



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
иссужден в государственном реестре нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
№ 5363 25 01 21

**ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
ПРИКАЗ**

**«Об утверждении документации по планировке территории и
внесении изменений в приказ Департамента строительства Ханты-
Мансийского автономного округа – Югры от 3 мая 2018 года № 7-нп
«Об утверждении документации по планировке территории для
размещения линейных объектов»**

г. Ханты-Мансийск
от *21.01.2021* года

№ *1* - 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 документации по планировке территории для размещения объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

«Автомобильная дорога Нефтеюганск - левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на 5+367» (приложения 1-4);

«Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26» (приложения 5-8).

2. Утвердить основную часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 510 Приразломного месторождения» (приложения 9-10).

3. Утвердить основные части документации по планировке территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Обустройство Чапровского

месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское – ЦПС Кондинское» (приложения 11-14).

4. Внести в приказ Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 3 мая 2018 года № 7-нп «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов» следующие изменения:

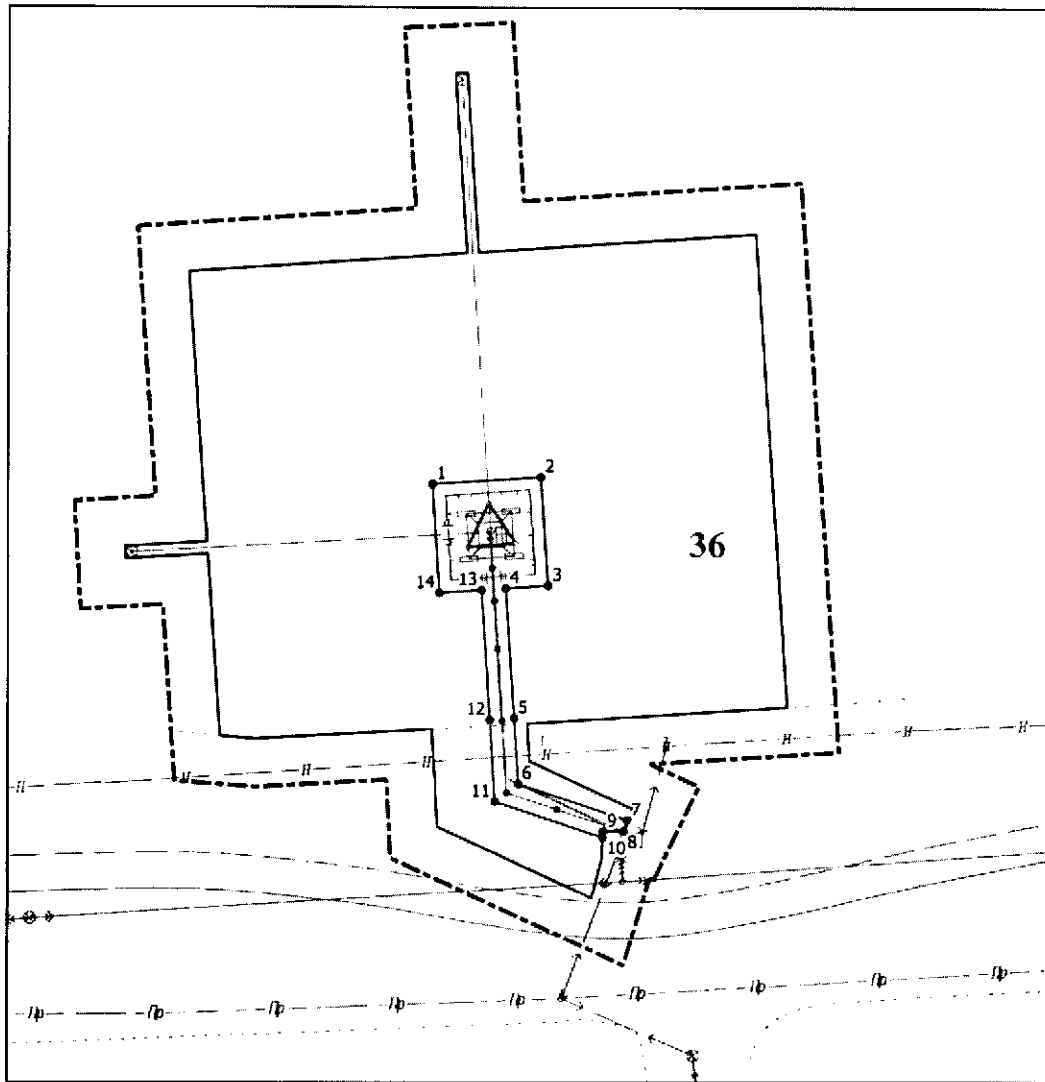
4.1. В абзаце седьмом пункта 1 слова «(приложения 18-20)» заменить словами «(приложения 18-21)»;

4.2. Приложение 20 изложить в следующей редакции:

Основная часть проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Высокоскоростная линия связи на участке Демьянск – Томск. Второй этап»
Землепользователь: АО «Связь объектов транспорта и добычи нефти», Масштаб: 1:500

«Приложение 20
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 3 мая 2018 года № 7-нп

ПКУ 187 км НКК ЭХЗ



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Границы муниципального района
	Границы городского округа
	Границы населенного пункта
	Границы кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

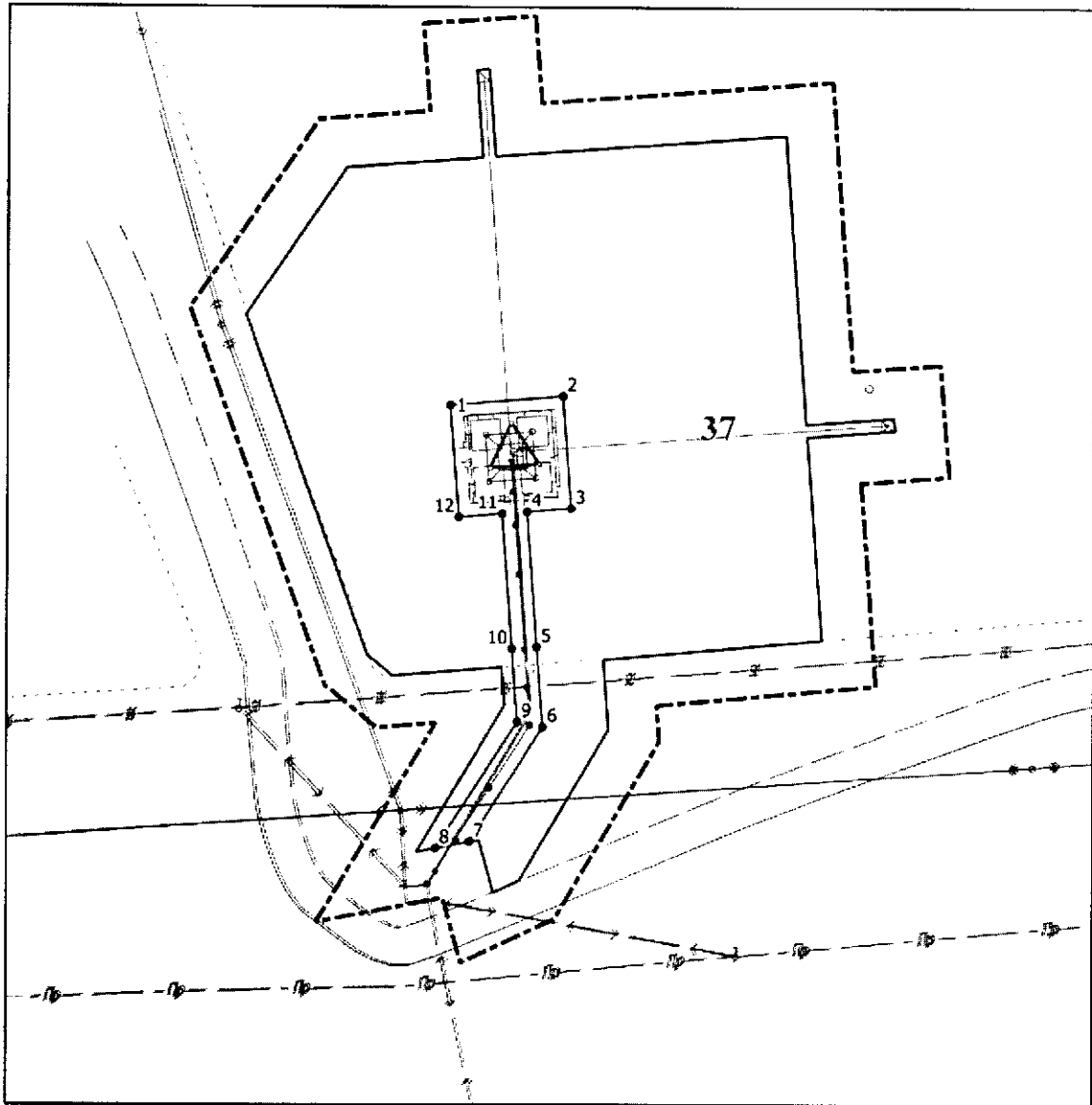
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги
	1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 184 км НКК ЭХЗ

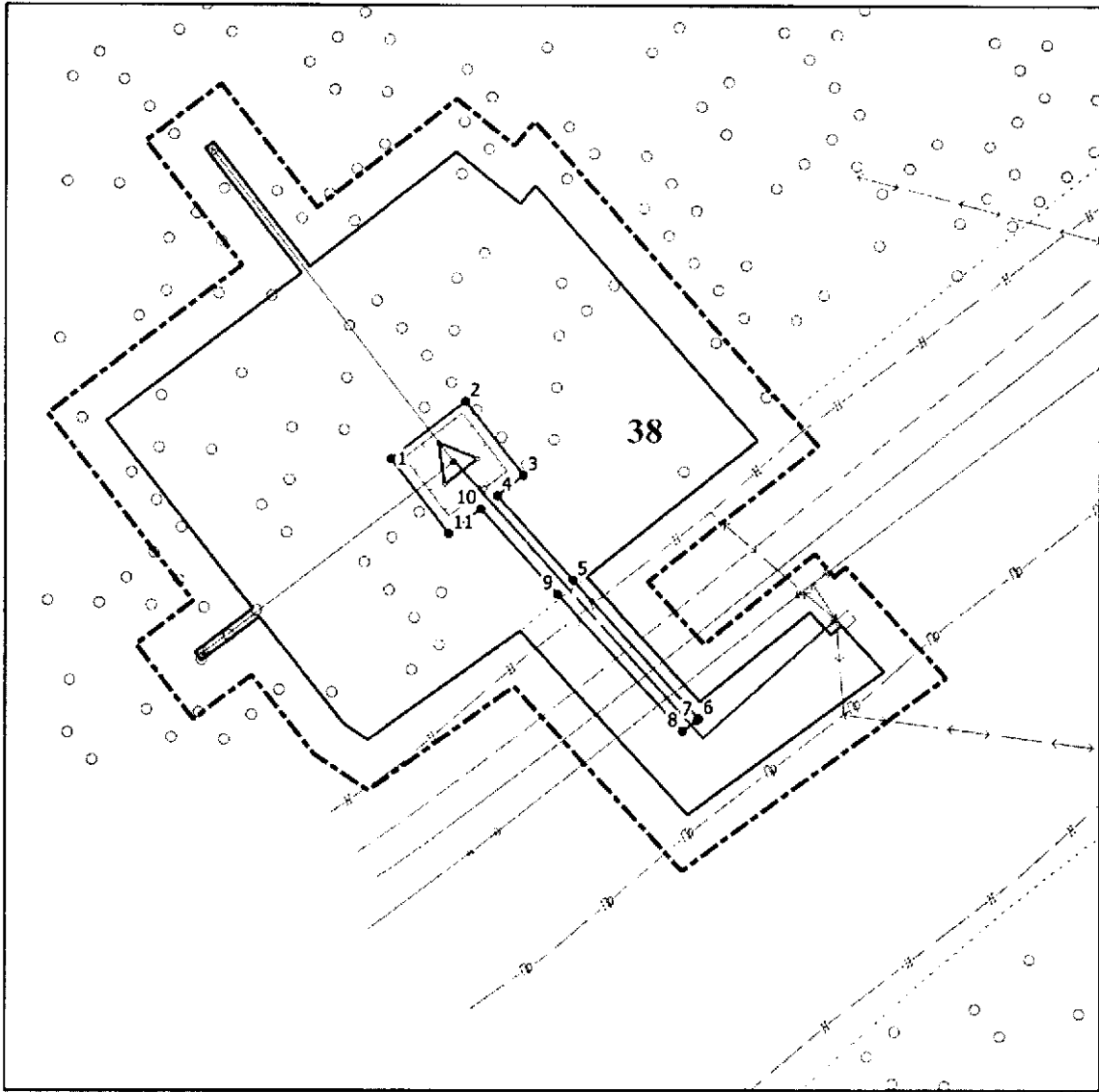


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ		ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	
ГРАНИЦЫ			
	Граница проекта межевания		Граница муниципального района
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *		Граница городского округа
	Образуемые земельные участки		Граница населенного пункта
01	Учетные номера образуемых земельных участков		Граница кадастрового квартала
		ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	
			Существующие автомобильные дороги с покрытием
			Существующие железнодорожные пути
			Существующие грунтовые дороги
		1	Поворотная точка

* Линия отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:600

ПКУ 180 км НКК ЭХЗ



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

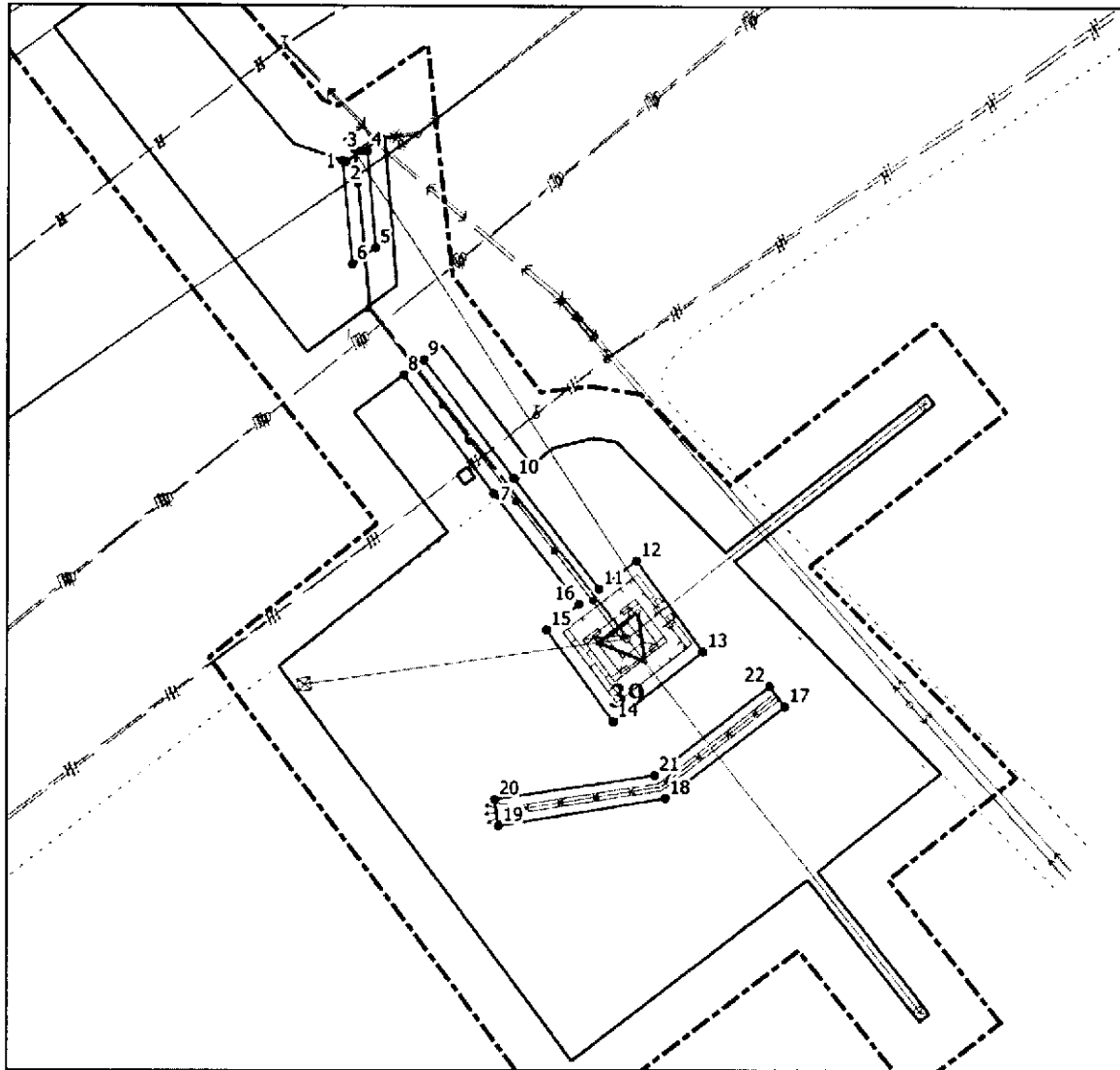
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 177 км НКК ЭХЗ

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

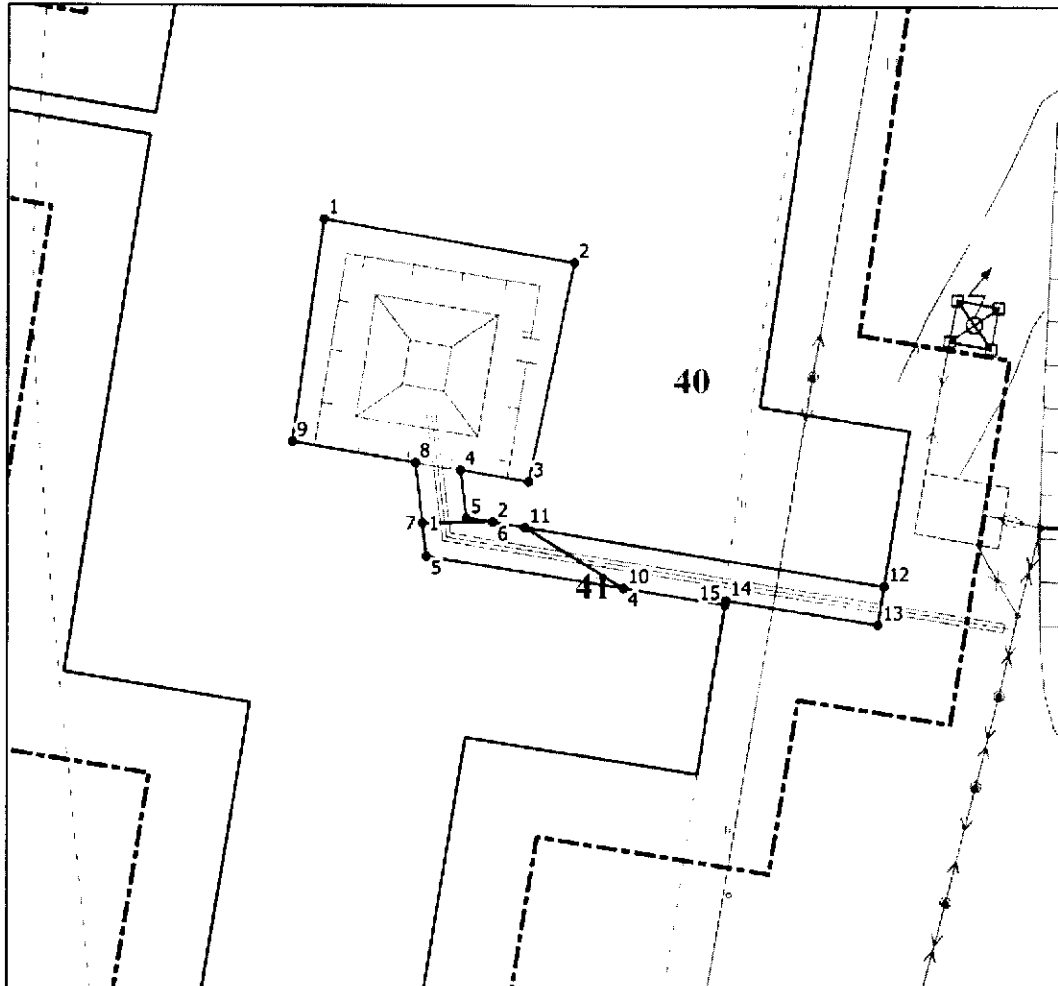
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

ПКУ 107 км УЮБ

Масштаб 1:300

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории*
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

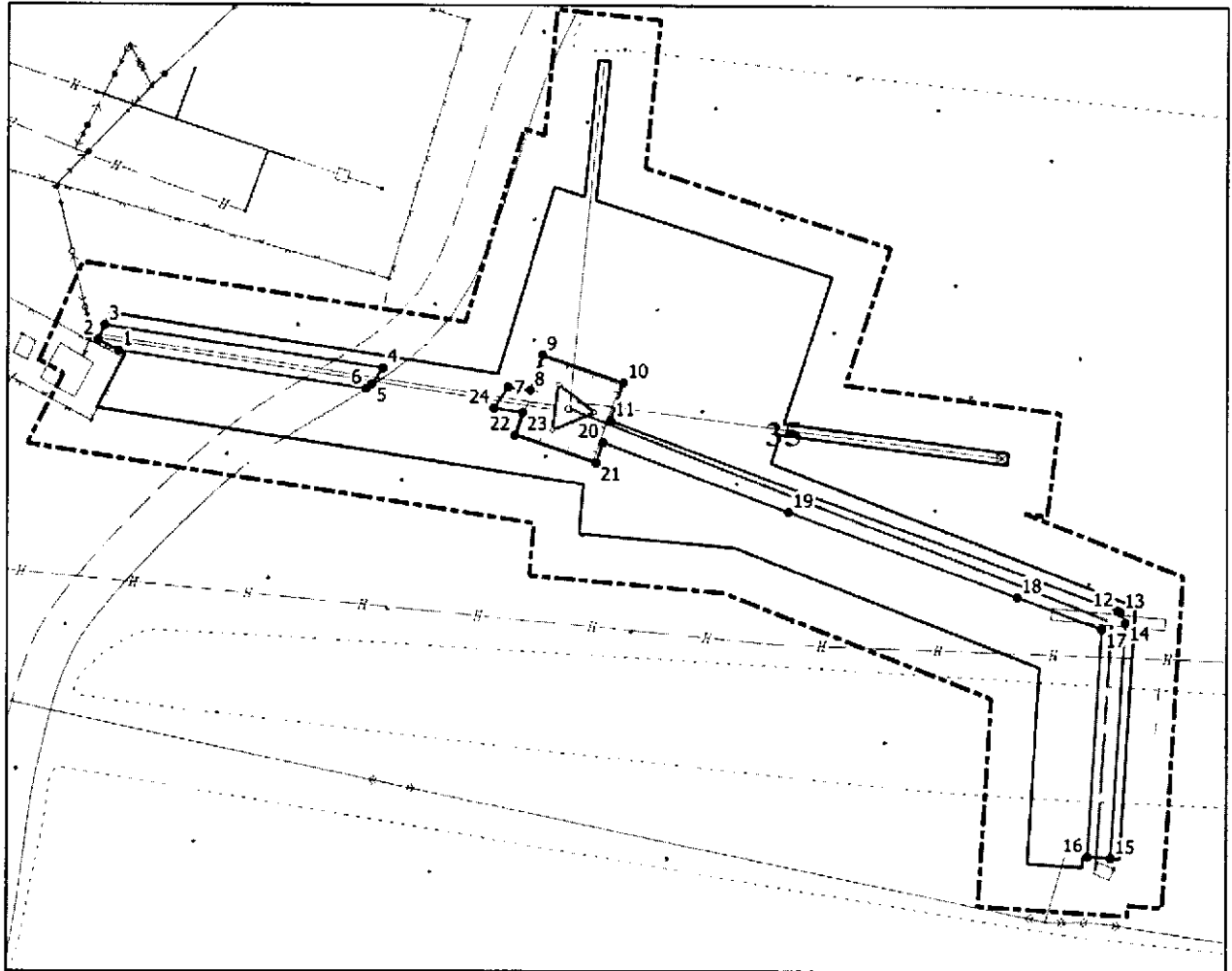
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:550

ПКУ 191 км НКК ЭХЗ







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

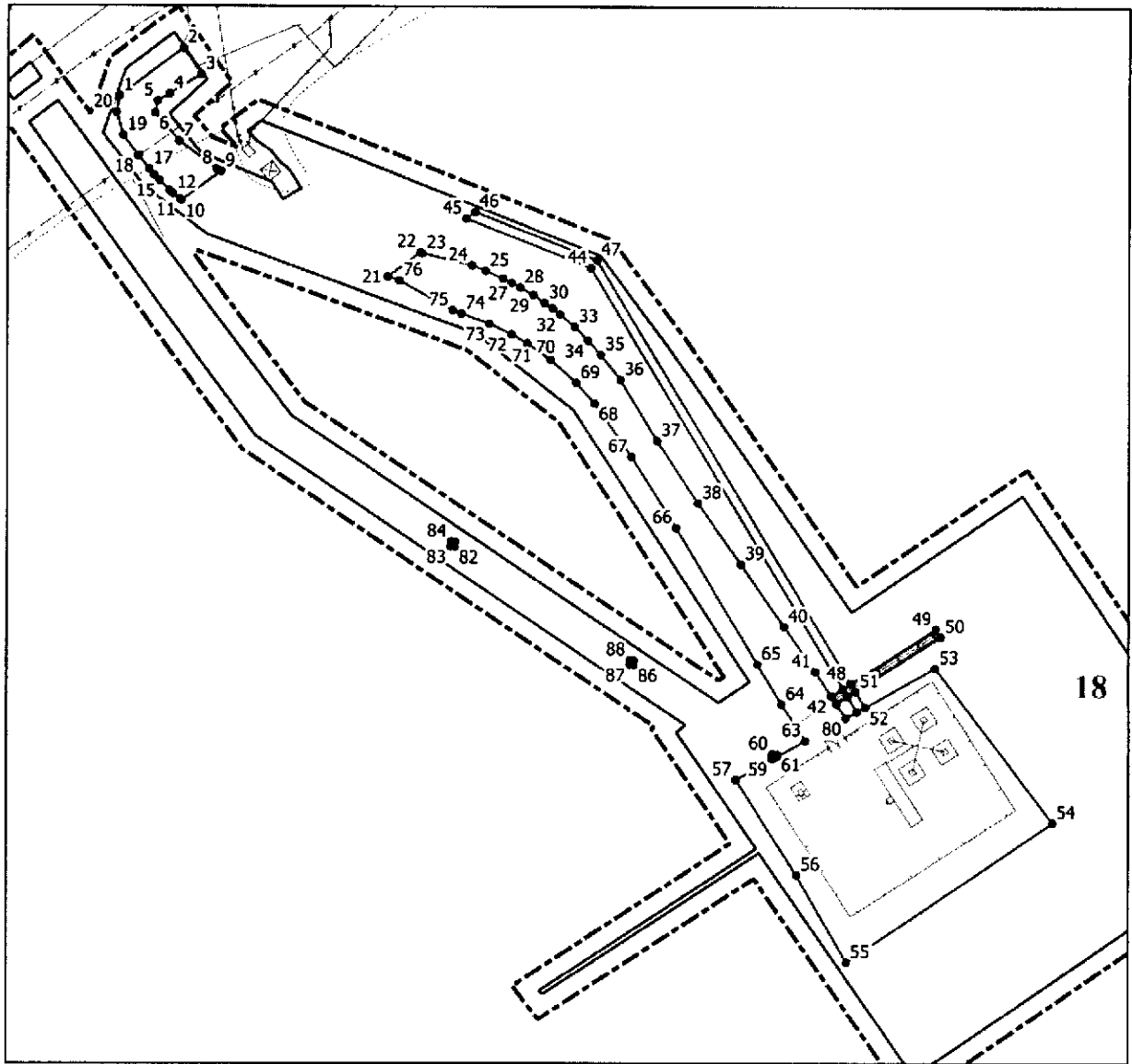
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:1200

ПРС 174 км НКК



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

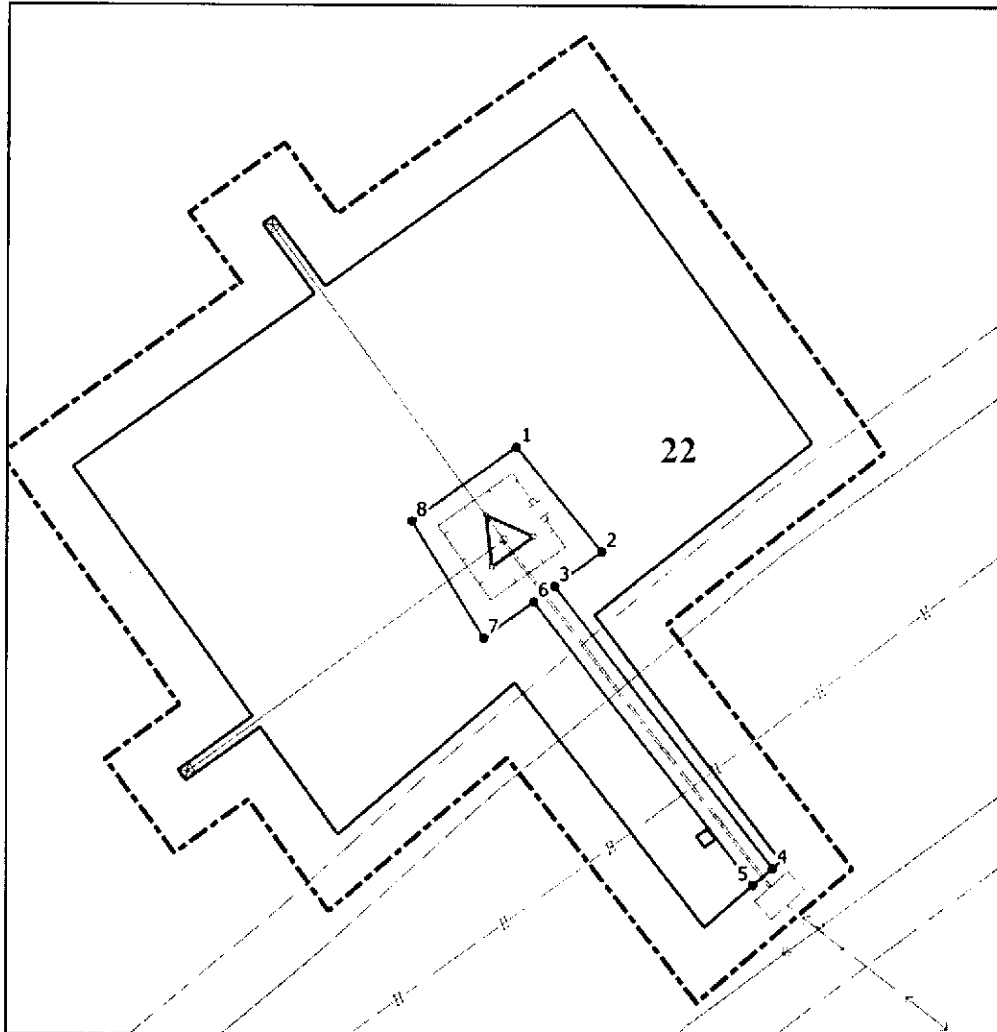
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги
	Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





ПКУ 171 км НКК

Масштаб 1:500







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ





-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

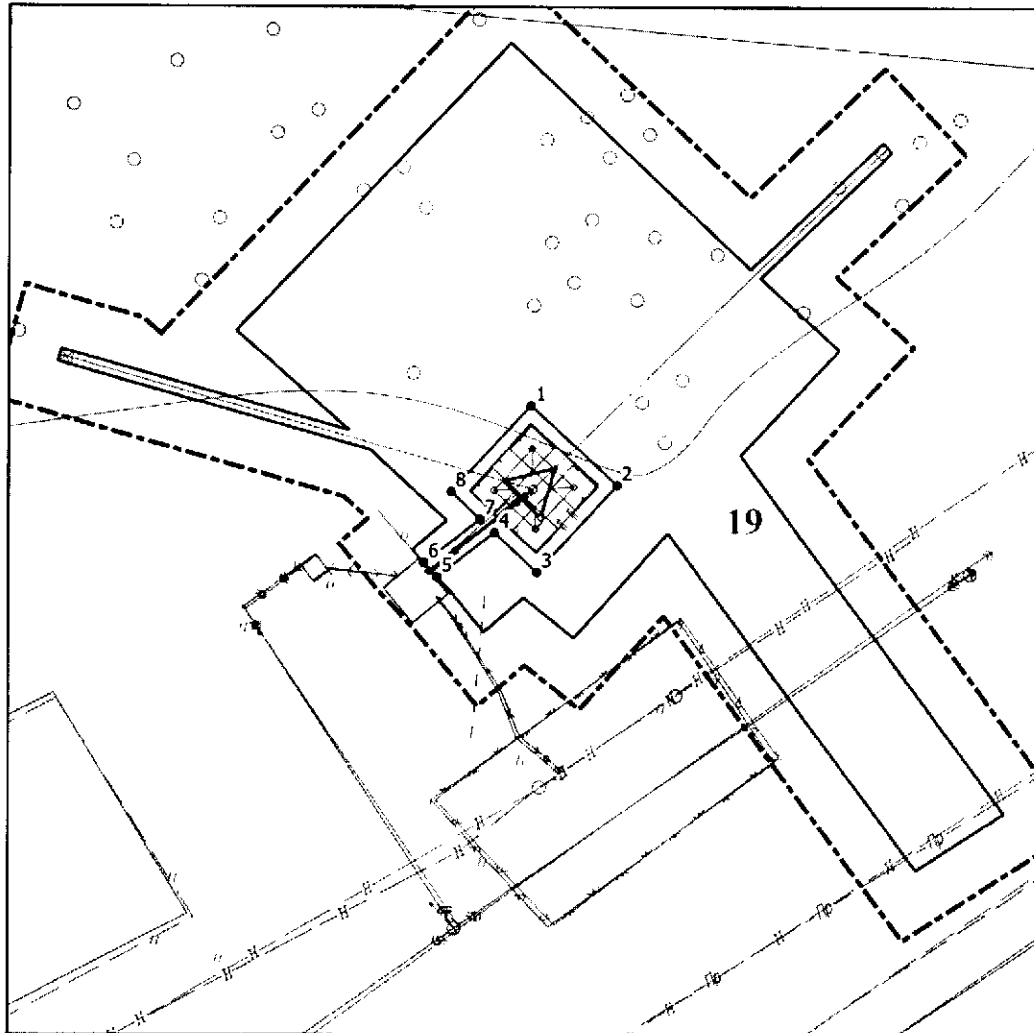
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





ПКУ 168 км НКК

Масштаб 1:500







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





ГРАНИЦЫ

- | | |
|---|---|
|  | Граница проекта межевания |
|  | Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории * |
|  | Образуемые земельные участки |
|  | Учетные номера образуемых земельных участков |

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- | | |
|---|-------------------------------|
|  | Граница муниципального района |
|  | Граница городского округа |
|  | Граница населенного пункта |
|  | Граница кадастрового квартала |

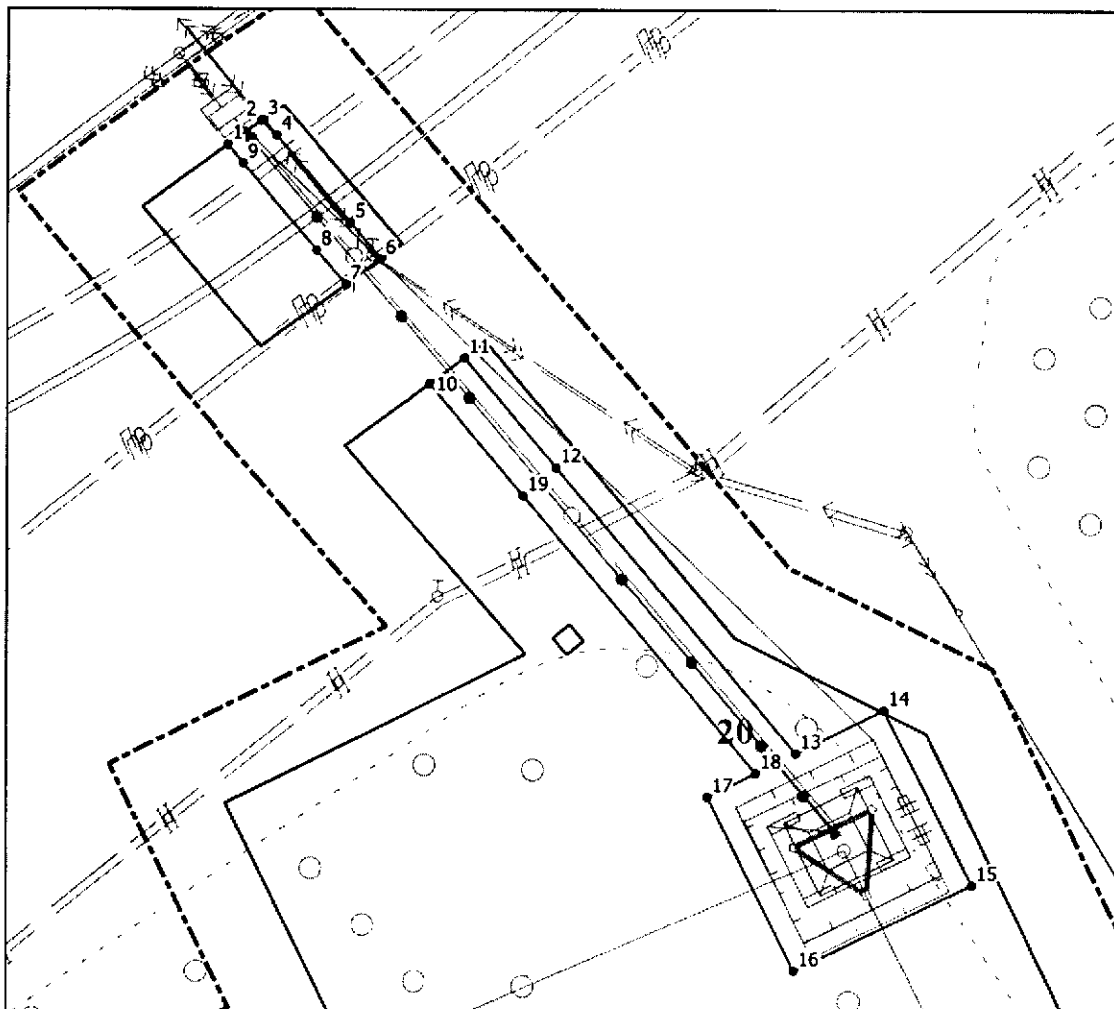
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- | | |
|---|---|
|  | Существующие автомобильные дороги с покрытием |
|  | Существующие железнодорожные пути |
|  | Существующие грунтовые дороги |
|  | Поворотная точка |

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





ПКУ 166 км НКК

Масштаб 1:300







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





ГРАНИЦЫ

-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

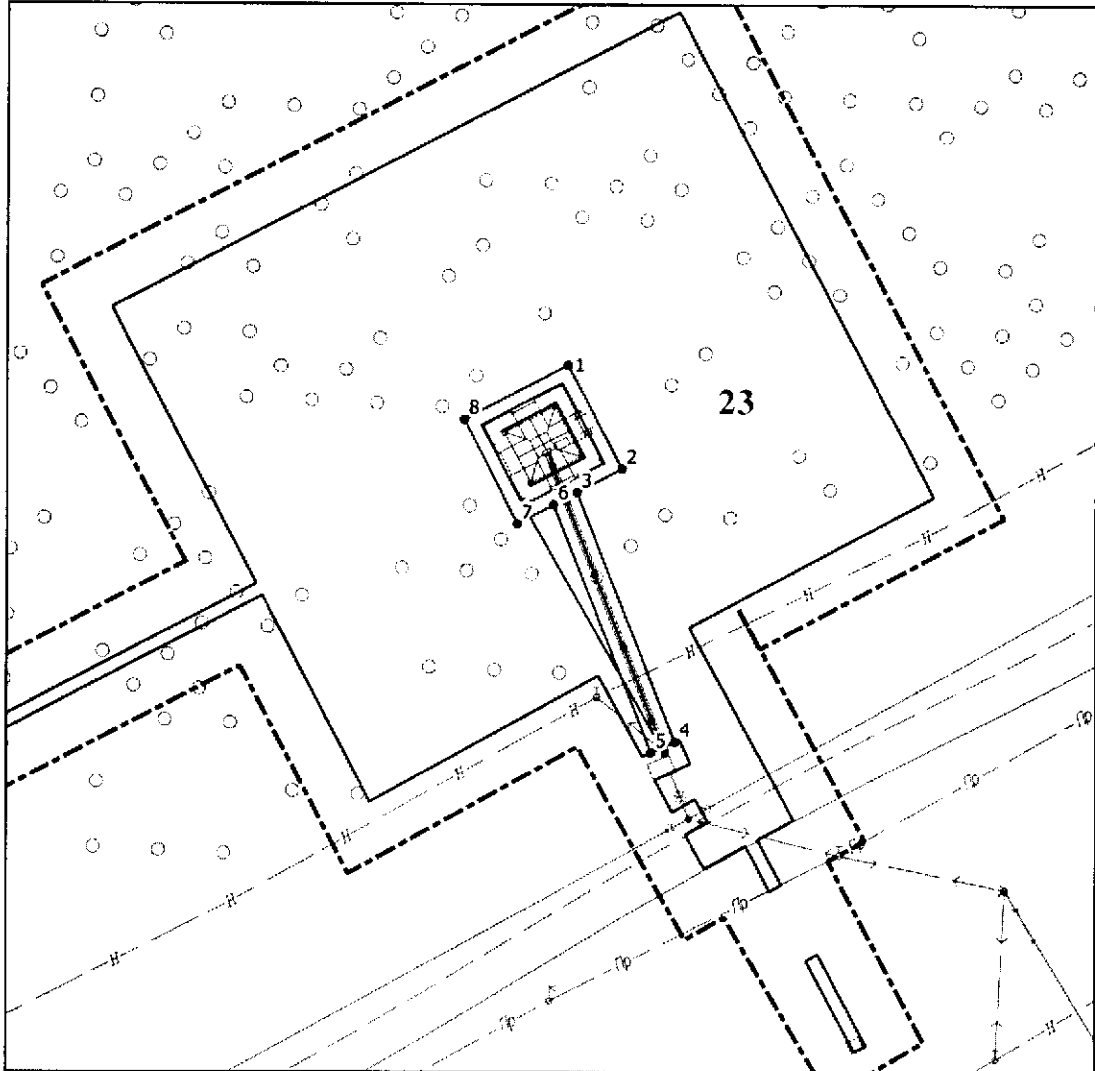
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

ПКУ 159 км НКК

Масштаб 1:500



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

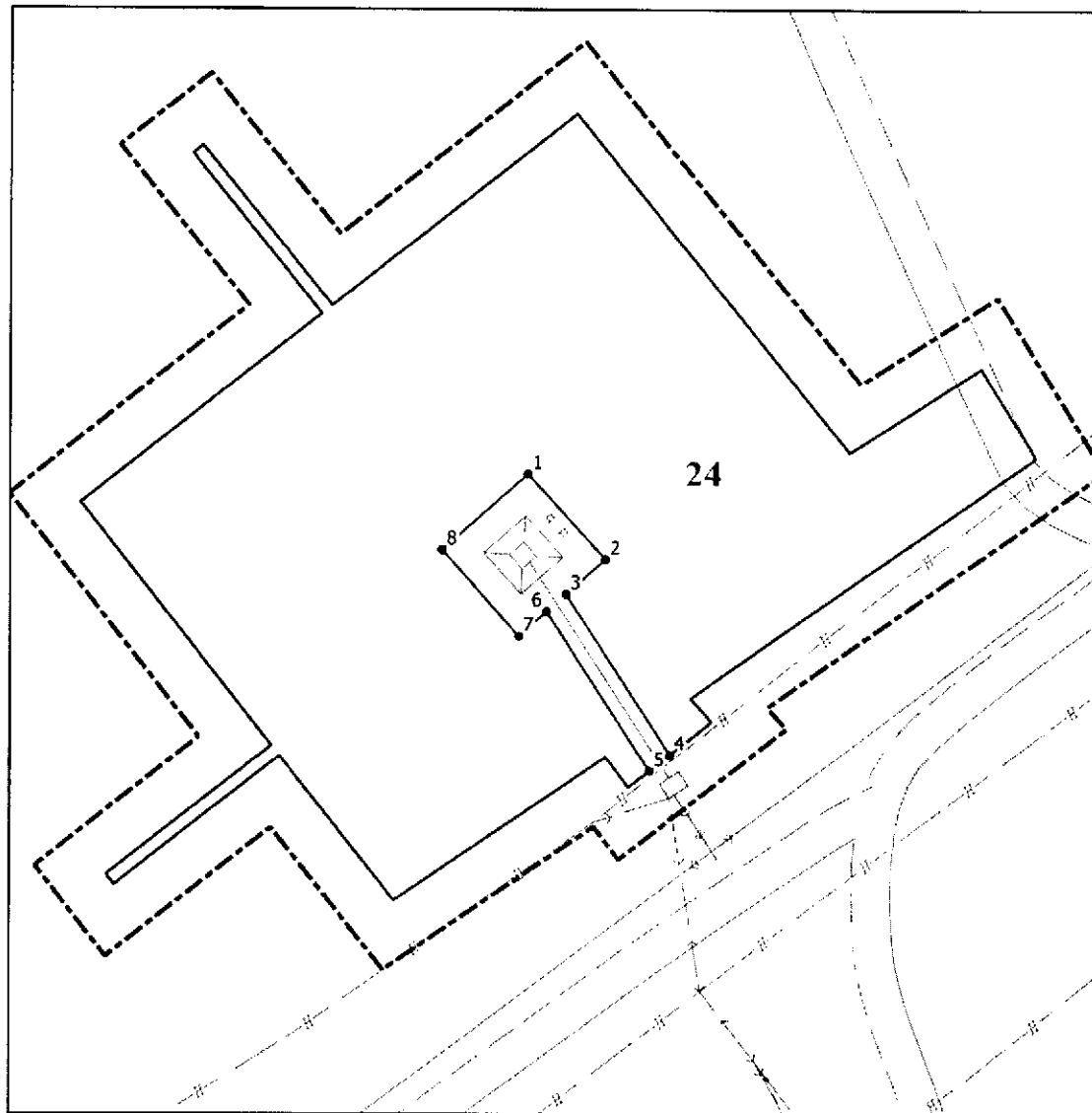
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 154 км НКК



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

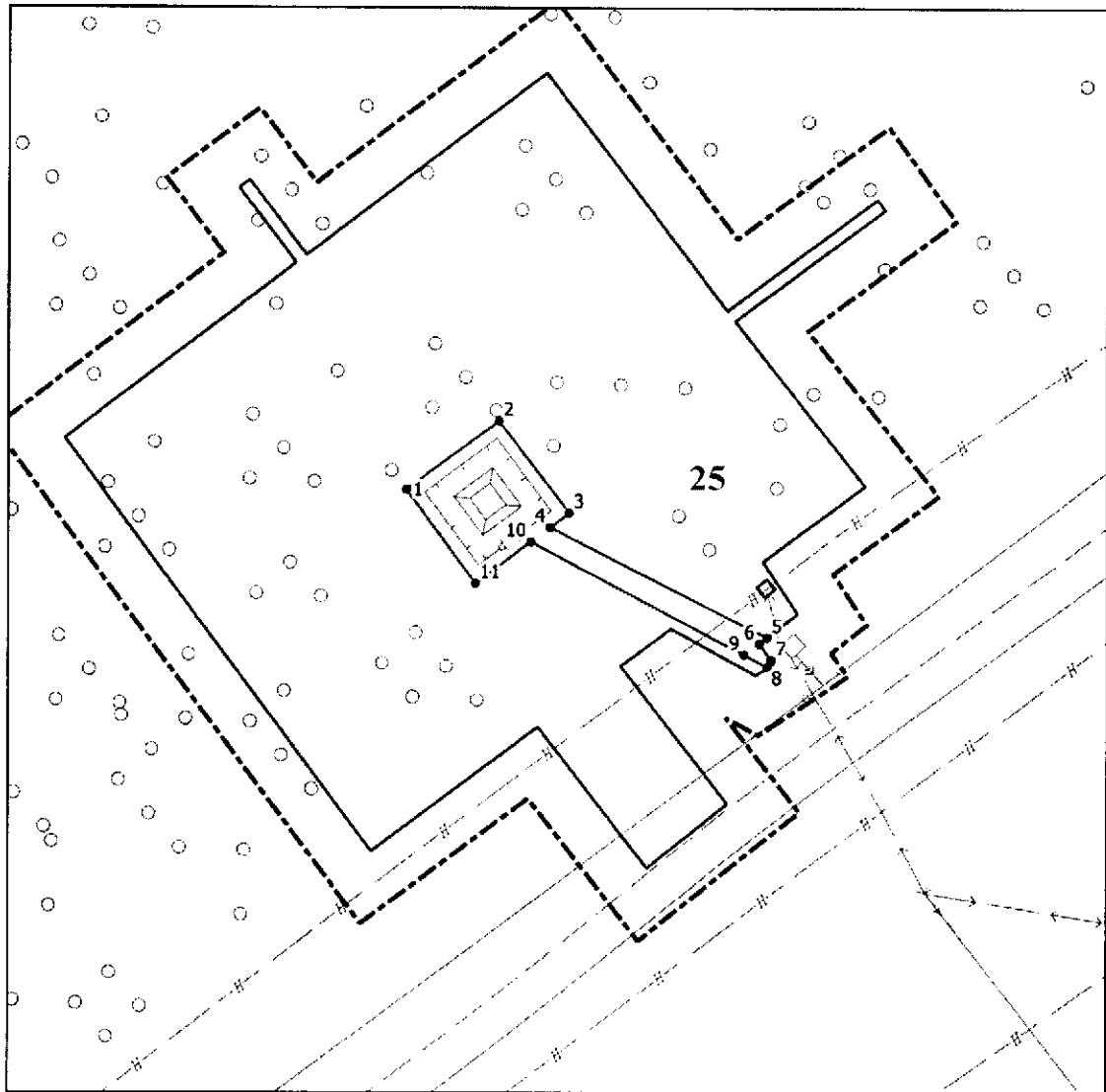
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 151 км НКК



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

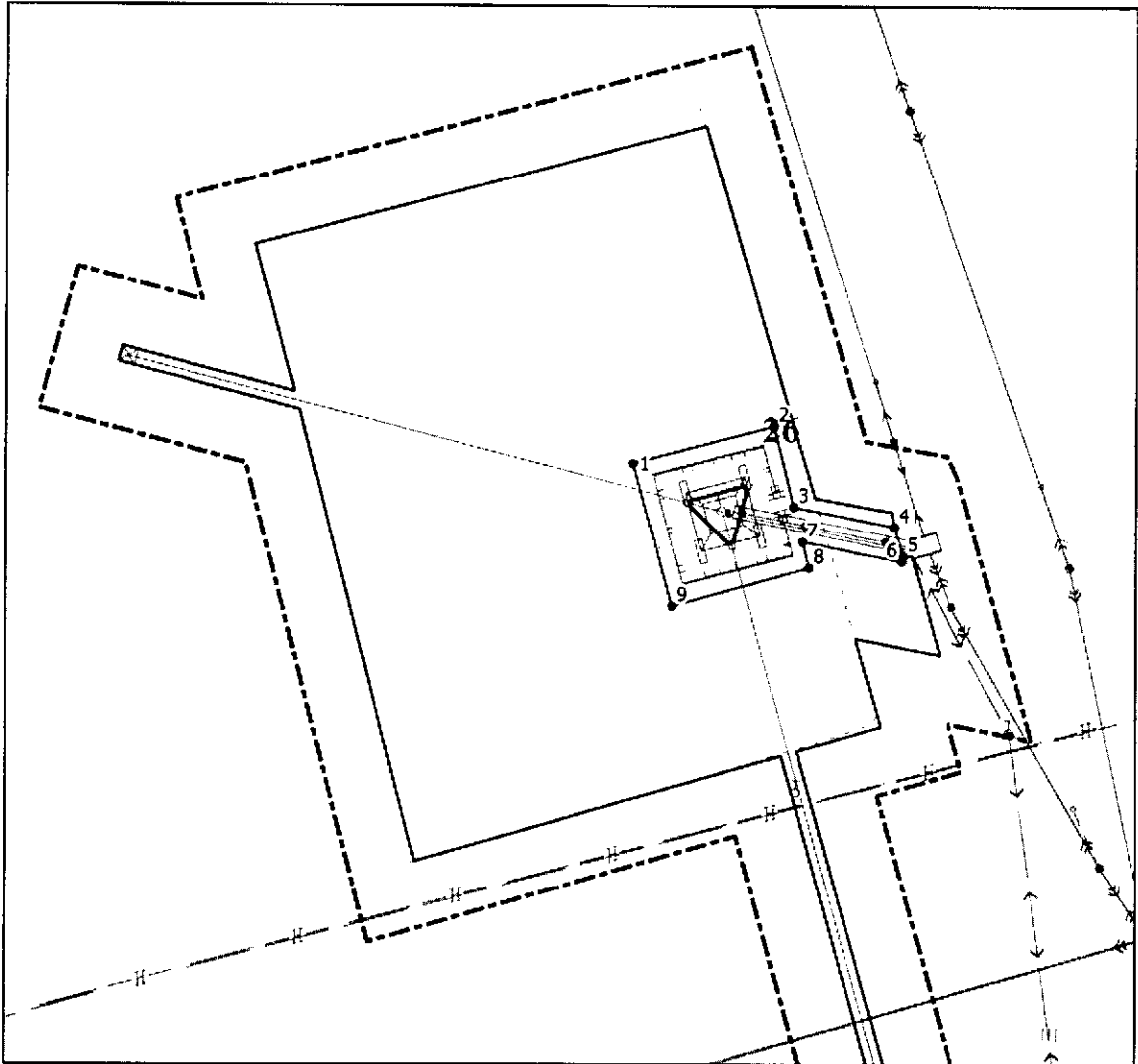
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





ПКУ 147 км НКК

Масштаб 1:400







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





ГРАНИЦЫ

-  Граница проекта межевания
 -  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
 -  Образуемые земельные участки
 -  Учетные номера образуемых земельных участков
- 01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

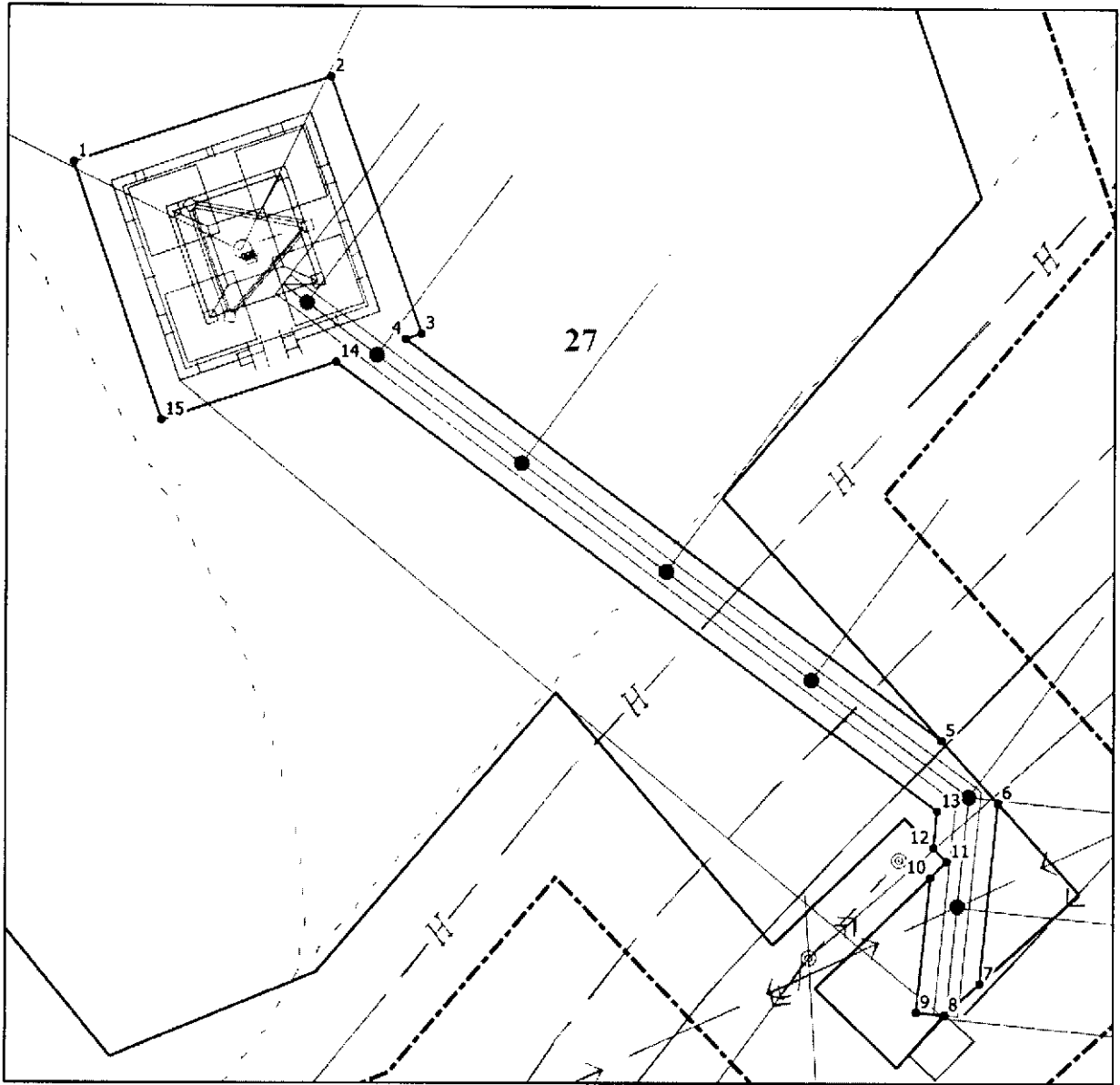
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:200

ПКУ 143 км НКК



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

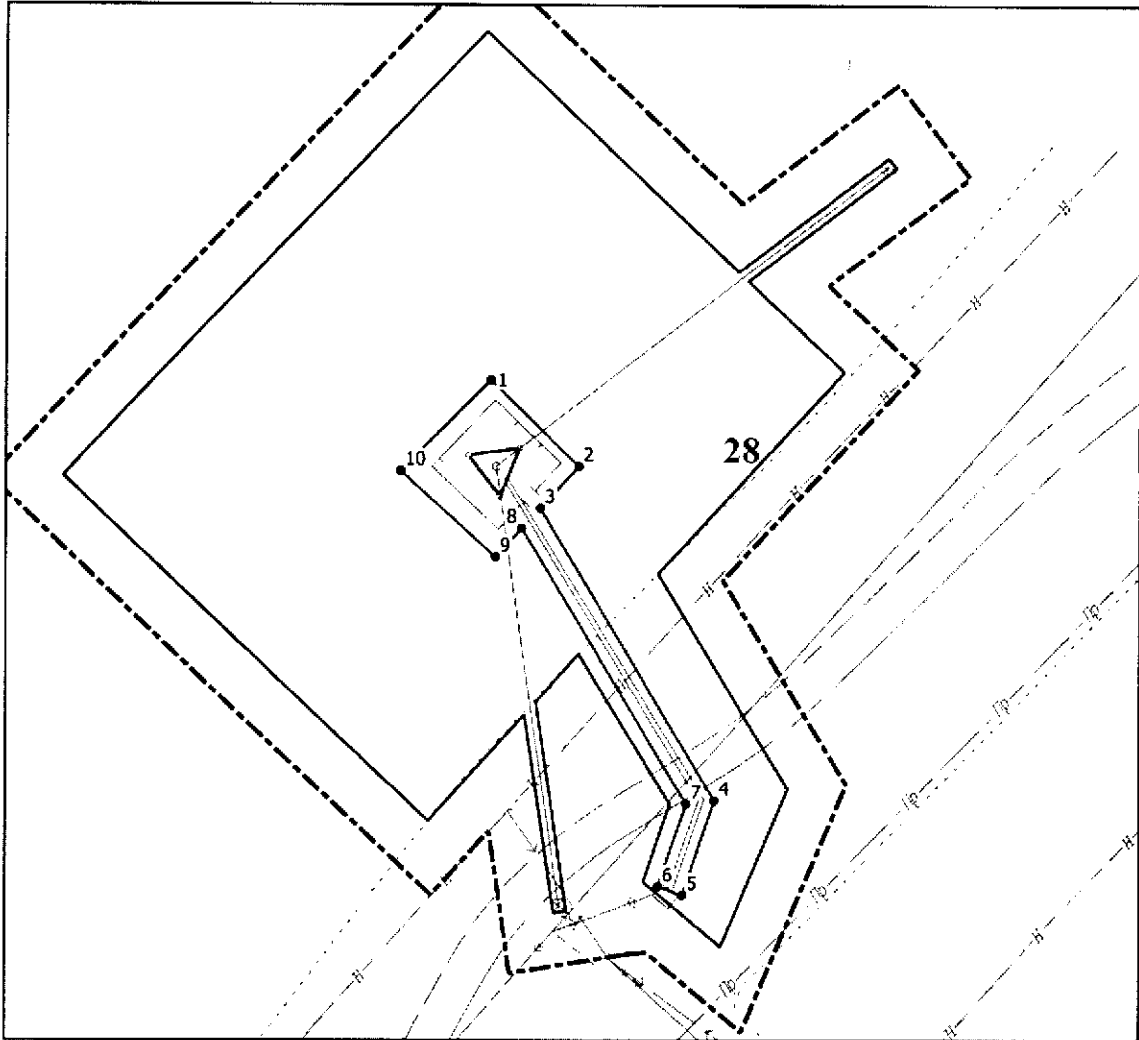
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:500

ПКУ 140 км НКК







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





ГРАНИЦЫ

-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

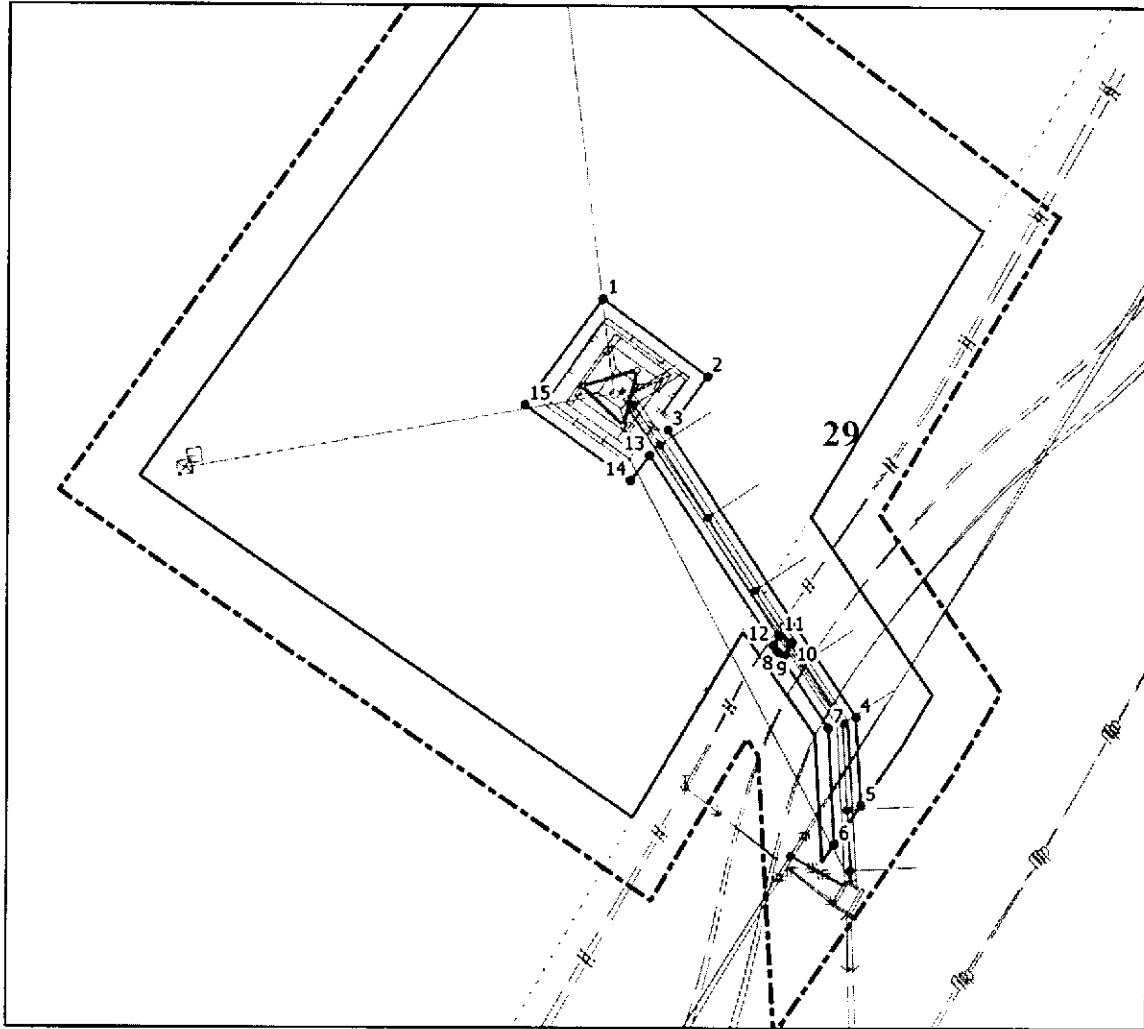
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:450

ПКУ 137 км НКК







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

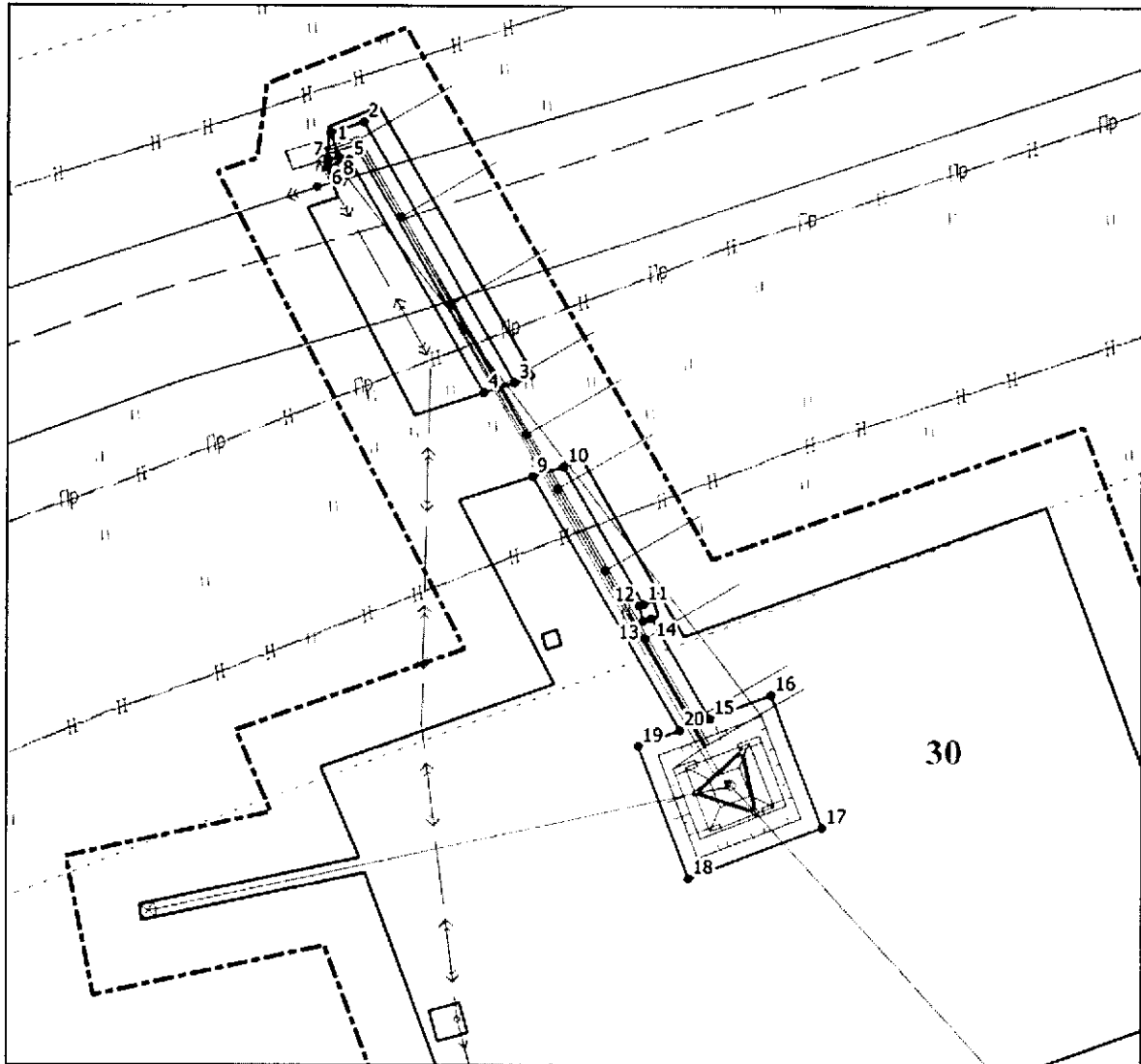
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:400

ПКУ 131 км НКК



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта застройки
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

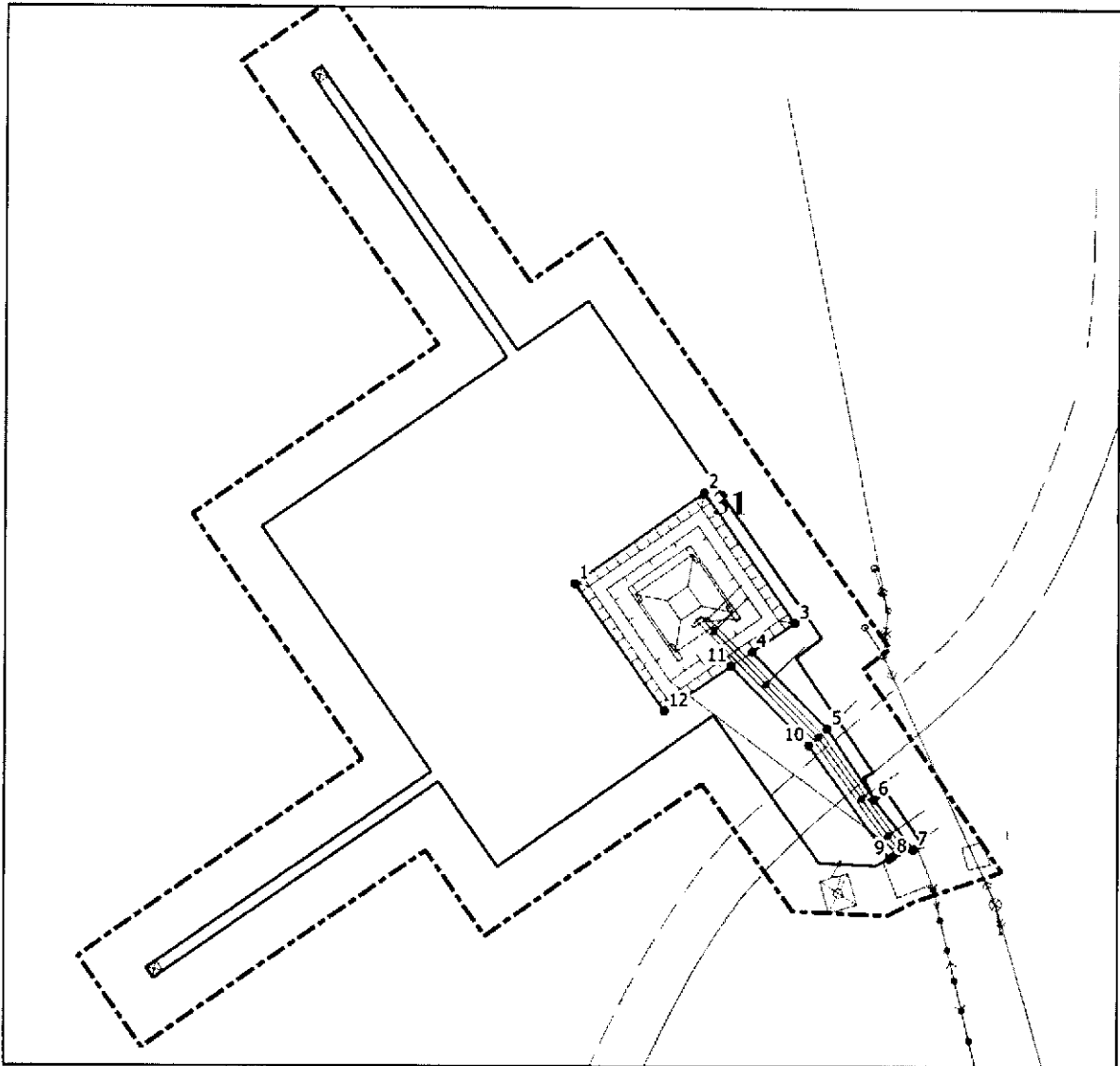
- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:500

ПКУ 124 км НКК







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

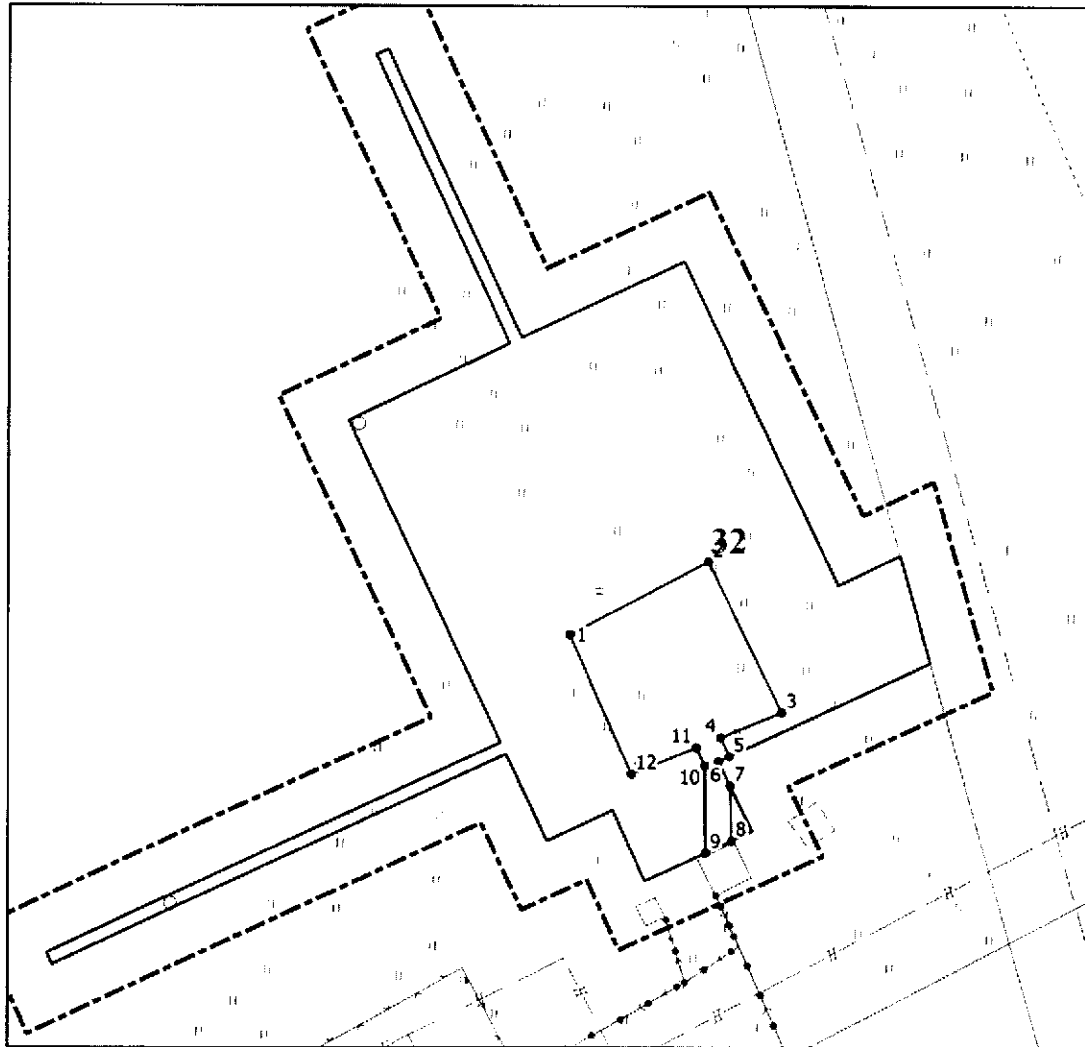
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

ПКУ 17 км НКК

Масштаб 1:500

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

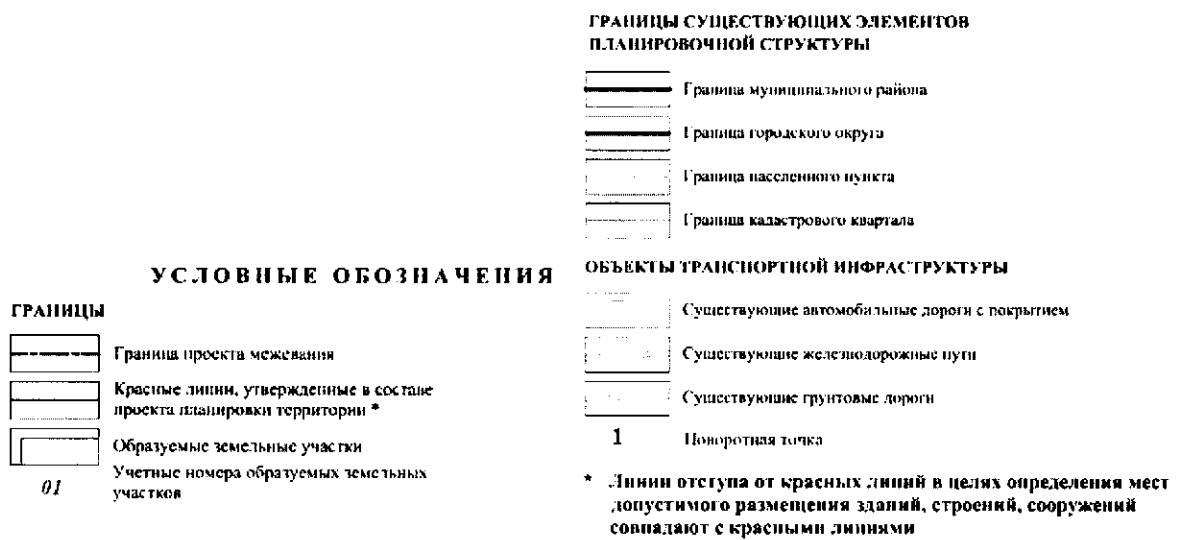
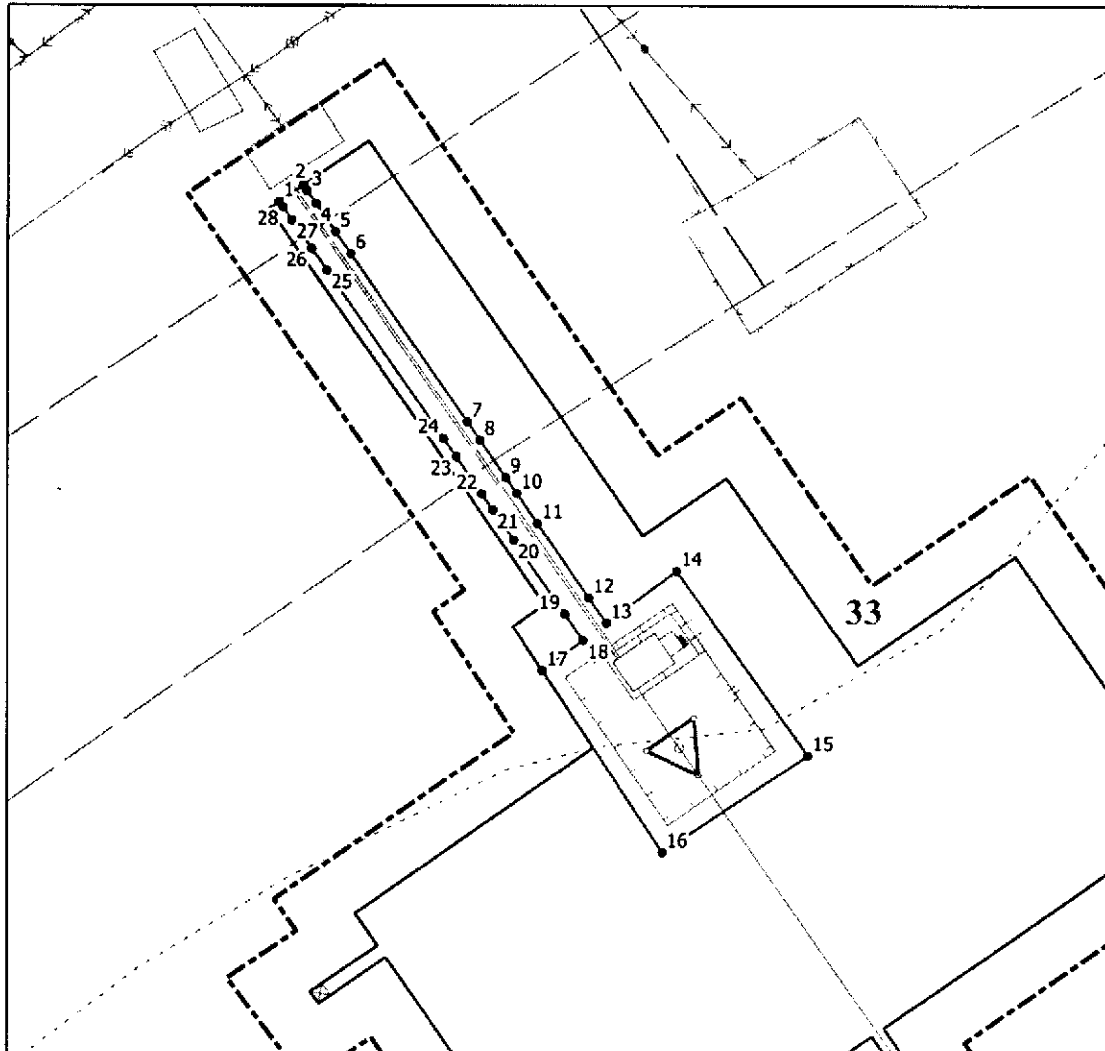
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги
	1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

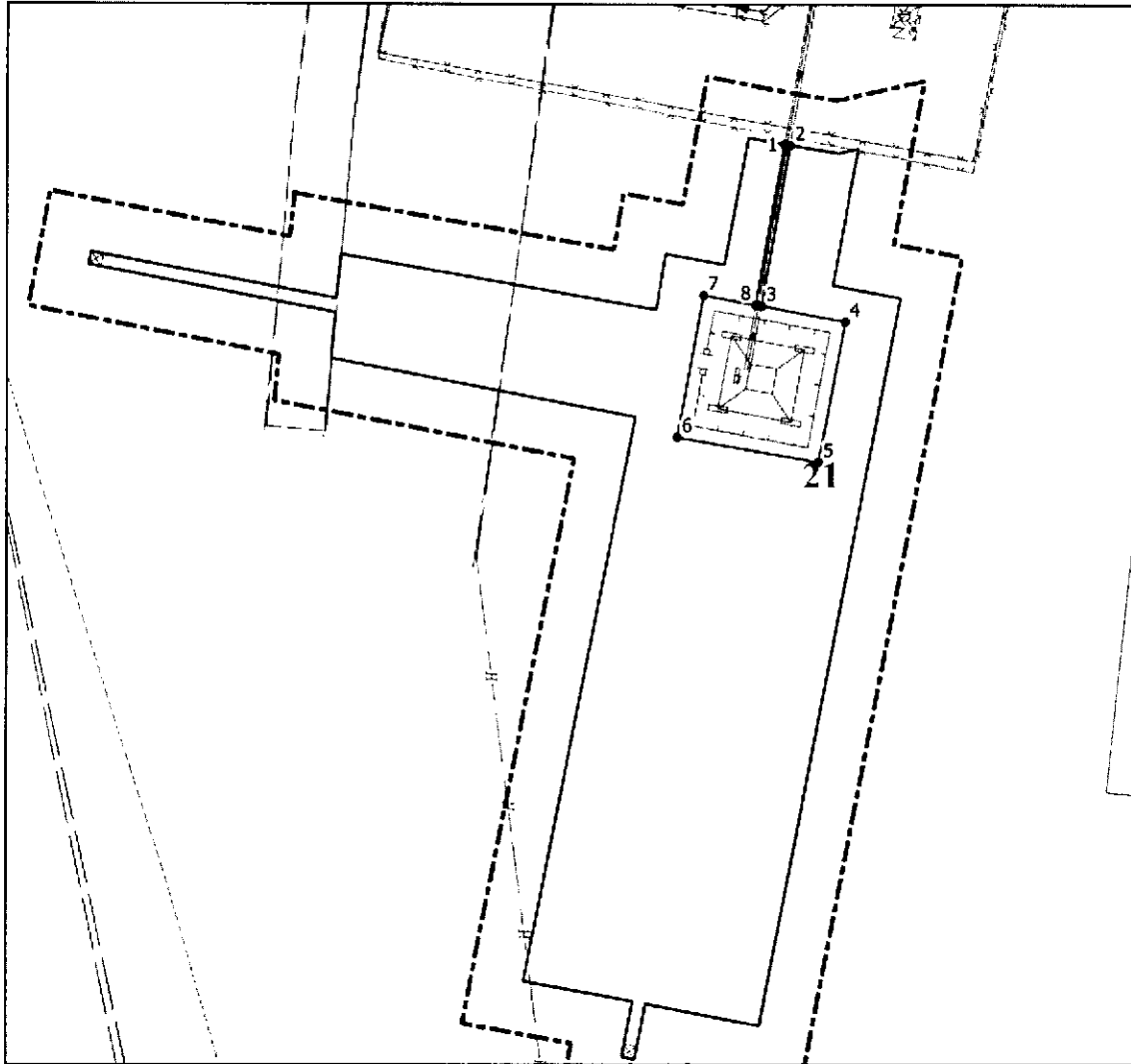
ПКУ 112 км НКК

Масштаб 1:450



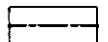
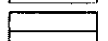

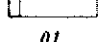
Масштаб 1:500

ПКУ 107 км НКК







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ





-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

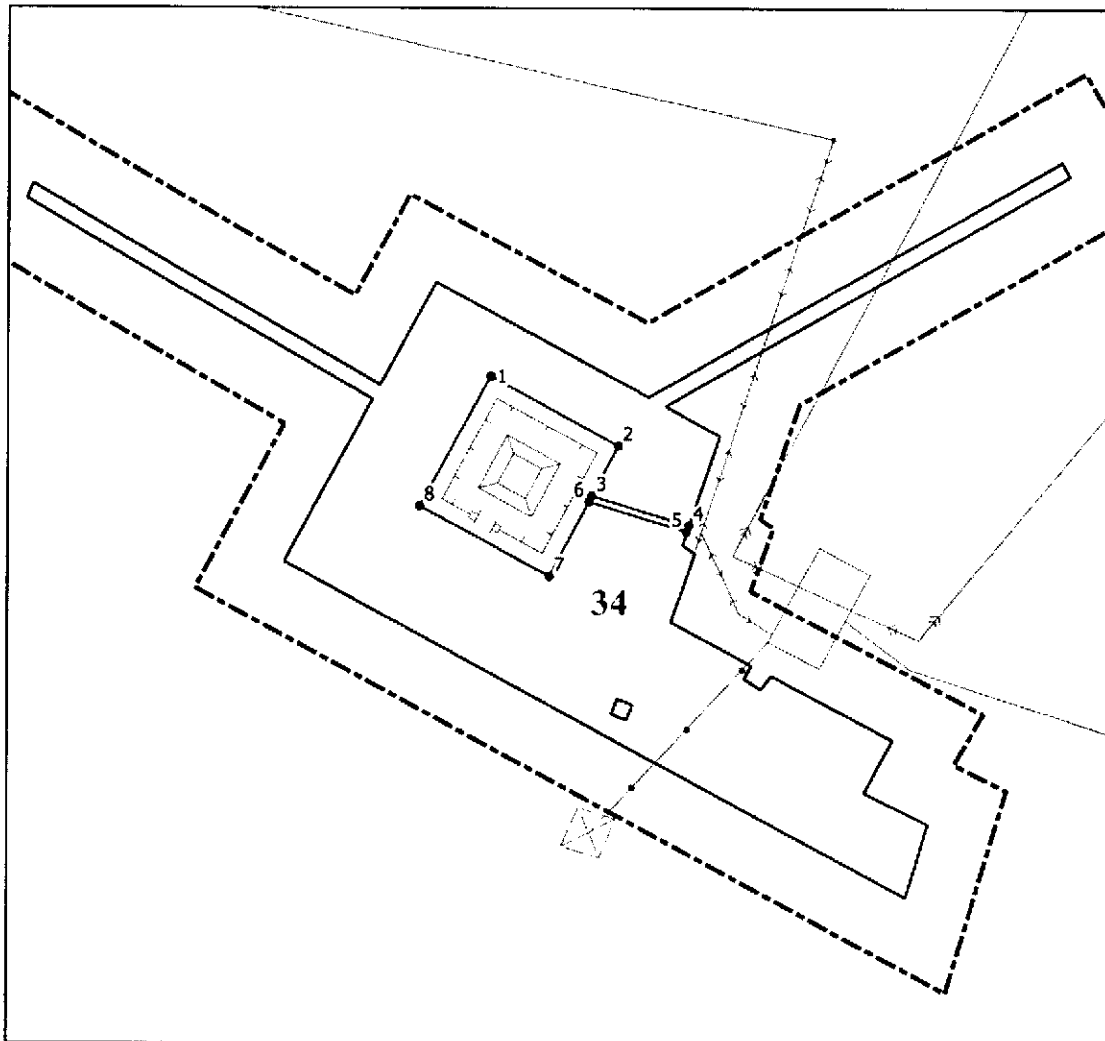
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

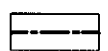
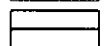

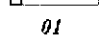
Масштаб 1:400

ПКУ 103 км НКК







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ





-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Обрабатываемые земельные участки
-  Учетные номера обрабатываемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

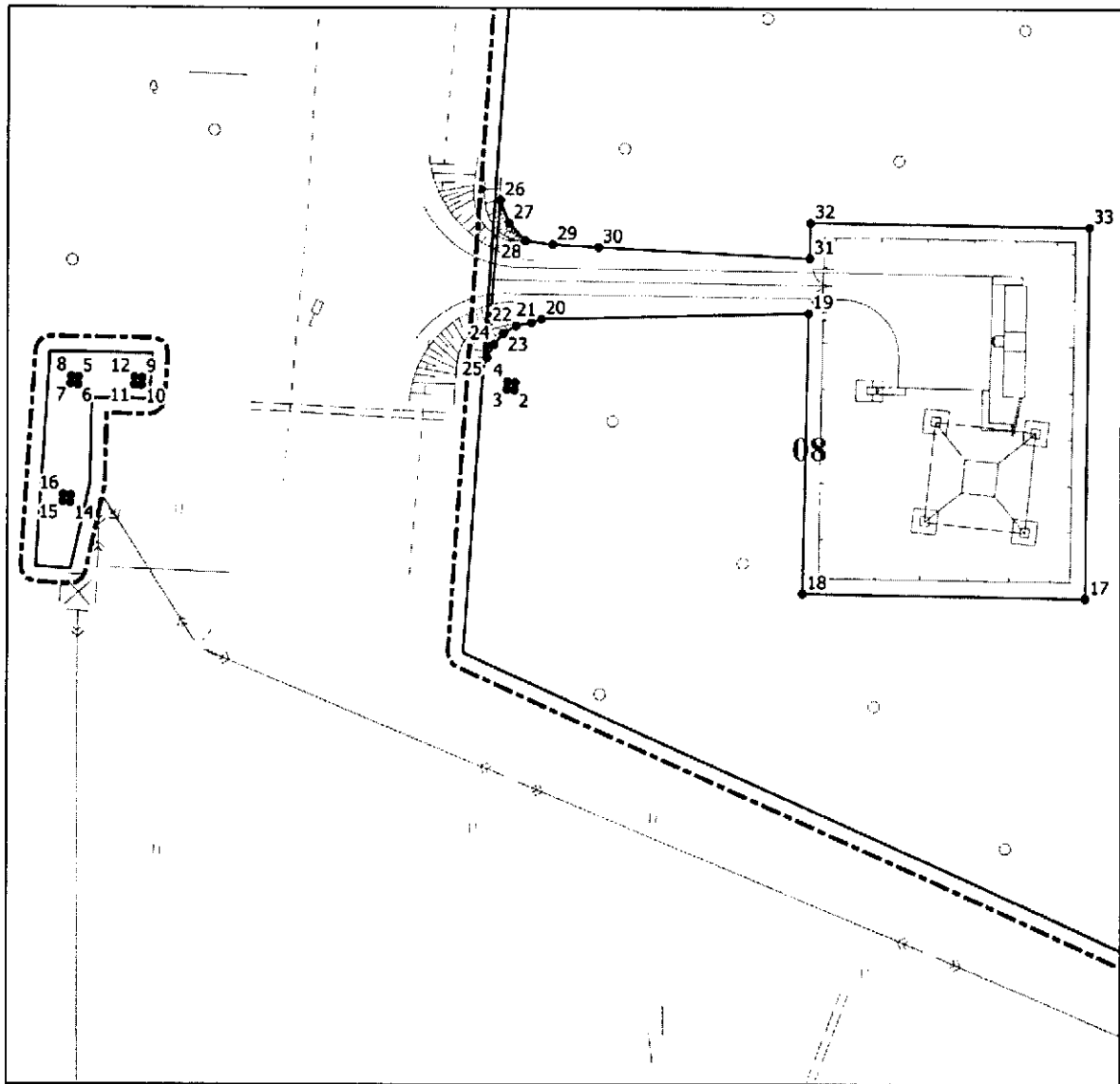
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:800

