

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения «Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|----------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Оренбургская область, Оренбургский район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 91981±106 |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут на срок 49 лет в целях эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения «Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ», в интересах ПАО «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518. Почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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 (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 416626,30 | 2306698,47 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 416626,41 | 2306700,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 3 | 416630,63 | 2306768,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 4 | 416628,91 | 2306772,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 5 | 416626,69 | 2306776,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 6 | 416623,00 | 2306780,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 7 | 416617,44 | 2306782,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 8 | 416572,05 | 2306785,47 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 9 | 416572,22 | 2306788,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 10 | 416573,14 | 2306802,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 11 | 416521,25 | 2306805,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 12 | 416522,02 | 2306817,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 13 | 416474,31 | 2306824,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 14 | 416476,11 | 2306851,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 15 | 416470,18 | 2306853,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 16 | 416468,36 | 2306825,47 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 17 | 416466,98 | 2306825,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 18 | 416470,55 | 2306874,02 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 19 | 416479,23 | 2307000,58 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 20 | 416492,33 | 2307198,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 21 | 416502,47 | 2307353,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 22 | 416507,49 | 2307432,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 23 | 416610,32 | 2307501,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 24 | 416612,72 | 2307503,44 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 25 | 416614,23 | 2307506,00 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 26 | 416615,28 | 2307508,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 27 | 416616,50 | 2307511,57 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 28 | 416622,05 | 2307568,52 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 29 | 416629,97 | 2307654,22 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 30 | 416633,81 | 2307700,10 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 31 | 416633,09 | 2307703,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 32 | 416632,37 | 2307705,80 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 33 | 416631,20 | 2307708,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 34 | 416629,76 | 2307710,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 35 | 416574,64 | 2307766,52 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 36 | 416536,96 | 2307803,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 37 | 416547,43 | 2307873,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 38 | 416563,28 | 2307981,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 39 | 416579,85 | 2308091,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 40 | 416581,56 | 2308104,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 41 | 416583,80 | 2308116,94 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 42 | 416585,00 | 2308123,60 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 43 | 416586,60 | 2308126,29 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 44 | 416591,36 | 2308158,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 45 | 416590,46 | 2308161,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 46 | 416610,32 | 2308290,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 47 | 416616,98 | 2308334,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 48 | 416617,46 | 2308336,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 416621,69 | 2308348,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 50 | 416647,30 | 2308420,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 51 | 416665,69 | 2308472,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 52 | 416698,26 | 2308566,34 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 53 | 416705,24 | 2308586,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 54 | 416708,26 | 2308597,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 55 | 416710,96 | 2308609,44 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 56 | 416719,04 | 2308641,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 57 | 416727,15 | 2308670,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 58 | 416731,51 | 2308685,28 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 59 | 416736,55 | 2308701,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 60 | 416740,46 | 2308715,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 61 | 416747,03 | 2308735,44 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 62 | 416762,24 | 2308787,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 63 | 416771,41 | 2308809,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 64 | 416780,33 | 2308837,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 65 | 416786,04 | 2308854,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 66 | 416786,80 | 2308858,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 67 | 416787,35 | 2308875,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 68 | 416788,48 | 2308920,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 69 | 416796,05 | 2308946,10 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 70 | 416812,87 | 2309003,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 71 | 416812,78 | 2309008,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 72 | 416811,18 | 2309013,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 73 | 416807,20 | 2309017,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 74 | 416803,03 | 2309020,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 75 | 416764,50 | 2309032,62 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 76 | 416717,61 | 2309046,24 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 77 | 416671,46 | 2309131,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 78 | 416667,97 | 2309134,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 79 | 416664,68 | 2309136,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 80 | 416660,51 | 2309137,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 81 | 416655,04 | 2309137,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 82 | 416607,94 | 2309124,58 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 83 | 416582,87 | 2309117,64 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 84 | 416569,30 | 2309112,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 85 | 416566,27 | 2309113,14 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 86 | 416504,47 | 2309094,93 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 87 | 416495,98 | 2309087,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 88 | 416495,15 | 2309086,28 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 89 | 416463,04 | 2309077,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 90 | 416410,12 | 2309061,23 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 91 | 416360,68 | 2309046,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 92 | 416357,76 | 2309046,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 93 | 416354,03 | 2309045,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 94 | 416349,95 | 2309042,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 95 | 416346,66 | 2309036,23 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 96 | 416344,09 | 