

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута
(Краснодарский край, Темрюкский район).**

В соответствии с пп. 2 п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях строительства линейного объекта федерального значения «Волоконно-оптическая линия связи Новорождественская-Темрюк» (ВОЛС Н-Т), возможно установление публичного сервитута в отношении следующих земельных участков (их частей):

23:30:1304005:29, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Курчанская;

23:30:1304004:131, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Курчанская;

23:30:1304002:33, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, п. Светлый Путь, ул. Курганная, 15/ул. Красная, 21А;

23:30:0000000:2150, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, п. Светлый Путь Ленина, ул. Гаражная;

23:30:1301000:23, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах отд. № 3 «Кубань», ОАО АФ «Южная»;

23:30:1301000:24, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах отд. № 3 «Кубань», ОАО АФ «Южная»;

23:30:1301000:35, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах отд. № 3 «Кубань», ОАО АФ «Южная»;

23:30:1301000:378, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах отд. № 3 «Кубань», ОАО АФ «Южная»;

23:30:1301000:436, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в земельном массиве ОАО АФ «Южная» отделение № 3 «Кубань», южнее ст. Курчанской;

23:30:1301000:370, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах отд. № 3 «Кубань», ОАО АФ «Южная»;

23:30:0000000:2799, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:1301000:324, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, юго-западнее ст. Курчанская;

23:30:1203000:363, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:358, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:369, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:339, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:353, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:362, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:1203000:356, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ЗАО АФ «Северные сады»;

23:30:0000000:344, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский муниципальный район, Темрюкское городское поселение, г. Темрюк, ул. Промышленная, 35;

23:30:0000000:4101, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк;

23:30:1111006:29, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Анджиевского, 47А;

23:30:1111006:27, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Анджиевского, уч. 47Б;

23:30:1111006:28, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Анджиевского, 47;

23:30:0000000:491, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Анджиевского;

23:30:0000000:490, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Анджиевского;

23:30:1112003:3, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, Темрюкское городское поселение, г. Темрюк, ул. Анджиевского, 38;

23:30:1112003:84, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:1112003:85, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:1112003:86, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:0000000:2757, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:1105050:14, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, тер. Южный обход, уч. 1;

23:30:1105050:12, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, Темрюкское городское поселение, г. Темрюк, а/д «Темрюк-Краснодар-Кропоткин-гр. Ставропольского края», км. 7+850 (справа);

23:30:1201001:10, расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, в границах ООО «Темрюкское», уч. № 20;

23:30:0000000:2860, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:0301000:931, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район;

23:30:1201000:84, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, п. Октябрьский, район р. Переволока;

23:30:1201000:29 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201000:31 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201000:30 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201000:51 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201000:414, расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район;

23:30:1201000:26 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201000:25 (ЕЗ 23:30:1201000:10), расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, ООО «Темрюкское» южнее пос. Октябрьский;

23:30:1201001:4, расположенного по адресу: край Краснодарский, Темрюкский район, в границах ОАО «Темрюкское», участок №9;

23:30:1304005, 23:30:1304004, 23:30:1304002, 23:30:1304001, 23:30:1301000, 23:30:1203000, 23:30:0000000, 23:30:1111006, 23:30:1112003, 23:30:1105050, 23:30:1202000, 23:30:1201000, 23:30:0901013, расположенных по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута является приказ Минстроя России от 22.06.2021 №405/пр «Об утверждении документации по планировке территории», предусматривающий размещение линейного объекта федерального значения: «Волоконно-оптическая линия связи Новорождественская-Темрюк» (ВОЛС Н-Т) на территории Краснодарского края.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д.10, стр.2, IQ-квартал; в Администрации Темрюкского района Краснодарского края по адресу: 353500, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Ленина, д. 65; в Администрации Темрюкского городского поселения Темрюкского района Краснодарского края по адресу: 353500, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Ленина, д. 48; в Администрации Курчанского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края по адресу: 353525, Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Курчанская, ул. Красная, д. 120.

Подать заявления об учете прав на земельные участки можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 30 (тридцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте <https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/>.

Данная информация размещена на официальном сайте Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://digital.gov.ru/ru/>), на официальном сайте Администрации Темрюкского района Краснодарского края (<https://temryuk.ru/>), на официальном сайте Администрации Темрюкского городского поселения Темрюкского района Краснодарского края

(<https://admtemruk.ru/>), на официальном сайте Администрации Курчанского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края (<https://admkurchanskaya.ru/>).