ПРС Куст-960







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

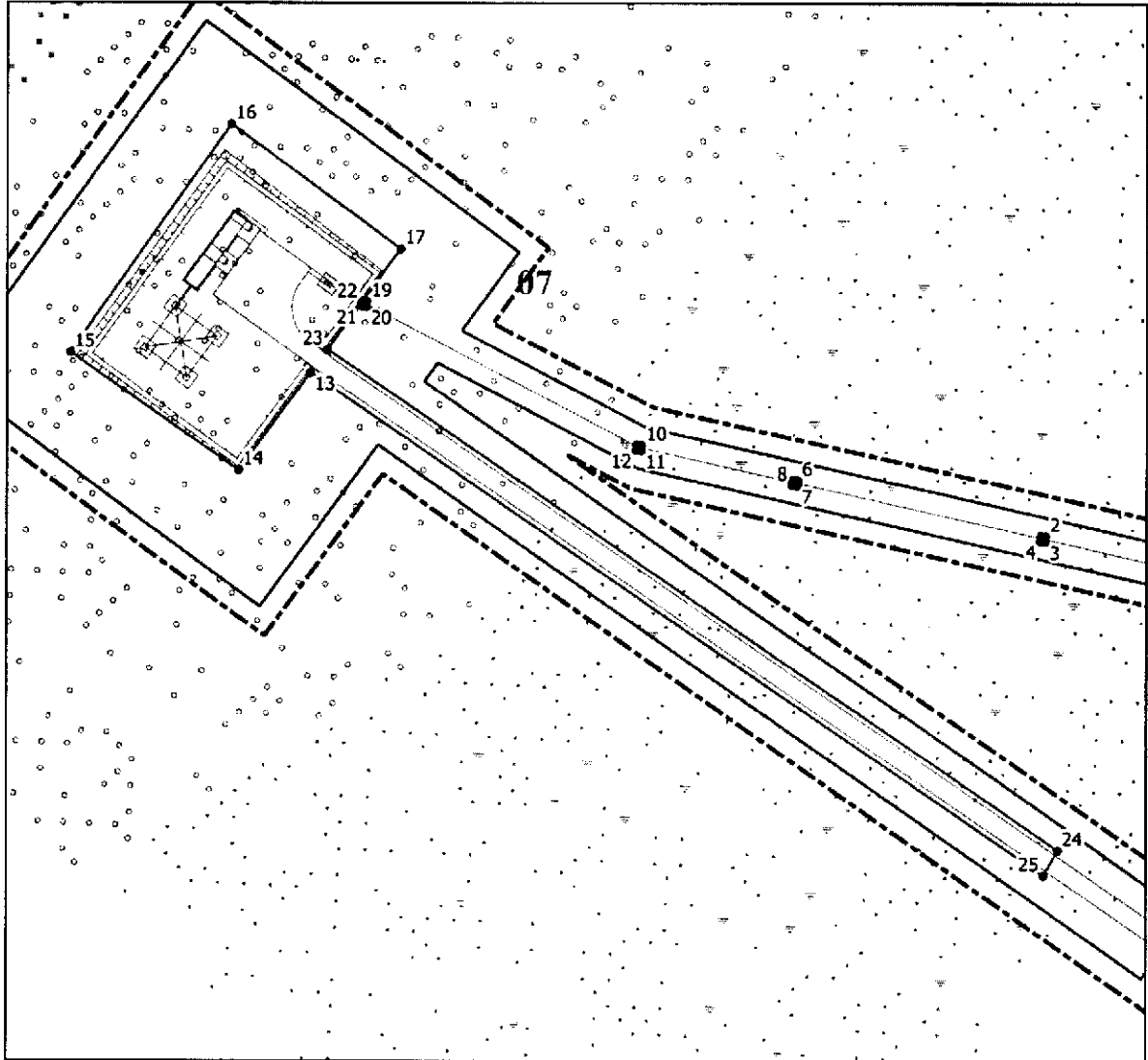
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка





* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:1200

ПРС 41 км ППУ







ГРАНИЦЫ

-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков




01

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастровой квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

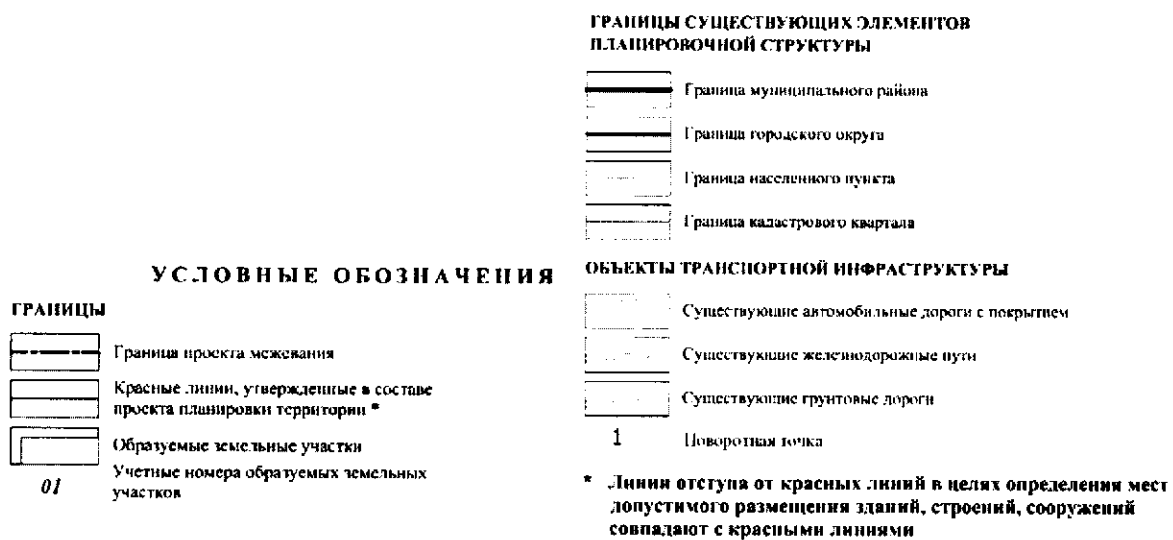
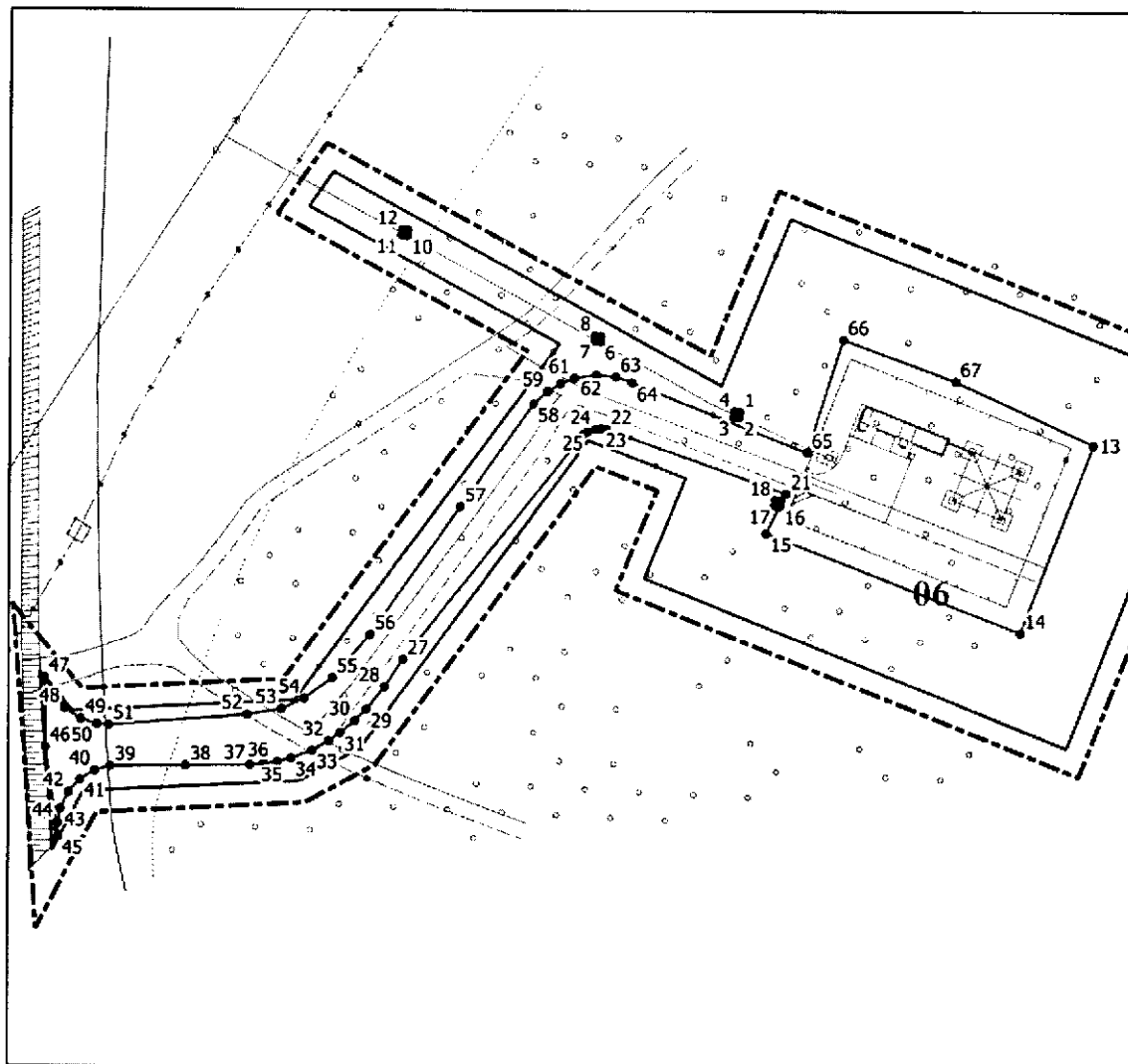
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

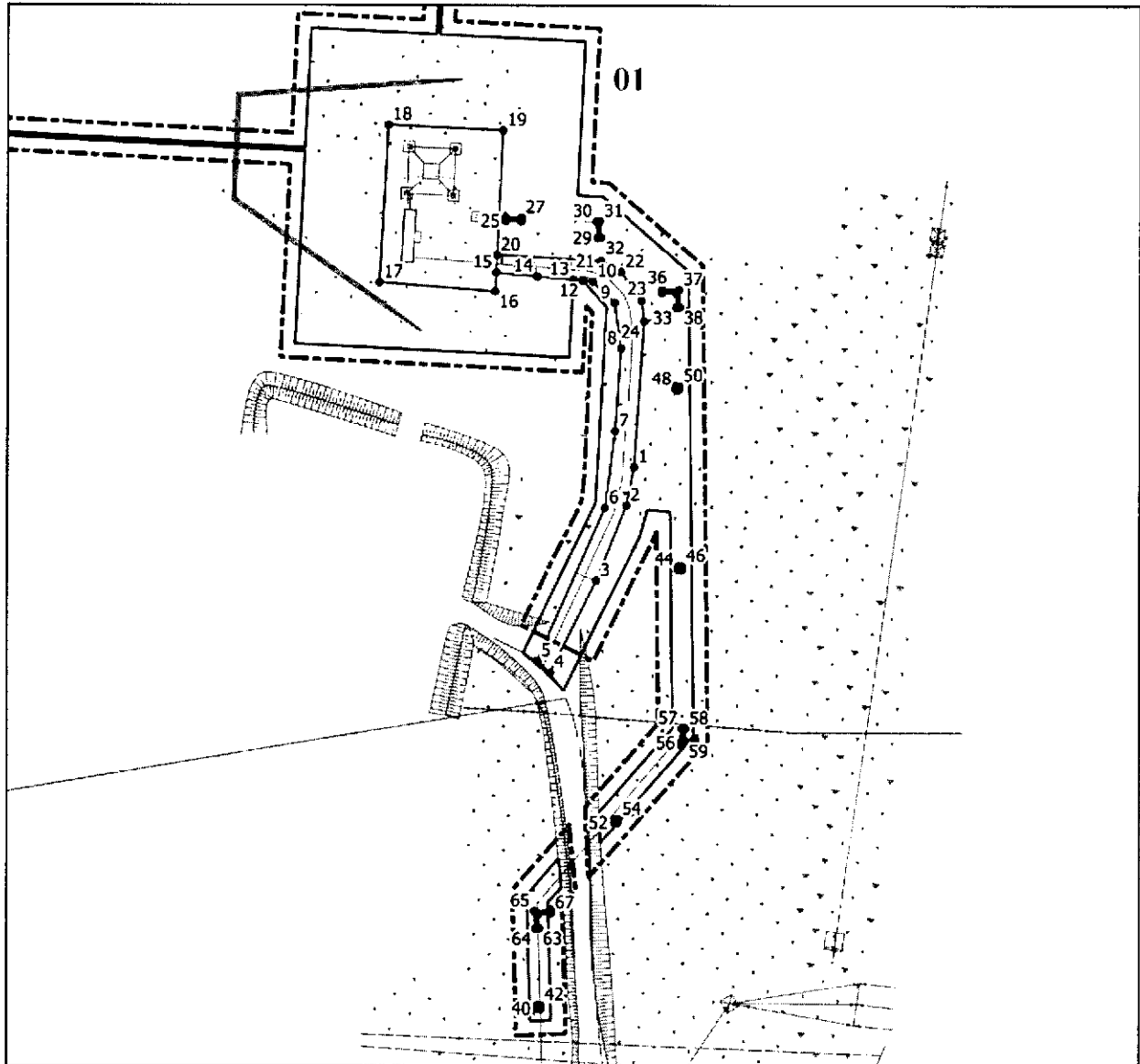
Масштаб 1:1200

ОРС ПОВХ



Масштаб 1:1700

ПРС Пыть-Ях



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- Учетные номера образуемых земельных участков

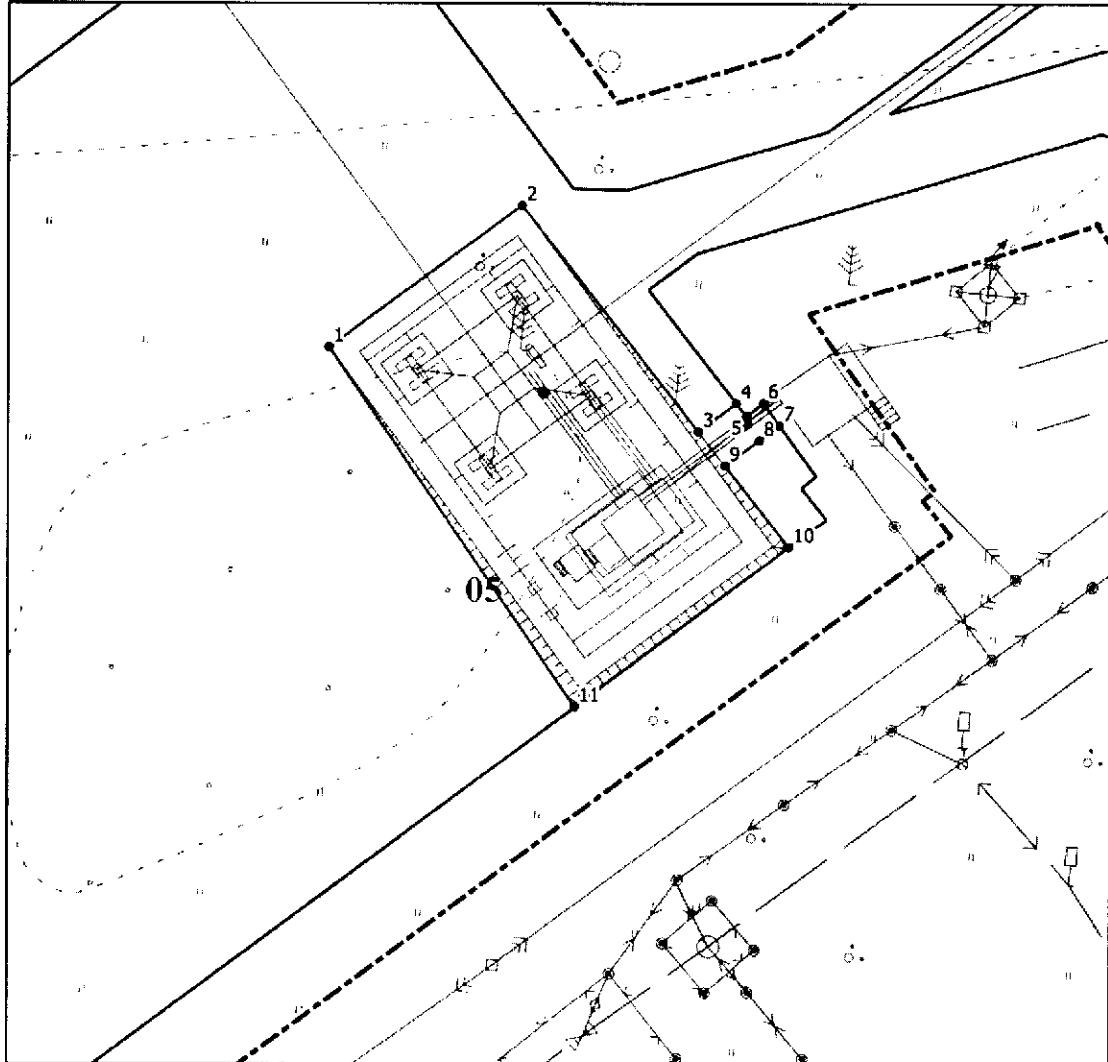
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги
- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

ПКУ 174 км УЮБ

Масштаб 1:300

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта застройки
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

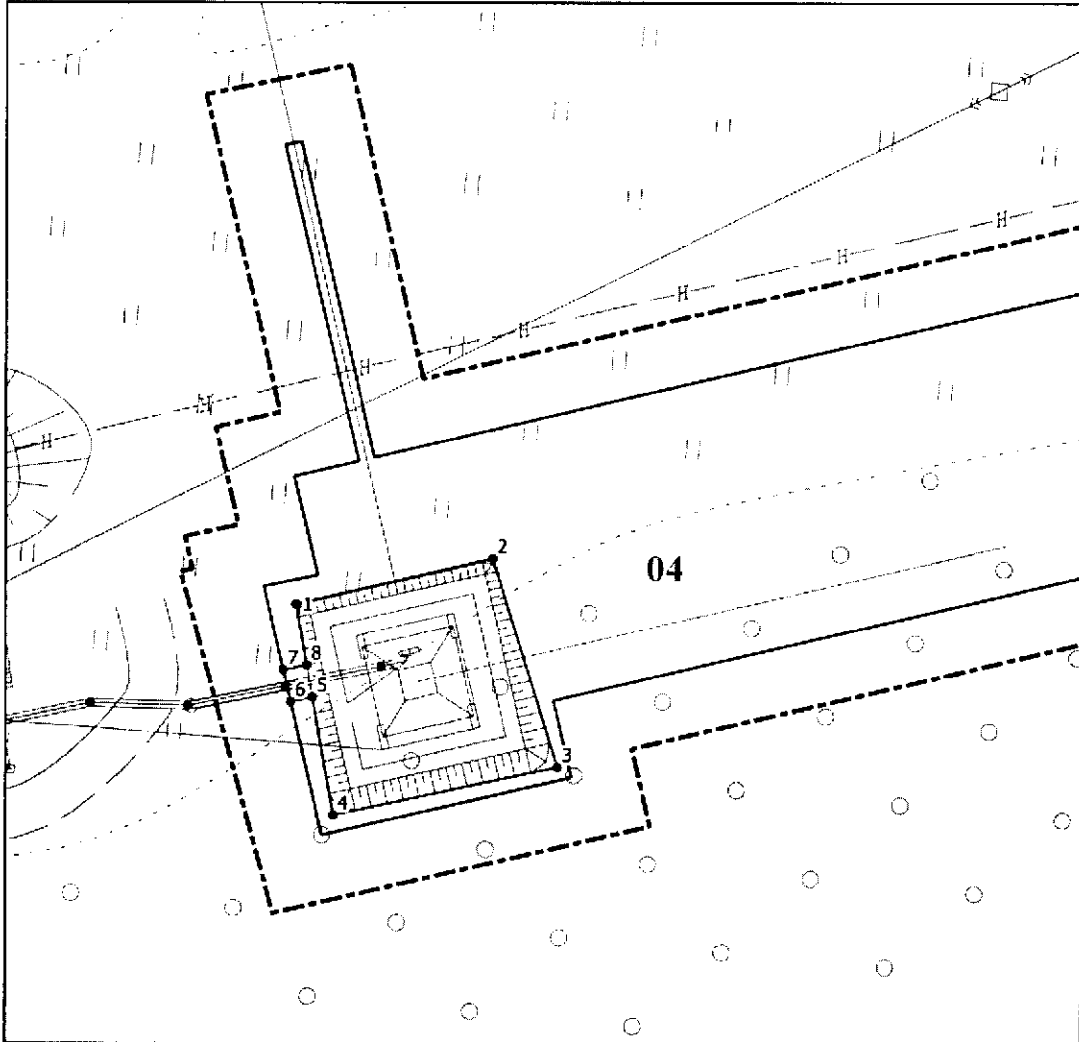
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:400

ПКУ 151 км УЮБ

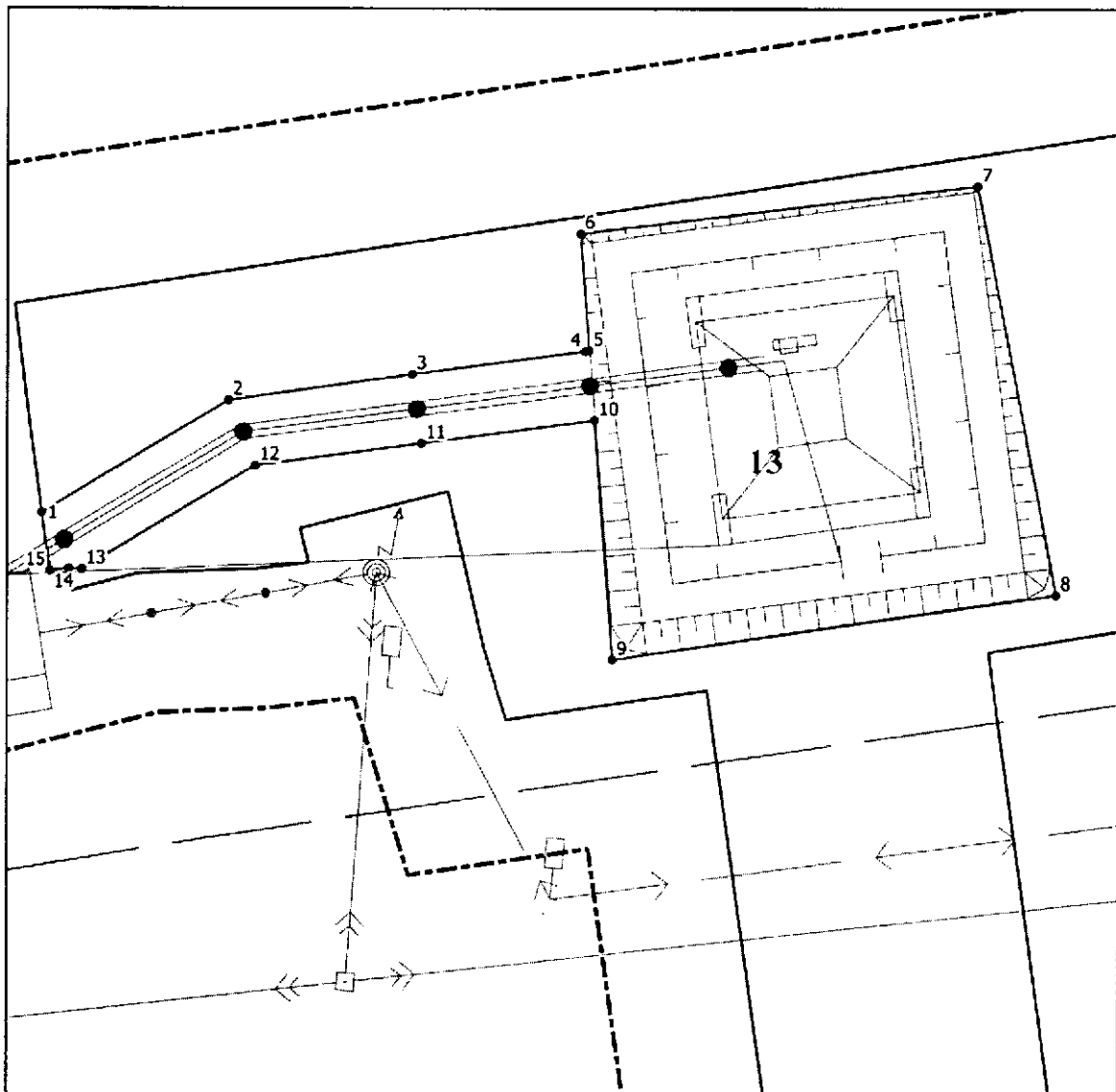


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ		ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	
ГРАНИЦЫ			Граница муниципального района
	Граница проекта межевания		Граница городского округа
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *		Граница населенного пункта
	Образуемые земельные участки		Граница кадастрового квартала
01	Учетные номера образуемых земельных участков	ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	
			Существующие автомобильные дороги с покрытием
			Существующие железнодорожные пути
			Существующие грунтовые дороги
		1	Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями





Масштаб 1:200

ПКУ 149 км УЮБ







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

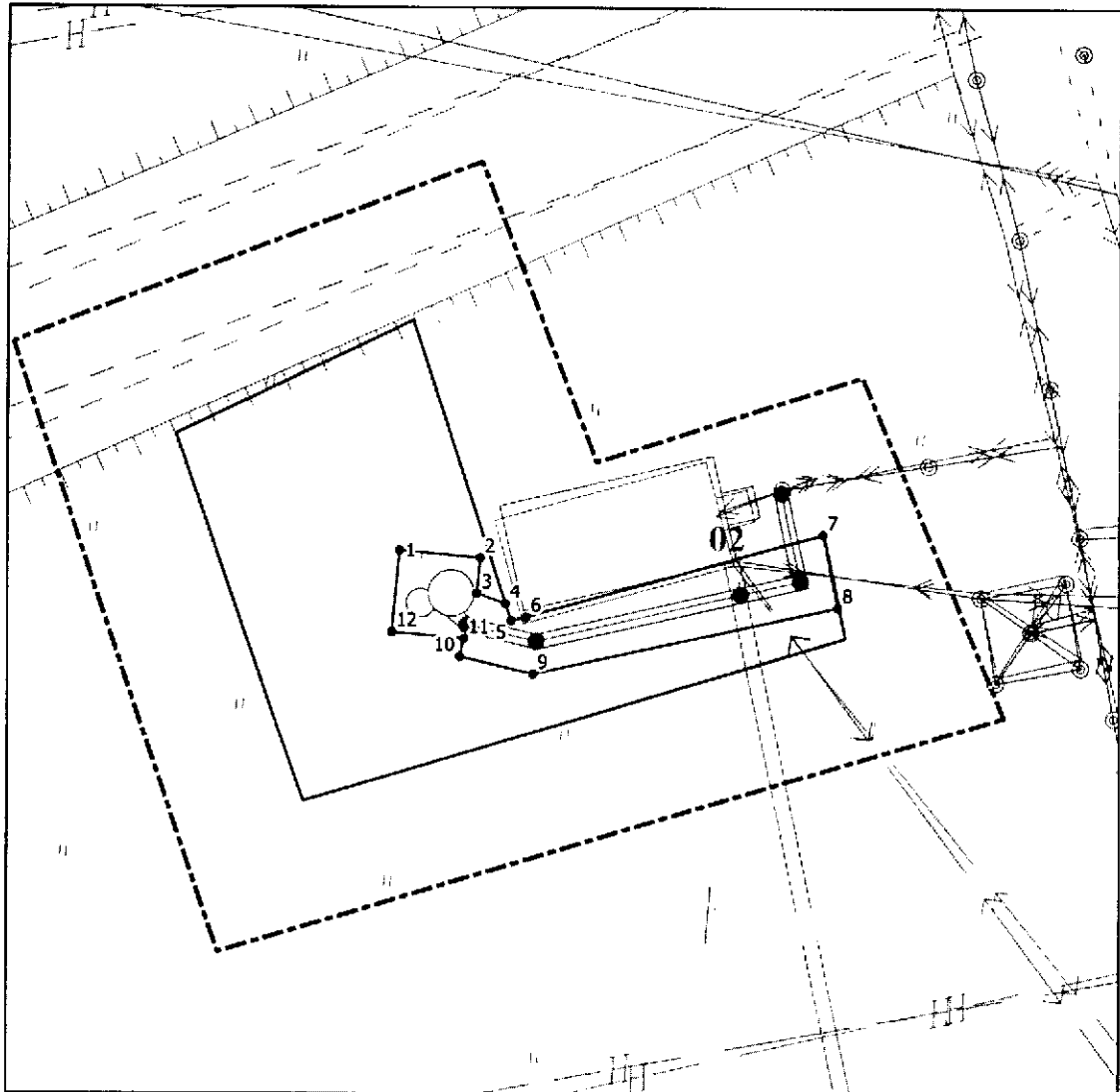
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:200

ПКУ 130 км УЮБ


**ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ**

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

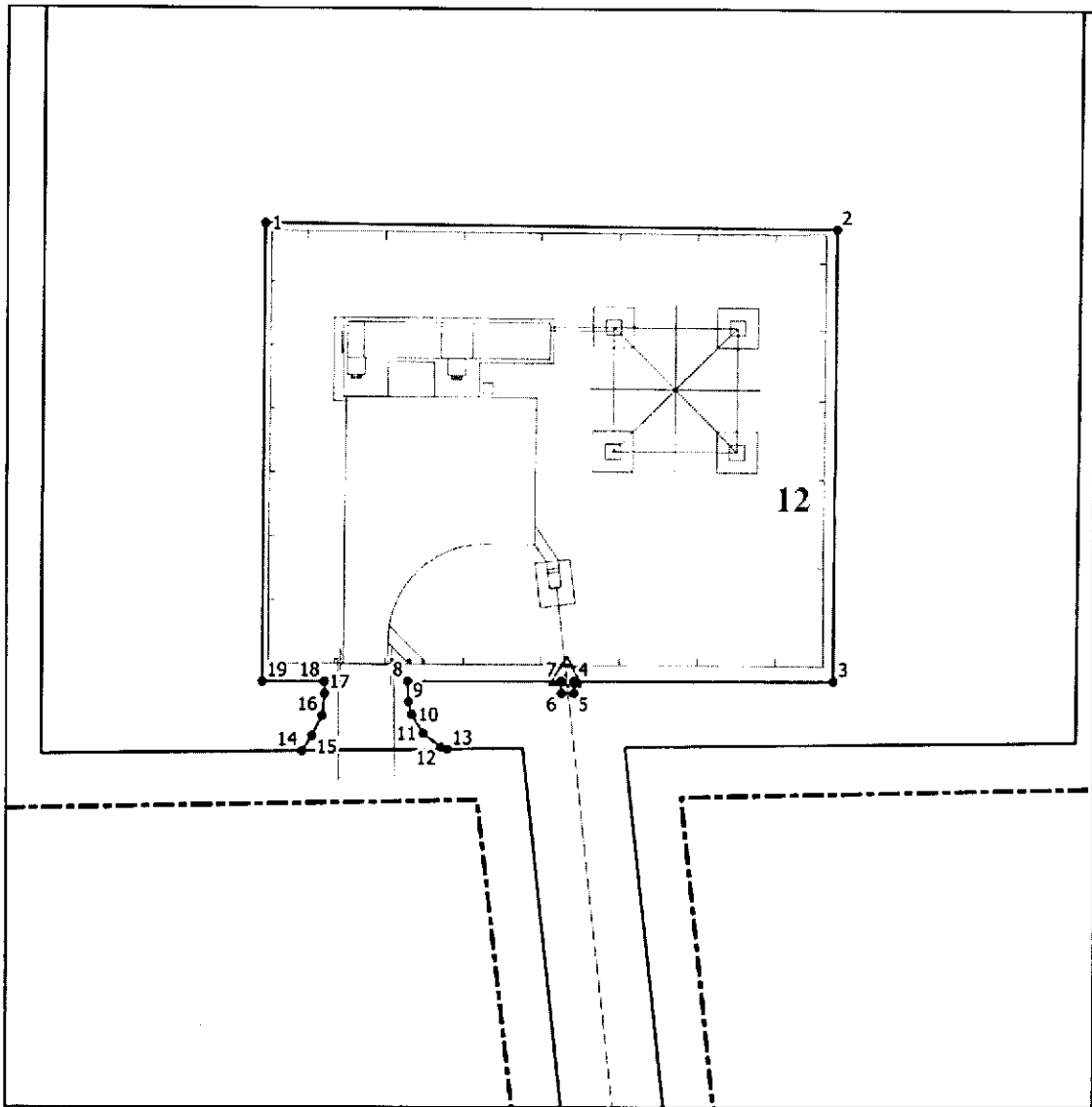
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги
	Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 97 км ППУ

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

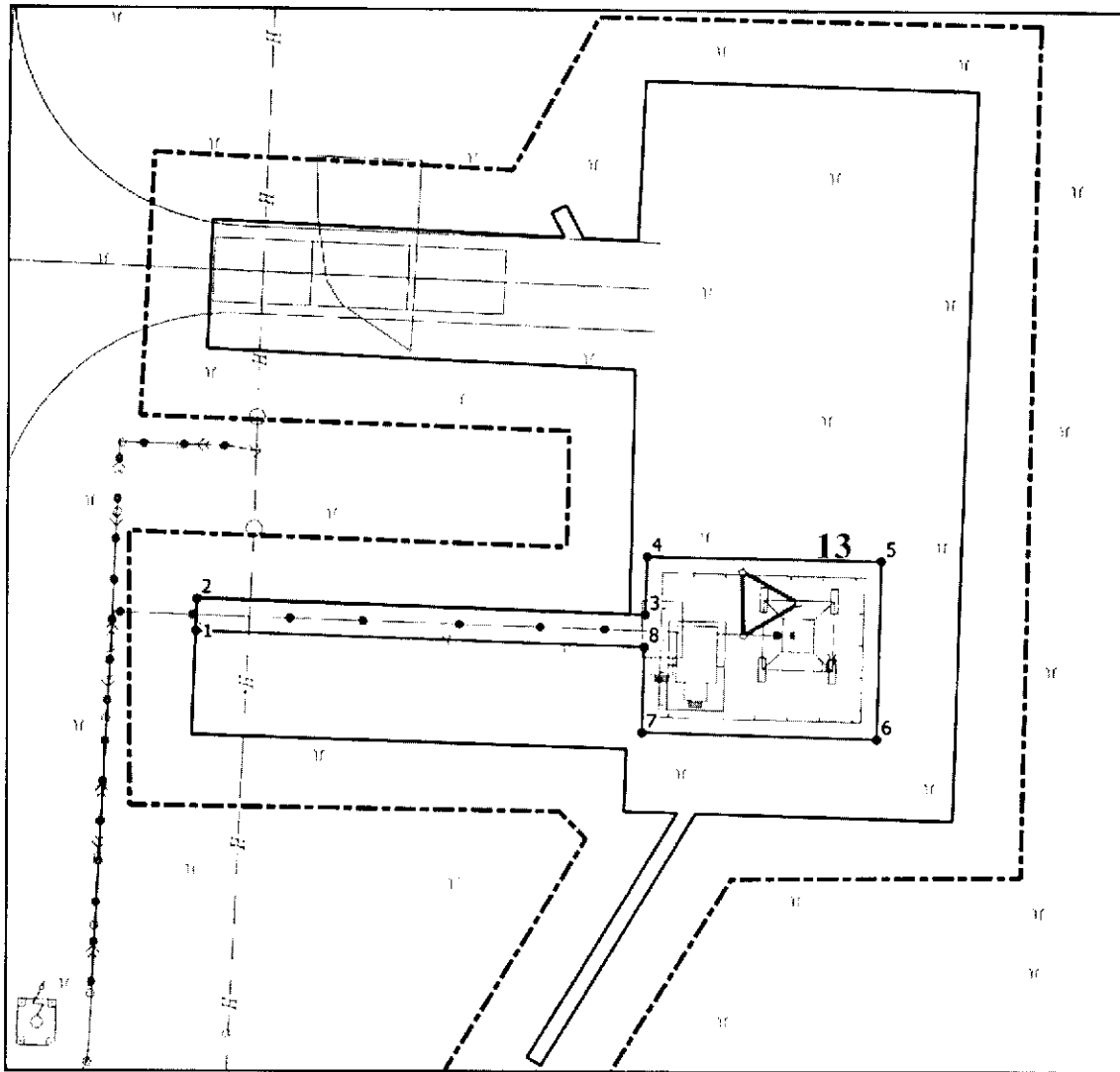
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:400

ПКУ 86 км ППУ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

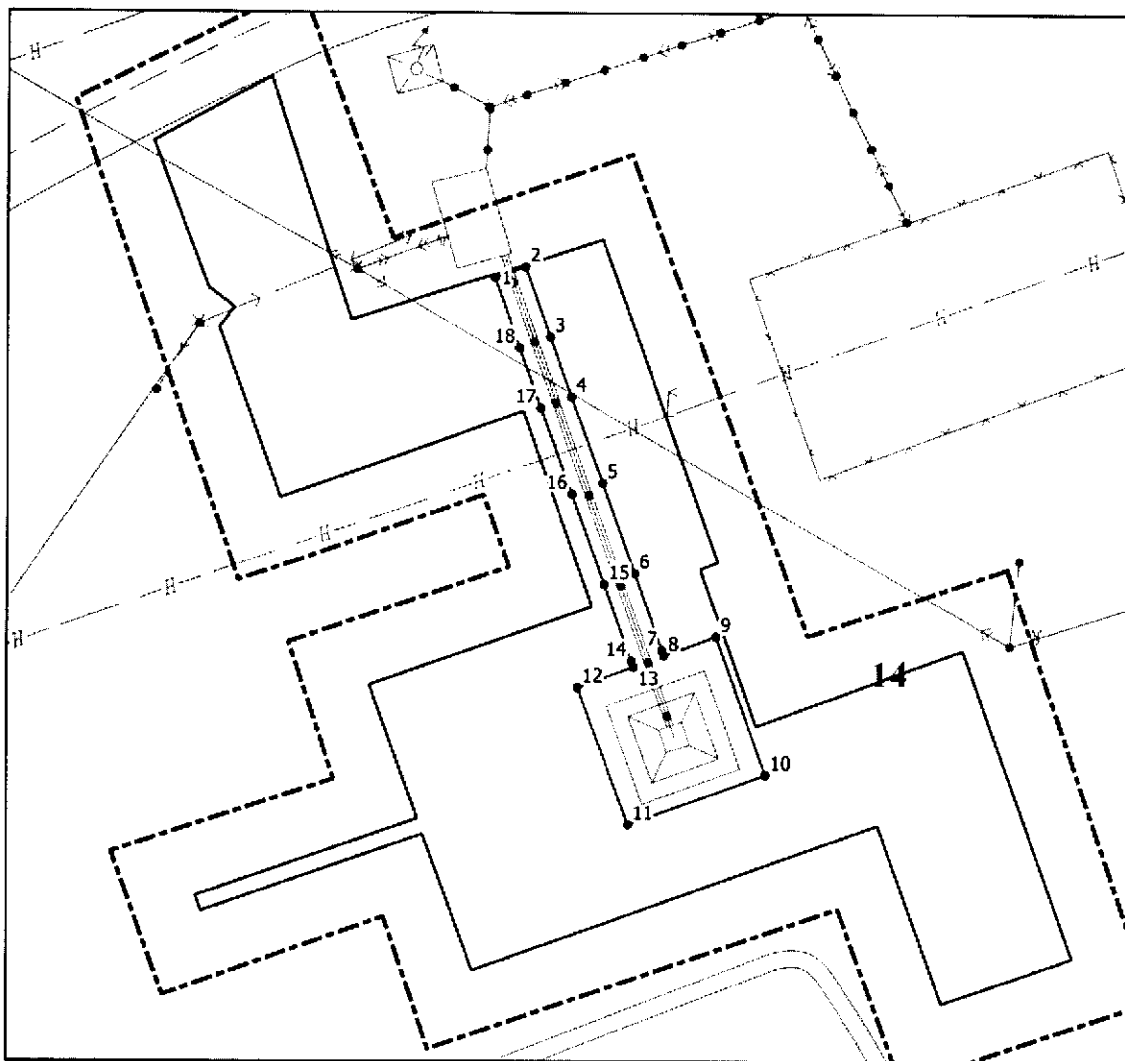
	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги

1 Поворотная точка

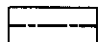
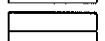

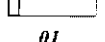
* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:400

ПКУ 61 км ППУ







ГРАНИЦЫ

-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков




01

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

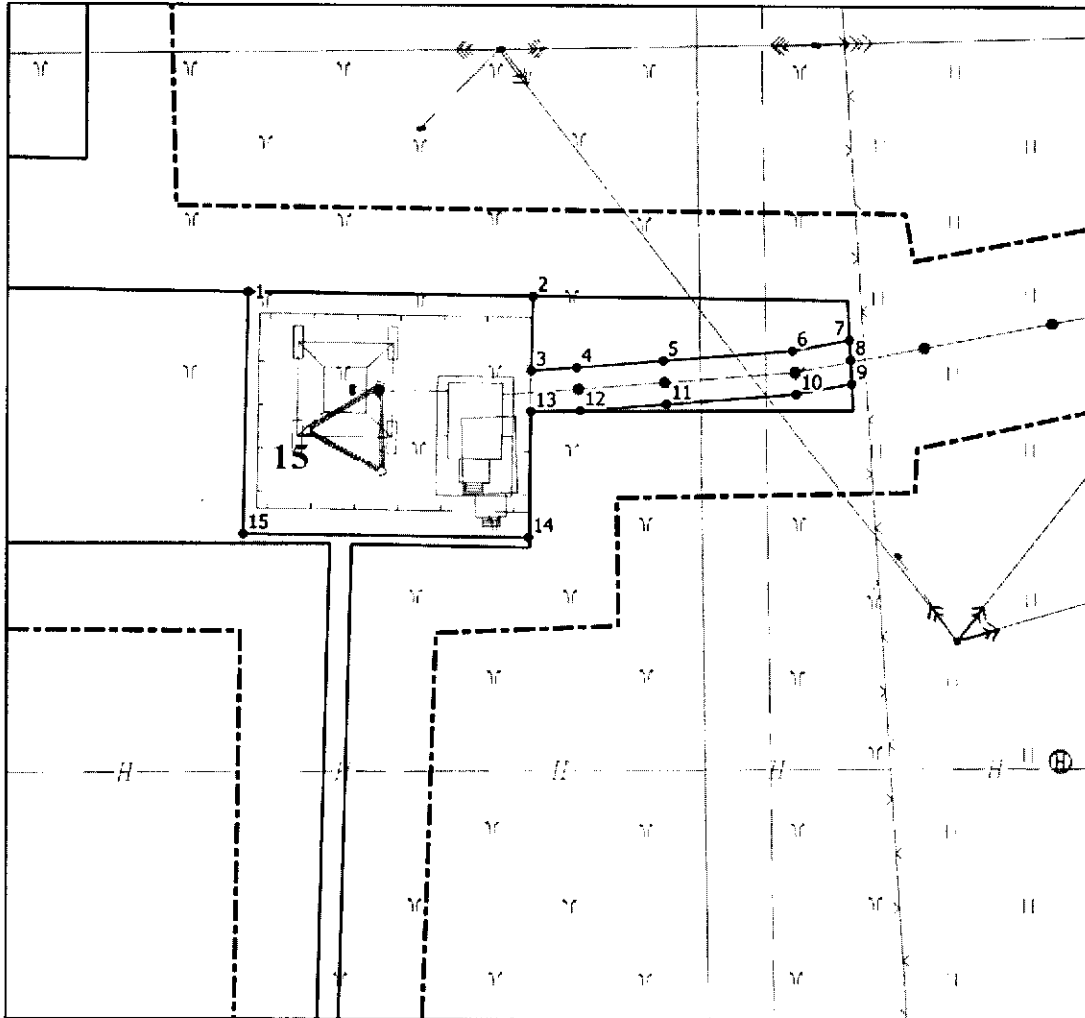
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

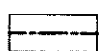

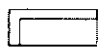
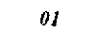
Масштаб 1:300

ПКУ 57 км ППУ







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ





-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

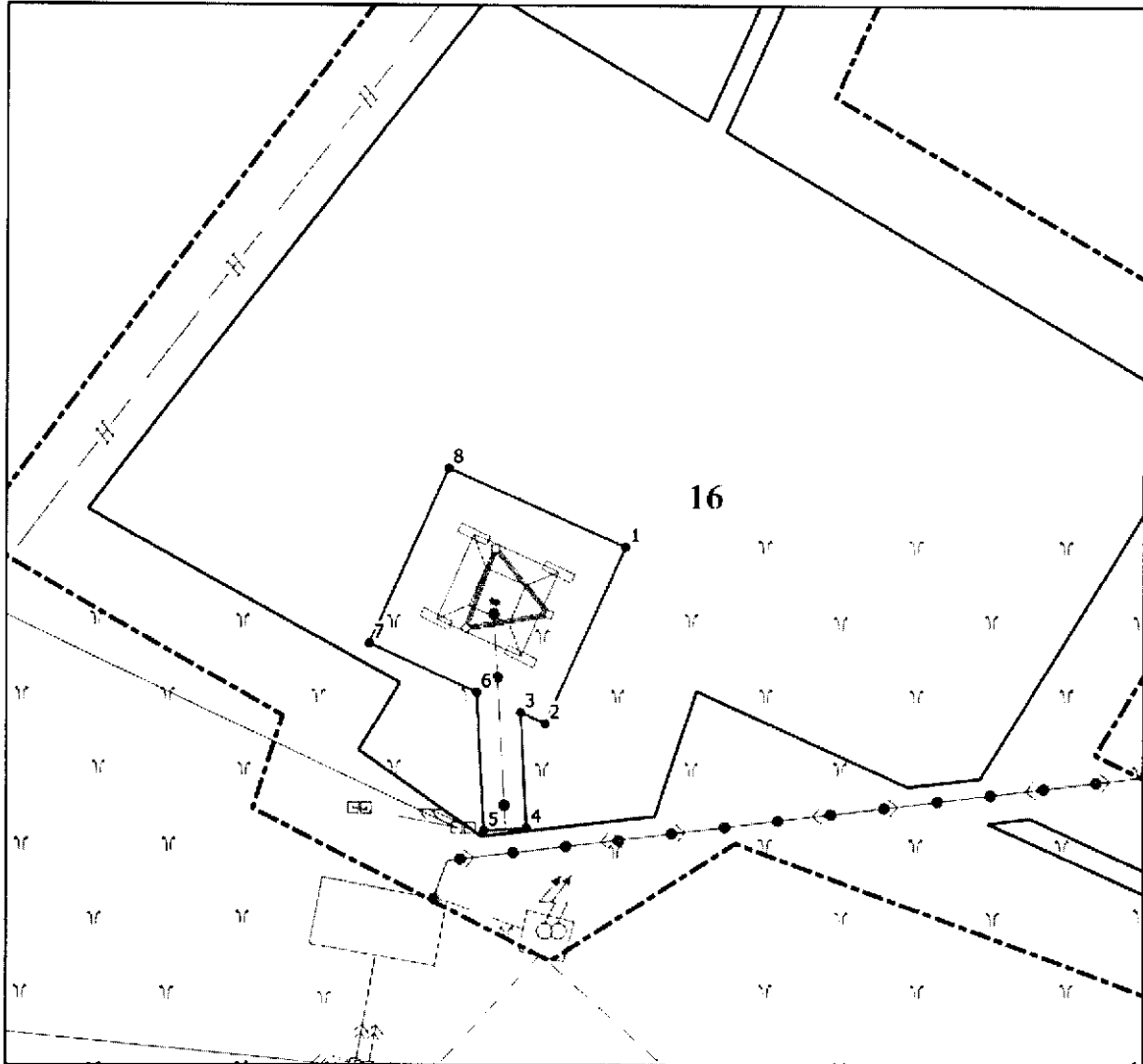
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги
-  1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

ПКУ 108 км ППУ

Масштаб 1:300



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- | | |
|--|---|
| | Граница проекта межевания |
| | Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории * |
| | Образуемые земельные участки |
| | Учетные номера образуемых земельных участков |

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- | | |
|--|-------------------------------|
| | Граница муниципального района |
| | Граница городского округа |
| | Граница населенного пункта |
| | Граница кадастрового квартала |

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

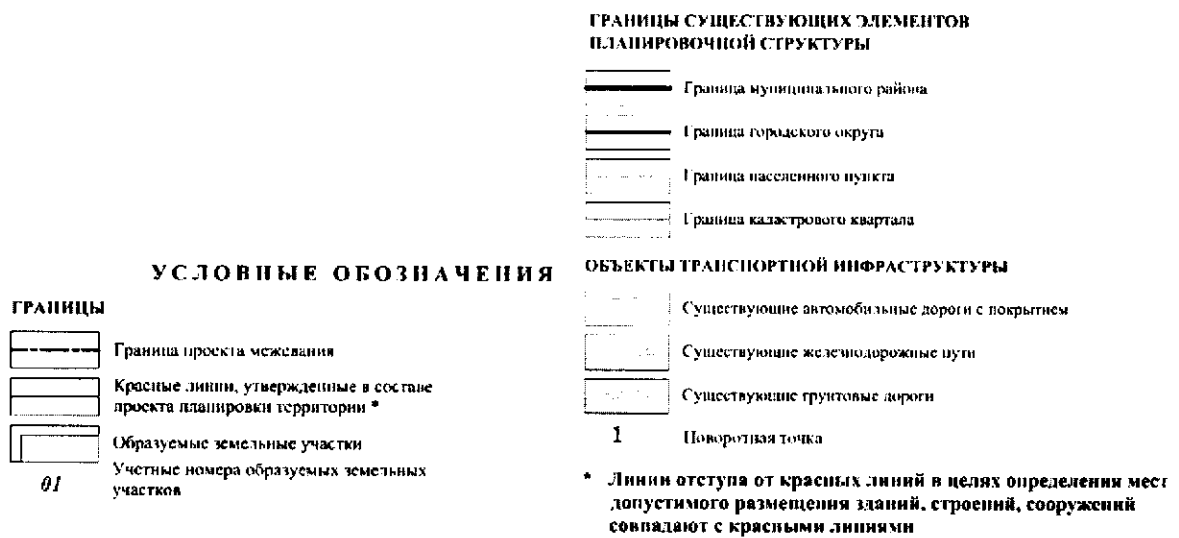
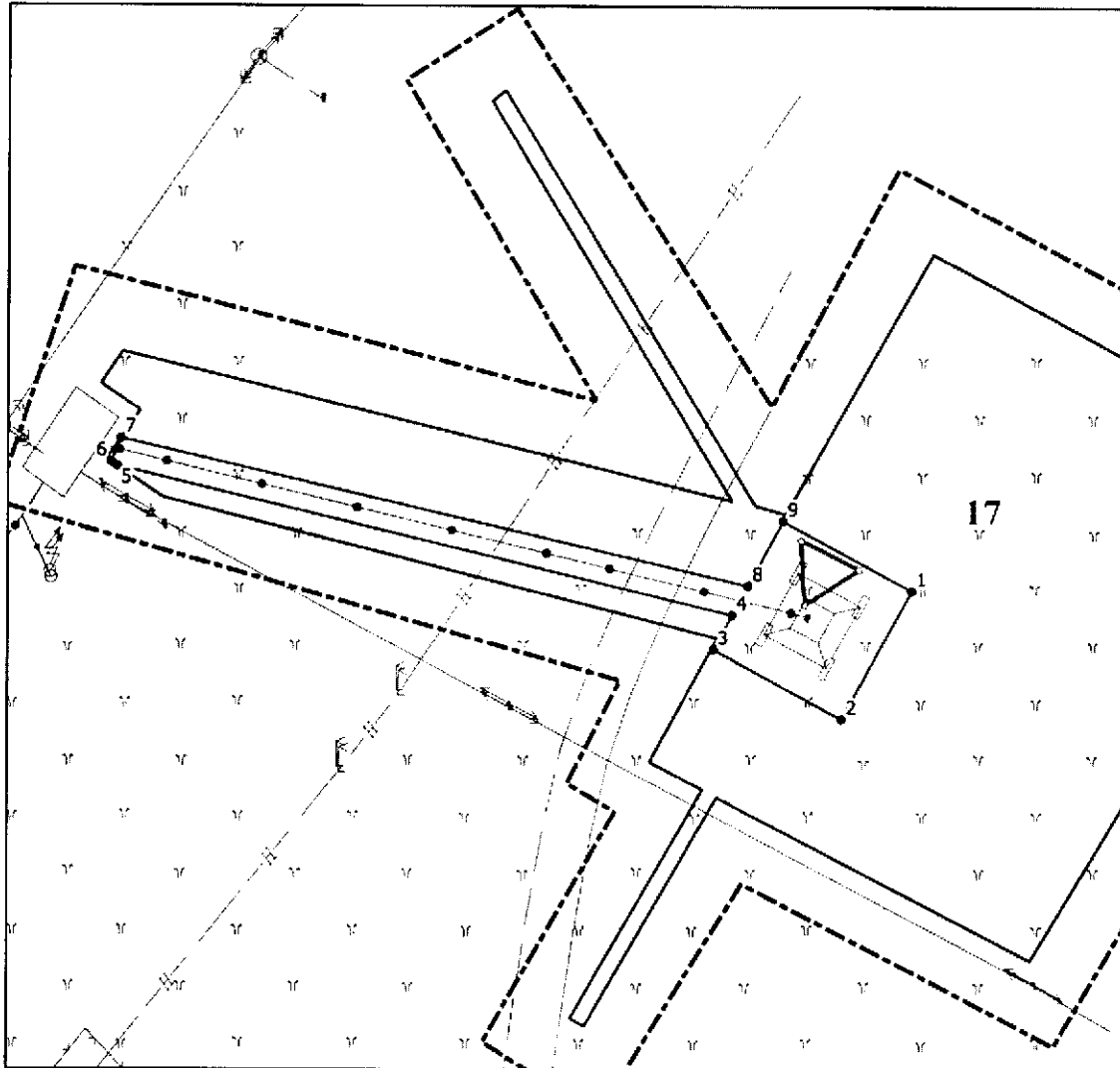
- | | |
|--|---|
| | Существующие автомобильные дороги с покрытием |
| | Существующие железнодорожные пути |
| | Существующие грунтовые дороги |

- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

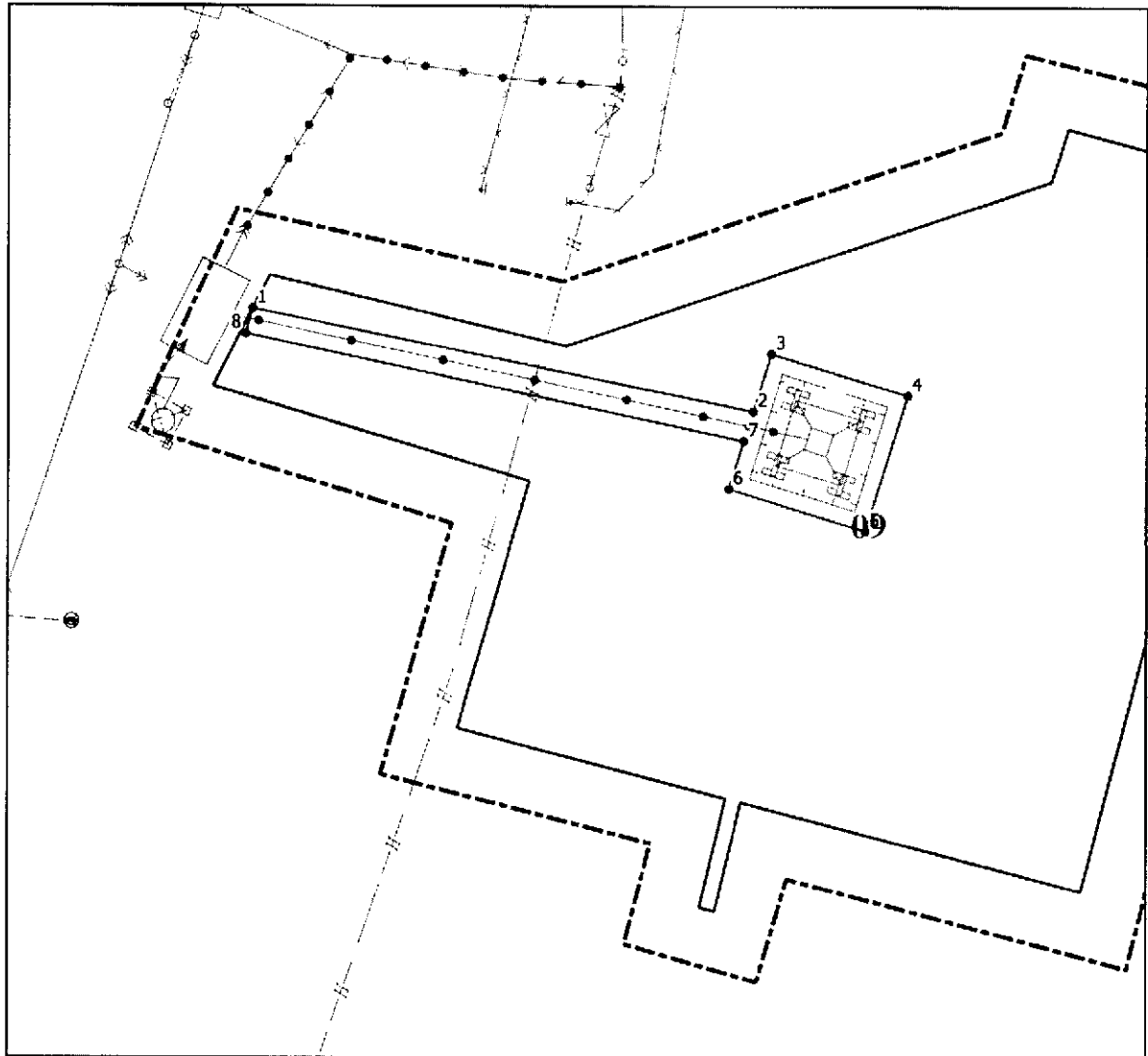
Масштаб 1:400

ПКУ 106 км ППУ



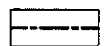
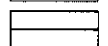

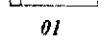
Масштаб 1:400

ПКУ 144 км ППУ







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ




-  Граница проекта межевания
-  Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
-  Образуемые земельные участки
-  Учетные номера образуемых земельных участков

01

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

-  Граница муниципального района
-  Граница городского округа
-  Граница населенного пункта
-  Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

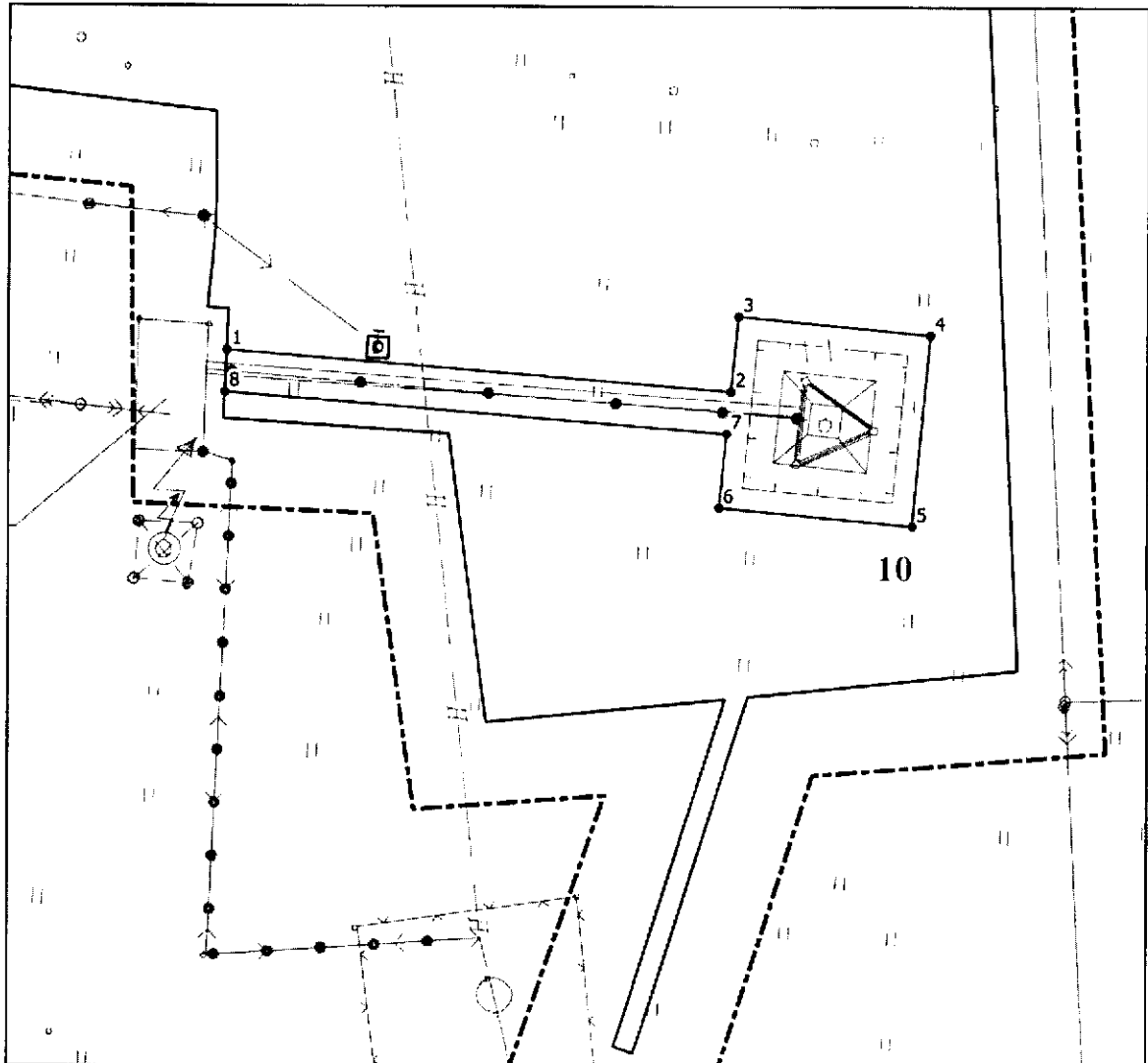
-  Существующие автомобильные дороги с покрытием
-  Существующие железнодорожные пути
-  Существующие грунтовые дороги

- 1 Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:300

ПКУ 143 км ППУ


**ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ
ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ**

	Граница муниципального района
	Граница городского округа
	Граница населенного пункта
	Граница кадастрового квартала

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
ГРАНИЦЫ

	Граница проекта межевания
	Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
	Образуемые земельные участки
	Учетные номера образуемых земельных участков

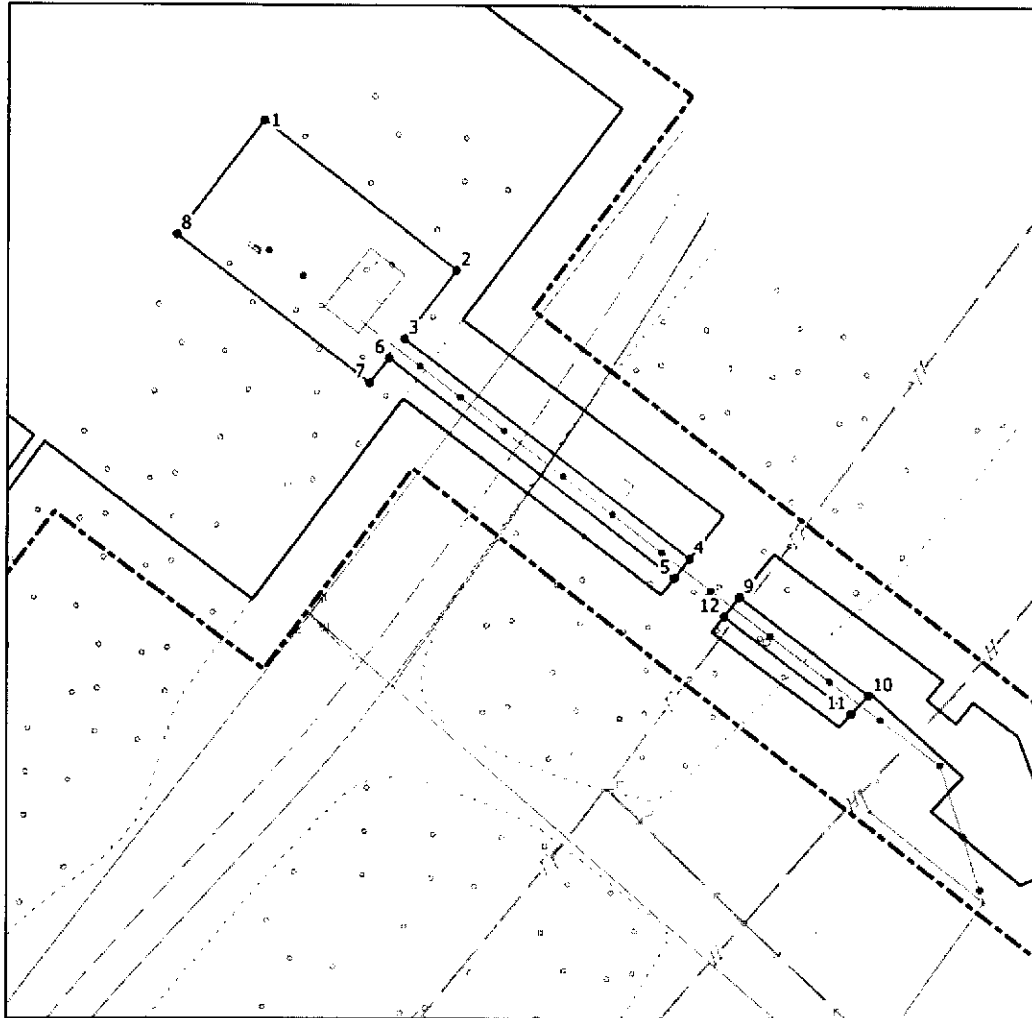
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

	Существующие автомобильные дороги с покрытием
	Существующие железнодорожные пути
	Существующие грунтовые дороги
	Поворотная точка

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

Масштаб 1:500

ПКУ 133 км ППУ



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала

ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- Существующие автомобильные дороги с покрытием
- Существующие железнодорожные пути
- Существующие грунтовые дороги
- 1** Поворотная точка

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Граница проекта межевания
- Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории *
- Образуемые земельные участки
- 01** Учетные номера образуемых земельных участков

* Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений совпадают с красными линиями

4.3. Дополнить приложением 21 следующего содержания:

«Приложение 21
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 3 мая 2018 года № 7-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории
для размещения линейного объекта
«Высокоскоростная линия связи на участке Демьянск – Томск.
Второй этап»**

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

Решениями проекта межевания территории предусматривается образование земельных участков и частей земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. образуемым земельным участкам присваивается вид разрешенного использования, соответствующий их целевому использованию.

Общая площадь образуемых земельных участков и части земельного участка составляет 2,1998 га.

Перечень образуемых земельных участков, необходимых для эксплуатации линейного объекта «Высокоскоростная линия связи на участке Демьянск – Томск. Второй этап» приведены в таблице 1.

Таблица 1

Экспликация образуемых земельных участков

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
01	-	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 87, части выделов 31, 82, квартал 88, части выделов 16, 108, 110	Собственность Российской Федерации	0,2434	13914	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса, защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
02	-	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 215, часть выдела 30	Собственность Российской Федерации	0,0029	13914	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
03	-	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 204, части выделов 90, 91	Собственность Российской Федерации	0,0179	13914	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
04	-	86:08:0000000:32603	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 235, части выделов 13, 14, 15	Собственность Российской Федерации	0,0178	1026	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
05	-	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Юнг-Яхское участковое лесничество, квартал 50, части выделов 14, 51	Собственность Российской Федерации	0,0238	13914	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
06	-	86:00:0000000:32523	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище Новоаганское, квартал 421, часть выдела 81, квартал 422, часть выдела 53	Собственность Российской Федерации	0,3453	615450	Образование части земельного участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
07	-	86:00:0000000:	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,	Собственность	0,3006	615450	Образование земельного участка	-	Эксплуатационные	Строительство,	

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
		32523	Сургутский район, Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище Новоаганское, квартал 589, части выделов 21,22, 23, 24	Российской Федерации			путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка		леса	реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
08	-	86:00:0000000:32523	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Ульт-Ягунское участковое лесничество, квартал 344, части выделов 70, 97	Собственность Российской Федерации	0,2196	615450	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
09	-	86:04:0000001:99244	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангепасское участковое лесничество, Лангепасское урочище, квартал 164, части выделов 42, 80	Собственность Российской Федерации	0,0141	305513599	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
10	-	86:04:0000001:98633	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангепасское участковое лесничество, Лангепасское урочище, квартал 152, часть выдела 112	Собственность Российской Федерации	0,0128	248916096	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
11	-	86:04:0000001:98633	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангепасское участковое лесничество, Лангепасское урочище, квартал 125, части выделов 47, 138	Собственность Российской Федерации	0,0308	248916096	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
12	-	86:04:0000001:99090	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 139, часть выдела 75	Собственность Российской Федерации	0,1651	148931761	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
13	-	86:04:0000001:99013	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 99, части выделов 46, 94	Собственность Российской Федерации	0,0215	462129994	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
14	-	86:04:0000001:98300	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 41, части выделов 59, 62	Собственность Российской Федерации	0,0132	517097709	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
15	-	86:04:0000001:	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,	Собственность	0,0175	455493415	Образование земельного участка	-	Эксплуатационные	Строительство,	

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
		98301	Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 42, части выделов 74, 153	Российской Федерации			путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка		леса	реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
16	-	86:04:0000001:31224	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 232, часть выдела 18	Собственность Российской Федерации	0,0094	13618834902	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
17	-	86:04:0000001:99090	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 171, части выделов 1, 71, 86	Собственность Российской Федерации	0,0153	148931761	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
18	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 231, части выделов 11, 14, 37, 38	Собственность Российской Федерации	0,4005	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
19	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 218, часть выдела 8	Собственность Российской Федерации	0,0089	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
20	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 203, часть выдела 58, квартал 219, часть выдела 20	Собственность Российской Федерации	0,0145	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
21	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 9, часть выдела 16	Собственность Российской Федерации	0,0127	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
22	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 217, часть выдела 27	Собственность Российской Федерации	0,0165	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
23	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 206, часть выдела 4	Собственность Российской Федерации	0,0122	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
24	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 192, части выделов 14, 54	Собственность Российской Федерации	0,0110	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
25	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 193, часть выдела 63	Собственность Российской Федерации	0,0118	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
26	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 171, часть выдела 41	Собственность Российской Федерации	0,0093	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
27	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 144, часть выдела 77	Собственность Российской Федерации	0,0144	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
28	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 145, часть выдела 30	Собственность Российской Федерации	0,0158	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
29	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 116, часть выдела 90	Собственность Российской Федерации	0,0140	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
30	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 81, части выделов 62, 75	Собственность Российской Федерации	0,0157	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
31	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 83, часть выдела 89	Собственность Российской Федерации	0,0202	52744	Образование земель участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
32	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 51, часть выдела 62	Собственность Российской Федерации	0,0165	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
33	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Локосовское, квартал 21, часть выдела 25	Собственность Российской Федерации	0,0255	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
34	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище Покамасовское, квартал 39, часть выдела 75	Собственность Российской Федерации	0,0084	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
35	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 110, часть выдела 36	Собственность Российской Федерации	0,0242	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
36	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 111, части выделов 29, 30	Собственность Российской Федерации	0,0135	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
37	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 112, часть выдела 36	Собственность Российской Федерации	0,0138	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
38	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 113, часть выдела 36	Собственность Российской Федерации	0,0138	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда

Условный номер образуемых ЗУ/чзу	Условный номер ЗУ, не требующего выполнения кадастровых работ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Местоположение	Правообладатель	Площадь образуемых ЗУ/чзу, га	Площадь исходного ЗУ, кв. м	Способ образования ЗУ	Отнесение к территории общего пользования	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования	Категория земель
39	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 114, части выделов 17, 22	Собственность Российской Федерации	0,0193	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
40	-	86:03:0010601:90749	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 94, части выделов 47, 48	Собственность Российской Федерации	0,0150	32806	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда
41	-	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 94, часть выдела 47	Собственность Российской Федерации	0,0013	52744	Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного в измененных границах лесного (земельного) участка	-	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда

Перечень и сведения о площади образуемых 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

Проектом межевания территории не предусматривается образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не требуется.

Необходимость установления публичных сервитутов отсутствует.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Виды разрешенного использования для земельных участков в соответствии с пунктом 2 статьи 7 Земельного кодекса Российской Федерации устанавливаются на основании классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков – «связь».

В соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования образуемым земельным участкам 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)

Образуемые земельные участки расположены на территории Мегионского лесничества (Лангепасское участковое лесничество, Лагепасское урочище) в эксплуатационных и защитных лесах Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

Условный номер образуемых ЗУ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Площадь образуемых ЗУ, га	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов
09	86:04:0000001:99244	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангеласское участковое лесничество, Лангеласское урочище, квартал 164, части выделов 42, 80	0,0141	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
10	86:04:0000001:98633	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангеласское участковое лесничество, Лангеласское урочище, квартал 152, часть выдела 112	0,0128	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
11	86:04:0000001:98633	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Лангеласское участковое лесничество, Лангеласское урочище, квартал 125, части выделов 47, 138	0,0308	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
12	86:04:0000001:99090	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 139, часть выдела 75	0,1651	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
13	86:04:0000001:99013	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 99, части выделов 46, 94	0,0215	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
14	86:04:0000001:98300	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 41, части выделов 59, 62	0,0132	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
15	86:04:0000001:98301	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 42, части выделов 74, 153	0,0175	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
16	86:04:0000001:31224	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 232, часть выдела 18	0,0094	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
17	86:04:0000001:99090	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество, квартал 171, части выделов 1, 71, 86	0,0153	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка, расположенного в Мегионском лесничестве, приведена в таблице 3.

Таблица 3

Целевое назначение лесов	Участковое лесово/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесоакционный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)	Запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб.м)							
							молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные	
							площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Участок №1 (ПКУ 133 км ППУ)														
Эксплуатационные	Лангепасское/ Лангепасское	125	47	-	0,0293	-	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Лангепасское/ Лангепасское	125	138	-	0,0015	-	Зимник							
Итого					0,0308	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №2 (ПКУ 143 км ППУ)														
Эксплуатационные	Лангепасское/ Лангепасское	52	12	-	0,0128	-	Нефтепровод							
Итого					0,0128	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №3 (ПКУ 144 км ППУ)														
Эксплуатационные (ОЗУ)	Лангепасское/ Лангепасское	164	42	-	0,0113	-	Земли рекультивированные							
Эксплуатационные (ОЗУ)	Лангепасское/ Лангепасское	164	80		0,0028	-	Вырубка							
Итого					0,0141	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
ВСЕГО					0,0577	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №1 (ПКУ 108 км ППУ)														
Защитные	Покачевское/-	232	18	-	0,0094	-	Трасса коммуникаций							
Итого					0,0094	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №2 (ПКУ 106 км ППУ)														
Эксплуатационные	Покачевское/-	171	1	-	0,0053	-	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Покачевское/-	171	71		0,0087	-	Вырубка							
Эксплуатационные	Покачевское/-	171	86		0,0013	-	Зимник							
Итого					0,0153	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0

Участок №3 (ПКУ 97 км ППУ)														
Эксплуатационные	Покачевское/-	139	75	-	0,1651	-	Вырубка							
Итого					0,1651	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №4 (ПКУ 86 км ППУ)														
Эксплуатационные	Покачевское/-	99	46	-	0,0065	-	Болото							
Эксплуатационные	Покачевское/-	99	94	-	0,0150	-	Трасса коммуникаций							
Итого					0,0215	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №5 (ПКУ 61 км ППУ)														
Эксплуатационные	Покачевское/-	41	62	-	0,0083	--	Буровая площадка							
Эксплуатационные	Покачевское/-	41	59	-	0,0049	--	Трасса коммуникаций							
Итого					0,0132	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №6 (ПКУ 57 км ППУ)														
Эксплуатационные	Покачевское/-	42	74	-	0,0162	--	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Покачевское/-	42	153	-	0,0013	--	Зимник							
Итого					0,0175	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
ВСЕГО					0,2420	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0

Образуемые земельные участки расположены на территории Нефтеюганского лесничества (Нефтеюганское участковое лесничество, Нефтеюганское урочище) в эксплуатационных и защитных лесах Нефтеюганского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и приведены в таблице 4.

Таблица 4

Условный номер образуемых ЗУ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Площадь образуемых ЗУ, га	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов
01	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 87, части выделов 31, 82, квартал 88, части выделов 16, 108, 110	0,2434	Эксплуатационные леса, защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
02	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 215, часть выдела 30	0,0029	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
03	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 204, части выделов 90, 91	0,0179	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
04	86:08:0000000:32603	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище Нефтеюганское, квартал 235, части выделов 13, 14, 15	0,0178	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
05	86:08:0000000:32330	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нефтеюганский район, Нефтеюганское лесничество, Юнг-Яхское участковое лесничество, квартал 50, части выделов 14, 51	0,0238	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка, расположенного в Нефтеюганском лесничестве, приведена в таблице 5.

Таблица 5

Целевое назначение лесов	Участковое лес-во/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксацион-ный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)	Запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб.м)								
							молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные		
							площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Участок №1 (ПРС «Пыть-Ях»)															
Эксплу-тационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	87	31	Б	0,0358	-	Вырубка по договору аренды лесного участка №0141/13-06-ДА от 11.06.2013								
Эксплу-тационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	87	82	-	0,0995	-	Проголина								

Защитные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	88	16	Б	0,1071	-	Вырубка по договору аренды лесного участка №0141/13-06-ДА от 11.06.2013							
Защитные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	88	108	Б	0,0009	-	Вырубка по договору аренды лесного участка №0141/13-06-ДА от 11.06.2013							
Защитные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	88	110	-	0,0001	-	Трасса коммуникаций							
Итого по Участку № 1					0,2434	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №2 (ПКУ 130 км УЮБ)														
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	215	30	-	0,0029	-	Трасса коммуникаций							
Итого по Участку № 2					0,0029	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №3 (ПКУ 149 км УЮБ)														
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	204	90	-	0,0175	-	Трасса коммуникаций							
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	204	91	-	0,0004	-	Трасса коммуникаций							
Итого по Участку № 3					0,0179	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №4 (ПКУ 151 км УЮБ)														
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	235	13	-	0,0010	-	Линия электропередач							
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	235	14	-	0,0095	-	Нефтепровод							
Эксплуатационные	Нефтеюганское/ Нефтеюганское	235	15	К	0,0073	-	Вырубка по договору аренды лесного участка №0036/17-06-ДА от 17.04.2017							
Итого по Участку № 4					0,0178	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №5 (ПКУ 174 км УЮБ)														
Защитные	Юнг-Яхское	50	14	К	0,0215	-	Вырубка по договору аренды лесного участка №0141/13-06-ДА от 11.06.2013							
Защитные	Юнг-Яхское	50	51	-	0,0023	-	Линия электропередач							
Итого по Участку № 5					0,0238	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
ВСЕГО :					0,3058	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0

Образуемые земельные участки расположены на территории Сургутского лесничества (Когалымское участковое лесничество, Новоаганское урочище, Ульт-Ягунское участковое лесничество) Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в эксплуатационных и защитных лесах и приведены в таблице 6.

Таблица 6

Условный номер образуемых ЗУ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Площадь образуемых ЗУ, га	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов
06	86:00:0000000:32523	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище Новоаганское, квартал 421, часть выдела 81, квартал 422, часть выдела 53	0,3453	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
07	86:00:0000000:32523	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище Новоаганское, квартал 589, части выделов 21, 22, 23, 24	0,3006	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
08	86:00:0000000:32523	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Ульт-Ягунское участковое лесничество, квартал 344, части выделов 70, 97	0,2196	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка, расположенного в Сургутском
лесничестве, приведена в таблице 7.

Таблица 7

Целевое назначе ние лесов	Участков лес- во/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксаци онный выде л	Преобладаю щий порода	Площадь (га)	Запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб.м)							
							молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные	
							площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Участок №1 (ОРС ПОВХ)														
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	21	81	С	0,3451	-	Вырубка							
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	22	53	С	0,0002	-	Вырубка							
Итого по Участку № 1					0,3453	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №2 (ПРС 41 км ППУ)														
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	589	21	С	0,2266	-	Вырубка							
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	589	22	-	0,0318	-	Болото							
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	589	23	-	0,0110	-	ЛЭП (линии электропередач)							
Эксплуата ционные	Когалымское/ Новооганское	589	24	-	0,0312	-	Болото							
Итого по Участку № 2					0,3006	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №3 (ПРС Куст-960)														
Защитные	Ульт- Ягунское/ -	344	97	-	0,2190	-	Вырубка							
Защитные	Ульт- Ягунское/ -	344	70	-	0,0006	-	Вырубка							
Итого по Участку № 3					0,2196	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
ВСЕГО :					0,8655	-	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0

Образуемые земельные участки расположены на территории Юганского лесничества (Локовское участковое лесничество, Локовское урочище, Угутское участковое лесничество) Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в эксплуатационных и защитных лесах и приведены в таблице 8.

Таблица 8

Условный номер образуемых ЗУ	Кадастровые номера кадастровых кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Площадь образуемых ЗУ, га	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов
18	86:00:0000000:3252	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,	0,4005	Эксплуатационные	Строительство,

Условный номер образуемых ЗУ	Кадастровые номера кварталов, ЗУ, из которых образуются ЗУ	Участковое лесничество/уручище (при наличии)	Площадь образуемых ЗУ, га	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов
		Локосовское участковое лесничество, урочище Покамасовское, квартал 39, часть выдела 75			эксплуатация линейных объектов
35	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 110, часть выдела 36	0,0242	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
36	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 111, части выделов 29, 30	0,0135	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
37	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 112, часть выдела 36	0,0138	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
38	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 113, часть выдела 36	0,0138	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
39	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 114, части выделов 17, 22	0,0193	Эксплуатационные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
40	86:03:0010601:90749	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 94, части выделов 47, 48	0,0150	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
41	86:00:0000000:32522	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, квартал 94, часть выдела 47	0,0013	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка, расположенного в Юганском лесничестве, приведена в таблице 9.