2309029,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 97 | 416345,06 | 2309022,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 98 | 416347,99 | 2309018,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 99 | 416354,92 | 2309014,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 100 | 416358,73 | 2309013,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 101 | 416363,61 | 2309012,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 102 | 416367,12 | 2309013,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 103 | 416371,16 | 2309016,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 104 | 416374,16 | 2309020,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 105 | 416377,59 | 2309021,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 106 | 416418,16 | 2309033,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 107 | 416472,16 | 2309049,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 108 | 416504,21 | 2309059,02 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 109 | 416509,87 | 2309060,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 110 | 416517,77 | 2309067,39 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 111 | 416572,37 | 2309084,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 112 | 416575,41 | 2309084,39 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 113 | 416591,08 | 2309090,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 114 | 416615,63 | 2309096,93 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 115 | 416651,86 | 2309107,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 116 | 416693,74 | 2309030,05 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 117 | 416696,60 | 2309026,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 118 | 416698,89 | 2309023,75 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 119 | 416701,27 | 2309022,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 120 | 416703,96 | 2309020,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 121 | 416781,58 | 2308997,35 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 122 | 416760,41 | 2308926,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 123 | 416759,83 | 2308922,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 124 | 416758,66 | 2308876,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 125 | 416758,18 | 2308861,43 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 126 | 416753,06 | 2308846,60 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 127 | 416744,20 | 2308818,99 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 128 | 416732,21 | 2308783,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 129 | 416719,76 | 2308744,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 130 | 416713,07 | 2308723,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 131 | 416708,94 | 2308708,99 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 132 | 416704,00 | 2308693,44 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 133 | 416699,55 | 2308678,10 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 134 | 416691,34 | 2308648,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 135 | 416683,11 | 2308616,39 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 136 | 416680,37 | 2308604,71 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 137 | 416677,68 | 2308594,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 138 | 416671,13 | 2308575,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 139 | 416638,60 | 2308481,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 140 | 416620,29 | 2308429,75 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 141 | 416594,63 | 2308358,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 142 | 416590,12 | 2308344,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 143 | 416588,75 | 2308339,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 144 | 416581,95 | 2308295,30 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 145 | 416562,14 | 2308166,02 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 146 | 416557,71 | 2308138,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 147 | 416556,55 | 2308129,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 148 | 416555,52 | 2308121,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 149 | 416553,26 | 2308109,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 150 | 416551,45 | 2308096,00 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 151 | 416534,88 | 2307985,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 152 | 416519,03 | 2307878,11 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 153 | 416507,48 | 2307800,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 154 | 416508,07 | 2307796,03 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 155 | 416508,97 | 2307793,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 156 | 416510,26 | 2307791,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 157 | 416512,05 | 2307788,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 158 | 416554,40 | 2307746,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 159 | 416604,74 | 2307695,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 160 | 416601,39 | 2307656,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 161 | 416593,48 | 2307571,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 162 | 416588,62 | 2307521,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 163 | 416485,55 | 2307452,86 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 164 | 416483,06 | 2307449,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 165 | 416481,56 | 2307447,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 166 | 416480,20 | 2307445,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 167 | 416479,33 | 2307442,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 168 | 416473,83 | 2307355,45 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 169 | 416463,69 | 2307200,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 170 | 416450,59 | 2307002,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 171 | 416441,93 | 2306876,05 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 172 | 416434,71 | 2306780,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 173 | 416435,63 | 2306776,25 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 174 | 416438,11 | 2306771,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 175 | 416440,98 | 2306768,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 176 | 416444,74 | 2306765,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 177 | 416448,83 | 2306764,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 178 | 416498,35 | 2306761,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 179 | 416510,32 | 2306761,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 180 | 416509,33 | 2306746,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 181 | 416510,86 | 2306745,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 182 | 416510,27 | 2306736,94 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 183 | 416517,75 | 2306736,45 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 184 | 416518,35 | 2306745,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 185 | 416569,20 | 2306742,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 186 | 416570,21 | 2306757,53 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 187 | 416601,81 | 2306755,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 188 | 416598,46 | 2306702,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 189 | 416598,32 | 2306700,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 190 | 416611,26 | 2306699,22 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 191 | 416613,24 | 2306699,11 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1 | 416626,30 | 2306698,47 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 192 | 416512,17 | 2306789,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 193 | 416513,69 | 2306812,35 | Аналитический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 194 | 416466,54 | 2306819,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 195 | 416464,52 | 2306792,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 196 | 416499,91 | 2306789,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 192 | 416512,17 | 2306789,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |

