



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.01.2024

№ 28

г. Нижневартовск

Об утверждении документации
по планировке территории

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.07.2022 № 351-п «Об установлении в 2022 и 2023 годах случаев утверждения без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний проектов генеральных планов, проектов правил землепользования и застройки муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, проектов планировки территории, проектов межевания территории и проектов, предусматривающих внесение изменений в указанные документы», постановлением администрации района от 18.09.2019 № 1853 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории и принятия решения об ее утверждении для размещения объектов на территории Нижневартовского района»:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Куст скважин №305 с поисковыми скважинами 81П, 82П Северо-Поточного месторождения» (линейная часть)» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя начальника управления – главного архитектора

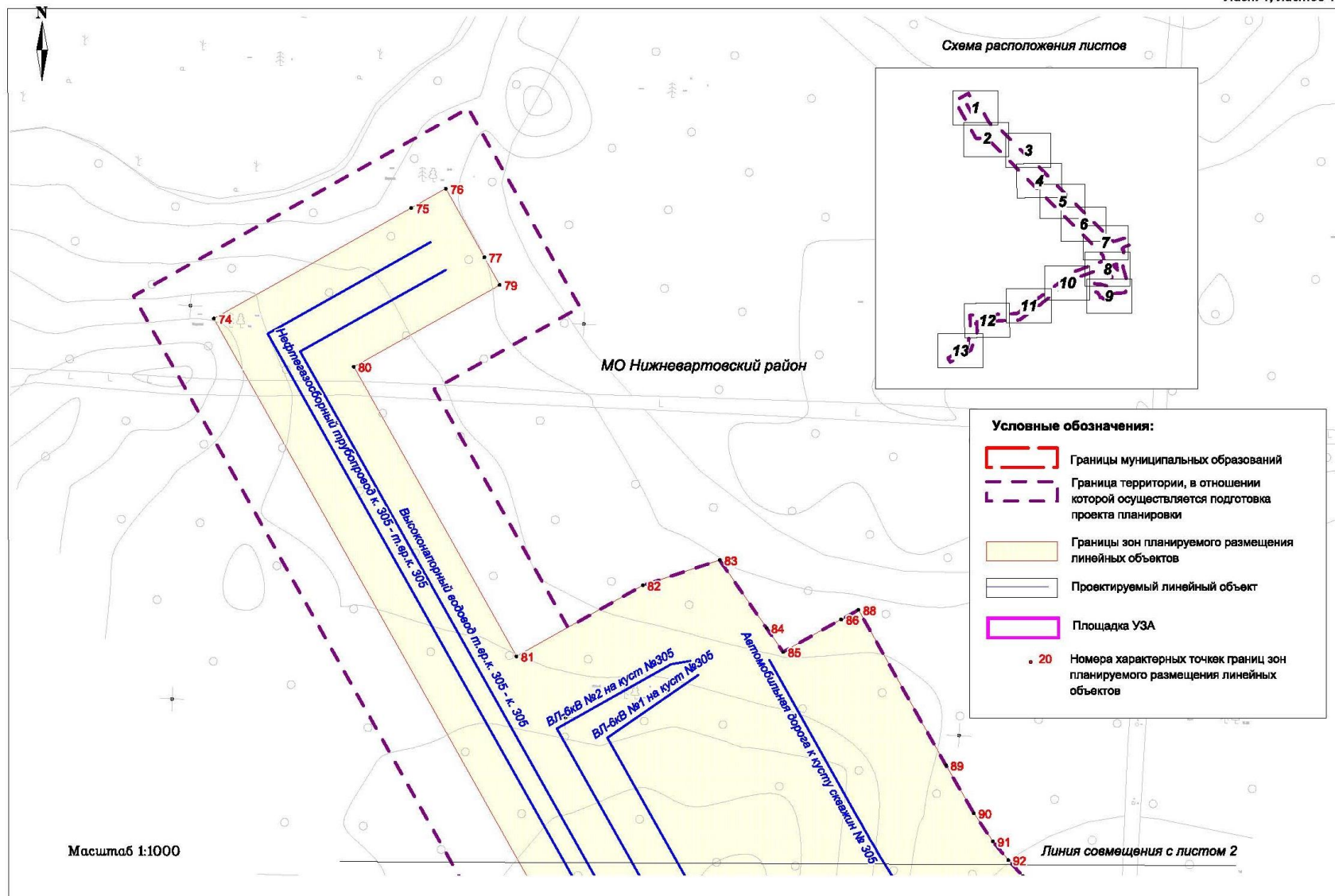
управления градостроительства, развития жилищно-коммунального комплекса и энергетики администрации района В.Ю. Прокофьева.

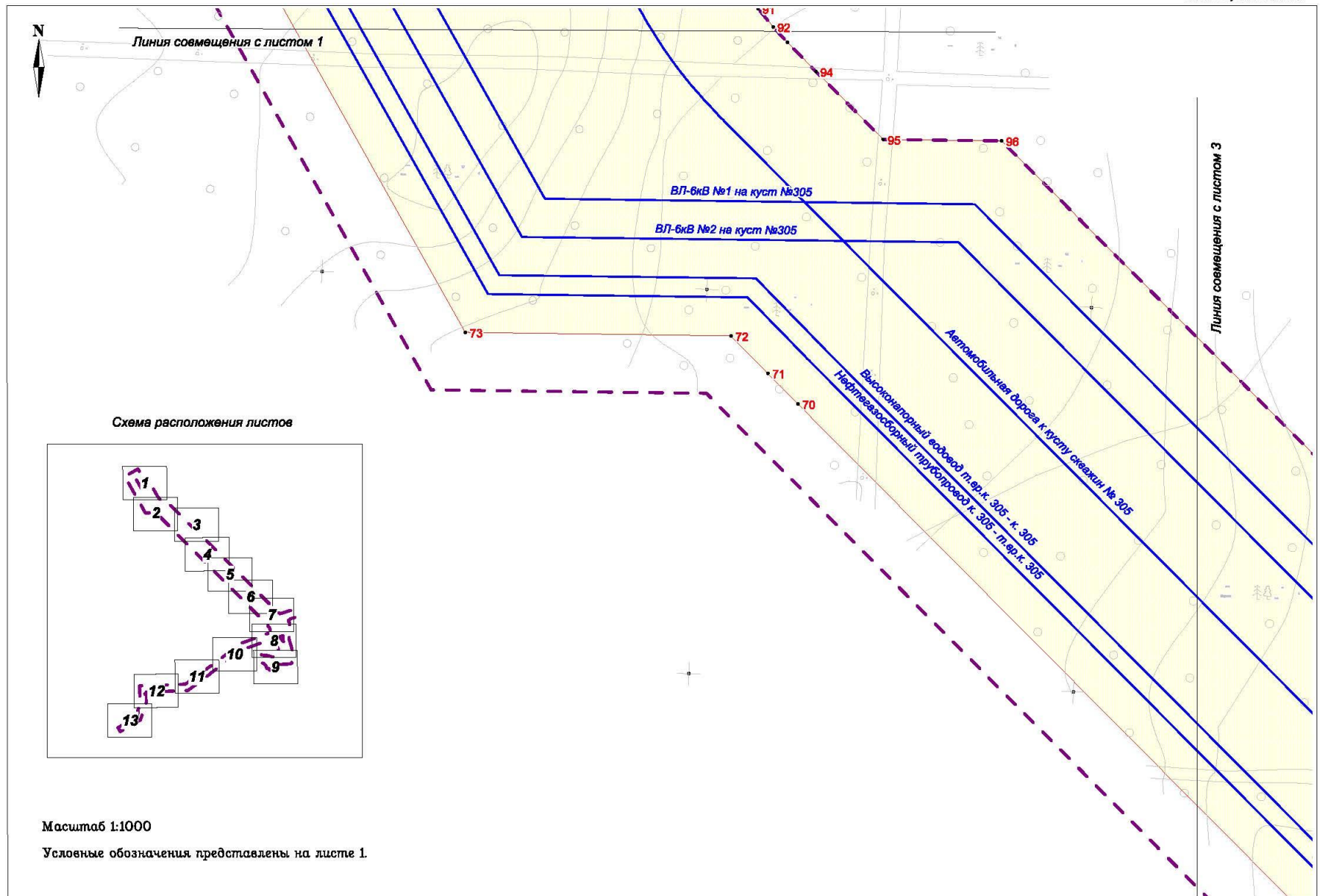
Глава района

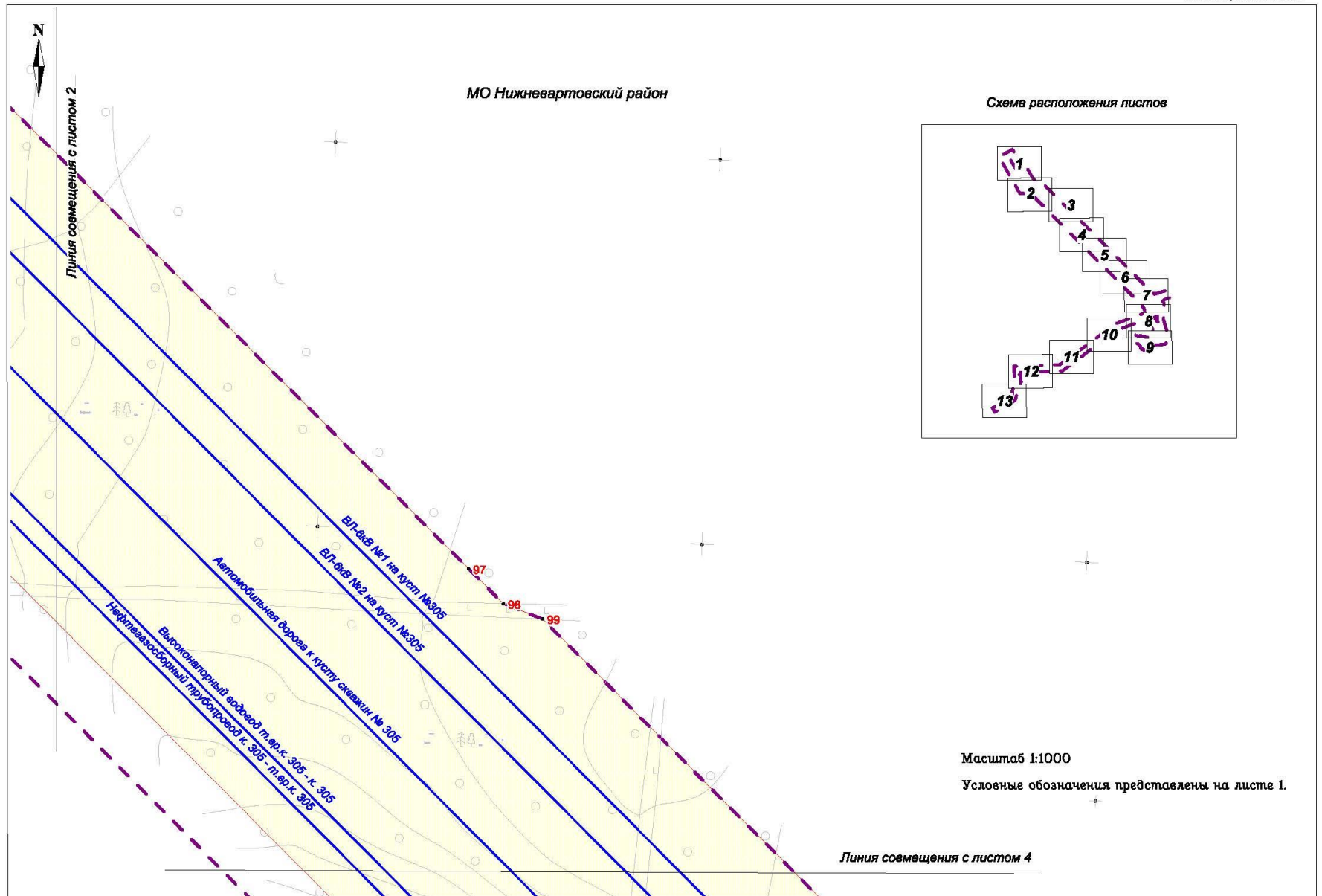
Б.А. Саломатин

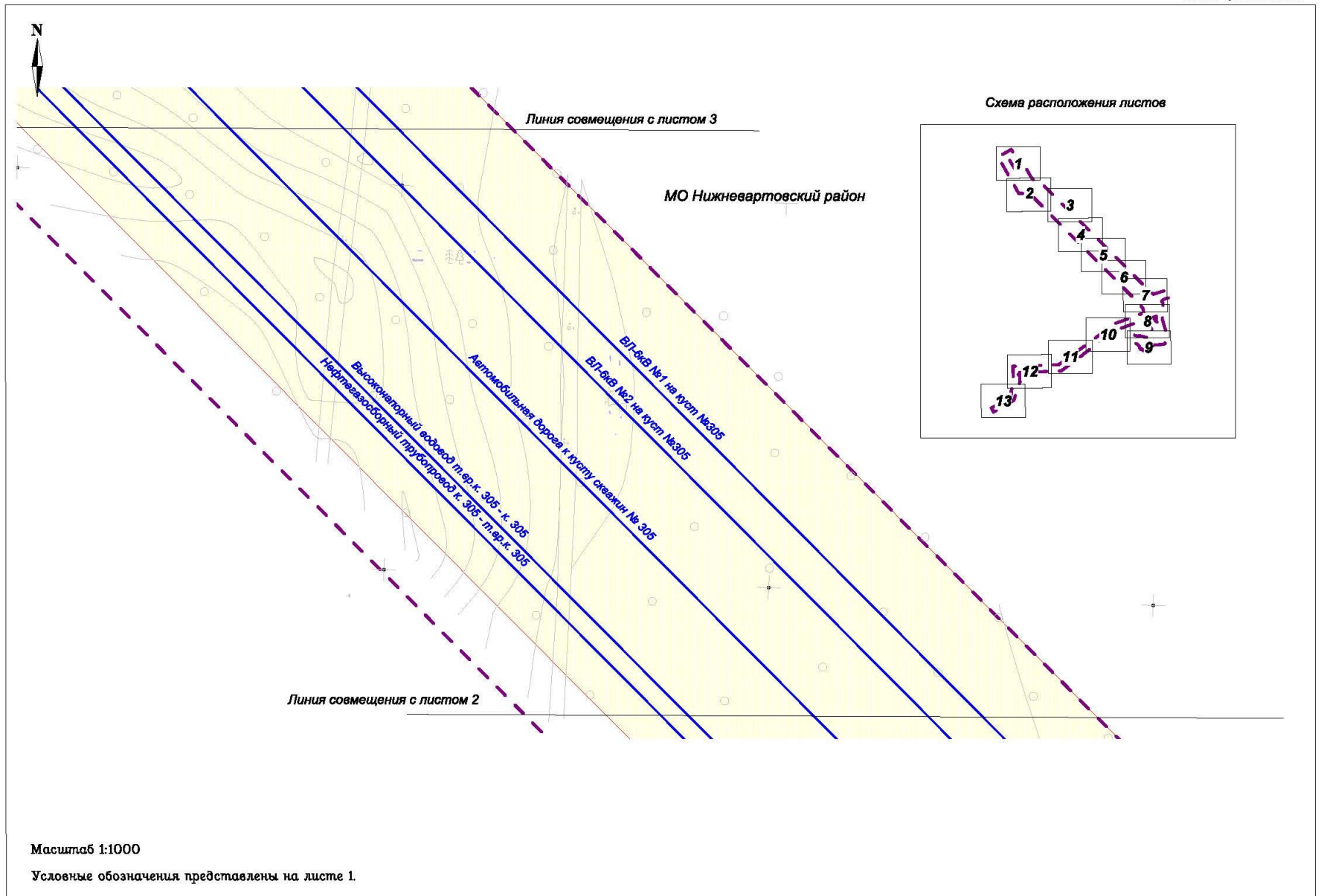
Основная часть проекта планировки территории
1. Проект планировки территории. Графическая часть
1.1 Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