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона публичного сервитута**

(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 | Краснодарский край, Темрюкский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP) | 169 198 м ² ± 3 599 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, цель установления публичного сервитута - для размещения объекта федерального значения «Волоконно-оптическая линия связи Новорождественская-Темрюк» |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|--------------|---|--|--|
| 1. Система координат МСК-23 | | | | | |
| 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 |
| Зона I(1) | | | | | |
| н1 | 495 770,22 | 1 276 177,27 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н2 | 495 767,66 | 1 276 186,48 | | 2,50 | |
| н3 | 495 764,99 | 1 276 193,65 | | 2,50 | |
| н4 | 495 678,76 | 1 276 331,62 | | 2,50 | |
| н5 | 495 665,30 | 1 276 355,56 | | 2,50 | |
| н6 | 495 660,06 | 1 276 362,42 | | 2,50 | |
| н7 | 495 654,48 | 1 276 362,26 | | 2,50 | |
| н8 | 495 638,64 | 1 276 377,41 | | 2,50 | |
| н9 | 495 624,45 | 1 276 387,75 | | 2,50 | |
| н10 | 495 615,02 | 1 276 392,24 | | 2,50 | |
| н11 | 495 608,80 | 1 276 392,63 | | 2,50 | |
| н12 | 495 601,92 | 1 276 391,30 | | 2,50 | |
| н13 | 495 597,38 | 1 276 391,74 | | 2,50 | |
| н14 | 495 580,58 | 1 276 414,78 | | 2,50 | |
| н15 | 495 576,40 | 1 276 410,36 | | 2,50 | |
| н16 | 495 594,12 | 1 276 386,04 | | 2,50 | |
| н17 | 495 602,20 | 1 276 385,24 | | 2,50 | |
| н18 | 495 609,18 | 1 276 386,59 | | 2,50 | |
| н19 | 495 613,48 | 1 276 386,32 | | 2,50 | |
| н20 | 495 621,37 | 1 276 382,57 | | 2,50 | |
| н21 | 495 634,78 | 1 276 372,79 | | 2,50 | |
| н22 | 495 652,14 | 1 276 356,20 | | 2,50 | |
| н23 | 495 657,16 | 1 276 356,34 | | 2,50 | |
| н24 | 495 660,28 | 1 276 352,26 | | 2,50 | |
| н25 | 495 673,60 | 1 276 328,56 | | 2,50 | |
| н26 | 495 759,57 | 1 276 190,99 | | 2,50 | |
| н27 | 495 761,94 | 1 276 184,62 | | 2,50 | |
| н28 | 495 763,79 | 1 276 178,02 | | 2,50 | |
| н1 | 495 770,22 | 1 276 177,27 | 2,50 | | |
| Зона I(2) | | | | | |
| н29 | 495 896,04 | 1 275 864,51 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н30 | 495 895,28 | 1 275 866,98 | | 2,50 | |
| н31 | 495 892,91 | 1 275 874,71 | | 2,50 | |
| н32 | 495 863,06 | 1 275 945,29 | | 2,50 | |
| н33 | 495 805,24 | 1 276 076,17 | | 2,50 | |
| н34 | 495 798,67 | 1 276 087,13 | | 2,50 | |
| н35 | 495 798,57 | 1 276 087,90 | | 2,50 | |
| н36 | 495 792,45 | 1 276 088,72 | | 2,50 | |
| н37 | 495 792,87 | 1 276 085,15 | | 2,50 | |
| н38 | 495 799,90 | 1 276 073,41 | | 2,50 | |
| н39 | 495 857,56 | 1 275 942,91 | | 2,50 | |
| н40 | 495 887,27 | 1 275 872,65 | | 2,50 | |
| н41 | 495 890,17 | 1 275 863,24 | | 2,50 | |
| н42 | 495 890,88 | 1 275 860,92 | | 2,50 | |
| н29 | 495 896,04 | 1 275 864,51 | | 2,50 | |
| Зона I(3) | | | | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н43 | 496 096,88 | 1 274 991,00 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н44 | 496 066,35 | 1 275 056,96 | | 2,50 | |
| н45 | 496 057,32 | 1 275 106,57 | | 2,50 | |
| н46 | 496 051,02 | 1 275 119,36 | | 2,50 | |
| н47 | 496 040,95 | 1 275 145,27 | | 2,50 | |
| н48 | 496 020,57 | 1 275 219,84 | | 2,50 | |
| н49 | 496 011,13 | 1 275 239,45 | | 2,50 | |
| н50 | 496 005,80 | 1 275 237,38 | | 2,50 | |
| н51 | 495 999,36 | 1 275 256,34 | | 2,50 | |
| н52 | 496 002,42 | 1 275 257,53 | | 2,50 | |
| н53 | 495 992,40 | 1 275 274,79 | | 2,50 | |
| н54 | 495 984,27 | 1 275 299,01 | | 2,50 | |
| н55 | 495 977,32 | 1 275 311,04 | | 2,50 | |
| н56 | 495 959,58 | 1 275 345,08 | | 2,50 | |
| н57 | 495 923,33 | 1 275 434,99 | | 2,50 | |
| н58 | 495 910,08 | 1 275 474,52 | | 2,50 | |
| н59 | 495 902,43 | 1 275 494,43 | | 2,50 | |
| н60 | 495 897,34 | 1 275 505,02 | | 2,50 | |
| н61 | 495 875,47 | 1 275 556,68 | | 2,50 | |
| н62 | 495 873,35 | 1 275 560,43 | | 2,50 | |
| н63 | 495 871,95 | 1 275 567,86 | | 2,50 | |
| н64 | 495 866,34 | 1 275 584,31 | | 2,50 | |
| н65 | 495 861,84 | 1 275 604,84 | | 2,50 | |
| н66 | 495 861,43 | 1 275 614,44 | | 2,50 | |
| н67 | 495 862,63 | 1 275 622,23 | | 2,50 | |
| н68 | 495 865,20 | 1 275 629,58 | | 2,50 | |
| н69 | 495 878,65 | 1 275 663,17 | | 2,50 | |
| н70 | 495 915,23 | 1 275 743,54 | | 2,50 | |
| н71 | 495 917,47 | 1 275 747,01 | | 2,50 | |
| н72 | 495 920,97 | 1 275 760,07 | | 2,50 | |
| н73 | 495 924,88 | 1 275 765,64 | | 2,50 | |
| н74 | 495 927,05 | 1 275 772,24 | | 2,50 | |
| н75 | 495 927,59 | 1 275 790,62 | | 2,50 | |
| н76 | 495 928,98 | 1 275 797,79 | | 2,50 | |
| н77 | 495 914,53 | 1 275 829,49 | | 2,50 | |
| н78 | 495 905,78 | 1 275 845,91 | | 2,50 | |
| н79 | 495 900,37 | 1 275 855,62 | | 2,50 | |
| н80 | 495 895,42 | 1 275 852,23 | | 2,50 | |
| н81 | 495 900,52 | 1 275 843,05 | | 2,50 | |
| н82 | 495 909,15 | 1 275 826,83 | | 2,50 | |
| н83 | 495 922,72 | 1 275 797,05 | | 2,50 | |
| н84 | 495 921,61 | 1 275 791,28 | | 2,50 | |
| н85 | 495 921,07 | 1 275 773,28 | | 2,50 | |
| н86 | 495 919,46 | 1 275 768,36 | | 2,50 | |
| н87 | 495 915,45 | 1 275 762,65 | | 2,50 | |
| н88 | 495 911,91 | 1 275 749,47 | | 2,50 | |
| н89 | 495 909,95 | 1 275 746,42 | | 2,50 | |
| н90 | 495 873,13 | 1 275 665,53 | | 2,50 | |
| н91 | 495 859,58 | 1 275 631,68 | | 2,50 | |
| н92 | 495 856,79 | 1 275 623,69 | | 2,50 | |
| н93 | 495 855,41 | 1 275 614,78 | | 2,50 | |
| н94 | 495 855,86 | 1 275 604,06 | | 2,50 | |
| н95 | 495 860,56 | 1 275 582,69 | | 2,50 | |
| н96 | 495 866,13 | 1 275 566,33 | | 2,50 | |
| н97 | 495 867,63 | 1 275 558,33 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н98 | 495 870,09 | 1 275 554,02 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н99 | 495 891,87 | 1 275 502,56 | | 2,50 | |
| н100 | 495 896,91 | 1 275 492,05 | | 2,50 | |
| н101 | 495 904,44 | 1 275 472,49 | | 2,50 | |
| н102 | 495 917,69 | 1 275 432,91 | | 2,50 | |
| н103 | 495 954,12 | 1 275 342,56 | | 2,50 | |
| н104 | 495 972,06 | 1 275 308,16 | | 2,50 | |
| н105 | 495 978,77 | 1 275 296,53 | | 2,50 | |
| н106 | 495 986,90 | 1 275 272,31 | | 2,50 | |
| н107 | 495 997,19 | 1 275 254,60 | | 2,50 | |
| н108 | 496 014,93 | 1 275 217,74 | | 2,50 | |
| н109 | 496 035,25 | 1 275 143,39 | | 2,50 | |
| н110 | 496 045,52 | 1 275 116,94 | | 2,50 | |
| н111 | 496 051,56 | 1 275 104,67 | | 2,50 | |
| н112 | 496 060,59 | 1 275 055,14 | | 2,50 | |
| н113 | 496 091,24 | 1 274 988,91 | | 2,50 | |
| н43 | 496 096,88 | 1 274 991,00 | | 2,50 | |
| Зона I(4) | | | | | |
| н114 | 496 164,37 | 1 274 768,06 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н115 | 496 148,85 | 1 274 808,78 | | 2,50 | |
| н116 | 496 105,22 | 1 274 916,48 | | 2,50 | |
| н117 | 496 090,90 | 1 274 951,67 | | 2,50 | |
| н118 | 496 089,56 | 1 274 956,83 | | 2,50 | |
| н119 | 496 088,85 | 1 274 962,84 | | 2,50 | |
| н120 | 496 090,32 | 1 274 966,17 | | 2,50 | |
| н121 | 496 098,96 | 1 274 974,49 | | 2,50 | |
| н122 | 496 100,81 | 1 274 979,71 | | 2,50 | |
| н123 | 496 099,32 | 1 274 985,11 | | 2,50 | |
| н124 | 496 093,69 | 1 274 982,99 | | 2,50 | |
| н125 | 496 094,53 | 1 274 979,93 | | 2,50 | |
| н126 | 496 093,78 | 1 274 977,83 | | 2,50 | |
| н127 | 496 085,30 | 1 274 969,67 | | 2,50 | |
| н128 | 496 082,69 | 1 274 963,76 | | 2,50 | |
| н129 | 496 083,66 | 1 274 955,71 | | 2,50 | |
| н130 | 496 085,20 | 1 274 949,77 | | 2,50 | |
| н131 | 496 099,66 | 1 274 914,22 | 2,50 | | |
| н132 | 496 143,27 | 1 274 806,59 | 2,50 | | |
| н133 | 496 158,59 | 1 274 766,37 | 2,50 | | |
| н114 | 496 164,37 | 1 274 768,06 | 2,50 | | |
| Зона I(5) | | | | | |
| н134 | 496 225,25 | 1 274 623,42 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н135 | 496 218,60 | 1 274 638,99 | | 2,50 | |
| н136 | 496 204,33 | 1 274 670,80 | | 2,50 | |
| н137 | 496 177,86 | 1 274 736,76 | | 2,50 | |
| н138 | 496 166,64 | 1 274 762,12 | | 2,50 | |
| н139 | 496 160,86 | 1 274 760,41 | | 2,50 | |
| н140 | 496 161,03 | 1 274 759,96 | | 2,50 | |
| н141 | 496 172,33 | 1 274 734,43 | | 2,50 | |
| н142 | 496 198,81 | 1 274 668,46 | | 2,50 | |
| н143 | 496 213,10 | 1 274 636,58 | | 2,50 | |
| н144 | 496 219,62 | 1 274 621,37 | | 2,50 | |
| н134 | 496 225,25 | 1 274 623,42 | 2,50 | | |
| Зона I(6) | | | | | |
| н145 | 496 288,41 | 1 274 459,13 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н146 | 496 269,37 | 1 274 507,32 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н147 | 496 258,24 | 1 274 537,11 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н148 | 496 249,03 | 1 274 559,27 | | 2,50 | |
| н149 | 496 240,75 | 1 274 585,74 | | 2,50 | |
| н150 | 496 232,18 | 1 274 607,24 | | 2,50 | |
| н151 | 496 227,36 | 1 274 618,49 | | 2,50 | |
| н152 | 496 221,80 | 1 274 616,28 | | 2,50 | |
| н153 | 496 226,64 | 1 274 604,95 | | 2,50 | |
| н154 | 496 235,09 | 1 274 583,74 | | 2,50 | |
| н155 | 496 243,39 | 1 274 557,21 | | 2,50 | |
| н156 | 496 252,66 | 1 274 534,91 | | 2,50 | |
| н157 | 496 263,77 | 1 274 505,16 | | 2,50 | |
| н158 | 496 282,95 | 1 274 456,67 | | 2,50 | |
| н145 | 496 288,41 | 1 274 459,13 | | 2,50 | |
| Зона I(7) | | | | | |
| н159 | 496 391,91 | 1 274 231,97 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н160 | 496 390,32 | 1 274 235,69 | | 2,50 | |
| н161 | 496 382,30 | 1 274 254,45 | | 2,50 | |
| н162 | 496 379,01 | 1 274 262,15 | | 2,50 | |
| н163 | 496 375,36 | 1 274 262,95 | | 2,50 | |
| н164 | 496 364,01 | 1 274 277,64 | | 2,50 | |
| н165 | 496 357,75 | 1 274 293,08 | | 2,50 | |
| н166 | 496 332,79 | 1 274 352,23 | | 2,50 | |
| н167 | 496 315,71 | 1 274 391,16 | | 2,50 | |
| н168 | 496 299,46 | 1 274 429,90 | | 2,50 | |
| н169 | 496 292,32 | 1 274 449,25 | | 2,50 | |
| н170 | 496 290,45 | 1 274 453,96 | | 2,50 | |
| н171 | 496 284,92 | 1 274 451,67 | | 2,50 | |
| н172 | 496 286,72 | 1 274 447,11 | | 2,50 | |
| н173 | 496 293,88 | 1 274 427,70 | | 2,50 | |
| н174 | 496 310,19 | 1 274 388,80 | | 2,50 | |
| н175 | 496 327,29 | 1 274 349,85 | | 2,50 | |
| н176 | 496 352,21 | 1 274 290,79 | | 2,50 | |
| н177 | 496 358,76 | 1 274 274,63 | | 2,50 | |
| н178 | 496 371,94 | 1 274 257,55 | | 2,50 | |
| н179 | 496 374,71 | 1 274 256,95 | 2,50 | | |
| н180 | 496 376,81 | 1 274 252,04 | 2,50 | | |
| н181 | 496 384,83 | 1 274 233,28 | 2,50 | | |
| н182 | 496 386,50 | 1 274 229,39 | 2,50 | | |
| н159 | 496 391,91 | 1 274 231,97 | 2,50 | | |
| Зона I(8) | | | | | |
| н183 | 496 524,41 | 1 273 959,91 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н184 | 496 523,73 | 1 273 962,24 | | 2,50 | |
| н185 | 496 519,91 | 1 273 967,84 | | 2,50 | |
| н186 | 496 505,18 | 1 273 999,59 | | 2,50 | |
| н187 | 496 503,76 | 1 274 005,14 | | 2,50 | |
| н188 | 496 501,33 | 1 274 010,67 | | 2,50 | |
| н189 | 496 468,09 | 1 274 075,38 | | 2,50 | |
| н190 | 496 416,11 | 1 274 176,15 | | 2,50 | |
| н191 | 496 397,82 | 1 274 214,72 | | 2,50 | |
| н192 | 496 393,88 | 1 274 226,82 | | 2,50 | |
| н193 | 496 388,30 | 1 274 224,62 | | 2,50 | |
| н194 | 496 392,24 | 1 274 212,50 | | 2,50 | |
| н195 | 496 410,73 | 1 274 173,49 | | 2,50 | |
| н196 | 496 462,76 | 1 274 072,63 | | 2,50 | |
| н197 | 496 495,91 | 1 274 008,09 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н198 | 496 498,07 | 1 274 003,17 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н199 | 496 499,50 | 1 273 997,57 | | 2,50 | |
| н200 | 496 514,67 | 1 273 964,86 | | 2,50 | |
| н201 | 496 518,25 | 1 273 959,64 | | 2,50 | |
| н202 | 496 518,93 | 1 273 957,32 | | 2,50 | |
| н183 | 496 524,41 | 1 273 959,91 | | 2,50 | |
| Зона I(9) | | | | | |
| н203 | 496 520,51 | 1 273 929,64 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н204 | 496 527,05 | 1 273 934,26 | | 2,50 | |
| н205 | 496 533,92 | 1 273 937,81 | | 2,50 | |
| н206 | 496 536,88 | 1 273 940,96 | | 2,50 | |
| н207 | 496 535,63 | 1 273 946,48 | | 2,50 | |
| н208 | 496 533,00 | 1 273 950,30 | | 2,50 | |
| н209 | 496 530,48 | 1 273 953,39 | | 2,50 | |
| н210 | 496 528,65 | 1 273 954,83 | | 2,50 | |
| н211 | 496 522,93 | 1 273 951,73 | | 2,50 | |
| н212 | 496 526,24 | 1 273 949,09 | | 2,50 | |
| н213 | 496 528,20 | 1 273 946,70 | | 2,50 | |
| н214 | 496 530,03 | 1 273 944,04 | | 2,50 | |
| н215 | 496 530,32 | 1 273 942,74 | | 2,50 | |
| н216 | 496 530,25 | 1 273 942,67 | | 2,50 | |
| н217 | 496 523,93 | 1 273 939,40 | | 2,50 | |
| н218 | 496 517,72 | 1 273 935,01 | | 2,50 | |
| н203 | 496 520,51 | 1 273 929,64 | 2,50 | | |
| Зона I(10) | | | | | |
| н219 | 496 141,30 | 1 273 729,16 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н220 | 496 147,88 | 1 273 731,69 | | 2,50 | |
| н221 | 496 145,32 | 1 273 737,13 | | 2,50 | |
| н222 | 496 138,74 | 1 273 734,60 | | 2,50 | |
| н219 | 496 141,30 | 1 273 729,16 | | 2,50 | |
| Зона I(11) | | | | | |
| н223 | 495 964,14 | 1 273 654,46 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н224 | 496 042,69 | 1 273 696,98 | | 2,50 | |
| н225 | 496 030,90 | 1 273 691,19 | | 2,50 | |
| н226 | 495 967,80 | 1 273 657,33 | | 2,50 | |
| н223 | 495 964,14 | 1 273 654,46 | | 2,50 | |
| Зона I(12) | | | | | |
| н227 | 495 972,04 | 1 273 413,82 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н228 | 495 949,07 | 1 273 462,42 | | 2,50 | |
| н229 | 495 940,85 | 1 273 479,91 | | 2,50 | |
| н230 | 495 937,21 | 1 273 488,30 | | 2,50 | |
| н231 | 495 937,09 | 1 273 488,96 | | 2,50 | |
| н232 | 495 933,22 | 1 273 497,20 | | 2,50 | |
| н233 | 495 929,68 | 1 273 504,72 | | 2,50 | |
| н234 | 495 929,51 | 1 273 497,20 | | 2,50 | |
| н235 | 495 931,43 | 1 273 486,56 | | 2,50 | |
| н236 | 495 935,38 | 1 273 477,45 | | 2,50 | |
| н237 | 495 943,64 | 1 273 459,86 | | 2,50 | |
| н238 | 495 967,12 | 1 273 410,21 | | 2,50 | |
| н227 | 495 972,04 | 1 273 413,82 | | 2,50 | |
| Зона I(13) | | | | | |
| н239 | 496 107,68 | 1 273 010,33 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н240 | 496 108,65 | 1 273 014,20 | | 2,50 | |
| н241 | 496 109,51 | 1 273 022,49 | | 2,50 | |
| н242 | 496 107,06 | 1 273 030,53 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н243 | 496 092,01 | 1 273 061,91 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н244 | 496 049,21 | 1 273 156,11 | | 2,50 | |
| н245 | 496 042,02 | 1 273 176,02 | | 2,50 | |
| н246 | 496 031,79 | 1 273 206,07 | | 2,50 | |
| н247 | 496 030,86 | 1 273 209,42 | | 2,50 | |
| н248 | 496 010,37 | 1 273 252,63 | | 2,50 | |
| н249 | 496 019,04 | 1 273 229,71 | | 2,50 | |
| н250 | 496 026,05 | 1 273 204,31 | | 2,50 | |
| н251 | 496 036,36 | 1 273 174,04 | | 2,50 | |
| н252 | 496 043,65 | 1 273 153,85 | | 2,50 | |
| н253 | 496 086,57 | 1 273 059,37 | | 2,50 | |
| н254 | 496 101,46 | 1 273 028,35 | | 2,50 | |
| н255 | 496 103,42 | 1 273 021,91 | | 2,50 | |
| н256 | 496 103,19 | 1 273 019,73 | | 2,50 | |
| н239 | 496 107,68 | 1 273 010,33 | 2,50 | | |
| Зона I(14) | | | | | |
| н257 | 496 619,41 | 1 271 884,30 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н258 | 496 614,65 | 1 271 902,43 | | 2,50 | |
| н259 | 496 601,63 | 1 271 930,19 | | 2,50 | |
| н260 | 496 579,53 | 1 271 972,65 | | 2,50 | |
| н261 | 496 558,15 | 1 272 017,67 | | 2,50 | |
| н262 | 496 522,52 | 1 272 092,23 | | 2,50 | |
| н263 | 496 507,30 | 1 272 126,66 | | 2,50 | |
| н264 | 496 499,33 | 1 272 140,97 | | 2,50 | |
| н265 | 496 474,77 | 1 272 192,24 | | 2,50 | |
| н266 | 496 433,75 | 1 272 276,96 | | 2,50 | |
| н267 | 496 383,69 | 1 272 383,87 | | 2,50 | |
| н268 | 496 371,98 | 1 272 406,10 | | 2,50 | |
| н269 | 496 352,26 | 1 272 451,18 | | 2,50 | |
| н270 | 496 339,43 | 1 272 474,40 | | 2,50 | |
| н271 | 496 290,91 | 1 272 577,73 | | 2,50 | |
| н272 | 496 283,00 | 1 272 593,24 | | 2,50 | |
| н273 | 496 229,80 | 1 272 704,39 | | 2,50 | |
| н274 | 496 199,11 | 1 272 771,39 | | 2,50 | |
| н275 | 496 177,06 | 1 272 814,64 | | 2,50 | |
| н276 | 496 158,87 | 1 272 857,45 | | 2,50 | |
| н277 | 496 153,79 | 1 272 866,55 | 2,50 | | |
| н278 | 496 100,61 | 1 272 976,50 | 2,50 | | |
| н279 | 496 100,92 | 1 272 980,83 | 2,50 | | |
| н280 | 496 095,70 | 1 272 991,73 | 2,50 | | |
| н281 | 496 094,98 | 1 272 981,74 | 2,50 | | |
| н282 | 496 239,51 | 1 272 679,28 | 2,50 | | |
| н257 | 496 619,41 | 1 271 884,30 | 2,50 | | |
| Зона I(15) | | | | | |
| н283 | 496 078,01 | 1 271 497,33 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н284 | 496 081,42 | 1 271 503,63 | | 2,50 | |
| н285 | 496 092,88 | 1 271 510,53 | | 2,50 | |
| н286 | 496 113,56 | 1 271 520,43 | | 2,50 | |
| н287 | 496 331,11 | 1 271 631,45 | | 2,50 | |
| н288 | 496 366,83 | 1 271 651,50 | | 2,50 | |
| н289 | 496 387,81 | 1 271 661,87 | | 2,50 | |
| н290 | 496 400,26 | 1 271 668,49 | | 2,50 | |
| н291 | 496 443,18 | 1 271 690,98 | | 2,50 | |
| н292 | 496 489,86 | 1 271 715,63 | | 2,50 | |
| н293 | 496 536,37 | 1 271 740,09 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н294 | 496 572,67 | 1 271 758,74 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н295 | 496 584,07 | 1 271 764,88 | | 2,50 | |
| н296 | 496 592,69 | 1 271 773,89 | | 2,50 | |
| н297 | 496 596,12 | 1 271 778,73 | | 2,50 | |
| н298 | 496 581,79 | 1 271 771,17 | | 2,50 | |
| н299 | 496 580,39 | 1 271 769,72 | | 2,50 | |
| н300 | 496 569,87 | 1 271 764,04 | | 2,50 | |
| н301 | 496 533,61 | 1 271 745,41 | | 2,50 | |
| н302 | 496 487,06 | 1 271 720,94 | | 2,50 | |
| н303 | 496 440,38 | 1 271 696,29 | | 2,50 | |
| н304 | 496 397,45 | 1 271 673,79 | | 2,50 | |
| н305 | 496 385,07 | 1 271 667,21 | | 2,50 | |
| н306 | 496 364,03 | 1 271 656,80 | | 2,50 | |
| н307 | 496 328,27 | 1 271 636,74 | | 2,50 | |
| н308 | 496 110,90 | 1 271 525,81 | | 2,50 | |
| н309 | 496 090,04 | 1 271 515,81 | | 2,50 | |
| н310 | 496 076,92 | 1 271 507,93 | | 2,50 | |
| н311 | 496 071,05 | 1 271 497,06 | | 2,50 | |
| н312 | 496 070,67 | 1 271 493,54 | | 2,50 | |
| н283 | 496 078,01 | 1 271 497,33 | | 2,50 | |
| Зона I(16) | | | | | |
| н313 | 496 604,95 | 1 268 401,84 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н314 | 496 603,02 | 1 268 411,42 | | 2,50 | |
| н315 | 496 602,57 | 1 268 418,00 | | 2,50 | |
| н316 | 496 604,86 | 1 268 422,25 | | 2,50 | |
| н317 | 496 616,28 | 1 268 431,26 | | 2,50 | |
| н318 | 496 640,51 | 1 268 441,64 | | 2,50 | |
| н319 | 496 700,26 | 1 268 471,73 | | 2,50 | |
| н320 | 496 737,81 | 1 268 488,81 | | 2,50 | |
| н321 | 496 778,33 | 1 268 509,12 | | 2,50 | |
| н322 | 496 846,51 | 1 268 541,77 | | 2,50 | |
| н323 | 496 909,84 | 1 268 571,64 | | 2,50 | |
| н324 | 496 926,86 | 1 268 580,99 | | 2,50 | |
| н325 | 496 994,48 | 1 268 613,41 | | 2,50 | |
| н326 | 497 023,99 | 1 268 628,87 | | 2,50 | |
| н327 | 497 132,46 | 1 268 679,18 | | 2,50 | |
| н328 | 497 142,82 | 1 268 688,41 | | 2,50 | |
| н329 | 497 148,23 | 1 268 695,13 | | 2,50 | |
| н330 | 497 159,09 | 1 268 714,52 | | 2,50 | |
| н331 | 497 164,64 | 1 268 737,57 | | 2,50 | |
| н332 | 497 165,34 | 1 268 753,68 | | 2,50 | |
| н333 | 497 163,93 | 1 268 763,50 | | 2,50 | |
| н334 | 497 160,16 | 1 268 773,51 | | 2,50 | |
| н335 | 497 144,15 | 1 268 810,65 | | 2,50 | |
| н336 | 497 090,48 | 1 268 934,78 | | 2,50 | |
| н337 | 497 071,49 | 1 268 978,71 | | 2,50 | |
| н338 | 497 033,28 | 1 269 075,86 | | 2,50 | |
| н339 | 497 025,04 | 1 269 103,29 | | 2,50 | |
| н340 | 497 019,77 | 1 269 116,78 | | 2,50 | |
| н341 | 497 008,24 | 1 269 140,04 | 2,50 | | |
| н342 | 497 001,59 | 1 269 152,06 | 2,50 | | |
| н343 | 496 994,64 | 1 269 172,89 | 2,50 | | |
| н344 | 496 983,41 | 1 269 201,08 | 2,50 | | |
| н345 | 496 964,80 | 1 269 246,35 | 2,50 | | |
| н346 | 496 955,31 | 1 269 263,52 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н347 | 496 937,64 | 1 269 301,03 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н348 | 496 902,36 | 1 269 387,04 | | 2,50 | |
| н349 | 496 873,17 | 1 269 454,40 | | 2,50 | |
| н350 | 496 849,85 | 1 269 509,03 | | 2,50 | |
| н351 | 496 834,03 | 1 269 557,33 | | 2,50 | |
| н352 | 496 824,57 | 1 269 579,73 | | 2,50 | |
| н353 | 496 800,31 | 1 269 628,22 | | 2,50 | |
| н354 | 496 755,06 | 1 269 733,21 | | 2,50 | |
| н355 | 496 725,76 | 1 269 812,77 | | 2,50 | |
| н356 | 496 713,31 | 1 269 839,12 | | 2,50 | |
| н357 | 496 691,39 | 1 269 891,61 | | 2,50 | |
| н358 | 496 637,91 | 1 270 017,22 | | 2,50 | |
| н359 | 496 616,32 | 1 270 068,12 | | 2,50 | |
| н360 | 496 609,48 | 1 270 084,70 | | 2,50 | |
| н361 | 496 546,67 | 1 270 237,12 | | 2,50 | |
| н362 | 496 480,51 | 1 270 410,62 | | 2,50 | |
| н363 | 496 469,98 | 1 270 435,55 | | 2,50 | |
| н364 | 496 417,28 | 1 270 564,52 | | 2,50 | |
| н365 | 496 369,11 | 1 270 685,11 | | 2,50 | |
| н366 | 496 342,31 | 1 270 750,14 | | 2,50 | |
| н367 | 496 326,93 | 1 270 789,98 | | 2,50 | |
| н368 | 496 300,42 | 1 270 856,78 | | 2,50 | |
| н369 | 496 260,26 | 1 270 959,10 | | 2,50 | |
| н370 | 496 207,13 | 1 271 089,53 | | 2,50 | |
| н371 | 496 150,02 | 1 271 226,78 | | 2,50 | |
| н372 | 496 108,28 | 1 271 331,52 | | 2,50 | |
| н373 | 496 099,36 | 1 271 362,47 | | 2,50 | |
| н374 | 496 087,84 | 1 271 408,61 | | 2,50 | |
| н375 | 496 076,72 | 1 271 474,41 | | 2,50 | |
| н376 | 496 076,26 | 1 271 481,56 | | 2,50 | |
| н377 | 496 070,46 | 1 271 478,56 | | 2,50 | |
| н378 | 496 070,76 | 1 271 473,71 | | 2,50 | |
| н379 | 496 081,96 | 1 271 407,39 | | 2,50 | |
| н380 | 496 093,56 | 1 271 360,91 | | 2,50 | |
| н381 | 496 102,60 | 1 271 329,58 | | 2,50 | |
| н382 | 496 144,46 | 1 271 224,52 | | 2,50 | |
| н383 | 496 201,58 | 1 271 087,25 | | 2,50 | |
| н384 | 496 254,68 | 1 270 956,88 | | 2,50 | |
| н385 | 496 294,84 | 1 270 854,58 | | 2,50 | |
| н386 | 496 321,35 | 1 270 787,80 | | 2,50 | |
| н387 | 496 336,73 | 1 270 747,92 | | 2,50 | |
| н388 | 496 363,55 | 1 270 682,84 | 2,50 | | |
| н389 | 496 411,72 | 1 270 562,28 | 2,50 | | |
| н390 | 496 464,44 | 1 270 433,25 | 2,50 | | |
| н391 | 496 474,95 | 1 270 408,38 | 2,50 | | |
| н392 | 496 541,09 | 1 270 234,90 | 2,50 | | |
| н393 | 496 604,12 | 1 270 081,97 | 2,50 | | |
| н394 | 496 610,78 | 1 270 065,82 | 2,50 | | |
| н395 | 496 632,39 | 1 270 014,88 | 2,50 | | |
| н396 | 496 685,87 | 1 269 889,27 | 2,50 | | |
| н397 | 496 707,83 | 1 269 836,68 | 2,50 | | |
| н398 | 496 720,22 | 1 269 810,45 | 2,50 | | |
| н399 | 496 749,49 | 1 269 730,99 | 2,50 | | |
| н400 | 496 794,87 | 1 269 625,69 | 2,50 | | |