Таблица 9

Целевое назначение лесов	Участковое лес-во/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)	Запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб.м)							
							молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные	
							площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)	площадь (га)	запас (куб.м)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Участок №1 (ПКУ км 107 НКК)														
Защитные	Локосовское/ Локосовское	9	16	-	0,0127	-	Нефтепровод							
Итого					0,0127	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №2 (ПКУ 112 км НКК)														
Эксплуатационные	Локосовское/ Локосовское	21	25	-	0,0255	-	Нефтепровод							
Итого					0,0255	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №3 (ПКУ 117 км НКК)														
Эксплуатационные	Локосовское/ Локосовское	51	62	-	0,0165	-	Нефтепровод							

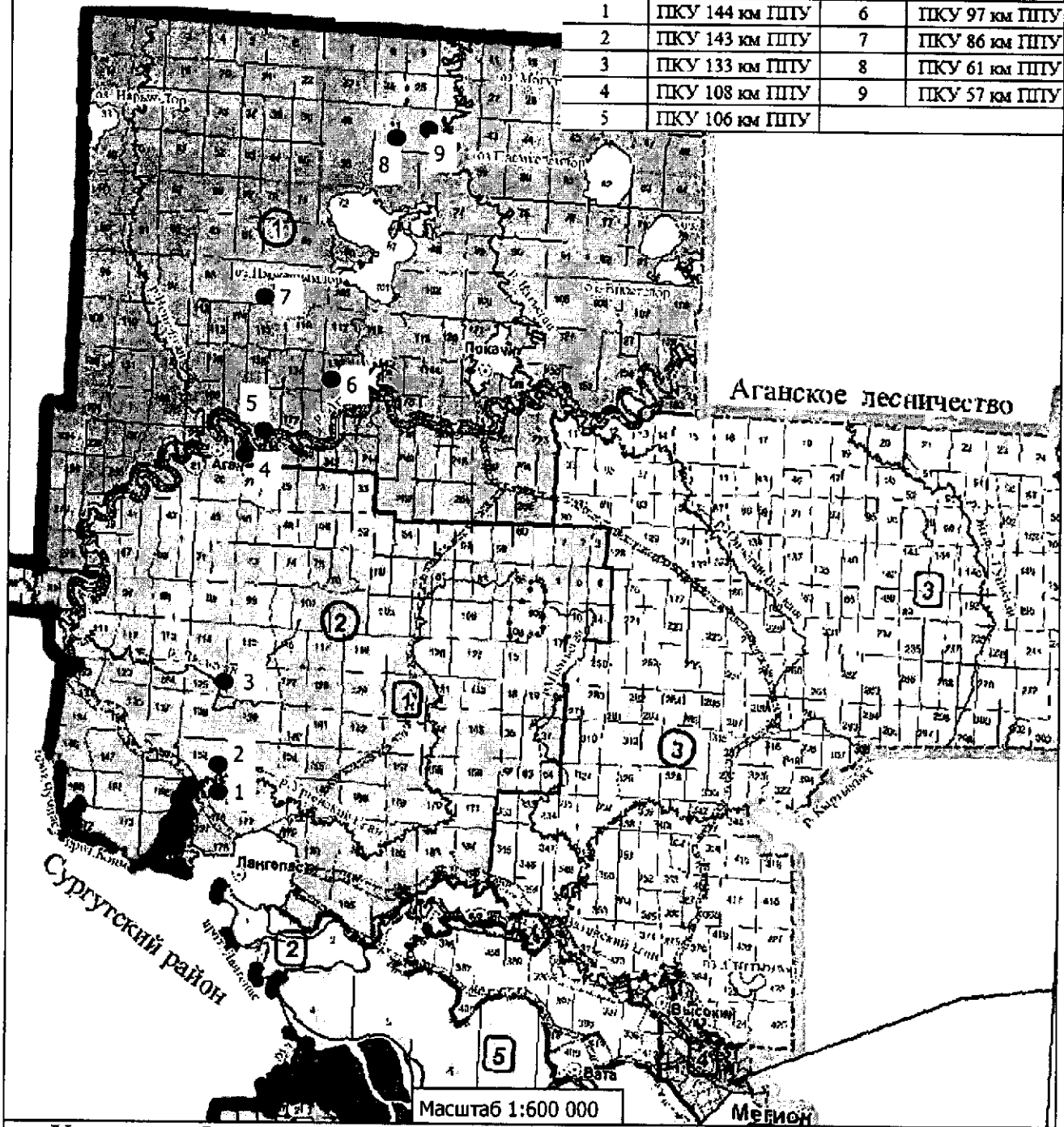
Итого					0,0165	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №4 (ПКУ 124 км НК)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	83	89	-	0,0202	-	Вырубка							
Итого					0,0202	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №5 (ПКУ 131 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	81	75	-	0,0108	-	Вырубка							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	81	62	-	0,0049	-	Нефтепровод							
Итого					0,0157	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №6 (ПКУ 137 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	116	90	-	0,0140	-	Нефтепровод							
Итого					0,0140	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №7 (ПКУ 140 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	145	30	-	0,0158	-	Нефтепровод							
Итого					0,0158	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №8 (ПКУ 143 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	144	77	-	0,0144	-	Нефтепровод							
Итого					0,0144	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №9 (ПКУ 147 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	171	41	-	0,0093	-	Нефтепровод							
Итого					0,0093	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №10 (ПКУ 151 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	193	63	-	0,0118	-	Нефтепровод							
Итого					0,0118	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №11 (ПКУ 154 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	192	14	-	0,0015	-	Нефтепровод							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	192	54	-	0,0095	-	Вырубка							
Итого					0,0110	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №12 (ПКУ 159 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	206	4	-	0,0122	-	Нефтепровод							
Итого					0,0122	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №13 (ПКУ 166 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	203	58	-	0,0036	-	Нефтепровод							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	219	20	-	0,0109	-	Нефтепровод							
Итого					0,0145	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №14 (ПКУ 168 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	218	8	-	0,0089	-	Вырубка							
Итого					0,0089	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №15 (ПКУ 171 км НКК ЭХЗ)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	217	27	-	0,0165	-	Вырубка							
Итого					0,0165	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0
Участок №16 (ПРС 174 км НКК)														
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	231	14	-	0,0919	-	Вырубка							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	231	11	-	0,0001	-	Вырубка							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	231	38	-	0,0459	-	Нефтепровод							
Эксплуатационные	Локосовское/Локосовское	231	37	-	0,2626	-	Вырубка							
Итого					0,4005	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0

Участок №17 (ПКУ 103 км НКК)													
Защитные	Локосовское/ Покамасовское	39	75	-	0,0084	-	Вырубка						
Итого					0,0084	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
ВСЕГО					0,6279	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №1 (ПКУ 107 км УЮБ)													
Защитные	Угутское/ -	94	48	-	0,0015	-	Вырубка						
Защитные	Угутское/ -	94	47	-	0,0135	-	Вырубка						
Итого					0,0150	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №2 (ПКУ 191 км НКК и ЭХЗ)													
Эксплуатационные	Угутское/ -	110	36	-	0,0242	-	Трасса коммуникаций						
Итого					0,0242	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №3 (ПКУ 187 НКК ЭХЗ)													
Эксплуатационные	Угутское/ -	111	29	-	0,0112	-	Вырубка						
Эксплуатационные	Угутское/ -	111	30	-	0,0023	-	Трасса коммуникаций						
Итого					0,0135	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №4 (ПКУ 184 НКК ЭХЗ)													
Эксплуатационные	Угутское/ -	112	36	-	0,0138	-	Вырубка						
Итого					0,0138	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №5 (ПКУ 180 НКК ЭХЗ)													
Эксплуатационные	Угутское/ -	113	36	-	0,0138	-	Трасса коммуникаций						
Итого					0,0138	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №6 (ПКУ 177 НКК ЭХЗ)													
Эксплуатационные	Угутское/ -	114	22	-	0,0145	-	Трасса коммуникаций						
Эксплуатационные	Угутское/ -	114	17	-	0,0048	-	Вырубка						
Итого					0,0193	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
Участок №7 (ПКУ 107 км УЮБ)													
Защитные	Угутское/ -	94	47	-	0,0013	-	Вырубка						
Итого					0,0013	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000
ВСЕГО					0,1009	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000

Общая схема расположения образуемых земельных участков

Экспликация объектов

1	ПКУ 144 км ППУ	6	ПКУ 97 км ППУ
2	ПКУ 143 км ППУ	7	ПКУ 86 км ППУ
3	ПКУ 133 км ППУ	8	ПКУ 61 км ППУ
4	ПКУ 108 км ППУ	9	ПКУ 57 км ППУ
5	ПКУ 106 км ППУ		



Условные обозначения

- Обозначение образуемых земельных участков
- Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество
- ▨ Мегионское лесничество, Лангепасское участковое лесничество, урочище "Лангепасское"
- ▨ Мегионское лесничество, Лангепасское участковое лесничество, урочище "Пойменное"
- ▨ Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, урочище "Октябрьское"
- ▨ Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, урочище "Пойменное"
- ▨ Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, урочище "Мегионское"

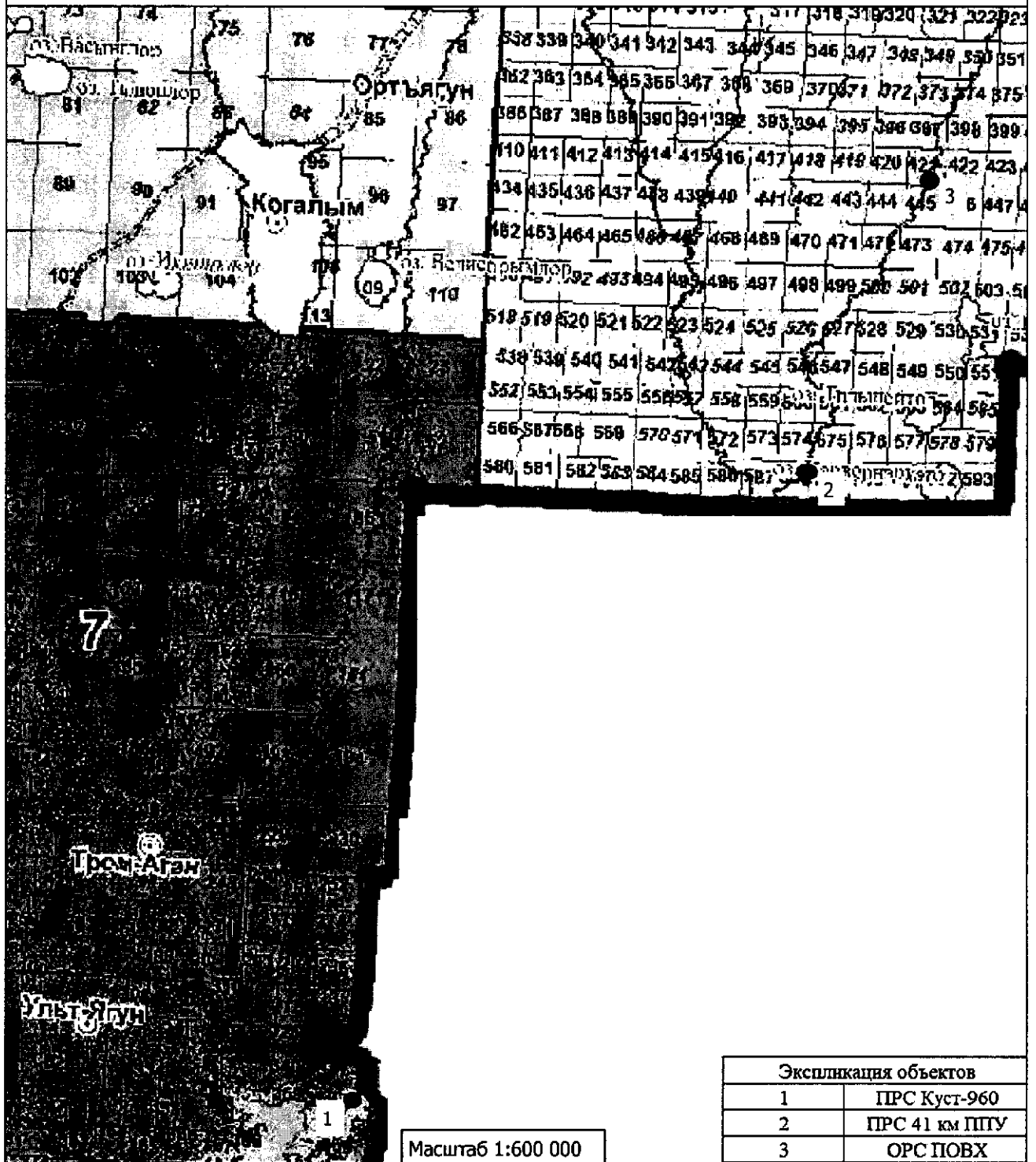
Общая схема расположения образуемых земельных участков



Условные обозначения

- Обозначение образуемых земельных участков
- Нефтеюганское лесничество, Нефтеюганское участковое лесничество, урочище "Нефтеюганское"
- Нефтеюганское лесничество, Юнг-Яхское участковое лесничество

Общая схема расположения образуемых земельных участков



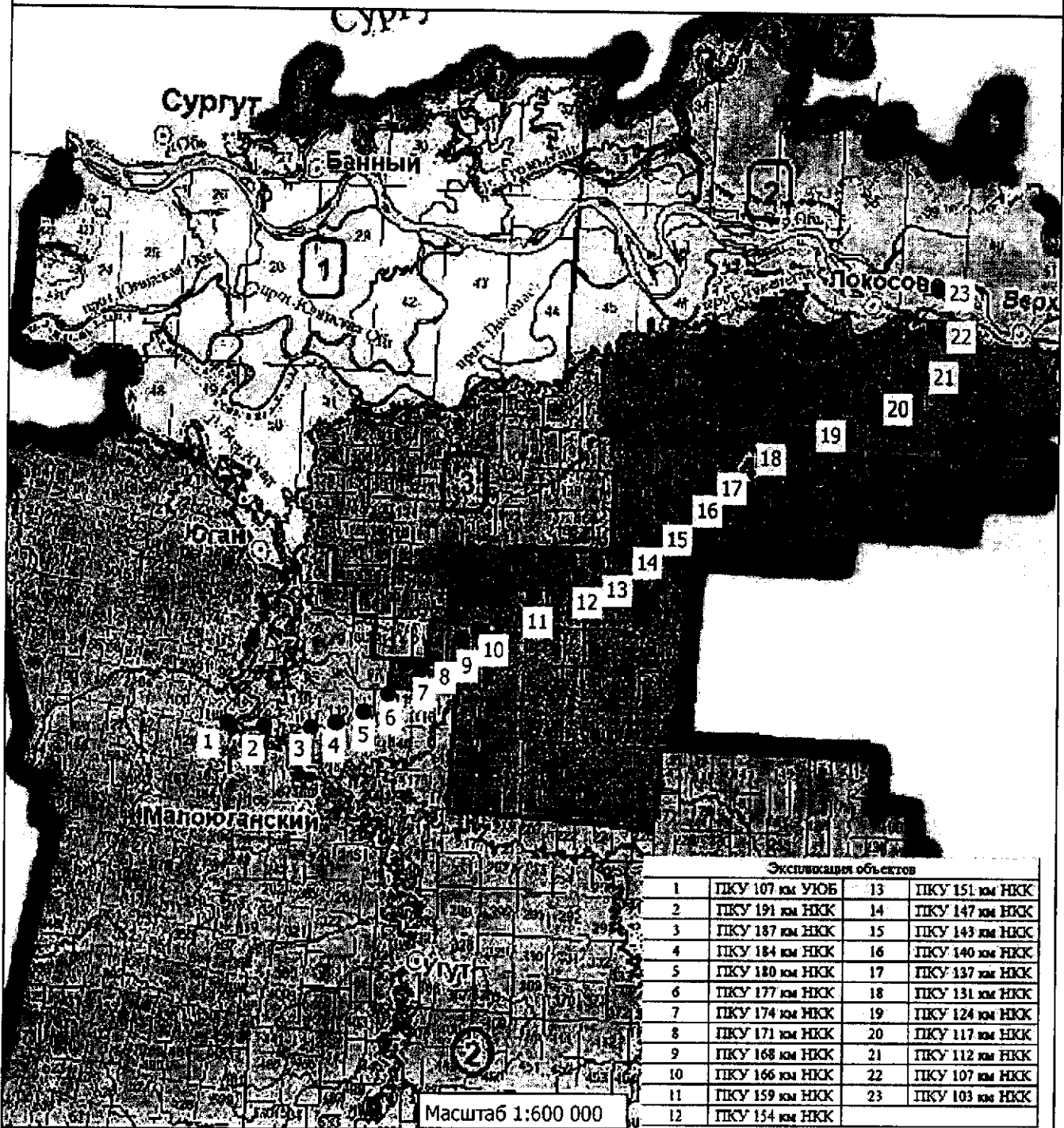
Условные обозначения

- Обозначение образуемых земельных участков
- Сургутское лесничество, Ульт-Ягунское участковое лесничество
- ▨ Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище "Когалымское"
- ▩ Сургутское лесничество, Когалымское участковое лесничество, урочище "Новоаганское"






Экспликация объектов	
1	ПРС Куст-960
2	ПРС 41 км ППУ
3	ОРС ПОВХ

Масштаб 1:600 000

Общая схема расположения образуемых земельных участков



Условные обозначения

- Обозначение образуемых земельных участков
-  Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество
-  Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище "Пойменное"
-  Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище "Покамасовское"
-  Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище "Файнское"
-  Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, урочище "Локосовское"

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

Номер	Координаты, м	
	X	Y
Земельный участок с условным номером 01		
1	928680,97	3542288,66
2	928682,38	3542321,30
3	928646,89	3542322,85
4	928647,91	3542352,43
5	928645,25	3542358,46
6	928637,51	3542365,09
7	928631,73	3542366,37
8	928590,22	3542367,37
9	928579,16	3542366,16
10	928556,97	3542359,60
11	928529,83	3542349,03
12	928532,74	3542345,00
13	928577,91	3542360,16
14	928599,84	3542360,98
15	928623,41	3542360,51
16	928636,26	3542357,46
17	928641,82	3542350,74
18	928641,82	3542347,93
19	928641,96	3542347,78
20	928641,84	3542345,10
21	928641,83	3542334,79
22	928641,82	3542323,07
23	928636,46	3542323,30
24	928636,04	3542290,31
1	928680,97	3542288,66
25	928656,84	3542324,43
26	928657,84	3542324,36
27	928658,17	3542328,76
28	928657,17	3542328,83
25	928656,84	3542324,43
29	928654,45	3542350,93
30	928659	3542350,11
31	928659,18	3542351,09
32	928654,62	3542351,91
29	928654,45	3542350,93
33	928636,54	3542375,09
34	928640,63	3542374,55

35	928640,27	3542370,64
36	928641,27	3542370,55
37	928641,7	3542375,43
38	928636,68	3542376,08
33	928636,54	3542375,09
39	928613,21	3542378,02
40	928613,21	3542377,02
41	928614,21	3542377,02
42	928614,21	3542378,02
39	928613,21	3542378,02
43	928562,22	3542383,56
44	928562,22	3542382,56
45	928563,22	3542382,56
46	928563,22	3542383,56
43	928562,22	3542383,56
47	928512,75	3542388,01
48	928513,33	3542388
49	928517,4	3542387,79
50	928517,45	3542388,78
51	928513,98	3542388,96
52	928514,67	3542391,81
53	928513,7	3542392,05
47	928512,75	3542388,01
54	928488,94	3542372,15
55	928488,94	3542371,15
56	928489,94	3542371,15
57	928489,94	3542372,15
54	928488,94	3542372,15
58	928460,8	3542351,98
59	928456,9	3542352,66
60	928456,72	3542351,68
61	928461,59	3542350,82
62	928462,45	3542355,51
63	928461,47	3542355,68
58	928460,8	3542351,98
64	928434,05	3542355,19
65	928434,05	3542354,19
66	928435,05	3542354,19
64	928435,05	3542355,19

Номер	Координаты, м	
	X	Y
Земельный участок с условным номером 02		
1	914230,29	3568129,51
2	914230,29	3568132,01
3	914229,20	3568132,01
4	914228,97	3568132,91
5	914228,47	3568133,13
6	914228,62	3568133,58
7	914231,97	3568142,43
8	914229,78	3568143,08
9	914226,91	3568133,95
10	914227,23	3568131,66
11	914227,79	3568131,74
12	914227,79	3568129,51
1	914230,29	3568129,51
Земельный участок с условным номером 03		
1	913841,29	3548282,51
2	913844,99	3548287,58
3	913846,21	3548292,73
4	913847,32	3548297,60
5	913847,35	3548297,71
6	913850,67	3548297,15
7	913853,08	3548308,32
8	913841,60	3548311,65
9	913838,58	3548299,19
10	913845,37	3548298,04
11	913844,26	3548293,17
12	913843,20	3548288,50
13	913839,78	3548283,82
14	913839,76	3548283,44
15	913839,65	3548282,90
1	913841,29	3548282,51
Земельный участок с условным номером 04		
1	913659,75	3547951,64
2	913660,17	3547953,04
3	913663,83	3547952,04
4	913667,74	3547963,79
5	913655,33	3547968,92
6	913651,14	3547955,51
7	913658,24	3547953,57
8	913657,84	3547952,27

1	913659,75	3547951,64
Земельный участок с условным номером 05		
1	907631,18	3525888,10
2	907638,48	3525896,33
3	907628,86	3525905,37
4	907630,32	3525906,99
5	907629,77	3525907,50
6	907630,44	3525908,22
7	907629,48	3525909,05
8	907628,70	3525908,19
9	907627,40	3525906,74
10	907623,92	3525910,00
11	907615,74	3525900,86
12	907631,18	3525888,10
Часть земельного участка с условным номером 06		
1	1110049,19	3696609,44
2	1110049,19	3696610,44
3	1110048,19	3696610,44
4	1110048,19	3696609,44
1	1110049,19	3696609,44
5	1110033,16	3696646,66
6	1110033,16	3696647,66
7	1110032,16	3696647,66
8	1110032,16	3696646,66
5	1110033,16	3696646,66
9	1110021,65	3696673,48
10	1110021,65	3696674,48
11	1110020,65	3696674,48
12	1110020,65	3696673,48
9	1110021,65	3696673,48
10	1110021,65	3696674,48
11	1110020,65	3696674,48
12	1110020,65	3696673,48
9	1110021,65	3696673,48
13	1110036,72	3696692,09
14	1110030,97	3696713,26
15	1110021,71	3696739,64
16	1109985,97	3696729,52
17	1109999,86	3696681,41
18	1110005,12	3696683,47
19	1110005,12	3696682,53
20	1110006,12	3696682,53

21	1110006,12	3696683,53
22	1110005,28	3696683,53
23	1110007,48	3696684,39
24	1110016,20	3696650,34
25	1110016,18	3696649,33
26	1110015,99	3696648,34
27	1110015,37	3696646,96
28	1110014,76	3696646,16
29	1109970,43	3696617,23
30	1109965,13	3696614,32
31	1109960,71	3696611,40
32	1109958,46	3696609,48
33	1109955,94	3696606,98
34	1109954,28	3696605,06
35	1109952,26	3696602,23
36	1109950,46	3696598,50
37	1109949,60	3696596,11
38	1109948,97	3696593,65
39	1109948,57	3696591,14
40	1109947,31	3696579,43
41	1109945,92	3696565,69
42	1109944,81	3696562,89
43	1109942,87	3696560,34
44	1109940,35	3696558,40
45	1109937,17	3696557,17
46	1109934,51	3696556,92
47	1109931,97	3696557,21
48	1109948,21	3696553,33
49	1109960,90	3696551,93
50	1109955,65	3696556,18
51	1109954,00	3696559,38
52	1109953,37	3696562,45
53	1109953,40	3696564,70
54	1109957,69	3696589,80
55	1109959,30	3696595,89
56	1109961,66	3696599,90
57	1109965,86	3696604,61
58	1109974,40	3696610,75
59	1109999,42	3696624,98
60	1110019,56	3696636,56
61	1110022,09	3696638,92
62	1110023,73	3696641,11
63	1110024,95	3696643,56

64	1110025,93	3696647,54
65	1110025,93	3696651,10
66	1110025,13	3696654,28
67	1110015,40	3696687,48
13	1110036,72	3696692,09
Земельный участок с условным номером 07		
1	1077255,67	3686375,59
2	1077301,71	3686402,12
3	1077281,14	3686436,20
4	1077270,55	3686429,94
5	1077270,55	3686430,80
6	1077269,55	3686430,80
7	1077269,55	3686429,80
8	1077270,31	3686429,81
9	1077260,75	3686424,19
10	1077178,95	3686571,05
11	1077173,95	3686568,75
12	1077256,02	3686421,42
13	1077236,37	3686409,63
1	1077255,67	3686375,59
14	1077248,11	3686484,35
15	1077248,11	3686485,35
16	1077247,11	3686485,34
17	1077247,11	3686484,34
14	1077248,11	3686484,35
18	1077244,21	3686514,57
19	1077244,21	3686515,47
20	1077243,20	3686515,47
21	1077243,21	3686514,47
18	1077244,21	3686514,57
22	1077238,05	3686562,20
23	1077238,05	3686563,21
24	1077237,04	3686563,21
25	1077237,05	3686562,20
22	1077238,05	3686562,20
Земельный участок с условным номером 08		
1	1006750,50	3644344,19
2	1006749,50	3644344,19
3	1006749,50	3644343,19
4	1006750,50	3644343,19
1	1006750,50	3644344,19
5	1006751,18	3644352,64

6	1006750,18	3644352,64
7	1006750,18	3644351,64
8	1006751,18	3644351,64
5	1006751,18	3644352,64
9	1006755,15	3644401,45
10	1006754,15	3644401,45
11	1006754,15	3644400,45
12	1006755,15	3644400,45
9	1006755,15	3644401,45
13	1006734,96	3644344,61
14	1006733,96	3644344,61
15	1006733,96	3644343,61
16	1006734,96	3644343,61
13	1006734,96	3644344,61
17	1006778,85	3644397,29
18	1006775,96	3644398,72
19	1006773,83	3644401,06
20	1006773,67	3644404,69
21	1006773,86	3644410,69
22	1006774,99	3644438,50
23	1006779,70	3644438,17
24	1006782,53	3644474,73
25	1006733,65	3644478,73
26	1006730,87	3644441,69
27	1006767,79	3644439,03
28	1006763,75	3644404,10
29	1006763,13	3644402,83
30	1006762,53	3644400,89
31	1006761,38	3644399,33
32	1006759,86	3644398,22
33	1006758,01	3644397,44
17	1006778,85	3644397,29
Земельный участок с условным номером 09		
1	995307,27	4342579,46
2	995300,71	4342611,41
3	995304,39	4342612,55
4	995301,74	4342621,21
5	995293,07	4342618,54
6	995295,77	4342609,85
7	995298,82	4342610,81
8	995305,67	4342579,03
1	995307,27	4342579,46

Земельный участок с условным номером 10		
1	996937,12	4342544,20
2	996935,21	4342567,78
3	996938,73	4342568,14
4	996937,87	4342577,07
5	996928,89	4342576,24
6	996929,75	4342567,23
7	996933,23	4342567,58
8	996935,16	4342544,10
1	996937,12	4342544,20
Земельный участок с условным номером 11		
1	1005692,09	4343499,26
2	1005680,05	4343514,71
3	1005674,55	4343510,52
4	1005656,94	4343533,53
5	1005655,39	4343532,29
6	1005672,97	4343509,30
7	1005670,99	4343507,75
8	1005682,89	4343492,31
1	1005692,09	4343499,26
9	1005653,88	4343537,54
10	1005645,98	4343547,87
11	1005644,51	4343546,50
12	1005652,32	4343536,29
9	1005653,88	4343537,54
Земельный участок с условным номером 12		
1	1036816,09	4354184,73
2	1036815,74	4354229,63
3	1036780,09	4354229,41
4	1036780,08	4354209,06
5	1036779,14	4354209,06
6	1036779,14	4354208,06
7	1036780,08	4354208,06
8	1036780,07	4354195,97
9	1036778,46	4354196,05
10	1036777,46	4354196,31
11	1036775,98	4354197,22
12	1036774,92	4354198,61
13	1036774,74	4354199,13
14	1036774,60	4354187,71
15	1036775,80	4354188,49
16	1036777,36	4354189,28

17	1036779,11	4354189,47
18	1036780,05	4354189,45
19	1036780,04	4354184,58
1	1036816,09	4354184,73
Земельный участок с условным номером 13		
1	1045394,85	4347316,55
2	1045393,94	4347344,30
3	1045397,54	4347344,41
4	1045397,30	4347358,89
5	1045386,23	4347358,63
6	1045386,64	4347344,12
7	1045391,94	4347344,25
8	1045392,85	4347316,48
1	1045394,85	4347316,55
Земельный участок с условным номером 14		
1	1061718,18	4360604,39
2	1061718,85	4360606,27
3	1061714,53	4360607,81
4	1061710,86	4360609,12
5	1061705,61	4360611,06
6	1061700,05	4360613,04
7	1061695,34	4360614,72
8	1061694,99	4360614,84
9	1061696,17	4360618,04
10	1061687,69	4360621,10
11	1061684,64	4360612,65
12	1061693,05	4360609,52
13	1061694,30	4360612,97
14	1061694,67	4360612,84
15	1061699,38	4360611,16
16	1061704,93	4360609,17
17	1061710,18	4360607,24
18	1061713,86	4360605,93
1	1061718,18	4360604,39
Земельный участок с условным номером 15		
1	1062625,03	4363995,25
2	1062624,86	4364008,36
3	1062621,43	4364008,29
4	1062621,58	4364010,38
5	1062621,91	4364014,37
6	1062622,37	4364020,31
7	1062622,87	4364022,92

8	1062621,97	4364022,97
9	1062620,86	4364023,03
10	1062620,38	4364020,50
11	1062619,91	4364014,53
12	1062619,60	4364010,54
13	1062619,55	4364008,28
14	1062613,75	4364008,18
15	1062613,89	4363995,06
1	1062625,03	4363995,25
Земельный участок с условным номером 16		
1	1029381,99	4345823,20
2	1029378,30	4345831,51
3	1029370,01	4345827,74
4	1029370,54	4345826,59
5	1029365,11	4345826,88
6	1029365,00	4345824,88
7	1029371,47	4345824,54
8	1029373,78	4345819,49
1	1029381,99	4345823,20
Земельный участок с условным номером 17		
1	1031466,60	4347377,85
2	1031457,57	4347416,44
3	1031461,57	4347418,60
4	1031457,28	4347426,48
5	1031449,37	4347422,19
6	1031453,65	4347414,32
7	1031455,77	4347415,47
8	1031464,90	4347377,59
9	1031465,12	4347377,25
1	1031466,60	4347377,85
Земельный участок с условным номером 18		
1	931403,05	3607330,77
2	931414,51	3607343,54
3	931409,27	3607347,9
4	931404,52	3607341,51
5	931402,72	3607339,11
6	931400,08	3607338,79
7	931394,52	3607344,53
8	931389,31	3607353,03
9	931388,91	3607354,04
10	931381,88	3607346,17
11	931382,1	3607345,84

12	931383,21	3607344,17
13	931383,41	3607343,87
14	931383,82	3607343,37
15	931385,76	3607341,08
16	931386,78	3607339,85
17	931387,94	3607338,69
18	931390,57	3607335,94
19	931394,7	3607332,36
20	931399,41	3607330,46
1	931403,05	3607330,77
21	931369,76	3607391,58
22	931375,58	3607398,11
23	931375,43	3607398,54
24	931373,84	3607409,41
25	931372,96	3607412,41
26	931371,65	3607416,31
27	931370,93	3607418,24
28	931370,09	3607420,14
29	931368,77	3607423,09
30	931367,31	3607425,68
31	931366,3	3607427,48
32	931365,19	3607429,2
33	931362,8	3607432,55
34	931360,16	3607435,7
35	931357,37	3607438,7
36	931352,36	3607443,4
37	931339,99	3607452,45
38	931327,47	3607462,42
39	931315,32	3607472,86
40	931302,84	3607483,27
41	931293,83	3607490,83
42	931288,93	3607494,67
43	931290,73	3607496,98
44	931375,66	3607434,88
45	931383,7	3607407,24
46	931385,28	3607409,01
47	931377,43	3607436
48	931291,96	3607498,55
49	931305,23	3607515,53
50	931303,66	3607516,76
51	931290,34	3607499,73
52	931287,15	3607502,07
53	931296,89	3607516,15

54	931266,14	3607544,32
55	931232,34	3607503,12
56	931250,06	3607490,8
57	931269,16	3607476,04
58	931274,39	3607483,6
59	931274,39	3607483,3
60	931275,39	3607483,3
61	931275,39	3607484,3
62	931274,87	3607484,3
63	931278,84	3607490,05
64	931286,21	3607484,23
65	931294,31	3607478,35
66	931321,79	3607458,27
67	931336,08	3607447,33
68	931346,76	3607438,35
69	931350,82	3607434,03
70	931355,35	3607428,03
71	931358,36	3607422,69
72	931359,98	3607419,18
73	931361,79	3607414,23
74	931363,42	3607408,09
75	931363,95	3607406,19
76	931369,17	3607394,13
21	931369,76	3607391,58
77	931286,02	3607500,43
78	931289,12	3607498,16
79	931287,35	3607495,91
80	931284,46	3607498,18
77	931286,02	3607500,43
81	931314,42	3607411,4
82	931313,42	3607411,4
83	931313,42	3607410,4
84	931314,42	3607410,4
81	931314,42	3607411,4
85	931292,71	3607451,98
86	931291,71	3607451,98
87	931291,71	3607450,98
88	931292,71	3607450,98
85	931292,71	3607451,98
Земельный участок с условным номером 19		
1	934917,83	3611182,18
2	934912,33	3611189,32
3	934905,16	3611183,80

4	934907,90	3611180,28
5	934904,12	3611176,21
6	934905,11	3611175,12
7	934908,81	3611179,10
8	934910,69	3611176,68
1	934917,83	3611182,18
Земельный участок с условным номером 20		
1	936132,56	3612585,15
2	936131,90	3612585,84
3	936128,22	3612589,56
4	936126,67	3612591,12
5	936125,34	3612589,63
6	936126,80	3612588,15
7	936130,48	3612584,43
8	936131,27	3612583,65
9	936132,49	3612585,06
1	936132,56	3612585,15
Земельный участок с условным номером 21		
1	970937,76	3655814,64
2	970937,72	3655815,07
3	970925,23	3655814,06
4	970924,59	3655820,53
5	970913,69	3655819,52
6	970914,58	3655808,54
7	970925,62	3655809,54
8	970925,24	3655813,58
1	970937,76	3655814,64
Земельный участок с условным номером 22		
1	932474,22	3608437,72
2	932466,82	3608445,01
3	932463,85	3608441,66
4	932443,86	3608460,32
5	932442,42	3608458,94
6	932462,52	3608440,16
7	932459,39	3608436,62
8	932467,81	3608430,28
1	932474,22	3608437,72
Земельный участок с условным номером 23		
1	940151,22	3617881,41
2	940143,68	3617886,28
3	940141,54	3617883,00

4	940123,16	3617892,28
5	940122,19	3617890,53
6	940140,44	3617881,31
7	940138,72	3617878,68
8	940146,34	3617873,88
1	940151,22	3617881,41
Земельный участок с условным номером 24		
1	942443,41	3622441,24
2	942437,31	3622447,86
3	942434,33	3622445,06
4	942422,70	3622454,28
5	942421,31	3622452,80
6	942432,85	3622443,68
7	942430,74	3622441,70
8	942436,90	3622435,14
1	942443,41	3622441,24
Земельный участок с условным номером 25		
1	943837,63	3623951,23
2	943831,00	3623957,34
3	943829,75	3623955,95
4	943822,77	3623973,57
5	943822,24	3623973,01
6	943821,07	3623974,06
7	943820,50	3623973,77
8	943821,29	3623971,90
9	943828,50	3623954,57
10	943824,90	3623950,58
11	943831,66	3623944,55
1	943837,63	3623951,23
Земельный участок с условным номером 26		
1	946695,19	3627292,38
2	946698,27	3627300,81
3	946693,43	3627302,48
4	946692,75	3627308,71
5	946691,03	3627309,40
6	946690,66	3627309,36
7	946691,34	3627303,21
8	946689,76	3627303,75
9	946686,63	3627295,61
1	946695,19	3627292,38
Земельный участок с условным номером 27		

1	949331,16	3630343,45
2	949334,79	3630351,68
3	949326,56	3630355,49
4	949326,33	3630354,98
5	949314,73	3630373,91
6	949312,83	3630375,98
7	949306,80	3630375,93
8	949305,65	3630374,86
9	949305,66	3630373,92
10	949310,16	3630373,97
11	949310,74	3630374,46
12	949311,15	3630373,98
13	949312,38	3630373,99
14	949325,36	3630352,76
15	949322,90	3630347,19
1	949331,16	3630343,45
Земельный участок с условным номером 28		
1	952204,86	3632465,01
2	952198,88	3632472,34
3	952195,42	3632469,70
4	952174,30	3632485,10
5	952166,83	3632483,33
6	952167,30	3632481,39
7	952173,85	3632482,97
8	952193,76	3632468,43
9	952191,37	3632466,62
10	952197,31	3632458,74
1	952204,86	3632465,01
Земельный участок с условным номером 29		
1	954686,25	3634227,21
2	954681,61	3634234,91
3	954677,63	3634232,54
4	954659,12	3634247,35
5	954653,08	3634248,27
6	954650,23	3634246,70
7	954658,21	3634245,53
8	954663,15	3634241,57
9	954662,94	3634242,05
10	954663,86	3634242,46
11	954664,26	3634241,56
12	954663,56	3634241,24
13	954675,79	3634231,44

14	954673,89	3634230,32
15	954678,45	3634222,54
1	954686,25	3634227,21
Земельный участок с условным номером 30		
1	958322,09	3638396,66
2	958321,28	3638394,77
3	958335,16	3638384,88
4	958334,61	3638383,55
5	958335,00	3638383,53
6	958335,28	3638384,21
7	958336,77	3638383,56
8	958337,65	3638385,58
1	958322,09	3638396,66
9	958316,26	3638398,35
10	958317,07	3638400,24
11	958308,84	3638406,11
12	958308,73	3638405,84
13	958307,79	3638406,20
14	958308,00	3638406,71
15	958302,02	3638410,96
16	958303,87	3638414,69
17	958295,78	3638418,68
18	958291,81	3638410,57
19	958299,87	3638406,62
20	958301,12	3638409,14
9	958316,26	3638398,35
Земельный участок с условным номером 31		
1	960712,01	3644177,65
2	960702,16	3644185,94
3	960699,52	3644182,71
4	960693,95	3644189,31
5	960688,63	3644193,60
6	960684,89	3644197,11
7	960684,16	3644195,50
8	960683,99	3644195,25
9	960692,47	3644187,96
10	960698,23	3644181,13
11	960694,12	3644176,10
12	960703,69	3644167,91
1	960712,01	3644177,65
Земельный участок с условным номером 32		
1	964078,86	3650433,80

2	964067,90	3650440,46
3	964065,56	3650435,98
4	964064,17	3650436,79
5	964063,70	3650435,98
6	964061,93	3650437,05
7	964057,71	3650437,55
8	964056,60	3650435,65
9	964063,27	3650434,98
10	964064,63	3650434,21
11	964062,12	3650429,42
12	964072,34	3650423,73
1	964078,86	3650433,80
Земельный участок с условным номером 33		
1	967552,84	3655022,02
2	967552,49	3655022,31
3	967551,67	3655023,01
4	967549,84	3655024,53
5	967548,43	3655025,72
6	967537,59	3655034,81
7	967536,41	3655035,81
8	967534,02	3655037,81
9	967533,00	3655038,67
10	967531,07	3655040,29
11	967526,30	3655044,29
12	967524,66	3655045,67
13	967528,69	3655050,17
14	967516,80	3655060,35
15	967509,25	3655050,98
16	967520,98	3655041,57
17	967523,32	3655044,18
18	967525,02	3655042,75
19	967529,78	3655038,76
20	967531,71	3655037,14
21	967532,73	3655036,28
22	967535,13	3655034,27
23	967536,31	3655033,28
24	967547,15	3655024,18
25	967548,56	3655023,00
26	967550,38	3655021,47
27	967551,21	3655020,78
28	967551,57	3655020,48
1	967552,84	3655022,02

Земельный участок с условным номером 34		
1	975235,37	3656350,53
2	975231,84	3656358,72
3	975228,62	3656357,39
4	975227,36	3656363,49
5	975226,97	3656363,39
6	975228,25	3656357,24
7	975223,48	3656355,27
8	975227,03	3656346,93
1	975235,37	3656350,53
Земельный участок с условным номером 35		
1	923724,87	3591365,93
2	923723,43	3591390,35
3	923721,94	3591389,52
4	923721,50	3591389,07
5	923722,79	3591367,34
6	923723,55	3591365,48
1	923724,87	3591365,93
7	923722,78	3591401,32
8	923722,67	3591403,25
9	923725,86	3591404,02
10	923724,10	3591411,25
11	923720,70	3591410,44
12	923708,30	3591455,75
13	923708,20	3591455,98
14	923707,34	3591456,50
15	923686,84	3591457,12
16	923686,80	3591455,11
17	923706,57	3591454,50
18	923708,65	3591446,90
19	923714,21	3591426,57
20	923718,75	3591409,97
21	923716,94	3591409,54
22	923718,67	3591402,28
23	923720,69	3591402,77
24	923720,84	3591400,27
7	923722,78	3591401,32
Земельный участок с условным номером 36		
1	924376,91	3596128,95
2	924378,28	3596137,85
3	924369,40	3596139,28
4	924368,85	3596135,79

5	924358,15	3596137,49
6	924352,75	3596138,34
7	924350,58	3596147,64
8	924349,64	3596147,42
9	924349,47	3596145,72
10	924348,97	3596145,74
11	924351,11	3596136,54
12	924357,84	3596135,51
13	924368,53	3596133,82
14	924367,98	3596130,35
1	924376,91	3596128,95
Земельный участок с условным номером 37		
1	924810,86	3598921,34
2	924812,40	3598930,24
3	924803,50	3598931,75
4	924802,91	3598928,26
5	924792,20	3598930,05
6	924785,91	3598931,12
7	924776,17	3598926,13
8	924775,39	3598923,47
9	924786,14	3598929,04
10	924791,87	3598928,08
11	924802,57	3598926,29
12	924801,99	3598922,86
1	924810,86	3598921,34
Земельный участок с условным номером 38		
1	926167,46	3601467,24
2	926160,89	3601473,40
3	926158,74	3601471,10
4	926151,46	3601479,02
5	926139,36	3601492,19
6	926139,20	3601492,02
7	926138,03	3601490,74
8	926149,99	3601477,67
9	926157,38	3601469,64
10	926154,74	3601466,82
11	926161,33	3601460,67
1	926167,46	3601467,24
Земельный участок с условным номером 39		
1	928207,29	3603758,22
2	928207,22	3603758,49
3	928208,17	3603759,63

4	928208,25	3603760,08
5	928200,65	3603761,49
6	928199,18	3603759,76
1	928207,29	3603758,22
7	928190,79	3603764,63
8	928192,14	3603766,12
9	928183,50	3603774,11
10	928175,34	3603781,66
11	928177,85	3603784,40
12	928171,14	3603790,33
13	928165,01	3603783,77
14	928171,72	3603777,80
15	928173,98	3603780,21
16	928182,14	3603772,64
7	928190,79	3603764,63
17	928158,00	3603774,98
18	928161,09	3603787,44
19	928168,91	3603795,84
20	928167,44	3603797,20
21	928159,32	3603788,44
22	928155,93	3603775,48
17	928158,00	3603774,98
Земельный участок с условным номером 40		
1	923647,08	3587868,65
2	923646,14	3587880,31
3	923635,89	3587879,16
4	923636,14	3587875,98
5	923633,98	3587876,45
6	923633,9	3587877,69
7	923633,57	3587874,47
8	923636,3	3587873,88
9	923636,74	3587868,17
1	923647,08	3587868,65
10	923633,79	3587879,19
11	923632,62	3587895,84
12	923630,83	3587895,72
13	923631,32	3587888,7
14	923631,12	3587888,68
15	923631,44	3587883,96
10	923633,79	3587879,19
Земельный участок с условным номером 41		
16	923633,9	3587877,69

17	923633,79	3587879,18
18	923631,44	3587883,95
19	923632,07	3587874,79
20	923633,56	3587874,47
16	923633,9	3587877,69

Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения объектов
МСК-86, Зона 3

Номер	Координаты, м	
	X	Y
1	1013030,74	3615124,63
2	1013074,59	3615193,11
3	1013010,67	3615235,19
4	1012984,50	3615198,97
5	1012964,98	3615213,06
6	1012913,68	3615221,92
7	1012898,10	3615234,06
8	1012882,40	3615238,59
9	1012890,55	3615299,61
10	1012890,47	3615335,74
11	1012888,79	3615344,78
12	1012899,38	3615444,12
13	1012884,66	3615448,05
14	1012885,17	3615450,93
15	1012862,58	3615477,09
16	1012854,93	3615467,52
17	1012830,41	3615474,51
18	1012830,80	3615484,76
19	1012801,15	3615500,53
20	1012787,00	3615514,09
21	1012769,69	3615515,21
22	1012732,24	3615477,33
23	1012669,45	3615535,40
24	1012658,87	3615526,92
25	1012636,88	3615516,12
26	1012582,86	3615470,94
27	1012571,07	3615464,57
28	1012539,33	3615489,69
29	1012541,49	3615494,11
30	1012598,58	3615571,47
31	1012611,31	3615593,69
32	1012586,34	3615617,28
33	1012540,92	3615645,82
34	1012477,06	3615651,33
35	1012360,39	3615716,89
36	1012300,30	3615740,44
37	1012316,47	3616203,51
38	1012254,01	3616317,26

39	1012177,94	3616448,53
40	1012126,25	3616551,82
41	1012119,78	3616553,05
42	1012052,88	3616690,98
43	1011824,49	3617172,34
44	1011650,70	3617620,70
45	1011546,85	3617948,42
46	1011552,30	3617950,56
47	1011390,36	3618457,11
48	1011384,70	3618456,20
49	1011280,50	3618800,42
50	1011243,40	3618899,98
51	1011227,30	3618943,16
52	1011286,14	3618965,43
53	1011262,65	3619032,12
54	1011256,73	3619030,86
55	1010954,27	3619887,48
56	1010823,73	3619988,03
57	1010755,91	3620188,64
58	1010556,64	3620180,08
59	1010544,89	3620235,92
60	1010364,12	3621132,97
61	1010107,38	3621213,26
62	1010094,49	3621277,26
63	1010072,54	3621354,69
64	1010074,79	3621419,44
65	1010048,60	3621439,55
66	1009985,06	3621441,78
67	1009919,08	3621765,10
68	1009973,03	3622015,76
69	1009897,38	3622280,81
70	1009865,57	3622436,45
71	1009836,11	3622525,17
72	1010070,55	3622594,41
73	1010282,52	3622660,25

74	1010288,19	3623519,92
75	1010303,52	3623863,11
76	1010293,24	3624223,41
77	1010250,56	3624239,58
78	1010218,71	3624267,50
79	1010186,90	3624331,60
80	1010167,02	3624368,72
81	1010158,62	3624423,78
82	1010108,04	3624473,17
83	1010235,10	3624719,03
84	1009987,88	3625182,69
85	1009420,56	3626029,40
86	1009109,31	3626651,37
87	1009109,32	3626651,38
88	1009114,72	3626654,05
89	1008962,60	3626949,53
90	1008957,19	3626947,62
91	1008857,42	3627154,82
92	1008699,41	3627094,92
93	1008592,47	3627401,87
94	1008586,90	3627626,26
95	1008534,43	3627714,02
96	1008544,95	3627915,60
97	1008589,43	3628111,66
98	1008533,19	3628273,05
99	1008481,37	3628463,16
100	1008402,15	3628755,55
101	1008237,59	3629005,30
102	1008107,21	3629162,78
103	1007956,11	3629429,07
104	1007881,25	3629575,25
105	1007850,96	3629711,53
106	1007788,67	3630008,98
107	1007789,37	3630034,52
108	1007789,42	3630097,54
109	1007826,96	3630195,04
110	1007844,32	3630250,11
111	1007850,41	3630250,43
112	1007855,00	3630276,23
113	1007859,41	3630372,20
114	1007853,88	3630372,72
115	1007861,13	3630426,93
116	1007859,03	3630551,13
117	1007829,11	3630646,61
118	1007817,88	3630687,20
119	1007778,11	3630830,99

120	1007757,17	3630909,82
121	1007704,17	3631130,26
122	1007607,76	3631531,91
123	1007595,60	3631618,56
124	1007570,16	3631688,19
125	1007515,80	3631797,78
126	1007532,46	3631912,27
127	1007530,24	3631938,22
128	1007449,06	3632176,47
129	1007383,52	3632259,34
130	1007295,09	3632537,53
131	1007294,54	3632581,54
132	1007276,48	3632680,46
133	1007261,94	3632746,36
134	1007148,52	3632988,70
135	1006889,22	3633421,53
136	1006618,97	3633802,40
137	1006583,67	3633925,18
138	1006446,65	3634054,82
139	1006477,23	3634139,40
140	1006549,12	3634397,41
141	1006600,91	3634477,23
142	1006604,08	3634536,67
143	1006621,96	3634833,12
144	1006676,54	3635202,87
145	1006742,21	3635376,21
146	1006748,02	3635374,61
147	1006814,10	3635555,59
148	1006809,14	3635558,98
149	1006921,59	3635849,01
150	1006989,07	3635975,62
151	1007106,71	3636292,85
152	1007136,26	3636419,76
153	1007117,98	3636503,11
154	1007184,43	3636631,44
155	1007323,07	3636848,34
156	1007561,21	3637227,74
157	1007675,94	3637476,83
158	1007681,83	3637475,19
159	1007801,21	3637739,49
160	1007796,13	3637742,64
161	1007874,83	3637911,45
162	1007881,19	3637910,64
163	1007952,90	3638073,47
164	1007948,29	3638077,34
165	1008005,45	3638192,28

166	1008098,28	3638572,98
167	1008105,30	3639215,79
168	1008061,38	3639435,96
169	1007961,89	3639815,28
170	1007931,71	3639908,16
171	1007893,60	3640072,91
172	1007905,97	3640116,19
173	1007831,85	3640576,02
174	1007773,89	3640761,59
175	1007649,34	3641359,83
176	1007608,21	3641503,15
177	1007613,25	3641535,61
178	1007564,68	3641867,32
179	1007570,66	3641868,79
180	1007441,17	3642710,62
181	1007192,24	3643607,03
182	1007186,17	3643605,63
183	1006983,49	3644341,17
184	1006978,11	3644412,48
185	1006967,81	3644461,98
186	1006831,93	3644468,23
187	1006832,25	3644472,65
188	1006834,66	3644505,65
189	1006783,69	3644509,42
190	1006779,15	3644509,75
191	1006775,17	3644853,37
192	1006879,14	3644926,28
193	1006539,17	3645370,28
194	1006234,19	3645766,70
195	1006148,56	3645674,31
196	1005614,07	3645555,86
197	1005323,05	3645715,49
198	1004924,95	3646170,38
199	1004492,39	3646452,02
200	1004426,23	3646450,28
201	1004322,12	3646440,04
202	1004058,73	3646818,48
203	1003115,64	3646407,06
204	1003099,35	3646399,93
205	1002926,13	3646305,09
206	1002729,04	3646264,10
207	1002578,55	3646232,71
208	1002540,49	3646385,51
209	1002400,36	3646425,28
210	1002128,59	3646736,49
211	1002003,66	3646812,19

212	1001731,89	3646832,50
213	1001432,53	3647027,19
214	1001422,51	3647026,60
215	1001426,03	3647024,25
216	1001729,91	3646826,64
217	1002001,78	3646806,31
218	1002124,69	3646731,84
219	1002397,02	3646420,00
220	1002535,51	3646380,69
221	1002574,13	3646225,66
222	1002730,26	3646258,22
223	1002928,23	3646299,39
224	1003102,00	3646394,55
225	1003118,04	3646401,56
226	1004056,61	3646811,01
227	1004319,20	3646433,72
228	1004426,61	3646444,28
229	1004490,68	3646445,97
230	1004920,99	3646165,80
231	1005319,23	3645710,73
232	1005613,16	3645549,51
233	1006151,68	3645668,85
234	1006233,77	3645757,41
235	1006534,41	3645366,62
236	1006870,58	3644927,60
237	1006769,13	3644856,47
238	1006773,15	3644510,19
239	1006768,63	3644510,52
240	1006689,02	3644516,41
241	1006687,45	3644489,17
242	1006719,03	3644397,99
243	1006826,59	3644395,41
244	1006831,15	3644457,63
245	1006831,48	3644462,15
246	1006962,89	3644456,20
247	1006972,15	3644411,64
248	1006977,55	3644340,14
249	1007181,91	3643598,49
250	1007188,00	3643599,89
251	1007435,29	3642709,36
252	1007563,90	3641873,31
253	1007557,96	3641871,84
254	1007607,18	3641535,63
255	1007602,07	3641502,77
256	1007643,51	3641358,39
257	1007768,07	3640760,07

258	1007825,99	3640574,64
259	1007899,83	3640116,55
260	1007887,40	3640073,07
261	1007925,93	3639906,56
262	1007956,13	3639813,59
263	1008055,53	3639434,61
264	1008099,30	3639215,23
265	1008092,28	3638573,74
266	1007999,78	3638194,35
267	1007940,81	3638075,78
268	1007945,60	3638071,77
269	1007877,51	3637917,16
270	1007871,25	3637917,96
271	1007788,44	3637740,34
272	1007793,57	3637737,17
273	1007678,47	3637482,35
274	1007672,62	3637483,97
275	1007555,93	3637230,60
276	1007318,00	3636851,55
277	1007179,23	3636634,44
278	1007111,66	3636503,95
279	1007130,11	3636419,80
280	1007100,95	3636294,57
281	1006983,59	3635978,08
282	1006916,13	3635851,51
283	1006801,82	3635556,72
284	1006806,86	3635553,27
285	1006744,28	3635381,87
286	1006738,53	3635383,45
287	1006670,70	3635204,39
288	1006615,98	3634833,74
289	1006598,08	3634537,01
290	1006595,01	3634479,15
291	1006543,58	3634399,91
292	1006471,51	3634141,23
293	1006439,67	3634053,16
294	1006578,35	3633921,94
295	1006613,49	3633799,76
296	1006884,20	3633418,25
297	1007143,22	3632985,88
298	1007256,22	3632744,42
299	1007270,60	3632679,27
300	1007288,54	3632580,96
301	1007289,11	3632536,57
302	1007378,14	3632256,48
303	1007443,72	3632173,56

304	1007524,32	3631936,98
305	1007526,42	3631912,45
306	1007509,60	3631796,79
307	1007564,64	3631685,82
308	1007589,74	3631617,10
309	1007601,86	3631530,79
310	1007698,33	3631128,86
311	1007751,35	3630908,35
312	1007772,32	3630829,41
313	1007812,10	3630685,60
314	1007823,35	3630644,91
315	1007853,05	3630550,17
316	1007855,13	3630427,28
317	1007847,10	3630367,32
318	1007853,15	3630366,76
319	1007849,02	3630276,89
320	1007845,33	3630256,17
321	1007839,85	3630255,89
322	1007821,30	3630197,02
323	1007783,42	3630098,66
324	1007783,37	3630034,60
325	1007782,65	3630008,44
326	1007845,10	3629710,27
327	1007875,55	3629573,19
328	1007950,83	3629426,22
329	1008102,25	3629159,36
330	1008232,76	3629001,72
331	1008396,61	3628753,05
332	1008475,58	3628461,58
333	1008527,45	3628271,27
334	1008583,19	3628111,32
335	1008538,99	3627916,42
336	1008528,35	3627712,50
337	1008580,94	3627624,54
338	1008586,49	3627400,79
339	1008695,77	3627087,12
340	1008854,40	3627147,26
341	1008954,11	3626940,18
342	1008959,66	3626942,13
343	1009106,60	3626656,72
344	1009106,64	3626656,74
345	1009101,27	3626654,03
346	1009415,36	3626026,38
347	1009982,72	3625179,60
348	1010228,32	3624718,99
349	1010100,68	3624471,99

350	1010153,00	3624420,88
351	1010161,24	3624366,80
352	1010181,56	3624328,86
353	1010213,87	3624263,76
354	1010247,42	3624234,36
355	1010287,36	3624219,23
356	1010297,52	3623863,16
357	1010282,19	3623520,08
358	1010276,55	3622664,67
359	1010068,81	3622600,15
360	1009828,46	3622529,17
361	1009859,77	3622434,89
362	1009891,54	3622279,38
363	1009966,85	3622015,56
364	1009912,96	3621765,13
365	1009980,12	3621435,94
366	1010046,47	3621433,62
367	1010068,69	3621416,56
368	1010066,51	3621353,96
369	1010088,65	3621275,85
370	1010102,20	3621208,59
371	1010358,94	3621128,31
372	1010539,01	3620234,70
373	1010551,82	3620173,87
374	1010751,67	3620182,46
375	1010818,63	3619984,39
376	1010949,21	3619883,81
377	1011252,83	3619023,90
378	1011258,75	3619025,16
379	1011278,54	3618968,97
380	1011219,60	3618946,66
381	1011237,78	3618897,88
382	1011274,82	3618798,50
383	1011380,48	3618449,44
384	1011386,22	3618450,36
385	1011544,88	3617954,09
386	1011539,43	3617951,96
387	1011645,04	3617618,70
388	1011818,97	3617169,96
389	1012047,48	3616688,38
390	1012115,70	3616547,73
391	1012122,21	3616546,48
392	1012172,66	3616445,68
393	1012248,79	3616314,32
394	1012310,41	3616202,07
395	1012294,16	3615736,40

396	1012357,81	3615711,45
397	1012475,25	3615645,47
398	1012538,96	3615639,97
399	1012582,64	3615612,52
400	1012603,75	3615592,57
401	1012593,54	3615574,75
402	1012536,34	3615497,23
403	1012531,81	3615487,98
404	1012570,45	3615457,41
405	1012586,24	3615465,94
406	1012640,18	3615511,05
407	1012662,11	3615521,82
408	1012669,17	3615527,48
409	1012732,42	3615468,99
410	1012772,03	3615509,05
411	1012784,42	3615508,25
412	1012797,59	3615495,63
413	1012824,66	3615481,23
414	1012824,23	3615470,03
415	1012857,13	3615460,66
416	1012862,76	3615467,70
417	1012878,76	3615449,17
418	1012877,78	3615443,69
419	1012892,87	3615439,65
420	1012882,73	3615344,54
421	1012884,47	3615335,18
422	1012884,55	3615300,00
423	1012875,77	3615234,25
424	1012895,32	3615228,62
425	1012911,18	3615216,26
426	1012962,60	3615207,38
427	1012980,99	3615194,10
428	1012962,69	3615168,78
429	1012992,56	3615149,03
430	1012981,53	3615136,88
431	1012968,13	3615115,56
432	1012969,96	3615101,87
433	1012989,15	3615130,48
434	1013000,84	3615143,98
1	1013030,74	3615124,63
435	1012944,46	3615064,06
436	1012960,13	3615087,30
437	1012958,63	3615101,83
438	1012947,34	3615086,65
439	1012933,14	3615065,74
435	1012944,46	3615064,06

440	1012961,46	3615089,27
441	1012968,68	3615099,98
442	1012966,86	3615113,73
443	1012959,96	3615103,76
440	1012961,46	3615089,27
444	1006753,48	3644340,09
445	1006754,52	3644353,72
446	1006748,52	3644353,86
447	1006747,94	3644346,23
448	1006736,57	3644347,01
449	1006725,22	3644345,49
450	1006725,11	3644340,80
444	1006753,48	3644340,09
451	995289,90	3661081,39
452	995293,55	3661086,20
453	995275,58	3661097,25
454	995267,95	3661092,36
455	995248,63	3661079,68
456	995225,81	3661079,34
457	995062,09	3661214,46
458	994920,67	3661299,72
459	994877,49	3661343,01
460	994854,73	3661385,82
461	994862,79	3661424,08
462	994776,59	3661418,90
463	994523,41	3661655,43
464	994513,79	3661664,10
465	994502,34	3661674,86
466	994489,00	3661687,35
467	994485,35	3661690,54
468	994473,14	3661693,14
469	994475,29	3661691,36
470	994484,98	3661682,89
471	994498,24	3661670,48
472	994509,73	3661659,68
473	994519,35	3661651,01
474	994774,37	3661412,76
475	994855,29	3661417,62
476	994848,41	3661384,92
477	994872,61	3661339,41
478	994916,94	3661294,96
479	995058,61	3661209,56
480	995223,69	3661073,31
481	995250,47	3661073,70
482	995271,19	3661087,32
483	995275,58	3661090,08

451	995289,90	3661081,39
484	1110059	3696596
485	1110026	3696671
486	1110058	3696680
487	1110034	3696760
488	1109966	3696740
489	1109989	3696660
490	1110009	3696666
491	1110014	3696647
492	1109954	3696611
493	1109946	3696600
494	1109941	3696561
495	1109929	3696556
496	1109949	3696553
497	1109962	3696551
498	1109955	3696558
499	1109961	3696598
500	1110031	3696640
501	1110052	3696592
484	1110059	3696596
502	1077320,95	3686395,48
503	1077282,61	3686458,71
504	1077266,69	3686449,21
505	1077251,60	3686485,69
506	1077233,32	3686626,75
507	1077225,82	3686623,12
508	1077243,69	3686485,02
509	1077260,11	3686445,26
510	1077256,35	3686443,05
511	1077169,74	3686595,88
512	1077156,19	3686589,31
513	1077243,55	3686435,43
514	1077211,03	3686416,05
515	1077248,90	3686352,45
502	1077320,95	3686395,48
516	1077232,50	3686633,02
517	1077228,02	3686667,55
518	1077225,27	3686666,52
519	1077223,54	3686665,50
520	1077220,55	3686663,91
521	1077225,01	3686629,38
516	1077232,50	3686633,02
522	1077166,78	3686601,10
523	1077164,47	3686605,20
524	1077150,76	3686598,86
525	1077153,23	3686594,52

522	1077166,78	3686601,10
526	975244,56	3656321,43
527	975234,20	3656343,83
528	975240,82	3656346,65
529	975234,98	3656360,31
530	975251,77	3656384,10
531	975250,95	3656384,68
532	975234,52	3656361,39
533	975233,01	3656364,88
534	975226,13	3656363,22
535	975225,68	3656364,04
536	975221,38	3656362,95
537	975219,18	3656368,16
538	975218,34	3656367,76
539	975217,79	3656368,85
540	975218,66	3656369,40
541	975215,42	3656377,15
542	975214,82	3656376,88
543	975212,04	3656375,70
544	975210,47	3656379,76
545	975205,87	3656378,83
546	975222,88	3656338,99
547	975233,28	3656343,43
548	975243,60	3656321,12
526	975244,56	3656321,43
549	971824,31	3649159,88
550	971827,36	3649166,03
551	971828,39	3649168,20
552	971823,71	3649175,33
553	971819,50	3649167,32
549	971824,31	3649159,88
554	971809,32	3649154,88
555	971824,85	3649184,92
556	971823,18	3649185,80
557	971817,21	3649173,26
558	971808,12	3649155,55
554	971809,32	3649154,88
559	971786,22	3649113,19
560	971800,50	3649141,84
561	971816,76	3649173,48
562	971822,75	3649186,05
563	971817,20	3649189,10
564	971820,71	3649195,79
565	971771,22	3649221,00
566	971743,49	3649166,86
567	971730,34	3649139,83

559	971786,22	3649113,19
568	970924,62	3655762,40
569	970922,80	3655781,50
570	970926,21	3655781,53
571	970924,18	3655806,00
572	970928,53	3655806,35
573	970928,13	3655810,90
574	970938,02	3655811,83
575	970937,96	3655812,37
576	970937,70	3655815,41
577	970937,47	3655818,81
578	970937,95	3655820,28
579	970927,30	3655819,32
580	970926,80	3655824,55
581	970906,90	3655822,63
582	970892,02	3655821,15
583	970870,12	3655819,02
584	970871,00	3655810,15
585	970866,69	3655809,72
586	970866,80	3655808,72
587	970871,10	3655809,15
588	970871,85	3655800,66
589	970915,83	3655805,20
590	970918,17	3655781,53
591	970921,72	3655781,53
592	970923,62	3655762,30
568	970924,62	3655762,40
593	967551,03	3655019,83
594	967556,31	3655026,22
595	967530,89	3655047,61
596	967535,36	3655053,00
597	967523,31	3655063,18
598	967531,79	3655073,27
599	967515,23	3655087,19
600	967498,52	3655067,27
601	967487,59	3655076,45
602	967486,97	3655075,68
603	967497,89	3655066,52
604	967482,22	3655047,84
605	967500,30	3655032,65
606	967496,69	3655028,35
607	967497,44	3655027,67
608	967501,05	3655032,00
609	967503,13	3655030,26
610	967516,00	3655045,57
611	967523,83	3655039,27

612	967525,55	3655041,30
593	967551,03	3655019,83
613	964115,29	3650404,76
614	964115,79	3650405,63
615	964094,67	3650417,92
616	964101,65	3650429,79
617	964077,97	3650443,86
618	964080,65	3650448,32
619	964072,69	3650451,39
620	964063,70	3650435,97
621	964058,59	3650439,08
622	964057,73	3650437,59
623	964056,08	3650434,77
624	964054,04	3650431,21
625	964059,21	3650428,26
626	964056,41	3650423,44
627	964062,78	3650419,71
628	964043,46	3650386,56
629	964044,32	3650386,06
630	964063,64	3650419,20
631	964087,14	3650405,30
632	964094,15	3650417,04
613	964115,29	3650404,76
633	960742,67	3644142,77
634	960743,32	3644143,54
635	960722,00	3644161,50
636	960726,51	3644166,84
637	960701,17	3644188,19
638	960699,39	3644186,28
639	960690,80	3644193,34
640	960690,37	3644192,59
641	960688,63	3644193,60
642	960689,22	3644194,63
643	960685,24	3644197,92
644	960684,16	3644195,50
645	960683,31	3644194,23
646	960683,11	3644189,70
647	960694,19	3644180,09
648	960680,35	3644163,87
649	960686,76	3644158,48
650	960668,80	3644137,16
651	960669,57	3644136,50
652	960687,52	3644157,84
653	960705,90	3644142,37
654	960721,35	3644160,72
633	960742,67	3644142,77

655	958337,13	3638383,40
656	958338,71	3638386,44
657	958322,60	3638397,85
658	958319,47	3638390,54
659	958331,90	3638382,56
660	958332,72	3638384,39
661	958334,53	3638383,56
655	958337,13	3638383,40
662	958314,34	3638393,84
663	958317,57	3638401,41
664	958307,04	3638408,87
665	958317,30	3638430,88
666	958287,34	3638445,37
667	958281,06	3638431,86
668	958272,47	3638441,23
669	958271,75	3638440,55
670	958280,60	3638430,89
671	958266,08	3638401,71
672	958290,30	3638390,11
673	958285,99	3638376,38
674	958286,95	3638376,09
675	958291,22	3638389,67
676	958296,71	3638386,71
677	958303,30	3638400,94
662	958314,34	3638393,84
678	954713,41	3634221,24
679	954693,38	3634252,79
680	954672,57	3634242,96
681	954661,15	3634252,39
682	954657,51	3634250,72
683	954648,94	3634245,99
684	954657,61	3634244,67
685	954664,27	3634239,04
686	954650,79	3634232,67
687	954671,04	3634196,59
678	954713,41	3634221,24
688	952231,45	3632462,19
689	952214,85	3632483,17
690	952224,66	3632493,72
691	952223,92	3632494,40
692	952214,23	3632483,97
693	952207,94	3632491,93
694	952191,22	3632479,18
695	952175,72	3632490,60
696	952163,15	3632486,63
697	952165,49	3632483,25

698	952167,15	3632480,85
699	952167,53	3632480,26
700	952173,74	3632481,72
701	952184,53	3632473,68
702	952180,60	3632470,75
703	952164,79	3632474,60
704	952164,54	3632473,63
705	952179,57	3632469,97
706	952170,74	3632463,38
707	952194,56	3632433,03
688	952231,45	3632462,19
708	949340,51	3630318,25
709	949360,04	3630361,02
710	949332,80	3630373,52
711	949322,06	3630365,95
712	949310,06	3630378,99
713	949305,59	3630374,79
714	949303,76	3630373,47
715	949306,14	3630370,53
716	949310,74	3630374,46
717	949312,03	3630372,94
718	949307,45	3630369,01
719	949315,14	3630361,07
720	949305,16	3630354,01
721	949301,72	3630347,49
722	949322,95	3630326,31
708	949340,51	3630318,25
723	946699,43	3627260,46
724	946697,66	3627271,27
725	946706,42	3627268,02
726	946716,31	3627294,91
727	946694,09	3627303,73
728	946693,67	3627308,46
729	946692,68	3627308,73
730	946690,91	3627309,45
731	946691,08	3627309,94
732	946685,14	3627312,22
733	946685,70	3627306,97
734	946680,45	3627309,04
735	946678,49	3627304,05
736	946657,22	3627312,10
737	946656,85	3627311,16
738	946678,13	3627303,12
739	946669,54	3627281,27
740	946696,59	3627271,67
741	946698,47	3627260,29

742	946377,36	3628426,40
743	946377,35	3628426,42
744	946377,82	3628427,62
745	946368,52	3628431,43
746	946374,20	3628445,36
747	946370,83	3628446,76
748	946368,56	3628447,72
749	946365,66	3628440,62
750	946365,37	3628440,83
751	946364,91	3628440,58
752	946363,02	3628441,46
753	946362,51	3628440,44
754	946364,40	3628439,58
755	946364,67	3628439,23
756	946365,00	3628439,06
757	946361,99	3628431,69
758	946366,65	3628429,84
759	946367,06	3628430,81
742	946377,36	3628426,40
760	946411,80	3628445,28
761	946412,63	3628447,15
762	946399,69	3628452,88
763	946398,64	3628451,07
760	946411,80	3628445,28
764	943853,86	3623929,42
765	943854,54	3623930,17
766	943849,15	3623935,11
767	943865,00	3623952,37
768	943847,85	3623968,11
769	943857,52	3623978,85
770	943856,75	3623979,51
771	943847,11	3623968,80
772	943835,16	3623980,03
773	943828,62	3623972,71
774	943824,84	3623975,74
775	943822,23	3623973,01
776	943820,81	3623974,29
777	943819,76	3623972,98
778	943822,78	3623966,08
779	943819,52	3623962,43
780	943809,62	3623971,69
781	943804,08	3623965,92
782	943814,21	3623956,45
783	943803,41	3623944,43
784	943833,21	3623917,75
785	943848,48	3623934,37

764	943853,86	3623929,42
786	942465,87	3622412,98
787	942466,56	3622413,70
788	942455,04	3622424,83
789	942471,71	3622442,40
790	942447,34	3622465,97
791	942454,76	3622475,48
792	942448,26	3622480,40
793	942427,19	3622455,48
794	942425,52	3622457,27
795	942419,88	3622451,29
796	942422,09	3622449,30
797	942409,40	3622433,93
798	942419,84	3622424,04
799	942408,63	3622412,22
800	942409,36	3622411,53
801	942420,58	3622423,35
802	942437,98	3622406,83
803	942454,34	3622424,10
786	942465,87	3622412,98
804	940152,39	3617846,22
805	940179,00	3617887,35
806	940143,68	3617910,19
807	940132,01	3617892,58
808	940131,54	3617892,88
809	940130,70	3617893,43
810	940118,03	3617901,88
811	940116,28	3617899,28
812	940113,01	3617901,40
813	940112,43	3617900,56
814	940115,75	3617898,42
815	940113,70	3617895,45
816	940116,15	3617893,74
817	940117,32	3617895,37
818	940118,95	3617894,22
819	940117,78	3617892,59
820	940120,12	3617891,01
821	940121,61	3617893,61
822	940123,36	3617892,64
823	940121,83	3617889,89
824	940127,70	3617885,96
825	940116,43	3617869,40
826	940131,45	3617859,75
827	940116,29	3617836,19
828	940117,13	3617835,65
829	940132,31	3617859,22

804	940152,39	3617846,22
830	940107,38	3617903,82
831	940107,96	3617904,65
832	940101,27	3617908,98
833	940100,72	3617908,14
830	940107,38	3617903,82
834	936128,06	3612580,02
835	936131,27	3612583,65
836	936132,49	3612585,06
837	936133,30	3612586,04
838	936127,47	3612592,02
839	936124,08	3612588,22
840	936122,15	3612586,01
834	936128,06	3612580,02
841	936117,95	3612590,28
842	936119,62	3612592,18
843	936123,29	3612596,29
844	936110,79	3612608,94
845	936107,22	3612618,11
846	936084,05	3612632,00
847	936081,44	3612627,77
848	936069,21	3612635,28
849	936068,68	3612634,45
850	936080,96	3612626,89
851	936068,57	3612606,06
852	936089,34	3612593,50
853	936086,51	3612588,28
854	936087,39	3612587,80
855	936090,20	3612592,98
856	936101,09	3612586,36
857	936109,17	3612599,44
841	936117,95	3612590,28
858	934918,87	3611145,95
859	934914,66	3611168,47
860	934921,50	3611159,17
861	934945,47	3611178,02
862	934929,80	3611197,96
863	934940,46	3611207,06
864	934939,79	3611207,81
865	934929,20	3611198,76
866	934924,25	3611205,25
867	934915,47	3611198,53
868	934889,95	3611221,06
869	934885,02	3611214,75
870	934909,06	3611193,54
871	934900,42	3611187,08

872	934903,14	3611182,97
873	934900,25	3611180,17
874	934903,07	3611177,37
875	934905,76	3611174,40
876	934906,03	3611174,12
877	934908,48	3611176,55
878	934913,32	3611170,22
879	934917,87	3611145,77
858	934918,87	3611145,95
880	932489,45	3608416,73
881	932490,13	3608417,49
882	932485,12	3608421,96
883	932500,43	3608439,55
884	932476,66	3608460,23
885	932461,96	3608444,93
886	932444,46	3608460,89
887	932438,88	3608455,55
888	932456,24	3608439,32
889	932443,33	3608426,91
890	932451,05	3608420,21
891	932446,40	3608414,98
892	932447,15	3608414,31
893	932451,81	3608419,55
894	932469,57	3608404,09
895	932484,46	3608421,20
880	932489,45	3608416,73
896	931402,82	3607305,10
897	931408,29	3607310,64
898	931405,18	3607313,46
899	931399,94	3607307,64
896	931402,82	3607305,10
900	931395,45	3607311,61
901	931400,74	3607317,47
902	931338,21	3607373,92
903	931285,35	3607470,83
904	931290,39	3607477,02
905	931344,97	3607433,91
906	931359,37	3607411,77
907	931375,17	3607352,42
908	931384,02	3607338,03
909	931394,66	3607327,93
910	931408,97	3607331,61
911	931417,61	3607341,22
912	931408,23	3607349,17
913	931400,07	3607341,81
914	931392,45	3607349,37

915	931387,67	3607365,01
916	931384,07	3607367,79
917	931386,87	3607371,39
918	931390,45	3607368,59
919	931392,40	3607366,00
920	931394,45	3607363,94
921	931396,16	3607360,98
922	931398,05	3607358,90
923	931400,51	3607361,54
924	931378,42	3607436,68
925	931359,37	3607453,84
926	931307,23	3607497,33
927	931335,38	3607531,42
928	931266,08	3607588,60
929	931209,18	3607519,67
930	931254,03	3607482,45
931	931219,54	3607438,95
932	931220,30	3607438,26
933	931254,91	3607481,75
934	931278,14	3607462,40
935	931279,89	3607464,25
936	931333,19	3607366,67
900	931395,45	3607311,61
937	928215,63	3603734,43
938	928221,32	3603740,83
939	928208,28	3603754,24
940	928207,22	3603758,49
941	928209,58	3603761,33
942	928197,81	3603763,42
943	928191,86	3603756,87
937	928215,63	3603734,43
944	928187,50	3603761,00
945	928193,37	3603767,47
946	928184,66	3603775,43
947	928186,13	3603776,89
948	928187,24	3603780,08
949	928187,12	3603781,94
950	928179,17	3603791,38
951	928193,15	3603805,95
952	928192,41	3603806,66
953	928178,51	3603792,15
954	928163,33	3603809,92
955	928154,60	3603801,00
956	928144,19	3603810,81
957	928143,50	3603810,09
958	928153,89	3603800,25

959	928137,89	3603782,98
960	928166,88	3603757,01
961	928178,75	3603769,27
944	928187,50	3603761,00
962	926189,24	3601440,32
963	926189,92	3601441,06
964	926178,92	3601451,25
965	926191,11	3601464,14
966	926186,74	3601470,66
967	926188,62	3601471,95
968	926166,25	3601495,32
969	926151,88	3601480,31
970	926140,99	3601492,13
971	926150,48	3601501,78
972	926149,83	3601502,47
973	926148,54	3601503,93
974	926149,48	3601504,86
975	926145,44	3601509,24
976	926130,09	3601491,96
977	926146,18	3601474,44
978	926134,48	3601460,94
979	926135,85	3601458,45
980	926145,23	3601449,60
981	926140,56	3601444,52
982	926141,30	3601443,84
983	926145,96	3601448,92
984	926162,44	3601433,37
985	926178,23	3601450,52
962	926189,24	3601440,32
986	924829,05	3598911,31
987	924830,85	3598922,06
988	924837,77	3598920,89
989	924837,93	3598921,88
990	924831,02	3598923,05
991	924834,86	3598946,02
992	924811,93	3598949,82
993	924813,07	3598956,74
994	924812,09	3598956,91
995	924810,93	3598950,00
996	924794,80	3598952,68
997	924791,67	3598935,45
998	924786,18	3598936,37
999	924773,43	3598930,40
1000	924772,28	3598928,43
1001	924776,39	3598926,89
1002	924774,95	3598922,00

1003	924787,35	3598927,91
1004	924790,35	3598927,41
1005	924788,87	3598918,77
1006	924790,34	3598916,58
1007	924816,56	3598904,40
986	924829,05	3598911,31
1008	924392,67	3596107,20
1009	924396,30	3596129,98
1010	924411,12	3596127,62
1011	924411,26	3596128,61
1012	924396,44	3596130,96
1013	924400,07	3596153,77
1014	924361,13	3596160,01
1015	924357,80	3596138,63
1016	924354,69	3596139,12
1017	924351,50	3596148,15
1018	924349,64	3596147,46
1019	924349,47	3596145,72
1020	924347,25	3596145,84
1021	924343,88	3596145,27
1022	924348,60	3596131,96
1023	924352,53	3596131,40
1024	924353,52	3596131,25
1025	924356,64	3596130,77
1026	924354,50	3596116,29
1027	924354,45	3596113,33
1028	924369,44	3596110,92
1029	924368,44	3596104,18
1030	924369,43	3596104,03
1031	924370,45	3596110,77
1008	924392,67	3596107,20
1032	923725,97	3591366,31
1033	923723,86	3591400,34
1034	923740,51	3591403,69
1035	923739,90	3591406,38
1036	923751,85	3591406,45
1037	923751,84	3591407,46
1038	923739,69	3591407,39
1039	923734,90	3591428,41
1040	923721,83	3591425,46
1041	923721,09	3591445,02
1042	923720,07	3591444,99
1043	923720,83	3591425,23
1044	923718,29	3591424,68
1045	923708,79	3591457,27
1046	923686,85	3591457,90

1047	923686,79	3591454,71
1048	923685,83	3591454,77
1049	923685,69	3591449,93
1050	923702,74	3591449,44
1051	923710,67	3591422,20
1052	923710,63	3591408,66
1053	923714,98	3591408,64
1054	923717,67	3591365,92
1055	923722,54	3591367,95
1056	923723,55	3591365,48
1032	923725,97	3591366,31
1057	923653,85	3587824,14
1058	923651,22	3587860,52
1059	923668,04	3587861,84
1060	923666,00	3587886,55
1061	923676,47	3587887,20
1062	923680,55	3587888,07
1063	923682,12	3587891,66
1064	923684,84	3587921,98
1065	923685,92	3587924,96
1066	923683,89	3587925,22
1067	923681,75	3587925,89
1068	923680,81	3587926,59
1069	923680,98	3587922,89
1070	923678,18	3587892,56
1071	923675,74	3587891,29
1072	923640,29	3587889,44
1073	923639,81	3587896,33
1074	923630,83	3587895,72
1075	923631,32	3587888,70
1076	923623,20	3587888,12
1077	923623,93	3587877,33
1078	923598,94	3587875,59
1079	923599,65	3587865,54
1080	923624,65	3587867,34
1081	923625,26	3587858,71
1082	923650,22	3587860,38
1083	923652,80	3587824,06
1057	923653,85	3587824,14
1084	914233,23	3568122,37
1085	914237,38	3568129,28
1086	914228,47	3568133,13
1087	914228,62	3568133,58
1088	914231,97	3568142,46
1089	914228,86	3568143,40
1090	914222,37	3568127,29

1084	914233,23	3568122,37
1091	913729,28	3568147,47
1092	913733,59	3568161,80
1093	913722,35	3568165,20
1094	913734,40	3568203,63
1095	913647,51	3568234,73
1096	913661,74	3568278,41
1097	913653,60	3568282,31
1098	913652,72	3568280,51
1099	913659,30	3568277,32
1100	913645,01	3568233,51
1101	913732,22	3568202,25
1102	913720,46	3568165,75
1103	913711,60	3568168,38
1104	913712,41	3568171,02
1105	913702,19	3568174,08
1106	913700,38	3568168,10
1107	913718,23	3568162,76
1108	913714,94	3568151,78
1091	913729,28	3568147,47
1109	913823,04	3548309,23
1110	913823,28	3548310,21
1111	913803,26	3548315,05
1112	913803,03	3548314,08
1109	913823,04	3548309,23
1113	913847,18	3548281,18
1114	913862,29	3548341,67
1115	913856,22	3548343,09
1116	913857,17	3548347,27
1117	913856,20	3548347,49
1118	913855,20	3548343,31
1119	913848,73	3548344,82
1120	913839,78	3548309,86
1121	913827,02	3548312,83
1122	913825,10	3548304,99
1123	913837,96	3548301,97
1124	913836,60	3548296,32
1125	913838,56	3548295,50
1126	913842,96	3548294,05
1127	913841,52	3548289,94
1128	913840,56	3548290,28
1129	913840,25	3548288,80
1130	913839,81	3548285,46
1131	913839,14	3548283,55
1132	913839,77	3548283,44
1133	913839,65	3548282,89

1134	913843,98	3548281,88
1113	913847,18	3548281,18
1135	913691,86	3547948,78
1136	913692,15	3547949,74
1137	913673,22	3547955,99
1138	913688,25	3548001,10
1139	913672,08	3548006,41
1140	913659,39	3547968,30
1141	913654,78	3547969,83
1142	913649,86	3547954,92
1143	913664,74	3547949,99
1144	913665,75	3547953,21
1145	913671,63	3547951,22
1146	913672,90	3547955,05
1135	913691,86	3547948,78
1146	913672,90	3547955,05
1135	913691,86	3547948,78
1146	913672,90	3547955,05
1135	913691,86	3547948,78
1146	913672,90	3547955,05
1135	913691,86	3547948,78
1146	913672,90	3547955,05
1153	928379,18	3542358,26
1154	928379,39	3542365,29
1155	928376,13	3542365,69
1156	928375,98	3542358,66
1153	928379,18	3542358,26
1157	928668,57	3542178,29
1158	928672,32	3542265,75
1159	928706,42	3542264,29
1160	928707,94	3542299,86
1161	928780,82	3542296,75
1162	928780,87	3542297,76
1163	928707,97	3542300,86
1164	928709,75	3542342,18
1165	928665,95	3542344,06
1166	928666,26	3542351,42
1167	928647,22	3542377,56
1168	928515,52	3542391,33
1169	928482,93	3542367,81
1170	928491,50	3542366,61
1171	928517,17	3542385,12
1172	928578,43	3542378,75
1173	928578,48	3542372,30
1174	928570,76	3542370,83
1175	928525,06	3542353,28

1176	928529,22	3542348,62
1177	928529,42	3542348,40
1178	928534,68	3542340,84
1179	928579,02	3542357,35
1180	928634,81	3542355,33
1181	928641,96	3542347,78
1182	928641,84	3542345,10
1183	928619,57	3542346,05
1184	928616,26	3542268,16
1185	928671,32	3542265,80
1186	928667,56	3542178,33
1157	928668,57	3542178,29
1187	907660,25	3525868,98
1188	907660,93	3525869,74
1189	907649,00	3525880,40
1190	907653,81	3525885,78
1191	907639,48	3525898,60
1192	907639,64	3525901,08
1193	907643,17	3525910,00
1194	907657,58	3525926,21
1195	907656,82	3525926,85
1196	907644,25	3525912,71
1197	907648,02	3525922,16
1198	907648,55	3525924,37
1199	907647,44	3525926,12
1200	907641,33	3525931,54
1201	907640,58	3525933,41
1202	907639,69	3525932,43
1203	907638,36	3525930,59
1204	907637,35	3525928,83
1205	907638,81	3525928,94
1206	907643,72	3525924,78
1207	907644,23	3525922,47
1208	907637,01	3525904,56
1209	907635,15	3525902,48
1210	907629,77	3525907,50
1211	907630,44	3525908,22
1212	907627,30	3525910,94
1213	907626,68	3525910,33
1214	907625,34	3525911,60
1215	907593,25	3525875,82
1216	907607,75	3525863,02
1217	907614,20	3525870,29
1218	907628,63	3525857,48
1219	907648,28	3525879,62
1187	907660,25	3525868,98

МСК-86, Зона 4

Номер	Координаты, м	
	X	Y
1	1002651,27	4326475,09
2	1002589,83	4326507,67
3	1002376,94	4326619,91
4	1002110,76	4326865,46
5	1002087,27	4326910,76
6	1002086,88	4327272,45
7	1002181,17	4327470,73
8	1002263,63	4327616,06
9	1002468,16	4327814,23
10	1002403,52	4328051,68
11	1002536,06	4328551,96
12	1002846,22	4329506,71
13	1002613,61	4329808,63
14	1002484,99	4330035,25
15	1002310,68	4330561,22
16	1002311,29	4330689,11
17	1002316,96	4330691,17
18	1002316,07	4330861,81
19	1002310,65	4330864,32
20	1002310,91	4330896,18
21	1002316,51	4330898,47
22	1002313,97	4331261,09
23	1002319,73	4331460,83
24	1002281,80	4331666,29
25	1002232,31	4331782,90
26	1002176,92	4331801,73
27	1002059,18	4331803,46
28	1002024,93	4331817,85
29	1001987,37	4331836,59
30	1001938,79	4331883,08
31	1001877,41	4331932,24
32	1001824,63	4331975,46
33	1001878,41	4332059,76
34	1001881,93	4332121,93
35	1001806,11	4332170,40
36	1001747,64	4332169,08
37	1001706,12	4332212,20
38	1001656,67	4332259,50
39	1001603,98	4332271,69
40	1001580,42	4332318,65
41	1001544,08	4332364,53
42	1001517,20	4332409,20
43	1001486,50	4332456,28
44	1001448,48	4332467,92

45	1001393,12	4332535,86
46	1001372,04	4332564,67
47	1001196,61	4332522,30
48	1001139,84	4332532,26
49	1001069,87	4332598,33
50	1001049,92	4332663,84
51	1000997,68	4332701,25
52	1000946,34	4332671,86
53	1000922,65	4332672,15
54	1000782,11	4332700,98
55	1000446,27	4332785,33
56	1000403,50	4332791,02
57	1000321,57	4332792,02
58	1000188,03	4332806,35
59	1000098,83	4332831,82
60	999993,06	4332881,40
61	999978,62	4332891,50
62	999952,87	4332886,26
63	999886,23	4332910,59
64	999664,58	4333068,16
65	999391,39	4333137,43
66	999196,02	4333278,04
67	999062,61	4333485,22
68	998889,24	4333565,94
69	998792,69	4333615,30
70	998610,15	4333811,40
71	998517,36	4333940,78
72	998325,03	4334195,67
73	998200,46	4334255,61
74	998166,54	4334268,56
75	997934,45	4334604,40
76	997907,24	4334851,31
77	997827,05	4335042,46
78	997822,46	4335074,96
79	997827,65	4335078,13
80	997793,39	4335281,12
81	997714,68	4335426,79
82	997708,97	4335425,12
83	997628,29	4335580,53
84	997564,33	4335676,66
85	997509,21	4335840,23
86	997514,45	4335843,23
87	997475,83	4335952,87
88	997470,39	4335951,97
89	997469,96	4335951,90
90	997369,95	4336253,53

91	997355,36	4336304,17
92	997365,22	4336354,61
93	997377,43	4336421,51
94	997415,63	4336474,37
95	997411,29	4336497,43
96	997418,05	4336619,13
97	997381,16	4336663,11
98	997329,71	4336713,65
99	997325,66	4336739,20
100	997377,37	4336787,66
101	997443,41	4336802,97
102	997442,35	4336891,72
103	997438,83	4336993,14
104	997505,52	4337223,88
105	997502,49	4337289,13
106	997521,68	4337343,90
107	997463,30	4337595,50
108	997355,18	4337782,85
109	997348,34	4337794,88
110	997293,89	4337860,07
111	997160,31	4337903,30
112	997096,85	4337956,41
113	997073,08	4338027,28
114	997071,05	4338171,83
115	996802,15	4338584,30
116	996526,35	4338985,47
117	996456,79	4339080,54
118	996322,25	4339272,48
119	996229,05	4339284,18
120	996188,51	4339307,10
121	996149,85	4339342,44
122	996097,90	4339380,69
123	996063,72	4339390,91
124	996037,61	4339420,77
125	995984,64	4339446,14
126	995980,07	4339478,53
127	995915,29	4339516,49
128	995787,57	4339605,65
129	995725,29	4339677,32
130	995597,31	4339752,19
131	995401,15	4339837,06
132	995247,66	4339911,86
133	995246,08	4339909,29
134	995244,46	4339906,74
135	995244,77	4339906,59
136	995398,65	4339831,60

137	995594,59	4339746,83
138	995721,41	4339672,64
139	995783,53	4339601,15
140	995912,05	4339511,43
141	995974,53	4339474,83
142	995979,15	4339442,12
143	996033,91	4339415,89
144	996060,34	4339385,65
145	996095,18	4339375,25
146	996146,03	4339337,80
147	996184,97	4339302,21
148	996227,13	4339278,38
149	996318,87	4339266,86
150	996451,91	4339077,04
151	996521,45	4338981,99
152	996797,17	4338580,96
153	997065,07	4338170,01
154	997067,10	4338026,26
155	997091,69	4337952,89
156	997157,35	4337897,94
157	997290,39	4337854,89
158	997343,39	4337791,44
159	997349,98	4337779,87
160	997457,66	4337593,28
161	997515,44	4337344,24
162	997496,45	4337290,01
163	997499,48	4337224,60
164	997432,80	4336993,89
165	997436,35	4336891,58
166	997437,35	4336807,73
167	997374,45	4336793,14
168	997319,24	4336741,40
169	997324,09	4336710,75
170	997376,75	4336659,03
171	997411,93	4336617,09
172	997405,26	4336497,04
173	997409,25	4336475,79
174	997371,77	4336423,92
175	997359,32	4336355,73
176	997349,20	4336303,90
177	997364,21	4336251,75
178	997465,88	4335945,12
179	997471,38	4335946,05
180	997471,85	4335946,13
181	997507,13	4335845,95
182	997501,95	4335842,99

183	997558,89	4335674,00
184	997623,11	4335577,47
185	997705,93	4335417,96
186	997711,71	4335419,67
187	997787,63	4335279,14
188	997821,05	4335081,14
189	997815,96	4335078,04
190	997821,21	4335040,85
191	997901,38	4334849,79
192	997928,65	4334602,24
193	998162,66	4334263,62
194	998198,08	4334250,09
195	998321,11	4334190,89
196	998512,52	4333937,22
197	998605,49	4333807,59
198	998789,01	4333610,44
199	998886,60	4333560,54
200	999058,51	4333480,51
201	999191,60	4333273,84
202	999388,81	4333131,89
203	999662,02	4333062,62
204	999883,41	4332905,23
205	999952,41	4332880,04
206	999977,30	4332885,10
207	999990,04	4332876,18
208	1000096,73	4332826,18
209	1000186,87	4332800,44
210	1000321,21	4332786,02
211	1000403,06	4332785,02
212	1000445,13	4332779,43
213	1000780,77	4332695,13
214	1000922,01	4332666,15
215	1000947,90	4332665,84
216	1000997,32	4332694,13
217	1001044,78	4332660,14
218	1001064,59	4332595,05
219	1001137,02	4332526,66
220	1001196,81	4332516,18
221	1001369,56	4332557,89
222	1001388,38	4332532,18
223	1001444,98	4332462,72
224	1001482,66	4332451,18
225	1001512,12	4332406,02
226	1001539,14	4332361,11
227	1001575,34	4332315,41
228	1001599,88	4332266,49

229	1001653,71	4332254,03
230	1001701,88	4332207,96
231	1001745,14	4332163,02
232	1001804,41	4332164,36
233	1001875,75	4332118,77
234	1001872,51	4332061,66
235	1001816,71	4331974,20
236	1001873,63	4331927,58
237	1001934,83	4331878,56
238	1001983,87	4331831,63
239	1002022,43	4331812,39
240	1002057,92	4331797,48
241	1002175,88	4331795,75
242	1002227,83	4331778,08
243	1002276,02	4331664,55
244	1002313,71	4331460,37
245	1002307,97	4331261,15
246	1002310,49	4330902,49
247	1002304,95	4330900,22
248	1002304,61	4330860,50
249	1002310,09	4330857,97
250	1002310,94	4330695,37
251	1002305,31	4330693,33
252	1002304,68	4330560,26
253	1002479,47	4330032,80
254	1002608,60	4329805,29
255	1002839,54	4329505,55
256	1002530,30	4328553,66
257	1002397,30	4328051,66
258	1002461,44	4327816,07
259	1002258,83	4327619,76
260	1002175,85	4327473,51
261	1002080,88	4327273,80
262	1002081,27	4326909,30
263	1002105,92	4326861,76
264	1002373,44	4326614,97
265	1002587,03	4326502,37
266	1002641,36	4326473,59
267	1002646,25	4326474,39
1	1002651,27	4326475,09
268	994387,27	4340439,50
269	994380,94	4340444,14
270	994352,90	4340466,55
271	994276,83	4340503,30
272	994170,53	4340592,21
273	993880,35	4340765,40

274	993696,45	4340853,87
275	993268,57	4341072,56
276	993192,51	4341156,73
277	993133,78	4341172,34
278	992998,16	4341214,01
279	992720,12	4341403,87
280	992496,18	4341535,89
281	992409,92	4341526,05
282	992128,09	4341691,73
283	992111,14	4341726,76
284	992075,40	4341750,29
285	991755,87	4341976,59
286	991759,03	4341981,95
287	991645,17	4342049,52
288	991594,99	4342079,62
289	991345,14	4342219,47
290	991306,11	4342229,01
291	991303,15	4342223,84
292	991137,81	4342270,17
293	991069,53	4342317,47
294	990865,14	4342503,27
295	990853,02	4342529,35
296	990833,22	4342577,49
297	990805,13	4342648,81
298	990560,47	4342985,52
299	990467,76	4343117,04
300	990279,11	4343384,52
301	989890,17	4343899,78
302	989776,79	4344003,84
303	989745,42	4344027,28
304	989709,85	4344160,28
305	989668,48	4344168,11
306	989635,68	4344191,60
307	989576,82	4344199,56
308	989576,40	4344243,66
309	989584,45	4344284,63
310	989545,49	4344304,72
311	989518,94	4344305,02
312	989458,43	4344326,26
313	989234,45	4344337,64
314	988879,11	4344391,92
315	988773,40	4344421,91
316	988761,24	4344377,60
317	988615,07	4344421,81
318	988326,90	4344387,56
319	988311,61	4344403,59

320	988284,63	4344431,87
321	988178,82	4344437,34
322	988175,48	4344433,53
323	988123,97	4344436,60
324	988042,80	4344438,79
325	987803,10	4344384,22
326	987792,01	4344433,70
327	987666,82	4344432,60
328	987651,41	4344414,84
329	987511,75	4344404,40
330	987476,28	4344402,00
331	987444,80	4344394,75
332	987425,09	4344386,60
333	987363,46	4344364,53
334	987327,28	4344349,85
335	987305,43	4344331,24
336	987117,28	4344157,58
337	987059,00	4344169,35
338	986968,35	4344086,16
339	986864,51	4343965,81
340	986820,47	4343922,91
341	986807,36	4343909,48
342	986670,56	4343792,09
343	986613,93	4343746,18
344	986599,91	4343735,71
345	986580,81	4343750,85
346	986660,28	4343825,01
347	986779,76	4343956,22
348	986825,36	4344002,49
349	986865,93	4344039,92
350	987110,80	4344274,90
351	987161,99	4344319,13
352	987174,20	4344305,83
353	987526,39	4344639,90
354	987579,82	4344688,41
355	987747,20	4344852,57
356	987735,98	4344869,71
357	987850,64	4344982,77
358	987868,28	4345000,83
359	987877,74	4345011,14
360	987884,30	4345009,21
361	987904,25	4345040,14
362	987888,94	4345224,04
363	987906,69	4345458,71
364	987930,09	4346060,25
365	987932,52	4346327,91

366	987938,15	4346503,78
367	987919,21	4346571,63
368	987837,11	4346700,46
369	987304,45	4347482,59
370	987210,95	4347615,13
371	987043,82	4347852,01
372	986924,49	4348024,64
373	986890,12	4348073,16
374	986595,48	4348499,97
375	986535,63	4348587,48
376	986478,15	4348669,38
377	986305,41	4348914,75
378	986017,51	4349323,73
379	985892,82	4349498,94
380	985294,47	4350327,11
381	985187,85	4350474,67
382	985165,43	4350455,09
383	985018,61	4350660,06
384	984860,19	4350884,47
385	984737,06	4351069,23
386	984555,30	4351322,59
387	984459,79	4351487,40
388	984178,32	4351896,77
389	984031,79	4352107,15
390	983883,92	4352310,25
391	983745,73	4352497,90
392	983584,42	4352723,49
393	983464,99	4352897,63
394	983397,27	4352992,67
395	983311,92	4353125,78
396	983026,07	4353532,52
397	982969,40	4353604,97
398	982884,57	4353745,09
399	982857,94	4353778,88
400	982819,32	4353816,70
401	982674,15	4353937,23
402	982543,71	4354025,81
403	982401,79	4354114,72
404	982327,98	4354164,80
405	982278,58	4354199,14
406	982255,71	4354232,38
407	982202,32	4354457,97
408	982165,91	4354609,96
409	982139,81	4354683,12
410	981994,19	4354975,58
411	981953,95	4355038,89

412	981857,78	4355159,71
413	981592,61	4355465,90
414	981336,07	4355742,98
415	980913,45	4356196,53
416	980849,40	4356263,74
417	980802,61	4356316,40
418	980761,14	4356378,59
419	980680,21	4356549,31
420	980737,13	4356578,39
421	980737,58	4356587,27
422	980734,58	4356587,42
423	980731,58	4356587,57
424	980731,31	4356582,15
425	980677,64	4356554,73
426	980670,89	4356568,97
427	980601,38	4356693,79
428	980474,37	4356913,35
429	980500,60	4356928,74
430	980388,32	4357272,22
431	980139,03	4357790,62
432	979980,86	4358046,01
433	979968,98	4358087,21
434	979912,56	4358427,48
435	979873,62	4358672,81
436	979858,02	4358743,03
437	979837,76	4358795,63
438	979718,15	4358992,83
439	979696,07	4359046,53
440	979705,79	4359054,56
441	979640,91	4359261,33
442	979634,29	4359261,42
443	979591,14	4359376,50
444	979579,89	4359434,10
445	979535,64	4359805,64
446	979445,99	4360227,71
447	979395,35	4360488,87
448	979295,87	4360931,56
449	979174,46	4361426,88
450	979153,06	4361575,30
451	979092,93	4361844,20
452	978984,61	4362310,78
453	978934,57	4362522,80
454	978904,68	4362530,47
455	978892,59	4362639,96
456	978932,59	4362652,65
457	978931,68	4362655,51

458	978930,77	4362658,37
459	978891,96	4362646,05
460	978873,46	4362768,26
461	978811,76	4363025,65
462	978782,87	4363117,91
463	978749,23	4363161,18
464	978694,57	4363217,71
465	978557,53	4363340,98
466	978485,79	4363392,46
467	978399,34	4363442,13
468	978300,12	4363486,07
469	978232,26	4363513,07
470	977896,40	4363617,04
471	977505,07	4363738,21
472	977433,60	4363760,53
473	977310,12	4363771,81
474	977265,32	4363820,47
475	977082,46	4364225,01
476	976942,13	4364529,84
477	976917,67	4364583,48
478	976830,59	4364780,98
479	976303,88	4365953,86
480	976232,51	4366105,09
481	976186,06	4366204,67
482	976131,52	4366227,49
483	976028,24	4366302,58
484	975958,32	4366276,54
485	975842,70	4366353,03
486	975698,20	4366579,65
487	975438,00	4366858,49
488	975399,02	4366913,10
489	975372,20	4366940,58
490	975331,10	4367008,25
491	975218,51	4367147,91
492	975244,84	4367242,10
493	975062,55	4367386,61
494	975012,76	4367445,34
495	974996,20	4367480,83
496	975049,16	4367545,09
497	974937,12	4367677,63
498	974783,73	4367859,19
499	974701,58	4367956,28
500	974441,37	4368261,94
501	974384,76	4368328,70
502	974410,17	4368771,92
503	974269,98	4368794,69

504	974267,02	4368916,04
505	974355,25	4368948,64
506	974406,79	4369597,16
507	974378,84	4369805,70
508	974447,80	4370166,97
509	974473,94	4370774,83
510	974495,24	4371279,49
511	974537,56	4371547,09
512	974625,41	4372103,82
513	974695,13	4372538,59
514	974717,34	4372744,32
515	974762,90	4373047,65
516	974662,91	4373513,24
517	974517,99	4374073,43
518	974433,47	4374397,00
519	974322,17	4374718,67
520	974243,46	4374838,90
521	974129,32	4374783,20
522	974036,61	4374907,28
523	974004,56	4375196,30
524	973661,39	4375463,10
525	973545,39	4375593,93
526	973458,93	4375660,92
527	973279,94	4375825,02
528	973235,78	4375805,61
529	973218,98	4375831,19
530	973211,48	4375875,95
531	973022,33	4376033,40
532	972810,53	4376206,35
533	972566,80	4376396,17
534	972398,99	4376478,50
535	972254,49	4376548,71
536	972115,10	4376615,38
537	972037,17	4376643,67
538	971957,80	4376667,27
539	971818,42	4376712,58
540	971641,25	4376720,72
541	971373,18	4376844,94
542	971178,64	4376949,33
543	971255,09	4377110,98
544	971201,81	4377244,91
545	971192,87	4377273,20
546	971009,64	4377712,98
547	970984,94	4377722,41
548	970970,55	4377802,51
549	970806,90	4378183,54

550	970792,79	4378236,85
551	970763,31	4378353,17
552	970737,00	4378465,97
553	970708,64	4378583,83
554	970691,93	4378653,88
555	970718,57	4378660,05
556	970717,89	4378662,97
557	970717,21	4378665,89
558	970687,63	4378659,04
559	970675,54	4378656,25
560	970667,59	4378684,92
561	970595,32	4379025,38
562	970586,23	4379065,70
563	970517,31	4379357,02
564	970516,44	4379360,98
565	970529,16	4379365,30
566	970492,21	4379493,80
567	970402,10	4379504,14
568	970410,64	4379800,54
569	970357,86	4379913,21
570	970284,51	4380026,85
571	970189,85	4380142,86
572	970159,95	4380179,15
573	970095,92	4380238,83
574	970028,70	4380296,42
575	969944,58	4380365,33
576	969910,50	4380388,49
577	969858,03	4380425,49
578	969761,77	4380490,11
579	969664,84	4380534,69
580	969652,36	4380551,23
581	969668,45	4380588,06
582	969665,70	4380589,26
583	969662,95	4380590,46
584	969645,24	4380550,96
585	969656,76	4380535,44
586	969603,56	4380536,85
587	969541,30	4380593,67
588	969514,25	4380641,84
589	969067,74	4380894,55
590	968617,28	4381160,72
591	968529,02	4381208,53
592	968246,35	4381369,00
593	968189,21	4381400,80
594	967955,98	4381527,16
595	967713,40	4381663,65