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

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|----------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № — | — | — | — | — | — |
| | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

Часть № —

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 18000

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

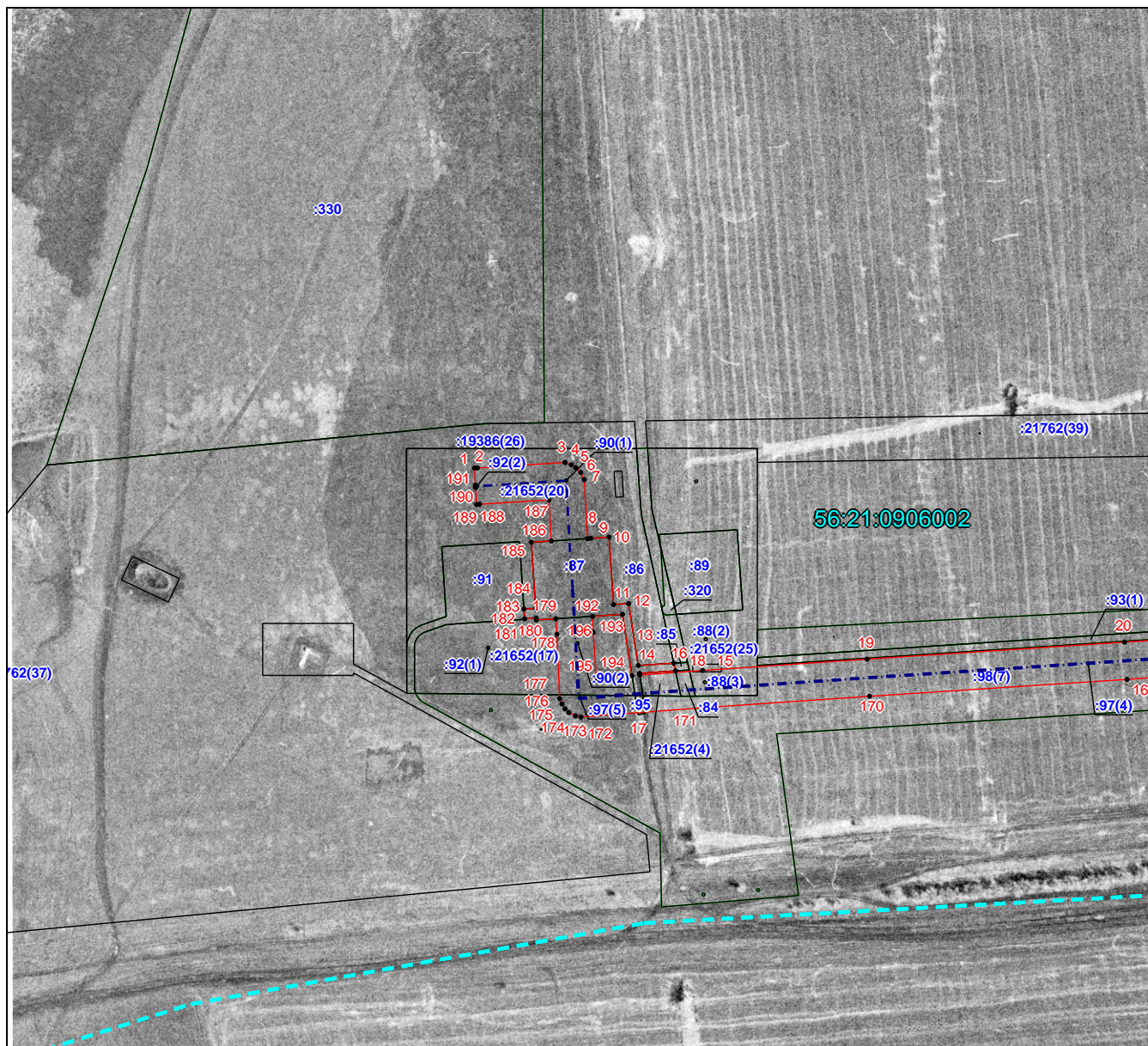
местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