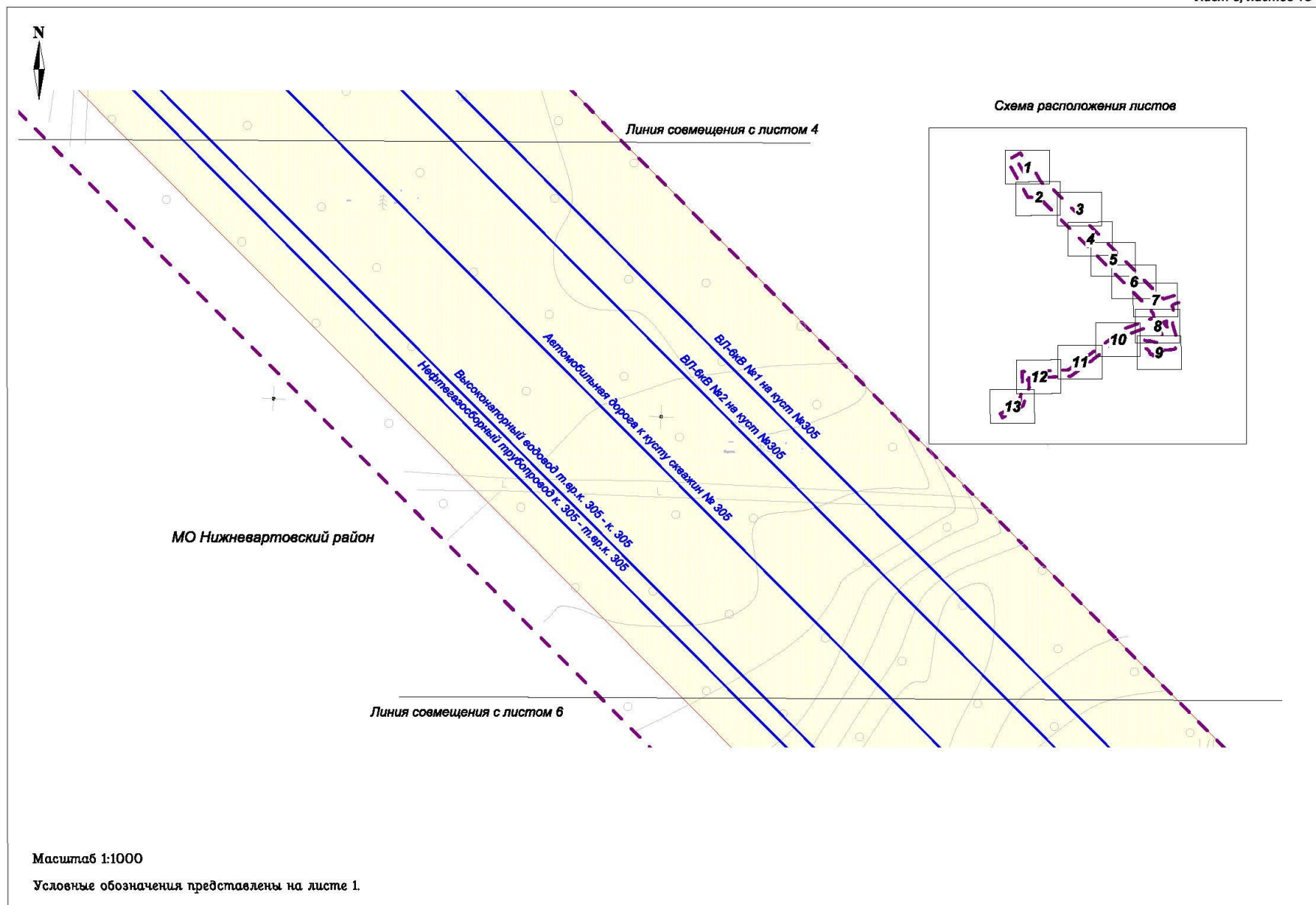
Лист 1, листов 13

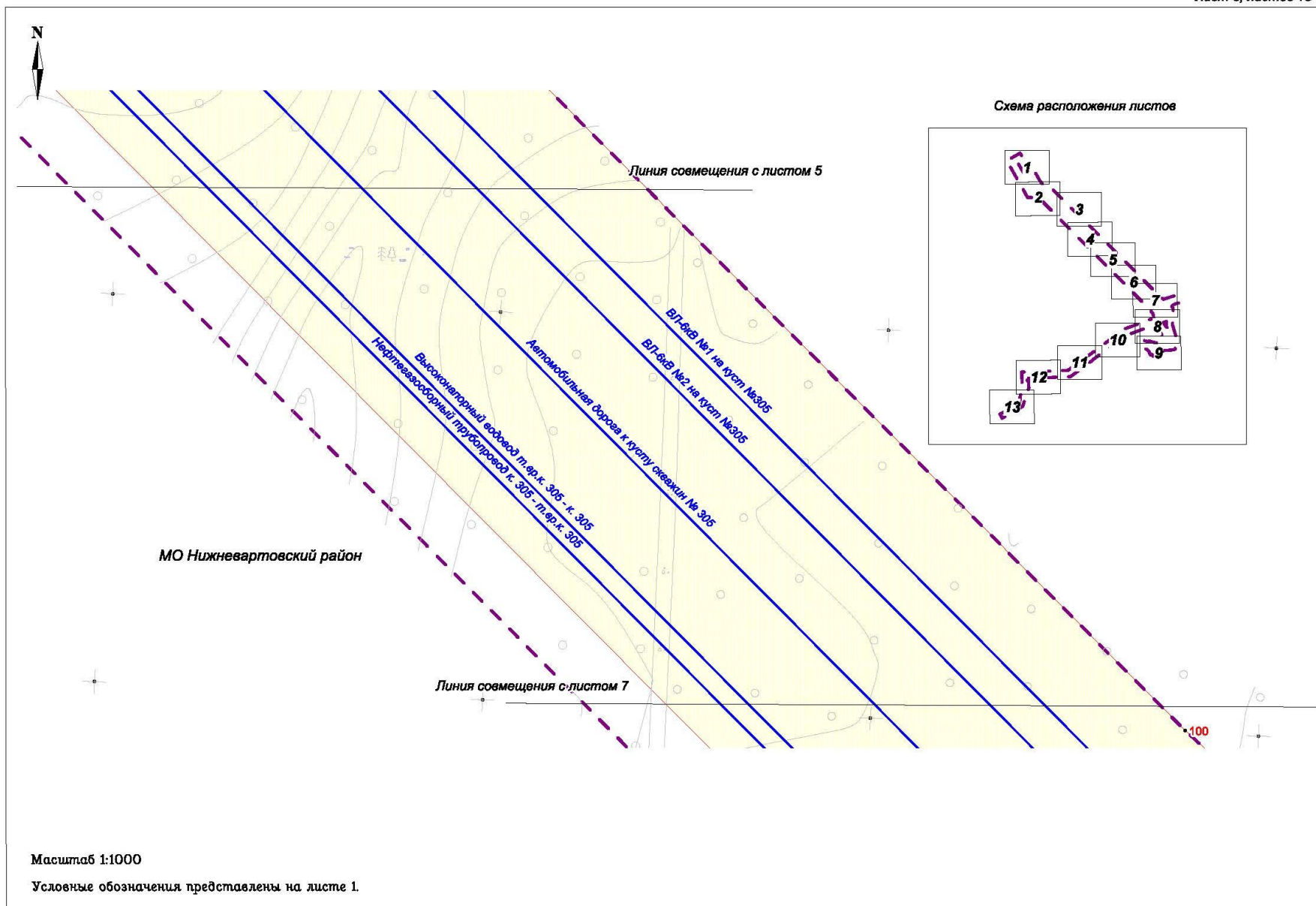


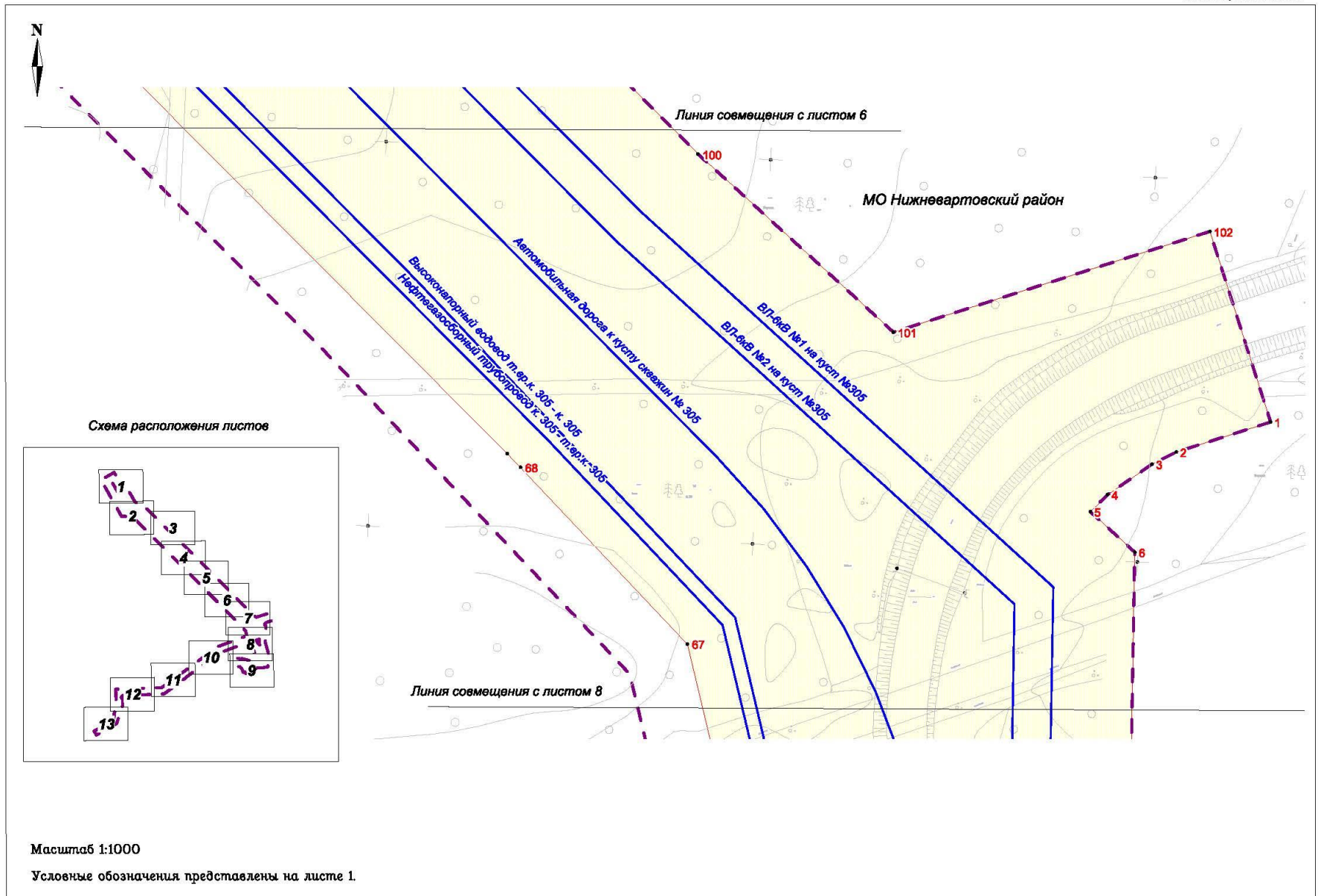


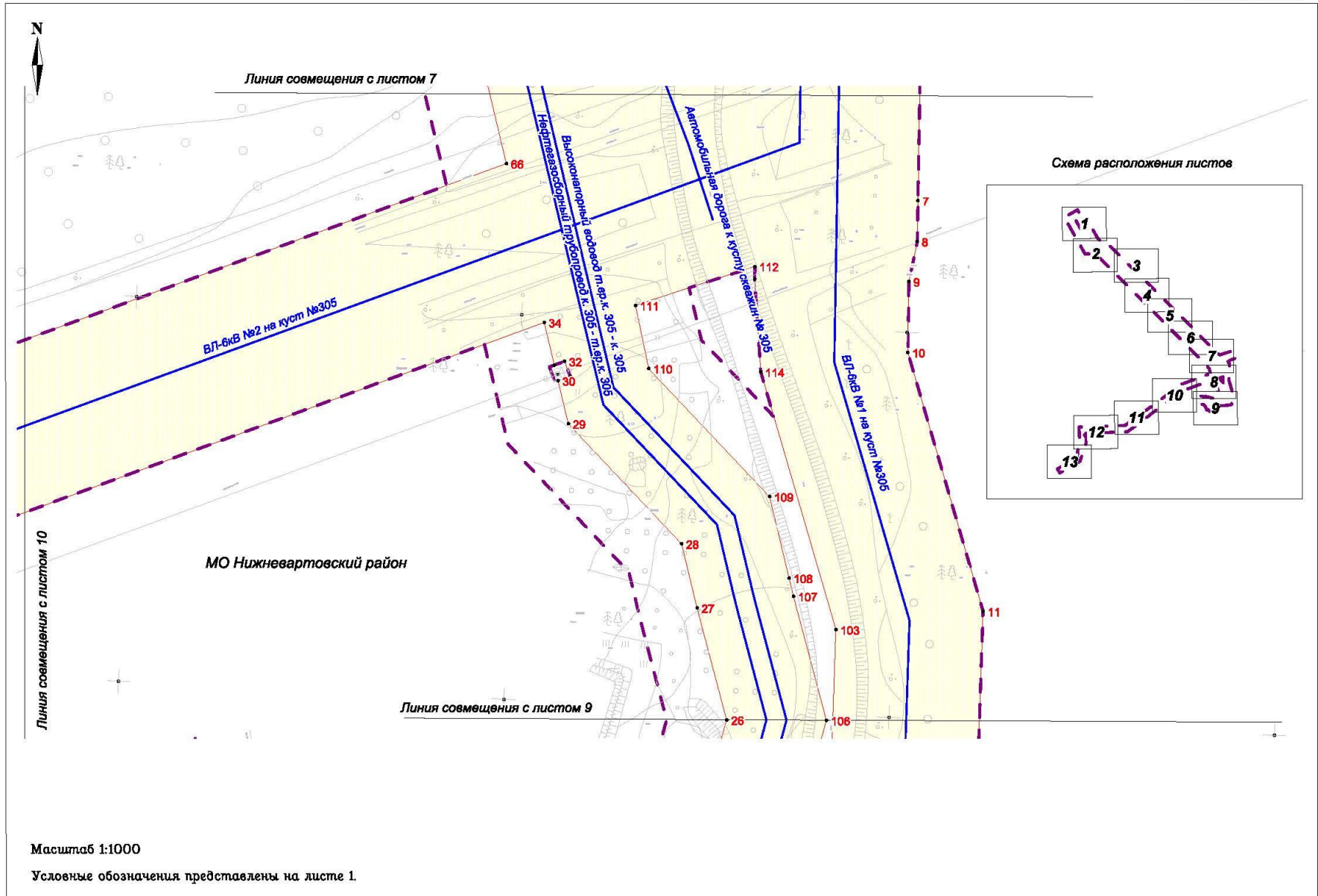


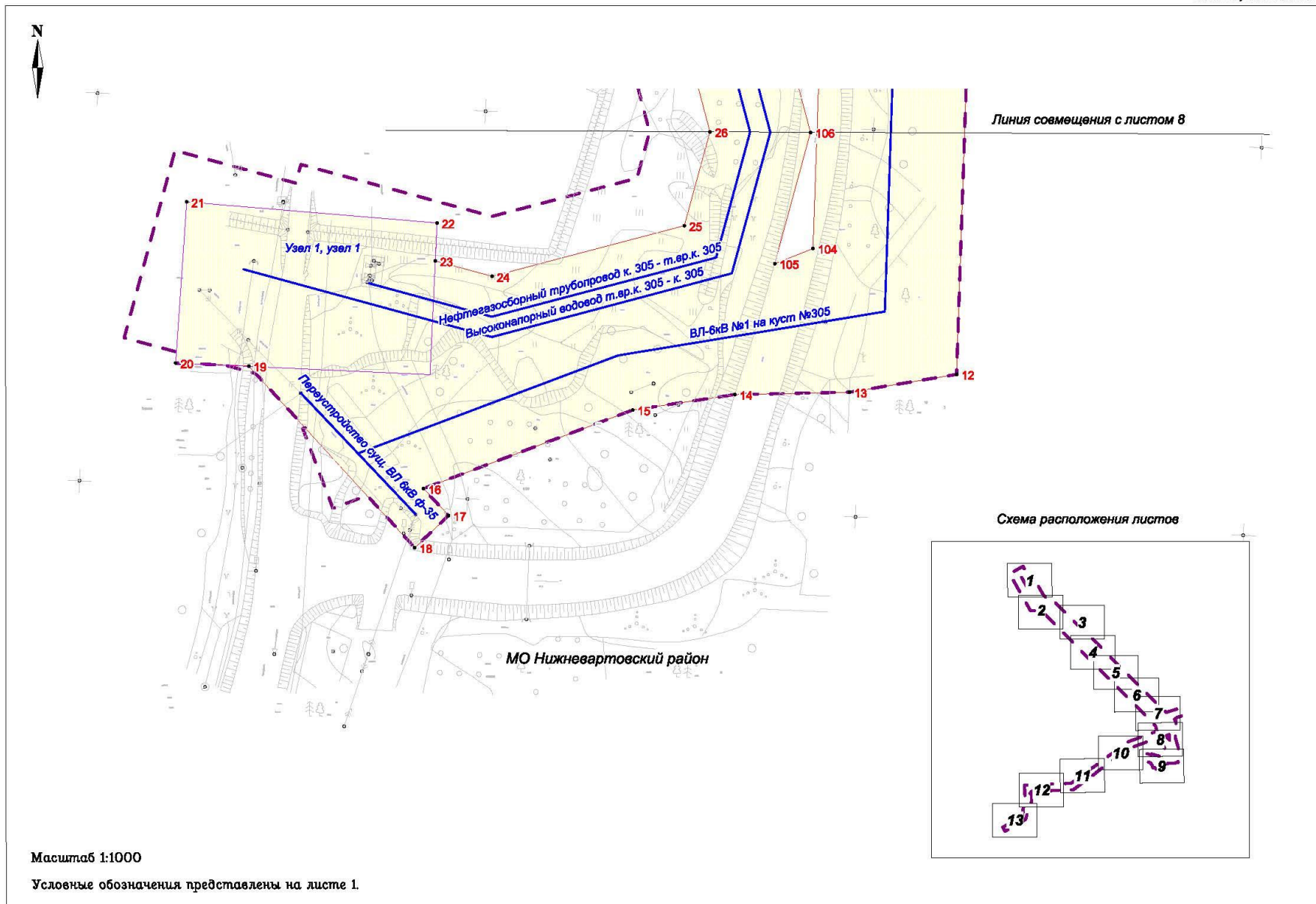








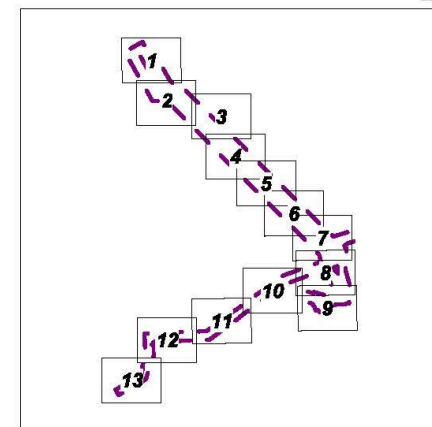


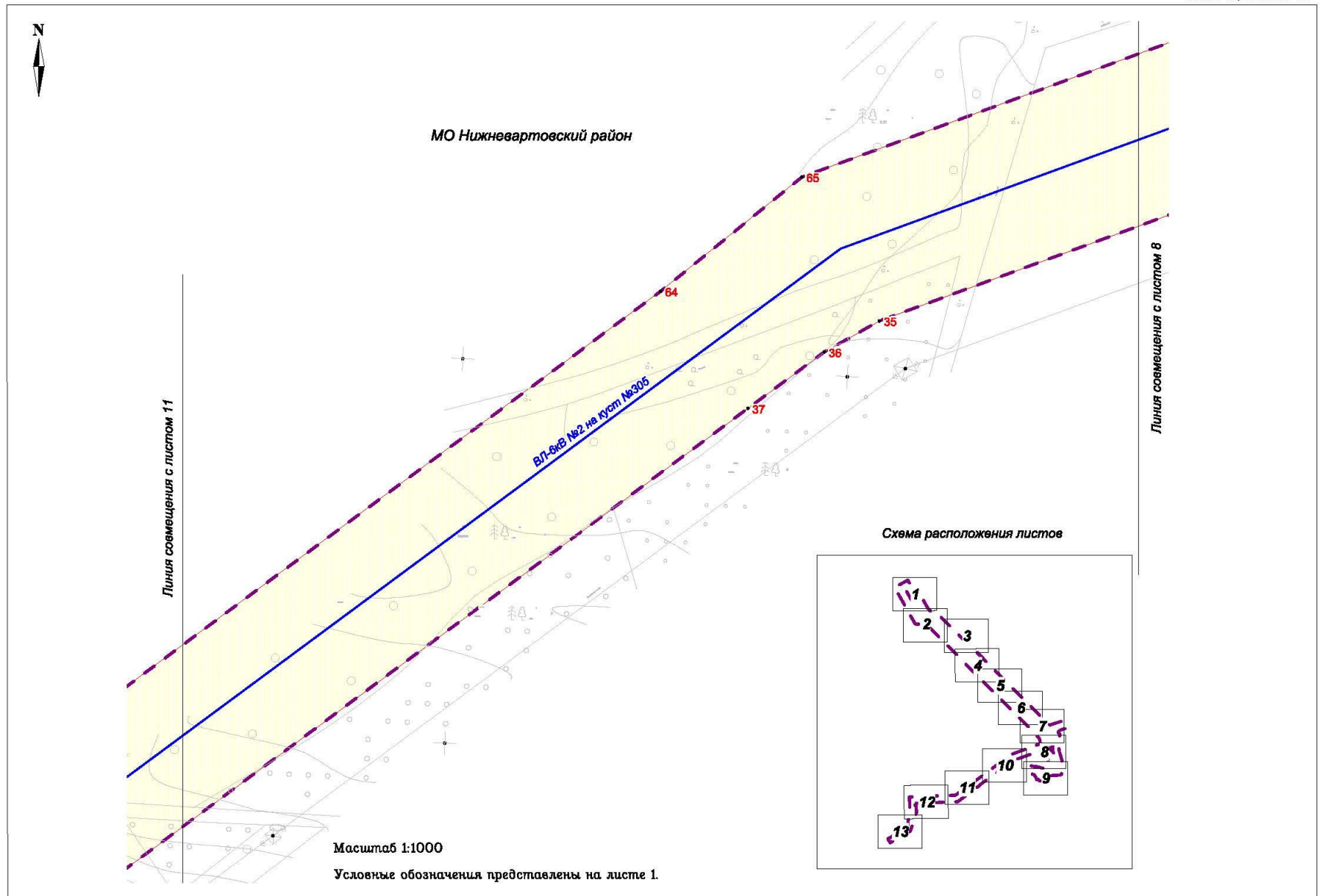


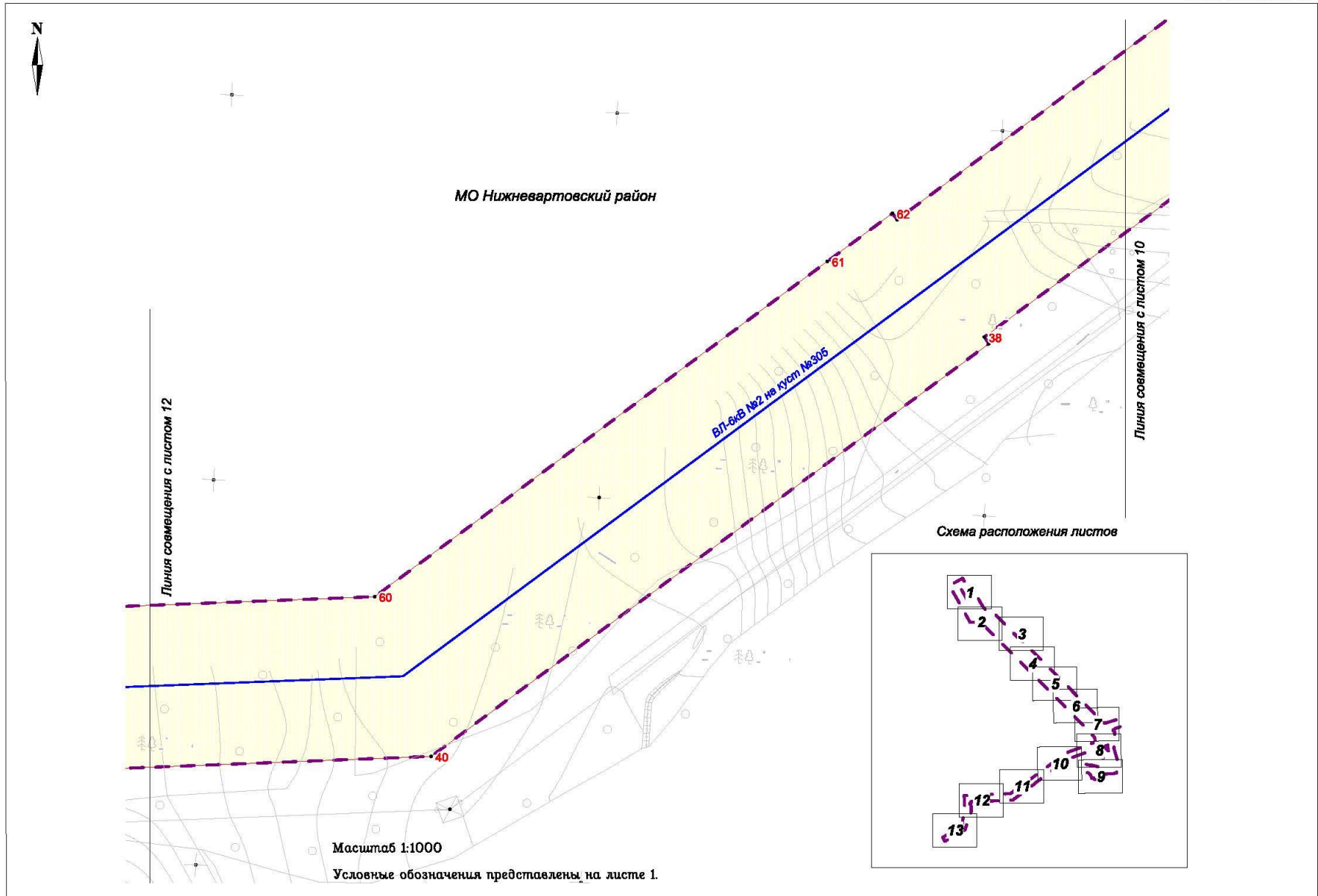
Масштаб 1:1000

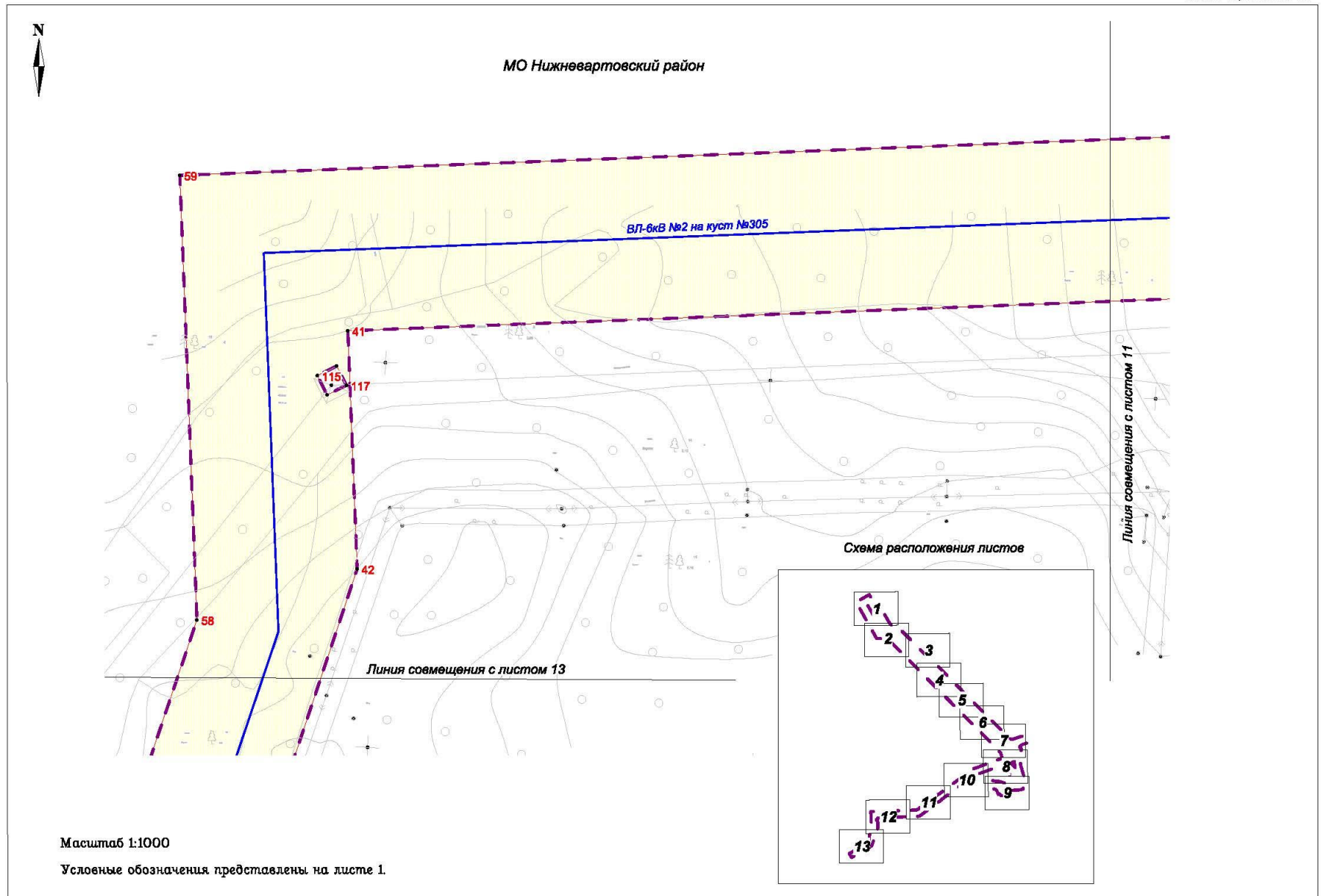
Условные обозначения представлены на листе 1.

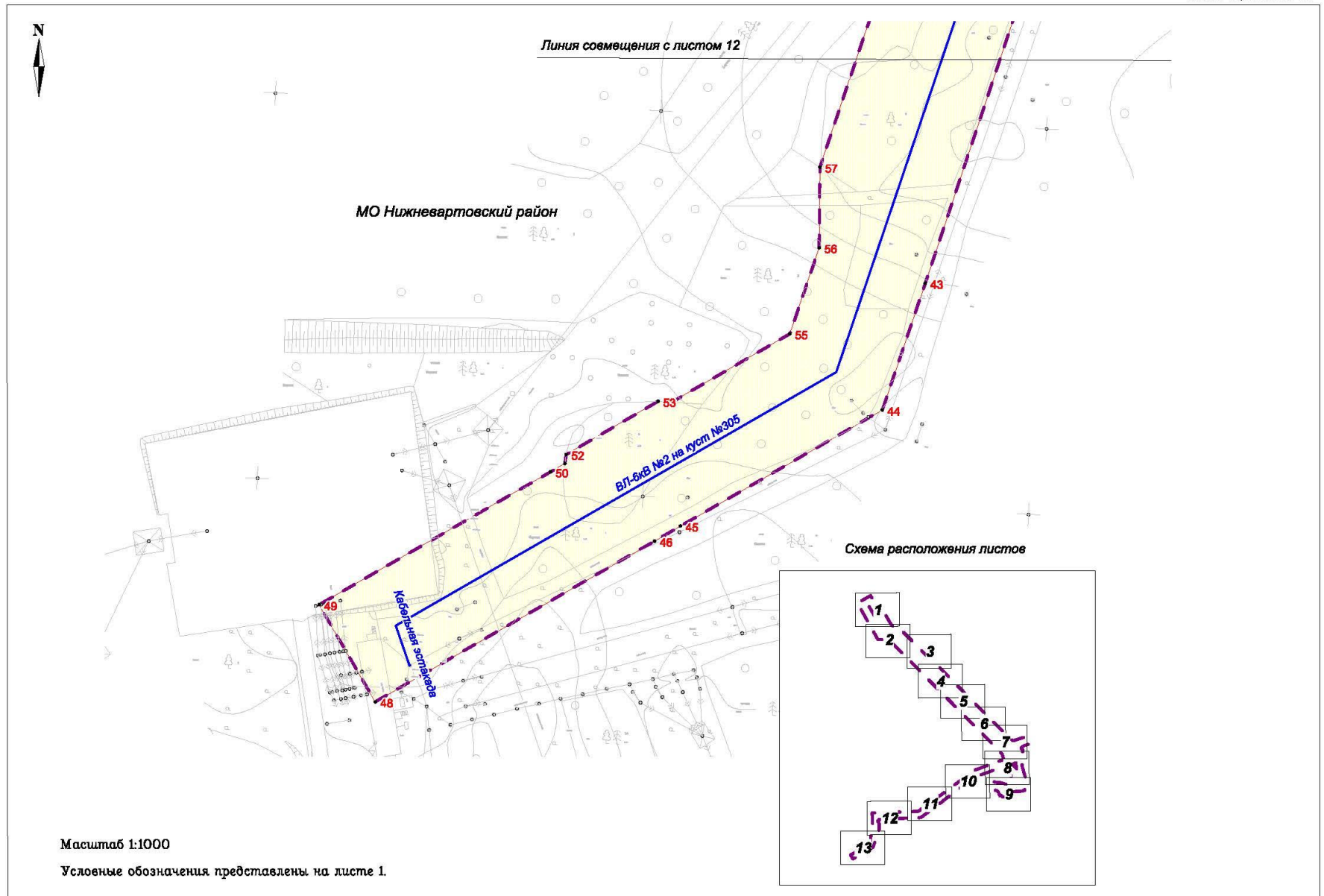
Схема расположения листов











2. Положение о размещении линейных объектов

2.1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проектом планировки территории для объекта «Куст скважин №305 с поисковыми скважинами 81П, 82П Северо-Поточного месторождения» (линейная часть) (далее – Объект) предусмотрено размещение следующих объектов:

автомобильная дорога к кусту скважин №305;

ВЛ-6кВ №1 на куст №305;

ВЛ-6кВ №2 на куст №305;

нефтегазосборный трубопровод к.305 - т.вр.к.305;

высоконапорный водовод т.вр.к.305 - к.305.