| н401 | 496 819,12 | 1 269 577,21 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н402 | 496 828,41 | 1 269 555,23 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н403 | 496 844,23 | 1 269 506,92 | | 2,50 | |
| н404 | 496 867,66 | 1 269 452,03 | | 2,50 | |
| н405 | 496 896,84 | 1 269 384,70 | | 2,50 | |
| н406 | 496 932,15 | 1 269 298,61 | | 2,50 | |
| н407 | 496 949,97 | 1 269 260,78 | | 2,50 | |
| н408 | 496 959,38 | 1 269 243,75 | | 2,50 | |
| н409 | 496 977,85 | 1 269 198,82 | | 2,50 | |
| н410 | 496 989,00 | 1 269 170,83 | | 2,50 | |
| н411 | 496 996,07 | 1 269 149,64 | | 2,50 | |
| н412 | 497 002,92 | 1 269 137,26 | | 2,50 | |
| н413 | 497 014,27 | 1 269 114,34 | | 2,50 | |
| н414 | 497 019,37 | 1 269 101,33 | | 2,50 | |
| н415 | 497 027,60 | 1 269 073,90 | | 2,50 | |
| н416 | 497 065,95 | 1 268 976,43 | | 2,50 | |
| н417 | 497 084,98 | 1 268 932,40 | | 2,50 | |
| н418 | 497 138,65 | 1 268 808,27 | | 2,50 | |
| н419 | 497 154,60 | 1 268 771,27 | | 2,50 | |
| н420 | 497 158,09 | 1 268 762,00 | | 2,50 | |
| н421 | 497 159,32 | 1 268 753,38 | | 2,50 | |
| н422 | 497 158,68 | 1 268 738,41 | | 2,50 | |
| н423 | 497 153,45 | 1 268 716,72 | | 2,50 | |
| н424 | 497 143,25 | 1 268 698,50 | | 2,50 | |
| н425 | 497 138,46 | 1 268 692,56 | | 2,50 | |
| н426 | 497 129,14 | 1 268 684,24 | | 2,50 | |
| н427 | 497 021,33 | 1 268 634,25 | | 2,50 | |
| н428 | 496 991,78 | 1 268 618,77 | | 2,50 | |
| н429 | 496 924,12 | 1 268 586,33 | | 2,50 | |
| н430 | 496 907,12 | 1 268 576,98 | | 2,50 | |
| н431 | 496 843,92 | 1 268 547,19 | | 2,50 | |
| н432 | 496 775,69 | 1 268 514,50 | | 2,50 | |
| н433 | 496 735,23 | 1 268 494,23 | | 2,50 | |
| н434 | 496 697,67 | 1 268 477,14 | | 2,50 | |
| н435 | 496 637,98 | 1 268 447,08 | 2,50 | | |
| н436 | 496 613,19 | 1 268 436,46 | 2,50 | | |
| н437 | 496 600,17 | 1 268 426,19 | 2,50 | | |
| н438 | 496 596,47 | 1 268 419,32 | 2,50 | | |
| н439 | 496 597,06 | 1 268 410,62 | 2,50 | | |
| н440 | 496 599,36 | 1 268 399,21 | 2,50 | | |
| н313 | 496 604,95 | 1 268 401,84 | 2,50 | | |
| Зона I(17) | | | | | |
| н441 | 497 334,69 | 1 266 040,71 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н442 | 497 309,65 | 1 266 103,89 | | 2,50 | |
| н443 | 497 277,22 | 1 266 186,12 | | 2,50 | |
| н444 | 497 264,46 | 1 266 224,63 | | 2,50 | |
| н445 | 497 182,45 | 1 266 443,95 | | 2,50 | |
| н446 | 497 135,79 | 1 266 564,01 | | 2,50 | |
| н447 | 497 107,46 | 1 266 650,12 | | 2,50 | |
| н448 | 497 104,20 | 1 266 664,59 | | 2,50 | |
| н449 | 497 101,04 | 1 266 685,26 | | 2,50 | |
| н450 | 497 093,07 | 1 266 715,76 | | 2,50 | |
| н451 | 497 075,18 | 1 266 795,69 | | 2,50 | |
| н452 | 497 058,94 | 1 266 861,65 | | 2,50 | |
| н453 | 497 054,58 | 1 266 879,39 | | 2,50 | |
| н454 | 497 049,94 | 1 266 898,46 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н455 | 497 046,07 | 1 266 914,38 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н456 | 497 020,34 | 1 267 020,19 | | 2,50 | |
| н457 | 496 970,41 | 1 267 182,77 | | 2,50 | |
| н458 | 496 961,80 | 1 267 208,49 | | 2,50 | |
| н459 | 496 954,86 | 1 267 224,64 | | 2,50 | |
| н460 | 496 949,08 | 1 267 232,67 | | 2,50 | |
| н461 | 496 943,37 | 1 267 250,08 | | 2,50 | |
| н462 | 496 935,51 | 1 267 283,87 | | 2,50 | |
| н463 | 496 927,84 | 1 267 302,03 | | 2,50 | |
| н464 | 496 923,21 | 1 267 313,03 | | 2,50 | |
| н465 | 496 915,57 | 1 267 337,56 | | 2,50 | |
| н466 | 496 894,01 | 1 267 399,65 | | 2,50 | |
| н467 | 496 886,08 | 1 267 425,47 | | 2,50 | |
| н468 | 496 883,72 | 1 267 439,66 | | 2,50 | |
| н469 | 496 815,78 | 1 267 659,09 | | 2,50 | |
| н470 | 496 811,19 | 1 267 669,62 | | 2,50 | |
| н471 | 496 800,87 | 1 267 702,20 | | 2,50 | |
| н472 | 496 798,88 | 1 267 716,22 | | 2,50 | |
| н473 | 496 660,81 | 1 268 163,75 | | 2,50 | |
| н474 | 496 625,60 | 1 268 304,41 | | 2,50 | |
| н475 | 496 604,92 | 1 268 371,60 | | 2,50 | |
| н476 | 496 614,50 | 1 268 324,04 | | 2,50 | |
| н477 | 496 619,58 | 1 268 303,75 | | 2,50 | |
| н478 | 496 655,03 | 1 268 162,13 | | 2,50 | |
| н479 | 496 793,00 | 1 267 714,90 | | 2,50 | |
| н480 | 496 795,01 | 1 267 700,86 | | 2,50 | |
| н481 | 496 805,57 | 1 267 667,52 | | 2,50 | |
| н482 | 496 810,14 | 1 267 657,00 | | 2,50 | |
| н483 | 496 877,86 | 1 267 438,28 | | 2,50 | |
| н484 | 496 880,22 | 1 267 424,09 | | 2,50 | |
| н485 | 496 888,31 | 1 267 397,79 | | 2,50 | |
| н486 | 496 909,87 | 1 267 335,68 | | 2,50 | |
| н487 | 496 917,57 | 1 267 310,97 | | 2,50 | |
| н488 | 496 929,79 | 1 267 282,01 | | 2,50 | |
| н489 | 496 937,59 | 1 267 248,46 | | 2,50 | |
| н490 | 496 943,66 | 1 267 229,92 | | 2,50 | |
| н491 | 496 949,60 | 1 267 221,66 | | 2,50 | |
| н492 | 496 956,18 | 1 267 206,35 | | 2,50 | |
| н493 | 496 964,70 | 1 267 180,94 | | 2,50 | |
| н494 | 497 014,56 | 1 267 018,59 | | 2,50 | |
| н495 | 497 040,60 | 1 266 911,50 | | 2,50 | |
| н496 | 497 044,38 | 1 266 895,95 | | 2,50 | |
| н497 | 497 048,75 | 1 266 877,97 | | 2,50 | |
| н498 | 497 057,09 | 1 266 844,09 | | 2,50 | |
| н499 | 497 069,34 | 1 266 794,32 | | 2,50 | |
| н500 | 497 087,24 | 1 266 714,35 | | 2,50 | |
| н501 | 497 095,16 | 1 266 684,05 | | 2,50 | |
| н502 | 497 098,30 | 1 266 663,47 | | 2,50 | |
| н503 | 497 101,66 | 1 266 648,52 | | 2,50 | |
| н504 | 497 130,15 | 1 266 561,99 | | 2,50 | |
| н505 | 497 176,85 | 1 266 441,81 | 2,50 | | |
| н506 | 497 258,80 | 1 266 222,63 | 2,50 | | |
| н507 | 497 271,58 | 1 266 184,08 | 2,50 | | |
| н508 | 497 304,07 | 1 266 101,69 | 2,50 | | |
| н509 | 497 329,28 | 1 266 038,09 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н441 | 497 334,69 | 1 266 040,71 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| Зона I(18) | | | | | |
| н510 | 497 773,95 | 1 264 679,55 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н511 | 497 770,22 | 1 264 688,46 | | 2,50 | |
| н512 | 497 769,57 | 1 264 688,83 | | 2,50 | |
| н513 | 497 762,73 | 1 264 697,63 | | 2,50 | |
| н514 | 497 747,22 | 1 264 740,98 | | 2,50 | |
| н515 | 497 736,79 | 1 264 762,26 | | 2,50 | |
| н516 | 497 688,99 | 1 264 875,39 | | 2,50 | |
| н517 | 497 674,72 | 1 264 907,32 | | 2,50 | |
| н518 | 497 655,14 | 1 264 954,89 | | 2,50 | |
| н519 | 497 615,53 | 1 265 051,62 | | 2,50 | |
| н520 | 497 607,49 | 1 265 067,01 | | 2,50 | |
| н521 | 497 587,97 | 1 265 110,46 | | 2,50 | |
| н522 | 497 582,99 | 1 265 125,73 | | 2,50 | |
| н523 | 497 529,73 | 1 265 247,32 | | 2,50 | |
| н524 | 497 508,89 | 1 265 299,39 | | 2,50 | |
| н525 | 497 502,77 | 1 265 313,76 | | 2,50 | |
| н526 | 497 489,88 | 1 265 345,14 | | 2,50 | |
| н527 | 497 444,27 | 1 265 454,07 | | 2,50 | |
| н528 | 497 424,90 | 1 265 505,84 | | 2,50 | |
| н529 | 497 407,30 | 1 265 548,94 | | 2,50 | |
| н530 | 497 400,28 | 1 265 563,08 | | 2,50 | |
| н531 | 497 394,57 | 1 265 577,86 | | 2,50 | |
| н532 | 497 388,72 | 1 265 590,10 | | 2,50 | |
| н533 | 497 386,57 | 1 265 596,03 | | 2,50 | |
| н534 | 497 381,14 | 1 265 593,42 | | 2,50 | |
| н535 | 497 383,18 | 1 265 587,78 | | 2,50 | |
| н536 | 497 389,05 | 1 265 575,48 | | 2,50 | |
| н537 | 497 394,78 | 1 265 560,66 | | 2,50 | |
| н538 | 497 401,82 | 1 265 546,46 | | 2,50 | |
| н539 | 497 419,32 | 1 265 503,66 | | 2,50 | |
| н540 | 497 438,69 | 1 265 451,85 | | 2,50 | |
| н541 | 497 484,34 | 1 265 342,84 | | 2,50 | |
| н542 | 497 497,23 | 1 265 311,44 | | 2,50 | |
| н543 | 497 503,35 | 1 265 297,09 | | 2,50 | |
| н544 | 497 524,19 | 1 265 245,00 | | 2,50 | |
| н545 | 497 577,37 | 1 265 123,59 | | 2,50 | |
| н546 | 497 582,37 | 1 265 108,30 | | 2,50 | |
| н547 | 497 602,09 | 1 265 064,40 | | 2,50 | |
| н548 | 497 610,09 | 1 265 049,08 | | 2,50 | |
| н549 | 497 649,58 | 1 264 952,61 | | 2,50 | |
| н550 | 497 669,21 | 1 264 904,95 | | 2,50 | |
| н551 | 497 683,49 | 1 264 872,99 | | 2,50 | |
| н552 | 497 731,33 | 1 264 759,78 | | 2,50 | |
| н553 | 497 741,68 | 1 264 738,64 | | 2,50 | |
| н554 | 497 757,41 | 1 264 694,71 | | 2,50 | |
| н555 | 497 765,57 | 1 264 684,21 | | 2,50 | |
| н556 | 497 773,48 | 1 264 679,72 | | 2,50 | |
| н510 | 497 773,95 | 1 264 679,55 | 2,50 | | |
| Зона I(19) | | | | | |
| н557 | 497 954,20 | 1 264 753,88 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н558 | 497 942,69 | 1 264 755,31 | | 2,50 | |
| н559 | 497 808,24 | 1 264 687,79 | | 2,50 | |
| н560 | 497 791,35 | 1 264 682,34 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н561 | 497 789,28 | 1 264 682,20 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н562 | 497 791,19 | 1 264 677,63 | | 2,50 | |
| н563 | 497 788,70 | 1 264 676,16 | | 2,50 | |
| н564 | 497 792,49 | 1 264 676,40 | | 2,50 | |
| н565 | 497 810,52 | 1 264 682,23 | | 2,50 | |
| н566 | 497 943,75 | 1 264 749,13 | | 2,50 | |
| н567 | 497 944,62 | 1 264 749,03 | | 2,50 | |
| н557 | 497 954,20 | 1 264 753,88 | | 2,50 | |
| Зона I(20) | | | | | |
| н568 | 498 551,55 | 1 263 228,56 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н569 | 498 549,98 | 1 263 232,47 | | 2,50 | |
| н570 | 498 549,53 | 1 263 242,24 | | 2,50 | |
| н571 | 498 550,71 | 1 263 265,40 | | 2,50 | |
| н572 | 498 549,64 | 1 263 278,00 | | 2,50 | |
| н573 | 498 540,47 | 1 263 304,20 | | 2,50 | |
| н574 | 498 535,47 | 1 263 313,78 | | 2,50 | |
| н575 | 498 508,30 | 1 263 378,89 | | 2,50 | |
| н576 | 498 474,17 | 1 263 467,52 | | 2,50 | |
| н577 | 498 428,57 | 1 263 574,89 | | 2,50 | |
| н578 | 498 357,02 | 1 263 751,13 | | 2,50 | |
| н579 | 498 348,92 | 1 263 771,87 | | 2,50 | |
| н580 | 498 346,03 | 1 263 782,51 | | 2,50 | |
| н581 | 498 322,35 | 1 263 842,47 | | 2,50 | |
| н582 | 498 284,24 | 1 263 940,92 | | 2,50 | |
| н583 | 498 228,26 | 1 264 075,43 | | 2,50 | |
| н584 | 498 212,68 | 1 264 118,34 | | 2,50 | |
| н585 | 498 204,08 | 1 264 152,07 | | 2,50 | |
| н586 | 498 139,33 | 1 264 312,76 | | 2,50 | |
| н587 | 498 131,88 | 1 264 329,30 | | 2,50 | |
| н588 | 498 128,21 | 1 264 344,51 | | 2,50 | |
| н589 | 498 071,05 | 1 264 485,80 | | 2,50 | |
| н590 | 498 057,28 | 1 264 520,00 | | 2,50 | |
| н591 | 498 039,32 | 1 264 563,93 | | 2,50 | |
| н592 | 498 028,75 | 1 264 588,44 | | 2,50 | |
| н593 | 498 012,71 | 1 264 630,42 | | 2,50 | |
| н594 | 497 989,64 | 1 264 682,46 | | 2,50 | |
| н595 | 497 976,59 | 1 264 714,64 | | 2,50 | |
| н596 | 497 972,71 | 1 264 728,21 | | 2,50 | |
| н597 | 497 968,01 | 1 264 738,17 | | 2,50 | |
| н598 | 497 965,39 | 1 264 742,38 | | 2,50 | |
| н599 | 497 960,03 | 1 264 739,66 | | 2,50 | |
| н600 | 497 962,73 | 1 264 735,29 | | 2,50 | |
| н601 | 497 967,07 | 1 264 726,09 | 2,50 | | |
| н602 | 497 970,91 | 1 264 712,68 | 2,50 | | |
| н603 | 497 984,12 | 1 264 680,12 | 2,50 | | |
| н604 | 498 007,17 | 1 264 628,14 | 2,50 | | |
| н605 | 498 023,19 | 1 264 586,18 | 2,50 | | |
| н606 | 498 033,79 | 1 264 561,61 | 2,50 | | |
| н607 | 498 051,72 | 1 264 517,75 | 2,50 | | |
| н608 | 498 065,49 | 1 264 483,56 | 2,50 | | |
| н609 | 498 122,49 | 1 264 342,67 | 2,50 | | |
| н610 | 498 126,18 | 1 264 327,34 | 2,50 | | |
| н611 | 498 133,81 | 1 264 310,40 | 2,50 | | |
| н612 | 498 198,36 | 1 264 150,19 | 2,50 | | |
| н613 | 498 206,94 | 1 264 116,58 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н614 | 498 222,66 | 1 264 073,25 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н615 | 498 278,68 | 1 263 938,68 | | 2,50 | |
| н616 | 498 316,77 | 1 263 840,28 | | 2,50 | |
| н617 | 498 340,33 | 1 263 780,61 | | 2,50 | |
| н618 | 498 343,22 | 1 263 769,99 | | 2,50 | |
| н619 | 498 351,44 | 1 263 748,91 | | 2,50 | |
| н620 | 498 423,03 | 1 263 572,59 | | 2,50 | |
| н621 | 498 468,61 | 1 263 465,27 | | 2,50 | |
| н622 | 498 502,73 | 1 263 376,65 | | 2,50 | |
| н623 | 498 530,03 | 1 263 311,24 | | 2,50 | |
| н624 | 498 534,95 | 1 263 301,80 | | 2,50 | |
| н625 | 498 543,72 | 1 263 276,74 | | 2,50 | |
| н626 | 498 544,69 | 1 263 265,30 | | 2,50 | |
| н627 | 498 543,53 | 1 263 242,26 | | 2,50 | |
| н628 | 498 544,04 | 1 263 231,17 | | 2,50 | |
| н629 | 498 546,19 | 1 263 225,87 | | 2,50 | |
| н568 | 498 551,55 | 1 263 228,56 | | 2,50 | |
| Зона I(21) | | | | | |
| н630 | 498 610,45 | 1 263 079,98 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н631 | 498 590,35 | 1 263 130,62 | | 2,50 | |
| н632 | 498 571,99 | 1 263 176,88 | | 2,50 | |
| н633 | 498 564,12 | 1 263 197,45 | | 2,50 | |
| н634 | 498 560,16 | 1 263 207,25 | | 2,50 | |
| н635 | 498 554,79 | 1 263 204,55 | | 2,50 | |
| н636 | 498 558,54 | 1 263 195,26 | | 2,50 | |
| н637 | 498 566,40 | 1 263 174,70 | | 2,50 | |
| н638 | 498 584,99 | 1 263 127,87 | | 2,50 | |
| н639 | 498 605,07 | 1 263 077,27 | | 2,50 | |
| н630 | 498 610,45 | 1 263 079,98 | | 2,50 | |
| Зона I(22) | | | | | |
| н640 | 498 690,04 | 1 262 898,08 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н641 | 498 681,55 | 1 262 913,98 | | 2,50 | |
| н642 | 498 672,19 | 1 262 931,50 | | 2,50 | |
| н643 | 498 664,99 | 1 262 945,99 | | 2,50 | |
| н644 | 498 660,36 | 1 262 955,34 | | 2,50 | |
| н645 | 498 653,83 | 1 262 970,66 | | 2,50 | |
| н646 | 498 650,49 | 1 262 979,07 | | 2,50 | |
| н647 | 498 637,14 | 1 263 012,71 | | 2,50 | |
| н648 | 498 630,47 | 1 263 029,51 | | 2,50 | |
| н649 | 498 623,80 | 1 263 046,33 | | 2,50 | |
| н650 | 498 618,43 | 1 263 043,62 | | 2,50 | |
| н651 | 498 625,10 | 1 263 026,80 | | 2,50 | |
| н652 | 498 631,77 | 1 263 009,99 | | 2,50 | |
| н653 | 498 645,12 | 1 262 976,35 | | 2,50 | |
| н654 | 498 648,28 | 1 262 968,38 | | 2,50 | |
| н655 | 498 654,90 | 1 262 952,82 | | 2,50 | |
| н656 | 498 659,63 | 1 262 943,30 | | 2,50 | |
| н657 | 498 666,85 | 1 262 928,76 | | 2,50 | |
| н658 | 498 676,20 | 1 262 911,27 | | 2,50 | |
| н659 | 498 684,69 | 1 262 895,38 | | 2,50 | |
| н640 | 498 690,04 | 1 262 898,08 | 2,50 | | |
| Зона I(23) | | | | | |
| н660 | 498 729,97 | 1 262 858,02 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н661 | 498 714,05 | 1 262 870,22 | | 2,50 | |
| н662 | 498 708,07 | 1 262 867,25 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н663 | 498 723,99 | 1 262 855,05 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н660 | 498 729,97 | 1 262 858,02 | | 2,50 | |
| Зона I(24) | | | | | |
| н664 | 498 761,49 | 1 262 833,44 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н665 | 498 751,27 | 1 262 841,70 | | 2,50 | |
| н666 | 498 745,91 | 1 262 845,80 | | 2,50 | |
| н667 | 498 739,93 | 1 262 842,83 | | 2,50 | |
| н668 | 498 747,56 | 1 262 836,98 | | 2,50 | |
| н669 | 498 755,58 | 1 262 830,50 | | 2,50 | |
| н664 | 498 761,49 | 1 262 833,44 | | 2,50 | |
| Зона I(25) | | | | | |
| н670 | 498 825,72 | 1 262 784,85 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н671 | 498 813,25 | 1 262 794,60 | | 2,50 | |
| н672 | 498 809,71 | 1 262 797,02 | | 2,50 | |
| н673 | 498 803,57 | 1 262 793,97 | | 2,50 | |
| н674 | 498 809,71 | 1 262 789,76 | | 2,50 | |
| н675 | 498 819,78 | 1 262 781,90 | | 2,50 | |
| н670 | 498 825,72 | 1 262 784,85 | | 2,50 | |
| Зона I(26) | | | | | |
| н676 | 498 852,90 | 1 262 754,81 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н677 | 498 845,75 | 1 262 769,20 | | 2,50 | |
| н678 | 498 834,81 | 1 262 777,75 | | 2,50 | |
| н679 | 498 838,20 | 1 262 770,92 | | 2,50 | |
| н680 | 498 841,00 | 1 262 765,30 | | 2,50 | |
| н681 | 498 850,63 | 1 262 757,77 | | 2,50 | |
| н676 | 498 852,90 | 1 262 754,81 | | 2,50 | |
| Зона I(27) | | | | | |
| н682 | 499 648,91 | 1 262 856,72 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н683 | 499 642,71 | 1 262 856,54 | | 2,50 | |
| н684 | 499 629,54 | 1 262 850,05 | | 2,50 | |
| н685 | 499 636,25 | 1 262 850,34 | | 2,50 | |
| н686 | 499 636,75 | 1 262 850,36 | | 2,50 | |
| н682 | 499 648,91 | 1 262 856,72 | | 2,50 | |
| Зона I(28) | | | | | |
| н687 | 500 275,57 | 1 262 118,15 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н688 | 500 269,64 | 1 262 127,46 | | 2,50 | |
| н689 | 500 264,26 | 1 262 124,77 | | 2,50 | |
| н690 | 500 270,19 | 1 262 115,45 | | 2,50 | |
| н687 | 500 275,57 | 1 262 118,15 | | 2,50 | |
| Зона I(29) | | | | | |
| н691 | 500 285,26 | 1 262 102,91 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н692 | 500 280,60 | 1 262 110,25 | | 2,50 | |
| н693 | 500 275,22 | 1 262 107,55 | | 2,50 | |
| н694 | 500 279,88 | 1 262 100,22 | | 2,50 | |
| н691 | 500 285,26 | 1 262 102,91 | | 2,50 | |
| Зона I(30) | | | | | |
| н695 | 500 642,39 | 1 261 709,81 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н696 | 500 640,14 | 1 261 715,27 | | 2,50 | |
| н697 | 500 638,75 | 1 261 718,14 | | 2,50 | |
| н698 | 500 633,37 | 1 261 715,50 | | 2,50 | |
| н699 | 500 634,66 | 1 261 712,81 | | 2,50 | |
| н700 | 500 635,82 | 1 261 710,01 | | 2,50 | |
| н701 | 500 641,02 | 1 261 712,55 | | 2,50 | |
| н695 | 500 642,39 | 1 261 709,81 | | 2,50 | |
| Зона I(31) | | | | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н702 | 501 032,33 | 1 260 767,97 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н703 | 501 031,69 | 1 260 774,37 | | 2,50 | |
| н704 | 501 025,96 | 1 260 771,50 | | 2,50 | |
| н705 | 501 026,60 | 1 260 765,10 | | 2,50 | |
| н702 | 501 032,33 | 1 260 767,97 | | 2,50 | |
| Зона I(32) | | | | | |
| н706 | 501 094,14 | 1 260 584,42 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н707 | 501 072,83 | 1 260 629,49 | | 2,50 | |
| н708 | 501 060,13 | 1 260 655,37 | | 2,50 | |
| н709 | 501 066,87 | 1 260 639,43 | | 2,50 | |
| н710 | 501 087,58 | 1 260 597,23 | | 2,50 | |
| н706 | 501 094,14 | 1 260 584,42 | | 2,50 | |
| Зона I(33) | | | | | |
| н711 | 501 246,47 | 1 260 291,33 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н712 | 501 239,30 | 1 260 306,37 | | 2,50 | |
| н713 | 501 221,72 | 1 260 335,95 | | 2,50 | |
| н714 | 501 178,03 | 1 260 427,90 | | 2,50 | |
| н715 | 501 153,80 | 1 260 478,40 | | 2,50 | |
| н716 | 501 152,58 | 1 260 480,90 | | 2,50 | |
| н717 | 501 147,21 | 1 260 478,24 | | 2,50 | |
| н718 | 501 148,40 | 1 260 475,79 | | 2,50 | |
| н719 | 501 172,62 | 1 260 425,31 | | 2,50 | |
| н720 | 501 216,42 | 1 260 333,13 | | 2,50 | |
| н721 | 501 234,00 | 1 260 303,54 | | 2,50 | |
| н722 | 501 241,11 | 1 260 288,65 | | 2,50 | |
| н711 | 501 246,47 | 1 260 291,33 | | 2,50 | |
| Зона I(34) | | | | | |
| н723 | 501 255,99 | 1 260 267,26 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н724 | 501 253,98 | 1 260 272,94 | | 2,50 | |
| н725 | 501 248,58 | 1 260 270,24 | | 2,50 | |
| н726 | 501 250,59 | 1 260 264,56 | | 2,50 | |
| н723 | 501 255,99 | 1 260 267,26 | | 2,50 | |
| Зона I(35) | | | | | |
| н727 | 501 401,42 | 1 259 960,50 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н728 | 501 390,34 | 1 259 985,36 | | 2,50 | |
| н729 | 501 384,71 | 1 260 000,03 | | 2,50 | |
| н730 | 501 379,34 | 1 259 997,34 | | 2,50 | |
| н731 | 501 384,80 | 1 259 983,07 | | 2,50 | |
| н732 | 501 396,06 | 1 259 957,81 | | 2,50 | |
| н727 | 501 401,42 | 1 259 960,50 | | 2,50 | |
| Зона I(36) | | | | | |
| н733 | 501 538,98 | 1 259 650,01 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н734 | 501 529,52 | 1 259 684,74 | | 2,50 | |
| н735 | 501 523,72 | 1 259 698,12 | | 2,50 | |
| н736 | 501 520,58 | 1 259 704,52 | | 2,50 | |
| н737 | 501 511,85 | 1 259 726,63 | | 2,50 | |
| н738 | 501 494,00 | 1 259 766,41 | | 2,50 | |
| н739 | 501 488,61 | 1 259 763,76 | | 2,50 | |
| н740 | 501 506,31 | 1 259 724,29 | | 2,50 | |
| н741 | 501 515,08 | 1 259 702,10 | | 2,50 | |
| н742 | 501 518,28 | 1 259 695,60 | | 2,50 | |
| н743 | 501 523,84 | 1 259 682,74 | | 2,50 | |
| н744 | 501 525,23 | 1 259 677,67 | | 2,50 | |
| н733 | 501 538,98 | 1 259 650,01 | | 2,50 | |
| Зона I(37) | | | | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н745 | 501 627,93 | 1 259 300,86 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н746 | 501 627,72 | 1 259 301,80 | | 2,50 | |
| н747 | 501 624,60 | 1 259 319,94 | | 2,50 | |
| н748 | 501 624,02 | 1 259 339,90 | | 2,50 | |
| н749 | 501 622,73 | 1 259 347,88 | | 2,50 | |
| н750 | 501 617,12 | 1 259 345,09 | | 2,50 | |
| н751 | 501 618,04 | 1 259 339,34 | | 2,50 | |
| н752 | 501 618,62 | 1 259 319,34 | | 2,50 | |
| н753 | 501 621,84 | 1 259 300,61 | | 2,50 | |
| н754 | 501 622,42 | 1 259 298,12 | | 2,50 | |
| н745 | 501 627,93 | 1 259 300,86 | | 2,50 | |
| Зона I(38) | | | | | |
| н755 | 501 702,91 | 1 259 091,57 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н756 | 501 697,71 | 1 259 104,34 | | 2,50 | |
| н757 | 501 690,19 | 1 259 134,65 | | 2,50 | |
| н758 | 501 684,70 | 1 259 131,91 | | 2,50 | |
| н759 | 501 691,99 | 1 259 102,48 | | 2,50 | |
| н760 | 501 697,54 | 1 259 088,88 | | 2,50 | |
| н755 | 501 702,91 | 1 259 091,57 | | 2,50 | |
| Зона I(39) | | | | | |
| н761 | 501 727,76 | 1 259 034,61 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н762 | 501 721,04 | 1 259 051,07 | | 2,50 | |
| н763 | 501 715,67 | 1 259 048,39 | | 2,50 | |
| н764 | 501 722,38 | 1 259 031,93 | | 2,50 | |
| н761 | 501 727,76 | 1 259 034,61 | | 2,50 | |
| Зона I(40) | | | | | |
| н765 | 501 736,82 | 1 259 014,10 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н766 | 501 734,12 | 1 259 019,02 | | 2,50 | |
| н767 | 501 733,21 | 1 259 021,23 | | 2,50 | |
| н768 | 501 727,84 | 1 259 018,56 | | 2,50 | |
| н769 | 501 728,70 | 1 259 016,44 | | 2,50 | |
| н770 | 501 731,46 | 1 259 011,43 | | 2,50 | |
| н765 | 501 736,82 | 1 259 014,10 | | 2,50 | |
| Зона I(41) | | | | | |
| н771 | 501 977,69 | 1 258 578,64 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н772 | 501 977,46 | 1 258 579,09 | | 2,50 | |
| н773 | 501 975,68 | 1 258 584,35 | | 2,50 | |
| н774 | 501 970,27 | 1 258 581,64 | | 2,50 | |
| н775 | 501 971,92 | 1 258 576,77 | | 2,50 | |
| н776 | 501 972,33 | 1 258 575,96 | | 2,50 | |
| н771 | 501 977,69 | 1 258 578,64 | | 2,50 | |
| Зона I(42) | | | | | |
| н777 | 502 201,98 | 1 258 155,45 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н778 | 502 198,09 | 1 258 165,67 | | 2,50 | |
| н779 | 502 192,69 | 1 258 163,02 | | 2,50 | |
| н780 | 502 196,57 | 1 258 152,80 | | 2,50 | |
| н777 | 502 201,98 | 1 258 155,45 | | 2,50 | |
| Зона I(43) | | | | | |
| н781 | 502 337,96 | 1 257 821,64 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н782 | 502 328,95 | 1 257 842,18 | | 2,50 | |
| н783 | 502 318,67 | 1 257 861,35 | | 2,50 | |
| н784 | 502 312,24 | 1 257 875,30 | | 2,50 | |
