



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти

Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
За № 6815 от «05» 09 2022 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ
ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ И АРХИТЕКТУРЫ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

Об утверждении документации по планировке территории

г. Ханты-Мансийск
от 29 августа 2022 года

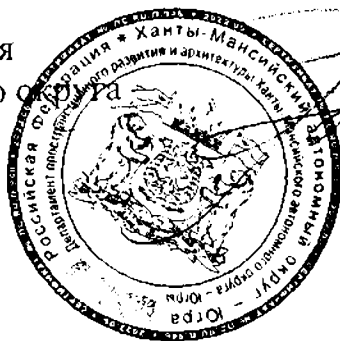
№ 6-нп

На основании статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить основные части проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложения 1-4).

2. Утвердить основные части проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложения 5-8).

Директор Департамента
пространственного развития
и архитектуры автономного округа
главный архитектор

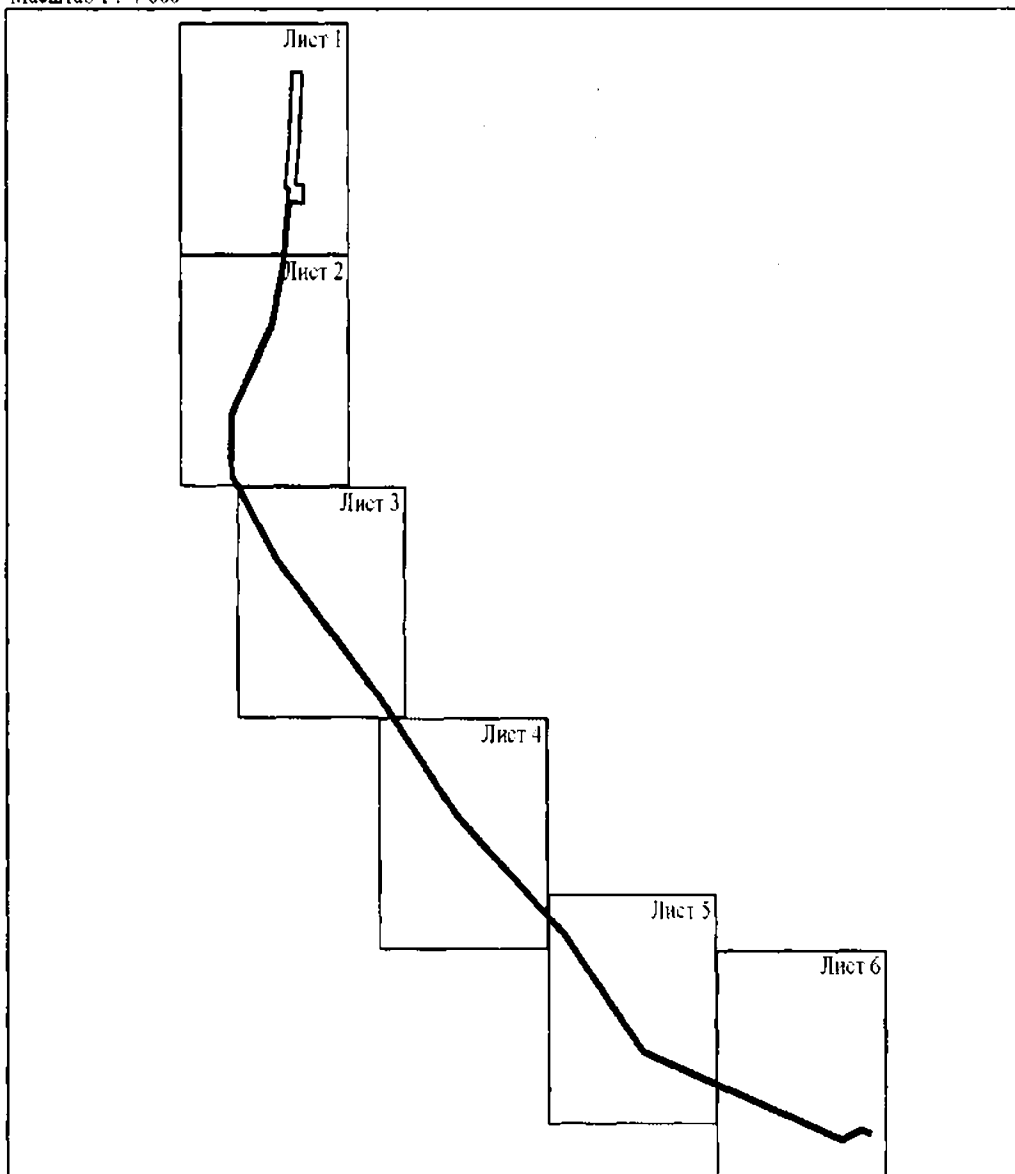


В.В. Семенова

Приложение 1
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

**Проект планировки территории для размещения объекта капитального
строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект»,
расположенного на территориях двух муниципальных образований
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
Схема расположения листов**

Масштаб 1 : 7 000



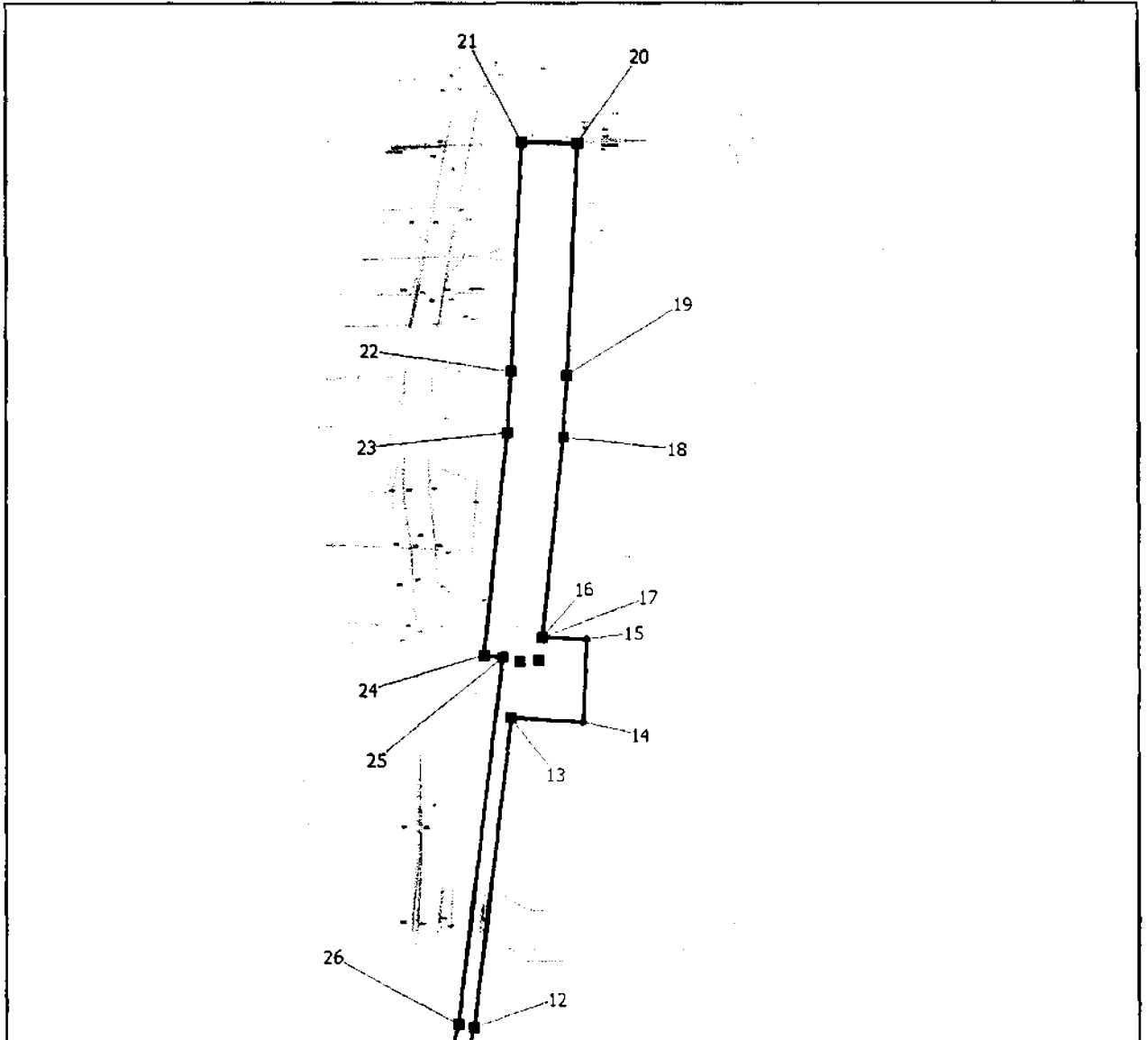
Условные обозначения

□ Границы планируемого размещения объекта

- Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта

Масштаб 1 : 1 400

Лист 1



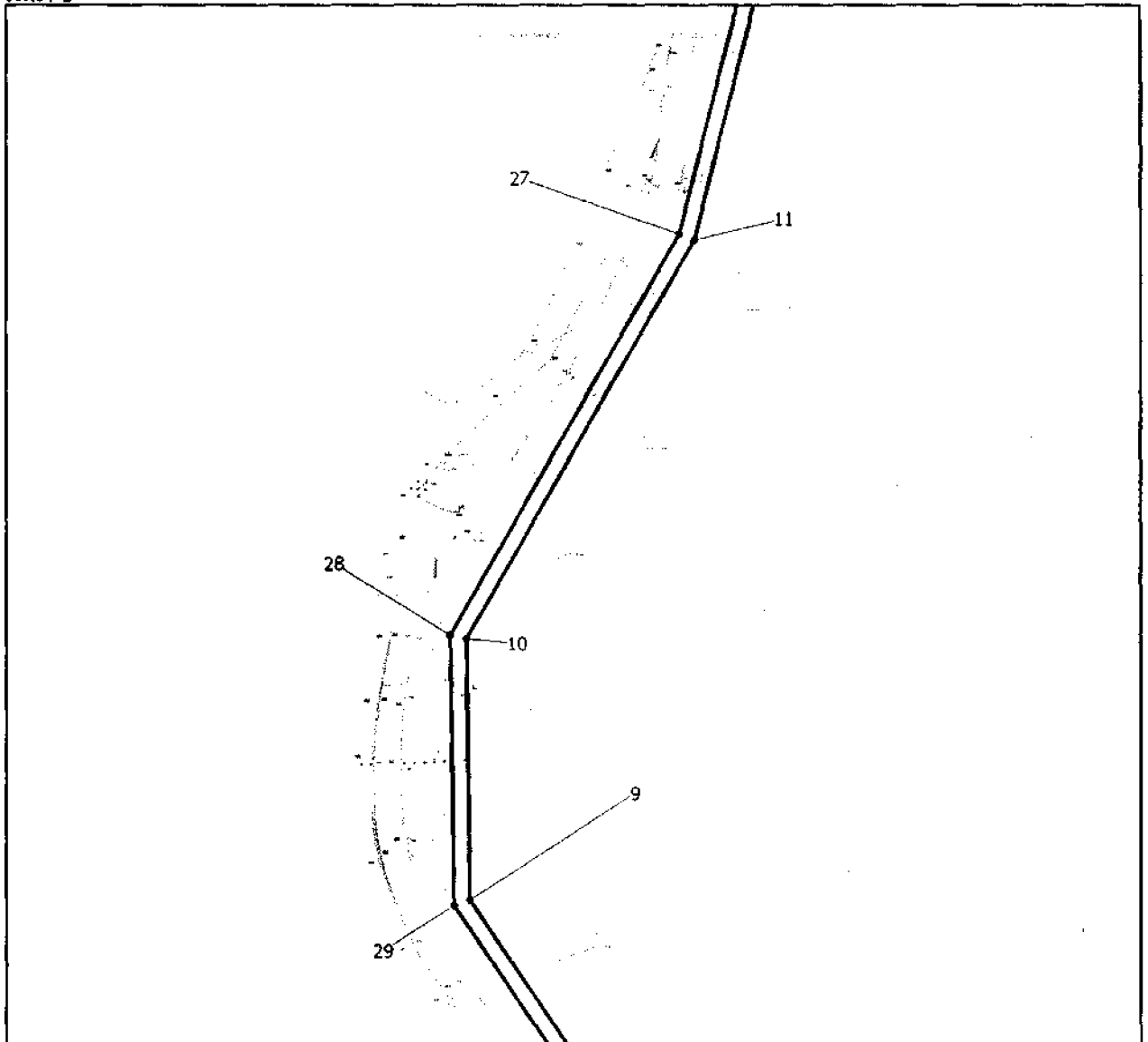
Условные обозначения

▭ Границы планируемого размещения объекта

●¹⁷ Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта

--- Границы проектируемой охранной зоны

Масштаб 1 : 1 400
Лист 2



Условные обозначения

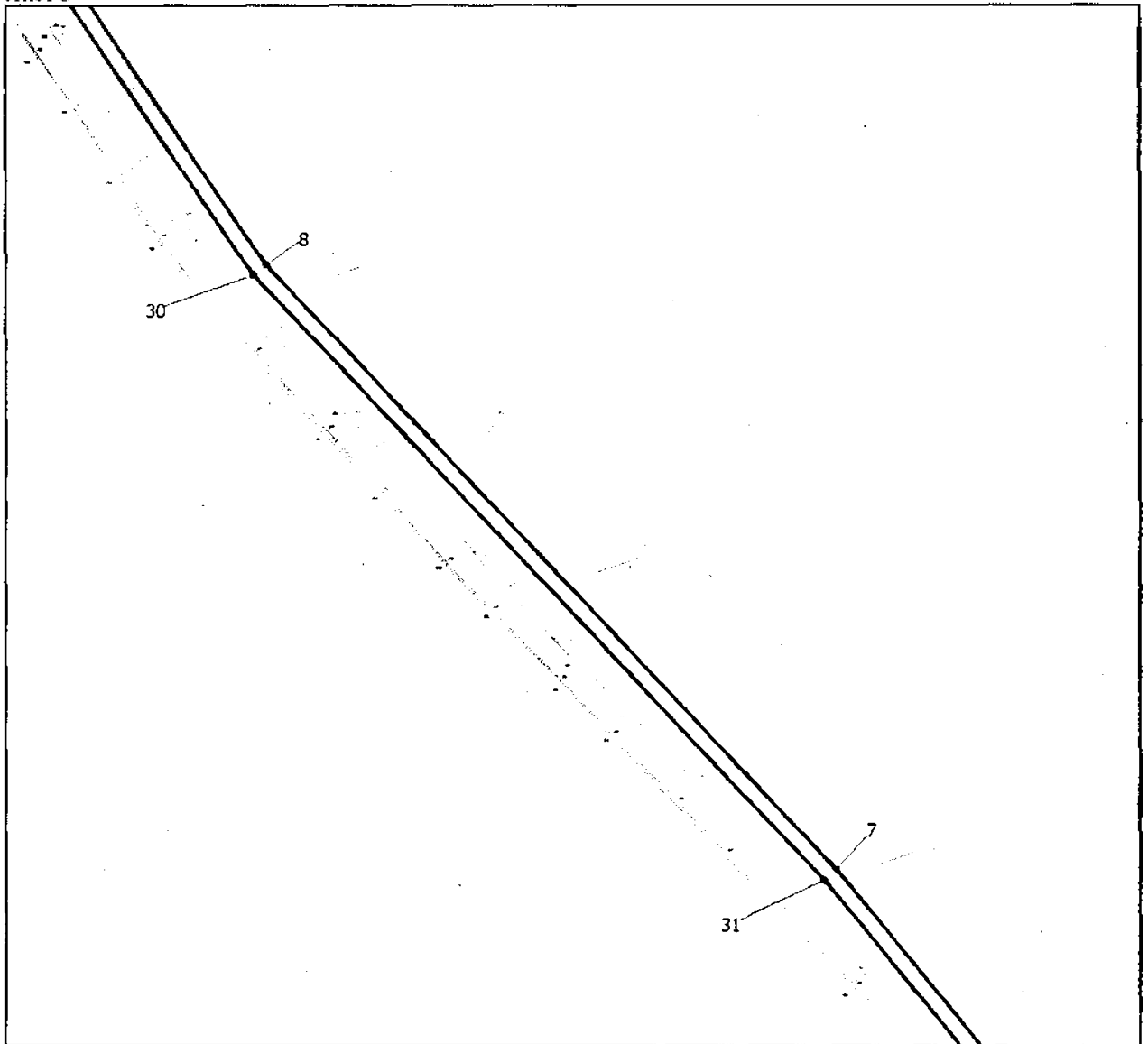
▭ Границы планируемого размещения объекта

•¹⁰ Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта


Границы проектируемой охранной зоны

Масштаб 1 : 1 400

Лист 3



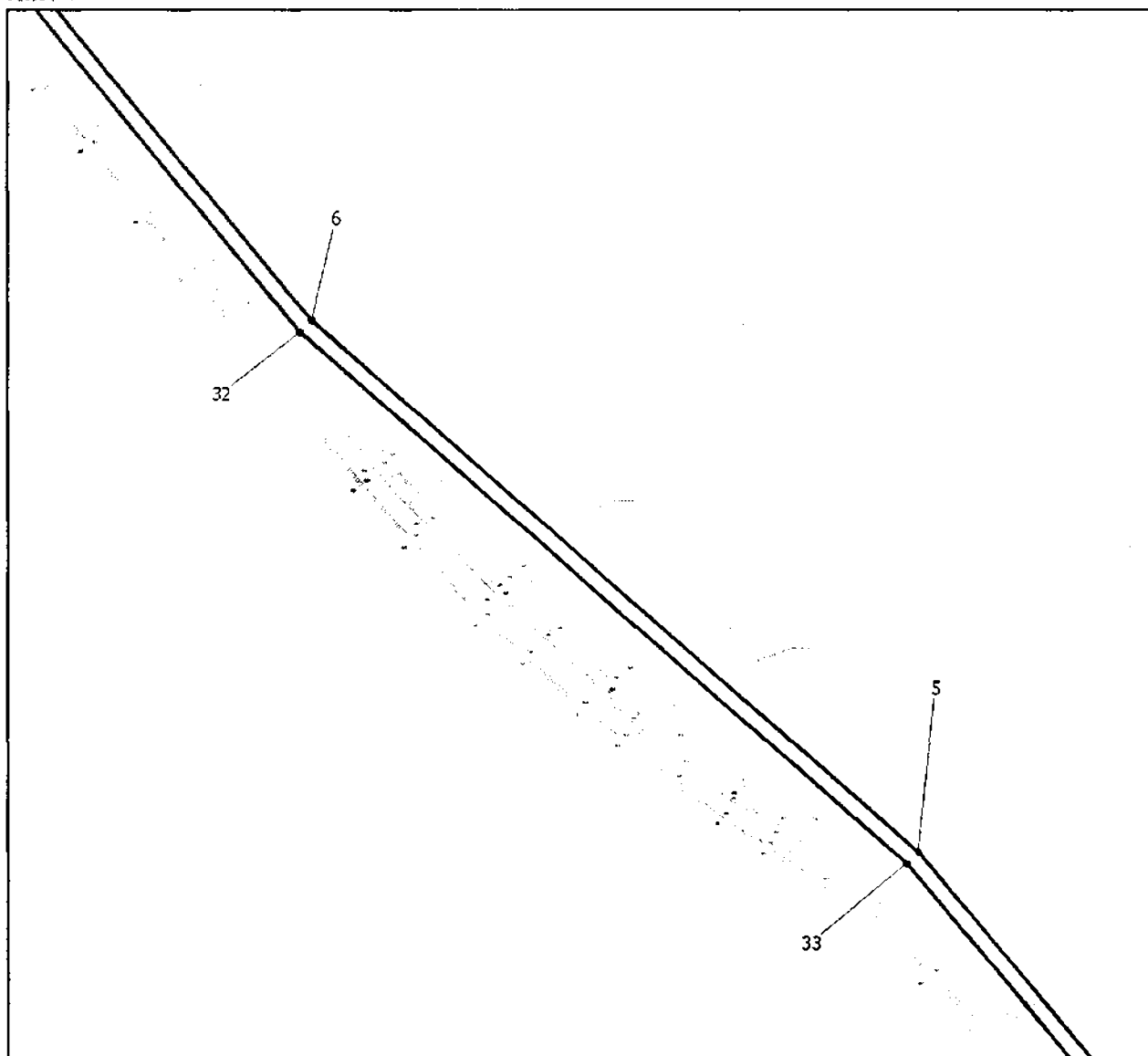
Условные обозначения

 Границы планируемого размещения объекта•⁸ Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта


Границы проектируемой охранной зоны

Масштаб 1 : 1 400


Лист 4



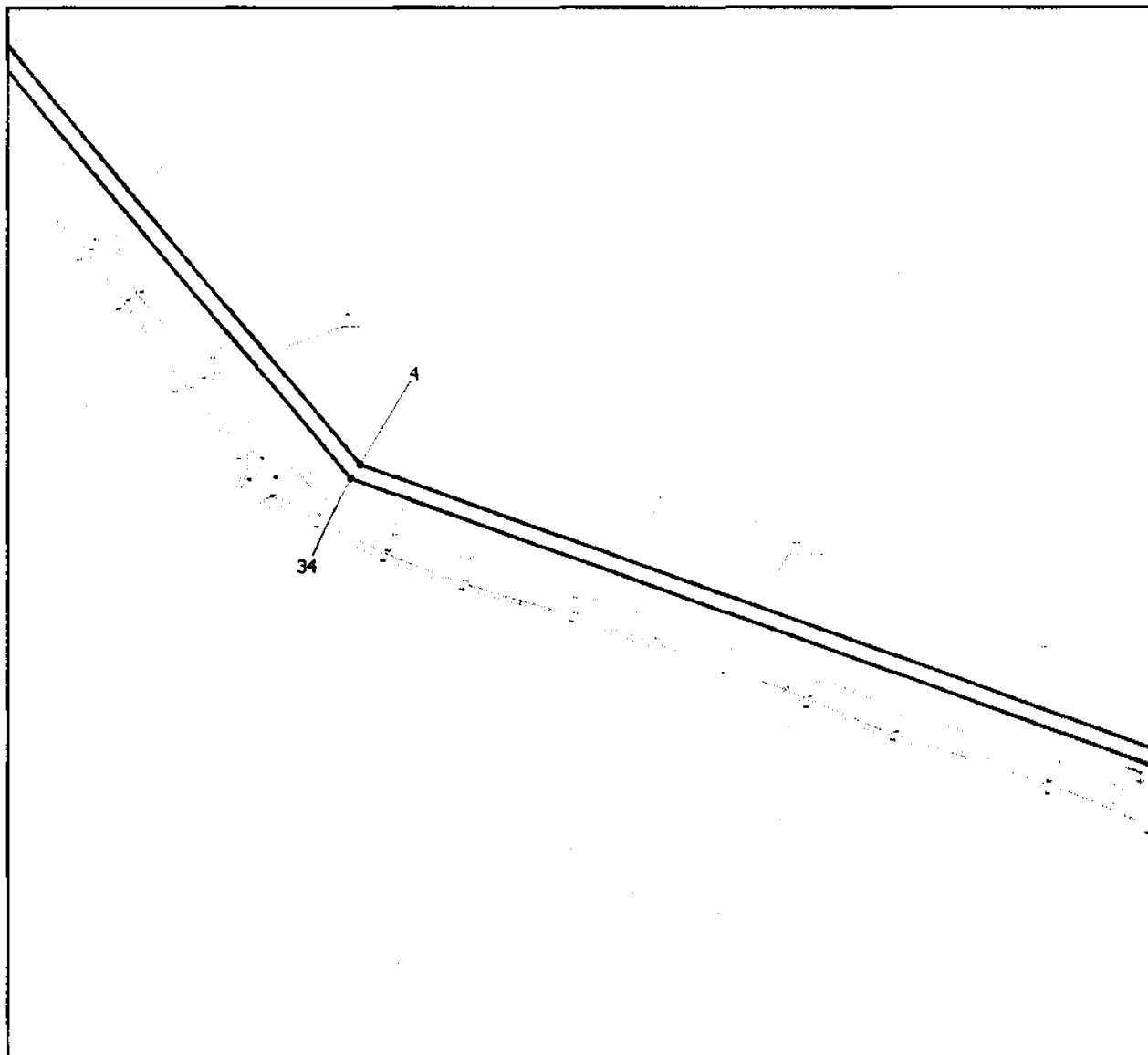
Условные обозначения

 Границы планируемого размещения объекта

- ⁶ Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта

 Границы проектируемой охранной зоны

Масштаб 1 : 1 400
Лист 5



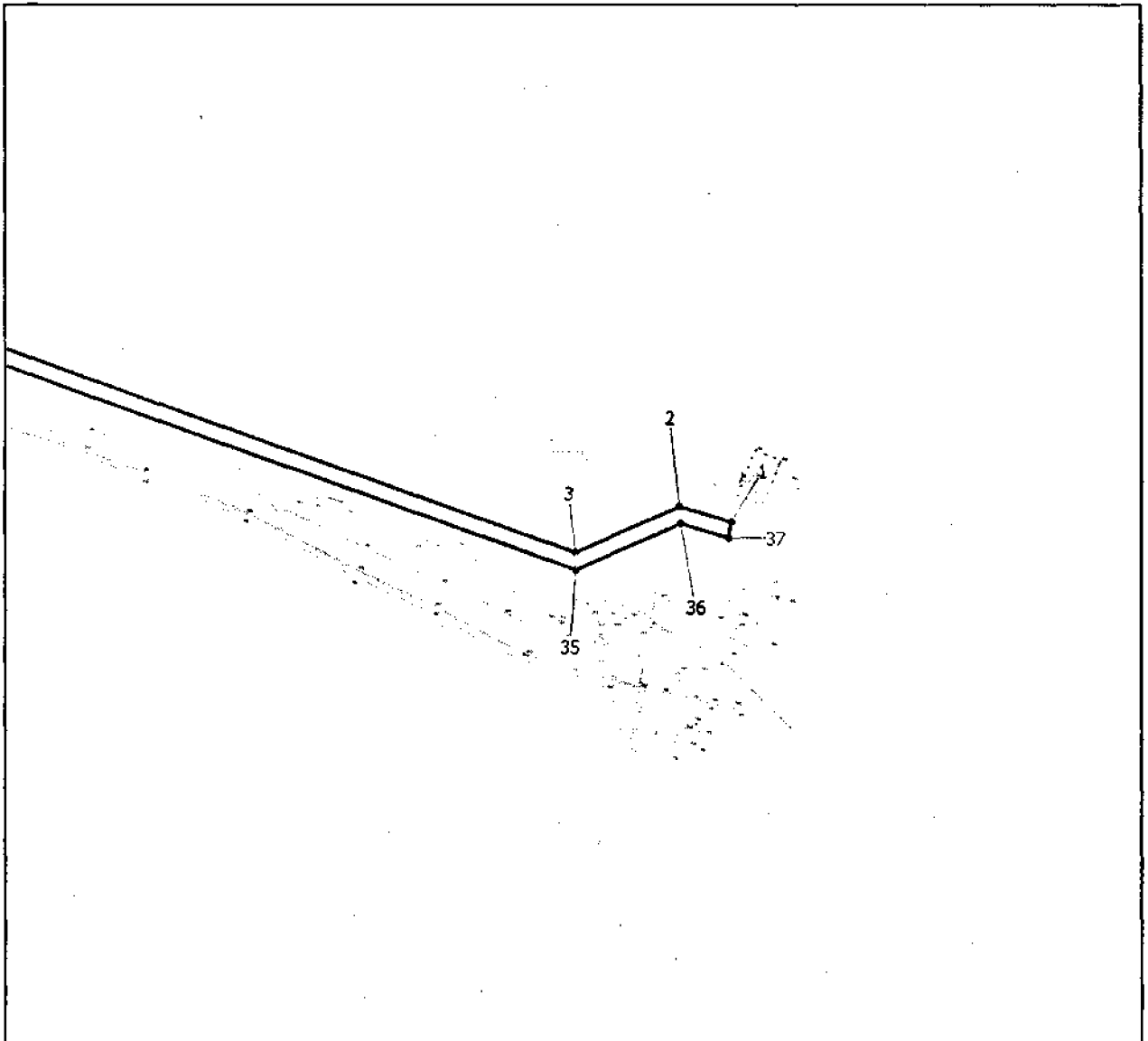
Условные обозначения

▭ Границы планируемого размещения объекта

•⁴ Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта

--- Границы проектируемой охранной зоны

Масштаб 1 : 1 400
Лист 6



Условные обозначения

▭ Границы планируемого размещения объекта

- ² Номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта
- Границы проектируемой охранной зоны

Приложение 2
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

**Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
Положение о размещении линейных объектов**

Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение проектируемых для размещения линейных объектов

Проект планировки территории для размещения линейного объекта «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект» (далее – проектируемый объект) выполнен в целях определения зоны размещения проектируемого объекта в границах муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры; установления границ охранной зоны проектируемого объекта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Назначение проектируемого объекта – осуществление наружного газоснабжения для нужд ООО «Северинвестпроект».

Точка подключения предусмотрена от действующего газопровода ООО «РН-Юганскнефтегаз» Ду-426мм на участке «УПСВ-Лс-УПН-4»; давление в точке подключения 0,25-0,55 (2,5-5,5) МПа (кгс/см²); транспортируемая среда – попутный нефтяной газ (ПНГ), который поступает по стальным трубам №108мм в установку подготовки технологического газа (УПТГ), где из него удаляются крупные механические примеси и капельная жидкость (фракция легких углеводородов – ФЛУ). ФЛУ скапливается в накопительной емкости и при ее наполнении производится вывоз силами ООО «РН-Юганскнефтегаз». Очищенный и осушенный газ поступает на СИКГ для измерений количества газа, который далее будет поступать в подземный полиэтиленовый газопровод ф110мм до газораспределительного шкафа (ГРПШ) для понижения до необходимого давления 0,005МПа, который подается на котельную ООО «Северинвестпроект».

Технико-экономические показатели проектируемого объекта приведены в таблице 1.

Технико-экономические показатели линейного объекта

Таблица 1

| Показатель | Значение/Заданные характеристики |
|-----------------|--|
| Вид газопровода | Надземный газопровод среднего давления; Подземный газопровод среднего давления. |
| Вид труб | Электросварные прямошовные трубы; Газовые полиэтиленовые трубы. |

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

В административно-территориальном отношении объект расположен в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, на территориях Сургутского района, Нефтеюганского района.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения совпадают с установленными границами полосы отвода проектируемого объекта.

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

Таблица 2

| Номера характерных точек | Координаты | |
|--------------------------|------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 969959.76 | 3562405.55 |
| 2 | 969963.53 | 3562392.71 |
| 3 | 969952.15 | 3562366.82 |
| 4 | 970050.73 | 3562091.06 |
| 5 | 970180.46 | 3561981.72 |
| 6 | 970311.16 | 3561832.81 |
| 7 | 970442.66 | 3561724.93 |
| 8 | 970592.95 | 3561583.19 |
| 9 | 970686.6 | 3561519.84 |
| 10 | 970751.65 | 3561518.91 |
| 11 | 970850.94 | 3561575.69 |
| 12 | 970910.44 | 3561590.63 |
| 13 | 970987.39 | 3561600.1 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 14 | 970986.38 | 3561618.01 |
| 15 | 971006.99 | 3561618.93 |
| 16 | 971007.42 | 3561607.76 |
| 17 | 971007.42 | 3561607.76 |
| 18 | 971057.41 | 3561612.98 |
| 19 | 971073.05 | 3561614 |
| 20 | 971130.79 | 3561616.76 |
| 21 | 971131 | 3561602.8 |
| 22 | 971073.84 | 3561600.02 |
| 23 | 971058.59 | 3561599.02 |
| 24 | 971003.08 | 3561593.23 |
| 25 | 971002.55 | 3561597.94 |
| 26 | 970911.17 | 3561586.69 |
| 27 | 970852.44 | 3561571.95 |
| 28 | 970752.68 | 3561514.9 |
| 29 | 970685.34 | 3561515.86 |
| 30 | 970590.44 | 3561580.06 |
| 31 | 970440.01 | 3561721.93 |
| 32 | 970308.37 | 3561829.92 |
| 33 | 970177.65 | 3561978.86 |
| 34 | 970047.32 | 3562088.7 |
| 35 | 969947.85 | 3562366.97 |
| 36 | 969959.29 | 3562392.98 |
| 37 | 969955.82 | 3562404.91 |

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

Проектом не предусматривается реконструкция линейных объектов в связи с изменением их местоположения.

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

Границы зоны размещения проектируемого объекта установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель, с учетом основных технических характеристик проектируемого объекта.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Общая площадь зоны планируемого размещения проектируемого объекта составляет 0,8239 га.

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

Безопасность в районах прохождения линейных объектов обеспечивается расположением их на соответствующих расстояниях от объектов инфраструктуры, что обеспечивает сохранность действующих объектов при строительстве новых, безопасность при проведении работ и надежность объектов в процессе эксплуатации.

Выбор участка лесного фонда под строительство линейных объектов производился в соответствии с требованиями по охране окружающей среды, при этом учитывались категории местности, существующая и проектируемая транспортная сеть.

Проектируемый газопровод проходит вдоль существующих коридоров коммуникаций и технологически привязан к объектам существующей инфраструктуры. При ином расположении объектов увеличится площадь прохождения по покрытым лесом землям, что приведет к дополнительной рубке леса.

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

В границах зоны размещения проектируемого объекта 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.

Проектируемый объект не находится в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительного-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы,

растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

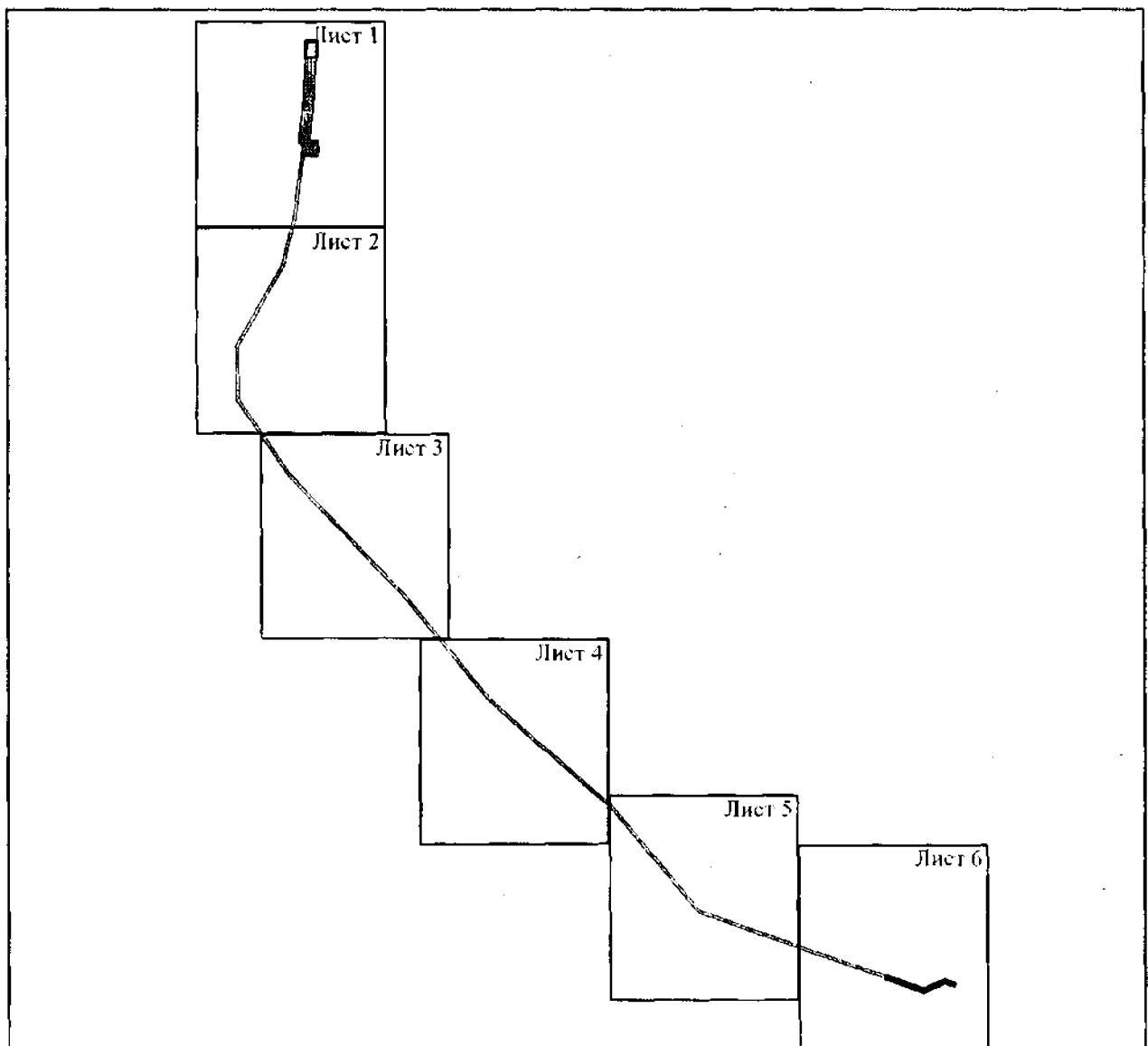
Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения проектной документацией предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

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

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и защите от данных ситуаций.

Приложение 3
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

**Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть
Схема расположения листов**



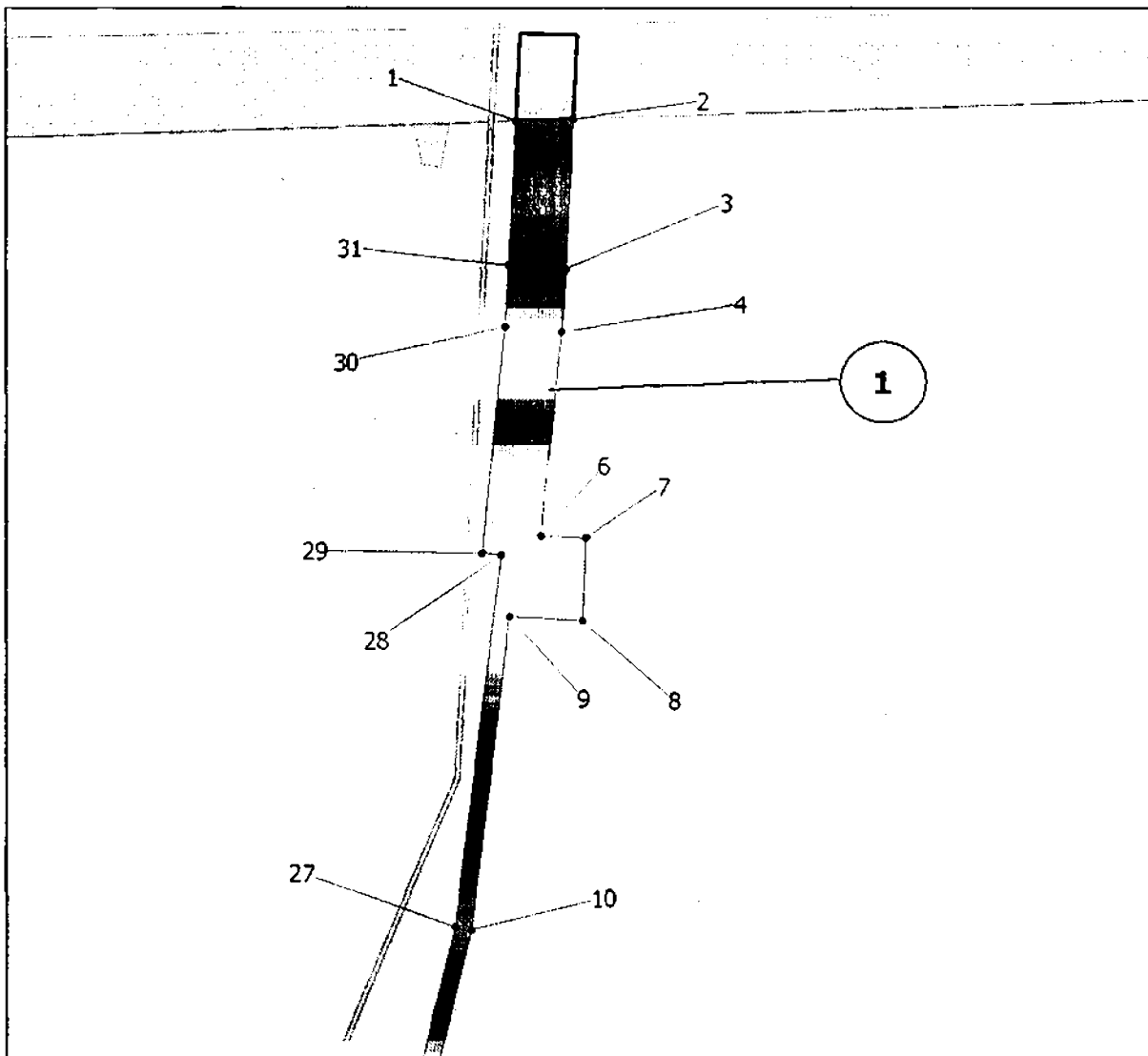
Условные обозначения

- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
- Земли лесного фонда
- Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
- Земли особо охраняемых территорий и объектов
- Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН





Чертежи межевания земельных участков

Масштаб 1 : 1 400

Лист 1

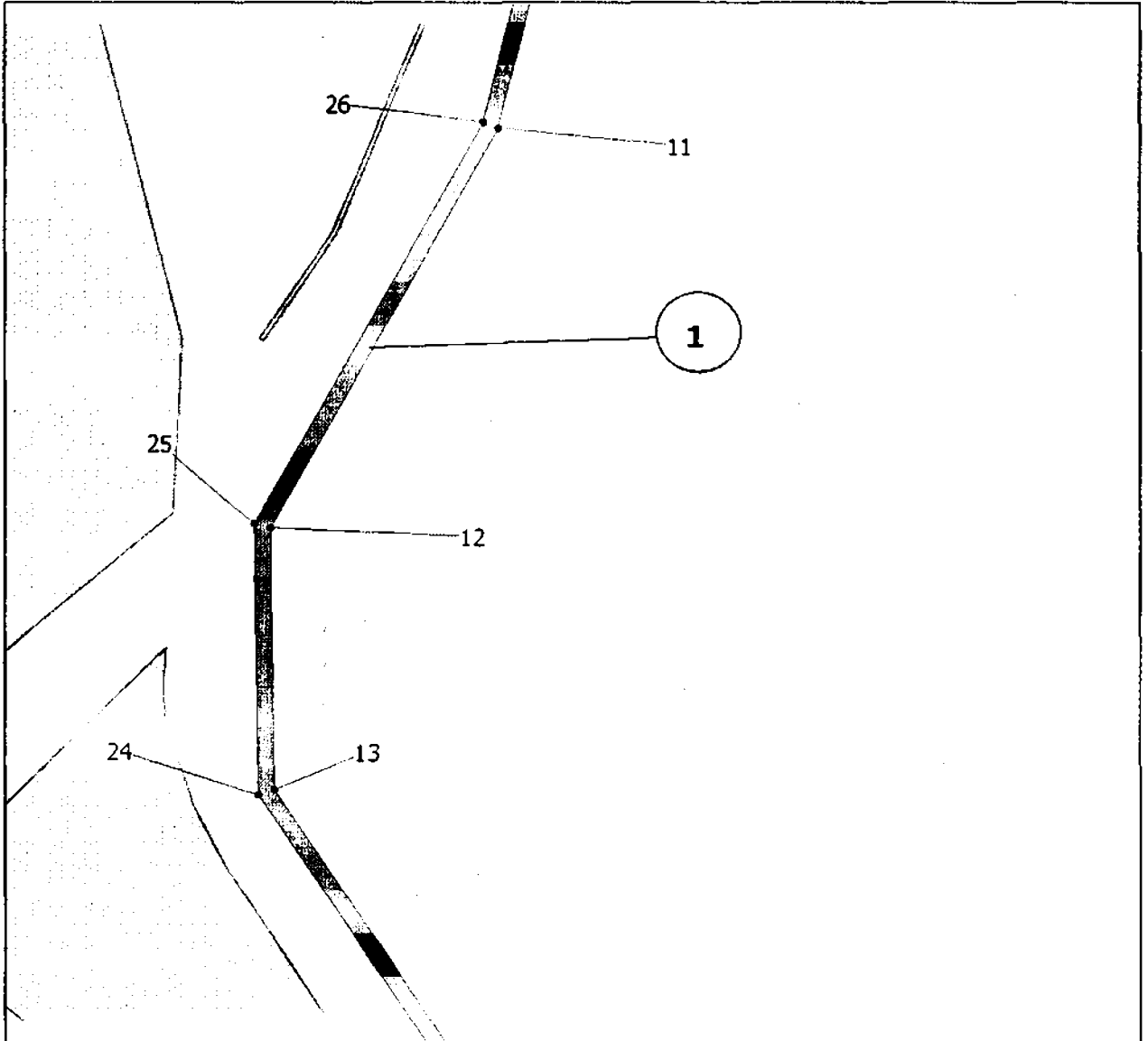


Условные обозначения





- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Масштаб 1 : 1 400

Лист 2

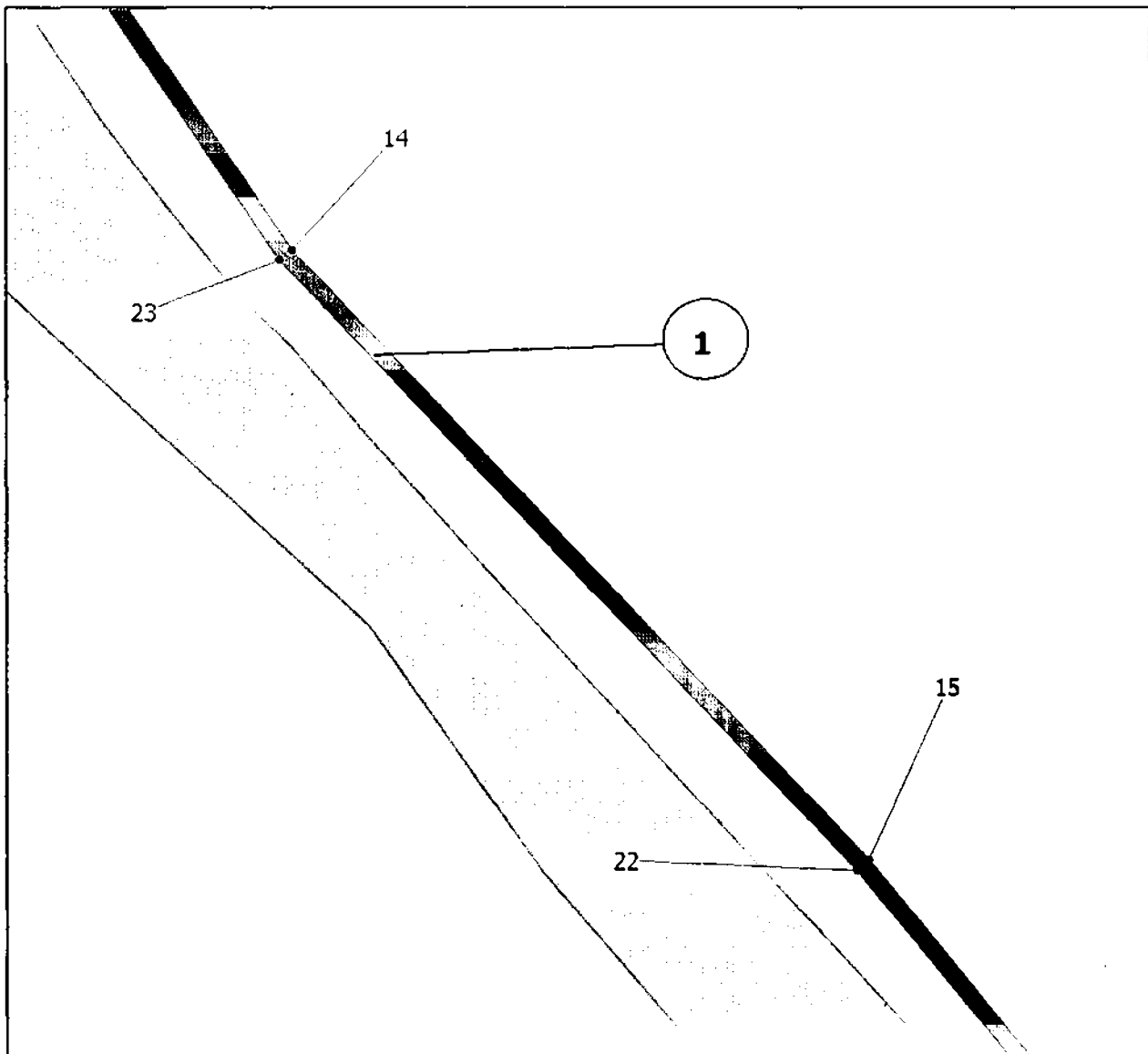


Условные обозначения





- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Масштаб 1 : 1 400

Лист 3

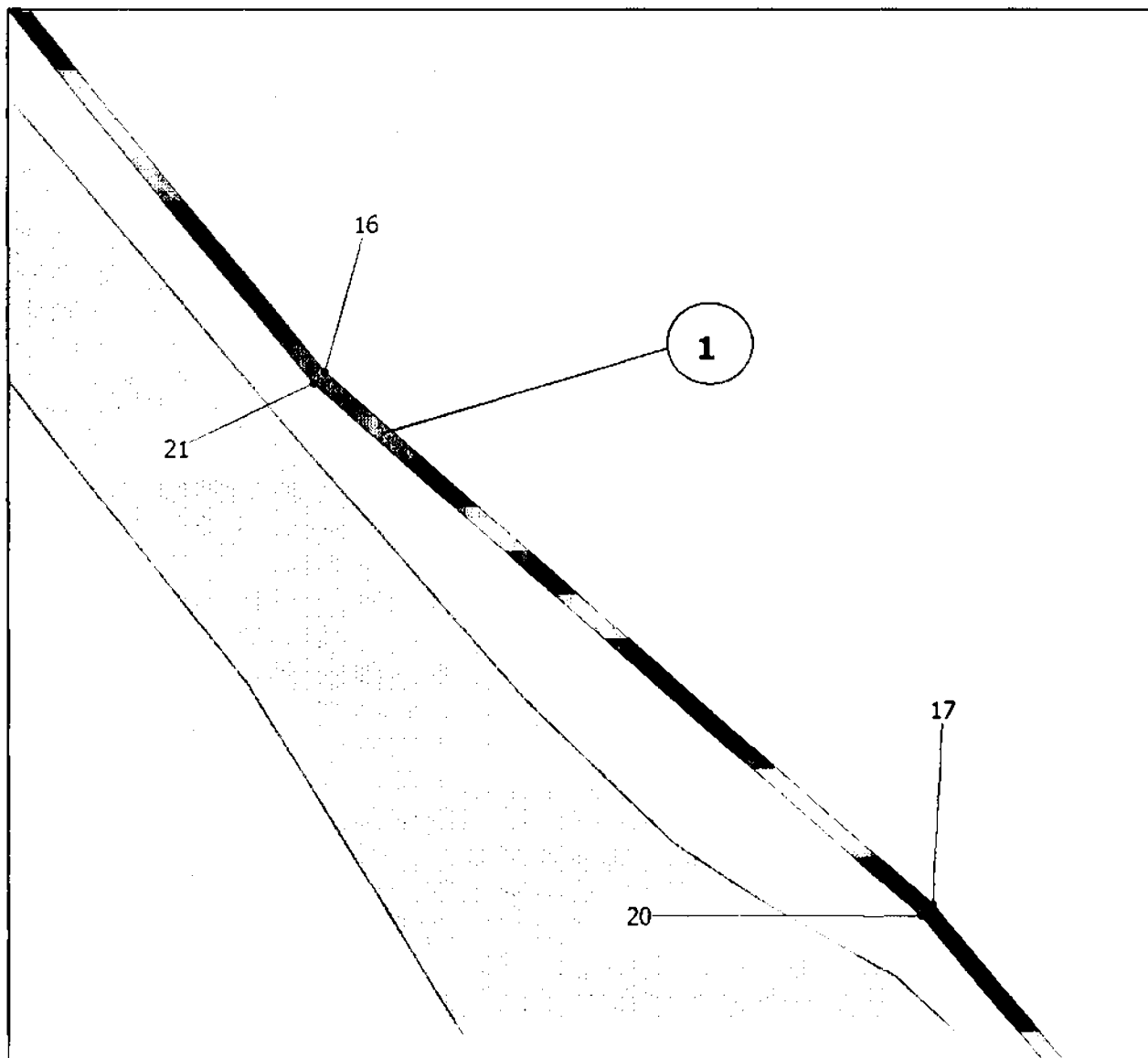


Условные обозначения





- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Масштаб 1 : 1 400

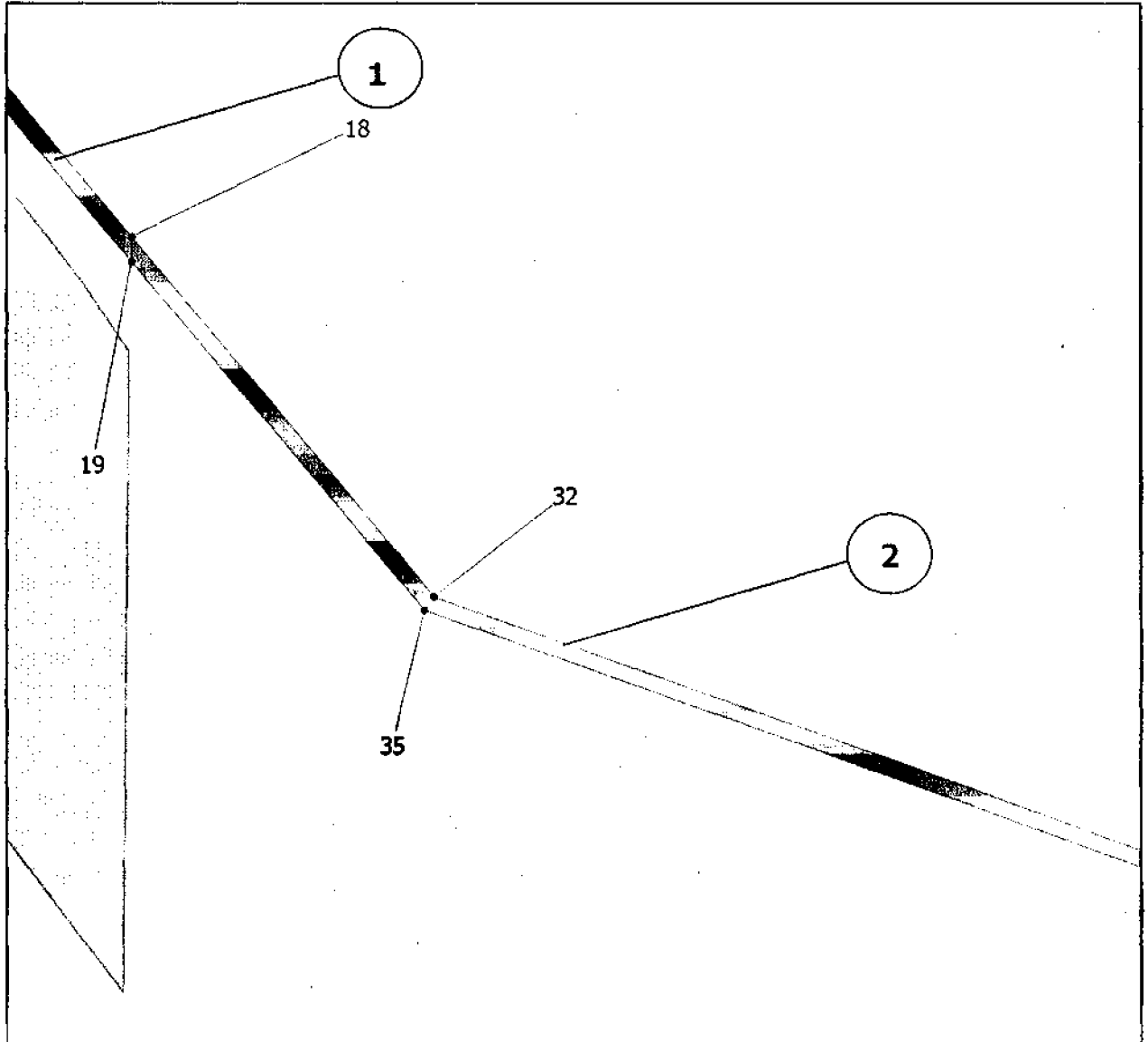
Лист 4







Условные обозначения

- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Масштаб 1 : 1 400
Лист 5

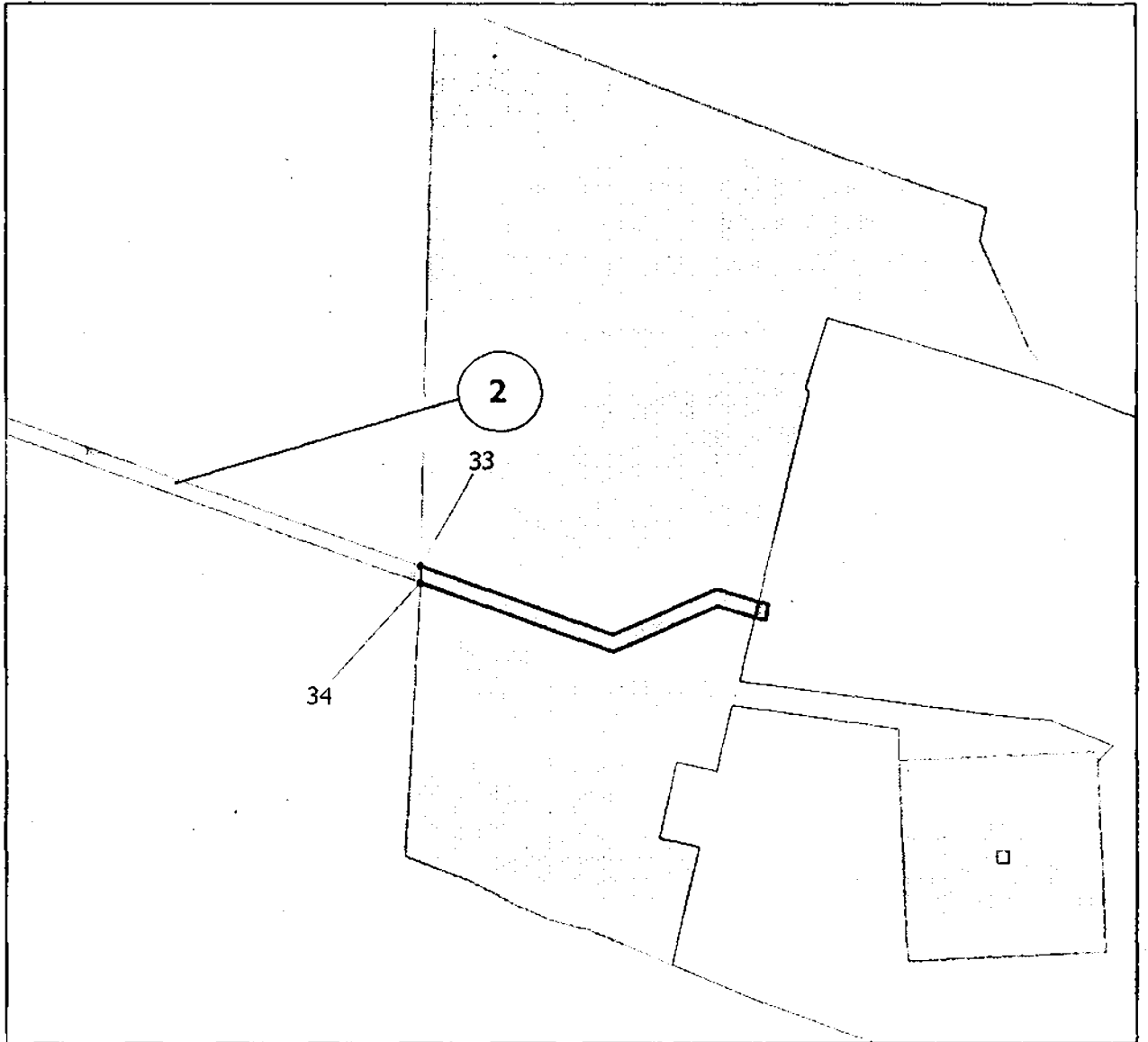


Условные обозначения





- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Масштаб 1 : 1 400

Лист 5



Условные обозначения

- Обозначение характерных точек границ образуемых земельных участков
-  Земли лесного фонда
-  Границы образуемых земельных участков в землях лесного фонда
-  Земли особо охраняемых территорий и объектов
-  Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

Приложение 4
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

**Проект планировки территории для размещения объекта капитального
строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект»,
расположенного на территориях двух муниципальных образований
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.**

Текстовая часть

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков,
в том числе возможные способы их образования**

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания осуществлена в целях определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков для размещения объекта капитального строительства «Газопровод для нужд ООО «Северинвестпроект» (далее – проектируемый объект). Для строительства проектируемого объекта требуется образование земельных участков, характеристики которых приведены в таблице 1.

Таблица 1

| № п/п | Вид разрешенного использования | Кадастровый номер земельного участка | Площадь, га | Категория земель | Местоположение |
|---|--|--------------------------------------|-------------|---------------------|--|
| Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах | | | | | |
| 1 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 86:08:0000000:467:ЗУ1 | 0,6139 | Земли лесного фонда | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, в границах Нефтеюганского лесничества (Нефтеюганское участковое лесничество, Островное урочище), квартал № 20 |
| 2 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 86:03:0000000:7849:ЗУ1 | 0,1433 | Земли лесного фонда | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, в границах Юганского лесничества, (Локосовское участковое лесничество, |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----------------------------------|
| | | | | | Пойменное урочище), квартал № 430 |
|--|--|--|--|--|-----------------------------------|

Перечень и сведения о площади земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

В проекте межевания территории отсутствуют земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

Вид разрешенного использования земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

В соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования образуемым земельным участкам, указанным в таблице 1, расположенным на землях лесного фонда, устанавливается «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

На территории Нефтеюганского района проектируемый объект расположен в границах Нефтеюганского лесничества (Нефтеюганское участковое лесничество, Островное урочище), в лесном квартале № 20, в эксплуатационных лесах.

На территории Сургутского района проектируемый объект расположен в границах Юганского лесничества (Локосовское участковое лесничество, Пойменное урочище), в лесном квартале № 430, в защитных лесах.

Категория земель – земли лесного фонда.

Вид разрешенного использования – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Испрашиваемый лесной участок представлен лесными землями на площади 0,2508 га и нелесными землями на площади 0,5064 га.

Количественные и качественные характеристики лесного участка приведены в таблице 2.

Количественные и качественные характеристики лесного участка

Таблица 2

| Общая площадь-всего | В том числе | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|--------|----------------|---------|--------|--------|--------|
| | лесные земли | | | | | нелесные земли | | | | |
| | занятые лесными насаждениями | лесные культуры | лесные питомники, плантации | не занятые лесными насаждениями | Итого | дороги | просеки | болота | другие | Итого |
| Участок № 1 (86:08:0000000:467:3У1) | | | | | | | | | | |
| 0.6139 | 0.1075 | 0 | 0 | 0 | 0.1075 | 0 | 0 | 0 | 0.5064 | 0.5064 |
| Участок № 2 (86:03:0000000:7849:3У1) | | | | | | | | | | |
| 0.1433 | 0.1433 | 0 | 0 | 0 | 0.1433 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего | | | | | | | | | | |
| 0.7572 | 0.2508 | 0 | 0 | 0 | 0.2508 | 0 | 0 | 0 | 0.5064 | 0.5064 |

Целевое назначение лесов

Таблица 3

| 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) | | | |
|---|---|----------------|------------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------|-----------------|-----------------------|
| | | | | | | Мол о-лянки | Средн е-возрас тные | Присп е-вающи е | Спелые и пересто йные |
| Участок № 1 (86:08:0000000:467:3У1) | | | | | | | | | |
| | Нефтеюганское/ Островное | 20 | 17 | К | 0.1075/34 | | | 34 | |
| | Нефтеюганское/ Островное | | 123 | 0 | 0.0332/-- | ЛЭП (линии электропередач) | | | |
| | Нефтеюганское/ Островное | | 120 | 0 | 0.0785/-- | ЛЭП (линии электропередач) | | | |
| | Нефтеюганское/ Островное | | 141 | 0 | 0.3327/-- | ЛЭП (линии электропередач) | | | |
| | Нефтеюганское/ Островное | | 121 | 0 | 0.062/-- | Трассы коммуникаций | | | |
| Итого по участку: | | | | | 0.6139/34 | 0 | | 34 | 0 |
| Участок № 2 (86:03:0000000:7849:3У1) | | | | | | | | | |
| ОЗУ:Нересто охранные полосы лесов | Локосовское/ Пойменное | 430 | 37 | С | 0.1433/32 | | | | 32 |
| Итого по участку: | | | | | 0.1433/32 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| Всего по отводу: | | | | | 0.7572/66 | 0 | 0 | 34 | 32 |

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 4

| Целевое назначение лесов | Номер лесного квартала | Лесотаксационный выдел | Преобладающая порода | Состав | Возраст | Бонитет | Полнота | Средний запас древесины (куб.м/га) | | | |
|---|------------------------|------------------------|----------------------|-----------|---------|---------|---------|------------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | Мол-дняки | Средне-возрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные |
| Участок № 1 (86:08:0000000:467:3У1) | | | | | | | | | | | |
| | 20 | 17 | К | 3К4С3Б | 170 | 4 | 0.7 | | | 320 | |
| | 20 | 123 | 0 | 0 | | | 0.0 | | | | |
| | 20 | 120 | 0 | 0 | | | 0.0 | | | | |
| | 20 | 141 | 0 | 0 | | | 0.0 | | | | |
| | 20 | 121 | 0 | 0 | | | 0.0 | | | | |
| Участок № 2 (86:03:0000000:7849:3У1) | | | | | | | | | | | |
| ОЗУ: Перестойные полосы лесов | 430 | 37 | С | 5С2К2Б1ОС | 160 | 4 | 0.7 | | | | 220 |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 5

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/урочище (при паличии) | Лесной квартал | Лесотакса-ционный выдел | Наименование объекта | Единица измерения | Объем |
|--|---------------|--|----------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|-------|
| Участок № 1 (86:08:0000000:467:3У1) | | | | | | | |
| 1 | Нефтеюганское | Нефтеюганское/Островное | | 123 | ЛЭП (линии электропередач) | | |
| 2 | Нефтеюганское | Нефтеюганское/Островное | | 120 | ЛЭП (линии электропередач) | | |
| 3 | Нефтеюганское | Нефтеюганское/Островное | | 141 | ЛЭП (линии электропередач) | | |
| 4 | Нефтеюганское | Нефтеюганское/Островное | | 121 | Трассы коммуникаций | | |

Объекты лесной инфраструктуры отсутствуют.

Объекты лесного семеноводства отсутствуют.

Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Каталог координат земельного участка 86:08:0000000:467:3У1

| Обозначение характерных точек границы | Координаты | |
|---------------------------------------|------------|---|
| | X | Y |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|------------|
| 1 | 971109.38 | 3561601.75 |
| 2 | 971109.84 | 3561615.76 |
| 3 | 971073.05 | 3561614 |
| 4 | 971057.41 | 3561612.98 |
| 5 | 971007.42 | 3561607.76 |
| 6 | 971007.42 | 3561607.76 |
| 7 | 971006.99 | 3561618.93 |
| 8 | 970986.38 | 3561618.01 |
| 9 | 970987.39 | 3561600.1 |
| 10 | 970910.44 | 3561590.63 |
| 11 | 970850.94 | 3561575.69 |
| 12 | 970751.65 | 3561518.91 |
| 13 | 970686.6 | 3561519.84 |
| 14 | 970592.95 | 3561583.19 |
| 15 | 970442.66 | 3561724.93 |
| 16 | 970311.16 | 3561832.81 |
| 17 | 970180.46 | 3561981.72 |
| 18 | 970140.22 | 3562015.64 |
| 19 | 970134.08 | 3562015.58 |
| 20 | 970177.65 | 3561978.86 |
| 21 | 970308.37 | 3561829.92 |
| 22 | 970440.01 | 3561721.93 |
| 23 | 970590.44 | 3561580.06 |
| 24 | 970685.34 | 3561515.86 |
| 25 | 970752.68 | 3561514.9 |
| 26 | 970852.44 | 3561571.95 |
| 27 | 970911.17 | 3561586.69 |
| 28 | 971002.55 | 3561597.94 |
| 29 | 971003.08 | 3561593.23 |
| 30 | 971058.59 | 3561599.02 |
| 31 | 971073.84 | 3561600.02 |

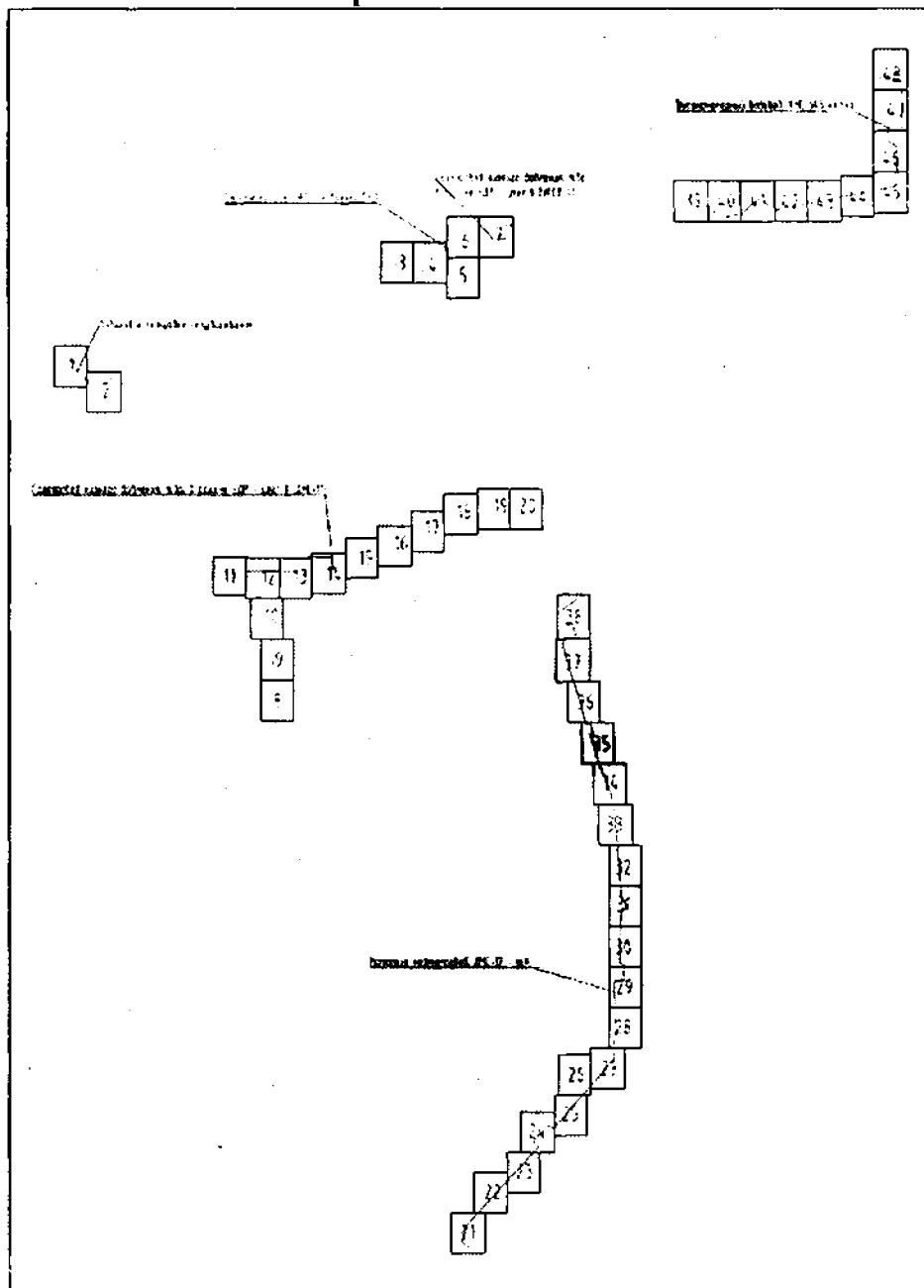
Каталог координат земельного участка 86:03:0000000:7849:3У1

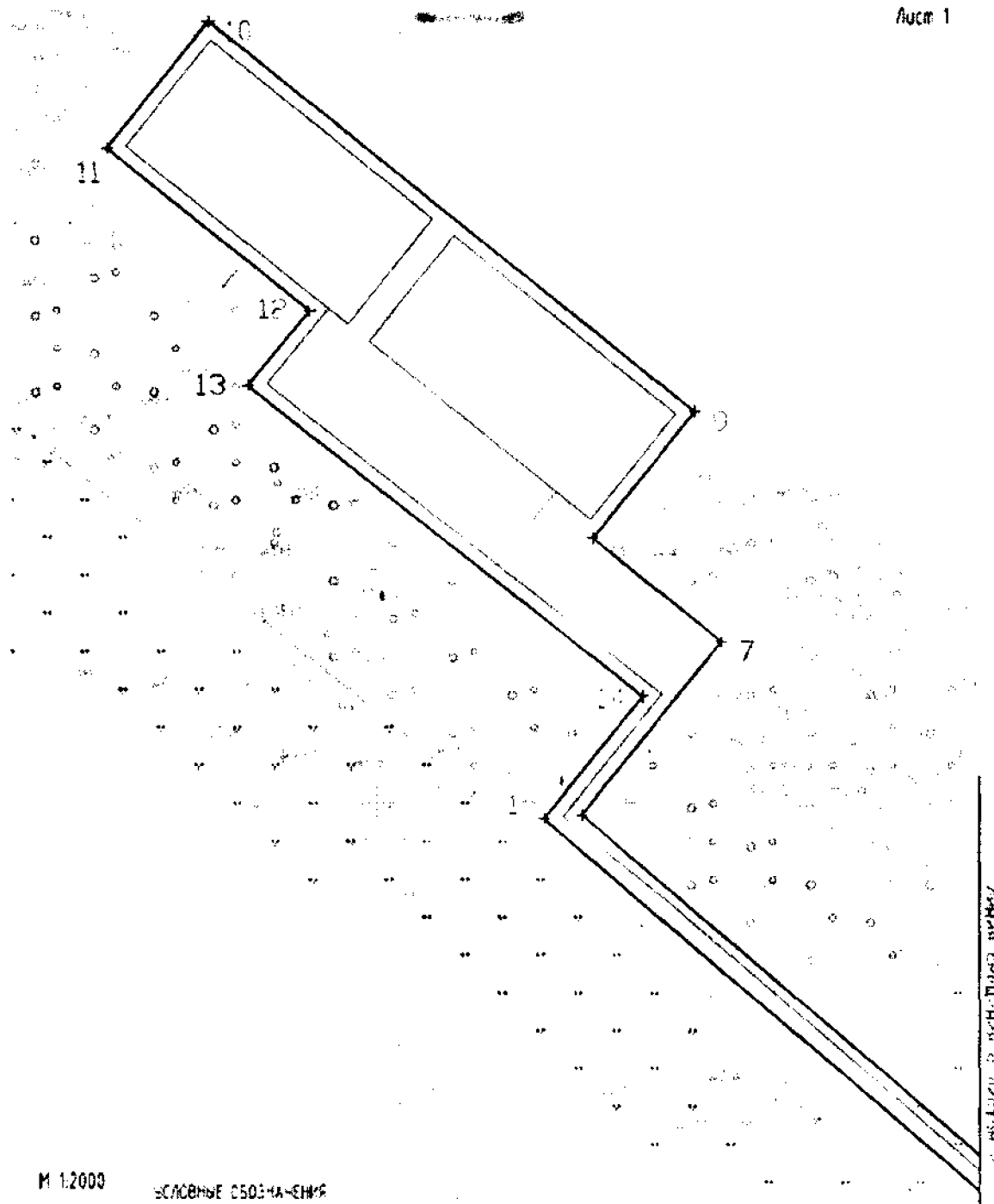
| Обозначение характерных точек границы | Координаты | |
|---|------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 19 | 970134.08 | 3562015.58 |
| 18 | 970140.22 | 3562015.64 |
| 32 | 970050.73 | 3562090.7 |
| 33 | 969969.33 | 3562318.77 |
| 34 | 969965.12 | 3562318.67 |
| 35 | 970047.32 | 3562088.33 |

Приложение 5
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Схема расположения листов

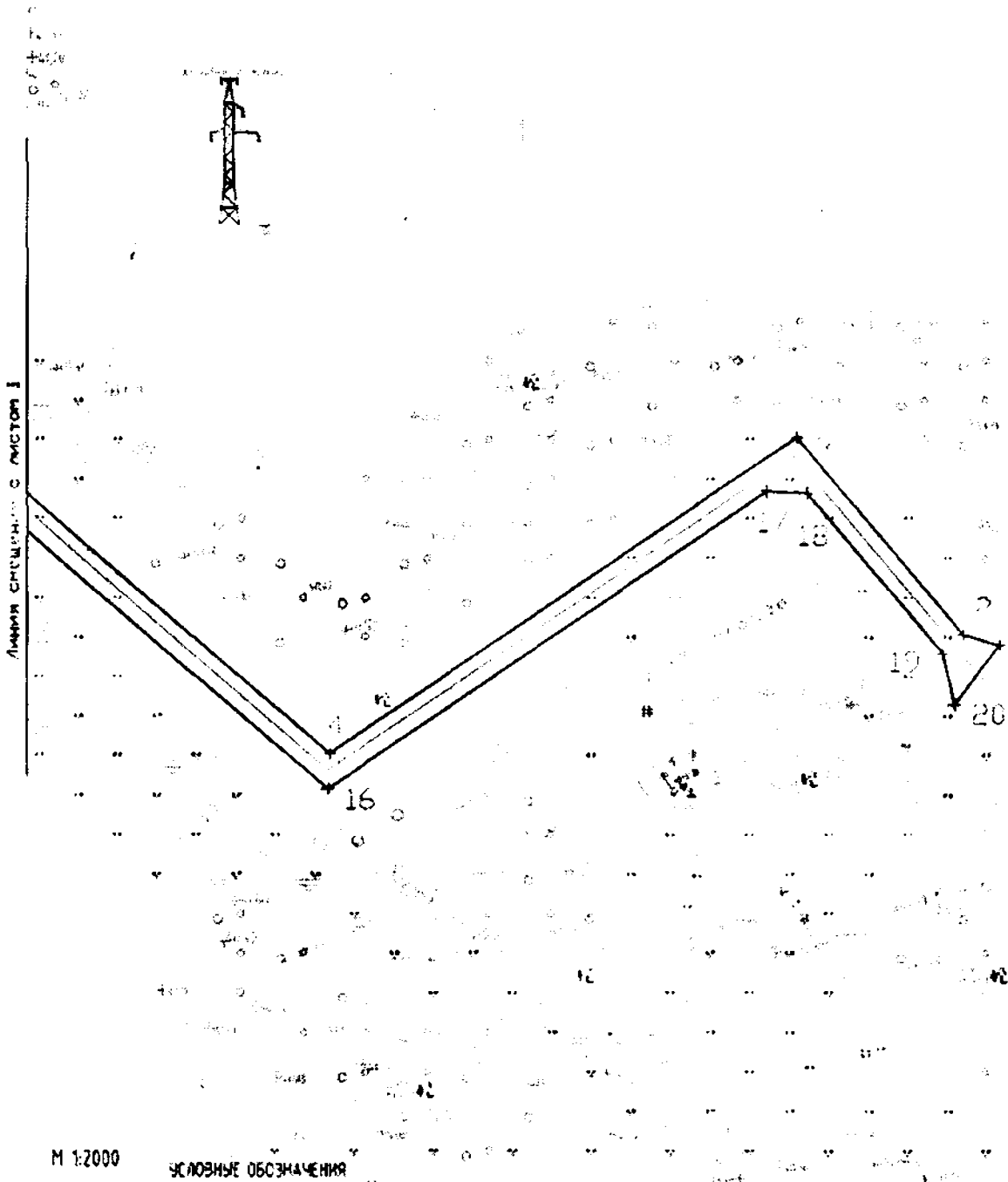




M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

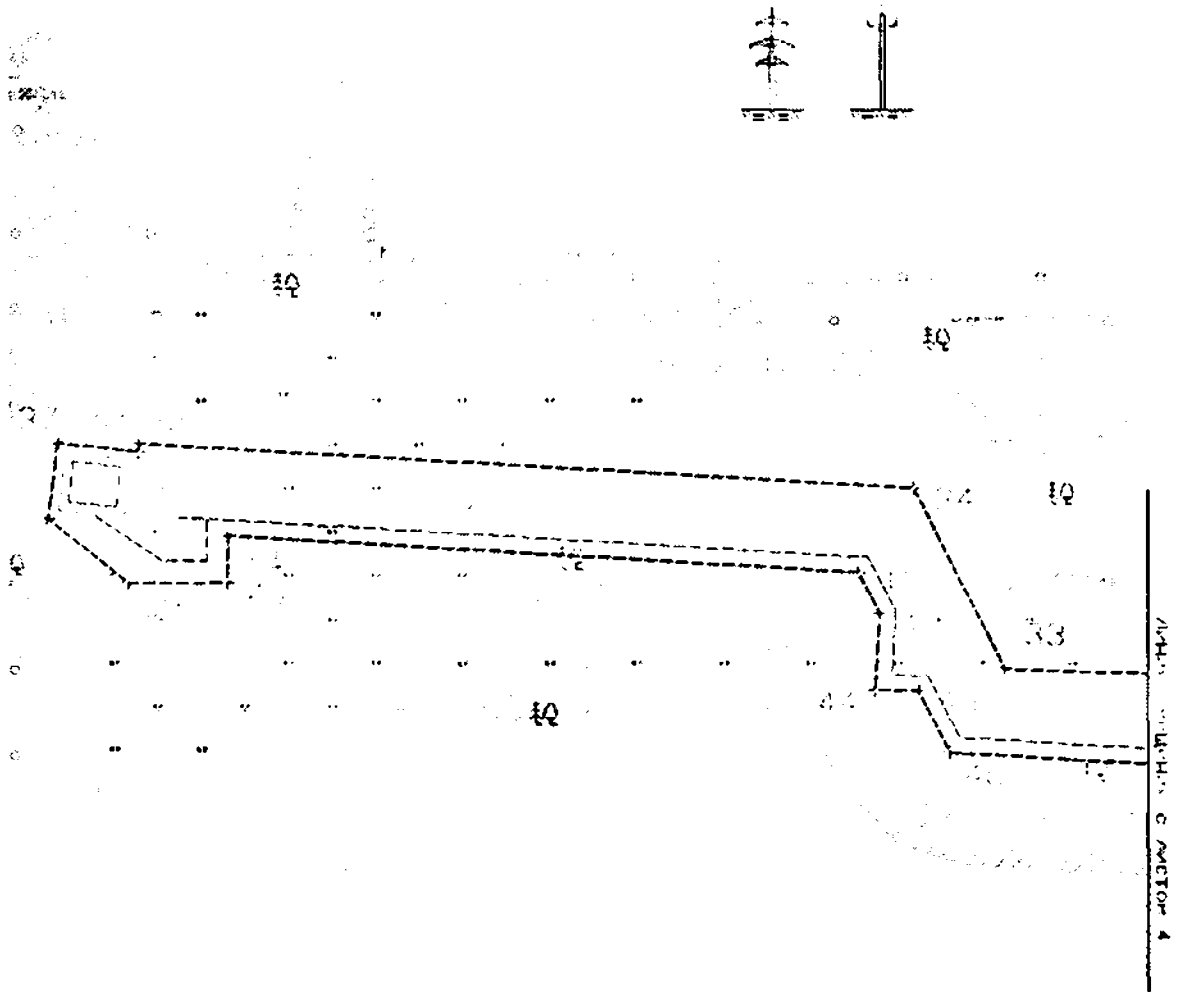
- Границы земли и трубопровод
- Границы земель водоема
- Границы водной территории
- Границы зон, в которых запрещены использование территории, подлежащие изъятию в пользу государства и размещение объектов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- +1 Говорящие точки границы зон планируемого размещения объектов