Вид строительства – новое строительство.

Основные характеристики автомобильной дороги

Таблица 1

| Подъездные автодороги | Категория дороги | Протяженность, м |
|---|------------------|------------------|
| Автомобильная дорога к кусту скважин №305 | I-н | 1271 |

К кусту скважин № 35 предусмотрено строительство автомобильной дороги. Проектируемая автомобильная дорога относится к следующим категориям:

в зависимости от характера деятельности предприятия - автомобильная дорога нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений;

по месту расположения– межплощадочная автодорога;

по назначению – основная;

по срокам использования – постоянная.

Основные характеристики ВЛ

Таблица 2

| Наименование трассы ВЛ | Тип, марка провода | Протяженность, м |
|------------------------|--------------------|------------------|
| ВЛ-6кВ №1 на куст №305 | СИП-3 1х95 | 1703,48 |
| ВЛ-6кВ №2 на куст №305 | СИП-3 1х120 | 2732,34 |

Строительство ВЛ 6 кВ для обеспечения электроснабжения куста скважин №305 Северо-Поточного месторождения предусмотрено на опорах. Фундамент под опоры – свайные. Для вывода в ремонт одной из ВЛ предусмотрено строительство перемычки, протяженностью 6,5 м.

ВЛ-6кВ №1 на куст №305 выполняется ответвлением от существующей ВЛ-6кВ ф.35 ОСРУ-6кВ ПС-110/35/6кВ «Северо-Поточная». В границах полосы отвода запланировано переустройство существующей ВЛ 6 кВ ф-35. Протяженность переустройства ВЛ – 43 м.

ВЛ-6кВ №2 на куст №305 выполняется от резервной ячейки ОСРУ-6кВ ПС-110/35/6кВ «Северо-Поточная» кабельной линией по существующим конструкциям и проектируемой кабельной эстакаде, протяженностью 11 м.

Основные характеристики трубопроводов

Таблица 3

| Наименование трубопровода | Протяженность, м | Проектная мощность, м ³ /сут | Рабочее давление, МПа |
|---|------------------|---|-----------------------|
| Нефтегазосборный трубопровод к.305 - т.вр.к.305 | 1737,0 | 995,0 | 4,0 |
| Высоконапорный водовод т.вр.к.305 - к.305 | 1768,4 | 1050,0 | 21,5 |

Нефтегазосборный трубопровод предназначен для транспорта продукции скважин от кустовой площадки № 305 на ДНС. За рабочее давление в нефтегазосборном трубопроводе принято давление на устье добывающих скважин. В соответствии с п.5.3 СП 284.1325800.2016, проектируемый нефтегазосборный трубопровод относится к III классу. По назначению проектируемый трубопровод принимаются III категории по табл. 1 СП 284.1325800.2016.

Высоконапорный водовод предназначен для транспорта воды в систему поддержания пластового давления и увеличения отдачи продукции, методом закачки воды с БКНС в нагнетательные скважины кустовой площадки №305. За рабочее давление в высоконапорных водоводах согласно п.6.4.1.43 ГОСТ Р 58367-2019 принимается максимальное давление, создаваемое насосами при минимальной расчетной производительности, с учетом подпора и разности геодезических отметок рельефа местности.

Способ прокладки трубопроводов и глубина заложения приняты в соответствии с требованиями СП 284.1325800.2016 и технических требований заказчика на проектирование. Строительство трубопровода осуществляется в одну нитку. Прокладка трубопровода предусмотрена подземным способом.

Исходя из условий обеспечения сохранности проектируемых трубопроводов от механических повреждений, минимальная глубина заложения на минеральных грунтах до верхней образующей трубы принята:

для нефтегазосборных трубопроводов – не менее 0,8 м;

для высоконапорных водоводов – не менее 1,8 м.

Расстояния от оси проектируемого трубопровода до населенных пунктов, автодорог и параллельно проходящих коммуникаций приняты из условий безопасности в период строительства и эксплуатации объекта.

Для производства обслуживания и ремонта, а также уменьшения отрицательного воздействия на окружающую среду, проектной документацией предусмотрена установка запорной арматуры. Размеры и компоновка узлов приняты из условия размещения в них необходимого технологического оборудования и коммуникаций с учетом их нормальной эксплуатации, обслуживания и ремонта.

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населённых пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

В административном отношении проектируемый Объект расположен в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе - Югра, в границах муниципального образования Нижневартовский район (межселенная территория).

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта представлен в системе координат, принятой для ведения единого государственного реестра недвижимости на территории Нижневартовского района (МСК 86, зона 4).

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1022249,37 | 4376979,77 | 44 | 1021582,84 | 4375975,33 |
| 2 | 1022241,54 | 4376955,25 | 45 | 1021552,72 | 4375923 |
| 3 | 1022238,41 | 4376948,97 | 46 | 1021548,83 | 4375916,33 |
| 4 | 1022230,46 | 4376937,42 | 47 | 1021514,4 | 4375856,45 |
| 5 | 1022226,04 | 4376932,93 | 48 | 1021507,15 | 4375843,92 |
| 6 | 1022215,49 | 4376944,49 | 49 | 1021532,32 | 4375829,4 |
| 7 | 1022147,27 | 4376943,29 | 50 | 1021566,75 | 4375889,33 |
| 8 | 1022136,69 | 4376943,12 | 51 | 1021568,96 | 4375893,07 |
| 9 | 1022126,28 | 4376940,95 | 52 | 1021571,29 | 4375893,42 |
| 10 | 1022107,89 | 4376940,66 | 53 | 1021585,04 | 4375917,2 |
| 11 | 1022040,72 | 4376960,17 | 54 | 1021584,8 | 4375920,7 |
| 12 | 1021950,04 | 4376957,15 | 55 | 1021602,56 | 4375951,37 |
| 13 | 1021945,45 | 4376929,56 | 56 | 1021624,92 | 4375958,98 |
| 14 | 1021944,83 | 4376900,04 | 57 | 1021645,78 | 4375959,14 |
| 15 | 1021940,86 | 4376873,75 | 58 | 1021688,75 | 4375973,65 |
| 16 | 1021920,59 | 4376819,87 | 59 | 1021804,23 | 4375969,19 |
| 17 | 1021913,66 | 4376826,32 | 60 | 1021815,8 | 4376268,81 |
| 18 | 1021905,38 | 4376817,63 | 61 | 1021902,83 | 4376386,21 |
| 19 | 1021952,19 | 4376774,91 | 62 | 1021915,27 | 4376403,08 |
| 20 | 1021952,97 | 4376756,08 | 63 | 1021913,67 | 4376404,29 |
| 21 | 1021994,47 | 4376758,93 | 64 | 1022049,43 | 4376587,57 |
| 22 | 1021989,05 | 4376823,38 | 65 | 1022079,13 | 4376624,25 |
| 23 | 1021979,26 | 4376822,92 | 66 | 1022156,88 | 4376836,57 |
| 24 | 1021975,28 | 4376837,56 | 67 | 1022191,63 | 4376828,31 |
| 25 | 1021988,34 | 4376887,08 | 68 | 1022237,57 | 4376784,94 |
| 26 | 1022012,54 | 4376893,68 | 69 | 1022241,15 | 4376781,5 |
| 27 | 1022041,58 | 4376886 | 70 | 1022924,69 | 4376102,44 |
| 28 | 1022058,22 | 4376882,02 | 71 | 1022932,66 | 4376094,6 |
| 29 | 1022089,39 | 4376852,62 | 72 | 1022942,37 | 4376085,06 |
| 30 | 1022100,54 | 4376849,97 | 73 | 1022943,29 | 4376016,07 |
| 31 | 1022101,62 | 4376853,14 | 74 | 1023160,35 | 4375894,26 |
| 32 | 1022105,57 | 4376851,68 | 75 | 1023188,45 | 4375944,37 |
| 33 | 1022104,59 | 4376849,01 | 76 | 1023193,38 | 4375953,1 |
| 34 | 1022115,69 | 4376846,37 | 77 | 1023175,95 | 4375962,89 |
| 35 | 1022041,72 | 4376644,39 | 78 | 1023175,93 | 4375962,86 |
| 36 | 1022033,64 | 4376630,06 | 79 | 1023168,9 | 4375966,78 |
| 37 | 1022018,96 | 4376610,19 | 80 | 1023148,15 | 4375929,74 |
| 38 | 1021883,2 | 4376426,91 | 81 | 1023074,51 | 4375971,06 |
| 39 | 1021881,48 | 4376428,07 | 82 | 1023092,54 | 4376003,14 |
| 40 | 1021774,34 | 4376283,43 | 83 | 1023098,98 | 4376022,66 |
| 41 | 1021763,85 | 4376012,81 | 84 | 1023081,7 | 4376034,58 |
| 42 | 1021701,98 | 4376015,22 | 85 | 1023075,64 | 4376038,77 |
| 43 | 1021615,68 | 4375986,45 | 86 | 1023083,92 | 4376053,53 |
| | | | 87 | 1023083,88 | 4376053,55 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 88 | 1023086,33 | 4376057,92 |
| 89 | 1023046,84 | 4376080,09 |
| 90 | 1023034,64 | 4376087,2 |
| 91 | 1023027,45 | 4376092,05 |
| 92 | 1023022,73 | 4376095,96 |
| 93 | 1023018,7 | 4376099,64 |
| 94 | 1023011,07 | 4376107,08 |
| 95 | 1022993,42 | 4376124,6 |
| 96 | 1022993,05 | 4376155,32 |
| 97 | 1022834,16 | 4376313,14 |
| 98 | 1022825,03 | 4376322,21 |
| 99 | 1022821,09 | 4376332,38 |
| 100 | 1022319,02 | 4376831,04 |
| 101 | 1022272,71 | 4376881,79 |
| 102 | 1022298,89 | 4376963,99 |
| 103 | 1022035,95 | 4376922 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 104 | 1021982,48 | 4376920,2 |
| 105 | 1021978,59 | 4376910,36 |
| 106 | 1022012,4 | 4376919,56 |
| 107 | 1022044,59 | 4376911,03 |
| 108 | 1022049,31 | 4376909,87 |
| 109 | 1022070,47 | 4376904,83 |
| 110 | 1022103,7 | 4376873,49 |
| 111 | 1022120,11 | 4376870,04 |
| 112 | 1022130,19 | 4376901,01 |
| 113 | 1022126,93 | 4376900,95 |
| 114 | 1022102,77 | 4376902,53 |
| 115 | 1021752,2 | 4376004,88 |
| 116 | 1021754,72 | 4376009,9 |
| 117 | 1021749,69 | 4376012,42 |
| 118 | 1021747,19 | 4376007,41 |

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проектом планировки территории не предусматривается установление границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельные параметры разрешенного строительства не приводятся, в связи с тем, что действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов, или занятых линейными объектами.

Проектом планировки территории устанавливаются границы зон планируемого размещения линейных объектов. Площадь границ зон размещения Объекта определена графическим способом в соответствии с нормами отвода земельных участков для линейных объектов с учетом переменного значения ширины полосы отвода и составляет 19,9550 га.

2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией, при наличии, необходимо предусмотреть в проектной документации.

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно заключению Службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО-Югры от 10.03.2023 г. №23-1230 на территории испрашиваемого земельного участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не имеется. Границы зоны планируемого

размещения линейных объектов расположены вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия. Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов не требуется.

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, земляные, строительные, мелиоративные хозяйственные и иные работы должны быть приостановлены, и в течение трех дней, со дня обнаружения такого объекта, необходимо направить в Службу государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

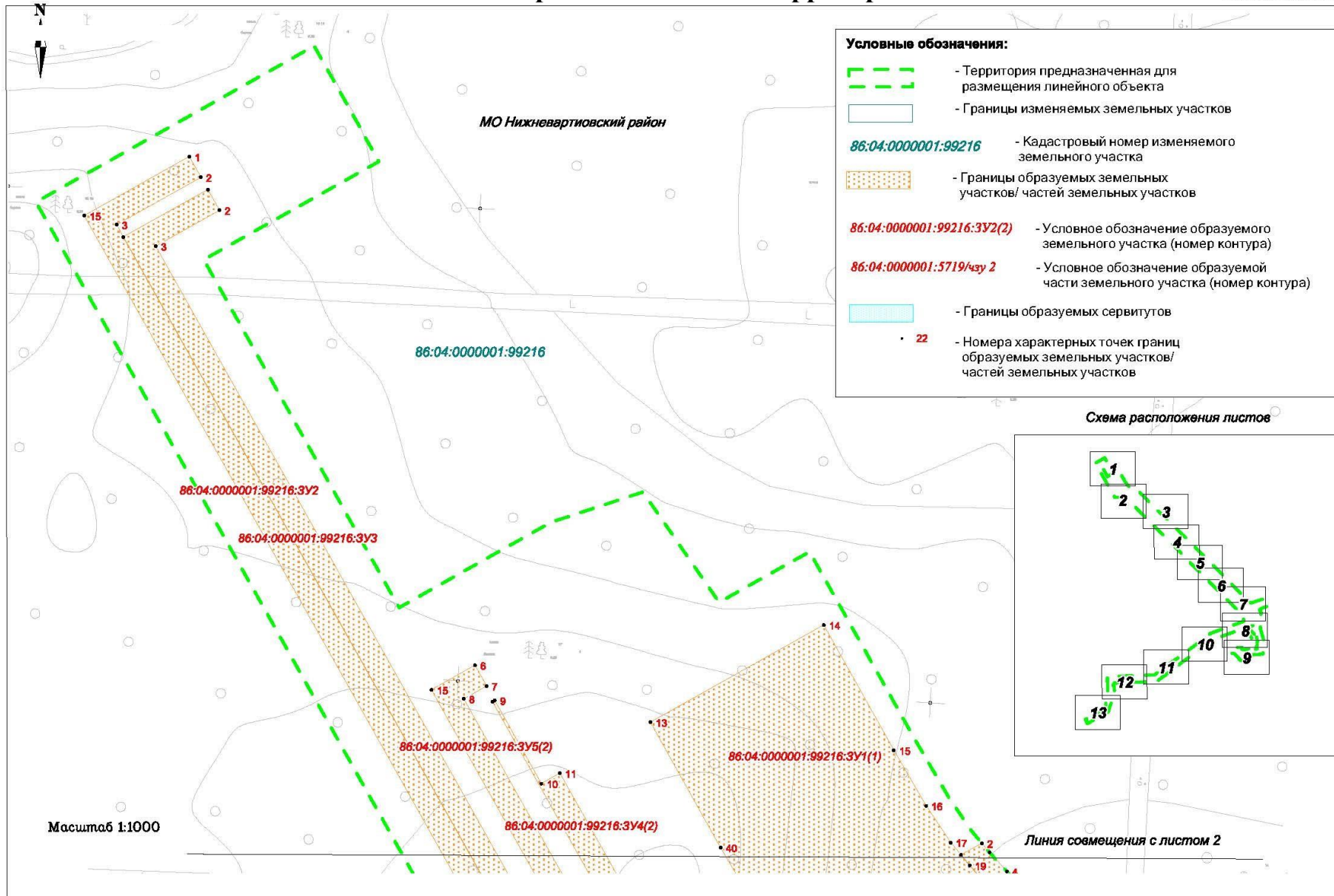
Мероприятия по охране окружающей среды необходимы при строительстве проектируемого Объекта. Реализация правил экологически безопасного ведения работ на всех этапах строительства и эксплуатации Объекта с минимальным техногенным воздействием на все компоненты окружающей среды, природоохранных мероприятий, соответствующих требованиям законодательства, мероприятий по восстановлению нарушенных земель, системы мониторинга и производственной дисциплины способствуют стабилизации экологической обстановки на рассматриваемой территории.

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне будут предусмотрены при разработке проектной документации.

Основная часть проекта межевания территории
1. Проект межевания территории. Графическая часть
1.1. Чертежи межевания территории

Лист 1, листов 13



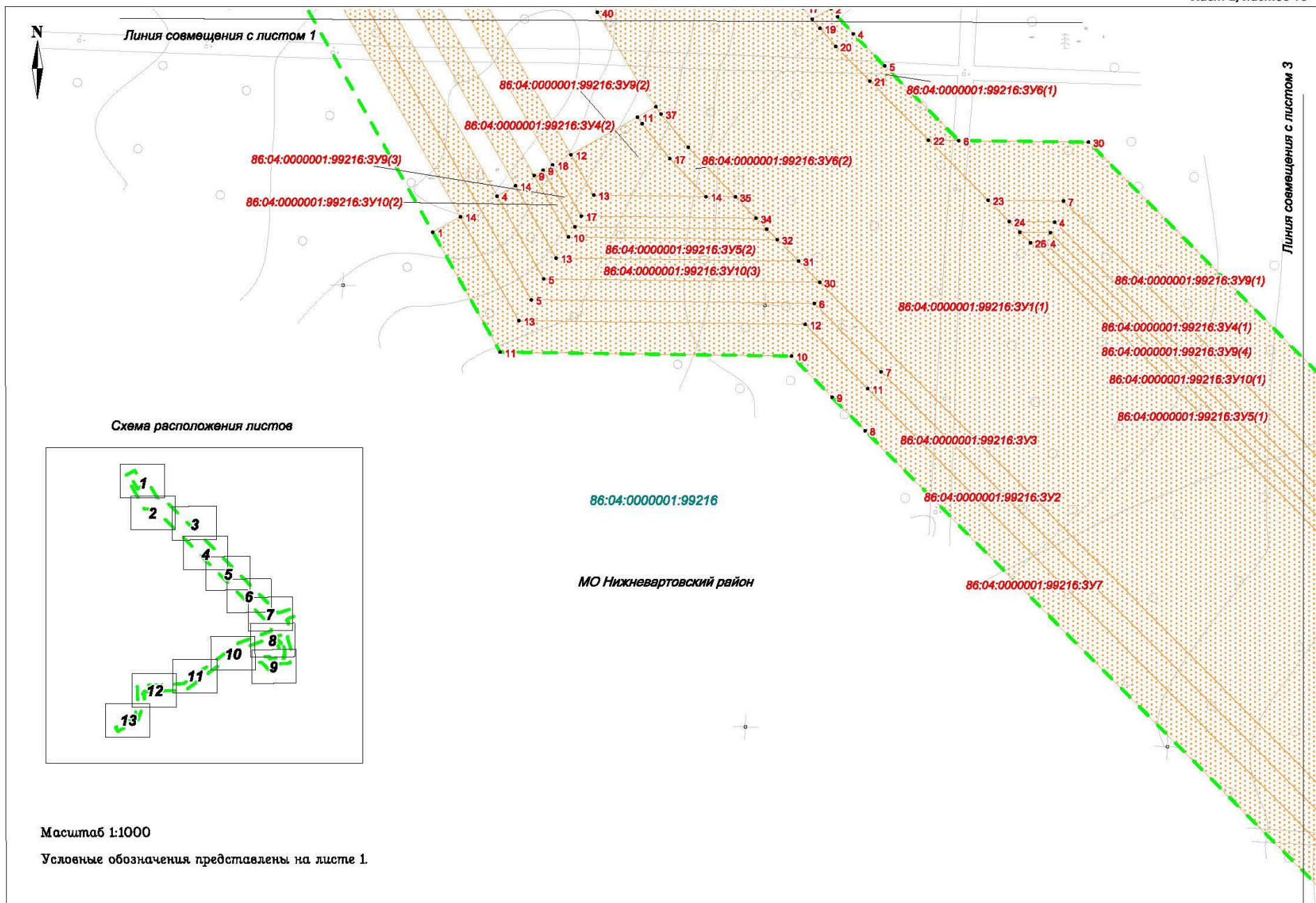
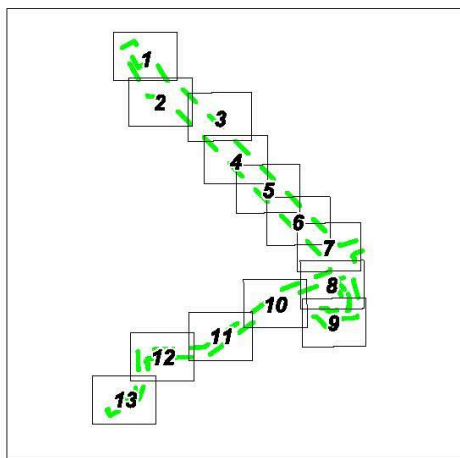
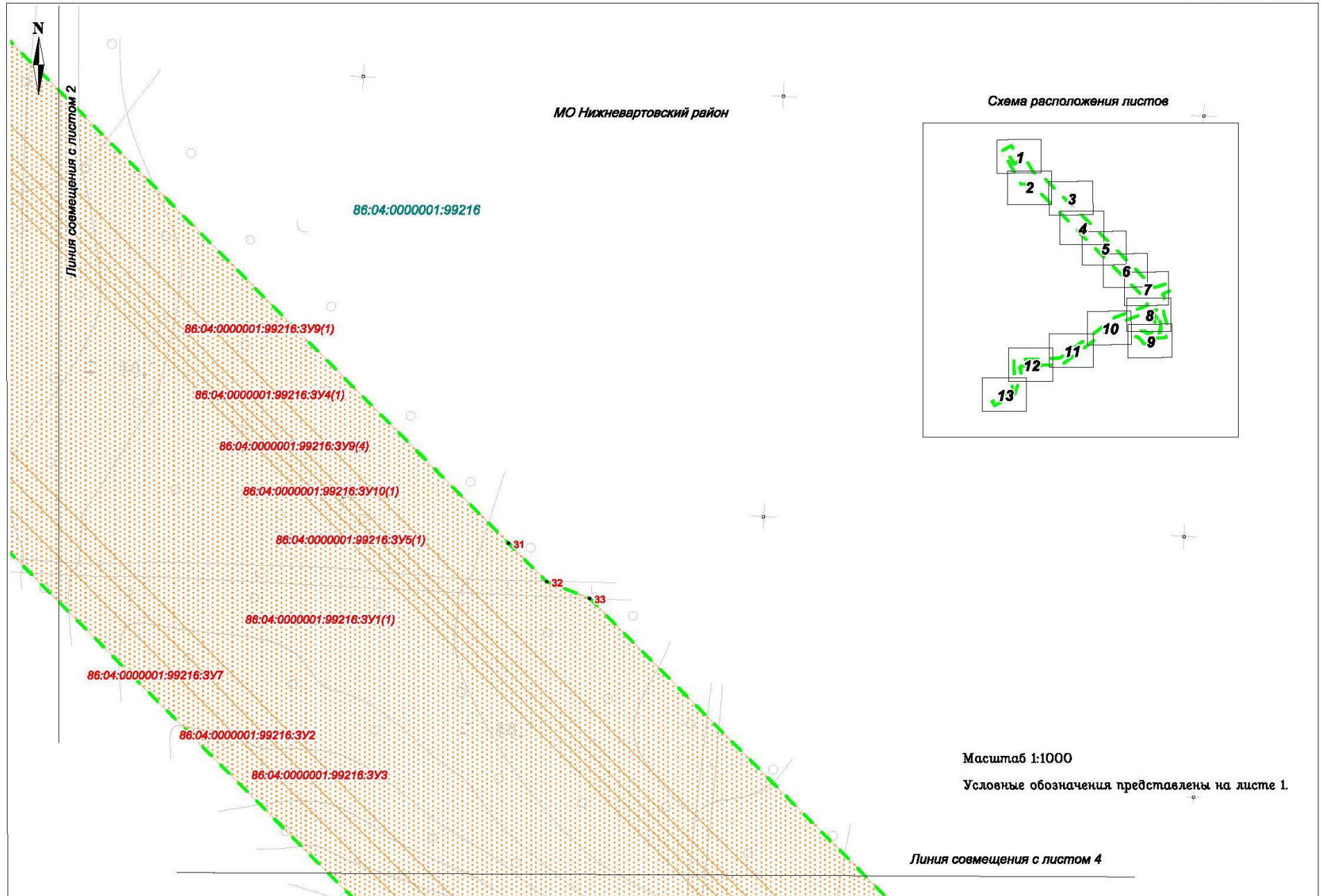