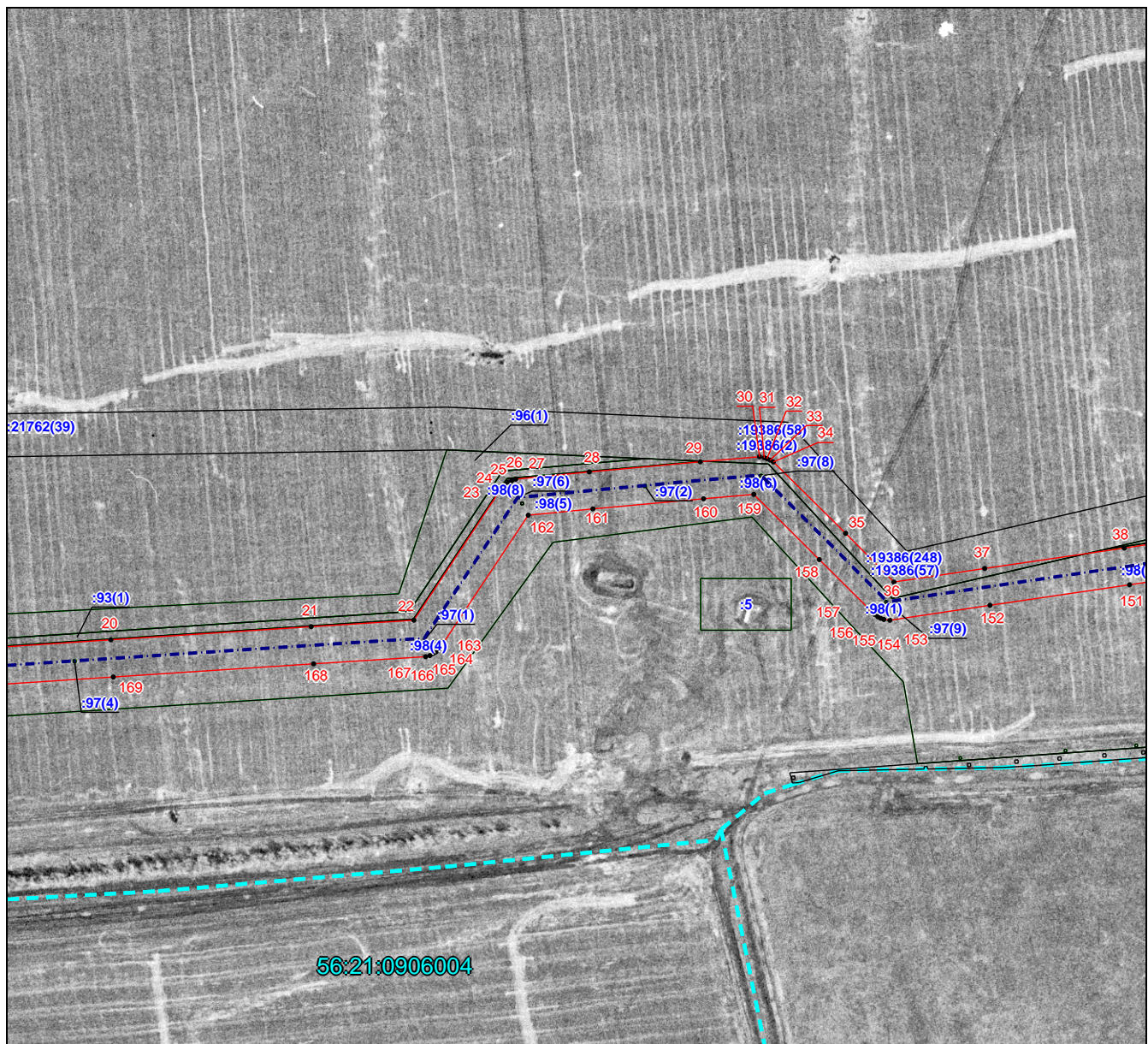
местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