M 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

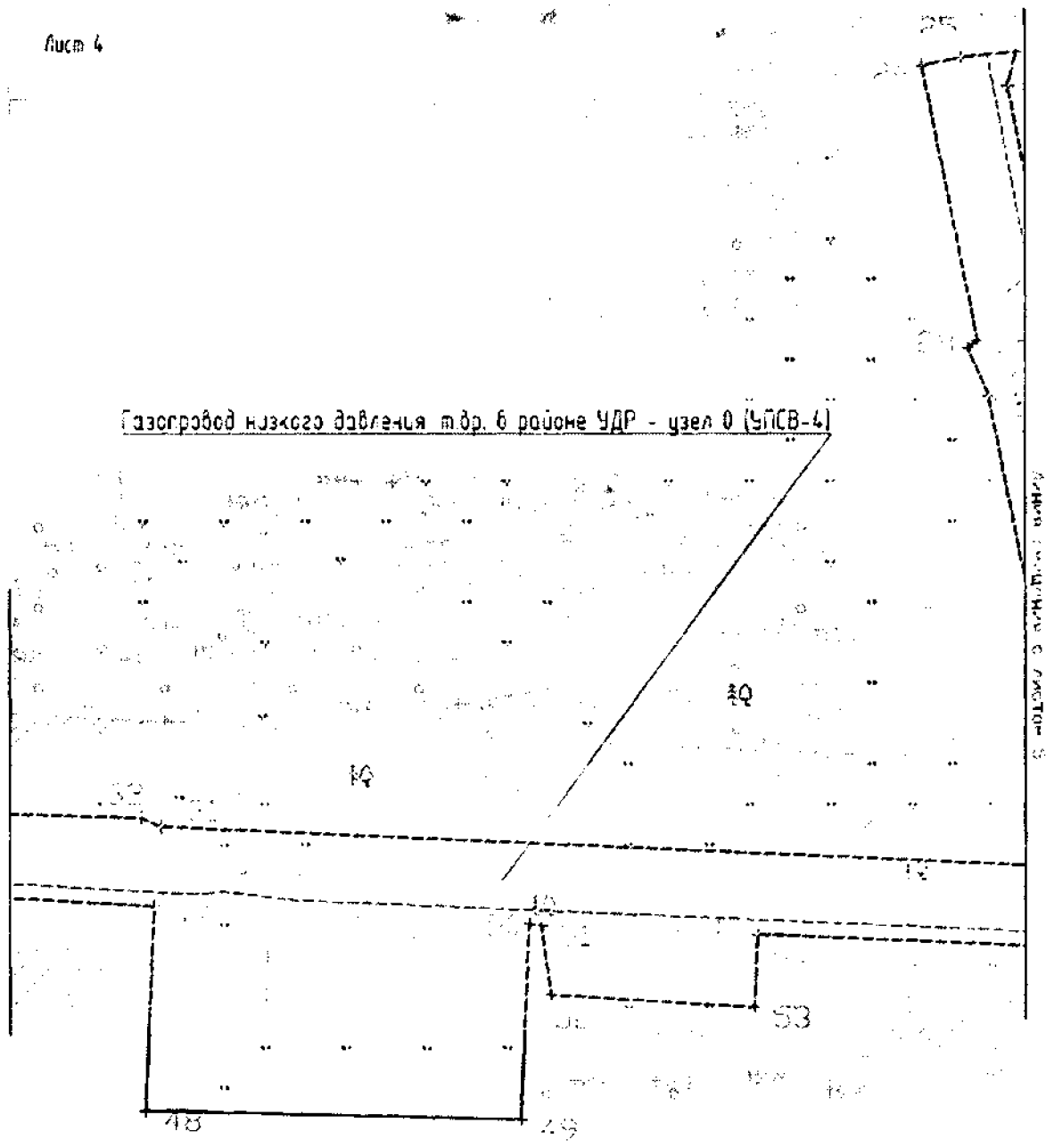
- Проектируемый высоковольтный кабель
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- ⊕ Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов



М 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Пролет линии электропровод
-  Пролет линии водопров
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон проектируемого размещения линейных объектов
-  Табуретные палки границы зон проектируемого размещения объектов



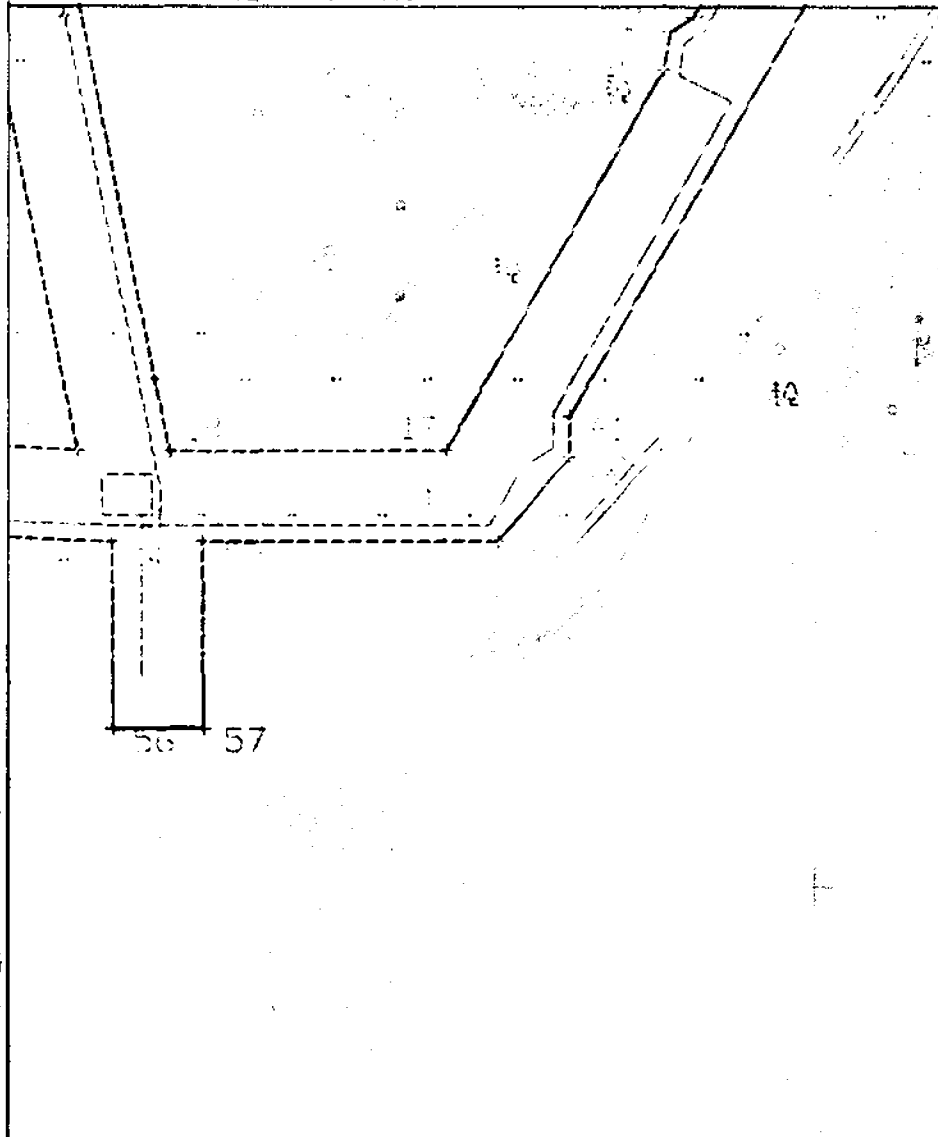
M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Точечные точки границы зон планируемого размещения объектов

Линия смещения с листом 1







Лист 5

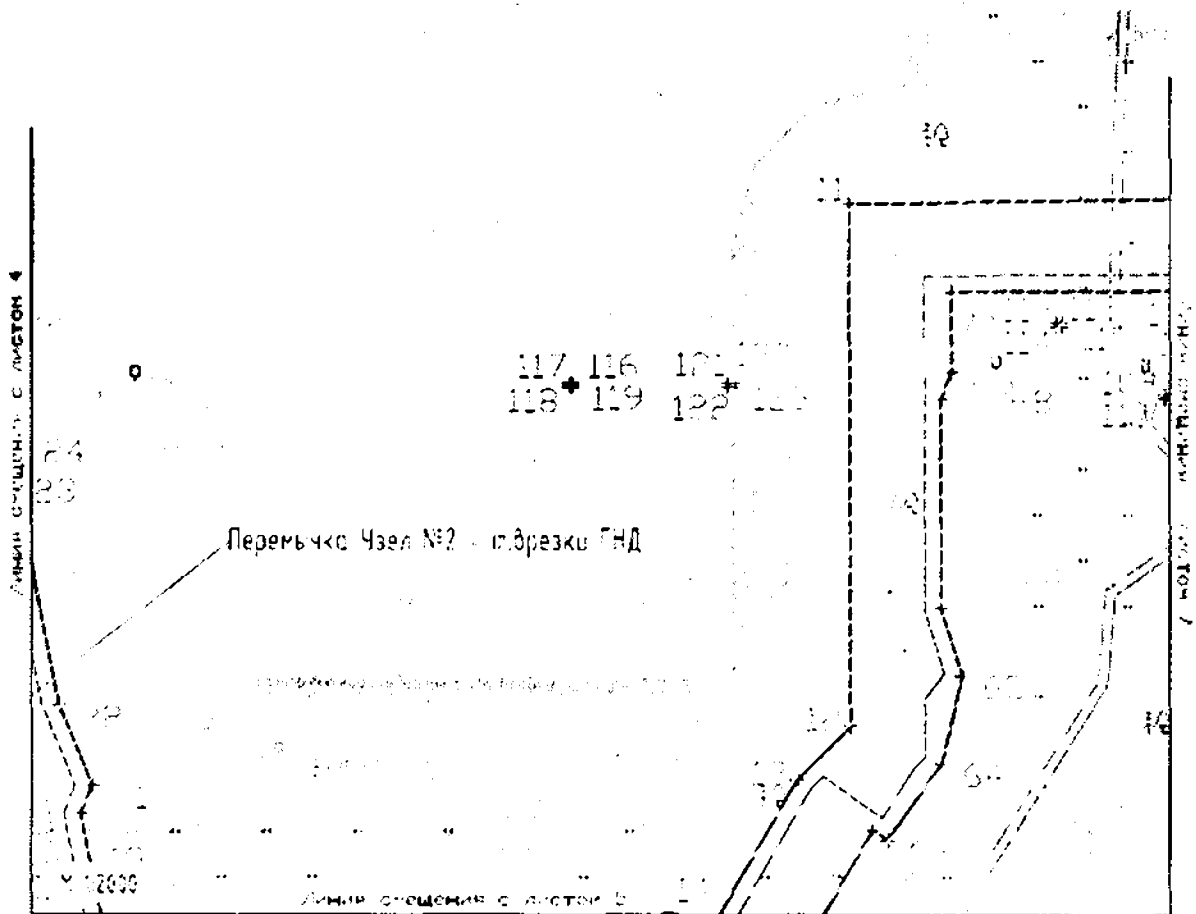


Линия смещения с листом 1







M 1:2000

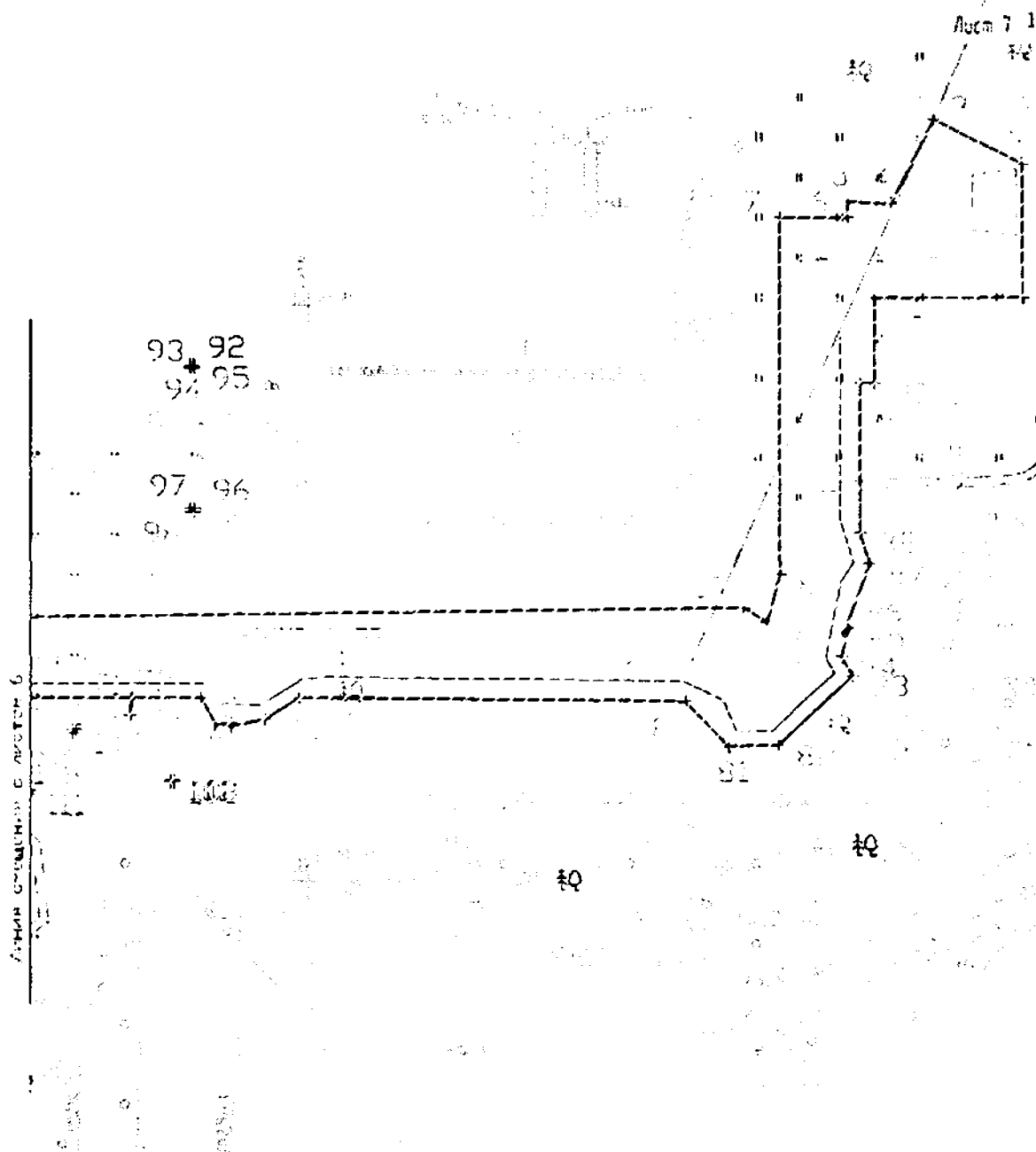
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемая автомобильная дорога
-  Проектируемая дорога
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон объектов, для которых проектная документация подготовлена в связи с размещением линейных объектов
-  граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

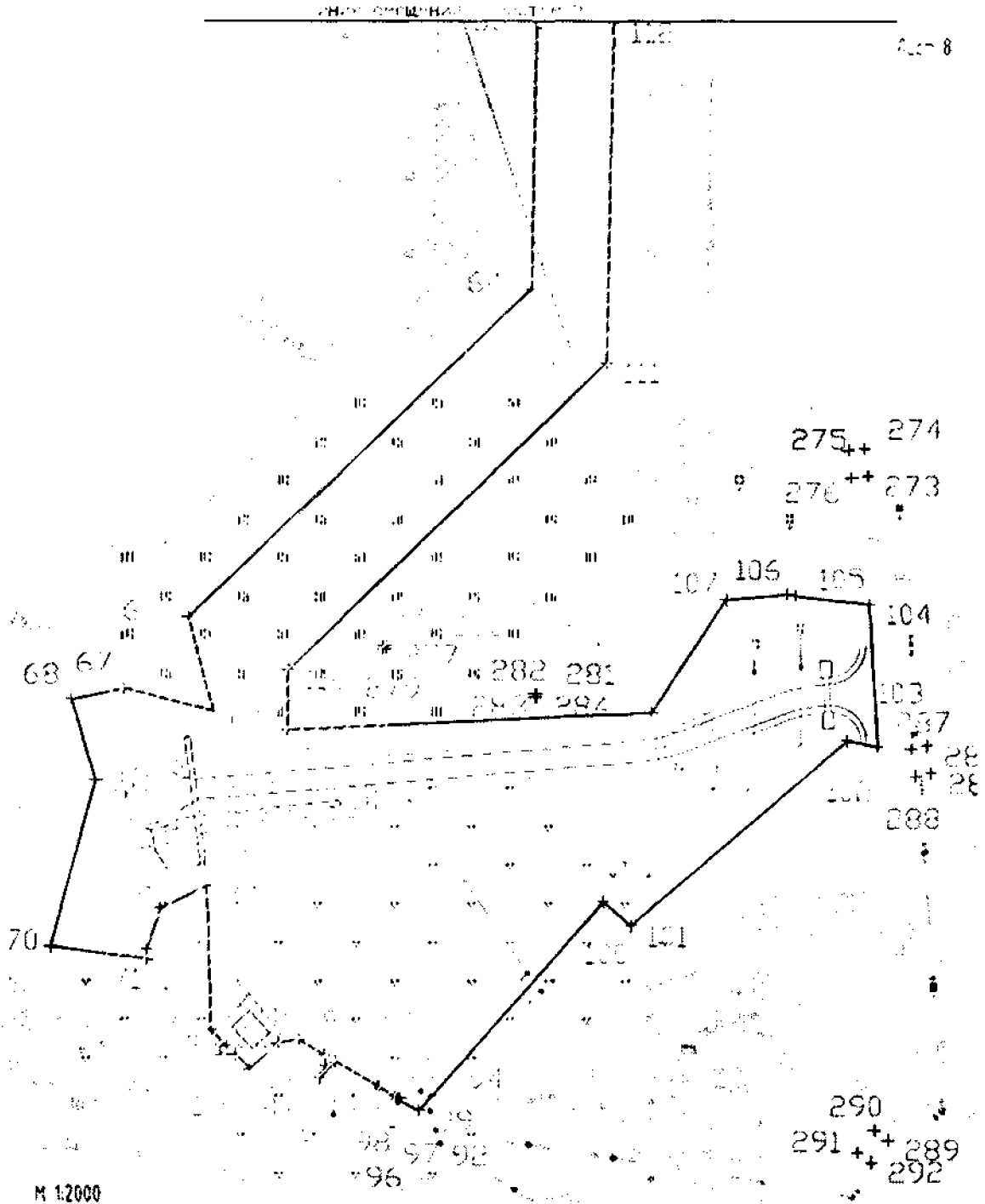
-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемая автодорога
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Зонная зона планируемого размещения линейных объектов
-  Табличная точка границы зон планируемого размещения объектов



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в соответствии с размещением планируемых объектов
-  Границы зон планируемого размещения планируемых объектов
-  Точечные точки границ зон планируемого размещения объектов

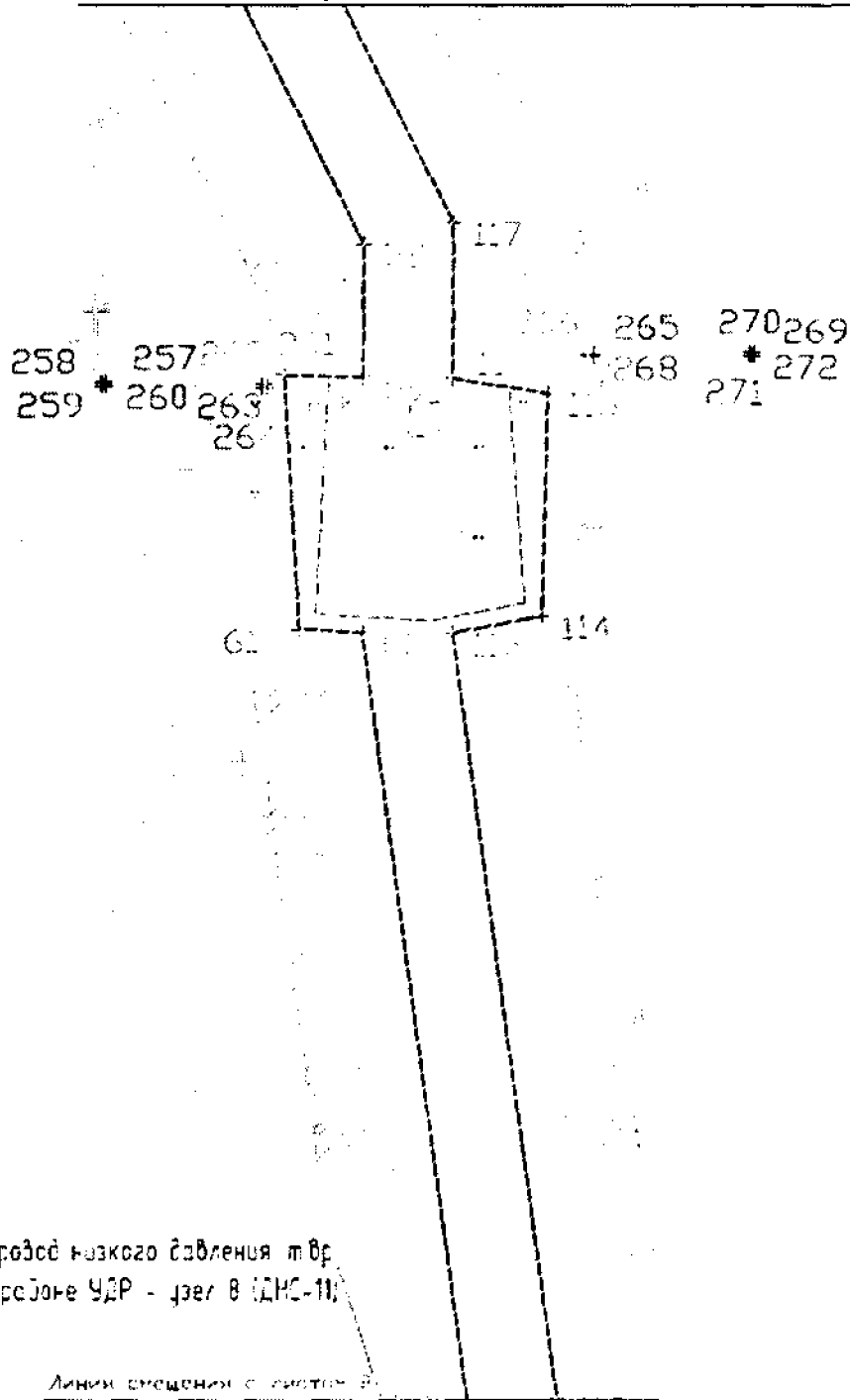


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водопровод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Сборочные точки границ зон планируемого размещения объектов

Линия смещения с листом 34

Лист 9









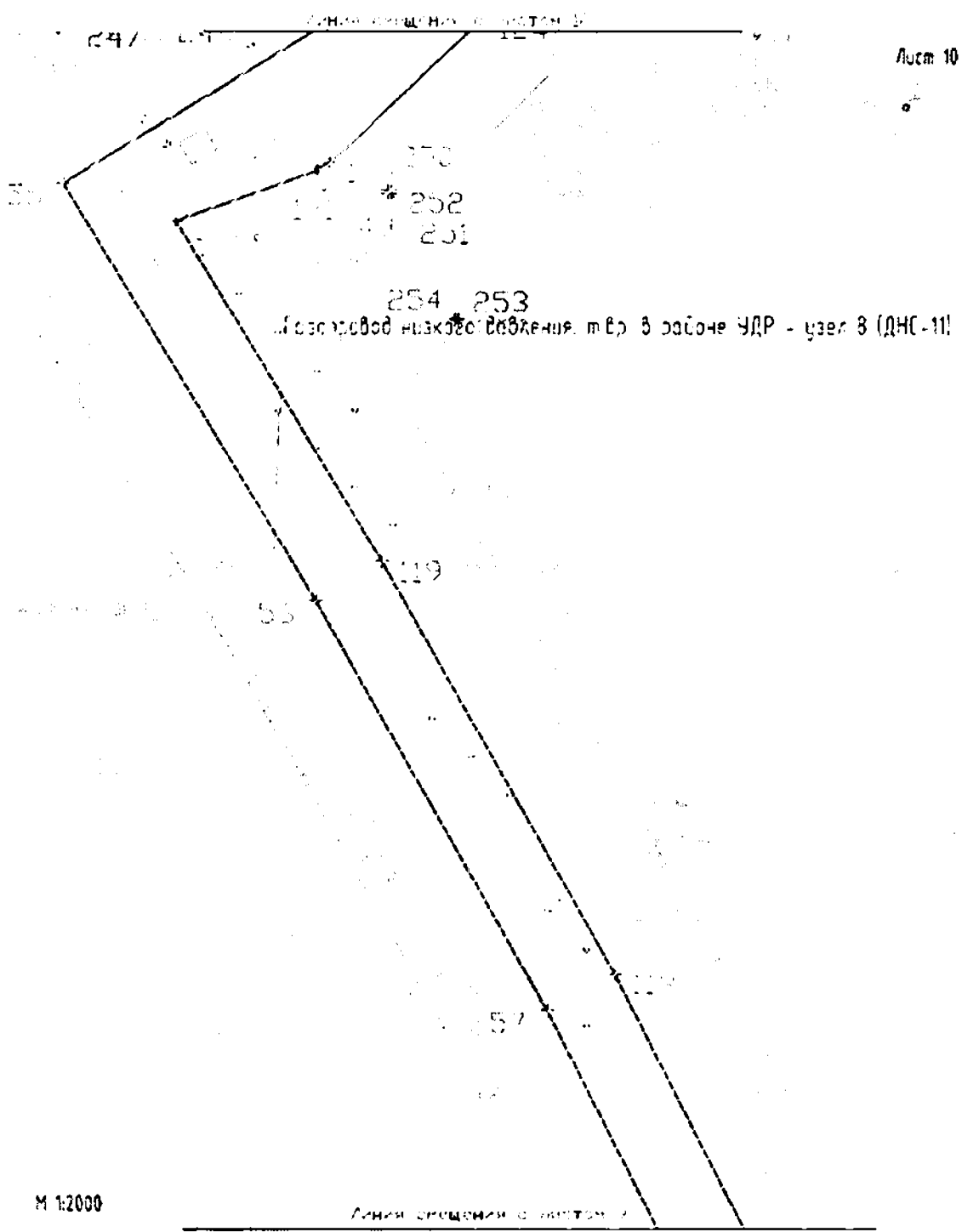
Газопровод низкого давления т.вр.
в районе УДР - узел В (ДНС-11)

M 1:2000

Линия смещения с листом 34

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

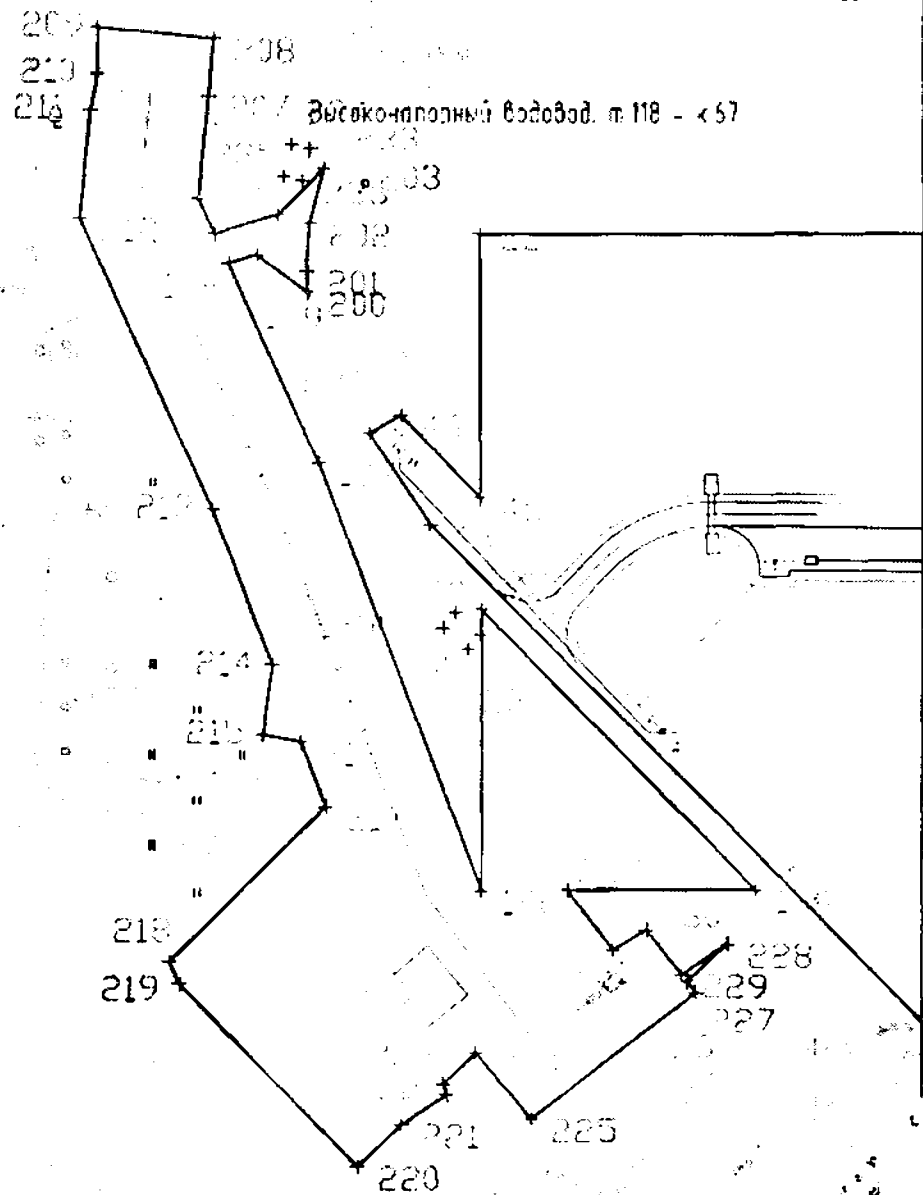
-  Проекционная линия газопровода
-  Проекционная граница
-  Проекционная граница газопровода
-  Границы зон с особыми условиями использования территорий: территории, подлежащие установлению в целях размещения объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов



M 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

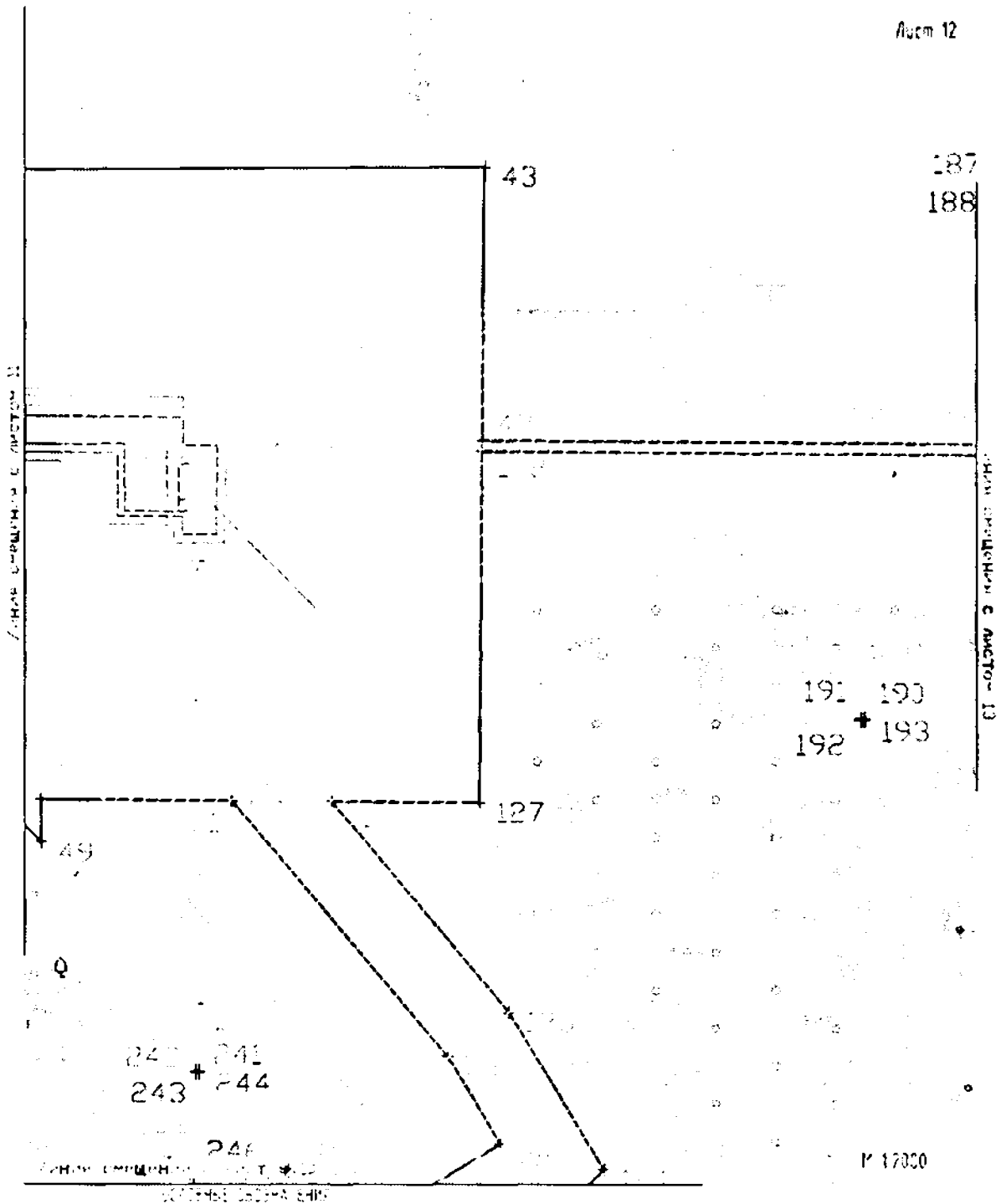
- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Газовая зона повышенного размещения линейных объектов
- ⊕ Обратные точки границ зон повышенного размещения объектов



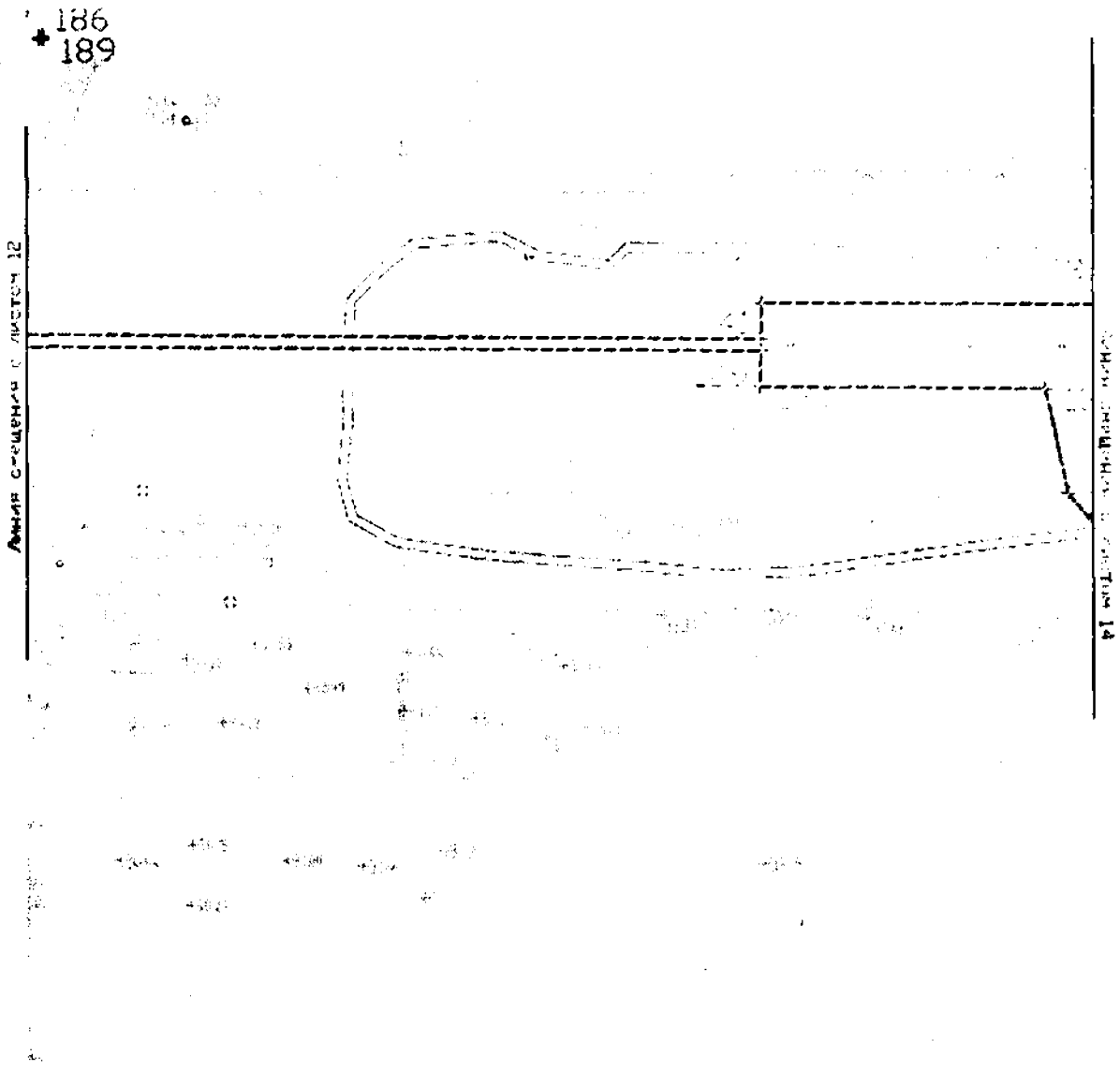
M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов









- Проектируемая нефтепровод
- Проектируемая дорога
- Проектируемая газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие уточнению в связи с разницей в масштабах объектов
- Границы зон под-прямое размежевание линейных объектов
- + Обратные точки границы зон под-прямое размежевание объектов

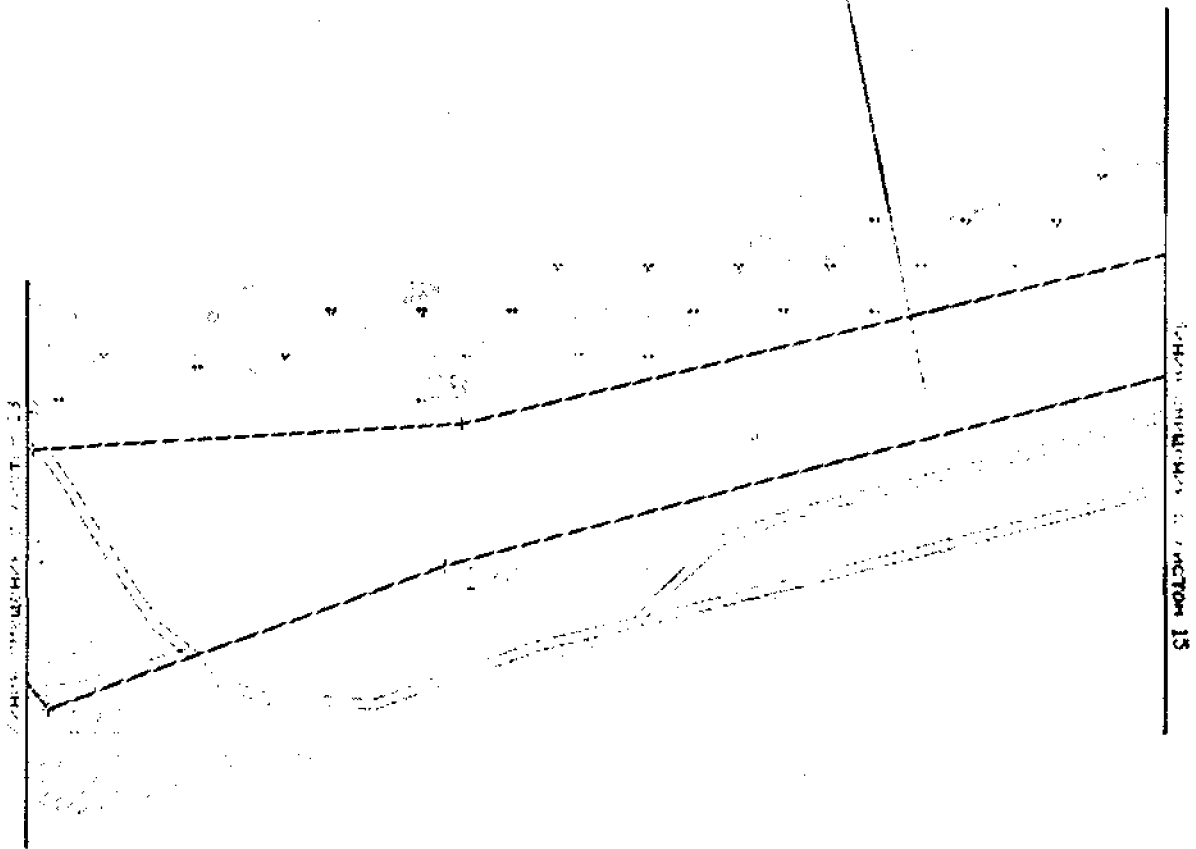


M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проекция границ объектов
-  Проекция границ объектов
-  Проектируемые газопроводы
-  Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов

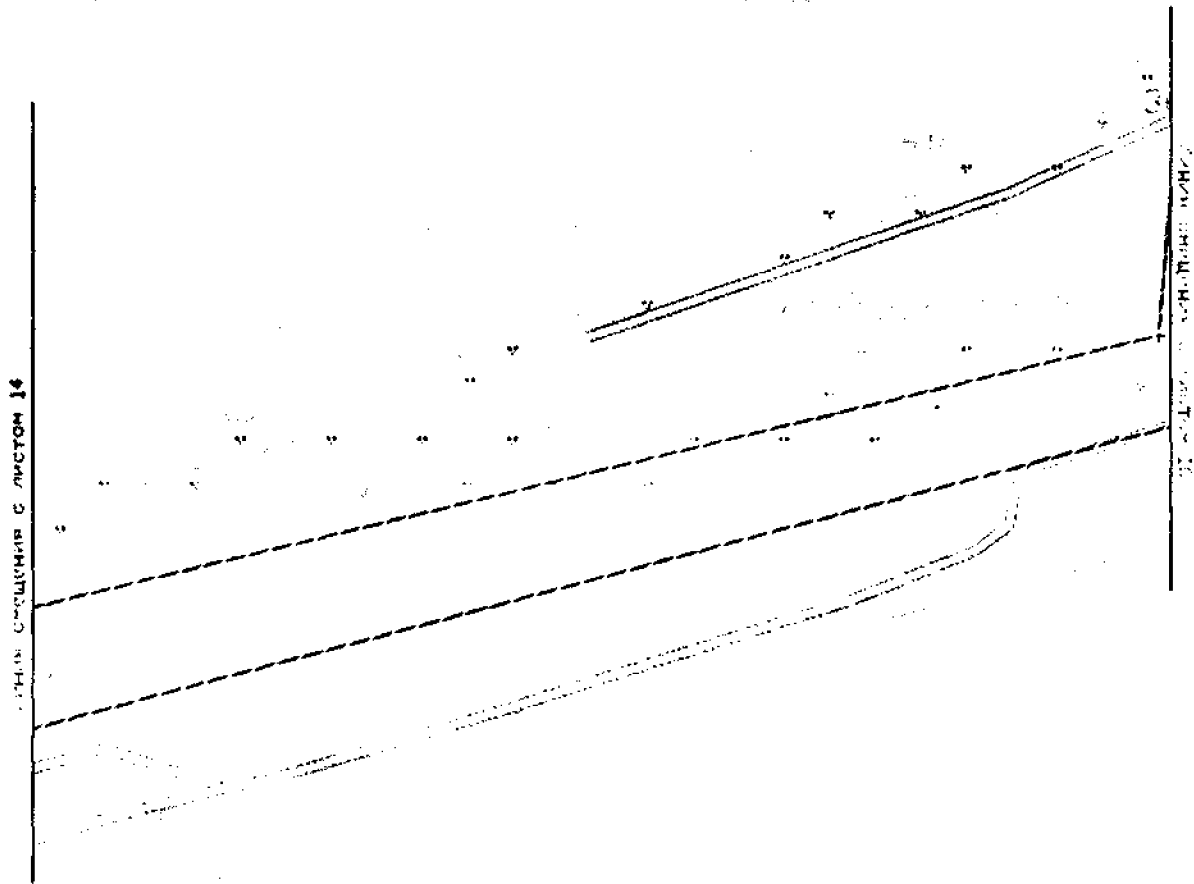
Газопровод низкого давления. п.вр. в районе УДР - узел 8 (ДНС-11)



М 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

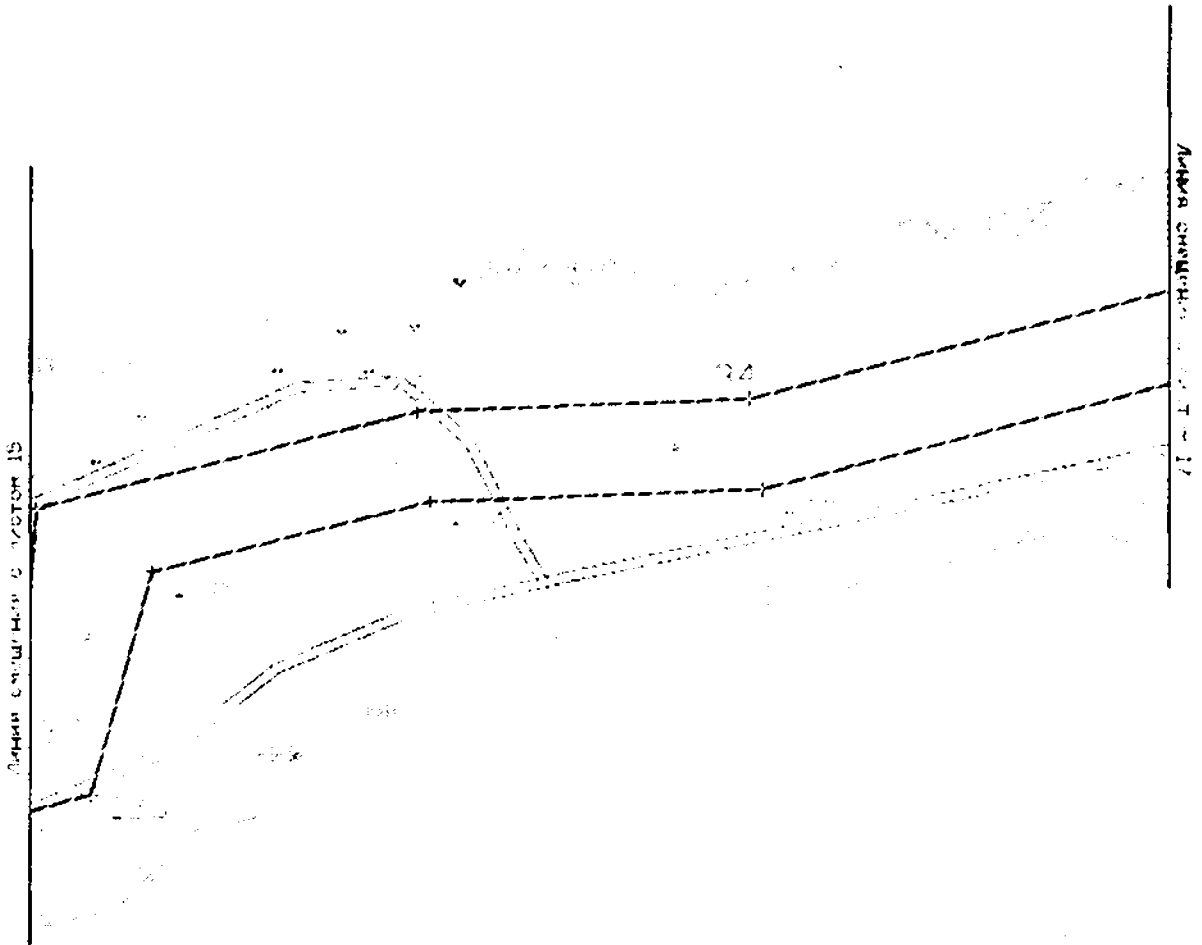
- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Граница зон планировочного размещения линейных объектов
- + Габаритные точки границы зон планировочного размещения объектов



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

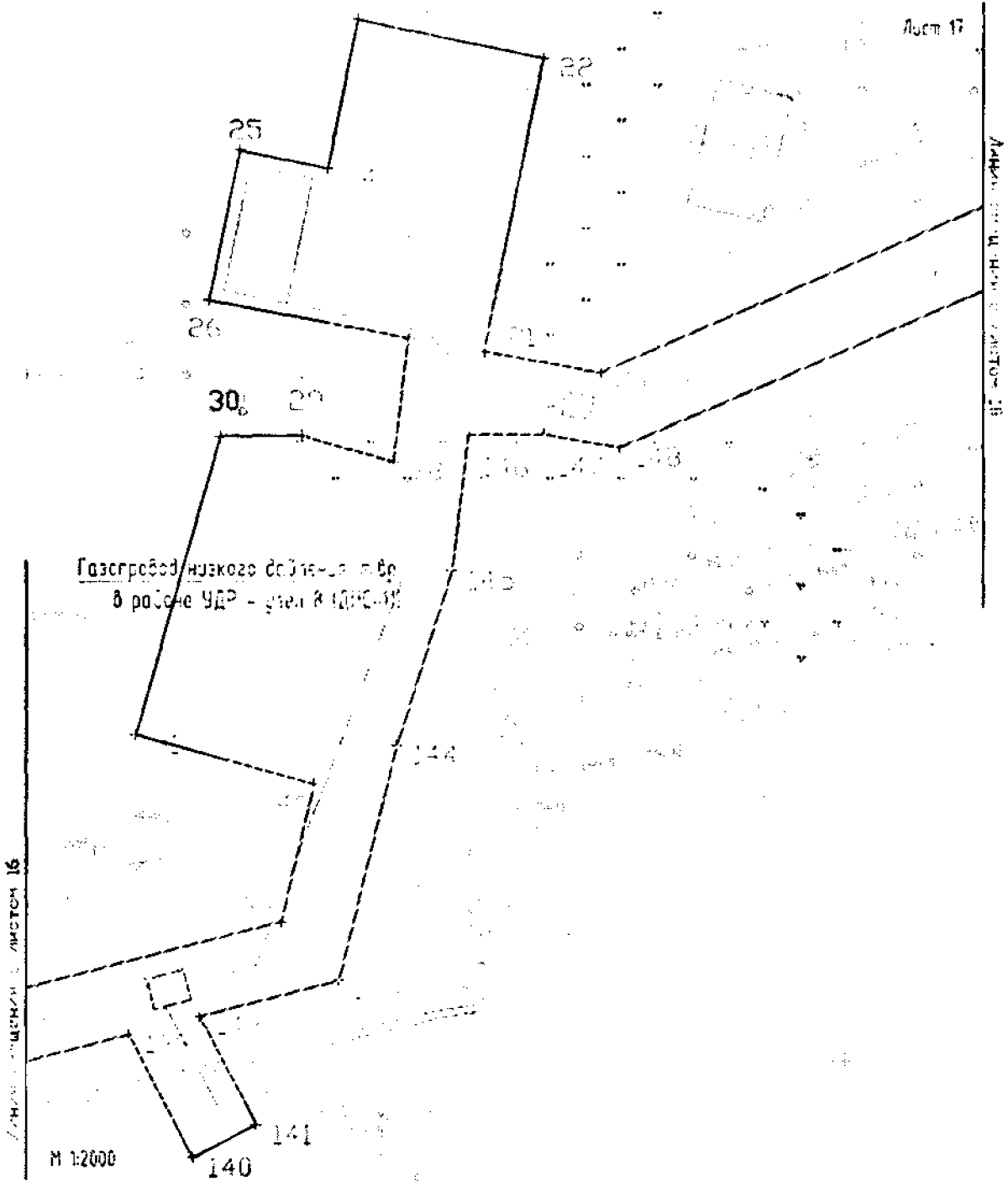
-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов









М 1:2000

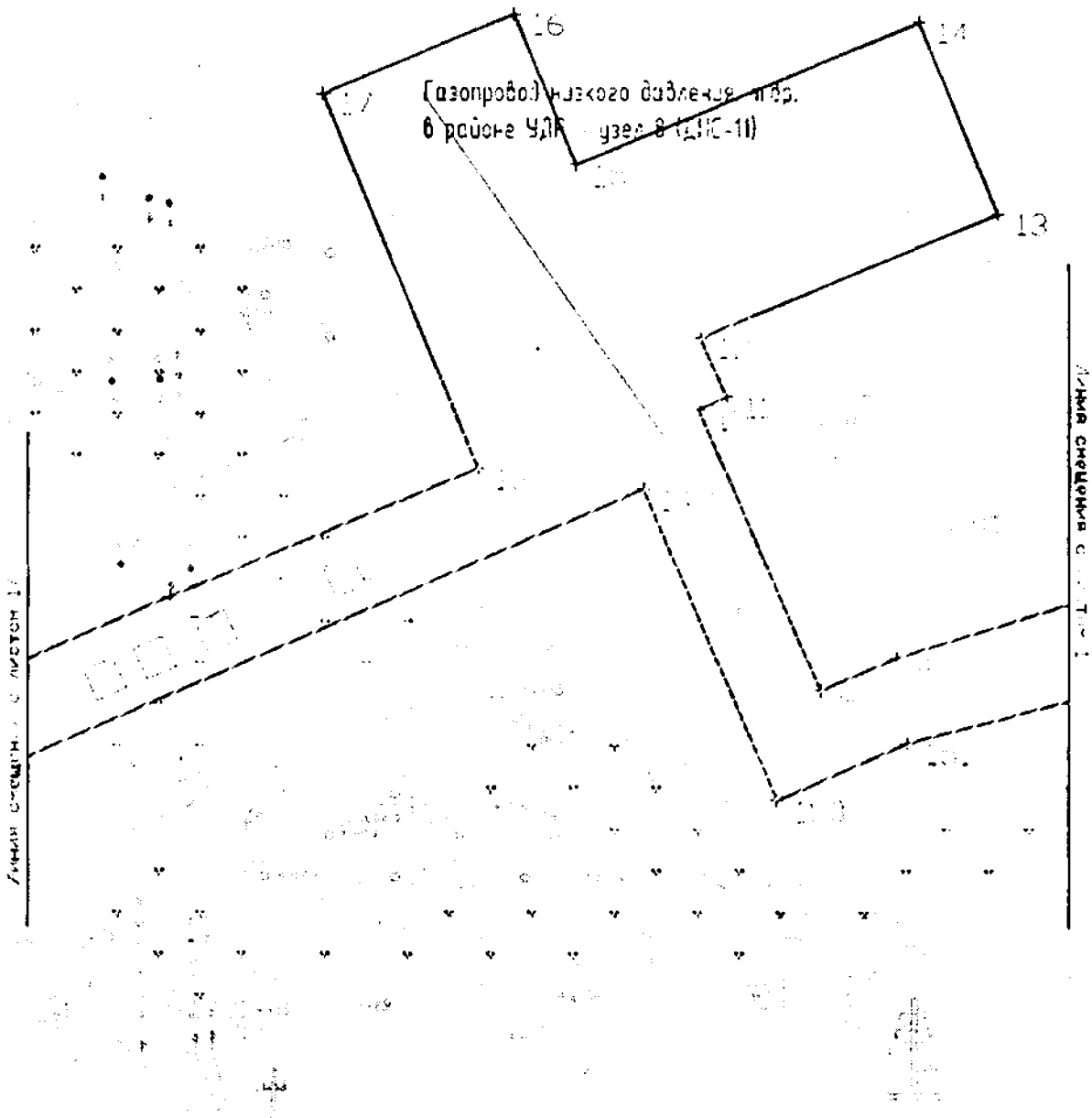
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектный нефтепровод
- - - - - Проектный водовод
- · - · - · - - Проектный газопровод
- · · · · Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + обратные точки границы зон планируемого размещения объектов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

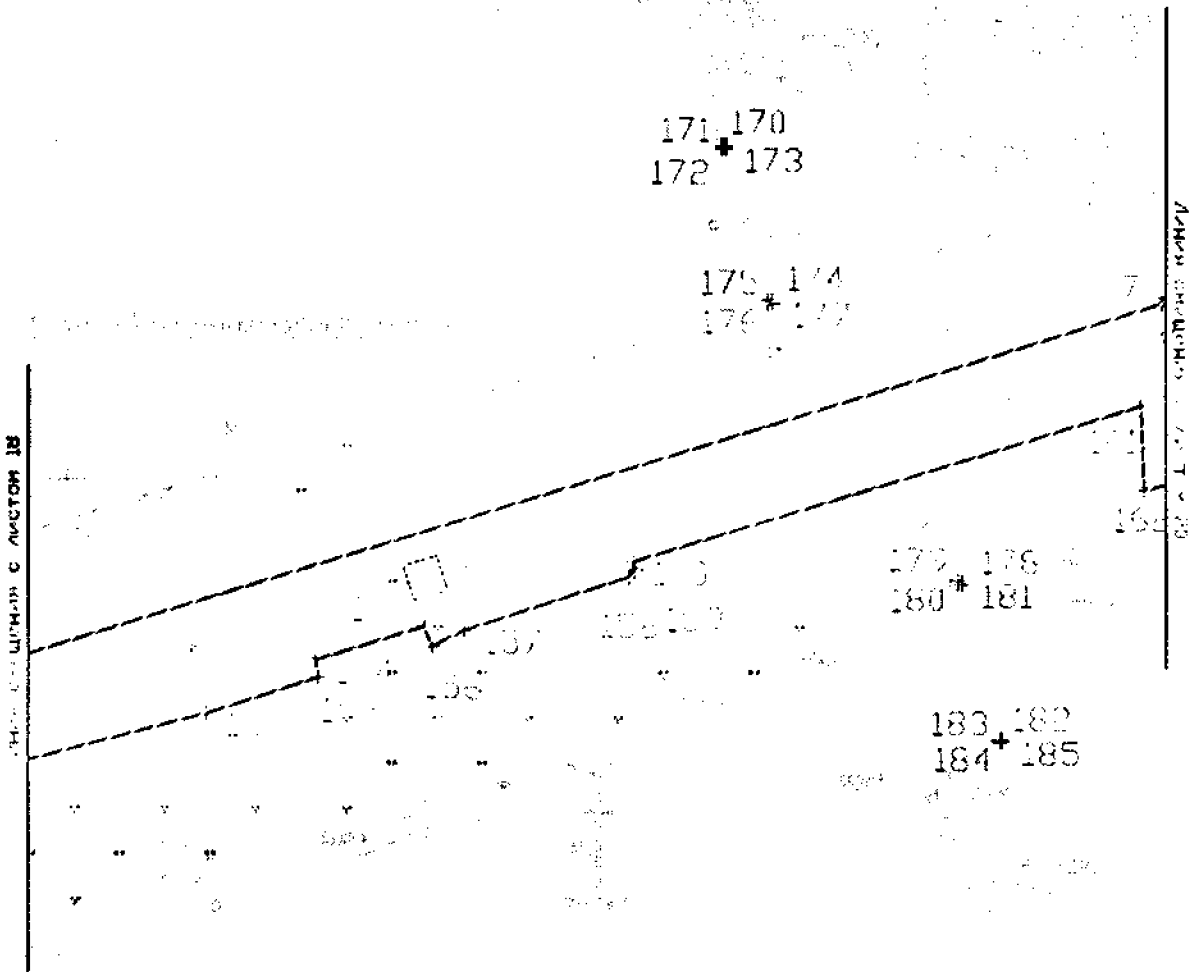
-  Зона исключения для трубопроводов
-  Зона исключения для объектов
-  Зона исключения для газопроводов
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обозначение точек границ зон планируемого размещения объектов



M 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

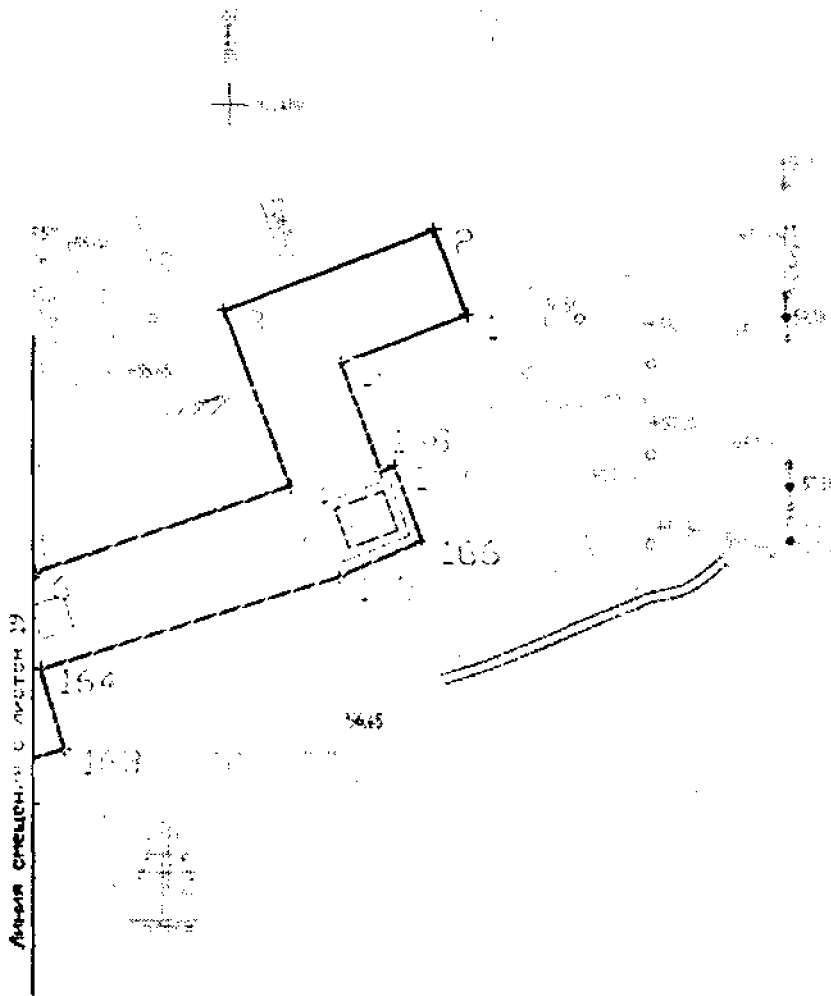
- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + обратные точки границ зон планируемого размещения объектов



M 1:2000






УСЛОВНЫЕ ОБЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями эксплуатации территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов

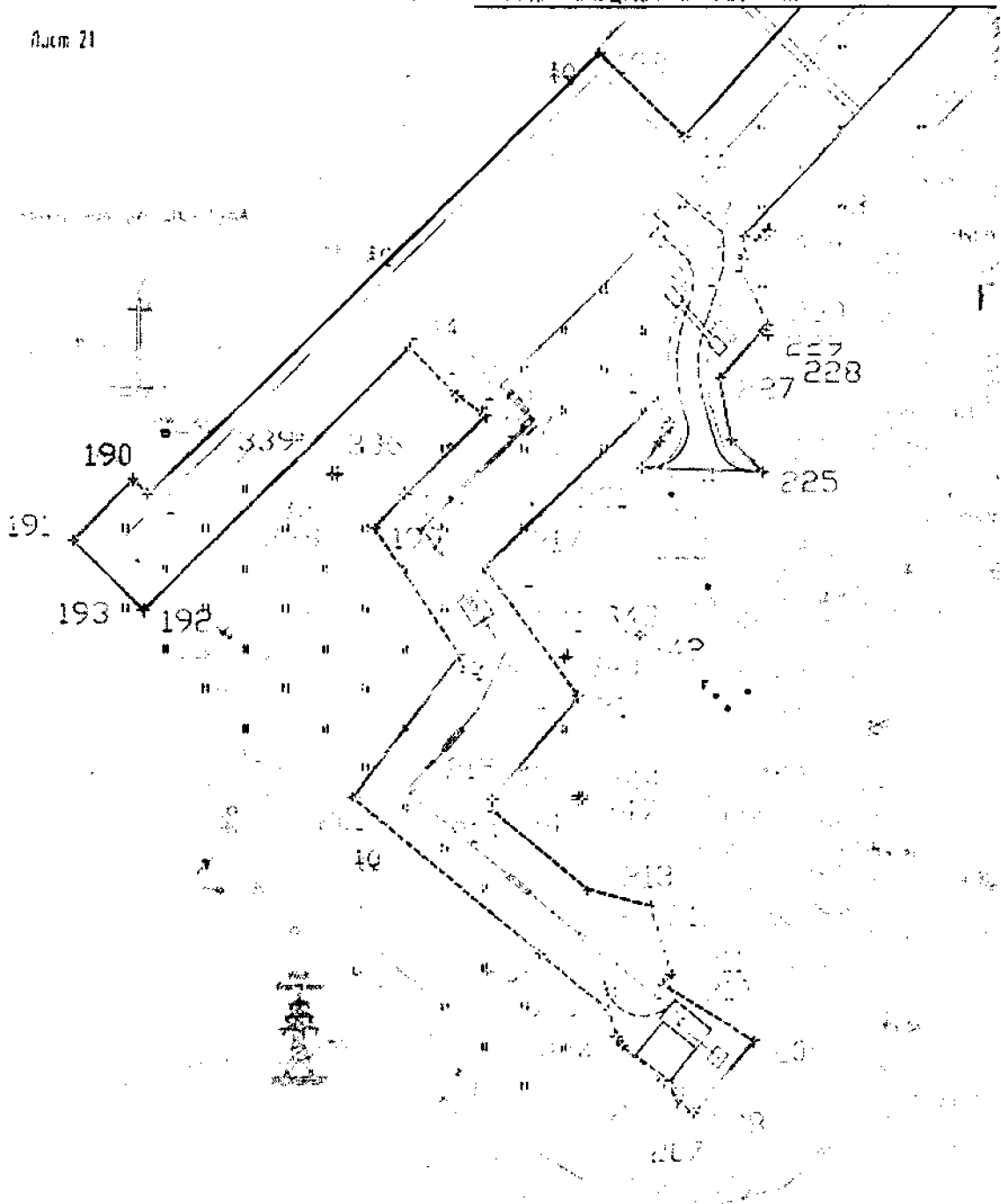


М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Точечные точки границы зон планируемого размещения объектов

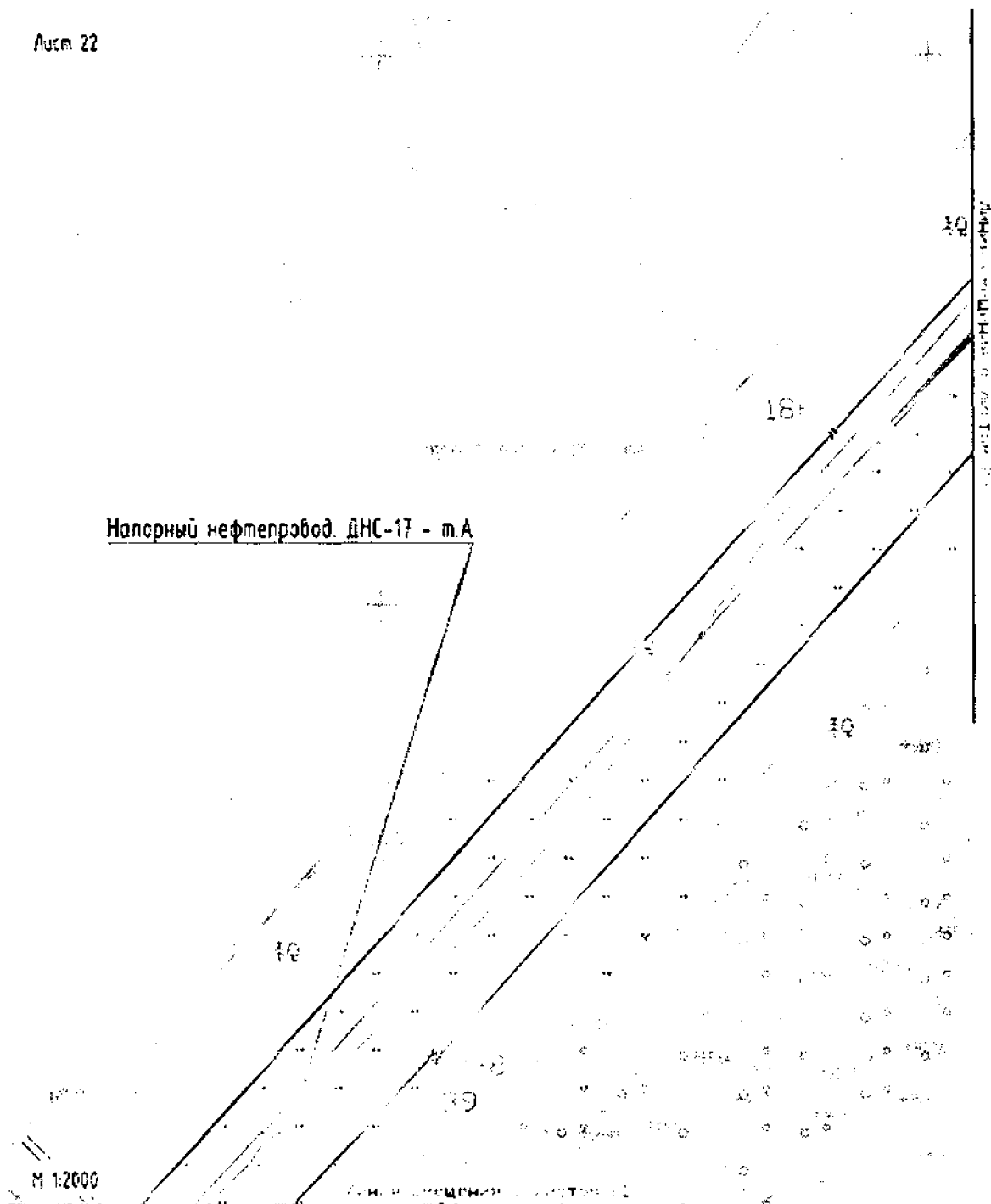
Лист 21



M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

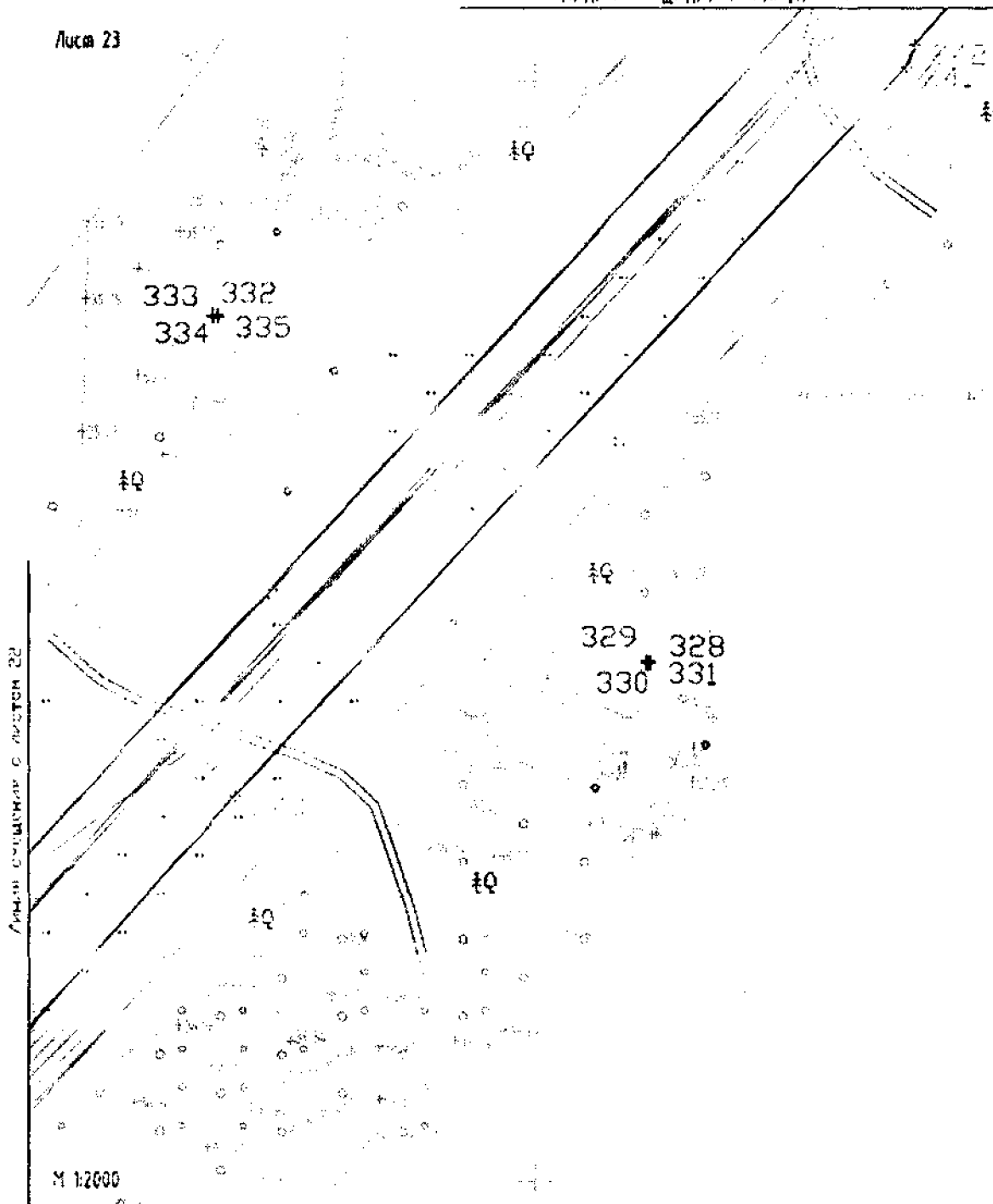
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Таборные точки границы зон планируемого размещения объектов



СЛОВОБЪЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

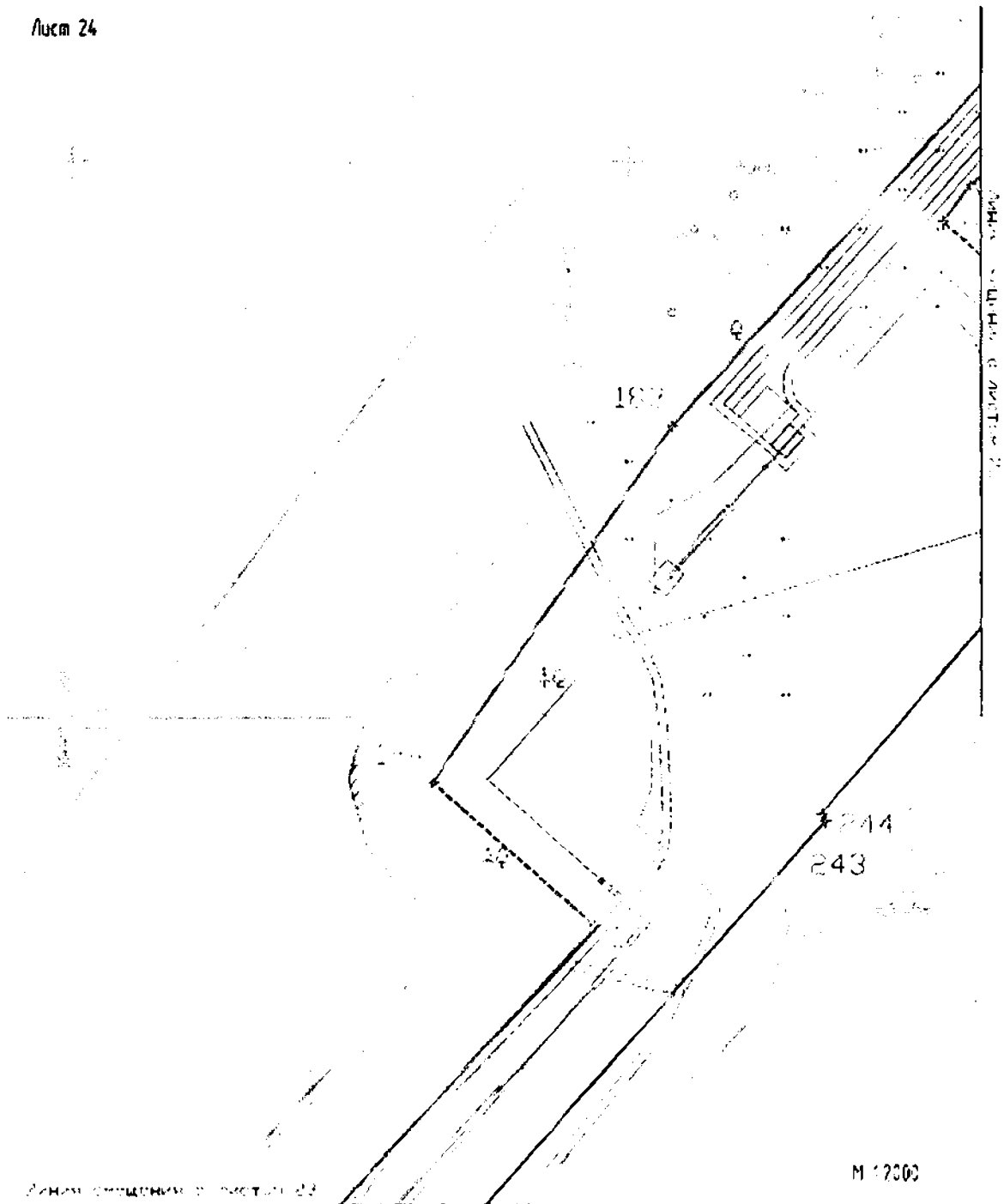
- Проектируемый нефтепробод
- Проектируемый газопровод
- Проектируемый газопровод
- ▭ Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- ▭ Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- +1 Говорящие точки границы зон планируемого размещения объектов

Лист 23









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

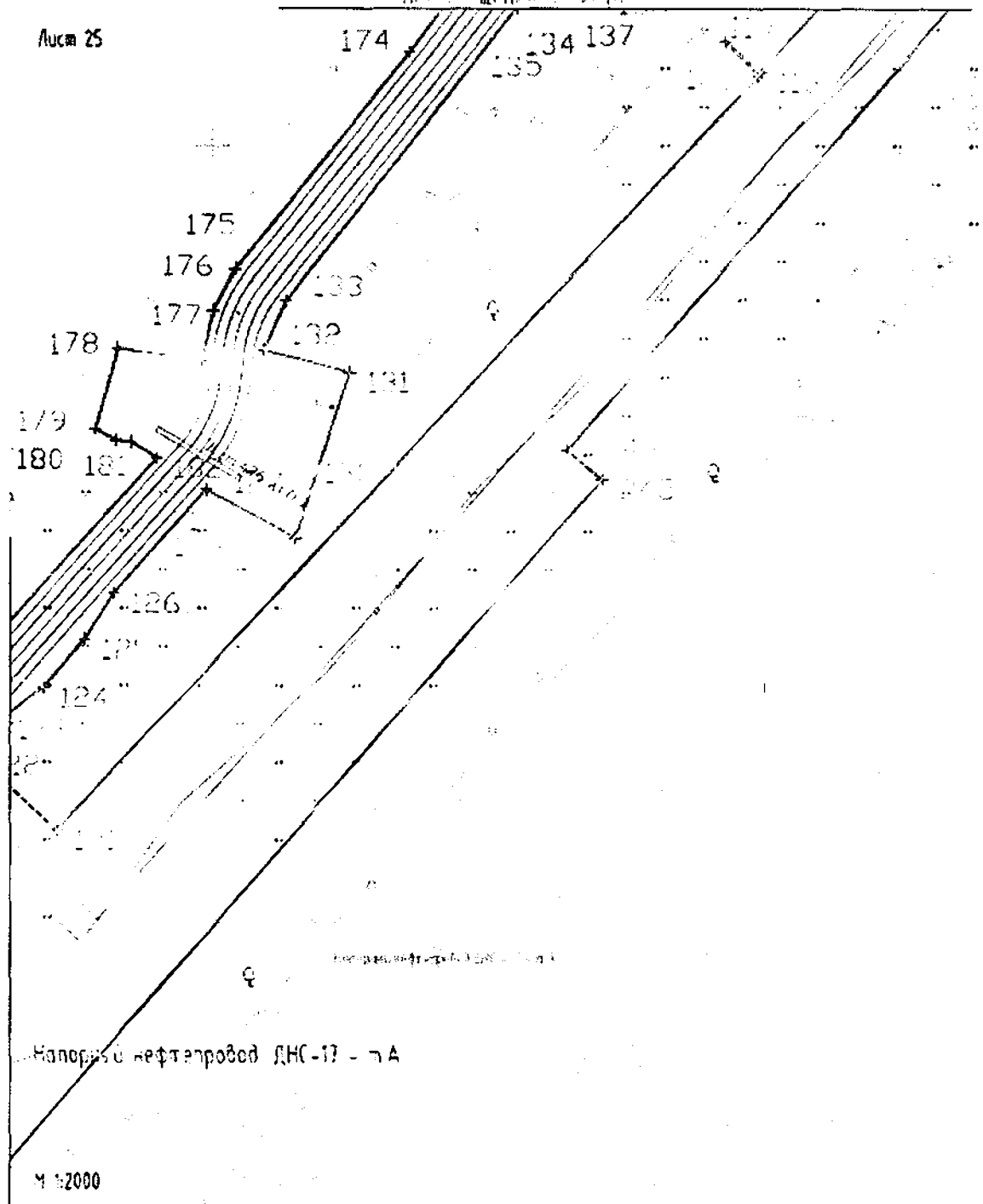
- Проектируемый водопровод
- Проектируемый водосток
- Проектируемый газопровод
- ▭ Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- ▭ Границы зон планировочного размещения линейных объектов
- + Подземные точки границ зон планировочного размещения объектов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектный нефтепровод
-  Проектный водовод
-  Проектный газопровод
-  Границы зон: зон индивидуального использования участков, подлежащих установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Побочные точки границ зон планируемого размещения объектов

