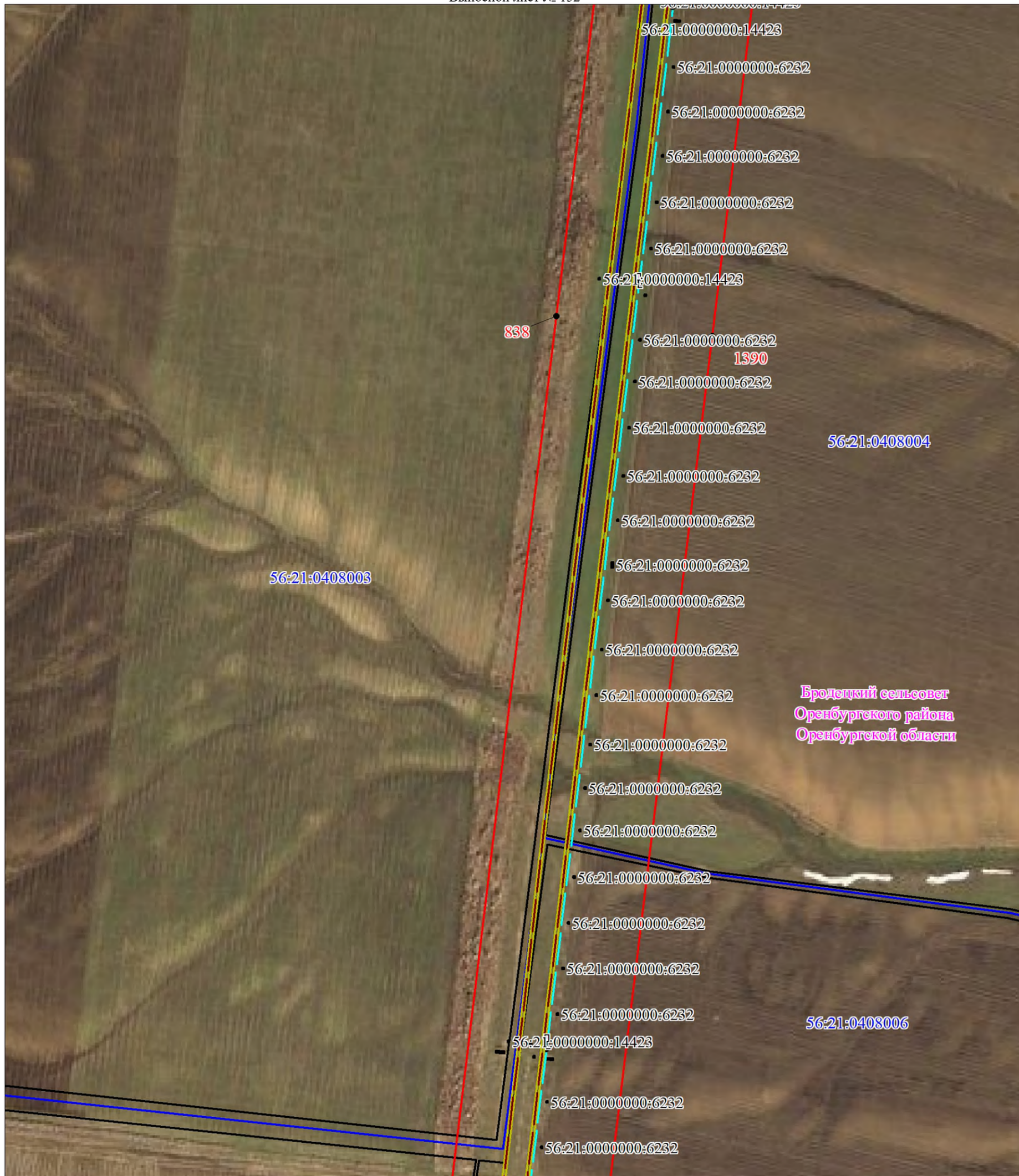


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 152

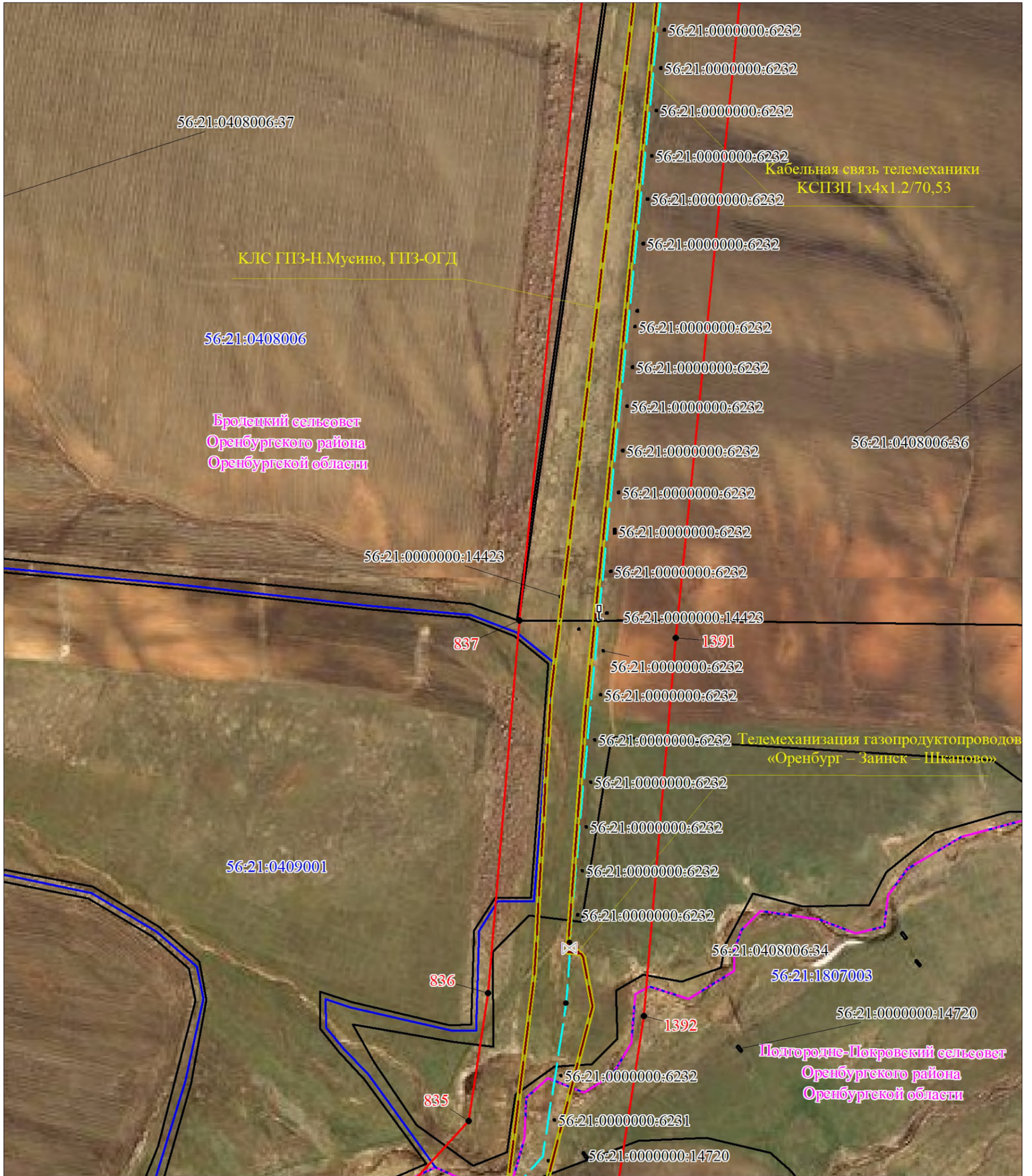


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 153