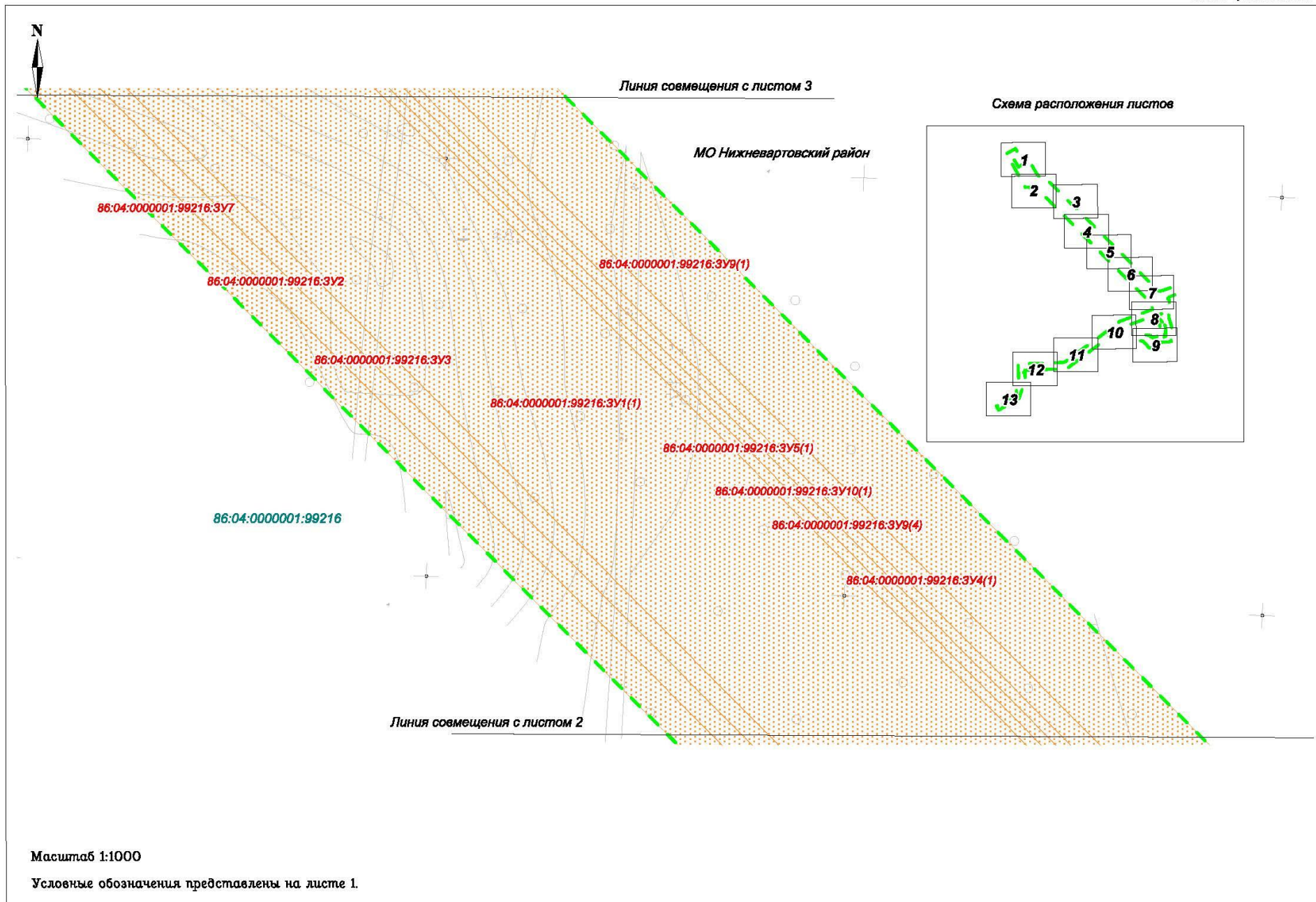
Схема расположения листов

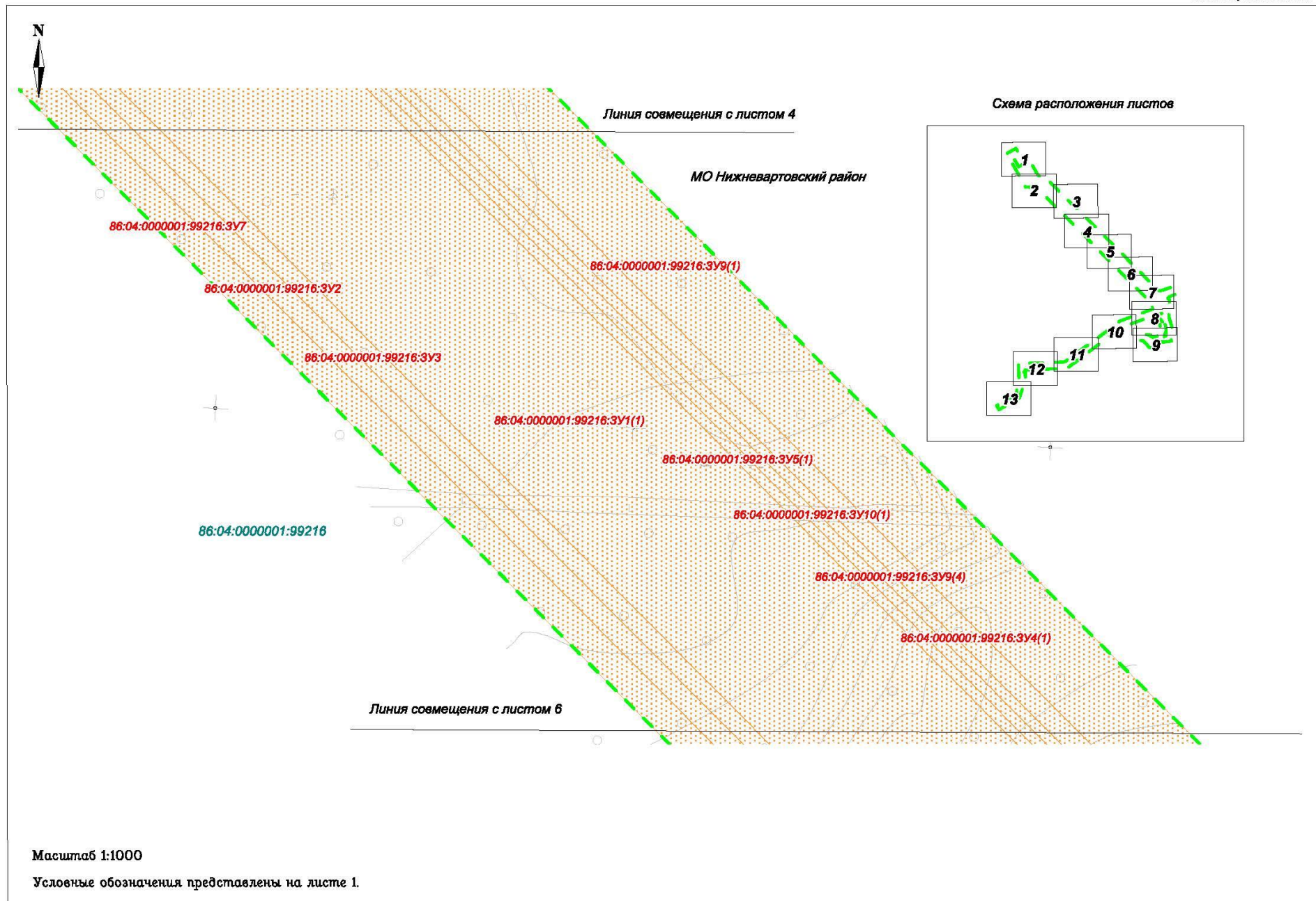


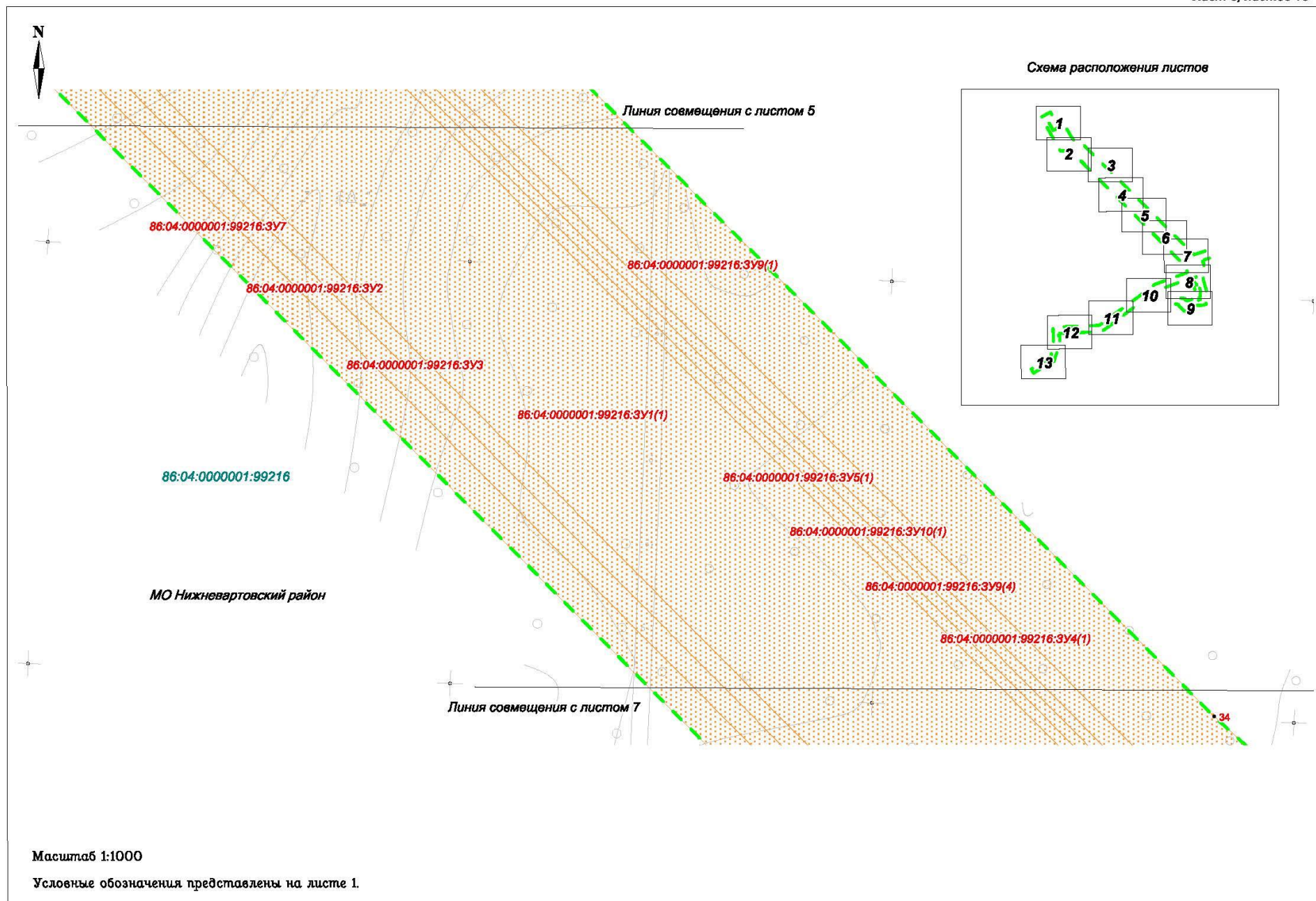
Масштаб 1:1000

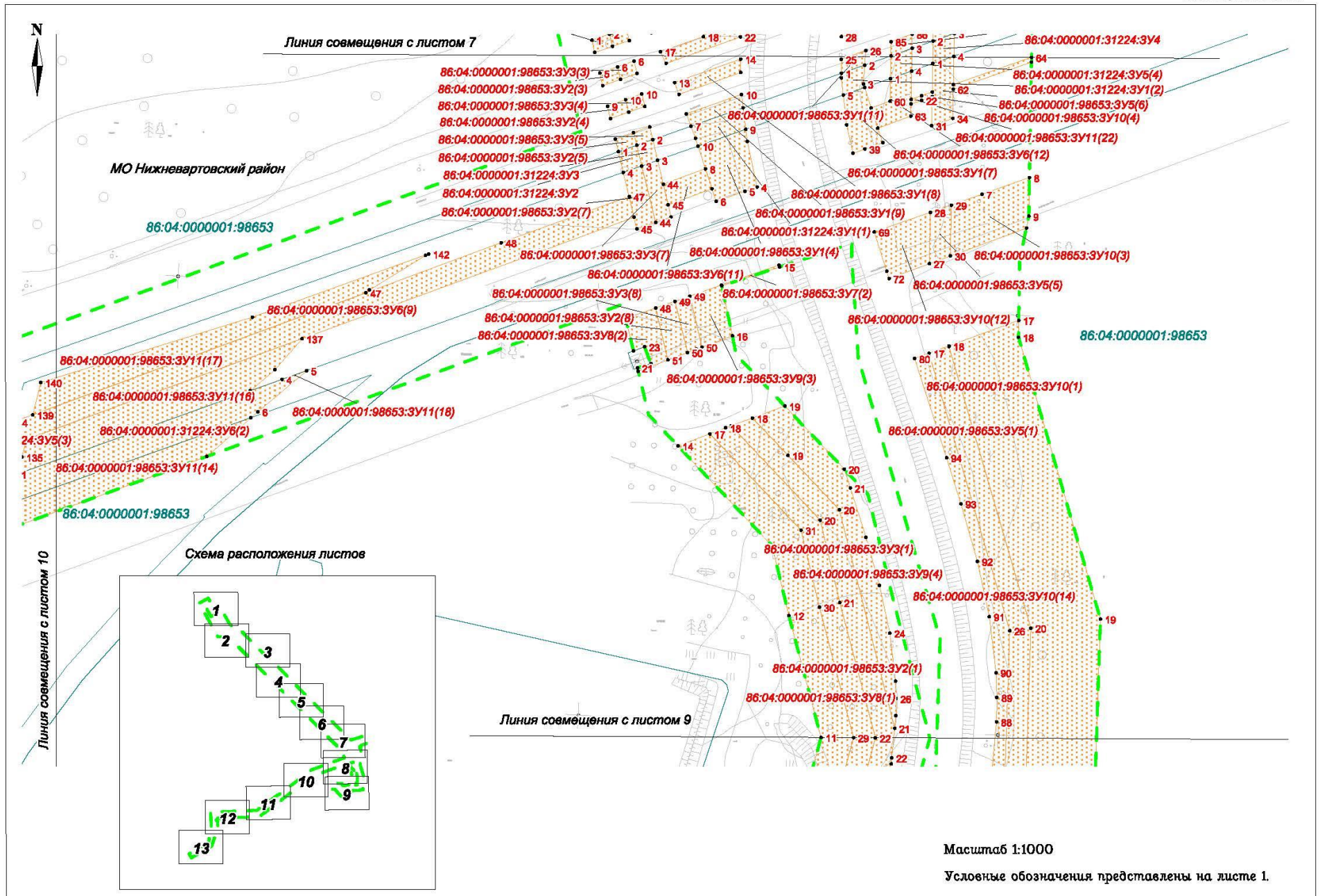
Условные обозначения представлены на листе 1.