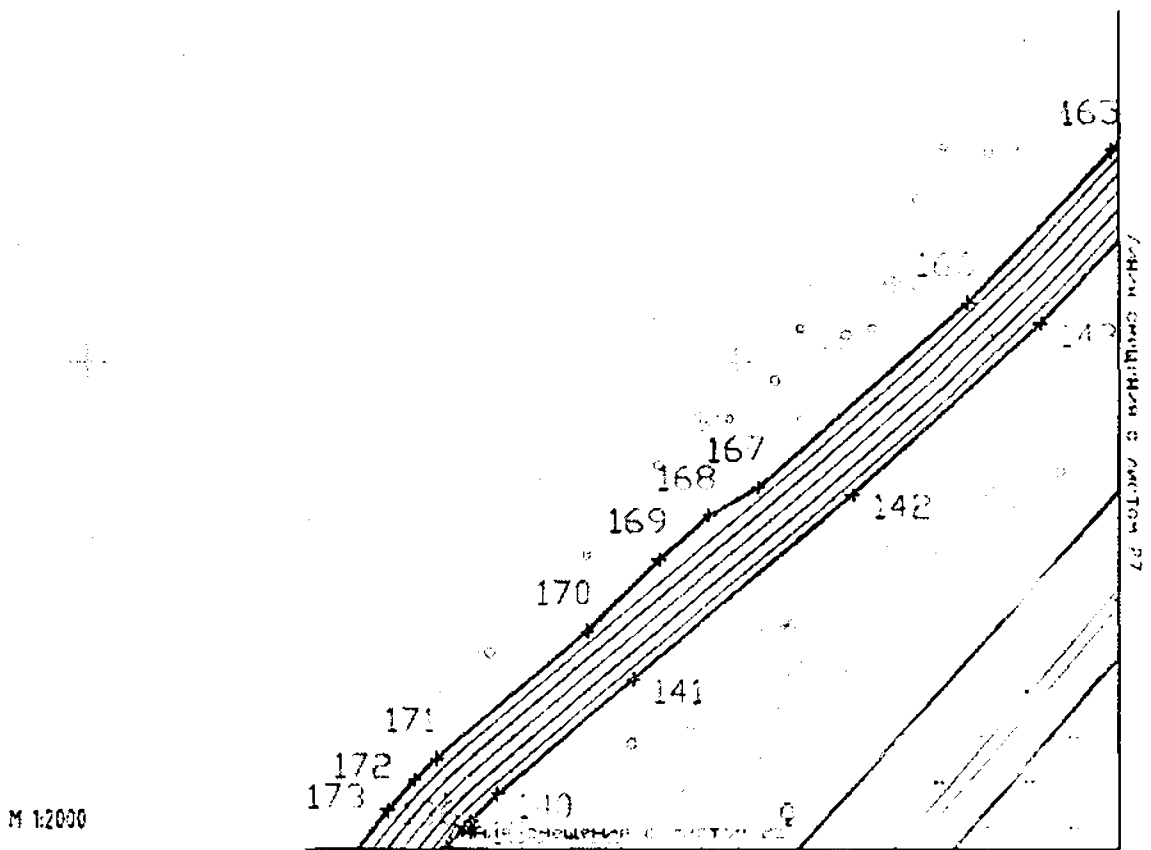
Лист 25



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

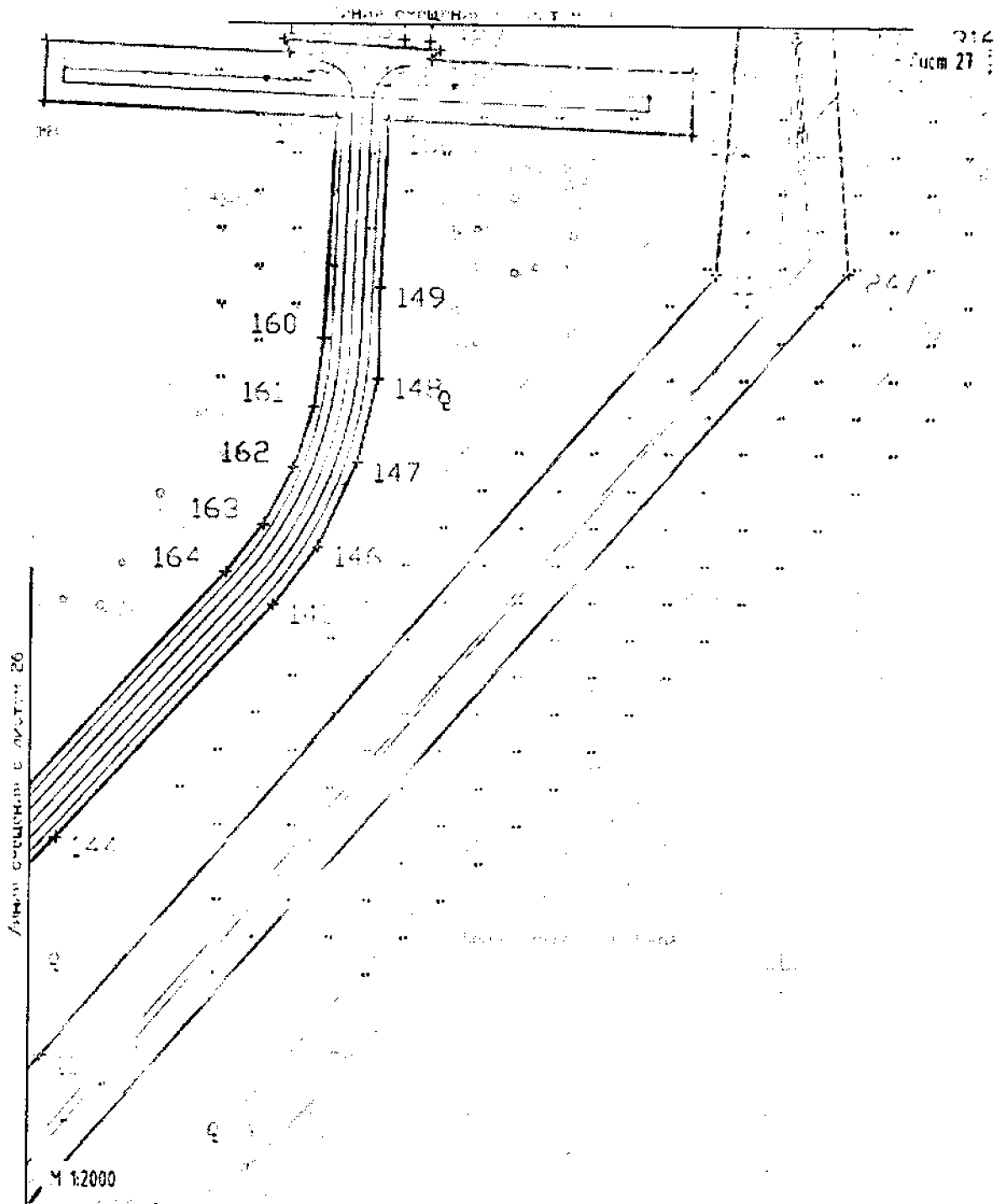
- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон: условия использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- + Разборные точки границ зон планируемого размещения объектов

Лист 26









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

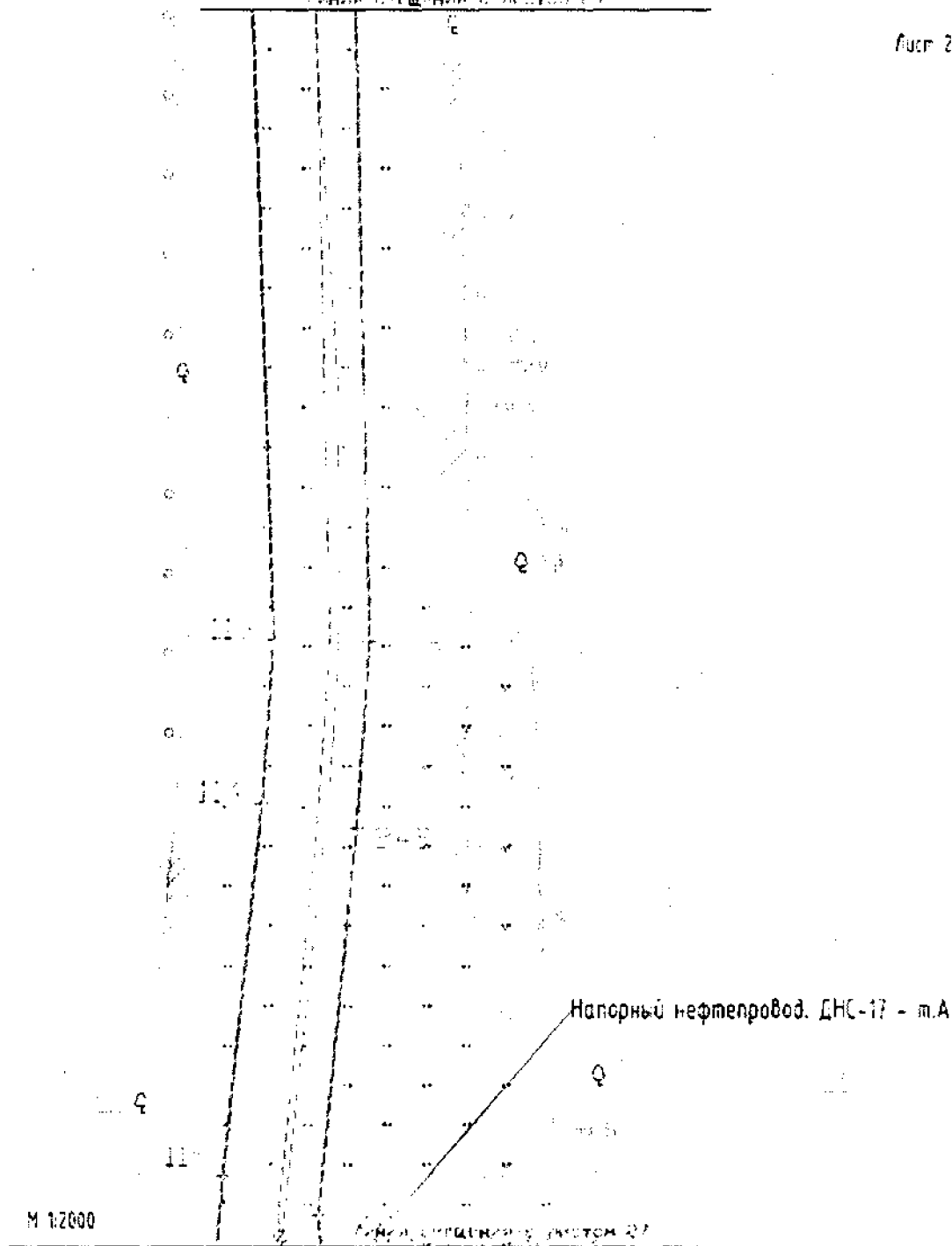
- Проектный газопровод
- Проектируемый водопровод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением объектов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Гидрометрические точки границы зон планируемого размещения объектов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Подземные точки границ зон планируемого размещения объектов

Линия сращения с листом 29

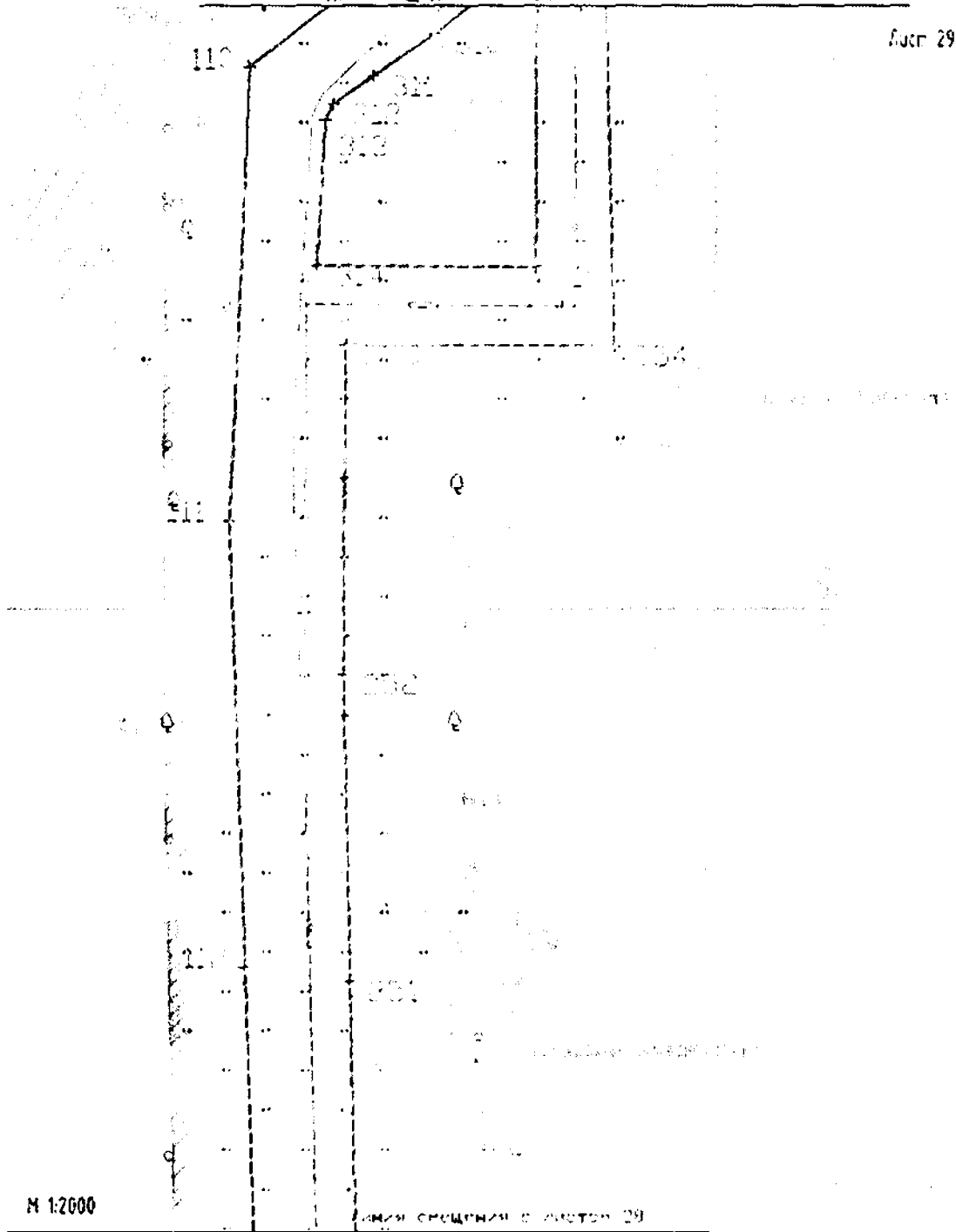


СВОБОДНОЕ ОБЪЯВЛЕНИЕ

- Границы нефтяного месторождения
- Границы водоема
- Границы газопровода
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов

Линия сращения в диаметре 30

Лист 29



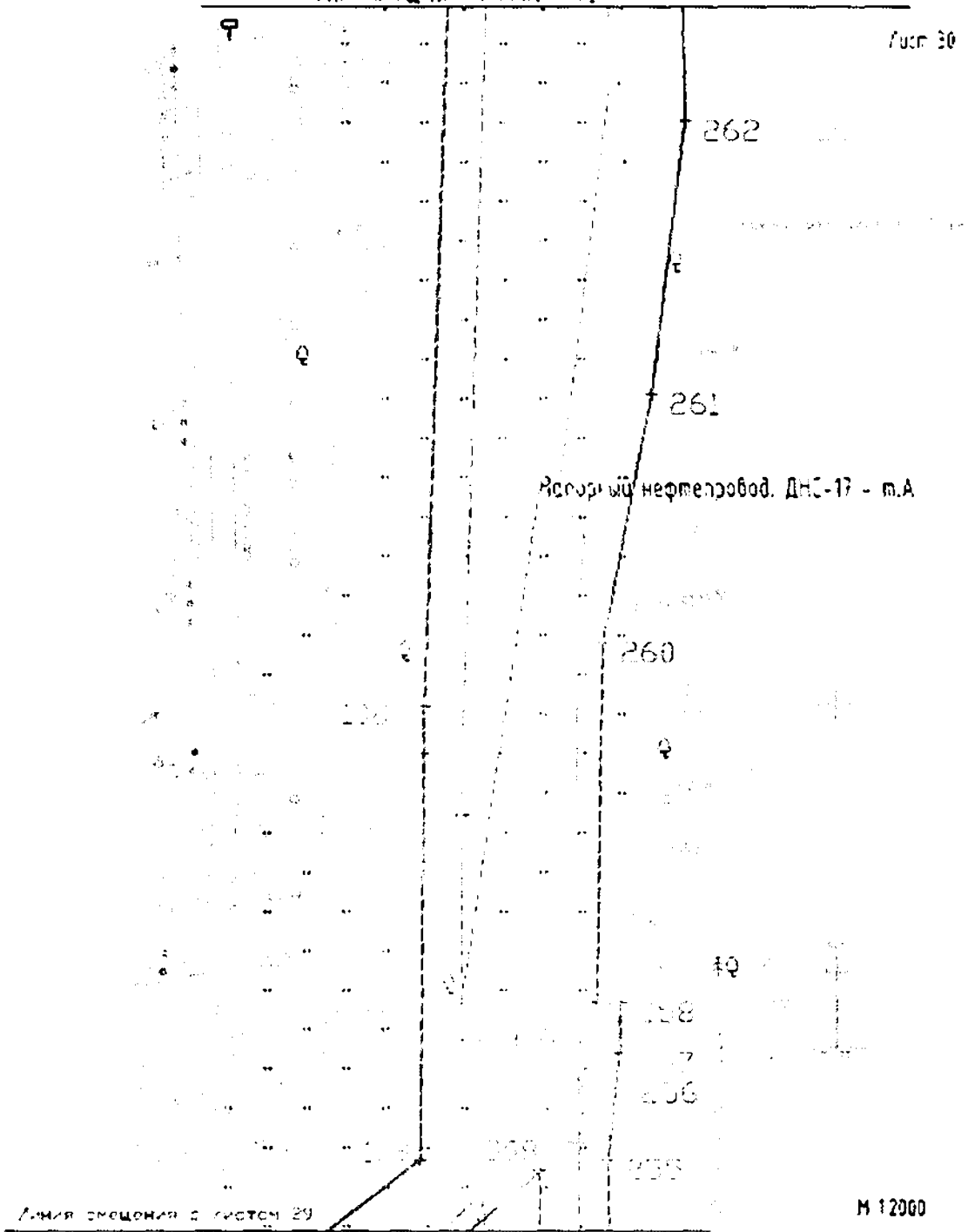
M 1:2000

Линия сращения в диаметре 30







- Газифицированный нефтепровод
- Газифицированный водовод
- Проектируемый газопровод
- ▭ Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- ▭ Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- + Выборочные точки границы зон планируемого размещения объектов

Линия электропередачи с напряжением 31

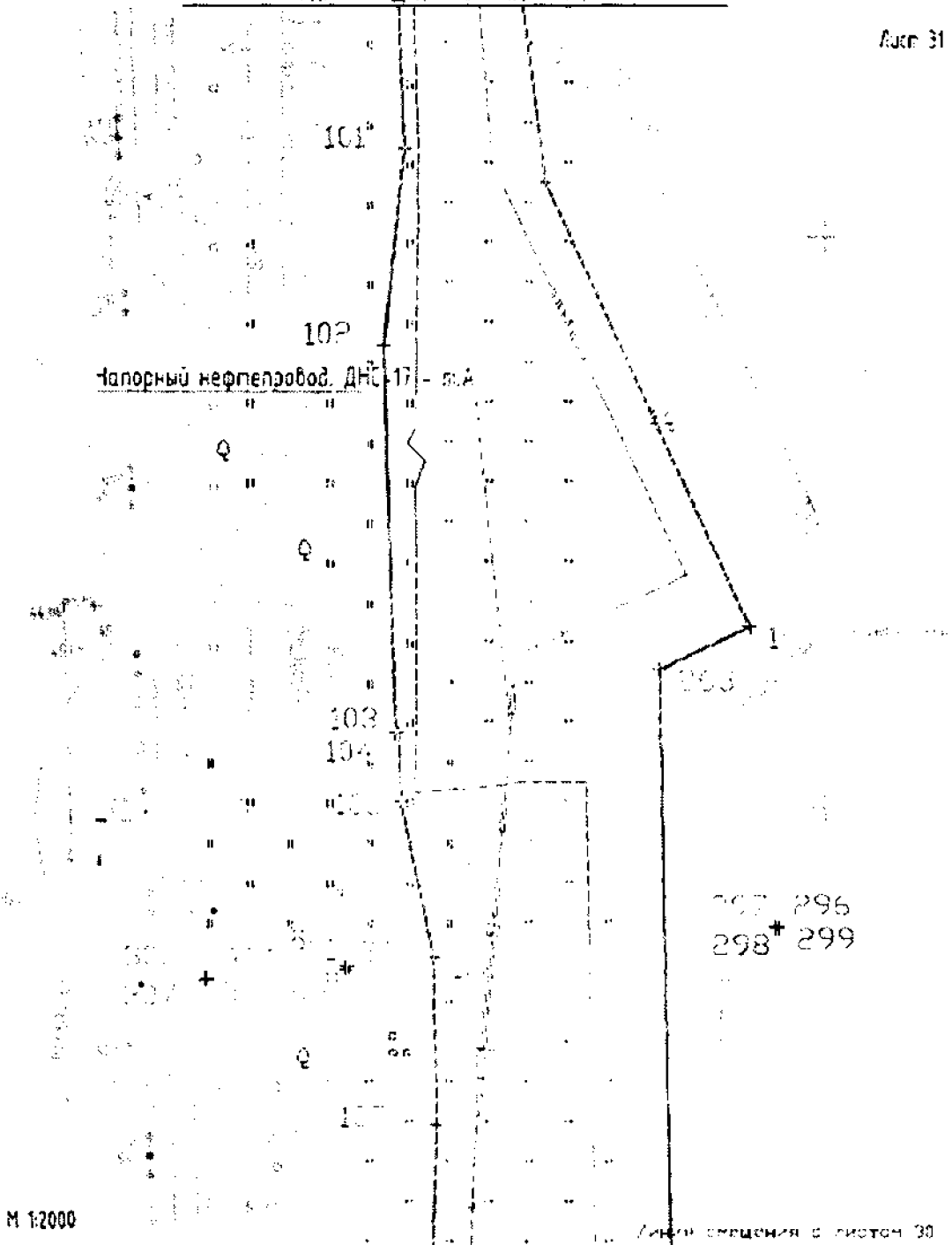
Лист 30



СВЕРХЪЕДИНЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов

Линия смещения с листом 32



M 1:2000

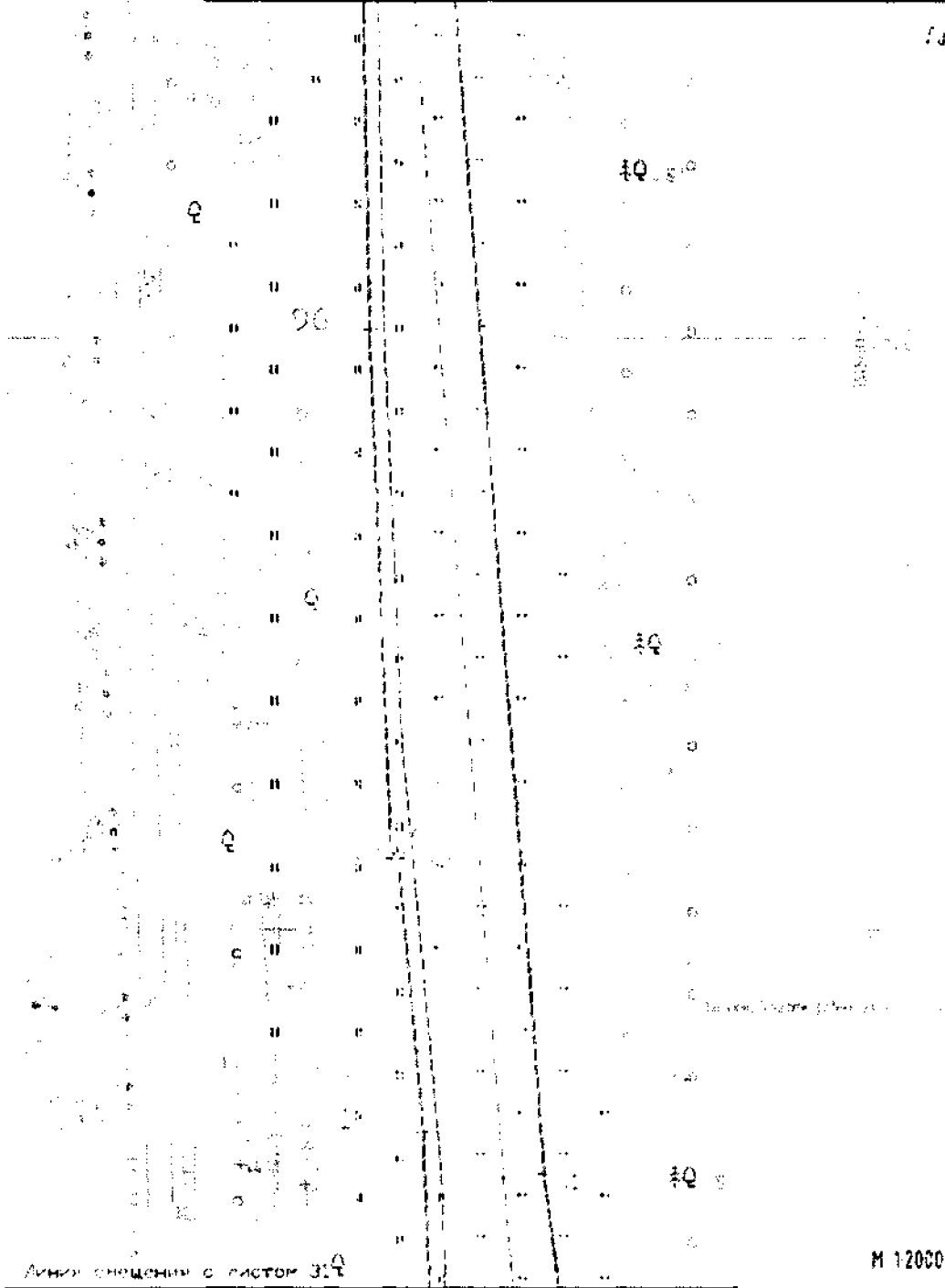
Линия смещения с листом 30

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Граница зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Габаритные точки границы зон планируемого размещения объектов







Линия сношения с листом 33

Лист 32



M 12000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  +1 Поборотные точки границы зон планируемого размещения объектов

M 1:2000

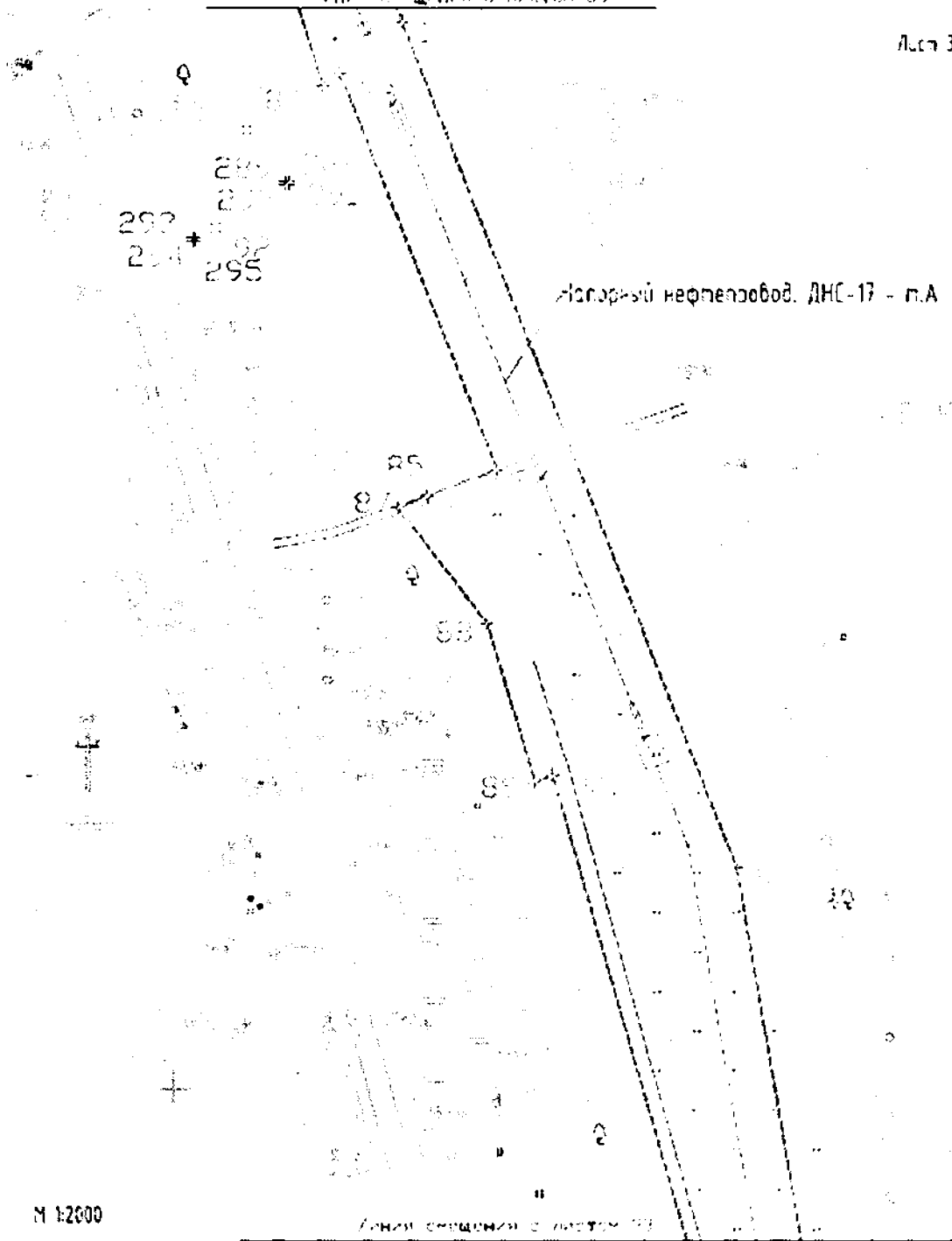
Линия отсечения в районе 34

СВЕТОВЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый газопровод
-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие обозначению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Поборные точки границ зон планируемого размещения объектов

Линия смещения с листом 35

Лист 34

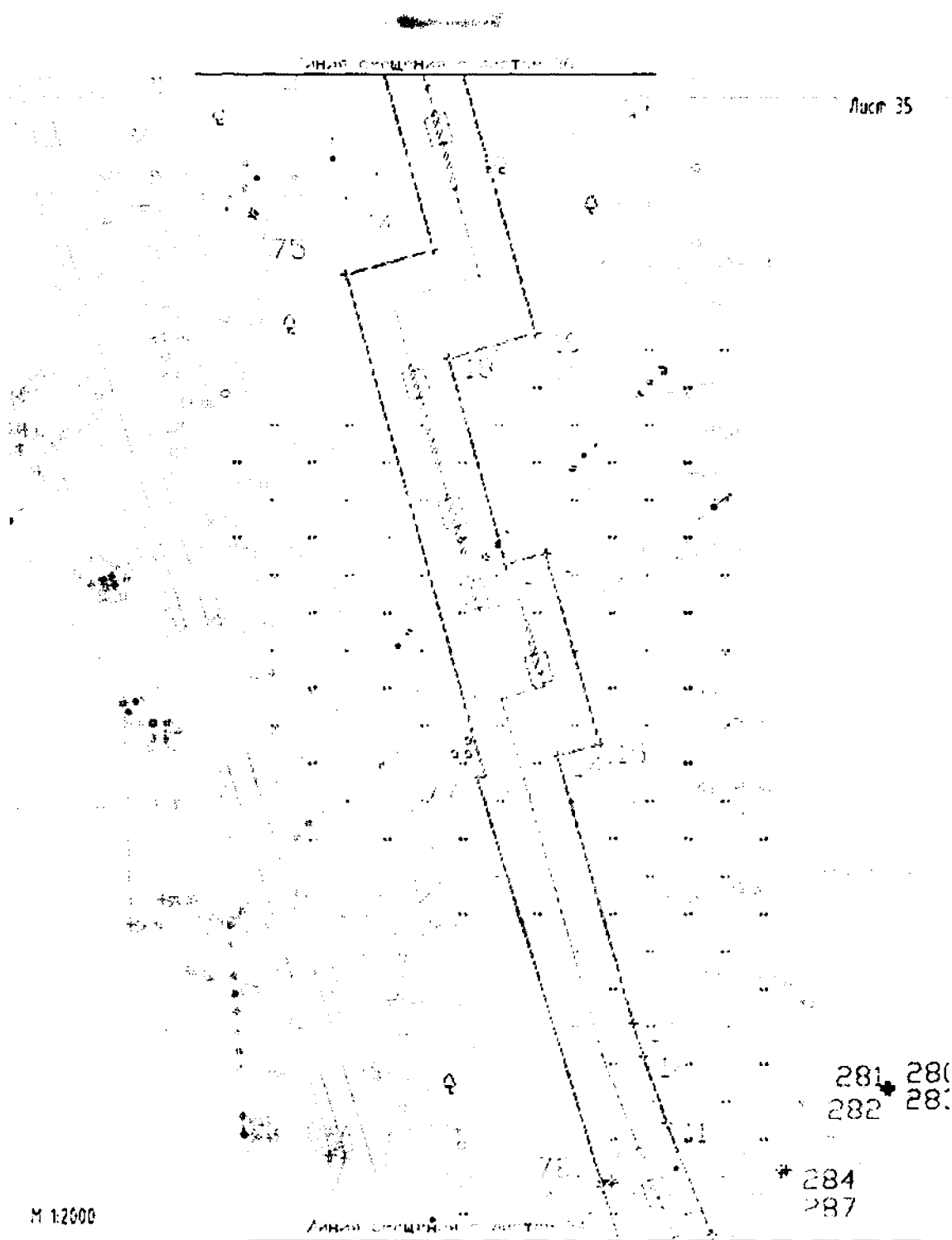


M 1:2000

Линия смещения с листом 33

УСЛОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- - - - - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением объектов
- ▭ Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов



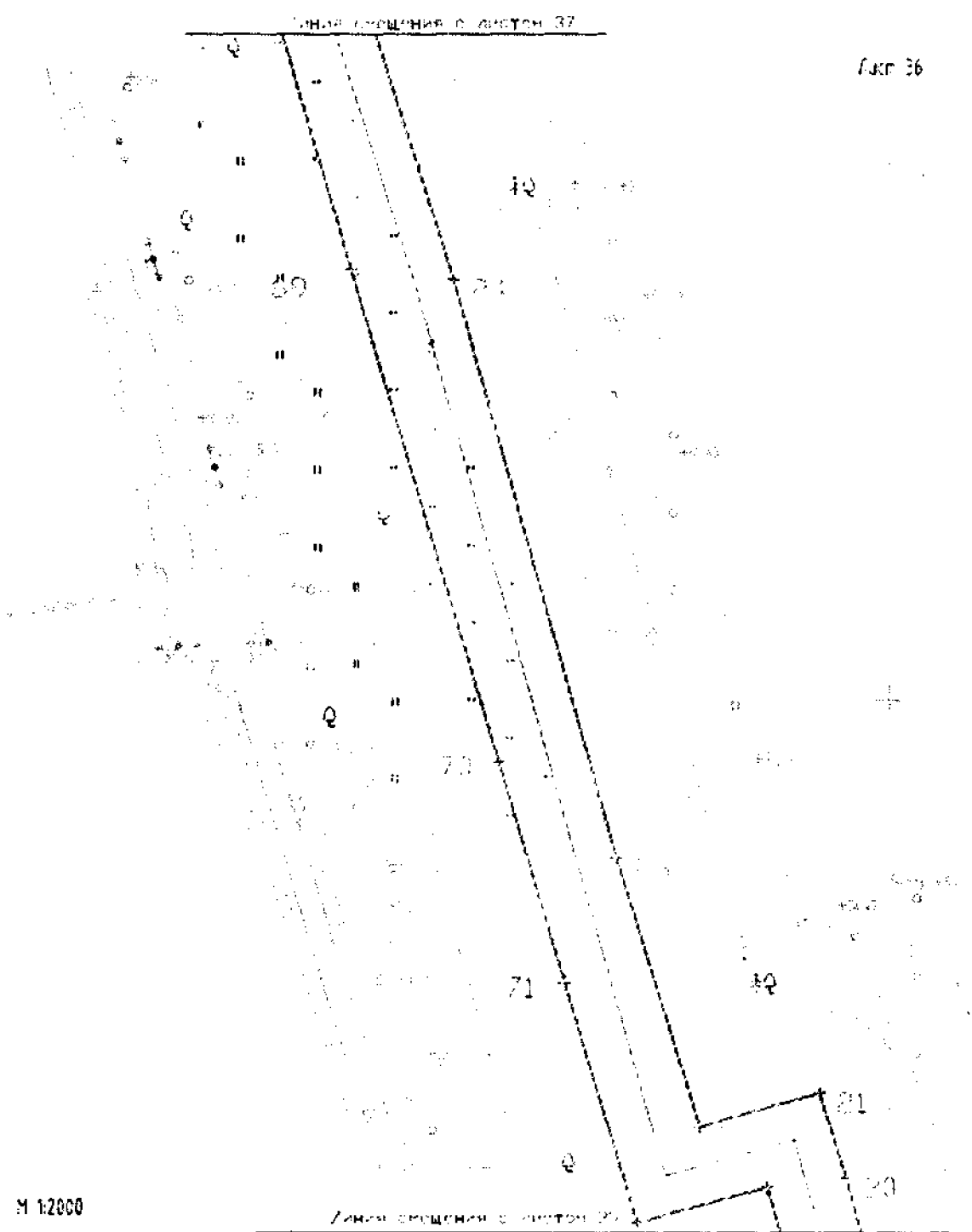
M 1:2000

УЧАСОК № 0603-А-01/17

- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Граница зон для размещения линейных объектов
- + Подборочная планка границы зон планируемого размещения объектов

Линия смещения с дистанцией 37







Лист 36



M 1:2000

Линия смещения с дистанцией 37

УСЛОВНЫЕ ОБЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов






Линия смещения с дистанцией 30

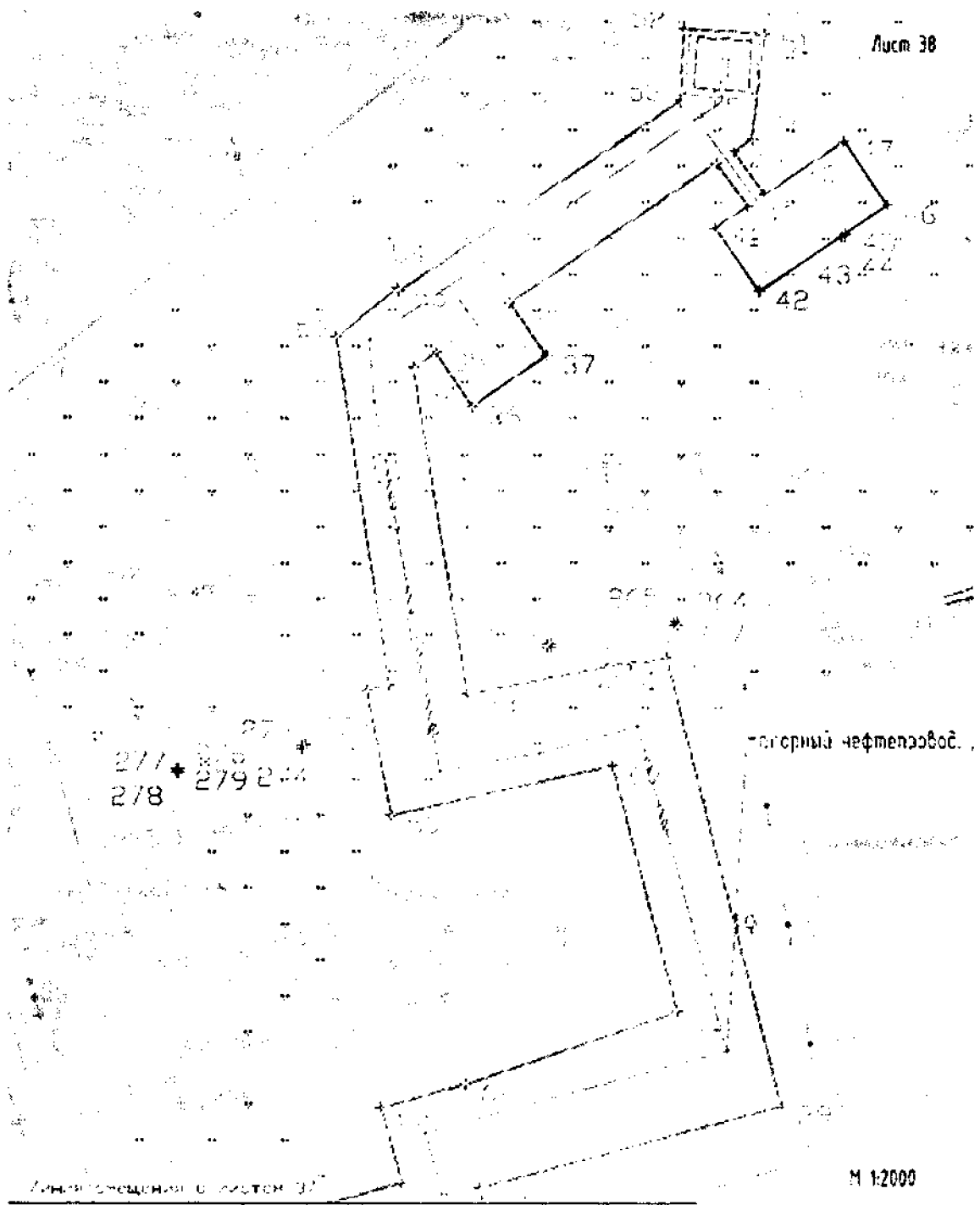
Лист 37

M 1:2000

Напорный нефтепровод

УСЛОВНЫЕ ОБЗНАЧЕНИЯ







-  Проектный нефтепровод
-  Проектный газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов

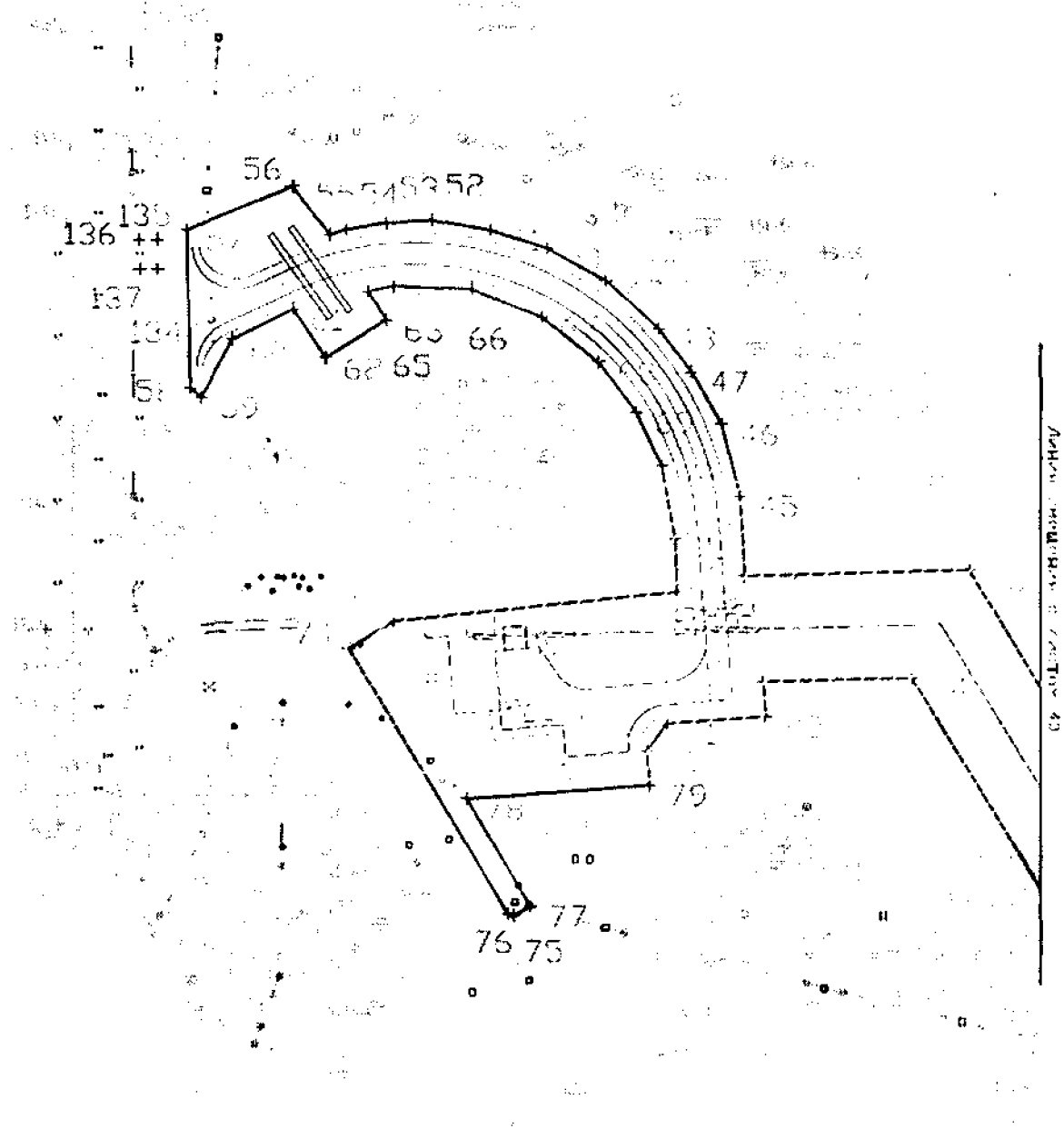


Линейно-зональный объект 37

M 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

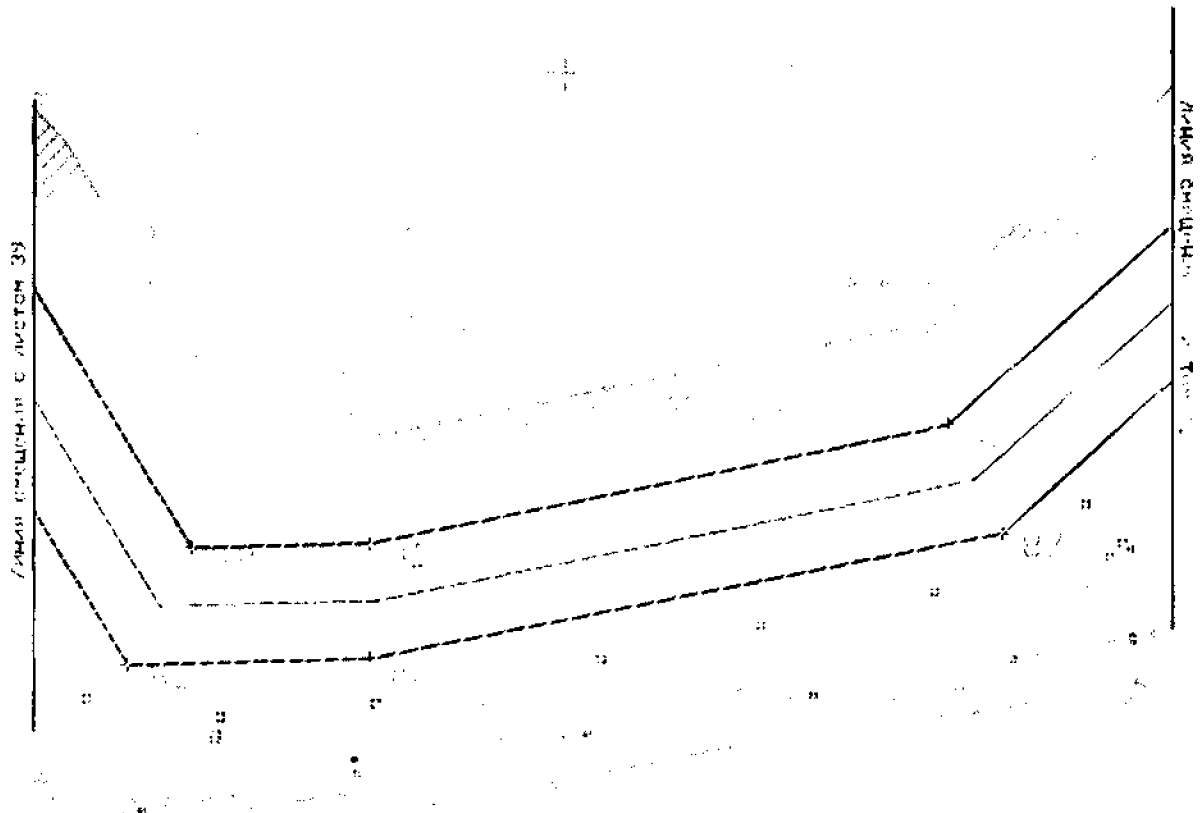
-  Проектируемый нефтезавод
-  Проектируемый завод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обозначение точки границы зон планируемого размещения объектов



M 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

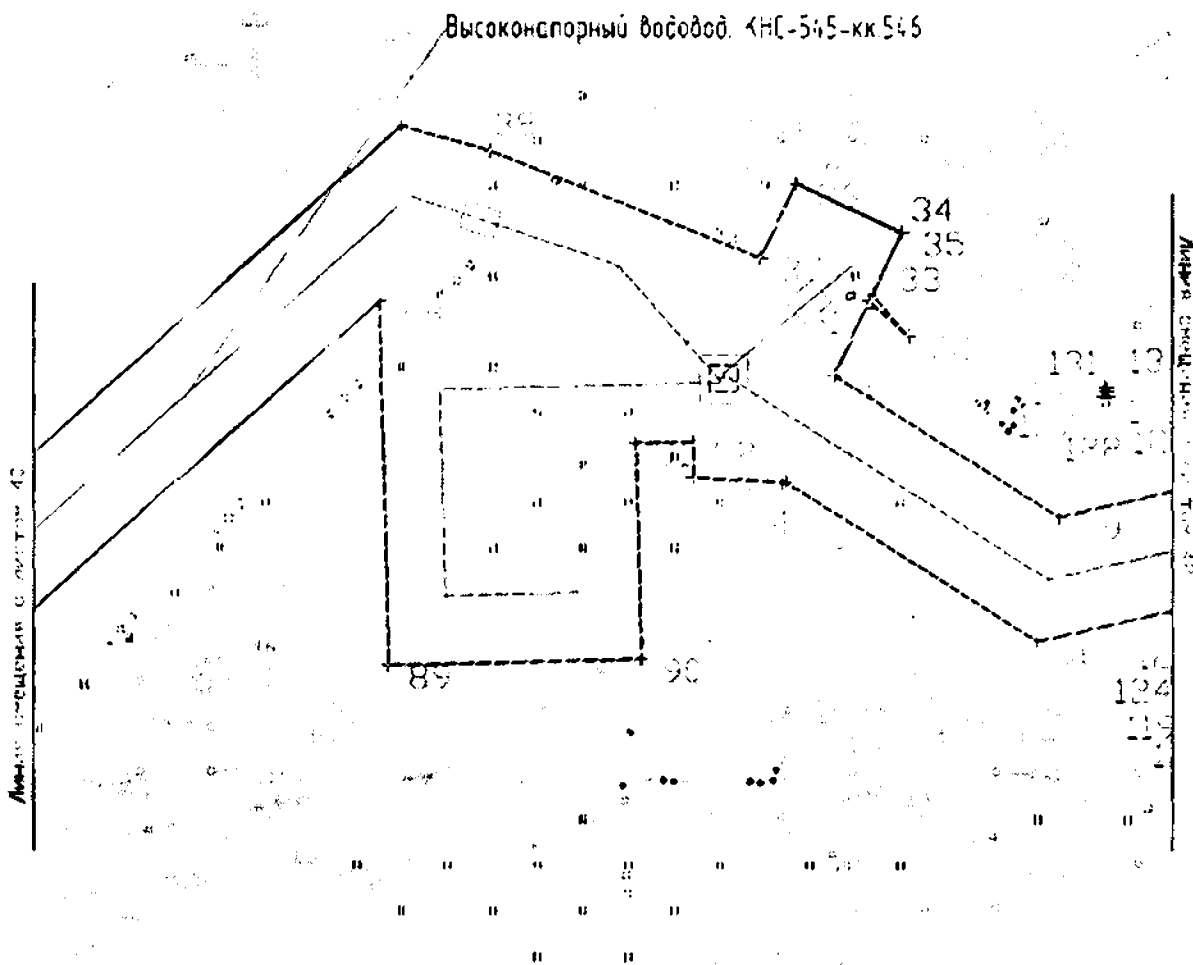
-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Точечные точки границы зон планируемого размещения объектов



М 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

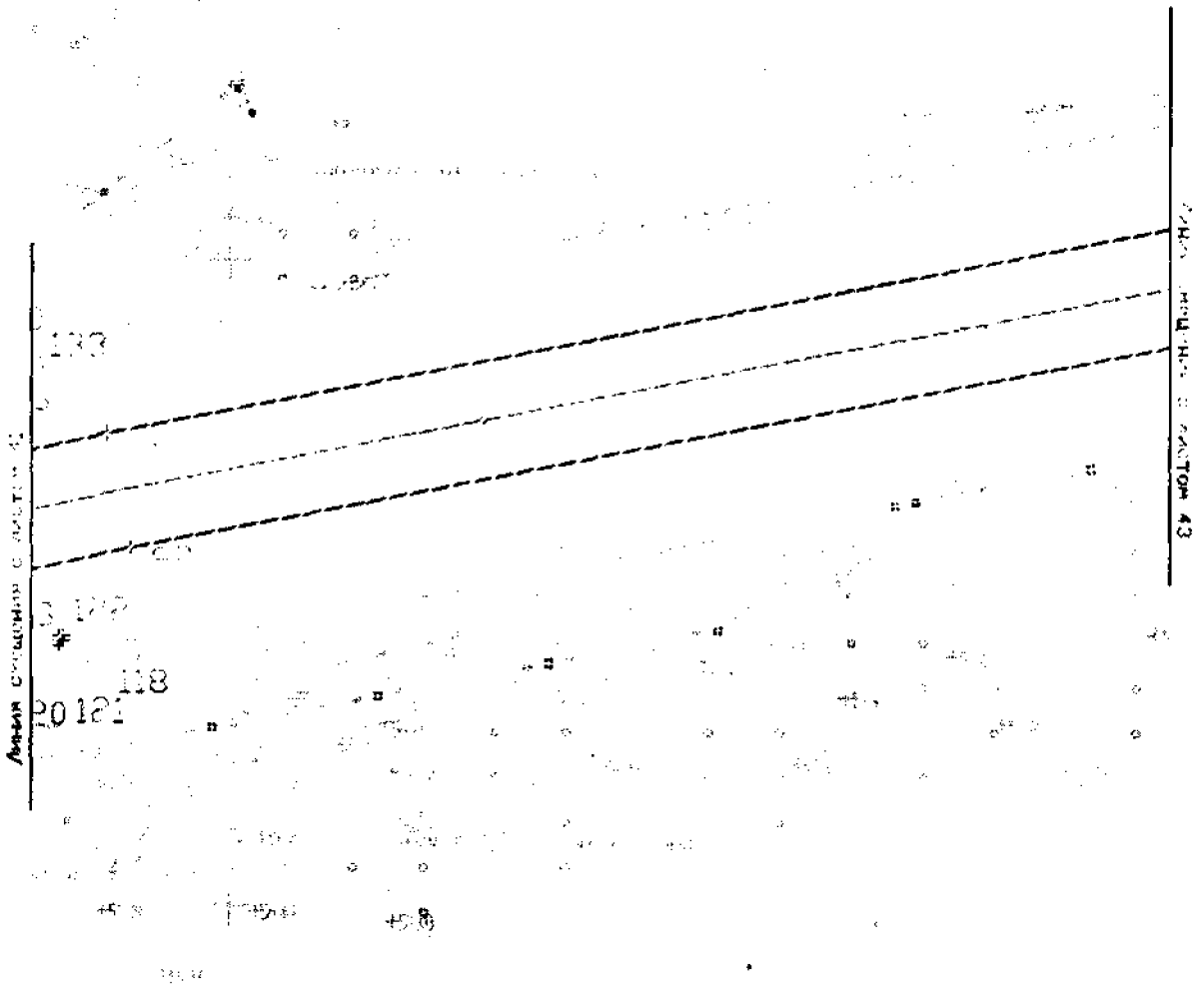
-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон проекции труб, кабелей, проводов, линий связи, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов
-  Зона зон проекции размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планировочного размещения объектов



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов









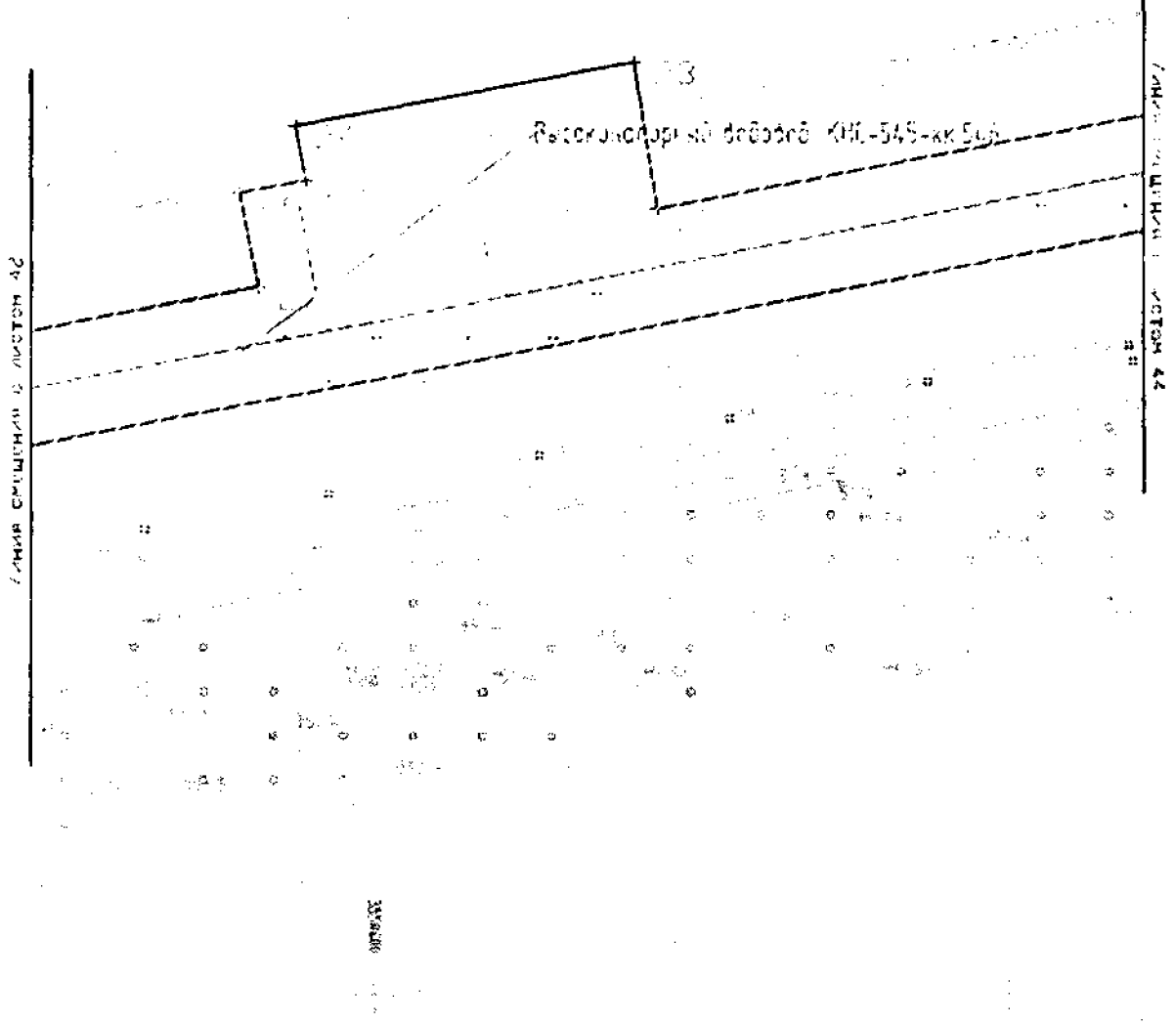
Линия отсчета с расстоянием

Линия отсчета с расстоянием 43

М 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

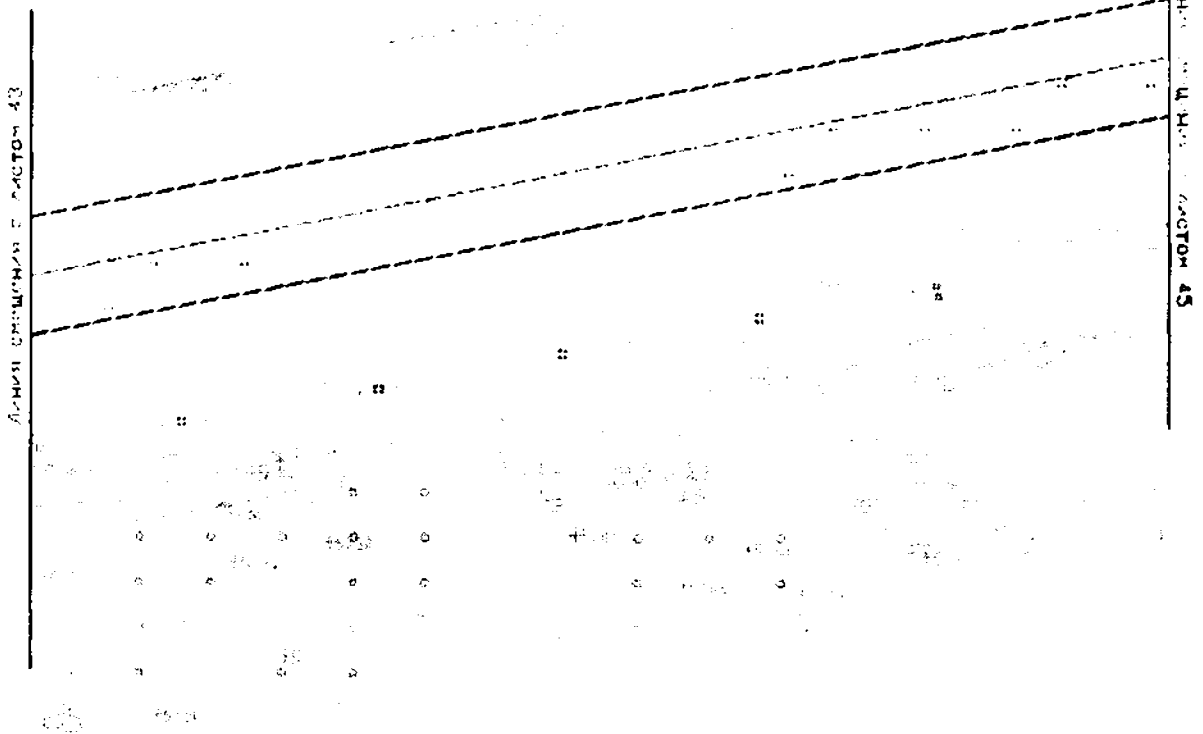
-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  граница зон экологического использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  обратные палки границы зон планируемого размещения объектов



М 1:2000







УСЛОВНЫЕ ОБЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Зоны для проектируемого размещения линейных объектов
-  Обозначение точек границы зон проектируемого размещения объектов



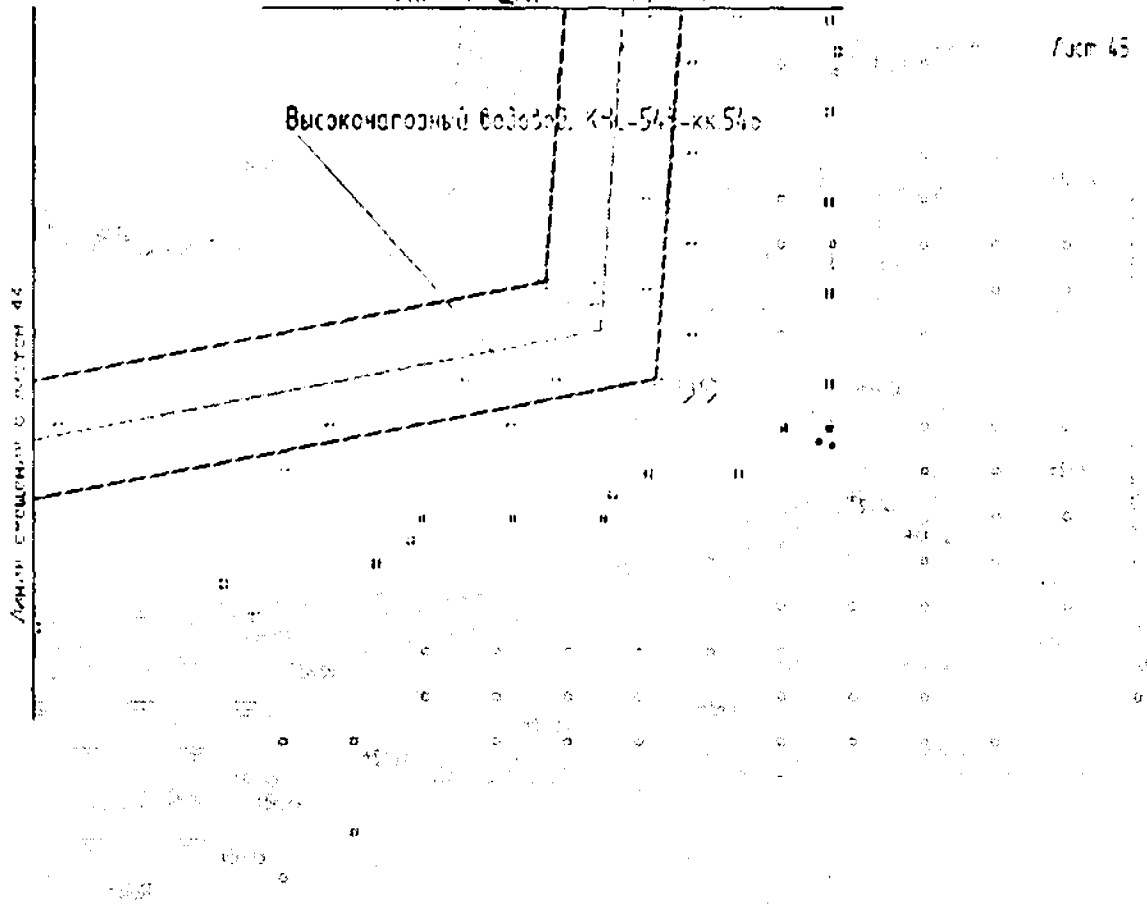
M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый нефтепровод
-  Проектируемый водовод
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Зона зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов







Линия смещения в плане 46

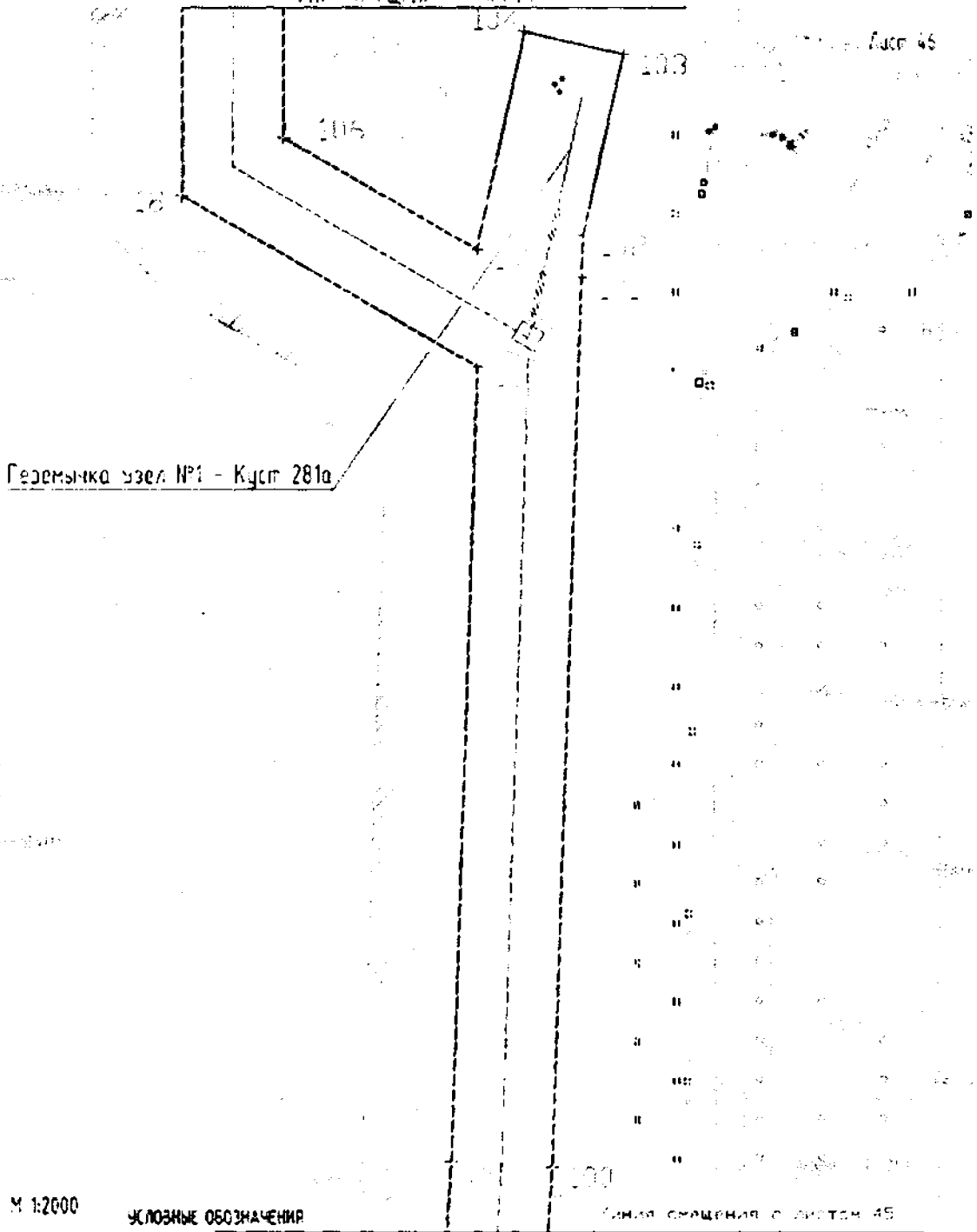
Лист 45



М 1:2000

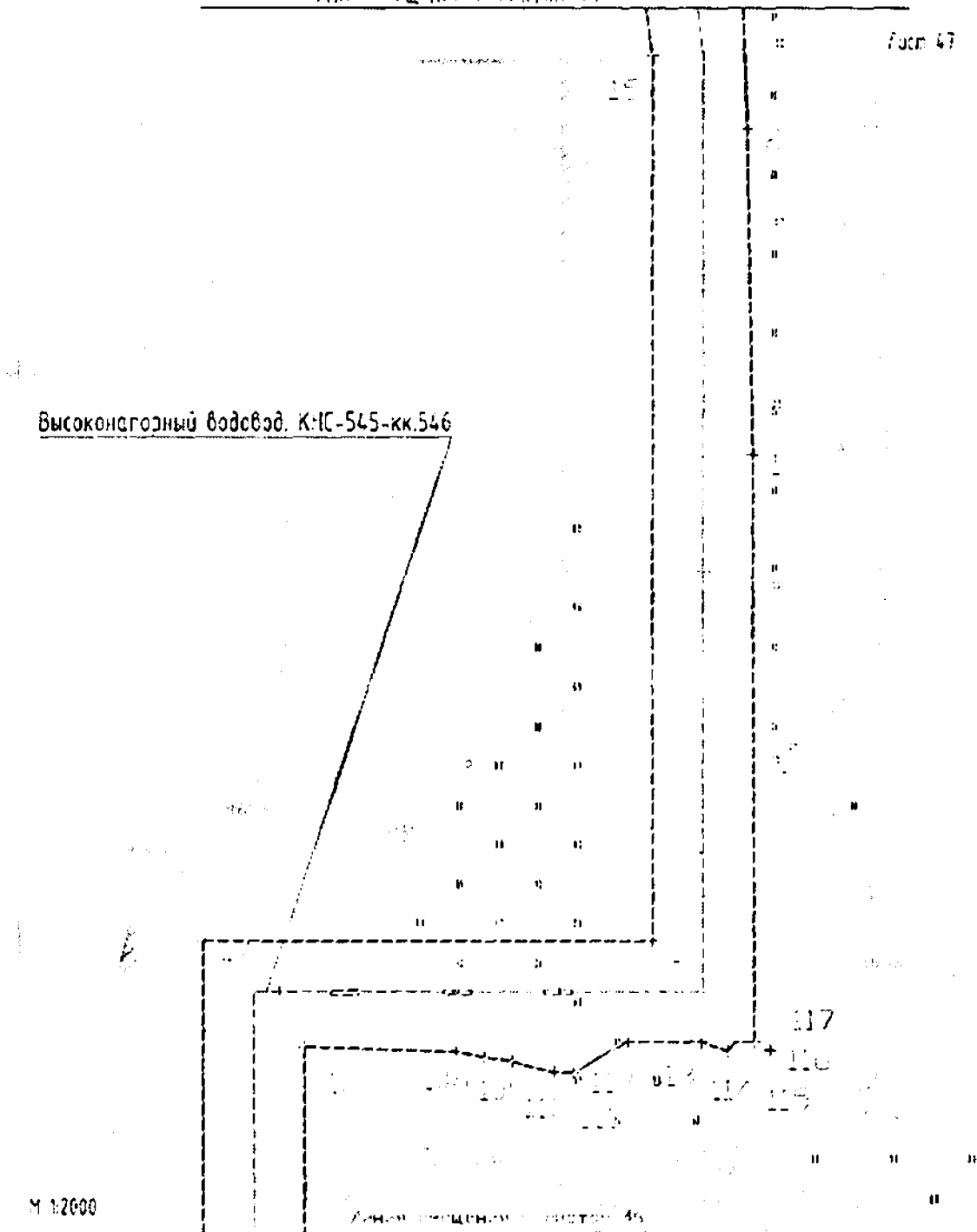
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектная линия водопровода
-  Проектная линия газопровода
-  Проектируемый газопровод
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов



- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- Зона для планируемого размещения линейных объектов
- + Обратные точки границ зон планируемого размещения объектов







Высокотемпературный водовод. К:IC-545-кк.546

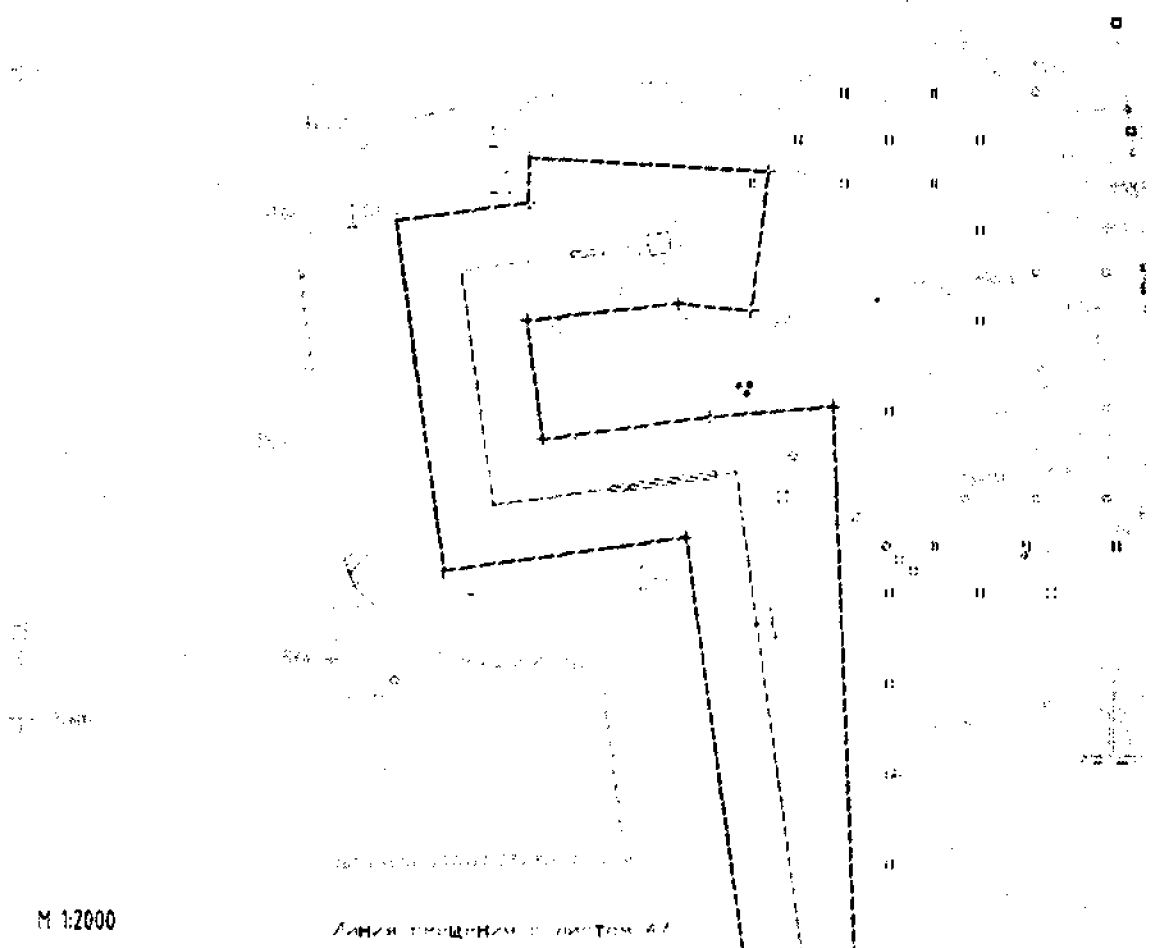


M 1:2000

Линия размещения объектов 49

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемый водопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Проектируемый газопровод
-  Граница зон размещения объектов, подлежащих изъятию для государственных нужд, подлежащих изъятию для размещения линейных объектов
-  Граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  Побочные точки границы зон планируемого размещения объектов



М 1:2000

Линии размещения объектов АА

ЧСББНББ (ББББ-А-А-А)