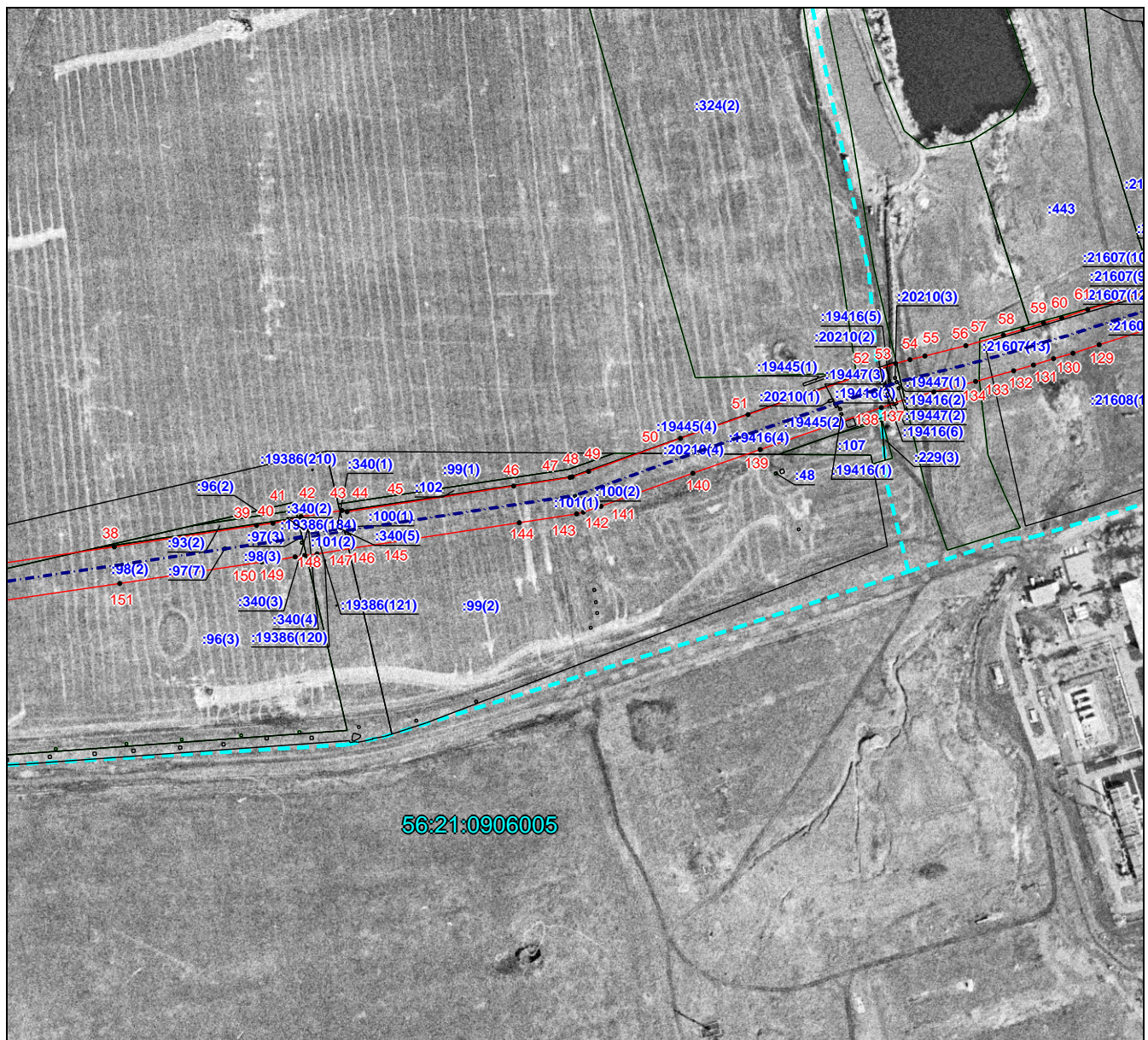
местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