596	967561,06	4381751,33
597	967475,78	4381776,40
598	967366,88	4381920,06
599	967364,66	4382065,85
600	967390,02	4382564,49
601	967285,14	4382633,55
602	967253,89	4382652,06
603	967260,73	4382675,64
604	967266,26	4382695,47
605	967328,52	4382787,73
606	967433,63	4382969,94
607	967491,61	4383065,94
608	967775,97	4383601,53
609	967898,22	4383819,92
610	967904,25	4384101,53
611	967964,42	4384558,75
612	967963,40	4384867,22
613	968029,92	4385008,64
614	967974,66	4385243,83
615	967890,52	4385613,75
616	967861,22	4385720,25
617	967836,19	4385788,53
618	967732,82	4386161,31
619	967678,52	4386350,54
620	967643,96	4386467,97
621	967647,12	4386481,11
622	967576,50	4386795,97
623	967525,43	4386996,90
624	967412,53	4386996,38
625	967392,74	4387092,28
626	967332,57	4387366,52
627	967191,46	4387546,09
628	966899,80	4387539,53
629	966817,08	4387670,16
630	966683,61	4387766,01
631	966742,19	4387861,70
632	966629,33	4388021,08
633	966644,33	4388034,33
634	966596,22	4388092,33
635	966685,76	4388178,41
636	966686,67	4388180,81
637	966683,57	4388219,82
638	966683,38	4388221,64
639	966677,60	4388226,63
640	966679,47	4388230,72
641	966672,92	4388230,71

642	966670,28	4388225,33
643	966677,68	4388218,21
644	966680,58	4388181,75
645	966592,33	4388096,92
646	966482,29	4388224,35
647	966409,48	4388251,38
648	965901,12	4388800,63
649	965993,46	4388882,58
650	965864,14	4389033,04
651	965852,45	4389071,58
652	965656,31	4389316,00
653	965572,44	4389416,93
654	965489,90	4389504,51
655	965357,45	4389557,38
656	965227,05	4389659,67
657	965147,19	4389754,60
658	964890,71	4389943,19
659	964829,56	4389977,93
660	964616,83	4390071,83
661	964437,92	4390198,47
662	964365,98	4390249,21
663	964486,16	4390447,97
664	964537,10	4390530,60
665	964687,60	4390847,08
666	964734,56	4390944,15
667	964739,61	4390958,96
668	964742,15	4391002,90
669	964742,33	4391022,52
670	964708,92	4391086,84
671	964612,42	4391267,91
672	964373,54	4391712,41
673	964365,55	4391739,32
674	964366,08	4391766,26
675	964374,38	4391823,66
676	964394,16	4392012,60
677	964417,52	4392263,34
678	964424,83	4392363,68
679	964434,93	4392506,97
680	964453,26	4392782,22
681	964460,15	4392882,44
682	964472,19	4393056,37
683	964474,17	4393089,02
684	964485,63	4393288,40
685	964500,46	4393504,47
686	964510,40	4393676,76
687	964498,40	4393772,62

688	964498,49	4393781,12
689	964532,24	4393988,54
690	964675,35	4394296,56
691	964844,14	4394652,34
692	964963,83	4394907,93
693	965032,37	4395059,78
694	965080,31	4395162,59
695	965137,41	4395310,68
696	965063,93	4395391,24
697	965036,67	4395403,58
698	964942,23	4395446,31
699	964981,55	4395577,89
700	964906,14	4395680,19
701	964890,69	4395809,95
702	964808,05	4395993,93
703	964782,29	4396045,77
704	964772,18	4396074,35
705	964768,96	4396112,85
706	964780,27	4396149,39
707	964858,83	4396254,80
708	964980,74	4396399,38
709	965081,53	4396525,04
710	965103,73	4396555,66
711	965116,28	4396610,72
712	965113,93	4397155,37
713	965121,51	4397201,64
714	965156,27	4397271,97
715	965165,05	4397280,77
716	965180,25	4397313,13
717	965189,26	4397324,44
718	965239,00	4397411,14
719	965281,87	4397493,96
720	965288,34	4397528,71
721	965305,36	4397620,10
722	965302,77	4397672,19
723	965242,98	4397704,49
724	965253,93	4397755,50
725	965250,22	4397767,48
726	965258,48	4397783,95
727	965255,56	4397794,43
728	965264,09	4397802,76
729	965365,91	4398277,17
730	965379,42	4398418,35
731	965407,96	4398717,96
732	965365,54	4398797,30
733	965210,37	4398840,21

734	964924,44	4398949,89
735	964867,21	4398969,10
736	964645,86	4399044,87
737	964441,25	4399114,58
738	964217,69	4399192,00
739	964079,51	4399237,13
740	963929,71	4399287,51
741	963819,39	4399326,40
742	963600,19	4399401,19
743	963560,73	4399423,05
744	963542,82	4399433,66
745	963514,03	4399457,23
746	963458,46	4399512,43
747	963388,40	4399587,93
748	963237,13	4399751,49
749	963272,62	4399778,92
750	963279,15	4399777,66
751	963282,67	4399783,18
752	963279,74	4399783,60
753	963271,00	4399785,82
754	963232,88	4399756,09
755	963227,42	4399751,11
756	963222,45	4399753,42
757	963202,55	4399737,36
758	963093,30	4399747,60
759	963117,50	4400026,57
760	963132,25	4400174,40
761	963142,89	4400260,00
762	963158,68	4400359,87
763	963179,39	4400457,28
764	963213,45	4400572,77
765	963287,03	4400783,06
766	963310,29	4400845,45
767	963331,00	4400889,85
768	963331,20	4400897,57
769	963348,43	4400927,34
770	963412,74	4401103,26
771	963455,17	4401271,57
772	963480,18	4401394,43
773	963494,88	4401537,41
774	963518,33	4401810,62
775	963542,96	4402063,24
776	963564,95	4402316,91
777	963578,47	4402485,92
778	963579,23	4402616,12
779	963577,19	4402626,88

780	963563,36	4402715,05
781	963530,95	4402810,05
782	963492,80	4402914,47
783	963390,46	4403117,66
784	963184,17	4403490,50
785	963062,09	4403705,91
786	963043,05	4403731,00
787	963016,45	4403780,73
788	962685,65	4404427,14
789	962578,82	4404639,05
790	962434,47	4404919,78
791	962305,06	4405184,77
792	962256,90	4405276,96
793	962227,50	4405339,82
794	962211,87	4405361,23
795	962210,82	4405363,21
796	962230,98	4405374,07
797	962232,50	4405376,13
798	962233,70	4405382,61
799	962227,53	4405382,61
800	962226,89	4405378,68
801	962208,12	4405368,57
802	961947,19	4405921,12
803	961892,06	4406045,38
804	961805,25	4406221,63
805	961762,47	4406348,17
806	961733,84	4406431,20
807	961631,73	4406692,87
808	961523,78	4406991,44
809	961461,74	4407171,46
810	961399,04	4407368,04
811	961377,12	4407440,22
812	961368,85	4407465,72
813	961305,17	4407671,44
814	961216,45	4407962,24
815	961121,15	4408014,29
816	961030,80	4407994,68
817	960625,11	4408197,32
818	960634,83	4408221,25
819	960603,73	4408239,55
820	960548,50	4408266,11
821	960489,05	4408292,82
822	960434,69	4408317,62
823	960352,75	4408354,44
824	960284,25	4408385,44
825	960233,44	4408408,96

826	960175,21	4408434,87
827	960119,04	4408460,27
828	960062,18	4408485,90
829	960005,02	4408511,52
830	959944,70	4408538,36
831	959823,75	4408592,36
832	959760,27	4408620,53
833	959706,74	4408644,50
834	959660,38	4408666,12
835	959464,93	4408755,53
836	959456,67	4408741,83
837	959289,11	4408828,96
838	959144,72	4408894,81
839	958728,33	4409082,34
840	958824,52	4409355,63
841	958640,26	4409455,41
842	958585,39	4409485,11
843	958386,24	4409592,95
844	958304,27	4409637,68
845	958272,59	4409613,05
846	958224,18	4409572,47
847	957974,81	4409895,41
848	957879,12	4410013,86
849	957771,83	4410144,48
850	957562,05	4410412,91
851	957484,66	4410515,90
852	957481,61	4410519,76
853	957343,21	4410695,26
854	957316,49	4410723,46
855	957006,24	4410965,65
856	956835,65	4411103,81
857	956796,48	4411135,54
858	956733,93	4411181,71
859	956692,62	4411214,25
860	956690,88	4411232,09
861	956644,54	4411253,26
862	956594,49	4411298,00
863	956611,12	4411327,14
864	956562,96	4411361,01
865	956565,57	4411370,64
866	956418,44	4411485,60
867	956270,02	4411603,79
868	955981,50	4411833,19
869	955970,28	4411851,94
870	955875,81	4411927,97
871	955870,27	4411934,93

872	955817,24	4411962,40
873	955794,42	4411983,10
874	955609,82	4412133,01
875	955557,20	4412168,33
876	955442,89	4412262,60
877	955404,60	4412292,81
878	955372,98	4412315,60
879	955357,37	4412330,15
880	955189,58	4412463,66
881	955052,24	4412586,46
882	955029,47	4412588,44
883	954949,46	4412649,93
884	954873,89	4412712,50
885	954863,48	4412712,71
886	954858,50	4412726,97
887	954850,36	4412727,39
888	954727,29	4412823,84
889	954686,18	4412841,90
890	954674,36	4412868,74
891	954655,85	4412866,56
892	954647,09	4412883,21
893	954400,61	4413085,38
894	954335,16	4413025,58
895	954226,78	4412927,22
896	954162,22	4412894,72
897	954163,57	4412892,04
898	954164,92	4412889,36
899	954230,20	4412922,23
900	954339,20	4413021,14
901	954400,83	4413077,45
902	954642,35	4412879,34
903	954652,46	4412860,12
904	954670,66	4412862,26
905	954681,62	4412837,34
906	954724,19	4412818,65
907	954848,16	4412721,50
908	954854,16	4412721,19
909	954859,19	4412706,79
910	954871,67	4412706,54
911	954945,72	4412645,24
912	955027,21	4412582,62
913	955049,72	4412580,66
914	955185,71	4412459,07
915	955353,45	4412325,60
916	955369,16	4412310,96
917	955400,98	4412288,01

918	955439,13	4412257,94
919	955553,62	4412163,51
920	955606,25	4412128,18
921	955790,52	4411978,54
922	955813,78	4411957,44
923	955866,37	4411930,19
924	955871,53	4411923,71
925	955965,68	4411847,94
926	955976,92	4411829,17
927	956266,28	4411599,09
928	956414,72	4411480,89
929	956558,73	4411368,36
930	956556,08	4411358,52
931	956603,20	4411325,38
932	956586,87	4411296,76
933	956641,22	4411248,18
934	956685,24	4411228,07
935	956686,90	4411211,12
936	956730,29	4411176,94
937	956792,80	4411130,80
938	956831,87	4411099,15
939	957002,50	4410960,95
940	957312,45	4410719,00
941	957338,67	4410691,33
942	957478,33	4410514,23
943	957479,90	4410512,24
944	957557,29	4410409,26
945	957767,15	4410140,73
946	957874,46	4410010,06
947	957968,49	4409893,68
948	957924,37	4409847,03
949	957886,29	4409829,24
950	957882,08	4409827,24
951	957885,94	4409824,00
952	957911,45	4409807,61
953	957913,07	4409810,13
954	957914,69	4409812,65
955	957893,76	4409826,10
956	957927,43	4409841,83
957	957928,34	4409842,49
958	957972,24	4409888,92
959	958223,24	4409563,87
960	958276,35	4409608,38
961	958304,85	4409630,52
962	958383,38	4409587,67
963	958582,53	4409479,83

964	958637,40	4409450,13
965	958817,16	4409352,79
966	958720,83	4409079,13
967	959142,24	4408889,35
968	959286,47	4408823,56
969	959458,90	4408733,91
970	959467,31	4408747,85
971	959657,86	4408660,67
972	959704,24	4408639,04
973	959757,83	4408615,05
974	959821,31	4408586,88
975	959942,26	4408532,88
976	960002,58	4408506,04
977	960059,72	4408480,42
978	960116,58	4408454,81
979	960172,75	4408429,39
980	960230,96	4408403,50
981	960281,75	4408379,98
982	960350,29	4408348,97
983	960432,21	4408312,16
984	960486,57	4408287,36
985	960545,97	4408260,67
986	960600,91	4408234,25
987	960627,33	4408218,71
988	960617,46	4408194,44
989	961030,00	4407988,36
990	961120,23	4408007,95
991	961211,43	4407958,14
992	961299,43	4407669,68
993	961363,13	4407463,90
994	961371,40	4407438,42
995	961393,31	4407366,26
996	961456,04	4407169,56
997	961518,12	4406989,44
998	961626,11	4406690,75
999	961728,20	4406429,13
1000	961756,79	4406346,23
1001	961799,69	4406219,33
1002	961886,62	4406042,84
1003	961941,73	4405918,62
1004	962204,08	4405363,08
1005	962206,78	4405358,03
1006	962222,31	4405336,76
1007	962251,52	4405274,30
1008	962299,70	4405182,07
1009	962429,11	4404917,10

1010	962573,48	4404636,33
1011	962680,31	4404424,42
1012	963011,13	4403777,95
1013	963037,99	4403727,74
1014	963057,07	4403702,61
1015	963178,93	4403487,56
1016	963385,16	4403114,86
1017	963487,28	4402912,09
1018	963525,29	4402808,05
1019	963557,52	4402713,61
1020	963571,27	4402625,86
1021	963573,23	4402615,58
1022	963572,47	4402486,18
1023	963558,97	4402317,41
1024	963536,98	4402063,80
1025	963512,35	4401811,16
1026	963488,90	4401537,97
1027	963474,24	4401395,33
1028	963449,31	4401272,91
1029	963407,00	4401105,04
1030	963342,97	4400929,89
1031	963325,24	4400899,25
1032	963325,04	4400891,25
1033	963304,75	4400847,77
1034	963281,39	4400785,10
1035	963207,73	4400574,61
1036	963173,57	4400458,76
1037	963152,78	4400360,97
1038	963136,95	4400260,84
1039	963126,29	4400175,06
1040	963111,52	4400027,13
1041	963086,80	4399742,18
1042	963204,41	4399731,16
1043	963223,31	4399746,40
1044	963228,52	4399743,99
1045	963232,52	4399747,64
1046	963384,00	4399583,85
1047	963454,14	4399508,26
1048	963510,01	4399452,77
1049	963539,37	4399428,72
1050	963557,75	4399417,85
1051	963597,75	4399395,69
1052	963817,43	4399320,73
1053	963927,75	4399281,83
1054	964077,63	4399231,43
1055	964215,77	4399186,31

1056	964439,30	4399108,90
1057	964643,92	4399039,19
1058	964865,29	4398963,42
1059	964922,41	4398944,25
1060	965208,49	4398834,51
1061	965361,46	4398792,20
1062	965401,82	4398716,73
1063	965373,44	4398418,92
1064	965359,97	4398278,09
1065	965258,61	4397805,79
1066	965248,82	4397796,23
1067	965252,08	4397784,57
1068	965243,78	4397768,02
1069	965247,73	4397755,22
1070	965236,17	4397701,35
1071	965296,95	4397668,52
1072	965299,34	4397620,50
1073	965283,22	4397533,97
1074	965276,13	4397495,92
1075	965233,74	4397414,02
1076	965184,28	4397327,82
1077	965175,11	4397316,31
1078	965160,07	4397284,27
1079	965151,33	4397275,51
1080	965115,73	4397203,50
1081	965107,93	4397155,85
1082	965110,28	4396611,38
1083	965098,15	4396558,20
1084	965076,75	4396528,68
1085	964976,10	4396403,19
1086	964854,13	4396258,54
1087	964774,85	4396152,15
1088	964762,88	4396113,51
1089	964766,26	4396073,08
1090	964776,75	4396043,43
1091	964802,63	4395991,37
1092	964884,84	4395808,33
1093	964900,38	4395677,91
1094	964974,95	4395576,73
1095	964960,82	4395529,47
1096	964895,59	4395550,08
1097	964865,63	4395475,92
1098	964577,75	4395577,47
1099	964478,58	4395587,88
1100	964392,17	4395584,71
1101	964063,42	4395555,80

1102	963934,91	4395543,60
1103	963819,11	4395554,82
1104	963329,15	4395512,59
1105	963265,39	4395505,64
1106	963144,25	4395492,83
1107	963028,56	4395487,83
1108	962998,20	4395475,28
1109	962977,31	4395522,81
1110	962937,12	4395508,55
1111	962783,59	4395470,10
1112	962640,86	4395458,70
1113	962581,76	4395447,67
1114	962578,51	4395483,51
1115	962496,34	4395467,60
1116	962396,48	4395428,58
1117	962235,16	4395405,46
1118	962159,55	4395389,07
1119	962118,50	4395382,19
1120	962069,50	4395368,97
1121	962037,74	4395356,64
1122	961985,35	4395388,51
1123	961945,02	4395380,36
1124	961932,34	4395462,64
1125	961771,13	4395524,29
1126	961710,39	4395513,26
1127	961634,97	4395385,33
1128	961565,14	4395390,46
1129	961545,67	4395390,03
1130	961529,70	4395318,99
1131	961460,28	4395322,86
1132	961374,97	4395368,03
1133	961313,67	4395375,37
1134	961257,19	4395370,62
1135	961215,73	4395356,65
1136	961158,55	4395306,12
1137	961126,96	4395270,65
1138	961098,32	4395245,17
1139	961048,92	4395205,04
1140	961018,94	4395182,61
1141	960997,73	4395165,90
1142	960865,78	4395058,16
1143	960840,29	4395041,61
1144	960822,17	4395025,26
1145	960811,08	4395002,47
1146	960788,10	4394993,78
1147	960765,24	4394989,47

1148	960727,01	4394968,46
1149	960680,84	4394931,34
1150	960671,65	4394931,53
1151	960647,11	4394911,43
1152	960637,68	4394903,95
1153	960634,65	4394898,86
1154	960613,31	4394888,92
1155	960612,74	4394888,39
1156	960552,54	4394833,52
1157	960529,25	4394812,29
1158	960529,25	4394812,28
1159	960516,68	4394800,83
1160	960507,25	4394792,23
1161	960507,25	4394792,24
1162	960477,17	4394764,81
1163	960477,16	4394764,82
1164	960464,09	4394752,91
1165	960453,39	4394740,58
1166	960456,64	4394736,04
1167	960449,67	4394728,23
1168	960395,52	4394681,95
1169	960334,55	4394629,81
1170	960231,32	4394539,87
1171	960229,26	4394536,00
1172	960183,62	4394496,60
1173	960170,56	4394485,82
1174	960161,04	4394476,68
1175	960150,58	4394466,83
1176	960131,63	4394447,23
1177	960066,86	4394384,95
1178	960067,43	4394381,68
1179	960059,46	4394372,78
1180	960042,19	4394355,04
1181	960032,76	4394346,00
1182	960035,89	4394341,80
1183	960022,27	4394329,81
1184	960021,74	4394322,24
1185	960146,24	4394179,18
1186	960124,91	4394156,09
1187	960131,63	4394149,62
1188	960127,16	4394144,63
1189	960123,03	4394139,92
1190	960069,08	4394081,86
1191	960069,96	4394077,91
1192	960081,07	4394069,41
1193	960094,14	4394059,42

1194	960142,66	4394022,35
1195	960160,26	4394025,09
1196	960164,15	4394028,97
1197	960169,21	4394034,02
1198	960208,91	4394073,69
1199	960204,96	4394091,75
1200	960206,93	4394094,26
1201	960141,10	4394148,83
1202	960133,31	4394156,33
1203	960154,30	4394179,06
1204	960027,90	4394324,30
1205	960028,08	4394326,93
1206	960044,01	4394340,96
1207	960040,74	4394345,34
1208	960046,41	4394350,78
1209	960063,84	4394368,68
1210	960073,83	4394379,84
1211	960073,32	4394382,83
1212	960135,87	4394442,99
1213	960154,80	4394462,55
1214	960165,18	4394472,34
1215	960174,56	4394481,34
1216	960187,49	4394492,02
1217	960234,04	4394532,18
1218	960236,10	4394536,07
1219	960338,47	4394625,27
1220	960399,42	4394677,39
1221	960453,87	4394723,93
1222	960464,30	4394735,62
1223	960461,02	4394740,22
1224	960468,39	4394748,71
1225	960481,78	4394760,89
1226	960481,77	4394760,90
1227	960512,87	4394789,24
1228	960512,87	4394789,23
1229	960520,72	4394796,39
1230	960533,17	4394807,73
1231	960533,17	4394807,74
1232	960556,58	4394829,08
1233	960616,78	4394883,96
1234	960616,67	4394883,86
1235	960638,86	4394894,20
1236	960642,28	4394899,93
1237	960650,87	4394906,76
1238	960673,73	4394925,48
1239	960682,90	4394925,29

1240	960730,37	4394963,46
1241	960767,30	4394983,75
1242	960789,72	4394987,98
1243	960815,44	4394997,70
1244	960827,05	4395021,59
1245	960843,95	4395036,83
1246	960869,32	4395053,30
1247	961001,49	4395161,22
1248	961022,60	4395177,85
1249	961052,61	4395200,30
1250	961102,20	4395240,59
1251	961131,20	4395266,40
1252	961162,79	4395301,86
1253	961218,79	4395351,35
1254	961258,41	4395364,70
1255	961313,57	4395369,34
1256	961373,15	4395362,21
1257	961458,64	4395316,94
1258	961534,44	4395312,71
1259	961550,49	4395384,13
1260	961564,98	4395384,46
1261	961638,25	4395379,07
1262	961714,17	4395507,84
1263	961770,55	4395518,09
1264	961926,94	4395458,28
1265	961940,05	4395373,23
1266	961984,23	4395382,17
1267	962037,14	4395349,98
1268	962071,38	4395363,25
1269	962119,78	4395376,33
1270	962160,69	4395383,17
1271	962236,22	4395399,54
1272	962398,02	4395422,74
1273	962498,02	4395461,82
1274	962573,13	4395476,36
1275	962576,38	4395440,56
1276	962641,66	4395452,74
1277	962784,57	4395464,16
1278	962938,86	4395502,80
1279	962974,07	4395515,29
1280	962995,06	4395467,50
1281	963029,88	4395481,89
1282	963144,69	4395486,84
1283	963266,03	4395499,68
1284	963329,73	4395506,62
1285	963819,07	4395548,80

1286	963934,91	4395537,58
1287	964063,96	4395549,82
1288	964392,55	4395578,72
1289	964478,38	4395581,86
1290	964576,43	4395571,57
1291	964869,05	4395468,36
1292	964899,07	4395542,68
1293	964959,10	4395523,71
1294	964934,97	4395443,01
1295	965032,61	4395398,83
1296	965060,33	4395386,28
1297	965130,47	4395309,38
1298	965074,79	4395164,94
1299	965026,91	4395062,28
1300	964958,37	4394910,43
1301	964838,72	4394654,90
1302	964669,92	4394299,11
1303	964526,45	4393990,32
1304	964492,49	4393781,64
1305	964492,40	4393772,28
1306	964504,38	4393676,56
1307	964494,48	4393504,85
1308	964479,65	4393288,78
1309	964468,18	4393089,38
1310	964466,21	4393056,75
1311	964454,17	4392882,86
1312	964447,28	4392782,63
1313	964428,95	4392507,38
1314	964418,85	4392364,10
1315	964411,54	4392263,84
1316	964388,19	4392013,19
1317	964368,42	4391824,40
1318	964360,09	4391766,75
1319	964359,53	4391738,50
1320	964367,96	4391710,11
1321	964607,13	4391265,07
1322	964703,61	4391084,04
1323	964736,31	4391021,08
1324	964736,15	4391003,10
1325	964733,67	4390960,12
1326	964729,00	4390946,43
1327	964682,19	4390849,67
1328	964531,82	4390533,48
1329	964481,04	4390451,09
1330	964357,96	4390247,53
1331	964434,46	4390193,57

1332	964613,85	4390066,59
1333	964826,86	4389972,57
1334	964887,44	4389938,15
1335	965143,06	4389750,19
1336	965222,86	4389655,33
1337	965354,43	4389552,13
1338	965486,44	4389499,43
1339	965567,94	4389412,95
1340	965651,67	4389312,20
1341	965847,05	4389068,73
1342	965858,76	4389030,08
1343	965985,06	4388883,15
1344	965892,56	4388801,05
1345	966406,04	4388246,26
1346	966478,75	4388219,27
1347	966589,84	4388090,62
1348	966635,99	4388034,97
1349	966621,32	4388022,01
1350	966735,01	4387861,46
1351	966675,59	4387764,39
1352	966812,64	4387665,96
1353	966896,54	4387533,46
1354	967188,60	4387540,03
1355	967327,01	4387363,89
1356	967386,88	4387091,04
1357	967407,65	4386990,36
1358	967520,77	4386990,88
1359	967570,66	4386794,57
1360	967640,96	4386481,15
1361	967637,75	4386467,81
1362	967672,76	4386348,86
1363	967727,04	4386159,68
1364	967830,47	4385786,69
1365	967855,50	4385718,42
1366	967884,70	4385612,29
1367	967968,82	4385242,48
1368	968023,60	4385009,30
1369	967957,40	4384868,55
1370	967958,42	4384559,13
1371	967898,26	4384101,99
1372	967892,26	4383821,54
1373	967770,71	4383604,41
1374	967486,39	4383068,90
1375	967428,47	4382972,99
1376	967323,42	4382790,91
1377	967260,74	4382698,02

1378	967254,95	4382677,28
1379	967246,83	4382649,26
1380	967281,96	4382628,47
1381	967383,86	4382561,37
1382	967358,66	4382065,96
1383	967360,91	4381918,00
1384	967472,20	4381771,20
1385	967558,68	4381745,77
1386	967710,44	4381658,43
1387	967953,08	4381521,91
1388	968186,33	4381395,54
1389	968243,41	4381363,76
1390	968526,11	4381203,28
1391	968614,32	4381155,50
1392	969064,74	4380889,35
1393	969509,83	4380637,44
1394	969536,54	4380589,89
1395	969601,16	4380530,91
1396	969662,28	4380529,29
1397	969759,05	4380484,75
1398	969854,66	4380420,53
1399	969906,46	4380383,77
1400	969941,09	4380360,44
1401	970024,87	4380291,80
1402	970092,00	4380234,29
1403	970155,71	4380174,90
1404	970185,31	4380138,94
1405	970279,59	4380023,39
1406	970352,58	4379909,91
1407	970404,62	4379800,00
1408	970396,01	4379498,80
1409	970487,31	4379488,32
1410	970521,86	4379369,20
1411	970509,45	4379364,75
1412	970511,46	4379355,70
1413	970580,39	4379064,34
1414	970589,46	4379024,08
1415	970661,74	4378683,59
1416	970670,53	4378651,88
1417	970671,14	4378648,96
1418	970686,08	4378652,53
1419	970702,80	4378582,43
1420	970731,16	4378464,59
1421	970757,49	4378351,75
1422	970786,99	4378235,35
1423	970801,26	4378181,47

1424	970964,77	4377800,77
1425	970979,64	4377718,01
1426	971005,10	4377708,30
1427	971187,23	4377271,14
1428	971196,15	4377242,89
1429	971229,13	4377160,00
1430	971224,99	4377158,35
1431	971223,34	4377162,42
1432	971222,78	4377162,04
1433	971218,42	4377158,98
1434	971214,51	4377156,20
1435	971211,12	4377154,03
1436	971208,41	4377158,20
1437	971205,91	4377161,94
1438	971198,70	4377156,90
1439	971202,75	4377149,82
1440	971198,33	4377147,55
1441	971214,74	4377111,39
1442	971239,65	4377121,31
1443	971243,87	4377122,94
1444	971248,55	4377111,18
1445	971170,78	4376946,73
1446	971370,50	4376839,57
1447	971639,79	4376714,78
1448	971817,34	4376706,62
1449	971956,02	4376661,54
1450	972035,29	4376637,97
1451	972112,78	4376609,84
1452	972251,89	4376543,31
1453	972396,35	4376473,10
1454	972563,60	4376391,05
1455	972806,79	4376201,65
1456	973018,51	4376028,77
1457	973205,93	4375872,77
1458	973213,28	4375828,95
1459	973233,56	4375798,07
1460	973278,77	4375817,96
1461	973455,06	4375656,33
1462	973541,27	4375589,53
1463	973657,27	4375458,70
1464	973998,88	4375193,12
1465	974030,83	4374905,00
1466	974127,48	4374775,63
1467	974241,34	4374831,19
1468	974316,75	4374716,01
1469	974427,73	4374395,26

1470	974512,19	4374071,92
1471	974657,07	4373511,86
1472	974756,80	4373047,45
1473	974711,38	4372745,08
1474	974689,19	4372539,39
1475	974619,49	4372104,76
1476	974531,64	4371548,03
1477	974489,26	4371280,09
1478	974467,94	4370775,09
1479	974441,82	4370167,67
1480	974372,76	4369805,86
1481	974400,75	4369597,00
1482	974349,57	4368952,86
1483	974260,92	4368920,18
1484	974264,10	4368789,57
1485	974403,88	4368767,02
1486	974378,64	4368326,64
1487	974436,79	4368258,06
1488	974697,00	4367952,40
1489	974779,15	4367855,31
1490	974932,54	4367673,76
1491	975041,34	4367545,04
1492	974989,16	4367481,73
1493	975007,66	4367442,08
1494	975058,36	4367382,27
1495	975237,98	4367239,88
1496	975211,91	4367146,55
1497	975326,30	4367004,65
1498	975367,42	4366936,88
1499	975394,40	4366909,24
1500	975433,34	4366854,69
1501	975693,44	4366575,96
1502	975838,32	4366348,73
1503	975957,56	4366269,85
1504	976027,32	4366295,84
1505	976128,56	4366222,23
1506	976181,60	4366200,03
1507	976227,07	4366102,54
1508	976298,42	4365951,36
1509	976825,11	4364778,54
1510	976912,19	4364581,02
1511	976936,67	4364527,34
1512	977077,00	4364222,52
1513	977260,25	4363817,11
1514	977307,28	4363766,05
1515	977432,42	4363754,61

1516	977503,29	4363732,47
1517	977894,62	4363611,30
1518	978230,26	4363507,41
1519	978297,80	4363480,54
1520	978396,62	4363436,77
1521	978482,53	4363387,40
1522	978553,77	4363336,30
1523	978690,41	4363213,39
1524	978744,69	4363157,24
1525	978777,47	4363115,09
1526	978805,98	4363024,05
1527	978867,56	4362767,12
1528	978886,36	4362641,70
1529	978899,18	4362525,69
1530	978929,57	4362517,89
1531	978978,77	4362309,42
1532	979087,08	4361842,87
1533	979147,16	4361574,22
1534	979168,56	4361425,74
1535	979290,03	4360930,18
1536	979389,47	4360487,64
1537	979440,11	4360226,51
1538	979529,72	4359804,66
1539	979573,95	4359433,17
1540	979585,34	4359374,85
1541	979630,11	4359255,48
1542	979636,49	4359255,39
1543	979698,85	4359056,62
1544	979688,84	4359048,33
1545	979712,63	4358990,35
1546	979832,36	4358792,97
1547	979852,26	4358741,29
1548	979867,72	4358671,69
1549	979906,64	4358426,52
1550	979963,12	4358085,89
1551	979975,32	4358043,55
1552	980133,77	4357787,74
1553	980382,74	4357269,98
1554	980493,40	4356931,47
1555	980466,19	4356915,51
1556	980596,16	4356690,83
1557	980665,86	4356566,09
1558	980755,90	4356375,63
1559	980797,85	4356312,72
1560	980844,98	4356259,68
1561	980909,09	4356192,41

1562	981331,67	4355738,90
1563	981588,14	4355461,90
1564	981853,16	4355155,87
1565	981949,05	4355035,41
1566	981988,95	4354972,63
1567	982134,27	4354680,76
1568	982160,15	4354608,25
1569	982196,48	4354456,57
1570	982250,13	4354229,90
1571	982274,26	4354194,84
1572	982324,58	4354159,86
1573	982398,51	4354109,70
1574	982540,43	4354020,79
1575	982670,55	4353932,43
1576	982815,30	4353812,24
1577	982853,46	4353774,86
1578	982879,63	4353741,67
1579	982964,46	4353601,55
1580	983021,25	4353528,94
1581	983306,94	4353122,43
1582	983392,29	4352989,31
1583	983460,07	4352894,19
1584	983579,50	4352720,05
1585	983740,87	4352494,38
1586	983879,08	4352306,71
1587	984026,91	4352103,67
1588	984173,38	4351893,35
1589	984454,71	4351484,19
1590	984550,26	4351319,33
1591	984732,12	4351065,81
1592	984855,25	4350881,07
1593	985013,72	4350656,58
1594	985164,41	4350446,22
1595	985186,84	4350465,82
1596	985288,48	4350325,15
1597	985887,94	4349495,44
1598	986012,61	4349320,26
1599	986300,51	4348911,29
1600	986473,25	4348665,93
1601	986530,69	4348584,06
1602	986590,54	4348496,57
1603	986885,20	4348069,72
1604	986919,57	4348021,20
1605	987038,90	4347848,57
1606	987206,05	4347611,67
1607	987299,51	4347479,17

1608	987832,10	4346697,16
1609	987913,67	4346569,15
1610	987932,13	4346503,06
1611	987926,52	4346328,03
1612	987924,09	4346060,39
1613	987900,70	4345459,05
1614	987882,92	4345224,02
1615	987898,10	4345041,68
1616	987881,69	4345016,23
1617	987875,84	4345017,96
1618	987863,92	4345004,95
1619	987846,38	4344987,00
1620	987728,27	4344870,53
1621	987739,48	4344853,41
1622	987575,70	4344692,77
1623	987522,31	4344644,30
1624	987174,50	4344314,38
1625	987162,47	4344327,47
1626	987106,76	4344279,34
1627	986861,82	4344044,29
1628	986821,18	4344006,81
1629	986775,40	4343960,34
1630	986656,00	4343829,23
1631	986571,61	4343750,48
1632	986601,06	4343727,15
1633	986602,92	4343729,50
1634	986604,78	4343731,85
1635	986617,71	4343741,52
1636	986674,40	4343787,48
1637	986811,46	4343905,10
1638	986824,71	4343918,67
1639	986868,89	4343961,69
1640	986972,67	4344081,98
1641	987060,80	4344162,87
1642	987119,10	4344151,10
1643	987309,41	4344326,76
1644	987330,44	4344344,65
1645	987365,60	4344358,93
1646	987427,25	4344381,00
1647	987446,64	4344389,01
1648	987477,16	4344396,05
1649	987512,17	4344398,42
1650	987654,33	4344409,04
1651	987669,58	4344426,62
1652	987787,21	4344427,66
1653	987798,56	4344377,04

1654	988043,40	4344432,77
1655	988123,71	4344430,60
1656	988178,06	4344427,37
1657	988181,42	4344431,20
1658	988281,93	4344426,00
1659	988304,02	4344402,85
1660	988324,62	4344381,25
1661	988614,53	4344415,71
1662	988765,40	4344370,08
1663	988777,58	4344414,49
1664	988877,83	4344386,04
1665	989233,85	4344331,66
1666	989457,26	4344320,32
1667	989517,88	4344299,04
1668	989544,01	4344298,74
1669	989577,69	4344281,37
1670	989570,40	4344244,22
1671	989570,86	4344194,31
1672	989633,40	4344185,85
1673	989666,06	4344162,46
1674	989705,03	4344155,08
1675	989740,16	4344023,72
1676	989772,95	4343999,22
1677	989885,71	4343895,73
1678	990274,27	4343380,98
1679	990462,86	4343113,58
1680	990555,59	4342982,03
1681	990799,83	4342645,90
1682	990827,66	4342575,25
1683	990847,52	4342526,95
1684	990860,20	4342499,65
1685	991065,79	4342312,77
1686	991135,23	4342264,67
1687	991306,03	4342216,80
1688	991309,07	4342222,11
1689	991342,92	4342213,83
1690	991591,98	4342074,42
1691	991642,09	4342044,36
1692	991750,83	4341979,85
1693	991747,90	4341974,88
1694	992072,02	4341745,33
1695	992106,46	4341722,66
1696	992123,49	4341687,48
1697	992408,60	4341519,87
1698	992494,86	4341529,70
1699	992716,90	4341398,79

1700	992995,52	4341208,55
1701	993132,12	4341166,56
1702	993189,25	4341151,39
1703	993264,85	4341067,72
1704	993693,79	4340848,49
1705	993877,51	4340760,10
1706	994167,05	4340587,31
1707	994273,55	4340498,22
1708	994349,68	4340461,45
1709	994375,38	4340440,91
268	994387,27	4340439,50
1710	986848,06	4343021,23
1711	986837,78	4343045,07
1712	986812,32	4343034,07
1713	986817,22	4343023,74
1714	986787,21	4343009,50
1715	986792,51	4342997,25
1710	986848,06	4343021,23
1716	953632,94	4413154,62
1717	953631,94	4413175,85
1718	953614,19	4413175,02
1719	953615,15	4413153,77
1716	953632,94	4413154,62
1720	948851,02	4417550,73
1721	948860,32	4417561,94
1722	948859,72	4417564,17
1723	948847,06	4417566,16
1724	948846,01	4417564,48
1720	948851,02	4417550,73
1725	1062644,87	4363961,92
1726	1062644,88	4363981,97
1727	1062645,54	4363981,97
1728	1062645,57	4363987,70
1729	1062630,88	4363987,81
1730	1062630,92	4363981,80
1731	1062636,64	4363981,75
1732	1062636,46	4363961,89
1725	1062644,87	4363961,92
1733	1062622,22	4363970,28
1734	1062622,11	4363981,83
1735	1062625,20	4363981,82
1736	1062624,70	4364022,82
1737	1062621,86	4364022,97
1738	1062624,39	4364035,72
1739	1062624,35	4364038,06
1740	1062621,36	4364023,00

1741	1062619,63	4364023,09
1742	1062619,55	4364008,28
1743	1062613,29	4364008,24
1744	1062613,43	4364000,02
1745	1062590,93	4363999,47
1746	1062590,94	4363998,48
1747	1062613,45	4363999,03
1748	1062613,42	4363981,85
1749	1062621,11	4363981,89
1750	1062621,22	4363970,29
1733	1062622,22	4363970,28
1751	1061726,55	4360583,46
1752	1061730,50	4360590,66
1753	1061715,57	4360595,59
1754	1061717,65	4360602,02
1755	1061719,13	4360606,76
1756	1061720,54	4360611,02
1757	1061700,74	4360618,16
1758	1061700,30	4360617,07
1759	1061690,67	4360620,52
1760	1061695,31	4360633,12
1761	1061676,38	4360639,86
1762	1061673,59	4360631,86
1763	1061684,57	4360627,94
1764	1061675,66	4360603,09
1765	1061684,06	4360600,02
1766	1061679,31	4360586,47
1767	1061680,26	4360586,14
1768	1061685,01	4360599,69
1769	1061693,21	4360596,73
1770	1061698,01	4360610,41
1771	1061710,01	4360606,17
1772	1061704,70	4360591,29
1773	1061715,11	4360587,51
1774	1061716,31	4360588,45
1775	1061717,50	4360586,87
1751	1061726,55	4360583,46
1776	1045418,36	4347317,41
1777	1045417,39	4347339,18
1778	1045418,89	4347338,37
1779	1045419,37	4347339,25
1780	1045417,34	4347340,33
1781	1045417,19	4347343,75
1782	1045427,10	4347344,18
1783	1045426,52	4347364,71

1784	1045381,15	4347363,30
1785	1045381,60	4347347,46
1786	1045365,88	4347337,92
1787	1045366,40	4347337,06
1788	1045381,64	4347346,31
1789	1045381,73	4347343,01
1790	1045385,63	4347343,13
1791	1045386,45	4347316,24
1792	1045394,90	4347316,55
1793	1045393,99	4347343,34
1794	1045409,15	4347343,61
1795	1045410,35	4347317,12
1776	1045418,36	4347317,41
1796	1036835,11	4354167,35
1797	1036835,15	4354248,91
1798	1036775,33	4354248,45
1799	1036774,91	4354213,08
1800	1036745,04	4354216,33
1801	1036745,40	4354208,24
1802	1036774,81	4354205,04
1803	1036774,36	4354167,15
1796	1036835,11	4354167,35
1804	1036425,79	4353680,83
1805	1036425,65	4353683,76
1806	1036422,57	4353683,62
1807	1036422,71	4353680,68
1804	1036425,79	4353680,83
1808	1031471,94	4347377,93
1809	1031462,81	4347415,45
1810	1031487,45	4347400,58
1811	1031488,10	4347401,41
1812	1031462,54	4347416,88
1813	1031461,98	4347418,75
1814	1031478,03	4347427,73
1815	1031464,97	4347452,09
1816	1031434,47	4347433,78
1817	1031444,54	4347414,54
1818	1031430,40	4347406,44
1819	1031430,88	4347405,56
1820	1031445,03	4347413,67
1821	1031446,73	4347410,40
1822	1031454,36	4347414,55
1823	1031462,98	4347380,44
1824	1031464,80	4347377,71
1825	1031465,30	4347376,96

1826	1031468,32	4347379,04
1827	1031469,94	4347376,60
1808	1031471,94	4347377,93
1828	1029404,33	4345825,10
1829	1029398,31	4345835,30
1830	1029404,11	4345837,89
1831	1029403,68	4345838,81
1832	1029397,80	4345836,15
1833	1029384,52	4345858,67
1834	1029367,44	4345848,09
1835	1029367,05	4345844,73
1836	1029371,53	4345834,84
1837	1029365,67	4345832,89
1838	1029364,73	4345824,76
1839	1029368,78	4345819,00
1840	1029371,93	4345820,94
1841	1029380,06	4345806,29
1828	1029404,33	4345825,10
1842	1029365,33	4345848,46
1843	1029365,57	4345850,43
1844	1029360,77	4345860,95
1845	1029359,88	4345860,53
1846	1005721,40	4343489,91
1847	1005693,14	4343527,96
1848	1005676,08	4343515,21
1849	1005660,41	4343536,26
1850	1005654,07	4343531,24
1851	1005669,73	4343510,43
1852	1005653,63	4343498,44
1853	1005666,21	4343481,63
1854	1005644,09	4343465,03
1855	1005644,68	4343464,20
1856	1005666,70	4343480,75
1857	1005682,25	4343459,96
1846	1005721,40	4343489,91
1858	1005657,33	4343540,30
1859	1005647,24	4343553,82

1860	1005645,63	4343552,54
1861	1005643,73	4343554,87
1862	1005645,45	4343556,23
1863	1005642,73	4343559,84
1864	1005632,39	4343563,65
1865	1005630,77	4343560,06
1866	1005636,68	4343552,89
1867	1005639,47	4343555,42
1868	1005646,16	4343548,03
1869	1005643,48	4343545,55
1870	1005651,08	4343535,31
1858	1005657,33	4343540,30
1871	996958,73	4342524,08
1872	996955,36	4342552,58
1873	996956,23	4342561,60
1874	996960,81	4342559,51
1875	996961,19	4342560,43
1876	996956,30	4342562,63
1877	996958,06	4342579,54
1878	996922,15	4342581,18
1879	996920,89	4342568,61
1880	996905,12	4342563,61
1881	996904,10	4342563,26
1882	996904,44	4342562,34
1883	996905,45	4342562,69
1884	996920,78	4342567,54
1885	996919,70	4342556,33
1886	996933,23	4342554,57
1887	996933,90	4342544,04
1888	996939,06	4342544,27
1889	996939,10	4342543,29
1890	996942,32	4342543,61
1891	996944,32	4342543,70
1892	996948,34	4342543,67
1893	996950,61	4342524,09
1871	996958,73	4342524,08

Номер	Координаты, м	
	X	Y
1894	995309,41	4342580,53
1895	995304,88	4342599,42
1896	995315,48	4342630,34
1897	995318,85	4342631,43
1898	995315,47	4342644,23
1899	995292,30	4342638,15
1900	995290,36	4342644,39
1901	995289,47	4342644,09
1902	995291,31	4342637,90
1903	995270,03	4342632,28
1904	995275,74	4342610,64
1905	995268,77	4342608,98
1906	995269,00	4342608,00
1907	995276,01	4342609,65
1908	995280,52	4342592,54
1909	995296,28	4342597,11
1910	995302,32	4342576,96
1894	995309,41	4342580,53

».

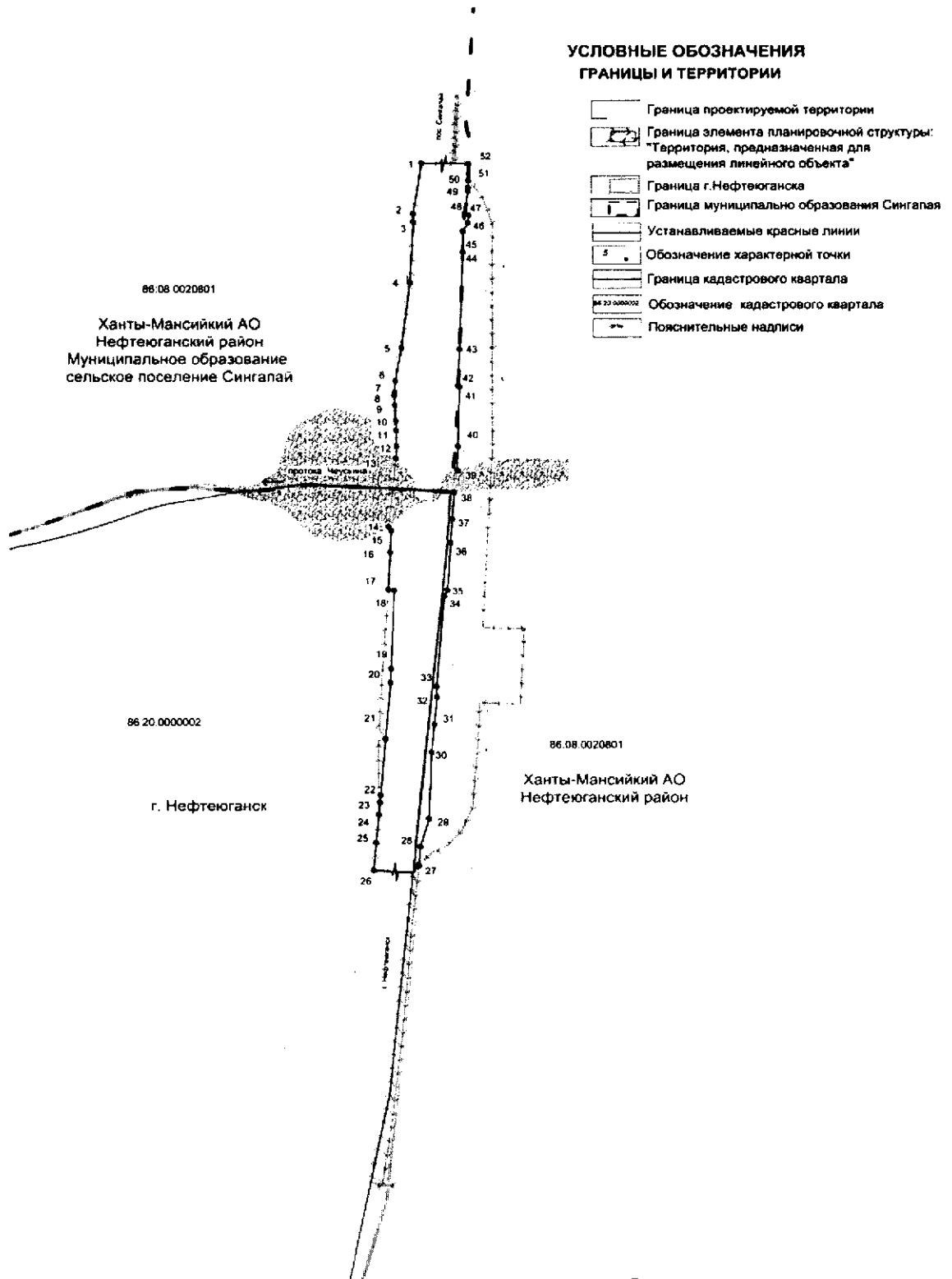
Директор Департамента строительства
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры – главный архитектор



К.В.МЫСКИН

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Автомобильная дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на км 5+367»

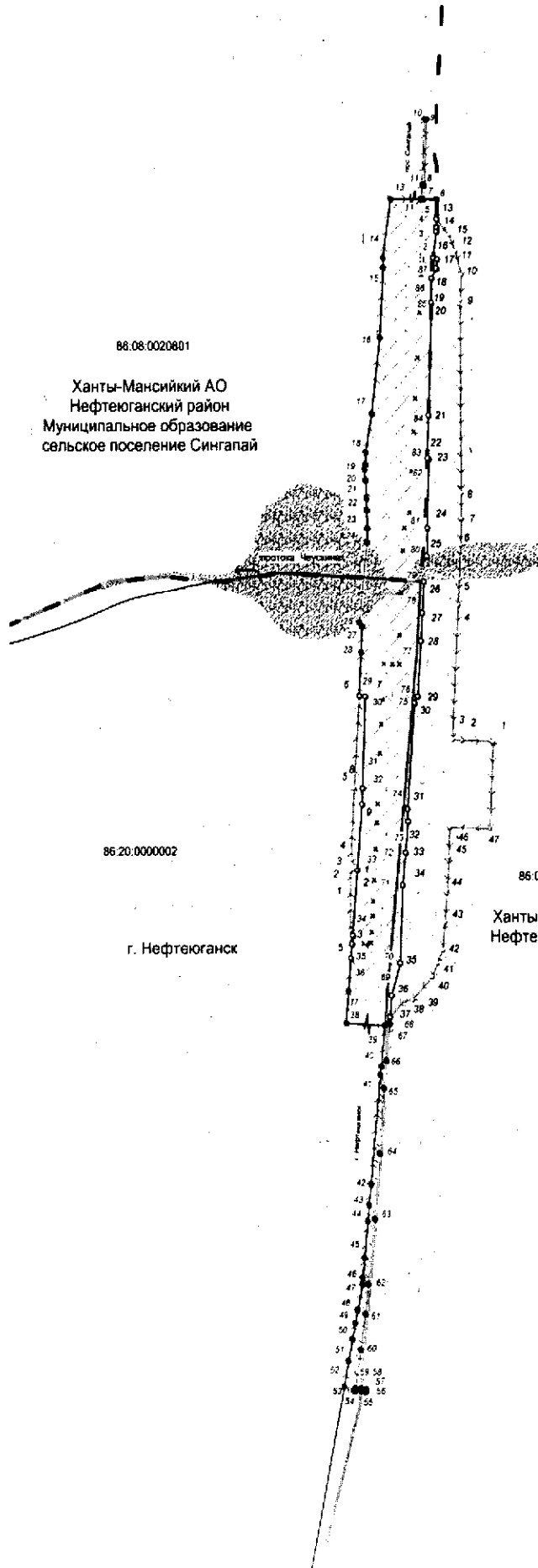
Землепользователь: Казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Управление автомобильных дорог»



Перечень координат характерных точек красных линий представлен на следующем листе

Ведомость координат характерных точек красных линий

№ точки	Координат X	Координата Y
1	969726.96	3530245.64
2	969682.02	3530238.71
3	969674.38	3530238.90
4	969620.93	3530235.90
5	969562.89	3530228.90
6	969533.62	3530223.62
7	969523.81	3530223.31
8	969520.69	3530222.49
9	969512.07	3530223.30
10	969498.30	3530224.10
11	969489.56	3530224.38
12	969475.49	3530224.83
13	969464.71	3530224.45
14	969403.64	3530217.94
15	969400.66	3530220.19
16	969380.88	3530219.31
17	969347.63	3530217.71
18	969347.17	3530222.78
19	969277.02	3530220.15
20	969264.82	3530219.70
21	969214.42	3530215.62
22	969164.48	3530211.58
23	969158.07	3530211.02
24	969146.97	3530210.02
25	969122.02	3530207.82
26	969097.39	3530205.65
27	969101.91	3530243.54
28	969118.33	3530244.98
29	969143.29	3530252.27
30	969202.65	3530254.48
31	969227.53	3530256.94
32	969251.56	3530259.18
33	969261.24	3530258.76
34	969342.18	3530265.14
35	969347.16	3530267.80
36	969389.29	3530270.58
37	969410.60	3530271.88
38	969434.48	3530273.42
39	969453.90	3530275.98
40	969475.53	3530276.52
41	969528.50	3530277.96
42	969528.89	3530276.59
43	969561.73	3530277.87
44	969647.76	3530280.58
45	969666.26	3530280.60
46	969674.01	3530284.84
47	969680.91	3530285.59
48	969682.00	3530282.06
49	969702.14	3530284.94
50	969705.33	3530284.99
51	969711.54	3530285.12
52	969726.54	3530285.44



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ И ТЕРРИТОРИИ

- Граница проектируемой территории
- Граница элемента планировочной структуры: "Территория, предназначенная для размещения линейного объекта"
- Граница г. Нефтеюганска
- Граница муниципально образования Сингапай
- Устанавливаемые красные линии
- Граница кадастрового квартала
- Обозначение кадастрового квартала
- Пояснительные надписи
- Демонтаж кабеля связи

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

- Автомобильная дорога Нефтеюганск - левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино
- Зона планируемого размещения временного объезда
- Обозначение характерной точки зоны планируемого размещения "Автомобильной дороги Нефтеюганск - левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на км 5+367"
- Обозначение характерной точки зоны планируемого размещения временного объезда

Ведомость координат характерных точек зоны планируемого размещения временного объезда и зоны планируемого размещения линейного объекта представлены на следующем листе

**Ведомость координат характерных точек зоны планируемого
размещения линейного объекта**

№ точки	Координат X	Координата Y
1	969680.91	3530285.59
2	969682.00	3530282.06
3	969702.14	3530284.94
4	969705.33	3530284.99
5	969711.54	3530285.12
6	969726.54	3530285.44
7	969726.66	3530273.98
8	969737.59	3530274.58
9	969788.01	3530276.80
10	969788.05	3530274.80
11	969737.69	3530272.58
12	969726.68	3530271.98
13	969726.96	3530245.64
14	969682.02	3530238.71
15	969674.38	3530238.90
16	969620.93	3530235.90
17	969562.89	3530228.90
18	969533.62	3530223.62
19	969523.81	3530223.31
20	969520.69	3530222.49
21	969512.07	3530223.30
22	969498.30	3530224.10
23	969489.56	3530224.38
24	969475.49	3530224.83
25	969464.71	3530224.45
26	969403.64	3530217.94
27	969400.66	3530220.19
28	969380.88	3530219.31
29	969347.63	3530217.71
30	969347.17	3530222.78
31	969277.02	3530220.15
32	969264.82	3530219.70
33	969214.42	3530215.62
34	969164.48	3530211.58
35	969158.07	3530211.02
36	969146.97	3530210.02
37	969122.02	3530207.82
38	969097.39	3530205.65
39	969095.38	3530238.64
40	969064.14	3530235.58
41	969057.43	3530234.84
42	968973.66	3530226.68
43	968958.12	3530224.94
44	968946.10	3530223.72
45	968917.92	3530220.94

№ точки	Координат X	Координата Y
46	968902.46	3530219.32
47	968897.40	3530219.24
48	968878.04	3530215.02
49	968867.64	3530212.90
50	968855.32	3530210.54
51	968838.76	3530207.10
52	968818.88	3530203.30
53	968815.60	3530211.72
54	968815.45	3530213.00
55	968815.20	3530217.97
56	968814.97	3530222.49
57	968816.93	3530222.52
58	968817.17	3530218.14
59	968817.44	3530213.37
60	968847.06	3530217.69
61	968874.80	3530221.70
62	968897.76	3530224.11
63	968947.44	3530229.83
64	968997.27	3530234.13
65	969047.11	3530237.73
66	969068.71	3530240.23
67	969096.75	3530243.48
68	969101.91	3530243.54
69	969118.33	3530244.98
70	969143.29	3530252.27
71	969202.65	3530254.48
72	969227.53	3530256.94
73	969251.56	3530259.18
74	969261.24	3530258.76
75	969342.18	3530265.14
76	969347.16	3530267.80
77	969389.29	3530270.58
78	969410.60	3530271.88
79	969434.48	3530273.42
80	969453.90	3530275.98
81	969475.53	3530276.52
82	969528.50	3530277.96
83	969528.89	3530276.59
84	969561.73	3530277.87
85	969647.76	3530280.58
86	969666.26	3530280.60
87	969674.01	3530284.84
1	969680.91	3530285.59

**Ведомость координат характерных точек зоны планируемого
размещения временного объезда**

№ точки	Координат X	Координата Y
Контур 1		
1	969312.75	3530332.65
2	969313.77	3530305.71
3	969314.09	3530297.61
4	969416.65	3530302.79
5	969436.64	3530303.74
6	969462.52	3530305.02
7	969482.78	3530305.53
8	969502.17	3530305.32
9	969649.93	3530305.11
10	969669.33	3530306.27
11	969686.92	3530301.17
12	969699.33	3530295.70
13	969711.54	3530285.12
14	969705.33	3530284.99
15	969702.14	3530284.94
16	969682.00	3530282.06
17	969680.91	3530285.59
18	969674.01	3530284.84
19	969666.26	3530280.60
20	969647.76	3530280.58
21	969561.73	3530277.87
22	969528.89	3530276.59
23	969528.50	3530277.96
24	969475.53	3530276.52
25	969453.90	3530275.98
26	969434.48	3530273.42
27	969410.60	3530271.88
28	969389.29	3530270.58
29	969347.16	3530267.80
30	969342.18	3530265.14
31	969261.24	3530258.76
32	969251.56	3530259.18
33	969227.53	3530256.94

№ точки	Координат X	Координата Y
34	969202.65	3530254.48
35	969143.29	3530252.27
36	969118.33	3530244.98
37	969101.91	3530243.54
38	969114.81	3530256.10
39	969115.01	3530262.90
40	969132.76	3530279.92
41	969142.94	3530284.24
42	969153.02	3530288.95
43	969174.46	3530290.73
44	969199.03	3530292.84
45	969224.21	3530294.30
46	969246.89	3530294.83
47	969245.81	3530329.49
1	969312.75	3530332.65
Контур 2		
1	969214.42	3530215.62
2	969216.76	3530214.28
3	969222.44	3530210.72
4	969223.09	3530210.25
5	969277.46	3530213.05
6	969347.63	3530217.71
7	969347.17	3530222.78
8	969277.02	3530220.15
9	969264.82	3530219.70
1	969214.42	3530215.62
Контур 3		
1	969213.46	3530209.70
2	969214.42	3530215.62
3	969164.48	3530211.58
4	969158.07	3530211.02
5	969146.97	3530210.02
1	969213.46	3530209.70

Приложение 2
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Положение о размещении линейного объекта регионального значения
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Автомобильная
дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового
перехода через протоку Чеускино
на км 5+367»**

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

Проектом планировки территории, разработанного для реконструкции объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Автомобильная дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на км 5+367» (далее – проектируемый объект) предполагается реконструкция моста через протоку Чеускино и подходов к мосту.

Подходы к мосту приняты, как автомобильная дорога II категории.

Протяженность проектируемого объекта – 0,542 км.

Начало трассы проектируемого объекта ПК 0+00,00 соответствует км 5+075 автомобильной дороги Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Конец участка трассы принят на ПК 5+42,48 соответствует км 5+617,48 автомобильной дороги Нефтеюганск – левый берег р.Обь.

Таблица 1

**Технические параметры проектируемого объекта
(автомобильная дорога)**

Показатель	Ед. изм.	Значение	
		Нормативные параметры	Проектные параметры
Категория дороги		II	
Расчетная скорость движения	км/ч	120	120
Число полос движения	шт.	2	2
Ширина полосы движения	м	3,50 – 3,75	3,75
Ширина проезжей части	м	7,00 – 7,50	7,50

Показатель	Ед. изм.	Значение	
		Нормативные параметры	Проектные параметры
Ширина обочины	м	2,50 - 3,75	3,00
Наименьшая ширина укрепленной полосы обочины	м	0,50 - 0,75	0,75
Наибольший продольный уклон	‰	40	15,21
Наименьшее расстояние видимости для остановки	м	250	250
Наименьшее расстояние видимости для встречного автомобиля	м	450	450
Наименьшее расстояние видимости при обгоне	м	800	800
Наименьший радиус кривых в плане	м	800	-
Наименьший радиус вертикальных кривых:			
- вогнутых;	м	5000	14725
- выпуклых	м	15000	15000
Поперечный уклон проезжей части	‰	20	20
Строительная длина	км	-	0,54248
Тип дорожной одежды и вид покрытия			Капитальный, щебеночно-мастичный асфальтобетон
Уровень удерживающей способности барьерного ограждения на обочине		-	У2; У3

Таблица 2

**Технические параметры проектируемого объекта
(мост)**

Наименование	Ед. изм.	Показатели
Мост через протоку Чеускино		
Вид строительства		Реконструкция
Категория дороги: на мосту на подходах		II II
Расчетная нагрузка		A14, H14
Габарит		Г-11,5
Служебные проходы	м	2x0,75
Ширина полос проезжей части	м	3,75
Количество полос движения на проезжей части		2
Вид покрытия		Асфальтобетон
Длина мостового сооружения	м	156,755
Схема мостового сооружения	м	Неразрезная 42+63+42
Ширина мостового сооружения	м	14,4

Пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения

Для обоснования перспективной интенсивности движения на проектируемом объекте выполнены замеры фактической интенсивности движения в обоих направлениях с учетом распределения потока по видам транспорта (легковые, одиночные грузовые и автопоезда, автобусы) и грузоподъемности.

Среднесуточная интенсивность движения в обоих направлениях на 1-ый год составила 7506 привед. авт./сут., на 5-ый год – 8287 привед. авт./сут., на 10-ый год – 9150 привед. авт./сут., на 20-ый год – 11153 привед. авт./сут., на 24-ый год – 12073 привед. авт./сут.

Проектируемый объект реконструируется с целью повышения технического уровня мостов, автомобильных дорог. Мост обеспечит высокую пропускную способность через водный объект для создания современной, развитой и эффективной автомобильной дорожной сети регионального значения.

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

В административном отношении проектируемый объект расположен на территории Нефтеюганского района, сельского поселения Сингапай и города Нефтеюганска Ханты-Мансийского автономного округа – Югра.

Зона планируемого размещения проектируемого объекта устанавливается на территории общей площадью 5,17 га, из них 2,20 га в границах Нефтеюганского района, сельское поселение Сингапай 1,38 га и 1,59 га г. Нефтеюганск.

Проектом планировки территории выделен элемент планировочной структуры: «Территория, предназначенная для размещения линейного объекта» площадью 5,17 га.

Проектом планировки территории установлены границы зон планируемого размещения линейного объекта - автомобильная дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь и границы зоны планируемого размещения временного объезда.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

В проекте планировки территории установлены границы зон планируемого размещения линейного объекта и границы зоны размещения временного объезда.

Перечни координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта в системе координат МСК 86 № 3, приведены в таблицах 3, 4.

Таблица 3

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (площадь 3,04 га).

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	969680.91	3530285.59	45	968917.92	3530220.94
2	969682.00	3530282.06	46	968902.46	3530219.32
3	969702.14	3530284.94	47	968897.40	3530219.24
4	969705.33	3530284.99	48	968878.04	3530215.02
5	969711.54	3530285.12	49	968867.64	3530212.90
6	969726.54	3530285.44	50	968855.32	3530210.54
7	969726.66	3530273.98	51	968838.76	3530207.10
8	969737.59	3530274.58	52	968818.88	3530203.30
9	969788.01	3530276.80	53	968815.60	3530211.72
10	969788.05	3530274.80	54	968815.45	3530213.00
11	969737.69	3530272.58	55	968815.20	3530217.97
12	969726.68	3530271.98	56	968814.97	3530222.49
13	969726.96	3530245.64	57	968816.93	3530222.52
14	969682.02	3530238.71	58	968817.17	3530218.14
15	969674.38	3530238.90	59	968817.44	3530213.37
16	969620.93	3530235.90	60	968847.06	3530217.69
17	969562.89	3530228.90	61	968874.80	3530221.70
18	969533.62	3530223.62	62	968897.76	3530224.11
19	969523.81	3530223.31	63	968947.44	3530229.83
20	969520.69	3530222.49	64	968997.27	3530234.13
21	969512.07	3530223.30	65	969047.11	3530237.73
22	969498.30	3530224.10	66	969068.71	3530240.23
23	969489.56	3530224.38	67	969096.75	3530243.48
24	969475.49	3530224.83	68	969101.91	3530243.54
25	969464.71	3530224.45	69	969118.33	3530244.98
26	969403.64	3530217.94	70	969143.29	3530252.27
27	969400.66	3530220.19	71	969202.65	3530254.48
28	969380.88	3530219.31	72	969227.53	3530256.94
29	969347.63	3530217.71	73	969251.56	3530259.18
30	969347.17	3530222.78	74	969261.24	3530258.76
31	969277.02	3530220.15	75	969342.18	3530265.14
32	969264.82	3530219.70	76	969347.16	3530267.80
33	969214.42	3530215.62	77	969389.29	3530270.58
34	969164.48	3530211.58	78	969410.60	3530271.88
35	969158.07	3530211.02	79	969434.48	3530273.42
36	969146.97	3530210.02	80	969453.90	3530275.98
37	969122.02	3530207.82	81	969475.53	3530276.52
38	969097.39	3530205.65	82	969528.50	3530277.96

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
39	969095.38	3530238.64	83	969528.89	3530276.59
40	969064.14	3530235.58	84	969561.73	3530277.87
41	969057.43	3530234.84	85	969647.76	3530280.58
42	968973.66	3530226.68	86	969666.26	3530280.60
43	968958.12	3530224.94	87	969674.01	3530284.84
44	968946.10	3530223.72	1	969680.91	3530285.59

Таблица 4

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения временного объезда (площадь 2,13га)

№ точки	X	Y
Контур 1		
1	969312.75	3530332.65
2	969313.77	3530305.71
3	969314.09	3530297.61
4	969416.65	3530302.79
5	969436.64	3530303.74
6	969462.52	3530305.02
7	969482.78	3530305.53
8	969502.17	3530305.32
9	969649.93	3530305.11
10	969669.33	3530306.27
11	969686.92	3530301.17
12	969699.33	3530295.70
13	969711.54	3530285.12
14	969705.33	3530284.99
15	969702.14	3530284.94
16	969682.00	3530282.06
17	969680.91	3530285.59
18	969674.01	3530284.84
19	969666.26	3530280.60
20	969647.76	3530280.58
21	969561.73	3530277.87
22	969528.89	3530276.59
23	969528.50	3530277.96
24	969475.53	3530276.52
25	969453.90	3530275.98
26	969434.48	3530273.42
27	969410.60	3530271.88
28	969389.29	3530270.58
29	969347.16	3530267.80
30	969342.18	3530265.14
31	969261.24	3530258.76
32	969251.56	3530259.18
33	969227.53	3530256.94

№ точки	X	Y
34	969202.65	3530254.48
35	969143.29	3530252.27
36	969118.33	3530244.98
37	969101.91	3530243.54
38	969114.81	3530256.10
39	969115.01	3530262.90
40	969132.76	3530279.92
41	969142.94	3530284.24
42	969153.02	3530288.95
43	969174.46	3530290.73
44	969199.03	3530292.84
45	969224.21	3530294.30
46	969246.89	3530294.83
47	969245.81	3530329.49
1	969312.75	3530332.65
Контур 2		
1	969214.42	3530215.62
2	969216.76	3530214.28
3	969222.44	3530210.72
4	969223.09	3530210.25
5	969277.46	3530213.05
6	969347.63	3530217.71
7	969347.17	3530222.78
8	969277.02	3530220.15
9	969264.82	3530219.70
1	969214.42	3530215.62
1	969213.46	3530209.70
2	969214.42	3530215.62
3	969164.48	3530211.58
4	969158.07	3530211.02
5	969146.97	3530210.02
1	969213.46	3530209.70

В соответствии со статьей 26 Федерального закона от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации», для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы.

Для проектируемого объекта установлена придорожная полоса, как для автомобильной дороги II категории, в размере 75 метров. Перечень координат характерных точек придорожной полосы приведен в таблице 5.

Таблица 5

Перечень координат характерных точек придорожной полосы

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
Контур 1					
1	969441.26	3530146.52	18	969729.72	3530170.27
2	969470.01	3530149.59	19	969726.96	3530245.64
3	969475.61	3530149.79	20	969682.02	3530238.71
4	969487.17	3530149.42	21	969674.38	3530238.90
5	969494.93	3530149.17	22	969620.93	3530235.90
6	969506.39	3530148.50	23	969562.89	3530228.90
7	969513.68	3530147.82	24	969533.62	3530223.62
8	969520.69	3530147.49	25	969523.81	3530223.31
9	969527.69	3530148.40	26	969520.69	3530222.49
10	969535.95	3530148.65	27	969512.07	3530223.30
11	969546.96	3530149.81	28	969498.30	3530224.10
12	969574.05	3530154.71	29	969489.56	3530224.38
13	969627.53	3530161.15	30	969475.49	3530224.83
14	969675.55	3530163.86	31	969464.71	3530224.45
15	969680.15	3530163.74	32	969437.78	3530221.58
16	969682.02	3530163.71	33	969441.54	3530148.50
17	969693.44	3530164.59	1	969441.26	3530146.52
Контур 2					
1	969096.75	3530243.48	34	969680.91	3530360.59
2	969101.91	3530243.54	35	969672.80	3530360.15
3	969118.33	3530244.98	36	969665.90	3530359.40
4	969143.29	3530252.27	37	969653.77	3530355.59
5	969202.65	3530254.48	38	969647.70	3530355.58
6	969227.53	3530256.94	39	969645.40	3530355.54
7	969251.56	3530259.18	40	969559.38	3530352.84
8	969261.24	3530258.76	41	969558.81	3530352.81
9	969342.18	3530265.14	42	969532.84	3530351.80
10	969347.16	3530267.80	43	969528.50	3530352.96
11	969389.29	3530270.58	44	969526.45	3530352.94
12	969410.60	3530271.88	45	969473.57	3530351.49
13	969434.48	3530273.42	46	969452.04	3530350.96
14	969453.90	3530275.98	47	969444.10	3530350.34
15	969475.53	3530276.52	48	969427.16	3530348.11
16	969528.50	3530277.96	49	969405.89	3530346.73
17	969528.89	3530276.59	50	969384.70	3530345.44
18	969561.73	3530277.87	51	969384.36	3530345.42
19	969647.76	3530280.58	52	969342.23	3530342.64
20	969666.26	3530280.60	53	969331.30	3530339.52
21	969674.01	3530284.84	54	969259.92	3530333.89

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
22	969680.91	3530285.59	55	969254.81	3530334.11
23	969682.00	3530282.06	56	969251.56	3530334.18
24	969702.14	3530284.94	57	969244.58	3530333.86
25	969705.33	3530284.99	58	969220.56	3530331.61
26	969711.54	3530285.12	59	969220.15	3530331.57
27	969726.54	3530285.44	60	969197.56	3530329.34
28	969724.96	3530360.42	61	969140.50	3530327.22
29	969709.96	3530360.11	62	969122.27	3530324.27
30	969703.95	3530359.98	63	969103.94	3530318.94
31	969700.96	3530359.93	64	969093.82	3530318.42
32	969691.53	3530359.19	1	969096.75	3530243.48
33	969688.01	3530358.68			

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

В границах проекта планировки территории, линейные объекты подлежащие переносу (переустройству), из зоны планируемого размещения проектируемого объекта, отсутствуют.

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

Предельные (минимальные и (или) максимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения не установлены.

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 утверждённой документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Проектируемым объектом пересекается сооружение - высоконапорный водовод к.64- к.820.

На основании этого предусмотрено мероприятие по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено),

существующих на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству от возможного негативного воздействия и предусматривается организация временной объездной дороги. По завершению работ подлежит демонтажу.

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

На территории размещения планируемого 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.

Объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

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

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается рекультивация земельных участков.

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

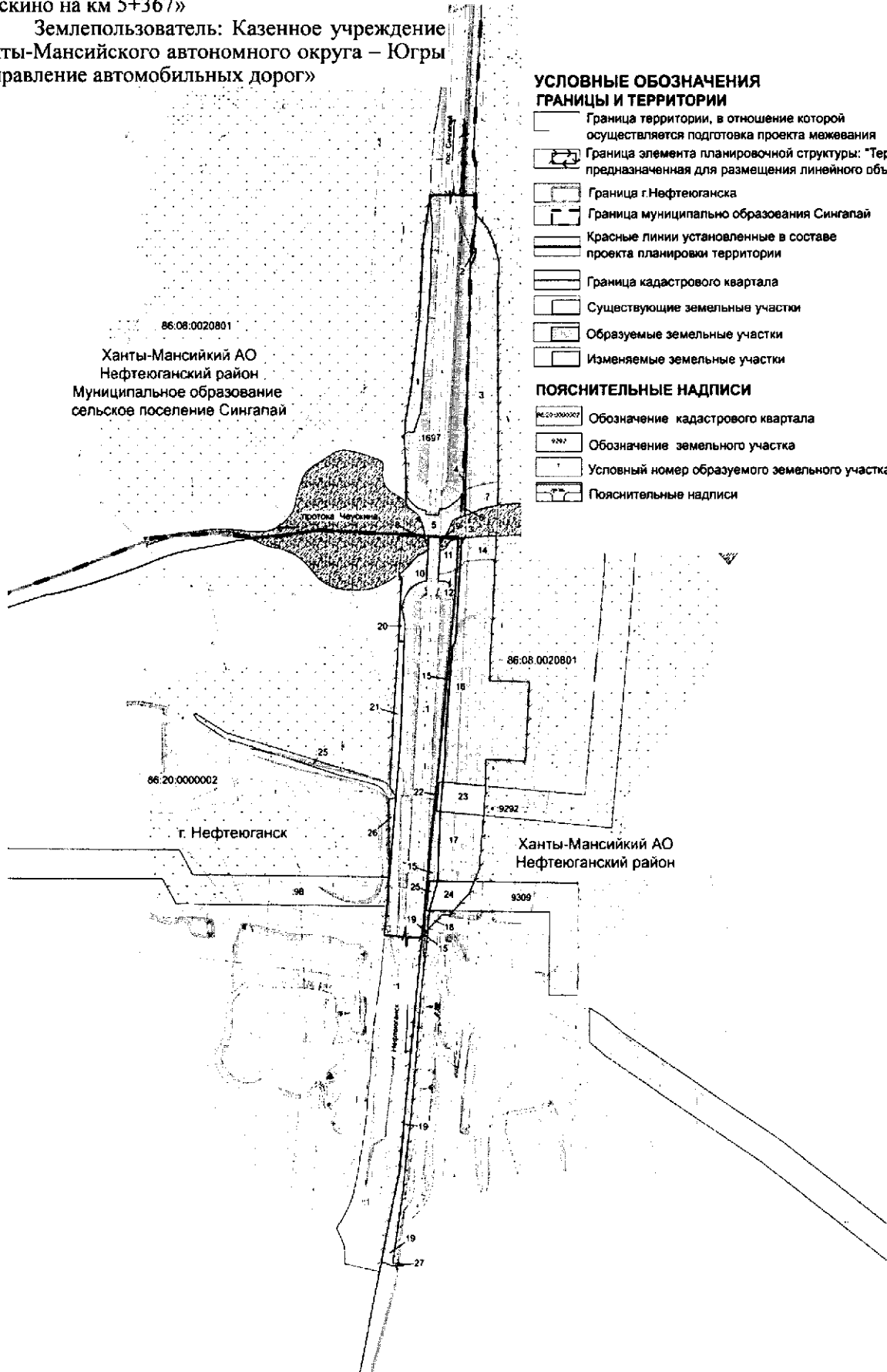
Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

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 данных ситуаций.

Основная часть проекта межевания территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Автомобильная дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на км 5+367»

Землепользователь: Казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Управление автомобильных дорог»

Приложение 3
к приказу Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 января 2021 года № 1-нп



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ И ТЕРРИТОРИИ

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
- Граница элемента планировочной структуры: "Территория, предназначенная для размещения линейного объекта"
- Граница г. Нефтеюганска
- Граница муниципально образования Сингапай
- Красные линии установленные в составе проекта планировки территории
- Граница кадастрового квартала
- Существующие земельные участки
- Образующие земельные участки
- Изменяемые земельные участки

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

- Обозначение кадастрового квартала
- Обозначение земельного участка
- Условный номер образуемого земельного участка
- Пояснительные надписи

86.08.0020801
Ханты-Мансийский АО
Нефтеюганский район
Муниципальное образование
сельское поселение Сингапай

86.20.0000002
г. Нефтеюганск

86.08.0020801

Ханты-Мансийский АО
Нефтеюганский район

9309

Приложение 4
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории для размещения
объекта регионального значения Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры «Автомобильная дорога
Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового
перехода через протоку Чеускино на км 5+367»**

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

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах зоны планируемого размещения объекта.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения: «Автомобильная дорога Нефтеюганск – левый берег р. Обь. Реконструкция мостового перехода через протоку Чеускино на км 5+367» (далее – проектируемый объект).

Проектируемый объект расположен в границах кадастровых кварталов 86:20:0000002, 86:08:0020801.

Проектом межевания территории предусмотрены следующие способы образования земельных участков:

- образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности;

- раздел земельного участка с сохранением исходного земельного участка в изменённых границах.

В результате межевания в границах элемента планировочной структуры, выделенного в проекте планировки территории линейного объекта, из земель, находящихся в собственности субъекта Российской Федерации и постоянном (бессрочном) пользовании, а также участки, права на которые не зарегистрированы, образованы 27 земельных участков общей площадью 27569,36 кв.м.

Ведомость образуемых земельных участков приведена в таблице 1.

Таблица 1

Ведомость образуемых земельных участков

Условный кадастровый номер земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Категория земель	Вид использования земельного участка
Сведения об образуемых земельных участках			
86:08:0020801:3У1	1610,24	Земли промышленности	Размещение автомобильных дорог
86:08:0020801:3У2	44,26		
86:08:0020801:3У3	5661,48		
86:08:0020801:3У4	90,91		
86:08:0020801:3У5 ¹	745,50		
86:08:0020801:3У6 ¹	61,05		
86:08:0020801:3У7 ¹	605,97		
86:20:0000002:3У8 ¹	19,57	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть
86:20:0000002:3У9 ¹	9,51		
86:20:0000002:3У10 ¹	549,98		
86:20:0000002:3У11 ¹	371,88		
86:20:0000002:3У12	176,92		
86:08:0020801:3У13 ¹	76,90	Земли промышленности	Размещение автомобильных дорог
86:08:0020801:3У14 ¹	618,36		
86:08:0020801:3У15	1231,43		
86:08:0020801:3У16	8761,92		
86:08:0020801:3У17	2128,74		
86:08:0020801:3У18	140,30		
86:08:0020801:3У19	1639,60	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть
86:20:0000002:3У20	133,35		
86:20:0000002:3У21	824,20		
Сведения об исходном земельном участке, который сохраняется в измененных границах			
86:08:0020801:9292:3У1 ²	84,44	Земли промышленности	Размещение автомобильных дорог
86:08:0020801:9292:3У2 ²	955,86		
86:08:0020801:9309:3У1 ²	701,52		
86:08:0020801:9309:3У2 ²	116,09		
Сведения об образуемых земельных участках			
86:20:0000002:3У22	200,61	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть
86:08:0020801:3У23	8,77	Земли промышленности	Размещение автомобильных дорог

Примечание:

¹Образуемые земельные участки расположены в береговой полосе существующего водного объекта – протока Чеускино.

² Права на земельные участки с КН 86:08:0020801:9292, 86:08:0020801:9309 не зарегистрированы.

Перечень и сведения о площади образуемых 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

Образование 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 не предусмотрено.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Виды разрешенного использования для земельных участков в соответствии с пунктом 2 статьи 7 Земельного кодекса Российской Федерации устанавливаются на основании классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в Нефтеюганском районе – «размещение автомобильных дорог»

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в г. Нефтеюганске – «Улично-дорожная сеть».

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)

Проектируемый объект не находится на землях лесного фонда.