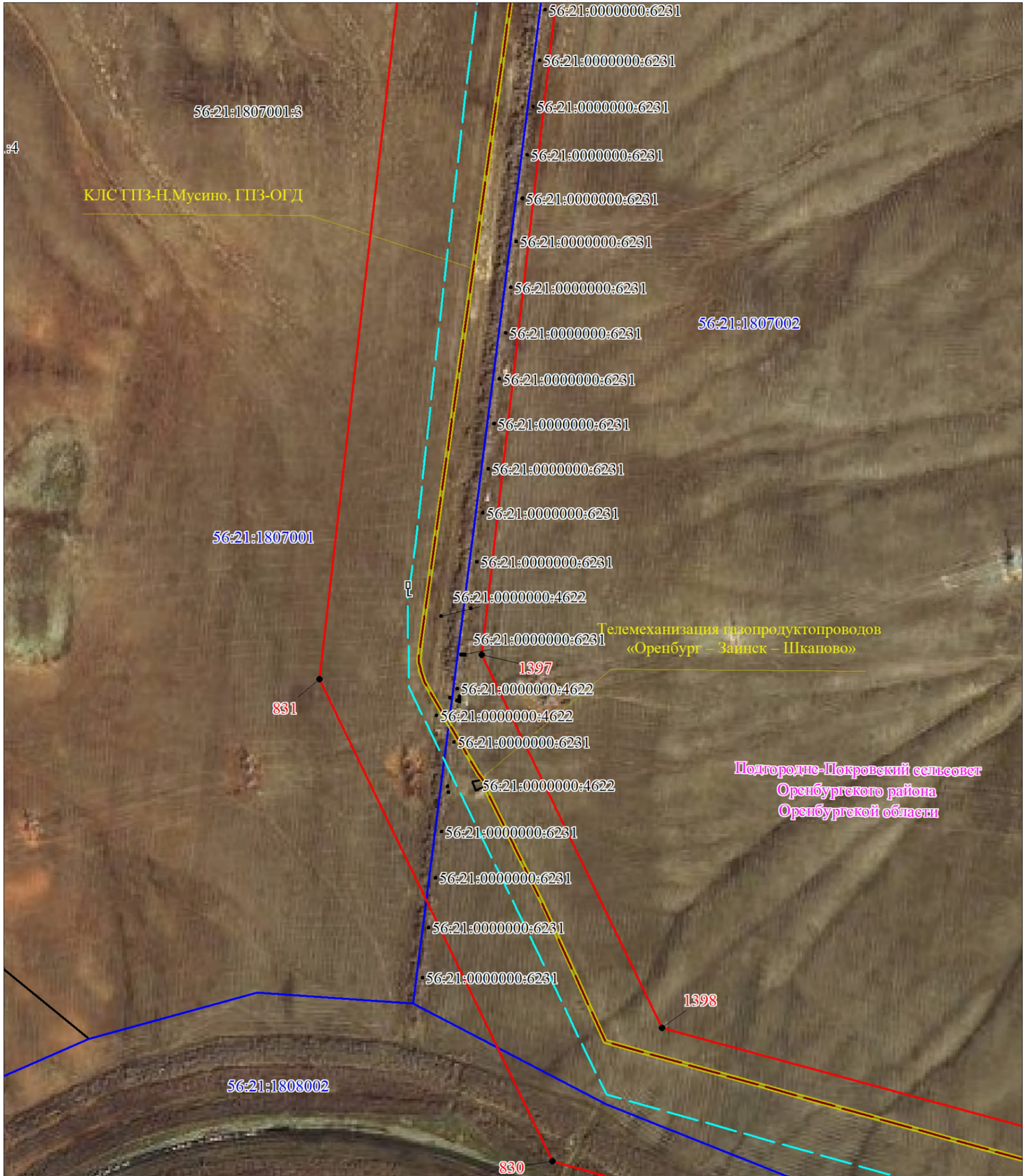


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 155

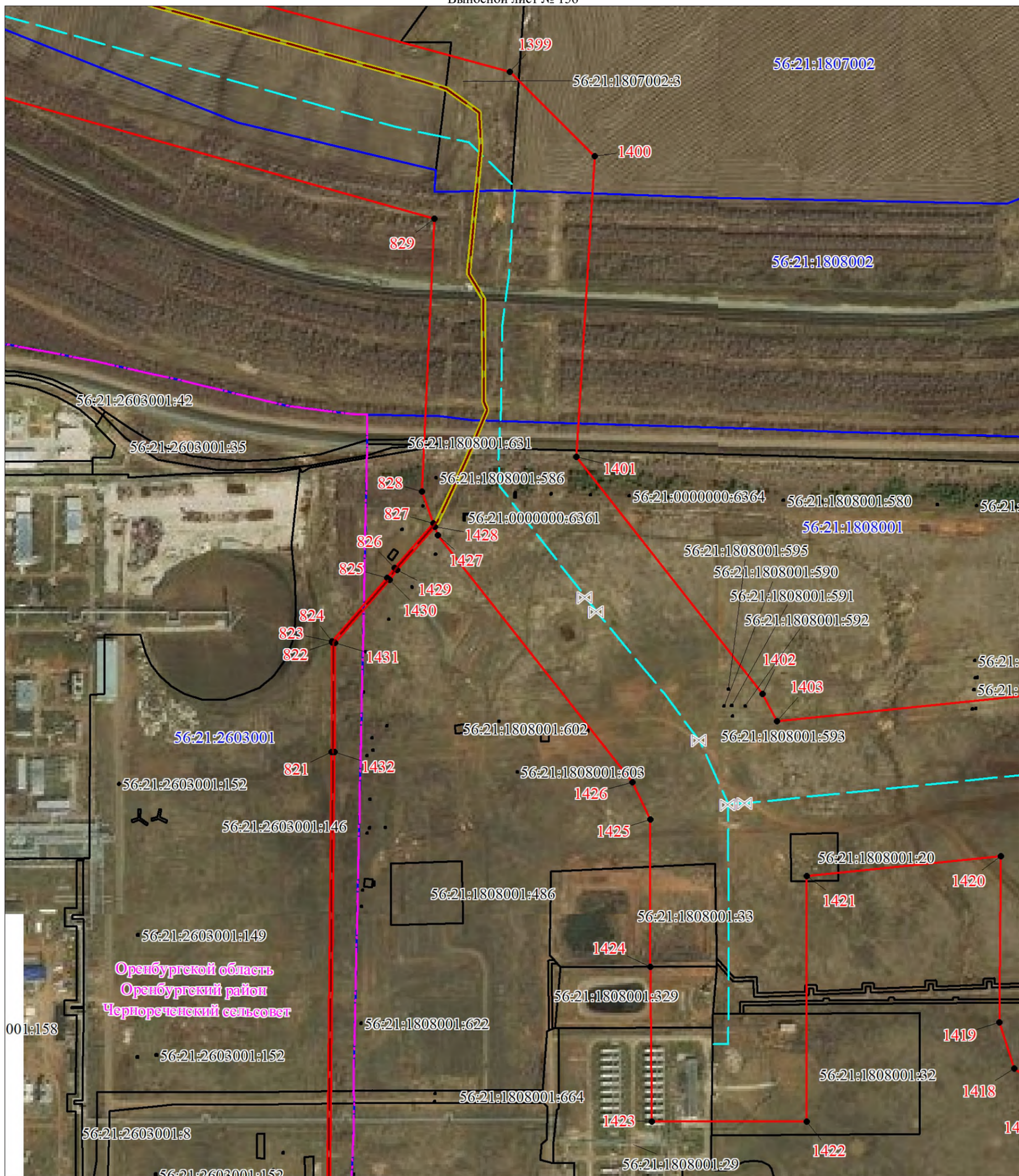


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

