

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Нижнеивкино Кировской области"

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Кировская область, р-н Куменский, Нижнеивкинское городское поселение</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>102137кв.м. ± 112кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | <i>Вид зоны: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Нижнеивкино Кировской области" Номер зоны: 1 Содержание ограничений: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения "Газопровод-отвод и ГРС Нижнеивкино Кировской области" сроком на 49 лет. Обладатель публичного сервитута ООО "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744), юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, пом. 2-Н, кабинет № 1301, тел. +7 (812)200-31-92, адрес элект.почты: info@eoggazprom.ru</i> |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 540442,52 | 2193213,99 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 540421,03 | 2193217,64 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 540414,49 | 2193224,56 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 540409,23 | 2193235,98 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 5 | 540407,89 | 2193256,83 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 540408,83 | 2193407,73 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 540407,02 | 2193415,74 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 540402,05 | 2193426,50 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 540392,88 | 2193436,34 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 540341,50 | 2193463,89 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 540293,34 | 2193492,63 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 12 | 540283,44 | 2193496,03 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 540271,09 | 2193496,08 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 540259,19 | 2193494,61 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 540266,83 | 2193508,09 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 540155,03 | 2193571,78 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 17 | 540143,53 | 2193580,47 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 540148,24 | 2193586,64 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 540146,66 | 2193587,85 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 540141,93 | 2193581,67 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 540127,15 | 2193592,85 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 540127,72 | 2193593,75 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 540105,48 | 2193610,25 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 540104,97 | 2193609,61 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 25 | 539728,34 | 2193894,24 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 538453,93 | 2193533,21 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 537256,56 | 2193652,67 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 537075,42 | 2193418,96 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 29 | 537031,90 | 2193355,11 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 537031,74 | 2193355,22 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 537026,50 | 2193347,59 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 537026,69 | 2193347,47 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 537019,89 | 2193337,50 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 537017,12 | 2193336,38 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 537017,87 | 2193334,53 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 536973,72 | 2193269,76 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 536977,81 | 2193266,80 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 38 | 536965,53 | 2193249,86 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 536984,29 | 2193236,69 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 537010,42 | 2193273,90 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 41 | 537029,19 | 2193301,42 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 537022,98 | 2193306,52 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 537027,93 | 2193313,78 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 537035,06 | 2193316,66 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 537033,14 | 2193321,43 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |