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

Каталог характерных точек границ земельных участков

Номер	X	Y	Номер	X	Y
86:08:0020801:ЗУ1, площадью 1 610,24 кв.м.			86:08:0020801:ЗУ16, площадью 8761,92 кв.м		
1	969726.96	3530245.64	1	969413.13	3530274.40
2	969716.41	3530246.14	2	969414.60	3530275.52
3	969699.18	3530247.56	3	969415.33	3530280.79
4	969666.99	3530246.11	4	969416.21	3530289.69
5	969654.91	3530246.11	5	969416.50	3530297.36
6	969542.74	3530237.40	6	969416.65	3530302.79
7	969531.06	3530233.50	7	969314.09	3530297.61
8	969524.76	3530231.43	8	969313.77	3530305.71
9	969525.00	3530226.43	9	969312.75	3530332.65
10	969523.81	3530223.31	10	969245.81	3530329.49
11	969533.62	3530223.62	11	969246.89	3530294.83
12	969562.89	3530228.90	12	969224.21	3530294.30
13	969620.93	3530235.90	13	969225.40	3530281.75
14	969674.38	3530238.90	14	969227.53	3530256.94
15	969682.02	3530238.71	15	969251.56	3530259.18
1	969726.96	3530245.64	16	969261.24	3530258.76
86:08:0020801:ЗУ2, площадью 44,26 кв.м.			17	969342.18	3530265.14
1	969682.00	3530282.06	18	969347.16	3530267.80
2	969680.91	3530285.59	19	969389.29	3530270.58
3	969674.01	3530284.84	20	969410.60	3530271.88
4	969666.26	3530280.60	1	969413.13	3530274.40
5	969671.77	3530280.60	86:08:0020801:ЗУ17, площадью 2128,74 кв.м		
1	969682.00	3530282.06	1	969202.65	3530254.48
86:08:0020801:ЗУ3, площадью 5 661,48 кв.м.			2	969200.20	3530280.49
1	969528.50	3530277.96	3	969199.03	3530292.84
2	969528.89	3530276.59	4	969174.46	3530290.73
3	969561.73	3530277.87	5	969153.02	3530288.95
4	969647.76	3530280.58	6	969142.94	3530284.24
5	969666.26	3530280.60	7	969143.06	3530272.60
6	969674.01	3530284.84	8	969143.29	3530252.27
7	969680.91	3530285.59	1	969202.65	3530254.48
8	969682.00	3530282.06	1	969202.65	3530254.48
9	969702.14	3530284.94	2	969200.20	3530280.49
10	969705.33	3530284.99	3	969199.03	3530292.84
11	969711.54	3530285.12	86:08:0020801:ЗУ18, площадью 140,30 кв.м		
12	969699.33	3530295.70	1	969118.33	3530244.98
13	969686.92	3530301.17	2	969118.17	3530260.23
14	969669.33	3530306.27	3	969118.10	3530265.89
15	969649.93	3530305.11	4	969115.01	3530262.90
16	969502.17	3530305.32	5	969114.81	3530256.10
17	969482.78	3530305.53	6	969101.91	3530243.54
18	969482.46	3530303.47	7	969110.97	3530244.25
19	969481.94	3530299.79	1	969118.33	3530244.98
20	969481.36	3530296.29	86:08:0020801:ЗУ19, площадью 1639,60 кв.м		
21	969480.44	3530291.31	1	969121.98	3530241.25
22	969479.69	3530287.90	2	969095.38	3530238.64
23	969478.76	3530284.59	3	969064.14	3530235.58
24	969477.58	3530281.29	4	969057.43	3530234.84
25	969476.18	3530277.96	5	968973.66	3530226.68

Номер	X	Y	Номер	X	Y
26	969475.53	3530276.52	6	968958.12	3530224.94
1	969528.50	3530277.96	7	968946.10	3530223.72
86:08:0020801:3У4, площадью 90,91 кв.м			8	968917.92	3530220.94
1	969493.25	3530275.21	9	968902.46	3530219.32
2	969528.89	3530276.59	10	968897.40	3530219.24
3	969528.50	3530277.96	11	968878.04	3530215.02
4	969475.53	3530276.52	12	968867.64	3530212.90
5	969474.89	3530275.11	13	968855.32	3530210.54
6	969474.66	3530274.48	14	968838.76	3530207.10
1	969493.25	3530275.21	15	968818.88	3530203.30
86:08:0020801:3У5, площадью 745,50 кв.м			16	968815.60	3530211.72
1	969473.28	3530274.43	17	968815.45	3530213.00
2	969467.60	3530270.29	18	968815.20	3530217.97
3	969462.46	3530263.57	19	968817.17	3530218.14
4	969460.10	3530259.44	20	968817.44	3530213.37
5	969459.21	3530253.43	21	968847.06	3530217.69
6	969454.25	3530252.77	22	968874.80	3530221.70
7	969455.04	3530241.70	23	968897.76	3530224.11
8	969458.17	3530242.13	24	968947.44	3530229.83
9	969458.93	3530238.63	25	968997.27	3530234.13
10	969460.49	3530234.69	26	969047.11	3530237.73
11	969463.29	3530231.13	27	969068.71	3530240.23
12	969465.78	3530228.78	28	969072.75	3530240.32
13	969467.20	3530227.58	29	969099.05	3530240.75
14	969470.37	3530225.64	30	969104.21	3530240.89
15	969475.49	3530224.83	1	969121.98	3530241.25
16	969464.71	3530224.45	86:20:0000002:3У20, площадью 133,35 кв.м		
17	969462.42	3530225.68	1	969380.88	3530219.31
18	969461.86	3530226.06	2	969347.63	3530217.71
19	969460.55	3530227.23	3	969347.17	3530222.78
20	969459.60	3530228.44	4	969363.70	3530223.40
21	969456.70	3530232.54	5	969367.30	3530222.14
22	969455.34	3530234.13	6	969372.62	3530221.38
23	969454.06	3530235.24	7	969376.82	3530220.70
24	969452.55	3530236.19	8	969383.00	3530223.06
25	969448.84	3530237.87	1	969380.88	3530219.31
26	969447.18	3530238.44	86:20:0000002:3У21, площадью 824,20 кв.м		
27	969444.86	3530239.23	1	969347.63	3530217.71
28	969441.76	3530240.13	2	969347.17	3530222.78
29	969439.56	3530240.48	3	969277.02	3530220.15
30	969436.79	3530240.77	4	969264.82	3530219.70
31	969436.58	3530244.26	5	969214.42	3530215.62
32	969435.92	3530254.80	6	969216.76	3530214.28
33	969435.73	3530258.14	7	969222.44	3530210.72
34	969438.59	3530260.04	8	969223.09	3530210.25
35	969442.50	3530262.46	9	969223.14	3530210.21
36	969443.72	3530263.06	10	969277.46	3530213.05
37	969445.41	3530263.66	1	969347.63	3530217.71
38	969448.40	3530264.73	86:08:0020801:9292:3У1, площадью 84,44 кв.м		
39	969449.45	3530265.29	1	969227.82	3530253.56
40	969450.48	3530266.17	2	969227.53	3530256.94
41	969451.42	3530267.74	3	969202.65	3530254.48

Номер	X	Y	Номер	X	Y
42	969452.75	3530272.17	4	969202.96	3530251.12
1	969473.28	3530274.43	1	969227.82	3530253.56
86:08:0020801:3У6, площадью 61,05 кв.м			86:08:0020801:9292:3У2, площадью 955,86 кв.м		
1	969474.89	3530275.11	1	969227.53	3530256.94
2	969475.53	3530276.52	2	969225.40	3530281.75
3	969453.90	3530275.98	3	969224.21	3530294.30
4	969452.75	3530272.17	4	969199.03	3530292.84
5	969473.28	3530274.43	5	969200.20	3530280.49
6	969474.66	3530274.48	6	969202.65	3530254.48
1	969474.89	3530275.11	1	969227.53	3530256.94
86:08:0020801:3У7, площадью 605,97 кв.м			86:08:0020801:9309:3У1, площадью 701,52 кв.м		
1	969475.53	3530276.52	1	969143.29	3530252.27
2	969476.18	3530277.96	2	969118.33	3530244.98
3	969477.58	3530281.29	3	969118.17	3530260.23
4	969478.76	3530284.59	4	969118.10	3530265.89
5	969479.69	3530287.90	5	969132.76	3530279.92
6	969480.44	3530291.31	6	969142.94	3530284.24
7	969481.36	3530296.29	7	969143.06	3530272.60
8	969481.94	3530299.79	1	969143.29	3530252.27
9	969482.46	3530303.47	86:08:0020801:9309:3У2, площадью 116,09 кв.м		
10	969482.78	3530305.53	1	969143.36	3530245.22
11	969462.52	3530305.02	2	969143.29	3530252.27
12	969461.15	3530296.85	3	969118.33	3530244.98
13	969459.99	3530291.64	4	969118.36	3530242.76
14	969458.87	3530288.37	1	969143.36	3530245.22
15	969456.64	3530283.28	86:20:0000002:3У22, площадью 200,61 кв.м		
16	969455.23	3530280.02	1	969213.46	3530209.70
17	969453.90	3530275.98	2	969146.97	3530210.02
1	969475.53	3530276.52	3	969158.07	3530211.02
86:20:0000002:3У8, площадью 19,57 кв.м			4	969164.48	3530211.58
1	969436.79	3530240.77	5	969214.42	3530215.62
2	969436.58	3530244.26	1	969213.46	3530209.70
3	969429.03	3530243.89	86:08:0020801:3У23, площадью 8,77 кв.м		
4	969429.58	3530242.90	1	968817.17	3530218.14
5	969430.35	3530242.10	2	968816.93	3530222.52
6	969431.82	3530241.48	3	968814.97	3530222.49
7	969433.44	3530241.15	4	968815.20	3530217.97
8	969434.84	3530240.96	1	968817.17	3530218.14
1	969436.79	3530240.77	86:08:0020801:3У14, площадью 618,36 кв.м		
86:20:0000002:3У9, площадью 9,51 кв.м			1	969434.48	3530273.42
1	969435.92	3530254.80	2	969435.18	3530278.27
2	969435.73	3530258.14	3	969436.07	3530287.19
3	969430.24	3530254.50	4	969436.49	3530296.75
1	969435.92	3530254.80	5	969436.64	3530303.74
86:20:0000002:3У10, площадью 549,98 кв.м			6	969416.65	3530302.79
1	969424.29	3530243.66	7	969416.50	3530297.36
2	969423.70	3530242.15	8	969416.21	3530289.69
3	969421.56	3530238.01	9	969415.33	3530280.79
4	969420.31	3530235.96	10	969414.60	3530275.52
5	969419.14	3530234.19	11	969413.13	3530274.40

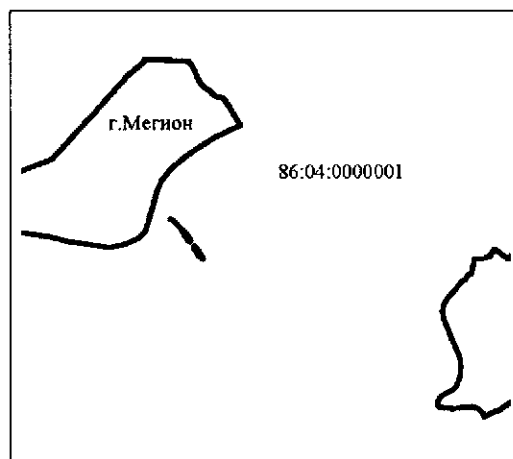
Номер	X	Y	Номер	X	Y
6	969418.08	3530232.75	12	969410.60	3530271.88
7	969416.58	3530231.23	1	969434.48	3530273.42
8	969415.27	3530230.21	86:08:0020801:3У15, площадью 1 231,43 кв.м		
9	969413.43	3530228.90	1	969121.98	3530241.25
10	969411.58	3530227.40	2	969163.86	3530245.36
11	969409.87	3530225.54	3	969262.76	3530255.30
12	969408.28	3530223.67	4	969354.96	3530264.44
13	969403.64	3530217.94	5	969379.00	3530266.84
14	969400.66	3530220.19	6	969388.35	3530267.40
15	969380.88	3530219.31	7	969408.36	3530268.65
16	969383.00	3530223.06	8	969410.60	3530271.88
17	969384.18	3530223.52	9	969389.29	3530270.58
18	969385.76	3530224.48	10	969347.16	3530267.80
19	969390.12	3530227.08	11	969342.18	3530265.14
20	969394.36	3530231.66	12	969261.24	3530258.76
21	969395.74	3530234.16	13	969251.56	3530259.18
22	969396.48	3530235.52	14	969227.53	3530256.94
23	969398.48	3530242.40	15	969227.82	3530253.56
1	969424.29	3530243.66	16	969202.96	3530251.12
86:20:0000002:3У11, площадью 371,88 кв.м			17	969202.65	3530254.48
1	969424.20	3530254.19	18	969143.29	3530252.27
2	969424.50	3530255.83	19	969143.36	3530245.22
3	969425.08	3530257.54	20	969118.36	3530242.76
4	969426.28	3530259.28	21	969118.33	3530244.98
5	969429.58	3530261.27	22	969101.91	3530243.54
6	969431.08	3530262.27	23	969096.75	3530243.48
7	969432.38	3530263.67	24	969068.71	3530240.23
8	969432.91	3530264.87	25	969072.75	3530240.32
9	969433.55	3530267.31	26	969099.05	3530240.75
10	969434.00	3530270.27	27	969104.21	3530240.89
11	969408.36	3530268.65	1	969121.98	3530241.25
12	969406.32	3530264.52			
13	969405.44	3530261.94			
14	969404.61	3530258.46			
15	969404.16	3530253.84			
16	969404.17	3530253.15			
1	969424.20	3530254.19			
86:20:0000002:3У12, площадью 176,92 кв.м					
1	969404.17	3530253.15			
2	969404.16	3530253.84			
3	969404.61	3530258.46			
4	969405.44	3530261.94			
5	969406.32	3530264.52			
6	969408.36	3530268.65			
7	969388.35	3530267.40			
8	969379.00	3530266.84			
9	969383.36	3530265.32			
10	969387.49	3530264.50			
11	969395.14	3530262.90			
12	969397.28	3530260.78			
13	969397.96	3530258.34			
14	969398.10	3530252.84			

Номер	X	Y	Номер	X	Y
1	969404.17	3530253.15			
86:08:0020801:3У13, площадью 76,90 кв.м					
1	969434.00	3530270.27			
2	969434.48	3530273.42			
3	969410.60	3530271.88			
4	969408.36	3530268.65			
1	969434.00	3530270.27			

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26»
Землепользователь АО «Россети Тюмень»

Лист 1

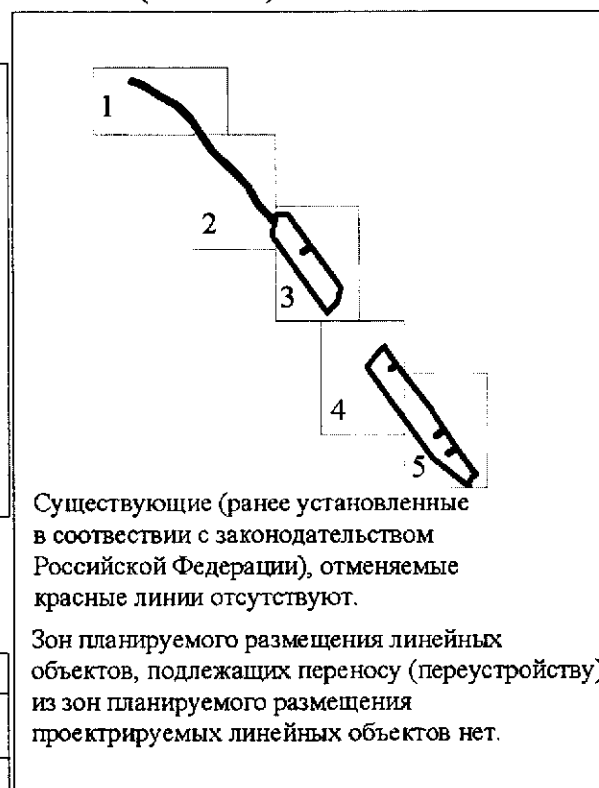
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА В ГРАНИЦАХ КАДАСТРОВОГО КВАРТАЛА СУРГУТСКОГО РАЙОНА
М 1:300000



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

№	Наименование
1	ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2
2	Подъездная дорога

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА (выноски) М1: 30000



Существующие объекты капитального строительства:

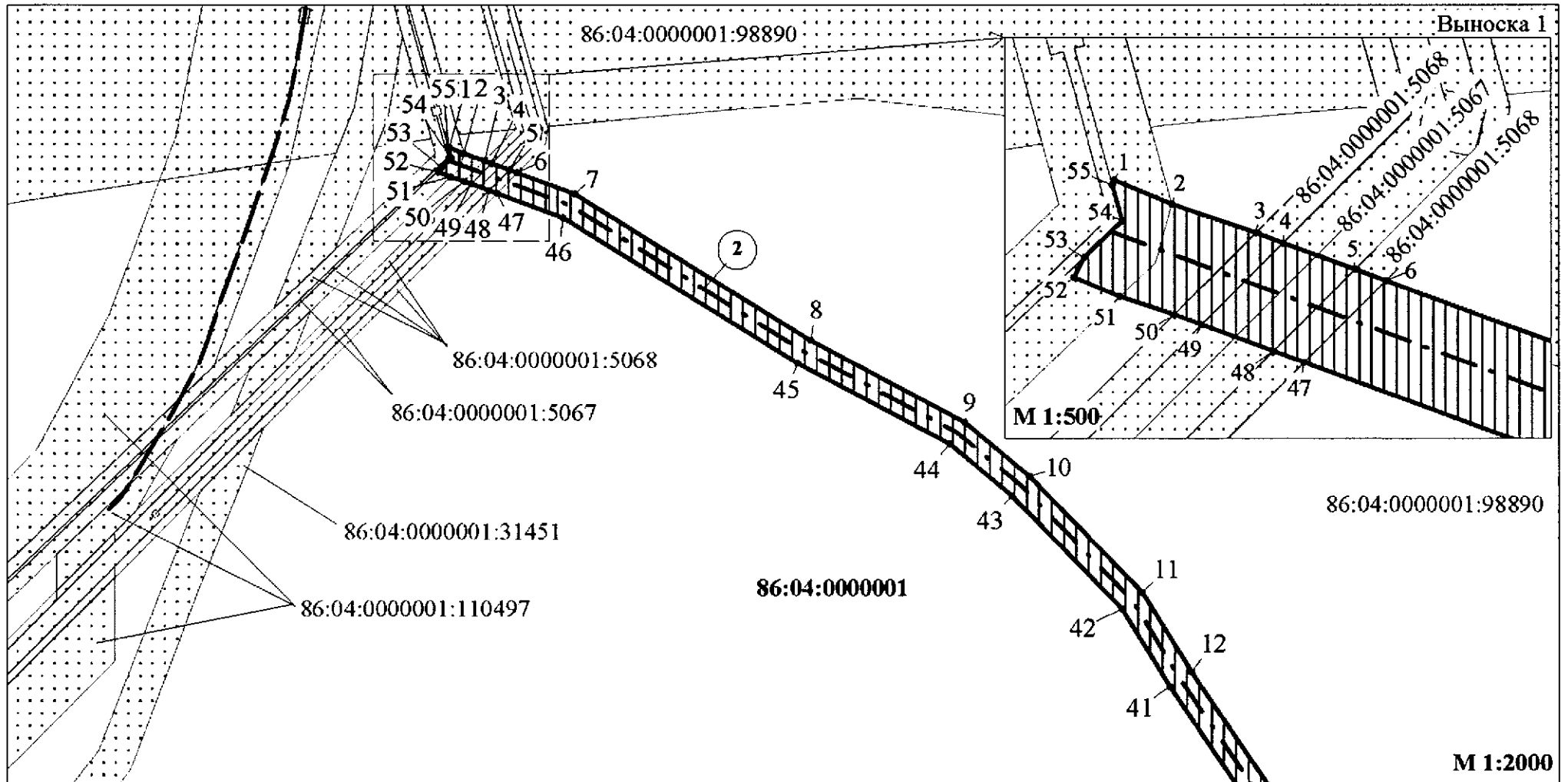
- линии электропередач
- нефтепровод

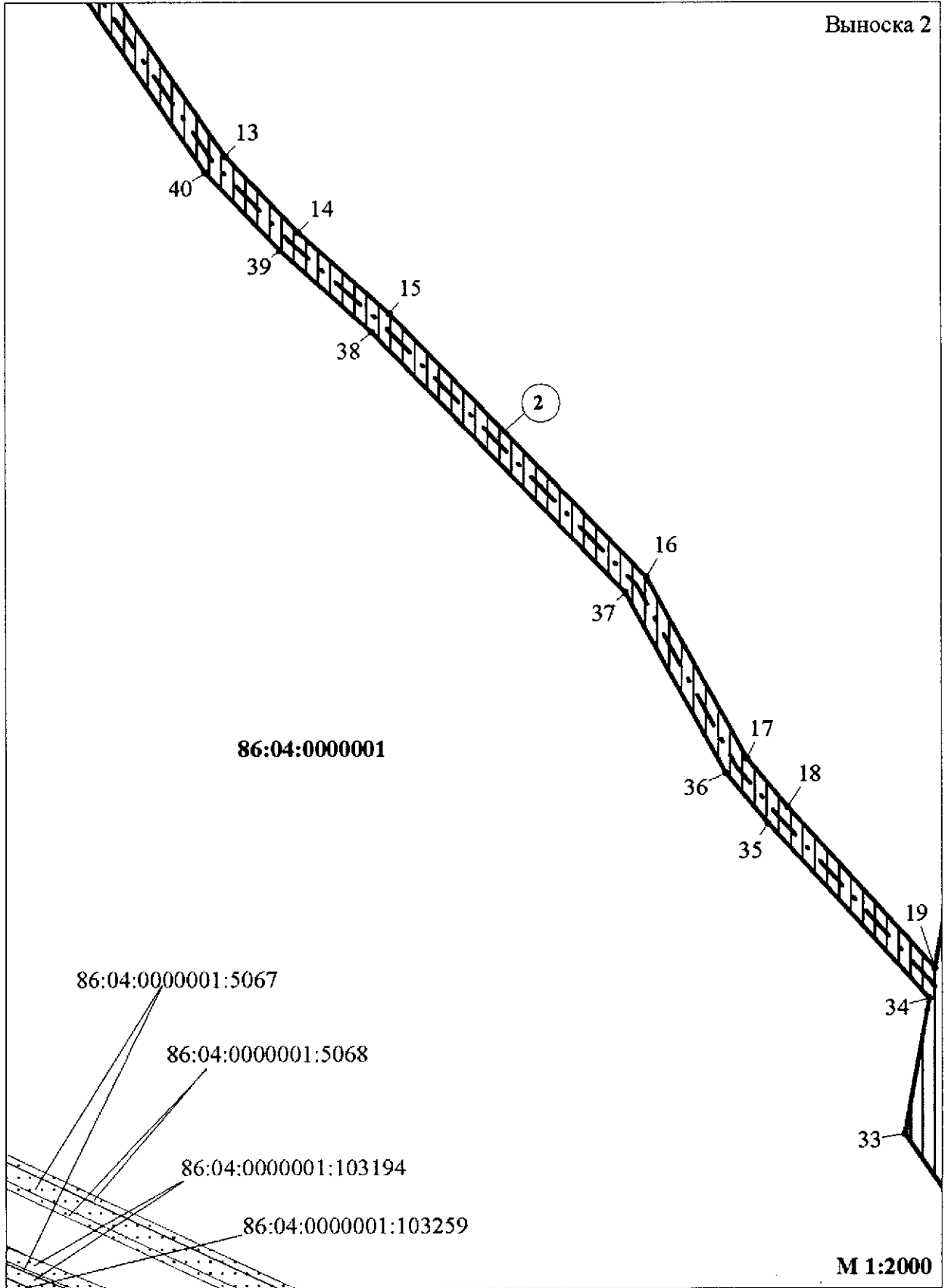
Условные обозначения :

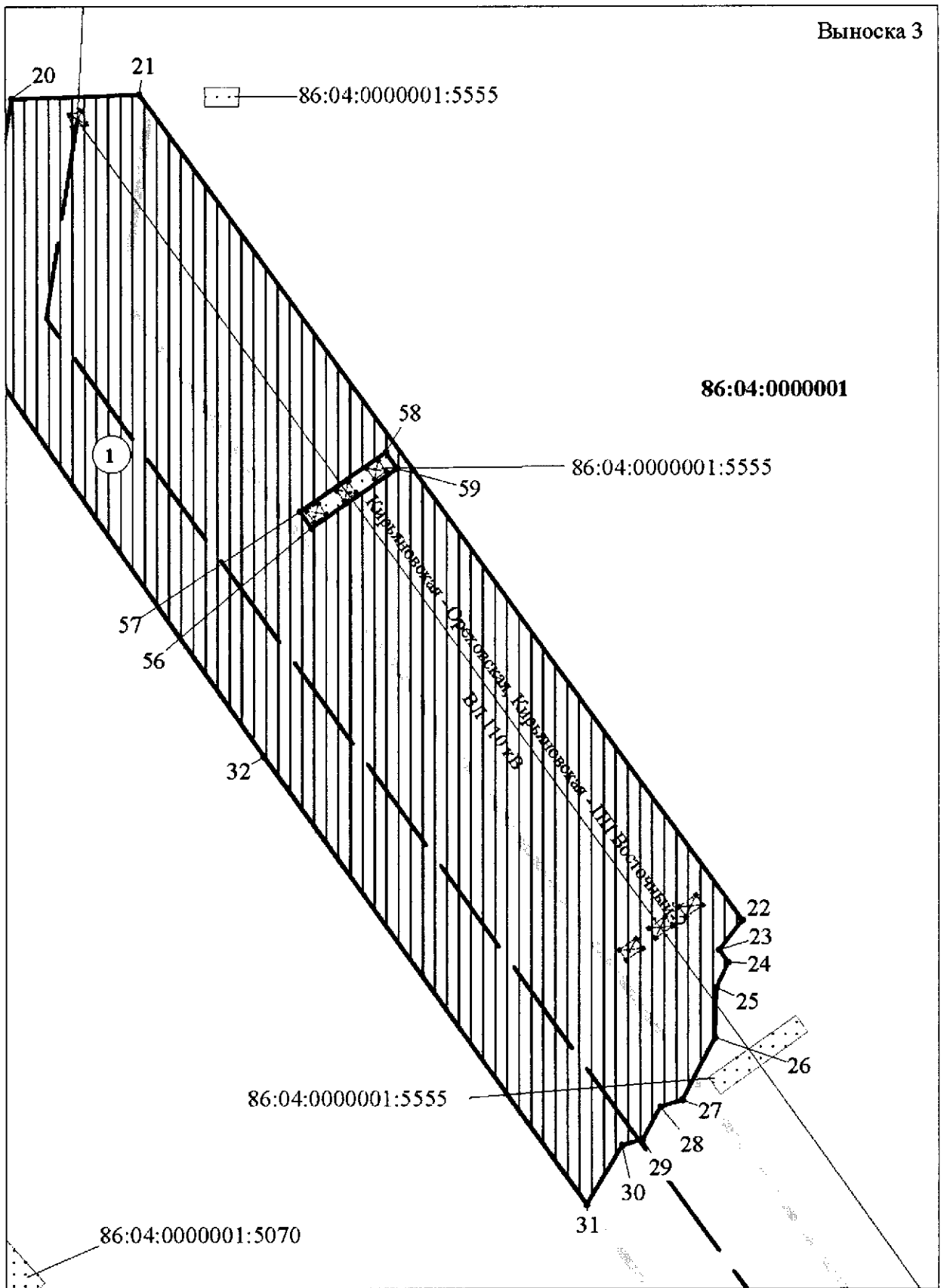
- номер линейного объекта
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения линейного объекта
- граница устанавливаемой охранной зоны
- граница кадастровых кварталов
- земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
- проектируемая ось объекта ВЛ 110 кВ
- ось проектируемого зимника
- 86:04:0000001 - номер кадастрового квартала
- 86:04:0000001:98890 - кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН
- 18—• - номер точки поворота границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- номер точки поворота границы устанавливаемой охранной зоны

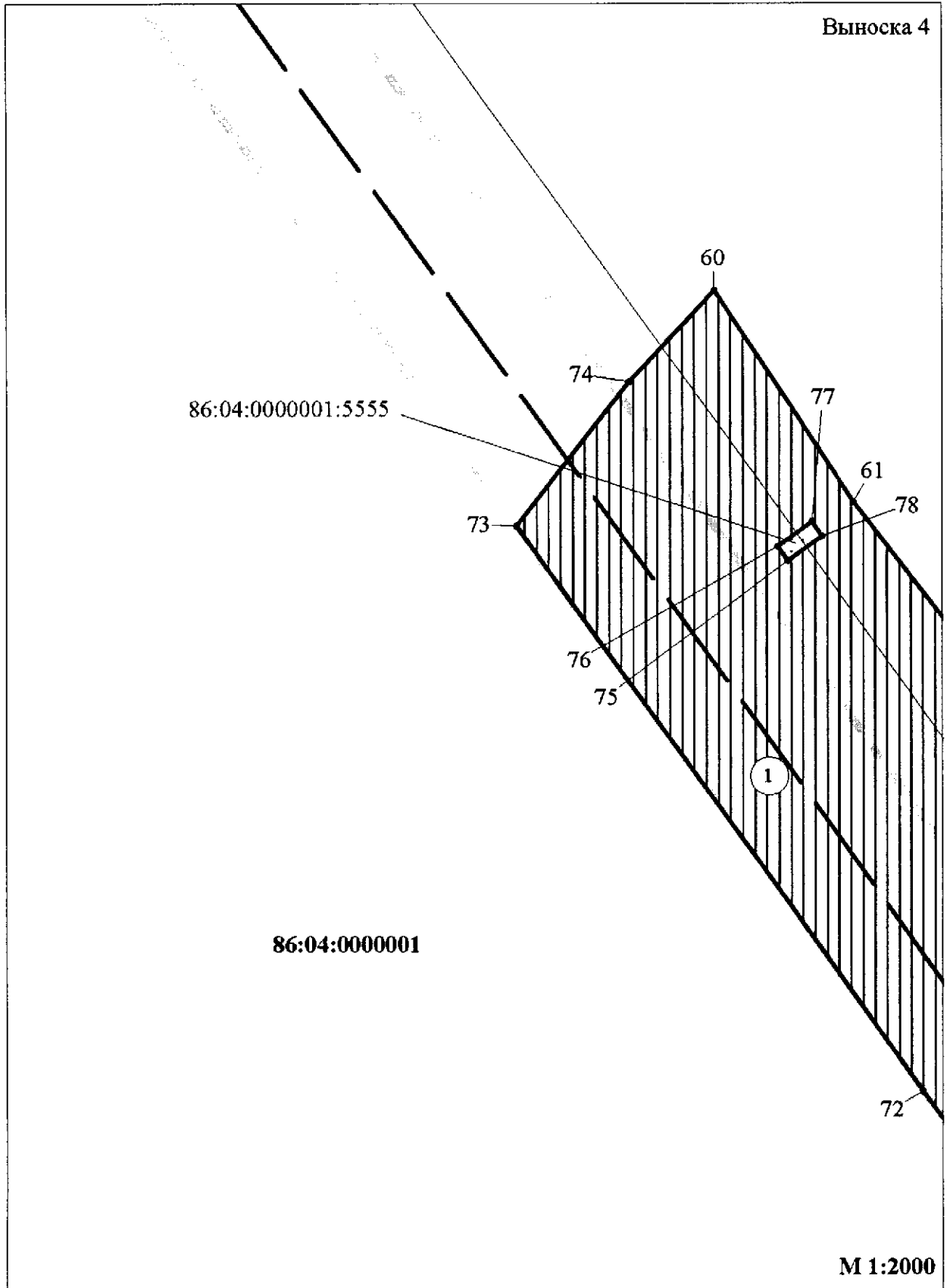
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

№	Наименование	Площадь (Га)
1	Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный– 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26	10,5979



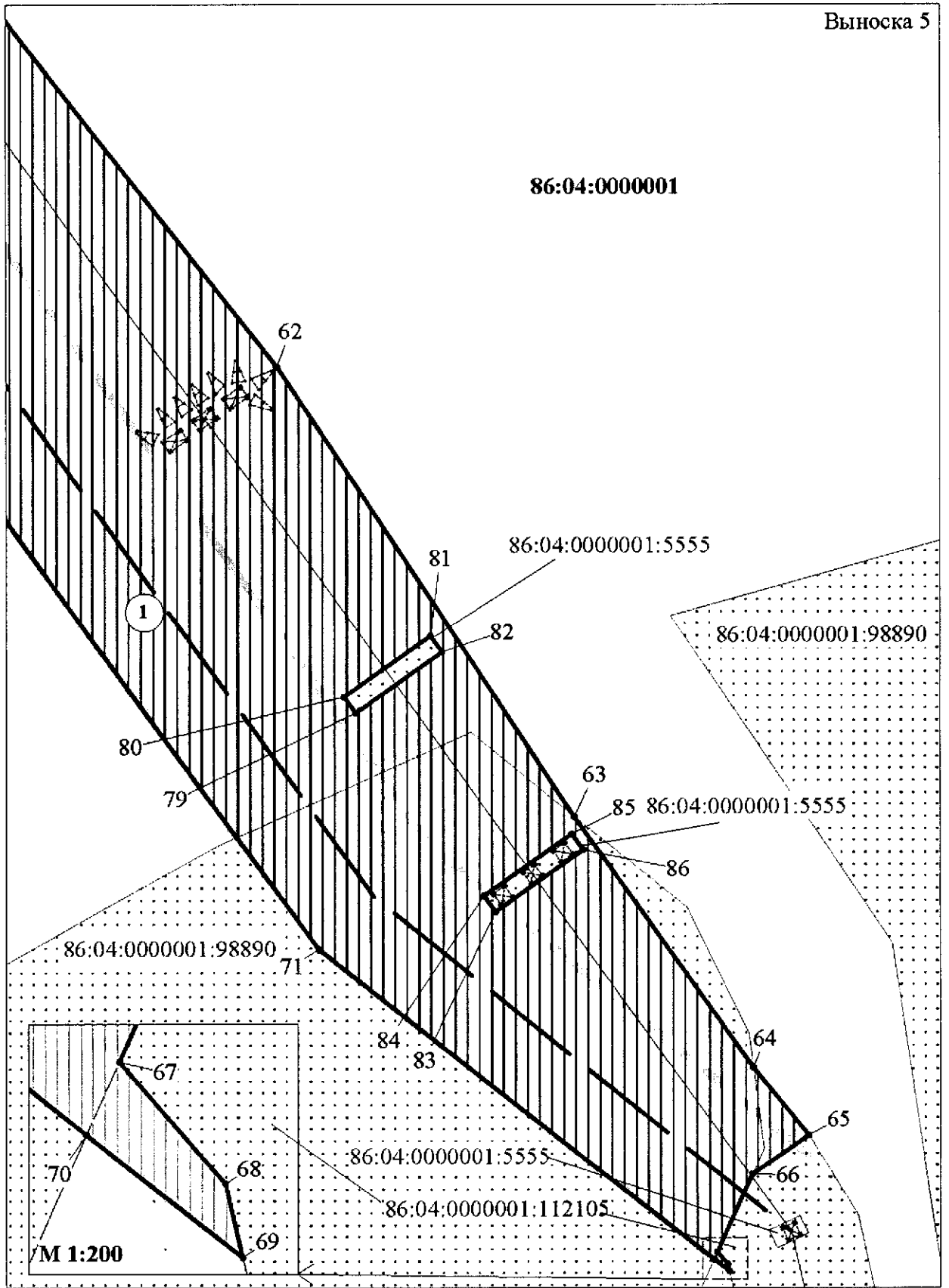






86:04:0000001

М 1:2000



Перечень координат характерных точек поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Номер точки	X	Y
1	958969.23	4396758.57
2	958967.20	4396763.52
3	958964.75	4396770.78
4	958963.88	4396773.12
5	958961.61	4396779.30
6	958960.64	4396781.93
7	958953.44	4396801.51
8	958903.24	4396882.64
9	958875.22	4396935.43
10	958856.60	4396957.63
11	958816.64	4396996.47
12	958789.48	4397013.34
13	958697.56	4397076.21
14	958670.89	4397101.51
15	958642.30	4397133.50
16	958549.86	4397223.34
17	958486.21	4397258.37
18	958469.12	4397272.58
19	958412.67	4397324.51
20	958437.77	4397329.11
21	958439.27	4397374.41
22	958148.64	4397585.51
23	958138.15	4397577.41
24	958133.72	4397580.62
25	958124.94	4397576.43
26	958107.33	4397575.92
27	958085.49	4397564.54
28	958082.94	4397556.86
29	958071.46	4397550.65
30	958069.27	4397543.48
31	958048.55	4397531.08
32	958206.13	4397417.87
33	958354.47	4397313.84
34	958402.01	4397322.55
35	958463.45	4397265.65
36	958481.11	4397250.90
37	958544.46	4397216.04
38	958635.80	4397127.27
39	958664.43	4397095.24

Номер точки	X	Y
40	958691.88	4397069.19
41	958784.57	4397005.80
42	958811.07	4396989.34
43	958850.00	4396951.50
44	958867.72	4396930.38
45	958895.43	4396878.16
46	958945.31	4396797.55
47	958953.64	4396774.91
48	958954.61	4396772.28
49	958956.88	4396766.10
50	958957.74	4396763.75
51	958959.30	4396759.03
52	958960.92	4396755.11
53	958962.64	4396755.96
54	958965.77	4396759.24
55	958968.82	4396758.40
56	958286.55	4397434.50
57	958292.35	4397430.56
58	958313.33	4397460.66
59	958307.53	4397464.60
60	957918.30	4397753.07
61	957844.12	4397801.76
62	957682.04	4397928.89
63	957523.75	4398033.09
64	957435.30	4398095.71
65	957411.51	4398115.20
66	957397.84	4398095.32
67	957370.36	4398082.96
68	957366.06	4398086.68
69	957363.47	4398087.27
70	957367.79	4398081.80
71	957476.91	4397943.45
72	957637.42	4397826.43
73	957835.78	4397683.93
74	957886.34	4397723.40
75	957823.60	4397778.66
76	957828.61	4397775.13

Перечень координат характерных точек поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Номер точки	X	Y
77	957837.18	4397787.17
78	957832.17	4397790.70
79	957560.14	4397956.45
80	957565.83	4397952.39
81	957587.27	4397982.66
82	957581.58	4397986.72
83	957490.17	4398005.51
84	957495.75	4398001.45
85	957517.60	4398032.22
86	957512.02	4398036.23

Приложение 6
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Положение о размещении объекта регионального значения
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,
«Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская,
Кирьяновская- ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в
пролете опор № 23-26»**

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

Документация по планировке территории подготовлена для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская - ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26» (далее – проектируемый объект), которым предусматривается реконструкция проектируемого объекта.

Таблица 1

Основные характеристики строительства проектируемого объекта

№ п/п	Наименование показателя	Ед. из.	Кол-во	Примечание
1	Вид строительства	-	-	Реконструкция
2	Категория объекта	-	-	линейный
3	Номинальное напряжение	кВ	-	110
4	Протяженность участка реконструкции	км	1,3238	
5	Количество цепей	шт	2	
6	Количество проводов в фазе	шт	1	
7	Марка, сечение провода оп. №22-23, №26-27 оп. №23-26	-	-	АС-120/19 АС-185/128
8	Грозозащита линии оп. №22-23, №26-27 оп. №23-26	-	-	С-70 ПК-13,0-МЗ-В-ОЖ- Н-МК-Р
9	Материал изоляторов	-	-	стекло
10	Материал опор	-	-	металлические

№ п/п	Наименование показателя	Ед. из.	Кол-во	Примечание
11	Количество устанавливаемых гасителей вибрации на проводах - АС-120/19 - АС-185/128	шт	36	ГВ-6645-02М ГВ-6745-02М
		шт	12	
12	Количество устанавливаемых птицезащитных устройств: - ЗП-АП5.ПРР.1 - ЗП-ЭС1С	шт	24	
		шт	36	
13	Анкерные опоры: - У220-2+9	шт	2	
14	Промежуточные опоры: - ПП220-2/50	шт	2	
15	Фундамент опор: материал количество	шт	120	ж/б

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

Зона планируемого размещения проектируемого объекта расположена на землях лесного фонда, находящихся в ведении Мегионского лесничества (Куль-Еганское участковое лесничество, урочище Пойменное), землях промышленности и землях запаса Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югра.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Проект планировки территории разработан с целью выделения элементов планировочной структуры, установления границ зон планируемого размещения проектируемого объекта.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения проектируемого объекта приведен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости Сургутского района – МСК-86.

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	958969.23	4396758.57
2	958967.20	4396763.52

3	958964.75	4396770.78
4	958963.88	4396773.12
5	958961.61	4396779.30
6	958960.64	4396781.93
7	958953.44	4396801.51
8	958903.24	4396882.64
9	958875.22	4396935.43

10	958856.60	4396957.63	49	958956.88	4396766.10
11	958816.64	4396996.47	50	958957.74	4396763.75
12	958789.48	4397013.34	51	958959.30	4396759.03
13	958697.56	4397076.21	52	958960.92	4396755.11
14	958670.89	4397101.51	53	958962.64	4396755.96
15	958642.30	4397133.50	54	958965.77	4396759.24
16	958549.86	4397223.34	55	958968.82	4396758.40
17	958486.21	4397258.37	56	958286.55	4397434.50
18	958469.12	4397272.58	57	958292.35	4397430.56
19	958412.67	4397324.51	58	958313.33	4397460.66
20	958437.77	4397329.11	59	958307.53	4397464.60
21	958439.27	4397374.41	60	957918.30	4397753.07
22	958148.64	4397585.51	61	957844.12	4397801.76
23	958138.15	4397577.41	62	957682.04	4397928.89
24	958133.72	4397580.62	63	957523.75	4398033.09
25	958124.94	4397576.43	64	957435.30	4398095.71
26	958107.33	4397575.92	65	957411.51	4398115.20
27	958085.49	4397564.54	66	957397.84	4398095.32
28	958082.94	4397556.86	67	957370.36	4398082.96
29	958071.46	4397550.65	68	957366.06	4398086.68
30	958069.27	4397543.48	69	957363.47	4398087.27
31	958048.55	4397531.08	70	957367.79	4398081.80
32	958206.13	4397417.87	71	957476.91	4397943.45
33	958354.47	4397313.84	72	957637.42	4397826.43
34	958402.01	4397322.55	73	957835.78	4397683.93
35	958463.45	4397265.65	74	957886.34	4397723.40
36	958481.11	4397250.90	75	957823.60	4397778.66
37	958544.46	4397216.04	76	957828.61	4397775.13
38	958635.80	4397127.27	77	957837.18	4397787.17
39	958664.43	4397095.24	78	957832.17	4397790.70
40	958691.88	4397069.19	79	957560.14	4397956.45
41	958784.57	4397005.80	80	957565.83	4397952.39
42	958811.07	4396989.34	81	957587.27	4397982.66
43	958850.00	4396951.50	82	957581.58	4397986.72
44	958867.72	4396930.38	83	957490.17	4398005.51
45	958895.43	4396878.16	84	957495.75	4398001.45
46	958945.31	4396797.55	85	957517.60	4398032.22
47	958953.64	4396774.91	86	957512.02	4398036.23
48	958954.61	4396772.28			

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) проектируемого объекта из зон планируемого размещения объекта.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных

объектов в границах зон их планируемого размещения

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

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Проектом планировки территории подготовлен в отношении земельных участков общей площадью 10,5979 га.

Таблица 2

Площади земельных участков, необходимые для строительства и эксплуатации проектируемого объекта

Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных/лесных участков, га	Площадь по земельным участкам, стоящих на кадастровом учете, га	Зона застройки, га
Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26	9,0586	1,5393	10,5979

Границы зоны планируемого размещения объекта установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

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

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (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 линейного объекта не требуется.

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 государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

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 строительно-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 предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

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

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 предотвращению данных ситуаций.

Основная часть проекта межевания территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26»
Землепользователь АО «Россети Тюмень»

Приложение 7
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

Лист 1

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО
РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА
В ГРАНИЦАХ КАДАСТРОВОГО КВАРТАЛА
СУРГУТСКОГО РАЙОНА
М1:300000

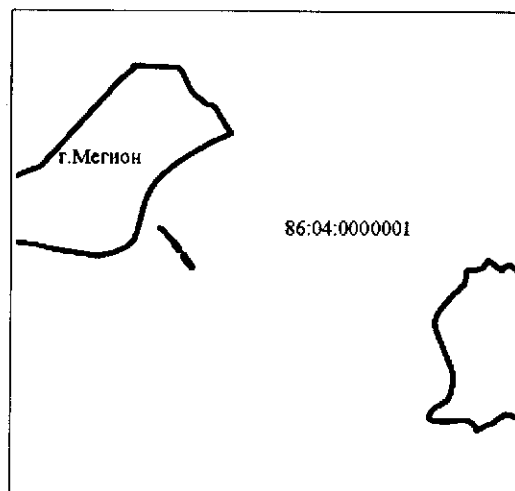
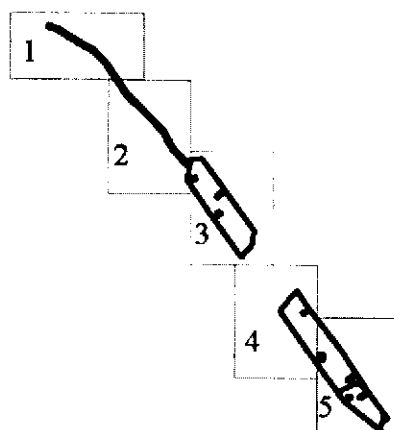


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА
(выноски) М1:30000



Условные обозначения :

①

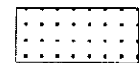
-номер линейного объекта



-граница образуемого земельного участка



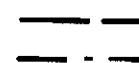
-граница кадастровых кварталов



-земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (ГКН)



-граница образуемых сервитутов



-проектируемая ось объекта ВЛ 110 кВ



-ось проектируемого зимника

86:04:0000001

-номер кадастрового квартала

86:04:0000001:98890

-кадастровый номер земельного участка по сведениям ГКН

86:04:0000001:110552/чз1

-обозначение образуемого земельного участка

86:04:0000001:ЗУ1

-обозначение образуемого земельного участка

18—●

-номер поворотной точки, образуемого земельного участка

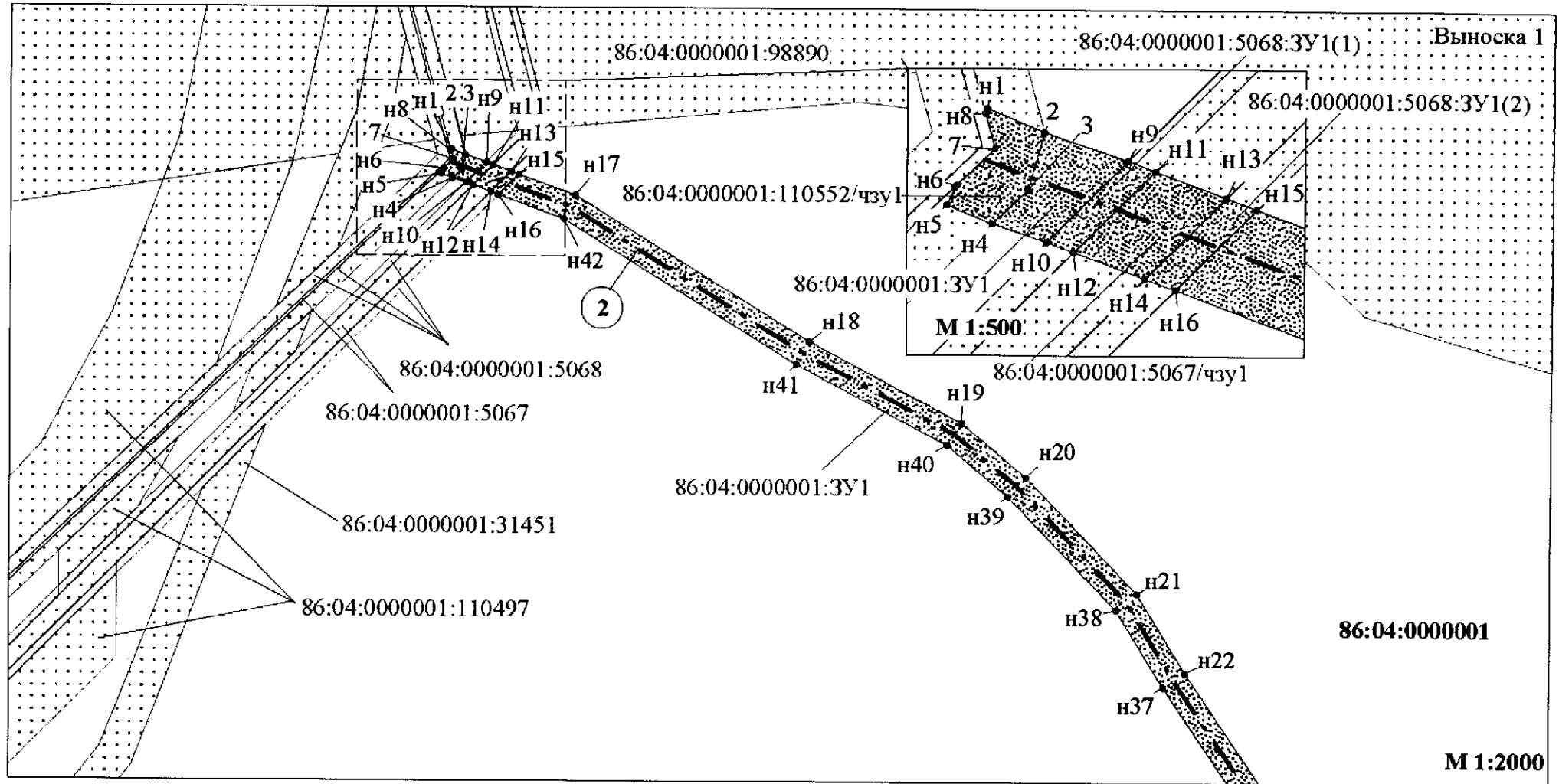
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ
ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

№	Наименование
1	ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2
2	Проектируемый зимник

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

№	Наименование	Площадь (Га)
1	Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный– 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26	10,5979

Лист 2

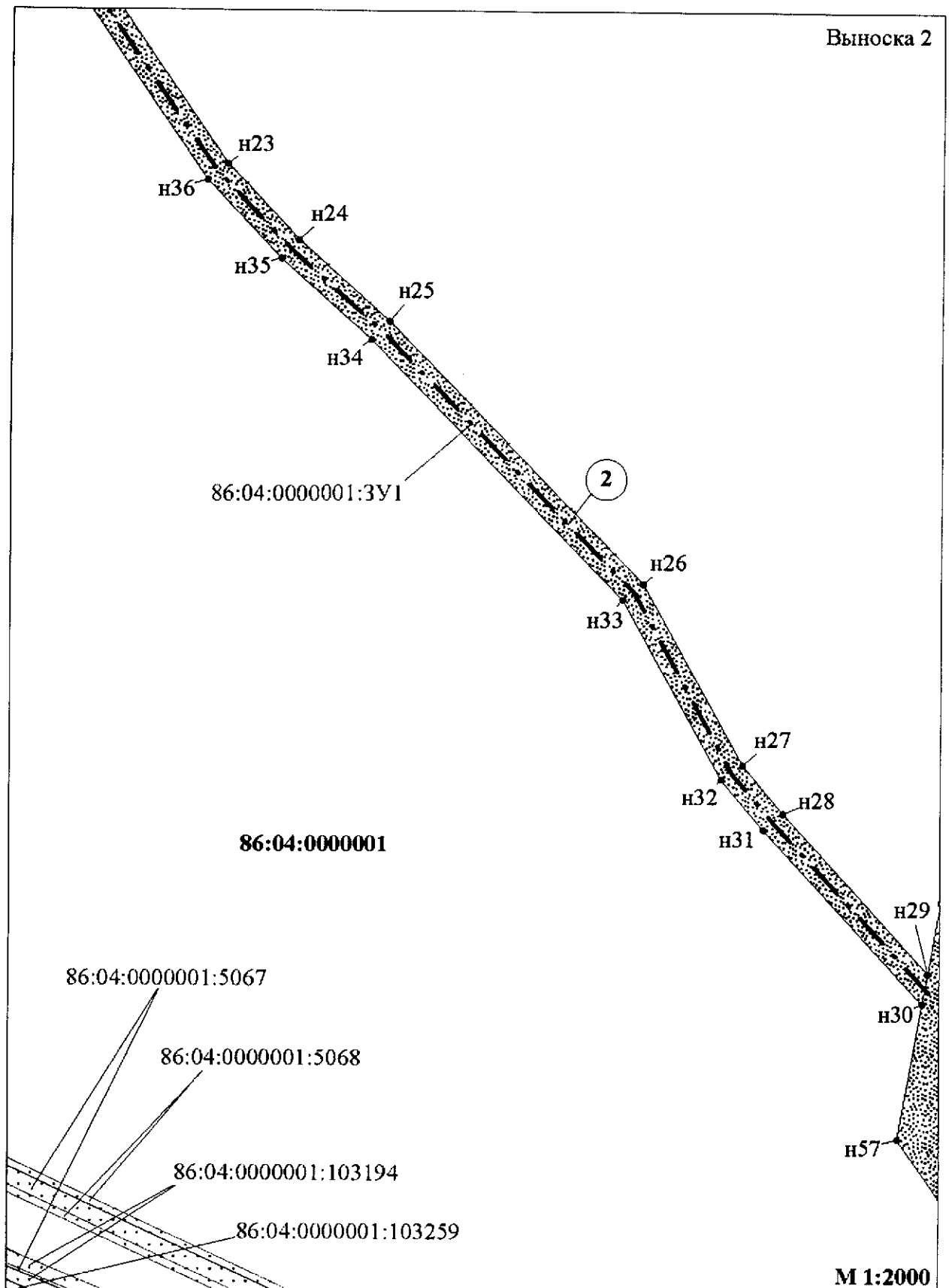


Выноска 1

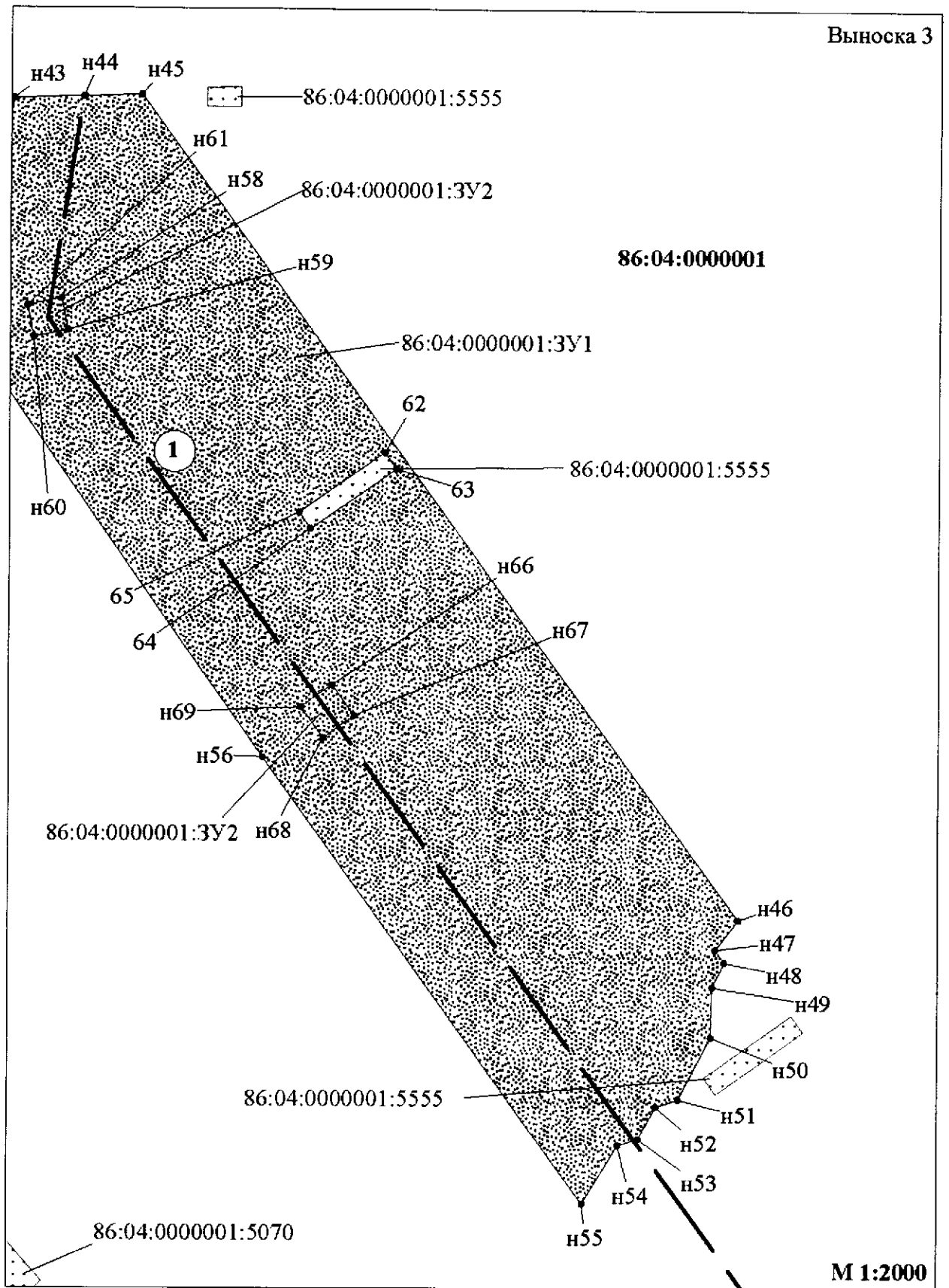
М 1:500

М 1:2000

Выноска 2

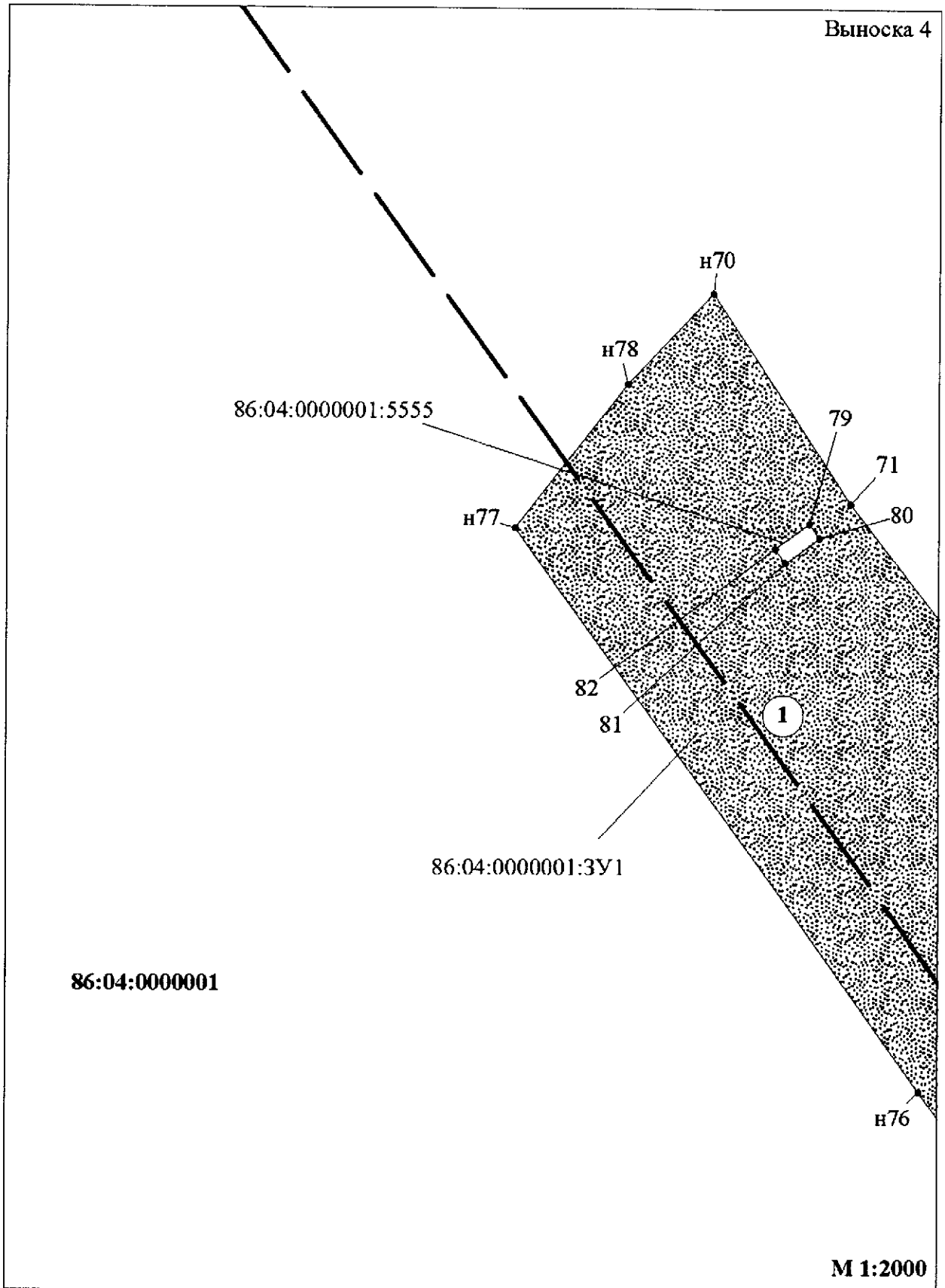


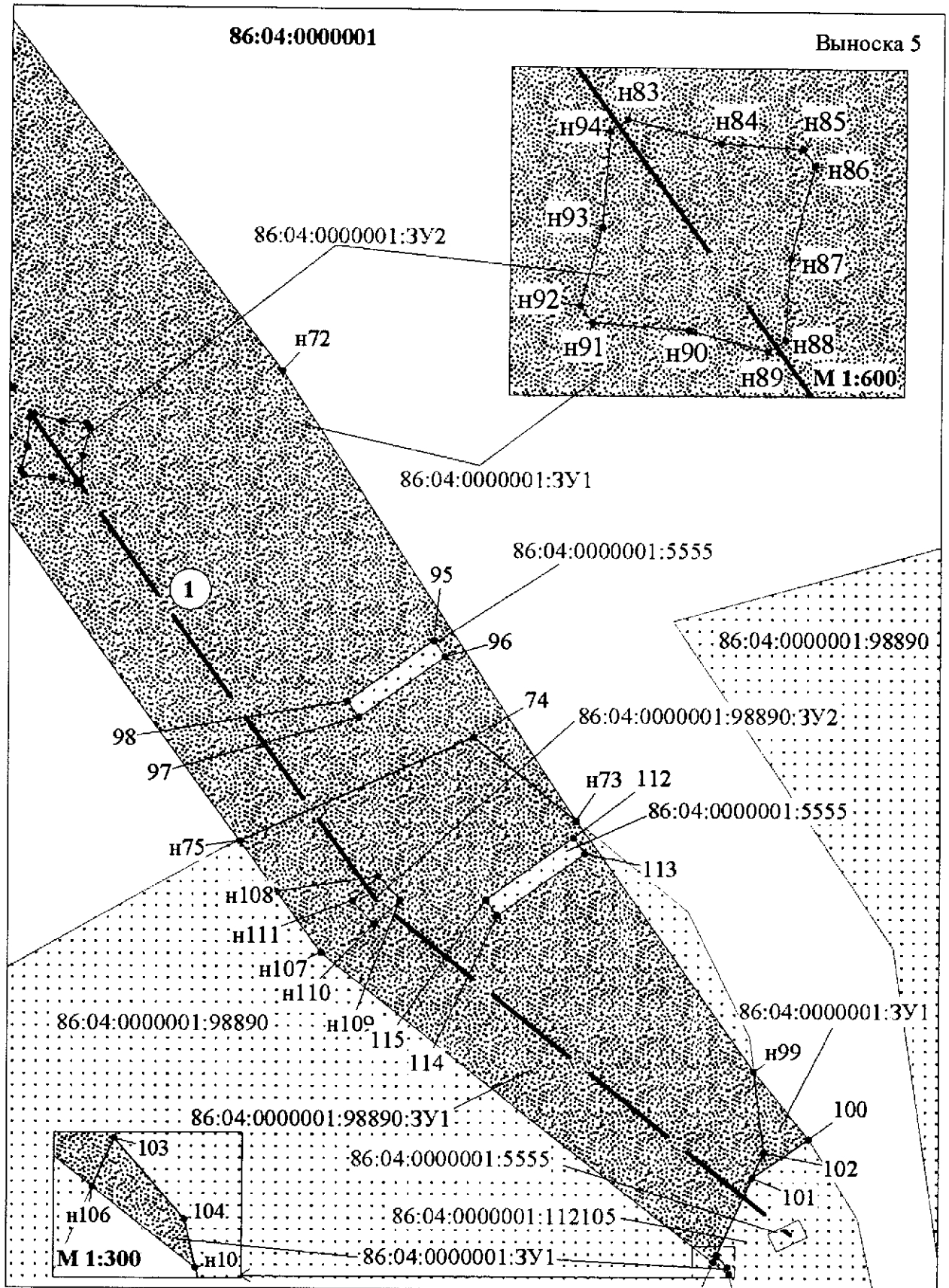
М 1:2000



М 1:2000

Выноска 4





Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Номер точки	Координаты	
	X	Y
86:04:0000001:110552/чзy1		
н1	958969.23	4396758.57
2	958967.20	4396763.52
3	958962.24	4396762.12
н4	958959.30	4396759.03
н5	958960.92	4396755.11
н6	958962.64	4396755.96
7	958965.77	4396759.25
н8	958968.82	4396758.40
86:04:0000001:5067/чзy1		
н11	958963.88	4396773.12
н12	958956.88	4396766.10
н13	958961.61	4396779.30
н14	958954.61	4396772.28
86:04:0000001:5068:3Y1		
н9	958964.75	4396770.78
н10	958957.74	4396763.75
н11	958963.88	4396773.12
н12	958956.88	4396766.10
н13	958961.61	4396779.30
н14	958954.61	4396772.28
н15	958960.64	4396781.93
н16	958953.64	4396774.91
86:04:0000001:3Y1		
2	958967.20	4396763.52
н9	958964.75	4396770.78
н10	958957.74	4396763.75
н4	958959.30	4396759.03
3	958962.24	4396762.12
н15	958960.64	4396781.93
н17	958953.44	4396801.51
н18	958903.24	4396882.64
н19	958875.22	4396935.43
н20	958856.60	4396957.63
н21	958816.64	4396996.47
н22	958789.48	4397013.34
н23	958697.56	4397076.21
н24	958670.89	4397101.51
н25	958642.30	4397133.50
н26	958549.86	4397223.34
н27	958486.21	4397258.37
н28	958469.12	4397272.58
н29	958412.67	4397324.51
н30	958402.01	4397322.55
н31	958463.45	4397265.65

Номер точки	Координаты	
	X	Y
н32	958481.11	4397250.90
н33	958544.46	4397216.04
н34	958635.80	4397127.27
н35	958664.43	4397095.24
н36	958691.88	4397069.19
н37	958784.57	4397005.80
н38	958811.07	4396989.34
н39	958850.00	4396951.50
н40	958867.72	4396930.38
н41	958895.43	4396878.16
н42	958945.31	4396797.55
н16	958953.64	4396774.91
н29	958412.67	4397324.51
н43	958437.77	4397329.11
н44	958438.60	4397354.27
н45	958439.26	4397374.42
н46	958148.64	4397585.51
н47	958138.15	4397577.41
н48	958133.72	4397580.62
н49	958124.94	4397576.43
н50	958107.33	4397575.92
н51	958085.49	4397564.54
н52	958082.94	4397556.86
н53	958071.46	4397550.65
н54	958069.27	4397543.48
н55	958048.55	4397531.08
н56	958206.13	4397417.87
н57	958354.47	4397313.84
н30	958402.01	4397322.55
н58	958367.23	4397346.43
н59	958356.11	4397348.71
н60	958353.62	4397336.51
н61	958364.74	4397334.24
62	958313.33	4397460.66
63	958307.53	4397464.60
64	958286.55	4397434.50
65	958292.35	4397430.56
н66	958231.62	4397442.27
н67	958220.78	4397450.06
н68	958212.99	4397439.21
н69	958223.83	4397431.42
н70	957918.30	4397753.07

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Номер точки	Координаты	
	X	Y
71	957844.12	4397801.76
н72	957682.04	4397928.89
н73	957523.75	4398033.09
74	957553.30	4397996.92
н75	957516.33	4397914.71
н76	957637.42	4397826.43
н77	957835.78	4397683.93
н78	957886.34	4397723.40
79	957837.18	4397787.17
80	957832.17	4397790.70
81	957823.60	4397778.66
82	957828.61	4397775.13
н83	957666.16	4397841.61
н84	957663.66	4397851.48
н85	957663.12	4397860.12
н86	957661.33	4397861.41
н87	957651.49	4397858.91
н88	957642.84	4397858.37
н89	957641.55	4397856.58
н90	957643.80	4397848.21
н91	957644.57	4397838.09
н92	957646.36	4397836.80
н93	957654.73	4397839.05
н94	957664.88	4397839.82
95	957587.27	4397982.66
96	957581.58	4397986.72
97	957560.14	4397956.45
98	957565.83	4397952.39
99	957435.30	4398095.71
100	957411.52	4398115.20
101	957397.84	4398095.30
102	957406.82	4398099.36
103	957367.79	4398081.80
104	957363.47	4398087.27
н105	957366.06	4398086.68
н106	957370.36	4398082.96

Номер точки	Координаты	
	X	Y
86:04:0000001:3У2		
н58	958367.23	4397346.43
н59	958356.11	4397348.71
н60	958353.62	4397336.51
н61	958364.74	4397334.24
н66	958231.62	4397442.27
н67	958220.78	4397450.06
н68	958212.99	4397439.21
н69	958223.83	4397431.42
н83	957666.16	4397841.61
н84	957663.66	4397851.48
н85	957663.12	4397860.12
н86	957661.33	4397861.41
н87	957651.49	4397858.91
н88	957642.84	4397858.37
н89	957641.55	4397856.58
н90	957643.80	4397848.21
н91	957644.57	4397838.09
н92	957646.36	4397836.80
н93	957654.73	4397839.05
н94	957664.88	4397839.82
86:04:0000001:98890:3У1		
н73	957523.75	4398033.09
н99	957435.30	4398095.71
102	957406.82	4398099.36
101	957397.84	4398095.32
103	957370.36	4398082.96
н106	957367.79	4398081.80
н107	957476.91	4397943.45
н75	957516.33	4397914.71
74	957553.30	4397996.92
н108	957503.83	4397963.41
н109	957495.59	4397971.21
н110	957487.03	4397962.17
н111	957495.27	4397954.37
112	957517.60	4398032.22
113	957512.02	4398036.23
114	957490.17	4398005.51
115	957495.75	4398001.45

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Номер точки	Координаты	
	X	Y
86:04:0000001:98890:ЗУ2		
н108	957503.83	4397963.41
н109	957495.59	4397971.21
н110	957487.03	4397962.17
н111	957495.27	4397954.37

Приложение 8
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории
для размещения объекта регионального значения
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,
«Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская,
Кирьяновская- ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в
пролете опор № 23-26»**

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

Общая площадь образуемых земельных участков, необходимых для строительства и размещения объекта регионального значения «Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская- ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26» (далее – проектируемый объект) – составляет 10,5979 га.

Проектируемый объект расположен в границах кадастровых кварталов:

- 86:04:0000001.

Способ образования земельных участков:

1. Образование части земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:110552;
2. Образование части земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:5067;
3. Земельные участки образованы путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:5068 с сохранением исходного участка в измененных границах;
4. Земельные участки образованы путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:98890 с сохранением исходного участка в измененных границах;
5. Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Земельный участок 86:04:0000001:3У1 площадью 8,9826 га и земельный участок 86:04:0000001:3У2 площадью 0,0760 га необходимо перевести из категории земли запаса в категорию земли промышленности.

Таблица 1

Экспликация образованных земельных участков и их частей

Кадастровый номер земельного участка	Собственник/арендатор земельного участка	Площадь части земельного участка, га	Вид аренды	Категория земель
1	2	3	4	5
86:04:0000001:110552/чзу1	Российская Федерация / ЛАО «СН-МНГ»	0,0042	сервитут	Земли промышленности
86:04:0000001:5067/чзу1	Российская Федерация / ЛАО «СН-МНГ»	0,0059	сервитут	Земли промышленности
86:04:0000001:5068:ЗУ1	Российская Федерация	0,0048	Договор аренды	Земли промышленности
86:04:0000001:ЗУ1	Российская Федерация	8,9826	Договор аренды	Земли запаса
86:04:0000001:ЗУ2	Российская Федерация	0,0760	Договор аренды	Земли запаса
86:04:0000001:98890:ЗУ1	Российская Федерация / Депнедра и природных ресурсов - Югры	1,5103	Договор аренды	Земли лесного фонда
86:04:0000001:98890:ЗУ2	Российская Федерация / Депнедра и природных ресурсов - Югры	0,0141	Договор аренды	Земли лесного фонда
ВСЕГО		10,5979		

Перечень и сведения о площади образуемых 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

Проектом межевания территории не предусматривается образование 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.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Виды разрешенного использования для земельных участков в соответствии с пунктом 2 статьи 7 Земельного кодекса Российской Федерации устанавливаются на основании классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного

приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков – «энергетика».

В соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования образуемым земельным участкам устанавливается – «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Таблица 2

Виды разрешенного использования земельного участка

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь, га	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка
1	2	3	4
86:04:0000001:110552/чзу1	0,0042	Земли промышленности	Энергетика
86:04:0000001:5067/чзу1	0,0059	Земли промышленности	Энергетика
86:04:0000001:5068:ЗУ1	0,0048	Земли промышленности	Энергетика
86:04:0000001:ЗУ1	8,9826	Земли запаса	Энергетика
86:04:0000001:ЗУ2	0,0760	Земли запаса	Энергетика
86:04:0000001:98890:ЗУ1	1,5103	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:98890:ЗУ2	0,0141	Земли лесного фонда	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)

Целевое назначение лесов – защитные леса.

Испрашиваемый лесной участок общей площадью 1,5244 га представлен лесными землями на площади 1,5244 га (покрытые лесной растительностью).

Испрашиваемый лесной участок расположен в границах особо защитных водоохранных зон общей площадью 0,9229 га (в квартале 16, выдел 5).

Проектируемый объект расположен в Нижневартовском районе на землях лесного фонда, находящихся в ведении Мегионского лесничества (Куль-Еганское участковое лесничество, урочище Пойменное) в квартале 16.

Участок 1.

Сведения о количественных и качественных характеристиках земельных участков, площадью 1,5103 га

Участок расположен в защитных лесах и относится к категории «леса, расположенные в водоохранных зонах» Мегионского лесничества Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в том числе:

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище при (наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре	Площадь	
						га	кв. м
1	Куль-Еганское/ Пойменное	16	Защитные	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/05/005/2020-02/00141	1,5103	15103

Общая площадь участка: 1,5103 га, в том числе:

Общая площадь, всего	В том числе									
	Лесные земли					Нелесные земли				
	Покрытые лесной растительностью, всего	Лесные культуры	Лесные питомники, плантации	Непокрытые лесной растительностью	Итого	Дороги	Просеки	Болота	Другие	Итого
1,5103	1,5103	0,000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

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

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виду ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
Куль-Еганское	Пойменное	Водоохранная зона	16	5	0,9088

Сведения об обременениях: обременения отсутствуют.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка

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, куб. м			
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок № 1									
Защитные	Куль-Еганское / Пойменное	16	5	ИВ	0,9088/55	-	-	-	0,9088/55
Защитные	Куль-Еганское / Пойменное	16	7	ИВ	0,6015/42	-	-	0,6015/42	-
Итого по участку № 1:					1,5103/97	0	0	0,6015/42	0,9088/55
Итого эксплуатационные леса					0 / 0	0	0	0	0
защитные леса:					1,5103 / 97	0	0	0,6015/42	0,9088/55
Всего по отводу на период строительства 5 лет:					1,5103 / 97	0	0	0,6015/42	0,9088/55

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины, куб. м			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

16	5	Защитные	ИВ	10ИВ+ИВ	35	4	0,8	-	-	-	60
16	7	Защитные	ИВ	10ИВ	25	3	1,0	-	-	70	-
Средние таксационные показатели лесного участка											
16		Защитные	ИВ	10ИВ+ИВ	31	3,6	0,9	-	-	70	60

Участок пригоден для заявленных целей. Цели использования: всего 1,5103 га, в том числе: вид использования лесов «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов»

площадь 1,5103 га, из них:

эксплуатационные леса 0 га

защитные леса 1,5103 га

на период строительства (5 лет) 1,5103 га

«Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская- ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26».

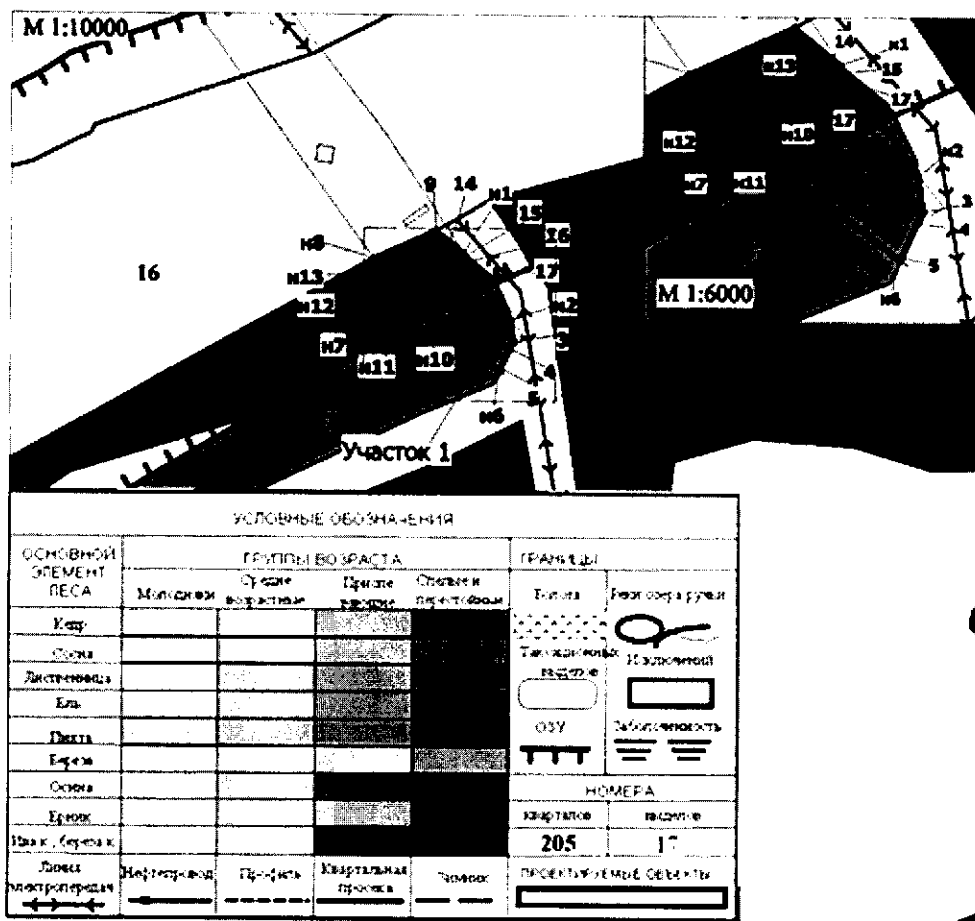
Схема расположения и границы лесного участка

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль-Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище

Вид формирования: образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:98890 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

Землепользователь: АО «Россети Тюмень»

По материалам лесоустройства (по данным инструментальной съемки)



№ п/п	Кадастровый (условный) номер	Местоположение земельного участка	Категория земель	Площадь, кв. м.	Вид разрешенного использования
1	2	3	4	5	6
Сведения об исходном земельном участке					
-	86:04:0000001:98890	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль - Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал №4-6, 8, 12-16	Земли лесного фонда	115 132 315	Для размещения объектов лесного фонда
Сведения об образуемом земельном участке					

1	86:04:0000001:98890:ЗУ1	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль - Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал №16, защитные леса	Земли лесного фонда	15103	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Итого 86:04:0000001:98890:ЗУ1				15103	

Участок 2

Сведения о количественных и качественных характеристиках земельных участков, площадью 0,0141 га

Участок расположен в защитных лесах категории «леса, расположенные в водоохранных зонах» Мегионского лесничества Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в том числе:

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище при (наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре	Площадь	
						га	кв. м
1	Куль-Еганское/ Пойменное	16	Защитные	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/05/005/2020-02/00142	0,0141	141

Общая площадь участка: 0,0141 га, в том числе:

Общая площадь, всего	В том числе									
	Лесные земли					Нелесные земли				
	Покрытые лесной растительностью, всего	Лесные культуры	Лесные питомники, плантации	Непокрытые лесной растительностью	Итого	Дороги	Просеки	Болота	Другие	Итого
0,0141	0,0141	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

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

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виду ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь, га
Куль-Еганское	Пойменное	Водоохранная зона	16	5	0,0141

Сведения об обременениях: обременения отсутствуют.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка

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, куб. м			
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок № 2									
Защитные	Куль-Еганское/ Пойменное	16	5	ИВ	0,0141 / 1	-	-	-	0,0141/ 1
Итого по участку № 2:					0,0141 / 1	0	0	0	0,0141/ 1
Итого эксплуатационные леса					0 / 0	0	0	0	0
защитные леса:					0,0141 / 1	0	0	0	0,0141/ 1
Всего по отводу на период эксплуатации 49 лет:					0,0141 / 1	0	0	0	0,0141/ 1

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины, куб. м			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	5	Защитные	ИВ	10ИВ+ИВ	35	4	0,8	-	-	-	60
Средние таксационные показатели лесного участка											
16	5	Защитные	ИВ	10ИВ+ИВ	35	4	0,8	-	-	-	60

Участок пригоден для заявленных целей. Цели использования: всего 0,0141 га, в том числе: вид использования лесов «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов»

площадью	0,0141 га, из них:
эксплуатационные леса	0 га
защитные леса	0,0141 га
на период эксплуатации (49 лет)	0,0141 га.

«Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская- ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26».

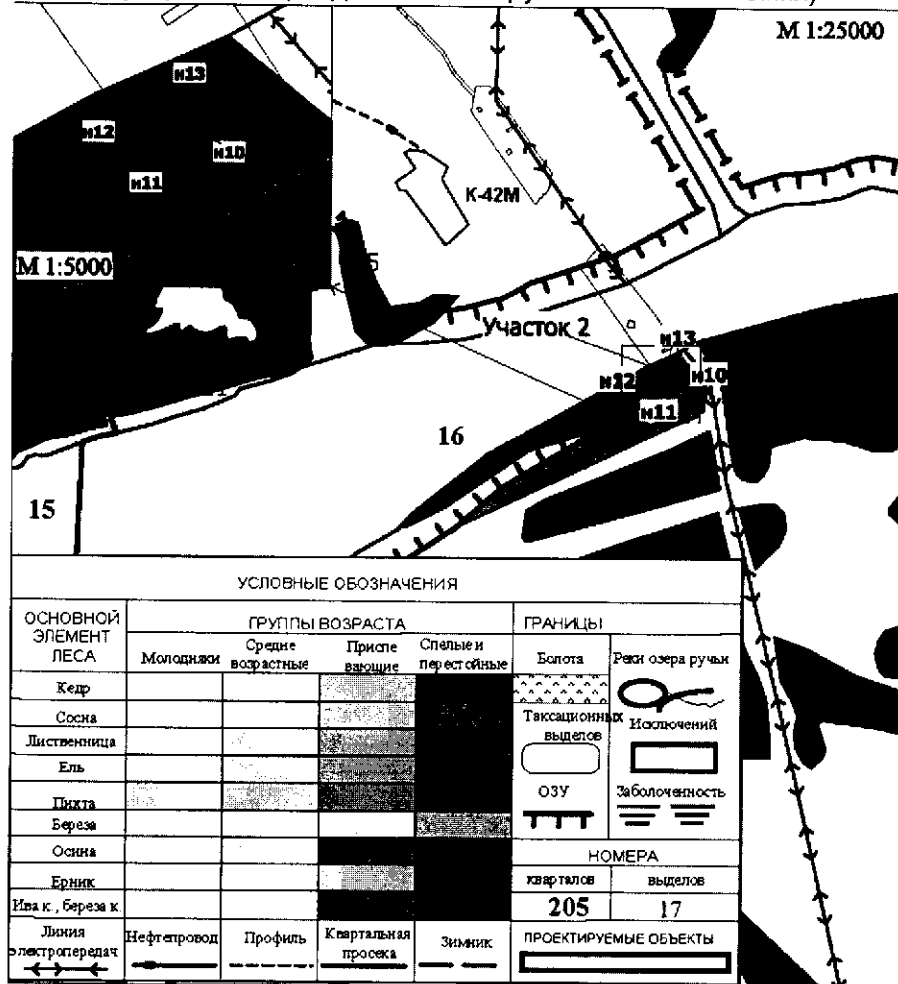
Схема расположения и границы лесного участка

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль-Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище
 Вид формирования: образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:98890 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

Землепользователь: АО "Россети Тюмень"

Объект: «Реконструкция перехода ВЛ 110 кВ Кирьяновская-Ореховская, Кирьяновская-ПП Восточный – 2 через судоходную протоку Мулка, в пролете опор № 23-26»

По материалам лесоустройства (по данным инструментальной съемки)



№ п/п	Кадастровый (условный) номер	Местоположение земельного участка	Категория земель	Площадь, кв. м.	Вид разрешенного использования
1	2	3	4	5	6
Сведения об исходном земельном участке					
-	86:04:0000001:98890	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль - Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал № 4-6, 8, 12-16	Земли лесного фонда	115 132 315	Для размещения объектов лесного фонда
Сведения об образуемом земельном участке					

1	86:04:0000001:98890:ЗУ2	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Куль - Еганское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал №16, защитные леса	Земли лесного фонда	141	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Итого 86:04:0000001:98890:ЗУ2				141	

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон

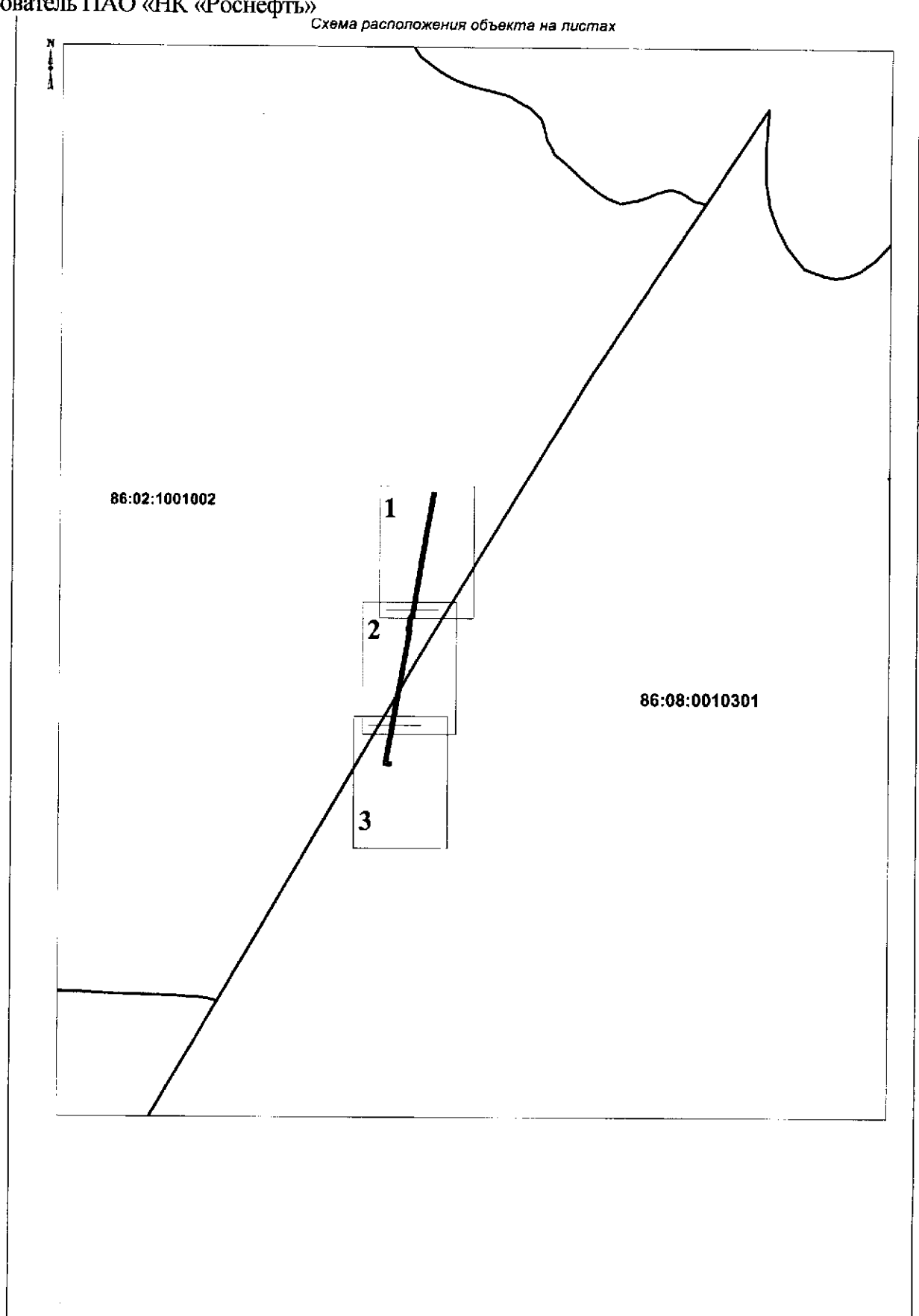
Образуемые земельные участки под проектируемый объект регионального значения не пересекают границ территории, в отношении которой был ранее утвержден проект межевания.

Перечень координат характерных точек данных границ не приводится в связи с их отсутствием.

Основная часть проекта планировки территории
для размещения объекта капитального строительства,
расположенного на территориях двух муниципальных
образований Ханты - Мансийского автономного
округа – Югры, «Линейные коммуникации для
кустовой площадки № 510 Приразломного месторождения»
Землепользователь ПАО «НК «Роснефть»

к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

Схема расположения объекта на листах



Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер Наименование

1 Нефтегазосборные сети т.40-т.42 (вторая нитка)

Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов

Номер Наименование

1 "Линейные коммуникации для кустовой площадки №510 Приразломного месторождения"

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

• 3

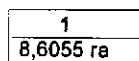
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов



номер линейного объекта



границы зон планируемого размещения линейных объектов



номер зоны планируемого размещения объектов
площадь зоны планируемого размещения линейных объектов



границы кадастрового деления



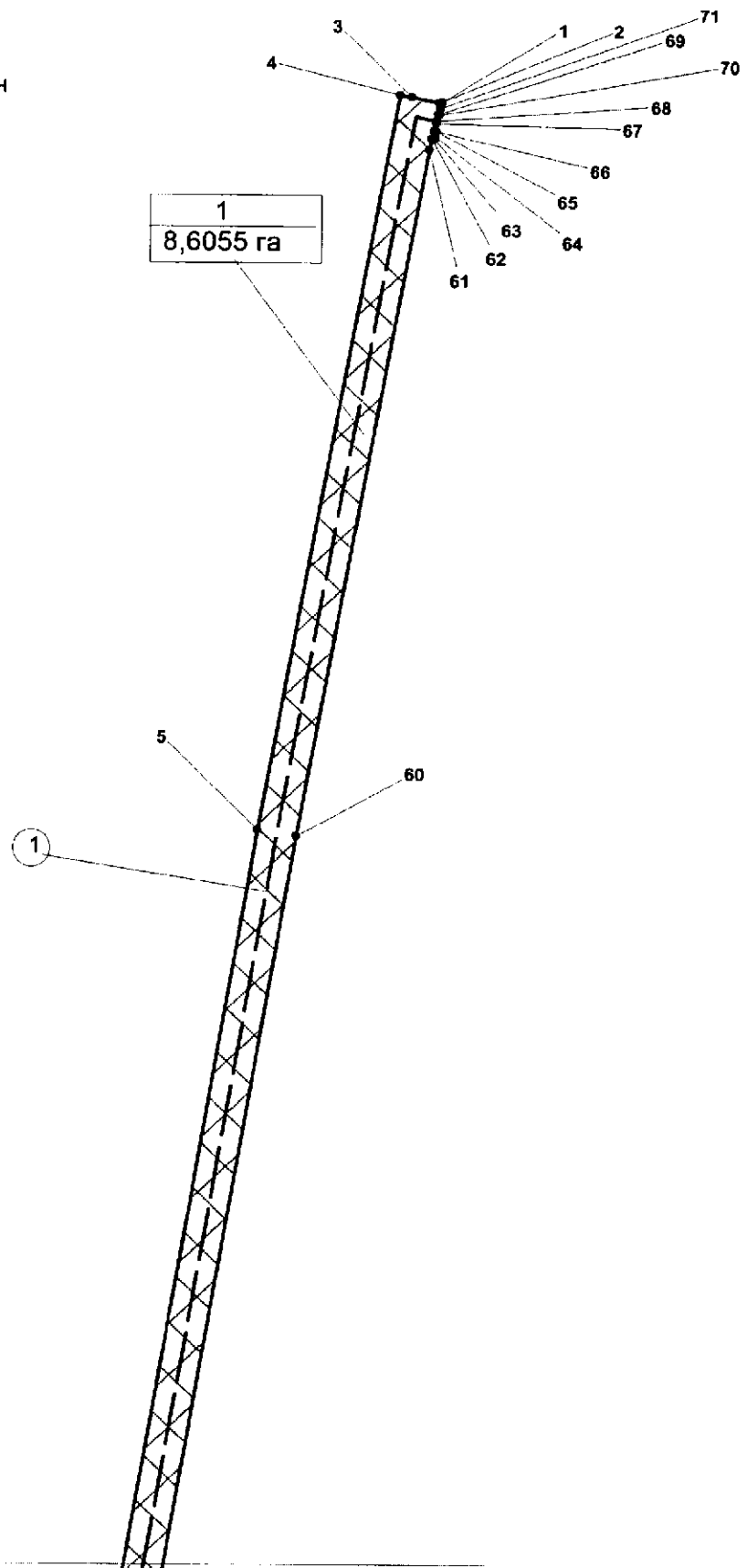
оси проектируемых нефтегазосборных сетей

Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000

↑
N
↓
A

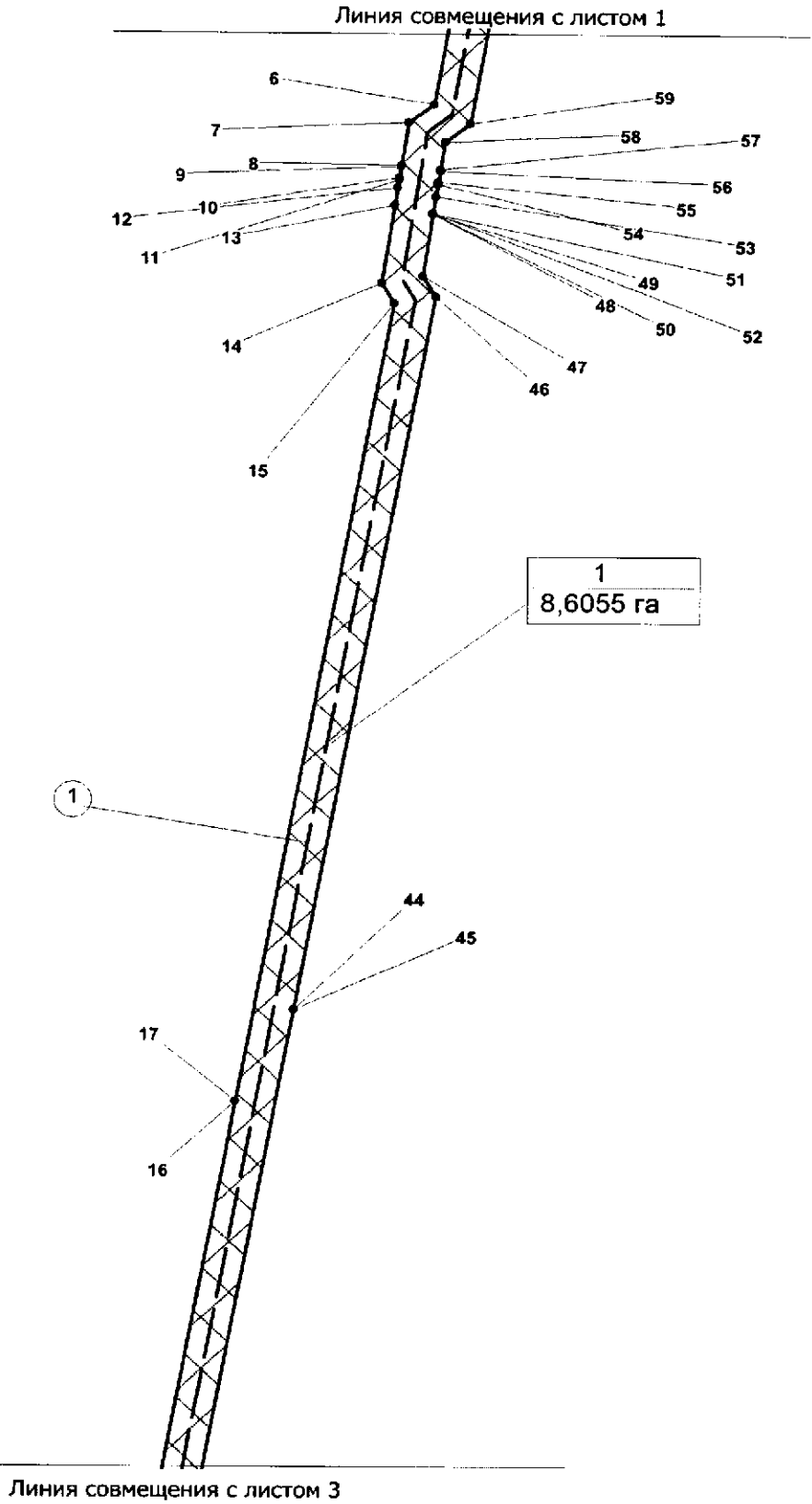
Перечень координат
характерных точек границ зон
планируемого размещения
линейных объектов

Точка	X	Y
1	965 809,73	2 762 245,70
2	965 809,24	2 762 243,06
3	965 813,65	2 762 222,30
4	965 815,52	2 762 213,56
5	965 219,45	2 762 108,60
6	964 565,18	2 762 000,11
7	964 549,79	2 761 980,71
8	964 514,68	2 761 975,49
9	964 513,17	2 761 975,30
10	964 504,37	2 761 973,98
11	964 502,89	2 761 973,76
12	964 495,74	2 761 972,73
13	964 481,36	2 761 970,57
14	964 417,04	2 761 960,93
15	964 400,45	2 761 970,68
16	963 742,10	2 761 853,28
17	963 741,98	2 761 853,21
18	963 144,08	2 761 746,55
19	963 118,55	2 761 742,41
20	963 117,08	2 761 742,18
21	963 110,27	2 761 741,07
22	963 108,79	2 761 740,84
23	963 100,00	2 761 739,42
24	963 086,15	2 761 737,17
25	963 079,71	2 761 736,13
26	963 041,90	2 761 730,65
27	963 035,03	2 761 768,05
28	963 034,24	2 761 771,96
29	963 029,06	2 761 797,50
30	963 041,52	2 761 799,69
31	963 049,79	2 761 801,71
32	963 051,92	2 761 802,15
33	963 059,54	2 761 803,69
34	963 063,89	2 761 777,57
35	963 066,09	2 761 764,35
36	963 081,92	2 761 766,90
37	963 082,59	2 761 767,01
38	963 095,84	2 761 769,15
39	963 104,06	2 761 770,50
40	963 105,55	2 761 770,71



Линия совмещения с листом 2

Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000

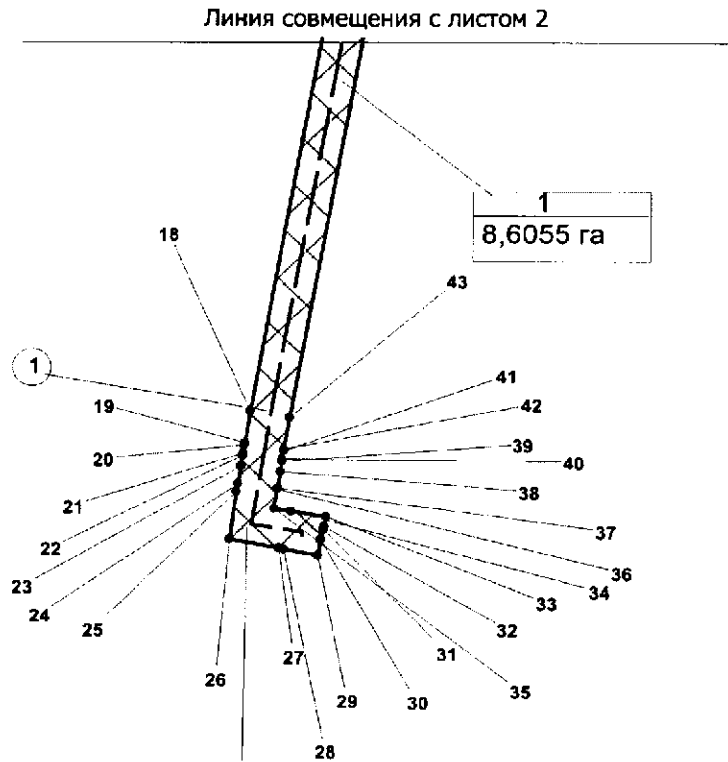


Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000



Перечень координат
характерных точек границ зон
планируемого размещения
линейных объектов

Точка	X	Y
41	963 112,15	2 761 771,79
42	963 113,62	2 761 772,03
43	963 139,04	2 761 776,14
44	963 817,96	2 761 897,26
45	963 817,99	2 761 897,27
46	964 406,12	2 762 002,26
47	964 423,17	2 761 992,17
48	964 473,75	2 761 999,78
49	964 473,78	2 761 999,74
50	964 474,29	2 761 999,36
51	964 474,50	2 761 999,19
52	964 474,90	2 761 999,97
53	964 488,23	2 762 001,97
54	964 499,09	2 762 003,55
55	964 500,56	2 762 003,76
56	964 509,43	2 762 005,07
57	964 510,90	2 762 005,27
58	964 533,65	2 762 008,66
59	964 548,86	2 762 027,79
60	965 214,39	2 762 138,19
61	965 770,82	2 762 236,17
62	965 779,67	2 762 237,71
63	965 779,27	2 762 239,89
64	965 781,52	2 762 240,19
65	965 785,82	2 762 241,14
66	965 786,10	2 762 239,61
67	965 792,25	2 762 240,96
68	965 794,16	2 762 241,33
69	965 799,59	2 762 242,61
70	965 799,35	2 762 243,59
71	965 804,61	2 762 244,66



Приложение 10
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Положение о размещении объекта капитального строительства,
расположенного на территории двух муниципальных образований
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,
«Линейные коммуникации для кустовой площадки № 510
Приразломного месторождения»**

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

Документацией по планировке территории, разработанной для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 510 Приразломного месторождения» (далее - проектируемый объект) предусматривается строительство следующих объектов:

- Нефтегазосборные сети куст т.40 – т.42 (вторая нитка).

Таблица 1

Характеристики проектируемых линейных объектов

Наименование объекта	Характеристика
Нефтегазосборные сети в том числе:	Протяженность – 2864 м
Нефтегазосборные сети т.40-т.42 (вторая нитка)	Назначение - нефтегазосборные сети для транспорта газожидкостной смеси от узла задвижек № 17 до узла задвижек № 9а.
	Транспортируемая среда – вода+нефть+газ мм
	Рабочее давление – 4,0 МПа
	Диаметр трубопровода – 219х6 мм
	Протяженность трубопровода – 2864 м

Функциональное назначение объекта капитального строительства - сбор и транспорт продукции скважин с проектируемого куста скважин № 510 по герметизированной однотрубной системе до подключения к

существующей системе нефтегазосборных трубопроводов и дальнейшего транспорта на прием ЦППН-6 Приразломного месторождения.

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

Зона планируемого размещения проектируемого объекта расположена на:

- землях лесного фонда, находящихся в ведении Самаровского территориального отдела - Ханты-Мансийского участкового лесничества (Нялинское урочище, квартал № 562 (выд. 27,32,36,42,43,48,50), № 577 (выд. 19,39) и Нефтеюганского лесничества (Лемпинское участковое лесничество, Лемпинское урочище) (квартал № 55 (выд. 5,32,34,35,81) и на землях промышленности Нефтеюганского и Ханты-Мансийского районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

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.

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения

Номер	X	Y
1	965809,73	2762245,7
2	965809,24	2762243,06
3	965813,65	2762222,3
4	965815,52	2762213,56
5	965219,45	2762108,6
6	964565,18	2762000,11
7	964549,79	2761980,71
8	964514,68	2761975,49
9	964513,17	2761975,3
10	964504,37	2761973,98
11	964502,89	2761973,76
12	964495,74	2761972,73
13	964481,36	2761970,57
14	964417,04	2761960,93
15	964400,45	2761970,68
16	963742,1	2761853,28
17	963741,98	2761853,21
18	963144,08	2761746,55

Номер	X	Y
19	963118,55	2761742,41
20	963117,08	2761742,18
21	963110,27	2761741,07
22	963108,79	2761740,84
23	963100	2761739,42
24	963086,15	2761737,17
25	963079,71	2761736,13
26	963041,9	2761730,65
27	963035,03	2761768,05
28	963034,24	2761771,96
29	963029,06	2761797,5
30	963041,52	2761799,69
31	963049,79	2761801,71
32	963051,92	2761802,15
33	963059,54	2761803,69
34	963063,89	2761777,57
35	963066,09	2761764,35
36	963081,92	2761766,9

Номер	X	Y
37	963082,59	2761767,01
38	963095,84	2761769,15
39	963104,06	2761770,5
40	963105,55	2761770,71
41	963112,15	2761771,79
42	963113,62	2761772,03
43	963139,04	2761776,14
44	963817,96	2761897,26
45	963817,99	2761897,27
46	964406,12	2762002,26
47	964423,17	2761992,17
48	964473,75	2761999,78
49	964473,78	2761999,74
50	964474,29	2761999,36
51	964474,5	2761999,19
52	964474,9	2761999,97
53	964488,23	2762001,97
54	964499,09	2762003,55

Номер	X	Y
55	964500,56	2762003,76
56	964509,43	2762005,07
57	964510,9	2762005,27
58	964533,65	2762008,66
59	964548,86	2762027,79
60	965214,39	2762138,19
61	965770,82	2762236,17
62	965779,67	2762237,71
63	965779,27	2762239,89
64	965781,52	2762240,19
65	965785,82	2762241,14
66	965786,1	2762239,61
67	965792,25	2762240,96
68	965794,16	2762241,33
69	965799,59	2762242,61
70	965799,35	2762243,59
71	965804,61	2762244,66

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

Проектом планировки территории не предусматривается реконструкция проектируемых объектов.