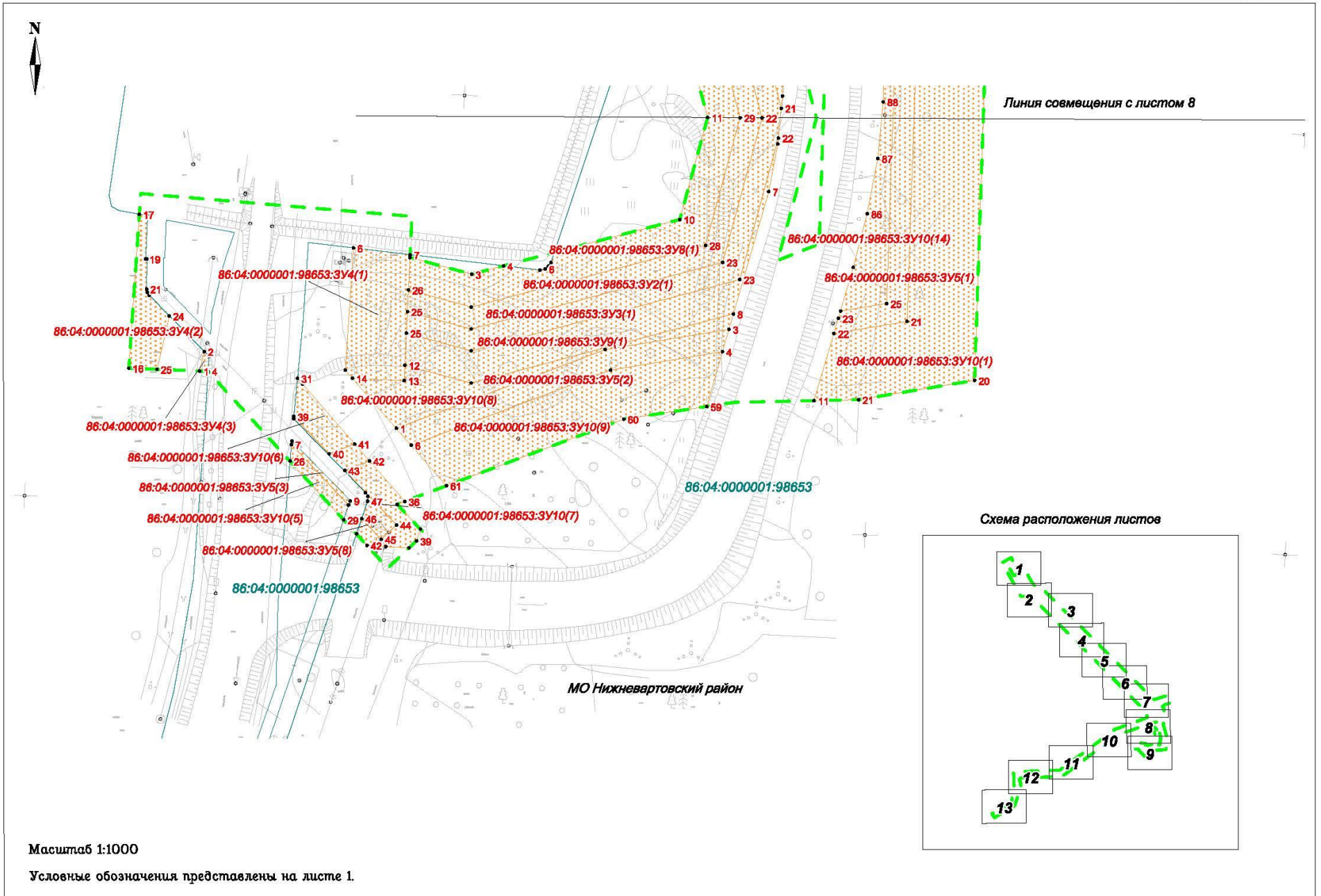


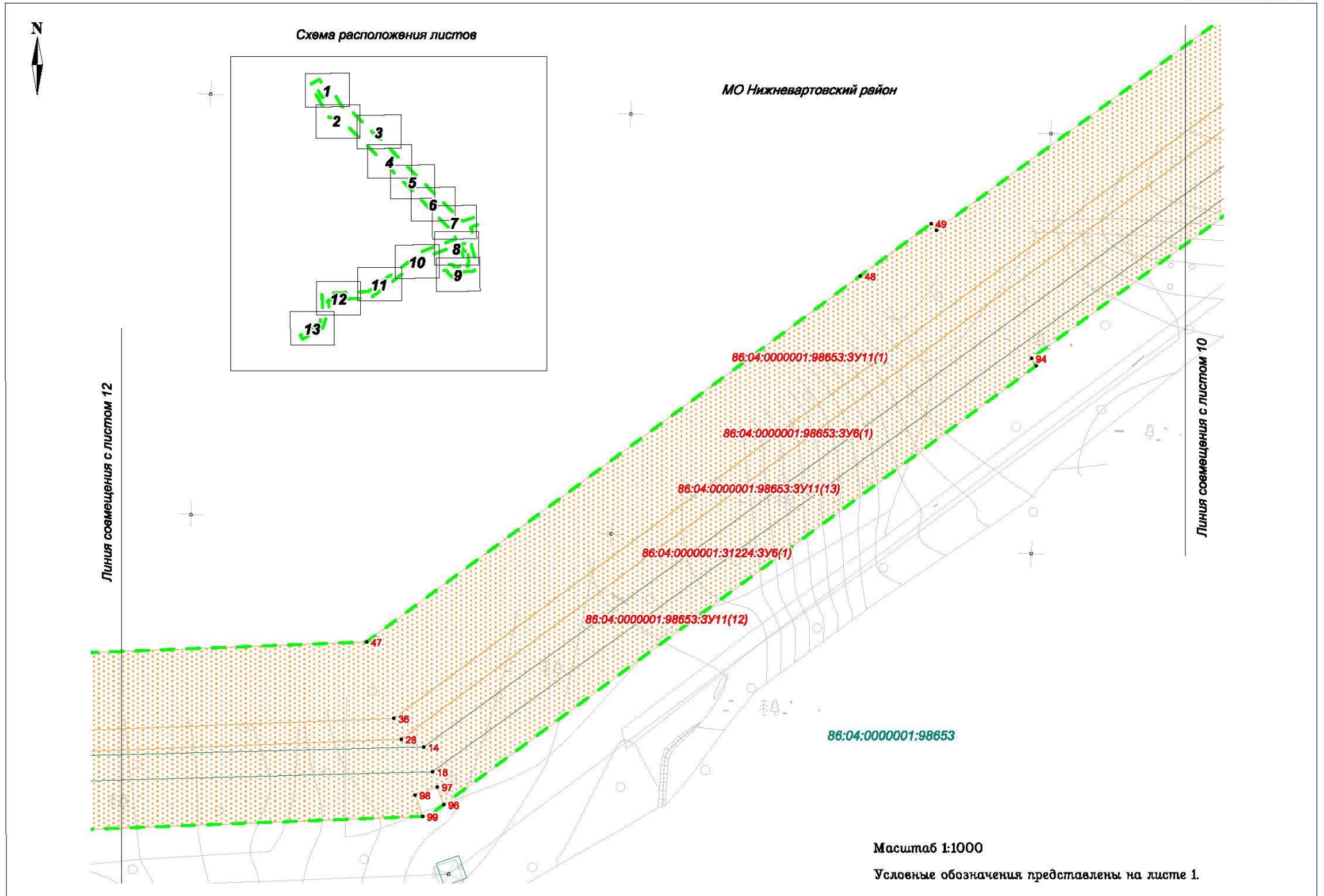


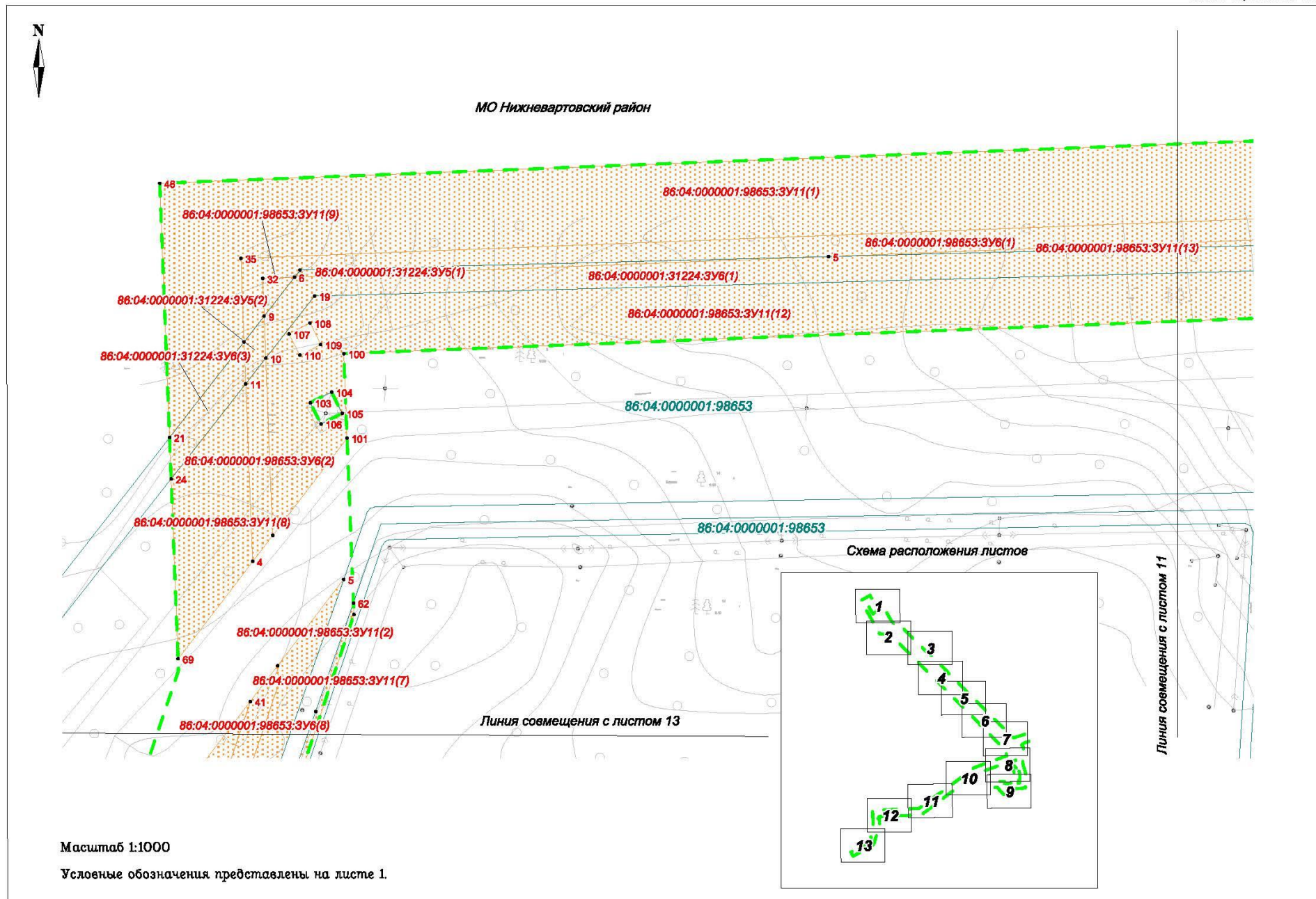


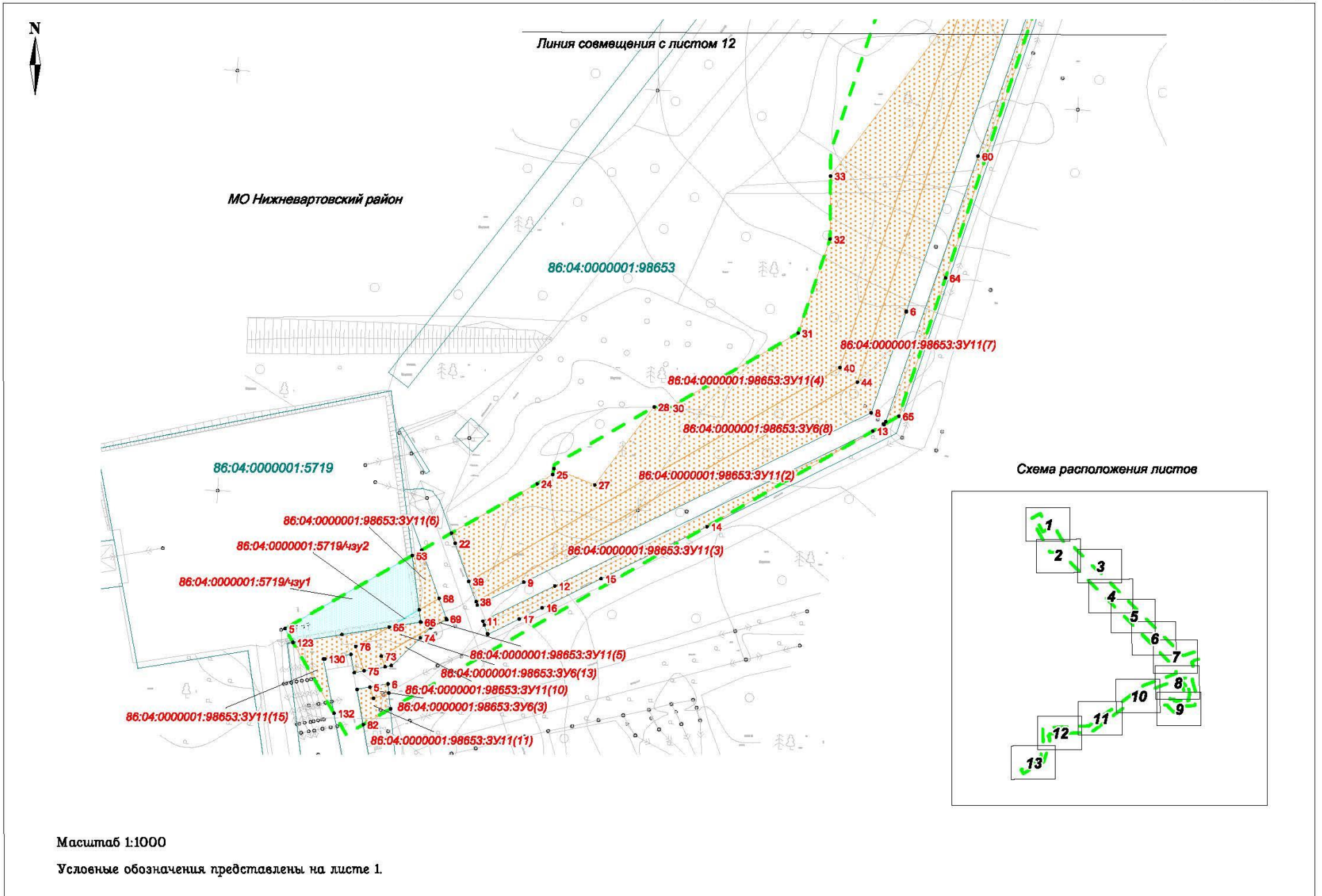












2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2.1 Перечень образуемых земельных участков

Проектом межевания территории предусматривается образование земельных участков, которые подлежат предоставлению в аренду. Так же, сформированы границы частей земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:5719 для заключения соглашения о сервитуте.

Образуемые земельные участки, испрашиваемые в аренду, расположены на землях лесного фонда Мегионского лесничества, Лангепасского участкового лесничества, Лангепасского урочища, Мегионского лесничества, Октябрьского участкового лесничества, Октябрьского урочища и Мегионского лесничества, Покачевского участкового лесничества.

Планируемый сервитут расположен на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Земельные участки, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, в границах территории, в отношении которой подготавливается проект межевания, отсутствуют.

Таблица 1

| Условные номера образуемых земельных участков | Номера характерных точек образуемых земельных участков | Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки | Площадь образуемых земельных участков, кв.м | Способы образования земельных участков | Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования | Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в ЕГРН) | Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую |
|---|--|--|---|--|---|---|--|
| 86:04:0000001:31224:3У1 | 1-11 | 86:04:0000001:31224 | 92 | Образование земельного участка | | - | Земли лесного фонда |
| 86:04:0000001:31224:3У2 | 1-4 | 86:04:0000001:31224 | 23 | | | - | |
| 86:04:0000001:31224:3У3 | 1-4 | 86:04:0000001:31224 | 20 | | | - | |

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|---------------------|-------|--|--|-----------------------------|
| 86:04:0000001:31224:3Y4 | 1-4 | 86:04:0000001:31224 | 27 | путем раздела с сохранением исходного | - | |
| 86:04:0000001:31224:3Y5 | 1-15 | 86:04:0000001:31224 | 214 | | - | |
| 86:04:0000001:31224:3Y6 | 1-24 | 86:04:0000001:31224 | 4905 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y1 | 1-96 | 86:04:0000001:98653 | 6123 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y2 | 1-51 | 86:04:0000001:98653 | 1634 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y3 | 1-52 | 86:04:0000001:98653 | 1616 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y4 | 1-25 | 86:04:0000001:98653 | 600 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y5 | 1-59 | 86:04:0000001:98653 | 1583 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y6 | 1-90 | 86:04:0000001:98653 | 6242 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y7 | 1-16 | 86:04:0000001:98653 | 327 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y8 | 1-38 | 86:04:0000001:98653 | 2173 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y9 | 1-35 | 86:04:0000001:98653 | 1235 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y10 | 1-102 | 86:04:0000001:98653 | 5902 | | - | |
| 86:04:0000001:98653:3Y11 | 1-166 | 86:04:0000001:98653 | 29204 | | - | |
| 86:04:0000001:98877:3Y1 | 1-16 | 86:04:0000001:98877 | 181 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y1 | 1-40 | 86:04:0000001:99216 | 46546 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y2 | 1-15 | 86:04:0000001:99216 | 6522 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y3 | 1-14 | 86:04:0000001:99216 | 5916 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y4 | 1-19 | 86:04:0000001:99216 | 5638 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y5 | 1-15 | 86:04:0000001:99216 | 3355 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y6 | 1-21 | 86:04:0000001:99216 | 351 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y7 | 1-11 | 86:04:0000001:99216 | 7901 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y8 | 1-3 | 86:04:0000001:99216 | 1 | | - | |
| 86:04:0000001:99216:3Y9 | 1-35 | 86:04:0000001:99216 | 21156 | - | | |
| 86:04:0000001:99216:3Y10 | 1-20 | 86:04:0000001:99216 | 3058 | - | | |
| 86:04:0000001:5719/чзу1 | 1-5 | - | 299 | Учет изменений земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001: 5719 в связи с | Кадастровый номер земельного участка 86:04:0000001:5719. Местоположение земельного участка: Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район. | Земли промышленно сти |
| 86:04:0000001:5719/чзу2 | 1-3 | - | 11 | | | |

| | | | | | |
|---|--|--------|-------------------------------|--|---|
| | | | образованием части (сервитут) | | Объекты недвижимого имущества на земельном участке отсутствуют. |
| ИТОГО по землям лесного фонда (аренда) | | 162545 | | | |
| ИТОГО по землям промышленности (сервитут) | | 310 | | | |
| ВСЕГО | | 162855 | | | |

Сведения о целевом назначении лесов, вид (видах) разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Участок расположен в эксплуатационных лесах, категории защитных лесов:

--

В том числе:
Таблица 2

| № участка | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | № квартала | Целевое назначение лесов | Номер учетной записи в государственном лесном реестре | Кадастровый номер | Площадь | |
|-----------|---|------------|--------------------------|---|-------------------------|---------|------|
| | | | | | | га | кв.м |
| 1 | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У1 | 0,0092 | 92 |
| 2 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У2 | 0,0023 | 23 |
| 3 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У3 | 0,0020 | 20 |
| 4 | | 1 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У4 | 0,0027 | 27 |
| 5 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У5 | 0,0214 | 214 |
| 6 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:31224:3У6 | 0,4905 | 4905 |
| 7 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У1 | 0,6123 | 6123 |
| 8 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У2 | 0,1634 | 1634 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------|------------------|--|--------------------------|--------|-------|
| 9 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У3 | 0,1616 | 1616 |
| 10 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У4 | 0,0600 | 600 |
| 11 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У5 | 0,1583 | 1583 |
| 12 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У6 | 0,6242 | 6242 |
| 13 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У7 | 0,0327 | 327 |
| 14 | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У8 | 0,2173 | 2173 |
| 15 | | 61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У9 | 0,1235 | 1235 |
| 16 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У10 | 0,5902 | 5902 |
| 17 | | 1,61 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98653:3У11 | 2,9204 | 29204 |
| 18 | Октябрьское/ Октябрьское | 80 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:98877:3У1 | 0,0181 | 181 |
| 19 | Покачевское/ - | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У1 | 4,6546 | 46546 |
| 20 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У2 | 0,6522 | 6522 |
| 21 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У3 | 0,5916 | 5916 |
| 22 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У4 | 0,5638 | 5638 |
| 23 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У5 | 0,3355 | 3355 |
| 24 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У6 | 0,0351 | 351 |
| 25 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У7 | 0,7901 | 7901 |
| 26 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У8 | 0,0001 | 1 |
| 27 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У9 | 2,1156 | 21156 |
| 28 | | 269 | Эксплуатационные | | 86:04:0000001:99216:3У10 | 0,3058 | 3058 |

вид использования лесов (в соответствии со ст. 25 ЛК РФ):

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Субъект Российской Федерации:

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Муниципальный район:

Нижневартовский

Лесистость муниципального района:

51,9 %

Общая площадь участка:

16,2545

га,

162545 кв.м

в том числе: (га)

Таблица 2

| Общая площадь - всего | В том числе | | | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|-----------------------------------|--------|----------------|---------|--------|--------|--------|
| | лесные земли | | | | | нелесные земли | | | | |
| | покрытые лесной растительностью, всего | в том числе, покрытые лесными культурами | лесные питомники и плантации | непокрытые лесной растительностью | Итого | дороги | просеки | болота | другие | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего по Лангепасскому участковому лесничеству | | | | | | | | | | |
| 6,1920 | 5,1396 | | | | 5,1396 | | 0,0112 | | 1,0412 | 1,0524 |
| Всего по Октябрьскому участковому лесничеству | | | | | | | | | | |
| 0,0181 | 0,0181 | | | | 0,0181 | | | | | 0,0000 |
| Всего по Покачевскому участковому лесничеству | | | | | | | | | | |
| 10,0444 | 9,8026 | | | | 9,8026 | | | | 0,2418 | 0,2418 |
| Всего лесов | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------|---------|--|--|--|---------|--|--------|--|--------|--------|
| 16,2545 | 14,9603 | | | | 14,9603 | | 0,0112 | | 1,2830 | 1,2942 |
|---------|---------|--|--|--|---------|--|--------|--|--------|--------|

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

Таблица 3

| Наименование участкового лесничества | Наименование урочища (при наличии) | Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий | Перечень лесных кварталов или их частей | Перечень лесных выделов или их частей | Площадь (га) |
|--------------------------------------|------------------------------------|--|---|---------------------------------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

Сведения об обременениях

обременений нет

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика насаждений лесного участка

Таблица 4

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Преобладающая порода | Площадь(га)/ запас древесины (куб.м) | В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м) | | | |
|--|---|----------------|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | Молодняки | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 9 | К | 0,0092 / 2 | | | 0.0092/2 | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0092 / 2 | 0 | 0 | 0.0092/2 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0092 / 2 | 0 | 0 | 0.0092/2 | 0 |

| 86:04:0000001:31224:3У2 | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|----|-----|---|--------|---|----|---|-----------|-----------|---|
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 9 | К | 0,0023 | / | 1 | | | 0.0023/1 | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0023 | / | 1 | 0 | 0 | 0.0023/1 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0023 | / | 1 | 0 | 0 | 0.0023/1 | 0 |
| 86:04:0000001:31224:3У3 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 9 | К | 0,0020 | / | 0 | | | 0.0020/0 | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0020 | / | 0 | 0 | 0 | 0.0020/0 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0020 | / | 0 | 0 | 0 | 0.0020/0 | 0 |
| 86:04:0000001:31224:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство сущ. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 1 | 26 | К | 0,0027 | / | 1 | | | 0.0027/1 | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0027 | / | 1 | 0 | 0 | 0.0027/1 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0027 | / | 1 | 0 | 0 | 0.0027/1 | 0 |
| 86:04:0000001:31224:3У5 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 1 | 26 | К | 0,0027 | / | 1 | | | 0.0027/1 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0031 | / | 1 | | | 0.0031/1 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 18 | Б | 0,0153 | / | 1 | | 0.0153/1 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 129 | | 0,0003 | / | -- | | Профиль | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0214 | / | 3 | 0 | 0.0153/1 | 0.0058/2 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0214 | / | 3 | 0 | 0.0153/1 | 0.0058/2 | 0 |
| 86:04:0000001:31224:3У6 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 9 | К | 0,1433 | / | 32 | | | 0.1433/32 | |
| Эксплуатационные | Лангепасское | 61 | 18 | Б | 0,1725 | / | 14 | | 0.1725/14 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|----|-----|---|--------------|---|---------------------|------------|---|
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0396 / -- | | Трасса коммуникации | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 129 | | 0,0061 / -- | | Профиль | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 151 | Б | 0,1290 / 10 | | 0.1290/10 | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,4905 / 56 | 0 | 0.3015/24 | 0.1433/32 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,4905 / 56 | 0 | 0.3015/24 | 0.1433/32 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У1 | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 1 | 26 | К | 0,0817 / 18 | | | 0.0817/18 | |
| Эксплуатационные | | 1 | 75 | | 0,0003 / -- | | Профиль | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 9 | К | 0,5070 / 112 | | | 0.5070/112 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 129 | | 0,0121 / -- | | Профиль | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 132 | | 0,0112 / -- | | Просека квартальная | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,6123 / 130 | 0 | 0 | 0.5887/130 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,6123 / 130 | 0 | 0 | 0.5887/130 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У2 | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0601 / 13 | | | 0.0601/13 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0217 / -- | | Трасса коммуникации | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 129 | | 0,0025 / -- | | Профиль | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,0791 / -- | | Прочие земли | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,1634 / 13 | 0 | 0 | 0.0601/13 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,1634 / 13 | 0 | 0 | 0.0601/13 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У3 | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0542 / 12 | | | 0.0542/12 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0192 / -- | | Трасса коммуникации | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 129 | | 0,0022 / -- | | Профиль | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,0860 / -- | | Прочие земли | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,1616 / 12 | 0 | 0 | 0.0542/12 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|----|-----|---|--------|---|----|----------------------|-----------|-----------|---|
| Итого по участку: | | | | | 0,1616 | / | 12 | 0 | 0 | 0.0542/12 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Площадка производственная с покрытием (Узел 1) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 38 | | 0,0400 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 154 | Б | 0,0200 | / | 2 | | 0.0200/2 | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0600 | / | 2 | 0 | 0.0200/2 | 0 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0600 | / | 2 | 0 | 0.0200/2 | 0 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У5 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 1 | 1 | К | 0,0771 | / | 17 | | | 0.0771/17 | |
| Эксплуатационные | | 1 | 26 | К | 0,0202 | / | 4 | | | 0.0202/4 | |
| Эксплуатационные | | 1 | 75 | | 0,0020 | / | -- | Профиль | | | |
| Эксплуатационные | | 1 | 81 | | 0,0060 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0040 | / | 1 | | | 0.0040/1 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0219 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,0271 | / | -- | Прочие земли | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,1583 | / | 22 | 0 | 0 | 0.1013/22 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,1583 | / | 22 | 0 | 0 | 0.1013/22 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У6 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 1 | 26 | К | 0,0145 | / | 3 | | | 0.0145/3 | |
| Эксплуатационные | | 1 | 75 | | 0,0020 | / | -- | Профиль | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,2512 | / | 55 | | | 0.2512/55 | |
| Эксплуатационные | | 61 | 18 | Б | 0,1407 | / | 11 | | 0.1407/11 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 23 | | 0,0033 | / | -- | Зимник | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 25 | | 0,0077 | / | -- | Линия электропередач | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 27 | | 0,0122 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 129 | | 0,0074 | / | -- | Профиль | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 149 | Б | 0,0565 | / | 5 | | 0.0565/5 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|----|-----|---|--------|---|----|---------------------|-----------|-----------|---|
| Эксплуатационные | | 61 | 150 | Б | 0,0428 | / | 3 | | 0.0428/3 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 151 | Б | 0,0859 | / | 7 | | 0.0859/7 | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,6242 | / | 84 | 0 | 0.3259/26 | 0.2657/58 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,6242 | / | 84 | 0 | 0.3259/26 | 0.2657/58 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У7 | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ | 1 | 26 | К | 0,0322 | / | 7 | | 0.0322/7 | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское | 61 | 38 | | 0,0005 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0327 | / | 7 | 0 | 0 | 0.0322/7 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0327 | / | 7 | 0 | 0 | 0.0322/7 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У8 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0754 | / | 17 | | 0.0754/17 | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ | 61 | 38 | | 0,0306 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское | 61 | 129 | | 0,0041 | / | -- | Профиль | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,1072 | / | -- | Прочие земли | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,2173 | / | 17 | 0 | 0 | 0.0754/17 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,2173 | / | 17 | 0 | 0 | 0.0754/17 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У9 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ | 61 | 9 | К | 0,0086 | / | 2 | | 0.0086/2 | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское | 61 | 38 | | 0,0302 | / | -- | Трасса коммуникации | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,0847 | / | -- | Прочие земли | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,1235 | / | 2 | 0 | 0 | 0.0086/2 | 0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,1235 | / | 2 | 0 | 0 | 0.0086/2 | 0 |
| 86:04:0000001:98653:3У10 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ | 1 | 1 | К | 0,3560 | / | 78 | | 0.3560/78 | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское | 1 | 26 | К | 0,0378 | / | 8 | | 0.0378/8 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|----|-----|---|--------|---|-----|----------------------|------------|------------|---|--|
| Эксплуатационные | | 1 | 81 | | 0,0331 | / | -- | Трасса коммуникации | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,0074 | / | 2 | | | 0.0074/2 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 11 | К | 0,0131 | / | 3 | | | 0.0131/3 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0791 | / | -- | Трасса коммуникации | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 138 | | 0,0637 | / | -- | Прочие земли | | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,5902 | / | 91 | 0 | 0 | 0.4143/91 | 0 | |
| Итого по участку: | | | | | 0,5902 | / | 91 | 0 | 0 | 0.4143/91 | 0 | |
| 86:04:0000001:98653:3У11 | | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 1 | 26 | К | 0,0018 | / | 0 | | | 0.0018/0 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 9 | К | 0,9425 | / | 207 | | | 0.9425/207 | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 18 | Б | 0,9828 | / | 79 | | 0.9828/79 | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 23 | | 0,0129 | / | -- | Зимник | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 25 | | 0,0981 | / | -- | Линия электропередач | | | | |
| Эксплуатационные | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 27 | | 0,0233 | / | -- | Трасса коммуникации | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 38 | | 0,0344 | / | -- | Трасса коммуникации | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 129 | | 0,0406 | / | -- | Профиль | | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 149 | Б | 0,1721 | / | 14 | | 0.1721/14 | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 150 | Б | 0,1567 | / | 13 | | 0.1567/13 | | | |
| Эксплуатационные | | 61 | 151 | Б | 0,4552 | / | 36 | | 0.4552/36 | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 2,9204 | / | 349 | 0 | 1.7668/142 | 0.9443/207 | 0 | |
| Итого по участку: | | | | | 2,9204 | / | 349 | 0 | 1.7668/142 | 0.9443/207 | 0 | |
| 86:04:0000001:98877:3У1 | | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Октябрьское/ Октябрьское | 80 | 35 | К | 0,0181 | / | 4 | | | 0.0181/4 | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0181 | / | 4 | 0 | 0 | 0.0181/4 | 0 | |
| Итого по участку: | | | | | 0,0181 | / | 4 | 0 | 0 | 0.0181/4 | 0 | |
| 86:04:0000001:99216:3У1 | | | | | | | | | | | | |

| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|----|---|--------|---|-----|---------|---|------------|------------|
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,4151 | / | 87 | | | 0.4151/87 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 2,6763 | / | 428 | | | 2.6763/428 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,6970 | / | 112 | | | 0.6970/112 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,7506 | / | 30 | | | 0.7506/30 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,1156 | / | -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 4,6546 | / | 657 | 0 | 0 | 0 | 4.5390/657 |
| Итого по участку: | | | | | 4,6546 | / | 657 | 0 | 0 | 0 | 4.5390/657 |
| 86:04:0000001:99216:3У2 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,1441 | / | 30 | | | 0.1441/30 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,3160 | / | 51 | | | 0.3160/51 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0941 | / | 15 | | | 0.0941/15 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,0817 | / | 3 | | | 0.0817/3 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0163 | / | -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,6522 | / | 99 | 0 | 0 | 0 | 0.6359/99 |
| Итого по участку: | | | | | 0,6522 | / | 99 | 0 | 0 | 0 | 0.6359/99 |
| 86:04:0000001:99216:3У3 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,1344 | / | 28 | | | 0.1344/28 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,2805 | / | 45 | | | 0.2805/45 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0884 | / | 14 | | | 0.0884/14 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,0736 | / | 3 | | | 0.0736/3 | |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0147 | / | -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,5916 | / | 90 | 0 | 0 | 0 | 0.5769/90 |
| Итого по участку: | | | | | 0,5916 | / | 90 | 0 | 0 | 0 | 0.5769/90 |
| 86:04:0000001:99216:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство сущ. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | | 269 | 3 | К | 0,0693 | / | 15 | | | 0.0693/15 | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|----|---|-------------|---------|---|---|-----------|
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 11 | К | 0,3277 / 52 | | | | 0.3277/52 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0552 / 9 | | | | 0.0552/9 |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,1002 / 4 | | | | 0.1002/4 |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0114 / -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,5638 / 80 | 0 | 0 | 0 | 0.5524/80 |
| Итого по участку: | | | | | 0,5638 / 80 | 0 | 0 | 0 | 0.5524/80 |
| 86:04:0000001:99216:3У5 | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,0650 / 14 | | | | 0.0650/14 |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,1686 / 27 | | | | 0.1686/27 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0474 / 8 | | | | 0.0474/8 |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,0489 / 2 | | | | 0.0489/2 |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0056 / -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,3355 / 51 | 0 | 0 | 0 | 0.3299/51 |
| Итого по участку: | | | | | 0,3355 / 51 | 0 | 0 | 0 | 0.3299/51 |
| 86:04:0000001:99216:3У6 | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,0006 / 0 | | | | 0.0006/0 |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,0009 / 0 | | | | 0.0009/0 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0336 / 5 | | | | 0.0336/5 |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0351 / 5 | 0 | 0 | 0 | 0.0351/5 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0351 / 5 | 0 | 0 | 0 | 0.0351/5 |
| 86:04:0000001:99216:3У7 | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,0495 / 10 | | | | 0.0495/10 |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,4626 / 74 | | | | 0.4626/74 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,1406 / 22 | | | | 0.1406/22 |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,1169 / 5 | | | | 0.1169/5 |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0205 / -- | Профиль | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|----|---|---------|---|------|---------|------------|------------|-------------|
| Итого по объекту: | | | | | 0,7901 | / | 111 | 0 | 0 | 0 | 0.7696/111 |
| Итого по участку: | | | | | 0,7901 | / | 111 | 0 | 0 | 0 | 0.7696/111 |
| 86:04:0000001:99216:3У8 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 11 | К | 0,0001 | / | 0 | | | | 0.0001/0 |
| Итого по объекту: | | | | | 0,0001 | / | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0001/0 |
| Итого по участку: | | | | | 0,0001 | / | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0001/0 |
| 86:04:0000001:99216:3У9 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство сущ. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,1526 | / | 32 | | | | 0.1526/32 |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 1,3307 | / | 213 | | | | 1.3307/213 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,1461 | / | 23 | | | | 0.1461/23 |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,4341 | / | 17 | | | | 0.4341/17 |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0521 | / | -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 2,1156 | / | 285 | 0 | 0 | 0 | 2.0635/285 |
| Итого по участку: | | | | | 2,1156 | / | 285 | 0 | 0 | 0 | 2.0635/285 |
| 86:04:0000001:99216:3У10 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Покачевское/ - | 269 | 3 | К | 0,0223 | / | 5 | | | | 0.0223/5 |
| Эксплуатационные | | 269 | 11 | К | 0,1628 | / | 26 | | | | 0.1628/26 |
| Эксплуатационные | | 269 | 19 | К | 0,0664 | / | 11 | | | | 0.0664/11 |
| Эксплуатационные | | 269 | 22 | С | 0,0487 | / | 2 | | | | 0.0487/2 |
| Эксплуатационные | | 269 | 25 | | 0,0056 | / | -- | Профиль | | | |
| Итого по объекту: | | | | | 0,3058 | / | 44 | 0 | 0 | 0 | 0.3002/44 |
| Итого по участку: | | | | | 0,3058 | / | 44 | 0 | 0 | 0 | 0.3002/44 |
| Всего по отводу: | | | | | 16,2545 | / | 2218 | 0 | 2.4295/195 | 2.7282/601 | 9.8026/1422 |