| н785 | 502 287,26 | 1 257 929,50 | | 2,50 | |
| н786 | 502 262,20 | 1 257 983,88 | | 2,50 | |
| н787 | 502 251,56 | 1 258 006,97 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н788 | 502 245,28 | 1 258 019,56 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н789 | 502 238,16 | 1 258 038,92 | | 2,50 | |
| н790 | 502 232,75 | 1 258 036,27 | | 2,50 | |
| н791 | 502 239,76 | 1 258 017,18 | | 2,50 | |
| н792 | 502 246,16 | 1 258 004,37 | | 2,50 | |
| н793 | 502 256,81 | 1 257 981,26 | | 2,50 | |
| н794 | 502 281,85 | 1 257 926,91 | | 2,50 | |
| н795 | 502 306,83 | 1 257 872,71 | | 2,50 | |
| н796 | 502 313,30 | 1 257 858,67 | | 2,50 | |
| н797 | 502 323,55 | 1 257 839,56 | | 2,50 | |
| н798 | 502 332,54 | 1 257 819,08 | | 2,50 | |
| н781 | 502 337,96 | 1 257 821,64 | | 2,50 | |
| Зона I(44) | | | | | |
| н799 | 502 364,60 | 1 257 757,38 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н800 | 502 360,76 | 1 257 766,77 | | 2,50 | |
| н801 | 502 355,32 | 1 257 764,23 | | 2,50 | |
| н802 | 502 359,17 | 1 257 754,84 | | 2,50 | |
| н799 | 502 364,60 | 1 257 757,38 | | 2,50 | |
| Зона I(45) | | | | | |
| н803 | 502 482,01 | 1 257 534,95 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н804 | 502 478,48 | 1 257 539,50 | | 2,50 | |
| н805 | 502 466,25 | 1 257 561,86 | | 2,50 | |
| н806 | 502 459,50 | 1 257 567,67 | | 2,50 | |
| н807 | 502 449,91 | 1 257 588,92 | | 2,50 | |
| н808 | 502 445,66 | 1 257 594,58 | | 2,50 | |
| н809 | 502 418,41 | 1 257 652,73 | | 2,50 | |
| н810 | 502 414,32 | 1 257 666,25 | | 2,50 | |
| н811 | 502 408,01 | 1 257 676,31 | | 2,50 | |
| н812 | 502 404,31 | 1 257 681,48 | | 2,50 | |
| н813 | 502 395,34 | 1 257 683,74 | | 2,50 | |
| н814 | 502 403,03 | 1 257 672,97 | | 2,50 | |
| н815 | 502 408,82 | 1 257 663,75 | | 2,50 | |
| н816 | 502 412,80 | 1 257 650,57 | | 2,50 | |
| н817 | 502 440,48 | 1 257 591,48 | | 2,50 | |
| н818 | 502 444,71 | 1 257 585,84 | | 2,50 | |
| н819 | 502 454,58 | 1 257 563,99 | | 2,50 | |
| н820 | 502 461,51 | 1 257 558,02 | | 2,50 | |
| н821 | 502 472,24 | 1 257 538,41 | | 2,50 | |
| н803 | 502 482,01 | 1 257 534,95 | 2,50 | | |
| Зона I(46) | | | | | |
| н822 | 502 633,59 | 1 257 363,31 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н823 | 502 618,22 | 1 257 380,01 | | 2,50 | |
| н824 | 502 619,86 | 1 257 369,38 | | 2,50 | |
| н825 | 502 628,73 | 1 257 359,74 | | 2,50 | |
| н822 | 502 633,59 | 1 257 363,31 | | 2,50 | |
| Зона I(47) | | | | | |
| н826 | 501 962,78 | 1 255 642,44 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н827 | 501 963,51 | 1 255 643,61 | | 2,50 | |
| н828 | 501 976,29 | 1 255 660,71 | | 2,50 | |
| н829 | 501 998,54 | 1 255 685,26 | | 2,50 | |
| н830 | 502 033,45 | 1 255 725,71 | | 2,50 | |
| н831 | 502 047,64 | 1 255 744,85 | | 2,50 | |
| н832 | 502 059,83 | 1 255 759,47 | | 2,50 | |
| н833 | 502 064,85 | 1 255 763,45 | | 2,50 | |
| н834 | 502 075,27 | 1 255 765,49 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н835 | 502 091,43 | 1 255 759,63 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н836 | 502 101,13 | 1 255 761,15 | | 2,50 | |
| н837 | 502 129,42 | 1 255 814,18 | | 2,50 | |
| н838 | 502 153,28 | 1 255 859,93 | | 2,50 | |
| н839 | 502 170,50 | 1 255 893,42 | | 2,50 | |
| н840 | 502 180,56 | 1 255 933,68 | | 2,50 | |
| н841 | 502 189,80 | 1 255 958,21 | | 2,50 | |
| н842 | 502 198,27 | 1 255 979,05 | | 2,50 | |
| н843 | 502 212,28 | 1 256 015,15 | | 2,50 | |
| н844 | 502 226,18 | 1 256 048,46 | | 2,50 | |
| н845 | 502 235,76 | 1 256 072,91 | | 2,50 | |
| н846 | 502 246,25 | 1 256 095,93 | | 2,50 | |
| н847 | 502 259,24 | 1 256 118,85 | | 2,50 | |
| н848 | 502 301,87 | 1 256 198,57 | | 2,50 | |
| н849 | 502 323,65 | 1 256 240,16 | | 2,50 | |
| н850 | 502 331,26 | 1 256 270,47 | | 2,50 | |
| н851 | 502 357,42 | 1 256 313,62 | | 2,50 | |
| н852 | 502 366,72 | 1 256 331,98 | | 2,50 | |
| н853 | 502 369,47 | 1 256 340,51 | | 2,50 | |
| н854 | 502 374,02 | 1 256 364,72 | | 2,50 | |
| н855 | 502 374,21 | 1 256 377,47 | | 2,50 | |
| н856 | 502 370,53 | 1 256 392,42 | | 2,50 | |
| н857 | 502 358,83 | 1 256 459,91 | | 2,50 | |
| н858 | 502 358,46 | 1 256 464,93 | | 2,50 | |
| н859 | 502 332,57 | 1 256 553,12 | | 2,50 | |
| н860 | 502 326,12 | 1 256 567,67 | | 2,50 | |
| н861 | 502 314,45 | 1 256 602,65 | | 2,50 | |
| н862 | 502 304,45 | 1 256 650,65 | | 2,50 | |
| н863 | 502 299,51 | 1 256 674,37 | | 2,50 | |
| н864 | 502 294,50 | 1 256 688,82 | | 2,50 | |
| н865 | 502 290,03 | 1 256 695,77 | | 2,50 | |
| н866 | 502 272,70 | 1 256 713,70 | | 2,50 | |
| н867 | 502 266,12 | 1 256 721,37 | | 2,50 | |
| н868 | 502 266,84 | 1 256 724,44 | | 2,50 | |
| н869 | 502 287,12 | 1 256 759,64 | | 2,50 | |
| н870 | 502 305,48 | 1 256 796,84 | | 2,50 | |
| н871 | 502 311,87 | 1 256 804,45 | | 2,50 | |
| н872 | 502 371,28 | 1 256 870,17 | | 2,50 | |
| н873 | 502 386,53 | 1 256 888,94 | | 2,50 | |
| н874 | 502 403,92 | 1 256 914,63 | | 2,50 | |
| н875 | 502 429,50 | 1 256 960,37 | | 2,50 | |
| н876 | 502 499,86 | 1 257 057,00 | | 2,50 | |
| н877 | 502 536,54 | 1 257 116,09 | 2,50 | | |
| н878 | 502 554,48 | 1 257 155,14 | 2,50 | | |
| н879 | 502 569,43 | 1 257 184,51 | 2,50 | | |
| н880 | 502 591,20 | 1 257 230,55 | 2,50 | | |
| н881 | 502 595,08 | 1 257 241,51 | 2,50 | | |
| н882 | 502 600,83 | 1 257 255,73 | 2,50 | | |
| н883 | 502 604,03 | 1 257 264,36 | 2,50 | | |
| н884 | 502 642,31 | 1 257 348,40 | 2,50 | | |
| н885 | 502 642,53 | 1 257 353,60 | 2,50 | | |
| н886 | 502 639,87 | 1 257 356,49 | 2,50 | | |
| н887 | 502 634,97 | 1 257 352,95 | 2,50 | | |
| н888 | 502 636,43 | 1 257 351,36 | 2,50 | | |
| н889 | 502 636,37 | 1 257 349,82 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н890 | 502 598,47 | 1 257 266,64 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н891 | 502 595,23 | 1 257 257,89 | | 2,50 | |
| н892 | 502 589,46 | 1 257 243,63 | | 2,50 | |
| н893 | 502 585,64 | 1 257 232,83 | | 2,50 | |
| н894 | 502 564,05 | 1 257 187,15 | | 2,50 | |
| н895 | 502 549,08 | 1 257 157,75 | | 2,50 | |
| н896 | 502 531,24 | 1 257 118,93 | | 2,50 | |
| н897 | 502 494,88 | 1 257 060,36 | | 2,50 | |
| н898 | 502 424,44 | 1 256 963,61 | | 2,50 | |
| н899 | 502 398,80 | 1 256 917,79 | | 2,50 | |
| н900 | 502 381,71 | 1 256 892,52 | | 2,50 | |
| н901 | 502 366,72 | 1 256 874,07 | | 2,50 | |
| н902 | 502 307,35 | 1 256 808,39 | | 2,50 | |
| н903 | 502 300,42 | 1 256 800,14 | | 2,50 | |
| н904 | 502 281,82 | 1 256 762,46 | | 2,50 | |
| н905 | 502 261,21 | 1 256 726,68 | | 2,50 | |
| н906 | 502 259,58 | 1 256 719,77 | | 2,50 | |
| н907 | 502 268,26 | 1 256 709,66 | | 2,50 | |
| н908 | 502 285,31 | 1 256 692,03 | | 2,50 | |
| н909 | 502 289,06 | 1 256 686,18 | | 2,50 | |
| н910 | 502 293,71 | 1 256 672,77 | | 2,50 | |
| н911 | 502 298,59 | 1 256 649,36 | | 2,50 | |
| н912 | 502 308,65 | 1 256 601,09 | | 2,50 | |
| н913 | 502 320,52 | 1 256 565,50 | | 2,50 | |
| н914 | 502 326,93 | 1 256 551,06 | | 2,50 | |
| н915 | 502 352,52 | 1 256 463,85 | | 2,50 | |
| н916 | 502 352,87 | 1 256 459,17 | | 2,50 | |
| н917 | 502 364,65 | 1 256 391,18 | | 2,50 | |
| н918 | 502 368,19 | 1 256 376,79 | | 2,50 | |
| н919 | 502 368,02 | 1 256 365,32 | | 2,50 | |
| н920 | 502 363,65 | 1 256 341,99 | | 2,50 | |
| н921 | 502 361,16 | 1 256 334,27 | | 2,50 | |
| н922 | 502 352,18 | 1 256 316,54 | | 2,50 | |
| н923 | 502 325,66 | 1 256 272,81 | | 2,50 | |
| н924 | 502 318,01 | 1 256 242,32 | | 2,50 | |
| н925 | 502 296,57 | 1 256 201,37 | | 2,50 | |
| н926 | 502 253,99 | 1 256 121,74 | | 2,50 | |
| н927 | 502 240,89 | 1 256 098,65 | | 2,50 | |
| н928 | 502 230,24 | 1 256 075,25 | | 2,50 | |
| н929 | 502 220,62 | 1 256 050,71 | | 2,50 | |
| н930 | 502 206,72 | 1 256 017,39 | | 2,50 | |
| н931 | 502 192,69 | 1 255 981,27 | | 2,50 | |
| н932 | 502 184,22 | 1 255 960,39 | | 2,50 | |
| н933 | 502 174,82 | 1 255 935,48 | | 2,50 | |
| н934 | 502 164,84 | 1 255 895,54 | 2,50 | | |
| н935 | 502 147,95 | 1 255 862,69 | 2,50 | | |
| н936 | 502 124,11 | 1 255 816,97 | 2,50 | | |
| н937 | 502 097,25 | 1 255 766,61 | 2,50 | | |
| н938 | 502 092,03 | 1 255 765,79 | 2,50 | | |
| н939 | 502 075,75 | 1 255 771,69 | 2,50 | | |
| н940 | 502 062,27 | 1 255 769,05 | 2,50 | | |
| н941 | 502 055,61 | 1 255 763,79 | 2,50 | | |
| н942 | 502 042,92 | 1 255 748,56 | 2,50 | | |
| н943 | 502 028,77 | 1 255 729,47 | 2,50 | | |
| н944 | 501 994,04 | 1 255 689,24 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н945 | 501 971,65 | 1 255 664,53 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н946 | 501 958,55 | 1 255 646,99 | | 2,50 | |
| н947 | 501 957,58 | 1 255 645,40 | | 2,50 | |
| н948 | 501 959,83 | 1 255 644,10 | | 2,50 | |
| н826 | 501 962,78 | 1 255 642,44 | | 2,50 | |
| Зона I(48) | | | | | |
| н949 | 502 926,65 | 1 253 167,80 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н950 | 502 920,63 | 1 253 194,29 | | 2,50 | |
| н951 | 502 909,79 | 1 253 239,13 | | 2,50 | |
| н952 | 502 898,54 | 1 253 278,89 | | 2,50 | |
| н953 | 502 883,63 | 1 253 341,88 | | 2,50 | |
| н954 | 502 863,16 | 1 253 443,77 | | 2,50 | |
| н955 | 502 855,55 | 1 253 512,45 | | 2,50 | |
| н956 | 502 849,04 | 1 253 560,13 | | 2,50 | |
| н957 | 502 848,73 | 1 253 580,22 | | 2,50 | |
| н958 | 502 852,91 | 1 253 604,59 | | 2,50 | |
| н959 | 502 859,78 | 1 253 647,62 | | 2,50 | |
| н960 | 502 907,62 | 1 253 921,06 | | 2,50 | |
| н961 | 502 914,06 | 1 253 955,72 | | 2,50 | |
| н962 | 502 920,23 | 1 253 990,54 | | 2,50 | |
| н963 | 502 928,73 | 1 254 044,52 | | 2,50 | |
| н964 | 502 933,15 | 1 254 067,10 | | 2,50 | |
| н965 | 502 940,92 | 1 254 112,32 | | 2,50 | |
| н966 | 502 949,91 | 1 254 160,90 | | 2,50 | |
| н967 | 502 951,87 | 1 254 178,40 | | 2,50 | |
| н968 | 502 953,76 | 1 254 184,06 | | 2,50 | |
| н969 | 502 988,22 | 1 254 371,20 | | 2,50 | |
| н970 | 502 990,87 | 1 254 390,14 | | 2,50 | |
| н971 | 502 989,17 | 1 254 394,36 | | 2,50 | |
| н972 | 502 970,67 | 1 254 409,72 | | 2,50 | |
| н973 | 502 936,69 | 1 254 436,49 | | 2,50 | |
| н974 | 502 911,96 | 1 254 457,58 | | 2,50 | |
| н975 | 502 902,48 | 1 254 463,81 | | 2,50 | |
| н976 | 502 892,77 | 1 254 473,64 | | 2,50 | |
| н977 | 502 883,67 | 1 254 481,50 | | 2,50 | |
| н978 | 502 828,93 | 1 254 522,91 | | 2,50 | |
| н979 | 502 787,14 | 1 254 553,59 | | 2,50 | |
| н980 | 502 746,72 | 1 254 579,93 | | 2,50 | |
| н981 | 502 734,00 | 1 254 588,65 | | 2,50 | |
| н982 | 502 605,80 | 1 254 688,10 | | 2,50 | |
| н983 | 502 506,40 | 1 254 761,30 | | 2,50 | |
| н984 | 502 469,08 | 1 254 790,61 | | 2,50 | |
| н985 | 502 452,81 | 1 254 805,24 | | 2,50 | |
| н986 | 502 418,47 | 1 254 829,74 | | 2,50 | |
| н987 | 502 406,64 | 1 254 836,94 | | 2,50 | |
| н988 | 502 401,04 | 1 254 839,46 | | 2,50 | |
| н989 | 502 391,71 | 1 254 845,96 | | 2,50 | |
| н990 | 502 313,04 | 1 254 903,95 | | 2,50 | |
| н991 | 502 282,87 | 1 254 924,94 | | 2,50 | |
| н992 | 502 166,75 | 1 255 012,98 | 2,50 | | |
| н993 | 502 142,68 | 1 255 029,69 | 2,50 | | |
| н994 | 502 133,94 | 1 255 037,26 | 2,50 | | |
| н995 | 502 126,42 | 1 255 046,40 | 2,50 | | |
| н996 | 502 114,06 | 1 255 064,33 | 2,50 | | |
| н997 | 502 104,90 | 1 255 075,26 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н998 | 502 093,41 | 1 255 085,77 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н999 | 502 062,37 | 1 255 109,77 | | 2,50 | |
| н1000 | 502 004,06 | 1 255 154,96 | | 2,50 | |
| н1001 | 501 967,79 | 1 255 182,49 | | 2,50 | |
| н1002 | 501 834,96 | 1 255 280,43 | | 2,50 | |
| н1003 | 501 752,89 | 1 255 344,53 | | 2,50 | |
| н1004 | 501 705,10 | 1 255 381,05 | | 2,50 | |
| н1005 | 501 683,93 | 1 255 399,29 | | 2,50 | |
| н1006 | 501 679,95 | 1 255 404,53 | | 2,50 | |
| н1007 | 501 677,06 | 1 255 412,36 | | 2,50 | |
| н1008 | 501 678,81 | 1 255 421,15 | | 2,50 | |
| н1009 | 501 685,45 | 1 255 433,24 | | 2,50 | |
| н1010 | 501 690,97 | 1 255 438,82 | | 2,50 | |
| н1011 | 501 719,78 | 1 255 460,20 | | 2,50 | |
| н1012 | 501 725,18 | 1 255 464,74 | | 2,50 | |
| н1013 | 501 738,96 | 1 255 479,72 | | 2,50 | |
| н1014 | 501 756,00 | 1 255 498,23 | | 2,50 | |
| н1015 | 501 792,68 | 1 255 539,62 | | 2,50 | |
| н1016 | 501 806,44 | 1 255 550,62 | | 2,50 | |
| н1017 | 501 828,54 | 1 255 563,15 | | 2,50 | |
| н1018 | 501 849,82 | 1 255 574,92 | | 2,50 | |
| н1019 | 501 864,75 | 1 255 580,66 | | 2,50 | |
| н1020 | 501 872,21 | 1 255 584,04 | | 2,50 | |
| н1021 | 501 908,76 | 1 255 596,85 | | 2,50 | |
| н1022 | 501 914,92 | 1 255 599,92 | | 2,50 | |
| н1023 | 501 924,23 | 1 255 604,26 | | 2,50 | |
| н1024 | 501 948,28 | 1 255 621,53 | | 2,50 | |
| н1025 | 501 950,50 | 1 255 624,06 | | 2,50 | |
| н1026 | 501 945,20 | 1 255 627,11 | | 2,50 | |
| н1027 | 501 944,22 | 1 255 626,01 | | 2,50 | |
| н1028 | 501 921,19 | 1 255 609,46 | | 2,50 | |
| н1029 | 501 912,32 | 1 255 605,32 | | 2,50 | |
| н1030 | 501 906,42 | 1 255 602,39 | | 2,50 | |
| н1031 | 501 869,97 | 1 255 589,62 | | 2,50 | |
| н1032 | 501 862,43 | 1 255 586,20 | | 2,50 | |
| н1033 | 501 847,28 | 1 255 580,38 | | 2,50 | |
| н1034 | 501 825,61 | 1 255 568,39 | | 2,50 | |
| н1035 | 501 803,06 | 1 255 555,60 | | 2,50 | |
| н1036 | 501 788,54 | 1 255 543,98 | | 2,50 | |
| н1037 | 501 751,54 | 1 255 502,25 | | 2,50 | |
| н1038 | 501 734,11 | 1 255 483,30 | | 2,50 | |
| н1039 | 501 721,02 | 1 255 469,08 | | 2,50 | |
| н1040 | 501 716,06 | 1 255 464,90 | | 2,50 | |
| н1041 | 501 687,03 | 1 255 443,36 | | 2,50 | |
| н1042 | 501 680,60 | 1 255 436,86 | | 2,50 | |
| н1043 | 501 673,11 | 1 255 423,23 | | 2,50 | |
| н1044 | 501 670,84 | 1 255 411,88 | | 2,50 | |
| н1045 | 501 674,63 | 1 255 401,61 | | 2,50 | |
| н1046 | 501 679,54 | 1 255 395,16 | | 2,50 | |
| н1047 | 501 701,32 | 1 255 376,39 | | 2,50 | |
| н1048 | 501 749,22 | 1 255 339,79 | | 2,50 | |
| н1049 | 501 831,34 | 1 255 275,65 | | 2,50 | |
| н1050 | 501 964,19 | 1 255 177,69 | 2,50 | | |
| н1051 | 502 000,41 | 1 255 150,20 | 2,50 | | |
| н1052 | 502 058,70 | 1 255 105,03 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1053 | 502 089,54 | 1 255 081,18 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1054 | 502 100,56 | 1 255 071,10 | | 2,50 | |
| н1055 | 502 109,28 | 1 255 060,69 | | 2,50 | |
| н1056 | 502 121,62 | 1 255 042,78 | | 2,50 | |
| н1057 | 502 129,62 | 1 255 033,06 | | 2,50 | |
| н1058 | 502 139,00 | 1 255 024,95 | | 2,50 | |
| н1059 | 502 163,22 | 1 255 008,13 | | 2,50 | |
| н1060 | 502 279,35 | 1 254 920,08 | | 2,50 | |
| н1061 | 502 309,54 | 1 254 899,07 | | 2,50 | |
| н1062 | 502 388,22 | 1 254 841,08 | | 2,50 | |
| н1063 | 502 398,06 | 1 254 834,22 | | 2,50 | |
| н1064 | 502 403,84 | 1 254 831,62 | | 2,50 | |
| н1065 | 502 415,17 | 1 254 824,72 | | 2,50 | |
| н1066 | 502 449,05 | 1 254 800,56 | | 2,50 | |
| н1067 | 502 465,22 | 1 254 786,01 | | 2,50 | |
| н1068 | 502 502,76 | 1 254 756,52 | | 2,50 | |
| н1069 | 502 602,18 | 1 254 683,32 | | 2,50 | |
| н1070 | 502 730,46 | 1 254 583,80 | | 2,50 | |
| н1071 | 502 743,38 | 1 254 574,95 | | 2,50 | |
| н1072 | 502 783,72 | 1 254 548,65 | | 2,50 | |
| н1073 | 502 825,35 | 1 254 518,10 | | 2,50 | |
| н1074 | 502 879,89 | 1 254 476,84 | | 2,50 | |
| н1075 | 502 888,67 | 1 254 469,26 | | 2,50 | |
| н1076 | 502 898,66 | 1 254 459,15 | | 2,50 | |
| н1077 | 502 908,36 | 1 254 452,78 | | 2,50 | |
| н1078 | 502 932,89 | 1 254 431,85 | | 2,50 | |
| н1079 | 502 966,89 | 1 254 405,06 | | 2,50 | |
| н1080 | 502 984,17 | 1 254 390,71 | | 2,50 | |
| н1081 | 502 984,71 | 1 254 389,38 | | 2,50 | |
| н1082 | 502 982,30 | 1 254 372,16 | | 2,50 | |
| н1083 | 502 947,94 | 1 254 185,56 | | 2,50 | |
| н1084 | 502 945,97 | 1 254 179,70 | | 2,50 | |
| н1085 | 502 943,97 | 1 254 161,78 | | 2,50 | |
| н1086 | 502 935,02 | 1 254 113,38 | | 2,50 | |
| н1087 | 502 927,25 | 1 254 068,18 | | 2,50 | |
| н1088 | 502 922,83 | 1 254 045,56 | | 2,50 | |
| н1089 | 502 914,31 | 1 253 991,53 | | 2,50 | |
| н1090 | 502 908,16 | 1 253 956,79 | | 2,50 | |
| н1091 | 502 901,72 | 1 253 922,12 | | 2,50 | |
| н1092 | 502 853,86 | 1 253 648,60 | | 2,50 | |
| н1093 | 502 846,99 | 1 253 605,57 | | 2,50 | |
| н1094 | 502 842,73 | 1 253 580,68 | | 2,50 | |
| н1095 | 502 843,04 | 1 253 559,67 | | 2,50 | |
| н1096 | 502 849,59 | 1 253 511,71 | | 2,50 | |
| н1097 | 502 857,22 | 1 253 442,85 | | 2,50 | |
| н1098 | 502 877,77 | 1 253 340,60 | | 2,50 | |
| н1099 | 502 892,74 | 1 253 277,39 | | 2,50 | |
| н1100 | 502 903,99 | 1 253 237,61 | | 2,50 | |
| н1101 | 502 906,08 | 1 253 228,97 | | 2,50 | |
| н1102 | 502 914,79 | 1 253 192,93 | 2,50 | | |
| н1103 | 502 914,96 | 1 253 192,19 | 2,50 | | |
| н1104 | 502 918,41 | 1 253 192,30 | 2,50 | | |
| н949 | 502 926,65 | 1 253 167,80 | 2,50 | | |
| Зона I(49) | | | | | |
| н1105 | 502 928,56 | 1 252 840,27 | Аналитический метод | 2,50 | — |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1106 | 502 930,70 | 1 252 879,03 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1107 | 502 932,14 | 1 252 915,12 | | 2,50 | |
| н1108 | 502 925,69 | 1 252 903,93 | | 2,50 | |
| н1109 | 502 924,70 | 1 252 879,31 | | 2,50 | |
| н1110 | 502 923,39 | 1 252 855,44 | | 2,50 | |
| н1105 | 502 928,56 | 1 252 840,27 | | 2,50 | |
| Зона I(50) | | | | | |
| н1111 | 502 916,06 | 1 252 667,14 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1112 | 502 918,70 | 1 252 682,88 | | 2,50 | |
| н1113 | 502 920,59 | 1 252 705,32 | | 2,50 | |
| н1114 | 502 914,92 | 1 252 709,39 | | 2,50 | |
| н1115 | 502 912,74 | 1 252 683,62 | | 2,50 | |
| н1116 | 502 910,64 | 1 252 671,07 | | 2,50 | |
| н1111 | 502 916,06 | 1 252 667,14 | | 2,50 | |
| Зона I(51) | | | | | |
| н1117 | 502 246,13 | 1 251 970,77 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1118 | 502 252,75 | 1 251 978,91 | | 2,50 | |
| н1119 | 502 261,01 | 1 251 988,86 | | 2,50 | |
| н1120 | 502 267,86 | 1 251 995,01 | | 2,50 | |
| н1121 | 502 272,47 | 1 252 002,67 | | 2,50 | |
| н1122 | 502 280,19 | 1 252 008,39 | | 2,50 | |
| н1123 | 502 286,71 | 1 252 011,01 | | 2,50 | |
| н1124 | 502 301,30 | 1 252 012,08 | | 2,50 | |
| н1125 | 502 313,59 | 1 252 008,90 | | 2,50 | |
| н1126 | 502 368,58 | 1 251 983,08 | | 2,50 | |
| н1127 | 502 409,48 | 1 251 956,43 | | 2,50 | |
| н1128 | 502 416,59 | 1 251 953,09 | | 2,50 | |
| н1129 | 502 426,36 | 1 251 952,75 | | 2,50 | |
| н1130 | 502 471,94 | 1 251 965,65 | | 2,50 | |
| н1131 | 502 492,71 | 1 251 975,75 | | 2,50 | |
| н1132 | 502 510,20 | 1 251 983,86 | | 2,50 | |
| н1133 | 502 541,73 | 1 252 020,17 | | 2,50 | |
| н1134 | 502 587,61 | 1 252 081,30 | | 2,50 | |
| н1135 | 502 620,55 | 1 252 133,67 | | 2,50 | |
| н1136 | 502 647,16 | 1 252 171,87 | | 2,50 | |
| н1137 | 502 649,88 | 1 252 173,82 | | 2,50 | |
| н1138 | 502 670,79 | 1 252 208,30 | | 2,50 | |
| н1139 | 502 680,58 | 1 252 227,48 | | 2,50 | |
| н1140 | 502 685,89 | 1 252 236,47 | | 2,50 | |
| н1141 | 502 696,15 | 1 252 249,22 | | 2,50 | |
| н1142 | 502 717,02 | 1 252 281,78 | | 2,50 | |
| н1143 | 502 742,82 | 1 252 327,70 | | 2,50 | |
| н1144 | 502 763,03 | 1 252 367,57 | | 2,50 | |
| н1145 | 502 772,80 | 1 252 389,98 | | 2,50 | |
| н1146 | 502 781,90 | 1 252 408,58 | | 2,50 | |
| н1147 | 502 807,95 | 1 252 469,25 | 2,50 | | |
| н1148 | 502 816,84 | 1 252 491,64 | 2,50 | | |
| н1149 | 502 828,84 | 1 252 524,85 | 2,50 | | |
| н1150 | 502 837,30 | 1 252 540,30 | 2,50 | | |
| н1151 | 502 848,29 | 1 252 555,14 | 2,50 | | |
| н1152 | 502 861,00 | 1 252 578,26 | 2,50 | | |
| н1153 | 502 856,12 | 1 252 581,79 | 2,50 | | |
| н1154 | 502 843,23 | 1 252 558,38 | 2,50 | | |
| н1155 | 502 832,24 | 1 252 543,54 | 2,50 | | |
| н1156 | 502 823,36 | 1 252 527,33 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1157 | 502 811,22 | 1 252 493,76 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1158 | 502 802,41 | 1 252 471,55 | | 2,50 | |
| н1159 | 502 776,44 | 1 252 411,08 | | 2,50 | |
| н1160 | 502 767,36 | 1 252 392,50 | | 2,50 | |
| н1161 | 502 757,60 | 1 252 370,13 | | 2,50 | |
| н1162 | 502 737,52 | 1 252 330,52 | | 2,50 | |
| н1163 | 502 711,88 | 1 252 284,87 | | 2,50 | |
| н1164 | 502 691,27 | 1 252 252,72 | | 2,50 | |
| н1165 | 502 680,95 | 1 252 239,89 | | 2,50 | |
| н1166 | 502 675,32 | 1 252 230,38 | | 2,50 | |
| н1167 | 502 665,55 | 1 252 211,22 | | 2,50 | |
| н1168 | 502 645,38 | 1 252 177,98 | | 2,50 | |
| н1169 | 502 642,82 | 1 252 176,14 | | 2,50 | |
| н1170 | 502 615,55 | 1 252 136,99 | | 2,50 | |
| н1171 | 502 582,67 | 1 252 084,70 | | 2,50 | |
| н1172 | 502 537,06 | 1 252 023,94 | | 2,50 | |
| н1173 | 502 506,52 | 1 251 988,76 | | 2,50 | |
| н1174 | 502 490,14 | 1 251 981,17 | | 2,50 | |
| н1175 | 502 469,80 | 1 251 971,27 | | 2,50 | |
| н1176 | 502 425,64 | 1 251 958,77 | | 2,50 | |
| н1177 | 502 418,03 | 1 251 959,05 | | 2,50 | |
| н1178 | 502 412,40 | 1 251 961,69 | | 2,50 | |
| н1179 | 502 371,50 | 1 251 988,34 | | 2,50 | |
| н1180 | 502 315,63 | 1 252 014,56 | | 2,50 | |
| н1181 | 502 301,84 | 1 252 018,14 | | 2,50 | |
| н1182 | 502 285,34 | 1 252 016,93 | | 2,50 | |
| н1183 | 502 277,24 | 1 252 013,67 | | 2,50 | |
| н1184 | 502 267,95 | 1 252 006,79 | | 2,50 | |
| н1185 | 502 263,18 | 1 251 998,87 | | 2,50 | |
| н1186 | 502 256,67 | 1 251 993,04 | | 2,50 | |
| н1187 | 502 248,11 | 1 251 982,71 | 2,50 | | |
| н1188 | 502 241,91 | 1 251 975,08 | 2,50 | | |
| н1117 | 502 246,13 | 1 251 970,77 | 2,50 | | |
| Зона I(52) | | | | | |
| н1189 | 502 411,34 | 1 249 739,37 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1190 | 502 444,76 | 1 249 782,63 | | 2,50 | |
| н1191 | 502 472,56 | 1 249 814,34 | | 2,50 | |
| н1192 | 502 497,57 | 1 249 840,11 | | 2,50 | |
| н1193 | 502 537,85 | 1 249 884,61 | | 2,50 | |
| н1194 | 502 554,08 | 1 249 901,55 | | 2,50 | |
| н1195 | 502 600,83 | 1 249 956,71 | | 2,50 | |
| н1196 | 502 625,35 | 1 249 982,16 | | 2,50 | |
| н1197 | 502 642,58 | 1 250 002,86 | | 2,50 | |
| н1198 | 502 676,07 | 1 250 038,99 | | 2,50 | |
| н1199 | 502 705,71 | 1 250 062,12 | | 2,50 | |
| н1200 | 502 734,12 | 1 250 091,27 | | 2,50 | |
| н1201 | 502 760,74 | 1 250 118,39 | | 2,50 | |
| н1202 | 502 789,35 | 1 250 149,75 | | 2,50 | |
| н1203 | 502 802,55 | 1 250 162,12 | | 2,50 | |
| н1204 | 502 836,41 | 1 250 202,33 | | 2,50 | |