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

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 8,6055 га. Границы зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

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

Осуществление мероприятий по сохранению 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 при 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 государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» проведено согласование размещения проектируемого объекта с субъектом традиционного природопользования.

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 предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии.

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

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Обустройство Чапровского месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»,
Землепользователь: АО «НК Конданефть»
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:




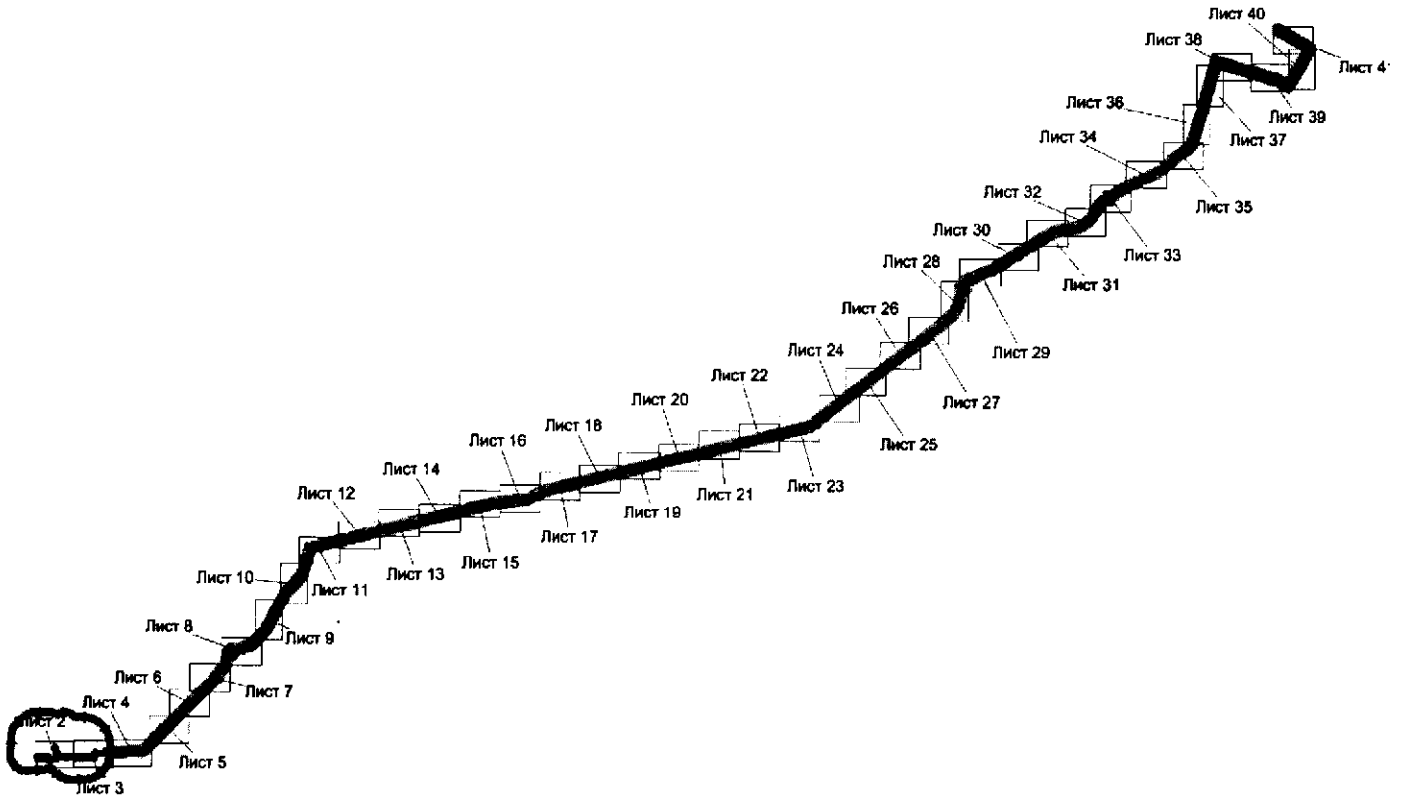
-  - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
-  - Наименование объекта согласно экспликации
-  - Номер поворотной точки
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории (в границах территории района области)
-  - Кабельная эстакада
-  - Промысловый нефтепровод
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением проектируемого объекта (санитарно-защитная зона)
-  - Узел запорной арматуры,
Узел пуска очистных устройств СОД
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением проектируемого объекта (охранная зона нефтепровода)
-  - Граница районов

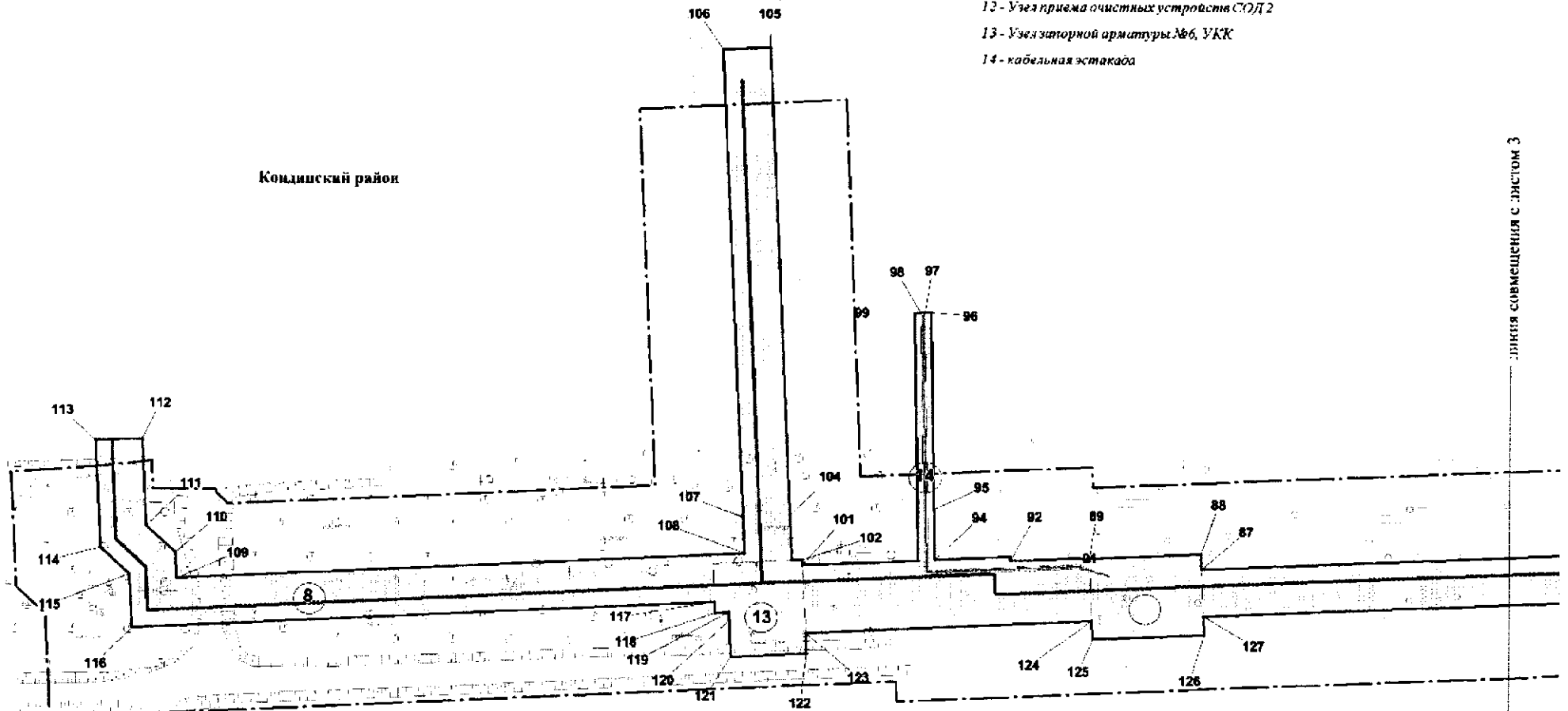
СХЕМА СОВМЕЩЕНИЯ ЛИСТОВ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

- 8 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское", том числе:
 13 - Узел приема очистных устройства СЮД 2
 13 - Узел заторной арматуры №6, УКК
 14 - кабельная эстакада

Кондинский район



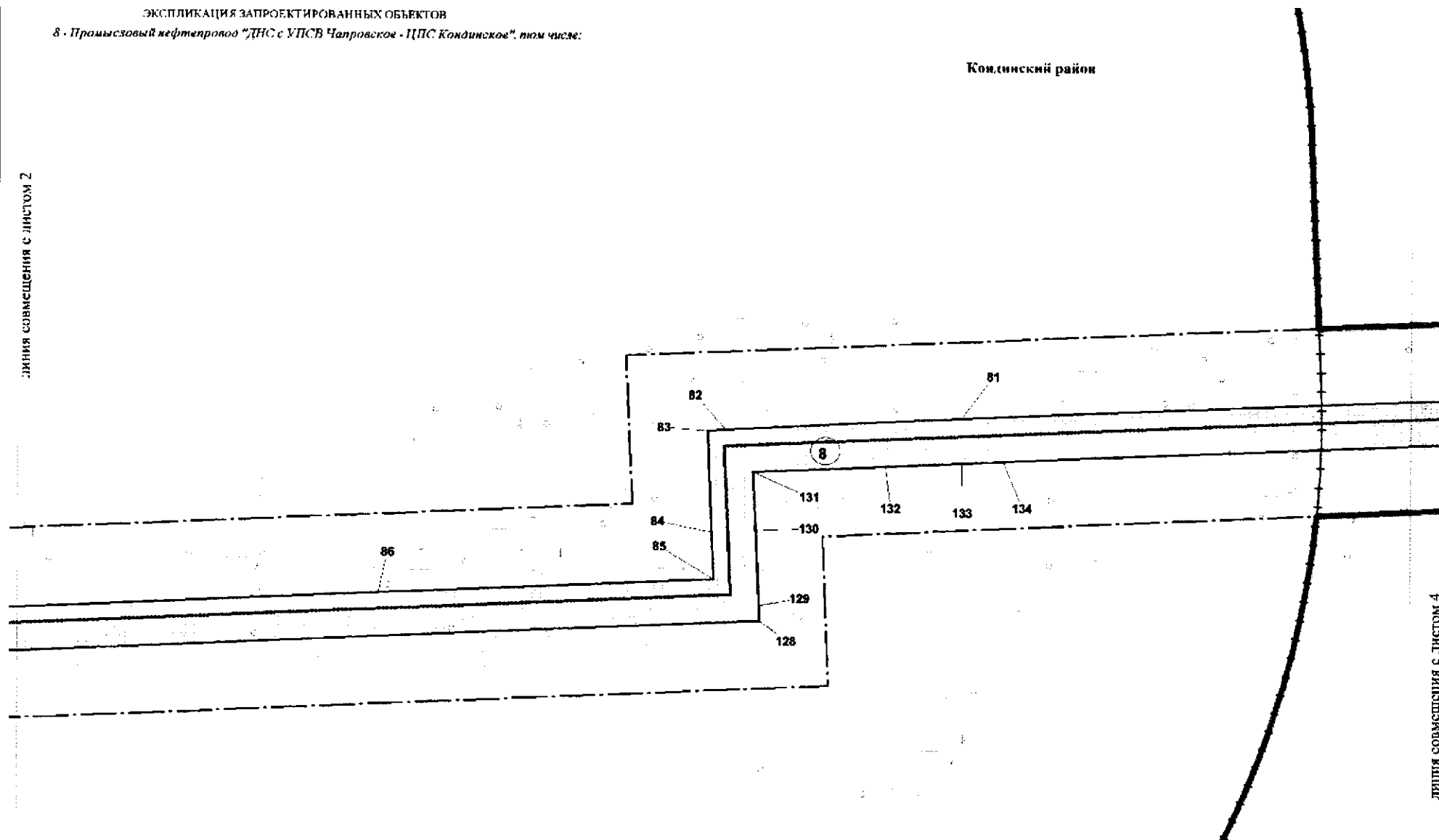
линия совмещена с листом 3

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское", том числе:

Кондинский район

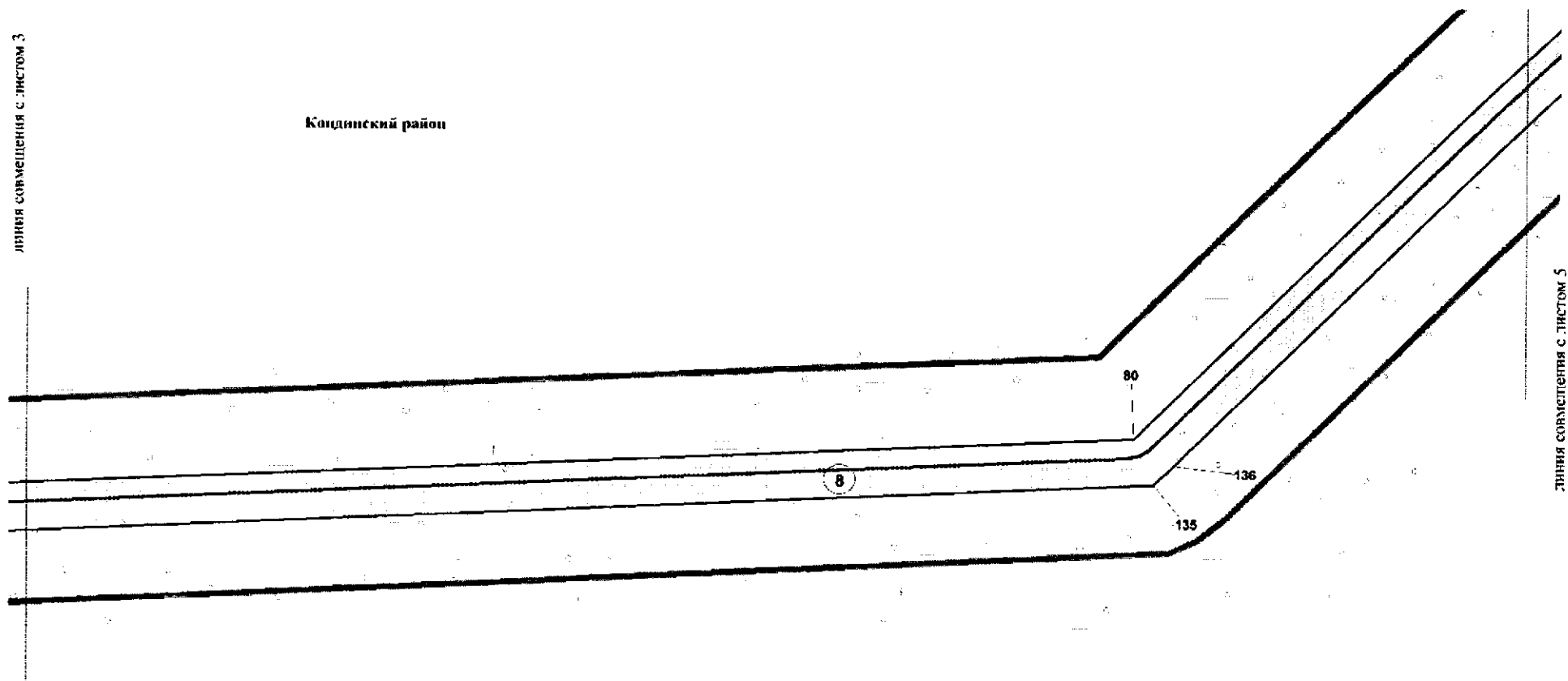
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 2



ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 4

Линия совмещения с листом 3

Кондинский район



Линия совмещения с листом 5

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

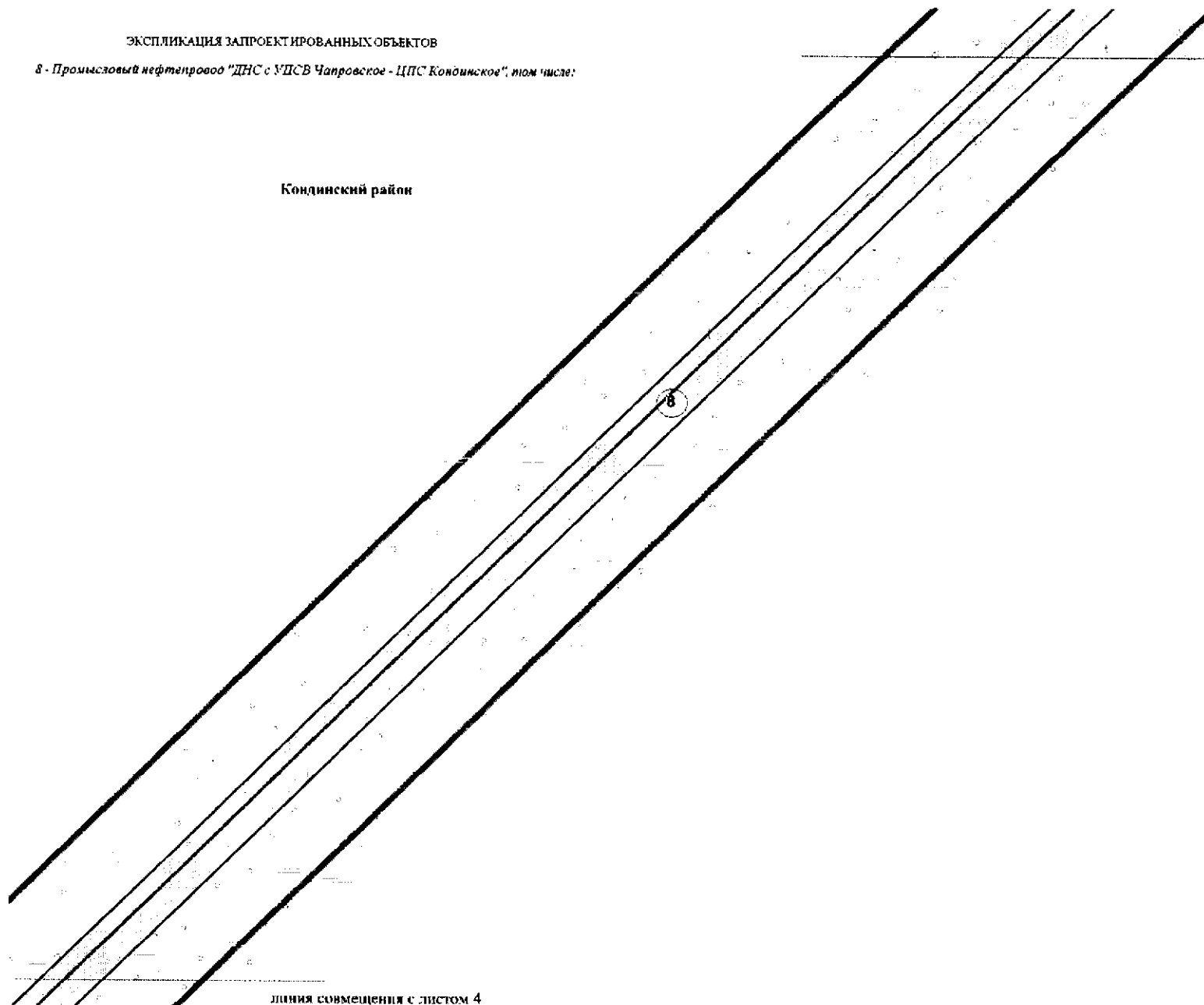
8 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УНСВ 'Гаповское - ЦПС Кондинское", том числе:

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтяной "ДНС с УДСВ Чаповское - ЦПС Кондинское", том числе:

Кондинский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 6



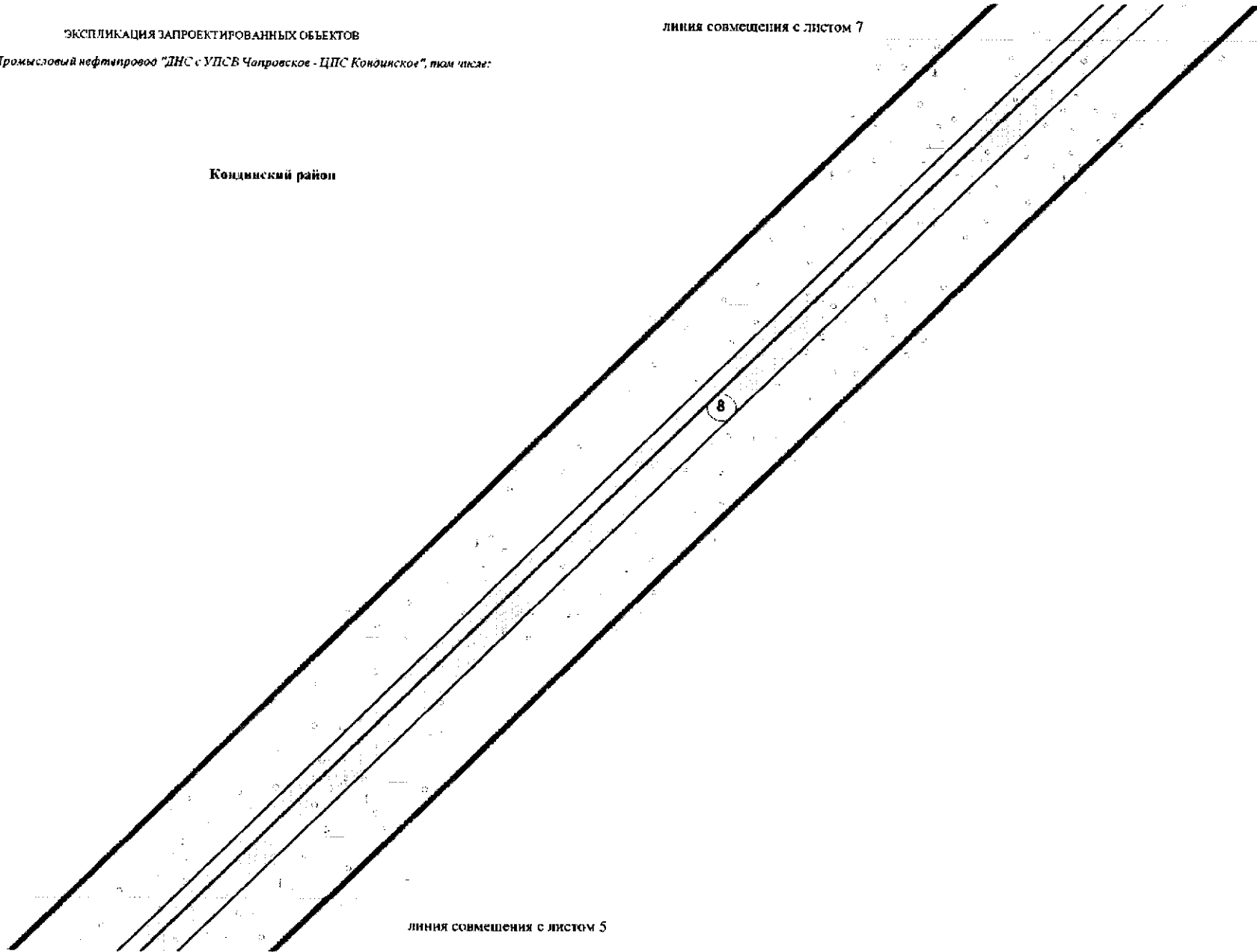
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 4

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское", том числе:

Кондинский район

линия совмещения с листом 7



линия совмещения с листом 5

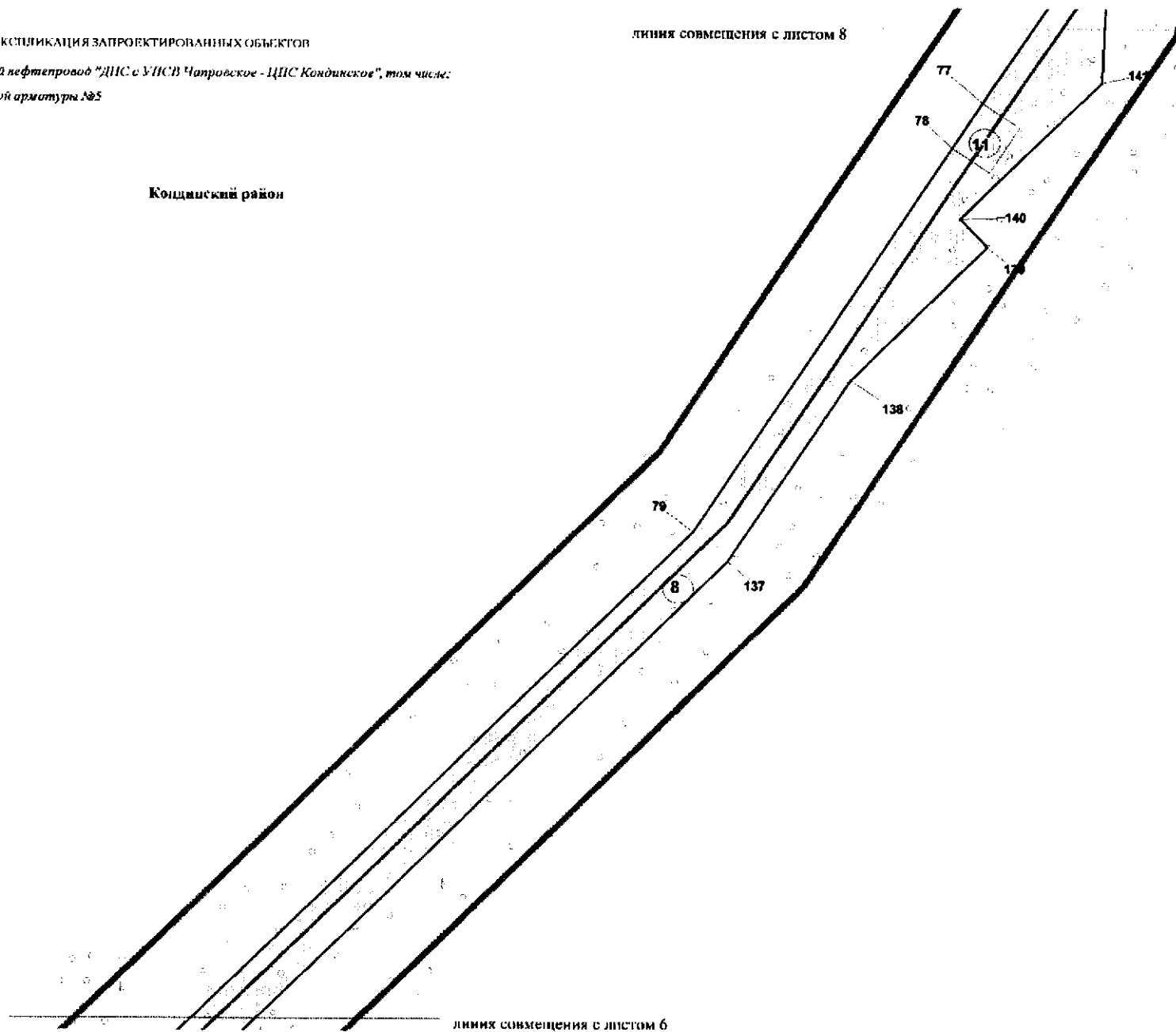
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чаповское - ДПС Кондишское", том числе:

11 - Узел опорной арматуры №5

Кондишский район

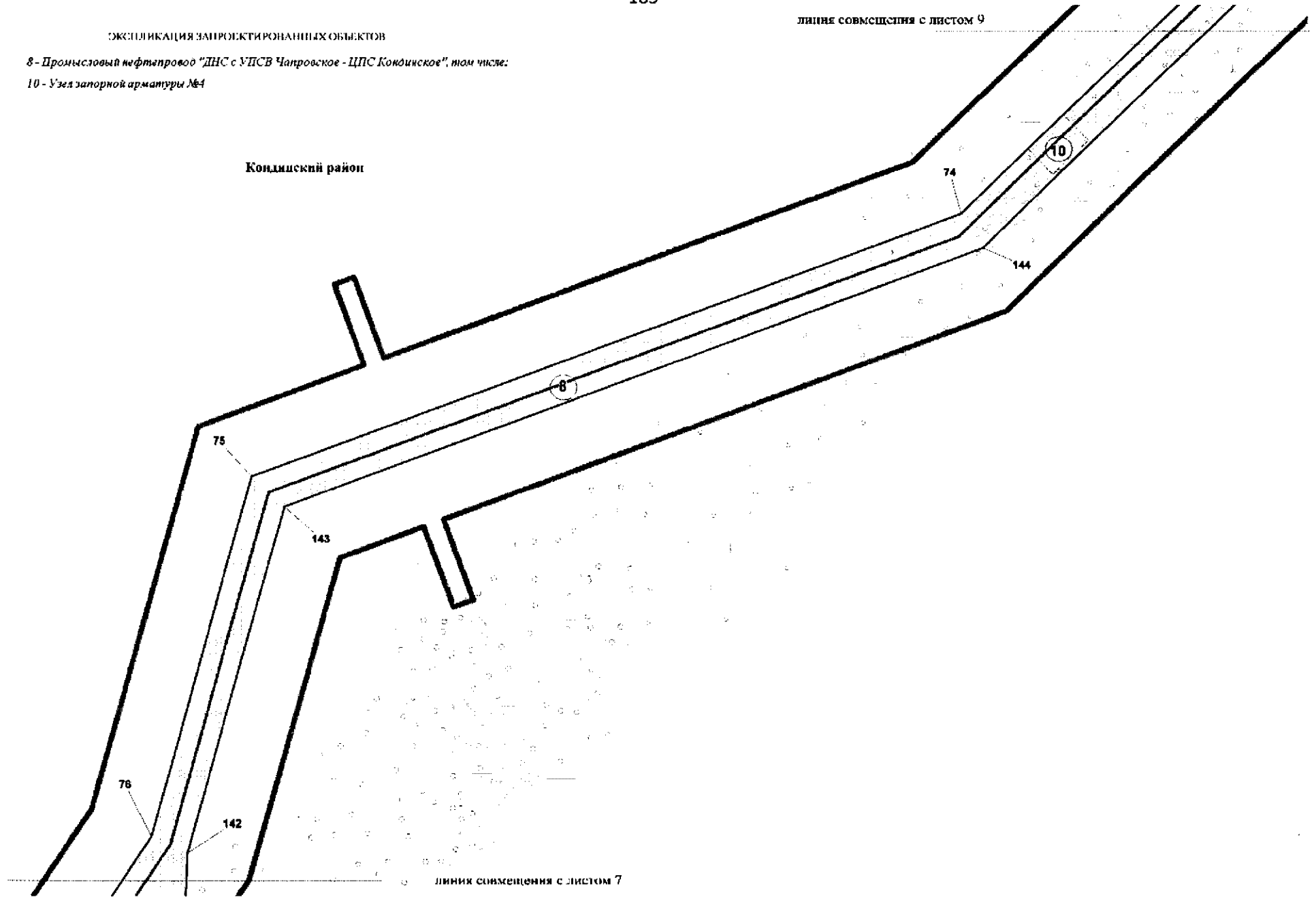
линия совмещения с листом 8



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

- 8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Ковдинское", том числе:
- 10 - Узел запорной арматуры №4

Ковдинский район

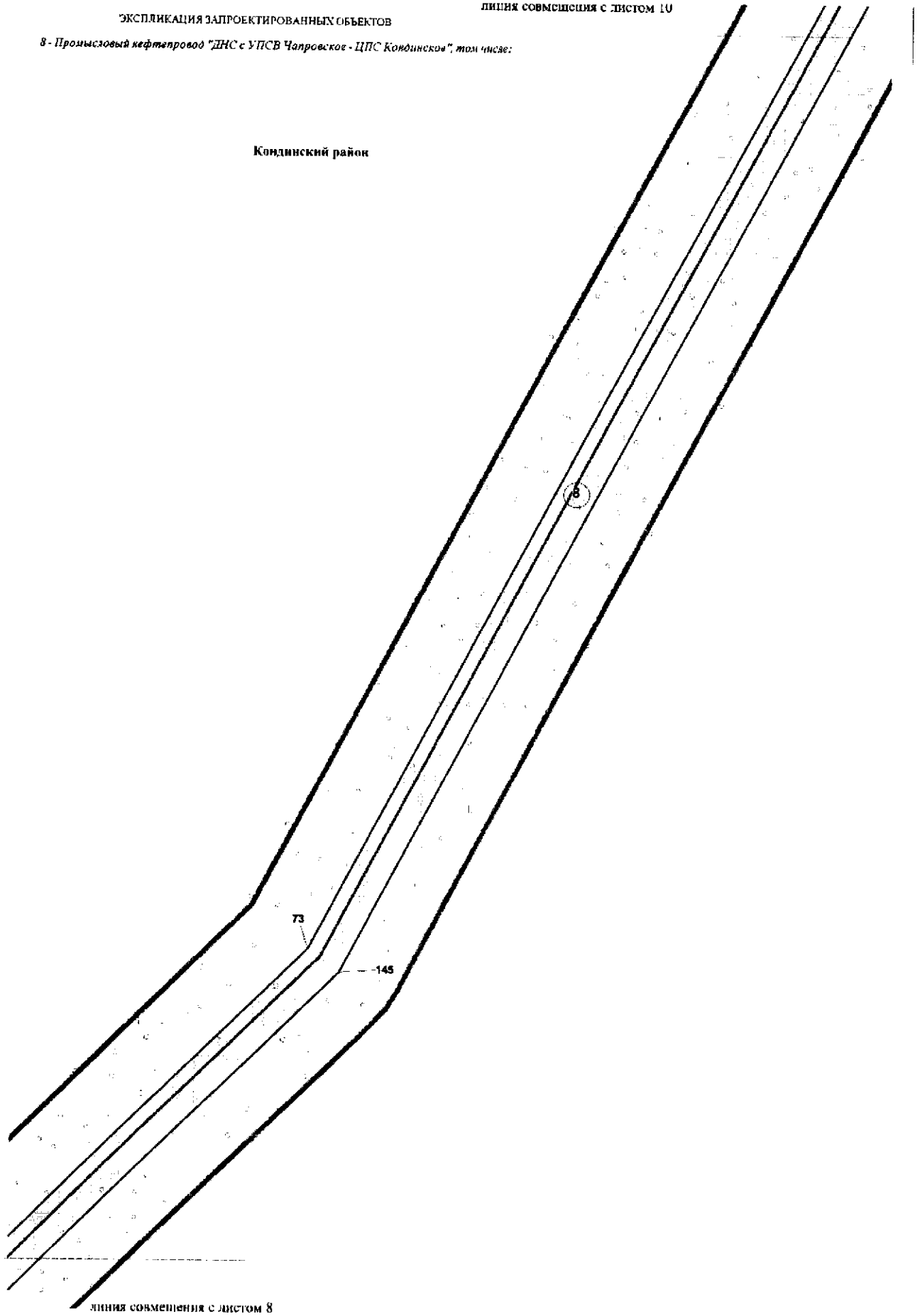


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 10

8 - Промысловый нефтеспровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское", том числе:

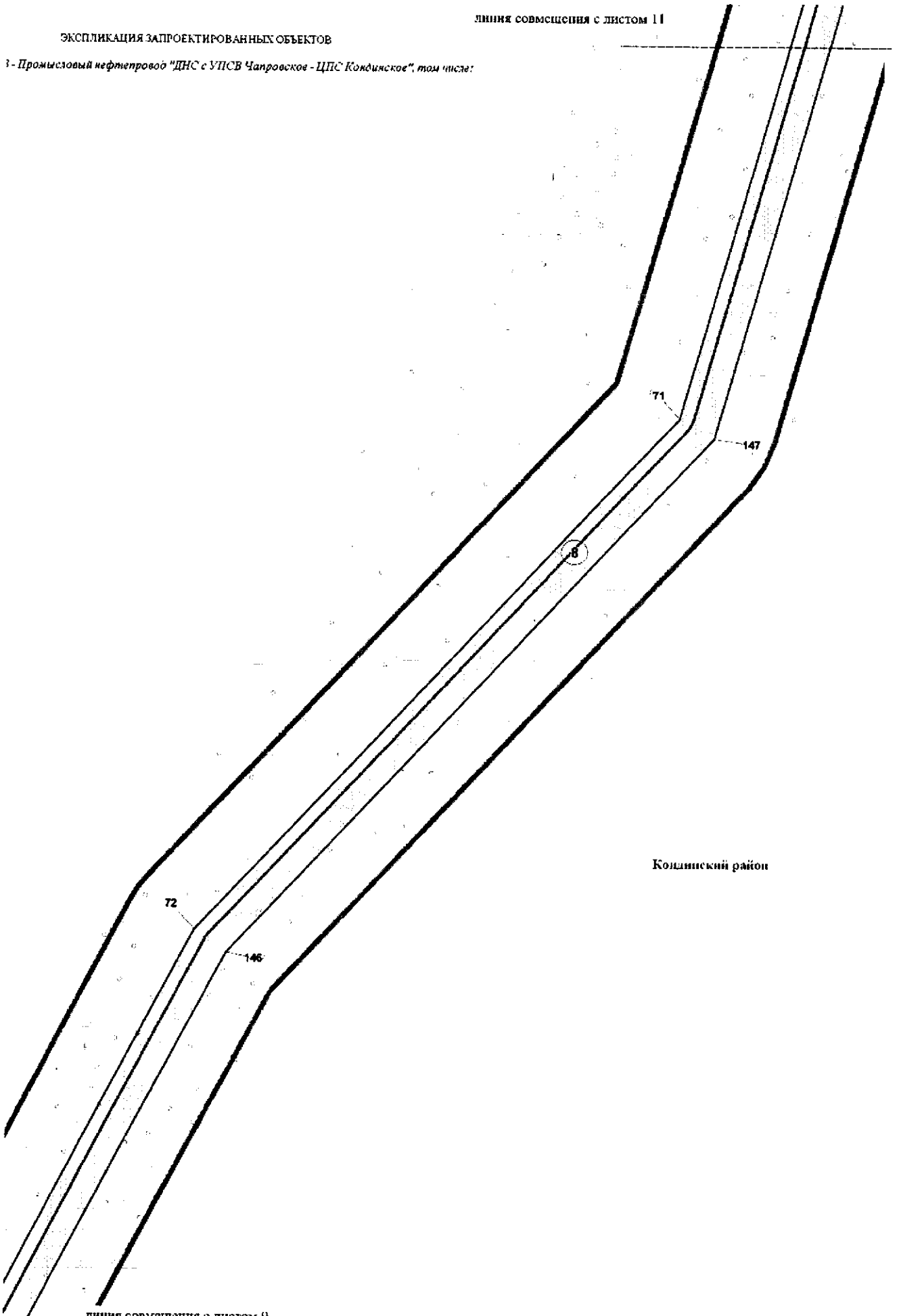
Кондинский район



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 11

3 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кольдическое", том числе:



Кольдический район

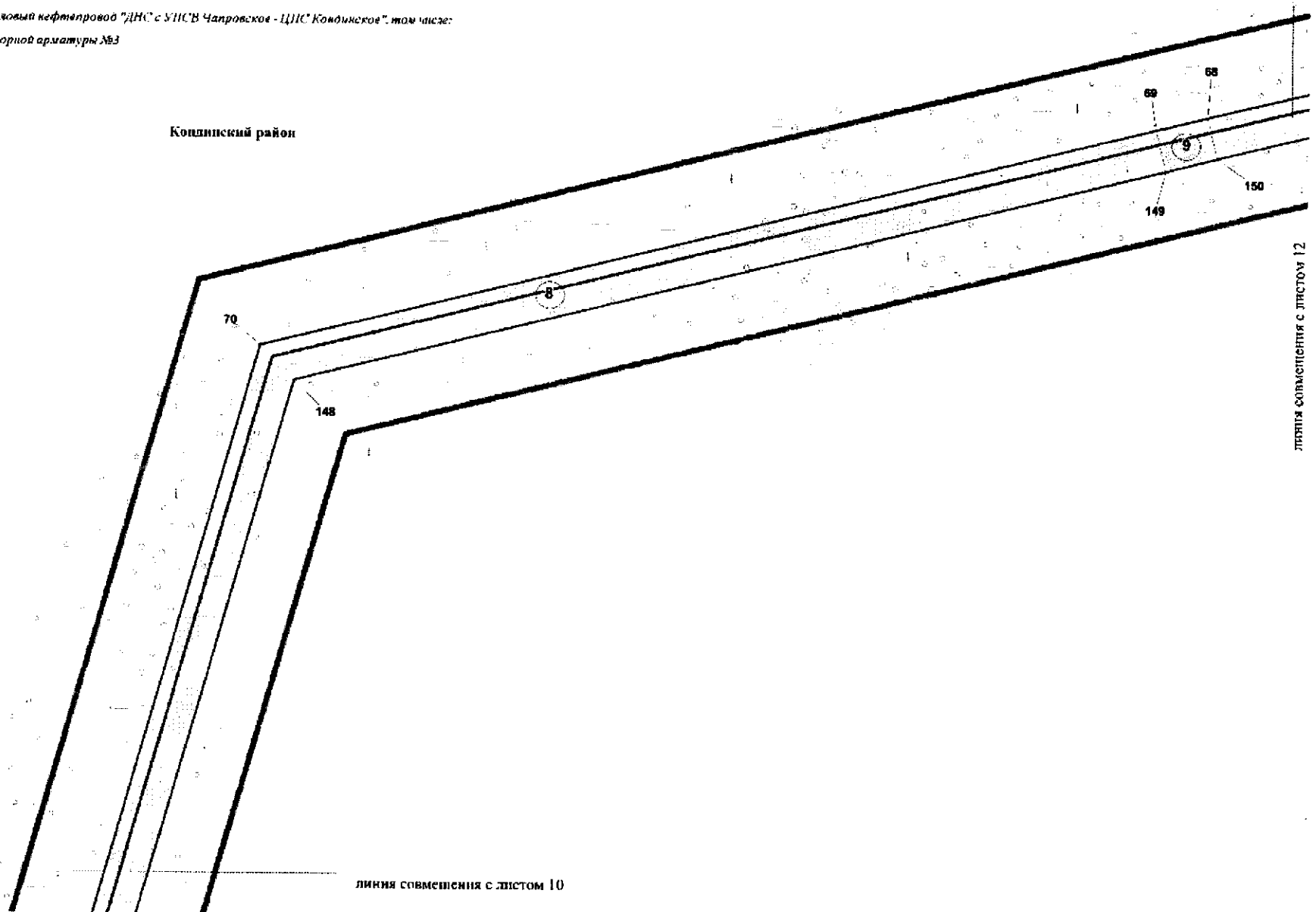
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 9

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС" с УПСВ Чаповское - ЦПС Ковдинское", том числе:

9 - Узел запорной арматуры УВЗ

Ковдинский район



линия совмещения с листом 10

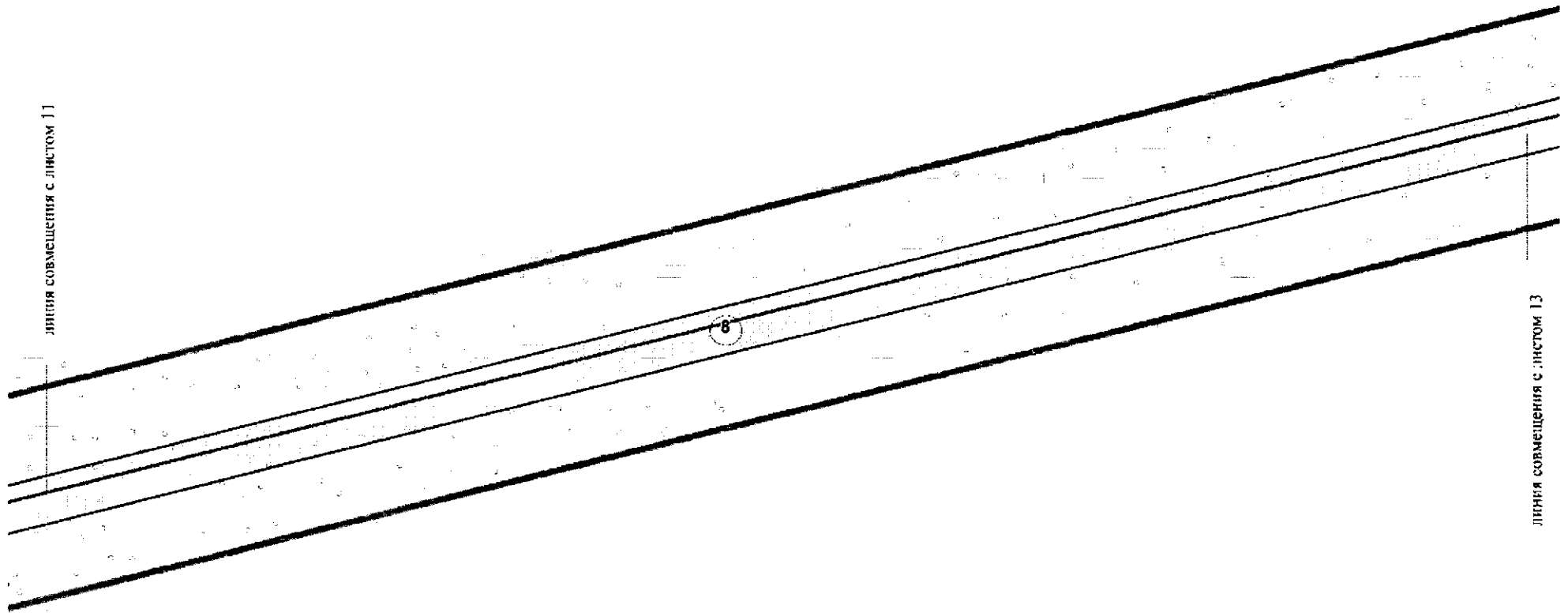
линия совмещения с листом 12

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Ковдинское", том числе:

9 - Узел запорной арматуры №3

Ковдинский район

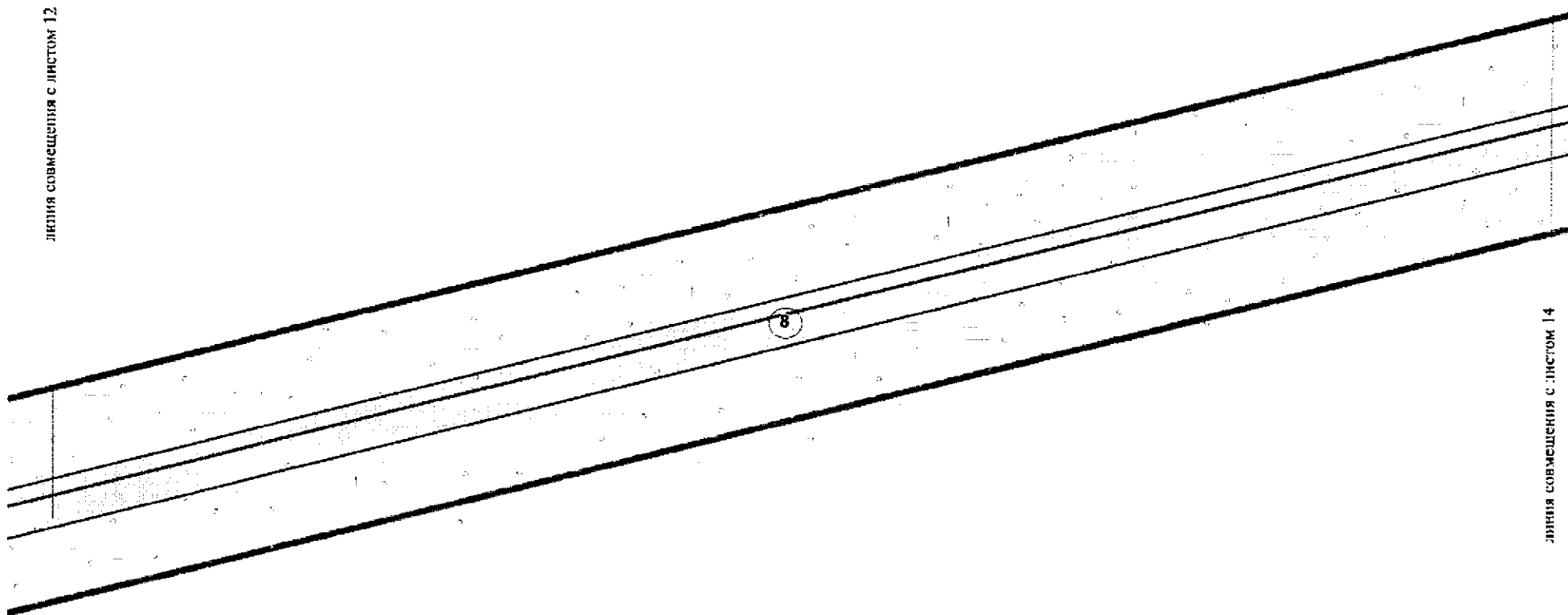


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

А - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кюндинское", том числе:

Кюндинский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 12



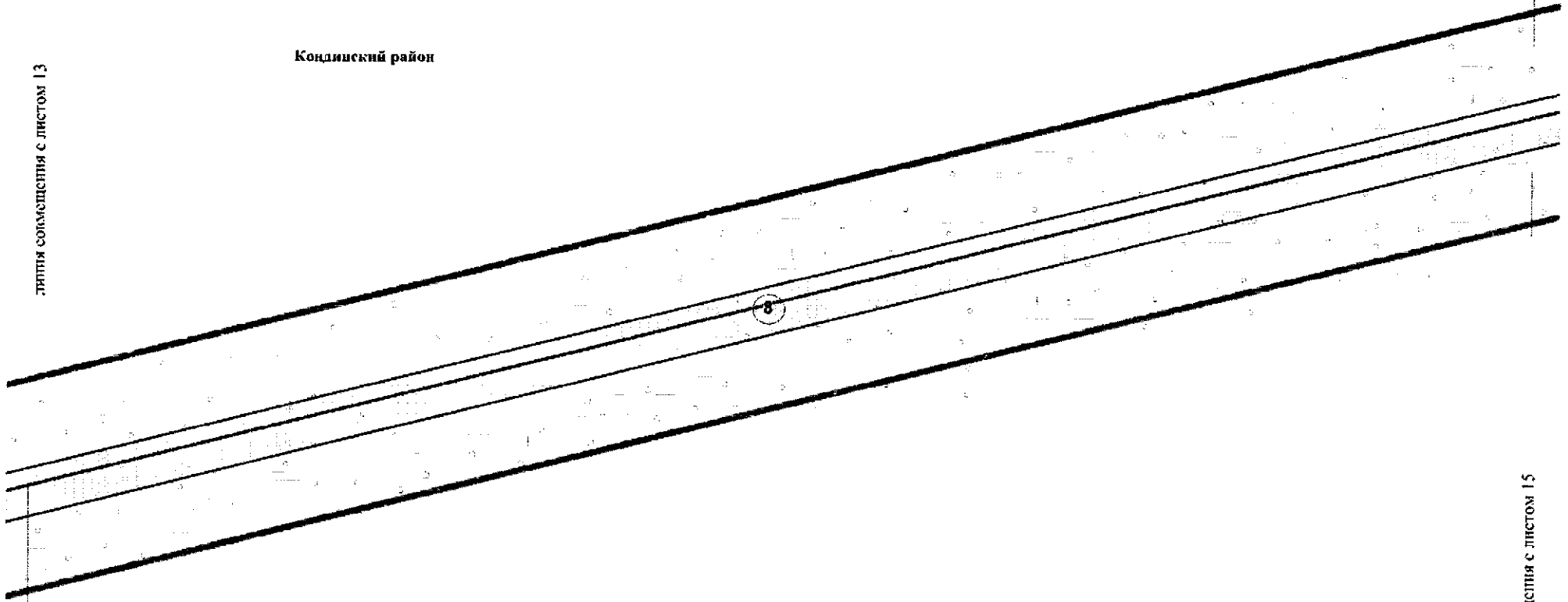
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 14

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапурское - ЦПС Кондинское", там же:

Кондинский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 13



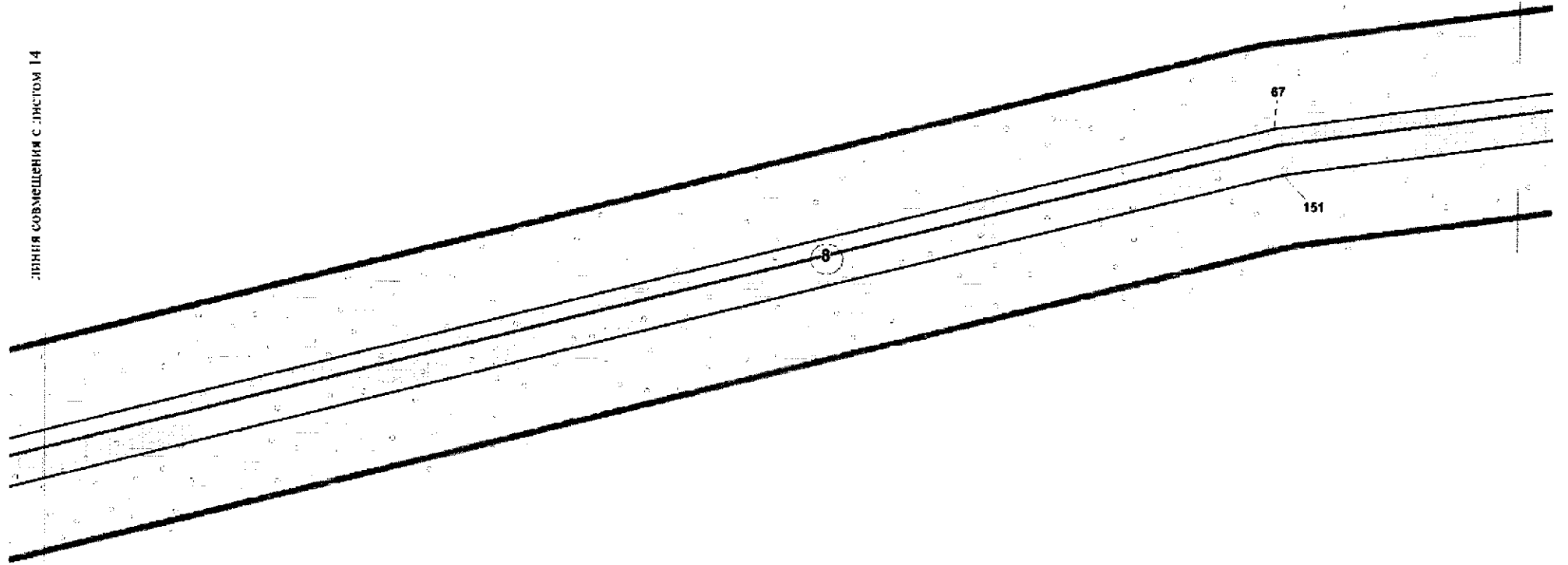
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 15

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское", том числе:

Кондинский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 14



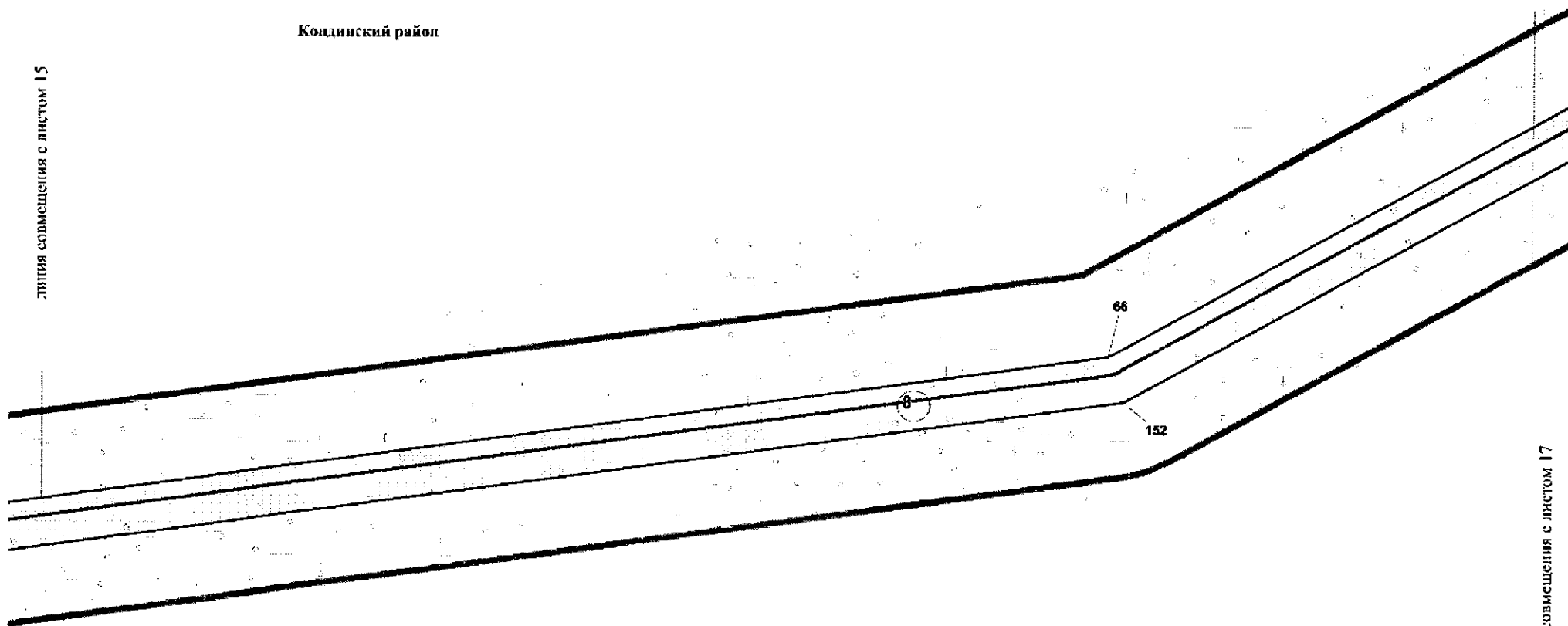
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 16

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское", том числе:

Кондинский район

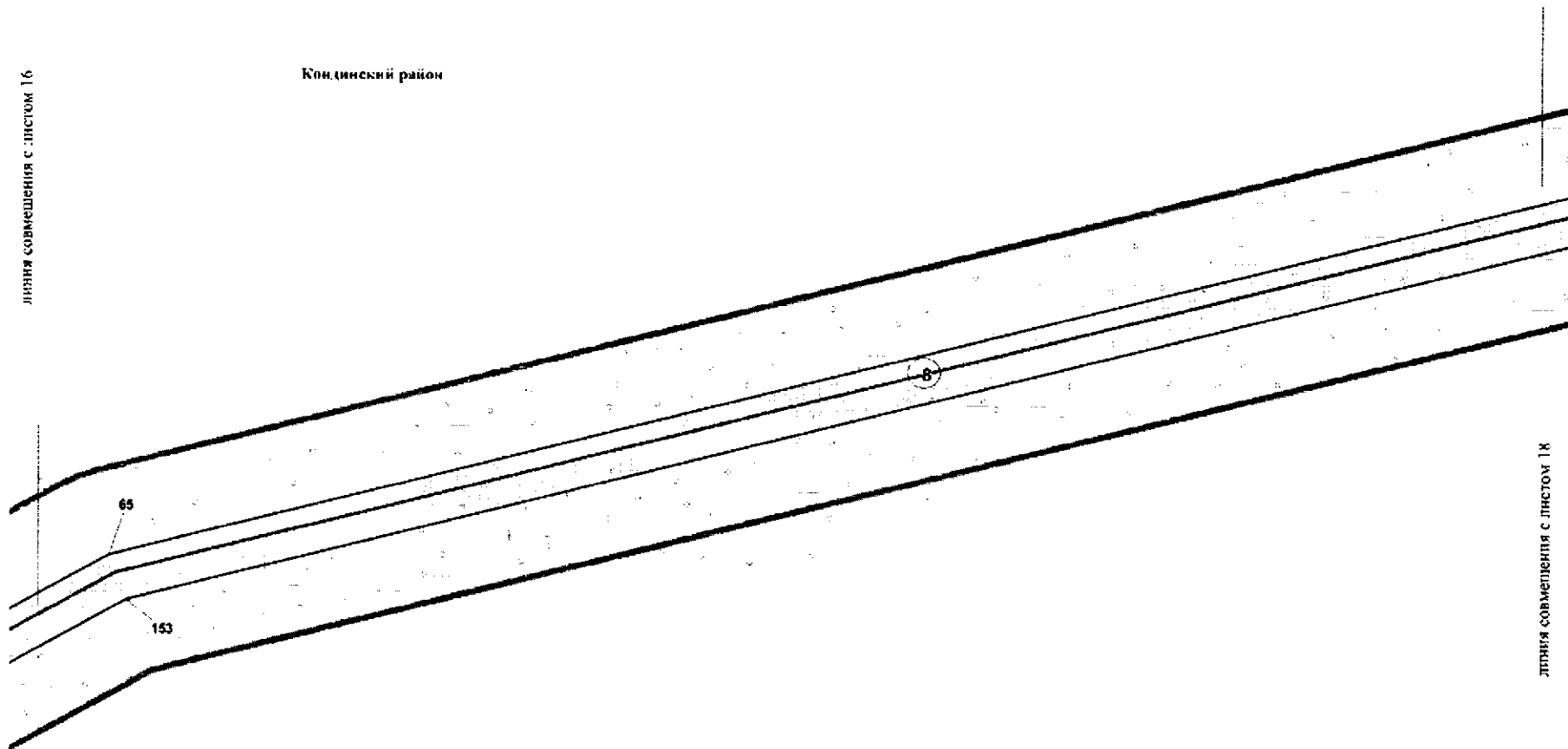
линия совмещения с листом 15



линия совмещения с листом 17

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапроевское - ЦПС Кондинское", том числе:

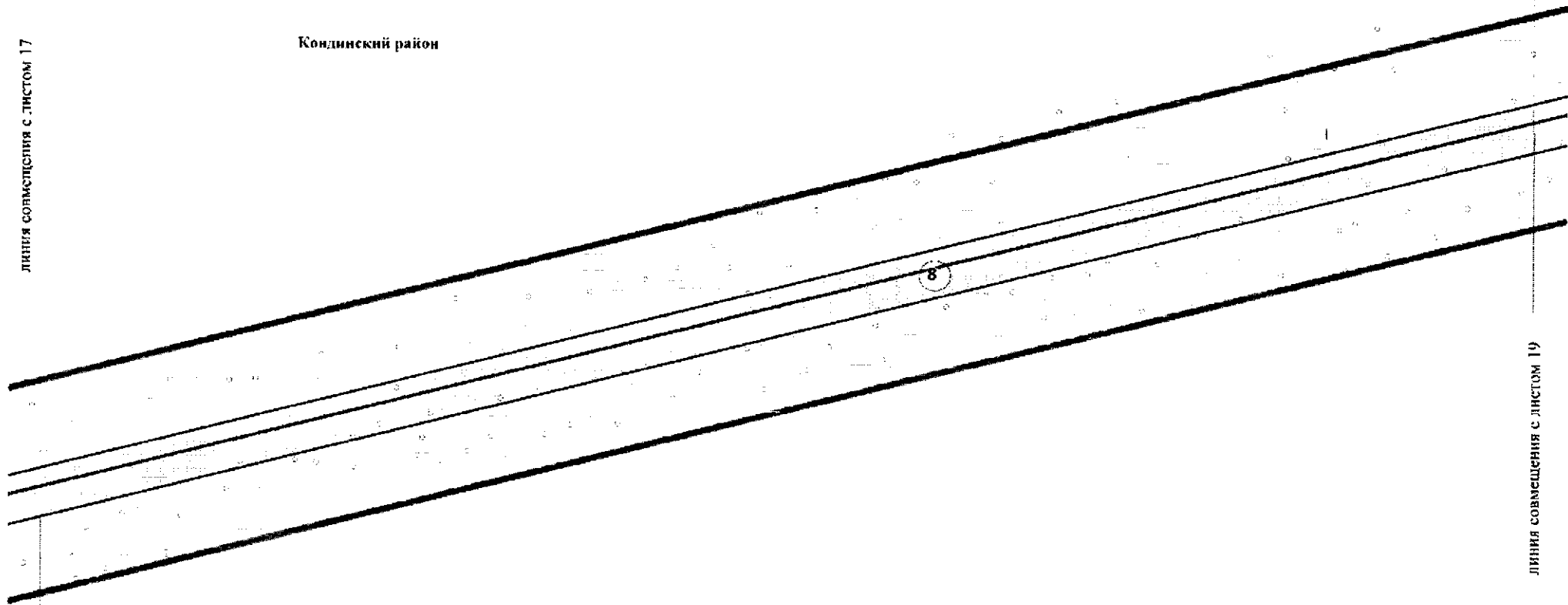


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УНСВ Чапровское - ЦПС Кондинское", там числе:

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 17

Кондинский район



ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 19

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УНСВ Чапровское - ЦНС Кондинское"

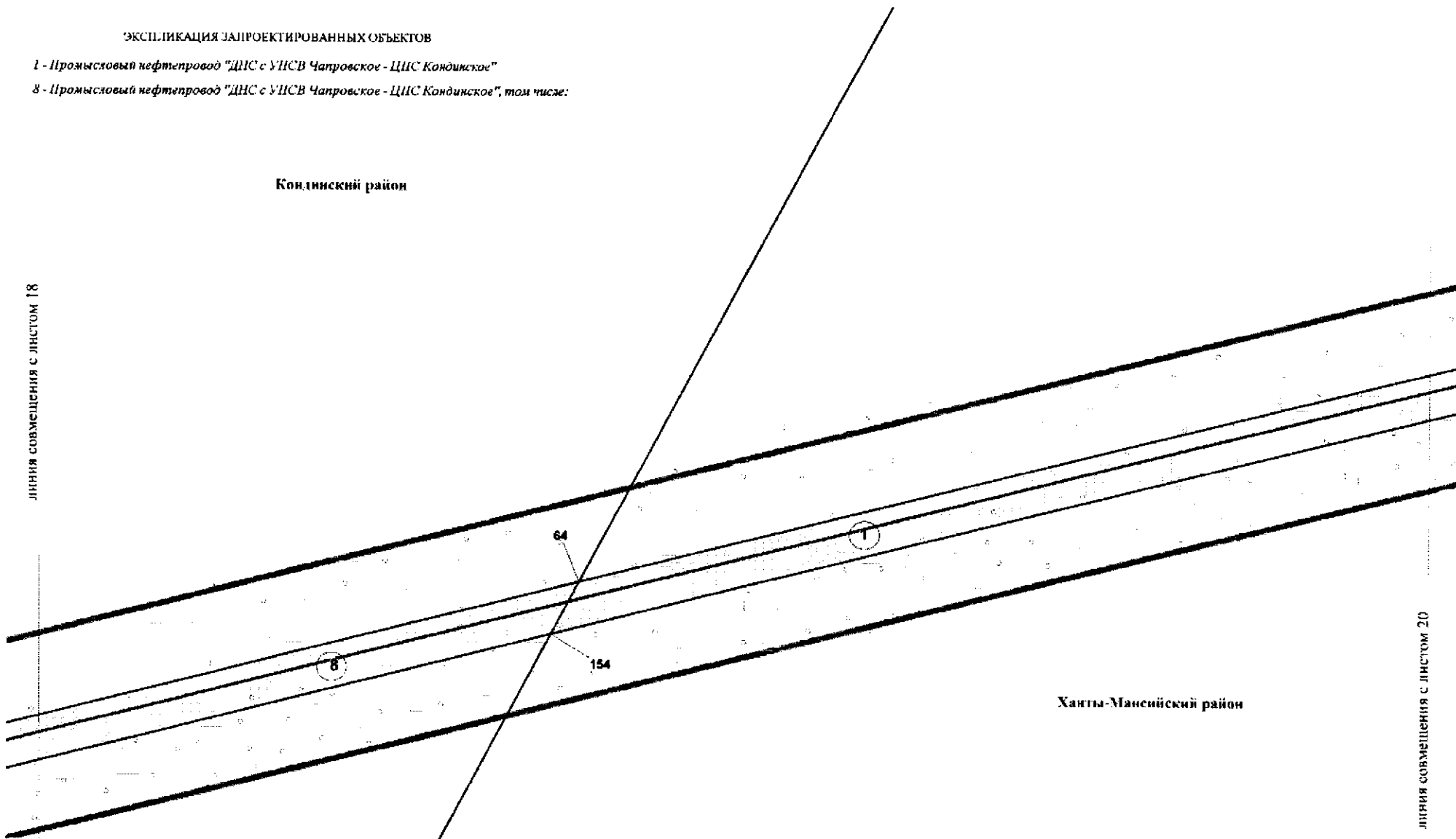
8 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УНСВ Чапровское - ЦНС Кондинское", том числе:

Кондинский район

Ханты-Мансийский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 18

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 20

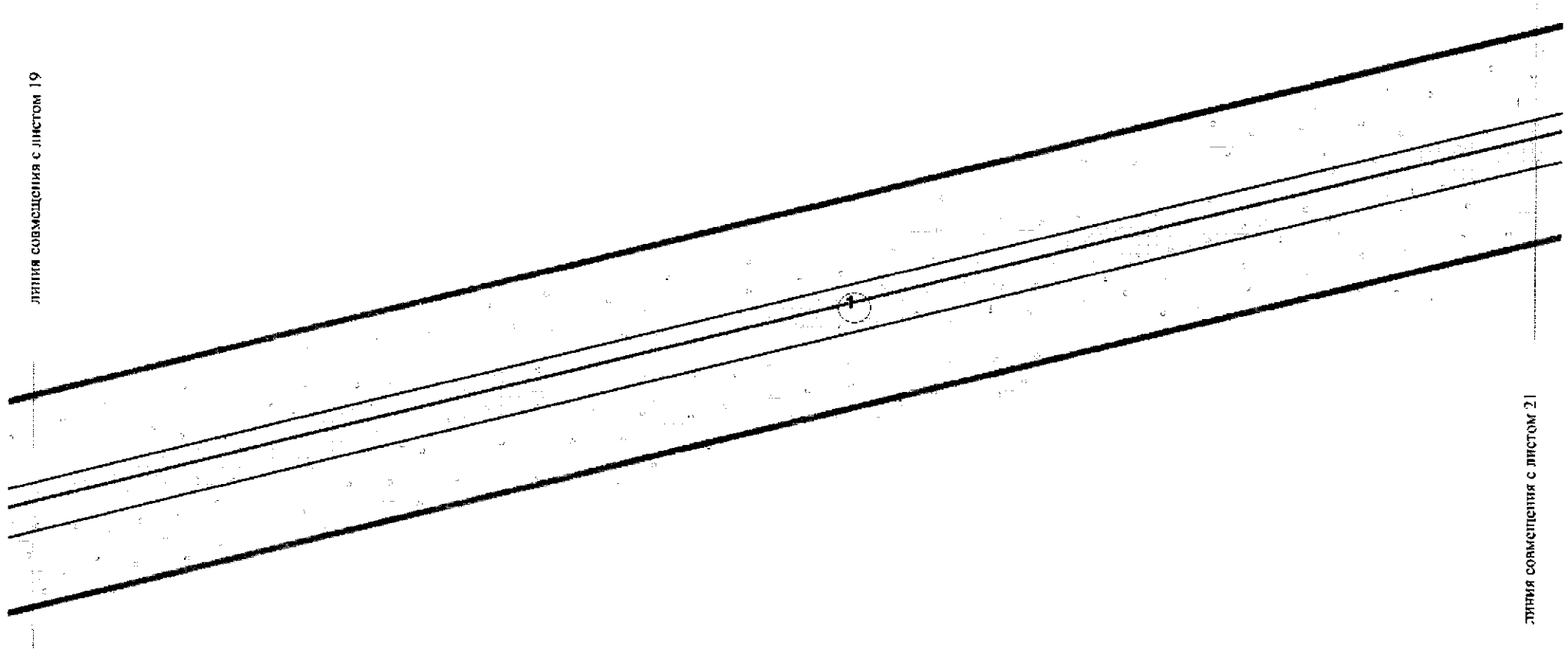


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтяной "ДНС" с УНСВ Чапровское - ЦПС Кондинское"

Ханты-Мансийский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 19

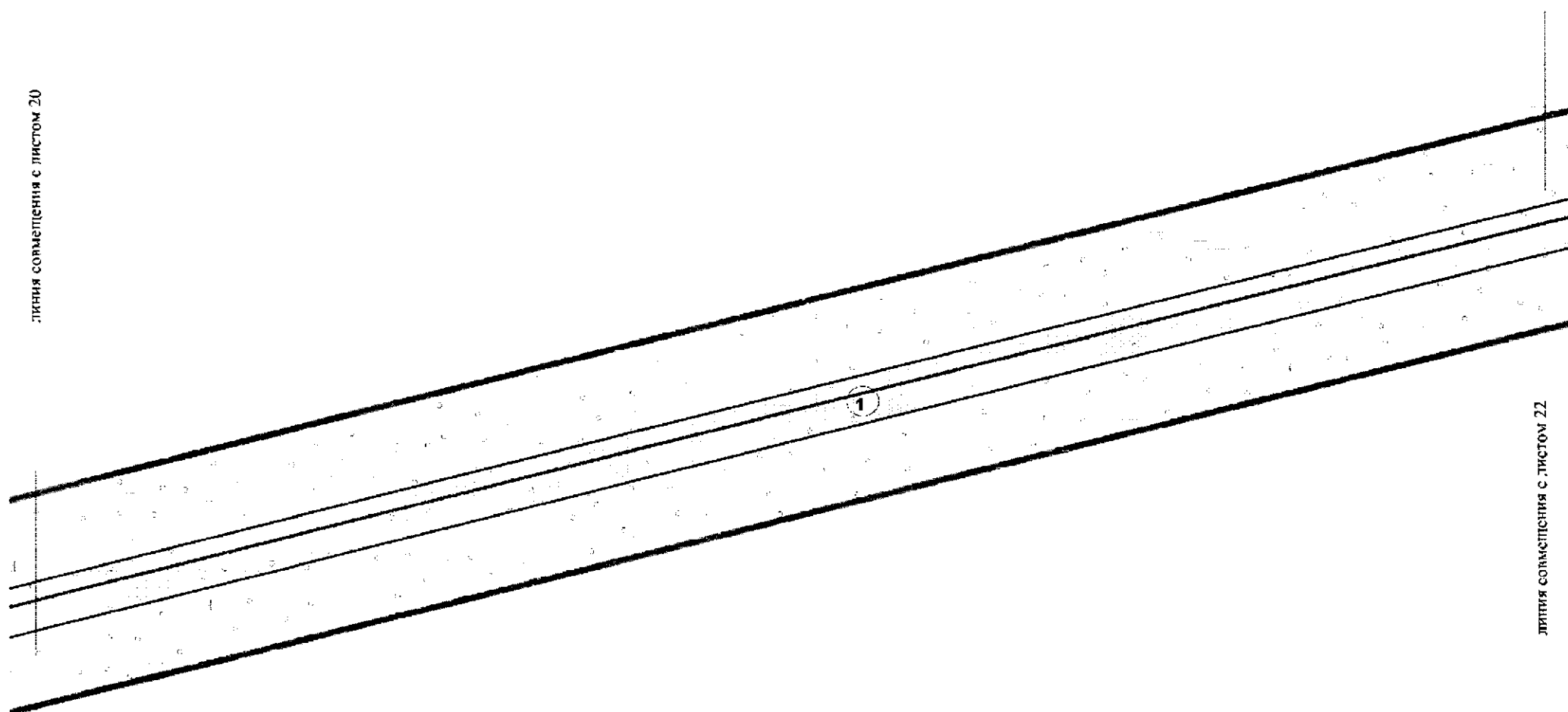


ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 21

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чапровское - ЦПС Ковдынское"

Ханты-Мансийский район



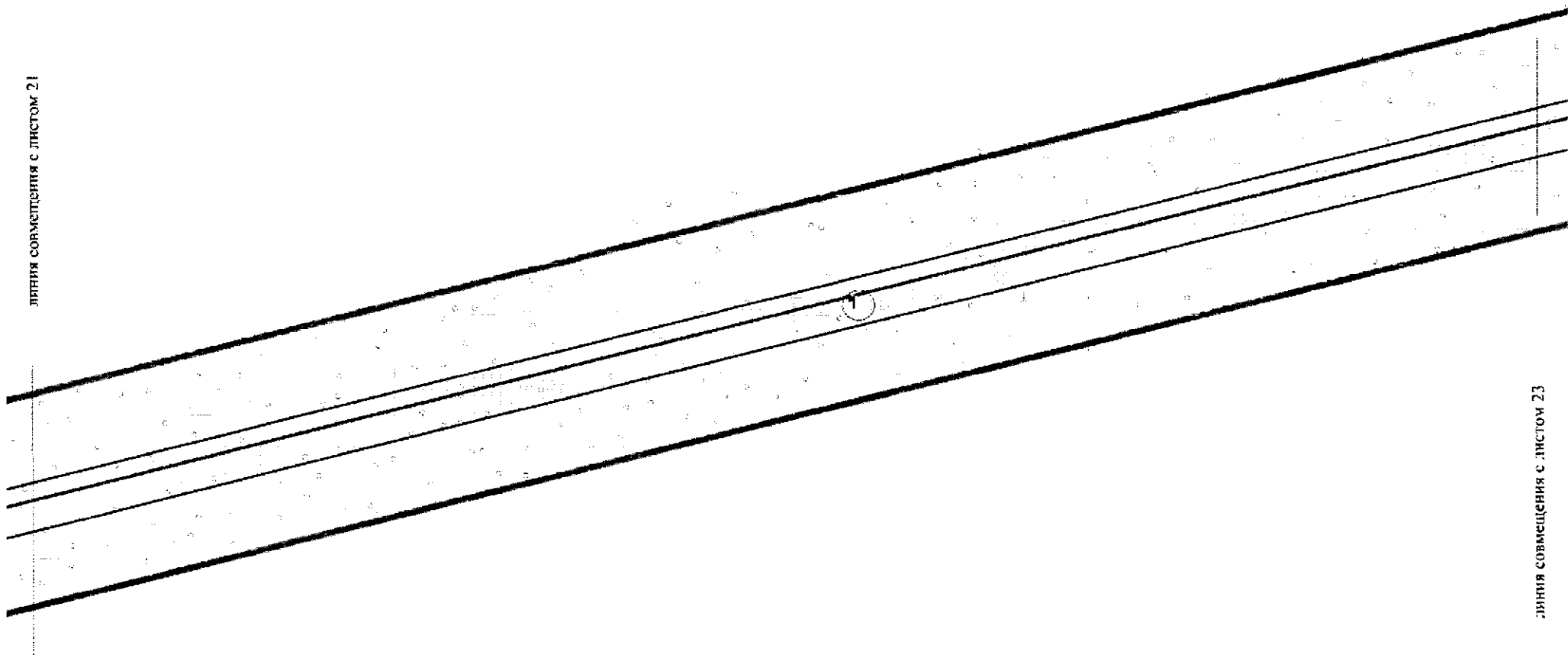
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 20

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 22

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское"

Ханты-Мансийский район



ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 21

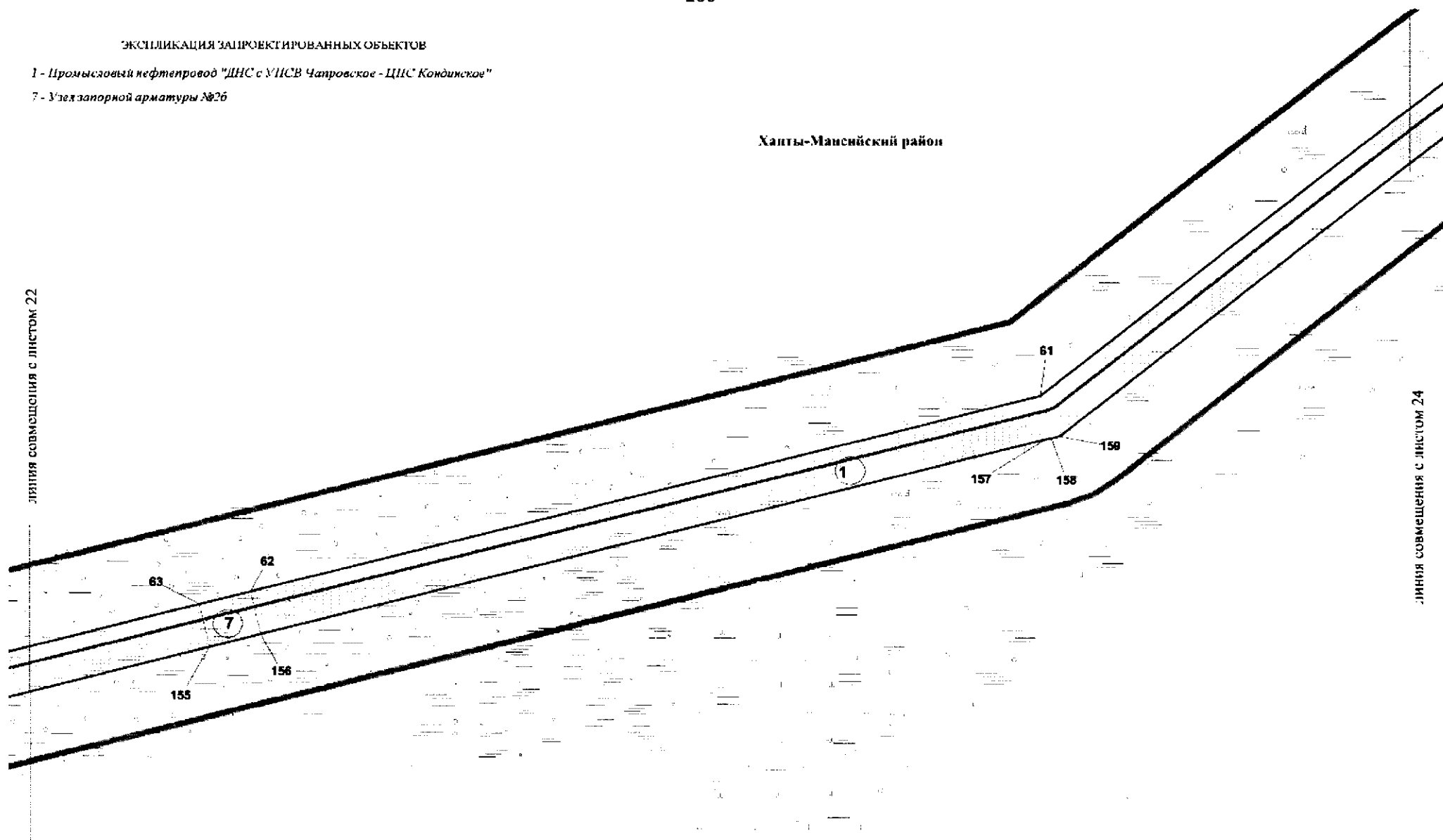
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 23

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское"

7 - Узел запорной арматуры №26

Ханты-Мансийский район

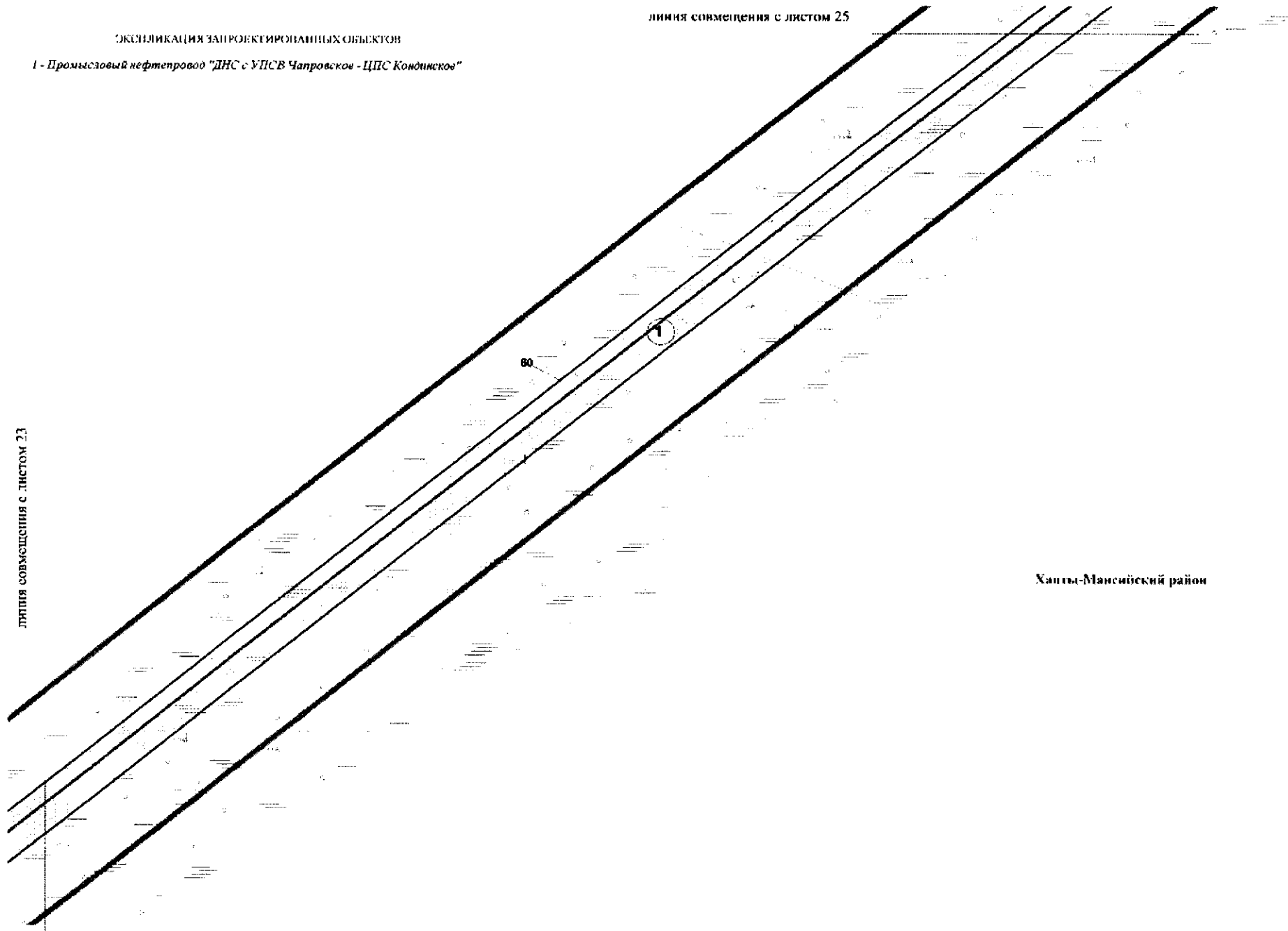


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское"

Ханты-Мансийский район

линия совмещения с листом 23

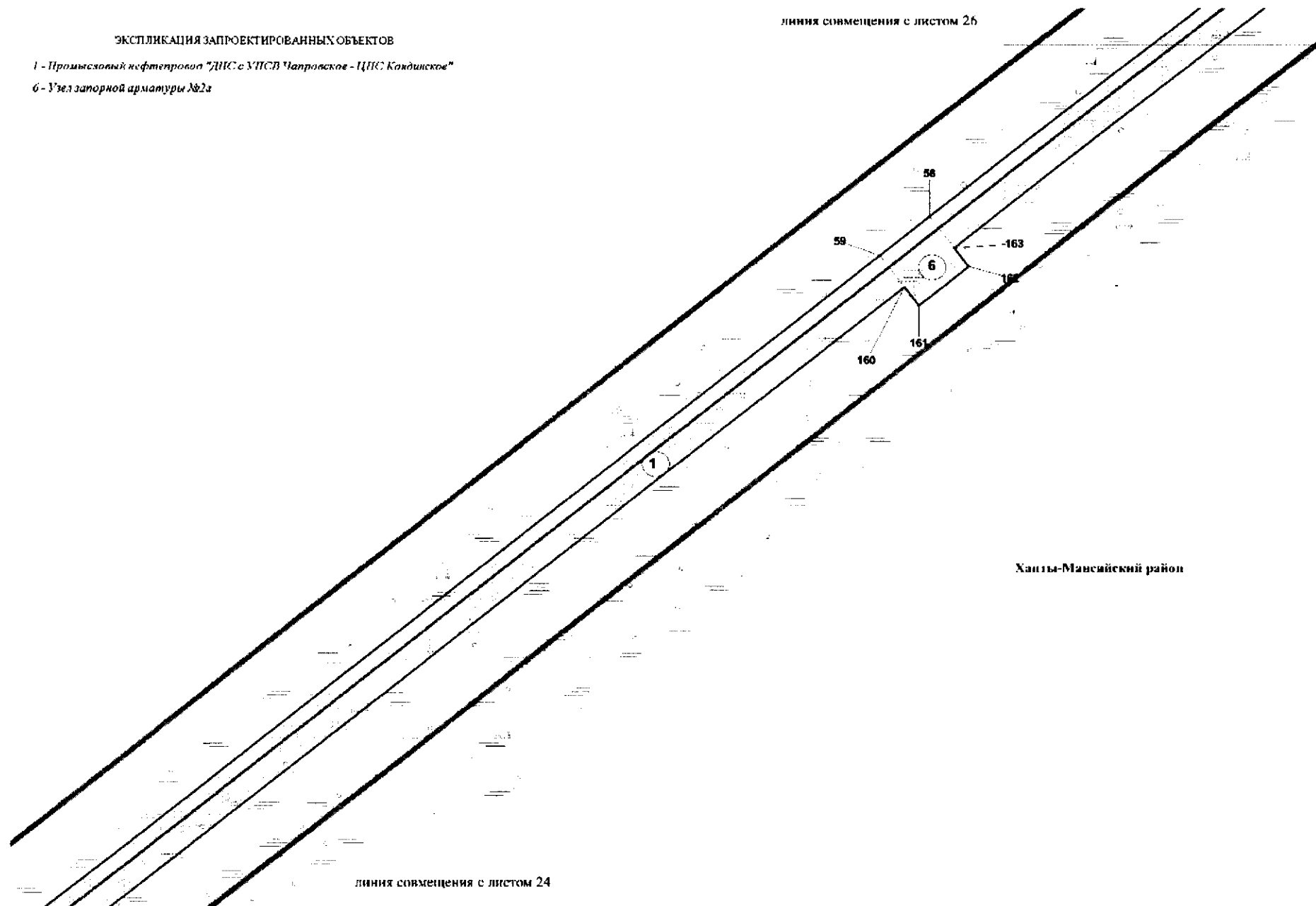


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чаповское - ЦПС Ковдишское"

6 - Узел запорной арматуры №2г

линия совмещения с листом 26



Ханты-Мансийский район

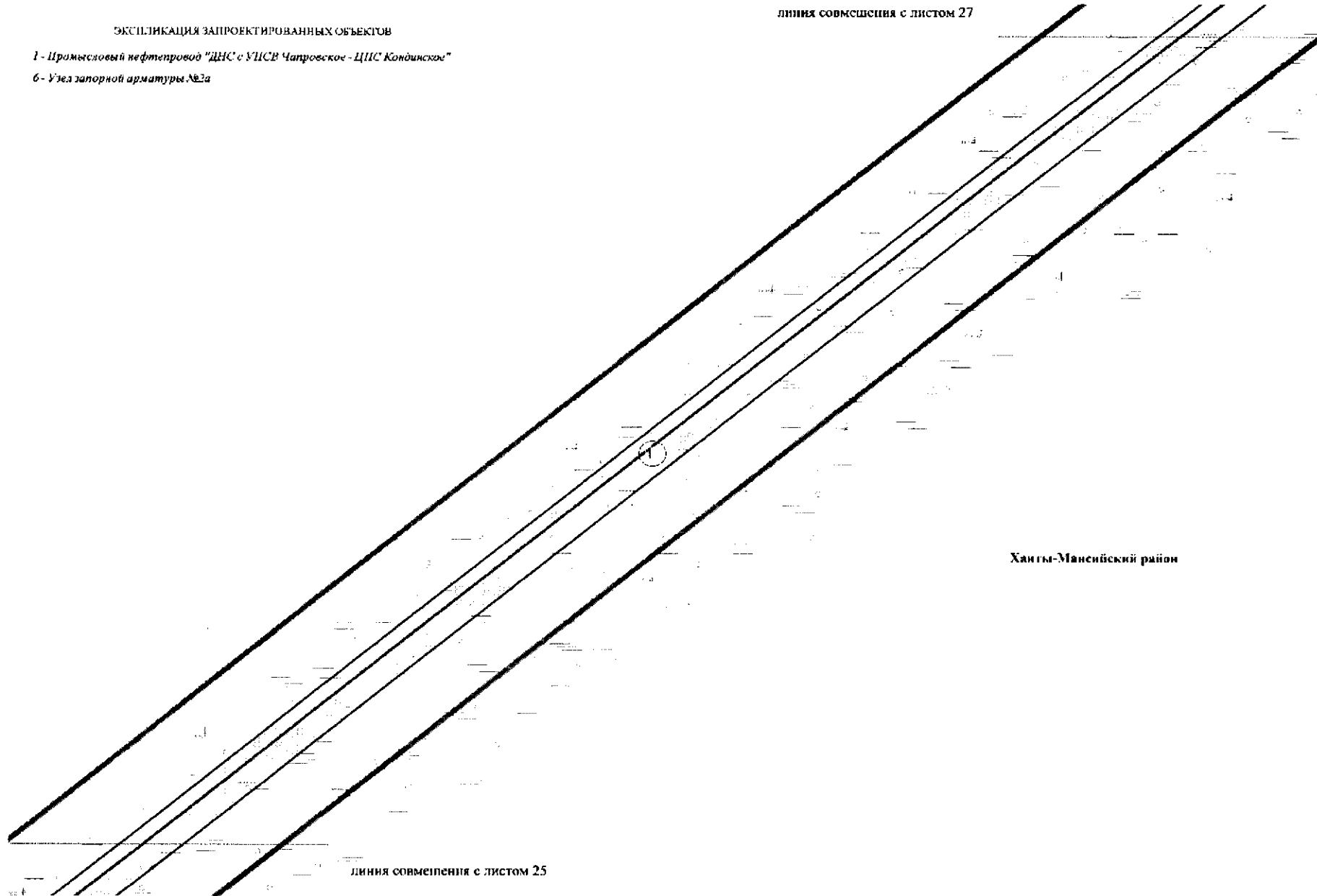
линия совмещения с листом 24

линия совмещения с листом 27

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ЦПС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское"