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 5

| Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Целевое назначение лесов | Преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет | Полнога | Средний запас древесины (куб.м/га) | | | |
|---|------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|------------------------------------|------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | Молодняки | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 86:04:0000001:31224:3У1 | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:31224:3У2 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:31224:3У3 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:31224:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:31224:3У5 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 18 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |

| 86:04:0000001:31224:3У6 | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------------------|---|------------------|-----|---|-----|--|-------|--------|--|
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 18 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 151 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 86:04:0000001:98653:3У1 | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У2 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У3 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Площадка производственная с покрытием (Узел 1) | | | | | | | | | | | |
| 61 | 154 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 86:04:0000001:98653:3У5 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У6 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3КЗС4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 18 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 149 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------------------|---|------------------|-----|---|-----|--|-------|--------|--|
| 61 | 150 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 151 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 86:04:0000001:98653:3У7 | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У8 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У9 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У10 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 86:04:0000001:98653:3У11 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 26 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 9 | Эксплуатационные | К | 3К3С4Б+ОС/6П2Е2К | 190 | 5 | 0,5 | | | 180/40 | |
| 61 | 18 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 149 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 150 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 61 | 151 | Эксплуатационные | Б | 6Б4ОС/10Б | 25 | 4 | 0,8 | | 50/30 | | |
| 86:04:0000001:98877:3У1 | | | | | | | | | | | |
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
| 80 | 35 | Эксплуатационные | К | 4К3С1Е2Б | 190 | 4 | 0,5 | | | 200 | |
| 86:04:0000001:99216:3У1 | | | | | | | | | | | |

| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | | |
|---|----|------------------|---|----------|-----|----|-----|--|--|--|-----|
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У2 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У3 | | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У4 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство суц. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У5 | | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | | 40 |

| 86:04:0000001:99216:3У6 | | | | | | | | | | |
|---|----|------------------|---|----------|-----|----|-----|--|--|-----|
| Автомобильная дорога к кусту скважин № 305 | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 86:04:0000001:99216:3У7 | | | | | | | | | | |
| Трубопровод технологический (Нефтегазосборный трубопровод к. 305 - т.вр.к. 305) | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У8 | | | | | | | | | | |
| Высоконапорный водовод т.вр.к. 305 - к. 305 | | | | | | | | | | |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 86:04:0000001:99216:3У9 | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №1 на куст №305, Переустройство сущ. ВЛ 6кВ ф-35) | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | 40 |
| 86:04:0000001:99216:3У10 | | | | | | | | | | |
| Линии электропередачи (ВЛ-6кВ №2 на куст №305, Кабельная эстакада) | | | | | | | | | | |
| 269 | 3 | Эксплуатационные | К | 5К3Е2Б+С | 220 | 5 | 0,6 | | | 210 |
| 269 | 11 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 19 | Эксплуатационные | К | 3К4С1Е2Б | 220 | 5 | 0,5 | | | 160 |
| 269 | 22 | Эксплуатационные | С | 10С | 150 | 5Б | 0,4 | | | 40 |

Объекты лесной инфраструктуры

Таблица 6

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Единица измерения | Объем |
|-------|-------------|---|----------------|------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Мегионское | Лангепасское/ Лангепасское | 61 | 132 | Просека квартальная | | |

Объекты лесного семеноводства

Таблица 7

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Единица измерения | Объем |
|-------|-------------|---|----------------|------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 8

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Единица измерения | Объем |
|-------|-------------|---|----------------|------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Мегионское | Лангепасское/ Лангепасское | 1 | 81 | Трасса коммуникации | | |
| 2 | | | 61 | 25 | Линия электропередач | | |
| 3 | | | 61 | 27 | Трасса коммуникации | | |
| 4 | | | 61 | 38 | Трасса коммуникации | | |

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

МСК 86, зона 4

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У1

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1022170,73 | 4376898,48 | 1 | 1022170,73 | 4376898,48 |
| 2 | 1022172,69 | 4376904,06 | 7 | 1022158,14 | 4376862,7 |
| 3 | 1022168,2 | 4376903,74 | 8 | 1022162,51 | 4376875,12 |
| 4 | 1022167,32 | 4376904,03 | 9 | 1022157,37 | 4376875,75 |
| 5 | 1022165,53 | 4376898,95 | 10 | 1022153,38 | 4376864,4 |
| 6 | 1022169,62 | 4376898,48 | 11 | 1022155,24 | 4376863,79 |
| | | | 7 | 1022158,14 | 4376862,7 |

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У2

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|---|------------|------------|
| 1 | 1022152,06 | 4376845,43 | 3 | 1022148,67 | 4376851 |
| 2 | 1022153,59 | 4376849,8 | 4 | 1022147,12 | 4376846,6 |
| | | | 1 | 1022152,06 | 4376845,43 |

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У3

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|---|------------|------------|
| 1 | 1022153,59 | 4376849,8 | 3 | 1022149,99 | 4376854,76 |
| 2 | 1022154,93 | 4376853,59 | 4 | 1022148,67 | 4376851 |
| | | | 1 | 1022153,59 | 4376849,8 |

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У4

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|---|------------|------------|
| 1 | 1022173,03 | 4376920,26 | 3 | 1022180,2 | 4376925,37 |
| 2 | 1022178,43 | 4376920,35 | 4 | 1022174,79 | 4376925,28 |
| | | | 1 | 1022173,03 | 4376920,26 |

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У5

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1022169,48 | 4376910,18 | 8 | 1021766,64 | 4375989,17 |
| 2 | 1022174,88 | 4376910,27 | 9 | 1021772,77 | 4375993,94 |
| 3 | 1022176,66 | 4376915,31 | 10 | 1021762,75 | 4375994,33 |
| 4 | 1022171,25 | 4376915,22 | 11 | 1021756,66 | 4375989,56 |
| 1 | 1022169,48 | 4376910,18 | 8 | 1021766,64 | 4375989,17 |
| 5 | 1021786,86 | 4376127,71 | 12 | 1022079,5 | 4376693,55 |
| 6 | 1021781,94 | 4376001,1 | 13 | 1022085,5 | 4376695,38 |
| 7 | 1021783,66 | 4376002,44 | 14 | 1022087,62 | 4376701,18 |
| 5 | 1021786,86 | 4376127,71 | 15 | 1022081,63 | 4376699,39 |
| | | | 12 | 1022079,5 | 4376693,55 |

Земельный участок 86:04:0000001:31224:3У6

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1022075,24 | 4376702,22 | 9 | 1022068,08 | 4376700,07 |
| 2 | 1022095,12 | 4376757,79 | 10 | 1022075,23 | 4376702,22 |
| 3 | 1022095,11 | 4376757,78 | 1 | 1022075,24 | 4376702,22 |
| 4 | 1022097,83 | 4376765,38 | 11 | 1021772,77 | 4375993,94 |
| 5 | 1022099,92 | 4376771,22 | 12 | 1021781,94 | 4376001,1 |
| 6 | 1022090,14 | 4376759,59 | 13 | 1021786,86 | 4376127,71 |
| 7 | 1022088,67 | 4376757,92 | 14 | 1021790,81 | 4376282,36 |
| 8 | 1022068,07 | 4376700,07 | 15 | 1022036,92 | 4376621,33 |
| | | | 16 | 1022036,91 | 4376621,33 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 17 | 1022030,11 | 4376622,95 |
| 18 | 1021784,93 | 4376284,49 |
| 19 | 1021777,5 | 4376005,89 |
| 20 | 1021762,75 | 4375994,33 |
| 11 | 1021772,77 | 4375993,94 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 21 | 1021744 | 4375971,51 |
| 22 | 1021766,64 | 4375989,17 |
| 23 | 1021756,66 | 4375989,56 |
| 24 | 1021734,12 | 4375971,9 |
| 21 | 1021744 | 4375971,51 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У1

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022153,38 | 4376864,4 |
| 2 | 1022157,37 | 4376875,75 |
| 3 | 1022154,47 | 4376876,1 |
| 4 | 1022143,66 | 4376878,42 |
| 5 | 1022142,66 | 4376875,57 |
| 6 | 1022140,26 | 4376868,69 |
| 7 | 1022143,23 | 4376867,72 |
| 8 | 1022147,99 | 4376866,16 |
| 1 | 1022153,38 | 4376864,4 |
| 9 | 1022161,04 | 4376861,61 |
| 10 | 1022165,67 | 4376874,74 |
| 11 | 1022162,51 | 4376875,12 |
| 12 | 1022158,14 | 4376862,7 |
| 9 | 1022161,04 | 4376861,61 |
| 13 | 1022168,53 | 4376858,79 |
| 14 | 1022174,09 | 4376874,52 |
| 15 | 1022170,92 | 4376874,51 |
| 16 | 1022165,72 | 4376859,85 |
| 13 | 1022168,53 | 4376858,79 |
| 17 | 1022175,85 | 4376855,45 |
| 18 | 1022179,43 | 4376865,67 |
| 19 | 1022207,68 | 4376879,25 |
| 20 | 1022195,95 | 4376876,25 |
| 21 | 1022182,07 | 4376874,47 |
| 22 | 1022179,39 | 4376874,48 |
| 23 | 1022173,11 | 4376856,8 |
| 17 | 1022175,85 | 4376855,45 |
| 24 | 1022170,73 | 4376898,48 |
| 25 | 1022174,07 | 4376898,48 |
| 26 | 1022176,13 | 4376904,3 |
| 27 | 1022172,69 | 4376904,06 |
| 24 | 1022170,73 | 4376898,48 |
| 28 | 1022179,43 | 4376898,51 |
| 29 | 1022180,55 | 4376898,5 |
| 30 | 1022182,65 | 4376898,78 |
| 31 | 1022184,95 | 4376905,26 |
| 32 | 1022183,22 | 4376904,81 |
| 33 | 1022181,56 | 4376904,69 |
| 28 | 1022179,43 | 4376898,51 |
| 34 | 1022165,53 | 4376898,95 |
| 35 | 1022167,32 | 4376904,03 |
| 36 | 1022162,44 | 4376905,62 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 37 | 1022157,67 | 4376907,18 |
| 38 | 1022154,17 | 4376908,33 |
| 39 | 1022152,69 | 4376904,1 |
| 40 | 1022151,67 | 4376901,29 |
| 41 | 1022158,42 | 4376899,78 |
| 33 | 1022165,53 | 4376898,95 |
| 42 | 1022183,08 | 4376851,88 |
| 43 | 1022185,89 | 4376859,89 |
| 44 | 1022267,63 | 4376899,19 |
| 45 | 1022267,74 | 4376906,11 |
| 46 | 1022266,26 | 4376901,87 |
| 47 | 1022183,48 | 4376862,07 |
| 48 | 1022180,38 | 4376853,22 |
| 42 | 1022183,08 | 4376851,88 |
| 49 | 1022188,21 | 4376899,46 |
| 50 | 1022191,42 | 4376899,9 |
| 51 | 1022202,04 | 4376902,61 |
| 52 | 1022212,16 | 4376906,59 |
| 53 | 1022221,78 | 4376911,87 |
| 54 | 1022230,7 | 4376918,24 |
| 55 | 1022238,69 | 4376925,65 |
| 56 | 1022245,75 | 4376934,03 |
| 57 | 1022251,67 | 4376943,23 |
| 58 | 1022256,67 | 4376953,35 |
| 59 | 1022260,74 | 4376964,18 |
| 60 | 1022262,62 | 4376970,31 |
| 61 | 1022252,6 | 4376973,51 |
| 62 | 1022246,18 | 4376953,45 |
| 63 | 1022242,84 | 4376946,75 |
| 64 | 1022234,37 | 4376934,27 |
| 65 | 1022229,42 | 4376929,23 |
| 66 | 1022223,82 | 4376923,53 |
| 67 | 1022215,16 | 4376917,45 |
| 68 | 1022210,96 | 4376914,64 |
| 69 | 1022208,5 | 4376913,51 |
| 70 | 1022206,14 | 4376912,41 |
| 71 | 1022201,37 | 4376910,22 |
| 72 | 1022197,8 | 4376908,58 |
| 73 | 1022190,78 | 4376906,76 |
| 49 | 1022188,21 | 4376899,46 |
| 74 | 1022265,76 | 4376780,93 |
| 75 | 1022266,69 | 4376839,29 |
| 76 | 1022257,04 | 4376848,87 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 77 | 1022258,87 | 4376854,63 |
| 78 | 1022260,63 | 4376860,14 |
| 79 | 1022262,38 | 4376865,65 |
| 80 | 1022267,35 | 4376881,27 |
| 81 | 1022267,55 | 4376893,6 |
| 82 | 1022189,93 | 4376856,29 |
| 83 | 1022187,54 | 4376849,48 |
| 84 | 1022197,28 | 4376843,55 |
| 85 | 1022200,08 | 4376841,85 |
| 86 | 1022204,26 | 4376838,73 |
| 87 | 1022213,48 | 4376831,85 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 88 | 1022225,81 | 4376820,6 |
| 74 | 1022265,76 | 4376780,93 |
| 89 | 1022237,56 | 4376893,61 |
| 90 | 1022262,22 | 4376905,47 |
| 91 | 1022262,64 | 4376906,65 |
| 92 | 1022267,69 | 4376921,07 |
| 93 | 1022267,68 | 4376923,79 |
| 94 | 1022265,11 | 4376919,8 |
| 95 | 1022256,12 | 4376909,1 |
| 96 | 1022245,86 | 4376899,6 |
| 89 | 1022237,56 | 4376893,61 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У2

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022178,6 | 4376839,11 |
| 2 | 1022180,07 | 4376843,31 |
| 3 | 1022177,15 | 4376844,02 |
| 4 | 1022175,68 | 4376839,81 |
| 1 | 1022178,6 | 4376839,11 |
| 5 | 1022170,77 | 4376840,98 |
| 6 | 1022172,26 | 4376845,22 |
| 7 | 1022169,28 | 4376845,95 |
| 8 | 1022167,77 | 4376841,69 |
| 5 | 1022170,77 | 4376840,98 |
| 9 | 1022162,9 | 4376842,85 |
| 10 | 1022164,42 | 4376847,14 |
| 11 | 1022161,48 | 4376847,86 |
| 12 | 1022159,96 | 4376843,55 |
| 9 | 1022162,9 | 4376842,85 |
| 13 | 1022155,08 | 4376844,71 |
| 14 | 1022156,61 | 4376849,06 |
| 15 | 1022153,59 | 4376849,8 |
| 16 | 1022152,06 | 4376845,43 |
| 13 | 1022155,08 | 4376844,71 |
| 17 | 1022084,85 | 4376867,22 |
| 18 | 1022086,28 | 4376870,96 |
| 19 | 1022086,76 | 4376872,28 |
| 20 | 1022064,32 | 4376893,46 |
| 21 | 1022044,69 | 4376898,11 |
| 22 | 1022012,44 | 4376906,61 |
| 23 | 1021978,14 | 4376897,27 |
| 24 | 1021962,25 | 4376837,48 |
| 25 | 1021966,4 | 4376822,31 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 26 | 1021971,56 | 4376822,56 |
| 27 | 1021967,5 | 4376837,51 |
| 28 | 1021982,18 | 4376893,2 |
| 29 | 1022012,51 | 4376901,4 |
| 30 | 1022043,54 | 4376893,27 |
| 31 | 1022061,92 | 4376888,9 |
| 17 | 1022084,85 | 4376867,22 |
| 32 | 1022265,54 | 4376767,81 |
| 33 | 1022265,64 | 4376774,45 |
| 34 | 1022249,62 | 4376790,06 |
| 35 | 1022245,83 | 4376793,9 |
| 36 | 1022197,52 | 4376839,04 |
| 37 | 1022184,96 | 4376842,11 |
| 38 | 1022183,5 | 4376837,95 |
| 39 | 1022195,32 | 4376835,14 |
| 40 | 1022242,81 | 4376790,36 |
| 41 | 1022246,38 | 4376786,84 |
| 32 | 1022265,54 | 4376767,81 |
| 42 | 1022147,12 | 4376846,6 |
| 43 | 1022148,67 | 4376851 |
| 44 | 1022135,24 | 4376854,29 |
| 45 | 1022133,67 | 4376849,8 |
| 46 | 1022136,43 | 4376849,14 |
| 47 | 1022141,34 | 4376847,98 |
| 42 | 1022147,12 | 4376846,6 |
| 48 | 1022114,81 | 4376854,28 |
| 49 | 1022116,42 | 4376858,9 |
| 50 | 1022104,24 | 4376861,88 |
| 51 | 1022102,47 | 4376857,21 |
| 48 | 1022114,81 | 4376854,28 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У3

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022180,07 | 4376843,31 |
| 2 | 1022181,47 | 4376847,3 |
| 3 | 1022178,54 | 4376847,99 |
| 4 | 1022177,15 | 4376844,02 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 1 | 1022180,07 | 4376843,31 |
| 5 | 1022172,26 | 4376845,22 |
| 6 | 1022173,64 | 4376849,15 |
| 7 | 1022170,66 | 4376849,86 |
| 8 | 1022169,28 | 4376845,95 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 5 | 1022172,26 | 4376845,22 |
| 9 | 1022164,42 | 4376847,14 |
| 10 | 1022165,79 | 4376851,01 |
| 11 | 1022162,84 | 4376851,71 |
| 12 | 1022161,48 | 4376847,86 |
| 9 | 1022164,42 | 4376847,14 |
| 13 | 1022156,61 | 4376849,06 |
| 14 | 1022157,96 | 4376852,87 |
| 15 | 1022154,93 | 4376853,59 |
| 16 | 1022153,59 | 4376849,8 |
| 13 | 1022156,61 | 4376849,06 |
| 17 | 1022086,76 | 4376872,28 |
| 18 | 1022088,63 | 4376877,36 |
| 19 | 1022079,72 | 4376885,79 |
| 20 | 1022066,78 | 4376898,01 |
| 21 | 1022014,75 | 4376911,18 |
| 22 | 1022007,68 | 4376910,5 |
| 23 | 1021974,04 | 4376901,33 |
| 24 | 1021957,07 | 4376837,47 |
| 25 | 1021961,27 | 4376822,07 |
| 26 | 1021966,4 | 4376822,31 |
| 27 | 1021962,25 | 4376837,48 |
| 28 | 1021978,14 | 4376897,27 |
| 29 | 1022012,44 | 4376906,61 |
| 30 | 1022044,69 | 4376898,11 |
| 31 | 1022064,32 | 4376893,46 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 17 | 1022086,76 | 4376872,28 |
| 32 | 1022265,64 | 4376774,45 |
| 33 | 1022265,74 | 4376780,63 |
| 34 | 1022204,26 | 4376838,73 |
| 35 | 1022200,08 | 4376841,85 |
| 36 | 1022197,28 | 4376843,55 |
| 37 | 1022186,37 | 4376846,14 |
| 38 | 1022184,96 | 4376842,11 |
| 39 | 1022197,52 | 4376839,04 |
| 40 | 1022245,83 | 4376793,9 |
| 41 | 1022249,62 | 4376790,06 |
| 32 | 1022265,64 | 4376774,45 |
| 42 | 1022148,67 | 4376851 |
| 43 | 1022149,99 | 4376854,76 |
| 44 | 1022144,31 | 4376856,11 |
| 45 | 1022139,41 | 4376857,27 |
| 46 | 1022136,52 | 4376857,96 |
| 47 | 1022135,24 | 4376854,29 |
| 42 | 1022148,67 | 4376851 |
| 48 | 1022116,42 | 4376858,9 |
| 49 | 1022117,65 | 4376862,44 |
| 50 | 1022105,53 | 4376865,31 |
| 51 | 1022105,04 | 4376863,97 |
| 52 | 1022104,24 | 4376861,88 |
| 48 | 1022116,42 | 4376858,9 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У4

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021952,27 | 4376772,94 |
| 2 | 1021956,92 | 4376774 |
| 3 | 1021955,75 | 4376775,15 |
| 4 | 1021952,19 | 4376774,93 |
| 5 | 1021952,19 | 4376774,91 |
| 1 | 1021952,27 | 4376772,94 |
| 6 | 1021981,52 | 4376809,5 |
| 7 | 1021979,92 | 4376822,95 |
| 8 | 1021979,26 | 4376822,92 |
| 9 | 1021971,56 | 4376822,56 |
| 10 | 1021966,4 | 4376822,31 |
| 11 | 1021961,27 | 4376822,07 |
| 12 | 1021953,66 | 4376821,72 |
| 13 | 1021949,97 | 4376821,55 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 14 | 1021950,56 | 4376809,24 |
| 15 | 1021952,47 | 4376807,56 |
| 6 | 1021981,52 | 4376809,5 |
| 16 | 1021952,97 | 4376756,08 |
| 17 | 1021989,53 | 4376758,59 |
| 18 | 1021989,17 | 4376760,56 |
| 19 | 1021978,93 | 4376760,08 |
| 20 | 1021978,92 | 4376760,4 |
| 21 | 1021971,78 | 4376760,31 |
| 22 | 1021971 | 4376760,44 |
| 23 | 1021970,31 | 4376760,89 |
| 24 | 1021965,39 | 4376765,7 |
| 25 | 1021952,69 | 4376762,79 |
| 16 | 1021952,97 | 4376756,08 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У5