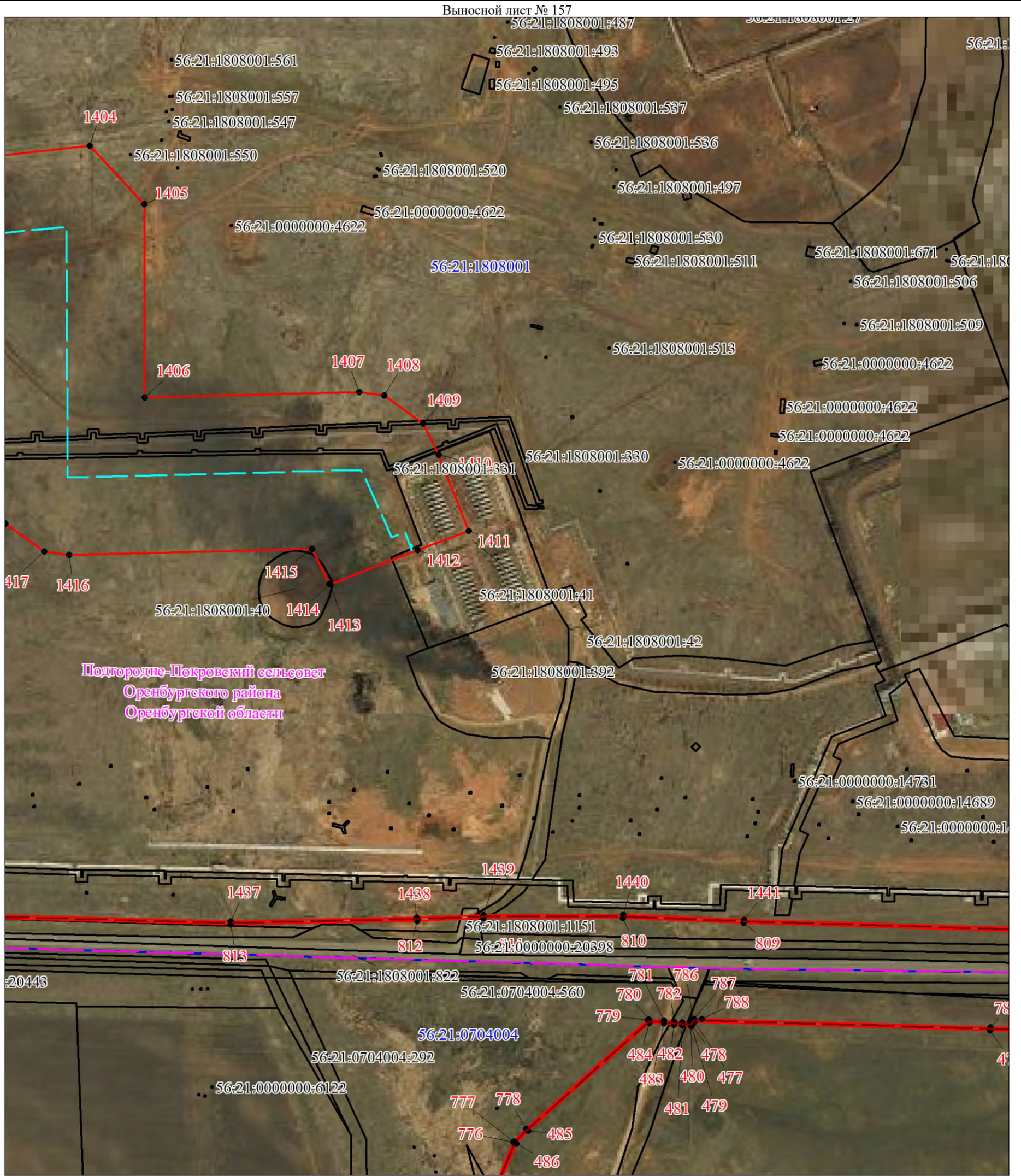
Выносной лист № 156



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

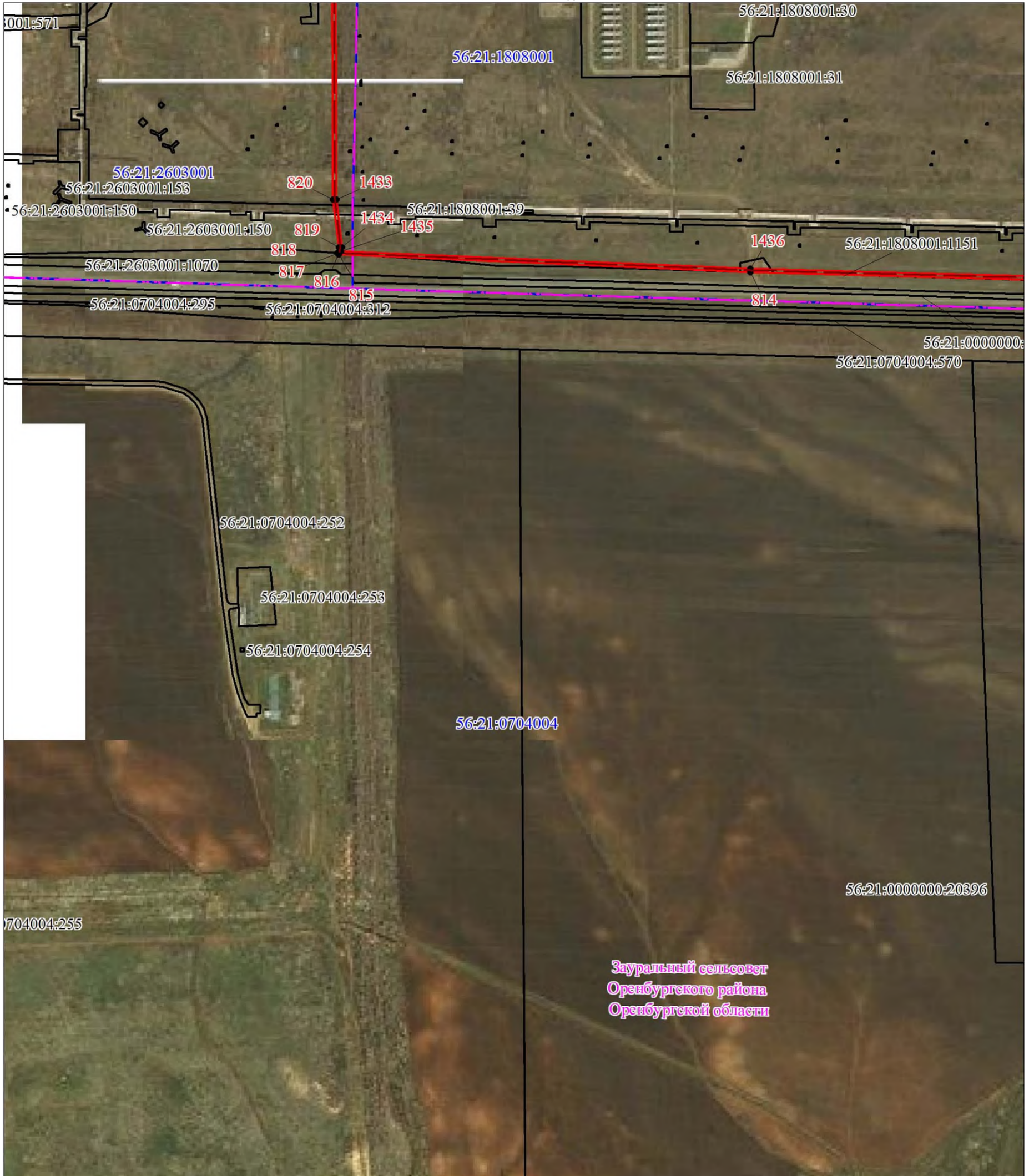
Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 159