| н1205 | 502 840,37 | 1 250 209,72 | | 2,50 | |
| н1206 | 502 847,62 | 1 250 238,67 | | 2,50 | |
| н1207 | 502 849,48 | 1 250 250,13 | | 2,50 | |
| н1208 | 502 849,49 | 1 250 262,06 | | 2,50 | |
| н1209 | 502 846,05 | 1 250 279,78 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1210 | 502 834,97 | 1 250 309,66 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1211 | 502 821,11 | 1 250 348,22 | | 2,50 | |
| н1212 | 502 813,44 | 1 250 368,84 | | 2,50 | |
| н1213 | 502 805,33 | 1 250 380,56 | | 2,50 | |
| н1214 | 502 795,81 | 1 250 388,85 | | 2,50 | |
| н1215 | 502 743,95 | 1 250 416,21 | | 2,50 | |
| н1216 | 502 650,69 | 1 250 473,22 | | 2,50 | |
| н1217 | 502 571,90 | 1 250 520,69 | | 2,50 | |
| н1218 | 502 562,09 | 1 250 527,88 | | 2,50 | |
| н1219 | 502 510,85 | 1 250 557,23 | | 2,50 | |
| н1220 | 502 465,98 | 1 250 579,79 | | 2,50 | |
| н1221 | 502 433,35 | 1 250 600,61 | | 2,50 | |
| н1222 | 502 375,64 | 1 250 652,01 | | 2,50 | |
| н1223 | 502 353,20 | 1 250 671,16 | | 2,50 | |
| н1224 | 502 331,50 | 1 250 691,31 | | 2,50 | |
| н1225 | 502 289,95 | 1 250 731,77 | | 2,50 | |
| н1226 | 502 272,36 | 1 250 750,82 | | 2,50 | |
| н1227 | 502 227,77 | 1 250 802,59 | | 2,50 | |
| н1228 | 502 214,91 | 1 250 820,68 | | 2,50 | |
| н1229 | 502 193,42 | 1 250 847,94 | | 2,50 | |
| н1230 | 502 183,55 | 1 250 864,54 | | 2,50 | |
| н1231 | 502 171,34 | 1 250 879,26 | | 2,50 | |
| н1232 | 502 161,24 | 1 250 888,45 | | 2,50 | |
| н1233 | 502 133,03 | 1 250 910,96 | | 2,50 | |
| н1234 | 502 130,78 | 1 250 912,82 | | 2,50 | |
| н1235 | 502 118,27 | 1 250 923,58 | | 2,50 | |
| н1236 | 502 113,47 | 1 250 932,26 | | 2,50 | |
| н1237 | 502 110,72 | 1 250 948,70 | | 2,50 | |
| н1238 | 502 111,60 | 1 250 962,11 | | 2,50 | |
| н1239 | 502 126,65 | 1 251 007,58 | | 2,50 | |
| н1240 | 502 129,59 | 1 251 035,09 | | 2,50 | |
| н1241 | 502 128,89 | 1 251 069,57 | | 2,50 | |
| н1242 | 502 127,22 | 1 251 120,35 | | 2,50 | |
| н1243 | 502 128,53 | 1 251 148,93 | | 2,50 | |
| н1244 | 502 141,74 | 1 251 241,19 | | 2,50 | |
| н1245 | 502 151,31 | 1 251 293,03 | | 2,50 | |
| н1246 | 502 160,85 | 1 251 328,40 | | 2,50 | |
| н1247 | 502 162,74 | 1 251 340,55 | | 2,50 | |
| н1248 | 502 147,89 | 1 251 476,97 | | 2,50 | |
| н1249 | 502 138,47 | 1 251 598,48 | | 2,50 | |
| н1250 | 502 134,01 | 1 251 653,56 | | 2,50 | |
| н1251 | 502 131,54 | 1 251 705,45 | | 2,50 | |
| н1252 | 502 130,63 | 1 251 715,27 | | 2,50 | |
| н1253 | 502 112,30 | 1 251 773,84 | | 2,50 | |
| н1254 | 502 111,14 | 1 251 779,99 | 2,50 | | |
| н1255 | 502 112,58 | 1 251 794,73 | 2,50 | | |
| н1256 | 502 115,53 | 1 251 802,07 | 2,50 | | |
| н1257 | 502 141,44 | 1 251 837,75 | 2,50 | | |
| н1258 | 502 144,46 | 1 251 845,72 | 2,50 | | |
| н1259 | 502 170,16 | 1 251 877,33 | 2,50 | | |
| н1260 | 502 191,91 | 1 251 904,09 | 2,50 | | |
| н1261 | 502 187,40 | 1 251 908,04 | 2,50 | | |
| н1262 | 502 165,44 | 1 251 881,03 | 2,50 | | |
| н1263 | 502 139,20 | 1 251 848,76 | 2,50 | | |
| н1264 | 502 136,12 | 1 251 840,63 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1265 | 502 110,23 | 1 251 804,99 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1266 | 502 106,70 | 1 251 796,17 | | 2,50 | |
| н1267 | 502 105,08 | 1 251 779,71 | | 2,50 | |
| н1268 | 502 106,48 | 1 251 772,38 | | 2,50 | |
| н1269 | 502 124,71 | 1 251 714,09 | | 2,50 | |
| н1270 | 502 125,56 | 1 251 705,03 | | 2,50 | |
| н1271 | 502 128,03 | 1 251 653,17 | | 2,50 | |
| н1272 | 502 132,49 | 1 251 598,01 | | 2,50 | |
| н1273 | 502 141,91 | 1 251 476,42 | | 2,50 | |
| н1274 | 502 156,68 | 1 251 340,69 | | 2,50 | |
| н1275 | 502 154,97 | 1 251 329,64 | | 2,50 | |
| н1276 | 502 145,45 | 1 251 294,35 | | 2,50 | |
| н1277 | 502 135,82 | 1 251 242,16 | | 2,50 | |
| н1278 | 502 122,55 | 1 251 149,49 | | 2,50 | |
| н1279 | 502 121,22 | 1 251 120,39 | | 2,50 | |
| н1280 | 502 122,89 | 1 251 069,41 | | 2,50 | |
| н1281 | 502 123,59 | 1 251 035,35 | | 2,50 | |
| н1282 | 502 120,75 | 1 251 008,86 | | 2,50 | |
| н1283 | 502 105,66 | 1 250 963,27 | | 2,50 | |
| н1284 | 502 104,68 | 1 250 948,40 | | 2,50 | |
| н1285 | 502 107,73 | 1 250 930,26 | | 2,50 | |
| н1286 | 502 113,55 | 1 250 919,74 | | 2,50 | |
| н1287 | 502 126,91 | 1 250 908,24 | | 2,50 | |
| н1288 | 502 129,25 | 1 250 906,30 | | 2,50 | |
| н1289 | 502 157,34 | 1 250 883,89 | | 2,50 | |
| н1290 | 502 167,00 | 1 250 875,10 | | 2,50 | |
| н1291 | 502 178,63 | 1 250 861,08 | | 2,50 | |
| н1292 | 502 188,46 | 1 250 844,54 | | 2,50 | |
| н1293 | 502 210,11 | 1 250 817,08 | | 2,50 | |
| н1294 | 502 223,05 | 1 250 798,89 | | 2,50 | |
| н1295 | 502 267,89 | 1 250 746,82 | | 2,50 | |
| н1296 | 502 285,65 | 1 250 727,59 | | 2,50 | |
| н1297 | 502 327,37 | 1 250 686,97 | | 2,50 | |
| н1298 | 502 349,22 | 1 250 666,68 | | 2,50 | |
| н1299 | 502 371,70 | 1 250 647,49 | | 2,50 | |
| н1300 | 502 429,71 | 1 250 595,81 | | 2,50 | |
| н1301 | 502 463,02 | 1 250 574,57 | | 2,50 | |
| н1302 | 502 508,01 | 1 250 551,95 | | 2,50 | |
| н1303 | 502 558,82 | 1 250 522,84 | | 2,50 | |
| н1304 | 502 568,58 | 1 250 515,69 | 2,50 | | |
| н1305 | 502 647,58 | 1 250 468,09 | 2,50 | | |
| н1306 | 502 740,99 | 1 250 410,99 | 2,50 | | |
| н1307 | 502 792,39 | 1 250 383,87 | 2,50 | | |
| н1308 | 502 800,83 | 1 250 376,52 | 2,50 | | |
| н1309 | 502 808,08 | 1 250 366,04 | 2,50 | | |
| н1310 | 502 815,47 | 1 250 346,16 | 2,50 | | |
| н1311 | 502 829,34 | 1 250 307,60 | 2,50 | | |
| н1312 | 502 840,25 | 1 250 278,16 | 2,50 | | |
| н1313 | 502 843,49 | 1 250 261,48 | 2,50 | | |
| н1314 | 502 843,48 | 1 250 250,61 | 2,50 | | |
| н1315 | 502 841,74 | 1 250 239,89 | 2,50 | | |
| н1316 | 502 834,73 | 1 250 211,90 | 2,50 | | |
| н1317 | 502 831,41 | 1 250 205,71 | 2,50 | | |
| н1318 | 502 798,19 | 1 250 166,26 | 2,50 | | |
| н1319 | 502 785,07 | 1 250 153,97 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1320 | 502 756,38 | 1 250 122,51 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1321 | 502 729,84 | 1 250 095,47 | | 2,50 | |
| н1322 | 502 701,69 | 1 250 066,60 | | 2,50 | |
| н1323 | 502 671,99 | 1 250 043,43 | | 2,50 | |
| н1324 | 502 638,08 | 1 250 006,82 | | 2,50 | |
| н1325 | 502 620,87 | 1 249 986,16 | | 2,50 | |
| н1326 | 502 596,38 | 1 249 960,73 | | 2,50 | |
| н1327 | 502 549,62 | 1 249 905,57 | | 2,50 | |
| н1328 | 502 533,46 | 1 249 888,69 | | 2,50 | |
| н1329 | 502 493,19 | 1 249 844,21 | | 2,50 | |
| н1330 | 502 468,14 | 1 249 818,41 | | 2,50 | |
| н1331 | 502 440,12 | 1 249 786,45 | | 2,50 | |
| н1332 | 502 407,89 | 1 249 744,70 | | 2,50 | |
| н1189 | 502 411,34 | 1 249 739,37 | | 2,50 | |
| Зона I(53) | | | | | |
| н1333 | 502 116,26 | 1 249 431,20 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1334 | 502 119,72 | 1 249 434,97 | | 2,50 | |
| н1335 | 502 142,87 | 1 249 457,97 | | 2,50 | |
| н1336 | 502 177,69 | 1 249 493,75 | | 2,50 | |
| н1337 | 502 192,39 | 1 249 512,68 | | 2,50 | |
| н1338 | 502 205,97 | 1 249 526,86 | | 2,50 | |
| н1339 | 502 235,18 | 1 249 558,21 | | 2,50 | |
| н1340 | 502 248,50 | 1 249 574,61 | | 2,50 | |
| н1341 | 502 320,57 | 1 249 655,94 | | 2,50 | |
| н1342 | 502 331,41 | 1 249 664,87 | | 2,50 | |
| н1343 | 502 328,05 | 1 249 669,87 | | 2,50 | |
| н1344 | 502 316,39 | 1 249 660,27 | | 2,50 | |
| н1345 | 502 243,92 | 1 249 578,49 | | 2,50 | |
| н1346 | 502 230,66 | 1 249 562,15 | | 2,50 | |
| н1347 | 502 201,61 | 1 249 530,98 | | 2,50 | |
| н1348 | 502 187,85 | 1 249 516,60 | | 2,50 | |
| н1349 | 502 173,15 | 1 249 497,69 | | 2,50 | |
| н1350 | 502 138,61 | 1 249 462,19 | | 2,50 | |
| н1351 | 502 115,40 | 1 249 439,13 | | 2,50 | |
| н1352 | 502 112,82 | 1 249 436,31 | 2,50 | | |
| н1333 | 502 116,26 | 1 249 431,20 | 2,50 | | |
| Зона I(54) | | | | | |
| н1353 | 502 062,82 | 1 249 379,07 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1354 | 502 073,42 | 1 249 388,72 | | 2,50 | |
| н1355 | 502 077,55 | 1 249 392,56 | | 2,50 | |
| н1356 | 502 074,11 | 1 249 397,54 | | 2,50 | |
| н1357 | 502 069,36 | 1 249 393,14 | | 2,50 | |
| н1358 | 502 059,41 | 1 249 384,07 | | 2,50 | |
| н1353 | 502 062,82 | 1 249 379,07 | | 2,50 | |
| Зона I(55) | | | | | |
| н1359 | 501 614,56 | 1 248 930,20 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1360 | 501 617,88 | 1 248 932,37 | | 2,50 | |
| н1361 | 501 658,12 | 1 248 954,59 | | 2,50 | |
| н1362 | 501 663,99 | 1 248 960,62 | | 2,50 | |
| н1363 | 501 660,86 | 1 248 966,00 | | 2,50 | |
| н1364 | 501 654,44 | 1 248 959,41 | | 2,50 | |
| н1365 | 501 615,15 | 1 248 937,71 | | 2,50 | |
| н1366 | 501 615,92 | 1 248 935,80 | | 2,50 | |
| н1359 | 501 614,56 | 1 248 930,20 | 2,50 | | |
| Зона I(56) | | | | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1367 | 500 628,62 | 1 247 164,76 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1368 | 500 628,72 | 1 247 165,02 | | 2,50 | |
| н1369 | 500 628,11 | 1 247 179,84 | | 2,50 | |
| н1370 | 500 624,49 | 1 247 196,98 | | 2,50 | |
| н1371 | 500 623,09 | 1 247 207,59 | | 2,50 | |
| н1372 | 500 620,56 | 1 247 226,83 | | 2,50 | |
| н1373 | 500 621,76 | 1 247 246,01 | | 2,50 | |
| н1374 | 500 630,86 | 1 247 290,70 | | 2,50 | |
| н1375 | 500 639,78 | 1 247 334,36 | | 2,50 | |
| н1376 | 500 681,76 | 1 247 544,31 | | 2,50 | |
| н1377 | 500 693,69 | 1 247 601,20 | | 2,50 | |
| н1378 | 500 701,73 | 1 247 634,80 | | 2,50 | |
| н1379 | 500 711,09 | 1 247 670,51 | | 2,50 | |
| н1380 | 500 717,00 | 1 247 688,31 | | 2,50 | |
| н1381 | 500 717,33 | 1 247 692,56 | | 2,50 | |
| н1382 | 500 718,70 | 1 247 695,22 | | 2,50 | |
| н1383 | 500 740,39 | 1 247 707,86 | | 2,50 | |
| н1384 | 500 753,17 | 1 247 732,17 | | 2,50 | |
| н1385 | 500 780,28 | 1 247 776,41 | | 2,50 | |
| н1386 | 500 978,25 | 1 248 076,49 | | 2,50 | |
| н1387 | 501 008,35 | 1 248 126,65 | | 2,50 | |
| н1388 | 501 076,46 | 1 248 234,54 | | 2,50 | |
| н1389 | 501 090,80 | 1 248 260,75 | | 2,50 | |
| н1390 | 501 101,92 | 1 248 279,39 | | 2,50 | |
| н1391 | 501 126,59 | 1 248 321,41 | | 2,50 | |
| н1392 | 501 164,79 | 1 248 387,28 | | 2,50 | |
| н1393 | 501 214,46 | 1 248 472,33 | | 2,50 | |
| н1394 | 501 254,32 | 1 248 542,54 | | 2,50 | |
| н1395 | 501 274,51 | 1 248 581,42 | | 2,50 | |
| н1396 | 501 324,38 | 1 248 671,98 | | 2,50 | |
| н1397 | 501 379,86 | 1 248 784,47 | | 2,50 | |
| н1398 | 501 391,78 | 1 248 803,76 | | 2,50 | |
| н1399 | 501 403,73 | 1 248 813,33 | | 2,50 | |
| н1400 | 501 411,80 | 1 248 817,24 | | 2,50 | |
| н1401 | 501 416,24 | 1 248 818,33 | | 2,50 | |
| н1402 | 501 466,27 | 1 248 830,55 | | 2,50 | |
| н1403 | 501 494,50 | 1 248 841,64 | | 2,50 | |
| н1404 | 501 522,79 | 1 248 846,68 | | 2,50 | |
| н1405 | 501 527,73 | 1 248 846,76 | | 2,50 | |
| н1406 | 501 531,68 | 1 248 850,82 | | 2,50 | |
| н1407 | 501 550,46 | 1 248 886,73 | | 2,50 | |
| н1408 | 501 551,23 | 1 248 888,66 | | 2,50 | |
| н1409 | 501 592,04 | 1 248 915,43 | 2,50 | | |
| н1410 | 501 582,50 | 1 248 916,32 | 2,50 | | |
| н1411 | 501 546,35 | 1 248 892,64 | 2,50 | | |
| н1412 | 501 545,00 | 1 248 889,23 | 2,50 | | |
| н1413 | 501 526,77 | 1 248 854,38 | 2,50 | | |
| н1414 | 501 525,15 | 1 248 852,72 | 2,50 | | |
| н1415 | 501 522,21 | 1 248 852,68 | 2,50 | | |
| н1416 | 501 492,86 | 1 248 847,44 | 2,50 | | |
| н1417 | 501 464,45 | 1 248 836,29 | 2,50 | | |
| н1418 | 501 414,51 | 1 248 824,08 | 2,50 | | |
| н1419 | 501 409,76 | 1 248 822,92 | 2,50 | | |
| н1420 | 501 400,51 | 1 248 818,43 | 2,50 | | |
| н1421 | 501 387,22 | 1 248 807,80 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1422 | 501 374,60 | 1 248 787,39 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1423 | 501 319,06 | 1 248 674,75 | | 2,50 | |
| н1424 | 501 269,21 | 1 248 584,25 | | 2,50 | |
| н1425 | 501 249,05 | 1 248 545,40 | | 2,50 | |
| н1426 | 501 209,26 | 1 248 475,32 | | 2,50 | |
| н1427 | 501 159,61 | 1 248 390,30 | | 2,50 | |
| н1428 | 501 121,41 | 1 248 324,43 | | 2,50 | |
| н1429 | 501 096,76 | 1 248 282,43 | | 2,50 | |
| н1430 | 501 085,59 | 1 248 263,73 | | 2,50 | |
| н1431 | 501 071,28 | 1 248 237,58 | | 2,50 | |
| н1432 | 501 003,25 | 1 248 129,79 | | 2,50 | |
| н1433 | 500 973,17 | 1 248 079,69 | | 2,50 | |
| н1434 | 500 775,22 | 1 247 779,63 | | 2,50 | |
| н1435 | 500 747,95 | 1 247 735,13 | | 2,50 | |
| н1436 | 500 735,89 | 1 247 712,18 | | 2,50 | |
| н1437 | 500 714,16 | 1 247 699,52 | | 2,50 | |
| н1438 | 500 711,45 | 1 247 694,22 | | 2,50 | |
| н1439 | 500 711,08 | 1 247 689,51 | | 2,50 | |
| н1440 | 500 705,34 | 1 247 672,22 | | 2,50 | |
| н1441 | 500 695,91 | 1 247 636,26 | | 2,50 | |
| н1442 | 500 687,84 | 1 247 602,51 | | 2,50 | |
| н1443 | 500 675,88 | 1 247 545,51 | | 2,50 | |
| н1444 | 500 633,90 | 1 247 335,54 | | 2,50 | |
| н1445 | 500 624,98 | 1 247 291,90 | | 2,50 | |
| н1446 | 500 615,80 | 1 247 246,79 | | 2,50 | |
| н1447 | 500 614,54 | 1 247 226,63 | | 2,50 | |
| н1448 | 500 617,52 | 1 247 203,96 | | 2,50 | |
| н1449 | 500 618,57 | 1 247 195,97 | | 2,50 | |
| н1450 | 500 622,13 | 1 247 179,10 | 2,50 | | |
| н1451 | 500 622,68 | 1 247 166,00 | 2,50 | | |
| н1452 | 500 620,12 | 1 247 159,21 | 2,50 | | |
| н1367 | 500 628,62 | 1 247 164,76 | 2,50 | | |
| Зона I(57) | | | | | |
| н1453 | 500 253,85 | 1 246 385,29 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1454 | 500 260,53 | 1 246 399,44 | | 2,50 | |
| н1455 | 500 255,10 | 1 246 401,97 | | 2,50 | |
| н1456 | 500 248,33 | 1 246 387,63 | | 2,50 | |
| н1453 | 500 253,85 | 1 246 385,29 | | 2,50 | |
| Зона I(58) | | | | | |
| н1457 | 499 992,72 | 1 245 847,13 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1458 | 499 975,68 | 1 245 872,34 | | 2,50 | |
| н1459 | 499 966,69 | 1 245 890,36 | | 2,50 | |
| н1460 | 499 944,33 | 1 245 928,60 | | 2,50 | |
| н1461 | 499 935,58 | 1 245 945,61 | | 2,50 | |
| н1462 | 499 932,51 | 1 245 955,12 | | 2,50 | |
| н1463 | 499 934,19 | 1 245 988,84 | | 2,50 | |
| н1464 | 499 933,73 | 1 246 002,65 | | 2,50 | |
| н1465 | 499 946,04 | 1 246 020,02 | | 2,50 | |
| н1466 | 499 959,26 | 1 246 035,37 | | 2,50 | |
| н1467 | 500 046,34 | 1 246 119,39 | | 2,50 | |
| н1468 | 500 154,19 | 1 246 218,76 | | 2,50 | |
| н1469 | 500 158,11 | 1 246 222,72 | | 2,50 | |
| н1470 | 500 152,17 | 1 246 225,23 | | 2,50 | |
| н1471 | 500 150,03 | 1 246 223,08 | | 2,50 | |
| н1472 | 500 042,22 | 1 246 123,75 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1473 | 499 954,90 | 1 246 039,49 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1474 | 499 941,30 | 1 246 023,72 | | 2,50 | |
| н1475 | 499 927,67 | 1 246 004,47 | | 2,50 | |
| н1476 | 499 928,19 | 1 245 988,89 | | 2,50 | |
| н1477 | 499 926,47 | 1 245 954,32 | | 2,50 | |
| н1478 | 499 930,02 | 1 245 943,31 | | 2,50 | |
| н1479 | 499 939,07 | 1 245 925,72 | | 2,50 | |
| н1480 | 499 961,41 | 1 245 887,50 | | 2,50 | |
| н1481 | 499 970,48 | 1 245 869,30 | | 2,50 | |
| н1482 | 499 986,95 | 1 245 844,96 | | 2,50 | |
| н1457 | 499 992,72 | 1 245 847,13 | | 2,50 | |
| Зона I(59) | | | | | |
| н1483 | 500 025,17 | 1 245 762,74 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1484 | 500 019,38 | 1 245 779,86 | | 2,50 | |
| н1485 | 500 013,12 | 1 245 796,30 | | 2,50 | |
| н1486 | 500 007,81 | 1 245 793,40 | | 2,50 | |
| н1487 | 500 013,74 | 1 245 777,82 | | 2,50 | |
| н1488 | 500 020,08 | 1 245 759,12 | | 2,50 | |
| н1483 | 500 025,17 | 1 245 762,74 | | 2,50 | |
| Зона I(60) | | | | | |
| н1489 | 500 666,12 | 1 244 771,83 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1490 | 500 644,45 | 1 244 837,69 | | 2,50 | |
| н1491 | 500 643,21 | 1 244 842,84 | | 2,50 | |
| н1492 | 500 640,23 | 1 244 855,26 | | 2,50 | |
| н1493 | 500 636,33 | 1 244 861,71 | | 2,50 | |
| н1494 | 500 628,82 | 1 244 864,97 | | 2,50 | |
| н1495 | 500 616,29 | 1 244 863,79 | | 2,50 | |
| н1496 | 500 574,97 | 1 244 862,79 | | 2,50 | |
| н1497 | 500 525,89 | 1 244 866,96 | | 2,50 | |
| н1498 | 500 506,63 | 1 244 871,07 | | 2,50 | |
| н1499 | 500 497,07 | 1 244 875,36 | | 2,50 | |
| н1500 | 500 452,67 | 1 244 911,10 | | 2,50 | |
| н1501 | 500 419,65 | 1 244 943,55 | | 2,50 | |
| н1502 | 500 407,17 | 1 244 957,53 | | 2,50 | |
| н1503 | 500 403,10 | 1 244 962,10 | | 2,50 | |
| н1504 | 500 385,01 | 1 244 985,75 | | 2,50 | |
| н1505 | 500 376,39 | 1 244 997,88 | | 2,50 | |
| н1506 | 500 362,57 | 1 245 022,89 | | 2,50 | |
| н1507 | 500 339,39 | 1 245 060,07 | | 2,50 | |
| н1508 | 500 263,82 | 1 245 187,42 | | 2,50 | |
| н1509 | 500 255,58 | 1 245 208,23 | | 2,50 | |
| н1510 | 500 214,79 | 1 245 311,27 | | 2,50 | |
| н1511 | 500 199,32 | 1 245 353,04 | | 2,50 | |
| н1512 | 500 186,53 | 1 245 411,41 | | 2,50 | |
| н1513 | 500 172,08 | 1 245 480,24 | | 2,50 | |
| н1514 | 500 164,92 | 1 245 505,26 | 2,50 | | |
| н1515 | 500 157,68 | 1 245 526,56 | 2,50 | | |
| н1516 | 500 149,29 | 1 245 546,24 | 2,50 | | |
| н1517 | 500 127,15 | 1 245 580,88 | 2,50 | | |
| н1518 | 500 104,18 | 1 245 606,80 | 2,50 | | |
| н1519 | 500 077,38 | 1 245 640,15 | 2,50 | | |
| н1520 | 500 066,60 | 1 245 657,87 | 2,50 | | |
| н1521 | 500 052,91 | 1 245 680,17 | 2,50 | | |
| н1522 | 500 045,09 | 1 245 695,96 | 2,50 | | |
| н1523 | 500 040,77 | 1 245 711,08 | 2,50 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1524 | 500 035,58 | 1 245 707,44 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1525 | 500 039,47 | 1 245 693,78 | | 2,50 | |
| н1526 | 500 047,65 | 1 245 677,27 | | 2,50 | |
| н1527 | 500 061,48 | 1 245 654,75 | | 2,50 | |
| н1528 | 500 072,46 | 1 245 636,69 | | 2,50 | |
| н1529 | 500 099,60 | 1 245 602,92 | | 2,50 | |
| н1530 | 500 122,35 | 1 245 577,26 | | 2,50 | |
| н1531 | 500 143,97 | 1 245 543,42 | | 2,50 | |
| н1532 | 500 152,08 | 1 245 524,42 | | 2,50 | |
| н1533 | 500 159,20 | 1 245 503,46 | | 2,50 | |
| н1534 | 500 166,26 | 1 245 478,80 | | 2,50 | |
| н1535 | 500 180,67 | 1 245 410,15 | | 2,50 | |
| н1536 | 500 193,56 | 1 245 351,35 | | 2,50 | |
| н1537 | 500 209,19 | 1 245 309,13 | | 2,50 | |
| н1538 | 500 251,14 | 1 245 203,16 | | 2,50 | |
| н1539 | 500 258,42 | 1 245 184,77 | | 2,50 | |
| н1540 | 500 334,27 | 1 245 056,95 | | 2,50 | |
| н1541 | 500 357,39 | 1 245 019,85 | | 2,50 | |
| н1542 | 500 371,31 | 1 244 994,68 | | 2,50 | |
| н1543 | 500 380,19 | 1 244 982,19 | | 2,50 | |
| н1544 | 500 398,48 | 1 244 958,28 | | 2,50 | |
| н1545 | 500 403,27 | 1 244 952,91 | | 2,50 | |
| н1546 | 500 415,31 | 1 244 939,41 | | 2,50 | |
| н1547 | 500 448,67 | 1 244 906,61 | | 2,50 | |
| н1548 | 500 493,91 | 1 244 870,20 | | 2,50 | |
| н1549 | 500 504,75 | 1 244 865,34 | | 2,50 | |
| н1550 | 500 525,01 | 1 244 861,01 | | 2,50 | |
| н1551 | 500 574,79 | 1 244 856,79 | | 2,50 | |
| н1552 | 500 616,65 | 1 244 857,80 | | 2,50 | |
| н1553 | 500 627,84 | 1 244 858,86 | | 2,50 | |
| н1554 | 500 632,18 | 1 244 856,97 | | 2,50 | |
| н1555 | 500 634,61 | 1 244 852,95 | | 2,50 | |
| н1556 | 500 637,55 | 1 244 840,73 | | 2,50 | |
| н1557 | 500 638,67 | 1 244 836,05 | | 2,50 | |
| н1558 | 500 660,06 | 1 244 771,07 | | 2,50 | |
| н1489 | 500 666,12 | 1 244 771,83 | 2,50 | | |
| Зона I(61) | | | | | |
| н1559 | 500 687,04 | 1 244 145,55 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1560 | 500 705,76 | 1 244 170,63 | | 2,50 | |
| н1561 | 500 717,69 | 1 244 187,87 | | 2,50 | |
| н1562 | 500 719,01 | 1 244 193,86 | | 2,50 | |
| н1563 | 500 718,65 | 1 244 198,75 | | 2,50 | |
| н1564 | 500 714,85 | 1 244 206,60 | | 2,50 | |
| н1565 | 500 649,36 | 1 244 258,01 | | 2,50 | |
| н1566 | 500 626,97 | 1 244 276,77 | | 2,50 | |
| н1567 | 500 616,28 | 1 244 290,68 | | 2,50 | |
| н1568 | 500 604,67 | 1 244 316,94 | | 2,50 | |
| н1569 | 500 601,28 | 1 244 330,08 | | 2,50 | |
| н1570 | 500 599,08 | 1 244 368,68 | | 2,50 | |
| н1571 | 500 600,10 | 1 244 390,81 | | 2,50 | |
| н1572 | 500 602,59 | 1 244 411,27 | | 2,50 | |
| н1573 | 500 617,03 | 1 244 481,93 | | 2,50 | |
| н1574 | 500 626,81 | 1 244 518,41 | | 2,50 | |
| н1575 | 500 643,74 | 1 244 560,17 | | 2,50 | |
| н1576 | 500 650,74 | 1 244 573,71 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1577 | 500 674,45 | 1 244 598,69 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1578 | 500 684,00 | 1 244 613,14 | | 2,50 | |
| н1579 | 500 692,72 | 1 244 630,36 | | 2,50 | |
| н1580 | 500 698,41 | 1 244 655,12 | | 2,50 | |
| н1581 | 500 693,48 | 1 244 688,69 | | 2,50 | |
| н1582 | 500 687,03 | 1 244 708,28 | | 2,50 | |
| н1583 | 500 682,77 | 1 244 702,05 | | 2,50 | |
| н1584 | 500 687,62 | 1 244 687,31 | | 2,50 | |
| н1585 | 500 692,31 | 1 244 655,36 | | 2,50 | |
| н1586 | 500 687,04 | 1 244 632,42 | | 2,50 | |
| н1587 | 500 678,80 | 1 244 616,16 | | 2,50 | |
| н1588 | 500 669,73 | 1 244 602,43 | | 2,50 | |
| н1589 | 500 645,80 | 1 244 577,23 | | 2,50 | |
| н1590 | 500 638,28 | 1 244 562,68 | | 2,50 | |
| н1591 | 500 621,11 | 1 244 520,32 | | 2,50 | |
| н1592 | 500 611,19 | 1 244 483,31 | | 2,50 | |
| н1593 | 500 596,67 | 1 244 412,23 | | 2,50 | |
| н1594 | 500 594,12 | 1 244 391,31 | | 2,50 | |
| н1595 | 500 593,08 | 1 244 368,64 | | 2,50 | |
| н1596 | 500 595,32 | 1 244 329,16 | | 2,50 | |
| н1597 | 500 598,99 | 1 244 314,96 | | 2,50 | |
| н1598 | 500 611,08 | 1 244 287,60 | | 2,50 | |
| н1599 | 500 622,61 | 1 244 272,59 | | 2,50 | |
| н1600 | 500 645,58 | 1 244 253,35 | | 2,50 | |
| н1601 | 500 710,05 | 1 244 202,74 | | 2,50 | |
| н1602 | 500 712,75 | 1 244 197,17 | | 2,50 | |
| н1603 | 500 712,97 | 1 244 194,30 | | 2,50 | |
| н1604 | 500 712,09 | 1 244 190,31 | | 2,50 | |
| н1605 | 500 700,88 | 1 244 174,13 | | 2,50 | |
| н1606 | 500 682,34 | 1 244 149,26 | | 2,50 | |
| н1559 | 500 687,04 | 1 244 145,55 | 2,50 | | |
| Зона I(62) | | | | | |
| н1607 | 500 665,62 | 1 244 101,75 | Аналитический метод | 2,50 | — |
| н1608 | 500 671,52 | 1 244 117,55 | | 2,50 | |
| н1609 | 500 678,49 | 1 244 134,08 | | 2,50 | |
| н1610 | 500 681,07 | 1 244 137,54 | | 2,50 | |
| н1611 | 500 676,36 | 1 244 141,25 | | 2,50 | |
| н1612 | 500 673,25 | 1 244 137,08 | | 2,50 | |
| н1613 | 500 665,94 | 1 244 119,77 | | 2,50 | |
| н1614 | 500 660,65 | 1 244 105,57 | | 2,50 | |
| н1607 | 500 665,62 | 1 244 101,75 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|
| 1. Система координат <u>МСК-23</u> | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:60 000