- Проектируемый нефтепровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемый газопровод
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
- ▭ Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- + Обратные точки границы зон планируемого размещения объектов

| Трубопровод подземный (Въезд опорный городка 546 к 281 к 281) | | | | | | | | |
|---|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 932371,64 | 3551200,96 | 47 | 931438,27 | 3549118,01 | 93 | 931344,93 | 3549700,67 |
| 2 | 932487,02 | 3551250,34 | 48 | 931453,07 | 3549106,60 | 94 | 931343,48 | 3549818,43 |
| 3 | 932606,64 | 3551251,61 | 49 | 931460,18 | 3549080,08 | 95 | 931343,56 | 3549819,38 |
| 4 | 932603,36 | 3551213,46 | 50 | 931480,28 | 3549068,76 | 96 | 931214,40 | 3549816,77 |
| 5 | 932686,34 | 3551161,95 | 51 | 931486,41 | 3549070,60 | 97 | 931310,77 | 3549110,44 |
| 6 | 932722,97 | 3551156,91 | 52 | 931491,88 | 3549029,40 | 98 | 931310,78 | 3549110,49 |
| 7 | 932728,20 | 3551203,66 | 53 | 931498,25 | 3549013,82 | 99 | 931548,57 | 3551187,20 |
| 8 | 932725,91 | 3551200,76 | 54 | 931491,75 | 3549011,31 | 100 | 931684,45 | 3551196,90 |
| 9 | 932709,09 | 3551231,72 | 55 | 931484,90 | 3548994,68 | 101 | 932000,19 | 3551207,42 |
| 10 | 932773,40 | 3551157,61 | 56 | 931501,26 | 3548982,08 | 102 | 932015,58 | 3551207,94 |
| 11 | 932759,36 | 3551157,35 | 57 | 931496,43 | 3548996,25 | 103 | 932079,96 | 3551222,31 |
| 12 | 932753,78 | 3551116,43 | 58 | 931432,49 | 3548947,43 | 104 | 932087,78 | 3551187,17 |
| 13 | 932645,81 | 3551131,14 | 59 | 931429,38 | 3548951,29 | 105 | 932010,47 | 3551169,96 |
| 14 | 932666,03 | 3551206,17 | 60 | 931448,97 | 3548961,63 | 106 | 932050,18 | 3551101,40 |
| 15 | 932512,94 | 3551225,66 | 61 | 931459,43 | 3548982,26 | 107 | 932161,33 | 3551101,54 |
| 16 | 932198,87 | 3551225,28 | 62 | 931442,83 | 3548993,37 | 108 | 932190,44 | 3551155,37 |
| 17 | 932191,08 | 3551066,58 | 63 | 931456,74 | 3549013,93 | 109 | 932157,61 | 3551166,72 |
| 18 | 932029,45 | 3551066,37 | 64 | 931466,32 | 3549007,91 | 110 | 932156,96 | 3551175,08 |
| 19 | 931908,66 | 3551170,32 | 65 | 931467,29 | 3549016,47 | 111 | 932152,08 | 3551190,30 |
| 20 | 931686,31 | 3551160,63 | 66 | 931466,20 | 3549042,98 | 112 | 932152,06 | 3551197,15 |
| 21 | 931578,61 | 3551153,19 | 67 | 931466,60 | 3549116,88 | 113 | 932163,02 | 3551216,22 |
| 22 | 931448,96 | 3550841,28 | 68 | 931441,40 | 3549118,38 | 114 | 932162,91 | 3551242,30 |
| 23 | 931496,67 | 3550881,95 | 69 | 931433,40 | 3549100,25 | 115 | 932191,72 | 3551251,00 |
| 24 | 931476,16 | 3549374,88 | 70 | 931441,14 | 3549102,82 | 116 | 932162,86 | 3551254,41 |
| 25 | 931462,82 | 3549348,10 | 71 | 931381,47 | 3549112,40 | 117 | 932162,83 | 3551261,24 |
| 26 | 931463,24 | 3549357,10 | 72 | 931333,37 | 3549113,11 | 118 | 931281,29 | 3549918,18 |
| 27 | 931424,30 | 3549362,95 | 73 | 931353,41 | 3549016,73 | 119 | 931281,29 | 3549917,18 |
| 28 | 931346,02 | 3549362,10 | 74 | 931344,18 | 3549001,33 | 120 | 931280,29 | 3549917,18 |
| 29 | 931332,88 | 3549308,45 | 75 | 931253,75 | 3549005,60 | 121 | 931280,29 | 3549918,18 |
| 30 | 931376,67 | 3549334,40 | 76 | 931253,17 | 3549057,60 | 122 | 931283,27 | 3549948,57 |
| 31 | 931399,42 | 3549346,14 | 77 | 931256,51 | 3549063,26 | 123 | 931283,27 | 3549947,07 |
| 32 | 931363,72 | 3549357,24 | 78 | 931292,86 | 3549041,46 | 124 | 931282,27 | 3549947,07 |
| 33 | 931401,55 | 3549346,14 | 79 | 931297,56 | 3549108,77 | 125 | 931282,27 | 3549948,57 |
| 34 | 931420,57 | 3549355,11 | 80 | 931300,44 | 3549102,93 | 126 | 931370,68 | 3549918,75 |
| 35 | 931420,62 | 3549355,14 | 81 | 931318,75 | 3549100,75 | 127 | 931370,68 | 3549917,25 |
| 36 | 931436,97 | 3549322,57 | 82 | 931321,17 | 3549143,12 | 128 | 931300,68 | 3549917,25 |
| 37 | 931412,74 | 3549311,63 | 83 | 931333,06 | 3549142,27 | 129 | 931300,68 | 3549918,75 |
| 38 | 931440,01 | 3549378,10 | 84 | 931334,32 | 3549192,54 | 130 | 931372,64 | 3549918,68 |
| 39 | 931463,40 | 3549410,88 | 85 | 931216,21 | 3549141,24 | 131 | 931372,64 | 3549917,68 |
| 40 | 931291,17 | 3549317,95 | 86 | 931218,40 | 3549330,40 | 132 | 931371,64 | 3549917,68 |
| 41 | 931254,32 | 3549339,58 | 87 | 931257,86 | 3549334,68 | 133 | 931371,64 | 3549918,68 |
| 42 | 931252,78 | 3549285,00 | 88 | 931370,45 | 3549333,78 | 134 | 931473,02 | 3549936,51 |
| 43 | 931370,80 | 3549212,79 | 89 | 931281,94 | 3549306,64 | 135 | 931483,08 | 3549936,31 |
| 44 | 931368,78 | 3549133,08 | 90 | 931288,93 | 3549774,80 | 136 | 931482,75 | 3549929,93 |
| 45 | 931376,74 | 3549134,60 | 91 | 931356,66 | 3549773,10 | 137 | 931472,78 | 3549930,46 |
| 46 | 931421,37 | 3549128,21 | 92 | 931356,12 | 3549790,89 | | | |

| Трубопровод подземный (Газопровод из своего деления т.ар. в районе УДР - участок (УПБ-4)) | | | | | | | | |
|--|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|-------------|
| Каталог координат | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | Y | |
| 1 | 930203,40 | 3544248,94 | 42 | 929785,14 | 3543107,64 | 83 | 930071,57 | 3544180,56 |
| 2 | 930250,26 | 3544248,82 | 43 | 929771,81 | 3543114,33 | 84 | 930078,17 | 3544185,64 |
| 3 | 930265,68 | 3544217,69 | 44 | 929747,50 | 3543112,95 | 85 | 930088,07 | 3544188,26 |
| 4 | 930236,03 | 3544202,60 | 45 | 929747,19 | 3543126,72 | 86 | 930086,91 | 3544186,57 |
| 5 | 930236,85 | 3544187,67 | 46 | 929727,23 | 3543136,76 | 87 | 930110,61 | 3544195,46 |
| 6 | 930231,18 | 3544187,36 | 47 | 929720,70 | 3543250,19 | 88 | 930121,35 | 3544192,23 |
| 7 | 930231,10 | 3544163,83 | 48 | 929660,17 | 3543247,08 | 89 | 930173,56 | 3544192,04 |
| 8 | 930106,87 | 3544164,27 | 49 | 929647,11 | 3543377,07 | 90 | 930173,58 | 3544197,04 |
| 9 | 930090,31 | 3544150,90 | 50 | 929714,44 | 3543390,04 | 91 | 930203,22 | 3544196,94 |
| 10 | 930095,24 | 3544151,83 | 51 | 929714,28 | 3543394,27 | 92 | 930179,40 | 3544399,79 |
| 11 | 930090,05 | 3543904,07 | 52 | 929700,77 | 3543387,50 | 93 | 930179,40 | 3544398,79 |
| 12 | 929978,81 | 3543904,67 | 53 | 929683,99 | 3543457,97 | 94 | 930178,40 | 3544398,79 |
| 13 | 929912,12 | 3543788,09 | 54 | 929711,10 | 3543459,11 | 95 | 930178,40 | 3544399,79 |
| 14 | 929867,73 | 3543720,67 | 55 | 929700,87 | 3543583,27 | 96 | 930129,32 | 3544399,79 |
| 15 | 929863,27 | 3543713,48 | 56 | 929698,31 | 3543583,45 | 97 | 930129,32 | 3544398,70 |
| 16 | 929851,68 | 3543703,47 | 57 | 929698,31 | 3543611,45 | 98 | 930128,32 | 3544398,70 |
| 17 | 929734,21 | 3543686,20 | 58 | 929700,90 | 3543611,27 | 99 | 930128,32 | 3544399,70 |
| 18 | 929733,92 | 3543600,86 | 59 | 929706,27 | 3543702,46 | 100 | 930134,85 | 3544395,70 |
| 19 | 929701,68 | 3543566,88 | 60 | 929732,39 | 3543724,48 | 101 | 930134,85 | 3544395,71 |
| 20 | 929701,88 | 3543544,98 | 61 | 929740,61 | 3543724,42 | 102 | 930133,85 | 3544395,71 |
| 21 | 929910,30 | 3543570,37 | 62 | 929730,59 | 3543811,04 | 103 | 930133,85 | 3544395,70 |
| 22 | 929935,01 | 3543500,13 | 63 | 929734,81 | 3543816,08 | 104 | 930152,18 | 3544398,70 |
| 23 | 930075,16 | 3543545,98 | 64 | 929917,30 | 3543832,71 | 105 | 930052,18 | 3544397,71 |
| 24 | 930017,05 | 3543548,77 | 65 | 929944,60 | 3543839,12 | 106 | 930051,18 | 3544397,71 |
| 25 | 930015,10 | 3543529,60 | 66 | 929933,49 | 3543832,53 | 107 | 930051,18 | 3544398,70 |
| 26 | 930012,25 | 3543515,87 | 67 | 930029,71 | 3543832,31 | 108 | 930090,94 | 3544392,47 |
| 27 | 929916,77 | 3543535,23 | 68 | 930038,08 | 3543835,60 | 109 | 930090,94 | 3544391,47 |
| 28 | 929914,46 | 3543531,77 | 69 | 930038,20 | 3543836,60 | 110 | 930029,94 | 3544390,47 |
| 29 | 929897,85 | 3543539,05 | 70 | 930032,96 | 3543835,51 | 111 | 930029,94 | 3544392,47 |
| 30 | 929734,34 | 3543522,22 | 71 | 930153,32 | 3543838,28 | 112 | 930053,21 | 3544393,57 |
| 31 | 929748,59 | 3543252,85 | 72 | 930057,15 | 3543937,85 | 113 | 930053,21 | 3544398,08 |
| 32 | 929751,54 | 3543245,79 | 73 | 930063,32 | 3543938,45 | 114 | 930052,21 | 3544398,08 |
| 33 | 929754,26 | 3543154,51 | 74 | 930063,41 | 3543932,70 | 115 | 930052,21 | 3544399,57 |
| 34 | 929812,16 | 3543125,39 | 75 | 930053,98 | 3543967,64 | 116 | 930094,75 | 3544378,76 |
| 35 | 929826,49 | 3542876,55 | 76 | 930054,60 | 3543972,94 | 117 | 930094,75 | 35443717,76 |
| 36 | 929823,82 | 3542876,33 | 77 | 930053,23 | 3543972,81 | 118 | 930093,75 | 35443717,76 |
| 37 | 929826,74 | 3542850,14 | 78 | 930056,00 | 3543991,81 | 119 | 930093,75 | 35443718,76 |
| 38 | 929802,47 | 3542846,77 | 79 | 930053,53 | 3543996,62 | 120 | 930094,76 | 35443768,34 |
| 39 | 929781,68 | 3542873,05 | 80 | 930052,49 | 3544131,37 | 121 | 930094,76 | 35443766,84 |
| 40 | 929781,68 | 3542904,69 | 81 | 930046,83 | 3544146,34 | 122 | 930093,76 | 35443766,84 |
| 41 | 929796,81 | 3542905,09 | 82 | 930047,23 | 3544163,82 | 123 | 930093,76 | 35443768,34 |

| Площадка производственная (Здание, сооружение текстильного поселка, 32 шт.) | | |
|---|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 927415,25 | 3535399,01 |
| 2 | 927418,95 | 3535376,22 |
| 3 | 927488,82 | 3535296,88 |
| 4 | 927376,81 | 3535131,41 |
| 5 | 927485,89 | 3534875,79 |
| 6 | 927485,90 | 3534875,80 |
| 7 | 927489,78 | 3534927,19 |
| 8 | 927497,85 | 3534879,85 |
| 9 | 927744,61 | 3534917,45 |
| 10 | 927488,75 | 3534738,22 |
| 11 | 927411,99 | 3534700,62 |
| 12 | 927482,01 | 3534775,21 |
| 13 | 927754,24 | 3534752,32 |
| 14 | 927439,64 | 3534898,14 |
| 15 | 927591,37 | 3534861,74 |
| 16 | 927364,21 | 3535130,69 |
| 17 | 927469,79 | 3535286,54 |
| 18 | 927468,97 | 3535300,69 |
| 19 | 927412,29 | 3535348,77 |
| 20 | 927394,34 | 3535352,74 |

| Трубопровод подземный (Газопровод из этого здания в т.п. в районе УДР- уч. 8 (Д. К. Ш)) | | | | | | | | |
|--|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Классификация | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 92236,01 | 3541172,98 | 30 | 921410,05 | 3541530,78 | 99 | 920006,79 | 3541827,95 |
| 2 | 92236,22 | 3541163,02 | 31 | 921400,54 | 3541100,95 | 100 | 920082,72 | 3541894,05 |
| 3 | 92236,54 | 3541168,27 | 32 | 921400,54 | 3541601,31 | 101 | 920044,01 | 3541904,33 |
| 4 | 92282,24 | 3541118,40 | 33 | 921315,50 | 3541680,80 | 102 | 920141,20 | 3541982,85 |
| 5 | 92236,32 | 3541338,64 | 34 | 921315,50 | 3541700,37 | 103 | 920138,86 | 3541991,08 |
| 6 | 92254,07 | 3541338,52 | 35 | 921241,05 | 3541941,05 | 104 | 920111,57 | 3541911,87 |
| 7 | 92254,01 | 3541338,51 | 36 | 921241,05 | 3541624,05 | 105 | 920134,96 | 3541964,25 |
| 8 | 922127,66 | 3541324,18 | 37 | 921114,57 | 3541732,06 | 106 | 920191,21 | 3541961,18 |
| 9 | 922116,67 | 3541301,28 | 38 | 921021,61 | 3541838,54 | 107 | 920192,29 | 3541938,98 |
| 10 | 922116,68 | 3541292,18 | 39 | 920921,12 | 3541888,74 | 108 | 920151,47 | 3541912,11 |
| 11 | 922215,58 | 3541872,07 | 40 | 920720,63 | 3541813,61 | 109 | 920145,35 | 3541771,62 |
| 12 | 92236,66 | 3541838,43 | 61 | 920611,60 | 3541838,02 | 110 | 920166,90 | 3541779,75 |
| 13 | 922771,24 | 3541412,62 | 62 | 920511,11 | 3541812,74 | 111 | 920128,11 | 3541841,74 |
| 14 | 922511,30 | 3541412,63 | 63 | 920411,62 | 3541812,74 | 112 | 920111,57 | 3541812,74 |
| 15 | 922421,6 | 3541292,19 | 64 | 920311,13 | 3541838,29 | 113 | 920041,31 | 3541866,05 |
| 16 | 922411,6 | 3541311,66 | 65 | 920211,64 | 3541811,64 | 114 | 920041,31 | 3541811,97 |
| 17 | 922317,9 | 3541311,66 | 66 | 920121,15 | 3541822,47 | 115 | 920041,31 | 3541841,96 |
| 18 | 922191,55 | 3541288,01 | 67 | 920160,26 | 3541720,54 | 116 | 920071,92 | 3541846,36 |
| 19 | 922141,15 | 3541810,68 | 68 | 920111,64 | 3541701,19 | 117 | 920041,31 | 3541866,57 |
| 20 | 922111,18 | 3541701,13 | 69 | 920041,35 | 3541699,6 | 118 | 920041,31 | 3541841,78 |
| 21 | 922077,68 | 3541468,42 | 70 | 920041,35 | 3541693,30 | 119 | 920041,35 | 3541702,25 |
| 22 | 92192,61 | 3541818,88 | 71 | 92002,05 | 3541728,61 | 120 | 920041,35 | 3541627,61 |
| 23 | 92202,48 | 3541811,10 | 72 | 920011,31 | 3541728,49 | 121 | 920011,31 | 3541628,92 |
| 24 | 92211,3 | 3541812,74 | 73 | 920011,31 | 3541710,6 | 122 | 920011,31 | 3541628,24 |
| 25 | 92216,43 | 3541812,74 | 74 | 920011,31 | 3541712,21 | 123 | 920011,31 | 3541683,39 |
| 26 | 92207,64 | 3541810,95 | 75 | 920011,31 | 3541751,78 | 124 | 920011,31 | 3541738,79 |
| 27 | 92182,91 | 3541810,95 | 76 | 920011,31 | 3541722,0 | 125 | 920011,31 | 3541811,77 |
| 28 | 92181,6 | 3541810,95 | 77 | 920011,31 | 3541722,0 | 126 | 920011,31 | 3541811,77 |
| 29 | 92204,75 | 3541810,95 | 78 | 920011,31 | 3541712,29 | 127 | 920011,31 | 3541682,78 |
| 30 | 92204,57 | 3541810,95 | 79 | 920011,31 | 3541712,29 | 128 | 920011,31 | 3541683,79 |
| 31 | 92192,6 | 3541810,95 | 80 | 920011,31 | 3541722,0 | 129 | 920011,31 | 3541811,76 |
| 32 | 92192,28 | 3541810,95 | 81 | 920011,31 | 3541722,0 | 130 | 920011,31 | 3541811,76 |
| 33 | 921854,58 | 3541379,33 | 82 | 920011,31 | 3541725,31 | 131 | 920011,31 | 3542212,58 |
| 34 | 921811,0 | 3541358,83 | 83 | 920011,31 | 3541810,95 | 132 | 920011,31 | 3542210,08 |
| 35 | 92179,83 | 3541351,15 | 84 | 920011,31 | 3541811,87 | 133 | 920011,31 | 3542211,22 |
| 36 | 921761,63 | 3542933,85 | 85 | 920011,31 | 3541775,98 | 134 | 920011,31 | 3542857,85 |
| 37 | 92186,46 | 3542028,18 | 86 | 920011,31 | 3541783,66 | 135 | 920011,31 | 3542857,85 |
| 38 | 92186,12 | 3542028,18 | 87 | 920011,31 | 3541783,66 | 136 | 920011,31 | 3542857,85 |
| 39 | 92186,61 | 3542230,44 | 88 | 920011,31 | 3541783,66 | 137 | 920011,31 | 3542857,85 |
| 40 | 92151,43 | 3542188,88 | 89 | 920011,31 | 3541701,15 | 138 | 920011,31 | 3543157,97 |
| 41 | 92153,42 | 3542188,79 | 90 | 920011,31 | 3541706,98 | 139 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 42 | 92152,56 | 3541810,95 | 91 | 920011,31 | 3541810,95 | 140 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 43 | 921643,52 | 3541810,95 | 92 | 920011,31 | 3541810,95 | 141 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 44 | 92162,68 | 3541810,95 | 93 | 920011,31 | 3541810,95 | 142 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 45 | 92162,68 | 3541810,95 | 94 | 920011,31 | 3541810,95 | 143 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 46 | 92162,68 | 3541810,95 | 95 | 920011,31 | 3541810,95 | 144 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 47 | 921580,74 | 3541353,82 | 96 | 920011,31 | 3541820,05 | 145 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 48 | 92152,32 | 3541372,89 | 97 | 920011,31 | 3541830,68 | 146 | 920011,31 | 3543301,10 |
| 49 | 92141,15 | 3541310,95 | 98 | 920011,31 | 3541830,68 | 147 | 920011,31 | 3543301,10 |

| Трубопроводная сеть (Газопроводы и водопроводы в границах УДР - уезд (Л.С. III)) | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|-----|-----------|------------|
| Каталог колодезей | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 148 | 922090,16 | 354311,63 | 197 | 921671,51 | 354138,14 | 236 | 921771,63 | 3541620,74 |
| 149 | 922184,43 | 354311,63 | 198 | 921671,51 | 354138,14 | 237 | 921771,63 | 3541621,74 |
| 150 | 922071,85 | 354380,21 | 199 | 921681,20 | 354138,90 | 238 | 921772,63 | 3541622,24 |
| 151 | 922008,77 | 354382,92 | 200 | 921623,97 | 354133,77 | 239 | 921212,06 | 3541705,75 |
| 152 | 922127,41 | 354403,20 | 201 | 921630,48 | 354133,26 | 240 | 921212,06 | 3541704,25 |
| 153 | 922138,55 | 354177,03 | 202 | 921671,51 | 354133,17 | 241 | 921211,06 | 3541703,25 |
| 154 | 922143,93 | 354106,98 | 203 | 921662,72 | 354133,98 | 242 | 921211,06 | 3541705,75 |
| 155 | 922154,20 | 354410,08 | 204 | 921648,06 | 354132,41 | 243 | 921165,41 | 3541729,83 |
| 156 | 922134,12 | 354112,08 | 205 | 921642,00 | 354131,82 | 244 | 921165,41 | 3541728,83 |
| 157 | 922131,01 | 354122,09 | 206 | 921622,90 | 354131,03 | 245 | 921164,41 | 3541728,83 |
| 158 | 922163,46 | 354174,63 | 207 | 921631,86 | 354130,78 | 246 | 921164,41 | 3541729,83 |
| 159 | 922171,91 | 354175,80 | 208 | 92170,44 | 354135,41 | 247 | 920718,46 | 3541757,90 |
| 160 | 922174,25 | 354175,03 | 209 | 92175,77 | 354130,57 | 248 | 920718,46 | 3541746,91 |
| 161 | 922222,07 | 354131,90 | 210 | 921601,46 | 354128,49 | 249 | 920717,46 | 3541736,91 |
| 162 | 922196,61 | 354132,81 | 211 | 921681,20 | 354126,20 | 250 | 920717,46 | 3541757,90 |
| 163 | 922201,77 | 354134,86 | 212 | 921646,77 | 354126,07 | 261 | 920717,75 | 3541803,04 |
| 164 | 922253,59 | 354131,76 | 213 | 92174,88 | 354131,23 | 262 | 920717,75 | 3541805,54 |
| 165 | 922233,96 | 354133,28 | 214 | 921681,20 | 354128,49 | 263 | 920716,75 | 3541805,54 |
| 166 | 922245,13 | 354133,14 | 215 | 921677,16 | 354127,11 | 264 | 920716,75 | 3541804,04 |
| 167 | 922283,36 | 354150,63 | 216 | 921485,20 | 354132,93 | 265 | 920727,31 | 3541910,12 |
| 168 | 922283,83 | 354446,54 | 217 | 921465,33 | 354131,57 | 266 | 920727,31 | 3541908,63 |
| 169 | 922311,45 | 354434,13 | 218 | 921417,76 | 354132,07 | 267 | 920726,31 | 3541908,63 |
| 170 | 922312,58 | 354130,35 | 219 | 921410,06 | 354127,35 | 268 | 920726,31 | 3541910,12 |
| 171 | 922312,58 | 354130,35 | 220 | 921354,22 | 354131,00 | 269 | 920727,00 | 3541909,83 |
| 172 | 922301,58 | 354420,35 | 221 | 921367,33 | 354136,12 | 270 | 920727,60 | 3541958,83 |
| 173 | 922301,58 | 354131,35 | 222 | 921374,48 | 354137,93 | 271 | 920726,60 | 3541958,83 |
| 174 | 922254,98 | 354218,15 | 223 | 921380,04 | 354137,23 | 272 | 920726,00 | 3541959,83 |
| 175 | 922254,98 | 354216,66 | 224 | 921380,68 | 354137,19 | 273 | 920737,23 | 3541970,15 |
| 176 | 922253,93 | 354216,66 | 225 | 921330,26 | 354140,12 | 274 | 920747,17 | 3541990,08 |
| 177 | 922253,93 | 354218,15 | 226 | 921408,61 | 354140,59 | 275 | 920747,17 | 3541991,12 |
| 178 | 922118,20 | 354176,93 | 227 | 921411,97 | 354142,35 | 276 | 920747,17 | 3541991,12 |
| 179 | 922118,20 | 354174,83 | 228 | 921423,68 | 354146,15 | 277 | 920747,53 | 3541815,56 |
| 180 | 922167,32 | 354424,86 | 229 | 921414,03 | 354145,59 | 278 | 920745,53 | 3541814,06 |
| 181 | 922167,32 | 354176,33 | 230 | 921427,96 | 354143,50 | 279 | 920745,53 | 3541814,06 |
| 182 | 922119,71 | 354188,89 | 231 | 921421,61 | 354143,49 | 280 | 920745,53 | 3541815,56 |
| 183 | 922119,71 | 354287,87 | 232 | 921430,97 | 354145,48 | 281 | 920745,26 | 3541817,38 |
| 184 | 922118,71 | 354187,89 | 233 | 921448,16 | 354145,51 | 282 | 920745,26 | 3541818,38 |
| 185 | 922118,71 | 354176,33 | 234 | 921410,06 | 354142,73 | 283 | 920745,26 | 3541818,38 |
| 186 | 921671,68 | 354182,11 | 235 | 921410,06 | 354142,73 | 284 | 920745,26 | 3541818,38 |
| 187 | 921671,68 | 354183,00 | 236 | 921418,06 | 354133,10 | 285 | 920723,43 | 3542013,44 |
| 188 | 921633,68 | 354183,00 | 237 | 921518,87 | 354138,24 | 286 | 920733,34 | 3542012,11 |
| 189 | 921671,68 | 354182,11 | 238 | 921527,29 | 354131,57 | 287 | 920733,34 | 3542011,11 |
| 190 | 921410,06 | 354183,10 | 239 | 921530,68 | 354134,72 | 288 | 920724,03 | 3542017,79 |
| 191 | 921410,06 | 354183,29 | 240 | 921514,77 | 354133,49 | 289 | 919735,19 | 3541977,42 |
| 192 | 921410,06 | 354183,29 | 241 | 921310,11 | 354158,03 | 290 | 919735,19 | 3541977,42 |
| 193 | 921410,06 | 354183,29 | 242 | 921310,11 | 354158,03 | 291 | 919735,19 | 3541977,42 |
| 194 | 921410,18 | 354173,43 | 243 | 921300,11 | 354158,03 | 292 | 919735,19 | 3541977,42 |
| 195 | 921426,35 | 354138,75 | 244 | 921300,11 | 354158,03 | | | |
| 196 | 921439,87 | 354138,87 | 245 | 921273,63 | 354162,24 | | | |

| Трубопроводной (Нижней) нефтепровод ДС-17-1А | | | | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----|----------|----------|-----|----------|-----------|-----|----------|-----------|
| Каталог координат | | | | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 91708,84 | 34577,09 | 47 | 91707,50 | 34577,09 | 80 | 91810,97 | 34577,42 | 131 | 91704,40 | 34508,86 |
| 2 | 91719,04 | 34570,41 | 48 | 91717,13 | 34571,93 | 81 | 91831,06 | 34573,00 | 132 | 91704,97 | 345110,52 |
| 3 | 91727,75 | 34568,24 | 49 | 91726,09 | 34568,17 | 82 | 91844,35 | 34573,91 | 133 | 91705,03 | 345110,58 |
| 4 | 91731,12 | 34568,57 | 48 | 91730,05 | 34572,57 | 92 | 91844,77 | 34565,11 | 136 | 91704,00 | 345116,47 |
| 5 | 91738,80 | 34568,26 | 49 | 91737,08 | 34572,53 | 93 | 91793,38 | 345616,79 | 137 | 91704,00 | 345118,30 |
| 6 | 91750,31 | 34566,62 | 50 | 91749,40 | 34572,61 | 94 | 91752,81 | 345616,98 | 138 | 91705,94 | 345119,52 |
| 7 | 91758,13 | 34566,83 | 51 | 91757,11 | 34572,71 | 95 | 91772,84 | 345628,75 | 139 | 91708,08 | 345118,35 |
| 8 | 91766,00 | 34566,62 | 52 | 91765,07 | 34572,81 | 96 | 91792,87 | 345640,52 | 140 | 91710,14 | 345118,48 |
| 9 | 91773,83 | 34566,41 | 53 | 91772,90 | 34572,91 | 97 | 91812,90 | 345652,29 | 141 | 91710,14 | 345118,58 |
| 10 | 91781,71 | 34566,20 | 54 | 91780,78 | 34573,01 | 98 | 91832,93 | 345664,06 | 142 | 91710,14 | 345118,68 |
| 11 | 91789,54 | 34566,00 | 55 | 91788,61 | 34573,11 | 99 | 91852,96 | 345675,83 | 143 | 91710,14 | 345118,78 |
| 12 | 91797,42 | 34565,79 | 56 | 91796,49 | 34573,21 | 100 | 91872,99 | 345687,60 | 144 | 91710,14 | 345118,88 |
| 13 | 91805,25 | 34565,58 | 57 | 91804,32 | 34573,31 | 101 | 91892,02 | 345699,37 | 145 | 91710,14 | 345118,98 |
| 14 | 91813,08 | 34565,37 | 58 | 91812,15 | 34573,41 | 102 | 91912,05 | 345711,14 | 146 | 91710,14 | 345119,08 |
| 15 | 91820,91 | 34565,16 | 59 | 91819,82 | 34573,51 | 103 | 91932,08 | 345722,91 | 147 | 91710,14 | 345119,18 |
| 16 | 91828,74 | 34564,95 | 60 | 91828,69 | 34573,61 | 104 | 91952,11 | 345734,68 | 148 | 91710,14 | 345119,28 |
| 17 | 91836,57 | 34564,74 | 61 | 91837,54 | 34573,71 | 105 | 91972,14 | 345746,45 | 149 | 91710,14 | 345119,38 |
| 18 | 91844,40 | 34564,53 | 62 | 91844,39 | 34573,81 | 106 | 91992,17 | 345758,22 | 150 | 91710,14 | 345119,48 |
| 19 | 91852,23 | 34564,32 | 63 | 91852,18 | 34573,91 | 107 | 92012,20 | 345769,99 | 151 | 91710,14 | 345119,58 |
| 20 | 91860,06 | 34564,11 | 64 | 91859,89 | 34574,01 | 108 | 92032,23 | 345781,76 | 152 | 91710,14 | 345119,68 |
| 21 | 91867,89 | 34563,90 | 65 | 91867,84 | 34574,11 | 109 | 92052,26 | 345793,53 | 153 | 91710,14 | 345119,78 |
| 22 | 91875,72 | 34563,69 | 66 | 91875,72 | 34574,21 | 110 | 92072,29 | 345805,30 | 154 | 91710,14 | 345119,88 |
| 23 | 91883,55 | 34563,48 | 67 | 91883,55 | 34574,31 | 111 | 92092,32 | 345817,07 | 155 | 91710,14 | 345119,98 |
| 24 | 91891,38 | 34563,27 | 68 | 91891,38 | 34574,41 | 112 | 92112,35 | 345828,84 | 156 | 91710,14 | 345120,08 |
| 25 | 91899,21 | 34563,06 | 69 | 91899,21 | 34574,51 | 113 | 92132,38 | 345840,61 | 157 | 91710,14 | 345120,18 |
| 26 | 91907,04 | 34562,85 | 70 | 91907,04 | 34574,61 | 114 | 92152,41 | 345852,38 | 158 | 91710,14 | 345120,28 |
| 27 | 91914,87 | 34562,64 | 71 | 91914,87 | 34574,71 | 115 | 92172,44 | 345864,15 | 159 | 91710,14 | 345120,38 |
| 28 | 91922,70 | 34562,43 | 72 | 91922,70 | 34574,81 | 116 | 92192,47 | 345875,92 | 160 | 91710,14 | 345120,48 |
| 29 | 91930,53 | 34562,22 | 73 | 91930,53 | 34574,91 | 117 | 92212,50 | 345887,69 | 161 | 91710,14 | 345120,58 |
| 30 | 91938,36 | 34562,01 | 74 | 91938,36 | 34575,01 | 118 | 92232,53 | 345899,46 | 162 | 91710,14 | 345120,68 |
| 31 | 91946,19 | 34561,80 | 75 | 91946,19 | 34575,11 | 119 | 92252,56 | 345911,23 | 163 | 91710,14 | 345120,78 |
| 32 | 91954,02 | 34561,59 | 76 | 91954,02 | 34575,21 | 120 | 92272,59 | 345923,00 | 164 | 91710,14 | 345120,88 |
| 33 | 92001,54 | 34561,38 | 77 | 91999,96 | 34575,31 | 121 | 92292,62 | 345934,77 | 165 | 91710,14 | 345120,98 |
| 34 | 92049,06 | 34561,17 | 78 | 91998,38 | 34575,41 | 122 | 92312,65 | 345946,54 | 166 | 91710,14 | 345121,08 |
| 35 | 92096,58 | 34560,96 | 79 | 91996,80 | 34575,51 | 123 | 92332,68 | 345958,31 | 167 | 91710,14 | 345121,18 |
| 36 | 92144,10 | 34560,75 | 80 | 91995,22 | 34575,61 | 124 | 92352,71 | 345970,08 | 168 | 91710,14 | 345121,28 |
| 37 | 92191,62 | 34560,54 | 81 | 91993,64 | 34575,71 | 125 | 92372,74 | 345981,85 | 169 | 91710,14 | 345121,38 |
| 38 | 92239,14 | 34560,33 | 82 | 91992,06 | 34575,81 | 126 | 92392,77 | 345993,62 | 170 | 91710,14 | 345121,48 |
| 39 | 92286,66 | 34560,12 | 83 | 91990,48 | 34575,91 | 127 | 92412,80 | 346005,39 | 171 | 91710,14 | 345121,58 |
| 40 | 92334,18 | 34559,91 | 84 | 91988,90 | 34576,01 | 128 | 92432,83 | 346017,16 | 172 | 91710,14 | 345121,68 |
| 41 | 92381,70 | 34559,70 | 85 | 91987,32 | 34576,11 | 129 | 92452,86 | 346028,93 | 173 | 91710,14 | 345121,78 |
| 42 | 92429,22 | 34559,49 | 86 | 91985,74 | 34576,21 | 130 | 92472,89 | 346040,70 | 174 | 91710,14 | 345121,88 |
| 43 | 92476,74 | 34559,28 | 87 | 91984,16 | 34576,31 | 131 | 92492,92 | 346052,47 | 175 | 91710,14 | 345121,98 |
| 44 | 92524,26 | 34559,07 | 88 | 91982,58 | 34576,41 | 132 | 92512,95 | 346064,24 | 176 | 91710,14 | 345122,08 |

| Трубопроводы с жидким топливом (Нижний нефтепродукт Д С 17-г.А) | | | | | | | | |
|---|-------------------|----------|-----|-----------|-------------------|-----|-----------|----------|
| №г | Каталог координат | | | №г | Каталог координат | | | №г |
| | X | Y | №г | | X | Y | №г | |
| 177 | 914422,17 | 54486,28 | 220 | 913636,69 | 54416,82 | 219 | 914084,44 | 54574,29 |
| 178 | 914406,08 | 54486,99 | 221 | 913634,74 | 54407,31 | 218 | 914084,13 | 54570,61 |
| 179 | 914407,19 | 54485,81 | 222 | 913634,66 | 54411,781 | 217 | 914084,14 | 54581,63 |
| 180 | 914408,08 | 54487,0 | 223 | 913634,77 | 54414,13 | 216 | 914084,12 | 54582,63 |
| 181 | 914409,51 | 54488,0 | 224 | 913634,77 | 54418,0 | 215 | 914084,12 | 54581,63 |
| 182 | 914410,67 | 54489,07 | 225 | 913634,13 | 54400,52 | 214 | 914084,61 | 54584,96 |
| 183 | 914411,87 | 54491,72 | 226 | 913634,49 | 54411,51 | 213 | 914084,61 | 54584,96 |
| 184 | 914412,76 | 54479,53 | 227 | 913632,02 | 54405,52 | 212 | 914084,62 | 54584,96 |
| 185 | 914413,87 | 54477,87 | 228 | 913632,02 | 54400,67 | 211 | 914084,62 | 54584,96 |
| 186 | 914414,0 | 54474,3 | 229 | 913632,13 | 54402,12 | 210 | 914084,37 | 54582,48 |
| 187 | 914414,91 | 54474,3 | 230 | 913630,88 | 54402,13 | 209 | 914084,37 | 54584,96 |
| 188 | 914415,05 | 54474,7 | 231 | 913631,70 | 54402,13 | 208 | 914084,37 | 54584,96 |
| 189 | 914415,19 | 54481,6 | 232 | 913631,63 | 54402,13 | 207 | 914084,37 | 54584,96 |
| 190 | 914415,31 | 54482,03 | 233 | 913631,0 | 54402,13 | 206 | 914084,37 | 54584,96 |
| 191 | 914415,07 | 54482,54 | 234 | 913631,13 | 54402,13 | 205 | 914084,37 | 54584,96 |
| 192 | 913634,51 | 54383,14 | 235 | 913630,83 | 54402,13 | 204 | 913634,30 | 54383,61 |
| 193 | 913634,06 | 54383,14 | 236 | 913631,07 | 54402,13 | 203 | 913634,37 | 54383,61 |
| 194 | 913634,02 | 54383,0 | 237 | 913631,07 | 54402,13 | 202 | 913634,37 | 54383,61 |
| 195 | 913634,0 | 54383,0 | 238 | 913631,0 | 54402,13 | 201 | 913634,37 | 54383,61 |
| 196 | 913634,0 | 54383,0 | 239 | 913631,07 | 54402,13 | 200 | 913634,37 | 54383,61 |
| 197 | 913634,0 | 54383,0 | 240 | 913631,07 | 54402,13 | 199 | 913634,37 | 54383,61 |
| 198 | 913634,0 | 54383,0 | 241 | 913631,07 | 54402,13 | 198 | 913634,37 | 54383,61 |
| 199 | 913634,0 | 54383,0 | 242 | 913631,07 | 54402,13 | 197 | 913634,37 | 54383,61 |
| 200 | 913634,0 | 54383,0 | 243 | 913631,07 | 54402,13 | 196 | 913634,37 | 54383,61 |
| 201 | 913634,0 | 54383,0 | 244 | 913631,07 | 54402,13 | 195 | 913634,37 | 54383,61 |
| 202 | 913634,0 | 54383,0 | 245 | 913631,07 | 54402,13 | 194 | 913634,37 | 54383,61 |
| 203 | 913634,0 | 54383,0 | 246 | 913631,07 | 54402,13 | 193 | 913634,37 | 54383,61 |
| 204 | 913634,0 | 54383,0 | 247 | 913631,07 | 54402,13 | 192 | 913634,37 | 54383,61 |
| 205 | 913634,0 | 54383,0 | 248 | 913631,07 | 54402,13 | 191 | 913634,37 | 54383,61 |
| 206 | 913634,0 | 54383,0 | 249 | 913631,07 | 54402,13 | 190 | 913634,37 | 54383,61 |
| 207 | 913634,0 | 54383,0 | 250 | 913631,07 | 54402,13 | 189 | 913634,37 | 54383,61 |
| 208 | 913634,0 | 54383,0 | 251 | 913631,07 | 54402,13 | 188 | 913634,37 | 54383,61 |
| 209 | 913634,0 | 54383,0 | 252 | 913631,07 | 54402,13 | 187 | 913634,37 | 54383,61 |
| 210 | 913634,0 | 54383,0 | 253 | 913631,07 | 54402,13 | 186 | 913634,37 | 54383,61 |
| 211 | 913634,0 | 54383,0 | 254 | 913631,07 | 54402,13 | 185 | 913634,37 | 54383,61 |
| 212 | 913634,0 | 54383,0 | 255 | 913631,07 | 54402,13 | 184 | 913634,37 | 54383,61 |
| 213 | 913634,0 | 54383,0 | 256 | 913631,07 | 54402,13 | 183 | 913634,37 | 54383,61 |
| 214 | 913634,0 | 54383,0 | 257 | 913631,07 | 54402,13 | 182 | 913634,37 | 54383,61 |
| 215 | 913634,0 | 54383,0 | 258 | 913631,07 | 54402,13 | 181 | 913634,37 | 54383,61 |
| 216 | 913634,0 | 54383,0 | 259 | 913631,07 | 54402,13 | 180 | 913634,37 | 54383,61 |
| 217 | 913634,0 | 54383,0 | 260 | 913631,07 | 54402,13 | 179 | 913634,37 | 54383,61 |
| 218 | 913634,0 | 54383,0 | 261 | 913631,07 | 54402,13 | 178 | 913634,37 | 54383,61 |
| 219 | 913634,0 | 54383,0 | 262 | 913631,07 | 54402,13 | 177 | 913634,37 | 54383,61 |

Приложение 6
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Положение о размещении линейных объектов.

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

Документацией по планировке территории для размещения объекта «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь» (далее – проектируемый объект) предусматривается реконструкция высоконапорных водоводов и нефтесборных сетей на территории Мамонтовского месторождения.

Перечень объектов капитального строительства и сооружений в составе проектируемого объекта с разделением на этапы строительства представлен в таблице 1.

Таблица 1

| № п/п | Наименование объекта капитального строительства | Наименование сооружения объекта строительства | Единица измерения | Количество |
|----------------------|--|---|-------------------|------------|
| 1 этап строительства | | | | |
| 1 | Напорный нефтесовод. ДНС-17 – т.А | Диаметр трубопровода – 273x7 мм | м | 8379,51 |
| | | Узел № 1 | шт | 1 |
| | | Узел № 2 | шт | 1 |
| | | Узел № 3 | шт | 1 |
| | | Узел № 4 | шт | 1 |
| | | Напорный нефтесовод. ДНС-17 – т.А. Демонтаж Диаметр трубопровода – 720x10 мм | м | 5685,0 |
| 2 этап строительства | | | | |
| 2 | Высоконапорный водовод. КНС-545-кк.546, 546Б- к.281а-к.281 | Диаметр трубопровода – 273x18 мм | м | 926,24 |
| | | Диаметр трубопровода – 168x14 мм | м | 1833,97 |

| | | | | |
|----------------------|---|--|----|---------|
| | | Диаметр трубопровода – 159x12 мм | м | 1151,37 |
| | | Перемышка Узел № 2 - Куст 5466 Диаметр трубопровода – 159x12 мм | м | 55,70 |
| | | Перемышка Узел № 2 - Куст 546 Диаметр трубопровода – 159x12 мм | м | 193,41 |
| | | Перемышка Узел № 1 – Куст 281а Диаметр трубопровода – 114x10 мм | м | 89,45 |
| | | Узел № 1 | шт | 1 |
| | | Узел № 2 | шт | 1 |
| | | Узел № 3 | шт | 1 |
| | | Узел № 4 | шт | 1 |
| | | Площадка УДПХ (КНС- 545) | шт | 1 |
| 3 этап строительства | | | | |
| | | Диаметр трубопровода – 273x7 мм | м | 2069,13 |
| | | Перемышка Узел № 2 - Котельная Диаметр трубопровода – 159x6 мм | м | 353,67 |
| | | Узел № 1 | шт | 1 |
| | | Узел № 2 | шт | 1 |
| | | Узел № 3 | шт | 1 |
| | | Площадка конденсатосборника № 1 | шт | 1 |
| 4 этап строительства | | | | |
| | | Диаметр трубопровода – 159x6 мм. | м | 1658,90 |
| | | Диаметр трубопровода – 325x8 мм | м | 3338,41 |
| | | Перемышка Узел № 2 – т.врезки ГНД Диаметр трубопровода – 273x7 мм | м | 56,64 |
| | | Узел № 1 | шт | 1 |
| | | Узел № 2 | шт | 1 |
| | | Узел № 3 | шт | 1 |
| | | Узел № 4 | шт | 1 |
| | | Площадка конденсатосборника № 2 | шт | 1 |
| 5 этап строительства | | | | |
| | | Диаметр трубопровода – 159x12 мм | м | 328,12 |
| | | Площадка УДПХ (КНС-14) | шт | 1 |
| 5 | Высоконапорный водовод. т.118 – к.67 | | | |

Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейных объектов

В административно-территориальном отношении зона планируемого размещения проектируемого объекта находится в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, на территориях Нефтеюганского района и города Пыть-Ях.

Проектируемый объект расположен на землях лесного фонда Нефтеюганского лесничества (Нефтеюганское участковое лесничество).

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

Каталог координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта

Таблица 2

| Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод. 546Б-к.281а-к.281) | | | | | | | | |
|---|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 932371,64 | 3551260,96 | 47 | 931438,27 | 3549118,01 | 93 | 931344,93 | 3549790,67 |
| 2 | 932487,02 | 3551259,34 | 48 | 931453,07 | 3549106,69 | 94 | 931343,48 | 3549818,43 |
| 3 | 932696,64 | 3551251,61 | 49 | 931469,18 | 3549089,03 | 95 | 931343,56 | 3549819,38 |
| 4 | 932693,36 | 3551213,46 | 50 | 931480,28 | 3549068,76 | 96 | 931294,49 | 3549896,77 |
| 5 | 932686,34 | 3551161,95 | 51 | 931486,41 | 3549049,60 | 97 | 931310,77 | 3549969,44 |
| 6 | 932722,97 | 3551156,96 | 52 | 931489,88 | 3549029,40 | 98 | 931310,78 | 3549969,49 |
| 7 | 932728,20 | 3551203,65 | 53 | 931488,85 | 3549013,82 | 99 | 931548,57 | 3551187,20 |
| 8 | 932725,91 | 3551226,36 | 54 | 931486,75 | 3549000,34 | 100 | 931684,45 | 3551196,59 |
| 9 | 932769,09 | 3551231,72 | 55 | 931484,90 | 3548994,68 | 101 | 932000,19 | 3551207,42 |
| 10 | 932773,40 | 3551157,61 | 56 | 931501,26 | 3548982,08 | 102 | 932015,58 | 3551207,94 |
| 11 | 932759,36 | 3551157,35 | 57 | 931486,43 | 3548946,25 | 103 | 932079,96 | 3551222,31 |
| 12 | 932753,78 | 3551116,43 | 58 | 931432,49 | 3548947,43 | 104 | 932087,78 | 3551187,17 |
| 13 | 932645,81 | 3551131,14 | 59 | 931429,38 | 3548951,29 | 105 | 932010,47 | 3551169,96 |
| 14 | 932656,03 | 3551206,17 | 60 | 931448,97 | 3548961,63 | 106 | 932050,18 | 3551101,40 |
| 15 | 932512,94 | 3551225,66 | 61 | 931459,43 | 3548982,26 | 107 | 932161,33 | 3551101,54 |
| 16 | 932198,87 | 3551225,28 | 62 | 931442,83 | 3548993,37 | 108 | 932159,44 | 3551155,37 |
| 17 | 932199,08 | 3551065,58 | 63 | 931455,74 | 3549013,93 | 109 | 932157,61 | 3551165,72 |
| 18 | 932029,45 | 3551065,37 | 64 | 931465,32 | 3549007,91 | 110 | 932155,96 | 3551175,08 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 19 | 931968,66 | 3551170,32 | 65 | 931467,29 | 3549016,47 | 111 | 932152,08 | 3551190,30 |
| 20 | 931686,31 | 3551160,63 | 66 | 931466,20 | 3549042,98 | 112 | 932152,05 | 3551197,15 |
| 21 | 931578,61 | 3551153,19 | 67 | 931456,69 | 3549066,88 | 113 | 932163,02 | 3551216,22 |
| 22 | 931448,96 | 3550489,28 | 68 | 931441,49 | 3549086,38 | 114 | 932162,91 | 3551242,39 |
| 23 | 931495,67 | 3550481,95 | 69 | 931424,40 | 3549099,25 | 115 | 932159,72 | 3551251,90 |
| 24 | 931475,16 | 3550374,78 | 70 | 931406,14 | 3549107,82 | 116 | 932162,86 | 3551254,41 |
| 25 | 931457,82 | 3550378,10 | 71 | 931381,47 | 3549112,40 | 117 | 932162,83 | 3551261,24 |
| 26 | 931453,74 | 3550357,20 | 72 | 931363,37 | 3549113,11 | 118 | 931281,29 | 3549948,18 |
| 27 | 931424,30 | 3550362,95 | 73 | 931353,41 | 3549016,73 | 119 | 931281,29 | 3549947,18 |
| 28 | 931346,02 | 3549962,10 | 74 | 931344,18 | 3549001,33 | 120 | 931280,29 | 3549947,18 |
| 29 | 931332,88 | 3549903,45 | 75 | 931253,75 | 3549055,60 | 121 | 931280,29 | 3549948,18 |
| 30 | 931376,67 | 3549834,40 | 76 | 931253,17 | 3549057,69 | 122 | 931283,27 | 3549948,57 |
| 31 | 931399,42 | 3549845,14 | 77 | 931256,51 | 3549063,26 | 123 | 931283,27 | 3549947,07 |
| 32 | 931388,72 | 3549857,24 | 78 | 931292,85 | 3549041,46 | 124 | 931282,27 | 3549947,07 |
| 33 | 931401,55 | 3549846,14 | 79 | 931297,55 | 3549103,77 | 125 | 931282,27 | 3549948,57 |
| 34 | 931420,57 | 3549855,11 | 80 | 931309,44 | 3549102,93 | 126 | 931370,68 | 3549918,75 |
| 35 | 931420,62 | 3549855,14 | 81 | 931318,75 | 3549109,75 | 127 | 931370,68 | 3549917,25 |
| 36 | 931435,97 | 3549822,57 | 82 | 931321,17 | 3549143,12 | 128 | 931369,68 | 3549917,25 |
| 37 | 931412,74 | 3549811,63 | 83 | 931333,05 | 3549142,27 | 129 | 931369,68 | 3549918,75 |
| 38 | 931446,01 | 3549728,10 | 84 | 931334,32 | 3549192,54 | 130 | 931372,64 | 3549918,63 |
| 39 | 931453,70 | 3549700,58 | 85 | 931216,21 | 3549265,24 | 131 | 931372,64 | 3549917,63 |
| 40 | 931291,17 | 3549517,96 | 86 | 931218,30 | 3549339,40 | 132 | 931371,64 | 3549917,63 |
| 41 | 931254,32 | 3549339,58 | 87 | 931257,86 | 3549534,68 | 133 | 931371,64 | 3549918,63 |
| 42 | 931252,78 | 3549285,00 | 88 | 931399,45 | 3549693,78 | 134 | 931473,02 | 3548936,51 |
| 43 | 931370,89 | 3549212,29 | 89 | 931286,94 | 3549696,64 | 135 | 931483,08 | 3548936,31 |
| 44 | 931368,78 | 3549136,08 | 90 | 931288,93 | 3549774,80 | 136 | 931482,75 | 3548929,93 |
| 45 | 931395,74 | 3549134,60 | 91 | 931355,66 | 3549773,10 | 137 | 931472,78 | 3548930,46 |
| 46 | 931420,37 | 3549128,21 | 92 | 931356,12 | 3549790,89 | | | |

Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4))

Каталог координат

| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
|----|-----------|------------|----|-----------|------------|----|-----------|------------|
| 1 | 930203,40 | 3544248,94 | 42 | 929785,14 | 3543107,64 | 83 | 930071,57 | 3544189,56 |
| 2 | 930250,26 | 3544248,82 | 43 | 929771,81 | 3543114,33 | 84 | 930078,17 | 3544185,64 |
| 3 | 930265,68 | 3544217,69 | 44 | 929747,50 | 3543112,95 | 85 | 930088,07 | 3544188,26 |
| 4 | 930236,03 | 3544202,69 | 45 | 929747,19 | 3543126,72 | 86 | 930086,91 | 3544186,57 |
| 5 | 930236,86 | 3544187,67 | 46 | 929727,23 | 3543136,76 | 87 | 930110,61 | 3544195,46 |
| 6 | 930231,18 | 3544187,36 | 47 | 929720,70 | 3543250,19 | 88 | 930121,35 | 3544192,23 |
| 7 | 930231,10 | 3544163,83 | 48 | 929650,17 | 3543247,08 | 89 | 930173,56 | 3544192,04 |
| 8 | 930106,87 | 3544164,27 | 49 | 929647,11 | 3543377,07 | 90 | 930173,58 | 3544197,04 |
| 9 | 930090,31 | 3544159,90 | 50 | 929714,44 | 3543380,04 | 91 | 930203,22 | 3544196,94 |
| 10 | 930095,24 | 3544151,83 | 51 | 929714,26 | 3543384,27 | 92 | 930179,40 | 3543959,79 |
| 11 | 930090,05 | 3543804,09 | 52 | 929690,22 | 3543387,50 | 93 | 930179,40 | 3543958,79 |
| 12 | 929928,81 | 3543804,67 | 53 | 929685,99 | 3543457,97 | 94 | 930178,40 | 3543958,79 |
| 13 | 929912,12 | 3543788,09 | 54 | 929711,10 | 3543459,11 | 95 | 930178,40 | 3543959,79 |
| 14 | 929867,73 | 3543762,67 | 55 | 929705,87 | 3543583,27 | 96 | 930129,32 | 3543960,20 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 15 | 929863,27 | 3543755,48 | 56 | 929648,31 | 3543583,45 | 97 | 930129,32 | 3543958,70 |
| 16 | 929851,68 | 3543753,47 | 57 | 929648,39 | 3543611,45 | 98 | 930128,32 | 3543958,70 |
| 17 | 929734,21 | 3543686,20 | 58 | 929705,96 | 3543611,27 | 99 | 930128,32 | 3543960,20 |
| 18 | 929733,92 | 3543600,86 | 59 | 929706,27 | 3543702,46 | 100 | 930034,85 | 3543953,20 |
| 19 | 929901,68 | 3543566,88 | 60 | 929732,39 | 3543724,48 | 101 | 930034,85 | 3543951,71 |
| 20 | 929901,88 | 3543566,96 | 61 | 929744,61 | 3543724,42 | 102 | 930033,85 | 3543951,71 |
| 21 | 929910,30 | 3543570,37 | 62 | 929896,89 | 3543811,64 | 103 | 930033,85 | 3543953,20 |
| 22 | 929935,01 | 3543560,13 | 63 | 929893,81 | 3543816,08 | 104 | 930052,18 | 3543918,70 |
| 23 | 930005,16 | 3543545,93 | 64 | 929917,30 | 3543832,71 | 105 | 930052,18 | 3543917,71 |
| 24 | 930017,05 | 3543548,77 | 65 | 929944,60 | 3543839,12 | 106 | 930051,18 | 3543917,71 |
| 25 | 930015,10 | 3543529,64 | 66 | 929965,49 | 3543832,53 | 107 | 930051,18 | 3543918,70 |
| 26 | 930012,25 | 3543515,87 | 67 | 930029,71 | 3543832,31 | 108 | 930030,94 | 3543902,47 |
| 27 | 929916,77 | 3543535,23 | 68 | 930038,08 | 3543835,60 | 109 | 930030,94 | 3543901,47 |
| 28 | 929914,46 | 3543531,77 | 69 | 930038,20 | 3543835,60 | 110 | 930029,94 | 3543901,47 |
| 29 | 929897,85 | 3543539,06 | 70 | 930062,96 | 3543835,51 | 111 | 930029,94 | 3543902,47 |
| 30 | 929734,34 | 3543572,22 | 71 | 930063,32 | 3543938,28 | 112 | 930053,21 | 3543869,57 |
| 31 | 929748,59 | 3543252,85 | 72 | 930057,15 | 3543937,85 | 113 | 930053,21 | 3543868,08 |
| 32 | 929751,54 | 3543245,79 | 73 | 930063,32 | 3543938,45 | 114 | 930052,21 | 3543868,08 |
| 33 | 929754,26 | 3543154,51 | 74 | 930063,41 | 3543962,70 | 115 | 930052,21 | 3543869,57 |
| 34 | 929812,16 | 3543125,39 | 75 | 930053,98 | 3543967,64 | 116 | 930034,75 | 3543718,76 |
| 35 | 929826,49 | 3542876,55 | 76 | 930054,60 | 3543972,94 | 117 | 930034,75 | 3543717,76 |
| 36 | 929823,82 | 3542876,33 | 77 | 930053,23 | 3543972,81 | 118 | 930033,75 | 3543717,76 |
| 37 | 929826,74 | 3542850,14 | 78 | 930056,00 | 3543984,81 | 119 | 930033,75 | 3543718,76 |
| 38 | 929802,47 | 3542846,77 | 79 | 930063,53 | 3543996,62 | 120 | 930034,76 | 3543768,34 |
| 39 | 929781,68 | 3542873,05 | 80 | 930062,49 | 3544131,37 | 121 | 930034,76 | 3543766,84 |
| 40 | 929781,68 | 3542904,69 | 81 | 930046,83 | 3544146,34 | 122 | 930033,76 | 3543766,84 |
| 41 | 929796,81 | 3542905,09 | 82 | 930047,23 | 3544163,82 | 123 | 930033,76 | 3543768,34 |

| Планировка производственная (Здание, сооружение вахтового поселка, 2, 3 этаж) | | |
|--|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 927415,25 | 3535369,01 |
| 2 | 927418,95 | 3535356,22 |
| 3 | 927488,82 | 3535296,88 |
| 4 | 927376,81 | 3535131,41 |
| 5 | 927595,89 | 3534875,79 |
| 6 | 927595,90 | 3534875,80 |
| 7 | 927659,78 | 3534927,19 |
| 8 | 927697,85 | 3534879,85 |
| 9 | 927744,61 | 3534917,45 |
| 10 | 927888,75 | 3534738,22 |
| 11 | 927841,99 | 3534700,62 |
| 12 | 927782,01 | 3534775,21 |
| 13 | 927754,24 | 3534752,32 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 14 | 927639,64 | 3534898,14 |
| 15 | 927594,37 | 3534861,74 |
| 16 | 927364,21 | 3535130,69 |
| 17 | 927469,79 | 3535286,54 |
| 18 | 927468,97 | 3535300,69 |
| 19 | 927412,29 | 3535348,77 |
| 20 | 927394,34 | 3535352,74 |

| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 8 (УПС-11)) | | | | | | | | |
|--|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 922335,04 | 3544472,98 | 98 | 920011,03 | 3541819,24 | 195 | 921526,35 | 3541388,75 |
| 2 | 922361,22 | 3544463,02 | 99 | 920006,79 | 3541827,55 | 196 | 921439,87 | 3541388,87 |
| 3 | 922336,54 | 3544398,22 | 100 | 920082,72 | 3541894,45 | 197 | 921571,51 | 3541338,14 |
| 4 | 922282,24 | 3544418,40 | 101 | 920074,01 | 3541904,33 | 198 | 921632,81 | 3541310,08 |
| 5 | 922255,32 | 3544339,64 | 102 | 920141,20 | 3541982,86 | 199 | 921635,45 | 3541318,90 |
| 6 | 922254,02 | 3544338,52 | 103 | 920138,86 | 3541994,08 | 200 | 921623,97 | 3541334,77 |
| 7 | 922254,01 | 3544338,51 | 104 | 920190,57 | 3541990,87 | 201 | 921630,48 | 3541334,26 |
| 8 | 922127,66 | 3543929,16 | 105 | 920193,56 | 3541964,25 | 202 | 921645,26 | 3541335,17 |
| 9 | 922116,67 | 3543903,78 | 106 | 920194,21 | 3541961,18 | 203 | 921662,22 | 3541339,58 |
| 10 | 922211,68 | 3543862,65 | 107 | 920192,29 | 3541938,98 | 204 | 921648,06 | 3541325,44 |
| 11 | 922215,58 | 3543872,07 | 108 | 920151,47 | 3541912,11 | 205 | 921642,09 | 3541305,82 |
| 12 | 922235,66 | 3543863,43 | 109 | 920145,35 | 3541779,62 | 206 | 921652,99 | 3541300,81 |
| 13 | 922277,24 | 3543963,58 | 110 | 920166,90 | 3541779,75 | 207 | 921684,86 | 3541303,78 |
| 14 | 922341,89 | 3543936,74 | 111 | 920278,31 | 3541895,74 | 208 | 921702,44 | 3541305,41 |
| 15 | 922293,96 | 3543821,29 | 112 | 920401,53 | 3541898,22 | 209 | 921705,77 | 3541269,57 |
| 16 | 922344,76 | 3543800,20 | 113 | 920640,36 | 3541866,05 | 210 | 921691,46 | 3541269,49 |
| 17 | 922317,92 | 3543735,55 | 114 | 920645,56 | 3541893,97 | 211 | 921680,29 | 3541267,20 |
| 18 | 922191,55 | 3543788,01 | 115 | 920714,97 | 3541895,96 | 212 | 921646,72 | 3541264,07 |
| 19 | 922148,15 | 3543684,05 | 116 | 920719,52 | 3541866,36 | 213 | 921556,88 | 3541305,23 |
| 20 | 922069,58 | 3543504,13 | 117 | 920768,19 | 3541866,57 | 214 | 921508,89 | 3541323,89 |
| 21 | 922077,68 | 3543458,42 | 118 | 920927,04 | 3541786,78 | 215 | 921487,56 | 3541321,11 |
| 22 | 922192,61 | 3543481,88 | 119 | 921076,85 | 3541702,25 | 216 | 921485,29 | 3541332,93 |
| 23 | 922207,48 | 3543409,10 | 120 | 921200,82 | 3541627,61 | 217 | 921465,33 | 3541340,57 |
| 24 | 922149,42 | 3543397,24 | 121 | 921219,19 | 3541678,92 | 218 | 921417,76 | 3541292,07 |
| 25 | 922156,43 | 3543362,95 | 122 | 921219,93 | 3541678,24 | 219 | 921410,66 | 3541295,26 |
| 26 | 922097,64 | 3543350,95 | 123 | 921221,87 | 3541683,39 | 220 | 921354,22 | 3541350,60 |
| 27 | 922082,94 | 3543428,68 | 124 | 921273,62 | 3541738,79 | 221 | 921367,33 | 3541364,12 |
| 28 | 922034,62 | 3543423,07 | 125 | 921331,87 | 3541703,71 | 222 | 921376,48 | 3541377,93 |
| 29 | 922044,75 | 3543386,97 | 126 | 921409,27 | 3541638,22 | 223 | 921380,04 | 3541377,23 |
| 30 | 922044,57 | 3543355,49 | 127 | 921408,87 | 3541692,78 | 224 | 921389,68 | 3541387,19 |
| 31 | 921927,76 | 3543322,72 | 128 | 921538,56 | 3541693,73 | 225 | 921369,26 | 3541404,12 |
| 32 | 921908,28 | 3543392,14 | 129 | 921535,42 | 3542118,76 | 226 | 921408,61 | 3541454,94 |
| 33 | 921854,58 | 3543379,33 | 130 | 921523,43 | 3542118,67 | 227 | 921411,97 | 3541452,26 |
| 34 | 921795,90 | 3543153,85 | 131 | 921522,74 | 3542212,58 | 228 | 921423,68 | 3541464,55 |
| 35 | 921791,83 | 3543051,15 | 132 | 921488,51 | 3542220,08 | 229 | 921414,08 | 3541450,59 |
| 36 | 921761,63 | 3542933,85 | 133 | 921470,36 | 3542235,22 | 230 | 921427,96 | 3541439,50 |
| 37 | 921696,46 | 3542928,18 | 134 | 921515,09 | 3542357,86 | 231 | 921421,64 | 3541429,39 |
| 38 | 921559,12 | 3542362,87 | 135 | 921673,37 | 3542950,82 | 232 | 921439,97 | 3541415,48 |
| 39 | 921550,61 | 3542230,44 | 136 | 921742,01 | 3542969,94 | 233 | 921668,16 | 3541335,54 |
| 40 | 921551,43 | 3542118,88 | 137 | 921763,96 | 3543055,24 | 234 | 921669,63 | 3541329,73 |
| 41 | 921539,42 | 3542118,79 | 138 | 921768,04 | 3543157,97 | 235 | 921659,93 | 3541327,28 |
| 42 | 921542,56 | 3541693,77 | 139 | 921810,15 | 3543320,10 | 236 | 921658,46 | 3541333,10 |
| 43 | 921643,52 | 3541694,50 | 140 | 921762,13 | 3543344,84 | 237 | 921518,87 | 3541388,24 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 44 | 921642,03 | 3541387,89 | 141 | 921774,98 | 3543369,72 | 238 | 921525,29 | 3541380,57 |
| 45 | 921560,62 | 3541388,29 | 142 | 921817,45 | 3543347,83 | 239 | 921520,68 | 3541376,72 |
| 46 | 921586,38 | 3541363,64 | 143 | 921831,56 | 3543402,03 | 240 | 921514,27 | 3541384,39 |
| 47 | 921580,74 | 3541353,82 | 144 | 921923,80 | 3543424,64 | 241 | 921310,11 | 3541589,03 |
| 48 | 921552,32 | 3541372,89 | 145 | 921991,82 | 3543446,29 | 242 | 921310,11 | 3541588,02 |
| 49 | 921394,18 | 3541530,64 | 146 | 922045,12 | 3543452,48 | 243 | 921309,11 | 3541588,02 |
| 50 | 921410,05 | 3541530,78 | 147 | 922045,28 | 3543481,72 | 244 | 921309,11 | 3541589,03 |
| 51 | 921409,54 | 3541600,95 | 148 | 922040,16 | 3543511,63 | 245 | 921273,63 | 3541622,24 |
| 52 | 921409,54 | 3541601,31 | 149 | 922184,43 | 3543843,95 | 246 | 921273,63 | 3541620,74 |
| 53 | 921315,50 | 3541680,89 | 150 | 922079,85 | 3543889,21 | 247 | 921272,63 | 3541620,74 |
| 54 | 921283,16 | 3541700,37 | 151 | 922098,77 | 3543932,92 | 248 | 921272,63 | 3541622,24 |
| 55 | 921214,65 | 3541586,60 | 152 | 922127,41 | 3544043,20 | 249 | 921212,06 | 3541705,75 |
| 56 | 921062,75 | 3541678,06 | 153 | 922138,55 | 3544077,63 | 250 | 921212,06 | 3541704,25 |
| 57 | 920913,87 | 3541762,06 | 154 | 922143,96 | 3544076,93 | 251 | 921211,06 | 3541704,25 |
| 58 | 920761,61 | 3541838,54 | 155 | 922154,20 | 3544110,08 | 252 | 921211,06 | 3541705,75 |
| 59 | 920720,12 | 3541838,36 | 156 | 922148,12 | 3544112,68 | 253 | 921165,44 | 3541729,83 |
| 60 | 920720,63 | 3541813,61 | 157 | 922153,09 | 3544122,69 | 254 | 921165,44 | 3541728,83 |
| 61 | 920641,60 | 3541818,02 | 158 | 922169,46 | 3544173,63 | 255 | 921164,44 | 3541728,83 |
| 62 | 920640,45 | 3541837,79 | 159 | 922171,91 | 3544175,82 | 256 | 921164,44 | 3541729,83 |
| 63 | 920399,93 | 3541870,18 | 160 | 922174,25 | 3544175,03 | 257 | 920718,46 | 3541757,90 |
| 64 | 920305,36 | 3541868,28 | 161 | 922222,67 | 3544331,90 | 258 | 920718,46 | 3541756,91 |
| 65 | 920186,06 | 3541743,66 | 162 | 922196,61 | 3544332,84 | 259 | 920717,46 | 3541756,91 |
| 66 | 920152,20 | 3541752,47 | 163 | 922200,77 | 3544348,86 | 260 | 920717,46 | 3541757,90 |
| 67 | 920160,26 | 3541720,54 | 164 | 922225,59 | 3544341,36 | 261 | 920717,75 | 3541808,04 |
| 68 | 920156,26 | 3541701,19 | 165 | 922253,96 | 3544433,28 | 262 | 920717,75 | 3541806,54 |
| 69 | 920126,85 | 3541709,95 | 166 | 922265,13 | 3544459,14 | 263 | 920716,75 | 3541806,54 |
| 70 | 920066,55 | 3541693,30 | 167 | 922288,36 | 3544450,63 | 264 | 920716,75 | 3541808,04 |
| 71 | 920062,05 | 3541728,61 | 168 | 922286,83 | 3544446,54 | 265 | 920727,31 | 3541910,12 |
| 72 | 920065,41 | 3541728,49 | 169 | 922320,26 | 3544434,13 | 266 | 920727,31 | 3541908,63 |
| 73 | 920080,38 | 3541733,62 | 170 | 922302,58 | 3544203,35 | 267 | 920726,31 | 3541908,63 |
| 74 | 920088,46 | 3541750,21 | 171 | 922302,58 | 3544202,35 | 268 | 920726,31 | 3541910,12 |
| 75 | 920036,44 | 3541751,78 | 172 | 922301,58 | 3544202,35 | 269 | 920727,60 | 3541959,83 |
| 76 | 920036,46 | 3541752,06 | 173 | 922301,58 | 3544203,35 | 270 | 920727,60 | 3541958,83 |
| 77 | 920036,45 | 3541752,05 | 174 | 922254,93 | 3544218,15 | 271 | 920726,60 | 3541958,83 |
| 78 | 920036,42 | 3541751,78 | 175 | 922254,93 | 3544216,65 | 272 | 920726,60 | 3541959,83 |
| 79 | 920036,17 | 3541751,79 | 176 | 922253,93 | 3544216,65 | 273 | 920237,23 | 3541990,15 |
| 80 | 920030,58 | 3541757,40 | 177 | 922253,93 | 3544218,15 | 274 | 920247,17 | 3541989,08 |
| 81 | 920030,42 | 3541755,16 | 178 | 922168,32 | 3544276,36 | 275 | 920246,53 | 3541983,12 |
| 82 | 920026,94 | 3541755,31 | 179 | 922168,32 | 3544274,86 | 276 | 920236,59 | 3541984,18 |
| 83 | 920027,48 | 3541760,52 | 180 | 922167,32 | 3544274,86 | 277 | 920175,53 | 3541815,56 |
| 84 | 920022,14 | 3541765,87 | 181 | 922167,32 | 3544276,36 | 278 | 920175,53 | 3541814,06 |
| 85 | 920031,40 | 3541775,98 | 182 | 922119,71 | 3544288,89 | 279 | 920174,53 | 3541814,06 |
| 86 | 920032,68 | 3541783,66 | 183 | 922119,71 | 3544287,89 | 280 | 920174,53 | 3541815,56 |
| 87 | 920027,26 | 3541792,83 | 184 | 922118,71 | 3544287,89 | 281 | 920158,26 | 3541870,38 |
| 88 | 920023,06 | 3541793,48 | 185 | 922118,71 | 3544288,89 | 282 | 920158,26 | 3541869,39 |
| 89 | 920018,71 | 3541791,15 | 186 | 921639,68 | 3541882,11 | 283 | 920157,26 | 3541869,39 |
| 90 | 920024,81 | 3541796,98 | 187 | 921639,68 | 3541880,60 | 284 | 920157,26 | 3541870,38 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 91 | 920012,15 | 3541818,42 | 188 | 921638,68 | 3541880,60 | 285 | 920129,43 | 3542013,44 |
| 92 | 920011,85 | 3541818,92 | 189 | 921638,68 | 3541882,11 | 286 | 920139,34 | 3542012,11 |
| 93 | 920011,82 | 3541818,97 | 190 | 921440,06 | 3541834,80 | 287 | 920138,53 | 3542006,16 |
| 94 | 920011,84 | 3541819,02 | 191 | 921440,06 | 3541833,29 | 288 | 920128,62 | 3542007,49 |
| 95 | 920011,78 | 3541819,04 | 192 | 921439,06 | 3541833,29 | 289 | 919996,19 | 3541997,42 |
| 96 | 920011,19 | 3541820,05 | 193 | 921439,06 | 3541834,80 | 290 | 919999,71 | 3541992,56 |
| 97 | 920011,31 | 3541820,68 | 194 | 921440,18 | 3541473,35 | 291 | 919991,61 | 3541986,70 |
| | | | | | | 292 | 919988,09 | 3541991,56 |

Трубопровод подземный (Панорный нефтепровод ДНС-17 – т.А)

Каталог координат

| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 1 | 917063,41 | 3545773,69 | 117 | 915164,66 | 3545322,45 | 233 | 913704,02 | 3544102,71 |
| 2 | 917219,04 | 3545702,41 | 118 | 915026,66 | 3545198,87 | 234 | 913704,13 | 3544102,60 |
| 3 | 917267,76 | 3545696,23 | 119 | 915037,93 | 3545186,03 | 235 | 913700,83 | 3544099,53 |
| 4 | 917317,12 | 3545689,97 | 120 | 915025,40 | 3545197,74 | 236 | 913695,07 | 3544093,63 |
| 5 | 917738,83 | 3545658,26 | 121 | 914751,57 | 3544943,96 | 237 | 913702,02 | 3544093,99 |
| 6 | 917906,34 | 3545654,62 | 122 | 914778,81 | 3544913,56 | 238 | 913836,10 | 3544219,09 |
| 7 | 917998,13 | 3545653,84 | 123 | 914791,84 | 3544923,25 | 239 | 913835,07 | 3544220,21 |
| 8 | 918056,00 | 3545636,37 | 124 | 914803,40 | 3544938,87 | 240 | 914139,70 | 3544491,12 |
| 9 | 918277,99 | 3545598,65 | 125 | 914820,92 | 3544954,11 | 241 | 914404,80 | 3544735,08 |
| 10 | 918576,24 | 3545481,03 | 126 | 914837,46 | 3544964,57 | 242 | 914412,86 | 3544738,33 |
| 11 | 918618,20 | 3545464,49 | 127 | 914875,21 | 3544998,00 | 243 | 914562,88 | 3544870,60 |
| 12 | 918642,94 | 3545455,69 | 128 | 914875,22 | 3544998,01 | 244 | 914565,57 | 3544869,17 |
| 13 | 918655,53 | 3545451,92 | 129 | 914875,10 | 3544998,21 | 245 | 914879,24 | 3545141,50 |
| 14 | 918754,88 | 3545424,06 | 130 | 914857,68 | 3545030,06 | 246 | 914889,73 | 3545129,06 |
| 15 | 918759,34 | 3545439,98 | 131 | 914917,95 | 3545050,00 | 247 | 915460,88 | 3545623,06 |
| 16 | 918830,53 | 3545419,58 | 132 | 914926,07 | 3545018,85 | 248 | 915556,65 | 3545616,09 |
| 17 | 918826,33 | 3545404,62 | 133 | 914943,70 | 3545026,85 | 249 | 915692,91 | 3545629,93 |
| 18 | 918903,24 | 3545383,49 | 134 | 915049,97 | 3545110,52 | 250 | 915757,80 | 3545634,51 |
| 19 | 918912,39 | 3545416,09 | 135 | 915050,03 | 3545110,58 | 251 | 916067,94 | 3545628,26 |
| 20 | 919026,65 | 3545384,05 | 136 | 915056,09 | 3545116,47 | 252 | 916176,77 | 3545626,07 |
| 21 | 919057,49 | 3545374,49 | 137 | 915054,39 | 3545118,30 | 253 | 916293,76 | 3545626,95 |
| 22 | 919045,35 | 3545331,15 | 138 | 915055,94 | 3545119,52 | 254 | 916293,07 | 3545722,21 |
| 23 | 919142,74 | 3545301,34 | 139 | 915058,03 | 3545118,35 | 255 | 916438,12 | 3545719,24 |
| 24 | 919352,33 | 3545242,27 | 140 | 915066,43 | 3545126,49 | 256 | 916475,73 | 3545723,46 |
| 25 | 919685,04 | 3545136,66 | 141 | 915101,74 | 3545168,35 | 257 | 916475,74 | 3545723,46 |
| 26 | 919882,99 | 3545080,88 | 142 | 915158,94 | 3545236,03 | 258 | 916493,91 | 3545723,69 |
| 27 | 919894,21 | 3545121,97 | 143 | 915211,52 | 3545293,93 | 259 | 916493,97 | 3545715,59 |
| 28 | 919923,44 | 3545113,98 | 144 | 915246,99 | 3545327,71 | 260 | 916621,75 | 3545717,65 |
| 29 | 919955,37 | 3545230,88 | 145 | 915334,93 | 3545408,72 | 261 | 916710,03 | 3545735,07 |
| 30 | 920129,24 | 3545186,79 | 146 | 915356,82 | 3545425,14 | 262 | 916807,00 | 3545746,92 |
| 31 | 920126,59 | 3545173,10 | 147 | 915388,12 | 3545439,62 | 263 | 917048,44 | 3545742,29 |
| 32 | 920127,88 | 3545172,76 | 148 | 915420,24 | 3545447,26 | 264 | 920143,13 | 3545190,64 |
| 33 | 920115,34 | 3545109,27 | 149 | 915454,25 | 3545447,87 | 265 | 920143,13 | 3545189,63 |
| 34 | 920241,62 | 3545088,58 | 150 | 915517,09 | 3545450,53 | 266 | 920142,12 | 3545189,63 |
| 35 | 920247,53 | 3545097,29 | 151 | 915512,11 | 3545564,07 | 267 | 920142,12 | 3545190,64 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 36 | 920226,75 | 3545111,20 | 152 | 915535,70 | 3545564,07 | 268 | 920134,61 | 3545141,95 |
| 37 | 920246,40 | 3545140,17 | 153 | 915539,67 | 3545466,23 | 269 | 920134,61 | 3545140,45 |
| 38 | 920267,09 | 3545126,14 | 154 | 915543,24 | 3545469,18 | 270 | 920133,62 | 3545140,45 |
| 39 | 920321,19 | 3545205,91 | 155 | 915546,82 | 3545411,37 | 271 | 920133,62 | 3545141,95 |
| 40 | 920304,77 | 3545217,94 | 156 | 915541,83 | 3545413,20 | 272 | 920095,37 | 3545046,48 |
| 41 | 920296,35 | 3545205,49 | 157 | 915545,53 | 3545321,87 | 273 | 920095,37 | 3545044,98 |
| 42 | 920271,50 | 3545222,31 | 158 | 915522,78 | 3545320,94 | 274 | 920094,37 | 3545044,98 |
| 43 | 920293,03 | 3545254,11 | 159 | 915517,80 | 3545430,90 | 275 | 920094,37 | 3545046,48 |
| 44 | 920293,12 | 3545255,71 | 160 | 915434,88 | 3545426,60 | 276 | 920086,30 | 3544997,62 |
| 45 | 920294,25 | 3545255,91 | 161 | 915409,19 | 3545423,13 | 277 | 920086,30 | 3544996,61 |
| 46 | 920305,13 | 3545271,99 | 162 | 915386,31 | 3545415,72 | 278 | 920085,30 | 3544996,61 |
| 47 | 920329,98 | 3545255,17 | 163 | 915365,04 | 3545404,49 | 279 | 920085,30 | 3544997,62 |
| 48 | 920309,26 | 3545224,57 | 164 | 915346,81 | 3545390,52 | 280 | 918631,77 | 3545546,96 |
| 49 | 920325,68 | 3545212,53 | 165 | 915264,88 | 3545316,26 | 281 | 918631,77 | 3545545,95 |
| 50 | 920330,49 | 3545219,61 | 166 | 915218,15 | 3545271,40 | 282 | 918630,77 | 3545545,95 |
| 51 | 920371,34 | 3545224,71 | 167 | 915161,17 | 3545207,03 | 283 | 918630,77 | 3545546,96 |
| 52 | 920373,72 | 3545193,24 | 168 | 915152,37 | 3545191,75 | 284 | 918600,84 | 3545508,46 |
| 53 | 920345,45 | 3545191,79 | 169 | 915138,95 | 3545176,43 | 285 | 918600,84 | 3545506,96 |
| 54 | 920271,62 | 3545082,94 | 170 | 915116,74 | 3545154,24 | 286 | 918599,84 | 3545506,96 |
| 55 | 920272,71 | 3545082,26 | 171 | 915077,56 | 3545107,38 | 287 | 918599,84 | 3545508,46 |
| 56 | 920253,85 | 3545058,55 | 172 | 915070,93 | 3545100,54 | 288 | 918519,99 | 3545440,79 |
| 57 | 920118,65 | 3545078,91 | 173 | 915061,43 | 3545092,34 | 289 | 918519,99 | 3545439,29 |
| 58 | 920117,06 | 3545070,17 | 174 | 915033,94 | 3545071,53 | 290 | 918518,99 | 3545439,29 |
| 59 | 920068,21 | 3545079,83 | 175 | 914955,26 | 3545008,48 | 291 | 918518,99 | 3545440,79 |
| 60 | 920087,48 | 3545165,77 | 176 | 914940,32 | 3545000,45 | 292 | 918500,00 | 3545407,97 |
| 61 | 919992,22 | 3545190,74 | 177 | 914922,17 | 3544996,28 | 293 | 918500,00 | 3545406,97 |
| 62 | 919963,68 | 3545108,36 | 178 | 914926,68 | 3544965,99 | 294 | 918499,00 | 3545406,97 |
| 63 | 919954,80 | 3545075,87 | 179 | 914897,19 | 3544957,81 | 295 | 918499,00 | 3545407,97 |
| 64 | 919925,58 | 3545083,86 | 180 | 914893,08 | 3544965,32 | 296 | 916958,65 | 3545783,83 |
| 65 | 919913,89 | 3545041,62 | 181 | 914892,51 | 3544970,92 | 297 | 916958,65 | 3545782,84 |
| 66 | 919872,18 | 3545054,28 | 182 | 914886,67 | 3544980,07 | 298 | 916957,65 | 3545782,84 |
| 67 | 919727,77 | 3545093,72 | 183 | 914704,87 | 3544815,72 | 299 | 916957,65 | 3545783,83 |
| 68 | 919626,57 | 3545125,85 | 184 | 914576,76 | 3544729,53 | 300 | 916944,08 | 3545633,38 |
| 69 | 919356,28 | 3545204,74 | 185 | 914524,87 | 3544787,87 | 301 | 916944,08 | 3545631,87 |
| 70 | 919177,81 | 3545258,35 | 186 | 914062,69 | 3544364,36 | 302 | 916943,08 | 3545631,87 |
| 71 | 919097,62 | 3545282,30 | 187 | 913736,93 | 3544073,30 | 303 | 916943,08 | 3545633,38 |
| 72 | 919010,23 | 3545308,41 | 188 | 913766,05 | 3544043,50 | 304 | 916940,17 | 3545583,75 |
| 73 | 919023,11 | 3545355,52 | 189 | 913611,39 | 3543884,76 | 305 | 916940,17 | 3545582,75 |
| 74 | 918943,52 | 3545377,85 | 190 | 913616,44 | 3543879,64 | 306 | 916939,17 | 3545582,75 |
| 75 | 918934,31 | 3545345,26 | 191 | 913595,07 | 3543858,54 | 307 | 916939,17 | 3545583,75 |
| 76 | 918747,80 | 3545396,54 | 192 | 913570,51 | 3543883,14 | 308 | 916434,01 | 3545695,15 |
| 77 | 918747,18 | 3545393,95 | 193 | 913570,46 | 3543883,19 | 309 | 916416,95 | 3545675,31 |
| 78 | 918596,20 | 3545439,90 | 194 | 913662,82 | 3543976,60 | 310 | 916403,97 | 3545658,96 |
| 79 | 918597,02 | 3545443,64 | 195 | 913645,69 | 3543993,09 | 311 | 916388,71 | 3545636,95 |
| 80 | 918595,67 | 3545444,17 | 196 | 913645,93 | 3543993,33 | 312 | 916378,88 | 3545622,74 |
| 81 | 918594,81 | 3545440,33 | 197 | 913638,82 | 3544003,17 | 313 | 916373,40 | 3545620,06 |
| 82 | 918553,85 | 3545452,79 | 198 | 913611,33 | 3543975,06 | 314 | 916321,87 | 3545616,80 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| 83 | 918558,17 | 3545458,97 | 199 | 913599,28 | 3543964,01 | 315 | 916321,29 | 3545694,30 |
| 84 | 918418,08 | 3545514,27 | 200 | 913554,84 | 3543994,08 | 316 | 915544,35 | 3545654,29 |
| 85 | 918409,34 | 3545489,50 | 201 | 913504,76 | 3543956,35 | 317 | 915544,35 | 3545652,79 |
| 86 | 918408,46 | 3545489,76 | 202 | 913450,02 | 3544022,39 | 318 | 915543,35 | 3545652,79 |
| 87 | 918405,00 | 3545479,13 | 203 | 913430,20 | 3544046,30 | 319 | 915543,35 | 3545654,29 |
| 88 | 918363,80 | 3545510,64 | 204 | 913420,50 | 3544049,23 | 320 | 915540,63 | 3545703,30 |
| 89 | 918307,97 | 3545527,42 | 205 | 913417,68 | 3544051,25 | 321 | 915540,63 | 3545702,30 |
| 90 | 918310,66 | 3545533,69 | 206 | 913404,93 | 3544065,39 | 322 | 915539,63 | 3545702,30 |
| 91 | 918061,28 | 3545605,34 | 207 | 913398,12 | 3544070,80 | 323 | 915539,63 | 3545703,30 |
| 92 | 918003,77 | 3545615,11 | 208 | 913393,90 | 3544076,15 | 324 | 915552,56 | 3545466,22 |
| 93 | 917998,39 | 3545616,79 | 209 | 913419,20 | 3544097,47 | 325 | 915553,10 | 3545456,23 |
| 94 | 917992,81 | 3545616,98 | 210 | 913439,03 | 3544065,90 | 326 | 915547,11 | 3545455,91 |
| 95 | 917725,84 | 3545628,75 | 211 | 913442,55 | 3544068,53 | 327 | 915546,57 | 3545465,89 |
| 96 | 917602,76 | 3545630,87 | 212 | 913466,91 | 3544061,11 | 328 | 914189,05 | 3544641,94 |
| 97 | 917424,71 | 3545638,18 | 213 | 913472,69 | 3544038,92 | 329 | 914189,05 | 3544640,45 |
| 98 | 917426,21 | 3545640,20 | 214 | 913499,94 | 3544006,05 | 330 | 914188,05 | 3544640,45 |
| 99 | 917424,52 | 3545640,35 | 215 | 913503,99 | 3544005,54 | 331 | 914188,05 | 3544641,94 |
| 100 | 917331,92 | 3545648,76 | 216 | 913540,54 | 3544035,89 | 332 | 914314,79 | 3544484,91 |
| 101 | 917230,80 | 3545652,70 | 217 | 913585,54 | 3544002,90 | 333 | 914314,79 | 3544483,41 |
| 102 | 917161,97 | 3545645,49 | 218 | 913585,62 | 3544002,98 | 334 | 914313,79 | 3544483,41 |
| 103 | 917026,07 | 3545649,63 | 219 | 913644,22 | 3544063,86 | 335 | 914313,79 | 3544484,91 |
| 104 | 917026,07 | 3545650,70 | 220 | 913636,69 | 3544067,82 | 336 | 913618,89 | 3543950,92 |
| 105 | 917002,06 | 3545651,40 | 221 | 913634,74 | 3544067,34 | 337 | 913618,89 | 3543949,42 |
| 106 | 916947,41 | 3545663,14 | 222 | 913634,65 | 3544067,84 | 338 | 913617,89 | 3543949,42 |
| 107 | 916888,67 | 3545664,15 | 223 | 913629,72 | 3544064,13 | 339 | 913617,89 | 3543950,92 |
| 108 | 916599,14 | 3545654,26 | 224 | 913620,72 | 3544058,39 | 340 | 913554,73 | 3544031,89 |
| 109 | 916438,08 | 3545652,66 | 225 | 913619,13 | 3544100,52 | 341 | 913554,73 | 3544030,89 |
| 110 | 916392,19 | 3545593,19 | 226 | 913630,49 | 3544089,51 | 342 | 913553,73 | 3544030,89 |
| 111 | 916230,89 | 3545585,69 | 227 | 913652,02 | 3544085,52 | 343 | 913553,73 | 3544031,89 |
| 112 | 916072,61 | 3545590,94 | 228 | 913669,02 | 3544100,67 | 344 | 913505,08 | 3544037,06 |
| 113 | 915758,43 | 3545600,62 | 229 | 913667,36 | 3544102,17 | 345 | 913505,08 | 3544035,56 |
| 114 | 915701,41 | 3545596,58 | 230 | 913670,88 | 3544102,33 | 346 | 913504,08 | 3544035,56 |
| 115 | 915569,98 | 3545582,49 | 231 | 913689,70 | 3544093,35 | 347 | 913504,08 | 3544037,06 |
| 116 | 915459,74 | 3545573,56 | 232 | 913693,63 | 3544093,56 | | | |

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

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

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

Предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемого объекта, не подлежат установлению.