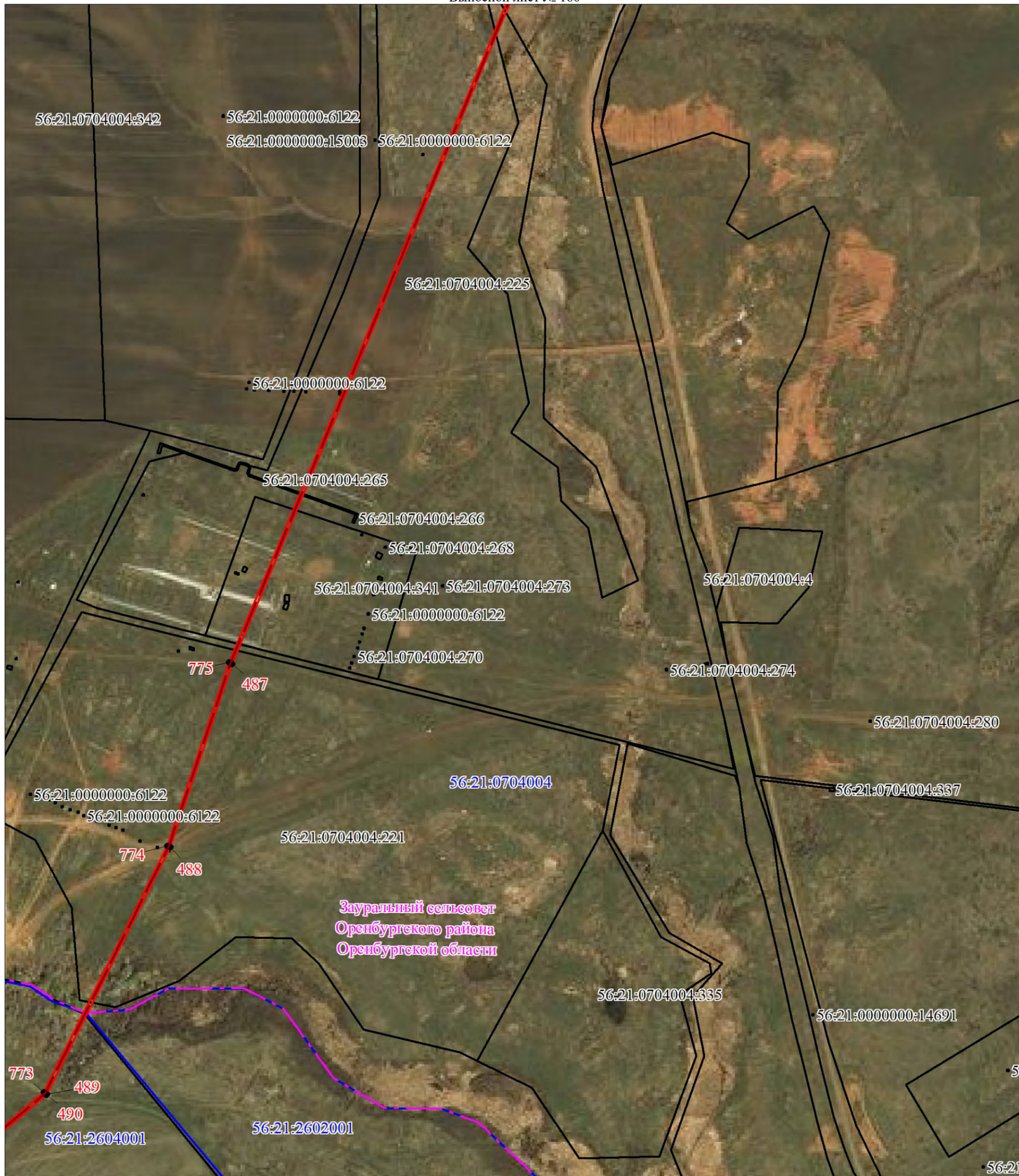
Зауральный сельсовет
Оренбургского района
Оренбургской области