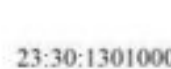

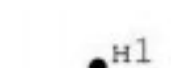
Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Граница публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- 23:12:0602000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|---------------------------------|
|  | - ось линии связи |  | - Граница публичного сервитута |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Граница кадастрового квартала |
|  | - кадастровый номер земельного участка |  | - Номер кадастрового квартала |
|  | - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | |



Масштаб 1:3000





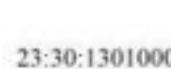

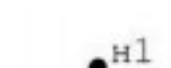
Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Граница публичного сервитута
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала
- - Номер кадастрового квартала
- - кадастровый номер земельного участка
- n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|---------------------------------|
|  | - ось линии связи |  | - Граница публичного сервитута |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Граница кадастрового квартала |
|  | - кадастровый номер земельного участка |  | - Номер кадастрового квартала |
|  | - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | |





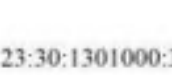




Выноска 1

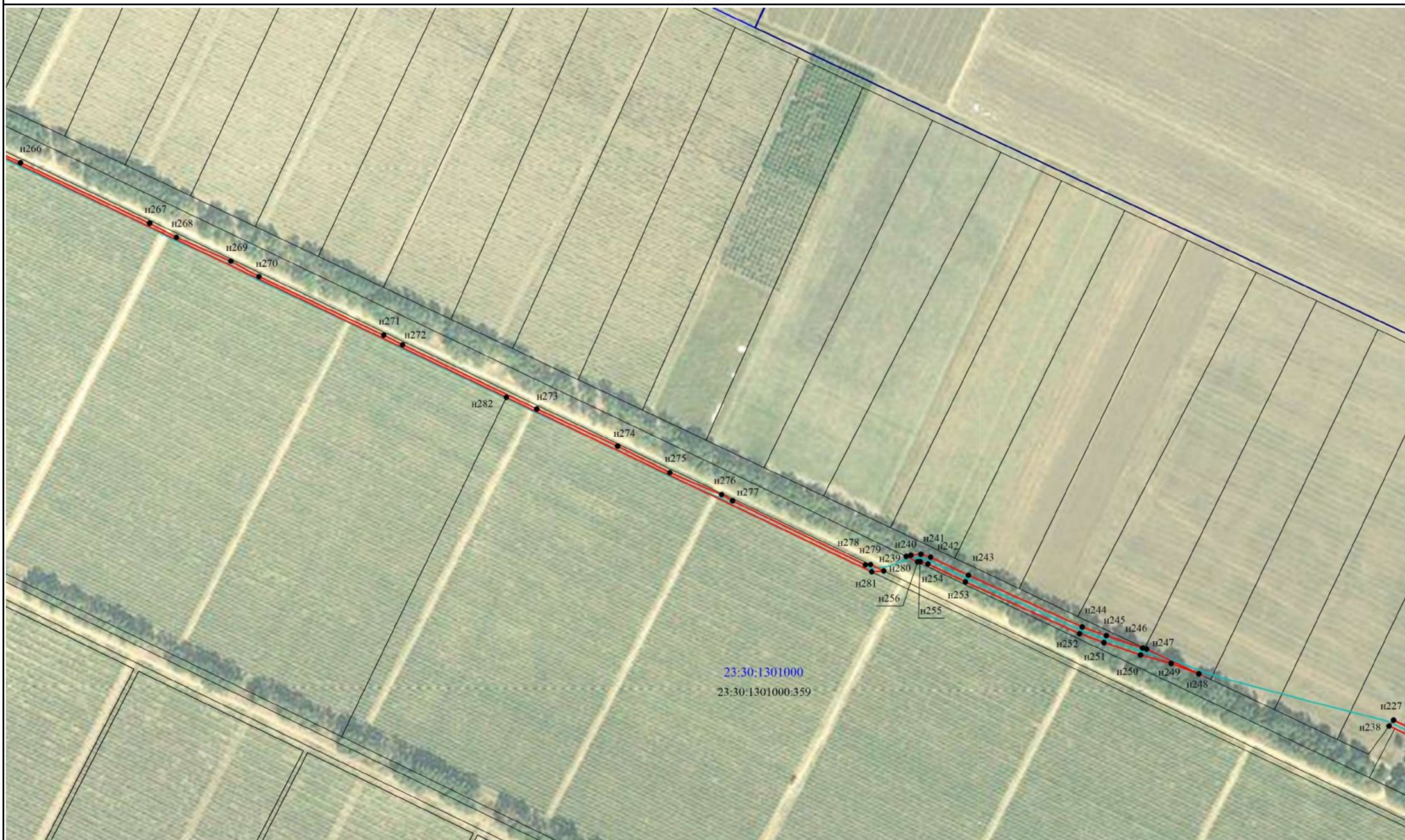


Масштаб 1:1 500

Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

-  - ось линии связи
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  н1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Граница публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:


- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- _{n1} - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Граница публичного сервитута
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 н1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточно для определения ее местоположения