6 - Узел запорной арматуры №2а



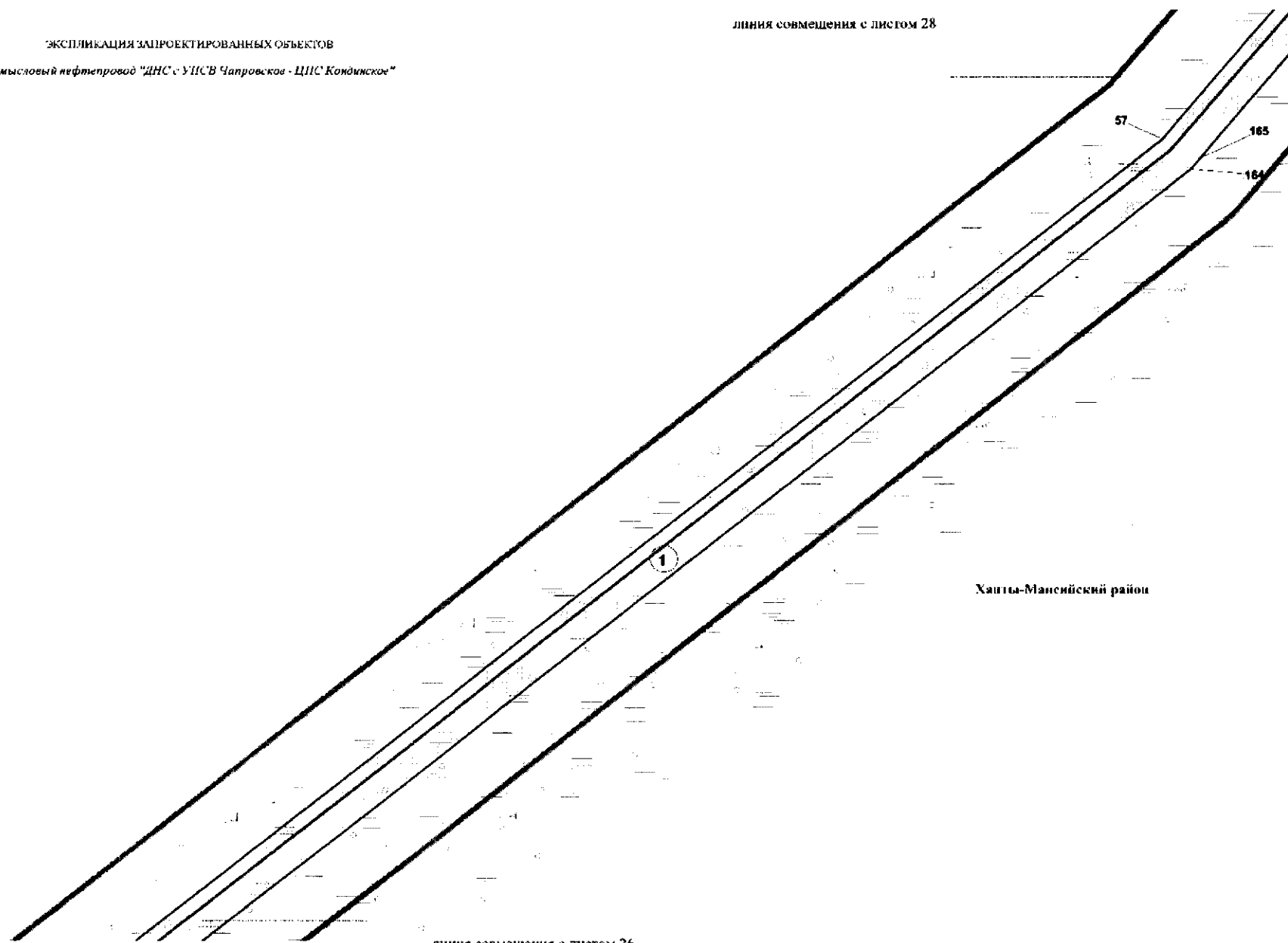
Ханты-Мансийский район

линия совмещения с листом 25

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС" с УПСВ Чаповское - ЦПС Кожинское"

линия совмещения с листом 28



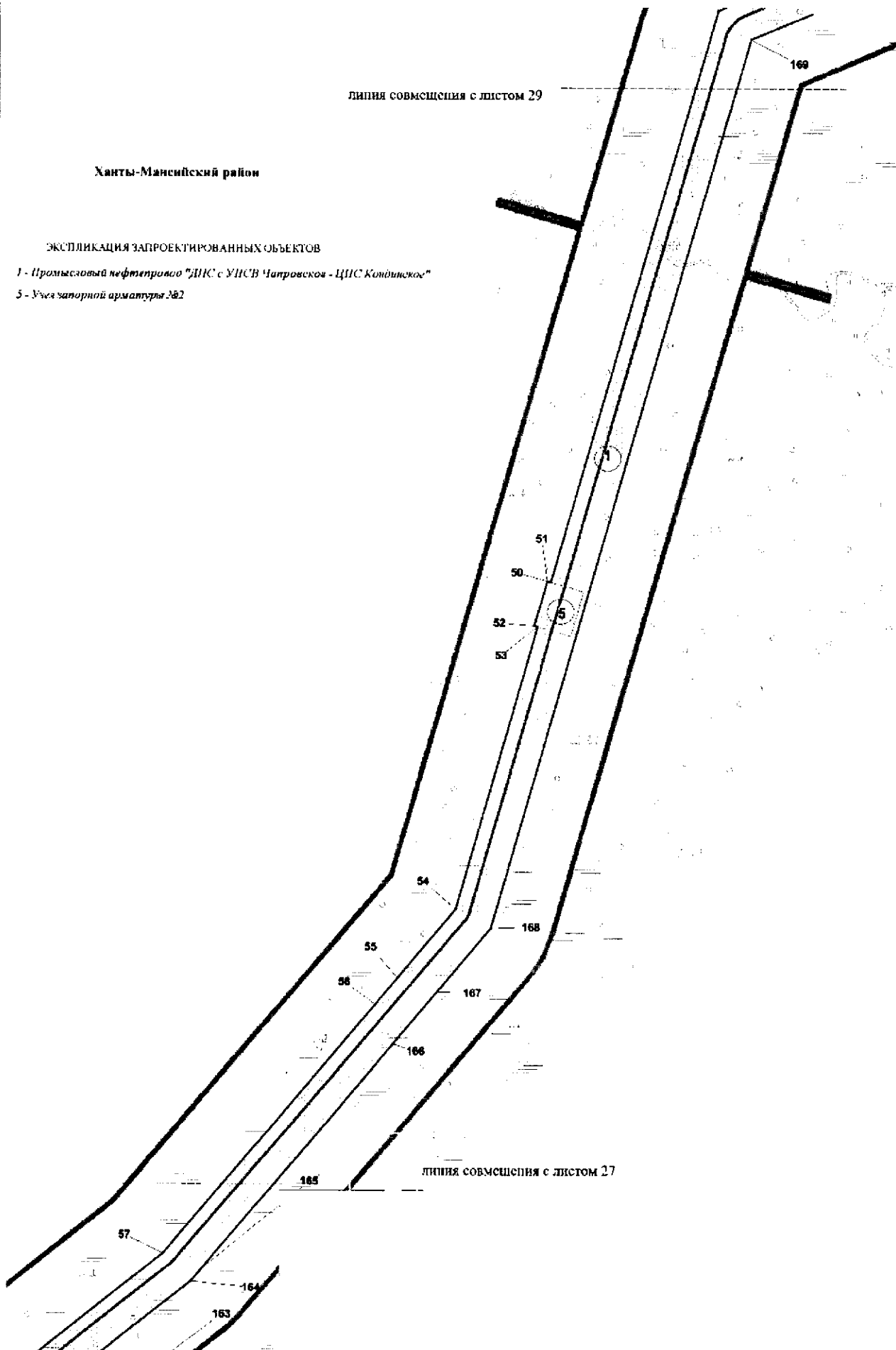
Хапты-Мансийский район

линия совмещения с листом 26

Ханты-Мансийский район

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

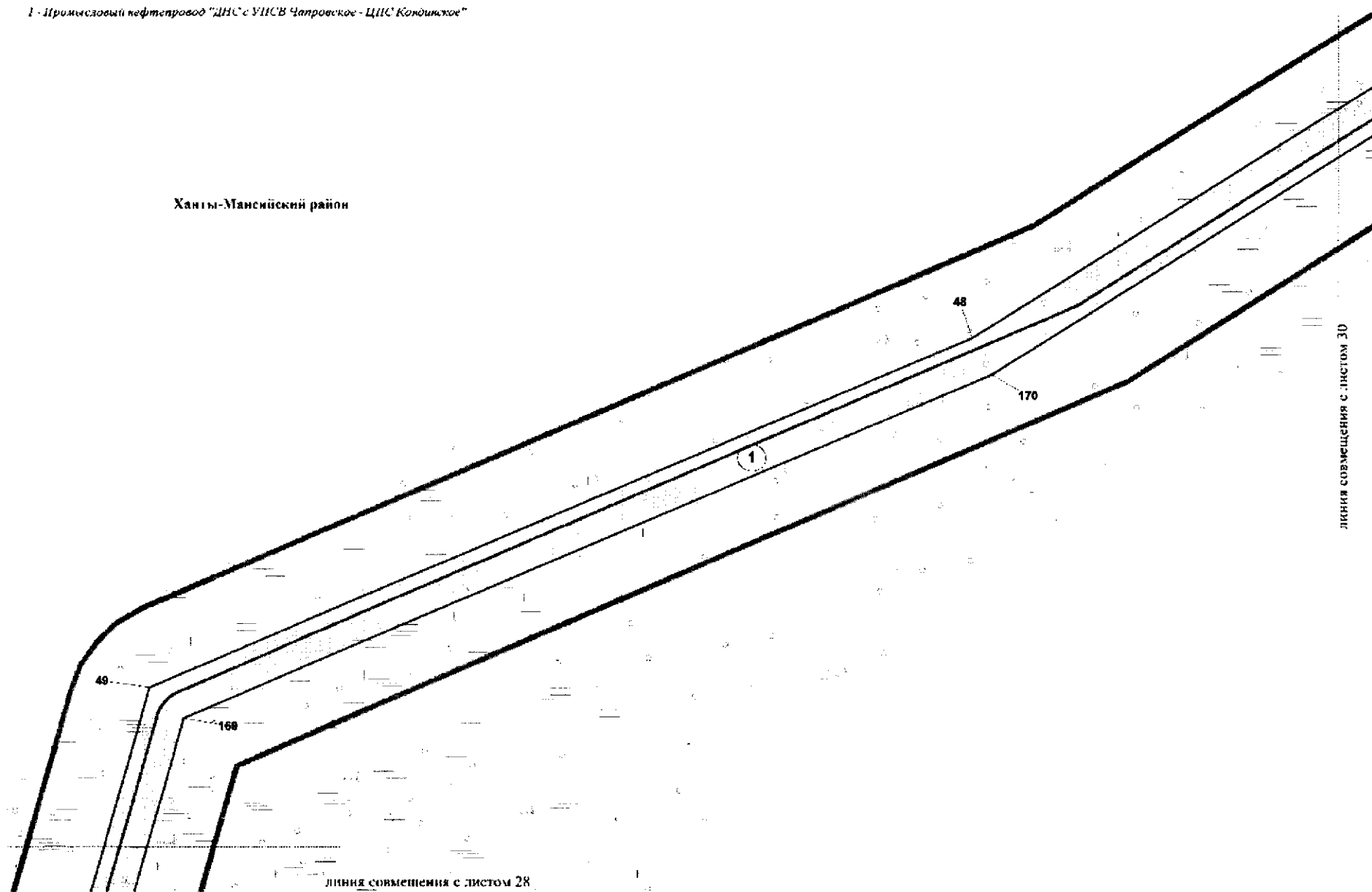
- 1 - Промысловый нефтепроект "ЦПС с УПСВ Чаповского - ЦПС Кондинское"
- 5 - Угол заборной арматуры №2



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС" с УПСВ Чаповское - ЦПС Кольцовское

Ханты-Мансийский район



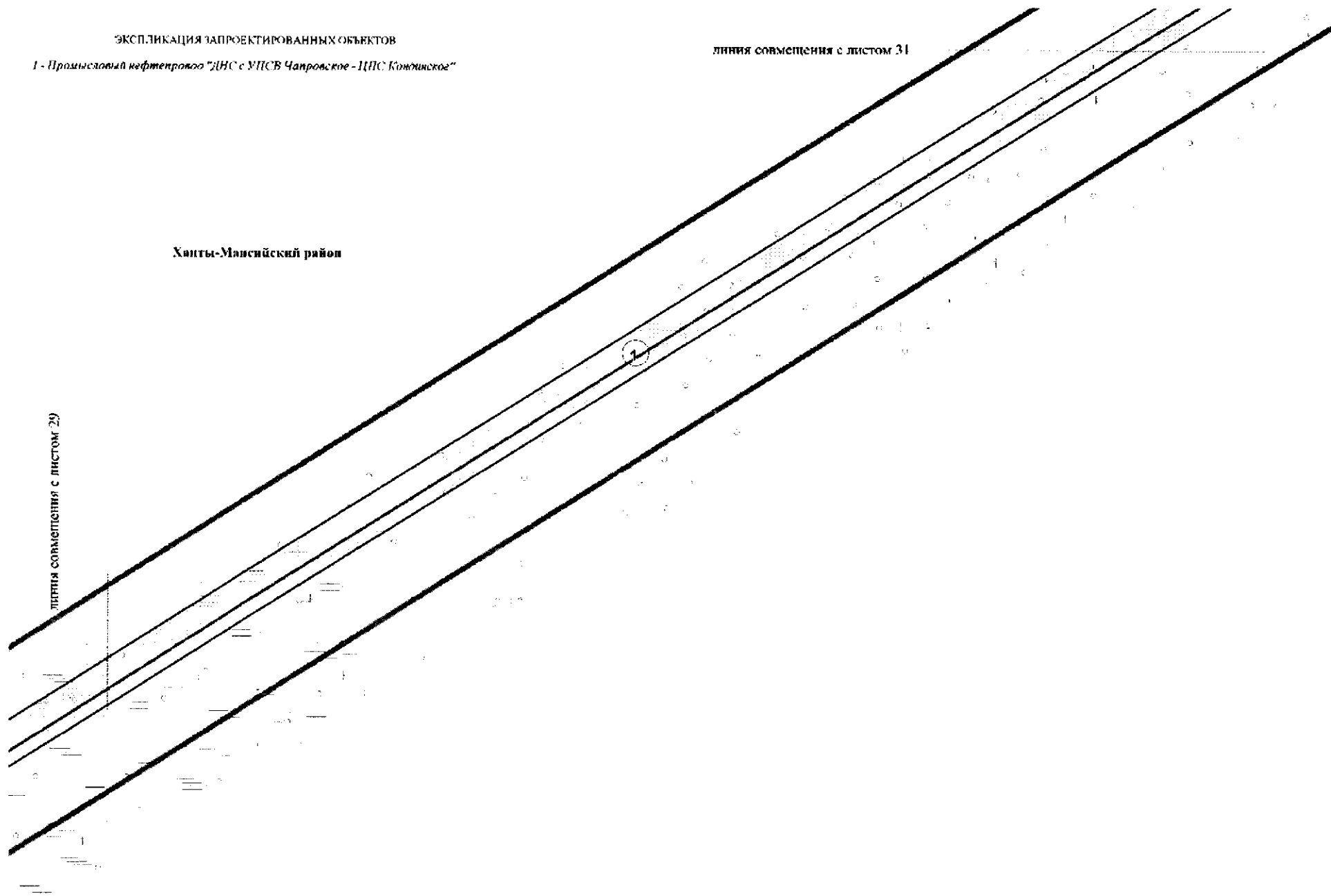
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепроквот "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦНС Кондиновское"

линия совмещения с листом 31

Ханты-Мансийский район

линия совмещения с листом 29

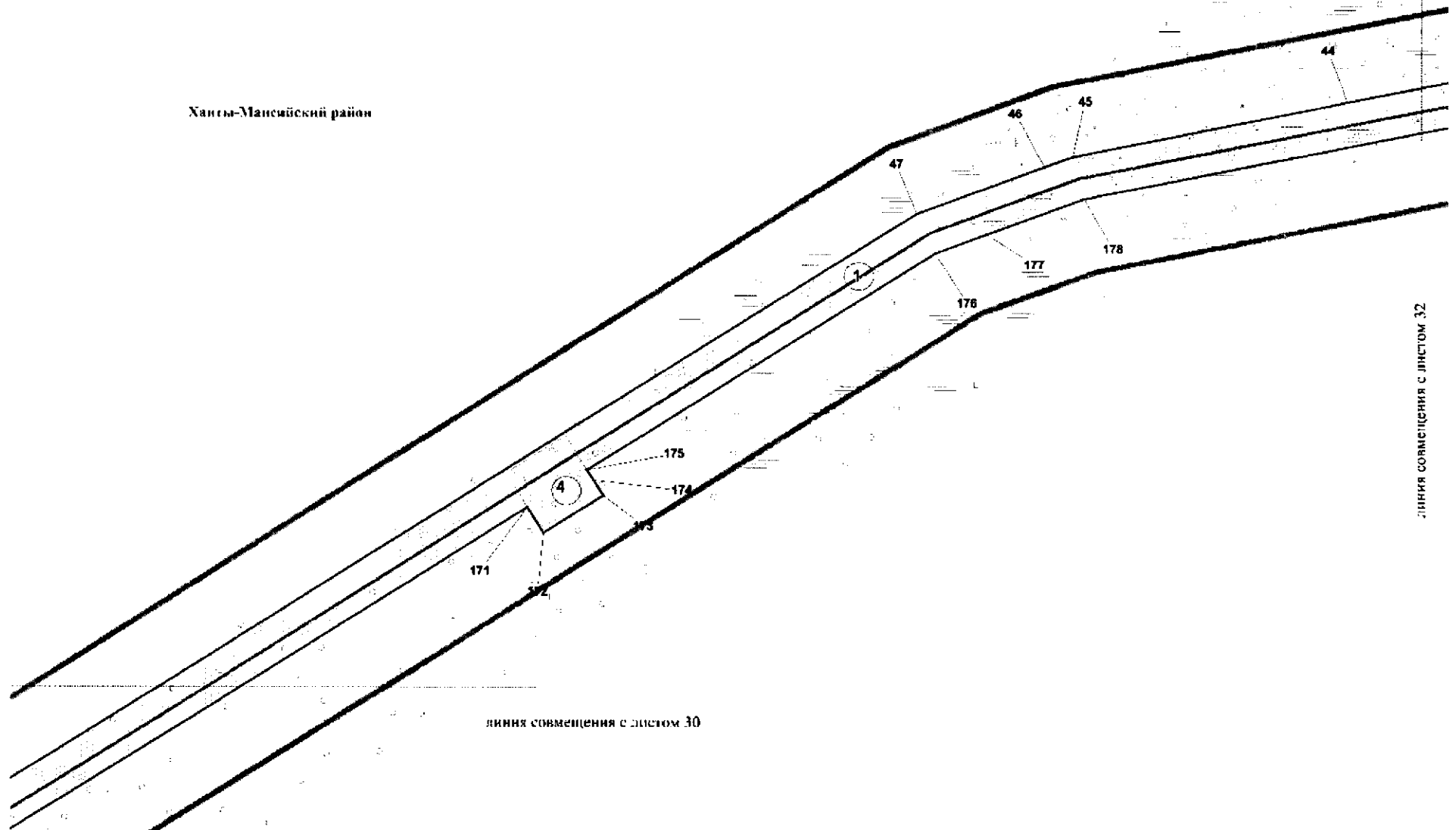


ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ЦПС с УНСВ Чаировское - ЦПС Кандытское"

4 - Учет запорной арматуры №1

Ханты-Мансийский район



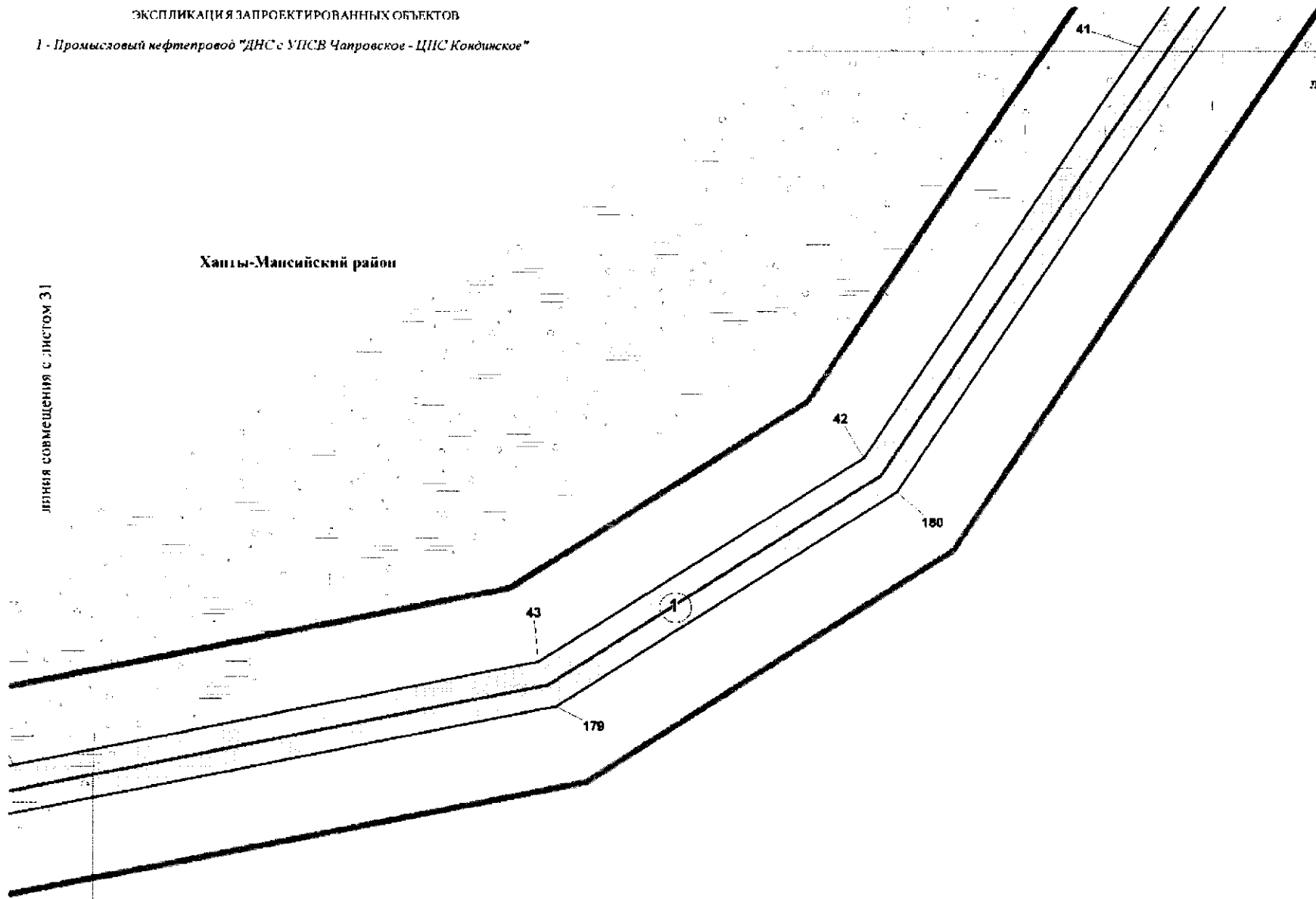
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кокшайское"

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 33

Ханты-Мансийский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 31



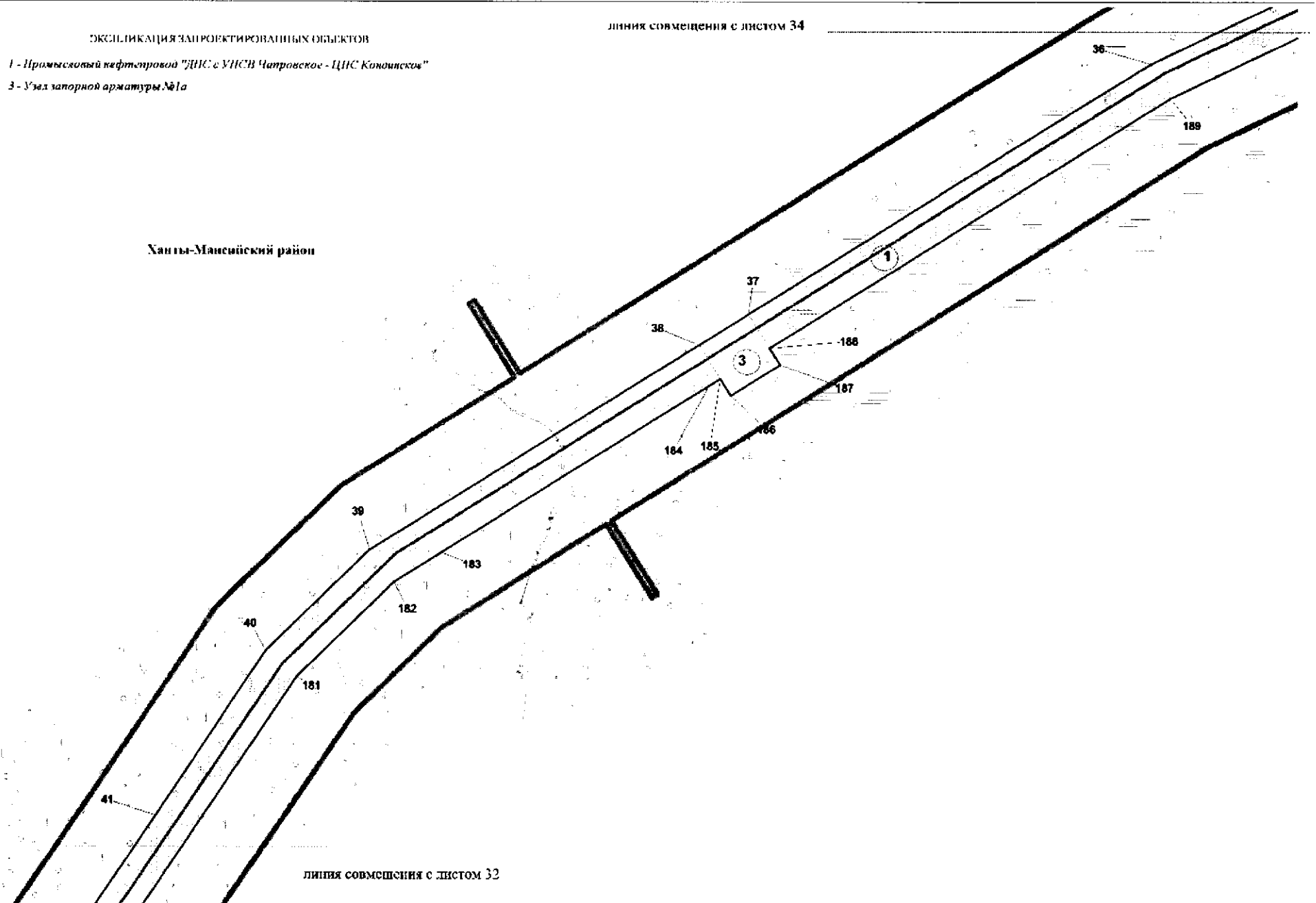
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УНСВ Чапровское - ЦНС Копилское"

3 - Узел запорной арматуры №1а

Ханты-Мансийский район

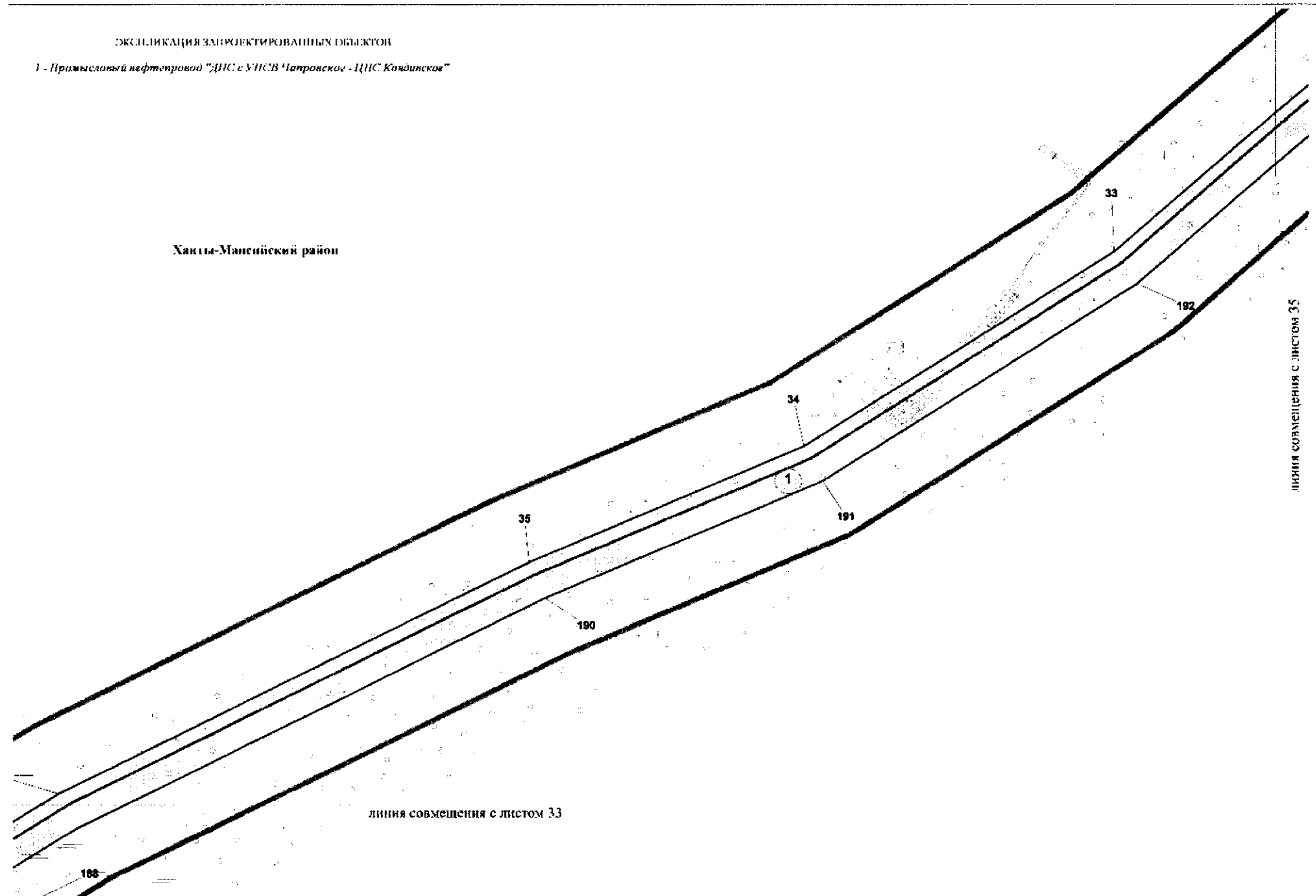
линия совмещения с листом 34

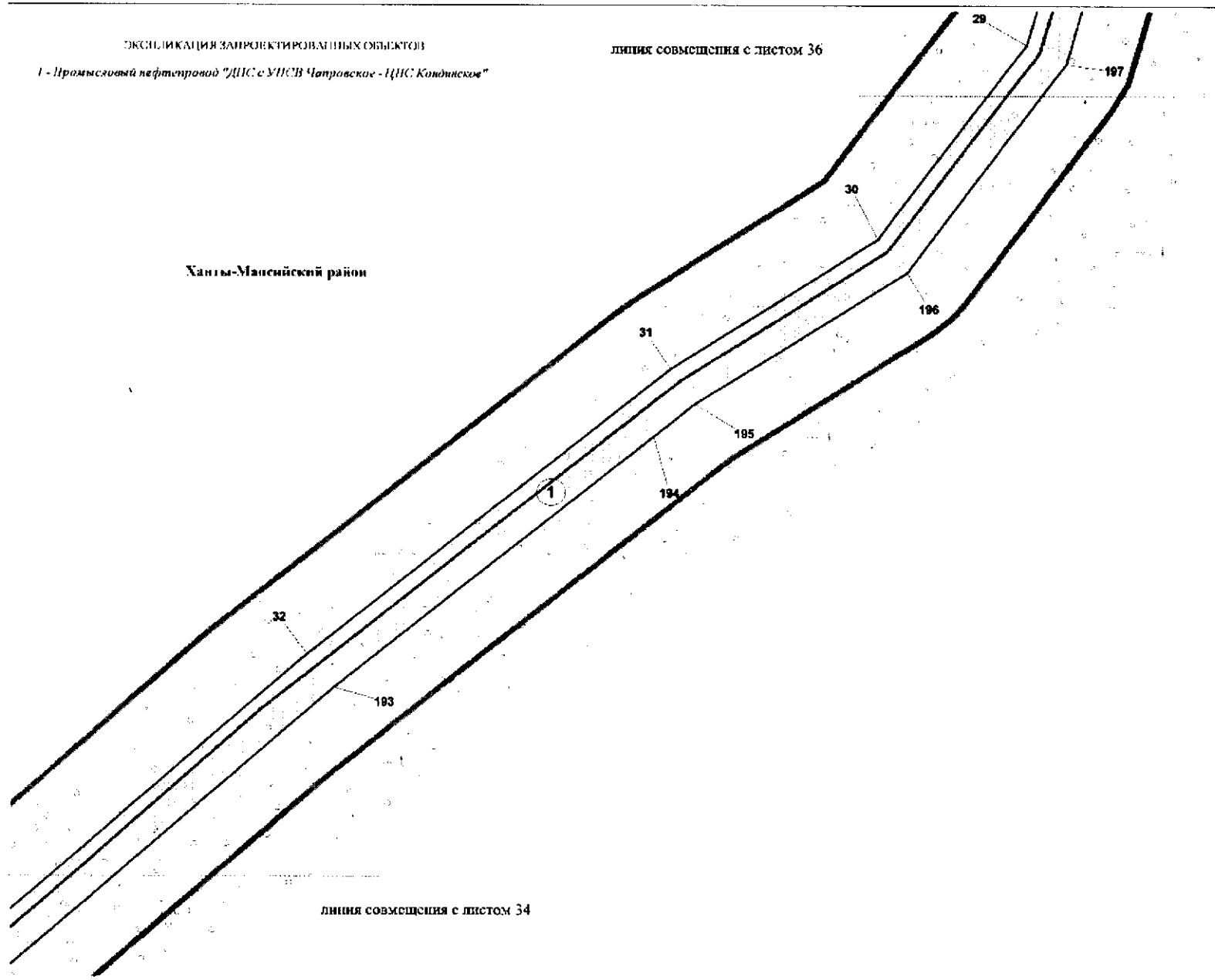


ОБЪЕДИНЕНИЕ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ЦНС с УНСВ Чапровское - ЦНС Ковдинское"

Ханты-Мансийский район





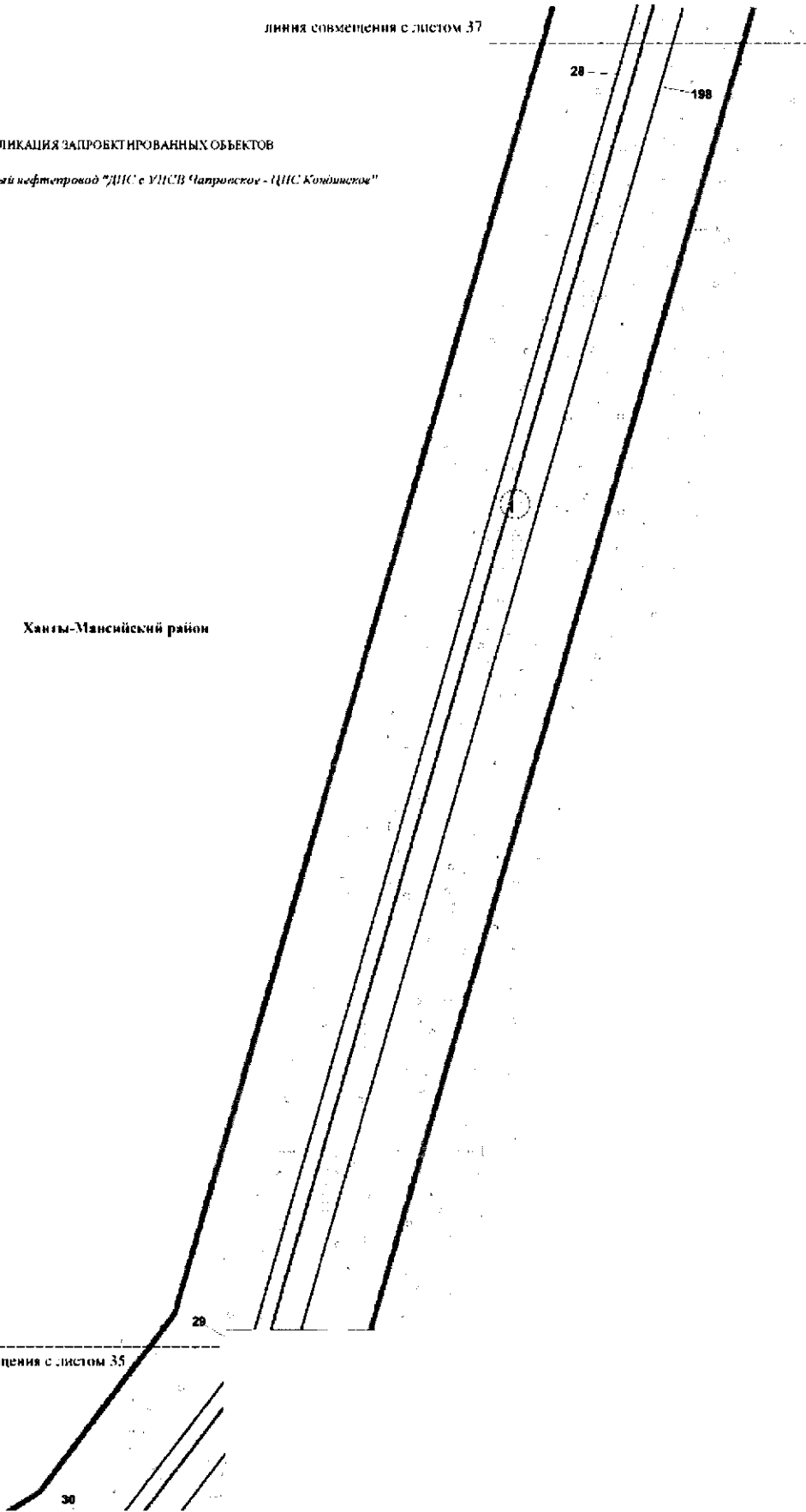
линия совмещения с листом 37

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ЛНС с УНСВ "Иаровское - ЦНС Кюндинское"

Ханты-Мансийский район

линия совмещения с листом 35



ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 38

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

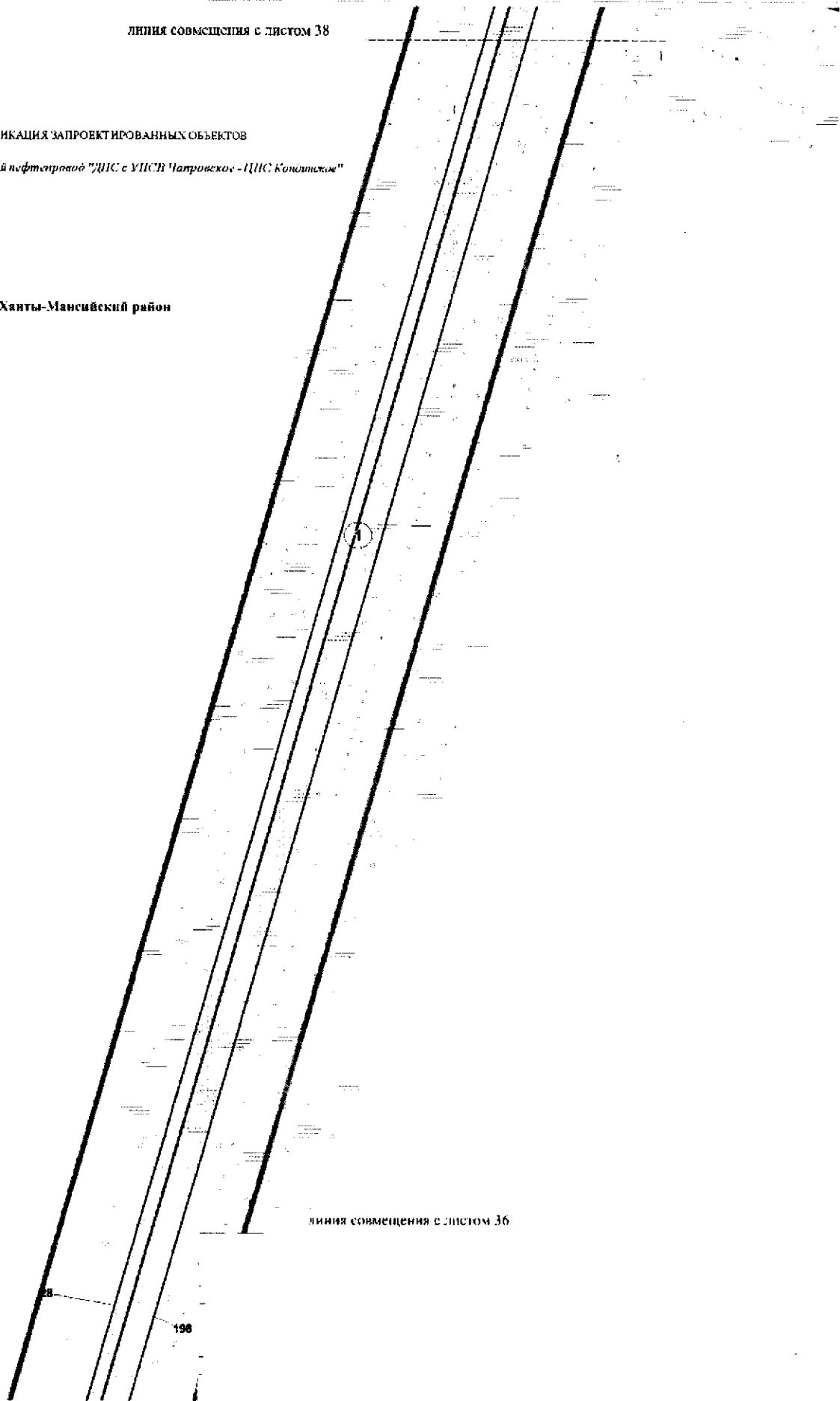
1 - Промысловый нефтяной "ДНС с УПСЛ "Нагровское - ЦНС Копитское"

Ханты-Мансийский район

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 36

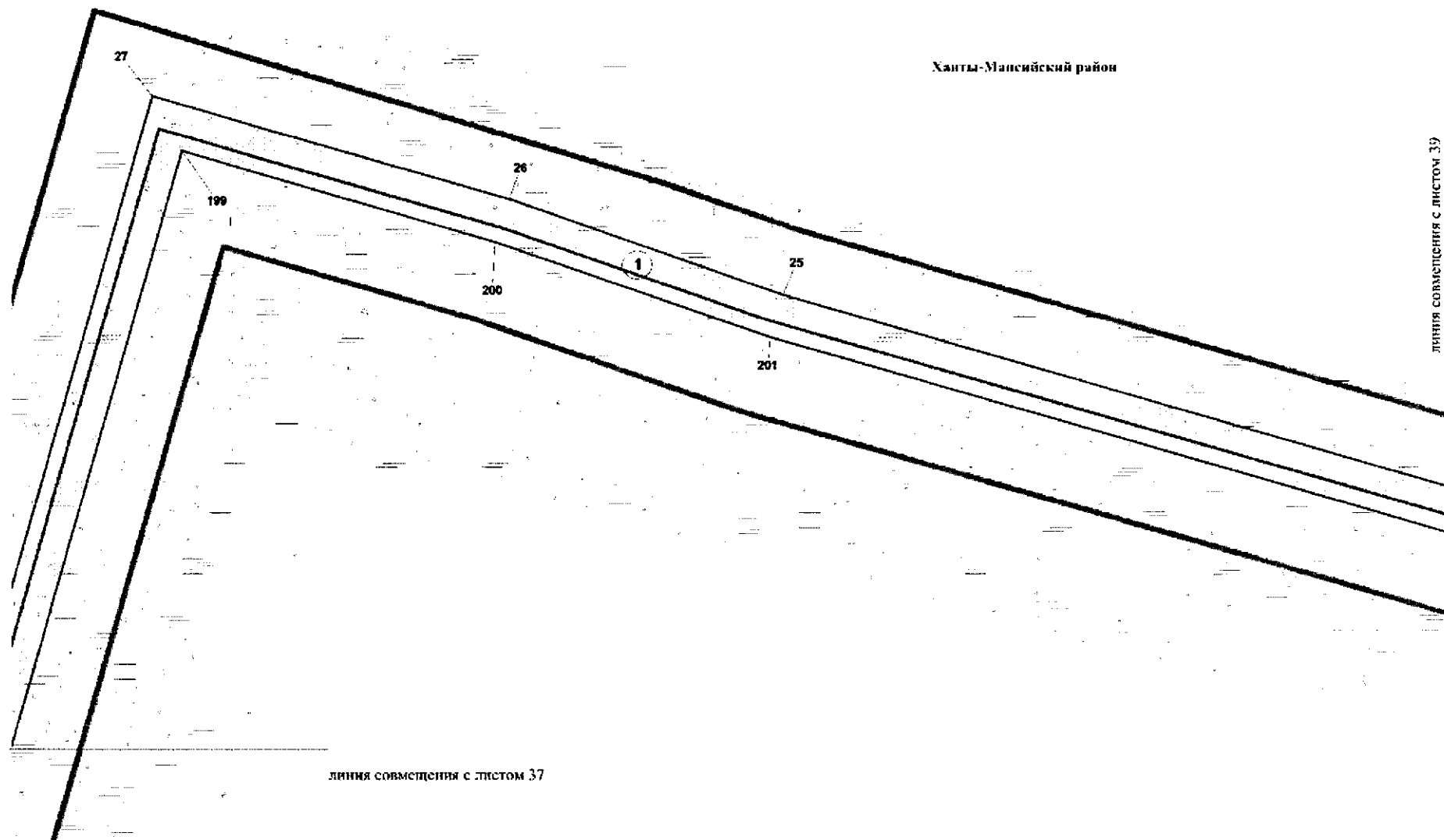
28

198



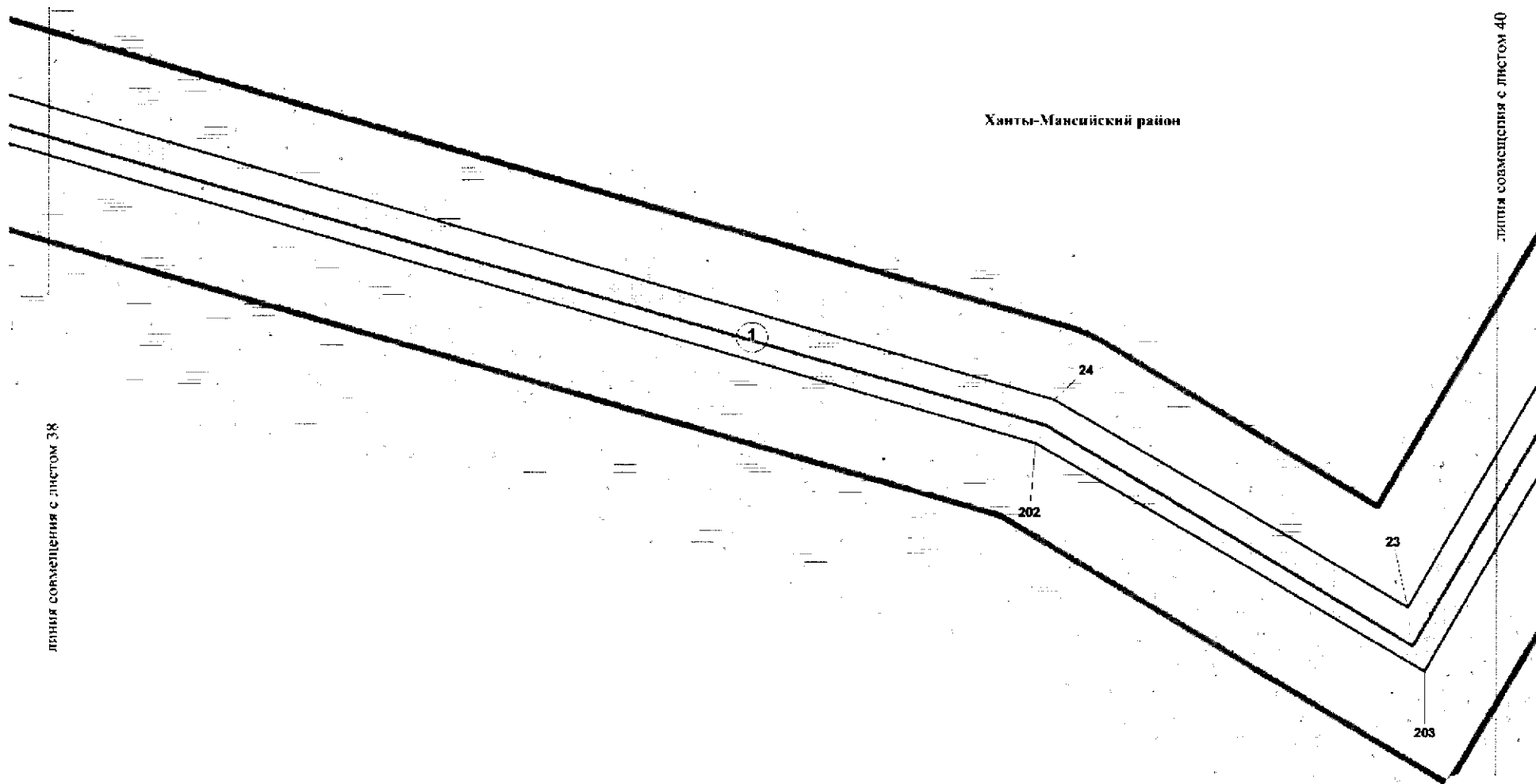
ОЖСЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское"



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДПС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондилское"



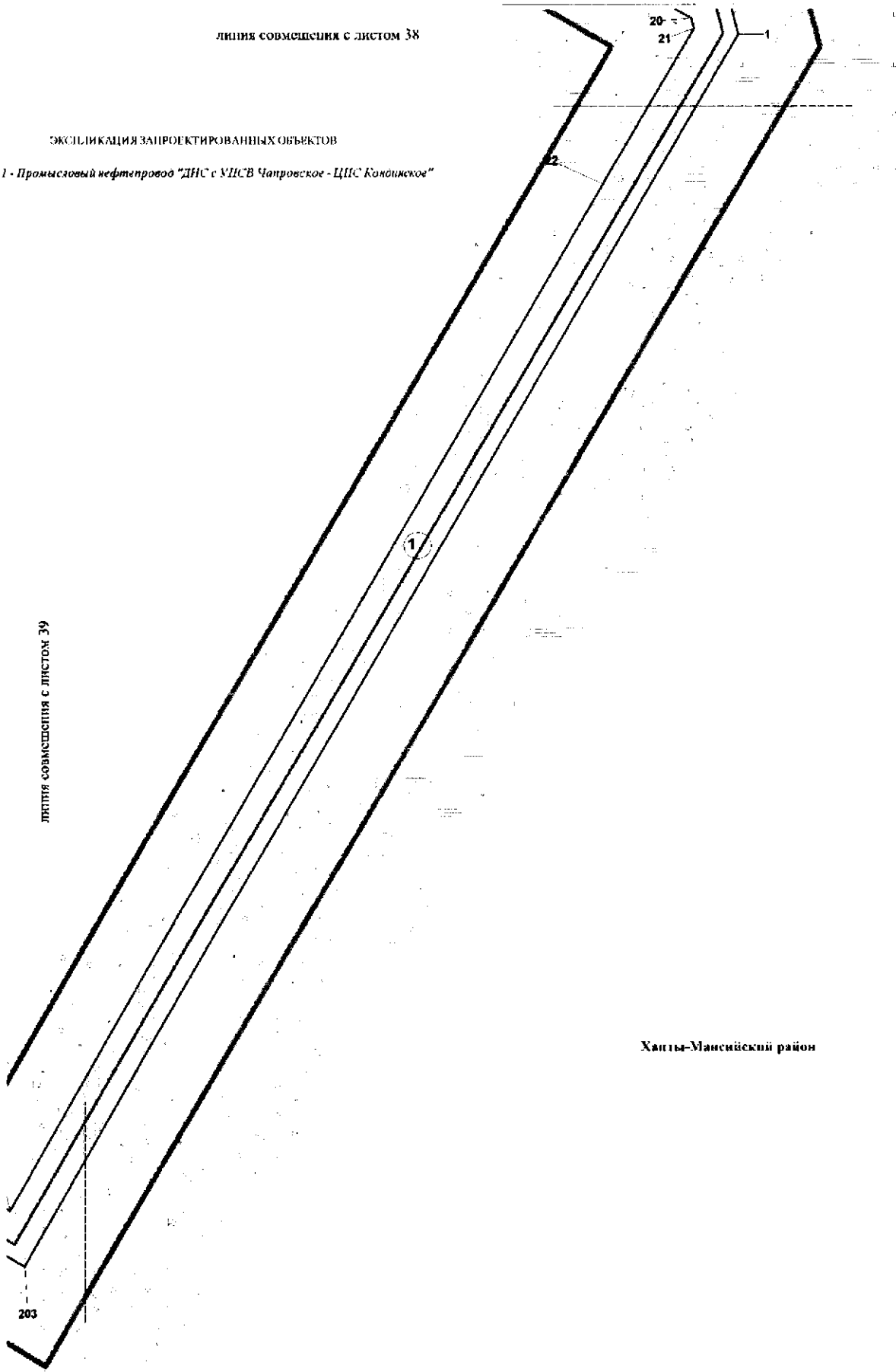
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 38

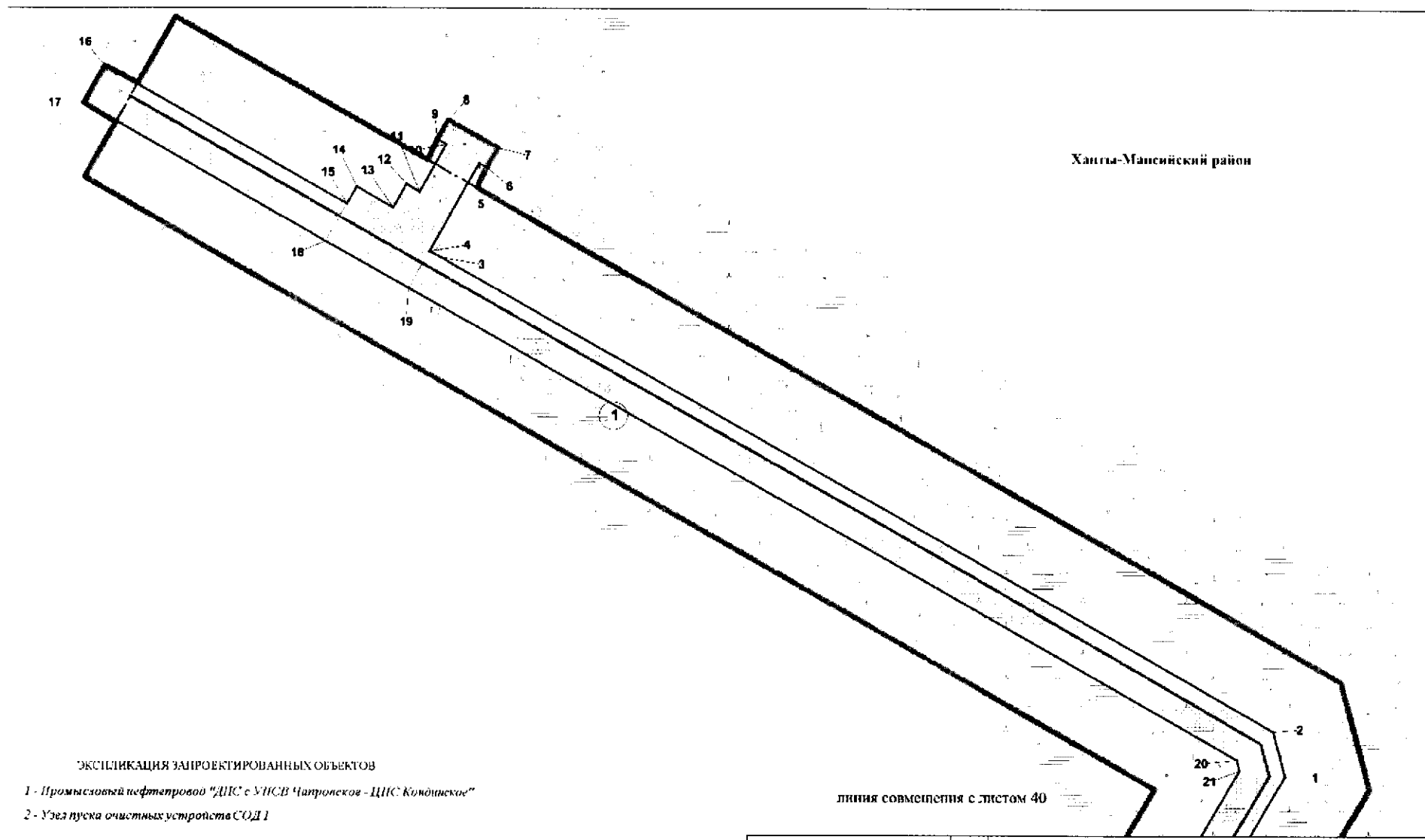
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗАПРОЕКТИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ

1 - Промысловый нефтепровод "ДНС с УЦСВ Чапровское - ЦПС Конюжское"

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 39

Ханты-Мансийский район





**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого
размещения линейных объектов**

№ точки	X	Y
1	2	3
1	880382.52	2702881.95
2	880406.92	2702875.48
3	880661.01	2702425.54
4	880664.44	2702419.46
5	880711.53	2702446.11
6	880709.22	2702450.18
7	880719.67	2702456.09
8	880734.69	2702429.55
9	880724.35	2702423.45
10	880721.75	2702428.19
11	880696.15	2702414.12
12	880700.39	2702406.83
13	880687.79	2702399.70
14	880698.87	2702380.12
15	880689.62	2702374.88
16	880763.67	2702243.75
17	880743.64	2702232.44
18	880669.62	2702363.55
19	880644.42	2702408.12
20	880391.65	2702855.73
21	880385.83	2702857.28
22	880299.06	2702806.38
23	879724.15	2702473.14
24	879825.98	2702297.75
25	880062.89	2701475.49
26	880113.36	2701331.45
27	880166.78	2701143.45
28	879321.94	2700900.11
29	878657.13	2700708.52
30	878551.50	2700628.92
31	878481.95	2700518.15
32	878328.69	2700322.78
33	878178.71	2700148.24
34	878065.30	2699966.98
35	877997.35	2699805.73
36	877862.28	2699530.29
37	877717.72	2699298.21
38	877699.81	2699269.64
39	877581.42	2699079.42
40	877523.48	2699019.94
41	877428.22	2698955.94

42	877226.24	2698820.26
43	877126.06	2698660.61
44	877075.17	2698401.41
45	877046.66	2698256.21
46	877041.32	2698241.60
47	877016.55	2698173.86
48	876308.86	2697038.81
49	876116.31	2696583.94
50	875782.62	2696487.90
51	875783.21	2696485.84
52	875757.34	2696478.39
53	875756.75	2696480.45
54	875591.89	2696433.00
55	875551.70	2696399.20
56	875536.35	2696386.30
57	875390.32	2696263.52
58	874389.06	2694979.36
59	874366.72	2694950.74
60	873830.56	2694263.05
61	873453.62	2693779.59
62	873350.38	2693363.38
63	873343.64	2693336.22
64	872668.26	2690613.56
65	872248.71	2688922.17
66	872115.71	2688679.70
67	872028.57	2688038.74
68	871329.39	2685223.53
69	871322.49	2685195.73
70	871202.24	2684711.52
71	870699.65	2684566.85
72	870394.32	2684281.53
73	869691.83	2683906.48
74	869434.97	2683642.93
75	869282.53	2683230.51
76	869073.41	2683171.76
77	869011.72	2683130.80
78	868988.73	2683115.43
79	868793.57	2682985.18
80	867498.02	2681656.30
81	867464.43	2680873.88
82	867458.03	2680748.68
83	867457.63	2680739.67
84	867403.72	2680741.77

85	867378.89	2680743.05
86	867371.06	2680565.34
87	867356.80	2680241.64
88	867364.17	2680241.32
89	867361.80	2680186.68
90	867360.46	2680186.74
91	867362.00	2680181.86
92	867360.53	2680148.03
93	867362.53	2680147.95
94	867360.93	2680111.13
95	867385.39	2680110.69
96	867481.38	2680108.94
97	867481.33	2680105.94
98	867481.29	2680103.94
99	867481.23	2680100.94
100	867360.58	2680103.13
101	867358.13	2680046.81
102	867360.71	2680046.69
103	867360.47	2680041.59
104	867382.25	2680040.62
105	867610.16	2680030.43
106	867609.13	2680007.45
107	867381.23	2680017.77
108	867363.88	2680018.56
109	867350.77	2679741.76
110	867363.21	2679741.16
111	867376.29	2679726.73
112	867418.79	2679724.65
113	867417.67	2679701.68
114	867365.65	2679704.20
115	867352.57	2679718.65
116	867326.71	2679719.91
117	867340.17	2680004.11
118	867334.68	2680004.37
119	867334.98	2680010.87
120	867331.11	2680011.05
121	867313.51	2680011.88
122	867315.26	2680048.84
123	867325.26	2680048.37
124	867331.42	2680188.00
125	867322.65	2680188.38
126	867325.02	2680243.03
127	867333.82	2680242.65
128	867356.93	2680767.13
129	867365.12	2680766.77
130	867404.64	2680765.05

131	867435.67	2680763.66
132	867438.76	2680833.86
133	867440.53	2680874.05
134	867441.49	2680895.88
135	867475.42	2681666.08
136	867485.00	2681675.93
137	868778.79	2683002.97
138	868870.75	2683064.32
139	868938.32	2683133.65
140	868952.63	2683119.69
141	869022.44	2683191.30
142	869063.68	2683192.92
143	869265.03	2683249.48
144	869415.18	2683655.73
145	869677.77	2683925.08
146	870380.83	2684300.40
147	870687.95	2684587.42
148	871183.33	2684729.98
149	871300.34	2685201.23
150	871307.24	2685229.03
151	872005.95	2688043.07
152	872093.49	2688687.02
153	872227.10	2688930.61
154	872640.90	2690598.78
155	873321.31	2693341.76
156	873328.06	2693368.92
157	873430.71	2693782.80
158	873431.30	2693785.18
159	873432.47	2693789.88
160	874348.61	2694964.88
161	874337.85	2694973.28
162	874360.19	2695001.90
163	874370.93	2694993.51
164	875373.66	2696279.57
165	875380.07	2696284.96
166	875513.21	2696396.90
167	875543.29	2696422.19
168	875580.83	2696453.75
169	876099.40	2696603.01
170	876288.38	2697049.44
171	876861.89	2697969.28
172	876848.36	2697977.76
173	876868.11	2698009.26
174	876875.96	2698004.34
175	876881.56	2698000.83
176	876995.77	2698184.00

177	877005.65	2698211.03
178	877024.44	2698262.41
179	877104.31	2698669.22
180	877209.36	2698836.63
181	877508.65	2699037.68
182	877562.99	2699093.74
183	877579.85	2699120.79
184	877676.28	2699275.45
185	877680.29	2699281.87
186	877670.53	2699287.99
187	877688.43	2699316.59
188	877698.13	2699310.49
189	877842.14	2699541.47
190	877976.41	2699815.27

191	878044.83	2699977.62
192	878160.16	2700161.70
193	878310.90	2700337.37
194	878445.81	2700509.35
195	878463.11	2700531.40
196	878533.92	2700644.99
197	878646.51	2700729.72
198	879315.57	2700922.21
199	880138.32	2701159.18
200	880090.64	2701324.02
201	880040.95	2701468.55
202	879804.57	2702288.61
203	879692.72	2702481.48

Положение о размещении линейного объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Обустройство Чапровского месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»

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.

Проектируемый линейный объект – «Обустройство Чапровского месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское», предназначен для транспорта остаточно обводненной нефти (5 % воды) с ДНС с УПСВ Чапровского месторождения на ЦПС Кондинского месторождения, где нефть проходит дополнительную подготовку до товарных кондиций, и далее транспортируется на ПСП «Демьянское» для сдачи АК «Транснефть».

Начало проектируемого нефтепровода - граница площадки ДНС с УПСВ «Чапровское». Конец проектируемого нефтепровода – граница площадки ЦПС «Кондинское».

Технологические площадки ДНС с УПСВ, ЦПС и ПСП проектируются по отдельным проектам, параллельно с настоящим проектом.

В состав проектируемого нефтепровода входят:

- линейная часть нефтепровода диаметром 273 мм, общей протяженностью 30,034 км, $P_{\text{раб.}}=3,5$ МПа; $P_{\text{расч.}}=6,3$ МПа;
- узел пуска средств очистки и диагностики СОД 1;
- узел приема средств очистки и диагностики СОД 2;
- 9 узлов запорной арматуры УЗА.

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

Зона планируемого размещения линейных объектов расположена на территории Ханты-Мансийского и Кондинского районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югра на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориальных отделов: Самаровского и Кондинского лесничеств.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения проектируемого линейного объекта предоставлены в приложении 11 к настоящему приказу.

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

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

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения из зон планируемого размещения линейных объектов проектом планировки территории, не предусматривается.

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

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

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены граница зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 70,1530 га.

Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель и учтена при разработке рабочего проекта.

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.

Осуществление 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 не предусматривается.

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 воздействия на почвы, растительный и животный мир.

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

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

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 предотвращению данных ситуаций.

Основная часть проекта межевания территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Обустройство Чапровского месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»
Землепользователь: АО «НК Конданефть»
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:









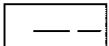
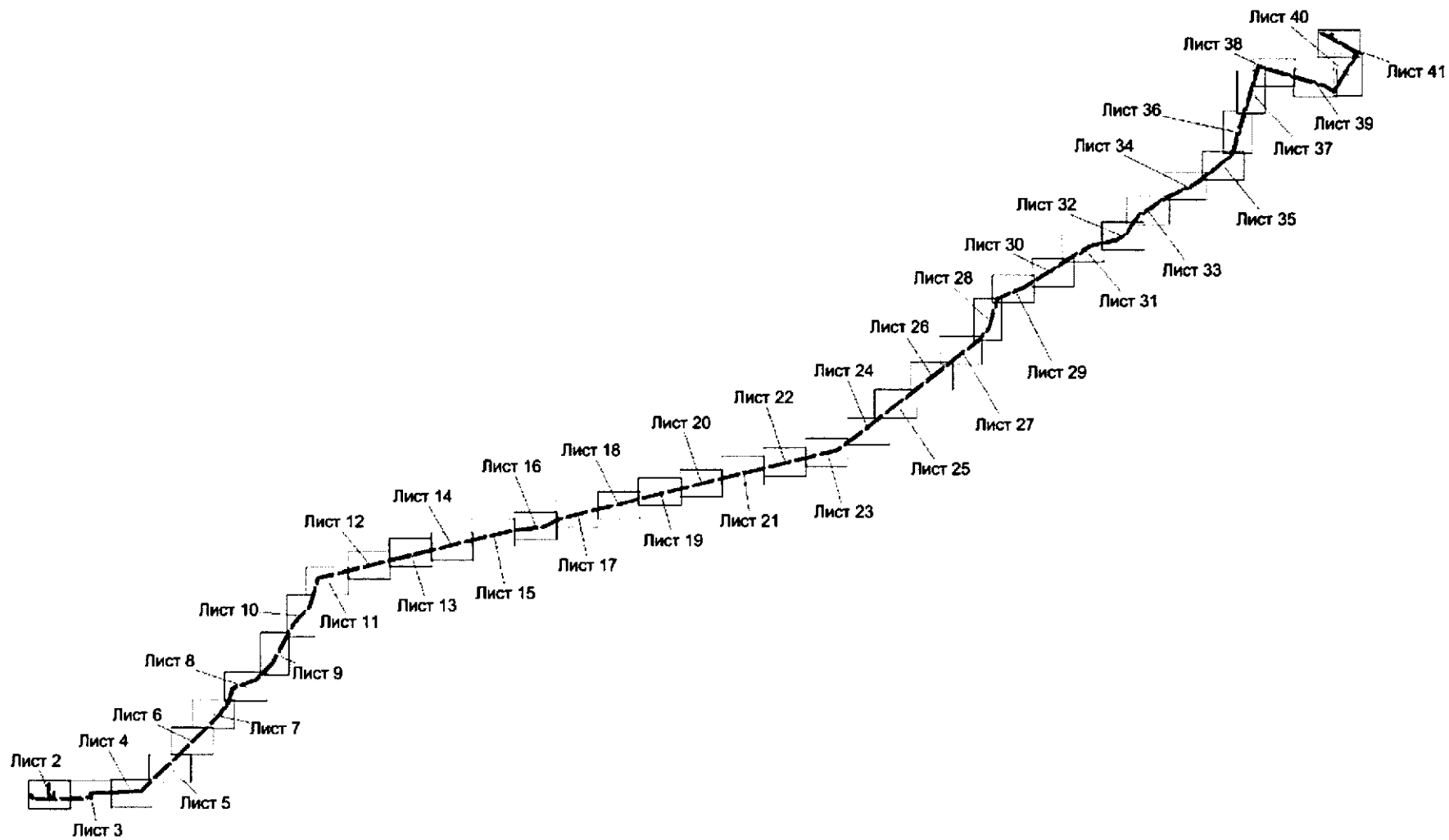
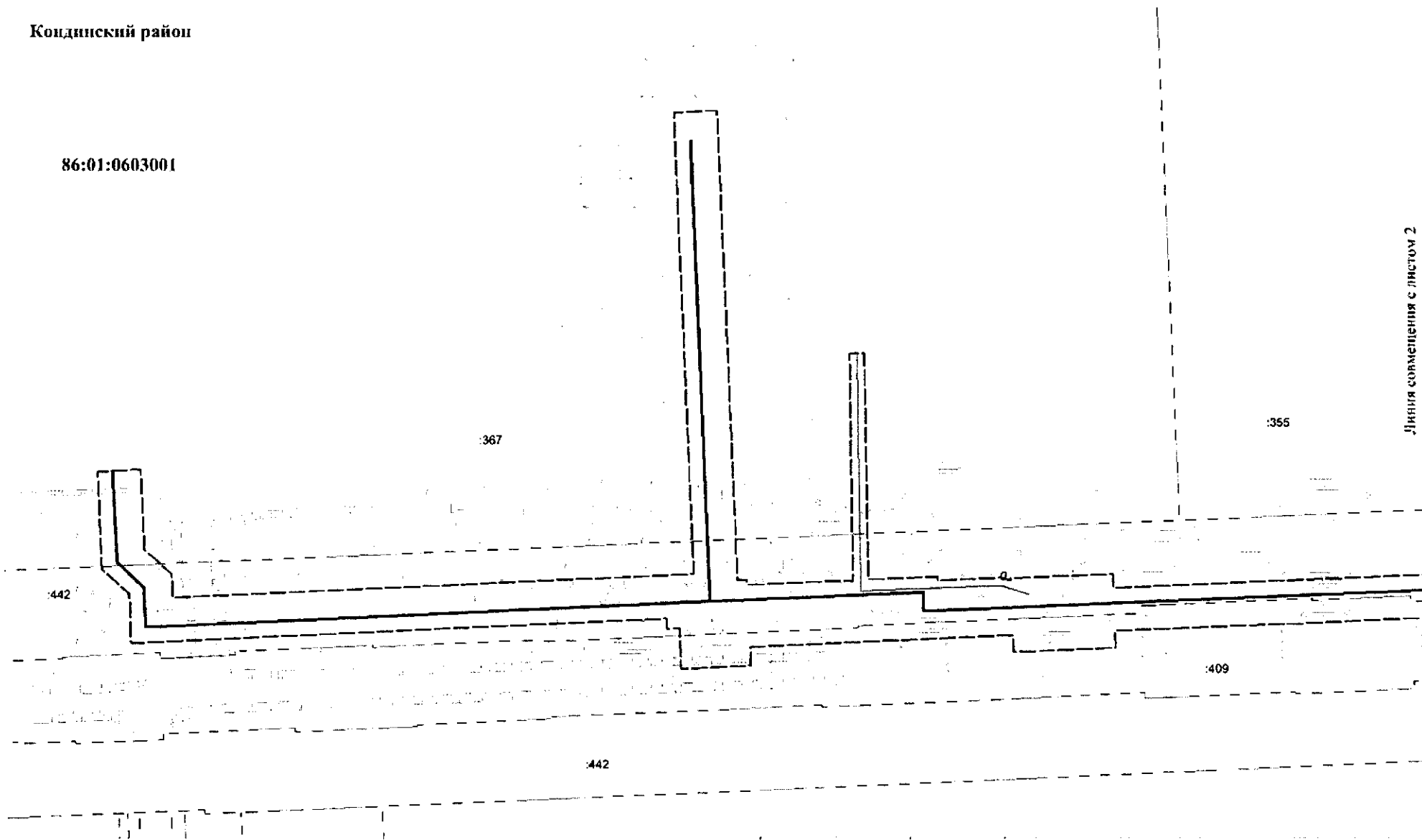
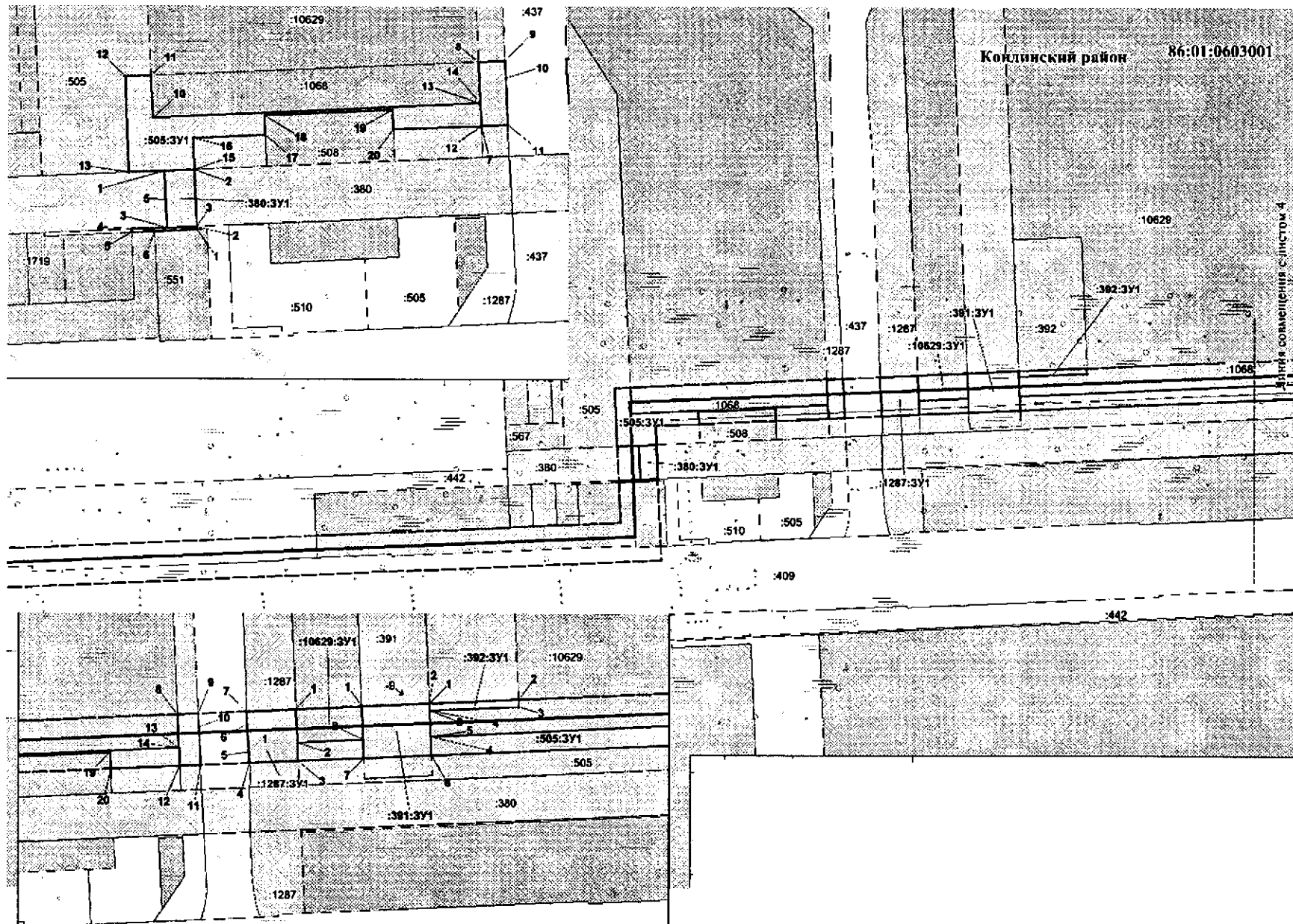
	- Граница планируемого элемента планировочной структуры)
	- Граница образуемого земельного участка
	- Граница и номер изменяемого земельного участка
	- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
:505:3У1	- Условный номер образуемого земельного участка
:510	- Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН
86:01:0603001	- Граница и номер кадастрового квартала
	- Кабельная эстакада
	- Промысловый нефтепровод
	- Поворотная точка образуемого земельного участка
	- Устанавливаемые, изменяемые, отменяемые красные линии
	- Линии отступа от красных линий