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 160

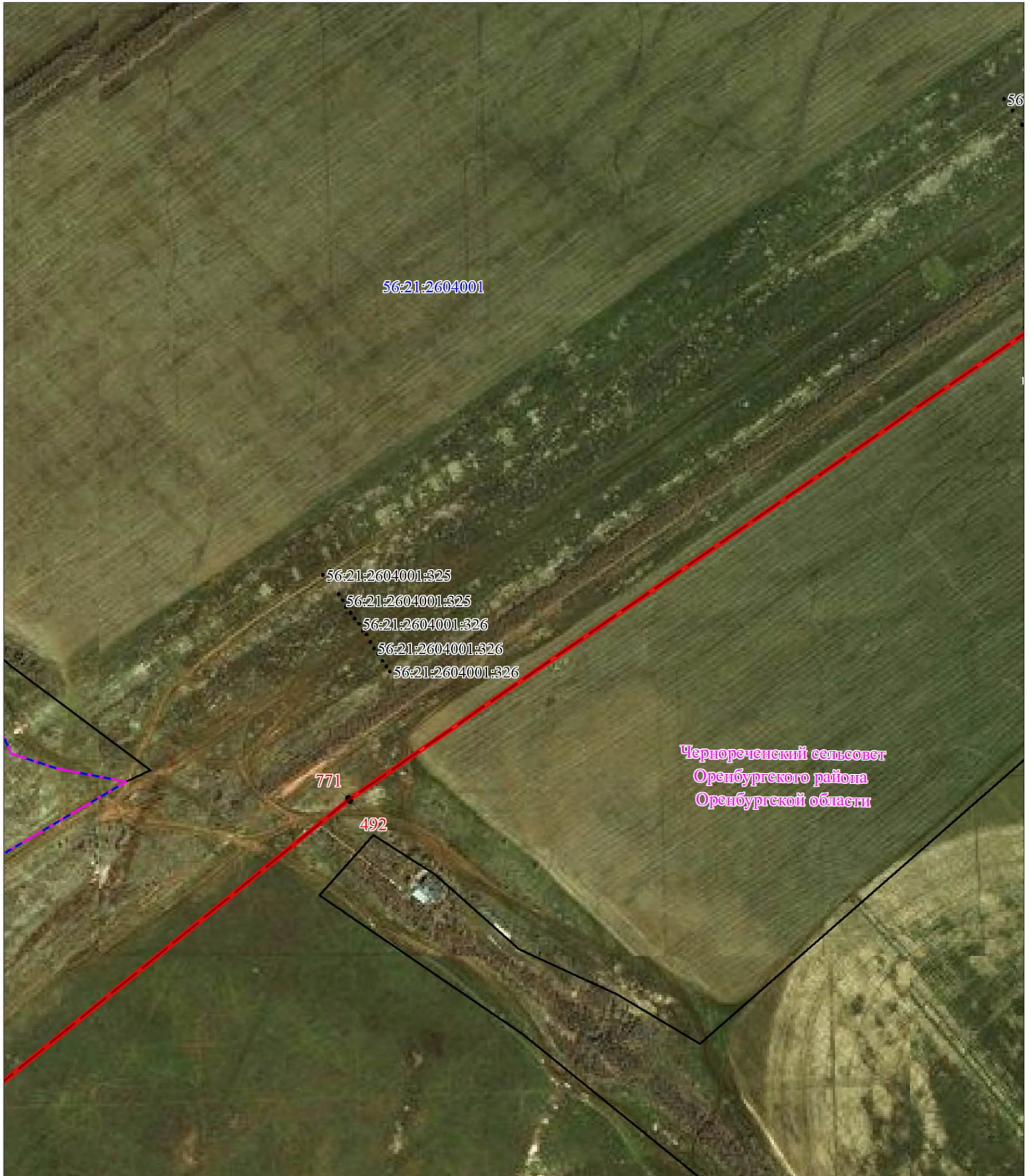


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 162

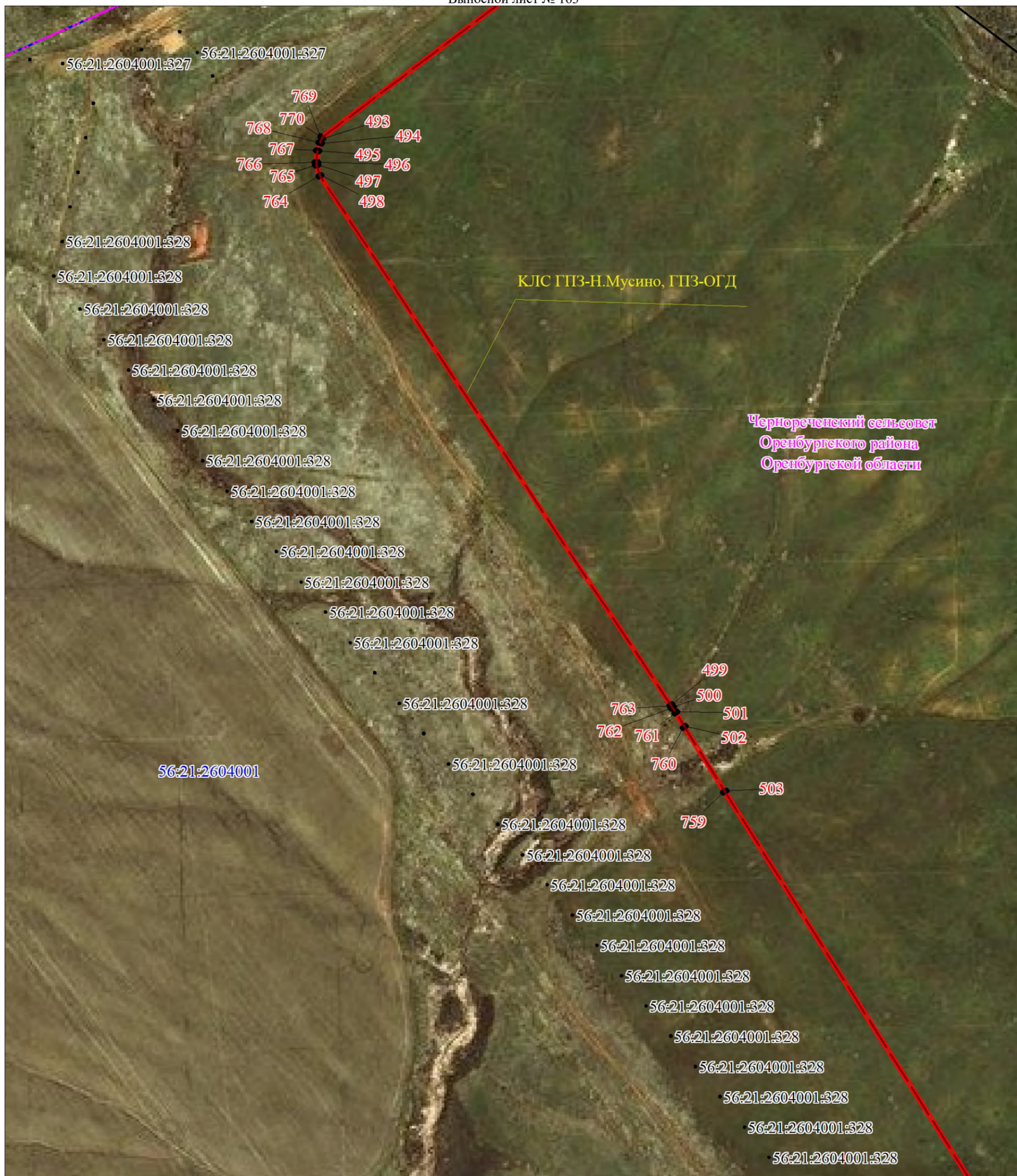


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 163