Сведения о местоположении границ объекта

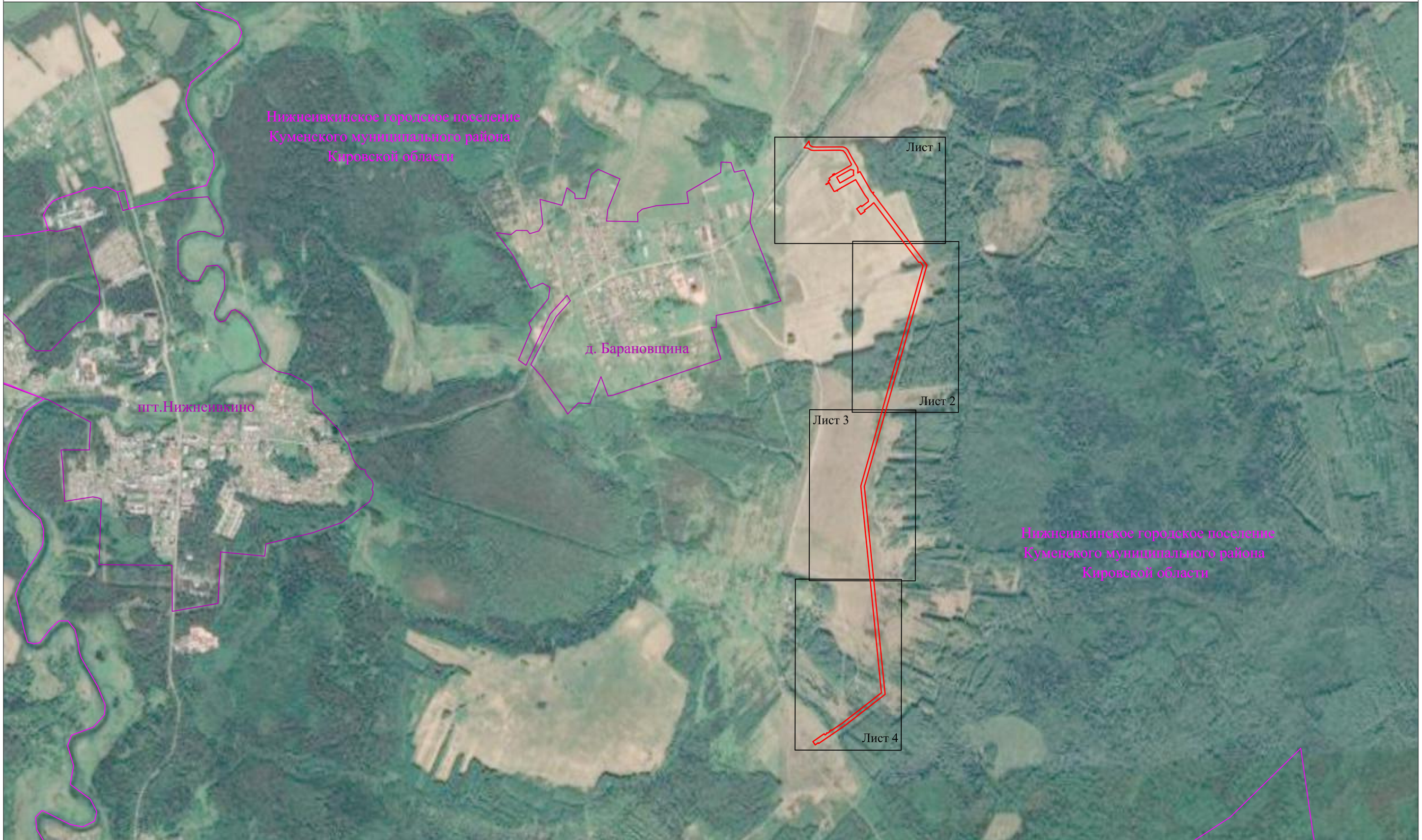
| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|-------------------------|
| 46 | 537043,18 | 2193336,15 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 537046,59 | 2193333,81 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 537051,83 | 2193341,43 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 537048,39 | 2193343,79 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 537091,60 | 2193407,19 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 51 | 537265,59 | 2193631,67 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 538455,72 | 2193512,93 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 53 | 539724,22 | 2193872,28 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 539745,00 | 2193856,57 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 539743,17 | 2193847,93 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 540087,41 | 2193587,78 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 540079,68 | 2193578,17 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 540071,56 | 2193570,41 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 540067,07 | 2193564,10 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 540048,99 | 2193540,16 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 540044,57 | 2193533,00 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 540038,29 | 2193537,45 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 540020,28 | 2193512,81 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 64 | 540052,29 | 2193489,19 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 65 | 540070,92 | 2193513,68 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 540065,62 | 2193517,73 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 540094,57 | 2193556,91 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 540107,42 | 2193554,88 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 540131,75 | 2193536,50 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 540220,42 | 2193482,99 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 540175,73 | 2193404,13 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 540176,70 | 2193403,60 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 540171,57 | 2193397,22 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 540160,16 | 2193376,86 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 540156,58 | 2193378,88 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 540155,22 | 2193376,48 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 77 | 540158,85 | 2193374,43 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 540152,65 | 2193363,46 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 540153,19 | 2193358,13 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 540202,15 | 2193329,74 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 540192,11 | 2193312,43 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 540193,84 | 2193311,42 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 540203,88 | 2193328,74 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 540210,57 | 2193324,85 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 540216,01 | 2193330,37 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 540219,01 | 2193335,18 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 540228,29 | 2193329,68 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 540239,68 | 2193344,86 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 540249,25 | 2193361,70 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 90 | 540252,65 | 2193359,81 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 540247,86 | 2193351,20 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 540249,61 | 2193350,23 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 93 | 540255,37 | 2193360,59 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 540250,24 | 2193363,44 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 540300,40 | 2193451,76 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 540302,84 | 2193455,43 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 540309,19 | 2193459,09 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 540340,06 | 2193442,41 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 540362,13 | 2193430,66 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 540372,65 | 2193424,49 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 540386,91 | 2193411,83 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 540389,92 | 2193392,88 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 103 | 540389,68 | 2193354,00 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 104 | 540389,04 | 2193296,15 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 105 | 540389,05 | 2193278,82 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|-------------------------|
| 106 | 540388,43 | 2193240,96 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 540389,86 | 2193228,60 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 108 | 540392,15 | 2193222,25 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 109 | 540401,76 | 2193208,32 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 110 | 540403,91 | 2193185,51 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 1 | 540442,52 | 2193213,99 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 540279,32 | 2193454,22 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 112 | 540274,51 | 2193471,59 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 113 | 540258,93 | 2193469,92 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 114 | 540246,34 | 2193471,94 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 115 | 540201,24 | 2193392,35 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 116 | 540234,22 | 2193374,05 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 540279,32 | 2193454,22 | Аналитический метод | 0,10 | Закрепление отсутствует |

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 (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № _ | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |



Масштаб 1:10 000

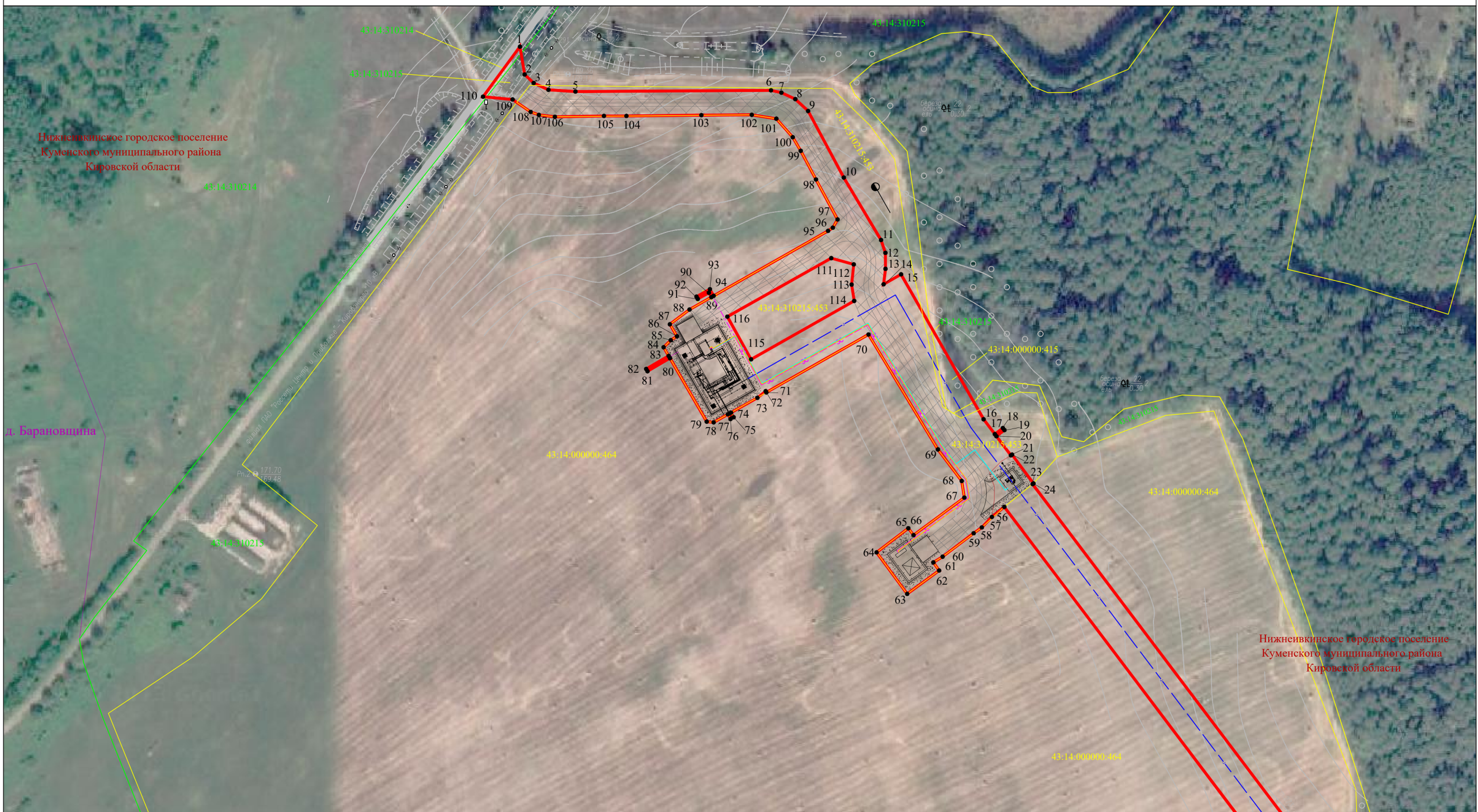
Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- границы административно-территориальных образований (муниципальных районов)
- границы административно-территориальных образований (городских/сельских поселений)

Лист 1 - область и номер выносного листа

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



Условные знаки обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 - характерная точка публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 43:14:310215 - номер кадастрового квартала
- - граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 43:14:000000:464 - кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

- - ось проектируемого газопровода
- - ось проектируемого кабеля ЭХЗ
- - ось проектируемого кабеля ТЛМ
- - ось проектируемого кабеля ВОЛС
-  - проектируемая подъездная автомобильная дорога
-  - проектируемая площадка ГРС Нижнеивкино
-  - проектируемая площадка кранового узла №4
-  - проектируемая площадка радиорелейной связи