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021938,63 | 4376819,68 |
| 2 | 1021957,36 | 4376869,33 |
| 3 | 1021962,19 | 4376898,74 |
| 4 | 1021956,86 | 4376897,2 |
| 5 | 1021952,5 | 4376870,64 |
| 6 | 1021934,61 | 4376823,2 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 1 | 1021938,63 | 4376819,68 |
| 7 | 1021934,77 | 4376794,74 |
| 8 | 1021935,62 | 4376794,81 |
| 9 | 1021921,44 | 4376808,68 |
| 10 | 1021920,41 | 4376808,33 |
| 7 | 1021934,77 | 4376794,74 |
| 11 | 1022210,96 | 4376914,64 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 12 | 1022215,16 | 4376917,45 |
| 13 | 1022207,52 | 4376925,84 |
| 14 | 1022197,46 | 4376925,67 |
| 15 | 1022195,68 | 4376920,64 |
| 16 | 1022205,34 | 4376920,81 |
| 11 | 1022210,96 | 4376914,64 |
| 17 | 1022104,05 | 4376919,36 |
| 18 | 1022105,78 | 4376924,1 |
| 19 | 1022105,67 | 4376924,1 |
| 20 | 1022038,6 | 4376943,62 |
| 21 | 1021964,07 | 4376941,12 |
| 22 | 1021961,21 | 4376923,71 |
| 23 | 1021964,8 | 4376924,78 |
| 24 | 1021966,54 | 4376925,29 |
| 25 | 1021968,34 | 4376936,25 |
| 26 | 1022037,96 | 4376938,59 |
| 17 | 1022104,05 | 4376919,36 |
| 27 | 1022125,38 | 4376919,44 |
| 28 | 1022137,58 | 4376919,65 |
| 29 | 1022139,33 | 4376924,68 |
| 30 | 1022127,23 | 4376924,47 |
| 27 | 1022125,38 | 4376919,44 |
| 31 | 1022158,25 | 4376920 |
| 32 | 1022173,03 | 4376920,26 |
| 33 | 1022174,79 | 4376925,28 |
| 34 | 1022160 | 4376925,03 |
| 31 | 1022158,25 | 4376920 |
| 35 | 1022266,9 | 4376853,26 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 36 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 37 | 1022262,38 | 4376865,65 |
| 38 | 1022260,63 | 4376860,14 |
| 35 | 1022266,9 | 4376853,26 |
| 39 | 1021941,46 | 4376795,3 |
| 40 | 1021932,6 | 4376803,69 |
| 41 | 1021934,9 | 4376809,77 |
| 42 | 1021930,87 | 4376813,28 |
| 43 | 1021928,66 | 4376807,42 |
| 44 | 1021915,68 | 4376819,7 |
| 45 | 1021912,24 | 4376816,07 |
| 46 | 1021917,15 | 4376811,43 |
| 47 | 1021921,29 | 4376812,83 |
| 48 | 1021921,32 | 4376812,84 |
| 49 | 1021922,43 | 4376812,93 |
| 50 | 1021923,35 | 4376812,37 |
| 51 | 1021940,9 | 4376795,25 |
| 39 | 1021941,46 | 4376795,3 |
| 52 | 1022180,2 | 4376925,37 |
| 53 | 1022178,43 | 4376920,35 |
| 54 | 1022181,82 | 4376920,41 |
| 55 | 1022183,59 | 4376925,43 |
| 52 | 1022180,2 | 4376925,37 |
| 56 | 1022187,15 | 4376920,5 |
| 57 | 1022190,36 | 4376920,55 |
| 58 | 1022192,13 | 4376925,58 |
| 59 | 1022188,92 | 4376925,52 |
| 56 | 1022187,15 | 4376920,5 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У6

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021756,66 | 4375989,56 |
| 2 | 1021762,75 | 4375994,33 |
| 3 | 1021720,79 | 4375995,96 |
| 4 | 1021714,57 | 4375991,19 |
| 1 | 1021756,66 | 4375989,56 |
| 5 | 1021518,41 | 4375849,52 |
| 6 | 1021519,17 | 4375853,85 |
| 7 | 1021516,97 | 4375854,07 |
| 8 | 1021515,72 | 4375850,44 |
| 5 | 1021518,41 | 4375849,52 |
| 9 | 1022067,17 | 4376659,87 |
| 10 | 1022073,15 | 4376661,65 |
| 11 | 1022074,44 | 4376665,18 |
| 12 | 1022068,46 | 4376663,4 |
| 9 | 1022067,17 | 4376659,87 |
| 13 | 1022070,6 | 4376669,25 |
| 14 | 1022076,58 | 4376671,03 |
| 15 | 1022078,43 | 4376676,08 |
| 16 | 1022072,44 | 4376674,27 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 13 | 1022070,6 | 4376669,25 |
| 17 | 1022074,6 | 4376680,16 |
| 18 | 1022080,58 | 4376681,96 |
| 19 | 1022081,87 | 4376685,48 |
| 20 | 1022075,89 | 4376683,68 |
| 17 | 1022074,6 | 4376680,16 |
| 21 | 1022085,5 | 4376695,38 |
| 22 | 1022079,5 | 4376693,55 |
| 23 | 1022078,03 | 4376689,54 |
| 24 | 1022084,02 | 4376691,35 |
| 21 | 1022085,5 | 4376695,38 |
| 25 | 1022071,01 | 4376655,8 |
| 26 | 1022065,03 | 4376654,02 |
| 27 | 1022058,26 | 4376635,51 |
| 28 | 1021792,66 | 4376277,02 |
| 29 | 1021786,86 | 4376127,71 |
| 30 | 1021783,66 | 4376002,44 |
| 31 | 1021781,94 | 4376001,1 |
| 32 | 1021781,65 | 4375993,6 |
| 33 | 1021772,77 | 4375993,94 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 34 | 1021766,64 | 4375989,17 |
| 35 | 1021786,45 | 4375988,4 |
| 36 | 1021797,6 | 4376275,29 |
| 37 | 1022062,71 | 4376633,12 |
| 25 | 1022071,01 | 4376655,8 |
| 38 | 1021538,75 | 4375874,8 |
| 39 | 1021543,55 | 4375873,08 |
| 40 | 1021594,34 | 4375961,33 |
| 41 | 1021681,39 | 4375990,7 |
| 42 | 1021689,85 | 4375997,16 |
| 43 | 1021685,4 | 4375997,33 |
| 44 | 1021590,95 | 4375965,47 |
| 38 | 1021538,75 | 4375874,8 |
| 45 | 1022081,63 | 4376699,39 |
| 46 | 1022087,62 | 4376701,18 |
| 47 | 1022118,41 | 4376785,32 |
| 48 | 1022130,39 | 4376817,56 |
| 49 | 1022141,34 | 4376847,98 |
| 50 | 1022136,43 | 4376849,14 |
| 45 | 1022081,63 | 4376699,39 |
| 51 | 1022266,68 | 4376839,3 |
| 52 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 53 | 1022258,87 | 4376854,63 |
| 54 | 1022257,04 | 4376848,87 |
| 51 | 1022266,68 | 4376839,3 |
| 55 | 1022144,31 | 4376856,11 |
| 56 | 1022147,99 | 4376866,16 |
| 57 | 1022143,23 | 4376867,72 |
| 58 | 1022139,41 | 4376857,27 |
| 55 | 1022144,31 | 4376856,11 |
| 59 | 1022162,44 | 4376905,62 |
| 60 | 1022164,07 | 4376910,09 |
| 61 | 1022169,48 | 4376910,18 |
| 62 | 1022171,25 | 4376915,22 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 63 | 1022160,55 | 4376915,04 |
| 64 | 1022157,67 | 4376907,18 |
| 59 | 1022162,44 | 4376905,62 |
| 65 | 1021532,67 | 4375854,16 |
| 66 | 1021533,85 | 4375861,67 |
| 67 | 1021536,78 | 4375861,29 |
| 68 | 1021539,5 | 4375866,02 |
| 69 | 1021534,67 | 4375867,74 |
| 70 | 1021532,83 | 4375864,53 |
| 71 | 1021532,65 | 4375864,15 |
| 72 | 1021532,55 | 4375864,04 |
| 73 | 1021525,78 | 4375852,29 |
| 74 | 1021523,22 | 4375853,17 |
| 75 | 1021522,28 | 4375848,19 |
| 76 | 1021528,09 | 4375846,19 |
| 65 | 1021532,67 | 4375854,16 |
| 77 | 1022193,9 | 4376915,6 |
| 78 | 1022192,12 | 4376910,57 |
| 79 | 1022200,91 | 4376910,72 |
| 80 | 1022201,37 | 4376910,22 |
| 81 | 1022206,14 | 4376912,41 |
| 82 | 1022203,09 | 4376915,75 |
| 77 | 1022193,9 | 4376915,6 |
| 83 | 1022176,66 | 4376915,31 |
| 84 | 1022174,88 | 4376910,27 |
| 85 | 1022178,26 | 4376910,33 |
| 86 | 1022180,04 | 4376915,37 |
| 83 | 1022176,66 | 4376915,31 |
| 87 | 1022183,59 | 4376910,42 |
| 88 | 1022186,8 | 4376910,48 |
| 89 | 1022188,57 | 4376915,51 |
| 90 | 1022185,37 | 4376915,45 |
| 87 | 1022183,59 | 4376910,42 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:ЗУ7

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022262,62 | 4376970,31 |
| 2 | 1022264,09 | 4376975,08 |
| 3 | 1022249,37 | 4376979,77 |
| 4 | 1022241,54 | 4376955,25 |
| 5 | 1022238,41 | 4376948,97 |
| 6 | 1022230,46 | 4376937,42 |
| 7 | 1022226,04 | 4376932,93 |
| 8 | 1022229,42 | 4376929,23 |
| 9 | 1022234,37 | 4376934,27 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 10 | 1022242,84 | 4376946,75 |
| 11 | 1022246,18 | 4376953,45 |
| 12 | 1022252,6 | 4376973,51 |
| 1 | 1022262,62 | 4376970,31 |
| 13 | 1022120,28 | 4376869,98 |
| 14 | 1022125,04 | 4376883,65 |
| 15 | 1022124,59 | 4376883,79 |
| 16 | 1022120,11 | 4376870,04 |
| 13 | 1022120,28 | 4376869,98 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:ЗУ8

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021971,56 | 4376822,56 |
| 2 | 1021979,26 | 4376822,92 |
| 3 | 1021975,28 | 4376837,56 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 4 | 1021977,29 | 4376845,17 |
| 5 | 1021976,26 | 4376853,85 |
| 6 | 1021976,55 | 4376855,03 |
| 7 | 1021977,19 | 4376855,8 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 8 | 1021978,06 | 4376856,42 |
| 9 | 1021980,47 | 4376857,22 |
| 10 | 1021988,34 | 4376887,08 |
| 11 | 1022012,54 | 4376893,68 |
| 12 | 1022041,58 | 4376886 |
| 13 | 1022058,22 | 4376882,02 |
| 14 | 1022081,96 | 4376859,63 |
| 15 | 1022084,85 | 4376867,22 |
| 16 | 1022061,92 | 4376888,9 |
| 17 | 1022043,54 | 4376893,27 |
| 18 | 1022012,51 | 4376901,4 |
| 19 | 1021982,18 | 4376893,2 |
| 20 | 1021967,5 | 4376837,51 |
| 1 | 1021971,56 | 4376822,56 |
| 21 | 1022100,54 | 4376849,97 |
| 22 | 1022101,62 | 4376853,14 |
| 23 | 1022105,57 | 4376851,68 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 24 | 1022104,59 | 4376849,01 |
| 25 | 1022112,33 | 4376847,17 |
| 26 | 1022114,81 | 4376854,28 |
| 27 | 1022102,47 | 4376857,21 |
| 28 | 1022099,78 | 4376850,15 |
| 21 | 1022100,54 | 4376849,97 |
| 29 | 1022265,37 | 4376757,44 |
| 30 | 1022265,54 | 4376767,81 |
| 31 | 1022246,38 | 4376786,84 |
| 32 | 1022242,81 | 4376790,36 |
| 33 | 1022195,32 | 4376835,14 |
| 34 | 1022192,3 | 4376835,86 |
| 35 | 1022189,8 | 4376828,75 |
| 36 | 1022191,63 | 4376828,31 |
| 37 | 1022237,57 | 4376784,94 |
| 38 | 1022241,15 | 4376781,5 |
| 29 | 1022265,37 | 4376757,44 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У9

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021953,66 | 4376821,72 |
| 2 | 1021961,27 | 4376822,07 |
| 3 | 1021957,07 | 4376837,47 |
| 4 | 1021974,04 | 4376901,33 |
| 5 | 1022007,68 | 4376910,5 |
| 6 | 1022006,25 | 4376910,36 |
| 7 | 1021994,95 | 4376908,21 |
| 8 | 1021965,86 | 4376899,81 |
| 9 | 1021949,4 | 4376837,48 |
| 1 | 1021953,66 | 4376821,72 |
| 10 | 1022197,28 | 4376843,55 |
| 11 | 1022195,4 | 4376844,7 |
| 12 | 1022195,17 | 4376844,05 |
| 10 | 1022197,28 | 4376843,55 |
| 13 | 1022117,65 | 4376862,44 |
| 14 | 1022120,28 | 4376869,98 |
| 15 | 1022120,11 | 4376870,04 |
| 16 | 1022108,19 | 4376872,55 |
| 17 | 1022105,53 | 4376865,31 |
| 13 | 1022117,65 | 4376862,44 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 18 | 1022088,63 | 4376877,36 |
| 19 | 1022091,45 | 4376885,04 |
| 20 | 1022076,46 | 4376899,18 |
| 21 | 1022071,95 | 4376900,63 |
| 22 | 1022060,22 | 4376904,36 |
| 23 | 1022048,73 | 4376907,57 |
| 24 | 1022037,38 | 4376910,04 |
| 25 | 1022025,96 | 4376911,38 |
| 26 | 1022021,83 | 4376911,5 |
| 27 | 1022017,7 | 4376911,46 |
| 28 | 1022014,75 | 4376911,18 |
| 29 | 1022066,78 | 4376898,01 |
| 30 | 1022079,72 | 4376885,79 |
| 18 | 1022088,63 | 4376877,36 |
| 31 | 1022265,74 | 4376780,63 |
| 32 | 1022265,75 | 4376780,95 |
| 33 | 1022225,81 | 4376820,6 |
| 34 | 1022213,48 | 4376831,85 |
| 35 | 1022204,26 | 4376838,73 |
| 31 | 1022265,74 | 4376780,63 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У10

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 2 | 1022266,9 | 4376853,26 |
| 3 | 1022260,63 | 4376860,14 |
| 4 | 1022259,75 | 4376857,39 |
| 1 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 5 | 1022127,23 | 4376924,47 |
| 6 | 1022139,33 | 4376924,68 |
| 7 | 1022141,88 | 4376931,99 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 8 | 1022145,88 | 4376943,27 |
| 9 | 1022136,69 | 4376943,12 |
| 10 | 1022133,85 | 4376942,53 |
| 5 | 1022127,23 | 4376924,47 |
| 11 | 1021945,23 | 4376918,97 |
| 12 | 1021961,21 | 4376923,71 |
| 13 | 1021964,07 | 4376941,12 |
| 14 | 1022038,6 | 4376943,62 |
| 15 | 1022105,67 | 4376924,1 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 16 | 1022105,78 | 4376924,1 |
| 17 | 1022111,88 | 4376940,72 |
| 18 | 1022107,89 | 4376940,66 |
| 19 | 1022040,72 | 4376960,17 |
| 20 | 1021950,04 | 4376957,15 |
| 21 | 1021945,45 | 4376929,56 |
| 11 | 1021945,23 | 4376918,97 |
| 22 | 1022164,27 | 4376917,59 |
| 23 | 1022165,38 | 4376917,61 |
| 24 | 1022166,26 | 4376920,14 |
| 25 | 1022165,16 | 4376920,12 |
| 22 | 1022164,27 | 4376917,59 |
| 26 | 1021930,85 | 4376794,39 |
| 27 | 1021934,79 | 4376794,72 |
| 28 | 1021920,4 | 4376808,34 |
| 29 | 1021916,87 | 4376807,14 |
| 26 | 1021930,85 | 4376794,39 |
| 30 | 1021941,46 | 4376795,3 |
| 31 | 1021950,53 | 4376796,18 |
| 32 | 1021949,16 | 4376797,34 |
| 33 | 1021934,9 | 4376809,77 |
| 34 | 1021932,6 | 4376803,69 |
| 30 | 1021941,46 | 4376795,3 |
| 35 | 1021930,87 | 4376813,28 |
| 36 | 1021921,26 | 4376821,66 |
| 37 | 1021920,59 | 4376819,87 |
| 38 | 1021914,67 | 4376825,38 |
| 39 | 1021911,86 | 4376824,43 |
| 40 | 1021910,22 | 4376822,7 |
| 41 | 1021910,53 | 4376817,17 |
| 42 | 1021910,82 | 4376812,67 |
| 43 | 1021913,52 | 4376810,2 |
| 44 | 1021917,15 | 4376811,43 |
| 45 | 1021912,24 | 4376816,07 |
| 46 | 1021915,68 | 4376819,7 |
| 47 | 1021928,66 | 4376807,42 |
| 35 | 1021930,87 | 4376813,28 |
| 48 | 1021950,56 | 4376809,24 |
| 49 | 1021949,97 | 4376821,55 |
| 50 | 1021953,66 | 4376821,72 |
| 51 | 1021949,4 | 4376837,48 |
| 52 | 1021965,86 | 4376899,81 |
| 53 | 1021962,19 | 4376898,74 |
| 54 | 1021957,36 | 4376869,33 |
| 55 | 1021938,63 | 4376819,68 |
| 48 | 1021950,56 | 4376809,24 |
| 56 | 1021934,61 | 4376823,2 |
| 57 | 1021952,5 | 4376870,64 |
| 58 | 1021956,86 | 4376897,2 |
| 59 | 1021943,83 | 4376893,44 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 60 | 1021940,86 | 4376873,75 |
| 61 | 1021925,01 | 4376831,61 |
| 56 | 1021934,61 | 4376823,2 |
| 62 | 1022166,91 | 4376925,15 |
| 63 | 1022168,02 | 4376925,17 |
| 64 | 1022174,52 | 4376943,77 |
| 65 | 1022173,41 | 4376943,75 |
| 62 | 1022166,91 | 4376925,15 |
| 66 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 67 | 1022267,35 | 4376881,25 |
| 68 | 1022262,38 | 4376865,65 |
| 66 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 69 | 1022132,94 | 4376906,33 |
| 70 | 1022137,58 | 4376919,65 |
| 71 | 1022125,38 | 4376919,44 |
| 72 | 1022121,86 | 4376909,84 |
| 73 | 1022123,62 | 4376909,28 |
| 69 | 1022132,94 | 4376906,33 |
| 74 | 1022204,52 | 4376920,8 |
| 75 | 1022203,57 | 4376918,25 |
| 76 | 1022204,16 | 4376918,26 |
| 77 | 1022208,5 | 4376913,51 |
| 78 | 1022210,96 | 4376914,64 |
| 79 | 1022205,34 | 4376920,81 |
| 74 | 1022204,52 | 4376920,8 |
| 80 | 1022102,79 | 4376915,96 |
| 81 | 1022104,05 | 4376919,36 |
| 82 | 1022037,96 | 4376938,59 |
| 83 | 1021968,34 | 4376936,25 |
| 84 | 1021966,54 | 4376925,29 |
| 85 | 1021976,95 | 4376928,34 |
| 86 | 1021989,65 | 4376931,62 |
| 87 | 1022002,83 | 4376934,16 |
| 88 | 1022016,29 | 4376935,44 |
| 89 | 1022022,08 | 4376935,54 |
| 90 | 1022028 | 4376935,32 |
| 91 | 1022041,33 | 4376933,72 |
| 92 | 1022054,48 | 4376930,89 |
| 93 | 1022068,23 | 4376926,97 |
| 94 | 1022079,17 | 4376923,53 |
| 80 | 1022102,79 | 4376915,96 |
| 95 | 1022213,32 | 4376944,45 |
| 96 | 1022206,38 | 4376925,82 |
| 97 | 1022207,52 | 4376925,84 |
| 98 | 1022215,16 | 4376917,45 |
| 99 | 1022223,82 | 4376923,53 |
| 100 | 1022229,42 | 4376929,23 |
| 101 | 1022226,04 | 4376932,93 |
| 102 | 1022215,49 | 4376944,49 |
| 95 | 1022213,32 | 4376944,45 |