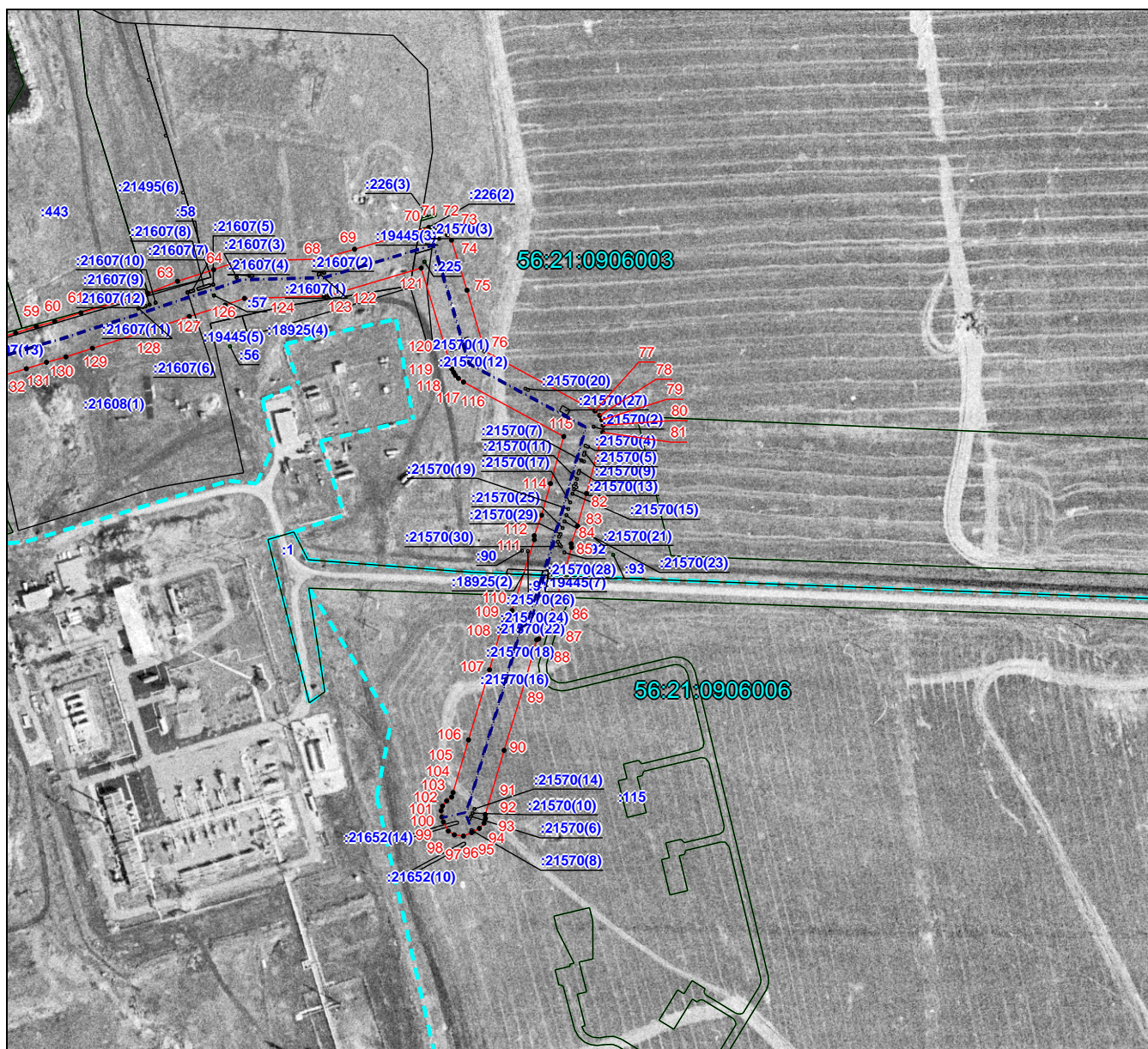
местоположения границ

Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

**Публичный сервитут для эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения
«Скважина газовая, эксплуатационная № 10106 УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»;
«Газопровод-шлейф скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10, Оренбургского
НГКМ»; «Метанолопровод скважины газовой, эксплуатационной №10106 УКПГ-10,
Оренбургского НГКМ»; «Обвязка устья скважины газовой, эксплуатационной №10106
УКПГ-10, Оренбургского НГКМ»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектные границы публичного сервитута
-  – характерная точка границы публичного сервитута
-  – проектное местоположение инженерного сооружения
-  – границы кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  – границы земельного участка по сведениям ЕГРН
-  : 280 – кадастровый номер земельного участка
-  56:21:0906006 – кадастровый номер квартала