Границы зоны планируемого размещения проектируемого объекта определены в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель с учетом основных технических характеристик проектируемого объекта.

Площади земельных участков, необходимых для строительства и эксплуатации проектируемого объекта, приведены в таблице 3.

Таблица 3

| Наименование объекта | Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га | Площадь земельных участков, арендованных ранее, га | Площадь зоны застройки |
|---|--|--|------------------------|
| Трубопроводы Мамогтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь | 31,1079 | 66,7041 | 97,8120 |

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 так же 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

Осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории) и объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, не предусмотрено.

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

На территории размещения проектируемого объекта объекты культурного наследия, включенные в единый государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект не находится в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Хапты-Мансийском автономном округе – Югре.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект не пересекает водоохранную зону и прибрежную защитную полосу водных объектов.

В проектной документации предусмотрены мероприятия по охране окружающей среды по следующим разделам:

-охрана и рациональное использование земель при строительстве объекта;

-охрана атмосферного воздуха от загрязнения;

-охрана поверхностных и подземных вод от загрязнения и истощения;

-охрана окружающей среды при складировании отходов промышленного производства;

-охрана растительности и животного мира;

-оценка предотвращенного экологического ущерба и экономическая эффективность природоохранных мероприятий;

-прогноз изменения состояния окружающей среды под воздействием проектируемого объекта;

-сведения о сметной стоимости объектов и работ, связанных с осуществлением природоохранных мероприятий;

-результаты оценки экономического ущерба, причиняемого окружающей среде в процессе строительства и эксплуатации проектируемого объекта.

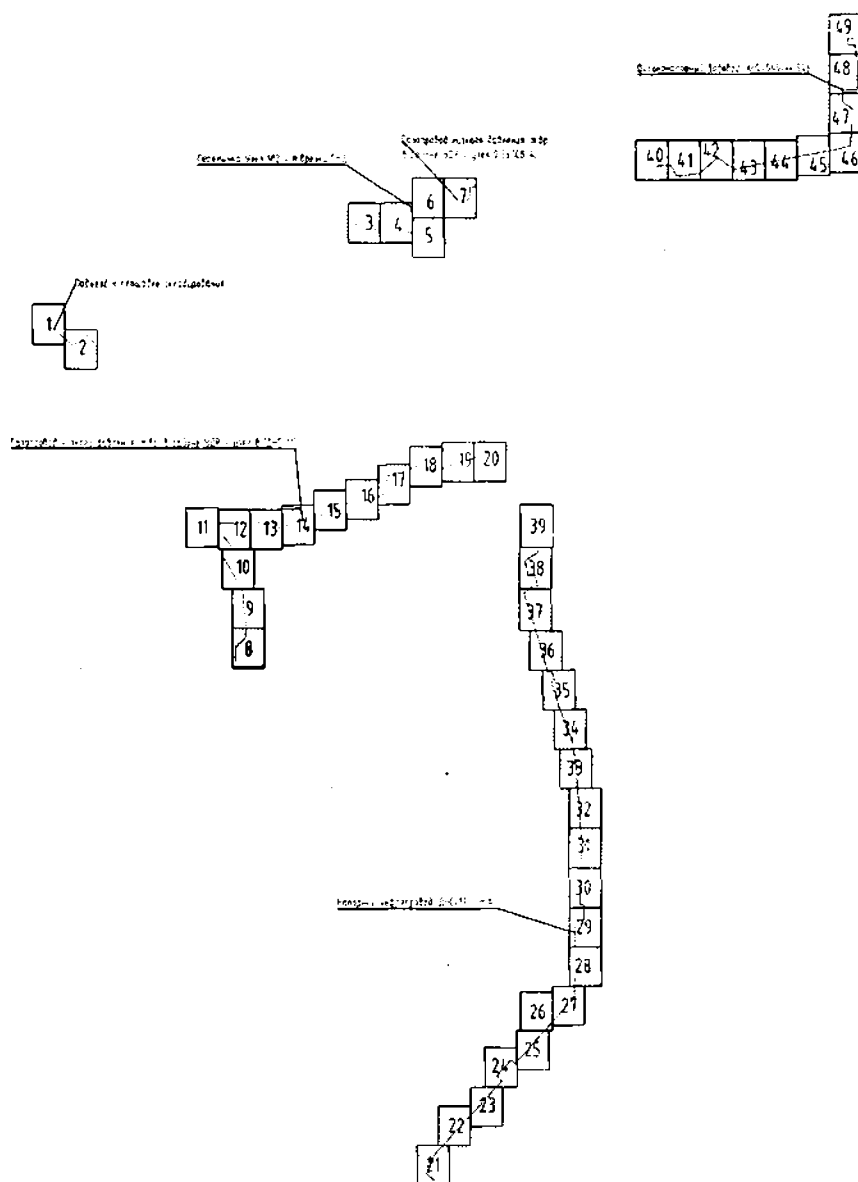
Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

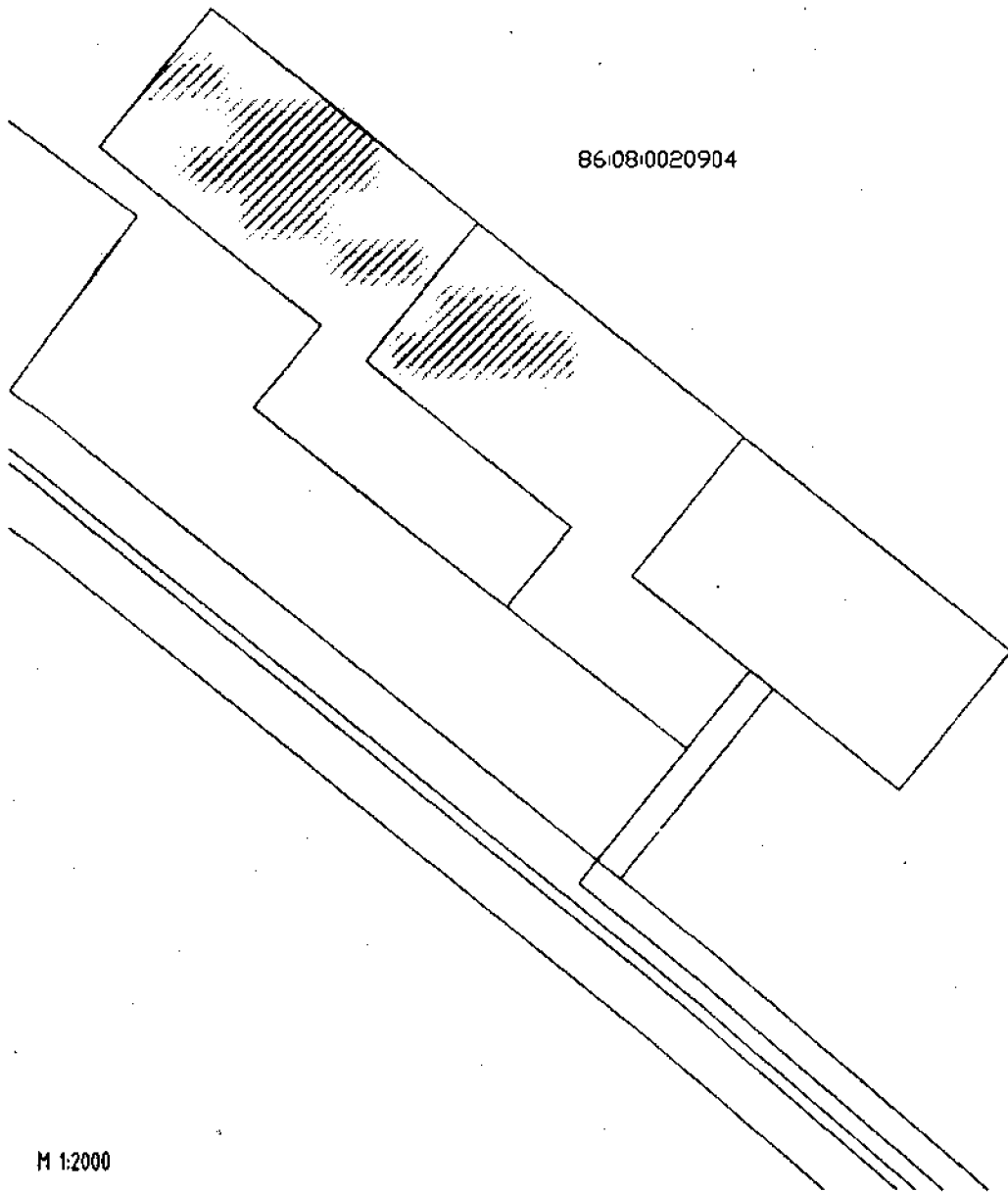
Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций, разработаны в проектной документации.

Приложение 7
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть

Схема расположения листов





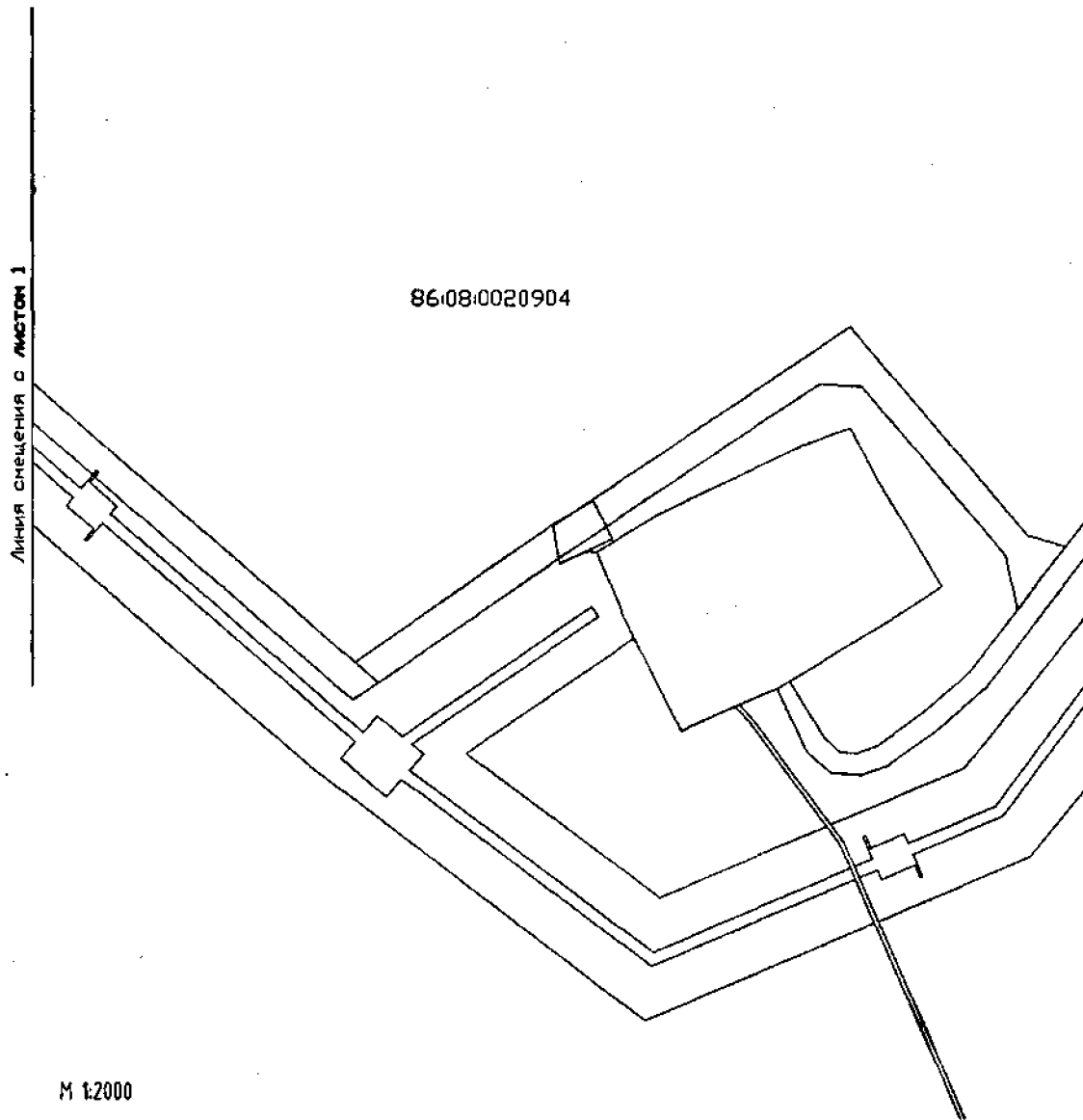


Лист сменяет с листом 2

М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 86:08:0020904: Кадастровый квартал
-  Границы земельных участков по сведениям ГКН
-  Границы ранее отведенных земельных участков

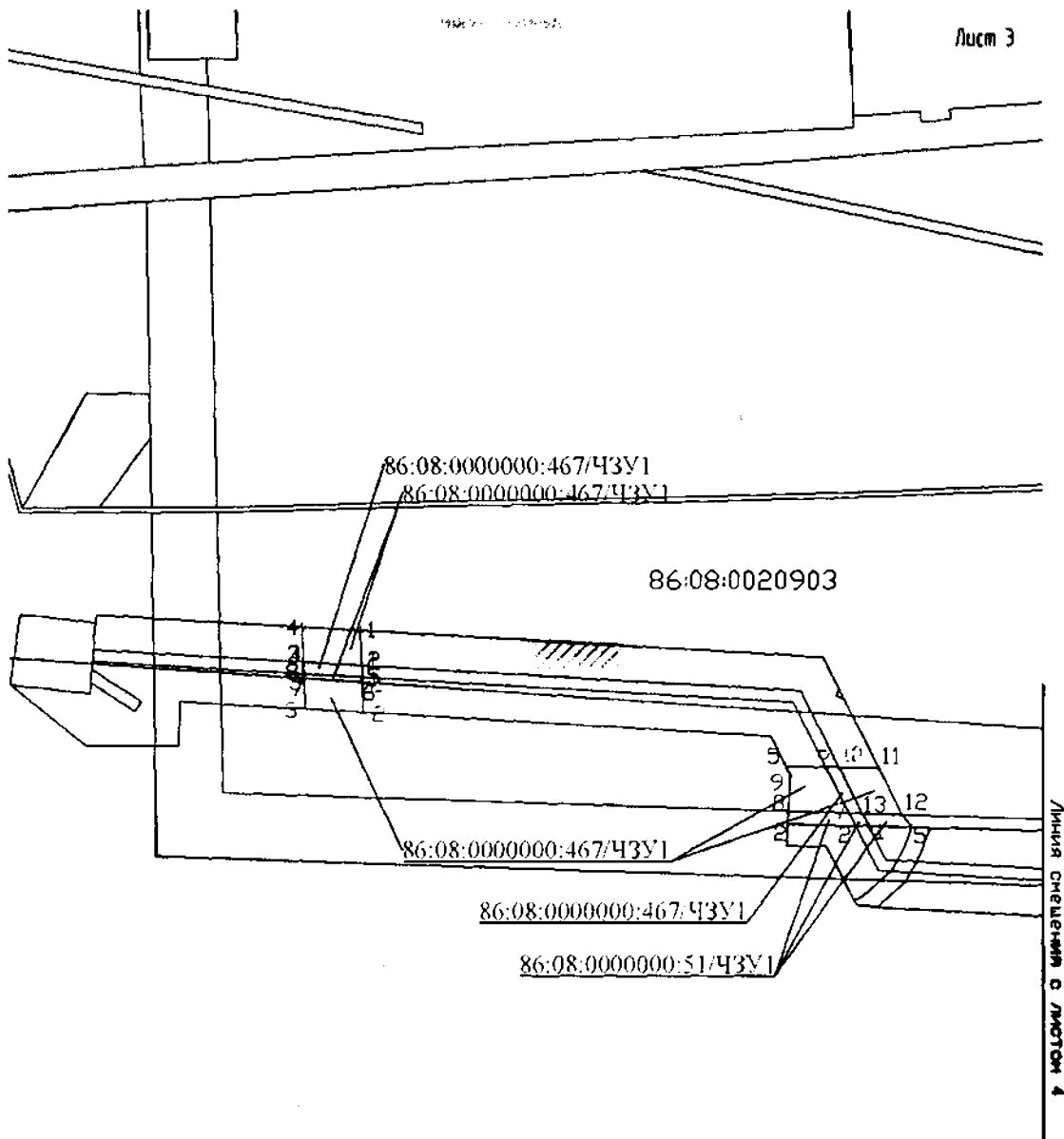


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

86:08:0020904 Кадастровый квартал

Границы земельных участков по сведениям ГКН

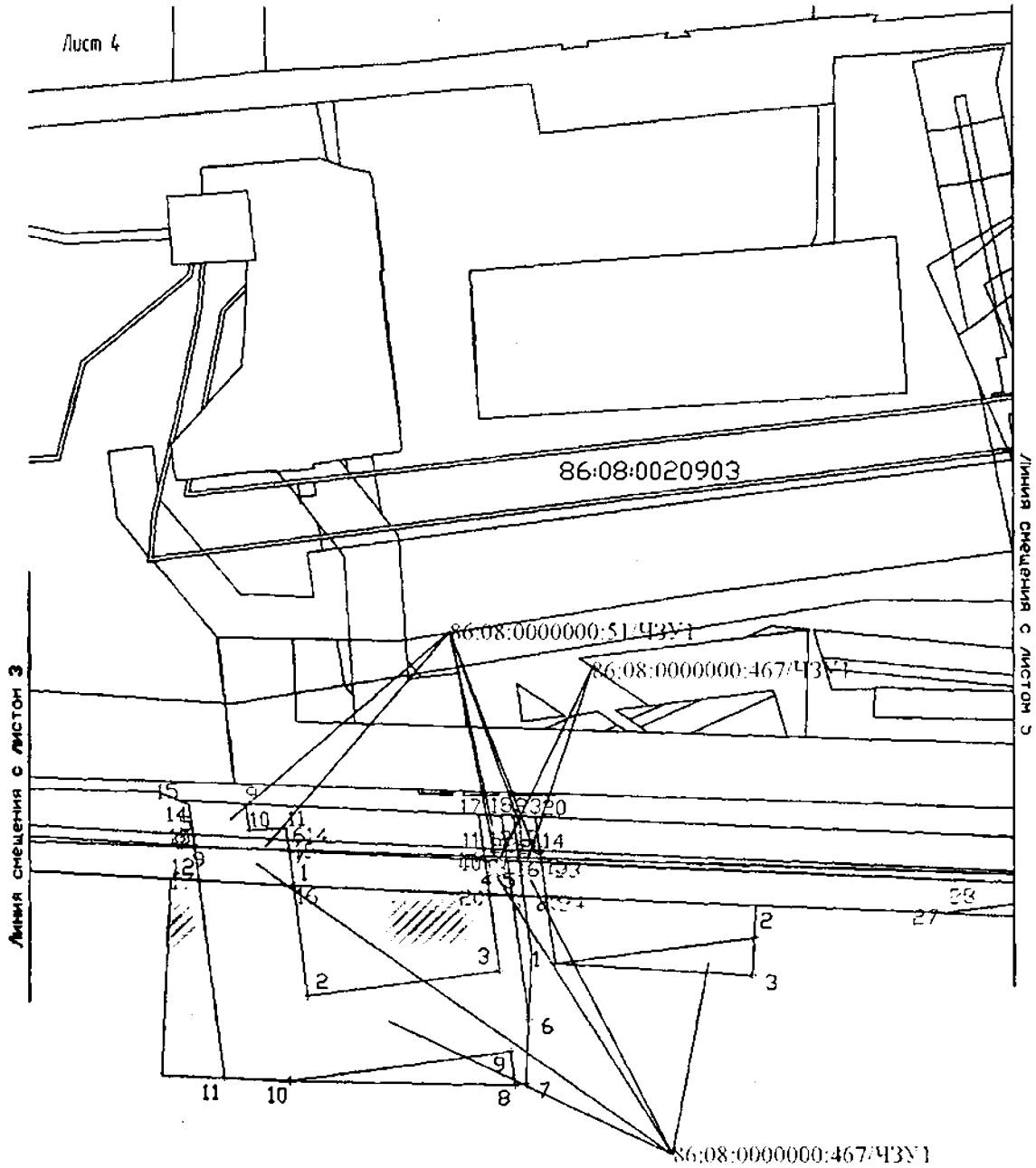
Границы ранее отведенных земельных участков



M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГХН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



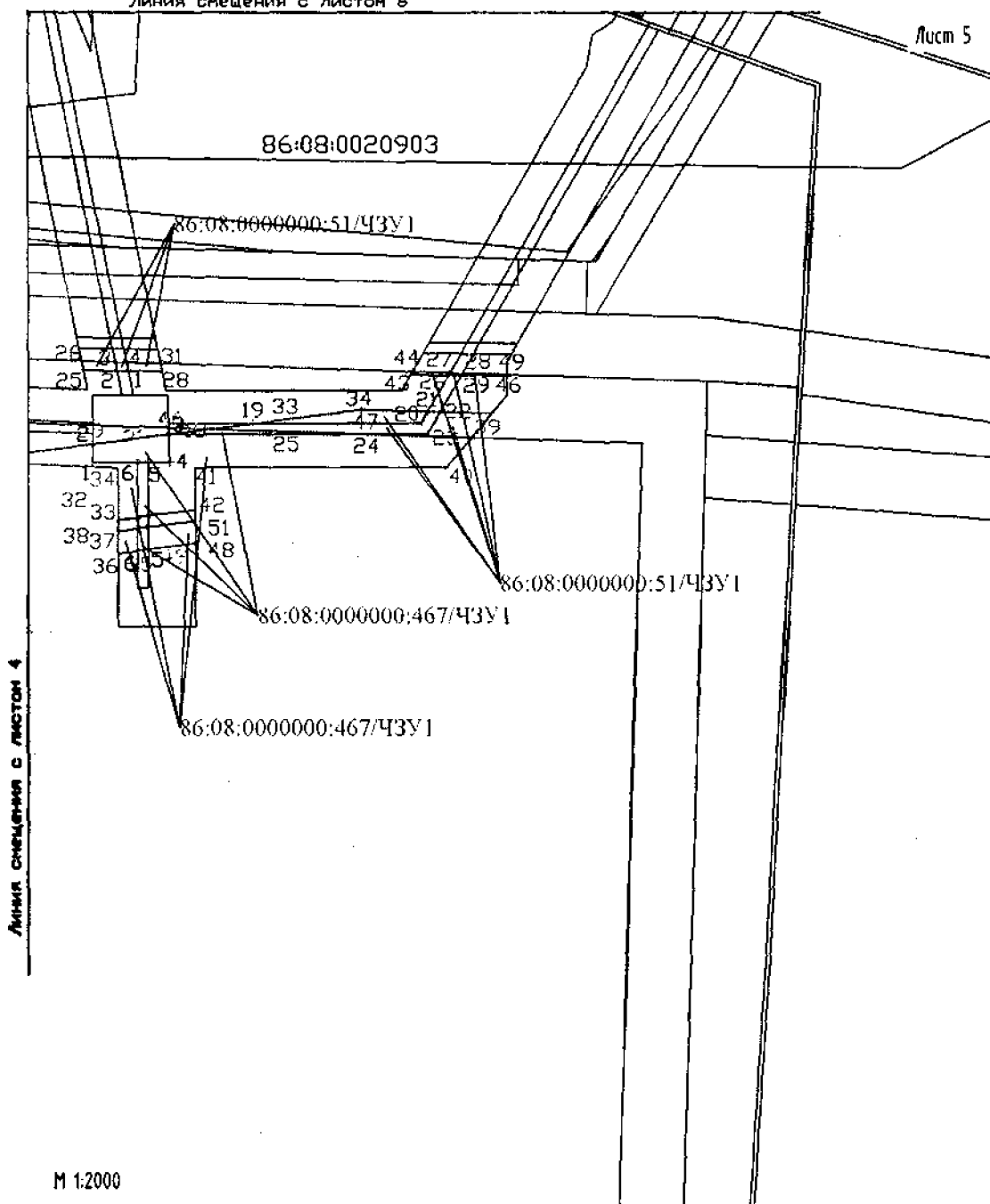
М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|-------------------|---|--|---|
| 66.06.00.00.00.01 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 6

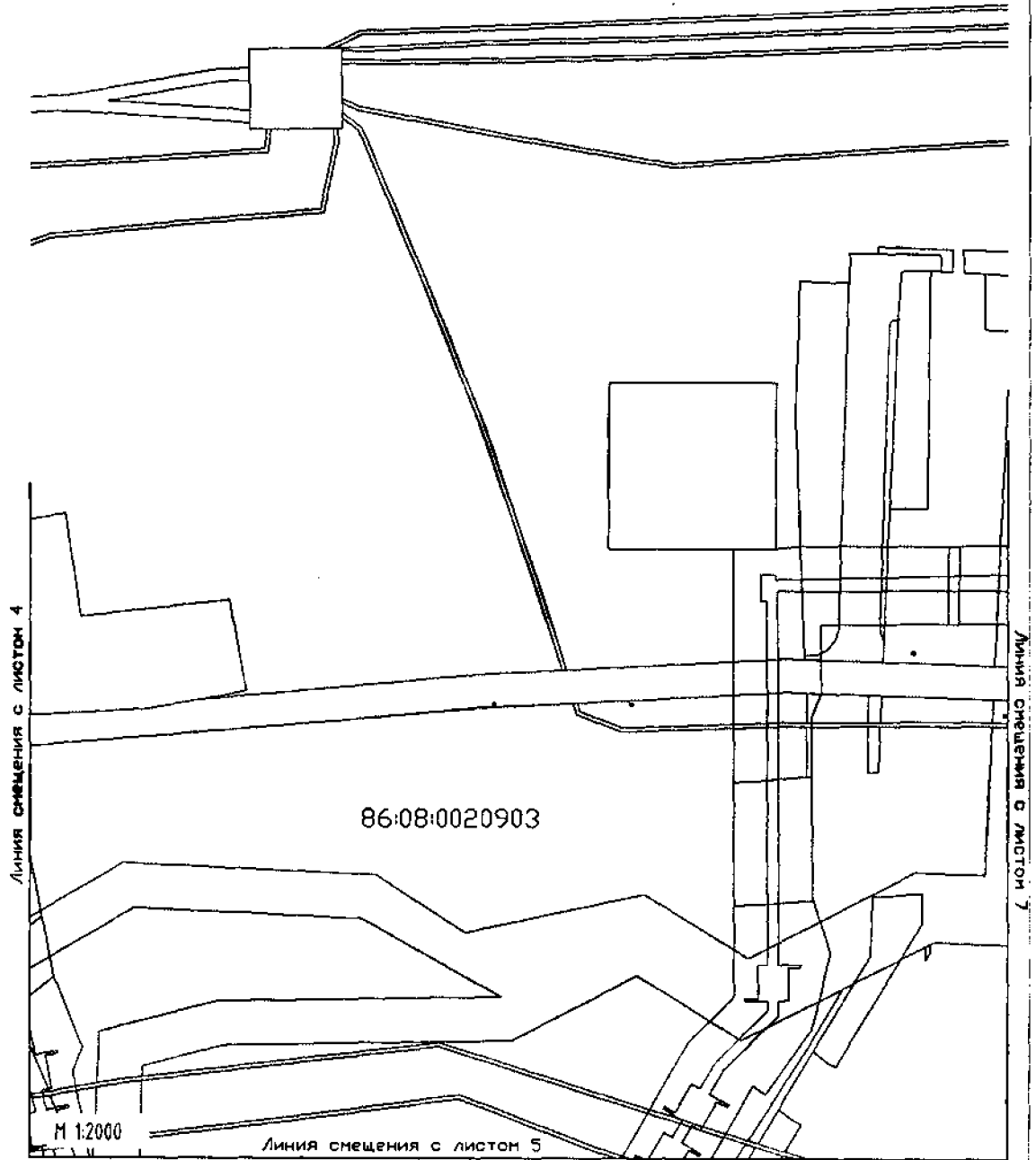
Лист 5



М 1:2000

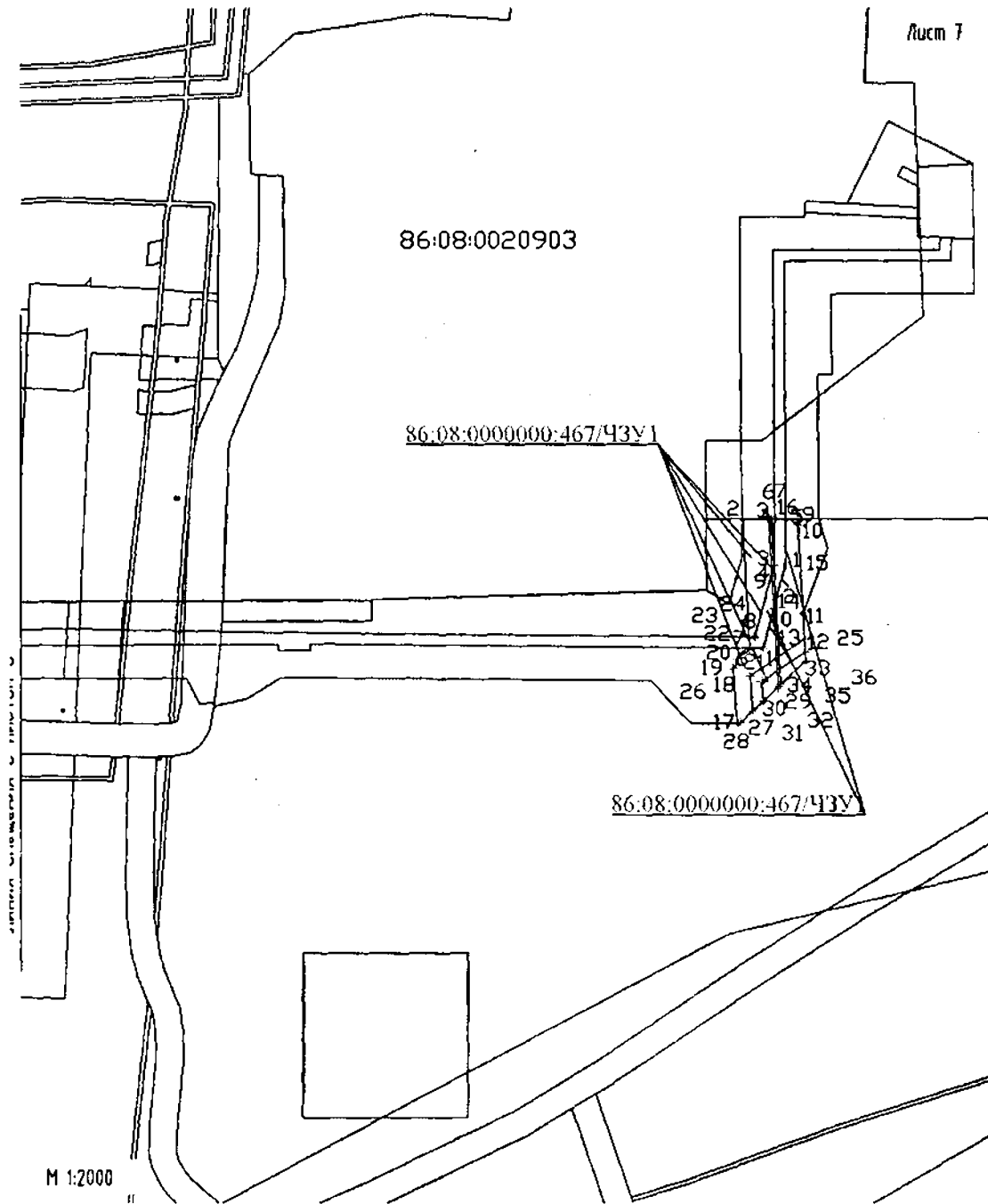
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|--|---|
| 86:08:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 66:08:0000001 Кадастровый квартал
- Границы земельных участков по сведениям ГКН
- Границы ранее отведенных земельных участков



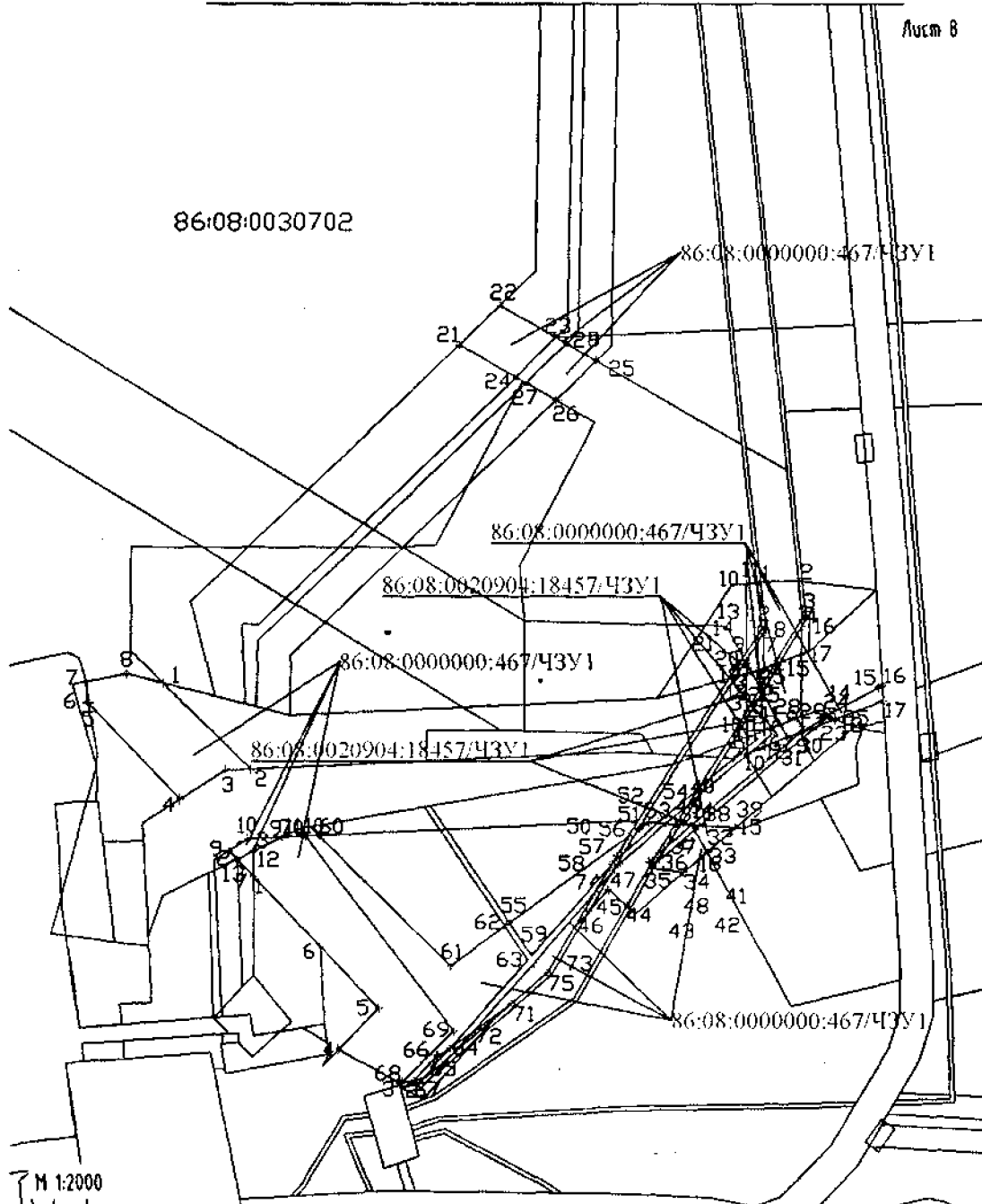
86:08:0000001

- Кадатровый квартал
- Границы земельных участков по сведениям ГКН
 - Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
 - Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
 - Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
 - Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)

УСЛОВНЫЕ СЕОЗНАЧЕНИЯ

- Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)
- Границ земельных участков образуемых сервитутах
- Границы ранее отведенных земельных участков
- Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов

86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка

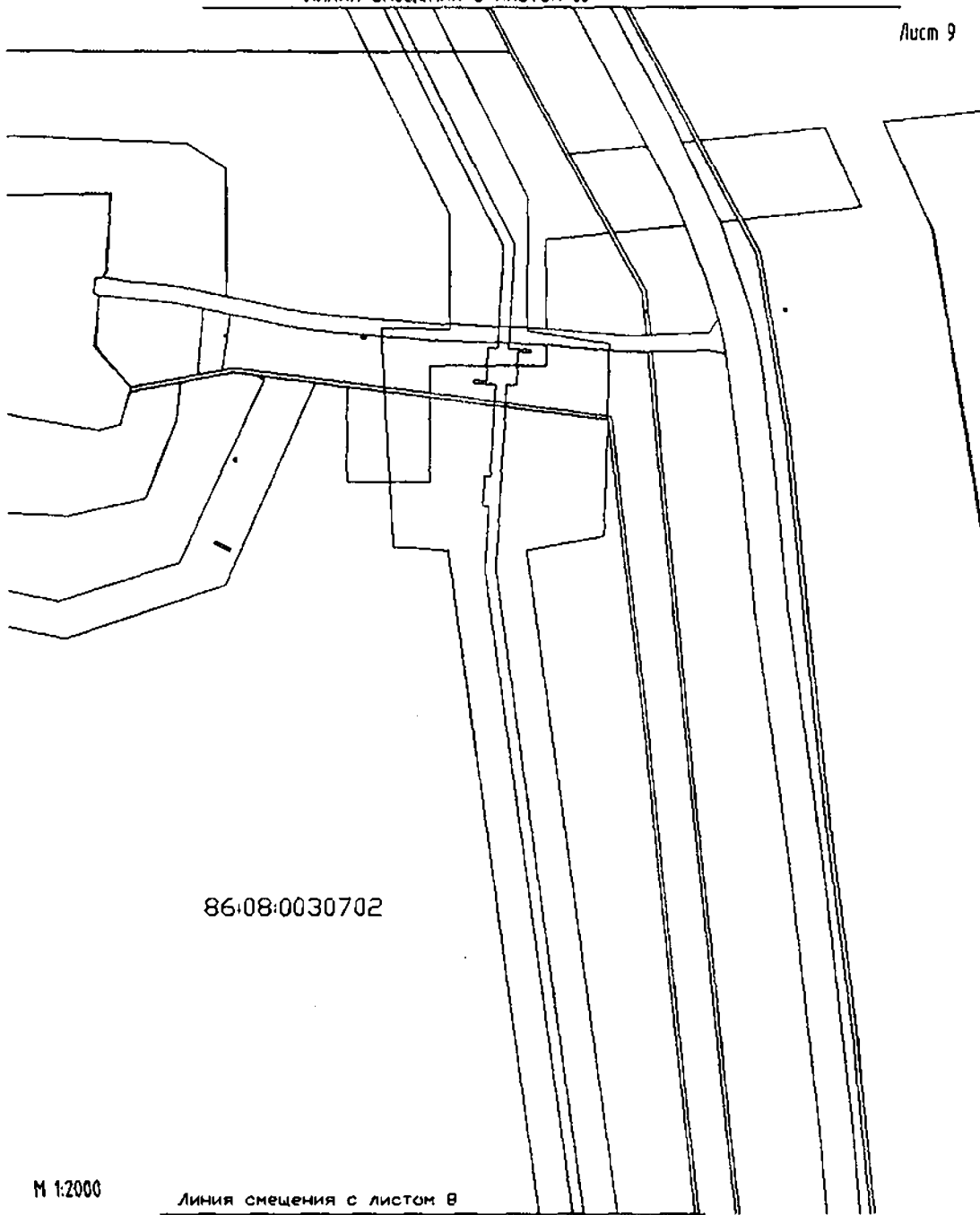


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 66:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сдвигами |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 10

Лист 9



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

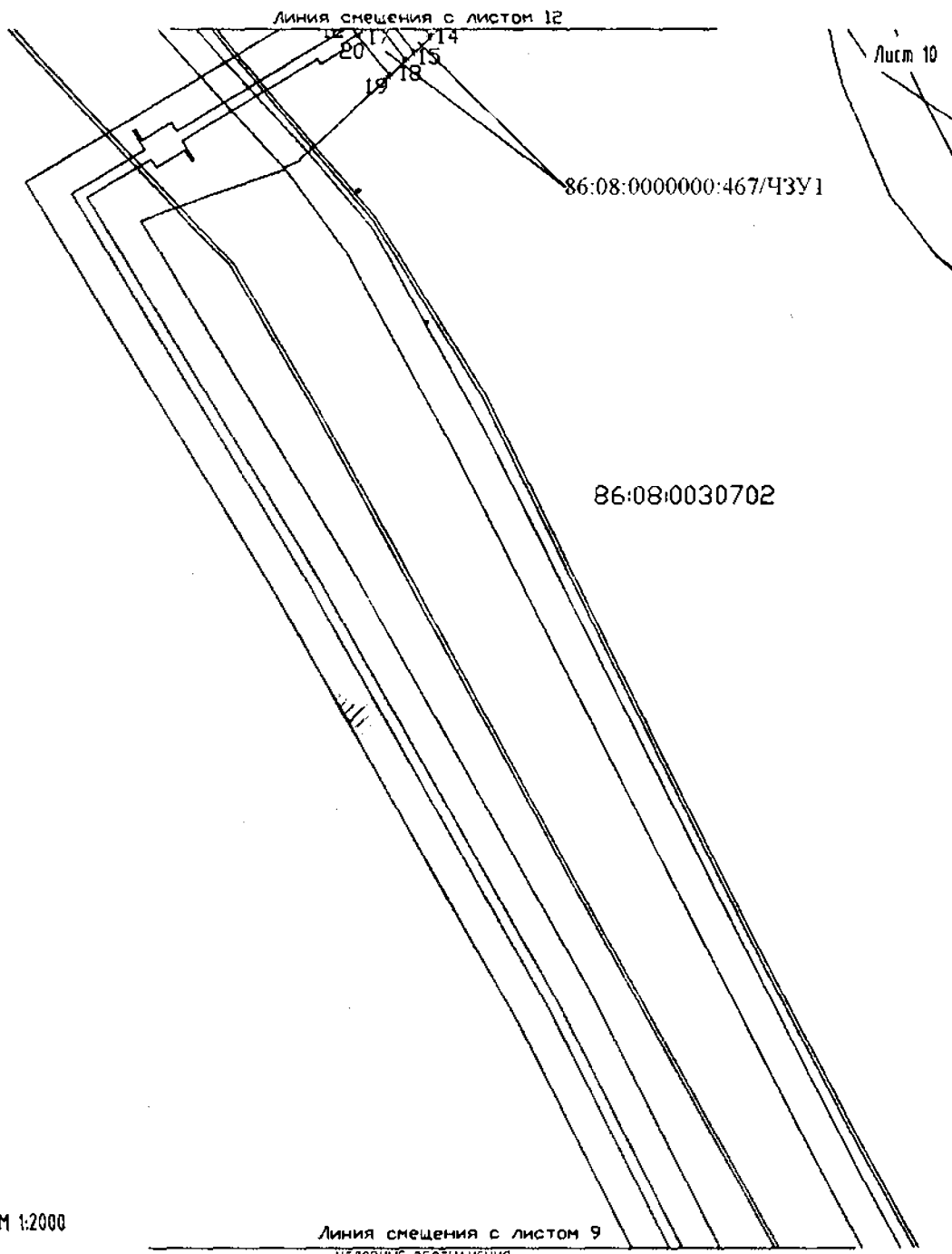
66:08:000001 Кадастровый квартал

Границы земельных участков по сведениям ГКН

Границы ранее отведенных земельных участков

Линия смещения с листом 12

Лист 10

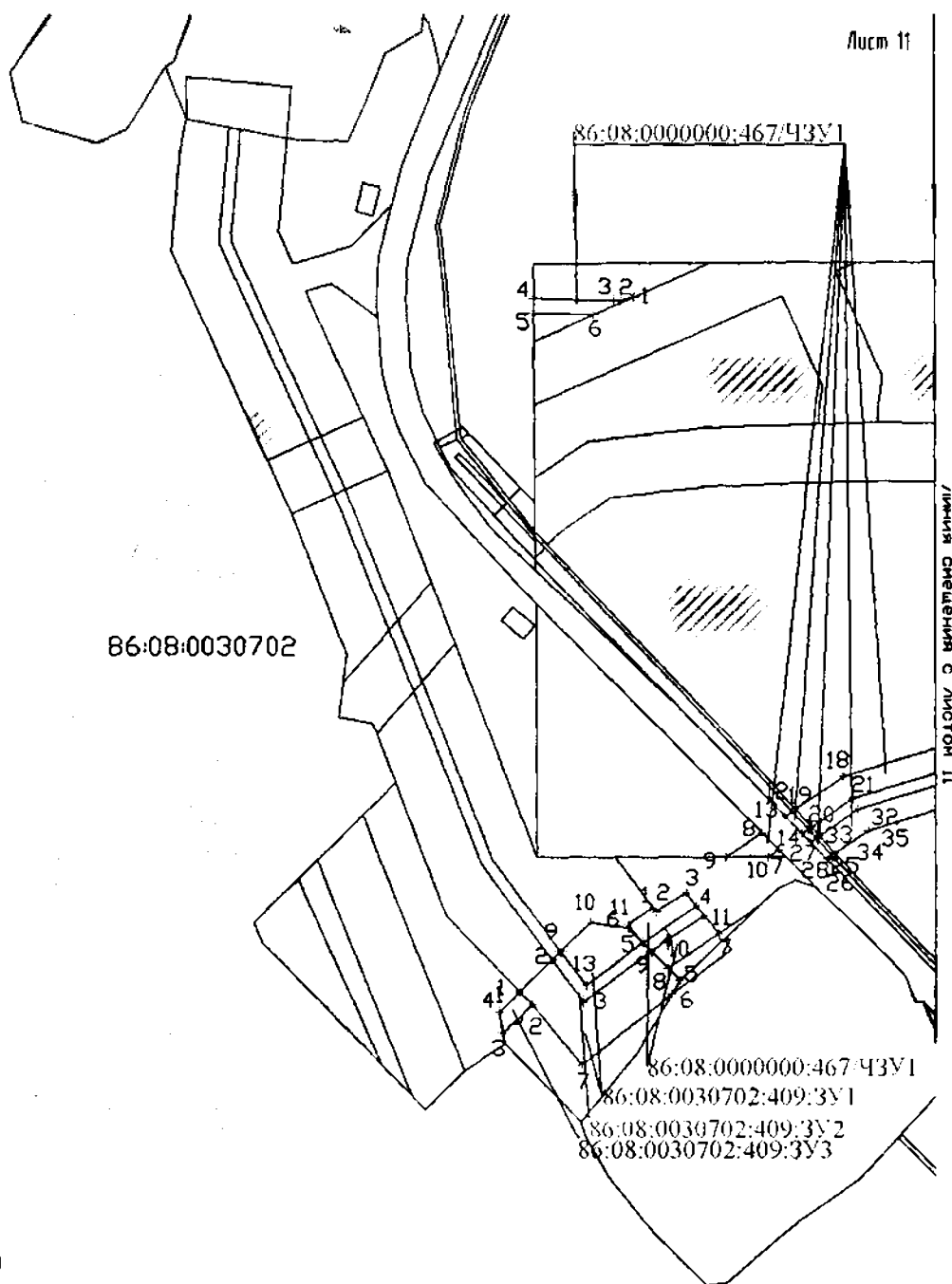


М 1:2000

Линия смещения с листом 9











УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

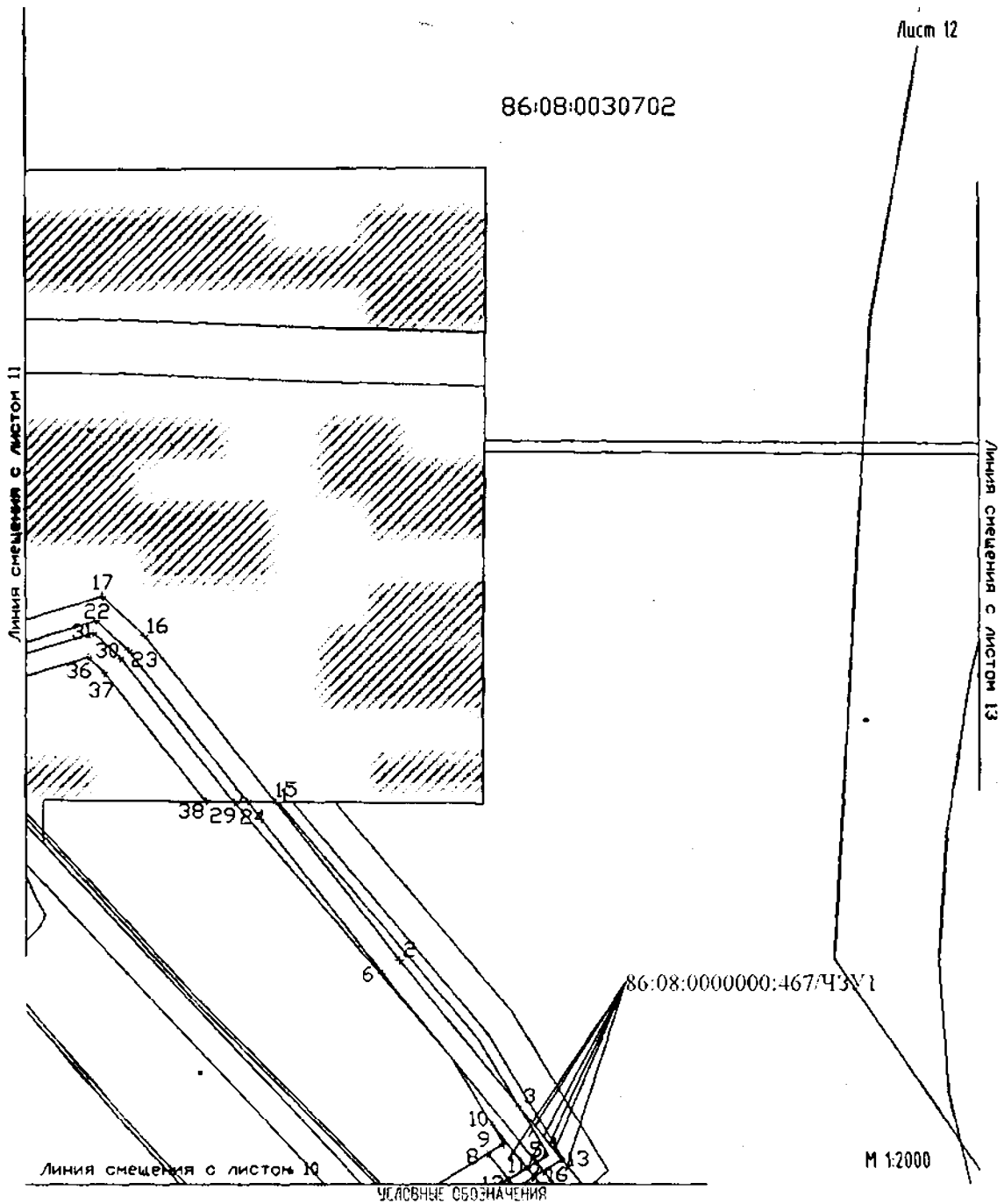
- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Лабораторные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



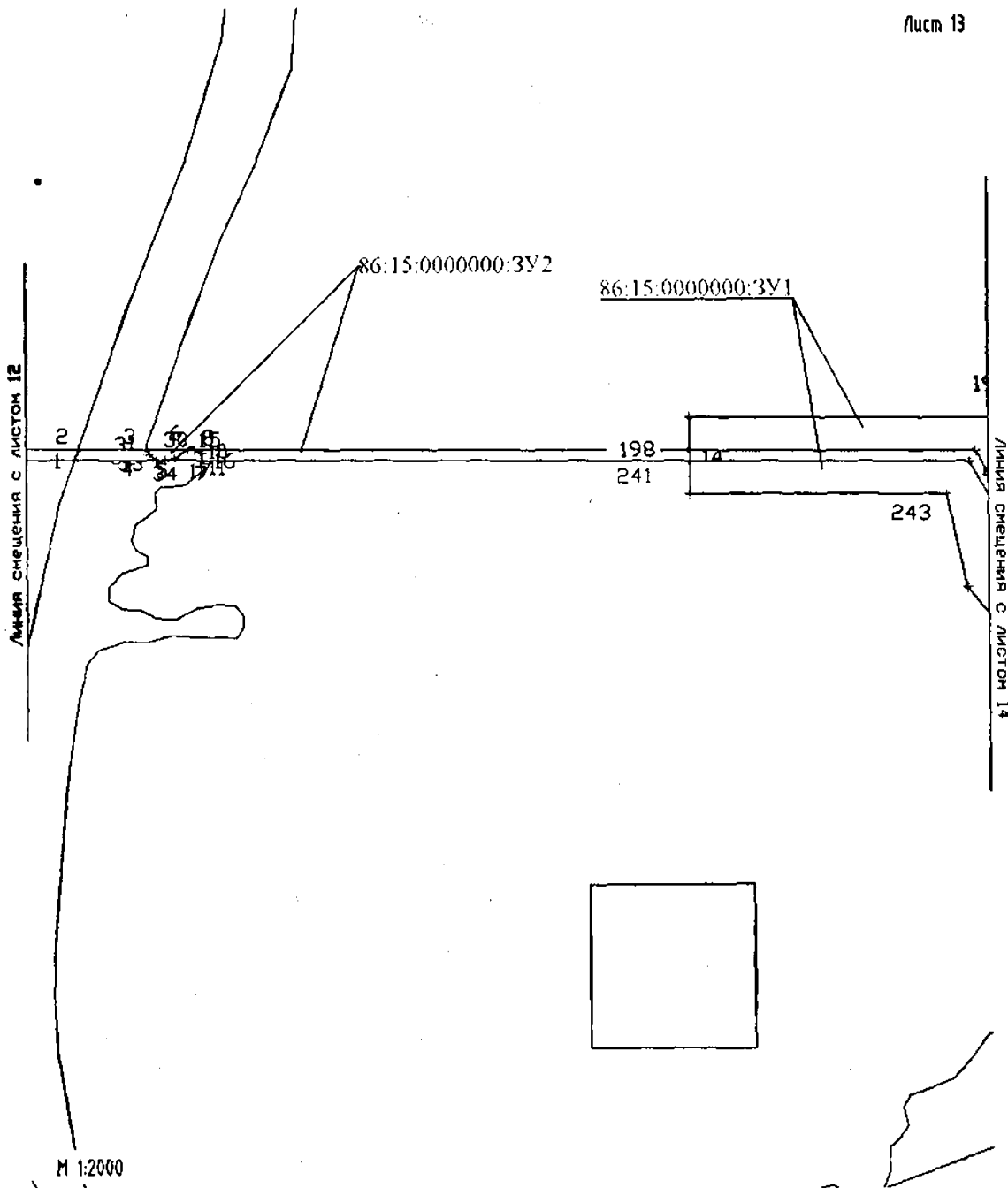
М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | |
|---|--|
| <p>86:08:0000001 Кадастровый квартал</p> <p> Границы земельных участков по сведениям ГКН</p> <p> Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)</p> <p> Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)</p> <p> Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)</p> <p> Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)</p> | <p> Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)</p> <p> Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)</p> <p> Границ земельных участков образуемых сервитутах</p> <p> Границы ранее отведенных земельных участков</p> <p> Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов</p> <p>86:08:0000000:467:ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка</p> |
|---|--|

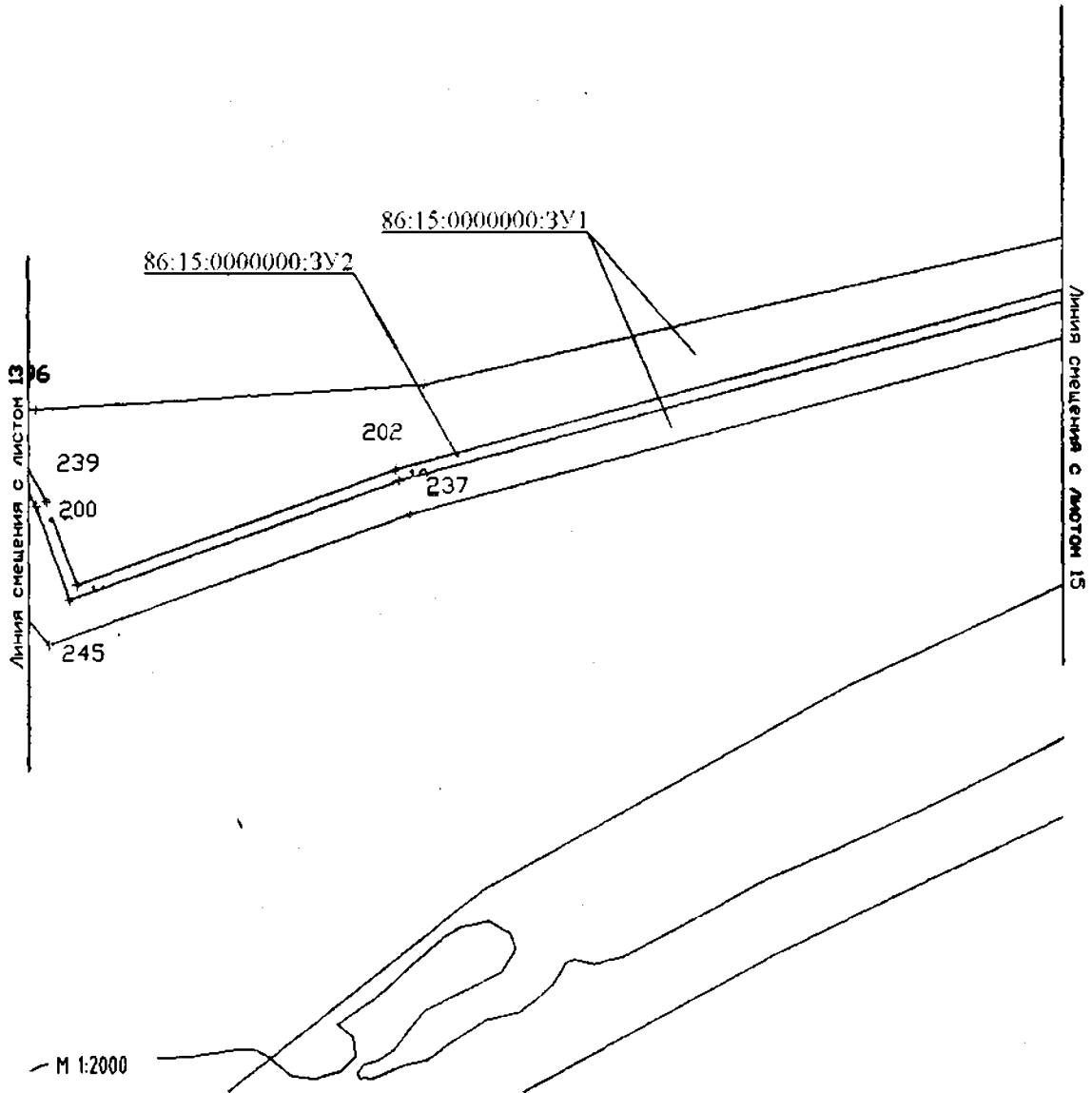


- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



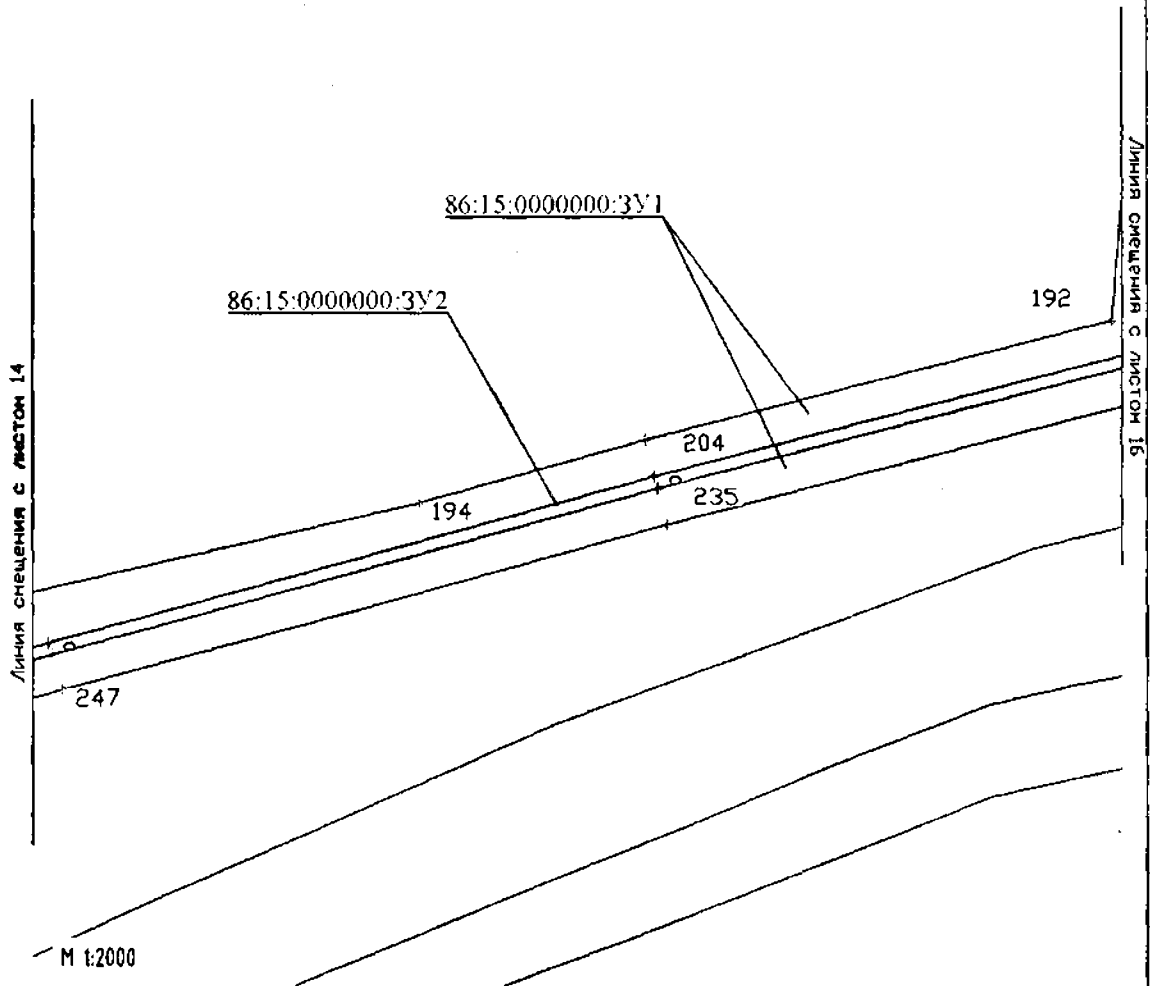
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 86.08.0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Подпорочные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86.08.0000000:467У3У1 | Обозначение образуемого земельного участка |



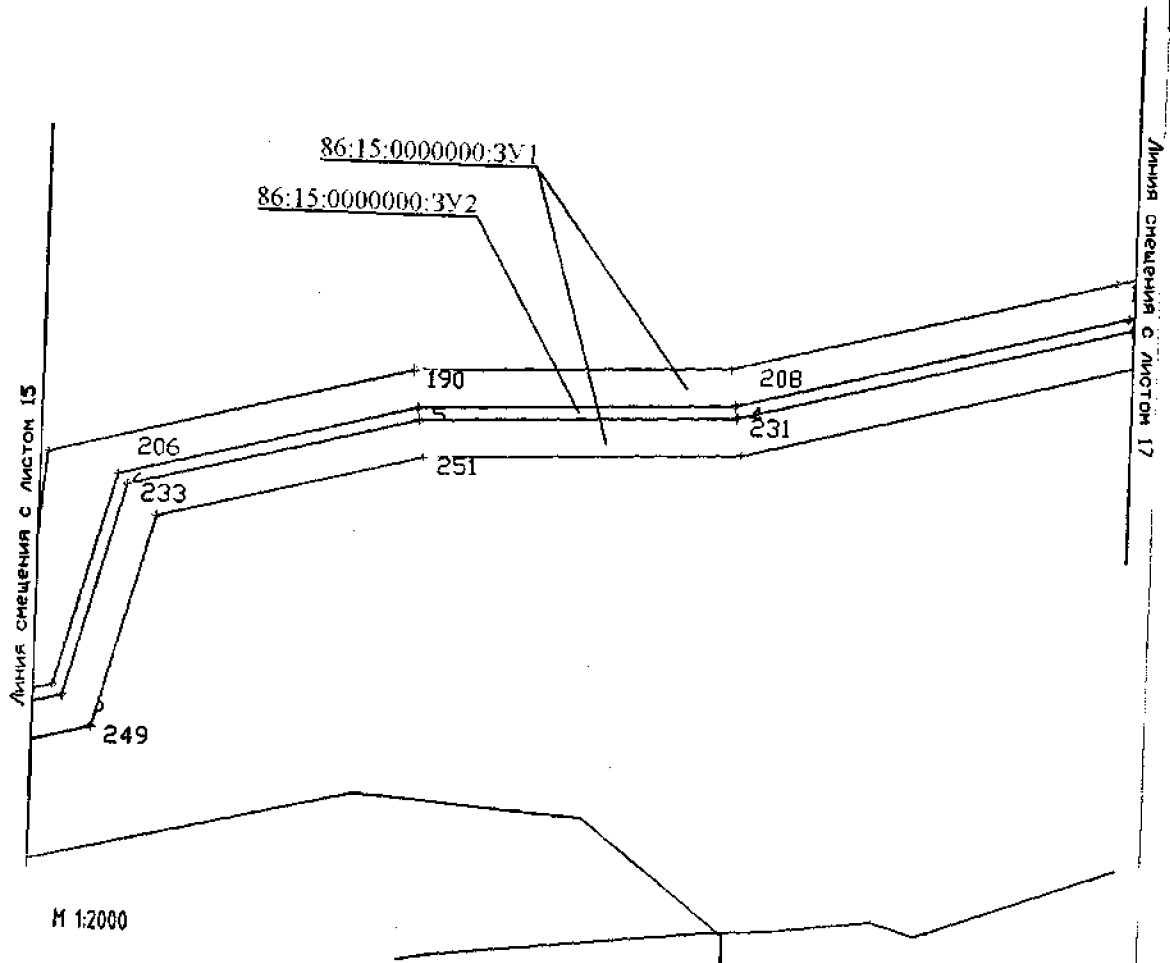
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:06:0000000:467/43У1 | Обозначение образуемого земельного участка |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

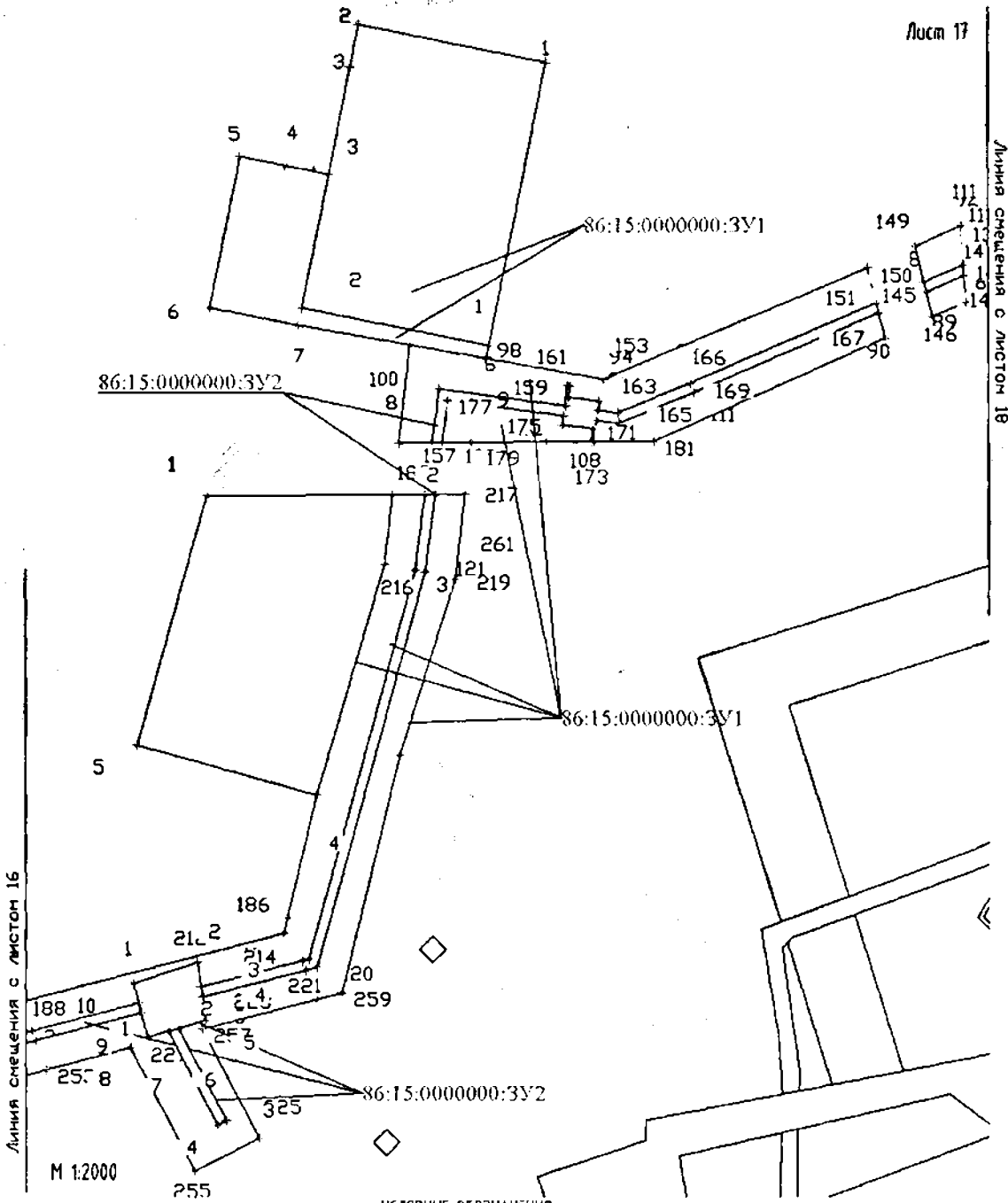
- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 66.08.0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86.08.0000000:46743У1 | Обозначение образуемого земельного участка |



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|--------------------|---|-----------------------|---|
| 86:08:0000000:0001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:46743V1 | Обозначение образуемого земельного участка |



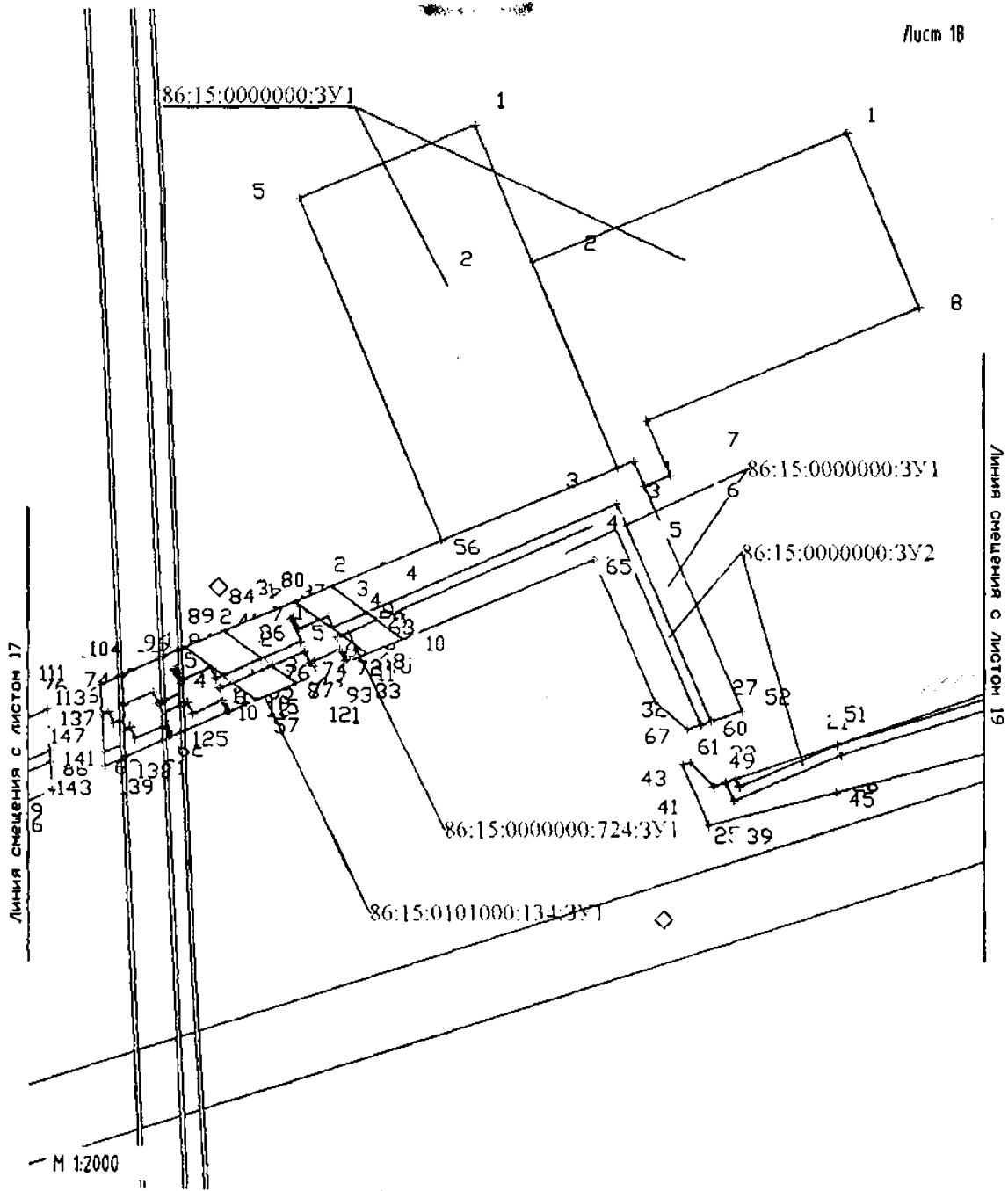
Линия смещения с листом 16

Линия смещения с листом 18

M 1:2000

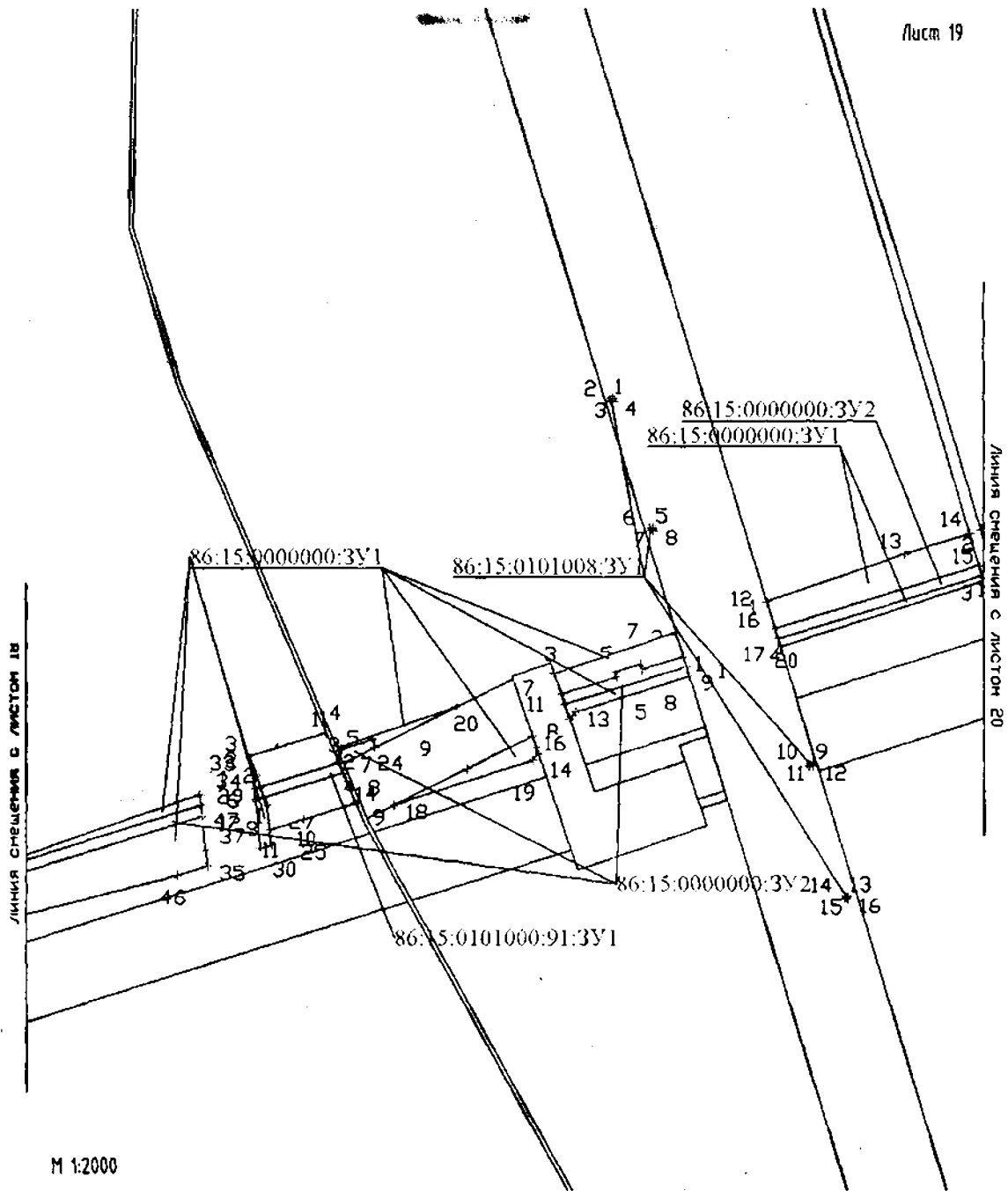
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 86:00:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:06:0000000:467/ЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