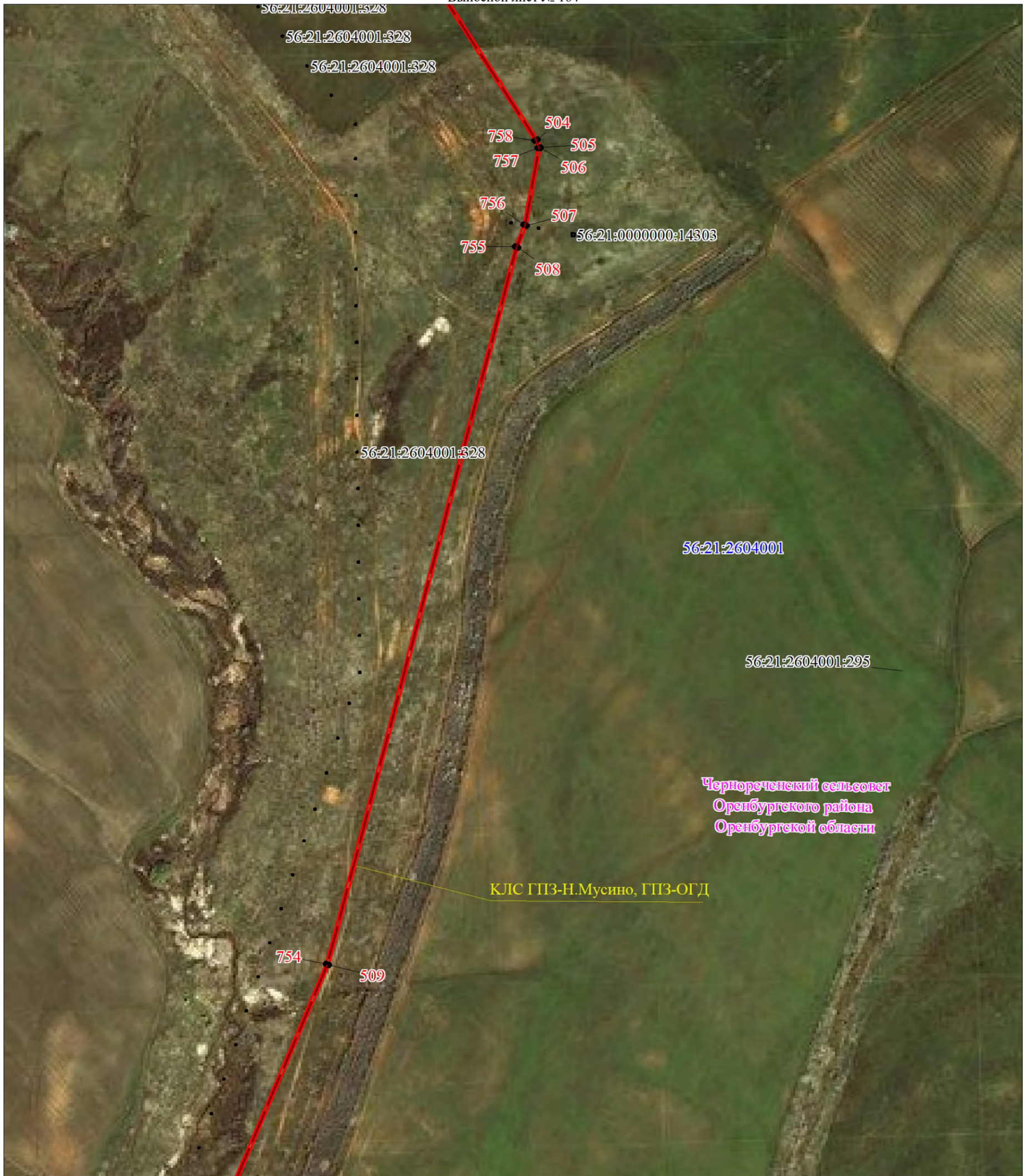


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 164



Масштаб 1:5000

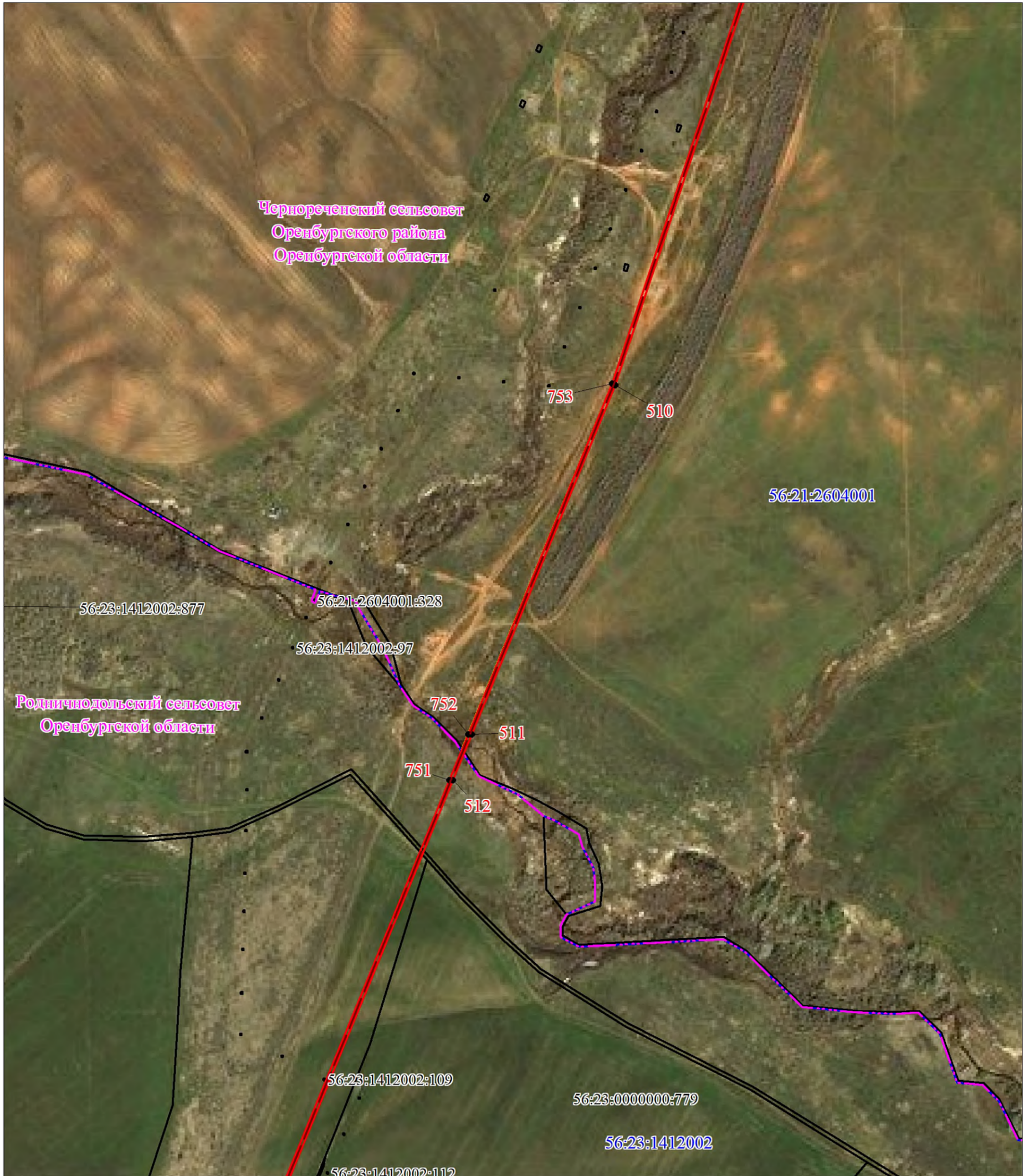
Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Чернореченский сельсовет
Оренбургского района
Оренбургской области