Масштаб 1:2000

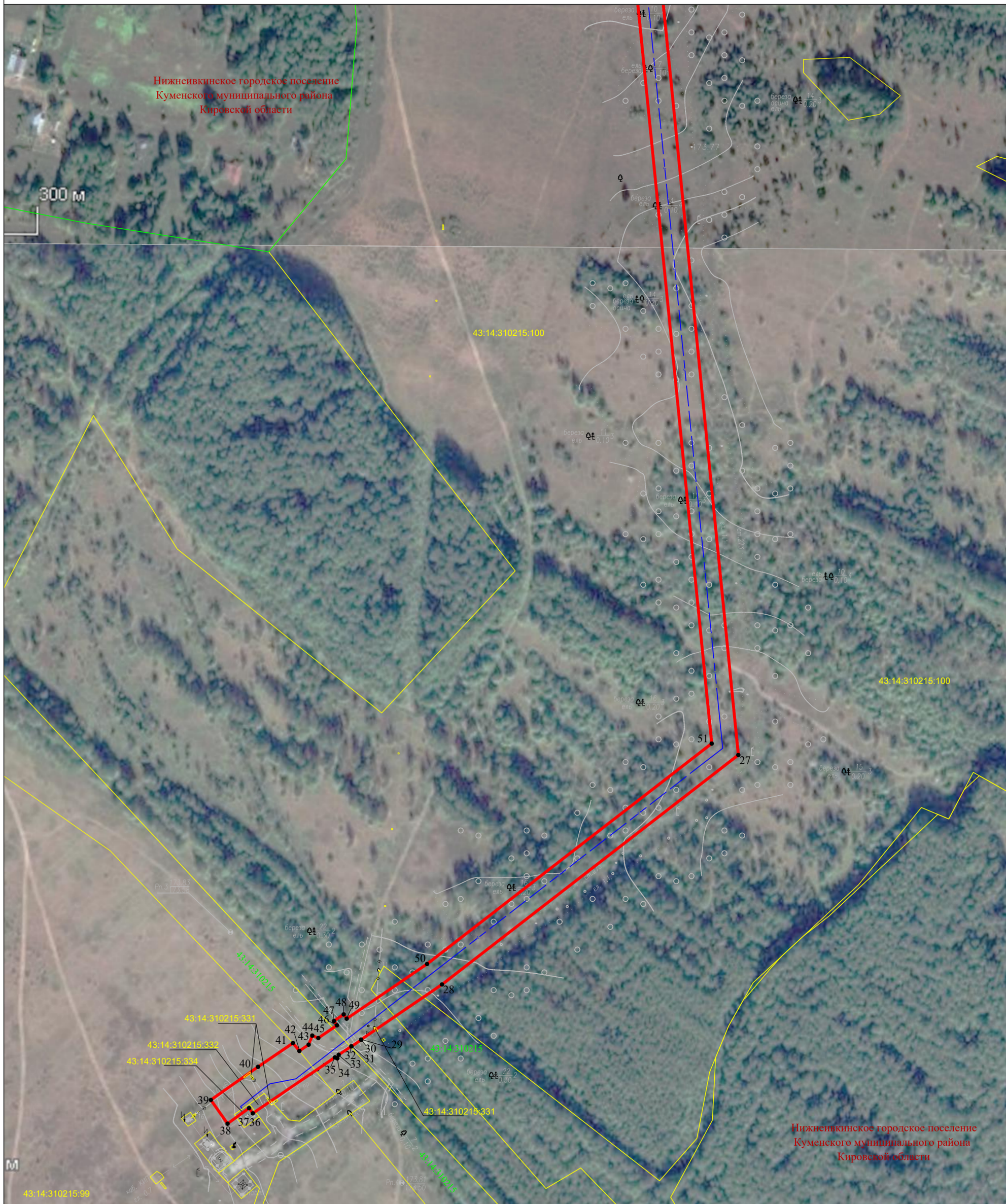


Условные знаки обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 - характерная точка публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 43:14:310215 - номер кадастрового квартала
- - граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 43:14:000000:464 - кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

- - - - ось проектируемого газопровода
- - - - ось проектируемого кабеля ЭХЗ
- - - - ось проектируемого кабеля ТЛМ
- - - - ось проектируемого кабеля ВОЛС
-  - проектируемая подъездная автомобильная дорога
-  - проектируемая площадка ГРС Нижеинвкино
-  - проектируемая площадка кранового узла №4
-  - проектируемая площадка радиорелейной связи

Масштаб 1:2000



Масштаб 1:2000

Условные знаки обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 - характеристическая точка публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 43:14:310215 - номер кадастрового квартала
- - граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 43:14:000000:464 - кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

- - ось проектируемого газопровода
- - ось проектируемого кабеля ЭХЗ
- - ось проектируемого кабеля ТЛМ
- - ось проектируемого кабеля ВОЛС
-  - проектируемая подъездная автомобильная дорога
-  - проектируемая площадка ГРС Нижнеивкино
-  - проектируемая площадка кранового узла №4
-  - проектируемая площадка радиорелейной связи