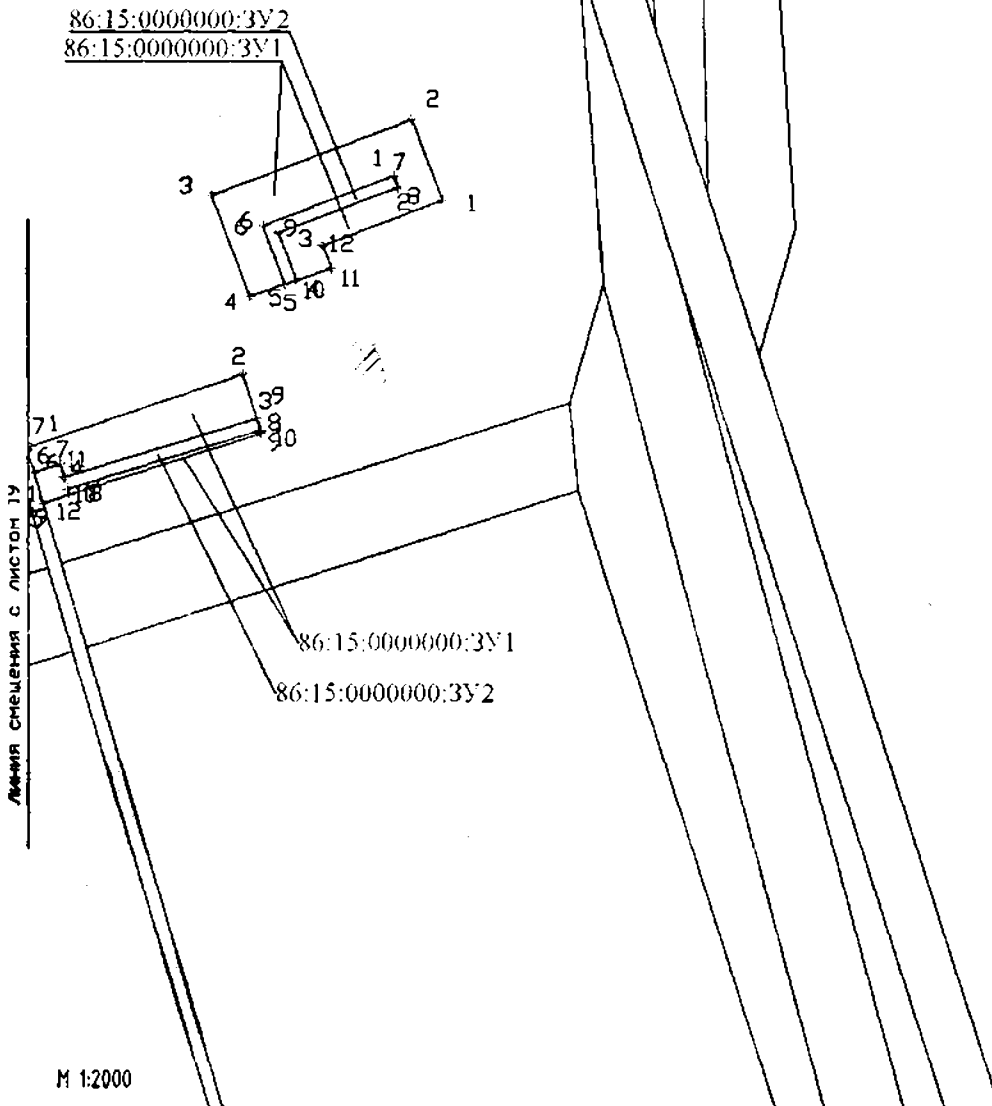
- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467:4У1 | Обозначение образуемого земельного участка |



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

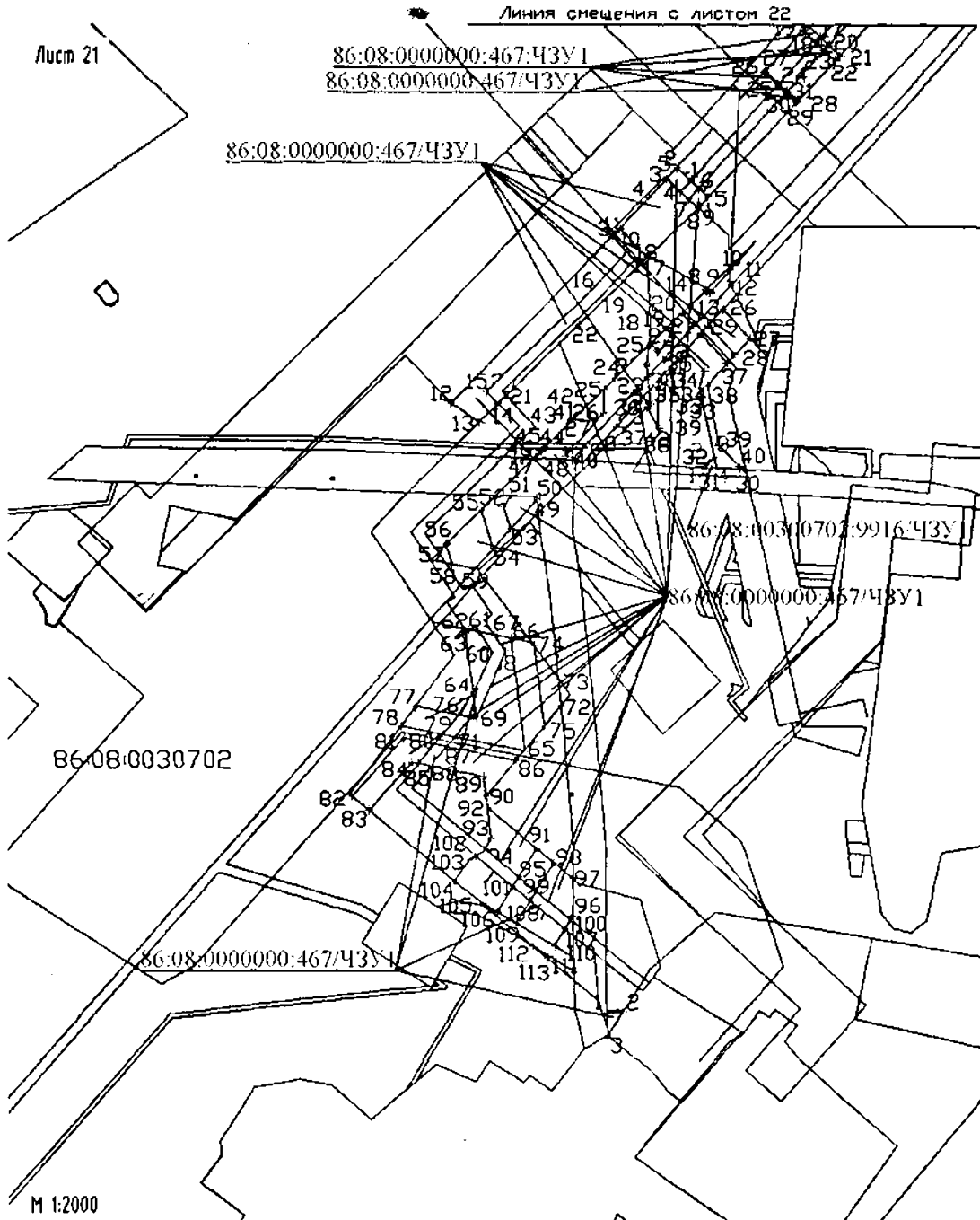
- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГРН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/УЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 66:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Оборотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:46743Y1 | Обозначение образуемого земельного участка |



Линия смещения с листом 22

Лист 21

86:08:0000000:467/ЧЗУ1
86:08:0000000:467/ЧЗУ1

86:08:0000000:467/ЧЗУ1

86:08:0030707:9916/ЧЗУ1

86:08:0000000:467/ЧЗУ1

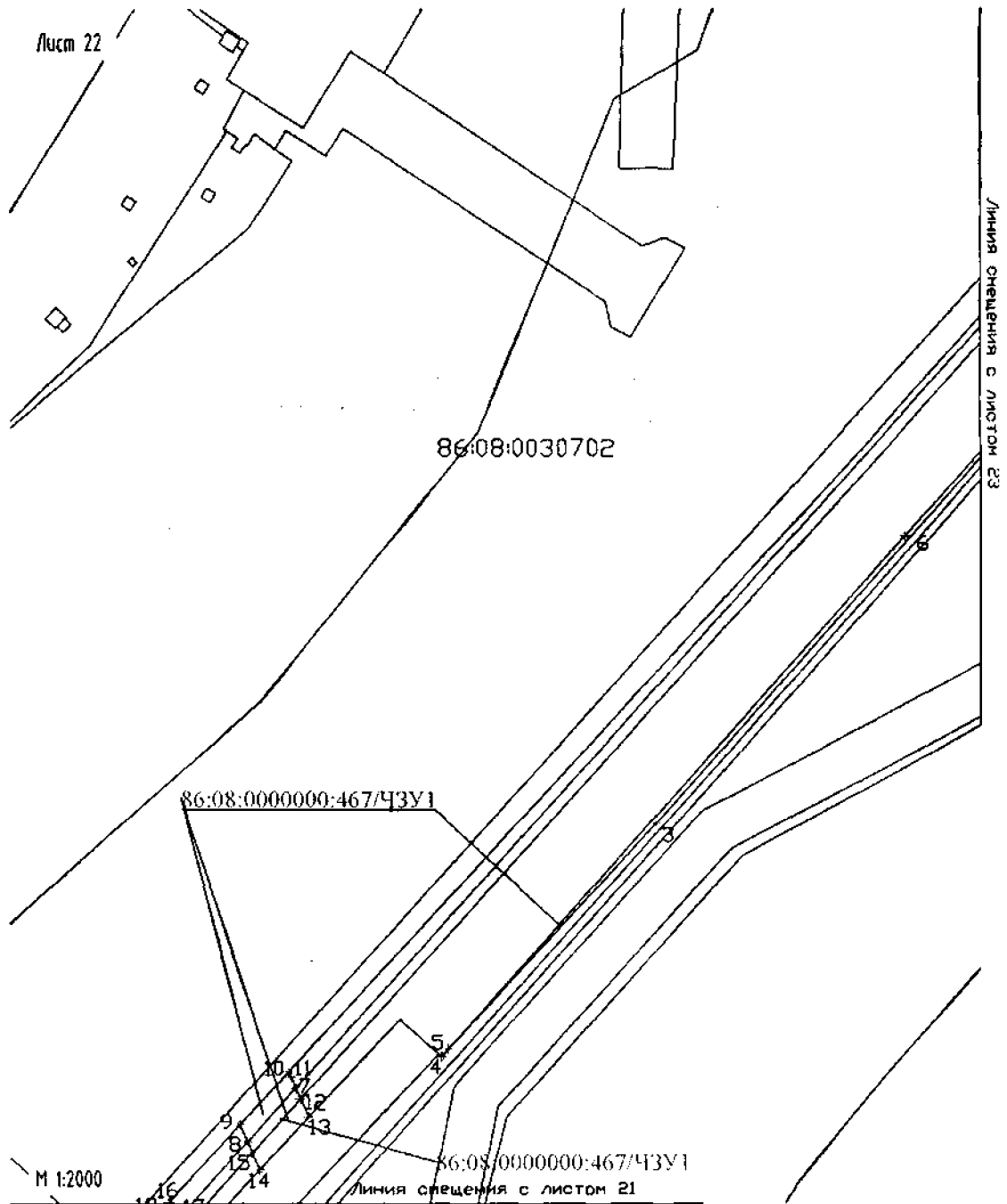
86:08:0030702

86:08:0000000:467/ЧЗУ1

M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|--------------|---|------------------------|---|
| 5.08.0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельный участок образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Позорные точки границы эсн планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |

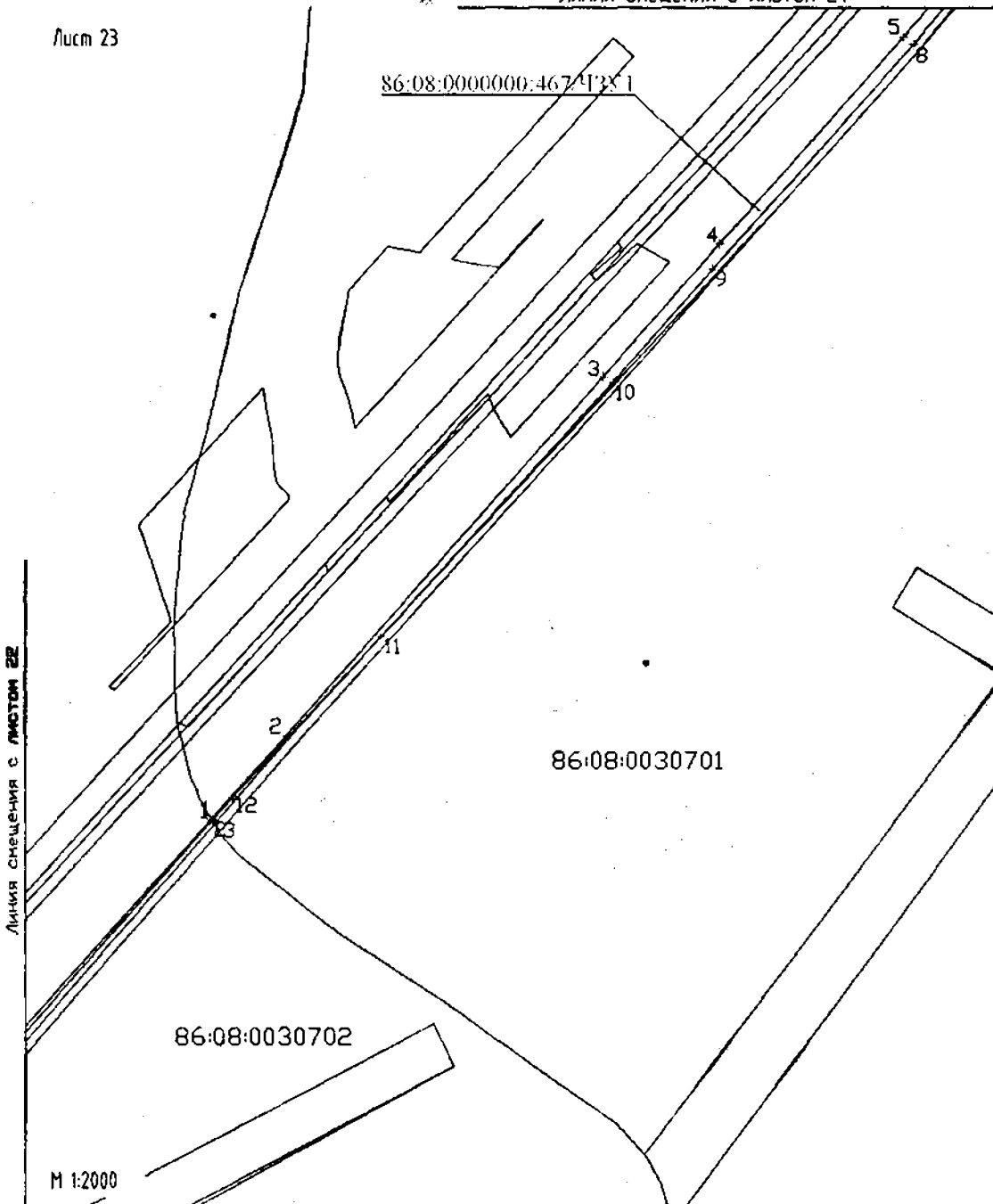


- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поборотные точки границ зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение испрашиваемого земельного участка |

Линия смещения с листом 24

Лист 23

86:08:000000:4674381








86:08:0030701






86:08:0030702

M 1:2000

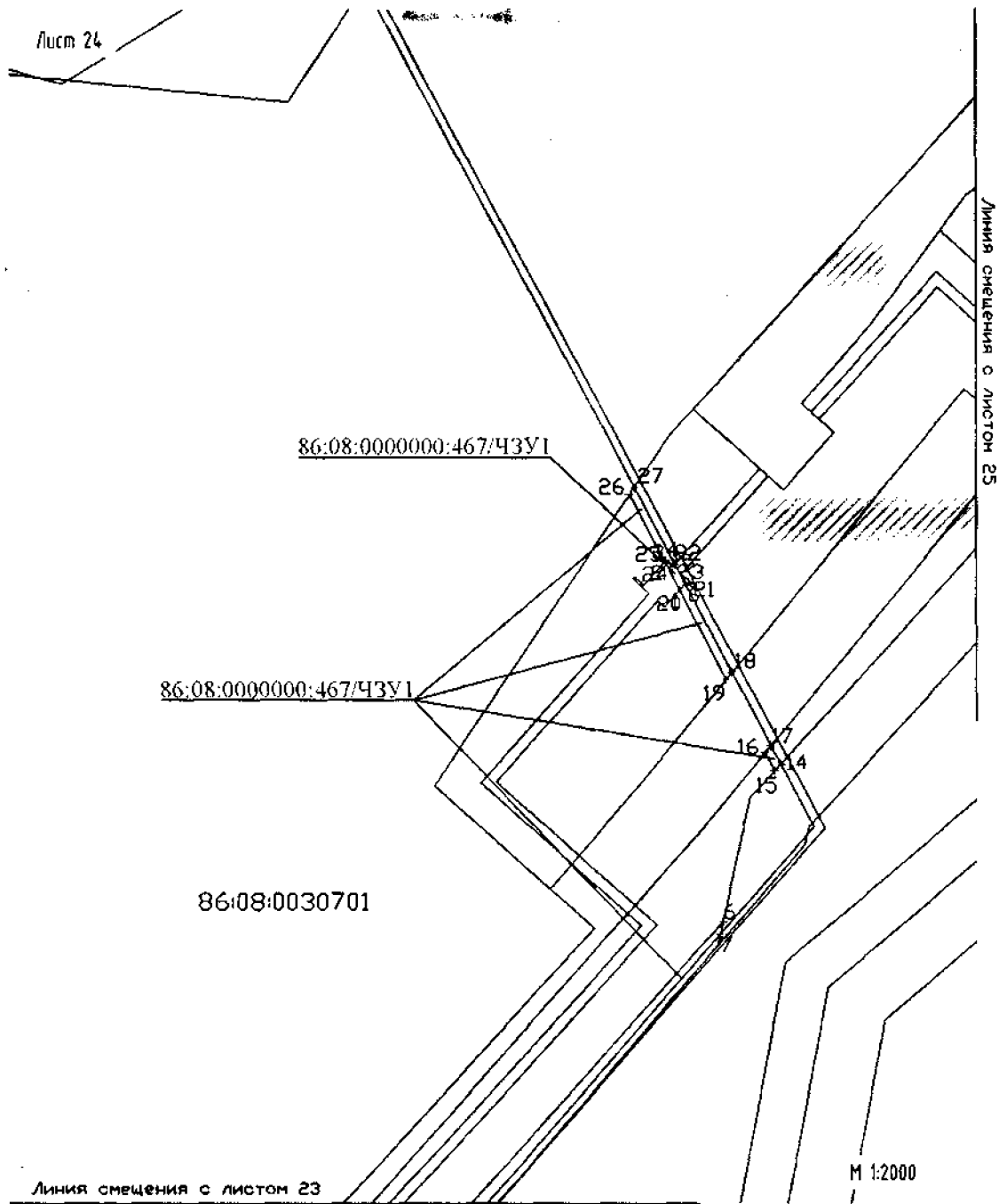
УСЛОВИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

86:08:000001 Кадастровый квартал

-  Границы земельных участков по сведениям ГКН
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)

-  Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)
-  Границ земельных участков образуемых сервитутах
-  Границ ранее отведенных земельных участков
-  Подпорные точки границы зон планируемого размещения объектов

86:08:000000:4674381 Обозначение образуемого земельного участка

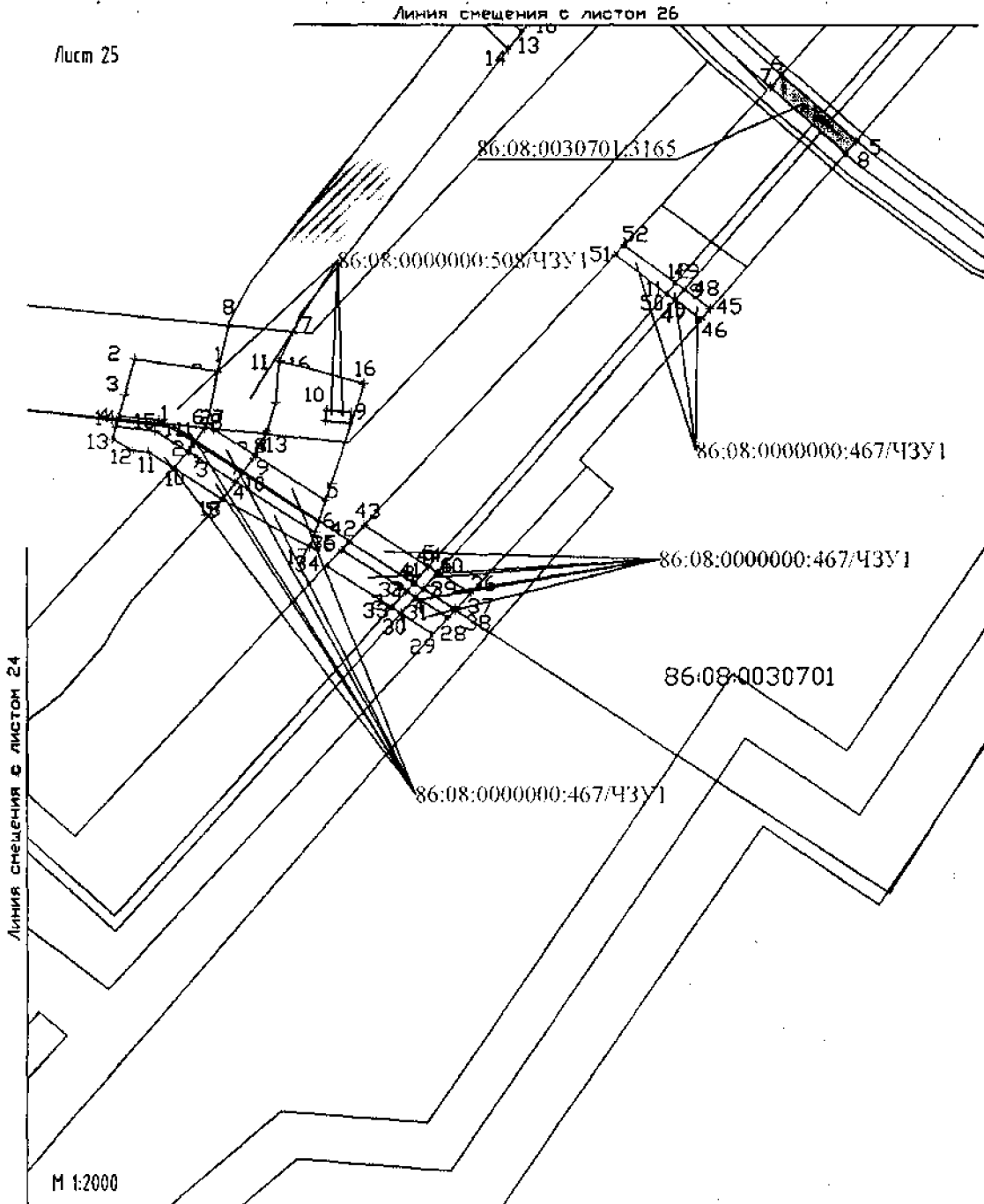


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадатровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 26

Лист 25

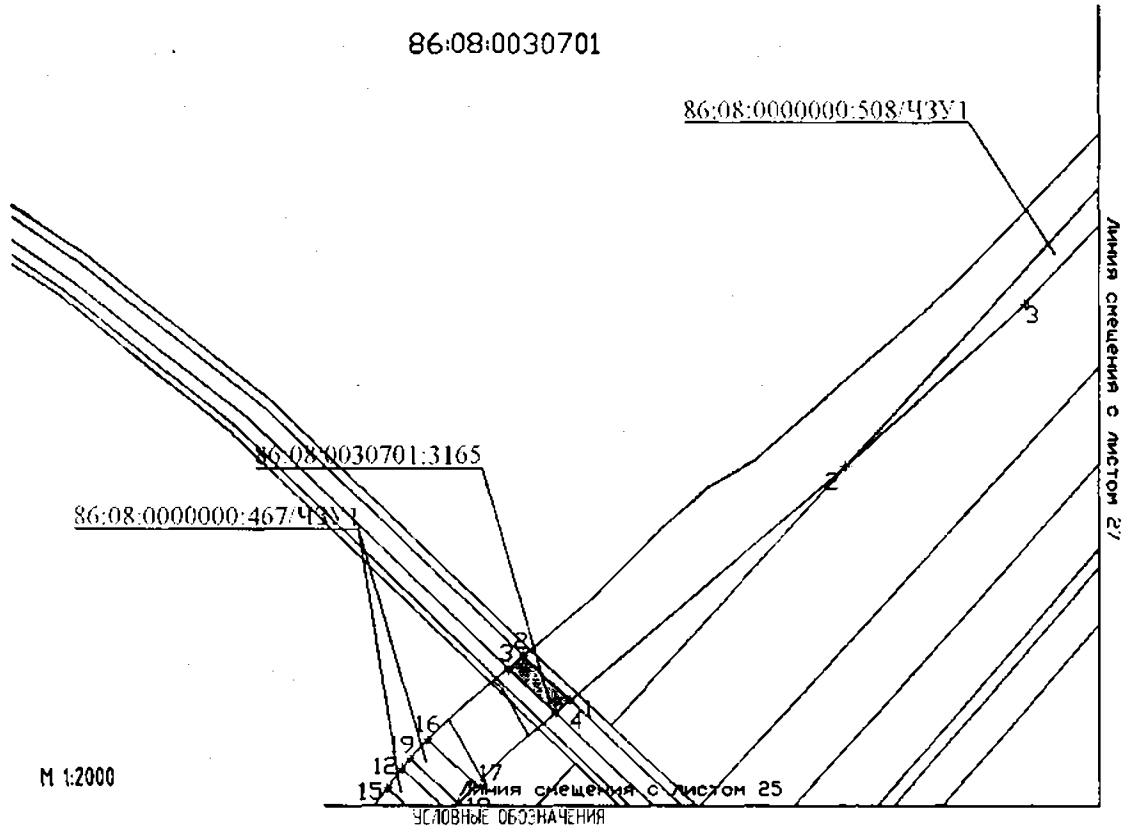


Линия смещения с листом 24

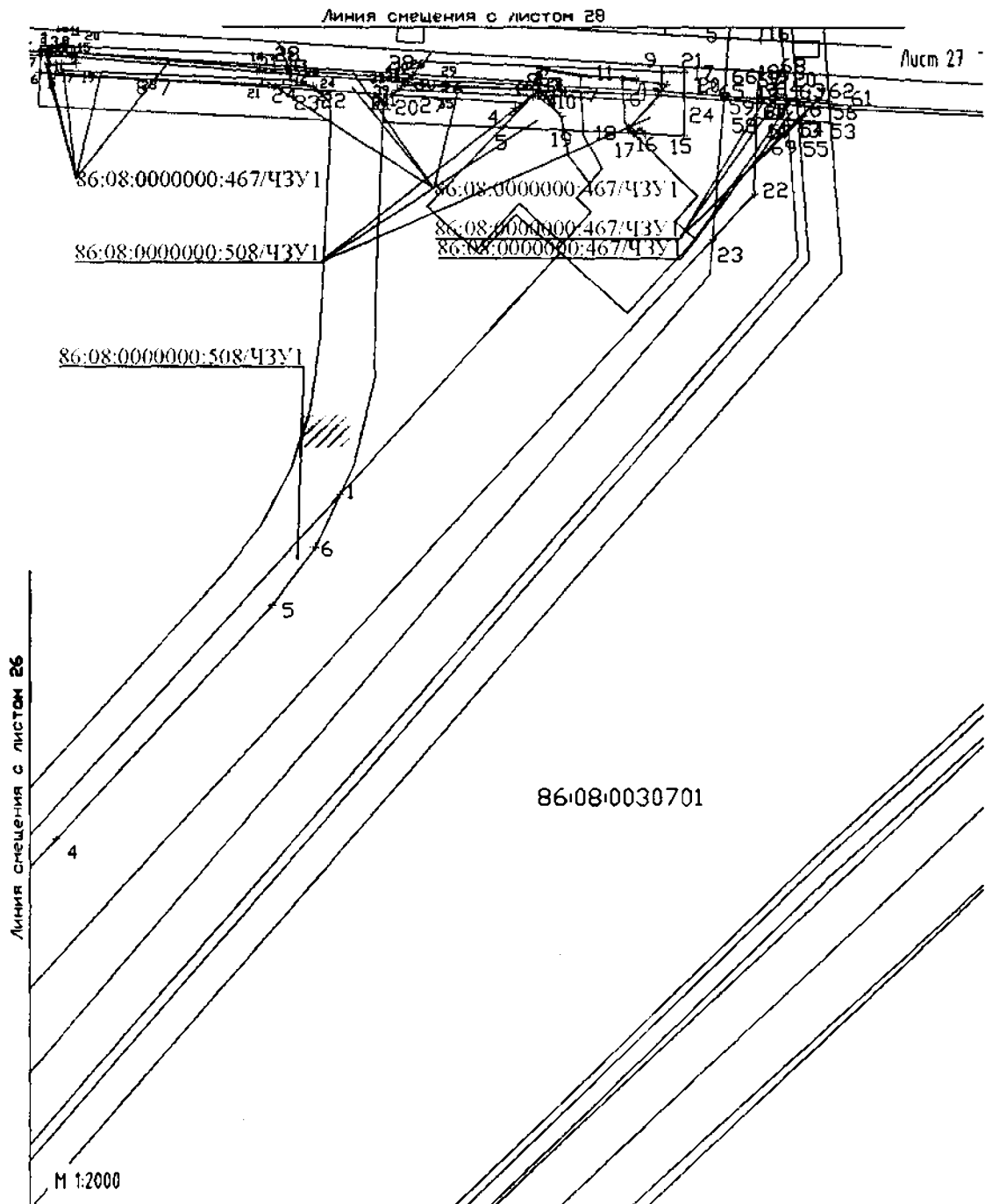
M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|--|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГРН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее известных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поборотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | 86:08:0000000.467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка |



- | | | | | | |
|---------------|---|--|--|------------------------|---|
| 86:08:0030701 | Кадестровый квартал | | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | | | | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | | | | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | | | | 86:08:0000000:467/43У1 | Обозначение образуемого земельного участка |

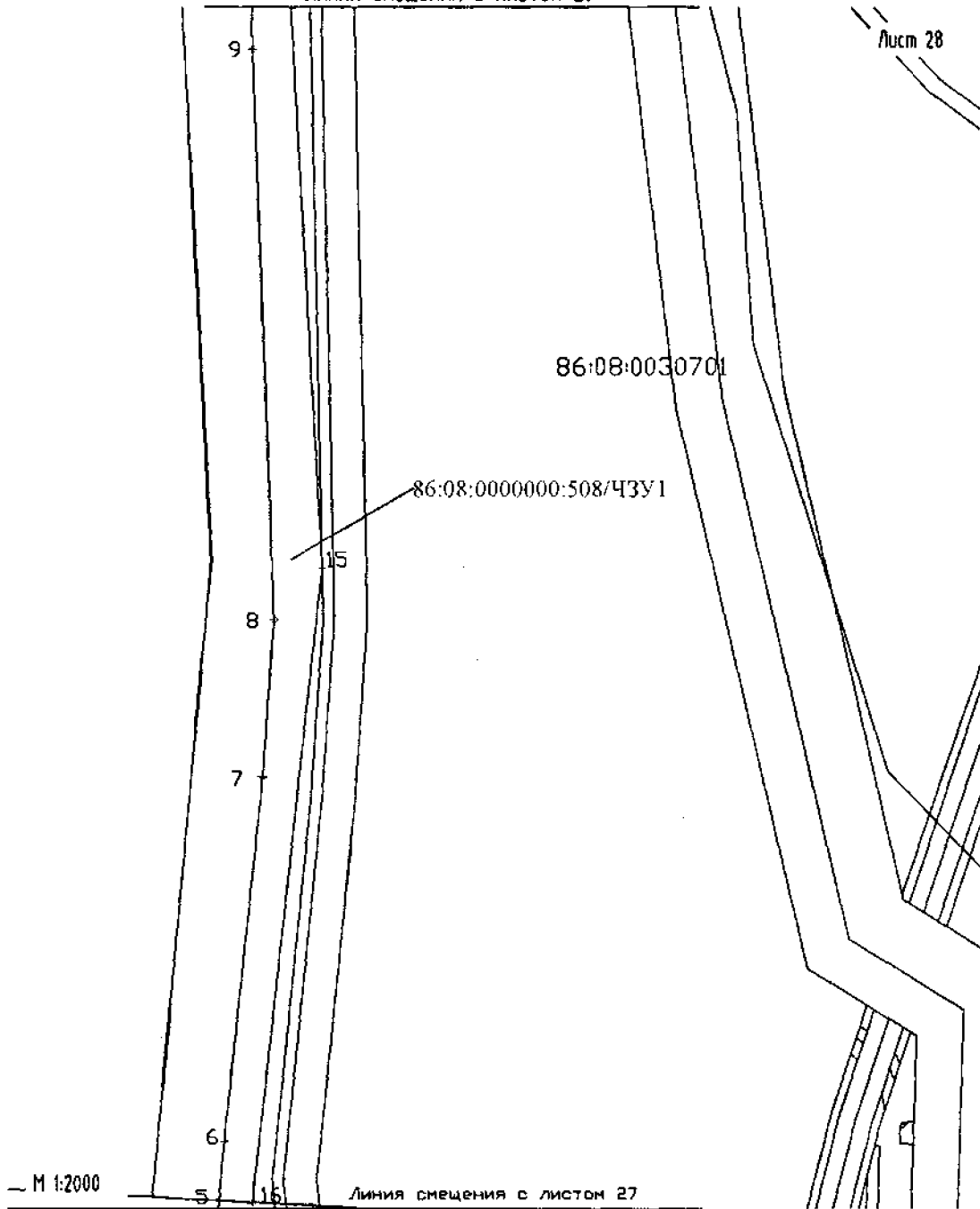


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|--|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее введенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Подорожные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образцового земельного участка |

Линия смещения с листом 29

Лист 28













М 1:2000

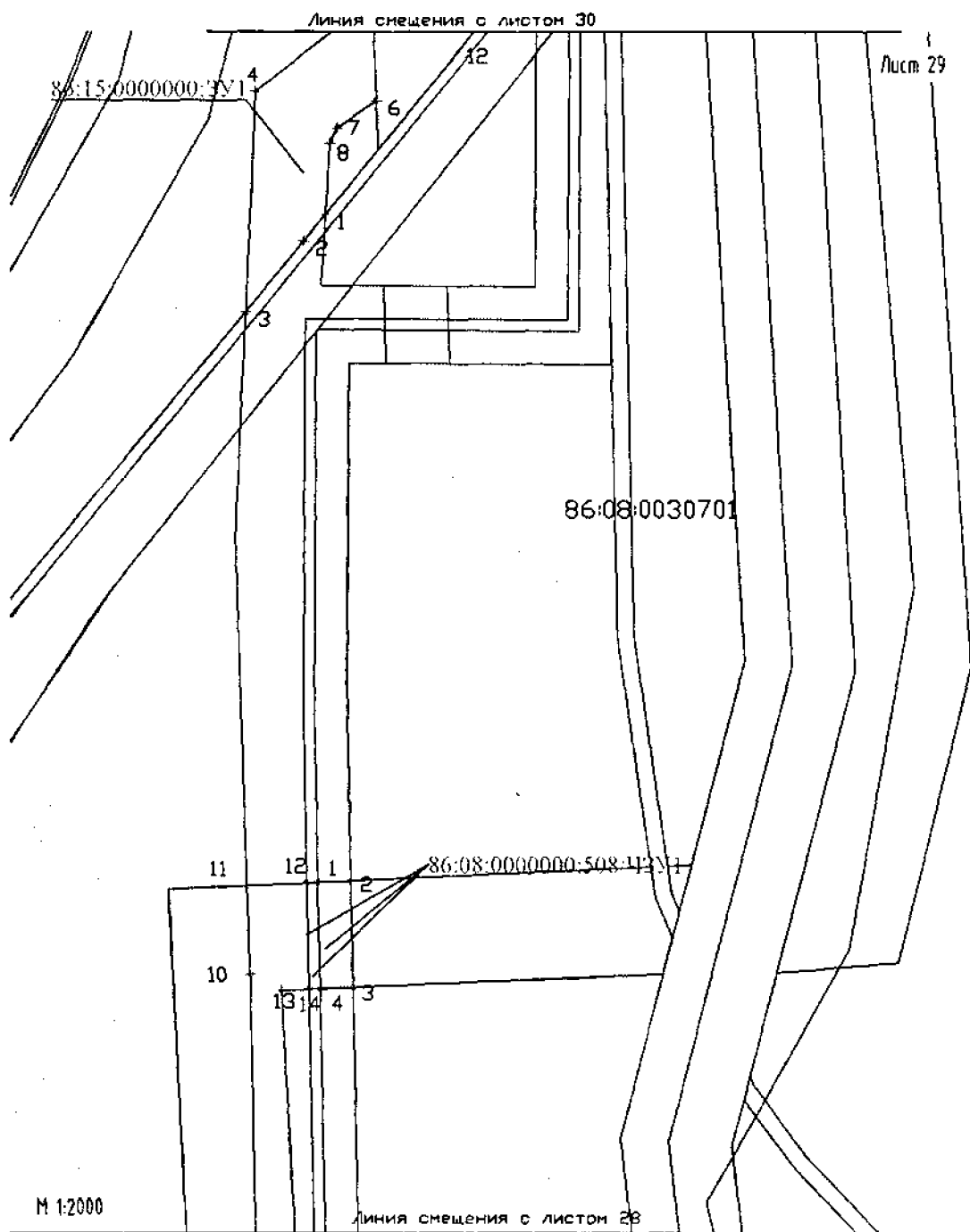
Линия смещения с листом 27

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

86:08:0000001 Кадастровый квартал

-  Границы земельных участков по сведениям ГКН
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)

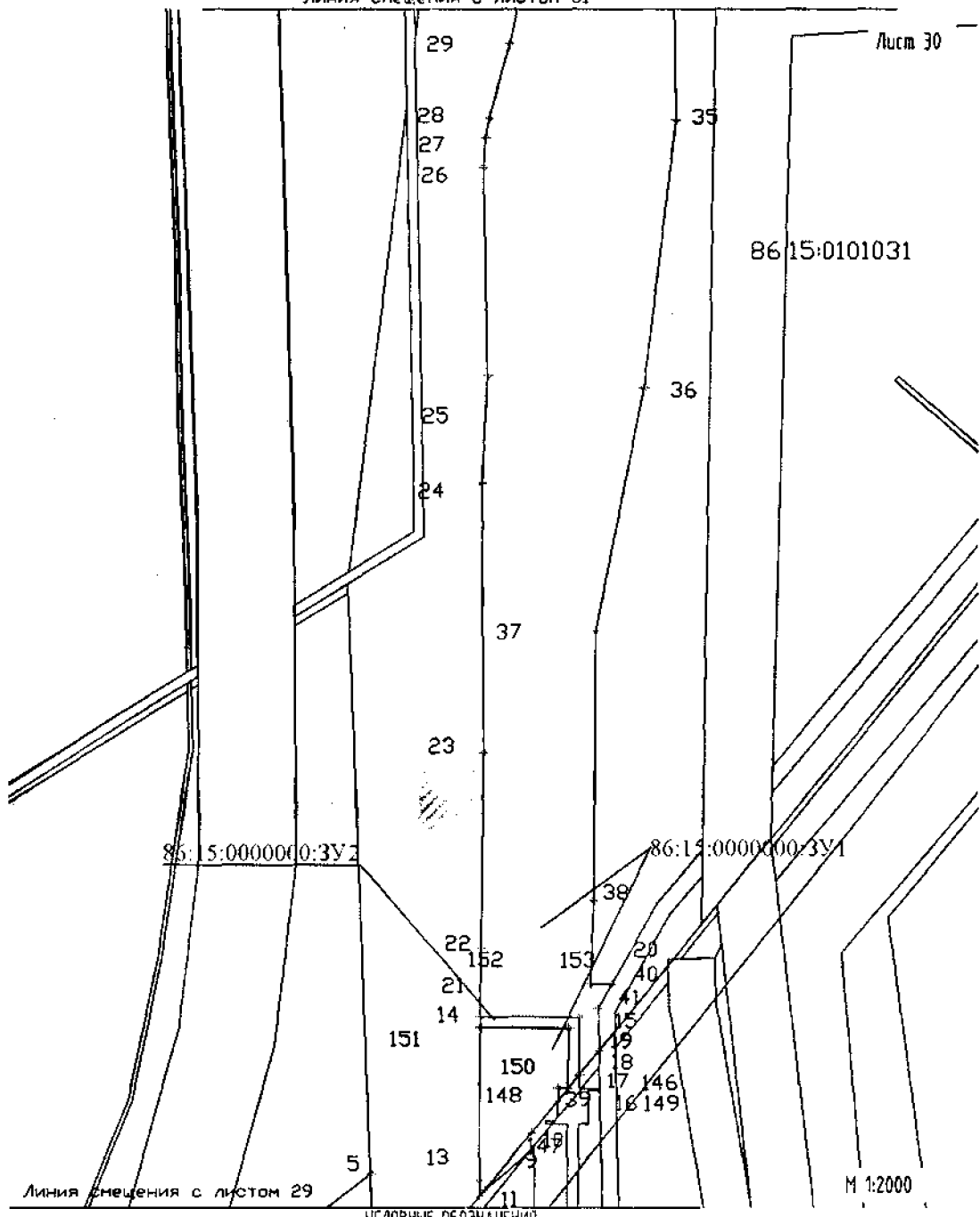
-  Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)
-  Границ земельных участков образуемых сервитута
-  Границы ранее отведенных земельных участков
-  Подорожные точки границы зон планируемого размещения объектов
- 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка



- М 1:2000
- Линия смещения с листом 28
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 16:06:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитуты |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее сведений земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467:4У1 | Обозначение образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 31

Лист 30



- 600:0000001 Кадатровый квартал
- Границы земельных участков по сведениям ГКН
 Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
 Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
 Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
 Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)
 Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)
 Границ земельных участков образуемых сервитута
 Границы ранее отведенных земельных участков
 1 Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов
 86:08:0000000:467А3У1 Обозначение образуемого земельного участка

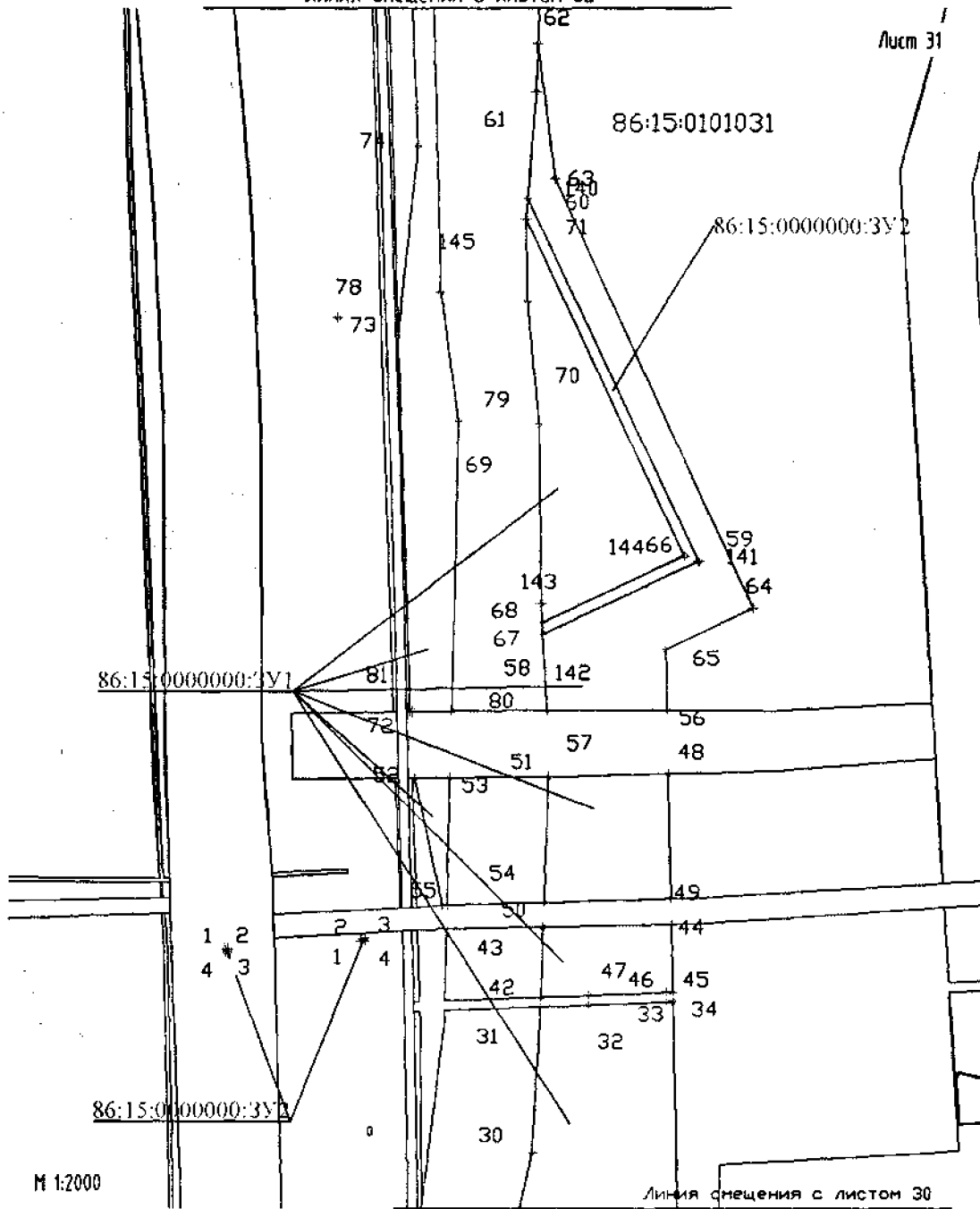
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

М 1:2000

Линия смещения с листом 29

Линия смещения с листом 32

Лист 31



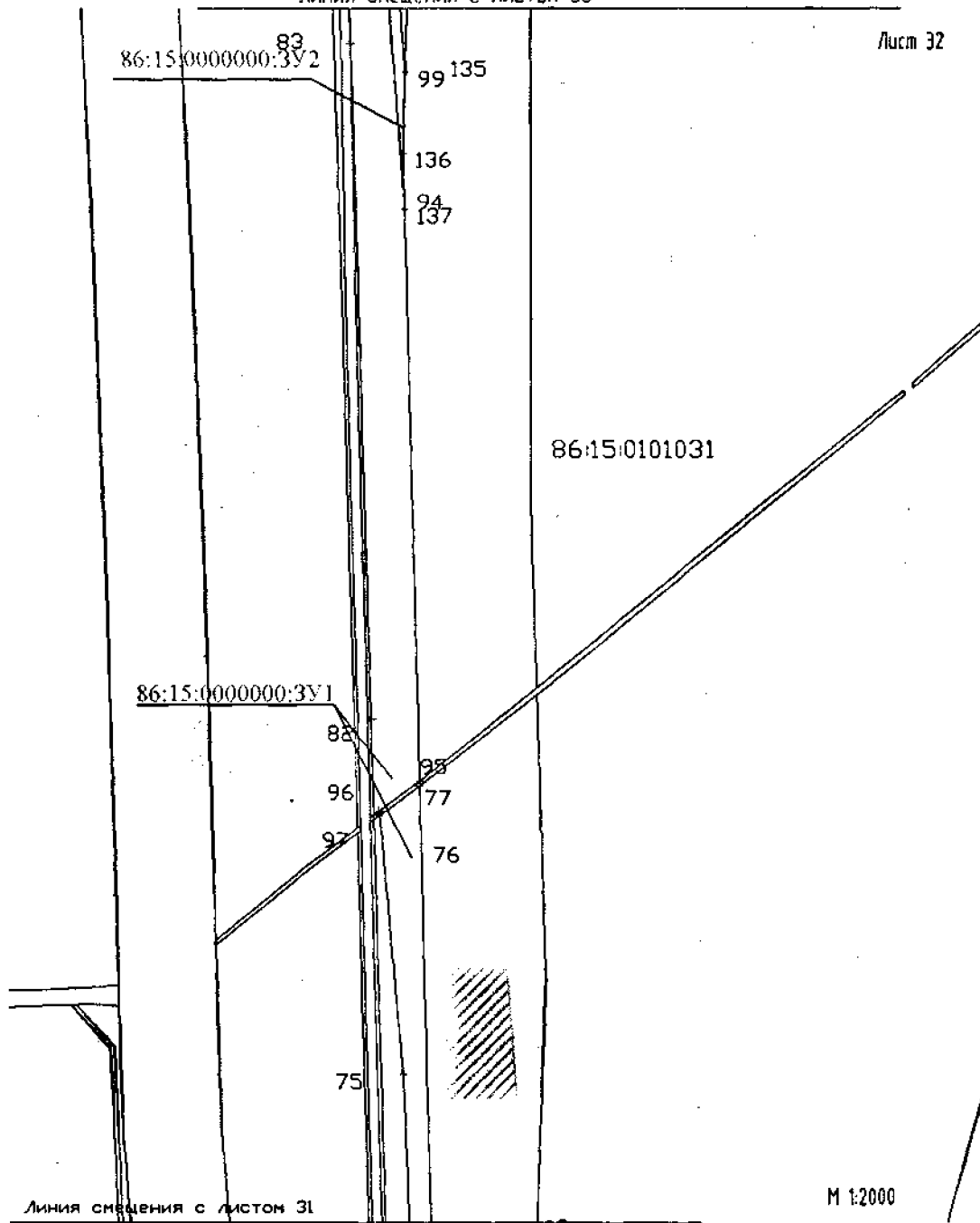
М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/У3У1 | Об значении образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 33

Лист 32

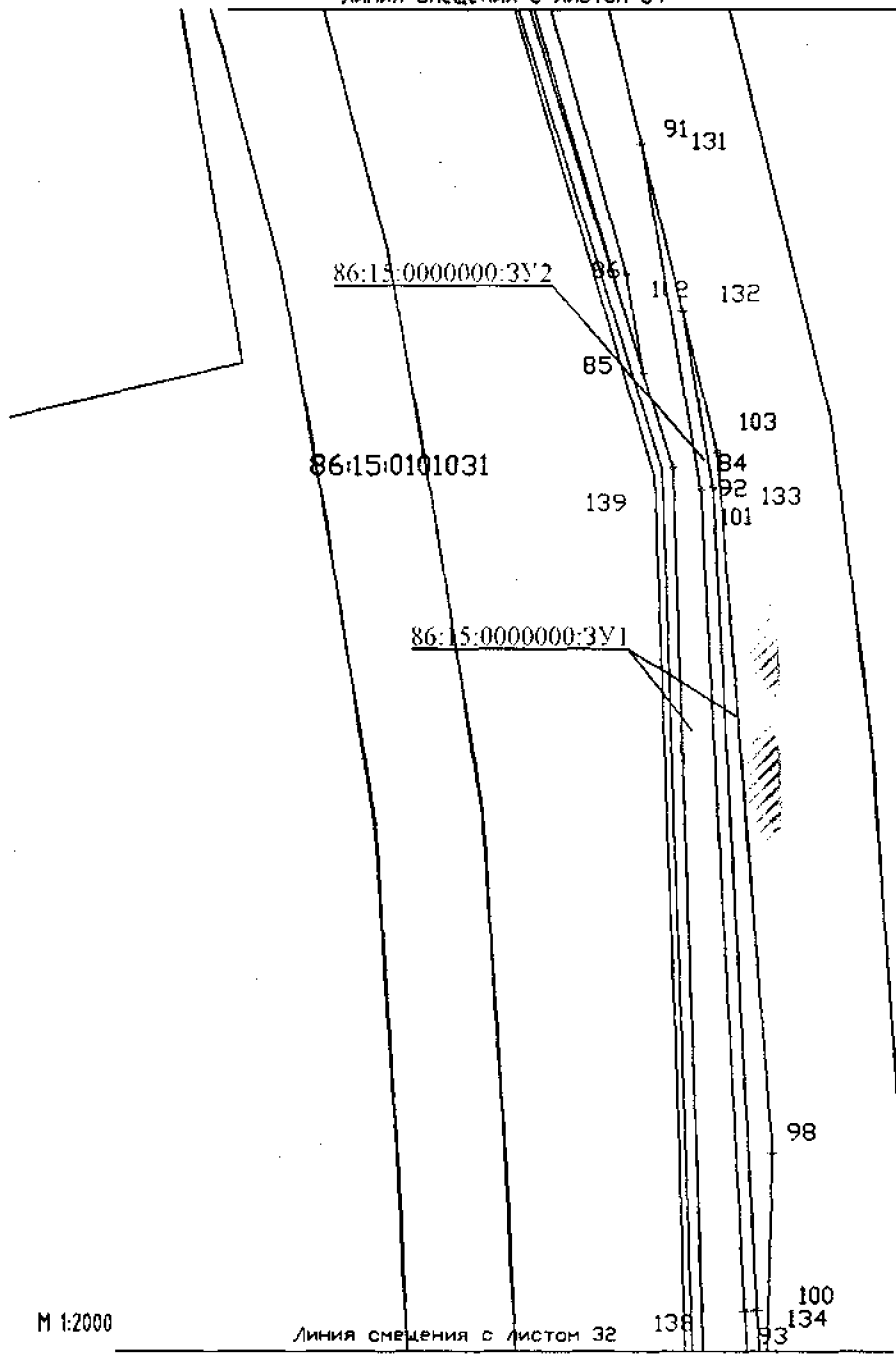


Линия смещения с листом 31

M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|------------|---|-----------------------|---|
| 00:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКИ | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:46743У1 | Обозначение образуемого земельного участка |

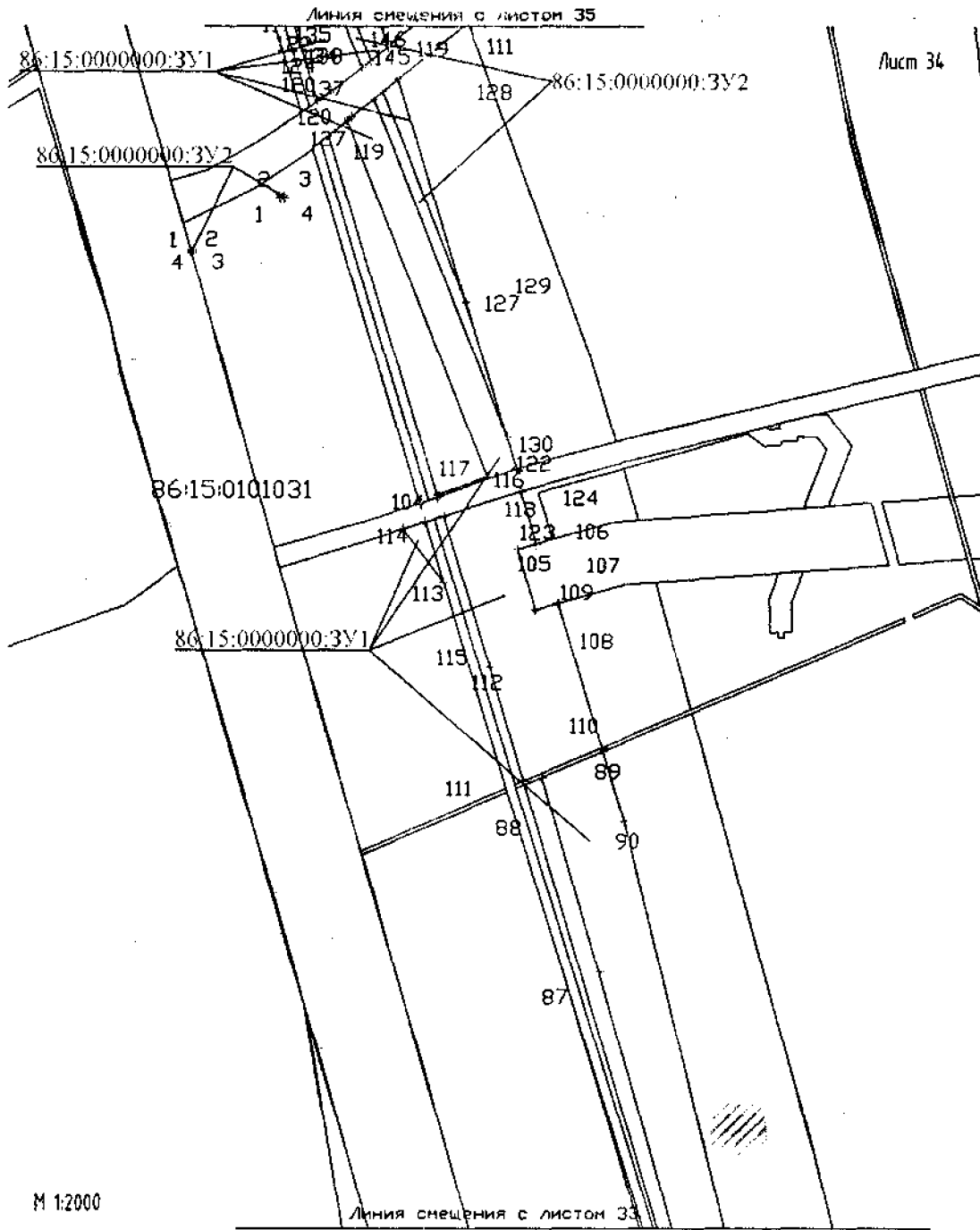


M 1:2000

Линия смещения с листом 32

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|----------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:4674У1 | Обозначение образуемого земельного участка |

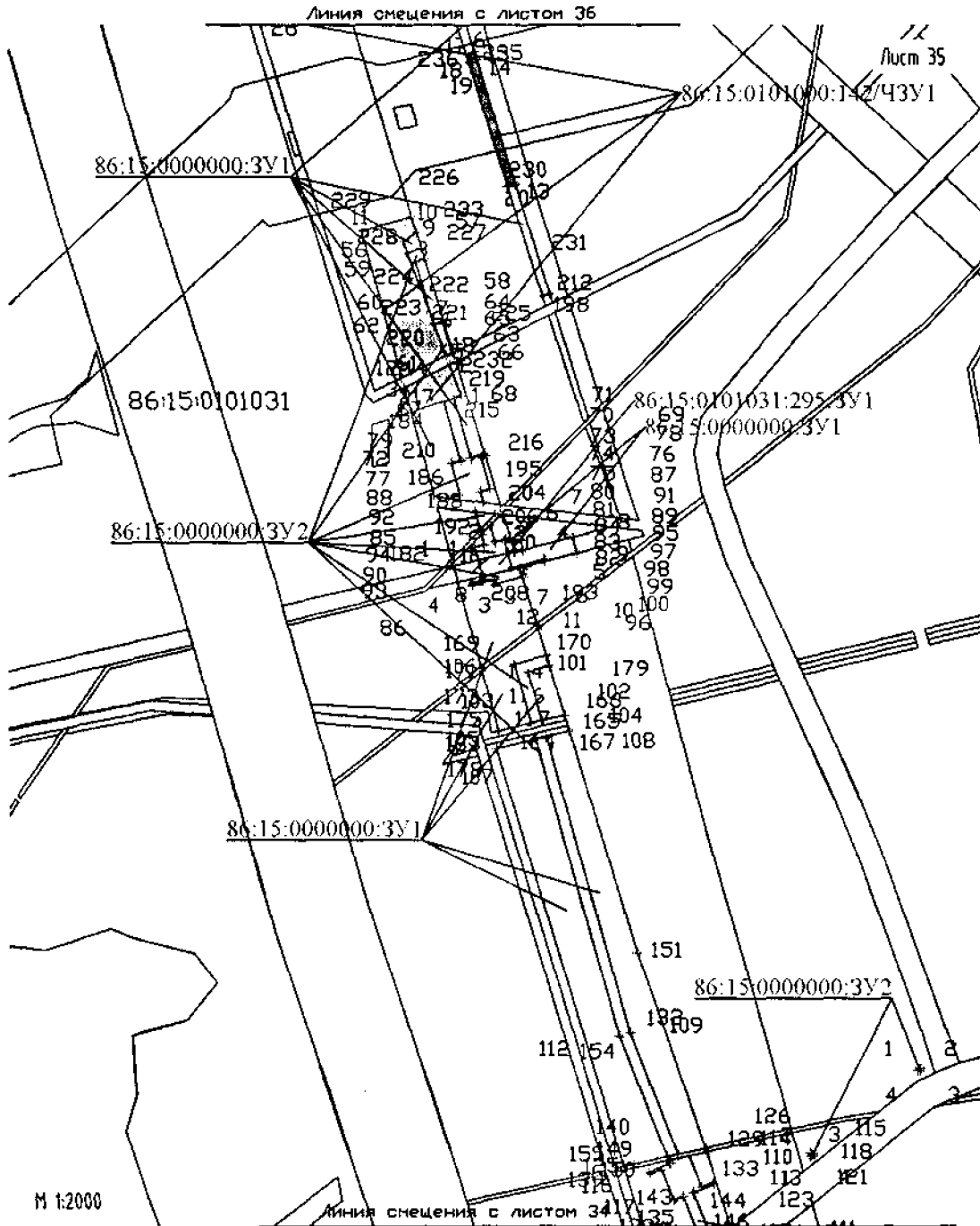


М 1:2000

Линия смещения с листом 33

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | | | |
|---------------|---|--|--|--|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутами |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | Границы ранее оповещенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов | | 86:08:0000000:467/УЗУ1 |
| | | | | | Обозначение образуемого земельного участка |

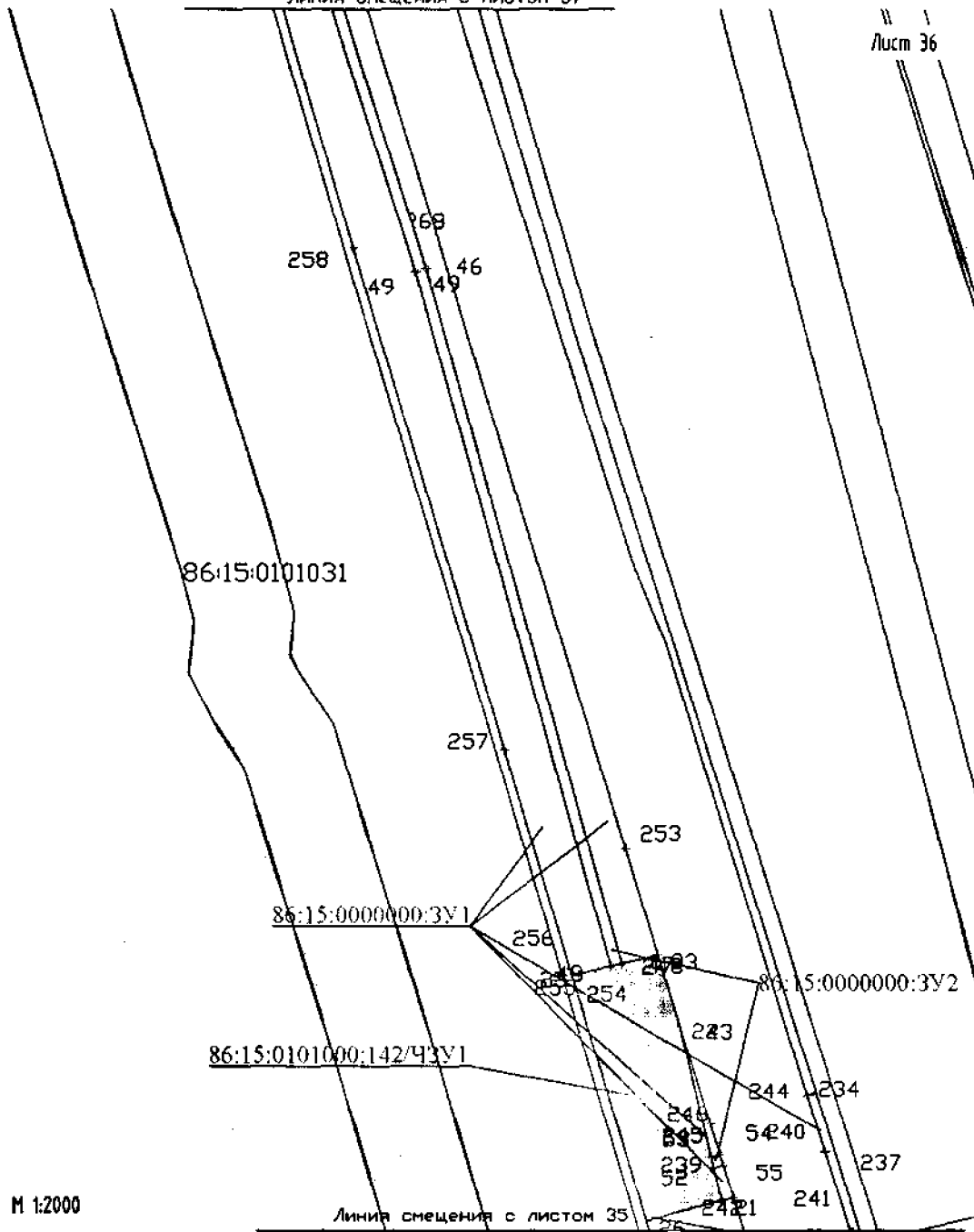


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
| 86:0000000:0000000:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ | Обозначение образуемого земельного участка |

Линия смещения с листом 37

Лист 36

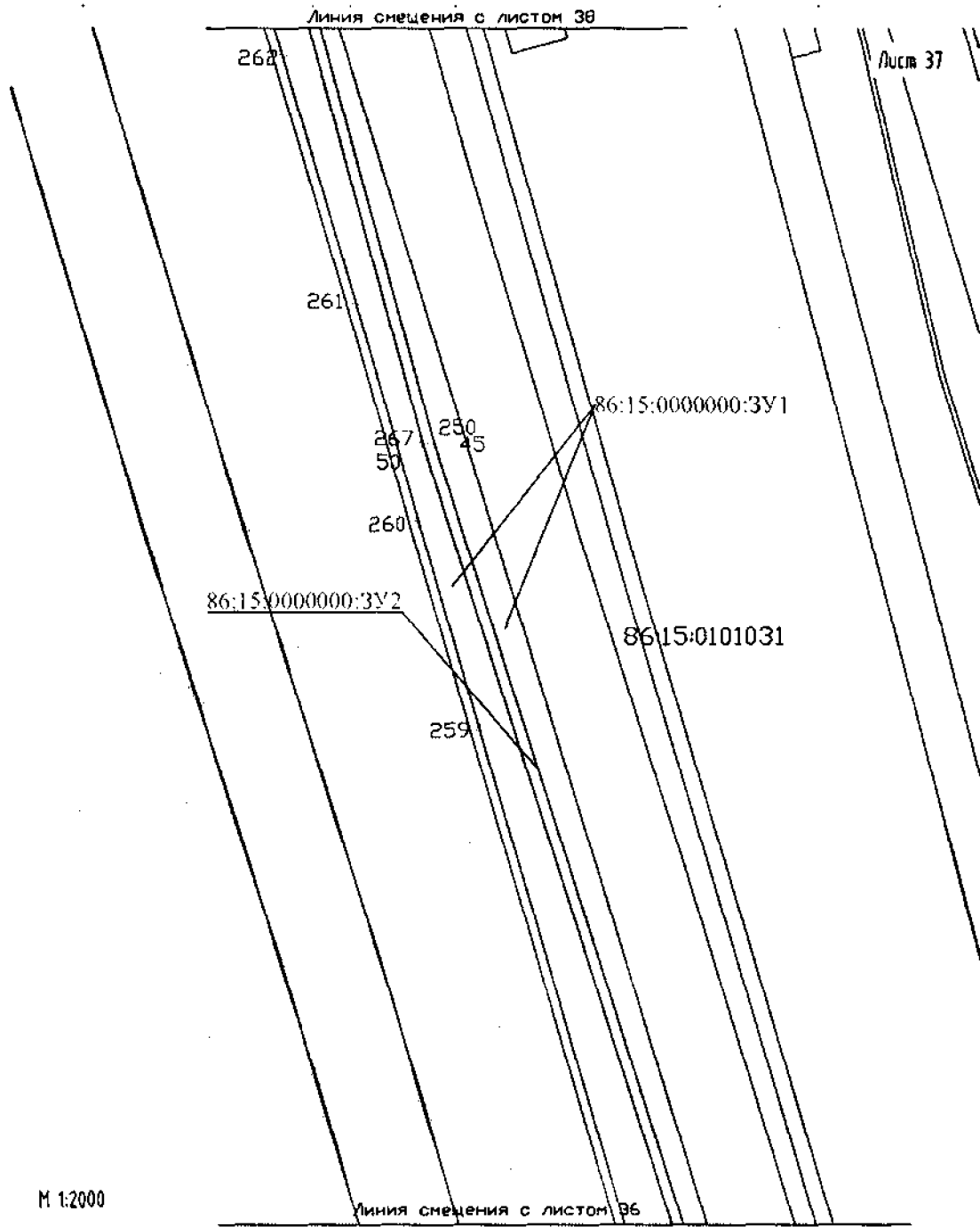


M 1:2000

Линия смещения с листом 35

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|-----------------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000000:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |

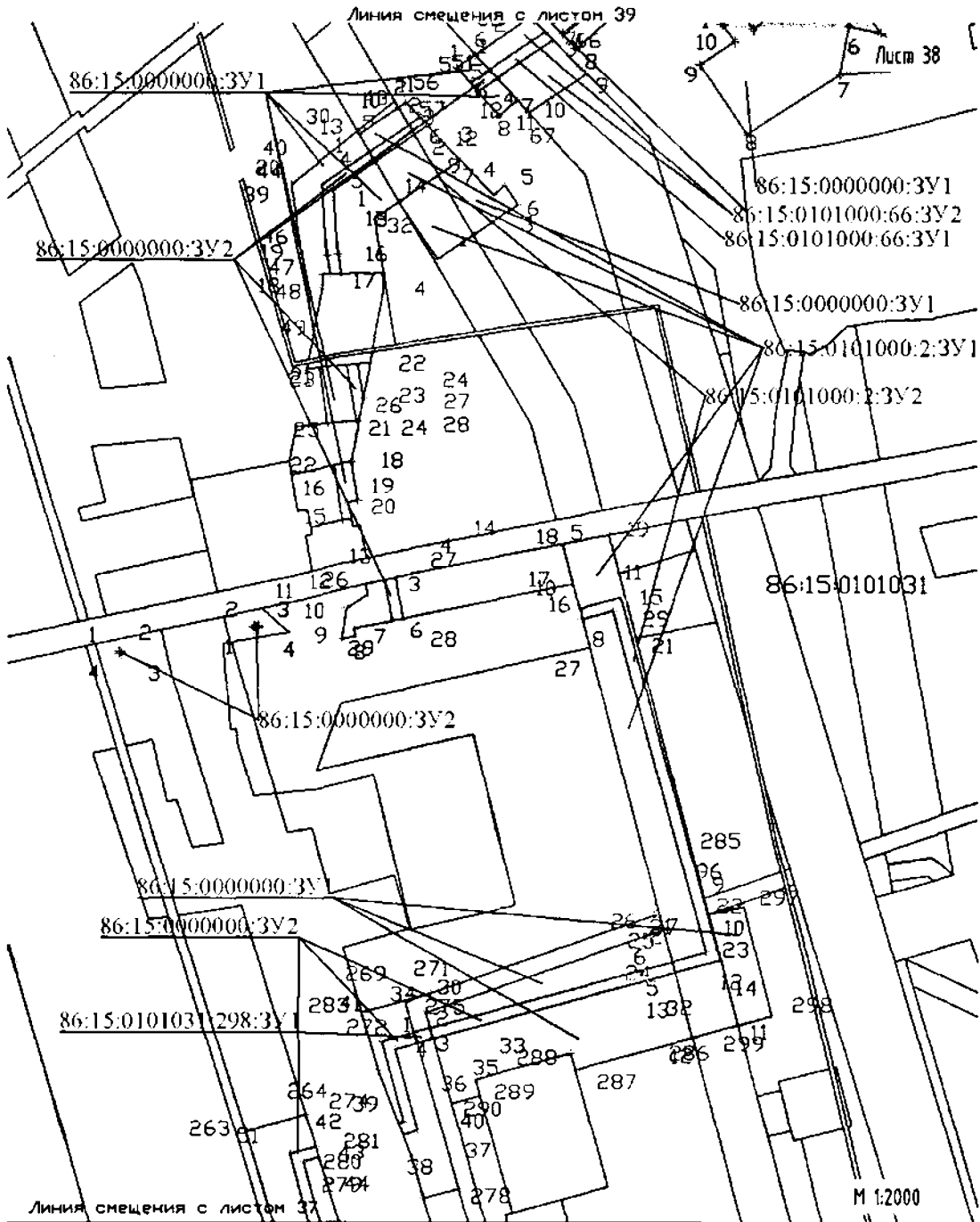


М 1:2000

Линия смещения с листом 36

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Границы земельных участков образующих сервитут |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы земельных участков образующих сервитут |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | Подворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | | 86:08:0000000:46793У1 | Обозначение образуемого земельного участка |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|----------------------|---|
| 86:08:0000000 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитута |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее сведений земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:46:3У1 | Обозначение образуемого земельного участка |

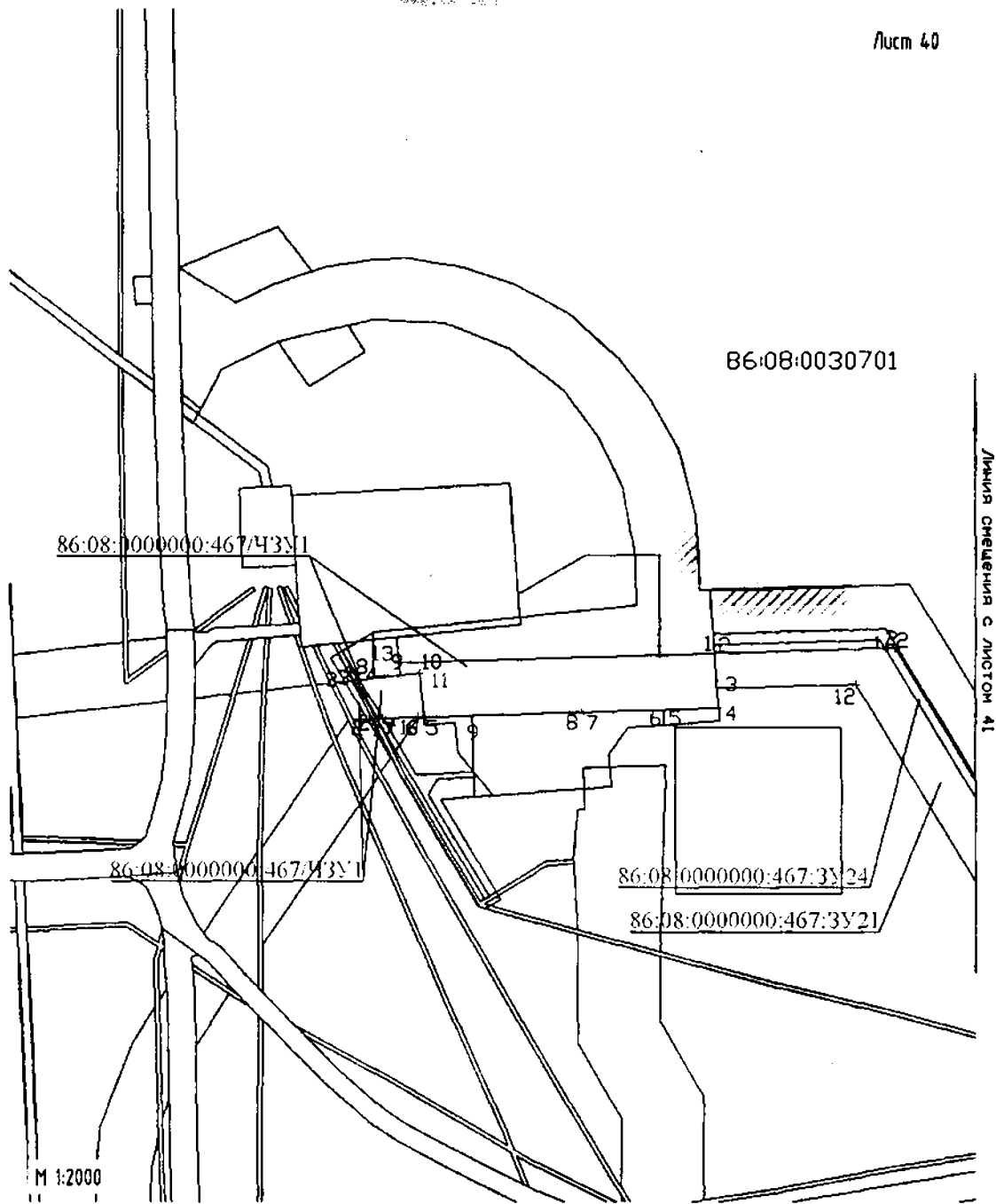


06:08:0000001 Кадастровый квартал

Линия смещения с листом 38

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | | | |
|--|---|--|---|
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутом |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | | | 86:08:0000000:467/43У1 Обозначение образуемого земельного участка |



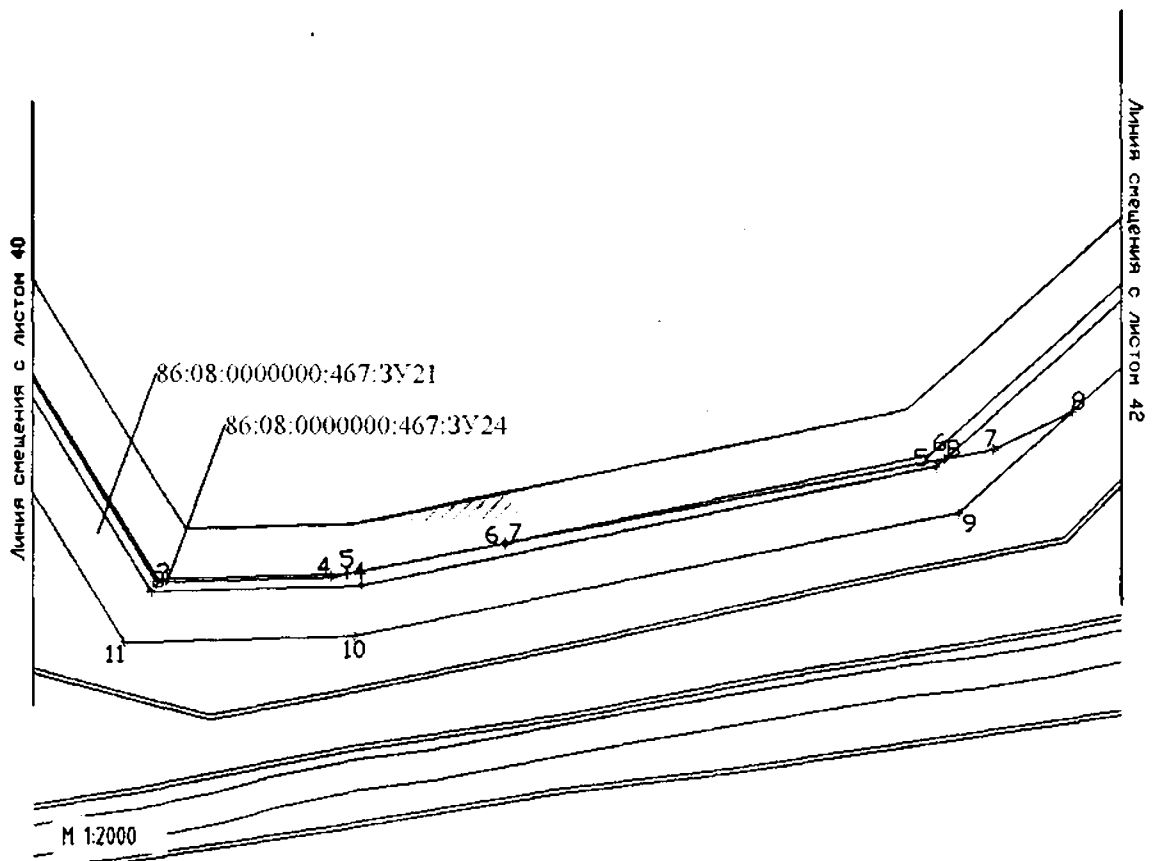
86:08:0000001 Кадастровый квартал

- Границы земельных участков по сведениям ГКН
- Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ






- Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда)
- Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда)
- Границы земельных участков образуемых сервитутах
- Границы ранее отведенных земельных участков
- Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов
- 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка



86:08:0030701



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

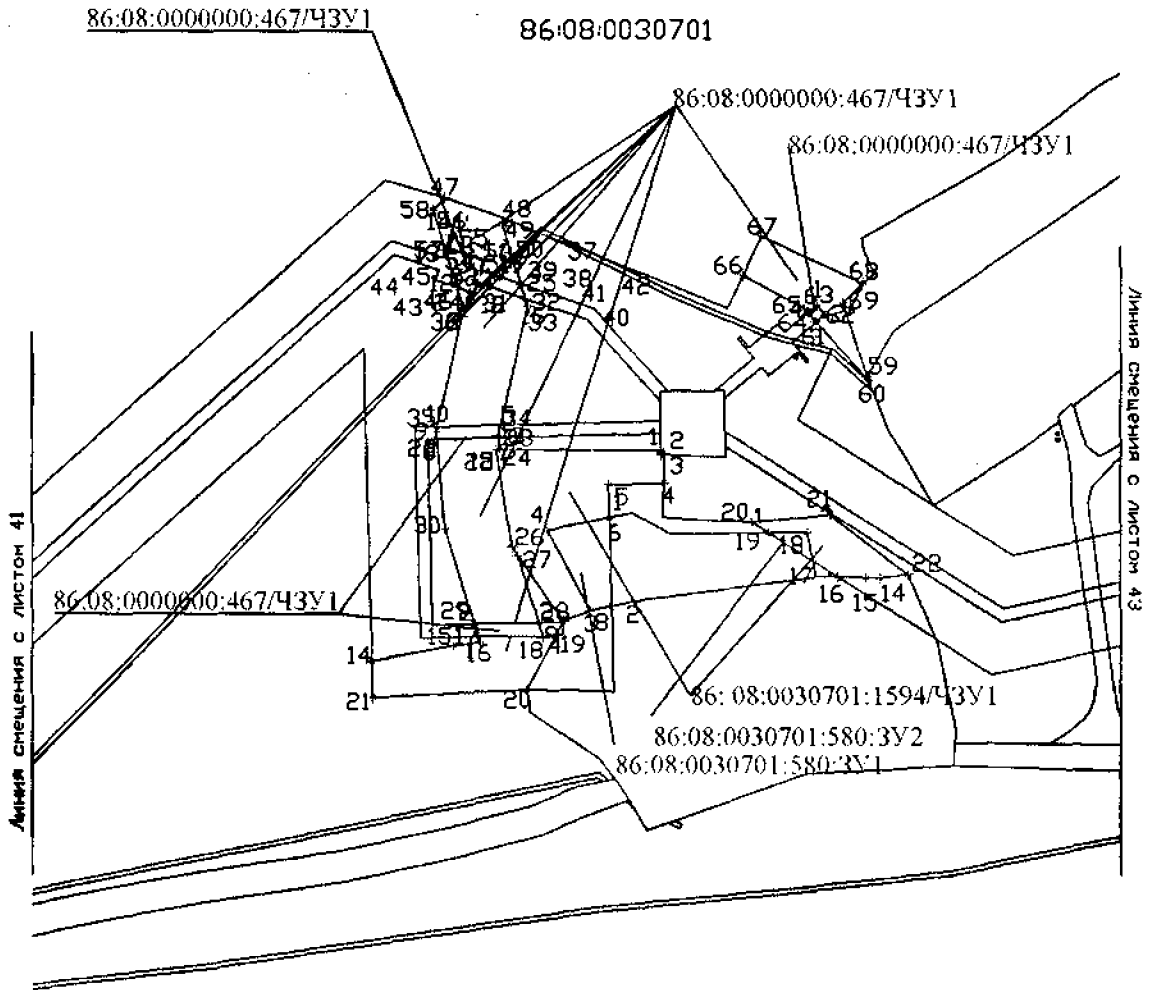
86:08:0030701 Кадастровый квартал

-  Границы земельных участков по сведениям ГКН
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда)
-  Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда)

 Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) Границы земельных участков образуемых сервитутами Границы ранее отведенных земельных участков

Поворотные точки границ зон планируемого размещения объектов

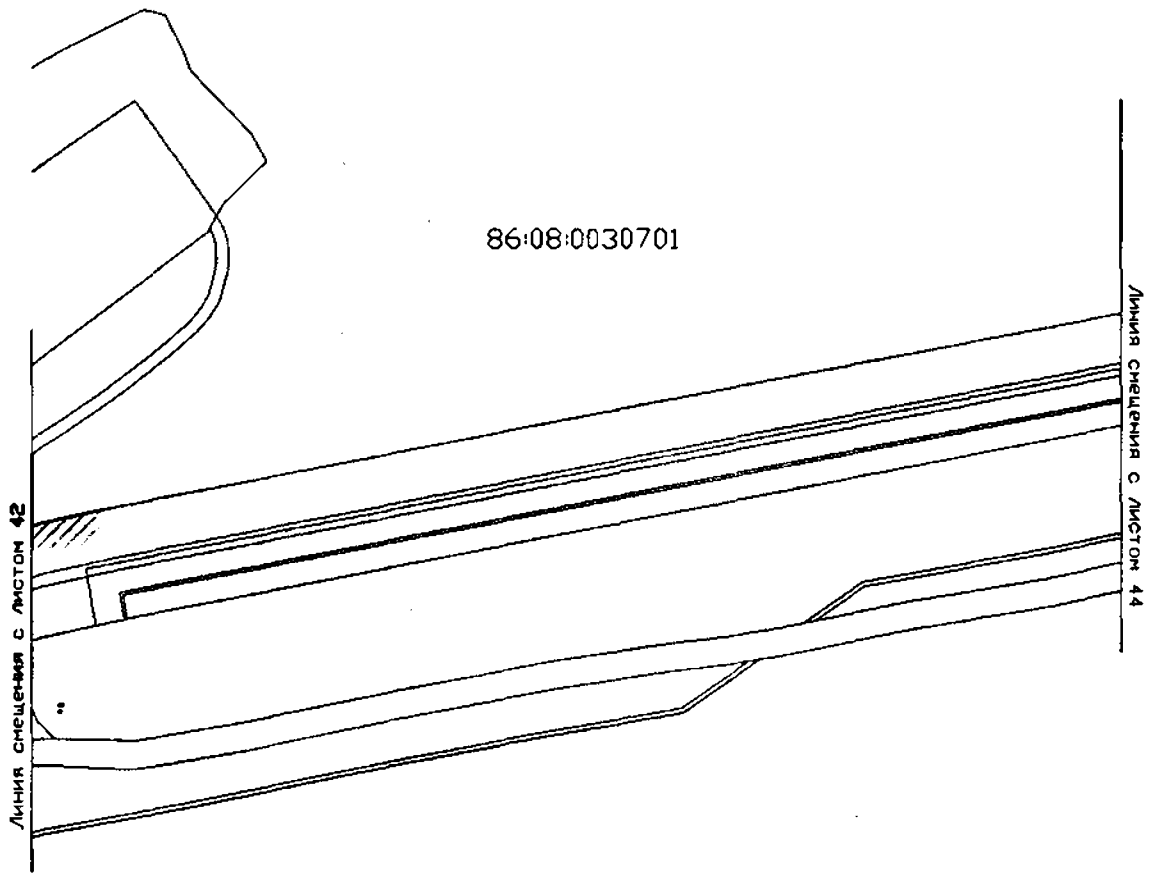
86:08:0000000:467:3У21 Обозначение образуемого земельного участка



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ


- | | | | |
|---------------|---|------------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадатровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |




М 1:2000

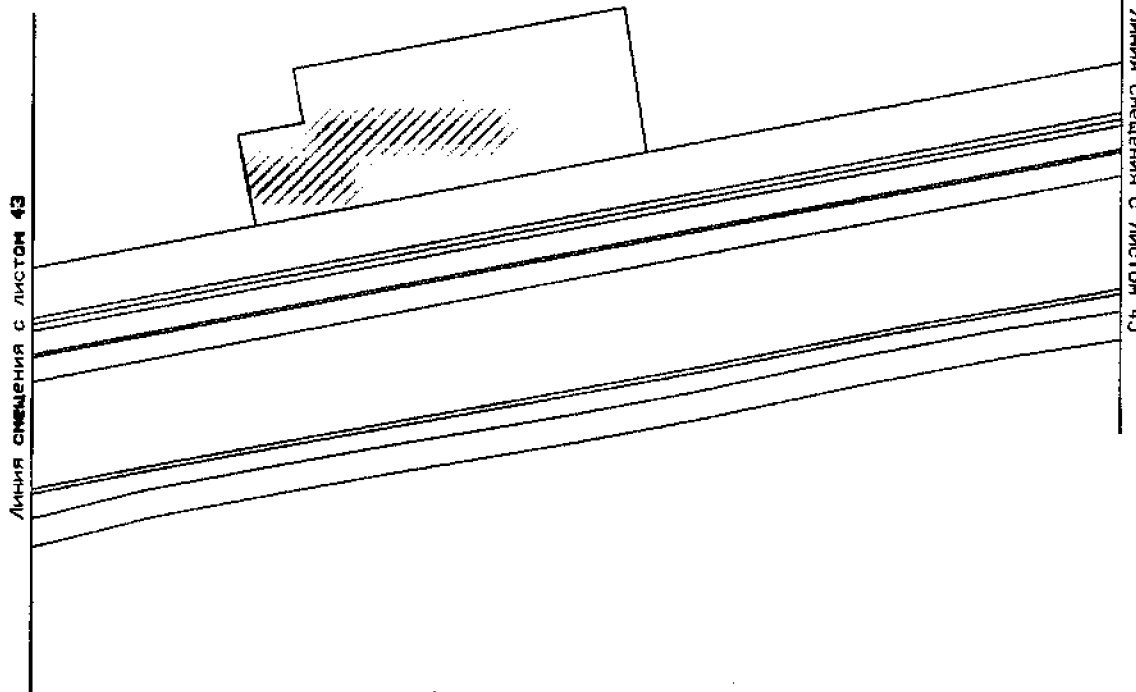
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

56:08:000001 Кадастровый квартал

 Границы земельных участков по сведениям ГКН

 Границы ранее отведенных земельных участков

86:08:0030701



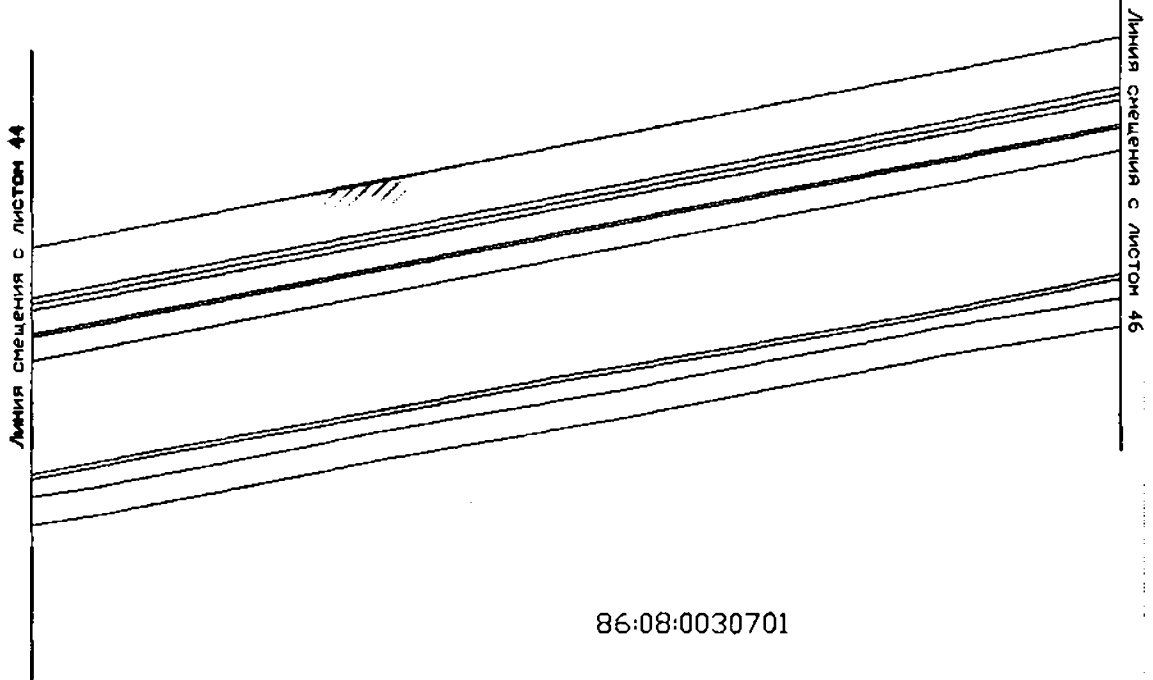
М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

86:08:0030701: Кадастровый квартал



▭ Границы земельных участков по сведениям ГКН

▭ Границы ранее отведенных земельных участков



М 1:2000

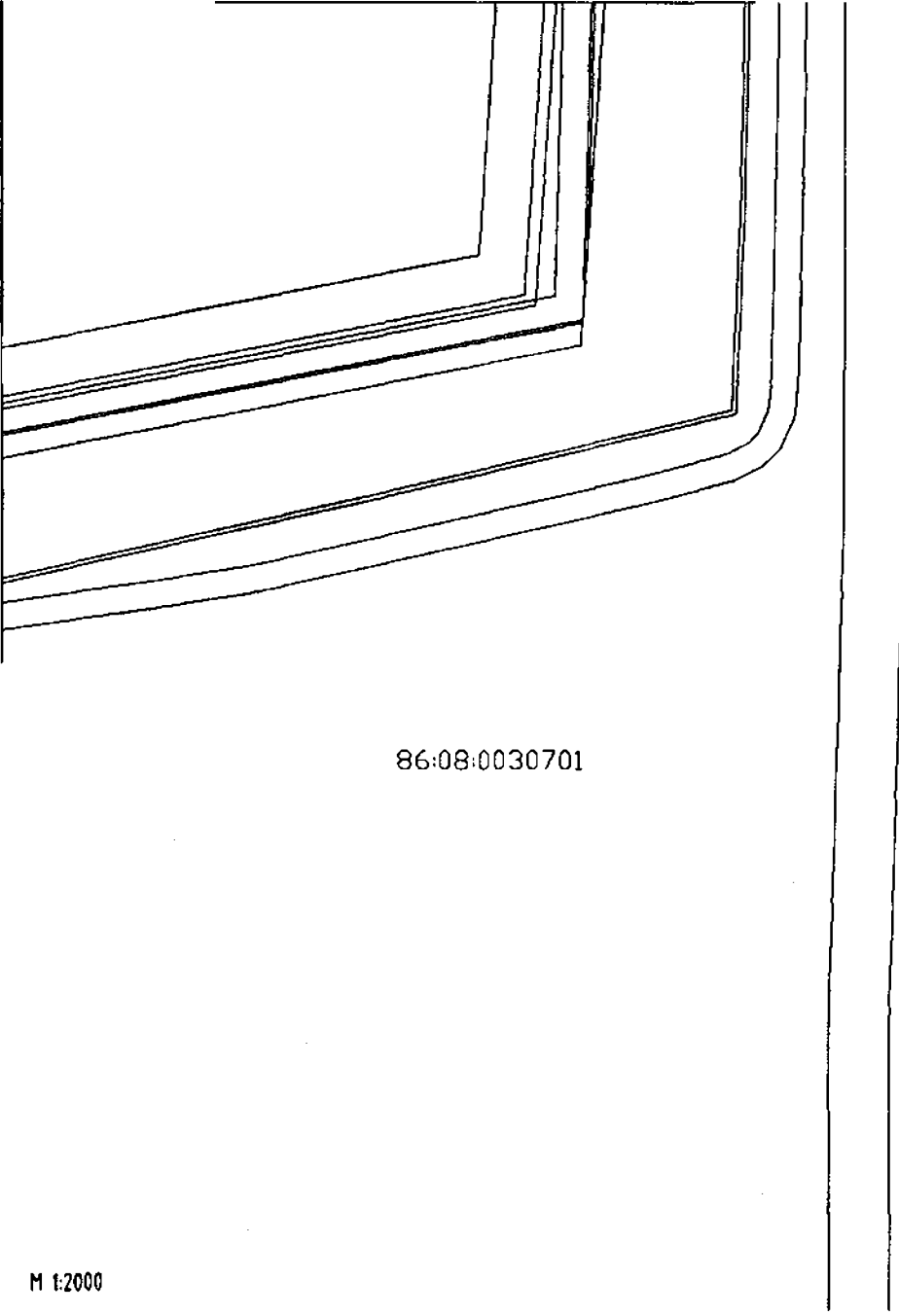
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 86:08:0030701 Кадастровый квартал
-  Границы земельных участков по сведениям ГЖН
-  Границы ранее отмежеванных земельных участков

Линия смещения с листом 47

Лист 46

Линия смещения с листом 45



86:08:0030701

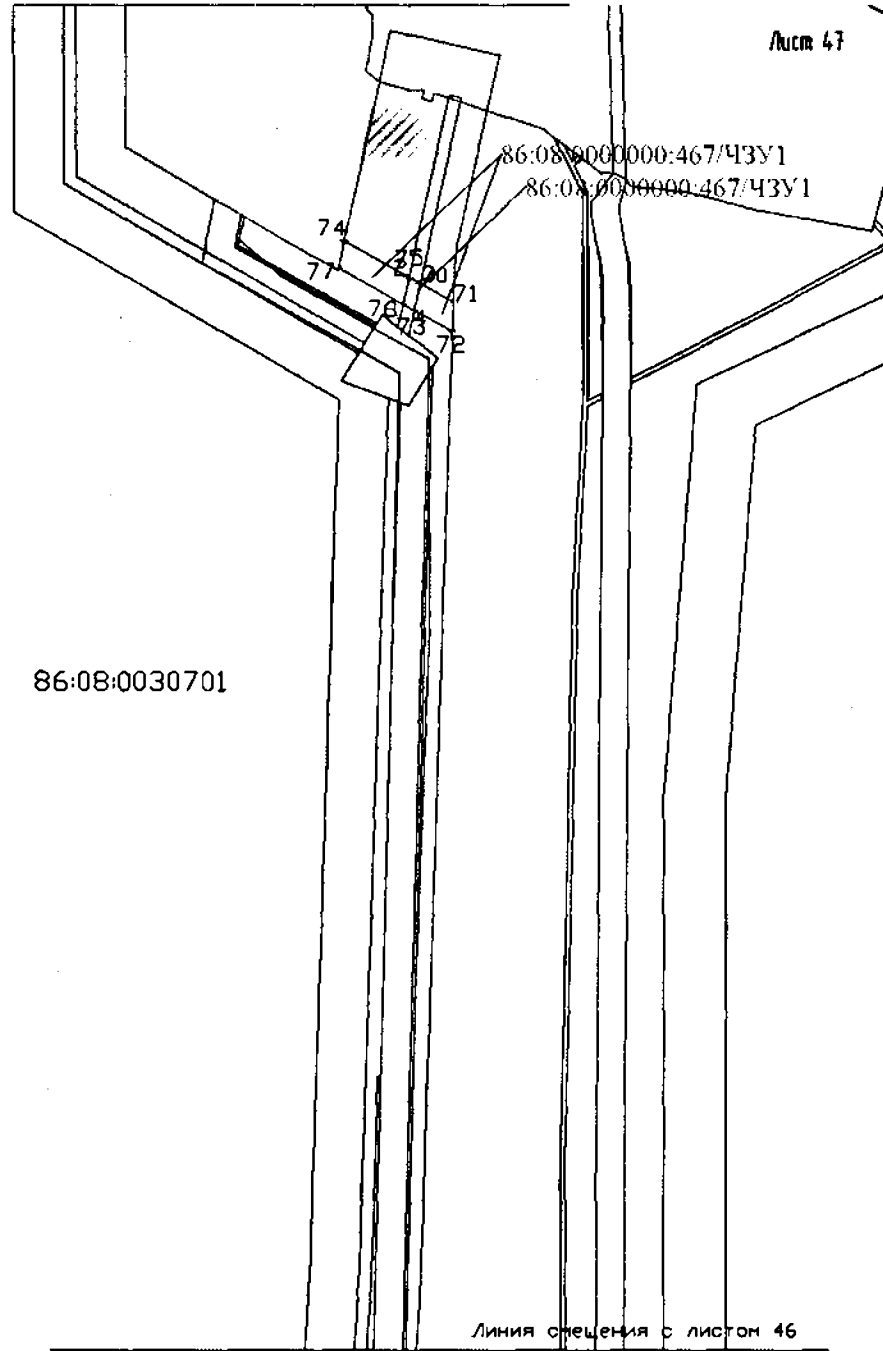
M 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Кадастровый квартал
- ▭ Границы земельных участков по сведениям ГРН
- ▭ Границы ранее отведенных земельных участков

Линия смещения с листом 48

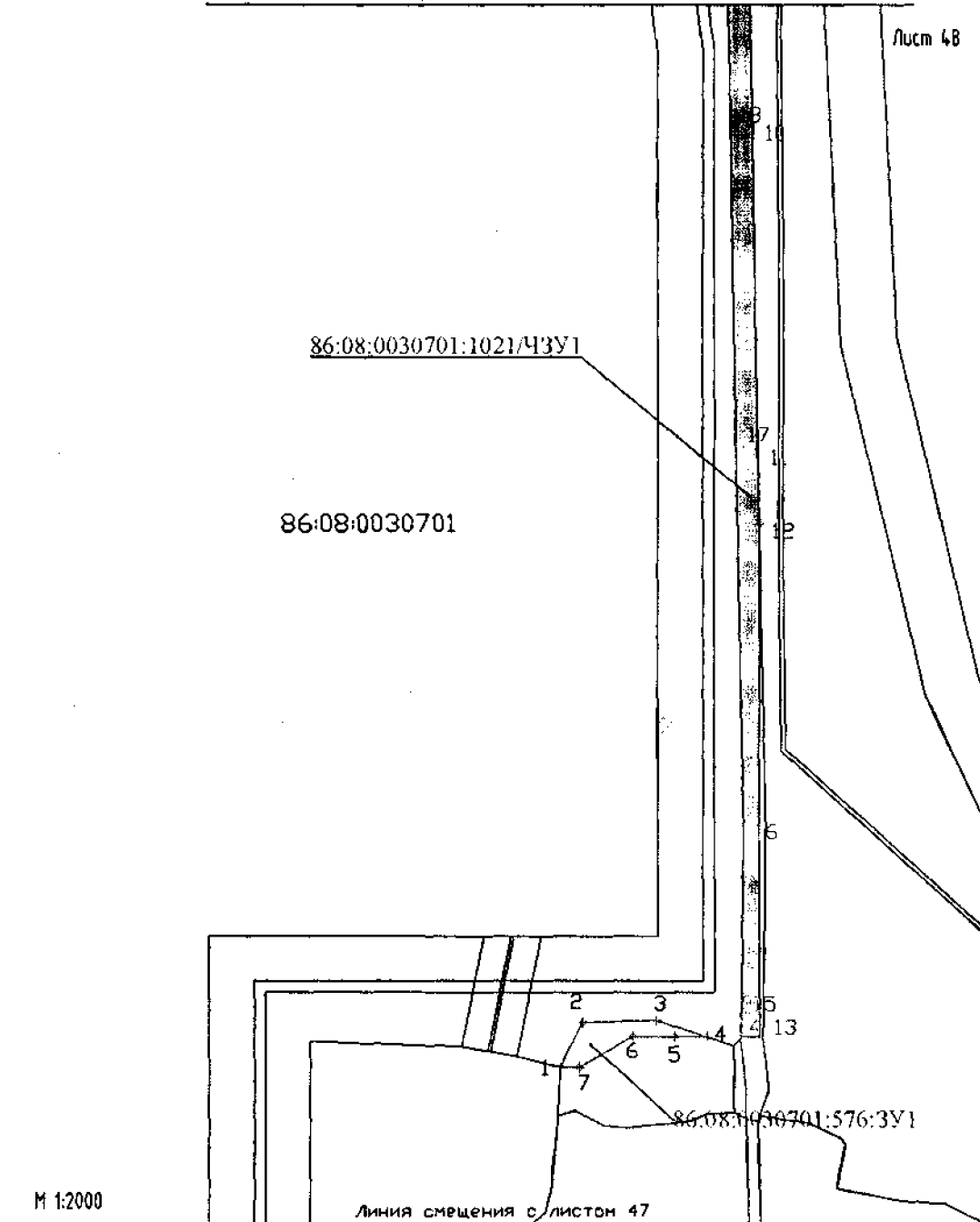
Лист 47



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|--|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГРН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границ земельных участков образуемых сервитутах |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее отведенных земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | | 86:08:0000001:467/ЧЗУ1 Обозначение образуемого земельного участка |



Линия смещения с листом 47

М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---------------|---|-----------------------|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
| | Границы земельных участков по сведениям ГКН | | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) | | Границы земельных участков образуемых сервитут |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) | | Границы ранее сведений земельных участков |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) | | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
| | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:000000:167:ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |











86:08:0030701

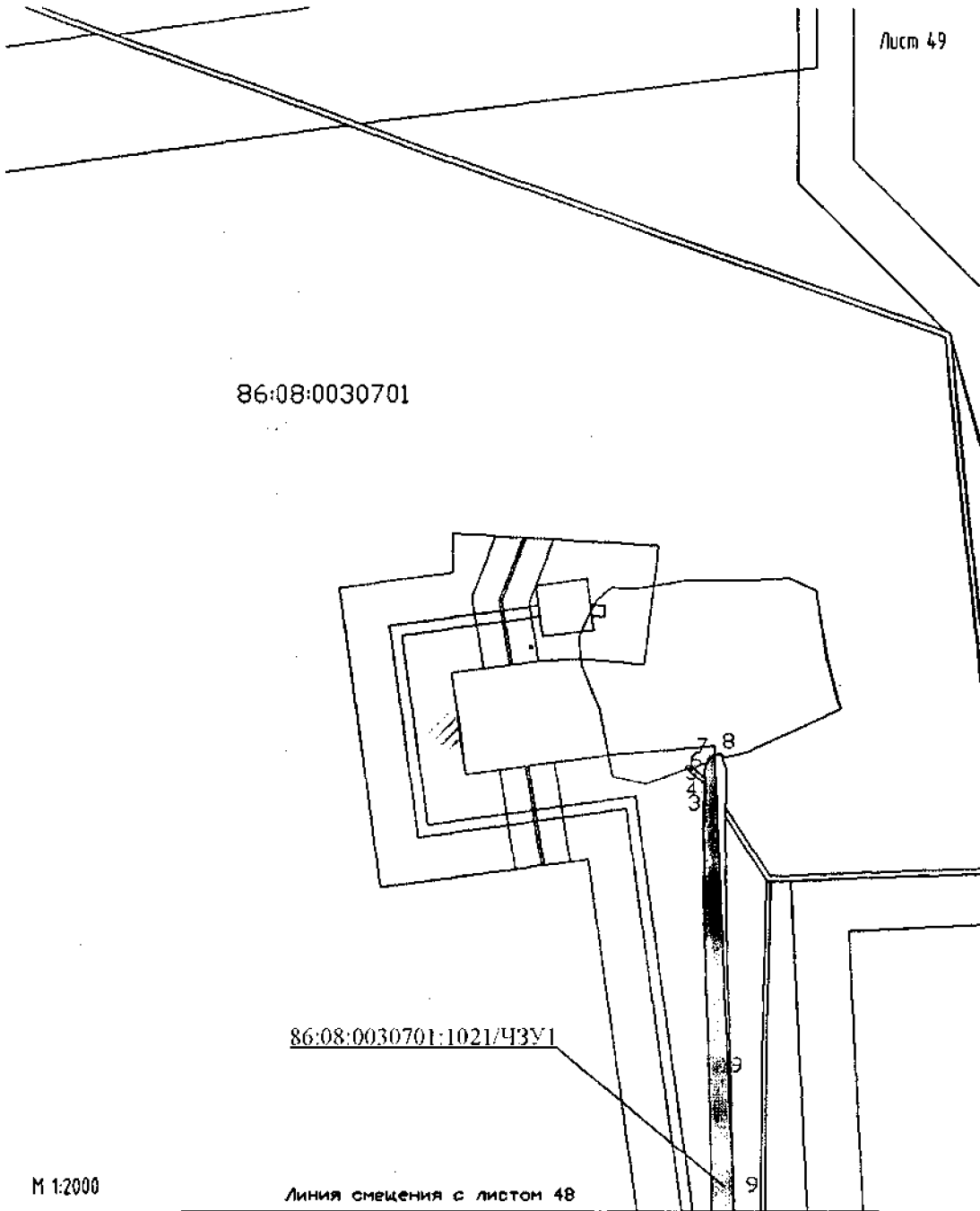
86:08:0030701:1021/ЧЗУ1

M 1:2000

Линия смещения с листом 48

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|---|
| 86:08:0000001 | Кадастровый квартал |  | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (краткосрочная аренда) |
|  | Границы земельных участков по сведениям ГКН |  | Испрашиваемый земельный участок из земель промышленности (долгосрочная аренда) |
|  | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (краткосрочная аренда) |  | Границы земельных участков образуемых сервитута |
|  | Испрашиваемый земельный участок из земель лесного фонда (долгосрочная аренда) |  | Границы ранее отведенных земельных участков |
|  | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (краткосрочная аренда) |  | Поворотные точки границы зон планируемого размещения объектов |
|  | Испрашиваемый земельный участок из земель населенных пунктов (долгосрочная аренда) | 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | Обозначение образуемого земельного участка |



Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914907,29 | 3545045,04 |
| 2 | 914903,31 | 3545044,72 |
| 3 | 914904,05 | 3545085,80 |
| 4 | 914903,05 | 3545086,19 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914922,17 | 3544996,28 |
| 2 | 914926,68 | 3544995,99 |
| 3 | 914923,50 | 3544962,33 |
| 4 | 914905,67 | 3544960,16 |
| 5 | 914904,17 | 3544974,97 |
| 6 | 914902,90 | 3544976,96 |
| 7 | 914901,45 | 3544991,43 |
| 8 | 914902,65 | 3544992,21 |
| 9 | 914917,95 | 3545000,00 |
| 10 | 914926,07 | 3545018,85 |
| 11 | 914910,94 | 3545017,41 |
| 12 | 914903,40 | 3545014,43 |
| 13 | 914899,20 | 3545013,80 |
| 14 | 914896,28 | 3545042,85 |
| 15 | 914907,29 | 3545045,04 |
| 16 | 914908,06 | 3545086,19 |
| 17 | 914904,05 | 3545085,80 |
| 18 | 914903,31 | 3545044,72 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| | X | Y |
| 1 | 915376,90 | 3545434,43 |
| 2 | 915158,94 | 3545296,08 |
| 3 | 915211,52 | 3545298,98 |
| 4 | 915246,99 | 3545327,71 |
| 5 | 915334,93 | 3545408,72 |
| 6 | 915356,82 | 3545425,14 |
| 7 | 914936,85 | 3545023,74 |
| 8 | 914933,17 | 3545000,19 |
| 9 | 914922,17 | 3544996,28 |
| 10 | 914902,65 | 3544992,21 |
| 11 | 914901,45 | 3544991,43 |
| 12 | 914901,12 | 3544994,61 |
| 13 | 914899,20 | 3545013,80 |
| 14 | 914900,40 | 3545014,43 |
| 15 | 914910,94 | 3545017,41 |
| 16 | 914926,07 | 3545018,85 |

| 86:08:002004.18457/ЧБУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920105,48 | 3541927,27 |
| 2 | 920104,05 | 3541925,60 |
| 3 | 920105,63 | 3541924,75 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915515,11 | 3545495,74 |
| 2 | 915526,92 | 3545507,12 |
| 3 | 915526,83 | 3545509,13 |
| 4 | 915519,41 | 3545517,61 |
| 5 | 915514,10 | 3545518,68 |
| 6 | 915532,51 | 3545545,92 |
| 7 | 915533,11 | 3545540,90 |
| 8 | 915533,57 | 3545540,88 |
| 9 | 915533,36 | 3545545,88 |
| 10 | 915514,89 | 3545543,29 |
| 11 | 915523,82 | 3545551,85 |
| 12 | 915527,21 | 3545554,52 |
| 13 | 915526,51 | 3545564,07 |
| 14 | 915512,11 | 3545564,07 |
| 15 | 915512,75 | 3545549,51 |
| 16 | 915514,86 | 3545547,17 |
| 17 | 915512,93 | 3545545,42 |
| 18 | 915512,95 | 3545544,91 |
| 19 | 915514,71 | 3545543,12 |
| 20 | 915531,35 | 3545556,62 |
| 21 | 915536,04 | 3545555,60 |
| 22 | 915535,70 | 3545564,07 |
| 23 | 915528,01 | 3545564,07 |
| 24 | 915528,64 | 3545555,63 |
| 25 | 915531,12 | 3545567,58 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 916105,84 | 3545611,51 |
| 2 | 916105,03 | 3545615,50 |
| 3 | 916067,43 | 3545616,27 |
| 4 | 916067,26 | 3545612,28 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915526,92 | 3545507,12 |
| 2 | 915529,28 | 3545509,41 |
| 3 | 915527,62 | 3545509,22 |
| 4 | 915526,83 | 3545509,13 |

| 86:08:002004.18457/ЧБУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920160,96 | 3541945,98 |
| 2 | 920155,19 | 3541949,11 |
| 3 | 920147,14 | 3541944,30 |
| 4 | 920160,47 | 3541944,22 |
| 5 | 920153,67 | 3541949,93 |
| 6 | 920142,10 | 3541956,24 |
| 7 | 920140,61 | 3541952,30 |
| 8 | 920138,61 | 3541947,00 |
| 9 | 920137,62 | 3541944,35 |
| 10 | 920144,16 | 3541944,32 |

| 86:08:000000.508/ЧБУ1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 916105,03 | 3545615,50 |
| 2 | 916105,58 | 3545627,49 |
| 3 | 916067,94 | 3545628,26 |
| 4 | 916067,43 | 3545616,27 |
| 5 | 915543,43 | 3545580,75 |
| 6 | 915569,98 | 3545582,49 |
| 7 | 915701,41 | 3545596,58 |
| 8 | 915758,43 | 3545600,62 |
| 9 | 915964,70 | 3545593,18 |
| 10 | 916072,61 | 3545590,94 |
| 11 | 916104,83 | 3545589,87 |
| 12 | 916105,84 | 3545611,51 |
| 13 | 916067,26 | 3545612,28 |
| 14 | 916066,84 | 3545602,33 |
| 15 | 915776,91 | 3545618,10 |
| 16 | 915547,79 | 3545592,71 |
| 17 | 915536,82 | 3545579,80 |
| 18 | 915536,10 | 3545592,19 |
| 19 | 915526,02 | 3545601,26 |
| 20 | 915526,91 | 3545579,00 |
| 21 | 915524,49 | 3545591,27 |
| 22 | 915490,30 | 3545590,36 |
| 23 | 915473,03 | 3545574,64 |
| 24 | 915525,41 | 3545578,88 |

| 86:08:002004.18457/ЧБУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920164,18 | 3541944,24 |
| 2 | 920160,96 | 3541945,98 |
| 3 | 920160,47 | 3541944,22 |
| 4 | 920137,62 | 3541944,35 |
| 5 | 920138,61 | 3541947,00 |
| 6 | 920136,97 | 3541948,12 |
| 7 | 920134,02 | 3541944,38 |
| 8 | 920142,10 | 3541956,24 |
| 9 | 920137,39 | 3541953,81 |
| 10 | 920132,47 | 3541945,95 |
| 11 | 920138,55 | 3541953,04 |
| 12 | 920140,61 | 3541952,30 |
| 13 | 920101,05 | 3541925,60 |
| 14 | 920105,48 | 3541927,27 |
| 15 | 920104,73 | 3541940,23 |
| 16 | 920095,98 | 3541940,00 |

| 86:08:000000.51/ЧБУ1 | | |
|----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929741,23 | 3543587,13 |
| 2 | 929741,29 | 3543583,02 |
| 3 | 929744,51 | 3543582,37 |
| 4 | 929744,37 | 3543583,48 |

| 86:08:000000.51/ЧБУ1 | | |
|----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929754,31 | 3543136,57 |
| 2 | 929754,89 | 3543113,37 |
| 3 | 929759,46 | 3543113,63 |
| 4 | 929758,80 | 3543134,31 |
| 5 | 929753,82 | 3543155,62 |
| 6 | 929754,19 | 3543141,11 |
| 7 | 929758,66 | 3543138,87 |
| 8 | 929758,22 | 3543152,52 |
| 9 | 929747,21 | 3543276,92 |
| 10 | 929737,69 | 3543278,13 |
| 11 | 929738,70 | 3543291,26 |
| 12 | 929734,33 | 3543291,82 |
| 13 | 929736,27 | 3543258,14 |
| 14 | 929746,95 | 3543256,77 |
| 15 | 929748,99 | 3543252,86 |
| 16 | 929731,24 | 3543361,81 |
| 17 | 929743,31 | 3543360,20 |
| 18 | 929742,97 | 3543368,31 |
| 19 | 929730,88 | 3543369,94 |
| 20 | 929742,46 | 3543380,48 |
| 21 | 929730,38 | 3543382,11 |
| 22 | 929730,70 | 3543374,18 |
| 23 | 929742,79 | 3543372,59 |
| 24 | 929741,29 | 3543583,02 |
| 25 | 929741,45 | 3543570,78 |
| 26 | 929744,90 | 3543570,08 |
| 27 | 929744,51 | 3543582,37 |
| 28 | 929741,07 | 3543599,42 |
| 29 | 929741,23 | 3543587,13 |
| 30 | 929744,37 | 3543586,48 |
| 31 | 929743,98 | 3543598,82 |
| 32 | 929722,08 | 3543632,08 |
| 33 | 929723,53 | 3543643,61 |
| 34 | 929727,13 | 3543671,29 |
| 35 | 929726,49 | 3543665,60 |
| 36 | 929722,24 | 3543693,17 |
| 37 | 929726,37 | 3543700,15 |
| 38 | 929725,87 | 3543718,98 |
| 39 | 929716,93 | 3543711,44 |
| 40 | 929718,17 | 3543673,55 |
| 41 | 929718,25 | 3543695,50 |
| 42 | 929739,73 | 3543703,18 |
| 43 | 929739,92 | 3543699,46 |
| 44 | 929741,05 | 3543690,12 |
| 45 | 929740,63 | 3543703,70 |
| 46 | 929739,45 | 3543724,44 |
| 47 | 929739,67 | 3543707,76 |
| 48 | 929740,48 | 3543708,22 |
| 49 | 929739,97 | 3543724,44 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000.51/А-Б\1 | | |
|-----------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929754,19 | 3543141,11 |
| 2 | 929754,31 | 3543136,57 |
| 3 | 929758,80 | 3543134,31 |
| 4 | 929758,65 | 3543138,87 |
| 5 | 929736,27 | 3543258,14 |
| 6 | 929734,33 | 3543291,82 |
| 7 | 929730,75 | 3543292,13 |
| 8 | 929731,85 | 3543258,71 |
| 9 | 929732,24 | 3543258,65 |
| 10 | 929728,44 | 3543362,25 |
| 11 | 929731,24 | 3543361,81 |
| 12 | 929730,88 | 3543369,94 |
| 13 | 929728,16 | 3543370,30 |
| 14 | 929730,36 | 3543382,11 |
| 15 | 929727,77 | 3543382,43 |
| 16 | 929728,02 | 3543374,53 |
| 17 | 929730,70 | 3543371,18 |
| 18 | 929720,04 | 3543367,15 |
| 19 | 929722,08 | 3543362,06 |
| 20 | 929722,24 | 3543368,17 |
| 21 | 929726,49 | 3543365,60 |
| 22 | 929726,37 | 3543700,15 |
| 23 | 929718,25 | 3543365,50 |
| 24 | 929718,17 | 3543367,55 |
| 25 | 929719,16 | 3543364,62 |
| 26 | 929739,73 | 3543708,18 |
| 27 | 929740,63 | 3543708,70 |
| 28 | 929740,48 | 3543708,22 |
| 29 | 929739,67 | 3543707,75 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929830,24 | 3543387,51 |
| 2 | 929839,46 | 3543458,58 |
| 3 | 929885,99 | 3543457,97 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929718,18 | 3543298,89 |
| 2 | 929678,69 | 3543298,95 |
| 3 | 929687,64 | 3543367,67 |
| 4 | 929715,12 | 3543363,98 |
| 5 | 929714,78 | 3543372,10 |
| 6 | 929670,16 | 3543378,09 |
| 7 | 929647,11 | 3543377,07 |
| 8 | 929646,59 | 3543373,19 |
| 9 | 929658,58 | 3543371,58 |
| 10 | 929648,17 | 3543292,57 |
| 11 | 929649,19 | 3543269,30 |
| 12 | 929720,12 | 3543260,21 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929809,25 | 3542967,27 |
| 2 | 929805,18 | 3542967,41 |
| 3 | 929806,33 | 3542947,36 |
| 4 | 929810,40 | 3542947,23 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 930104,82 | 3544180,28 |
| 2 | 930091,60 | 3544176,78 |
| 3 | 930104,54 | 3544176,07 |
| 4 | 930121,37 | 3544176,22 |
| 5 | 930121,36 | 3544180,22 |
| 6 | 930074,25 | 3544167,23 |
| 7 | 930078,25 | 3544167,01 |
| 8 | 930078,23 | 3544160,11 |
| 9 | 930101,42 | 3544175,25 |
| 10 | 930088,48 | 3544175,97 |
| 11 | 930074,20 | 3544172,19 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929821,29 | 3542966,89 |
| 2 | 929809,25 | 3542967,27 |
| 3 | 929810,40 | 3542947,23 |
| 4 | 929822,45 | 3542946,84 |
| 5 | 929805,18 | 3542967,41 |
| 6 | 929809,50 | 3542967,47 |
| 7 | 929804,90 | 3542947,41 |
| 8 | 929805,33 | 3542947,36 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914833,40 | 3545063,54 |
| 2 | 914835,58 | 3545060,12 |
| 3 | 914841,62 | 3545065,54 |
| 4 | 914830,41 | 3545038,95 |
| 5 | 914830,68 | 3545073,65 |
| 6 | 914848,50 | 3545077,07 |
| 7 | 914842,45 | 3545071,66 |
| 8 | 914844,63 | 3545008,24 |
| 9 | 914952,52 | 3545167,64 |
| 10 | 914948,69 | 3545164,33 |
| 11 | 914951,09 | 3545161,13 |
| 12 | 914954,88 | 3545164,40 |
| 13 | 915517,81 | 3545606,88 |
| 14 | 915518,05 | 3545602,86 |
| 15 | 915523,67 | 3545602,46 |
| 16 | 915523,38 | 3545606,47 |
| 17 | 915524,90 | 3545606,37 |
| 18 | 915525,19 | 3545602,34 |
| 19 | 915526,13 | 3545602,28 |
| 20 | 915525,88 | 3545606,29 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 930078,25 | 3544167,01 |
| 2 | 930121,38 | 3544164,67 |
| 3 | 930121,37 | 3544174,14 |
| 4 | 930101,43 | 3544175,25 |
| 5 | 930078,23 | 3544169,11 |
| 6 | 930121,37 | 3544175,13 |
| 7 | 930121,37 | 3544176,22 |
| 8 | 930104,54 | 3544176,07 |
| 9 | 930121,35 | 3544184,60 |
| 10 | 930119,32 | 3544184,77 |
| 11 | 930085,91 | 3544186,57 |
| 12 | 930077,54 | 3544187,09 |
| 13 | 930071,24 | 3544177,91 |
| 14 | 930091,59 | 3544176,78 |
| 15 | 930104,82 | 3544180,28 |
| 16 | 930121,36 | 3544180,22 |
| 17 | 930047,21 | 3544162,76 |
| 18 | 930067,02 | 3544161,19 |
| 19 | 930067,98 | 3544162,51 |
| 20 | 930070,23 | 3544162,33 |
| 21 | 930073,63 | 3544167,26 |
| 22 | 930074,25 | 3544167,23 |
| 23 | 930074,20 | 3544172,19 |
| 24 | 930088,47 | 3544175,97 |
| 25 | 930070,57 | 3544176,96 |
| 26 | 930064,04 | 3544167,45 |
| 27 | 930061,60 | 3544168,44 |
| 28 | 930047,23 | 3544163,82 |
| 29 | 930060,19 | 3544177,53 |
| 30 | 930055,12 | 3544172,17 |
| 31 | 930062,05 | 3544171,62 |
| 32 | 930065,90 | 3544177,20 |
| 33 | 930069,65 | 3544187,52 |
| 34 | 930061,09 | 3544178,47 |
| 35 | 930066,56 | 3544178,18 |
| 36 | 930072,86 | 3544187,35 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915543,31 | 3545324,92 |
| 2 | 915542,69 | 3545334,96 |
| 3 | 915542,63 | 3545334,96 |
| 4 | 915542,73 | 3545333,66 |
| 5 | 915543,08 | 3545324,93 |
| 6 | 915538,71 | 3545335,12 |
| 7 | 915538,47 | 3545329,58 |
| 8 | 915538,38 | 3545327,57 |
| 9 | 915538,28 | 3545325,13 |
| 10 | 915541,56 | 3545324,99 |
| 11 | 915541,22 | 3545333,56 |
| 12 | 915541,11 | 3545335,02 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915543,50 | 3545321,78 |
| 2 | 915543,31 | 3545324,92 |
| 3 | 915543,08 | 3545324,98 |
| 4 | 915543,21 | 3545321,78 |
| 5 | 915535,12 | 3545327,44 |
| 6 | 915535,49 | 3545321,45 |
| 7 | 915541,70 | 3545321,71 |
| 8 | 915541,56 | 3545324,99 |
| 9 | 915538,28 | 3545325,13 |
| 10 | 915538,38 | 3545327,57 |
| 11 | 915542,69 | 3545334,96 |
| 12 | 915537,75 | 3545414,65 |
| 13 | 915536,48 | 3545415,01 |
| 14 | 915537,31 | 3545408,16 |
| 15 | 915542,63 | 3545334,96 |
| 16 | 915532,70 | 3545416,08 |
| 17 | 915536,22 | 3545329,49 |
| 18 | 915538,47 | 3545329,58 |
| 19 | 915538,71 | 3545335,12 |
| 20 | 915541,11 | 3545335,02 |
| 21 | 915535,80 | 3545408,05 |
| 22 | 915534,94 | 3545415,45 |
| 23 | 915532,74 | 3545365,91 |
| 24 | 915530,36 | 3545424,42 |
| 25 | 915529,03 | 3545425,81 |
| 26 | 915534,88 | 3545461,86 |
| 27 | 915531,86 | 3545509,71 |
| 28 | 915530,78 | 3545509,59 |
| 29 | 915532,31 | 3545474,71 |
| 30 | 915533,32 | 3545460,31 |
| 31 | 915529,28 | 3545500,41 |
| 32 | 915528,92 | 3545509,06 |
| 33 | 915531,00 | 3545457,95 |
| 34 | 915531,91 | 3545458,87 |
| 35 | 915530,81 | 3545474,62 |
| 36 | 915526,92 | 3545507,12 |
| 37 | 915524,15 | 3545504,46 |
| 38 | 915527,27 | 3545454,14 |
| 39 | 915529,08 | 3545455,98 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 913426,08 | 3544049,02 |
| 2 | 913426,61 | 3544054,92 |
| 3 | 913418,02 | 3544049,02 |

| 86:08:000000.467/А-Б\1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914647,87 | 3544818,87 |
| 2 | 914658,31 | 3544813,44 |
| 3 | 914658,78 | 3544813,86 |
| 4 | 914656,45 | 3544816,47 |
| 5 | 914657,28 | 3544817,21 |
| 6 | 914650,18 | 3544820,94 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | | | | |
|-------------------------|-----------|------------|----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | |
| № | X | Y | № | Y | |
| 1 | 914131,75 | 3544483,34 | 36 | 914840,79 | 3545089,14 |
| 2 | 914161,64 | 3544510,17 | 37 | 914834,79 | 3545093,67 |
| 3 | 914292,15 | 3544625,67 | 38 | 914835,04 | 3545083,27 |
| 4 | 914340,17 | 3544668,05 | 39 | 914842,45 | 3545071,06 |
| 5 | 914415,33 | 3544734,40 | 40 | 914848,50 | 3545077,07 |
| 6 | 914527,19 | 3544834,42 | 41 | 914844,63 | 3545088,24 |
| 7 | 914522,72 | 3544833,46 | 42 | 914859,84 | 3545044,42 |
| 8 | 914412,86 | 3544738,33 | 43 | 914865,80 | 3545049,95 |
| 9 | 914390,99 | 3544665,47 | 44 | 914850,68 | 3545073,65 |
| 10 | 914290,43 | 3544629,37 | 45 | 914945,47 | 3545177,25 |
| 11 | 914197,88 | 3544545,01 | 46 | 914941,54 | 3545173,86 |
| 12 | 914139,70 | 3544491,12 | 47 | 914948,69 | 3545164,33 |
| 13 | 914131,23 | 3544483,66 | 48 | 914952,52 | 3545167,64 |
| 14 | 914584,60 | 3544855,39 | 49 | 914954,88 | 3545164,40 |
| 15 | 914582,12 | 3544853,13 | 50 | 914951,09 | 3545161,13 |
| 16 | 914588,61 | 3544849,75 | 51 | 914965,27 | 3545142,25 |
| 17 | 914591,23 | 3544851,91 | 52 | 914968,73 | 3545145,46 |
| 18 | 914617,99 | 3544837,85 | 53 | 915517,05 | 3545618,97 |
| 19 | 914615,46 | 3544835,76 | 54 | 915517,21 | 3545606,88 |
| 20 | 914647,87 | 3544818,87 | 55 | 915523,38 | 3545605,47 |
| 21 | 914650,18 | 3544820,94 | 56 | 915522,48 | 3545618,58 |
| 22 | 914657,28 | 3544817,21 | 57 | 915518,06 | 3545602,86 |
| 23 | 914656,45 | 3544816,47 | 58 | 915518,79 | 3545591,12 |
| 24 | 914658,78 | 3544813,86 | 59 | 915524,49 | 3545591,27 |
| 25 | 914658,31 | 3544813,44 | 60 | 915523,67 | 3545602,46 |
| 26 | 914682,66 | 3544801,76 | 61 | 915524,01 | 3545618,47 |
| 27 | 914685,25 | 3544802,52 | 62 | 915524,90 | 3545605,37 |
| 28 | 914631,79 | 3545080,93 | 63 | 915525,88 | 3545605,29 |
| 29 | 914625,79 | 3545075,46 | 64 | 915525,13 | 3545618,39 |
| 30 | 914833,40 | 3545063,54 | 65 | 915526,02 | 3545591,26 |
| 31 | 914839,44 | 3545068,95 | 66 | 915526,81 | 3545591,34 |
| 32 | 914841,62 | 3545067,54 | 67 | 915526,31 | 3545599,38 |
| 33 | 914835,58 | 3545060,12 | 68 | 915526,13 | 3545602,28 |
| 34 | 914850,90 | 3545036,12 | 69 | 915525,19 | 3545602,34 |
| 35 | 914856,86 | 3545041,65 | | | |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920081,60 | 3541833,68 |
| 2 | 920012,82 | 3541819,80 |
| 3 | 920012,62 | 3541818,87 |
| 4 | 920024,81 | 3541796,98 |
| 5 | 920089,83 | 3541811,35 |
| 6 | 920061,96 | 3541790,32 |
| 7 | 920037,23 | 3541766,30 |
| 8 | 920036,33 | 3541766,33 |
| 9 | 920101,36 | 3541776,66 |
| 10 | 920101,75 | 3541785,00 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920156,92 | 3541733,78 |
| 2 | 920125,85 | 3541703,41 |
| 3 | 920125,45 | 3541706,31 |
| 4 | 920114,94 | 3541739,96 |
| 5 | 920149,64 | 3541705,99 |
| 6 | 920149,87 | 3541705,97 |
| 7 | 920157,28 | 3541705,11 |
| 8 | 920160,26 | 3541720,54 |
| 9 | 920096,50 | 3541757,50 |
| 10 | 920100,78 | 3541764,17 |
| 11 | 920101,36 | 3541776,66 |
| 12 | 920096,33 | 3541766,33 |
| 13 | 920098,43 | 3541760,40 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 931999,59 | 3551191,10 |
| 2 | 932008,28 | 3551193,04 |
| 3 | 932006,23 | 3551195,68 |
| 4 | 931997,55 | 3551194,75 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914886,67 | 3544980,07 |
| 2 | 914892,72 | 3544985,45 |
| 3 | 914890,47 | 3544988,99 |
| 4 | 914881,68 | 3545002,77 |
| 5 | 914875,22 | 3544998,01 |
| 6 | 914901,45 | 3544991,43 |
| 7 | 914901,12 | 3544994,61 |
| 8 | 914891,48 | 3545009,71 |
| 9 | 914890,15 | 3545009,01 |
| 10 | 914884,90 | 3545005,14 |
| 11 | 914895,93 | 3544997,86 |
| 12 | 915061,43 | 3545092,34 |
| 13 | 915046,78 | 3545108,00 |
| 14 | 915010,48 | 3545103,05 |
| 15 | 915055,03 | 3545087,50 |
| 16 | 915070,93 | 3545100,54 |
| 17 | 915066,09 | 3545116,47 |
| 18 | 915050,03 | 3545110,58 |
| 19 | 915064,67 | 3545094,91 |
| 20 | 915529,08 | 3545455,98 |
| 21 | 915527,27 | 3545454,14 |
| 22 | 915529,03 | 3545425,81 |
| 23 | 915530,36 | 3545424,42 |
| 24 | 915532,70 | 3545416,03 |
| 25 | 915534,94 | 3545415,45 |
| 26 | 915531,91 | 3545408,87 |
| 27 | 915531,00 | 3545457,95 |
| 28 | 915537,75 | 3545414,65 |
| 29 | 915534,83 | 3545461,86 |
| 30 | 915533,32 | 3545460,31 |
| 31 | 915536,48 | 3545415,01 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915535,12 | 3545327,44 |
| 2 | 915538,38 | 3545327,57 |
| 3 | 915538,47 | 3545329,58 |
| 4 | 915536,22 | 3545329,49 |
| 5 | 915532,70 | 3545416,08 |
| 6 | 915530,36 | 3545424,42 |
| 7 | 915532,74 | 3545365,91 |
| 8 | 915532,75 | 3545365,80 |
| 9 | 915528,92 | 3545509,06 |
| 10 | 915526,92 | 3545507,12 |
| 11 | 915529,08 | 3545455,98 |
| 12 | 915531,00 | 3545457,95 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 931413,60 | 3549840,41 |
| 2 | 931410,53 | 3549842,98 |
| 3 | 931408,24 | 3549840,24 |
| 4 | 931411,24 | 3549837,59 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 914902,90 | 3544976,96 |
| 2 | 914901,45 | 3544991,43 |
| 3 | 914895,93 | 3544967,86 |
| 4 | 914891,48 | 3545009,71 |
| 5 | 914874,87 | 3545035,74 |
| 6 | 914867,03 | 3545033,15 |
| 7 | 914884,90 | 3545005,14 |
| 8 | 914890,15 | 3545009,01 |
| 9 | 914892,72 | 3544985,45 |
| 10 | 914886,67 | 3544980,07 |
| 11 | 914892,51 | 3544970,92 |
| 12 | 914898,08 | 3544965,32 |
| 13 | 914897,19 | 3544957,81 |
| 14 | 914901,77 | 3544999,08 |
| 15 | 914900,28 | 3544973,61 |
| 16 | 914863,11 | 3545031,85 |
| 17 | 914857,68 | 3545080,06 |
| 18 | 914875,22 | 3544998,01 |
| 19 | 914881,68 | 3545002,77 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 931306,81 | 3549730,83 |
| 2 | 931310,78 | 3549729,60 |
| 3 | 931311,31 | 3549750,38 |
| 4 | 931306,64 | 3549751,88 |
| 5 | 931374,79 | 3549738,28 |
| 6 | 931371,30 | 3549737,50 |
| 7 | 931370,77 | 3549737,55 |
| 8 | 931370,27 | 3549717,52 |
| 9 | 931372,65 | 3549717,31 |
| 10 | 931374,26 | 3549717,67 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 931345,13 | 3549121,43 |
| 2 | 931345,71 | 3549141,35 |
| 3 | 931333,05 | 3549142,27 |
| 4 | 931325,75 | 3549142,78 |
| 5 | 931325,16 | 3549122,90 |
| 6 | 931325,15 | 3549122,90 |
| 7 | 931324,27 | 3549092,99 |
| 8 | 931324,27 | 3549092,90 |
| 9 | 931323,07 | 3549052,93 |
| 10 | 931322,58 | 3549085,26 |
| 11 | 931338,62 | 3549083,89 |
| 12 | 931337,74 | 3549026,86 |
| 13 | 931342,30 | 3549026,35 |

| 86:08:0000000.467/А-ВУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920087,23 | 3541766,30 |
| 2 | 920093,43 | 3541760,40 |
| 3 | 920096,33 | 3541766,33 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | | | | |
|------------------------|-----------|------------|----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 981345,71 | 3549141,35 | 40 | 981415,30 | 3549728,59 |
| 2 | 981347,54 | 3549203,19 | 41 | 981420,84 | 3549730,47 |
| 3 | 981232,47 | 3549274,02 | 42 | 981419,97 | 3549733,03 |
| 4 | 981234,38 | 3549841,91 | 43 | 981412,72 | 3549726,09 |
| 5 | 981272,66 | 3549527,25 | 44 | 981419,32 | 3549724,04 |
| 6 | 981275,22 | 3549530,11 | 45 | 981417,83 | 3549728,39 |
| 7 | 981278,25 | 3549545,94 | 46 | 981413,62 | 3549726,97 |
| 8 | 981290,46 | 3549571,31 | 47 | 981448,26 | 3549730,05 |
| 9 | 981257,86 | 3549534,68 | 48 | 981441,08 | 3549740,61 |
| 10 | 981218,30 | 3549339,40 | 49 | 981439,12 | 3549738,85 |
| 11 | 981216,21 | 3549265,24 | 50 | 981429,16 | 3549741,94 |
| 12 | 981334,32 | 3549192,54 | 51 | 981423,17 | 3549736,16 |
| 13 | 981333,05 | 3549142,27 | 52 | 981424,63 | 3549731,76 |
| 14 | 981298,79 | 3549066,34 | 53 | 981427,93 | 3549732,88 |
| 15 | 981303,96 | 3549722,82 | 54 | 981431,79 | 3549721,51 |
| 16 | 981304,76 | 3549731,47 | 55 | 981436,05 | 3549722,97 |
| 17 | 981305,81 | 3549730,83 | 56 | 981436,37 | 3549722,02 |
| 18 | 981305,64 | 3549751,83 | 57 | 981431,34 | 3549720,31 |
| 19 | 981307,00 | 3549755,87 | 58 | 981444,21 | 3549716,32 |
| 20 | 981289,62 | 3549746,66 | 59 | 981390,68 | 3549356,43 |
| 21 | 981286,94 | 3549666,64 | 60 | 981389,25 | 3549857,01 |
| 22 | 981370,26 | 3549717,52 | 61 | 981408,24 | 3549840,24 |
| 23 | 981370,76 | 3549737,55 | 62 | 981410,53 | 3549842,98 |
| 24 | 981366,86 | 3549737,89 | 63 | 981413,60 | 3549840,41 |
| 25 | 981366,86 | 3549736,60 | 64 | 981411,24 | 3549837,99 |
| 26 | 981335,64 | 3549741,76 | 65 | 981412,74 | 3549836,28 |
| 27 | 981332,88 | 3549743,68 | 66 | 981423,12 | 3549816,51 |
| 28 | 981311,31 | 3549750,38 | 67 | 981435,97 | 3549822,57 |
| 29 | 981310,85 | 3549729,57 | 68 | 981420,57 | 3549855,11 |
| 30 | 981341,50 | 3549720,06 | 69 | 981414,40 | 3549848,74 |
| 31 | 981419,42 | 3549734,73 | 70 | 982006,23 | 3551196,68 |
| 32 | 981415,65 | 3549746,11 | 71 | 982000,19 | 3551207,42 |
| 33 | 981413,19 | 3549746,88 | 72 | 981990,66 | 3551207,09 |
| 34 | 981374,79 | 3549738,28 | 73 | 981997,55 | 3551194,75 |
| 35 | 981374,26 | 3549717,67 | 74 | 982000,07 | 3551172,10 |
| 36 | 981410,01 | 3549725,66 | 75 | 982008,28 | 3551198,04 |
| 37 | 981427,45 | 3549742,47 | 76 | 981999,99 | 3551191,10 |
| 38 | 981420,36 | 3549744,66 | 77 | 982011,29 | 3551170,14 |
| 39 | 981422,63 | 3549737,81 | | | |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 981322,03 | 3549016,39 |
| 2 | 981321,98 | 3549014,65 |
| 3 | 981335,50 | 3549005,94 |
| 4 | 981335,82 | 3549009,38 |
| 5 | 981322,58 | 3549085,26 |
| 6 | 981322,52 | 3549083,24 |
| 7 | 981322,14 | 3549020,37 |
| 8 | 981336,11 | 3549012,01 |
| 9 | 981337,74 | 3549026,86 |
| 10 | 981338,62 | 3549033,89 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921297,06 | 3541705,00 |
| 2 | 921277,48 | 3541721,94 |
| 3 | 921273,20 | 3541715,02 |
| 4 | 921276,44 | 3541712,46 |
| 5 | 921279,07 | 3541716,83 |
| 6 | 921274,36 | 3541703,00 |
| 7 | 921271,21 | 3541711,57 |
| 8 | 921267,03 | 3541704,66 |
| 9 | 921270,19 | 3541702,06 |
| 10 | 920267,33 | 3541861,22 |
| 11 | 920281,63 | 3541875,48 |
| 12 | 920279,33 | 3541879,47 |
| 13 | 920265,27 | 3541864,83 |
| 14 | 920265,95 | 3541863,64 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 981347,54 | 3549203,19 |
| 2 | 981347,65 | 3549206,96 |
| 3 | 981235,58 | 3549275,70 |
| 4 | 981237,23 | 3549331,84 |
| 5 | 981238,25 | 3549337,16 |
| 6 | 981248,02 | 3549388,18 |
| 7 | 981248,05 | 3549388,44 |
| 8 | 981275,22 | 3549530,11 |
| 9 | 981272,66 | 3549527,25 |
| 10 | 981234,38 | 3549841,91 |
| 11 | 981232,47 | 3549274,02 |
| 12 | 981419,32 | 3549724,04 |
| 13 | 981431,34 | 3549720,31 |
| 14 | 981436,37 | 3549722,02 |
| 15 | 981436,05 | 3549722,97 |
| 16 | 981431,79 | 3549721,51 |
| 17 | 981427,93 | 3549732,88 |
| 18 | 981424,63 | 3549731,76 |
| 19 | 981423,17 | 3549736,16 |
| 20 | 981419,97 | 3549733,09 |
| 21 | 981420,84 | 3549730,47 |
| 22 | 981415,30 | 3549728,59 |
| 23 | 981413,62 | 3549726,97 |
| 24 | 981417,83 | 3549728,39 |
| 25 | 981420,36 | 3549744,66 |
| 26 | 981415,66 | 3549746,11 |
| 27 | 981419,42 | 3549734,73 |
| 28 | 981422,63 | 3549737,81 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920155,19 | 3541949,11 |
| 2 | 920160,95 | 3541945,98 |
| 3 | 920161,60 | 3541948,26 |
| 4 | 920162,34 | 3541950,27 |
| 5 | 920163,80 | 3541954,25 |
| 6 | 920142,10 | 3541956,24 |
| 7 | 920153,67 | 3541949,98 |
| 8 | 920164,58 | 3541956,37 |
| 9 | 920167,36 | 3541963,95 |
| 10 | 920157,90 | 3541964,00 |
| 11 | 920145,06 | 3541964,06 |
| 12 | 920144,33 | 3541962,12 |
| 13 | 920145,04 | 3541972,77 |
| 14 | 920145,87 | 3541974,09 |
| 15 | 920155,41 | 3541991,66 |
| 16 | 920155,94 | 3541993,01 |
| 17 | 920150,60 | 3541993,35 |
| 18 | 920143,89 | 3541975,80 |
| 19 | 920144,85 | 3541973,27 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921409,43 | 3541616,29 |
| 2 | 921351,35 | 3541661,83 |
| 3 | 921297,07 | 3541705,99 |
| 4 | 921279,07 | 3541716,83 |
| 5 | 921276,44 | 3541712,46 |
| 6 | 921346,36 | 3541655,56 |
| 7 | 921409,50 | 3541606,06 |
| 8 | 921279,59 | 3541694,43 |
| 9 | 921283,16 | 3541700,37 |
| 10 | 921290,15 | 3541686,16 |
| 11 | 921274,36 | 3541709,00 |
| 12 | 921270,19 | 3541702,08 |
| 13 | 921277,48 | 3541721,94 |
| 14 | 921266,34 | 3541731,00 |
| 15 | 921260,85 | 3541725,13 |
| 16 | 921273,29 | 3541715,02 |
| 17 | 921271,21 | 3541711,57 |
| 18 | 921258,12 | 3541722,21 |
| 19 | 921252,65 | 3541716,35 |
| 20 | 921267,03 | 3541704,66 |
| 21 | 921279,01 | 3541840,75 |
| 22 | 920298,11 | 3541855,50 |
| 23 | 920281,63 | 3541875,48 |
| 24 | 920267,33 | 3541861,22 |
| 25 | 920273,10 | 3541890,32 |
| 26 | 920259,07 | 3541875,70 |
| 27 | 920265,27 | 3541864,83 |
| 28 | 920279,33 | 3541879,47 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920144,33 | 3541962,12 |
| 2 | 920145,06 | 3541964,06 |
| 3 | 920141,45 | 3541964,08 |
| 4 | 920153,99 | 3541964,09 |
| 5 | 920145,04 | 3541972,77 |
| 6 | 920144,85 | 3541973,27 |
| 7 | 920141,35 | 3541969,19 |
| 8 | 920139,40 | 3541964,09 |
| 9 | 920139,22 | 3541963,62 |
| 10 | 920105,63 | 3541924,75 |
| 11 | 920104,06 | 3541925,60 |
| 12 | 920092,26 | 3541911,82 |
| 13 | 920092,84 | 3541912,15 |
| 14 | 920098,08 | 3541915,47 |
| 15 | 920105,67 | 3541924,41 |
| 16 | 920094,41 | 3541911,25 |
| 17 | 920093,67 | 3541910,78 |
| 18 | 920091,77 | 3541909,69 |
| 19 | 920092,52 | 3541909,05 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000.467/43/1 | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 913725,77 | 3544079,40 | 58 | 913587,61 | 3543093,35 |
| 2 | 913730,47 | 3544074,35 | 59 | 913585,91 | 3544001,59 |
| 3 | 913726,44 | 3544070,67 | 60 | 913556,79 | 3544007,92 |
| 4 | 913721,77 | 3544075,79 | 61 | 913563,18 | 3544012,92 |
| 5 | 913719,85 | 3544085,75 | 62 | 913563,86 | 3543999,61 |
| 6 | 913723,05 | 3544082,32 | 63 | 913562,87 | 3543998,14 |
| 7 | 913719,08 | 3544078,74 | 64 | 913541,25 | 3544000,86 |
| 8 | 913716,01 | 3544082,11 | 65 | 913520,30 | 3544019,61 |
| 9 | 913716,89 | 3544083,01 | 66 | 913560,79 | 3544014,53 |
| 10 | 913700,25 | 3544056,38 | 67 | 913562,02 | 3544008,54 |
| 11 | 913705,93 | 3544051,25 | 68 | 913566,12 | 3544012,53 |
| 12 | 913645,69 | 3543993,09 | 69 | 913531,96 | 3544002,02 |
| 13 | 913638,82 | 3544008,17 | 70 | 913532,35 | 3544001,04 |
| 14 | 913645,46 | 3544009,97 | 71 | 913525,36 | 3543994,24 |
| 15 | 913649,82 | 3544006,78 | 72 | 913536,61 | 3544032,64 |
| 16 | 913687,12 | 3544044,52 | 73 | 913546,38 | 3544031,62 |
| 17 | 913685,25 | 3544060,88 | 74 | 913568,27 | 3544022,90 |
| 18 | 913697,27 | 3544069,07 | 75 | 913529,28 | 3544026,55 |
| 19 | 913684,23 | 3544047,29 | 76 | 913533,24 | 3543996,59 |
| 20 | 913649,71 | 3544011,43 | 77 | 913536,33 | 3543980,08 |
| 21 | 913648,26 | 3544012,83 | 78 | 913529,23 | 3543974,81 |
| 22 | 913674,13 | 3544039,28 | 79 | 913526,25 | 3543989,78 |
| 23 | 913666,51 | 3544064,43 | 80 | 913522,74 | 3543986,88 |
| 24 | 913654,59 | 3544052,22 | 81 | 913524,95 | 3543975,76 |
| 25 | 913650,64 | 3544048,18 | 82 | 913504,08 | 3543957,23 |
| 26 | 913642,14 | 3544048,13 | 83 | 913498,93 | 3543963,38 |
| 27 | 913630,85 | 3544038,17 | 84 | 913516,21 | 3543978,70 |
| 28 | 913630,84 | 3544041,93 | 85 | 913515,74 | 3543981,06 |
| 29 | 913649,05 | 3544058,44 | 86 | 913516,89 | 3544016,26 |
| 30 | 913655,14 | 3544063,97 | 87 | 913521,85 | 3543991,33 |
| 31 | 913659,19 | 3544063,60 | 88 | 913514,85 | 3543985,52 |
| 32 | 913659,74 | 3544063,67 | 89 | 913511,05 | 3544004,65 |
| 33 | 913645,45 | 3544065,14 | 90 | 913503,99 | 3544005,54 |
| 34 | 913646,64 | 3544064,75 | 91 | 913485,21 | 3544023,81 |
| 35 | 913660,28 | 3544064,42 | 92 | 913499,94 | 3544006,05 |
| 36 | 913646,65 | 3544061,13 | 93 | 913489,10 | 3544017,41 |
| 37 | 913637,23 | 3544052,60 | 94 | 913484,93 | 3544005,31 |
| 38 | 913636,66 | 3544056,00 | 95 | 913474,91 | 3544017,37 |
| 39 | 913644,22 | 3544063,86 | 96 | 913460,98 | 3544026,96 |
| 40 | 913629,33 | 3544040,56 | 97 | 913474,33 | 3544036,94 |
| 41 | 913629,33 | 3544036,83 | 98 | 913480,06 | 3544030,02 |
| 42 | 913626,52 | 3544034,33 | 99 | 913469,75 | 3544023,58 |
| 43 | 913628,92 | 3544034,27 | 100 | 913499,57 | 3544036,08 |
| 44 | 913629,34 | 3544036,08 | 101 | 913471,48 | 3544015,23 |
| 45 | 913628,78 | 3544025,81 | 102 | 913482,52 | 3544001,92 |
| 46 | 913627,61 | 3544024,65 | 103 | 913481,08 | 3543999,61 |
| 47 | 913625,71 | 3544023,38 | 104 | 913473,48 | 3543994,08 |
| 48 | 913625,18 | 3544026,80 | 105 | 913464,54 | 3544016,37 |
| 49 | 913611,10 | 3544024,08 | 106 | 913462,34 | 3544009,52 |
| 50 | 913611,98 | 3544023,95 | 107 | 913456,15 | 3544033,95 |
| 51 | 913612,29 | 3544014,57 | 108 | 913466,33 | 3544021,44 |
| 52 | 913608,20 | 3544011,89 | 109 | 913468,32 | 3544016,43 |
| 53 | 913600,36 | 3544014,41 | 110 | 913450,07 | 3544030,14 |
| 54 | 913593,42 | 3544008,25 | 111 | 913446,62 | 3544028,01 |
| 55 | 913607,25 | 3544008,78 | 112 | 913450,02 | 3544022,39 |
| 56 | 913595,34 | 3543991,59 | 113 | 913445,79 | 3544027,50 |
| 57 | 913594,76 | 3543991,05 | | | |

| 86:08:000000.467/43/1 | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | | Каталог координат | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 920198,19 | 3541949,33 | 39 | 920105,67 | 3541924,41 |
| 2 | 920193,86 | 3541962,86 | 40 | 920106,00 | 3541918,69 |
| 3 | 920183,75 | 3541963,87 | 41 | 920084,41 | 3541911,25 |
| 4 | 920179,97 | 3541963,88 | 42 | 920092,52 | 3541909,06 |
| 5 | 920163,80 | 3541974,25 | 43 | 920091,77 | 3541909,69 |
| 6 | 920162,34 | 3541960,27 | 44 | 920076,84 | 3541901,12 |
| 7 | 920174,76 | 3541950,34 | 45 | 920082,72 | 3541894,45 |
| 8 | 920176,09 | 3541951,21 | 46 | 920074,88 | 3541887,53 |
| 9 | 920168,00 | 3541944,16 | 47 | 920088,69 | 3541895,77 |
| 10 | 920192,73 | 3541944,03 | 48 | 920091,99 | 3541898,63 |
| 11 | 920193,06 | 3541947,90 | 49 | 920106,21 | 3541915,23 |
| 12 | 920177,26 | 3541949,60 | 50 | 920095,90 | 3541900,12 |
| 13 | 920177,27 | 3541948,36 | 51 | 920104,19 | 3541905,26 |
| 14 | 920174,36 | 3541948,35 | 52 | 920104,61 | 3541905,84 |
| 15 | 920164,58 | 3541956,37 | 53 | 920106,56 | 3541909,22 |
| 16 | 920177,34 | 3541963,91 | 54 | 920106,38 | 3541912,36 |
| 17 | 920167,36 | 3541963,95 | 55 | 920070,64 | 3541858,71 |
| 18 | 920160,96 | 3541945,98 | 56 | 920101,72 | 3541901,83 |
| 19 | 920164,18 | 3541944,24 | 57 | 920094,74 | 3541897,52 |
| 20 | 920165,42 | 3541944,26 | 58 | 920091,60 | 3541895,70 |
| 21 | 920171,67 | 3541948,33 | 59 | 920088,85 | 3541886,73 |
| 22 | 920161,60 | 3541948,26 | 60 | 920101,97 | 3541789,73 |
| 23 | 920141,35 | 3541969,19 | 61 | 920055,16 | 3541837,38 |
| 24 | 920144,85 | 3541973,27 | 62 | 920099,47 | 3541857,09 |
| 25 | 920143,89 | 3541975,80 | 63 | 920067,30 | 3541865,36 |
| 26 | 920137,39 | 3541958,81 | 64 | 920025,24 | 3541837,00 |
| 27 | 920142,10 | 3541976,24 | 65 | 920022,18 | 3541832,89 |
| 28 | 920144,34 | 3541962,12 | 66 | 920022,68 | 3541832,53 |
| 29 | 920141,45 | 3541964,08 | 67 | 920013,64 | 3541824,14 |
| 30 | 920139,59 | 3541964,09 | 68 | 920012,82 | 3541819,89 |
| 31 | 920130,22 | 3541963,62 | 69 | 920031,60 | 3541838,63 |
| 32 | 920104,06 | 3541925,60 | 70 | 920101,75 | 3541785,00 |
| 33 | 920095,98 | 3541990,00 | 71 | 920041,58 | 3541859,50 |
| 34 | 920088,79 | 3541921,60 | 72 | 920081,20 | 3541845,26 |
| 35 | 920070,18 | 3541910,62 | 73 | 920036,06 | 3541957,55 |
| 36 | 920092,26 | 3541911,82 | 74 | 920081,72 | 3541889,74 |
| 37 | 920098,03 | 3541915,47 | 75 | 920052,63 | 3541872,36 |
| 38 | 920105,90 | 3541920,52 | | | |

| 86:08:000000.467/43/1 | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------|----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 914131,75 | 3544183,34 | 17 | 913777,48 | 3544126,08 |
| 2 | 914131,23 | 3544183,06 | 18 | 913775,60 | 3544124,40 |
| 3 | 913920,67 | 3544298,03 | 19 | 913780,19 | 3544119,68 |
| 4 | 913885,07 | 3544220,21 | 20 | 913774,70 | 3544128,91 |
| 5 | 913887,97 | 3544222,60 | 21 | 913770,81 | 3544132,91 |
| 6 | 914025,32 | 3544387,81 | 22 | 913769,06 | 3544131,25 |
| 7 | 913823,70 | 3544167,35 | 23 | 913772,89 | 3544127,29 |
| 8 | 913804,06 | 3544149,83 | 24 | 913780,81 | 3544111,00 |
| 9 | 913810,22 | 3544147,08 | 25 | 913760,39 | 3544110,62 |
| 10 | 913820,70 | 3544161,84 | 26 | 913765,40 | 3544106,85 |
| 11 | 913827,77 | 3544165,52 | 27 | 913765,40 | 3544106,20 |
| 12 | 913819,09 | 3544169,13 | 28 | 913754,39 | 3544117,71 |
| 13 | 913813,13 | 3544177,06 | 29 | 913753,93 | 3544117,28 |
| 14 | 913793,98 | 3544154,35 | 30 | 913757,60 | 3544113,49 |
| 15 | 913800,05 | 3544151,62 | 31 | 913758,04 | 3544113,89 |
| 16 | 913782,02 | 3544121,36 | | | |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921630,78 | 3541422,12 |
| 2 | 921629,62 | 3541417,56 |
| 3 | 921629,57 | 3541415,20 |
| 4 | 921630,23 | 3541387,95 |
| 5 | 921625,21 | 3541387,97 |
| 6 | 921624,74 | 3541408,51 |
| 7 | 921442,64 | 3541470,94 |
| 8 | 921448,43 | 3541465,25 |
| 9 | 921440,11 | 3541453,14 |
| 10 | 921440,16 | 3541467,32 |
| 11 | 921449,52 | 3541480,95 |
| 12 | 921455,50 | 3541475,54 |
| 13 | 921453,89 | 3541473,17 |
| 14 | 921448,06 | 3541478,83 |
| 15 | 921408,43 | 3541616,29 |
| 16 | 921470,69 | 3541568,25 |
| 17 | 921485,21 | 3541552,72 |
| 18 | 921467,29 | 3541492,67 |
| 19 | 921456,29 | 3541476,69 |
| 20 | 921450,30 | 3541482,08 |
| 21 | 921459,99 | 3541495,16 |
| 22 | 921476,23 | 3541550,61 |
| 23 | 921465,27 | 3541562,34 |
| 24 | 921409,50 | 3541606,05 |
| 25 | 921440,54 | 3541489,07 |
| 26 | 921446,52 | 3541483,66 |
| 27 | 921445,15 | 3541481,66 |
| 28 | 921439,33 | 3541487,35 |
| 29 | 921400,54 | 3541000,95 |
| 30 | 921462,55 | 3541569,39 |
| 31 | 921471,75 | 3541549,55 |
| 32 | 921456,33 | 3541497,91 |
| 33 | 921447,30 | 3541484,80 |
| 34 | 921441,33 | 3541490,21 |
| 35 | 921449,08 | 3541501,41 |
| 36 | 921462,77 | 3541547,44 |
| 37 | 921457,13 | 3541553,47 |
| 38 | 921409,61 | 3541500,72 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 913823,70 | 3544167,35 |
| 2 | 913819,69 | 3544169,13 |
| 3 | 913800,05 | 3544151,62 |
| 4 | 913804,05 | 3544149,83 |
| 5 | 913777,48 | 3544126,08 |
| 6 | 913774,70 | 3544128,91 |
| 7 | 913772,89 | 3544127,29 |
| 8 | 913775,66 | 3544124,40 |
| 9 | 913757,60 | 3544113,49 |
| 10 | 913760,39 | 3544110,62 |
| 11 | 913760,81 | 3544111,00 |
| 12 | 913758,04 | 3544113,89 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 913723,05 | 3544082,32 |
| 2 | 913719,08 | 3544078,74 |
| 3 | 913721,77 | 3544075,79 |
| 4 | 913725,77 | 3544079,40 |
| 5 | 913697,27 | 3544059,07 |
| 6 | 913684,23 | 3544047,29 |
| 7 | 913649,71 | 3544011,43 |
| 8 | 913648,26 | 3544012,83 |
| 9 | 913645,46 | 3544009,97 |
| 10 | 913649,82 | 3544005,78 |
| 11 | 913687,12 | 3544044,52 |
| 12 | 913700,25 | 3544056,38 |
| 13 | 913564,20 | 3543997,97 |
| 14 | 913563,85 | 3543993,61 |
| 15 | 913562,87 | 3543998,14 |
| 16 | 913541,25 | 3544000,86 |
| 17 | 913555,79 | 3544007,92 |
| 18 | 913563,18 | 3544002,92 |
| 19 | 913562,02 | 3544008,94 |
| 20 | 913566,12 | 3544012,53 |
| 21 | 913531,96 | 3544002,02 |
| 22 | 913533,24 | 3543995,99 |
| 23 | 913532,35 | 3544000,04 |
| 24 | 913525,36 | 3543994,24 |
| 25 | 913526,25 | 3543998,78 |
| 26 | 913514,85 | 3543985,52 |
| 27 | 913515,74 | 3543981,06 |
| 28 | 913522,74 | 3543985,89 |
| 29 | 913521,85 | 3543971,33 |
| 30 | 913482,52 | 3544001,92 |
| 31 | 913484,47 | 3544005,07 |
| 32 | 913484,98 | 3544005,31 |
| 33 | 913474,91 | 3544017,37 |
| 34 | 913471,48 | 3544015,23 |
| 35 | 913459,57 | 3544086,69 |
| 36 | 913456,15 | 3544083,95 |
| 37 | 913466,33 | 3544021,44 |
| 38 | 913469,75 | 3544023,58 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921423,05 | 3544028,33 |
| 2 | 921421,64 | 3544149,39 |
| 3 | 921427,95 | 3544149,5 |
| 4 | 921423,48 | 3544143,08 |
| 5 | 921410,95 | 3544124,85 |
| 6 | 921417,14 | 3544119,73 |
| 7 | 921414,08 | 3544150,58 |
| 8 | 921402,27 | 3544133,42 |
| 9 | 921408,05 | 3544127,71 |
| 10 | 921411,67 | 3544132,97 |
| 11 | 921420,34 | 3544145,58 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 913716,01 | 3544082,11 |
| 2 | 913668,04 | 3544063,73 |
| 3 | 913708,80 | 3544054,08 |
| 4 | 913719,79 | 3544064,60 |
| 5 | 913725,44 | 3544070,67 |
| 6 | 913721,77 | 3544075,79 |
| 7 | 913719,08 | 3544078,74 |
| 8 | 913686,52 | 3544084,89 |
| 9 | 913685,18 | 3544086,10 |
| 10 | 913688,68 | 3544083,56 |
| 11 | 913689,70 | 3544083,35 |
| 12 | 913688,29 | 3544084,02 |
| 13 | 913676,39 | 3544083,24 |
| 14 | 913680,91 | 3544079,16 |
| 15 | 913667,12 | 3544065,05 |
| 16 | 913664,64 | 3544067,50 |
| 17 | 913664,10 | 3544067,51 |
| 18 | 913670,08 | 3544072,78 |
| 19 | 913672,52 | 3544070,58 |
| 20 | 913678,12 | 3544076,31 |
| 21 | 913673,42 | 3544080,55 |
| 22 | 913665,14 | 3544063,97 |
| 23 | 913669,19 | 3544063,60 |
| 24 | 913669,74 | 3544063,67 |
| 25 | 913666,51 | 3544064,43 |
| 26 | 913679,65 | 3544091,07 |
| 27 | 913669,02 | 3544100,67 |
| 28 | 913663,01 | 3544085,31 |
| 29 | 913673,71 | 3544085,67 |
| 30 | 913621,72 | 3544097,10 |
| 31 | 913622,13 | 3544088,82 |
| 32 | 913626,13 | 3544087,95 |
| 33 | 913651,27 | 3544082,47 |
| 34 | 913657,21 | 3544084,38 |
| 35 | 913664,77 | 3544077,57 |
| 36 | 913670,73 | 3544082,97 |
| 37 | 913660,00 | 3544092,64 |
| 38 | 913652,02 | 3544085,52 |
| 39 | 913650,49 | 3544089,51 |
| 40 | 913622,92 | 3544086,84 |
| 41 | 913653,79 | 3544067,62 |
| 42 | 913636,69 | 3544067,82 |
| 43 | 913641,22 | 3544063,86 |
| 44 | 913645,45 | 3544065,14 |
| 45 | 913646,64 | 3544064,75 |
| 46 | 913650,28 | 3544064,42 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920176,41 | 3541949,69 |
| 2 | 920174,36 | 3541948,35 |
| 3 | 920177,27 | 3541948,36 |
| 4 | 920177,26 | 3541949,60 |
| 5 | 920174,76 | 3541950,34 |
| 6 | 920162,34 | 3541950,27 |
| 7 | 920161,60 | 3541948,26 |
| 8 | 920171,67 | 3541948,33 |
| 9 | 920131,88 | 3541944,39 |
| 10 | 920134,02 | 3541944,38 |
| 11 | 920136,97 | 3541948,12 |
| 12 | 920138,61 | 3541947,00 |
| 13 | 920140,61 | 3541952,30 |
| 14 | 920138,55 | 3541953,04 |
| 15 | 920132,45 | 3541945,92 |
| 16 | 920106,21 | 3541915,23 |
| 17 | 920091,99 | 3541898,63 |
| 18 | 920088,69 | 3541895,77 |
| 19 | 920089,91 | 3541898,89 |
| 20 | 920095,90 | 3541900,12 |
| 21 | 920106,38 | 3541912,36 |
| 22 | 920093,47 | 3541857,09 |
| 23 | 920070,64 | 3541858,71 |
| 24 | 920058,85 | 3541866,73 |
| 25 | 920091,69 | 3541885,70 |
| 26 | 920081,72 | 3541889,74 |
| 27 | 920056,06 | 3541867,55 |
| 28 | 920081,20 | 3541845,26 |
| 29 | 920025,24 | 3541837,09 |
| 30 | 920057,30 | 3541865,36 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929708,08 | 3543574,09 |
| 2 | 929714,49 | 3543574,13 |
| 3 | 929718,08 | 3543601,67 |
| 4 | 929707,88 | 3543602,05 |
| 5 | 929707,94 | 3543594,27 |
| 6 | 929707,96 | 3543590,27 |