КЛС ГПЗ-Н.Мусино, ГПЗ-ОГД

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 165

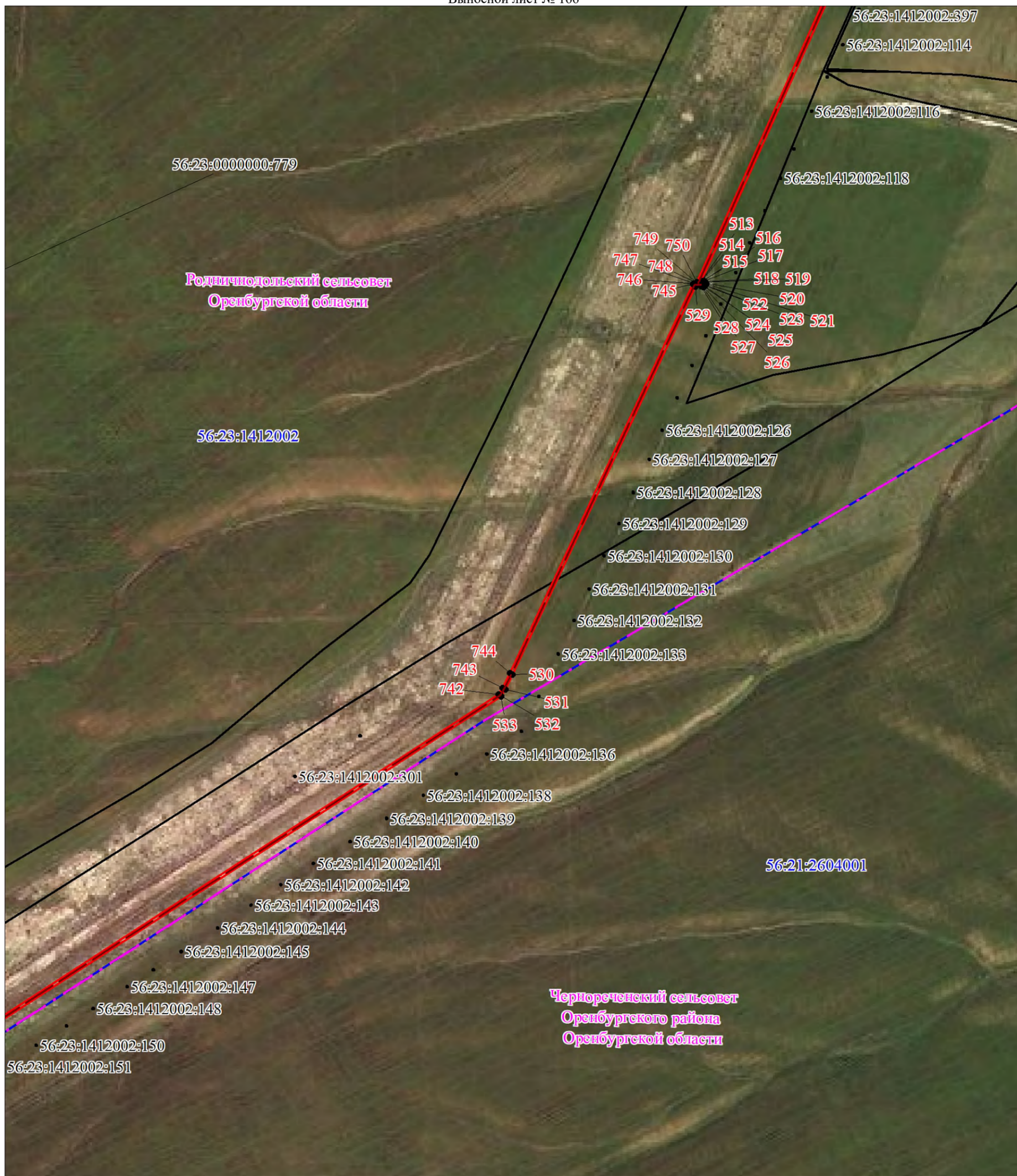


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 166

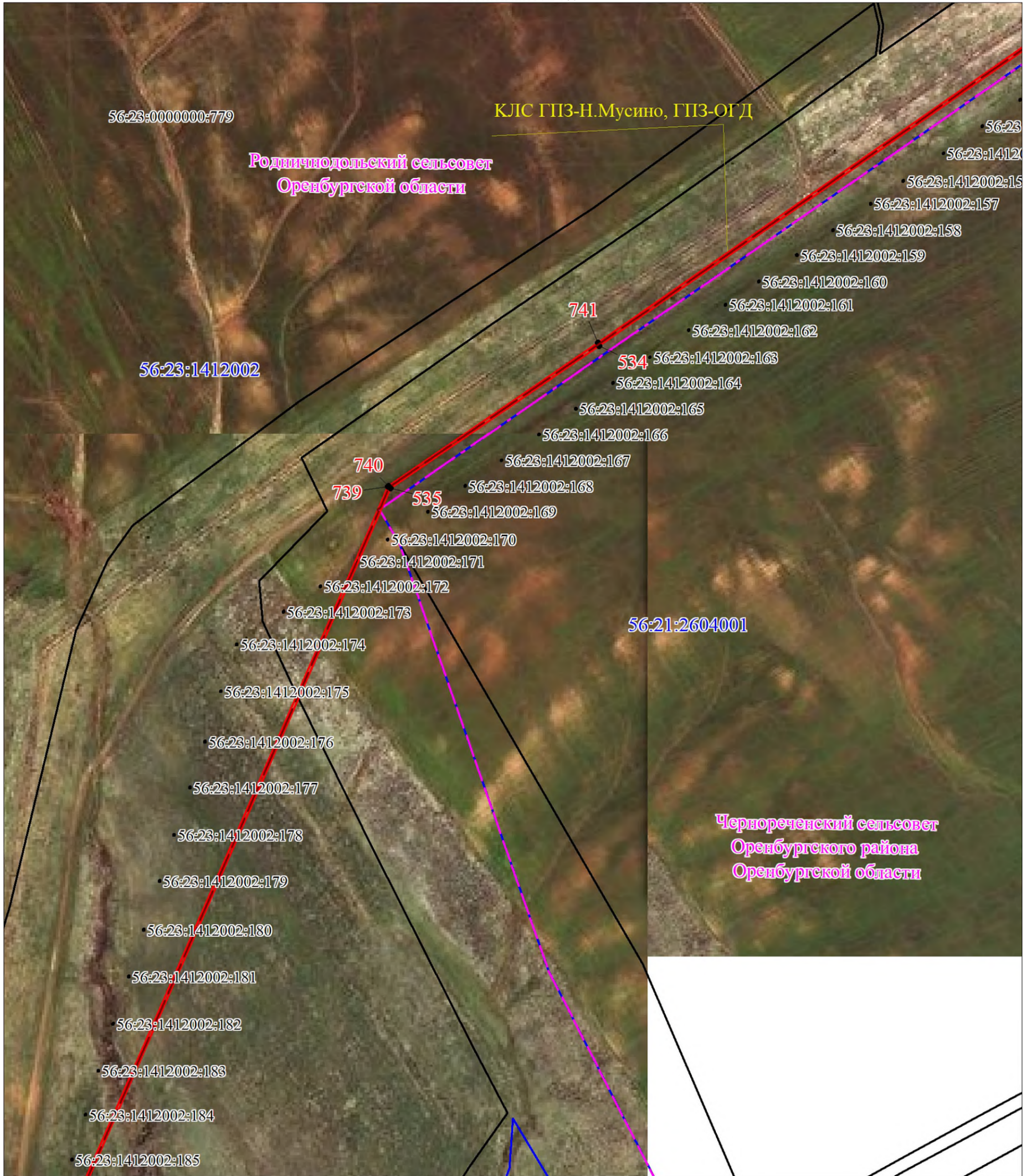


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 167

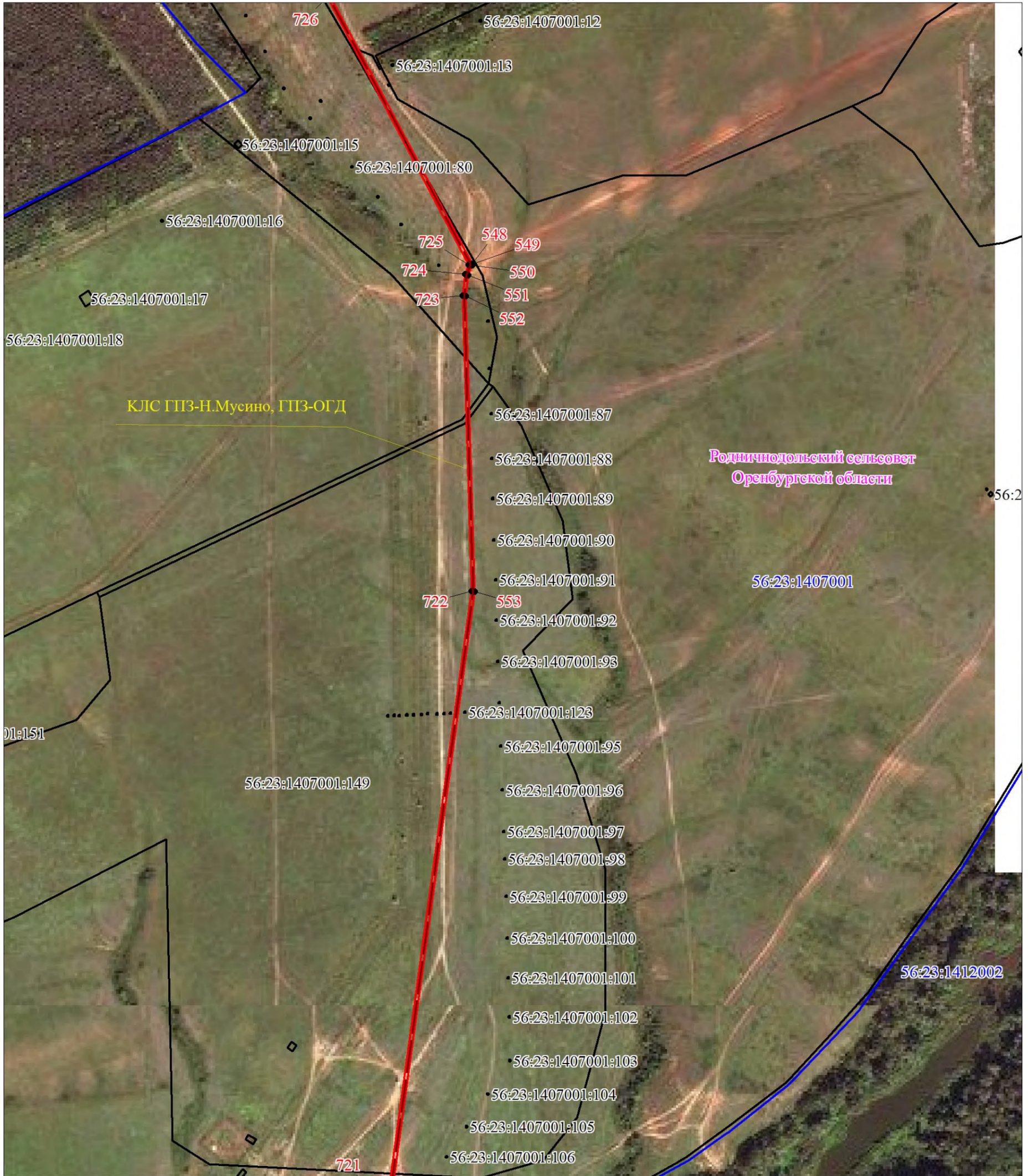


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 169

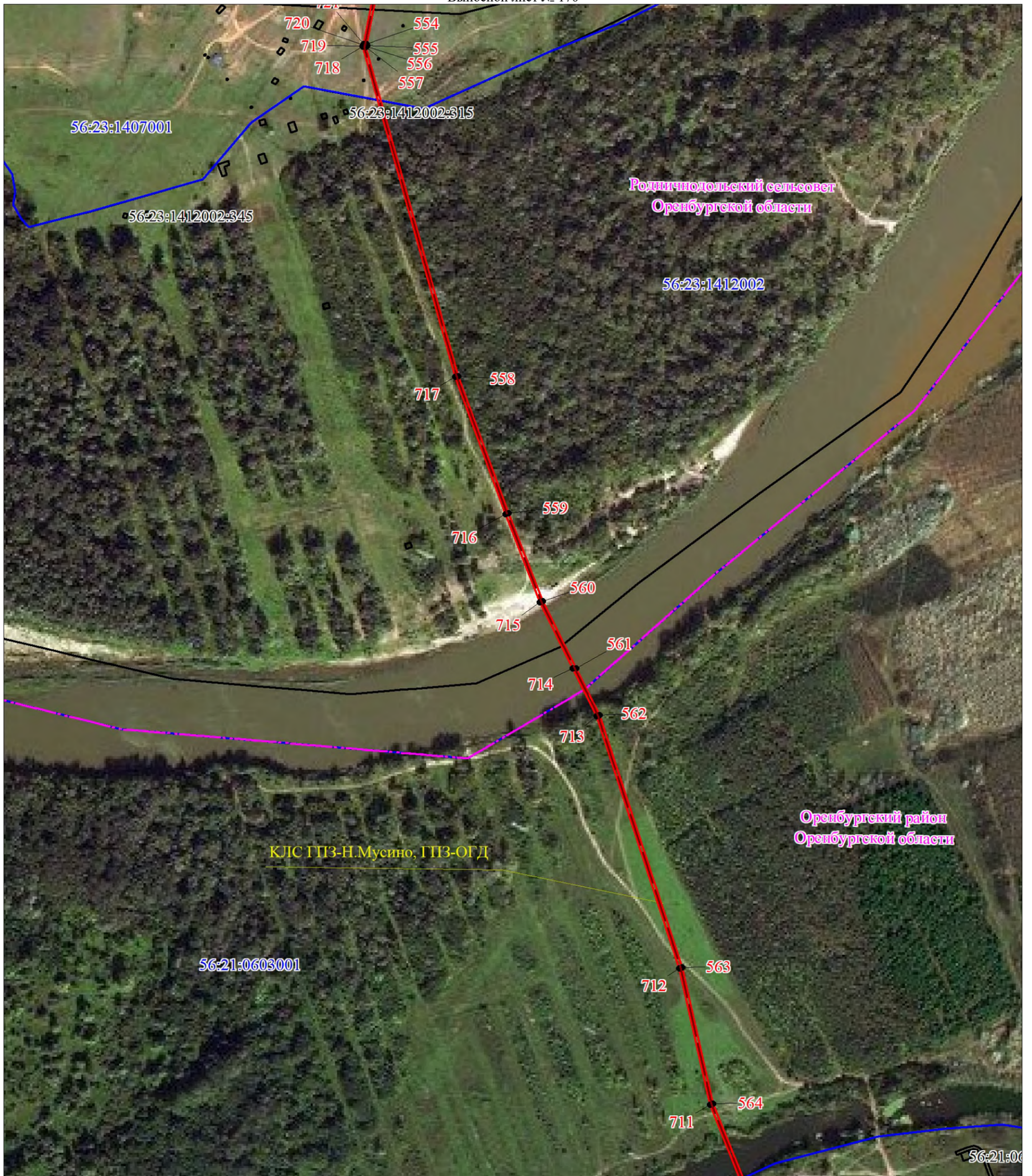


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 170



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов

Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шкапово-Туймазы»".

Выносной лист № 171

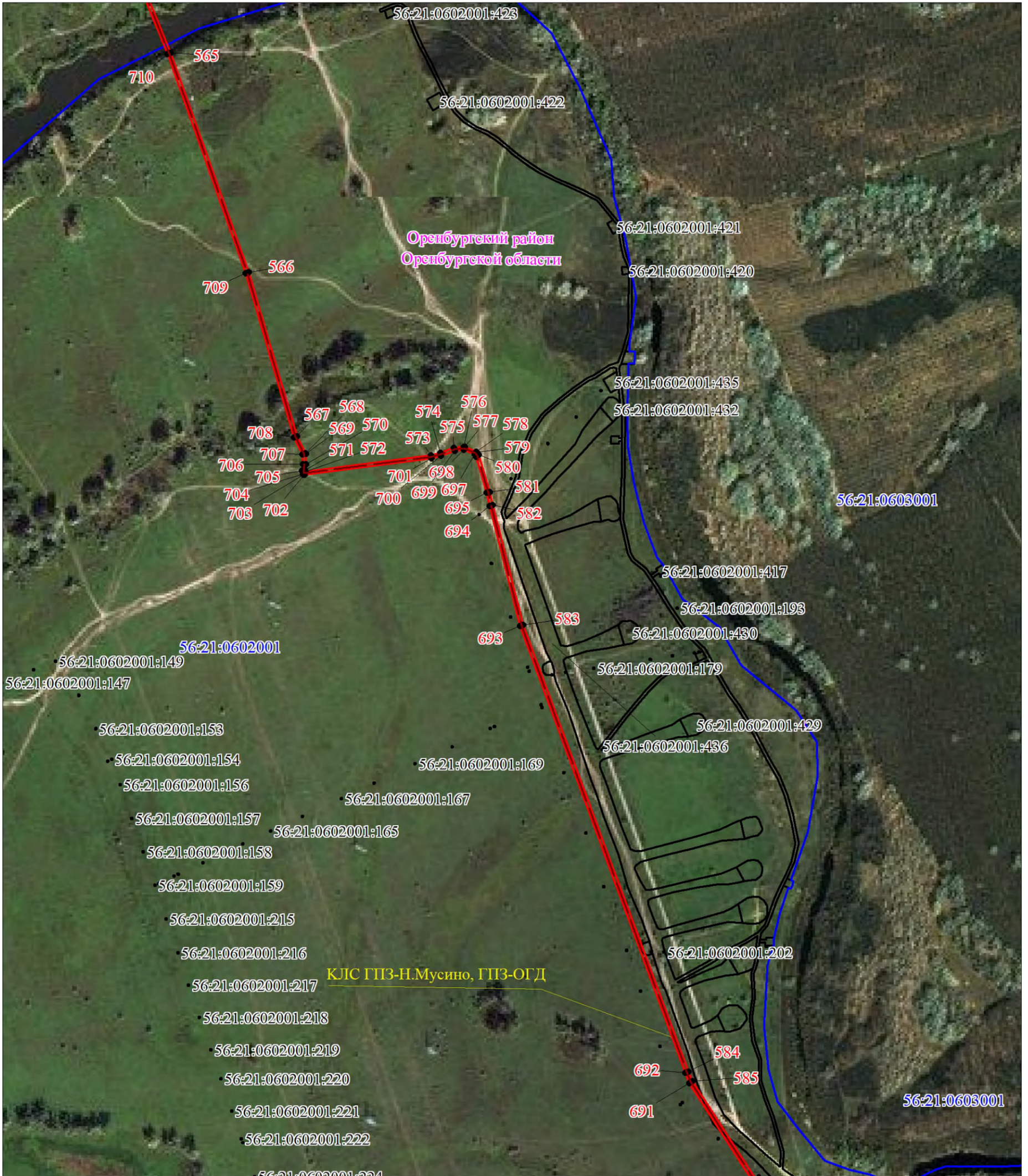


Схема расположения границ публичного сервитута для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации существующего трубопровода для продуктов переработки нефти и газа федерального значения и его неотъемлемых технологических частей: "Линейное сооружение продуктопровод - «ШФЛУ Оренбург-Шапово-Туймазы»".

Выносной лист № 172



Используемые условные знаки и обозначения представлены после схемы расположения листов