 - Номер кадастрового квартала





23:30:1301000


23:30:1301000:23


Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения


 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 n1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





23:30:1301000


23:30:1301000:24

Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

 - ось линии связи


 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения


 - кадастровый номер земельного участка

23:30:1301000:358

 н1

- Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - Граница кадастрового квартала


23:30:1301000


- Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 н1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения


 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 n1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- п1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Граница публичного сервитута
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 н1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - кадастровый номер земельного участка
- n1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Граница публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- ось линии связи

- Граница кадастрового квартала

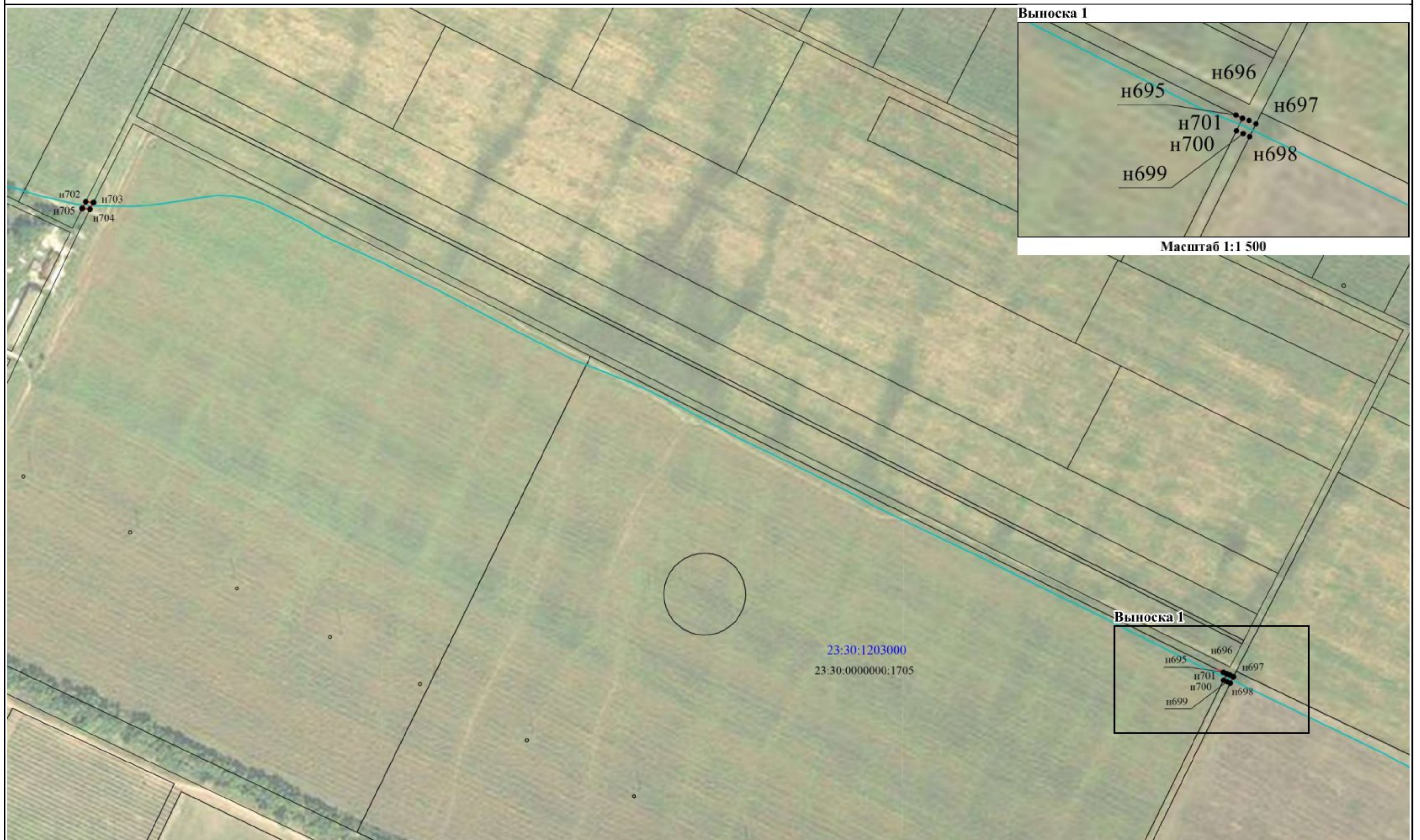
n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

- Граница публичного сервитута

- кадастровый номер земельного участка

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


- - ось линии связи
- - Граница публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения


 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

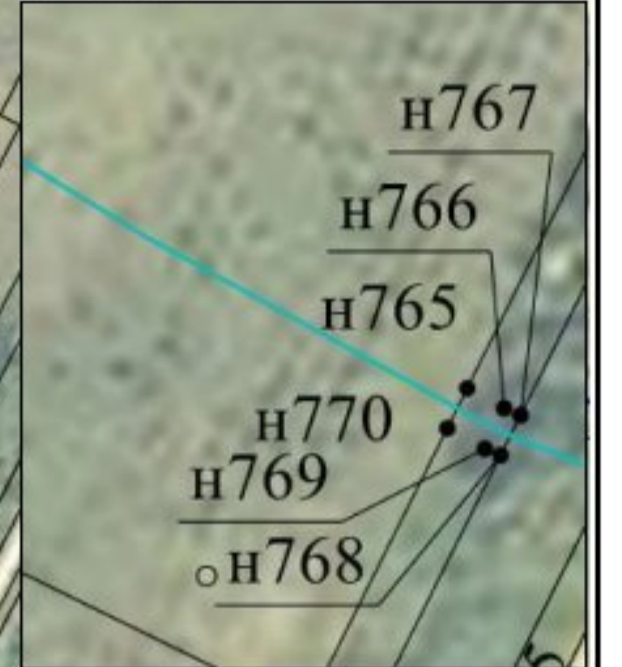
 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

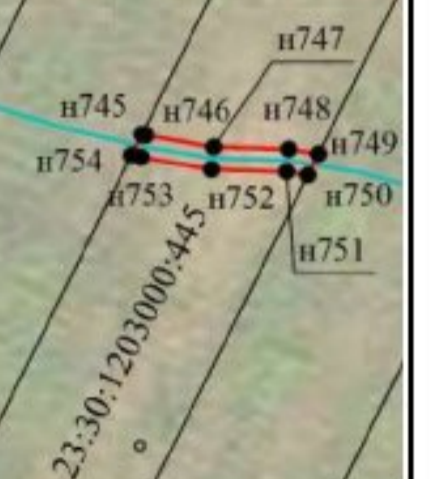
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

 - Номер кадастрового квартала

Выноска 1



Масштаб 1:1 500





Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- ось линии связи

- Граница кадастрового квартала

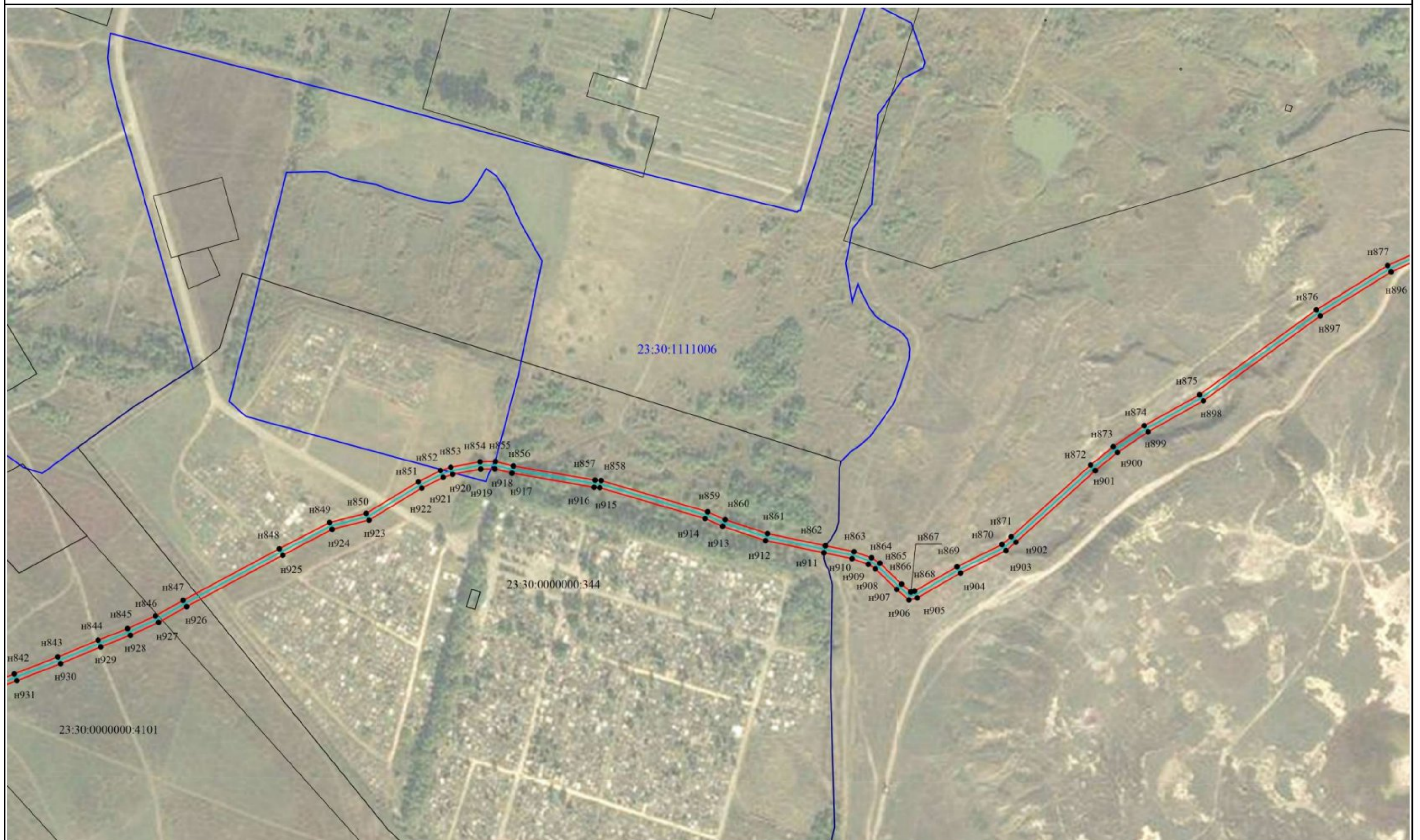
н1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

- Граница публичного сервитута

- кадастровый номер земельного участка

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

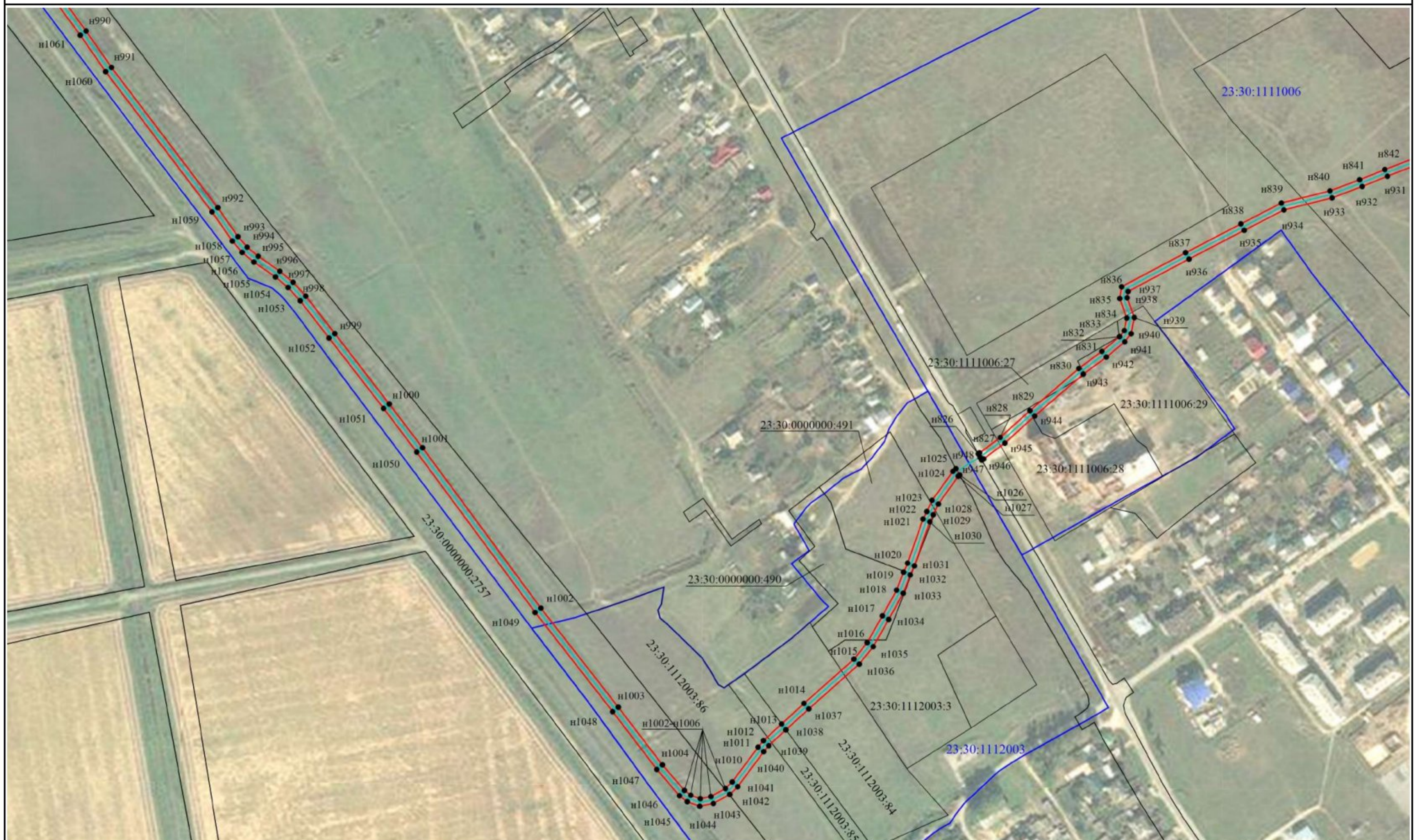
23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Граница публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000





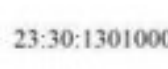

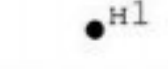
Условные обозначения:

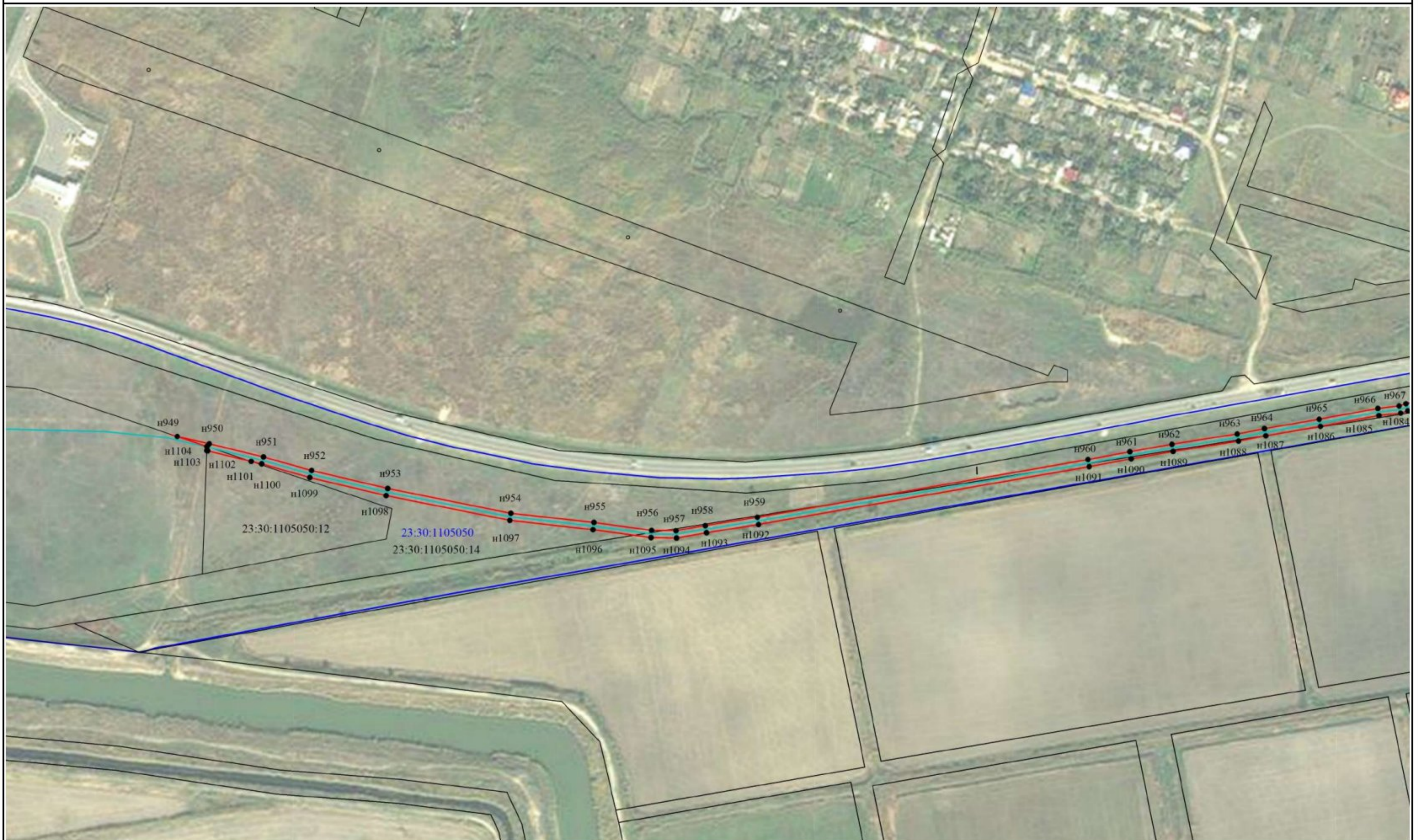
- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница публичного сервитута
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:


- | | | | |
|---|--|---|---------------------------------|
|  | - ось линии связи |  | - Граница публичного сервитута |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Граница кадастрового квартала |
|  | - кадастровый номер земельного участка |  | - Номер кадастрового квартала |
|  | - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | |





Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи


 - Граница кадастрового квартала

 n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

 - кадастровый номер земельного участка

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения


 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000


Условные обозначения:


 - ось линии связи

 - Граница кадастрового квартала


 п1


- Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

 - Граница публичного сервитута

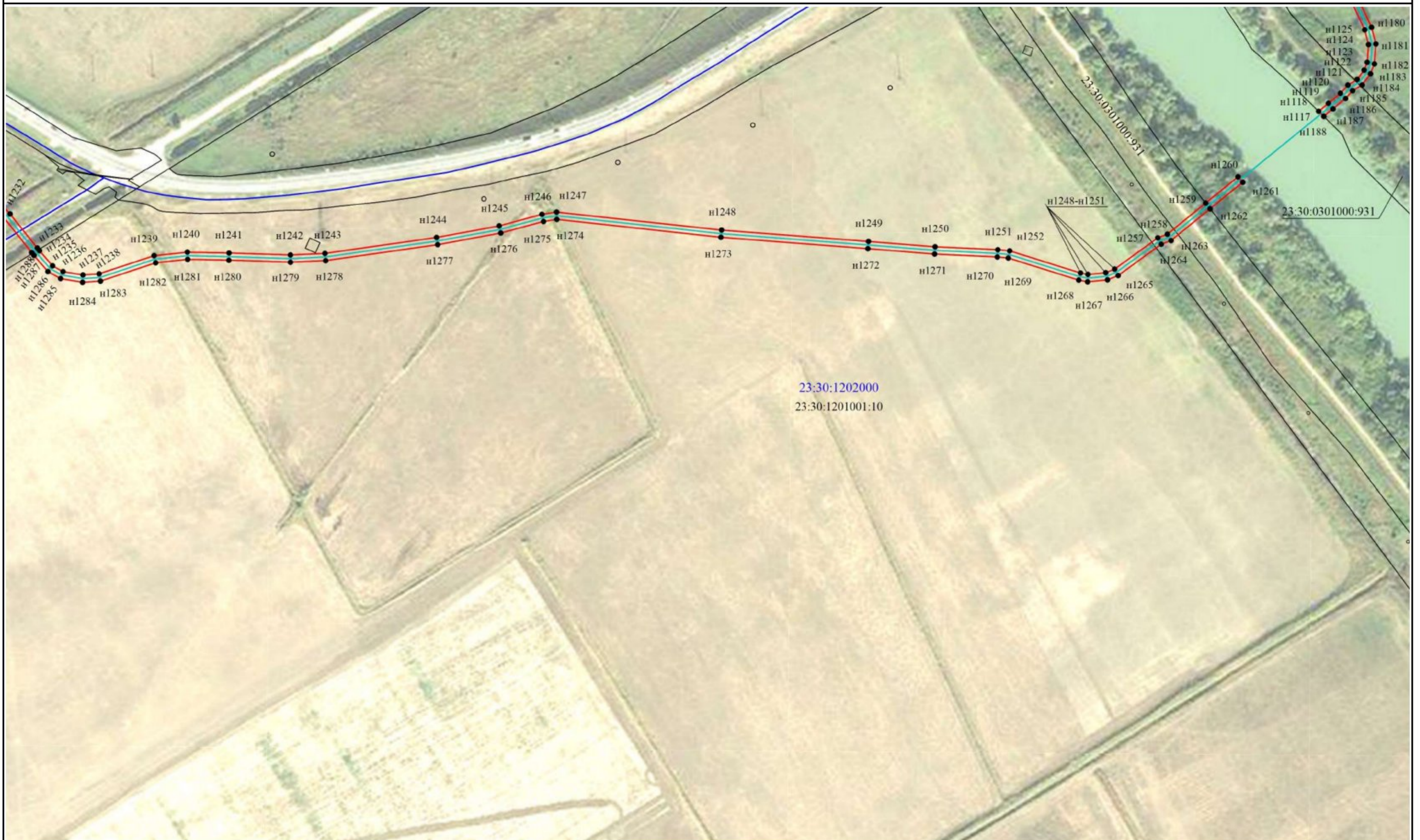
 - кадастровый номер земельного участка

23:30:1301000:358

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

 - Номер кадастрового квартала

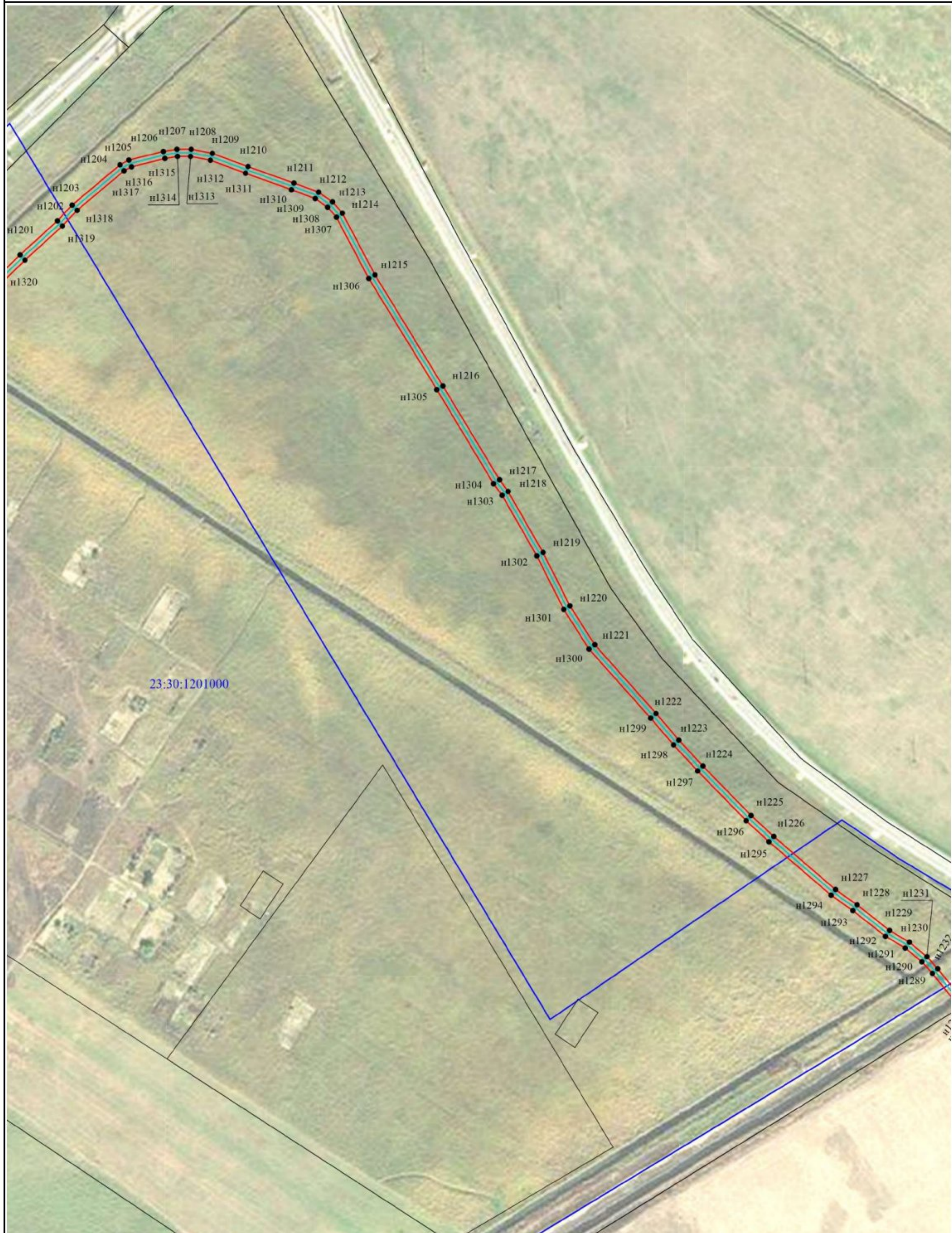
23:30:1301000



Масштаб 1:3000



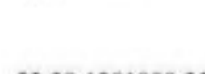
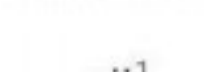



Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница публичного сервитута
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000



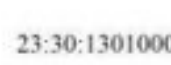


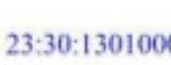

Условные обозначения:

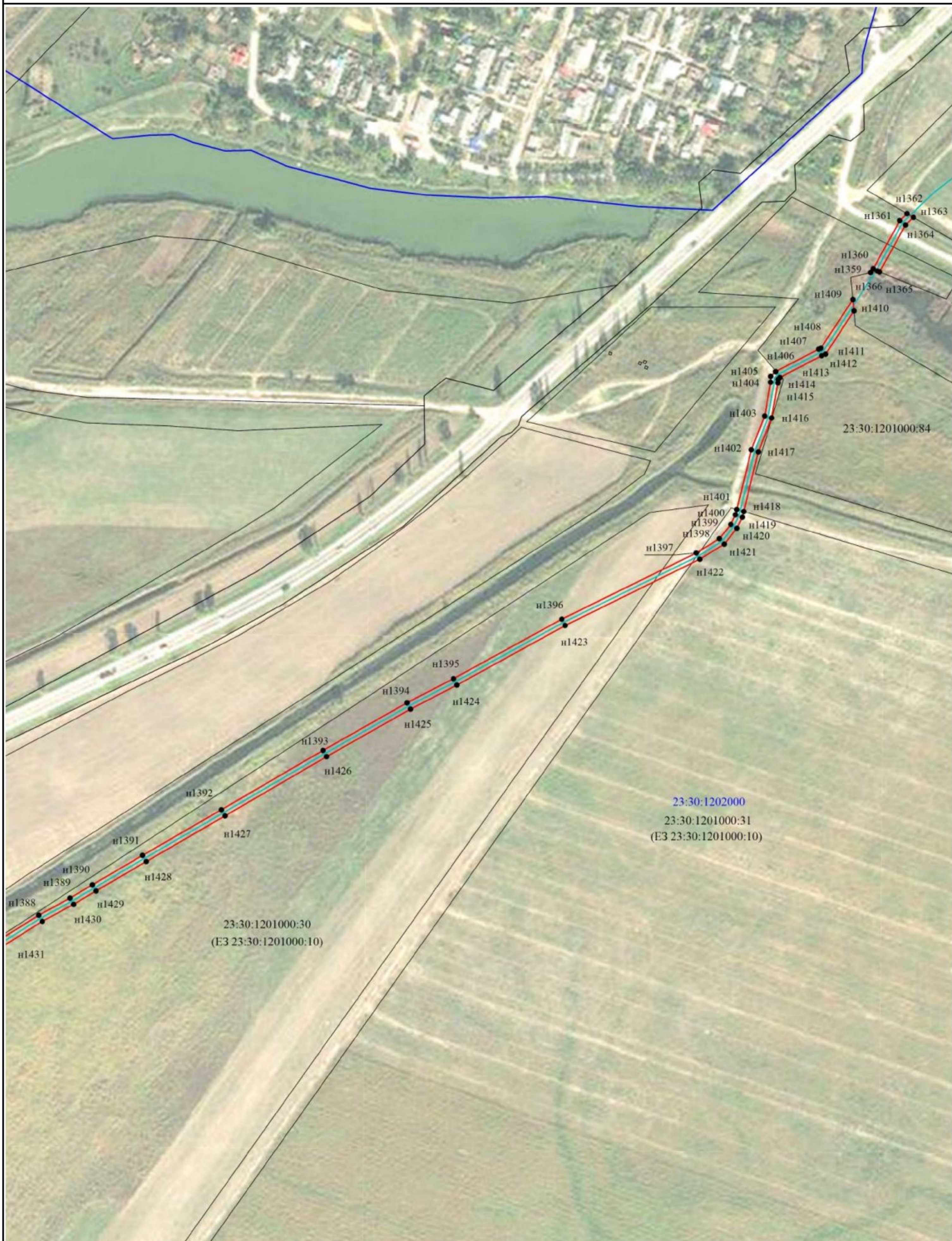
-  - ось линии связи
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  n1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Граница публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

-  - ось линии связи
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - Граница публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- ось линии связи

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- кадастровый номер земельного участка

23:30:1301000:358

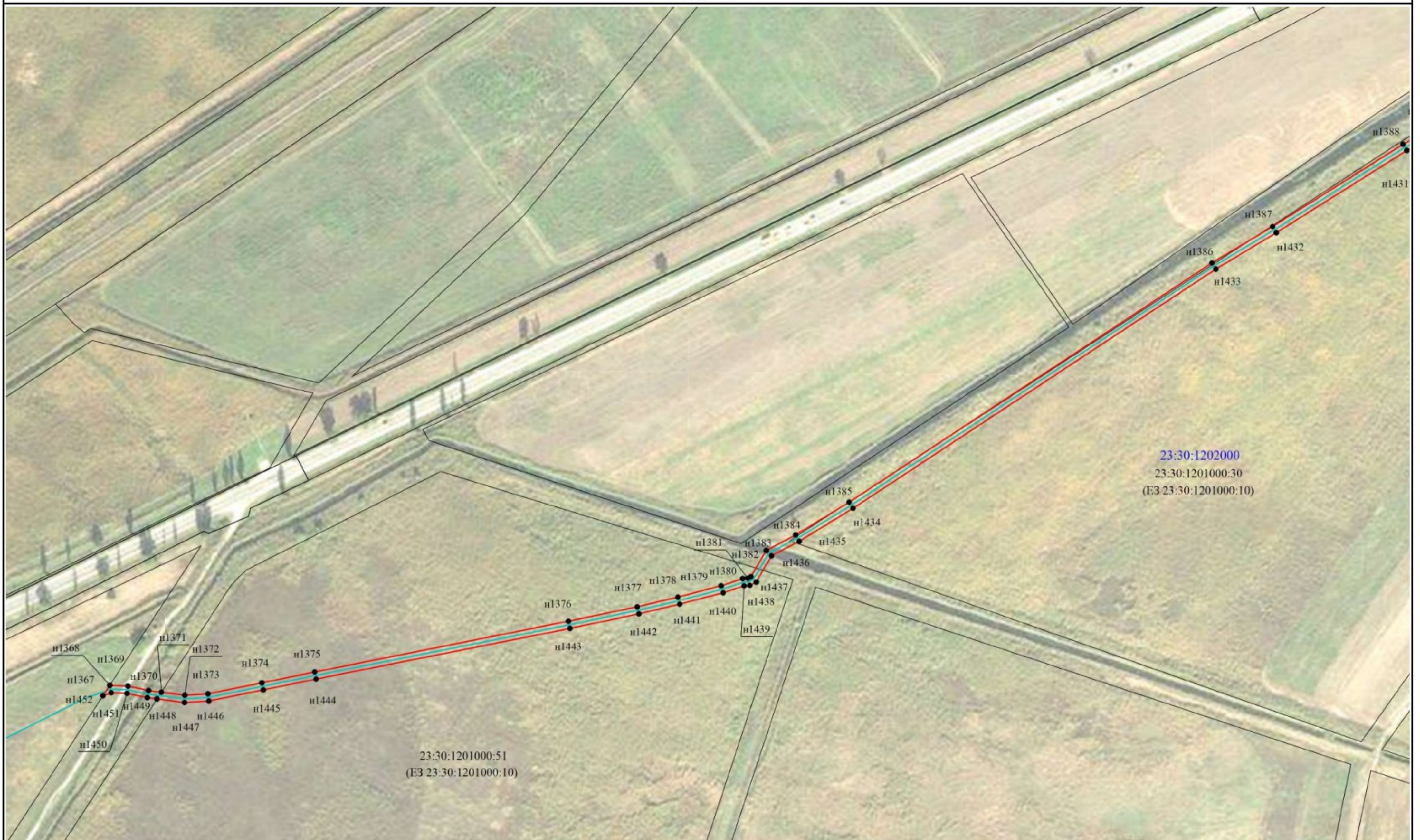
н1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

- Граница публичного сервитута

- Граница кадастрового квартала

- Номер кадастрового квартала

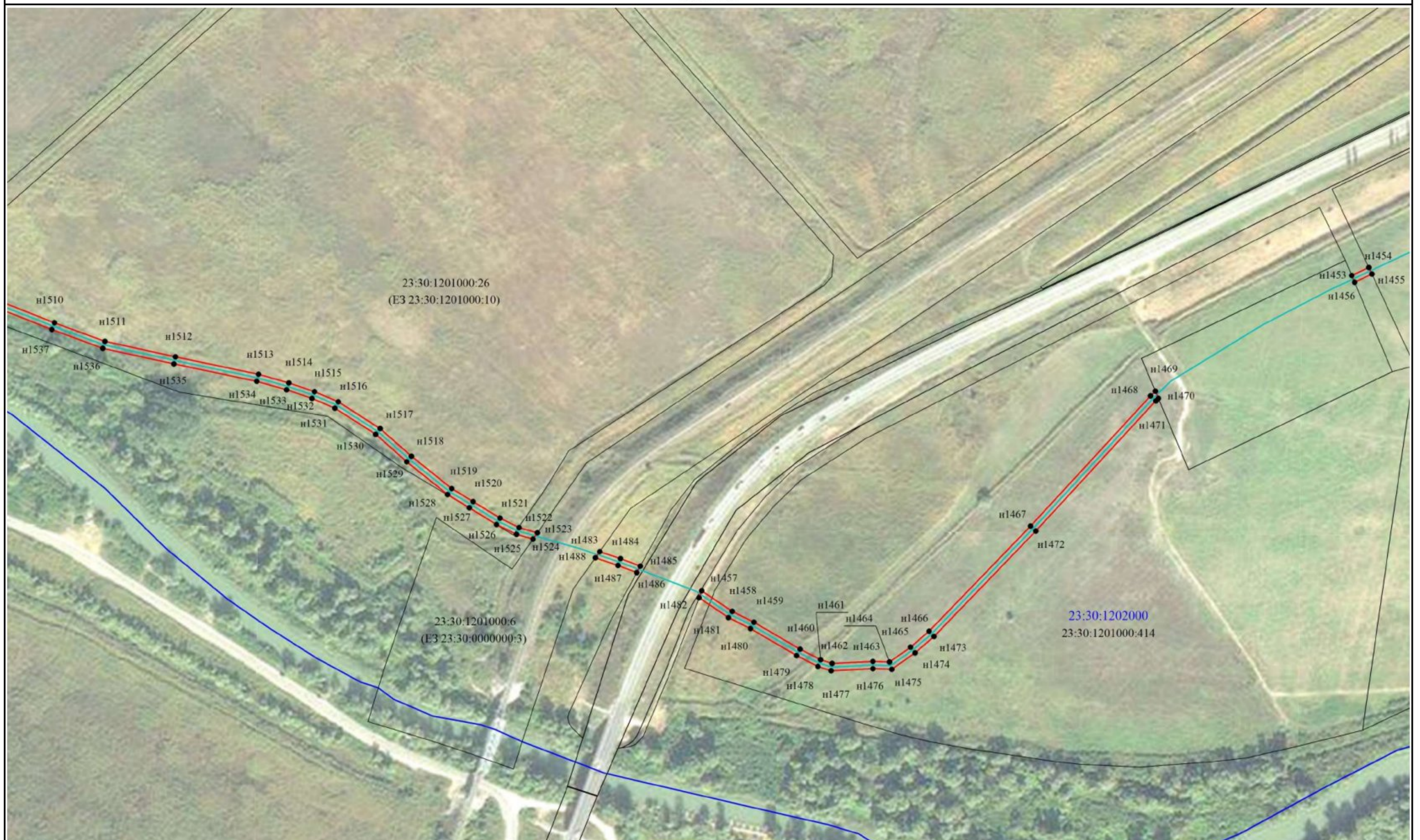
23:30:1301000



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

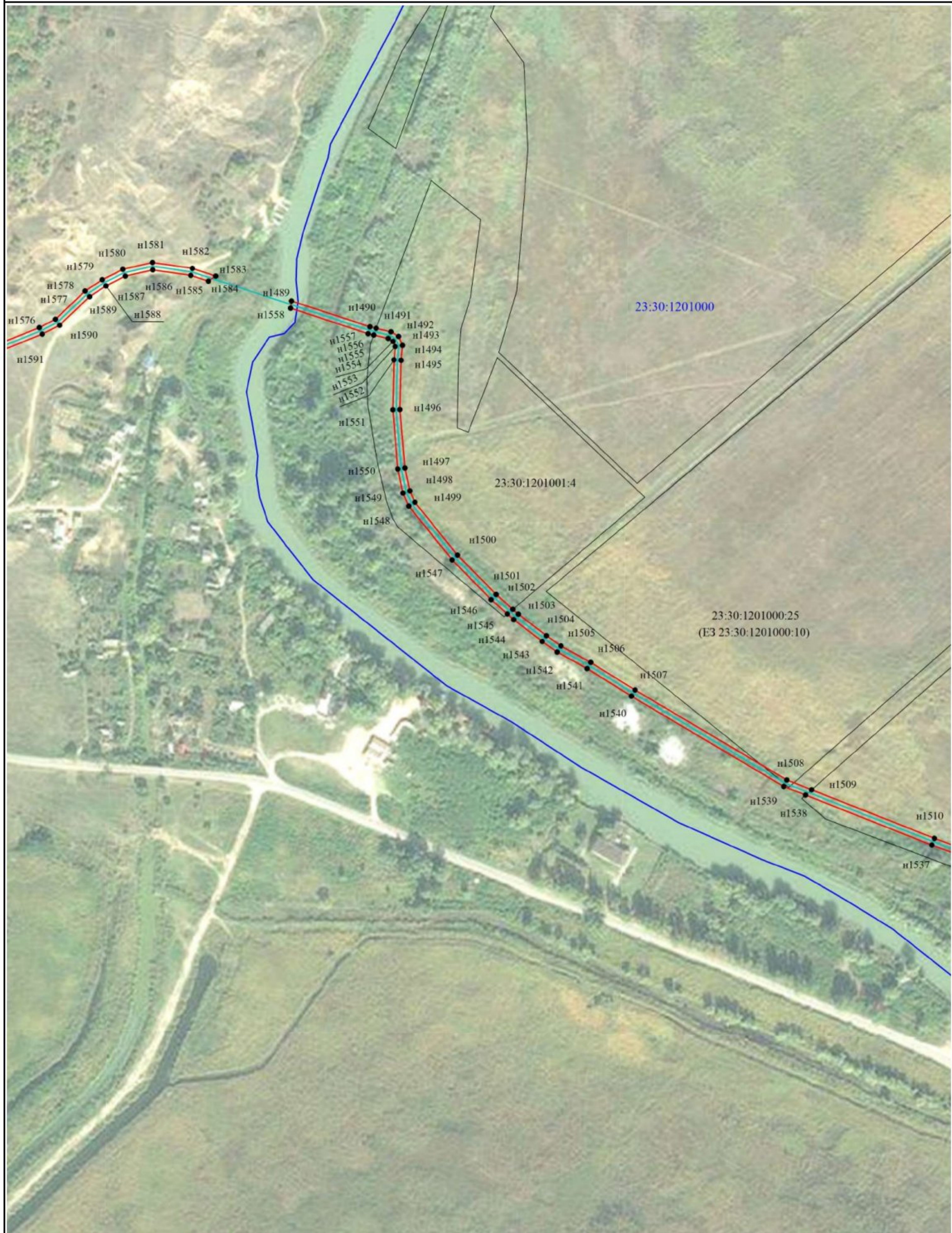
- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- н1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Граница публичного сервитута
- 23:30:1301000:358 - кадастровый номер земельного участка
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000








Условные обозначения:

- - ось линии связи
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница публичного сервитута
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- п1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - кадастровый номер земельного участка
- - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000



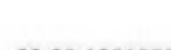




Условные обозначения:

-  - ось линии связи
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  н1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Граница публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

-  - ось линии связи
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  n1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Граница публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  23:30:1301000 - Номер кадастрового квартала

| Ходатайство об установлении публичного сервитута | |
|---|--|
| 1 | Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута) |
| 2 | Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель): |
| 2.1 | Полное наименование Федеральное государственное казенное учреждение «Войсковая часть 71330» |
| 2.2 | Сокращенное наименование ФГКУ «В/ч 71330» |
| 2.3 | Организационно-правовая форма Федеральное государственное казенное учреждение |
| 2.4 | Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 127051, г. Москва, Войсковая часть 71330 |
| 2.5 | Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 127051, г. Москва, Войсковая часть 71330 |
| 2.6 | Адрес электронной почты K2807@cfo.rsnet.ru |
| 2.7 | ОГРН 1037702029903 |
| 2.8 | ИНН 7702049056 |
| 3 | Сведения о представителе заявителя: |
| 3.1 | Фамилия Иванов |
| | Имя Дмитрий |
| | Отчество (при наличии) Владимирович |
| 3.2 | Адрес электронной почты K2807@cfo.rsnet.ru |
| 3.3 | Телефон 8(495)929-64-13 |
| 3.4 | Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Устав ФГКУ «В/ч 71330» |
| 4 | Прошу установить публичный сервитут в отношении земельных участков в целях размещения линии связи – линейного объекта федерального значения «Волоконно-оптическая линия связи Новорождественская-Темрюк» |

| | | |
|---|---|---|
| | (ВОЛС Н-Т) в соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации. | |
| 5 | Испрашиваемый срок публичного сервитута- 10 лет | |
| 6 | Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств)- 11 месяцев | |
| 7 | Обоснование необходимости установления публичного сервитута - Приказ Минстроя России от 22.06.2021 №405/пр «Об утверждении документации по планировке территории», предусматривающей размещение линейного объекта федерального значения: «Волоконно-оптическая линия связи Новорождественская-Темрюк» (ВОЛС Н-Т) на территории Краснодарского края | |
| 8 | Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд) — | |
| 9 | Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости | 23:30:1304005:29, 23:30:1304004:131, 23:30:1304002:33, 23:30:0000000:2150, 23:30:1301000:23, 23:30:1301000:24, 23:30:1301000:35, 23:30:1301000:378, 23:30:1301000:436, 23:30:1301000:370, 23:30:0000000:2799, 23:30:1301000:324, 23:30:1203000:363, 23:30:1203000:358, 23:30:1203000:369, 23:30:1203000:339, 23:30:1203000:353, 23:30:1203000:362, 23:30:1203000:356, 23:30:1203000:345, 23:30:1203000:337, 23:30:1203000:351, 23:30:1203000:348, 23:30:1203000:352, 23:30:1203000:343, 23:30:1203000:318, 23:30:1203000:333, 23:30:1203000:322, 23:30:1203000:1281, 23:30:1203000:415, 23:30:1203000:241 (ЕЗ 23:30:1203000:240), 23:30:1203000:445, 23:30:1203000:448, 23:30:0000000:2895, 23:30:0000000:3245, 23:30:1203000:1956, 23:30:1203000:1918, 23:30:1203000:587, 23:30:1203000:586, 23:30:1203000:585, 23:30:1203000:584, 23:30:0000000:344, 23:30:0000000:4101; 23:30:1111006:29, 23:30:1111006:27, 23:30:1111006:28, 23:30:0000000:491, 23:30:0000000:490, 23:30:1112003:3, 23:30:1112003:84, 23:30:1112003:85, 23:30:1112003:86, 23:30:0000000:2757, 23:30:1105050:14, 23:30:1105050:12, 23:30:1201001:10, 23:30:0000000:2860, 3:30:0301000:931, 23:30:1201000:84; 23:30:1201000:29 (ЕЗ 23:30:1201000:10), 23:30:1201000:31 (ЕЗ 23:30:1201000:10), 23:30:1201000:30 (ЕЗ 23:30:1201000:10), |

| | | |
|----|--|--|
| | | 23:30:1201000:51 (ЕЗ 23:30:1201000:10), 23:30:1201000:414, 23:30:1201000:26 (ЕЗ 23:30:1201000:10), 23:30:1201000:25 (ЕЗ 23:30:1201000:10), 23:30:1201001:4; 23:30:1304005, 23:30:1304004, 23:30:1304002, 23:30:1304001, 23:30:1301000, 23:30:1203000, 23:30:0000000, 23:30:1111006, 23:30:1112003, 23:30:1105050, 23:30:1202000, 23:30:1201000, 23:30:0901013 |
| 10 | Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) — | |
| 11 | Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства: | |
| | в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты | <u>Нет</u> (да/нет) |
| | в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления | <u>Да</u> (да/нет) |
| 12 | Документы, прилагаемые к ходатайству: Схемы расположения публичного сервитута; Сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в форме электронного документа; Копия Приказа Минстроя России от 22.06.2021 №405/пр Копия Устава ФГКУ «В/ч 71330» | |
| 13 | Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме | |
| 14 | Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации | |
| 15 | Подпись:  (Подпись) | Дата: "___" ___ 2021 г. |
| |  <u>Д.В. Иванюв</u> (инициалы, фамилия) | |