| 86:08:000000:467/А-ВУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 929688,41 | 3543594,33 |
| 2 | 929687,85 | 3543590,33 |
| 3 | 929707,96 | 3543590,27 |
| 4 | 929707,94 | 3543594,27 |
| 5 | 929676,30 | 3543594,37 |
| 6 | 929675,76 | 3543590,37 |
| 7 | 929683,83 | 3543590,34 |
| 8 | 929684,37 | 3543594,34 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:08:000000:467/4-8/1 | | | 86:08:000000:467/4-8/1 | | | | | | 86:15:0101000:23/1 | | |
|--------------------------|-----------|------------|------------------------|-----------|------------|-----------------------|-----------|------------|--------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | | Каталог координат | | | | | | Каталог координат | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 929758,65 | 3543138,87 | 1 | 929803,50 | 3542967,40 | 27 | 929708,26 | 3543526,23 | 1 | 920271,62 | 3545082,94 |
| 2 | 929774,45 | 3543130,95 | 2 | 929793,19 | 3542967,73 | 28 | 929709,03 | 3543532,17 | 2 | 920281,18 | 3545097,04 |
| 3 | 929774,55 | 3543126,38 | 3 | 929794,34 | 3542947,75 | 29 | 929714,49 | 3543574,13 | 3 | 920274,90 | 3545100,78 |
| 4 | 929758,80 | 3543134,31 | 4 | 929801,90 | 3542947,41 | 30 | 929703,08 | 3543574,03 | 4 | 920265,34 | 3545086,68 |
| 5 | 929726,86 | 3543370,47 | 5 | 929774,94 | 3543112,77 | 31 | 929707,96 | 3543590,27 | 5 | 920261,90 | 3545088,73 |
| 6 | 929728,16 | 3543370,30 | 6 | 929774,55 | 3543126,38 | 32 | 929687,86 | 3543590,33 | 6 | 920271,46 | 3545102,82 |
| 7 | 929728,43 | 3543362,20 | 7 | 929758,80 | 3543134,31 | 33 | 929686,92 | 3543583,33 | 7 | 920257,09 | 3545111,39 |
| 8 | 929727,20 | 3543362,36 | 8 | 929759,46 | 3543113,63 | 34 | 929705,87 | 3543583,27 | 8 | 920247,53 | 3545097,29 |
| 9 | 929726,34 | 3543382,64 | 9 | 929771,81 | 3543114,33 | 35 | 929675,76 | 3543590,37 | 9 | 919997,81 | 3545206,86 |
| 10 | 929727,76 | 3543382,44 | 10 | 929774,45 | 3543130,95 | 36 | 929674,82 | 3543583,37 | 10 | 919991,98 | 3545208,39 |
| 11 | 929728,02 | 3543374,53 | 11 | 929774,12 | 3543144,52 | 37 | 929682,90 | 3543583,35 | 11 | 919952,07 | 3545218,85 |
| 12 | 929726,68 | 3543374,71 | 12 | 929758,22 | 3543152,52 | 38 | 929683,83 | 3543590,34 | 12 | 919947,59 | 3545202,44 |
| 13 | 929718,17 | 3543673,55 | 13 | 929758,65 | 3543138,87 | 39 | 929716,93 | 3543711,44 | 13 | 919971,10 | 3545196,28 |
| 14 | 929719,16 | 3543643,62 | 14 | 929730,73 | 3543292,26 | 40 | 929706,27 | 3543702,46 | 14 | 919975,51 | 3545212,42 |
| 15 | 929720,04 | 3543616,81 | 15 | 929730,30 | 3543292,34 | 41 | 929705,96 | 3543611,27 | 15 | 920105,40 | 3545176,96 |
| 16 | 929718,03 | 3543601,67 | 16 | 929718,18 | 3543293,89 | 42 | 929690,69 | 3543611,32 | 16 | 920101,35 | 3545162,14 |
| 86:08:0080701:1594/4-8/1 | | | 17 | 929720,12 | 3543260,21 | 43 | 929688,41 | 3543594,33 | 17 | 920110,22 | 3545159,80 |
| Каталог координат | | | 18 | 929731,81 | 3543258,71 | 44 | 929707,91 | 3543594,27 | 18 | 920124,57 | 3545156,04 |
| № | X | Y | 19 | 929714,78 | 3543372,10 | 45 | 929707,83 | 3543602,05 | 19 | 920127,88 | 3545172,76 |
| 1 | 931366,63 | 3549789,82 | 20 | 929715,12 | 3543363,98 | 46 | 929718,08 | 3543601,67 | 20 | 920113,84 | 3545176,44 |
| 2 | 931365,37 | 3549789,81 | 21 | 929727,20 | 3543362,36 | 47 | 929718,17 | 3543673,55 | 21 | 920090,82 | 3545182,46 |
| 3 | 931365,32 | 3549791,07 | 22 | 929726,86 | 3543370,47 | 48 | 929678,58 | 3543611,35 | 22 | 919997,80 | 3545206,84 |
| 4 | 931366,12 | 3549790,90 | 23 | 929726,34 | 3543382,64 | 49 | 929676,30 | 3543594,37 | 23 | 919978,31 | 3545207,51 |
| 5 | 931355,66 | 3549773,10 | 24 | 929714,26 | 3543384,27 | 50 | 929684,37 | 3543594,34 | 24 | 919974,97 | 3545196,26 |
| 6 | 931345,04 | 3549773,38 | 25 | 929714,60 | 3543376,30 | 51 | 929686,65 | 3543611,33 | 25 | 919986,40 | 3545192,26 |
| 7 | 931340,98 | 3549753,20 | 26 | 929726,68 | 3543374,71 | 86:15:0101031:23/3/1 | | | 26 | 919992,22 | 3545190,74 |
| 8 | 931315,16 | 3549757,10 | 86:15:0101000:66/3/1 | | | Каталог координат | | | 27 | 920087,48 | 3545166,78 |
| 9 | 931311,74 | 3549758,40 | Каталог координат | | | № | X | Y | 28 | 920097,49 | 3545163,15 |
| 10 | 931332,88 | 3549743,68 | № | X | Y | 1 | 918805,32 | 3545387,46 | 29 | 920100,49 | 3545174,15 |
| 11 | 931335,64 | 3549741,76 | 1 | 920300,07 | 3545124,87 | 2 | 918817,76 | 3545398,21 | 86:15:0101000:23/1 | | |
| 12 | 931366,86 | 3549736,60 | 2 | 920313,50 | 3545144,69 | 3 | 918812,49 | 3545399,68 | Каталог координат | | |
| 13 | 931366,86 | 3549737,89 | 3 | 920312,21 | 3545145,97 | 4 | 918815,73 | 3545411,27 | № | X | Y |
| 14 | 931325,78 | 3549710,68 | 4 | 920308,23 | 3545149,92 | 5 | 918814,86 | 3545411,52 | 1 | 920247,53 | 3545097,29 |
| 15 | 931325,92 | 3549755,98 | 5 | 920294,64 | 3545129,86 | 6 | 918813,18 | 3545405,06 | 2 | 920257,09 | 3545111,39 |
| 16 | 931325,94 | 3549847,16 | 6 | 920291,66 | 3545132,60 | 7 | 918812,57 | 3545402,40 | 3 | 920235,57 | 3545124,21 |
| 17 | 931331,05 | 3549839,12 | 7 | 920305,34 | 3545152,78 | 8 | 918809,54 | 3545389,08 | 4 | 920220,75 | 3545111,20 |
| 18 | 931340,38 | 3549837,24 | 8 | 920295,78 | 3545162,25 | 86:15:0000000:134/3/1 | | | 86:15:0101000:23/2 | | |
| 19 | 931340,20 | 3549824,68 | 9 | 920298,27 | 3545164,74 | Каталог координат | | | Каталог координат | | |
| 20 | 931343,56 | 3549819,38 | 10 | 920284,15 | 3545151,29 | № | X | Y | № | X | Y |
| 21 | 931345,78 | 3549844,48 | 11 | 920273,22 | 3545144,02 | 1 | 922141,99 | 3543707,44 | 1 | 920265,34 | 3545086,68 |
| 22 | 931326,74 | 3549819,62 | 12 | 920283,75 | 3545139,85 | 2 | 922148,15 | 3543721,60 | 2 | 920274,90 | 3545100,78 |
| 86:08:0090702:5916/4-8/1 | | | 86:15:0101000:66/3/2 | | | 3 | 922145,43 | 3543725,37 | 3 | 920271,46 | 3545102,82 |
| Каталог координат | | | Каталог координат | | | 4 | 922139,24 | 3543711,14 | 4 | 920261,90 | 3545088,73 |
| № | X | Y | № | X | Y | 86:15:0000000:724/3/1 | | | 5 | 919971,10 | 3545196,28 |
| 1 | 913622,35 | 3544084,25 | 1 | 920294,64 | 3545129,86 | Каталог координат | | | 6 | 919974,97 | 3545196,26 |
| 2 | 913624,44 | 3544085,98 | 2 | 920308,23 | 3545149,92 | № | X | Y | 7 | 919978,31 | 3545207,51 |
| 3 | 913626,13 | 3544087,95 | 3 | 920305,34 | 3545152,78 | 1 | 922162,39 | 3543742,97 | 8 | 920100,49 | 3545174,15 |
| 4 | 913622,13 | 3544088,82 | 4 | 920291,66 | 3545132,60 | 2 | 922163,73 | 3543746,00 | 9 | 920097,49 | 3545163,15 |
| 86:15:0101000:91/3/1 | | | 86:15:0101031:298/3/1 | | | 3 | 922159,56 | 3543747,81 | 10 | 920101,35 | 3545162,14 |
| Каталог координат | | | Каталог координат | | | 4 | 922164,95 | 3543740,22 | 11 | 920105,40 | 3545176,96 |
| № | X | Y | № | X | Y | 5 | 922162,20 | 3543763,92 | 12 | 919975,51 | 3545212,42 |
| 1 | 922155,88 | 3544074,83 | 1 | 919949,59 | 3545102,34 | 6 | 922156,62 | 3543751,08 | | | |
| 2 | 922159,67 | 3544073,54 | 2 | 919951,17 | 3545103,13 | | | | | | |
| 3 | 922168,57 | 3544102,35 | 3 | 919947,32 | 3545103,22 | | | | | | |
| 4 | 922164,86 | 3544103,93 | 4 | 919945,74 | 3545103,43 | | | | | | |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920094,37 | 3545044,98 |
| 2 | 920095,37 | 3545044,98 |
| 3 | 920095,37 | 3545046,48 |
| 4 | 920094,37 | 3545046,48 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 920096,30 | 3544996,61 |
| 2 | 920096,30 | 3544997,62 |
| 3 | 920095,30 | 3544997,62 |
| 4 | 920095,30 | 3544996,61 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 918518,99 | 3545430,29 |
| 2 | 918519,99 | 3545430,29 |
| 3 | 918519,99 | 3545440,79 |
| 4 | 918518,99 | 3545440,79 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 918569,84 | 3545505,96 |
| 2 | 918600,84 | 3545505,96 |
| 3 | 918600,84 | 3545508,46 |
| 4 | 918569,84 | 3545508,46 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 918500,00 | 3545406,97 |
| 2 | 918500,00 | 3545407,97 |
| 3 | 918499,00 | 3545407,97 |
| 4 | 918499,00 | 3545406,97 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 918631,77 | 3545545,95 |
| 2 | 918631,77 | 3545546,95 |
| 3 | 918630,77 | 3545546,95 |
| 4 | 918630,77 | 3545545,95 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 918913,08 | 3545631,87 |
| 2 | 918944,08 | 3545631,87 |
| 3 | 918944,08 | 3545633,38 |
| 4 | 918913,08 | 3545633,38 |

| 86:15:000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 922342,93 | 3544457,14 |
| 2 | 922339,18 | 3544458,56 |
| 3 | 922324,42 | 3544419,78 |
| 4 | 922309,06 | 3544425,49 |
| 5 | 922307,76 | 3544421,70 |
| 6 | 922326,75 | 3544414,65 |

| 86:15:000000.3\2 | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 920807,80 | 3545156,41 | 52 | 919029,11 | 3545332,50 | 108 | 918774,92 | 3545405,55 |
| 2 | 920829,67 | 3545181,52 | 53 | 919033,01 | 3545331,58 | 104 | 918757,33 | 3545410,49 |
| 3 | 920833,78 | 3545187,58 | 54 | 919033,87 | 3545334,67 | 105 | 918756,37 | 3545405,59 |
| 4 | 920827,48 | 3545185,43 | 55 | 919080,05 | 3545335,84 | 106 | 918777,69 | 3545400,61 |
| 5 | 920289,96 | 3545122,99 | 56 | 918926,60 | 3545361,92 | 107 | 918750,60 | 3545408,21 |
| 6 | 920294,64 | 3545129,85 | 57 | 918923,01 | 3545367,07 | 108 | 918751,53 | 3545412,11 |
| 7 | 920291,66 | 3545132,60 | 58 | 918924,21 | 3545368,24 | 109 | 918644,44 | 3545442,14 |
| 8 | 920285,94 | 3545125,64 | 59 | 918923,29 | 3545364,97 | 110 | 918600,55 | 3545459,45 |
| 9 | 920271,46 | 3545102,82 | 60 | 918904,90 | 3545370,13 | 111 | 918599,67 | 3545455,50 |
| 10 | 920274,90 | 3545100,78 | 61 | 918889,35 | 3545376,02 | 112 | 918643,16 | 3545438,35 |
| 11 | 920277,61 | 3545104,78 | 62 | 918900,82 | 3545371,68 | 113 | 918598,33 | 3545456,08 |
| 12 | 920274,69 | 3545107,58 | 63 | 918901,79 | 3545375,12 | 114 | 918599,99 | 3545463,45 |
| 13 | 920265,34 | 3545085,68 | 64 | 918900,83 | 3545375,40 | 115 | 918588,73 | 3545467,87 |
| 14 | 920261,90 | 3545088,73 | 65 | 918900,70 | 3545374,94 | 116 | 918590,38 | 3545472,06 |
| 15 | 920251,66 | 3545073,62 | 66 | 918890,27 | 3545377,87 | 117 | 918589,45 | 3545472,42 |
| 16 | 920228,72 | 3545075,29 | 67 | 918872,77 | 3545374,98 | 118 | 918586,51 | 3545464,98 |
| 17 | 920221,43 | 3545076,58 | 68 | 918874,02 | 3545378,79 | 119 | 918568,55 | 3545472,07 |
| 18 | 920221,31 | 3545072,54 | 69 | 918852,39 | 3545384,86 | 120 | 918565,95 | 3545468,79 |
| 19 | 920228,22 | 3545071,31 | 70 | 918853,78 | 3545389,80 | 121 | 918585,05 | 3545461,26 |
| 20 | 920253,67 | 3545069,46 | 71 | 918852,82 | 3545390,09 | 122 | 918583,76 | 3545458,00 |
| 21 | 920188,81 | 3545078,31 | 72 | 918852,37 | 3545388,50 | 123 | 918594,92 | 3545453,60 |
| 22 | 920189,20 | 3545082,30 | 73 | 918840,82 | 3545391,74 | 124 | 918583,27 | 3545449,42 |
| 23 | 920177,07 | 3545084,45 | 74 | 918830,29 | 3545388,36 | 125 | 918591,20 | 3545449,05 |
| 24 | 920168,99 | 3545082,79 | 75 | 918836,05 | 3545389,44 | 126 | 918597,14 | 3545456,49 |
| 25 | 920168,90 | 3545081,85 | 76 | 918837,67 | 3545376,78 | 127 | 918554,68 | 3545473,24 |
| 26 | 920111,68 | 3545092,00 | 77 | 918838,81 | 3545380,87 | 128 | 918567,30 | 3545476,51 |
| 27 | 920112,53 | 3545085,92 | 78 | 918850,37 | 3545377,63 | 129 | 918480,99 | 3545505,60 |
| 28 | 920097,84 | 3545098,53 | 79 | 918851,31 | 3545381,01 | 130 | 918432,49 | 3545521,42 |
| 29 | 920097,05 | 3545094,60 | 80 | 918832,77 | 3545386,20 | 131 | 918408,66 | 3545610,31 |
| 30 | 919951,17 | 3545108,13 | 81 | 918831,96 | 3545393,60 | 132 | 918409,33 | 3545623,59 |
| 31 | 919974,97 | 3545195,26 | 82 | 918826,23 | 3545388,08 | 133 | 917992,31 | 3545633,28 |
| 32 | 919971,10 | 3545196,28 | 83 | 918824,56 | 3545388,50 | 134 | 917726,13 | 3545647,18 |
| 33 | 919947,32 | 3545109,22 | 84 | 918827,88 | 3545391,73 | 135 | 917690,95 | 3545649,83 |
| 34 | 919949,59 | 3545102,34 | 85 | 918821,92 | 3545393,40 | 136 | 917662,17 | 3545649,00 |
| 35 | 919945,74 | 3545108,43 | 86 | 918823,51 | 3545399,05 | 137 | 917641,89 | 3545649,51 |
| 36 | 919943,58 | 3545095,52 | 87 | 918822,54 | 3545399,34 | 138 | 917725,87 | 3545643,19 |
| 37 | 919914,36 | 3545108,51 | 88 | 918821,90 | 3545397,04 | 139 | 917991,87 | 3545629,30 |
| 38 | 919912,92 | 3545098,22 | 89 | 918817,76 | 3545398,21 | 140 | 917211,77 | 3545692,56 |
| 39 | 919916,67 | 3545096,77 | 90 | 918815,32 | 3545387,46 | 141 | 917080,52 | 3545754,18 |
| 40 | 919917,17 | 3545098,59 | 91 | 918819,89 | 3545395,18 | 142 | 917051,02 | 3545697,71 |
| 41 | 919946,39 | 3545090,61 | 92 | 918820,84 | 3545389,55 | 143 | 917058,32 | 3545697,48 |
| 42 | 919908,51 | 3545066,87 | 93 | 918809,54 | 3545389,03 | 144 | 917082,44 | 3545748,86 |
| 43 | 919904,67 | 3545068,05 | 94 | 918817,57 | 3545402,40 | 145 | 917201,29 | 3545691,97 |
| 44 | 919903,13 | 3545062,42 | 95 | 918809,37 | 3545403,39 | 146 | 916460,78 | 3545711,34 |
| 45 | 919732,30 | 3545109,07 | 96 | 918805,61 | 3545393,54 | 147 | 916451,54 | 3545703,77 |
| 46 | 919348,89 | 3545230,77 | 97 | 918803,32 | 3545393,05 | 148 | 916456,11 | 3545703,81 |
| 47 | 919101,82 | 3545300,05 | 98 | 918805,16 | 3545385,35 | 149 | 916456,09 | 3545707,31 |
| 48 | 919100,90 | 3545296,16 | 99 | 918807,12 | 3545385,09 | 150 | 916478,08 | 3545707,47 |
| 49 | 919347,75 | 3545226,94 | 100 | 918806,34 | 3545389,42 | 151 | 916478,26 | 3545675,55 |
| 50 | 919731,17 | 3545105,23 | 101 | 918790,91 | 3545412,08 | 152 | 916482,26 | 3545675,58 |
| 51 | 919905,92 | 3545067,51 | 102 | 918777,08 | 3545413,24 | 153 | 916480,01 | 3545711,50 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86:15:0000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921823,72 | 3543324,27 |
| 2 | 921827,59 | 3543323,26 |
| 3 | 921816,75 | 3543281,63 |
| 4 | 921783,96 | 3543155,61 |
| 5 | 921779,88 | 3543052,91 |
| 6 | 921755,20 | 3542957,00 |
| 7 | 921686,57 | 3542937,88 |
| 8 | 921646,11 | 3542780,68 |
| 9 | 921592,43 | 3542584,96 |
| 10 | 921530,36 | 3542353,04 |
| 11 | 921490,87 | 3542244,76 |
| 12 | 921519,36 | 3542234,37 |
| 13 | 921538,65 | 3542223,42 |
| 14 | 921539,42 | 3542118,79 |
| 15 | 921540,76 | 3541937,85 |
| 16 | 921539,16 | 3541940,50 |
| 17 | 921536,74 | 3541940,30 |
| 18 | 921535,42 | 3542118,76 |
| 19 | 921534,67 | 3542221,09 |
| 20 | 921517,68 | 3542230,73 |
| 21 | 921485,75 | 3542242,38 |
| 22 | 921526,55 | 3542354,24 |
| 23 | 921588,57 | 3542586,01 |
| 24 | 921642,24 | 3542781,70 |
| 25 | 921683,26 | 3542941,12 |
| 26 | 921751,91 | 3542960,24 |
| 27 | 921775,90 | 3543053,50 |
| 28 | 921779,97 | 3543154,21 |
| 29 | 921812,98 | 3543283,01 |
| 30 | 921540,78 | 3541935,37 |
| 31 | 921540,88 | 3541920,99 |
| 32 | 921538,90 | 3541921,10 |
| 33 | 921536,86 | 3541923,75 |
| 34 | 921536,84 | 3541927,30 |
| 35 | 921537,58 | 3541930,66 |

| 86:15:0000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 922217,99 | 3544262,49 |
| 2 | 922241,19 | 3544337,69 |
| 3 | 922237,36 | 3544338,82 |
| 4 | 922214,17 | 3544263,67 |
| 5 | 922236,75 | 3544343,69 |
| 6 | 922246,81 | 3544340,67 |
| 7 | 922249,54 | 3544349,25 |
| 8 | 922245,18 | 3544350,60 |
| 9 | 922254,37 | 3544412,75 |
| 10 | 922230,55 | 3544413,98 |
| 11 | 922241,36 | 3544351,78 |
| 12 | 922239,54 | 3544352,34 |

| 86:15:0000000.3\2 | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 922208,82 | 3544230,15 | 42 | 922145,43 | 3543725,37 |
| 2 | 922207,65 | 3544228,98 | 43 | 922150,70 | 3543737,48 |
| 3 | 922208,04 | 3544214,04 | 44 | 922146,53 | 3543739,30 |
| 4 | 922204,96 | 3544213,44 | 45 | 922151,40 | 3543750,27 |
| 5 | 922202,08 | 3544208,93 | 46 | 922147,26 | 3543752,07 |
| 6 | 922200,09 | 3544204,53 | 47 | 922139,24 | 3543711,14 |
| 7 | 922198,83 | 3544184,22 | 48 | 922141,99 | 3543707,44 |
| 8 | 922190,04 | 3544185,51 | 49 | 922140,82 | 3543704,74 |
| 9 | 922174,21 | 3544115,71 | 50 | 922145,00 | 3543702,93 |
| 10 | 922177,17 | 3544114,81 | 51 | 922140,44 | 3543692,67 |
| 11 | 922173,54 | 3544108,36 | 52 | 922131,37 | 3543693,04 |
| 12 | 922174,52 | 3544108,05 | 53 | 922131,97 | 3543694,41 |
| 13 | 922174,04 | 3544101,66 | 54 | 922127,80 | 3543696,23 |
| 14 | 922168,42 | 3544104,05 | 55 | 922132,67 | 3543707,19 |
| 15 | 922155,88 | 3544074,83 | 56 | 922128,54 | 3543708,99 |
| 16 | 922159,67 | 3544073,54 | 57 | 922128,04 | 3543709,91 |
| 17 | 922158,97 | 3544071,26 | 58 | 922137,15 | 3543706,34 |
| 18 | 922154,91 | 3544071,68 | 59 | 922130,80 | 3543691,72 |
| 19 | 922148,89 | 3544052,19 | 60 | 922135,06 | 3543691,54 |
| 20 | 922152,95 | 3544051,77 | 61 | 922132,76 | 3543686,21 |
| 21 | 922116,39 | 3543933,32 | 62 | 922128,49 | 3543686,40 |
| 22 | 922100,89 | 3543897,53 | 63 | 922123,09 | 3543685,17 |
| 23 | 922103,80 | 3543896,23 | 64 | 922132,13 | 3543684,76 |
| 24 | 922102,50 | 3543882,44 | 65 | 922131,70 | 3543683,77 |
| 25 | 922095,63 | 3543886,45 | 66 | 922135,88 | 3543681,96 |
| 26 | 922112,63 | 3543934,71 | 67 | 922131,01 | 3543670,99 |
| 27 | 922125,08 | 3543887,05 | 68 | 922131,42 | 3543670,81 |
| 28 | 922205,06 | 3543852,45 | 69 | 922121,28 | 3543671,22 |
| 29 | 922164,95 | 3543760,22 | 70 | 922122,85 | 3543673,45 |
| 30 | 922162,20 | 3543763,92 | 71 | 922118,09 | 3543675,26 |
| 31 | 922193,78 | 3543850,37 | 72 | 922115,09 | 3543660,98 |
| 32 | 922123,78 | 3543883,27 | 73 | 922125,53 | 3543669,57 |
| 33 | 922147,67 | 3543752,98 | 74 | 922124,55 | 3543667,32 |
| 34 | 922155,89 | 3543749,41 | 75 | 922128,73 | 3543665,50 |
| 35 | 922156,62 | 3543751,09 | 76 | 922127,65 | 3543663,08 |
| 36 | 922162,39 | 3543742,97 | 77 | 922113,78 | 3543663,88 |
| 37 | 922158,87 | 3543735,03 | 78 | 922119,82 | 3543668,94 |
| 38 | 922162,99 | 3543733,24 | 79 | 922125,33 | 3543669,55 |
| 39 | 922162,59 | 3543732,32 | 80 | 922122,54 | 3543666,67 |
| 40 | 922154,37 | 3543735,89 | 81 | 922119,42 | 3543668,02 |
| 41 | 922148,15 | 3543721,00 | 82 | 922138,06 | 3543661,38 |

| 86:15:0000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921835,20 | 3543321,25 |
| 2 | 921843,51 | 3543346,02 |
| 3 | 921833,87 | 3543347,38 |
| 4 | 921829,88 | 3543347,94 |
| 5 | 921820,80 | 3543349,21 |
| 6 | 921817,75 | 3543338,67 |
| 7 | 921816,62 | 3543334,75 |
| 8 | 921814,31 | 3543326,74 |
| 9 | 921823,72 | 3543324,27 |
| 10 | 921827,59 | 3543323,26 |

| 86:15:0000000.3\2 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921841,17 | 3543582,75 |
| 2 | 921840,17 | 3543583,75 |
| 3 | 921839,17 | 3543583,75 |
| 4 | 921838,17 | 3543582,75 |

| 86:15:0000000.1\3\2 | | |
|---------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 921537,08 | 3541898,95 |
| 2 | 921541,07 | 3541895,37 |
| 3 | 921540,88 | 3541920,99 |
| 4 | 921538,90 | 3541921,10 |
| 5 | 921536,86 | 3541923,75 |
| 6 | 921536,84 | 3541927,30 |
| 7 | 921537,58 | 3541930,66 |
| 8 | 921540,78 | 3541935,37 |
| 9 | 921540,76 | 3541937,85 |
| 10 | 921539,16 | 3541940,50 |
| 11 | 921536,74 | 3541940,30 |

Каталог координат образцовых земельных участков и частей земельных участков

| 86.15.000000.3У1 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 916347,46 | 3545618,42 | 48 | 917003,56 | 3545743,15 | 95 | 917437,10 | 3545654,63 | 142 | 918583,76 | 3545458,00 |
| 2 | 916337,66 | 3545610,38 | 49 | 916958,34 | 3545744,01 | 96 | 917426,21 | 3545640,20 | 143 | 918585,05 | 3545461,26 |
| 3 | 916312,18 | 3545589,47 | 50 | 916956,99 | 3545693,05 | 97 | 917424,71 | 3545638,18 | 144 | 918565,96 | 3545468,79 |
| 4 | 916392,19 | 3545593,19 | 51 | 917002,48 | 3545699,82 | 98 | 917777,06 | 3545652,32 | 145 | 918557,16 | 3545457,70 |
| 5 | 916424,91 | 3545635,59 | 52 | 917002,06 | 3545651,40 | 99 | 917890,95 | 3545649,83 | 146 | 918553,85 | 3545452,79 |
| 6 | 916388,71 | 3545636,95 | 53 | 917002,16 | 3545664,12 | 100 | 917726,13 | 3545647,18 | 147 | 918750,60 | 3545408,21 |
| 7 | 916378,88 | 3545622,74 | 54 | 916955,96 | 3545662,97 | 101 | 917922,31 | 3545633,28 | 148 | 918643,16 | 3545438,35 |
| 8 | 916373,40 | 3545620,06 | 55 | 916955,84 | 3545661,26 | 102 | 918049,33 | 3545623,59 | 149 | 918599,67 | 3545455,50 |
| 9 | 916451,54 | 3545708,77 | 56 | 917026,59 | 3545742,71 | 103 | 918008,78 | 3545634,74 | 150 | 918597,02 | 3545443,64 |
| 10 | 916439,88 | 3545694,24 | 57 | 917026,68 | 3545669,16 | 104 | 918403,90 | 3545498,44 | 151 | 918596,20 | 3545439,90 |
| 11 | 916419,11 | 3545677,20 | 58 | 917054,02 | 3545697,71 | 105 | 918412,83 | 3545526,44 | 152 | 918747,18 | 3545393,95 |
| 12 | 916416,95 | 3545675,31 | 59 | 917080,52 | 3545754,18 | 106 | 918398,82 | 3545532,08 | 153 | 918753,53 | 3545420,45 |
| 13 | 916422,58 | 3545675,10 | 60 | 917211,77 | 3545692,56 | 107 | 918391,88 | 3545525,32 | 154 | 918673,15 | 3545445,02 |
| 14 | 916478,26 | 3545675,55 | 61 | 917250,18 | 3545666,58 | 108 | 918369,76 | 3545531,64 | 155 | 918602,77 | 3545469,39 |
| 15 | 916478,08 | 3545707,47 | 62 | 917267,76 | 3545696,23 | 109 | 918372,12 | 3545539,86 | 156 | 918600,55 | 3545459,45 |
| 16 | 916456,09 | 3545707,31 | 63 | 917219,04 | 3545702,41 | 110 | 918320,14 | 3545555,74 | 157 | 918644,44 | 3545442,14 |
| 17 | 916456,11 | 3545708,81 | 64 | 917063,41 | 3545773,69 | 111 | 918307,97 | 3545527,42 | 158 | 918751,53 | 3545412,11 |
| 18 | 916469,75 | 3545718,68 | 65 | 917048,44 | 3545742,29 | 112 | 918349,41 | 3545515,02 | 159 | 918759,28 | 3545418,69 |
| 19 | 916460,78 | 3545711,34 | 66 | 917026,07 | 3545649,63 | 113 | 918399,14 | 3545483,61 | 160 | 918757,31 | 3545410,49 |
| 20 | 916482,00 | 3545711,50 | 67 | 917161,97 | 3545645,49 | 114 | 918401,79 | 3545491,78 | 161 | 918774,92 | 3545405,55 |
| 21 | 916482,26 | 3545675,58 | 68 | 917230,80 | 3545652,70 | 115 | 918379,74 | 3545498,46 | 162 | 918777,08 | 3545413,24 |
| 22 | 916507,07 | 3545675,78 | 69 | 917331,92 | 3545648,76 | 116 | 918410,74 | 3545496,36 | 163 | 918775,06 | 3545388,92 |
| 23 | 916577,78 | 3545676,96 | 70 | 917424,52 | 3545640,35 | 117 | 918411,67 | 3545496,08 | 164 | 918790,51 | 3545409,14 |
| 24 | 916675,29 | 3545676,32 | 71 | 917435,34 | 3545654,68 | 118 | 918418,08 | 3545514,27 | 165 | 918780,91 | 3545412,08 |
| 25 | 916714,47 | 3545678,32 | 72 | 917177,53 | 3545661,13 | 119 | 918546,80 | 3545463,46 | 166 | 918777,69 | 3545400,61 |
| 26 | 916789,82 | 3545677,07 | 73 | 917131,07 | 3545667,32 | 120 | 918543,32 | 3545465,34 | 167 | 918756,37 | 3545406,59 |
| 27 | 916800,74 | 3545677,92 | 74 | 917026,24 | 3545664,72 | 121 | 918554,68 | 3545473,24 | 168 | 918753,57 | 3545394,91 |
| 28 | 916807,67 | 3545679,17 | 75 | 917026,07 | 3545650,70 | 122 | 918432,49 | 3545521,42 | 169 | 918807,48 | 3545380,08 |
| 29 | 916834,68 | 3545686,67 | 76 | 917082,44 | 3545748,86 | 123 | 918421,07 | 3545524,91 | 170 | 918819,54 | 3545389,08 |
| 30 | 916866,37 | 3545688,56 | 77 | 917058,32 | 3545697,48 | 124 | 918421,02 | 3545524,72 | 171 | 918808,34 | 3545389,42 |
| 31 | 916919,34 | 3545696,80 | 78 | 917065,15 | 3545697,12 | 125 | 918557,30 | 3545476,51 | 172 | 918807,12 | 3545385,09 |
| 32 | 916919,97 | 3545714,19 | 79 | 917130,19 | 3545696,55 | 126 | 918561,66 | 3545481,94 | 173 | 918806,16 | 3545385,35 |
| 33 | 916920,98 | 3545742,26 | 80 | 917174,31 | 3545692,35 | 127 | 918490,99 | 3545506,60 | 174 | 918808,32 | 3545393,06 |
| 34 | 916921,07 | 3545744,73 | 81 | 917204,29 | 3545691,97 | 128 | 918599,99 | 3545463,45 | 175 | 918806,61 | 3545393,54 |
| 35 | 916907,00 | 3545746,92 | 82 | 917459,19 | 3545637,20 | 129 | 918601,40 | 3545469,81 | 176 | 918809,37 | 3545403,39 |
| 36 | 916710,08 | 3545735,07 | 83 | 917701,15 | 3545630,30 | 130 | 918573,51 | 3545478,33 | 177 | 918792,23 | 3545408,62 |
| 37 | 916621,75 | 3545717,65 | 84 | 917998,98 | 3545620,28 | 131 | 918563,55 | 3545472,07 | 178 | 918776,72 | 3545388,46 |
| 38 | 916524,14 | 3545716,73 | 85 | 918029,74 | 3545610,70 | 132 | 918586,51 | 3545464,98 | 179 | 918818,31 | 3545400,64 |
| 39 | 916493,97 | 3545715,59 | 86 | 918061,23 | 3545605,34 | 133 | 918580,45 | 3545472,42 | 180 | 918817,76 | 3545398,21 |
| 40 | 916493,91 | 3545723,33 | 87 | 918239,34 | 3545554,58 | 134 | 918590,38 | 3545472,06 | 181 | 918821,90 | 3545397,04 |
| 41 | 916485,06 | 3545718,42 | 88 | 918309,27 | 3545534,10 | 135 | 918588,73 | 3545467,87 | 182 | 918822,54 | 3545399,34 |
| 42 | 916922,84 | 3545696,94 | 89 | 918318,75 | 3545576,16 | 136 | 918594,81 | 3545440,33 | 183 | 918831,74 | 3545395,48 |
| 43 | 916948,12 | 3545697,63 | 90 | 918298,48 | 3545563,88 | 137 | 918598,33 | 3545456,08 | 184 | 918831,61 | 3545396,57 |
| 44 | 916949,06 | 3545744,20 | 91 | 918103,66 | 3545610,31 | 138 | 918597,14 | 3545456,49 | 185 | 918823,51 | 3545399,05 |
| 45 | 916924,57 | 3545744,67 | 92 | 917901,87 | 3545629,30 | 139 | 918591,20 | 3545449,05 | 186 | 918821,92 | 3545393,40 |
| 46 | 916924,48 | 3545742,13 | 93 | 917725,87 | 3545643,19 | 140 | 918593,27 | 3545449,42 | 187 | 918827,88 | 3545391,73 |
| 47 | 916923,46 | 3545714,06 | 94 | 917641,89 | 3545649,51 | 141 | 918594,92 | 3545453,60 | 188 | 918836,05 | 3545389,44 |

Каталог координат образуемых земельных участков и частей земельных участков

| 86.15.0000000.3/1 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----------|------------|
| Каталог координат | | | | | | | | | | | |
| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
| 189 | 918839,88 | 3545388,36 | 235 | 918998,96 | 3545386,36 | 281 | 919912,92 | 3545088,22 | 327 | 920189,68 | 3545086,74 |
| 190 | 918840,82 | 3545391,74 | 236 | 918998,12 | 3545383,28 | 282 | 919914,36 | 3545108,51 | 328 | 920193,39 | 3545087,45 |
| 191 | 918852,37 | 3545388,50 | 237 | 919034,79 | 3545371,72 | 283 | 919943,58 | 3545085,52 | 329 | 920261,90 | 3545088,73 |
| 192 | 918852,82 | 3545380,09 | 238 | 919054,96 | 3545365,46 | 284 | 919947,32 | 3545109,22 | 330 | 920247,53 | 3545087,29 |
| 193 | 918835,30 | 3545395,45 | 239 | 919029,11 | 3545332,50 | 285 | 919971,10 | 3545196,28 | 331 | 920241,62 | 3545088,58 |
| 194 | 918834,26 | 3545372,69 | 240 | 919080,05 | 3545335,84 | 286 | 919947,59 | 3545202,44 | 332 | 920196,05 | 3545086,04 |
| 195 | 918832,77 | 3545386,20 | 241 | 919018,57 | 3545339,35 | 287 | 919936,09 | 3545160,31 | 333 | 920194,72 | 3545087,71 |
| 196 | 918826,23 | 3545388,08 | 242 | 919017,42 | 3545335,25 | 288 | 919942,12 | 3545158,64 | 334 | 920215,25 | 3545091,64 |
| 197 | 918815,68 | 3545377,78 | 243 | 919080,40 | 3545320,42 | 289 | 919932,64 | 3545124,44 | 335 | 920221,86 | 3545091,34 |
| 198 | 918815,32 | 3545387,46 | 244 | 919045,35 | 3545331,15 | 290 | 919926,74 | 3545126,08 | 336 | 920221,43 | 3545076,58 |
| 199 | 918813,27 | 3545378,44 | 245 | 919033,87 | 3545334,67 | 291 | 919923,95 | 3545115,85 | 337 | 920228,72 | 3545075,29 |
| 200 | 918813,00 | 3545377,26 | 246 | 919033,01 | 3545331,58 | 292 | 919974,97 | 3545195,26 | 338 | 920251,66 | 3545073,62 |
| 201 | 918824,56 | 3545388,50 | 247 | 919104,86 | 3545312,98 | 293 | 919961,17 | 3545108,13 | 339 | 920253,85 | 3545088,55 |
| 202 | 918820,84 | 3545389,55 | 248 | 919101,82 | 3545300,06 | 294 | 919966,70 | 3545106,56 | 340 | 920272,71 | 3545082,26 |
| 203 | 918819,89 | 3545386,18 | 249 | 919348,89 | 3545230,77 | 295 | 919986,40 | 3545192,26 | 341 | 920271,62 | 3545082,94 |
| 204 | 918808,92 | 3545363,19 | 250 | 919732,30 | 3545109,07 | 296 | 919991,98 | 3545208,39 | 342 | 920266,34 | 3545086,68 |
| 205 | 918872,77 | 3545374,98 | 251 | 919908,13 | 3545062,42 | 297 | 919994,58 | 3545220,94 | 343 | 920253,67 | 3545089,46 |
| 206 | 918851,31 | 3545381,01 | 252 | 919904,67 | 3545068,05 | 298 | 919965,37 | 3545230,88 | 344 | 920228,22 | 3545071,31 |
| 207 | 918850,37 | 3545377,63 | 253 | 919142,74 | 3545301,34 | 299 | 919962,07 | 3545218,85 | 345 | 920221,31 | 3545072,54 |
| 208 | 918838,81 | 3545380,87 | 254 | 919100,90 | 3545296,16 | 300 | 920097,05 | 3545094,60 | 346 | 920221,23 | 3545069,67 |
| 209 | 918837,67 | 3545376,78 | 255 | 919098,13 | 3545284,47 | 301 | 920094,26 | 3545080,86 | 347 | 920216,74 | 3545089,80 |
| 210 | 918838,33 | 3545371,58 | 256 | 919097,62 | 3545282,30 | 302 | 920091,38 | 3545081,46 | 348 | 920200,43 | 3545066,59 |
| 211 | 918874,02 | 3545378,79 | 257 | 919177,81 | 3545258,35 | 303 | 920090,58 | 3545076,44 | 349 | 920271,46 | 3545102,82 |
| 212 | 918874,90 | 3545381,49 | 258 | 919356,28 | 3545204,74 | 304 | 920101,74 | 3545078,20 | 350 | 920274,69 | 3545107,58 |
| 213 | 918886,11 | 3545377,24 | 259 | 919626,57 | 3545125,85 | 305 | 920106,40 | 3545085,90 | 351 | 920262,46 | 3545119,31 |
| 214 | 918887,26 | 3545379,56 | 260 | 919702,49 | 3545108,69 | 306 | 920110,21 | 3545085,24 | 352 | 920257,09 | 3545111,39 |
| 215 | 918853,78 | 3545389,80 | 261 | 919781,72 | 3545081,07 | 307 | 920111,68 | 3545082,00 | 353 | 920281,18 | 3545097,04 |
| 216 | 918852,39 | 3545381,86 | 262 | 919872,18 | 3545054,28 | 308 | 920110,22 | 3545159,80 | 354 | 920282,96 | 3545099,66 |
| 217 | 918890,60 | 3545378,54 | 263 | 919913,89 | 3545041,62 | 309 | 920097,84 | 3545088,53 | 355 | 920277,61 | 3545104,78 |
| 218 | 918890,27 | 3545377,87 | 264 | 919919,98 | 3545063,36 | 310 | 920112,53 | 3545085,92 | 356 | 920274,90 | 3545100,78 |
| 219 | 918900,70 | 3545374,94 | 265 | 919908,51 | 3545066,87 | 311 | 920114,34 | 3545104,21 | 357 | 920291,66 | 3545132,60 |
| 220 | 918900,83 | 3545375,40 | 266 | 919905,94 | 3545057,51 | 312 | 920124,57 | 3545156,04 | 358 | 920283,75 | 3545139,85 |
| 221 | 918901,79 | 3545375,12 | 267 | 919731,17 | 3545105,23 | 313 | 920133,85 | 3545079,91 | 359 | 920278,07 | 3545133,35 |
| 222 | 918900,82 | 3545371,68 | 268 | 919347,75 | 3545226,94 | 314 | 920133,14 | 3545076,73 | 360 | 920286,94 | 3545125,64 |
| 223 | 918904,90 | 3545370,13 | 269 | 919363,68 | 3545108,36 | 315 | 920152,97 | 3545073,74 | 361 | 920300,07 | 3545124,87 |
| 224 | 918923,29 | 3545364,97 | 270 | 919360,52 | 3545089,24 | 316 | 920154,37 | 3545079,99 | 362 | 920294,64 | 3545129,86 |
| 225 | 918924,21 | 3545363,24 | 271 | 919349,59 | 3545102,34 | 317 | 920154,14 | 3545079,96 | 363 | 920289,98 | 3545122,99 |
| 226 | 918933,89 | 3545365,28 | 272 | 919346,39 | 3545080,61 | 318 | 920140,36 | 3545082,40 | 364 | 920295,52 | 3545118,17 |
| 227 | 918928,04 | 3545367,07 | 273 | 919317,17 | 3545088,59 | 319 | 920139,74 | 3545078,84 | 365 | 920307,53 | 3545156,10 |
| 228 | 918926,60 | 3545361,92 | 274 | 919316,67 | 3545086,77 | 320 | 920168,90 | 3545081,85 | 366 | 920307,80 | 3545156,41 |
| 229 | 918930,40 | 3545360,47 | 275 | 919336,02 | 3545080,30 | 321 | 920167,89 | 3545071,40 | 367 | 920327,48 | 3545185,43 |
| 230 | 918951,18 | 3545401,19 | 276 | 919366,87 | 3545083,43 | 322 | 920187,86 | 3545068,49 | 368 | 920321,69 | 3545183,44 |
| 231 | 918911,66 | 3545413,44 | 277 | 919345,74 | 3545108,43 | 323 | 920188,81 | 3545078,31 | 369 | 920302,48 | 3545161,36 |
| 232 | 918910,90 | 3545410,79 | 278 | 919333,22 | 3545118,32 | 324 | 920193,42 | 3545087,66 | 370 | 920335,44 | 3545188,15 |
| 233 | 918950,40 | 3545398,33 | 279 | 919389,78 | 3545105,74 | 325 | 920177,07 | 3545084,45 | 371 | 920333,78 | 3545187,58 |
| 234 | 919055,88 | 3545368,74 | 280 | 919904,00 | 3545101,66 | 326 | 920189,20 | 3545082,30 | 372 | 920329,67 | 3545181,52 |

Приложение 8
к приказу Департамента пространственного
развития и архитектуры
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 августа 2022 года № 6-нп

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Текстовая часть

Проект межевания территории выполнен по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания согласно разработанному проекту планировки территории.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, возможные способы их образования

Общая площадь образуемых земельных участков, необходимых для строительства и размещения проектируемого объекта, составляет 97,8120 га.

Проектом предусмотрено:

образование земельных участков путем раздела земельного участка с кадастровыми номерами 86:08:0000000:467, 86:08:0000000:508, 86:08:0000000:51, 86:08:0020904:18457, 86:08:00300702:9916, 86:08:0030701:1594, 86:15:0101000:2, 86:15:0101000:66, 86:15:0101031:295, 86:15:0101000:134, 86:15:0000000:724, 86:15:0101000:91, 86:15:0101031:298, 86:08:0030701:580, 86:08:0030701:576, 86:08:0030702:409 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах;

образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности, в границах кадастровых кварталов 86:15:0101008, 86:15:0101030, 86:15:010103;

образование частей земельных участков на земельном участке с кадастровым номером 86:08:0000000:508.

Формирование земельных участков из земель лесного фонда и присвоение вида разрешенного использования, а также адреса таким участкам осуществляется в соответствии с качественными и количественными характеристиками лесного участка.

Расчет площадей земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта произведен с учетом действующих норм отвода земель.

Площади земельных участков, необходимые для строительства
и эксплуатации проектируемого объекта

Таблица 1

| Наименование объекта | Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га | Площадь земельных участков, арендованных ранее, га | Площадь зоны застройки |
|---|--|--|------------------------|
| Трубопроводы Мамонтовского месторождения, целевой программы строительства 2019 г., первая очередь | 31,1079 | 66,7041 | 97,8120 |

Площади образуемых и изменяемых земельных участков представлены в таблице 2.

Площади испрашиваемых земельных участков

Таблица 2

| Номера образуемых земельных участков | Площадь земельного участка, га | Вид испрашиваемого права | Категория земель |
|--------------------------------------|--------------------------------|---|---------------------|
| 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 | 0,3082 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 | 1,1340 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | 1,2739 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 | 0,0478 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0020904:18457/ЧЗУ 1 | 0,0142 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли лесного фонда |
| 86:08:00300702:9916/ЧЗУ 1 | 0,0010 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | 3,8543 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 | 0,1122 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0020904:18457/ЧЗУ 1 | 0,0122 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли лесного фонда |
| 86:08:0030701:1594/ЧЗУ1 | 0,1813 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли лесного фонда |

| | | | |
|-----------------------|---------|---|--------------------------|
| 86:15:0101000:2:3У1 | 0,3282 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:66:3У1 | 0,0588 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:3У1 | 20,5288 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:3У2 | 2,1027 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101031:295:3У1 | 0,0075 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:2:3У2 | 0,0704 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:134:3У1 | 0,0062 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:724:3У1 | 0,0065 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:91:3У1 | 0,0121 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:66:3У2 | 0,0097 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101031:298:3У1 | 0,0025 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101008:3У1 | 0,0006 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли населенных пунктов |
| 86:08:0030701:580:3У1 | 0,0389 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли промышленности |
| 86:08:0030701:580:3У2 | 0,0059 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли промышленности |
| 86:08:0030701:576:3У1 | 0,0354 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли промышленности |
| 86:08:0030702:409:3У1 | 0,1283 | На срок действия лицензии (на период строительства) | Земли промышленности |
| 86:08:0030702:409:3У2 | 0,0171 | На срок действия лицензии (на период эксплуатации) | Земли промышленности |
| 86:08:0030702:409:3У3 | 0,0072 | На срок действия | Земли |

| | | |
|--|------------------------------------|----------------|
| | лицензии (на период строительства) | промышленности |
| Всего: | 30,3059 | |
| Ранее отведенные земельные участки: | 66,7041 | |
| Сервитуты: | 0,8020 | |
| Всего по объекту: | 97,8120 | |

Границы зон действия публичных сервитутов в районе работ отсутствуют.

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд в целях размещения проектируемого объекта не требуется.

Документацией по планировке территории не планируется образование земельных участков, которые могут быть отнесены к территориям общего пользования.

Вид разрешенного использования земельных участков

Виды разрешенного использования для земельных участков установлены в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», и приведены в таблице 3.

Виды разрешенного использования земельных участков, подлежащих межеванию

Таблица 3

| Условный номер земельного участка | Площадь земельного участка, га | Вид разрешенного использования | Категория земель |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|---------------------|
| 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 | 0,3082 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 | 1,1340 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | 1,2739 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 | 0,0478 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0020904:18457/ЧЗУ1 | 0,0142 | Строительство, реконструкция, | Земли лесного фонда |

| | | | |
|-----------------------------|---------|--|--------------------------|
| | | эксплуатация линейных объектов | |
| 86:08:00300702:9916/ЧЗУ1 | 0,0010 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 | 3,8543 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 | 0,1122 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:08:0020904:18457/ЧЗУ1 | 0,0122 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86: 08:0030701:1594/ЧЗУ1 | 0,1813 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | Земли лесного фонда |
| 86:15:0101000:2:ЗУ1 | 0,3282 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:66:ЗУ1 | 0,0588 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:ЗУ1 | 20,5288 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:ЗУ2 | 2,1027 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101031:295:ЗУ1 | 0,0075 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:2:ЗУ2 | 0,0704 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:134:ЗУ1 | 0,0062 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0000000:724:ЗУ1 | 0,0065 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:91:ЗУ1 | 0,0121 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101000:66:ЗУ2 | 0,0097 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101031:298:ЗУ1 | 0,0025 | Недропользование | Земли населенных пунктов |
| 86:15:0101008:ЗУ1 | 0,0006 | Опознавательный знак | Земли населенных пунктов |
| 86:08:0030701:580:ЗУ1 | 0,0389 | Недропользование | Земли промышленности |
| 86:08:0030701:580:ЗУ2 | 0,0059 | Недропользование | Земли промышленности |
| 86:08:0030701:576:ЗУ1 | 0,0354 | Недропользование | Земли промышленности |

| | | | |
|-----------------------|--------|------------------|----------------------|
| 86:08:0030702:409:ЗУ1 | 0,1283 | Недропользование | Земли промышленности |
| 86:08:0030702:409:ЗУ2 | 0,0171 | Недропользование | Земли промышленности |
| 86:08:0030702:409:ЗУ3 | 0,0072 | Недропользование | Земли промышленности |

Чертежи межевания выполнены на топографической основе с указанием границ существующих земельных участков, образуемых земельных участков, условных номеров образуемых земельных участков, поворотных точек границ образуемых земельных участков и их координат.

Перечень устанавливаемых границ действий сервитутов

| № п/п | Условный номер кадастрового участка, на котором назначается сервитут | Категория земель кадастрового участка | Площадь, га |
|--------|--|---------------------------------------|-------------|
| 1 | 86:08:0030701:1021/ЧЗУ1 | Земли лесного фонда | 0,3701 |
| 2 | 86:15:0000000:3165 | | 0,0362 |
| 3 | 86:15:0101000:142/ЧЗУ1 | | 0,3957 |
| Итого: | | 0,8020 | |

Перечень координат характерных точек земельных участков, на которых планируется установление сервитута

| 86:08:0030701:1021/ЧЗУ1 | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 932628,50 | 3551248,03 |
| 2 | 932669,63 | 3551247,61 |
| 3 | 932680,01 | 3551247,98 |
| 4 | 932683,01 | 3551247,92 |
| 5 | 932685,31 | 3551247,94 |
| 6 | 932688,07 | 3551247,98 |
| 7 | 932692,40 | 3551249,73 |
| 8 | 932693,20 | 3551251,77 |
| 9 | 932541,12 | 3551258,16 |
| 10 | 932487,02 | 3551259,34 |
| 11 | 932371,64 | 3551260,96 |
| 12 | 932345,31 | 3551261,46 |
| 13 | 932162,83 | 3551261,24 |
| 14 | 932162,86 | 3551254,41 |
| 15 | 932177,26 | 3551254,68 |
| 16 | 932238,56 | 3551255,60 |
| 17 | 932371,46 | 3551253,06 |
| 18 | 932486,86 | 3551251,44 |
| 19 | 932584,32 | 3551249,36 |

| 86:15:000000:3165 | | |
|-------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | |
| № | X | Y |
| 1 | 915083,60 | 3545146,86 |
| 2 | 915098,12 | 3545131,66 |
| 3 | 915093,99 | 3545126,78 |
| 4 | 915079,51 | 3545142,00 |
| 5 | 915007,11 | 3545230,57 |
| 6 | 915031,29 | 3545203,02 |
| 7 | 915026,66 | 3545198,87 |
| 8 | 915002,39 | 3545226,50 |

| 86:15:0101000:142/ЧЗУ1 | | | 86:15:0101000:142/ЧЗУ1 | | |
|------------------------|-----------|------------|------------------------|-----------|------------|
| Каталог координат | | | Каталог координат | | |
| № | X | Y | № | X | Y |
| 1 | 918874,90 | 3545381,49 | 14 | 918996,01 | 3545387,29 |
| 2 | 918886,11 | 3545377,24 | 15 | 918996,96 | 3545386,99 |
| 3 | 918877,91 | 3545360,72 | 16 | 918998,96 | 3545386,36 |
| 4 | 918868,92 | 3545363,19 | 17 | 918998,12 | 3545383,28 |
| 5 | 918889,35 | 3545376,02 | 18 | 918996,10 | 3545383,92 |
| 6 | 918900,82 | 3545371,68 | 19 | 918995,15 | 3545384,21 |
| 7 | 918904,90 | 3545370,13 | 20 | 918950,40 | 3545398,33 |
| 8 | 918930,40 | 3545360,47 | 21 | 919017,42 | 3545335,25 |
| 9 | 918933,89 | 3545365,28 | 22 | 919080,40 | 3545320,42 |
| 10 | 918939,49 | 3545363,57 | 23 | 919104,86 | 3545312,93 |
| 11 | 918934,31 | 3545345,26 | 24 | 919098,13 | 3545284,47 |
| 12 | 918881,31 | 3545359,79 | 25 | 919097,62 | 3545282,30 |
| 13 | 918951,18 | 3545401,19 | 26 | 919010,23 | 3545308,41 |

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Целевое назначение лесов – эксплуатационные и защитные леса (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности) леса.

Вид разрешенного использования лесов – «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики лесного участка, представленные в таблицах 4-6, установлены в отношении образуемых земельных участков:

- участок № 1 - 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 (1,2739 га);
- участок № 2 - 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 (0,0478 га);
- участок № 3 - 86:08:0020904:18457/ЧЗУ1 (0,0142 га);
- участок № 4 - 86:08:00300702:9916/ЧЗУ1 (0,0010 га).

Характеристика насаждений лесного участка

Таблица 4

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество / урочище | Лесной квартал | Лесоакционный выдел | Пробсажающая 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 |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Перемычка ДНС-17- Узел № 1) | | | | | | | |
| Защитные (полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов | Нефтеюганское/ Нефтеюганское | 233 | 54 | | 0.0297/- | Трасса коммуникаций | | | |
| Защитные (полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | | 233 | 66 | | 0.0018/- | Линия электропередач | | | |
| | | 233 | 85 | | 0.0010/- | Линия электропередач | | | |
| | | 233 | 86 | | 0.0264/- | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | | 0.0589/- | | | | |
| Площадка производственная (Узел № 2) | | | | | | | | | |
| Защитные (полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов | Нефтеюганское/ Нефтеюганское | 233 | 54 | | 0.0372 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| Защитные (Полосы) | | 233 | 66 | | 0.0472 / - | Линия электропередач | | | |

| | | | | | | |
|--|-------------------------------|-----|----|---|------------|----------------------|
| лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | | 233 | 68 | | 0.0121 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0965 / - | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | |
| Защитные (полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 54 | | 0.0117 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0117 / - | |
| Всего «Защитные»: | | | | | 0.1671 / - | |
| Площадка производственная (Площадка УДПХ в районе КНС-14) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.1319 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.1319 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 8 (ДНС-11)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.0027 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0027 / - | |
| Площадка производственная (Узел № 1) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 205 | 16 | | 0.0024 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0024 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 38 | | 0.0081 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0081 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 16 | | 0.0188 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0188 / - | |
| Трубопровод подземный (Перемычка Узел № 1 – Куст 281а) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 71 | 72 | | 0.0036 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0036 / - | |
| Трубопровод подземный (Перемычка Узел № 2 - Куст 546б) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 71 | 76 | | 0.0015 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.0015 / - | |
| Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод. КНС-545-кк.546) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 70 | 23 | К | 0.0229 / 5 | 0.0229 / 5 |
| | | 70 | 27 | Б | 0.0468 / 1 | 0.0468 / 1 |
| | | 70 | 45 | | 0.0542 / - | Болото |
| | | 70 | 95 | | 0.0029 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 71 | 74 | | 0.0033 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 71 | 76 | | 0.0129 / - | Линия электропередач |
| | | 71 | 77 | | 0.0004 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.1434 / 6 | 0.0697 / 6 |
| Трубопровод подземный (Перемычка Узел № 2 - Куст 546) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 71 | 77 | | 0.0172 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0172 / - | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 70 | 76 | | 0.0024 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.0024 / - | |
| Площадка производственная (Площадка конденсатороборника) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 148 | 33 | Б | 0.0131 / 1 | 0.0131 / 1 |
| | | 149 | 70 | | 0.2340 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 149 | 81 | | 0.0076 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 149 | 82 | | 0.0192 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.2739 / 1 | 0.0131 / 1 |
| Площадка производственная (Опознавательные знаки) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0030 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.0030 / - | |
| Площадка производственная (Узел № 2) | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----|----|-------------|----------|----------------------|----------|----------|
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0231/5 | | 0.0231 / 5 | | |
| Итого: | | | | | 0.0231/5 | | 0.0231 / 5 | | |
| Трубопровод подземный (Продувочная свеча) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0112/2 | | 0.0112 / 2 | | |
| Итого: | | | | | 0.0112/2 | | 0.0112 / 2 | | |
| Трубопровод подземный (Перемычка ДНС-17- Узел № 1) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 205 | 18 | | 0.0057 / | | Линия электропередач | | |
| Итого: | | | | | 0.0057 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 - т.А) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / | 204 | 1 | | 0.0026 / - | | Линия электропередач | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское | 204 | 5 | | 0.0085 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0111 / - | | | | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения: (ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.0026 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| | | 149 | 96 | | 0.0271 / - | | Линия электропередач | | |
| | | 149 | 102 | | 0.0004 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0301 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 8 (ДНС-11)) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.0085 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Эксплуатационные ОЗУ: Водоохранная зона | | 149 | 86 | | 0.0097 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0182 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0091 / 2 | | 0.0091 / 2 | | |
| | | 89 | 38 | | 0.0071 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0162 / 2 | | 0.0091 / 2 | | |
| Площадка производственная (Узел № 1) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 70 | 27 | Б | 0.1392 / 1 | | 0.1392 / 1 | | |
| | | 70 | 78 | | 0.0792 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.2184 / 1 | | 0.1392 / 1 | | |
| Площадка производственная (Подъезд к площадке узла № 3) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0254 / - | | Линия электропередач | | |
| | | 204 | 33 | Б | 0.0044 / 1 | 0.0044/1 | | | |
| | | 204 | 34 | ОС | 0.0640 / 8 | | | 0.0640/8 | |
| Итого: | | | | | 0.0938 / 9 | 0.0044/1 | | 0.0640/8 | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0279 / - | | Линия электропередач | | |
| Итого: | | | | | 0.0279 / - | | | | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения: (ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 96 | | 0.0031 / - | | Линия электропередач | | |
| | | 149 | 102 | | 0.0012 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0043 / - | | | | |
| Площадка производственная (Площадка УДПХ в районе КНС-14) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 96 | | 0.0207 / - | | Линия электропередач | | |
| | | 149 | 102 | | 0.0144 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0351 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 - т.А) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 63 | | 0.0028 / - | | Линия электропередач | | |
| Итого: | | | | | 0.0028 / - | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 1.1068 / 26 | 0.0044/1 | 0.2654/17 | | 0.0640/8 |
| Итого по Участку № 1: | | | | | 1.2739 / 26 | 0.0044/1 | 0.2654/17 | | 0.0640/8 |
| Участок № 2 | | Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 38 | | 0.0013 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0013 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0048 / 1 | | 0.0048 / 1 | | |
| | | 89 | 38 | | 0.0417 / - | | Трасса коммуникаций | | |
| Итого: | | | | | 0.0465 / 1 | | 0.0048 / 1 | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.0478 / 1 | | 0.0048 / 1 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|--|-----|--------|--------|----|----------|----------------------|---|---|----------|
| Итого по Участку № 2: | | | | 0.0478 | / | 1 | | 0.0048 | / | 1 | |
| Участок № 3 | | Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения: (ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 96 | | 0.0002 | / | - | Линия электропередач | | | |
| Итого: | | | | 0.0002 | / | - | | | | | |
| Площадка производственная (Площадка УДПХ в районе КНС-14) | | | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 96 | | 0.0136 | / | - | Линия электропередач | | | |
| | | 149 | 102 | | 0.0004 | / | - | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | 0.0140 | / | - | | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | 0.0142 | / | - | | | | | |
| Итого по Участку № 3: | | | | 0.0142 | / | - | | | | | |
| Участок № 4 | | Площадка производственная (Узел № 2) | | | | | | | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 68 | | 0.0010 | / | - | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | 0.0010 | / | - | | | | | |
| Итого «Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог»: | | | | 1.3369 | / | 27 | 0.0044/1 | 0.2702/18 | | | 0.0640/8 |
| Всего «Защитные»: | | | | 0.0010 | / | - | | | | | |
| Итого по Участку № 4: | | | | 0.0010 | / | - | | | | | |
| Всего: | | | | 1.3369 | / | 27 | 0.0044/1 | 0.2702/18 | | | 0.0640/8 |

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 5

| Номер лесного квартала | Номер лесотаксационного выдела | Целевое назначение лесов | Преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Болинет | Полнота | Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га) | | | |
|---|--------------------------------|---|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|--|------------|------------|------------|
| | | | | | | | | молод-няки | молод-няки | молод-няки | молод-няки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Высоконапорный воловод. КНС-545-кк.546) | | | | | | | | | |
| 70 | 23 | Эксплуатационные | К | 4К1ЕП14Б1ОС | 150 | 5 | 0.5 | | 200 | | |
| 70 | 27 | Эксплуатационные | Б | 5Б3ОС2С | 25 | 5 | 0.4 | | 10 | | |
| Площадка производственная (Площадка конденсатосборника) | | | | | | | | | | | |
| 148 | 33 | Эксплуатационные | Б | 4Б4ОС1С1К | 30 | 4 | 0.9 | | 50 | | |
| Площадка производственная (Узел №2) | | | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2ОС | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Трубопровод подземный (Продувочная свеча) | | | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2ОС | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2ОС | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Площадка производственная (Узел № 1) | | | | | | | | | | | |
| 70 | 27 | Эксплуатационные | Б | 5Б3ОС2С | 25 | 5 | 0.4 | | 10 | | |
| Площадка производственная (Подъезд к площадке узла № 3) | | | | | | | | | | | |
| 204 | 33 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2С1К | 20 | 4 | 0.6 | 10 | | | |
| 204 | 34 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| Участок № 2 | | Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2ОС | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Средние показатели | | | | | | | | | | | |
| | | Эксплуатационные | Б | 3Б2К2ОС1С1Е+П | 70 | 4 | 0.4 | 0 | 0 | 0 | 80 |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 6

| № п.п. | Лесничество | Участковое лесничество/урочище | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Ед. изм. | Объем |
|--------|---------------|----------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 86 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 2 | | | 71 | 74 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 3 | | | 233 | 66 | Линия электропередач | - | - |
| 4 | | | 205 | 18 | Линия электропередач | - | - |
| 5 | | | 149 | 102 | Трасса коммуникаций | - | - |

| | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------------------|-----|----|----------------------|---|---|
| 6 | | | 149 | 86 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 7 | | | 233 | 68 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 8 | | | 71 | 77 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 9 | | | 70 | 95 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 10 | | | 204 | 1 | Линия электропередач | - | - |
| 11 | | | 149 | 82 | Линия электропередач | - | - |
| 12 | | | 70 | 76 | Линия электропередач | - | - |
| 13 | | | 71 | 76 | Линия электропередач | - | - |
| 14 | | | 89 | 38 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 15 | | | 149 | 68 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 16 | | | 149 | 96 | Линия электропередач | - | - |
| 17 | | | 233 | 54 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 18 | | | 149 | 70 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 19 | | | 205 | 16 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 20 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 63 | Линия электропередач | - | - |
| 21 | | | 233 | 85 | Линия электропередач | - | - |
| 22 | | | 70 | 78 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 23 | | | 204 | 5 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 24 | | | 149 | 81 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 25 | | | 71 | 72 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 26 | | | 89 | 16 | Трасса коммуникаций | - | - |

Объекты лесной инфраструктуры – отсутствуют.

Объекты лесного семеноводства – отсутствуют.

Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики лесного участка, представленные в таблицах 7-9, установлены в отношении образуемых земельных участков:

- участок № 1 - 86:08:0000000:467/ЧЗУ1 (3,8543 га);
- участок № 2 - 86:08:0000000:51/ЧЗУ1 (0,1122 га);
- участок № 3 - 86:08:0020904:18457/ЧЗУ1 (0,0122 га);
- участок № 4 - 86:08:00300701:1594/ЧЗУ1 (0,1813 га).

Характеристика посадений лесного участка

Таблица 7

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество / урочище | 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 |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Перемычка ДНС-17- Узел № 1) | | | | | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 54 | | 0.0771 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| | | 233 | 66 | | 0.0405 / - | Линия электропередач | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 83 | | 0.0001 / - | Дорога автомобильная | | | |
| | | 233 | 84 | | 0.0028 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| | | 233 | 85 | | 0.0312 / - | Линия электропередач | | | |
| | | 233 | 86 | | 0.1752 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | | 0.3269 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|-----|-----|---|-------------------|----------------------|
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 54 | | 0.0361 / - | Трасса коммуникаций |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 55 | | 0.0543 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.0904 / - | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 40 | | 0.0063 / - | Река |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 48 | | 0.0554 / - | Линия электропередач |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 55 | | 0.0091 / - | Линия электропередач |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 119 | | 0.0005 / - | Зимник |
| Итого: | | | | | 0.0713 / - | |
| Всего «Защитные»: | | | | | 0.4886 / - | |
| Площадка производственная (Площадка для складирования древесины. 3 этап) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 2 | К | 0.3631 / 91 | 0.3631/91 |
| | | 89 | 3 | К | 0.1263 / 27 | 0.1263/27 |
| Итого: | | | | | 0.4894 / 118 | 0.4894/118 |
| Площадка производственная (Площадка для складирования материалов. 3 этап) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0476 / 10 | 0.0476/10 |
| Итого: | | | | | 0.0476 / 10 | 0.0476/10 |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 38 | | 0.0272 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0272 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 16 | | 0.0985 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0985 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.2692 / 57 | 0.2692/57 |
| | | 89 | 38 | | 0.0676 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.3368 / 57 | 0.2692/57 |
| Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод. т. 118 - к.67) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 81 | | 0.0323 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0323 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 8 (ДНС-11)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.0699 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 149 | 70 | | 0.0299 / - | Трасса коммуникаций |
| Эксплуатационные ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 86 | | 0.1377 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.2375 / - | |
| Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления. т.вр. в районе УДР - узел 8 (ДНС-11)) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.1990 / - | Трасса коммуникаций |
| | | 149 | 96 | | 0.0220 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.2210 / - | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 70 | 76 | | 0.0186 / - | Линия электропередач |
| | | 70 | 78 | | 0.0129 / - | Трасса коммуникаций |
| Итого: | | | | | 0.0315 / - | |
| Трубопровод подземный (Перемычка ДНС-17- Узел № 1) | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 205 | 18 | | 0.0238 / - | Линия электропередач |
| Итого: | | | | | 0.0238 / - | |

| Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод. 546Б-к.281а-к.281. Высоконапорный водовод. КНС-545-кк.546) | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|-----|----|--------------|------------|--------------|----------------------|------------|
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 70 | 23 | К | 0.0742 / 15 | | 0.0742 / 15 | | |
| | | 70 | 27 | Б | 0.2522 / 3 | | 0.2522 / 3 | | |
| | | 70 | 45 | | 0.0563 / - | | | Болото | |
| | | 70 | 94 | | 0.0165 / - | | | Дорога автомобильная | |
| | | 70 | 95 | | 0.3431 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 71 | 31 | Б | 0.0031 / 1 | 0.0031 / 1 | | | |
| | | 71 | 72 | | 0.0318 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| | | 71 | 74 | | 0.0596 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| | | 71 | 76 | | 0.0589 / - | | | Линия электропередач | |
| | | 71 | 77 | | 0.2607 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Итого: | | | | | 1.1692 / 20 | 0.0159 / 2 | 0.3264/18 | | |
| Площадка производственная (Защитный футляр) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 5 | | 0.0017 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| | | 204 | 33 | Б | 0.0213 / 1 | 0.0213 / 1 | | | |
| | | 204 | 34 | ОС | 0.0510 / 6 | | | | 0.0510 / 6 |
| Итого: | | | | | 0.0740 / 7 | 0.0213 / 1 | | | 0.0510 / 6 |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0649 / - | | | Линия электропередач | |
| Итого: | | | | | 0.0649 / - | | | | |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения: (ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 68 | | 0.1286 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| | | 149 | 96 | | 0.1583 / - | | | Линия электропередач | |
| | | 149 | 102 | | 0.0067 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Итого: | | | | | 0.2936 / - | | | | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДПС-17 - т.А) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0153 / - | | | Линия электропередач | |
| | | 204 | 5 | | 0.0856 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Эксплуатационные ОЗУ: Водоохранная зона | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 63 | | 0.1071 / - | | | Линия электропередач | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 93 | | 0.0104 / - | | | Дорога автомобильная | |
| Итого: | | | | | 0.2184 / - | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 3.3657 / 212 | 0.0372 / 3 | 1.1326 / 203 | | 0.0510 / 6 |
| Итого по Участку № 1: | | | | | 3.8543 / 212 | 0.0372 / 3 | 1.1326 / 203 | | 0.0510 / 6 |
| Участок № 2 | | Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, т.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 89 | 3 | К | 0.0004 / 1 | | 0.0004 / 1 | | |
| | | 89 | 38 | | 0.1118 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Итого: | | | | | 0.1122 / 1 | | 0.0004 / 1 | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.1122 / 1 | | 0.0004 / 1 | | |
| Итого по Участку № 2: | | | | | 0.1122 / 1 | | 0.0004 / 1 | | |
| Участок № 3 | | Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения: (ВЛ 6кВ) | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 149 | 96 | | 0.0029 / - | | | Линия электропередач | |
| | | 149 | 102 | | 0.0093 / - | | | Трасса коммуникаций | |
| Итого: | | | | | 0.0122 / - | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.0122 / - | | | | |
| Итого по Участку № 3: | | | | | 0.0122 / - | | | | |
| Участок № 4 | | Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод. 546Б-к.281а-к.281. Высоконапорный водовод. КНС-545-кк.546) | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 71 | 82 | Б | 0.1813 / 4 | 0.1813 / 4 | | | |
| Итого: | | | | | 0.1813 / 4 | 0.1813 / 4 | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.1813 / 4 | 0.1813 / 4 | | | |
| Итого по Участку № 4: | | | | | 0.1813 / 4 | 0.1813 / 4 | | | |
| Всего: | | | | | 4.1600 / 217 | 0.2185 / 7 | 1.1330 / 204 | | 0.0510 / 6 |

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 8

| Номер лесного квартала | Номер лесотаксационного выдела | Целевое назначение лесов | Преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет | Площадь | Средний запас древесины (куб. м/га) | | | |
|------------------------|--------------------------------|---|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | молодняки | средне-возрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| Участок № 1 | | Площадка производственная (Площадка для складирования древесины, 3 этап) | | | | | | | | | |
| 89 | 2 | Эксплуатационные | К | 5К1С1Е2Б1О С | 160 | 4 | 0.6 | | 250 | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2О С | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Участок № 1 | | Площадка производственная (Площадка для складирования материалов, 3 этап) | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2О С | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, г.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2О С | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод, 546Б-к.281а-к.281, Высоконапорный водовод, КНС-545-кк.546) | | | | | | | | | |
| 70 | 23 | Эксплуатационные | К | 4К1Е1П4Б+О С | 150 | 5 | 0.5 | | 200 | | |
| 70 | 27 | Эксплуатационные | Б | 5Б3ОС2С | 25 | 5 | 0.4 | | 10 | | |
| 71 | 31 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2К1Е+ С | 20 | 4 | 0.7 | 20 | | | |
| 71 | 81 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2К1Е+ С | 20 | 4 | 0.7 | 20 | | | |
| Участок № 1 | | Площадка производственная (Защитный фугляр) | | | | | | | | | |
| 204 | 33 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2С1К | 20 | 4 | 0.6 | 10 | | | |
| 204 | 34 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| Участок № 2 | | Трубопровод подземный (Газопровод низкого давления, г.вр. в районе УДР - узел 0 (УПСВ-4)) | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | Эксплуатационные | К | 3К1С1Е3Б2О С | 160 | 4 | 0.5 | | 210 | | |
| Участок № 4 | | Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод, 546Б-к.281а-к.281, Высоконапорный водовод, КНС-545-кк.546) | | | | | | | | | |
| 71 | 82 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2К1Е+ С | 20 | 4 | 0.7 | 20 | | | |
| Участок № 4 | | Средние показатели | | | | | | | | | |
| | | Эксплуатационные | К | 4К3Б1С1Е1ОС+ П | 110 | 4 | 0.5 | 0 | 155 | 0 | 0 |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 9

| № п.п. | Лесничество | Участковое лесничество/урочище | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Ед. изм. | Объем |
|--------|---------------|--------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 55 | Линия электропередач | - | - |
| 2 | | | 233 | 48 | Линия электропередач | - | - |
| 3 | | | 71 | 74 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 4 | | | 233 | 86 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 5 | | | 233 | 84 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 6 | | | 205 | 18 | Линия электропередач | - | - |
| 7 | | | 233 | 66 | Линия электропередач | - | - |
| 8 | | | 71 | 77 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 9 | | | 70 | 95 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 10 | | | 149 | 86 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 11 | | | 149 | 102 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 12 | | | 204 | 1 | Линия электропередач | - | - |
| 13 | | | 71 | 76 | Линия электропередач | - | - |
| 14 | | | 70 | 76 | Линия электропередач | - | - |
| 15 | | | 89 | 38 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 16 | | | 149 | 68 | Трасса коммуникаций | - | - |

| | | | | | | | |
|----|--|--|-----|----|----------------------|---|---|
| 17 | | | 70 | 94 | Дорога автомобильная | - | - |
| 18 | | | 233 | 83 | Дорога автомобильная | - | - |
| 19 | | | 149 | 96 | Линия электропередач | - | - |
| 20 | | | 233 | 54 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 21 | | | 149 | 70 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 22 | | | 233 | 85 | Линия электропередач | - | - |
| 23 | | | 204 | 63 | Линия электропередач | - | - |
| 24 | | | 70 | 78 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 25 | | | 204 | 5 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 26 | | | 204 | 93 | Дорога автомобильная | - | - |
| 27 | | | 71 | 72 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 28 | | | 149 | 81 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 29 | | | 89 | 16 | Трасса коммуникаций | - | - |

Объекты лесной инфраструктуры отсутствуют.

Объекты лесного семеноводства отсутствуют.

Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики лесного участка, представленные в таблицах 10-12, определены в отношении образуемого земельного участка № 1 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 (0,3082 га).

Характеристика насаждений лесного участка

Таблица 10

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество / урочище | Лесной квартал | Лесоакционный выдел | Преобладающая порода | Площадь (га) / запас древесины (куб. м) | В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м) | | | |
|---|----------------------------------|--|---------------------|----------------------|---|--|------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | молодняки | средневозрастные | приростающие | спелые и перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 4 | | 0.0154 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | | 0.0154 / - | | | | |
| Всего «Защитные»: | | | | | 0.0154 / - | | | | |
| Площадка производственная (Свеча вытяжная) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 34 | ОС | 0.0036 / 1 | | | | 0.0036 / 1 |
| Итого: | | | | | 0.0036 / 1 | | | | 0.0036 / 1 |
| Площадка производственная (Подъезд к площадке узла № 3) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 2 | С | 0.1192 / 18 | | | | 0.1192 / 18 |
| | | 204 | 4 | ОС | 0.0835 / 10 | | | | 0.0835 / 10 |
| | | 204 | 34 | ОС | 0.0863 / 10 | | | | 0.0863 / 10 |
| Итого: | | | | | 0.2890 / 38 | | | | 0.2890 / 38 |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Перестройство ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0002 / - | Линия электропередач | | | |
| Итого: | | | | | 0.0002 / - | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.2928 / 39 | | | | 0.2926 / 39 |
| Итого по Участку № 1: | | | | | 0.3082 / 39 | | | | 0.2926 / 39 |
| Всего: | | | | | 0.3082 / 39 | | | | 0.2926 / 39 |

Средние таксационные показатели посадений лесного участка

Таблица 11

| Номер лесного квартала | Номер лесотаксационного выдела | Целевое назначение лесов | Преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет | Полнота | Средний запас древесины (куб. м/га) | | | |
|------------------------|--------------------------------|---|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------------------------|------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | молодняки | средневозрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Участок № 1 | | Площадка производственная (Свеча вытяжная) | | | | | | | | | |
| 204 | 34 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| | | Площадка производственная (Подъезд к площадке узла № 3) | | | | | | | | | |
| 204 | 2 | Эксплуатационные | С | 10С | 140 | 5 | 0.6 | | | | 150 |
| 204 | 4 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| 204 | 34 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| | | Средние показатели | | | | | | | | | |
| | | Эксплуатационные | С | 6С2ОС1Е1Б | 140 | 4 | 0.5 | 0 | 0 | 0 | 133 |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 12

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Ед. изм. | Объем |
|-------|---------------|---|----------------|------------------------|----------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 4 | Трасса коммуникаций | | |
| 2 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | Линия электропередач | | |

Объекты лесной инфраструктуры отсутствуют.

Объекты лесного семеноводства отсутствуют.

Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики лесного участка, представленные в таблицах 13-15, определены в отношении образуемого земельного участка № 1 86:08:0000000:508/ЧЗУ1 (1,1340 га).

Характеристика посадений лесного участка

Таблица 13

| Целевое назначение лесов | Участковое лесничество / урочище | 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 |
| Участок № 1 | | Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 - т.А) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|-----|----|----|-------------|----------------------|--|--|-------------|
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 1 | | 0.0797 / | Трасса коммуникаций | | | |
| Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 8 | С | 0.0888 / 7 | 0.0888 / 7 | | | |
| Итого: | | | | | 0.1685 / 7 | 0.0888 / 7 | | | |
| Всего «Защитные»: | | | | | 0.1685 / 7 | 0.0888 / 7 | | | |
| Площадка производственная (Защитный футляр) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 33 | Б | 0.0381 / 1 | 0.0381 / 1 | | | |
| | | 204 | 34 | ОС | 0.0998 / 12 | | | | 0.0998 / 12 |
| Итого: | | | | | 0.1379 / 13 | 0.0381 / 1 | | | 0.0998 / 12 |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | | 0.0251 / - | Линия электропередач | | | |
| | | 204 | 2 | С | 0.0210 / 3 | | | | 0.0210 / 3 |
| Итого: | | | | | 0.0461 / 3 | | | | 0.0210 / 3 |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | | | | |
| Эксплуатационные | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 178 | 61 | | 0.7103 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| | | 204 | 1 | | 0.0241 / - | Линия электропередач | | | |
| | | 204 | 5 | | 0.0471 / - | Трасса коммуникаций | | | |
| Итого: | | | | | 0.7815 / - | | | | |
| Всего «Эксплуатационные»: | | | | | 0.9655 / 16 | 0.0381 / 1 | | | 0.1208 / 15 |
| Итого по Участку № 1: | | | | | 1.1340 / 23 | 0.1269 / 8 | | | 0.1208 / 15 |
| Всего: | | | | | 1.1340 / 23 | 0.1269 / 8 | | | 0.1208 / 15 |

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 14

| Номер лесного квартала | Номер лесотаксационного выдела | Целевое назначение лесов | Преобладающая порода | Состав насаждений | Возраст | Бонитет | Полнота | Средний запас древесины (куб. м/га) | | | |
|--|--------------------------------|---|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | молодняки | средне-возрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Участок № 1 | | | | | | | | | | | |
| Трубопровод подземный (Напорный нефтепровод. ДНС-17 – т.А) | | | | | | | | | | | |
| 233 | 8 | Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) | С | 3С1К3Б3ОС | 30 | 4 | 0.8 | 80 | | | |
| Площадка производственная (Защитный футляр) | | | | | | | | | | | |
| 204 | 33 | Эксплуатационные | Б | 4Б3ОС2С1К | 20 | 4 | 0.6 | 10 | | | |
| 204 | 34 | Эксплуатационные | ОС | 4ОС2Б2С2Е | 140 | 3 | 0.4 | | | | 120 |
| Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения (Переустройство ВЛ 6кВ) | | | | | | | | | | | |
| 204 | 2 | Эксплуатационные | С | 1ОС | 140 | 5 | 0.6 | | | | 150 |
| Средние показатели | | | | | | | | | | | |
| | | Защитные | С | 3С3Б3ОС1К | 30 | 4 | 0.8 | 79 | 0 | 0 | 0 |
| | | Эксплуатационные | С | 4С3ОС2Б1Е1К | 110 | 4 | 0.5 | 0 | 0 | 101 | 0 |

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 15

| № п/п | Лесничество | Участковое лесничество/ урочище (при наличии) | Лесной квартал | Лесотаксационный выдел | Наименование объекта | Ед. изм. | Объем |
|-------|---------------|---|----------------|------------------------|----------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 233 | 4 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 2 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 1 | Линия электропередач | - | - |
| 3 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 204 | 5 | Трасса коммуникаций | - | - |
| 4 | Нефтеюганское | Нефтеюганское / Нефтеюганское | 178 | 61 | Трасса коммуникаций | - | - |

Объекты лесной инфраструктуры отсутствуют.
Объекты лесного семеноводства отсутствуют.