Земельный участок 86:04:0000001:98653:3У11

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1021538,75 | 4375874,8 | 45 | 1021744 | 4375971,51 |
| 2 | 1021590,95 | 4375965,47 | 46 | 1021804,23 | 4375969,19 |
| 3 | 1021685,4 | 4375997,33 | 47 | 1021815,8 | 4376268,81 |
| 4 | 1021689,85 | 4375997,16 | 48 | 1021902,83 | 4376386,21 |
| 5 | 1021710,33 | 4376012,78 | 49 | 1021915,27 | 4376403,08 |
| 6 | 1021607,79 | 4375977,13 | 50 | 1021913,67 | 4376404,29 |
| 7 | 1021607,65 | 4375977,08 | 51 | 1022049,43 | 4376587,57 |
| 8 | 1021583,66 | 4375968,74 | 52 | 1022079,13 | 4376624,25 |
| 9 | 1021543,33 | 4375886,14 | 39 | 1022089,24 | 4376651,84 |
| 10 | 1021537,94 | 4375875,09 | 53 | 1021549,69 | 4375859,64 |
| 1 | 1021538,75 | 4375874,8 | 54 | 1021551 | 4375861,92 |
| 11 | 1021534,1 | 4375876,43 | 55 | 1021539,5 | 4375866,02 |
| 12 | 1021542,45 | 4375893,55 | 56 | 1021536,78 | 4375861,29 |
| 13 | 1021579,31 | 4375969,19 | 53 | 1021549,69 | 4375859,64 |
| 14 | 1021556,59 | 4375929,71 | 57 | 1021580,81 | 4375971,81 |
| 15 | 1021544,2 | 4375904,55 | 58 | 1021580,85 | 4375971,85 |
| 16 | 1021537,29 | 4375890,52 | 59 | 1021581,5 | 4375972,25 |
| 17 | 1021534,6 | 4375885,04 | 60 | 1021644,64 | 4375994,2 |
| 18 | 1021530,94 | 4375877,61 | 61 | 1021678,98 | 4376006,15 |
| 19 | 1021531,17 | 4375877,52 | 62 | 1021704,73 | 4376015,11 |
| 20 | 1021533,18 | 4375876,77 | 63 | 1021701,98 | 4376015,22 |
| 11 | 1021534,1 | 4375876,43 | 64 | 1021615,68 | 4375986,45 |
| 21 | 1021543,55 | 4375873,08 | 65 | 1021582,84 | 4375975,33 |
| 22 | 1021552,57 | 4375869,84 | 57 | 1021580,81 | 4375971,81 |
| 23 | 1021555,04 | 4375868,95 | 66 | 1021734,12 | 4375971,9 |
| 24 | 1021566,75 | 4375889,33 | 67 | 1021756,66 | 4375989,56 |
| 25 | 1021568,96 | 4375893,07 | 68 | 1021714,57 | 4375991,19 |
| 26 | 1021570,34 | 4375893,28 | 69 | 1021691,52 | 4375973,54 |
| 27 | 1021566,48 | 4375903,03 | 66 | 1021734,12 | 4375971,9 |
| 28 | 1021585,03 | 4375917,18 | 70 | 1021781,94 | 4376001,1 |
| 29 | 1021585,04 | 4375917,2 | 71 | 1021772,77 | 4375993,94 |
| 30 | 1021584,8 | 4375920,7 | 72 | 1021781,65 | 4375993,6 |
| 31 | 1021602,56 | 4375951,37 | 70 | 1021781,94 | 4376001,1 |
| 32 | 1021624,92 | 4375958,98 | 73 | 1021532,55 | 4375864,04 |
| 33 | 1021639,96 | 4375959,1 | 74 | 1021530,12 | 4375861,53 |
| 34 | 1021681,39 | 4375990,7 | 75 | 1021523,51 | 4375854,68 |
| 35 | 1021594,34 | 4375961,33 | 76 | 1021523,22 | 4375853,17 |
| 21 | 1021543,55 | 4375873,08 | 77 | 1021525,78 | 4375852,29 |
| 36 | 1021532,83 | 4375864,53 | 73 | 1021532,55 | 4375864,04 |
| 37 | 1021534,67 | 4375867,74 | 78 | 1021518,41 | 4375849,52 |
| 38 | 1021534,41 | 4375867,83 | 79 | 1021515,72 | 4375850,44 |
| 36 | 1021532,83 | 4375864,53 | 80 | 1021516,97 | 4375854,07 |
| 39 | 1022089,24 | 4376651,84 | 81 | 1021513,24 | 4375854,45 |
| 40 | 1022067,15 | 4376645,26 | 82 | 1021509,52 | 4375848,01 |
| 41 | 1022062,71 | 4376633,12 | 83 | 1021517,88 | 4375846,53 |
| 42 | 1021797,6 | 4376275,29 | 78 | 1021518,41 | 4375849,52 |
| 43 | 1021786,45 | 4375988,4 | 84 | 1021762,75 | 4375994,33 |
| 44 | 1021766,64 | 4375989,17 | 85 | 1021777,5 | 4376005,89 |
| | | | 86 | 1021784,93 | 4376284,49 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 87 | 1022030,11 | 4376622,95 |
| 88 | 1022028,64 | 4376623,3 |
| 89 | 1022018,96 | 4376610,19 |
| 90 | 1021925,79 | 4376484,41 |
| 91 | 1021927,98 | 4376482,82 |
| 92 | 1021925,42 | 4376479,44 |
| 93 | 1021923,29 | 4376481,04 |
| 94 | 1021883,2 | 4376426,91 |
| 95 | 1021881,48 | 4376428,07 |
| 96 | 1021777,09 | 4376287,14 |
| 97 | 1021781,34 | 4376285,64 |
| 98 | 1021779,41 | 4376280,36 |
| 99 | 1021774,29 | 4376282,12 |
| 100 | 1021763,85 | 4376012,81 |
| 101 | 1021743,82 | 4376013,59 |
| 102 | 1021720,79 | 4375995,96 |
| 103 | 1021752,2 | 4376004,88 |
| 104 | 1021754,72 | 4376009,9 |
| 105 | 1021749,69 | 4376012,42 |
| 106 | 1021747,19 | 4376007,41 |
| 107 | 1021768,49 | 4375999,84 |
| 108 | 1021771,1 | 4376004,83 |
| 109 | 1021765,99 | 4376007,35 |
| 110 | 1021763,49 | 4376002,38 |
| 84 | 1021762,75 | 4375994,33 |
| 111 | 1022061,03 | 4376643,08 |
| 112 | 1022039,81 | 4376620,64 |
| 113 | 1022036,92 | 4376621,33 |
| 114 | 1021790,81 | 4376282,36 |
| 115 | 1021786,86 | 4376127,71 |
| 116 | 1021792,66 | 4376277,02 |
| 117 | 1022058,26 | 4376635,51 |
| 111 | 1022061,03 | 4376643,08 |
| 118 | 1022061,37 | 4376698,05 |
| 119 | 1022063,08 | 4376698,57 |
| 120 | 1022068,07 | 4376700,07 |
| 121 | 1022088,67 | 4376757,92 |
| 122 | 1022079,45 | 4376747,43 |
| 118 | 1022061,37 | 4376698,05 |
| 123 | 1021529,04 | 4375831,29 |
| 124 | 1021530,9 | 4375842,91 |
| 125 | 1021532,67 | 4375854,16 |
| 126 | 1021528,09 | 4375846,19 |
| 127 | 1021522,28 | 4375848,19 |
| 128 | 1021521,84 | 4375845,85 |
| 129 | 1021526,2 | 4375845,05 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 130 | 1021525,14 | 4375838,81 |
| 131 | 1021525,09 | 4375838,52 |
| 132 | 1021512,22 | 4375841 |
| 123 | 1021529,04 | 4375831,29 |
| 133 | 1022095,12 | 4376757,79 |
| 134 | 1022075,24 | 4376702,22 |
| 135 | 1022079,3 | 4376703,47 |
| 136 | 1022083,52 | 4376704,54 |
| 137 | 1022107,51 | 4376770,11 |
| 138 | 1022100,14 | 4376763,66 |
| 133 | 1022095,12 | 4376757,79 |
| 139 | 1022089,39 | 4376706,03 |
| 140 | 1022097,08 | 4376707,98 |
| 141 | 1022112,63 | 4376758,31 |
| 142 | 1022127,69 | 4376800,25 |
| 143 | 1022127,35 | 4376799,49 |
| 144 | 1022119,13 | 4376786,17 |
| 145 | 1022118,41 | 4376785,32 |
| 139 | 1022089,39 | 4376706,03 |
| 146 | 1022099,92 | 4376771,22 |
| 147 | 1022097,83 | 4376765,38 |
| 148 | 1022099,93 | 4376771,23 |
| 146 | 1022099,92 | 4376771,22 |
| 149 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 150 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 151 | 1022259,75 | 4376857,39 |
| 152 | 1022258,87 | 4376854,63 |
| 149 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 153 | 1022200,77 | 4376910,72 |
| 154 | 1022200,42 | 4376909,78 |
| 155 | 1022201,37 | 4376910,22 |
| 156 | 1022200,91 | 4376910,72 |
| 153 | 1022200,77 | 4376910,72 |
| 157 | 1022203,57 | 4376918,25 |
| 158 | 1022202,64 | 4376915,74 |
| 159 | 1022203,09 | 4376915,75 |
| 160 | 1022206,14 | 4376912,41 |
| 161 | 1022208,5 | 4376913,51 |
| 162 | 1022204,16 | 4376918,26 |
| 157 | 1022203,57 | 4376918,25 |
| 163 | 1022163,4 | 4376915,09 |
| 164 | 1022164,5 | 4376915,11 |
| 165 | 1022165,38 | 4376917,61 |
| 166 | 1022164,27 | 4376917,59 |
| 163 | 1022163,4 | 4376915,09 |

Земельный участок 86:04:0000001:98877:3У1

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022267,75 | 4376906,47 |
| 2 | 1022271,08 | 4376906,56 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 3 | 1022284,7 | 4376945,41 |
| 4 | 1022285,69 | 4376948,27 |
| 5 | 1022286,63 | 4376951,14 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 6 | 1022287,54 | 4376954,02 |
| 7 | 1022289,9 | 4376961,62 |
| 8 | 1022287,05 | 4376962,53 |
| 9 | 1022284,72 | 4376955,02 |
| 10 | 1022283,79 | 4376952,11 |
| 11 | 1022282,83 | 4376949,18 |
| 12 | 1022281,83 | 4376946,27 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 1 | 1022267,75 | 4376906,47 |
| 13 | 1022267,69 | 4376921,07 |
| 14 | 1022269,79 | 4376927,05 |
| 15 | 1022267,68 | 4376923,79 |
| 16 | 1022267,68 | 4376923,07 |
| 13 | 1022267,69 | 4376921,07 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У1

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022267,55 | 4376893,6 |
| 2 | 1022267,35 | 4376881,27 |
| 3 | 1022268,86 | 4376886,01 |
| 4 | 1022271,95 | 4376895,71 |
| 1 | 1022267,55 | 4376893,6 |
| 5 | 1022267,63 | 4376899,19 |
| 6 | 1022267,64 | 4376899,19 |
| 7 | 1022268,68 | 4376899,69 |
| 8 | 1022271,06 | 4376906,51 |
| 9 | 1022271,08 | 4376906,56 |
| 10 | 1022267,75 | 4376906,47 |
| 11 | 1022267,75 | 4376906,13 |
| 12 | 1022267,74 | 4376906,12 |
| 5 | 1022267,63 | 4376899,19 |
| 13 | 1023050,26 | 4376024,27 |
| 14 | 1023070,82 | 4376060,89 |
| 15 | 1023044,32 | 4376075,75 |
| 16 | 1023032,58 | 4376082,56 |
| 17 | 1023024,81 | 4376087,75 |
| 18 | 1023022,18 | 4376089,94 |
| 19 | 1023019,98 | 4376091,77 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 20 | 1023015,72 | 4376095,5 |
| 21 | 1023007,52 | 4376103,55 |
| 22 | 1022993,51 | 4376117,46 |
| 23 | 1022979,3 | 4376131,58 |
| 24 | 1022974,23 | 4376136,62 |
| 25 | 1022971,72 | 4376139,11 |
| 26 | 1022969,22 | 4376141,59 |
| 27 | 1022266,69 | 4376839,29 |
| 28 | 1022265,76 | 4376780,93 |
| 29 | 1022272,41 | 4376774,33 |
| 30 | 1022959,82 | 4376091,7 |
| 31 | 1022964,89 | 4376086,67 |
| 32 | 1022969,96 | 4376081,64 |
| 33 | 1022972,44 | 4376079,17 |
| 34 | 1022975 | 4376076,63 |
| 35 | 1022980,07 | 4376071,7 |
| 36 | 1022991,77 | 4376060,58 |
| 37 | 1022999,7 | 4376054,12 |
| 38 | 1023001,4 | 4376052,94 |
| 39 | 1023007,36 | 4376048,81 |
| 40 | 1023023,77 | 4376039,09 |
| 13 | 1023050,26 | 4376024,27 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У2

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1023169,95 | 4375926,67 |
| 2 | 1023165,59 | 4375929,12 |
| 3 | 1023155,57 | 4375911,29 |
| 4 | 1023152,95 | 4375912,71 |
| 5 | 1022955,71 | 4376023,43 |
| 6 | 1022954,87 | 4376090,41 |
| 7 | 1022938,66 | 4376106,23 |
| 8 | 1022286,73 | 4376753,9 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 9 | 1022265,64 | 4376774,45 |
| 10 | 1022265,54 | 4376767,81 |
| 11 | 1022934,63 | 4376103,06 |
| 12 | 1022949,89 | 4376088,28 |
| 13 | 1022950,75 | 4376020,48 |
| 14 | 1022975,39 | 4376006,65 |
| 15 | 1023157,47 | 4375904,49 |
| 1 | 1023169,95 | 4375926,67 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У3

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1023162,97 | 4375930,6 |
| 2 | 1023158,61 | 4375933,05 |
| 3 | 1023151,03 | 4375919,53 |
| 4 | 1022980,27 | 4376015,34 |
| 5 | 1022960,63 | 4376026,37 |
| 6 | 1022959,82 | 4376091,7 |
| 7 | 1022272,41 | 4376774,33 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 8 | 1022265,74 | 4376780,63 |
| 9 | 1022265,64 | 4376774,45 |
| 10 | 1022286,73 | 4376753,9 |
| 11 | 1022938,66 | 4376106,23 |
| 12 | 1022954,87 | 4376090,41 |
| 13 | 1022955,71 | 4376023,43 |
| 14 | 1023152,95 | 4375912,71 |
| 1 | 1023162,97 | 4375930,6 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У4

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 2 | 1022266,9 | 4376853,26 |
| 3 | 1022302 | 4376814,74 |
| 4 | 1022974,09 | 4376147,31 |
| 5 | 1022974,23 | 4376136,62 |
| 6 | 1022979,3 | 4376131,58 |
| 7 | 1022979,07 | 4376149,42 |
| 8 | 1022305,62 | 4376818,21 |
| 1 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 9 | 1023054,88 | 4375991,29 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 10 | 1023037,28 | 4376001,16 |
| 11 | 1023039,48 | 4376005,07 |
| 12 | 1022990,08 | 4376032,81 |
| 13 | 1022980,5 | 4376038,19 |
| 14 | 1022980,16 | 4376064,77 |
| 15 | 1022980,07 | 4376071,7 |
| 16 | 1022975 | 4376076,63 |
| 17 | 1022975,54 | 4376035,23 |
| 18 | 1022987,63 | 4376028,44 |
| 19 | 1023054,59 | 4375990,87 |
| 9 | 1023054,88 | 4375991,29 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У5

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 2 | 1022266,68 | 4376839,3 |
| 3 | 1022969,22 | 4376141,59 |
| 4 | 1022969,18 | 4376145,18 |
| 5 | 1022298,27 | 4376811,47 |
| 1 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 6 | 1023062,31 | 4375987,12 |
| 7 | 1023057,95 | 4375989,56 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 8 | 1023055,23 | 4375984,73 |
| 9 | 1022985,16 | 4376024,05 |
| 10 | 1022970,56 | 4376032,25 |
| 11 | 1022969,96 | 4376081,64 |
| 12 | 1022964,89 | 4376086,67 |
| 13 | 1022965,6 | 4376029,29 |
| 14 | 1022982,71 | 4376019,69 |
| 15 | 1023057,13 | 4375977,93 |
| 6 | 1023062,31 | 4375987,12 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У6

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1023022,18 | 4376089,94 |
| 2 | 1023024,66 | 4376094,36 |
| 3 | 1023022,73 | 4376095,96 |
| 4 | 1023018,7 | 4376099,64 |
| 5 | 1023011,07 | 4376107,08 |
| 6 | 1022993,43 | 4376124,59 |
| 7 | 1022993,51 | 4376117,46 |
| 8 | 1023007,52 | 4376103,55 |
| 9 | 1023015,72 | 4376095,5 |
| 10 | 1023019,98 | 4376091,77 |
| 1 | 1023022,18 | 4376089,94 |
| 11 | 1022998,95 | 4376048,58 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 12 | 1023001,4 | 4376052,94 |
| 13 | 1022999,7 | 4376054,12 |
| 14 | 1022991,77 | 4376060,58 |
| 15 | 1022980,07 | 4376071,7 |
| 16 | 1022980,16 | 4376064,77 |
| 17 | 1022989,14 | 4376056,19 |
| 18 | 1022997,41 | 4376049,63 |
| 11 | 1022998,95 | 4376048,58 |
| 19 | 1022272,7 | 4376881,78 |
| 20 | 1022274,32 | 4376886,87 |
| 21 | 1022269,97 | 4376884,78 |
| 19 | 1022272,7 | 4376881,78 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У7

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022971,72 | 4376000,12 |
| 2 | 1022975,39 | 4376006,65 |
| 3 | 1022950,75 | 4376020,48 |
| 4 | 1022949,89 | 4376088,28 |
| 5 | 1022934,63 | 4376103,06 |
| 6 | 1022265,54 | 4376767,81 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 7 | 1022265,37 | 4376757,44 |
| 8 | 1022924,69 | 4376102,44 |
| 9 | 1022932,66 | 4376094,6 |
| 10 | 1022942,37 | 4376085,06 |
| 11 | 1022943,29 | 4376016,07 |
| 1 | 1022971,72 | 4376000,12 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У8

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022272,41 | 4376774,33 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 2 | 1022265,75 | 4376780,95 |
| 3 | 1022265,74 | 4376780,63 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 1 | 1022272,41 | 4376774,33 |
|---|------------|------------|

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У9

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022990,08 | 4376032,81 |
| 2 | 1022998,95 | 4376048,58 |
| 3 | 1022997,41 | 4376049,63 |
| 4 | 1022989,14 | 4376056,19 |
| 5 | 1022980,16 | 4376064,77 |
| 6 | 1022980,5 | 4376038,19 |
| 1 | 1022990,08 | 4376032,81 |
| 7 | 1022972,44 | 4376079,17 |
| 8 | 1022972,99 | 4376033,76 |
| 9 | 1022986,39 | 4376026,23 |
| 10 | 1022987,63 | 4376028,44 |
| 11 | 1022975,54 | 4376035,23 |
| 12 | 1022975 | 4376076,63 |
| 7 | 1022972,44 | 4376079,17 |
| 13 | 1022266,9 | 4376853,26 |
| 14 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 15 | 1022300,26 | 4376813 |
| 16 | 1022971,63 | 4376146,26 |
| 17 | 1022971,72 | 4376139,11 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 18 | 1022974,23 | 4376136,62 |
| 19 | 1022974,09 | 4376147,31 |
| 20 | 1022302 | 4376814,74 |
| 13 | 1022266,9 | 4376853,26 |
| 21 | 1022269,97 | 4376884,78 |
| 22 | 1022268,2 | 4376883,93 |
| 23 | 1022267,35 | 4376881,25 |
| 24 | 1022267,02 | 4376860,56 |
| 25 | 1022305,62 | 4376818,21 |
| 26 | 1022979,07 | 4376149,42 |
| 27 | 1022979,3 | 4376131,58 |
| 28 | 1022993,51 | 4376117,46 |
| 29 | 1022993,43 | 4376124,59 |
| 30 | 1022993,05 | 4376155,32 |
| 31 | 1022834,16 | 4376313,14 |
| 32 | 1022825,03 | 4376322,21 |
| 33 | 1022821,09 | 4376332,38 |
| 34 | 1022319,02 | 4376831,04 |
| 35 | 1022272,7 | 4376881,78 |
| 21 | 1022269,97 | 4376884,78 |

Земельный участок 86:04:0000001:99216:3У10

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1022985,16 | 4376024,05 |
| 2 | 1022986,39 | 4376026,23 |
| 3 | 1022972,99 | 4376033,76 |
| 4 | 1022972,44 | 4376079,17 |
| 5 | 1022969,96 | 4376081,64 |
| 6 | 1022970,56 | 4376032,25 |
| 1 | 1022985,16 | 4376024,05 |
| 7 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 8 | 1022266,78 | 4376845,96 |
| 9 | 1022298,27 | 4376811,47 |
| 10 | 1022969,18 | 4376145,18 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 11 | 1022969,22 | 4376141,59 |
| 12 | 1022971,72 | 4376139,11 |
| 13 | 1022971,63 | 4376146,26 |
| 14 | 1022300,26 | 4376813 |
| 7 | 1022266,84 | 4376849,62 |
| 15 | 1022980,27 | 4376015,34 |
| 16 | 1022982,71 | 4376019,69 |
| 17 | 1022965,6 | 4376029,29 |
| 18 | 1022964,89 | 4376086,67 |
| 19 | 1022959,82 | 4376091,7 |
| 20 | 1022960,63 | 4376026,37 |
| 15 | 1022980,27 | 4376015,34 |

Сервитут 86:04:0000001:5719/чзу1

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021549,68 | 4375859,62 |
| 2 | 1021536,76 | 4375861,25 |
| 3 | 1021532,68 | 4375854,16 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 4 | 1021529,08 | 4375831,27 |
| 5 | 1021532,32 | 4375829,4 |
| 1 | 1021549,68 | 4375859,62 |

Сервитут 86:04:0000001:5719/чзу2

| № точки | X | Y |
|---------|------------|------------|
| 1 | 1021532,68 | 4375854,16 |
| 2 | 1021536,76 | 4375861,25 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 3 | 1021533,85 | 4375861,64 |
| 1 | 1021532,68 | 4375854,16 |

2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта представлен в системе координат, принятой для ведения единого государственного реестра недвижимости на территории Нижневартовского района (МСК 86, зона 4).

| № точки | X | Y | | | |
|---------|------------|------------|----|------------|------------|
| 1 | 1022249,37 | 4376979,77 | 40 | 1021774,34 | 4376283,43 |
| 2 | 1022241,54 | 4376955,25 | 41 | 1021763,85 | 4376012,81 |
| 3 | 1022238,41 | 4376948,97 | 42 | 1021701,98 | 4376015,22 |
| 4 | 1022230,46 | 4376937,42 | 43 | 1021615,68 | 4375986,45 |
| 5 | 1022226,04 | 4376932,93 | 44 | 1021582,84 | 4375975,33 |
| 6 | 1022215,49 | 4376944,49 | 45 | 1021552,72 | 4375923 |
| 7 | 1022147,27 | 4376943,29 | 46 | 1021548,83 | 4375916,33 |
| 8 | 1022136,69 | 4376943,12 | 47 | 1021514,4 | 4375856,45 |
| 9 | 1022126,28 | 4376940,95 | 48 | 1021507,15 | 4375843,92 |
| 10 | 1022107,89 | 4376940,66 | 49 | 1021532,32 | 4375829,4 |
| 11 | 1022040,72 | 4376960,17 | 50 | 1021566,75 | 4375889,33 |
| 12 | 1021950,04 | 4376957,15 | 51 | 1021568,96 | 4375893,07 |
| 13 | 1021945,45 | 4376929,56 | 52 | 1021571,29 | 4375893,42 |
| 14 | 1021944,83 | 4376900,04 | 53 | 1021585,04 | 4375917,2 |
| 15 | 1021940,86 | 4376873,75 | 54 | 1021584,8 | 4375920,7 |
| 16 | 1021920,59 | 4376819,87 | 55 | 1021602,56 | 4375951,37 |
| 17 | 1021913,66 | 4376826,32 | 56 | 1021624,92 | 4375958,98 |
| 18 | 1021905,38 | 4376817,63 | 57 | 1021645,78 | 4375959,14 |
| 19 | 1021952,19 | 4376774,91 | 58 | 1021688,75 | 4375973,65 |
| 20 | 1021952,97 | 4376756,08 | 59 | 1021804,23 | 4375969,19 |
| 21 | 1021994,47 | 4376758,93 | 60 | 1021815,8 | 4376268,81 |
| 22 | 1021989,05 | 4376823,38 | 61 | 1021902,83 | 4376386,21 |
| 23 | 1021979,26 | 4376822,92 | 62 | 1021915,27 | 4376403,08 |
| 24 | 1021975,28 | 4376837,56 | 63 | 1021913,67 | 4376404,29 |
| 25 | 1021988,34 | 4376887,08 | 64 | 1022049,43 | 4376587,57 |
| 26 | 1022012,54 | 4376893,68 | 65 | 1022079,13 | 4376624,25 |
| 27 | 1022041,58 | 4376886 | 66 | 1022156,88 | 4376836,57 |
| 28 | 1022058,22 | 4376882,02 | 67 | 1022191,63 | 4376828,31 |
| 29 | 1022089,39 | 4376852,62 | 68 | 1022237,57 | 4376784,94 |
| 30 | 1022100,54 | 4376849,97 | 69 | 1022241,15 | 4376781,5 |
| 31 | 1022101,62 | 4376853,14 | 70 | 1022924,69 | 4376102,44 |
| 32 | 1022105,57 | 4376851,68 | 71 | 1022932,66 | 4376094,6 |
| 33 | 1022104,59 | 4376849,01 | 72 | 1022942,37 | 4376085,06 |
| 34 | 1022115,69 | 4376846,37 | 73 | 1022943,29 | 4376016,07 |
| 35 | 1022041,72 | 4376644,39 | 74 | 1023160,35 | 4375894,26 |
| 36 | 1022033,64 | 4376630,06 | 75 | 1023188,45 | 4375944,37 |
| 37 | 1022018,96 | 4376610,19 | 76 | 1023193,38 | 4375953,1 |
| 38 | 1021883,2 | 4376426,91 | 77 | 1023175,95 | 4375962,89 |
| 39 | 1021881,48 | 4376428,07 | 78 | 1023175,93 | 4375962,86 |
| | | | 79 | 1023168,9 | 4375966,78 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 80 | 1023148,15 | 4375929,74 |
| 81 | 1023074,51 | 4375971,06 |
| 82 | 1023092,54 | 4376003,14 |
| 83 | 1023098,98 | 4376022,66 |
| 84 | 1023081,7 | 4376034,58 |
| 85 | 1023075,64 | 4376038,77 |
| 86 | 1023083,92 | 4376053,53 |
| 87 | 1023083,88 | 4376053,55 |
| 88 | 1023086,33 | 4376057,92 |
| 89 | 1023046,84 | 4376080,09 |
| 90 | 1023034,64 | 4376087,2 |
| 91 | 1023027,45 | 4376092,05 |
| 92 | 1023022,73 | 4376095,96 |
| 93 | 1023018,7 | 4376099,64 |
| 94 | 1023011,07 | 4376107,08 |
| 95 | 1022993,42 | 4376124,6 |
| 96 | 1022993,05 | 4376155,32 |
| 97 | 1022834,16 | 4376313,14 |
| 98 | 1022825,03 | 4376322,21 |
| 99 | 1022821,09 | 4376332,38 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 100 | 1022319,02 | 4376831,04 |
| 101 | 1022272,71 | 4376881,79 |
| 102 | 1022298,89 | 4376963,99 |
| 103 | 1022035,95 | 4376922 |
| 104 | 1021982,48 | 4376920,2 |
| 105 | 1021978,59 | 4376910,36 |
| 106 | 1022012,4 | 4376919,56 |
| 107 | 1022044,59 | 4376911,03 |
| 108 | 1022049,31 | 4376909,87 |
| 109 | 1022070,47 | 4376904,83 |
| 110 | 1022103,7 | 4376873,49 |
| 111 | 1022120,11 | 4376870,04 |
| 112 | 1022130,19 | 4376901,01 |
| 113 | 1022126,93 | 4376900,95 |
| 114 | 1022102,77 | 4376902,53 |
| 115 | 1021752,2 | 4376004,88 |
| 116 | 1021754,72 | 4376009,9 |
| 117 | 1021749,69 | 4376012,42 |
| 118 | 1021747,19 | 4376007,41 |

2.4 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков категории земли лесного фонда установлен в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Вид разрешенного использования образуемых частей земельных участков установлению не подлежит.