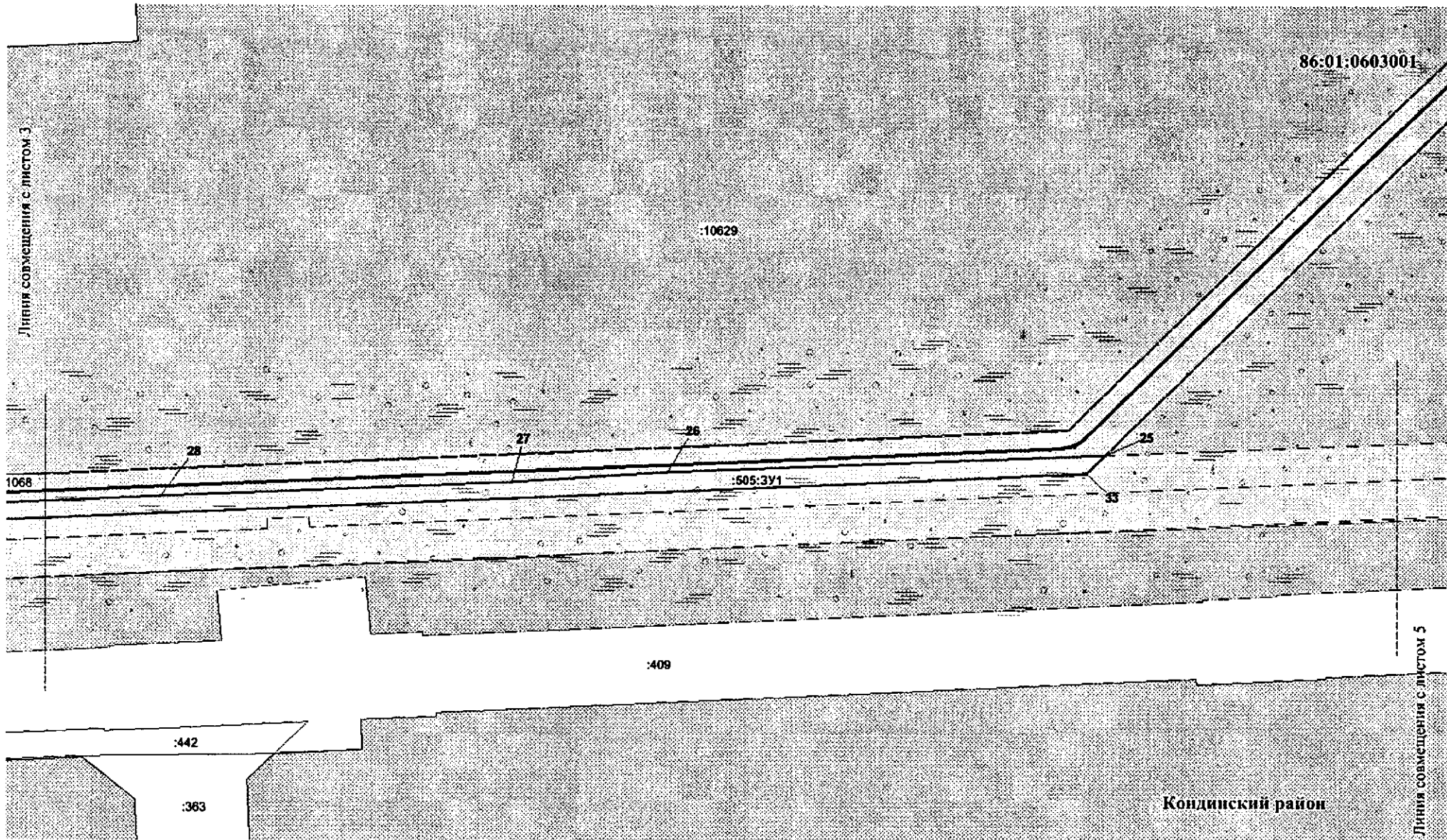
СХЕМА СОВМЕЩЕНИЯ ЛИСТОВ

Кондинский район

86:01:0603001







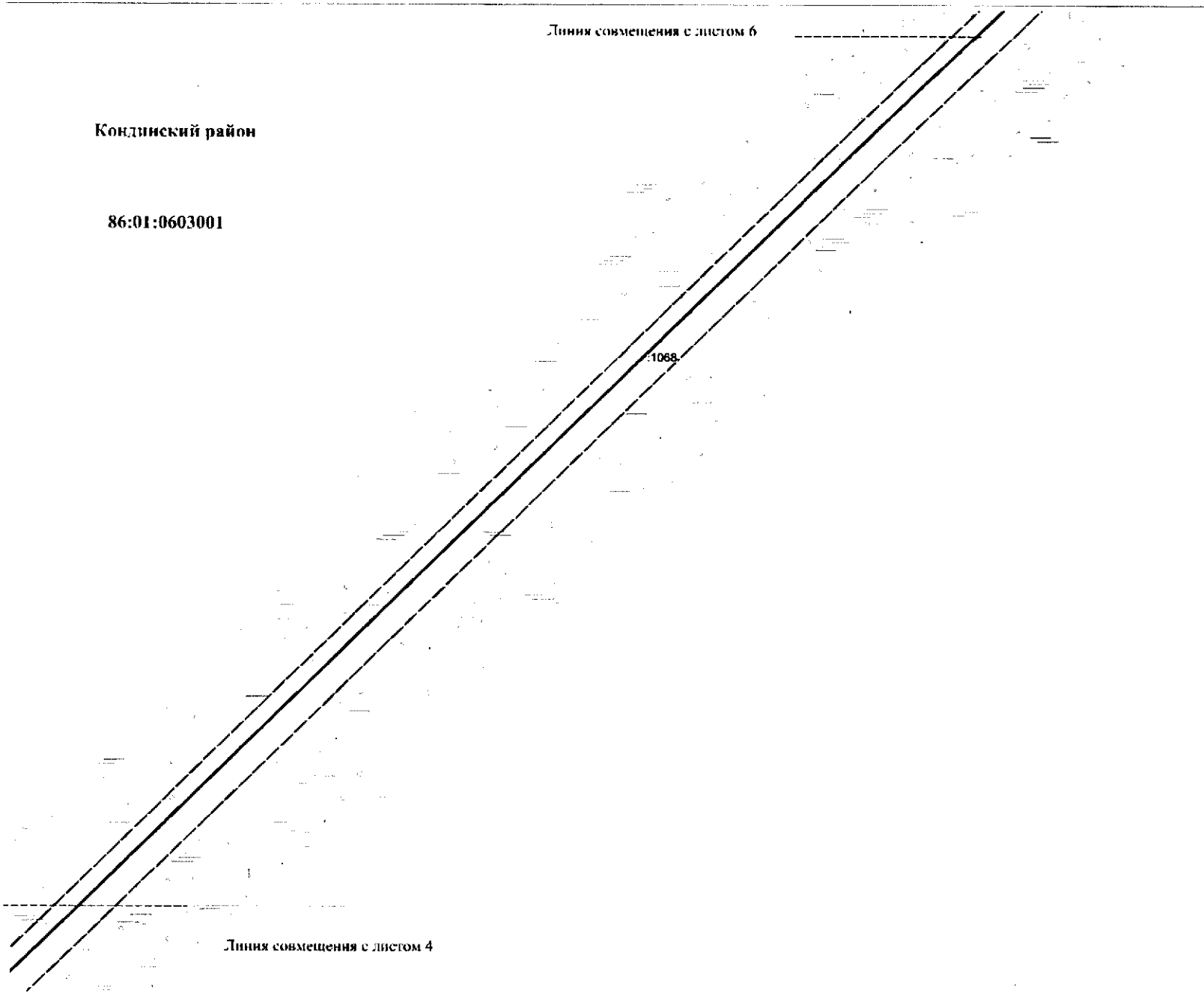
Линия совмещения с листом 6

Кондинский район

86:01:0603001

1068

Линия совмещения с листом 4



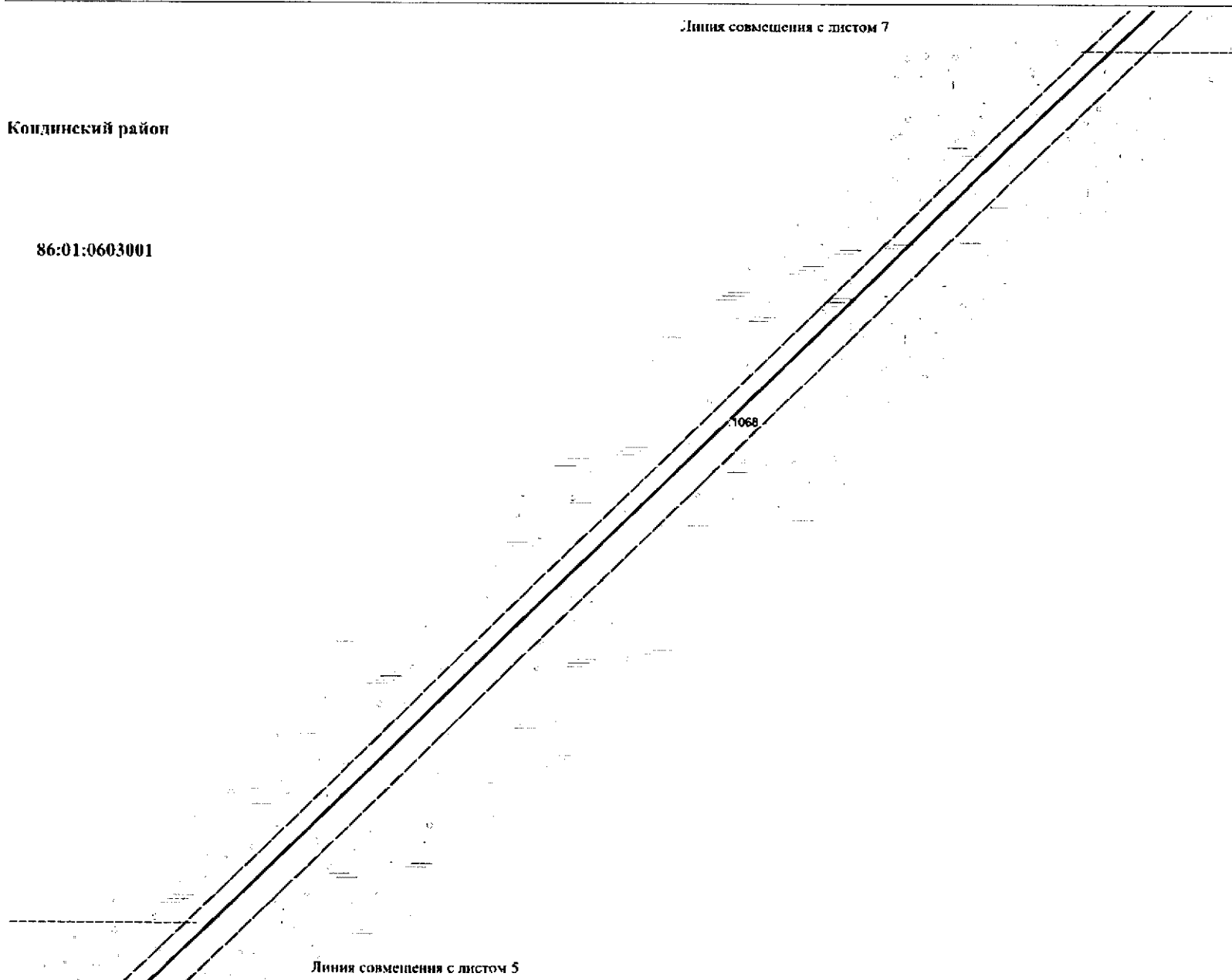
Линия совмещения с листом 7

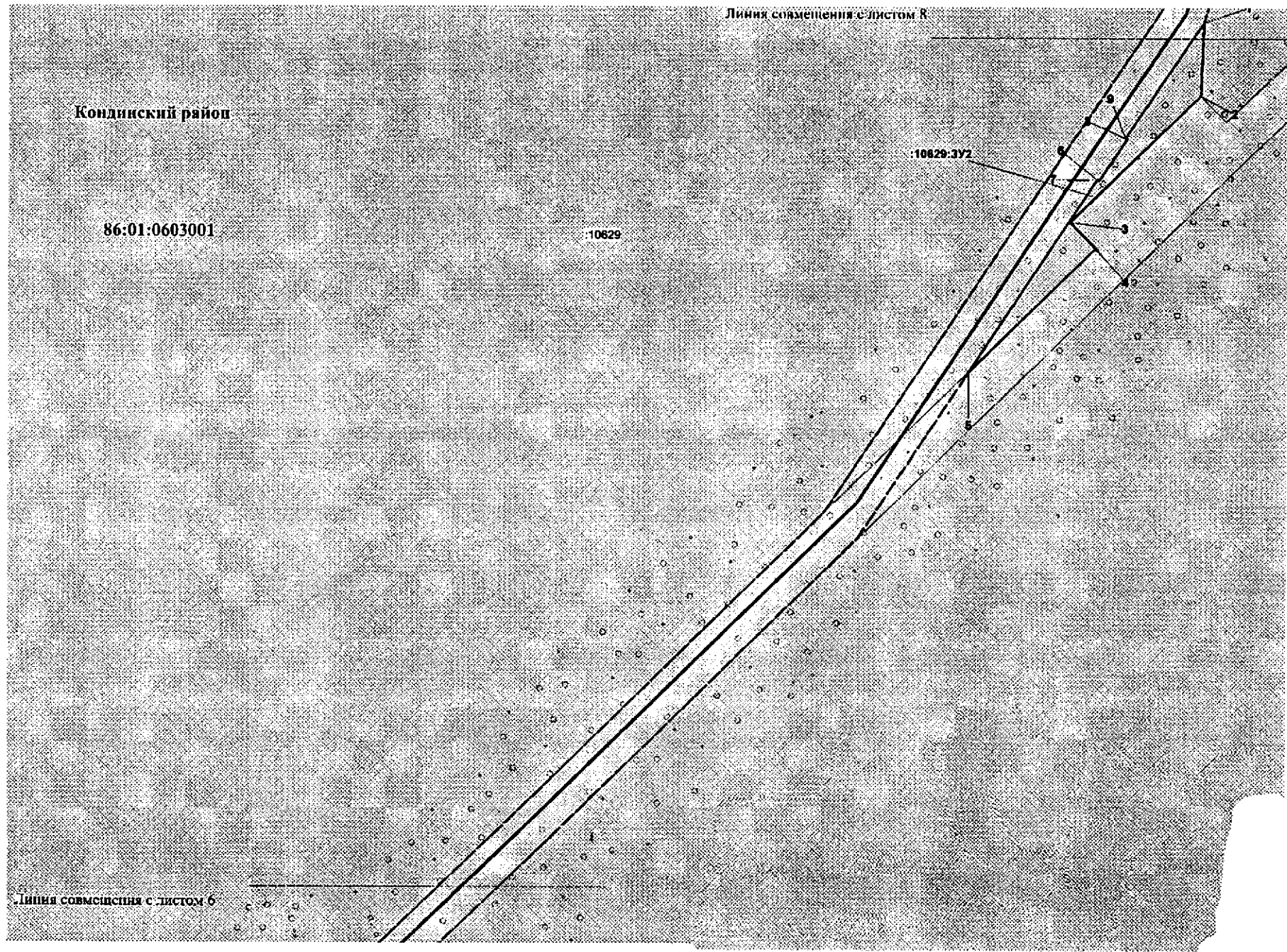
Кондинский район

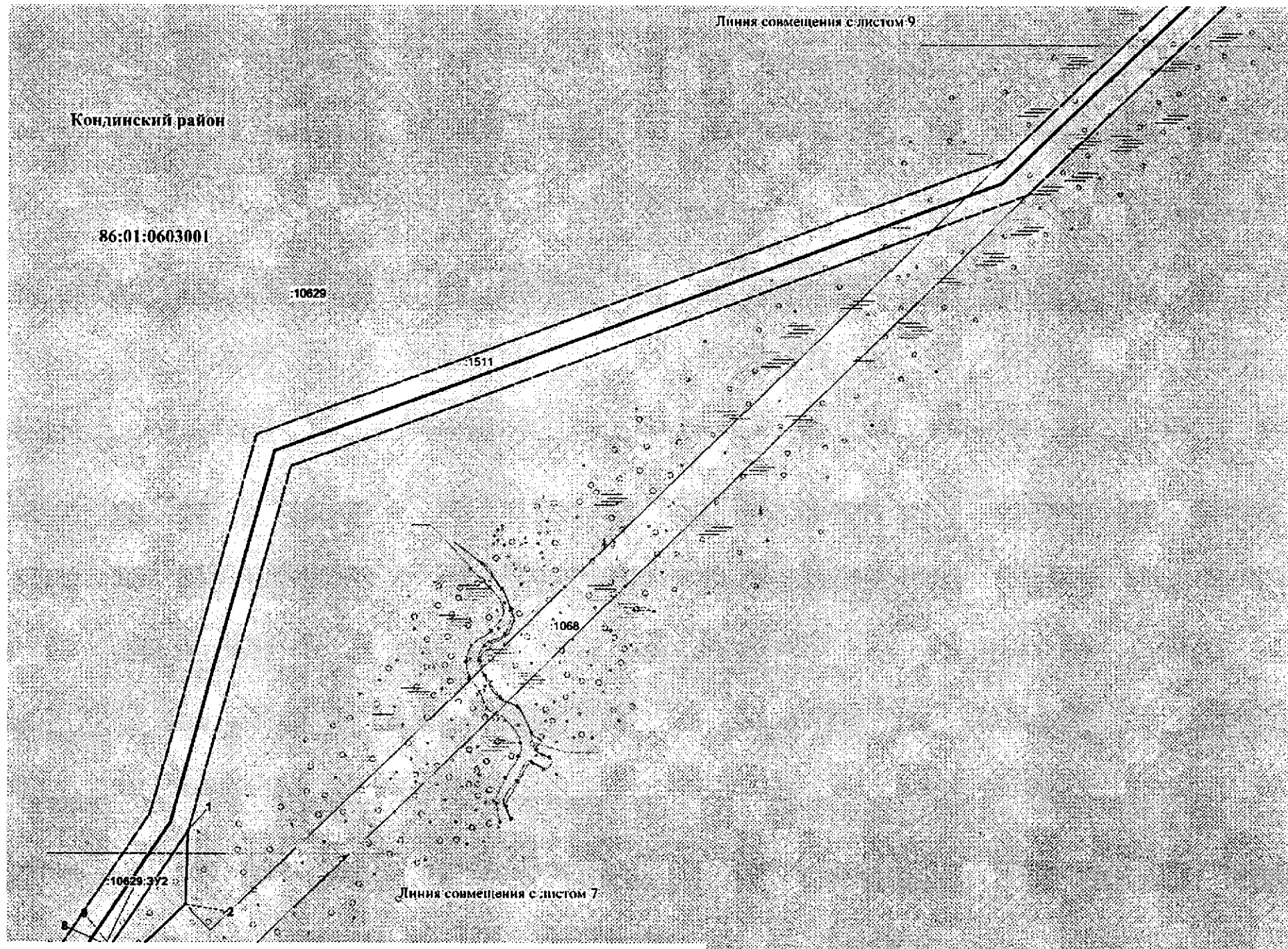
86:01:0603001

1068

Линия совмещения с листом 5







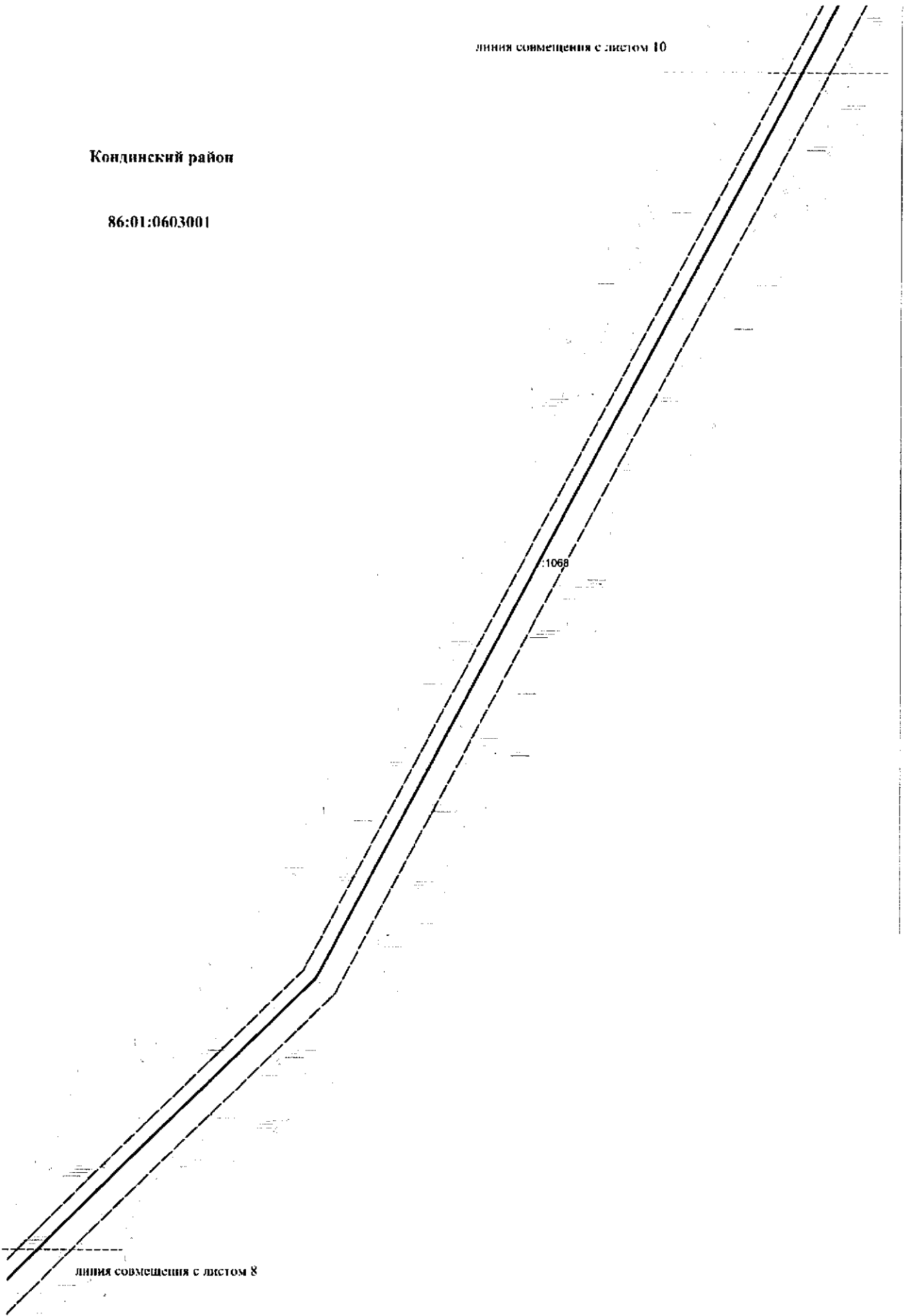
Кондинский район

86:01:0603001

лінія совміщення с листом 10

.1068

лінія совміщення с листом 8



Кондинский район

86:01:0603001

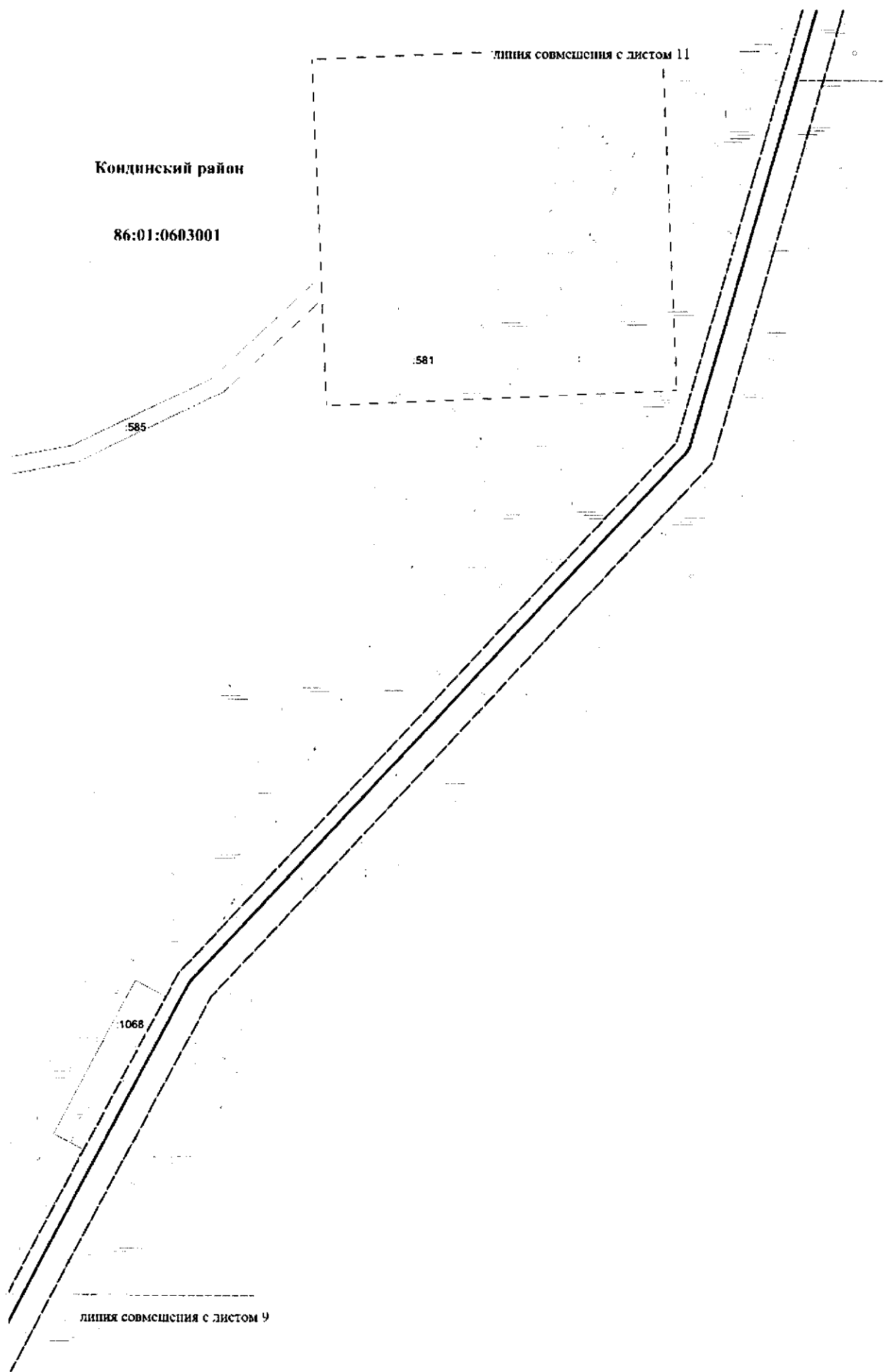
линия совмещения с листом 11

581

585

1068

линия совмещения с листом 9



Копилский район

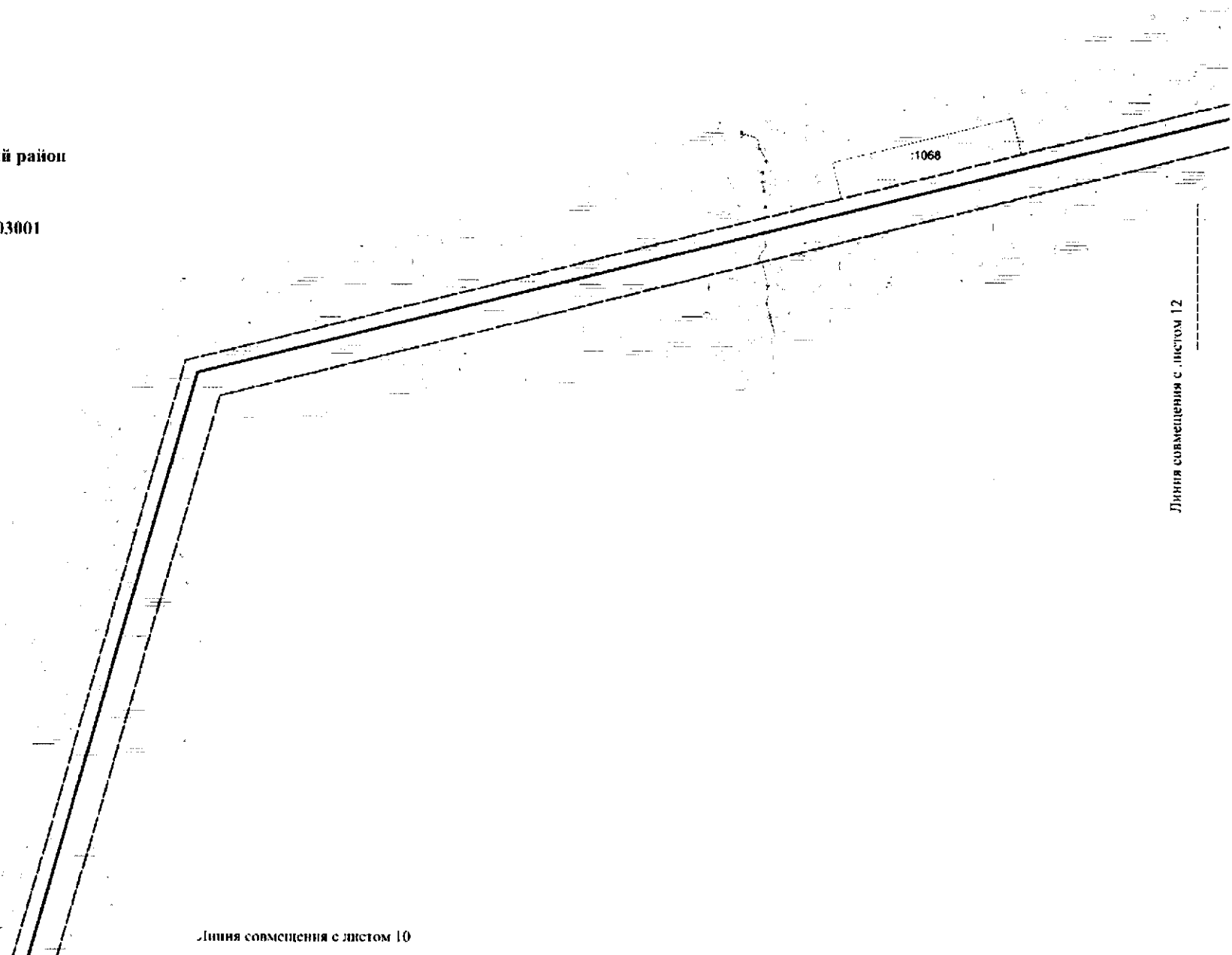
86:01:0603001

581

Линия совмещения с листом 10

Линия совмещения с листом 12

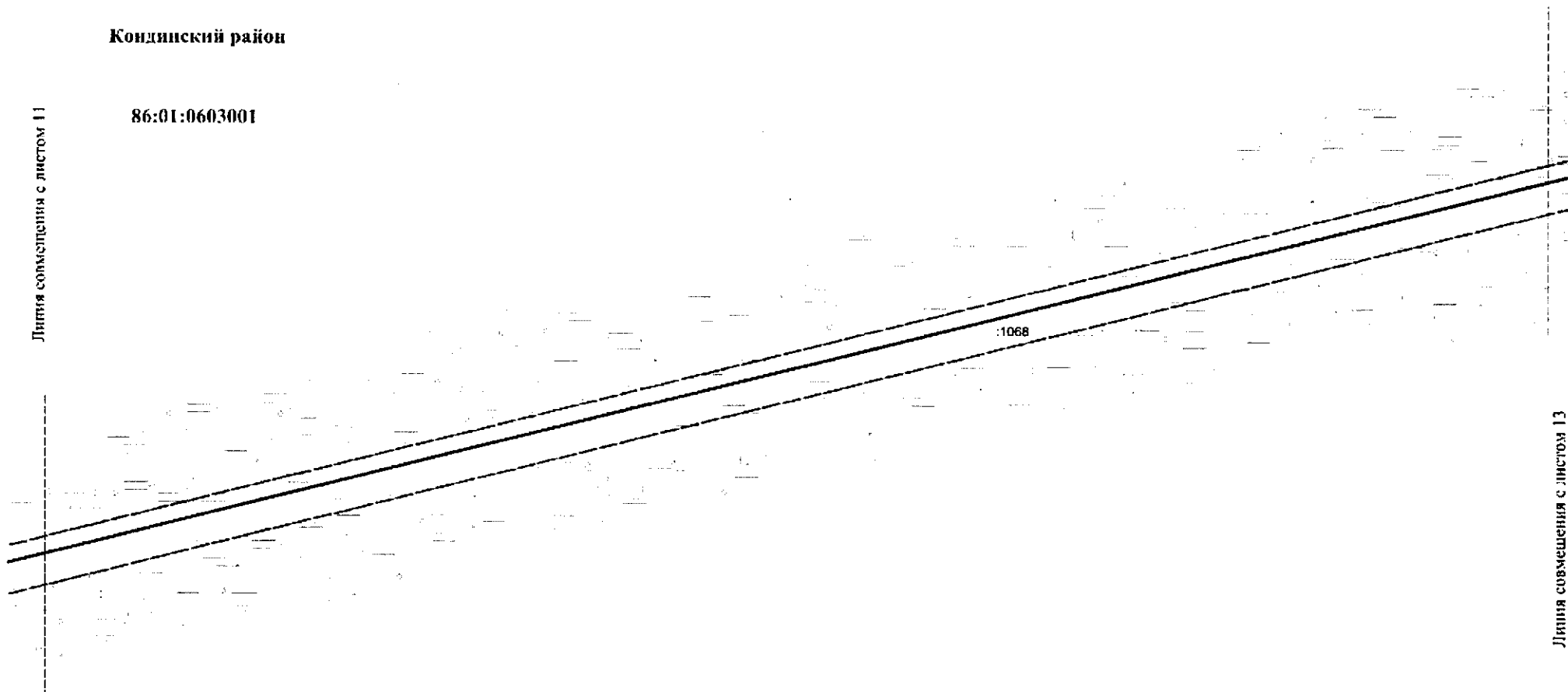
1068



Кондинский район

86:01:0603001

Лінія совмещения с листом 11



Лінія совмещения с листом 13

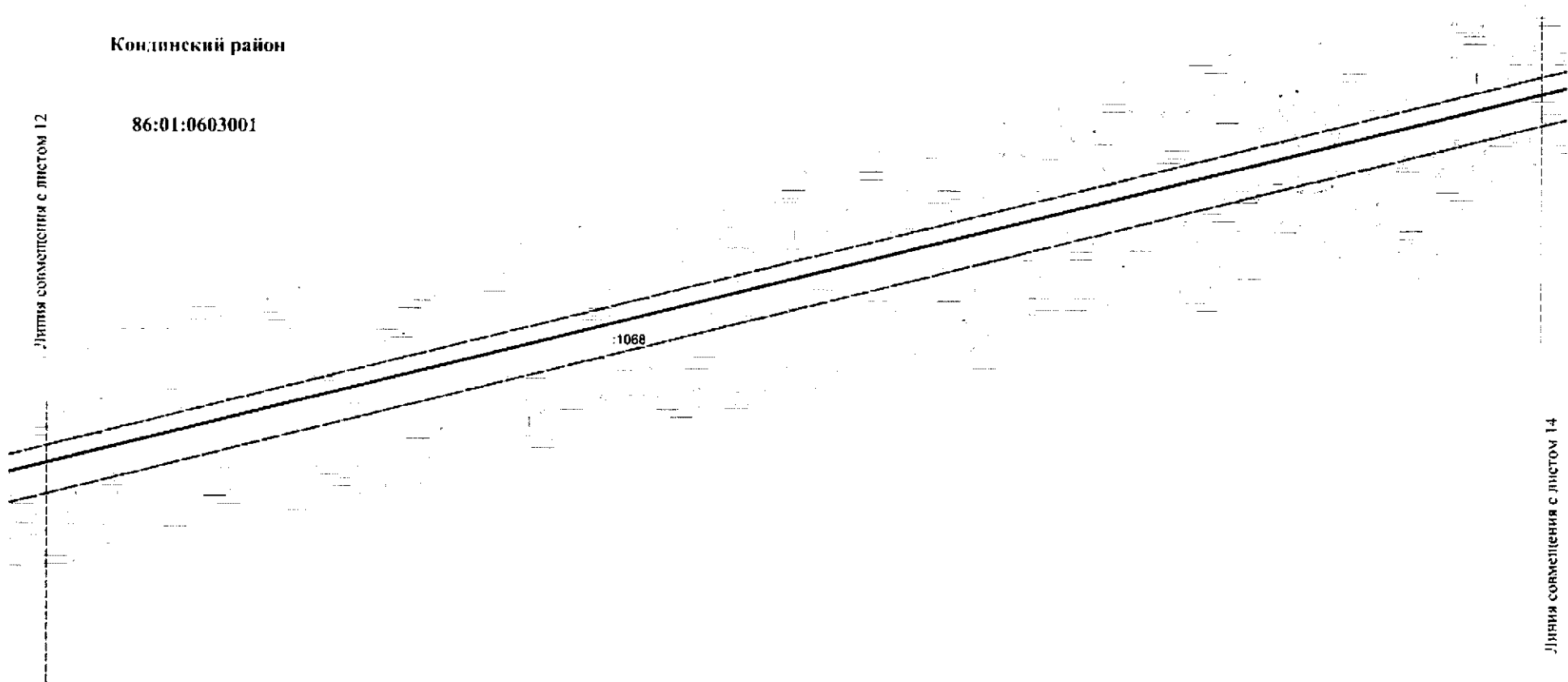
Кондинский район

86:01:0603001

Лінія соприччєння с листом 12

1068

Лінія соприччєння с листом 14



Кондинский район

Линия совмещения с листом 13

86:01:0603001

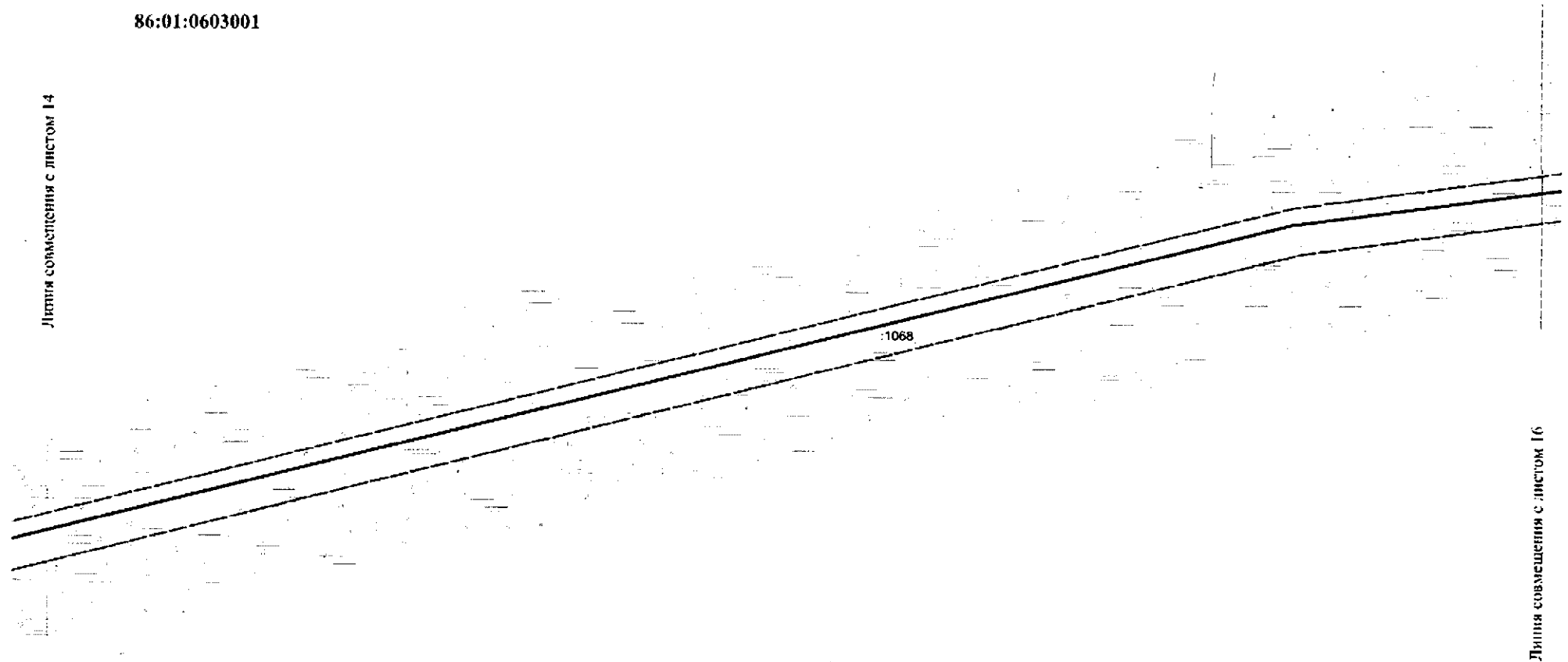
:1068

Линия совмещения с листом 15

Кондинский район

86:01:0603001

Длина совмещения с листом 14



Длина совмещения с листом 16

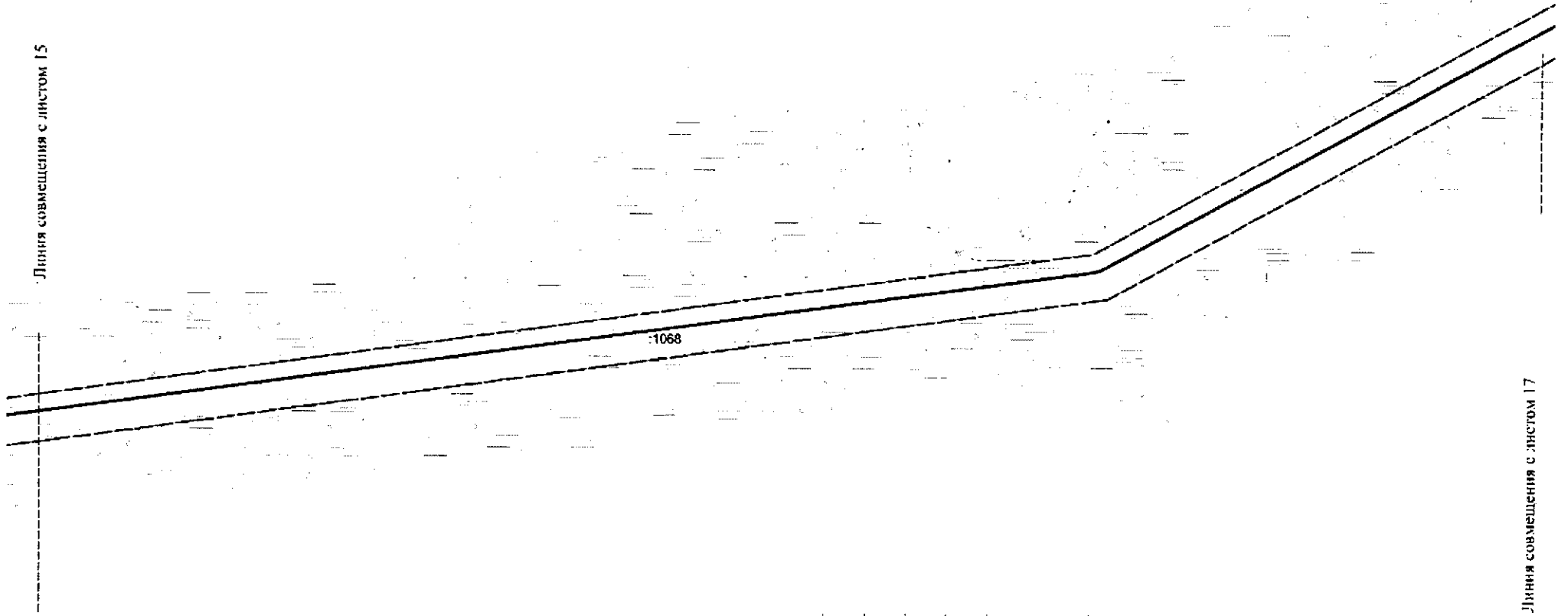
Кондинский район

86:01:0603001

Линия совмещения с листом 15

1068

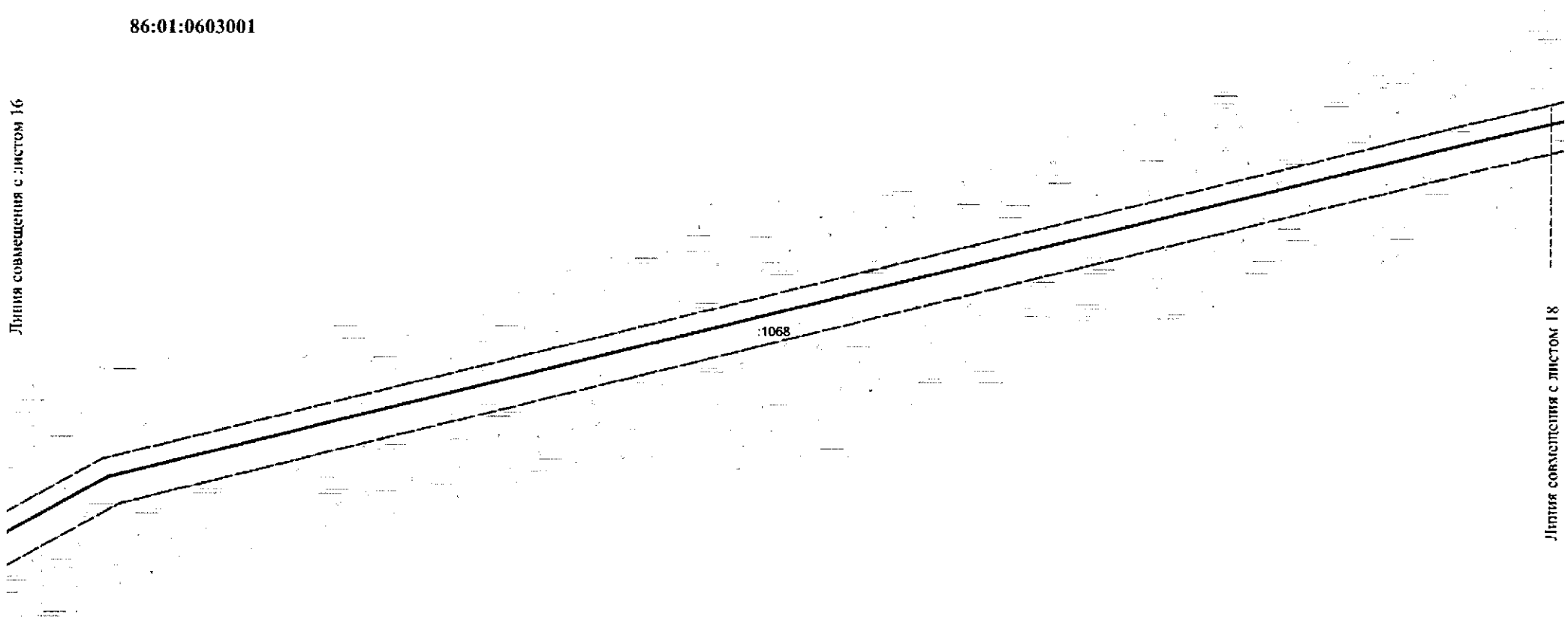
Линия совмещения с листом 17



Кондинский район

86:01:0603001

Линия совмещения с листом 16

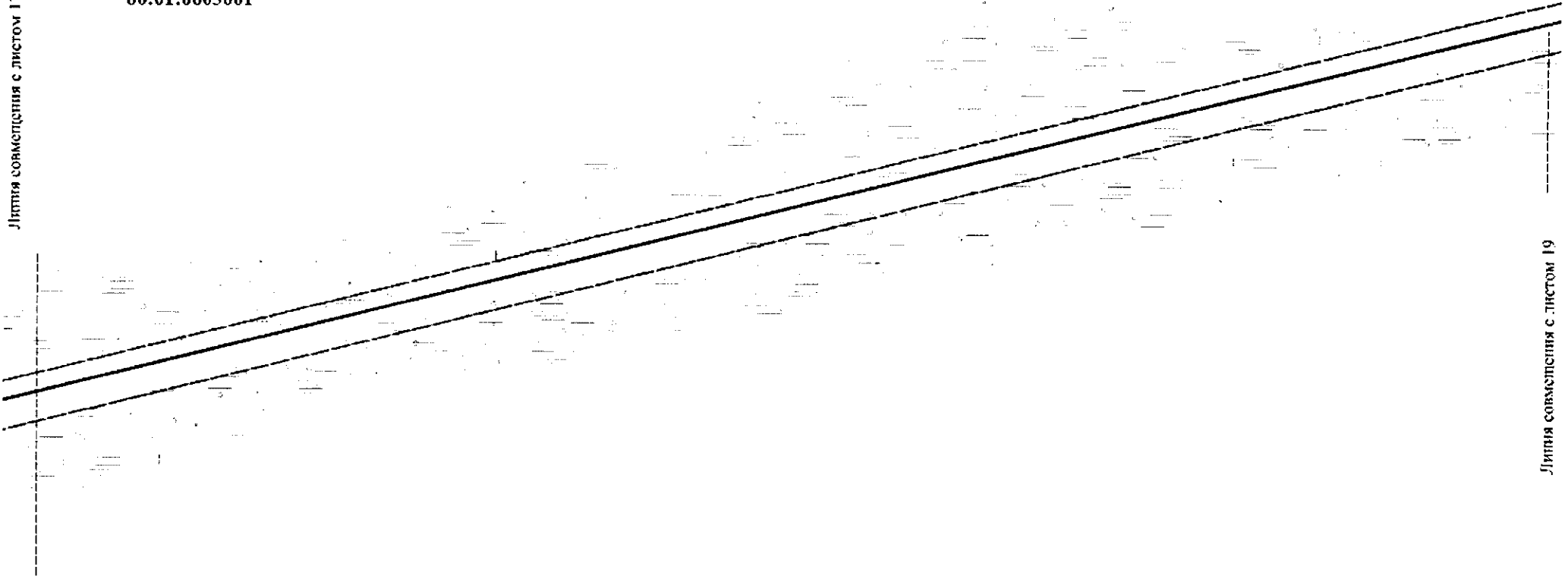


Линия совмещения с листом 18

Копдунский район

86:01:0603001

Лінійна співвласність с листом 17



Лінійна співвласність с листом 19

Копдинский район

86:01:0603001

Хапты-Мансийский район

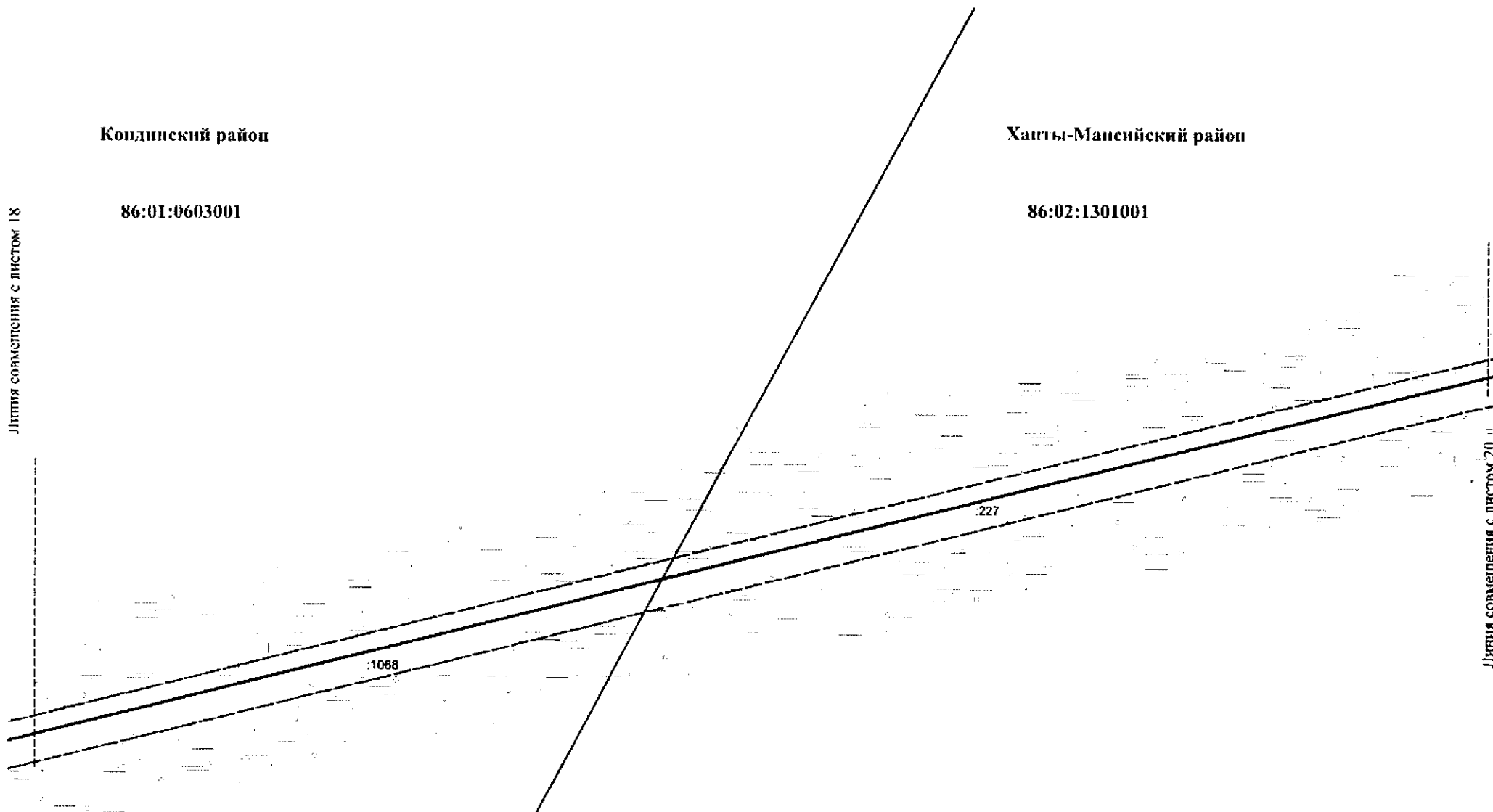
86:02:1301001

Лікція саамлеппя с листом 18

Лікція саамлеппя с листом 20

1068

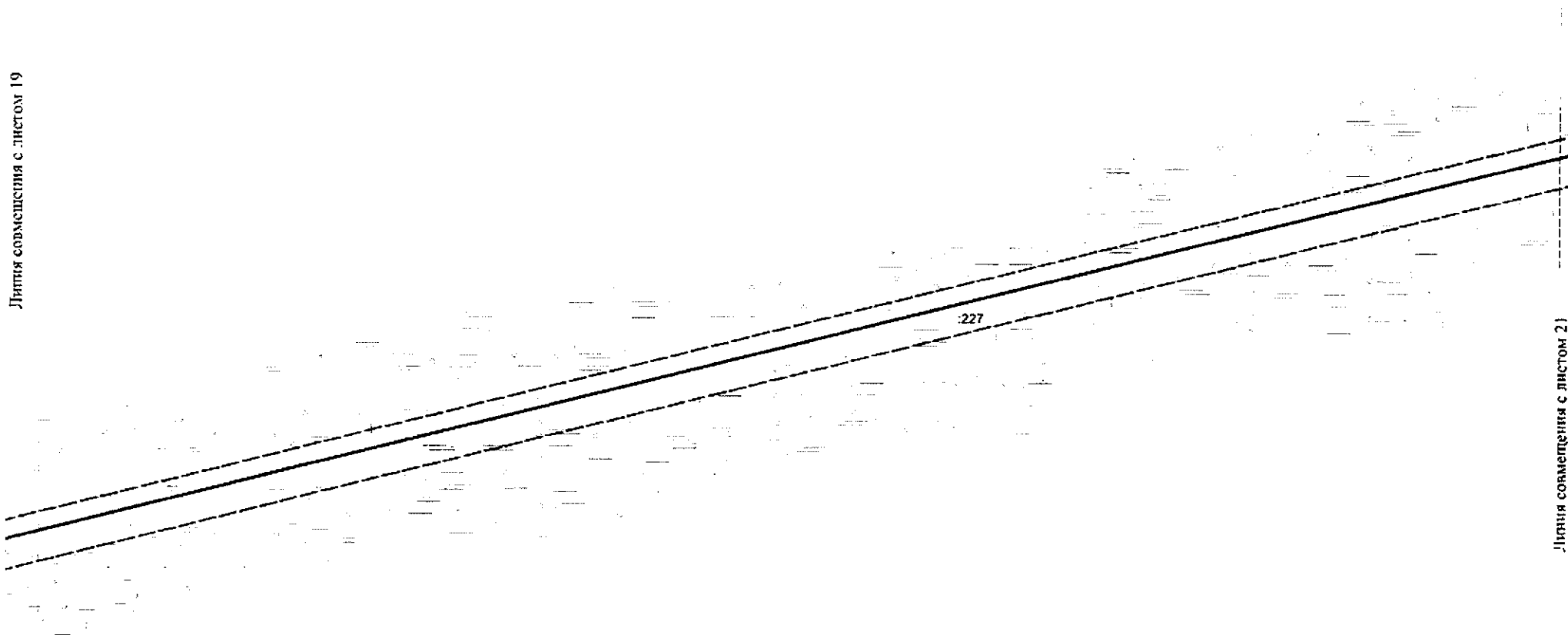
227



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

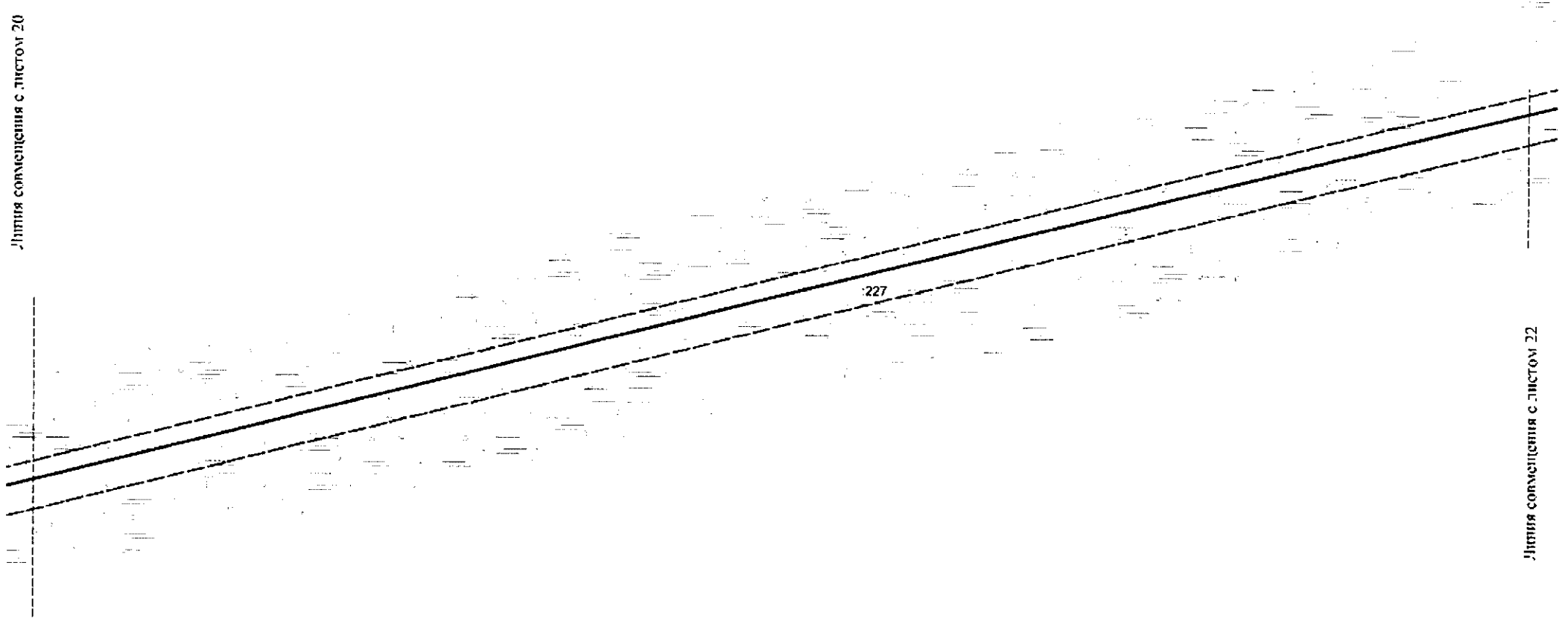
Линия совмещения с листом 19



Линия совмещения с листом 21

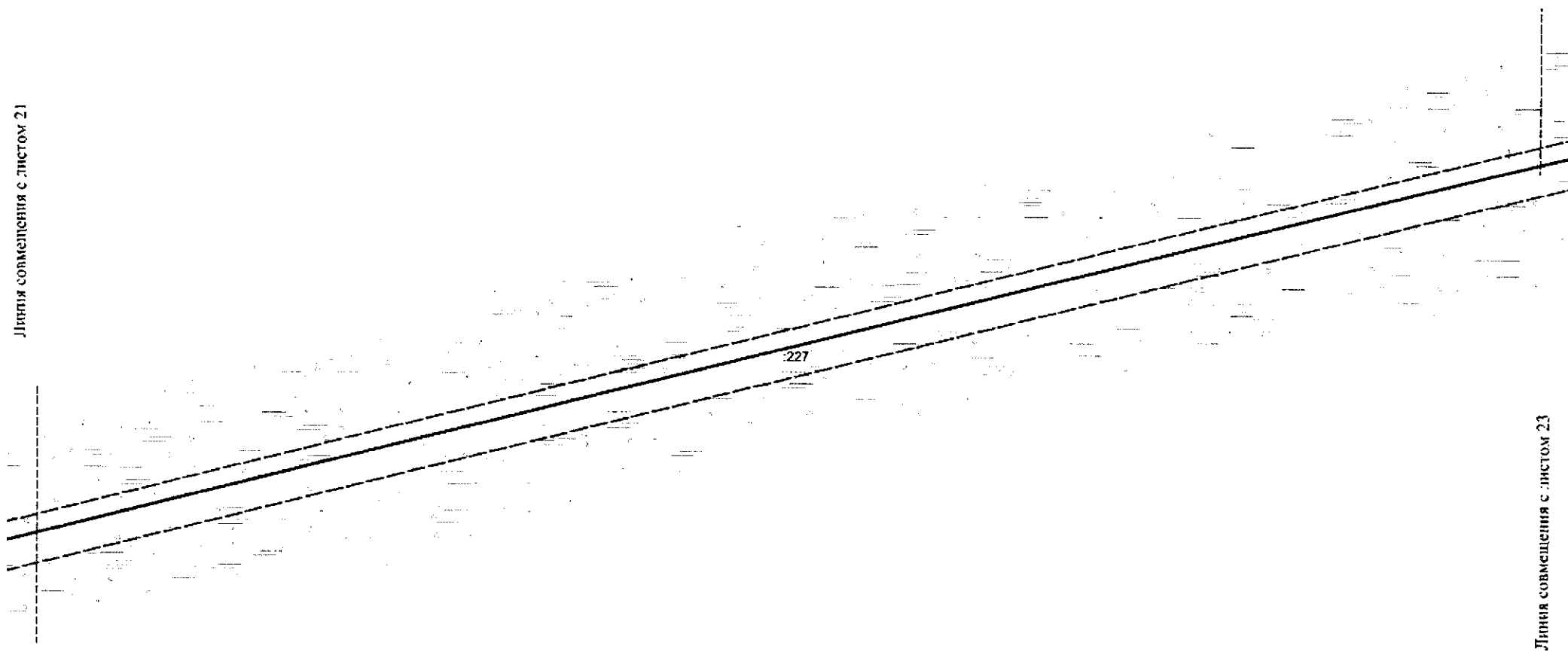
Ханты-Мансийский район

86:02:1301001



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001



Линия совмещения с листом 21

227

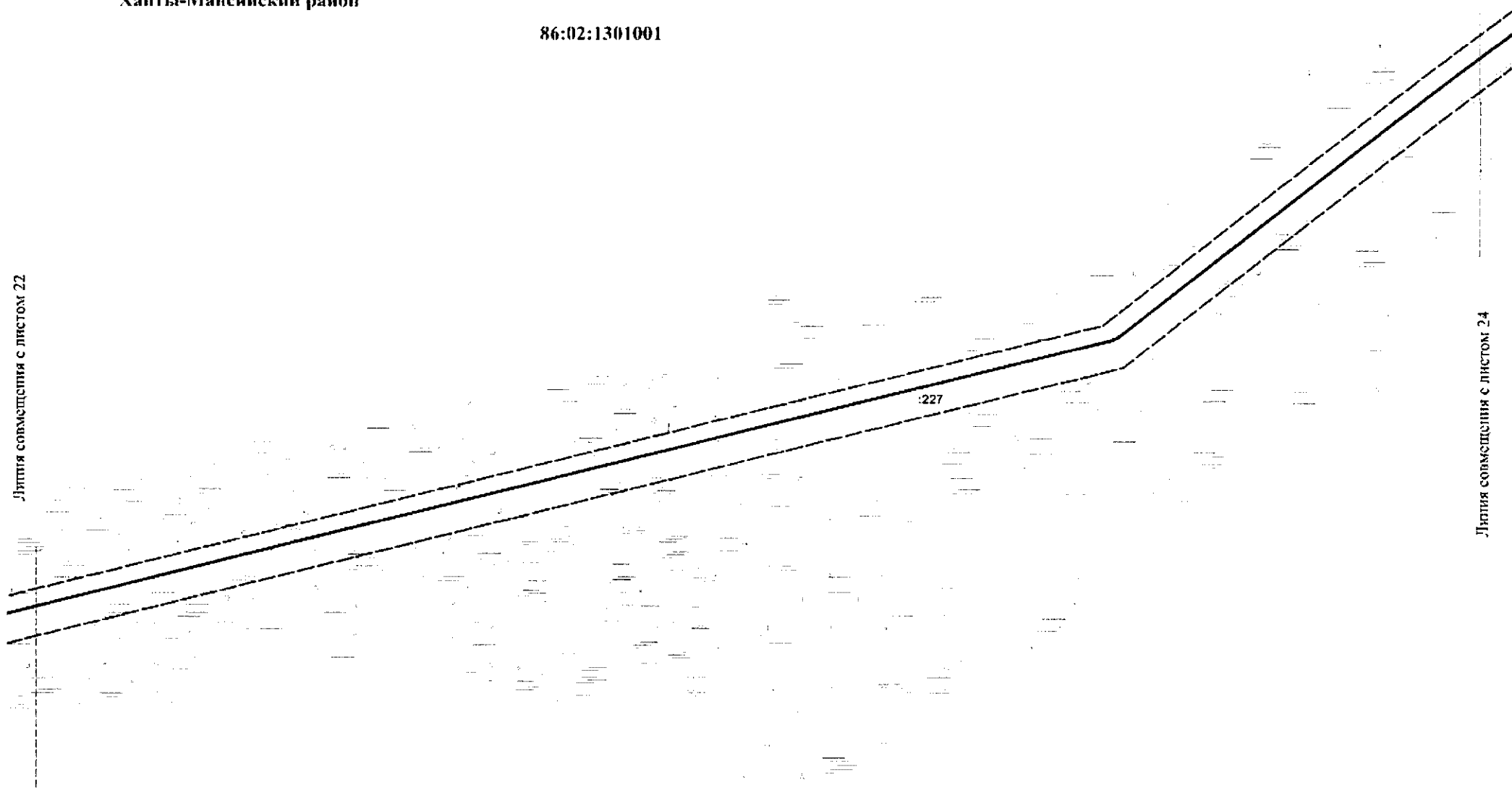
Линия совмещения с листом 23

Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линия совмещения с листом 22

Линия совмещения с листом 24



249

Линия совмещения с листом 25

Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

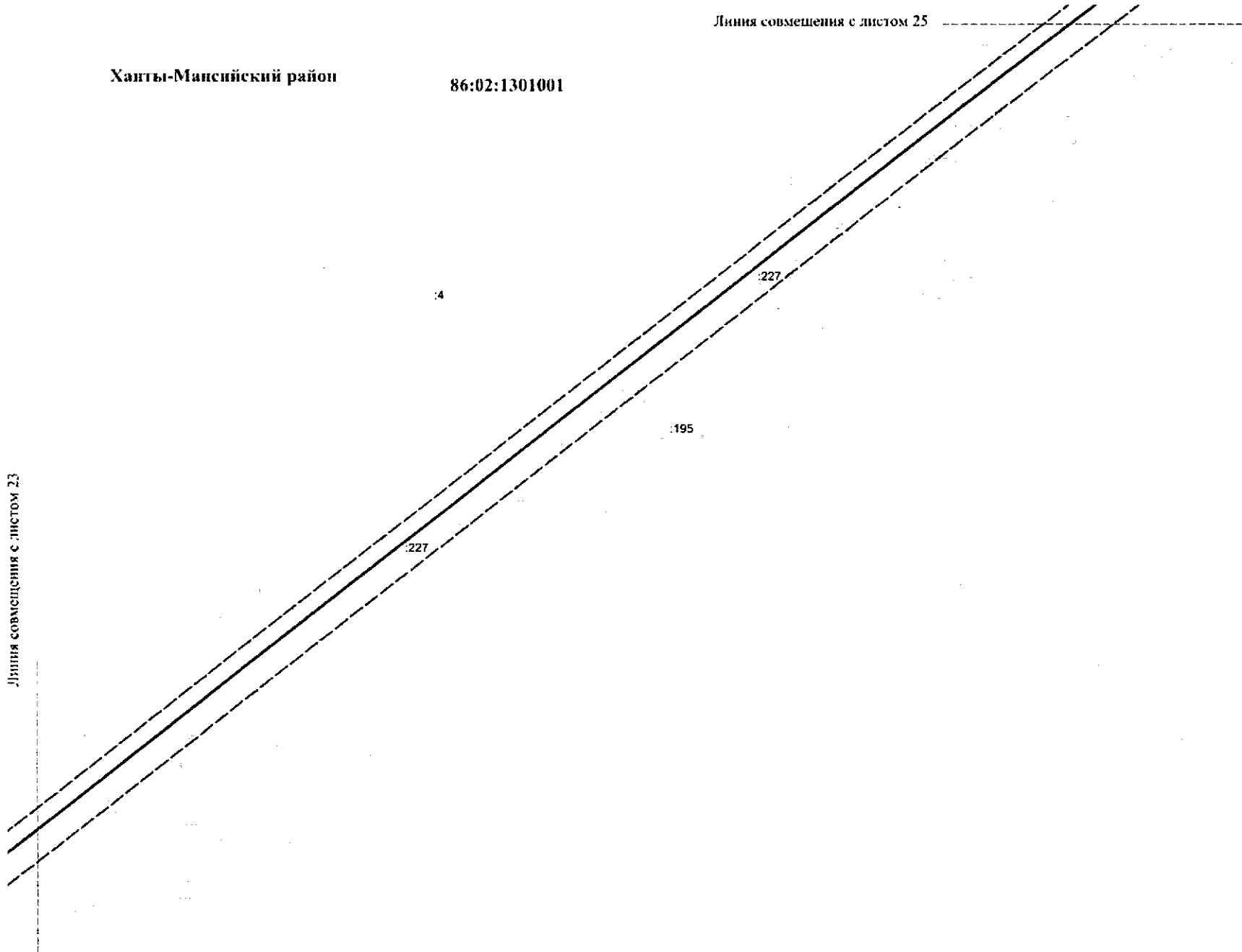
4

227

195

227

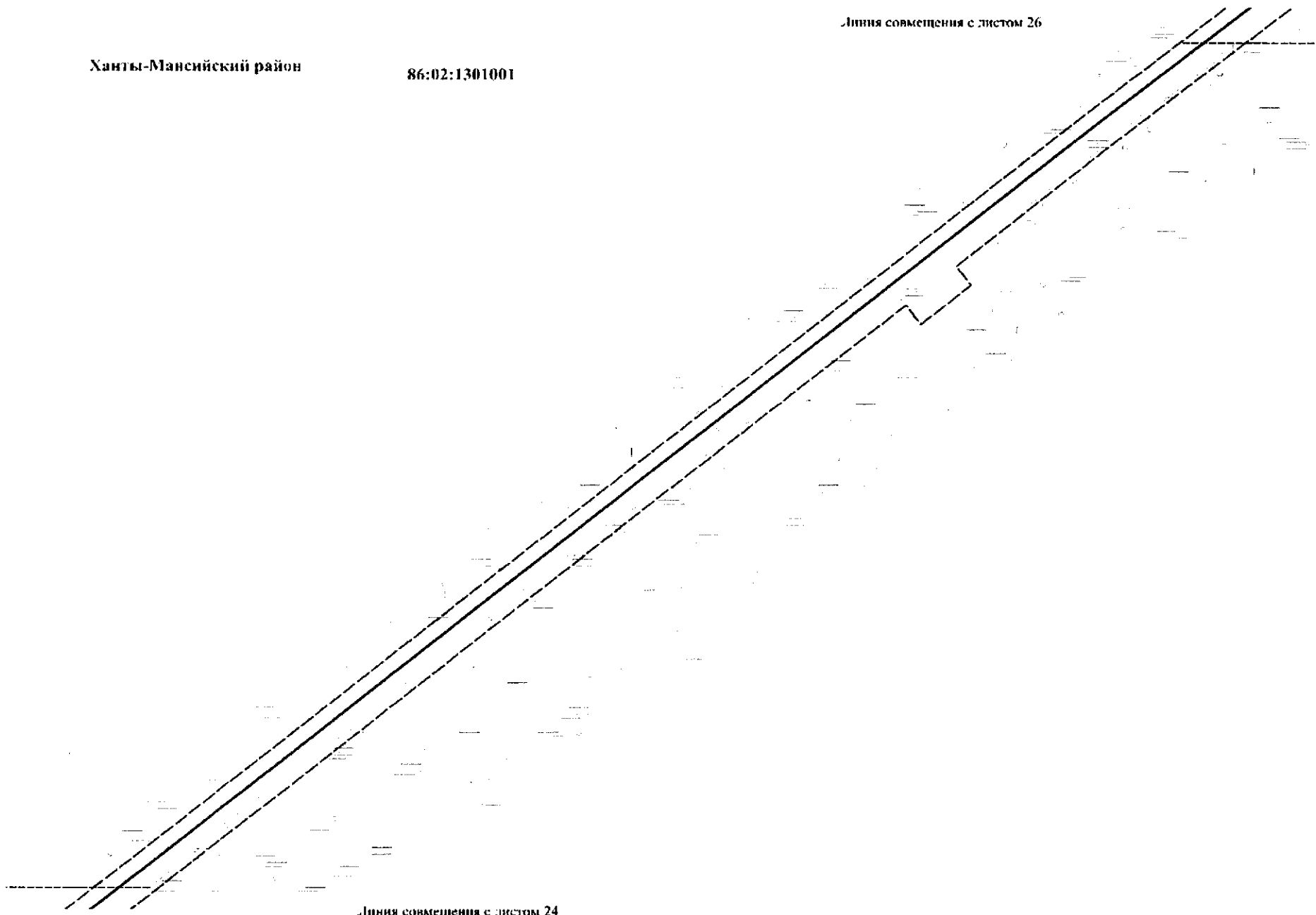
Линия совмещения с листом 23



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линия совмещения с листом 26



Линия совмещения с листом 24

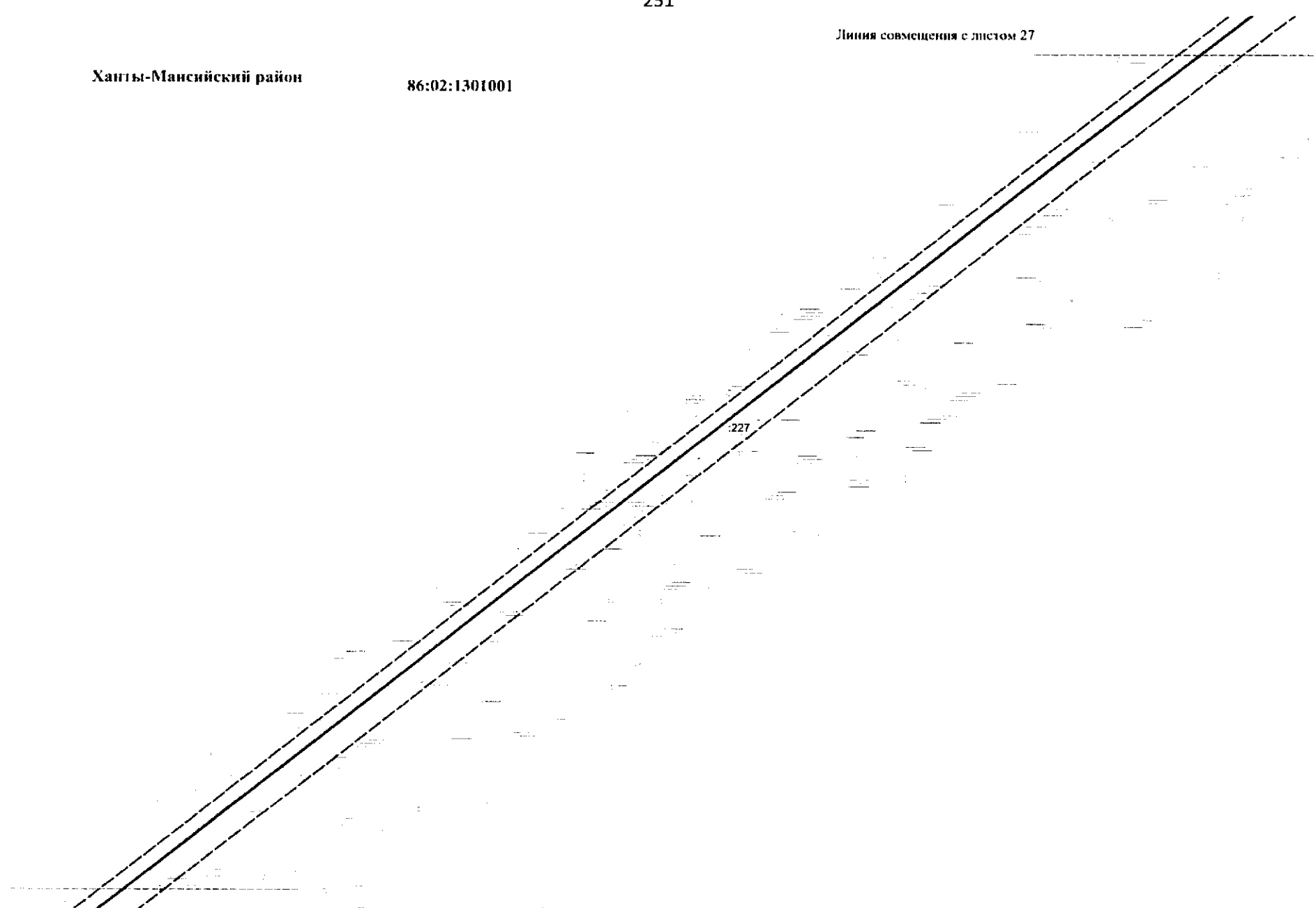
Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линия совмещения с листом 27

227

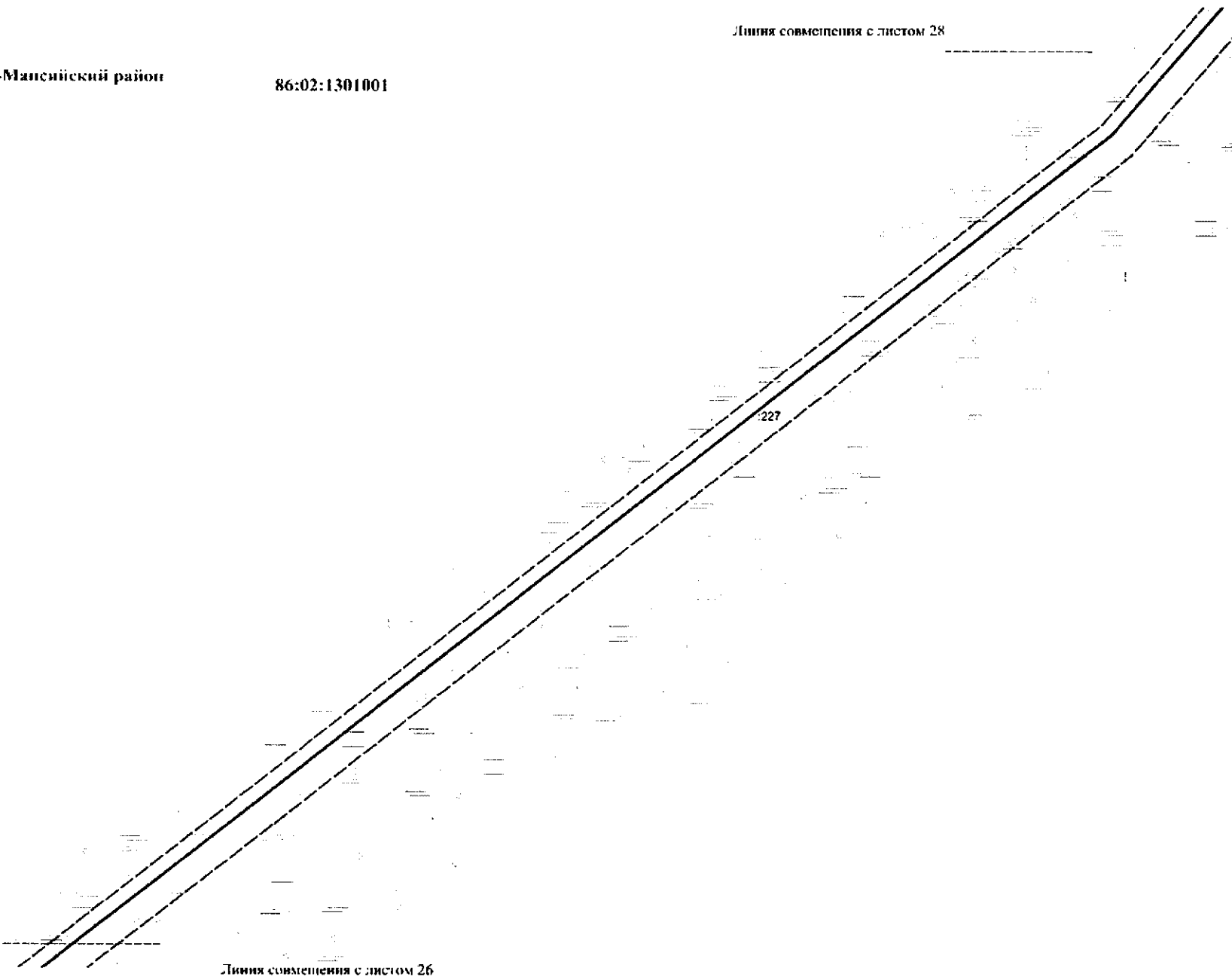
Линия совмещения с листом 25



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линия совмещения с листом 28



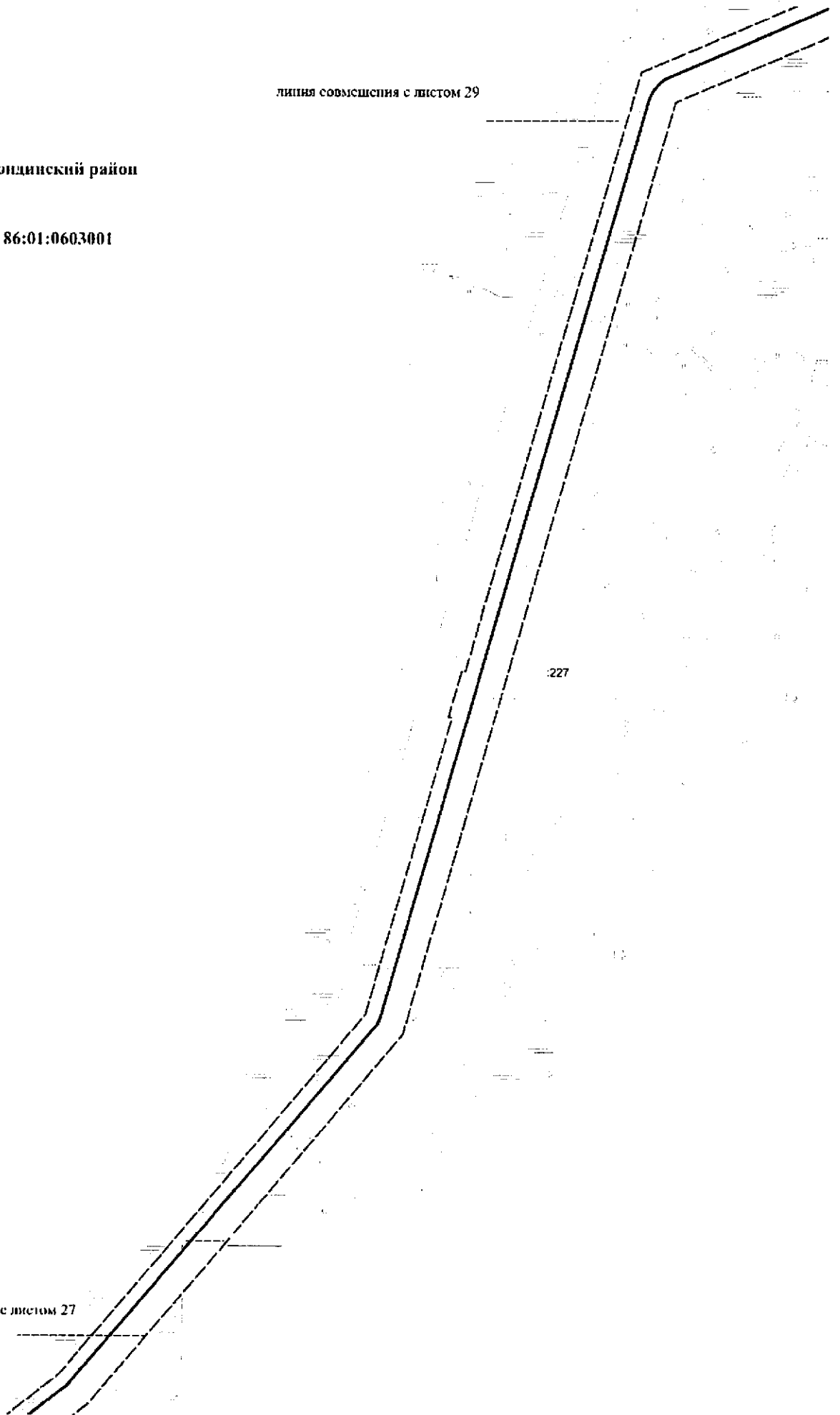
Кондинский район

86:01:0603001

линия совмещения с листом 29

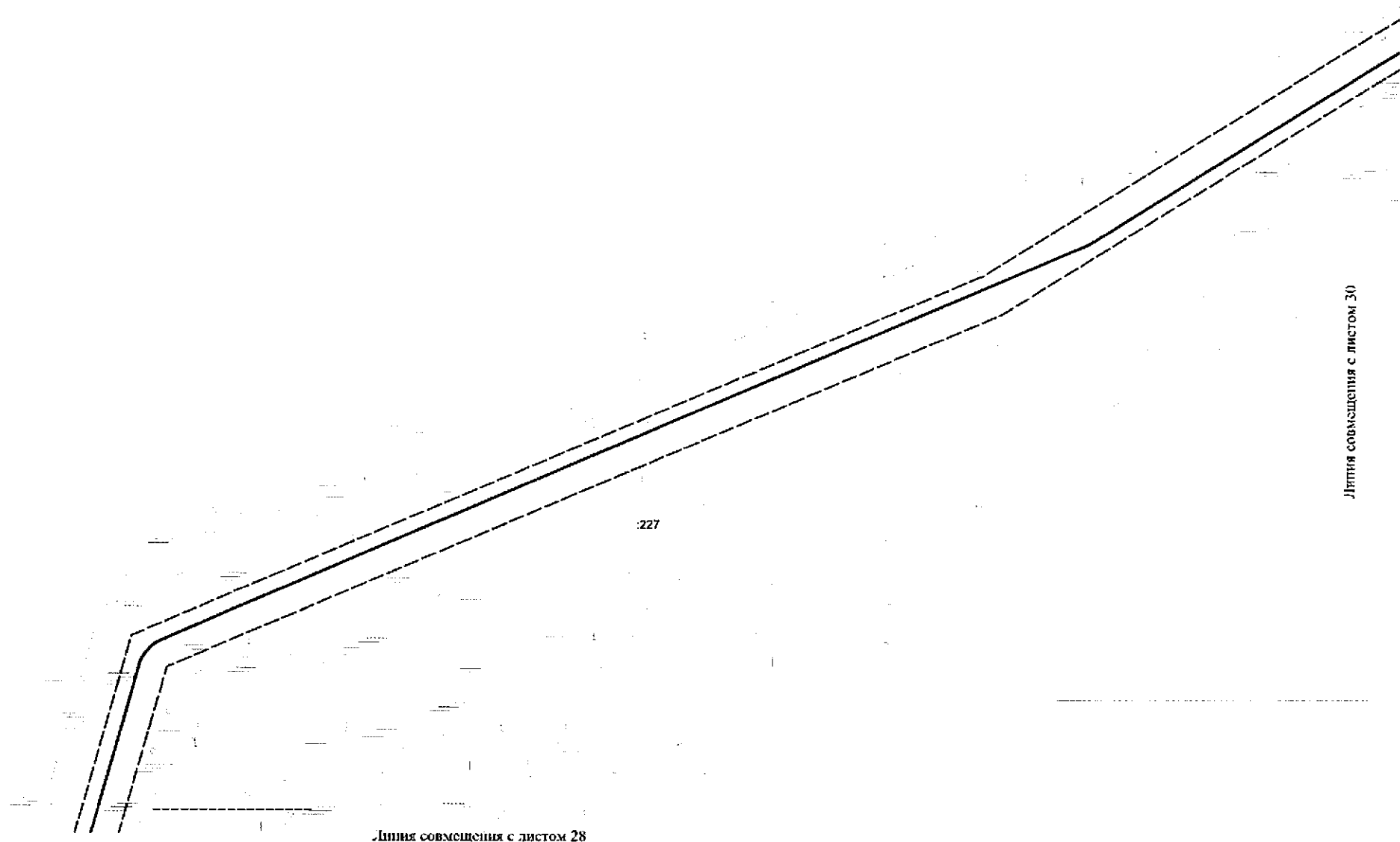
227

линия совмещения с листом 27



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

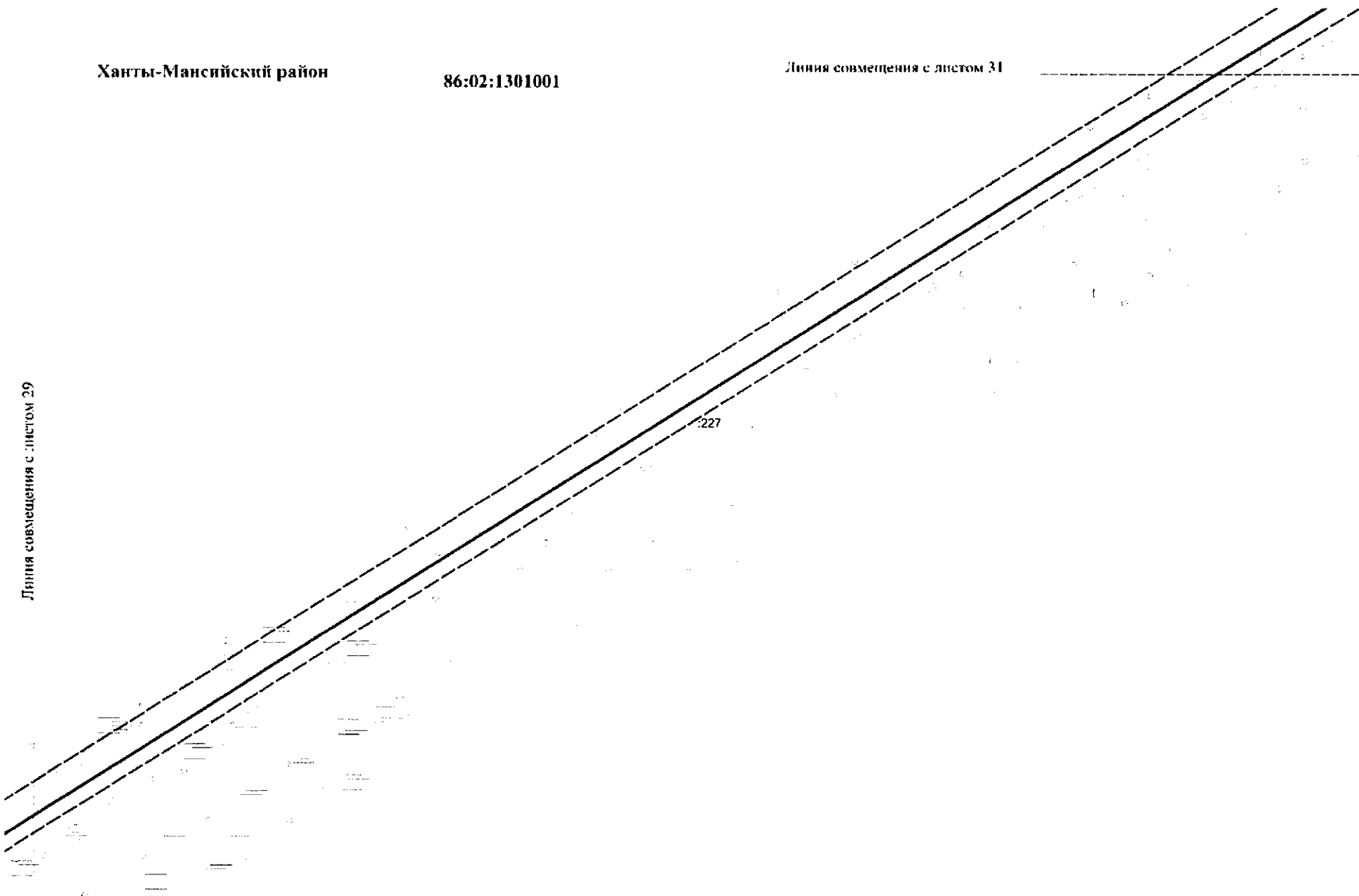


Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

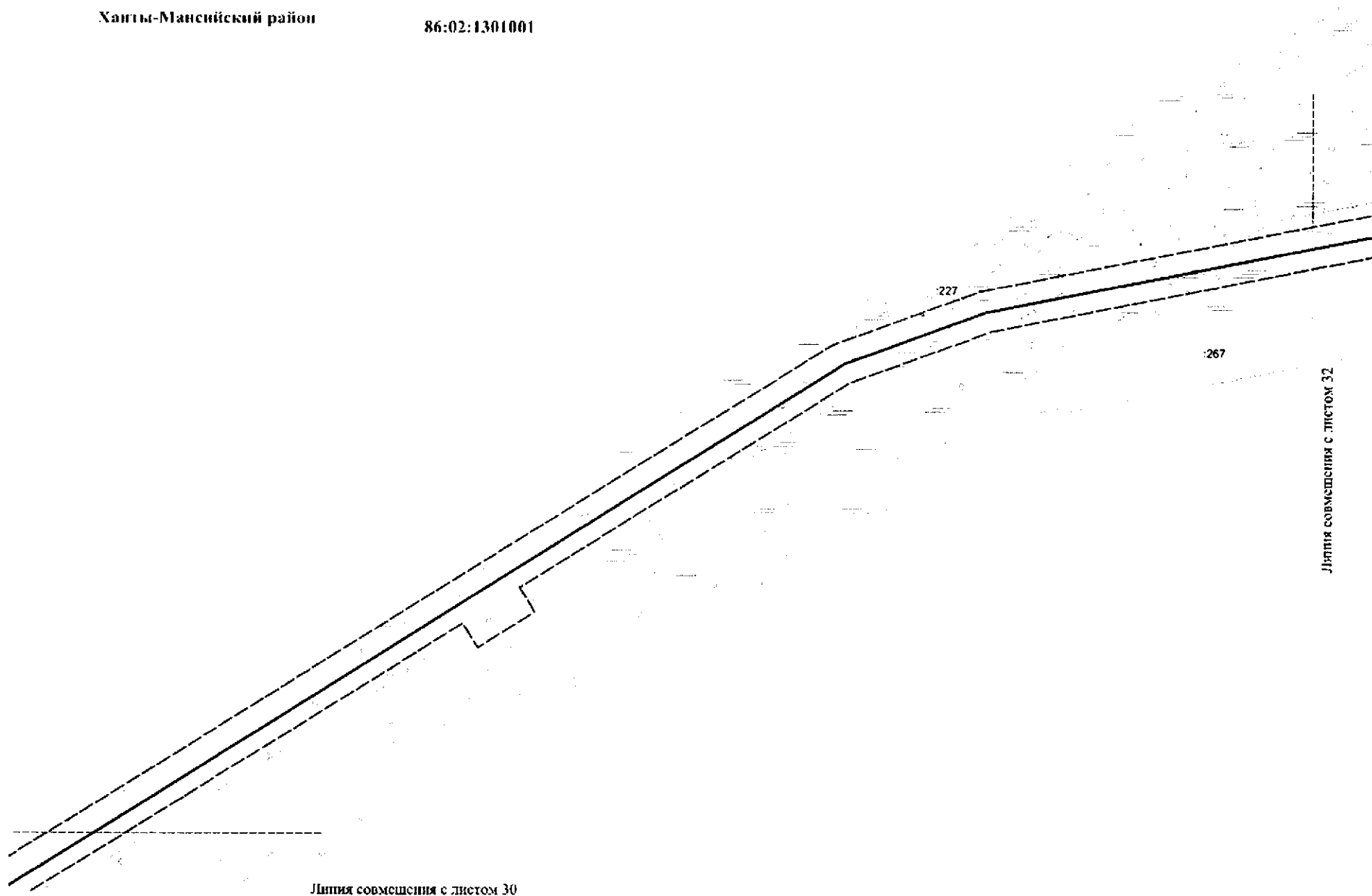
Линия совмещения с листом 31

Линия совмещения с листом 29



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001



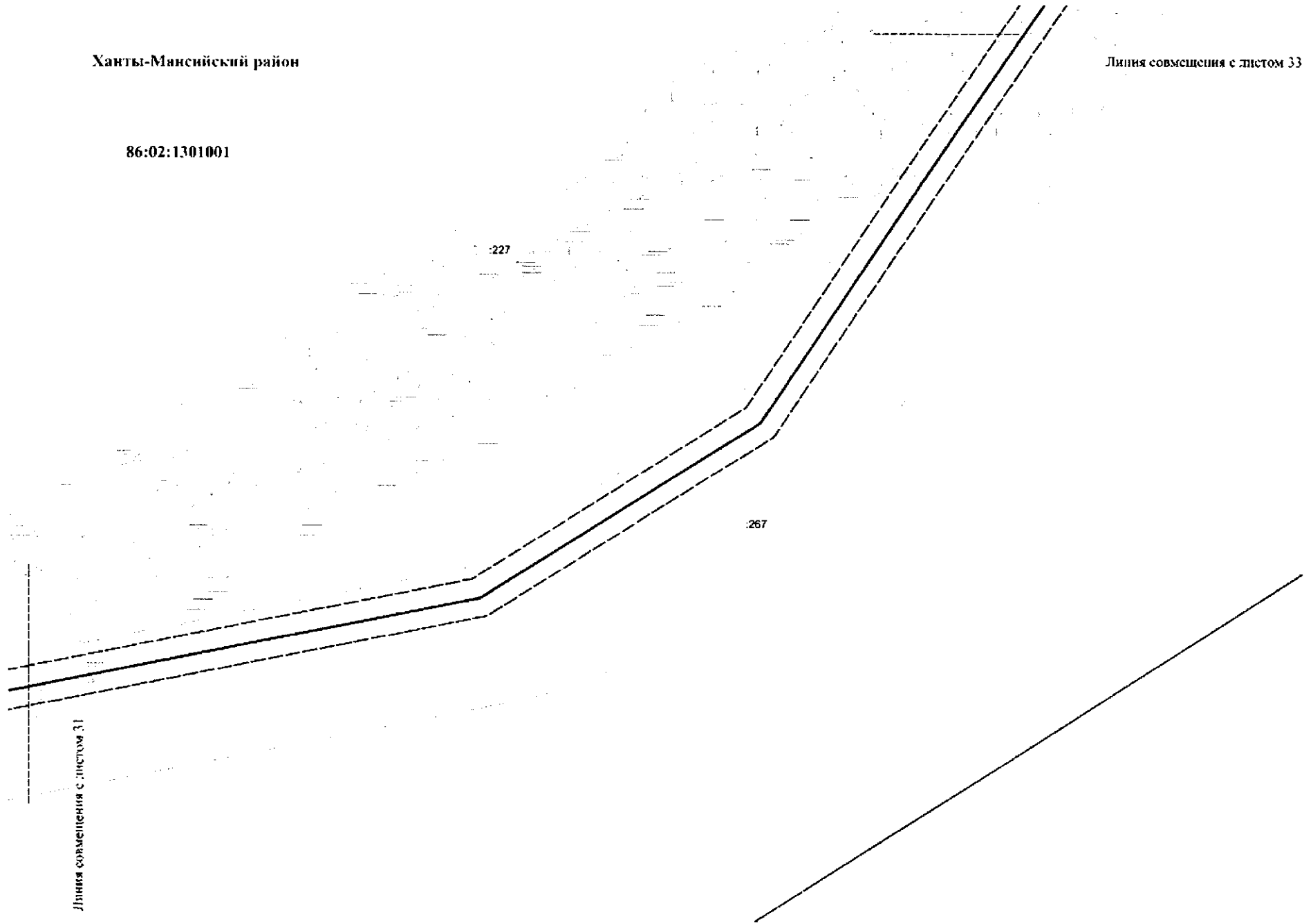
Линия совмещения с листом 30

Линия совмещения с листом 32

Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

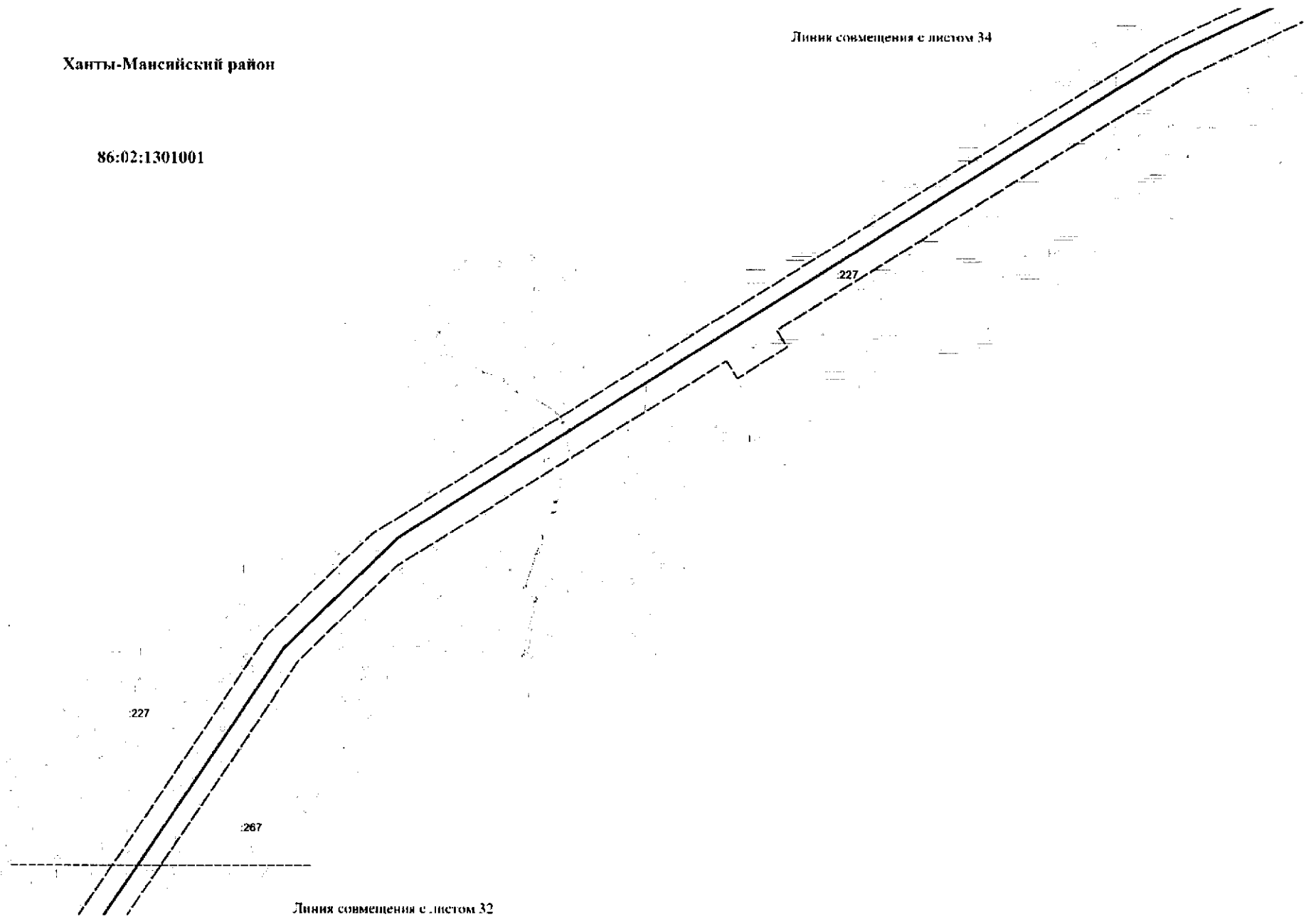
Линия совмещения с листом 33



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линии совмещения с листом 34



Ханты-Мансийский район

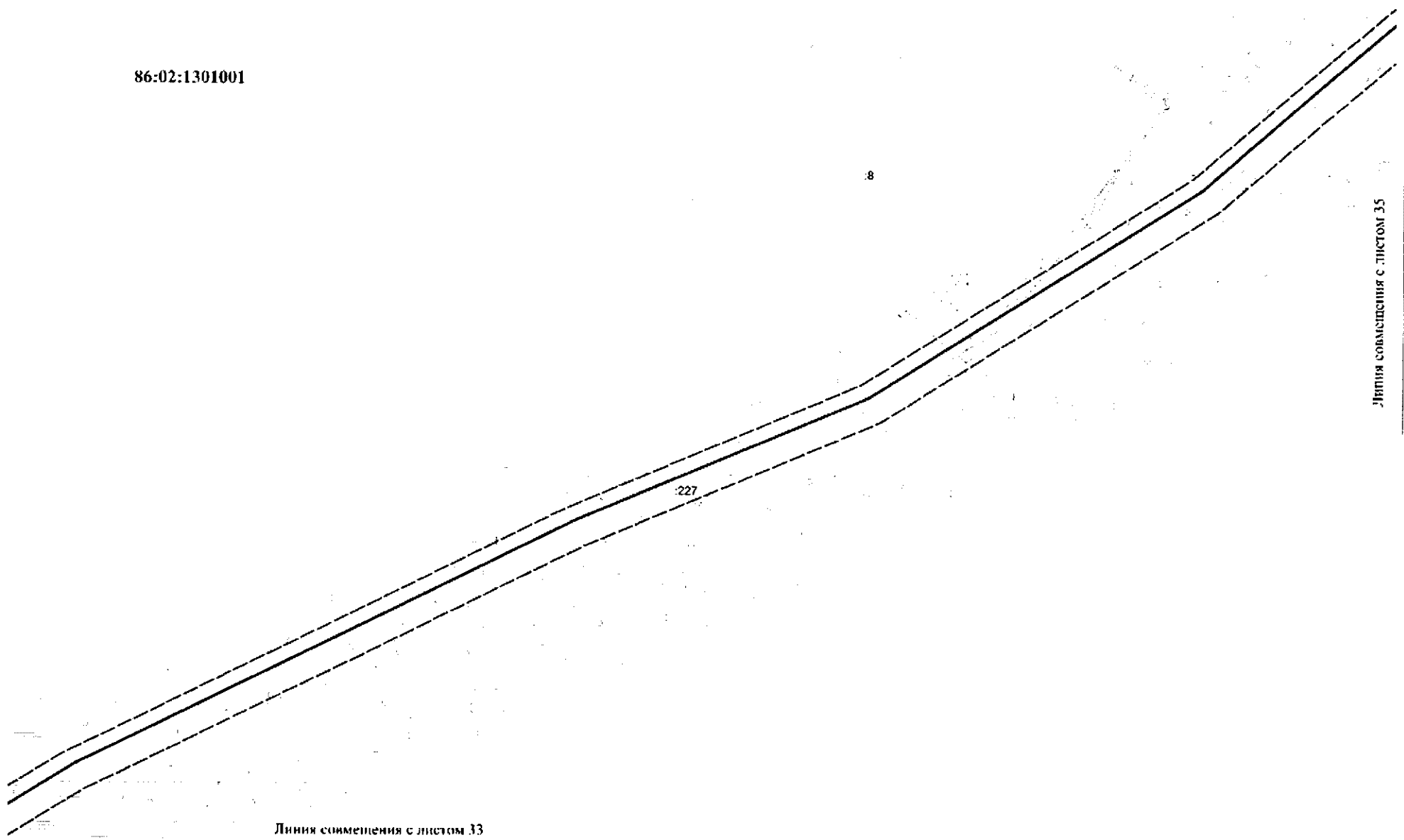
86:02:1301001

8

227

Линия совмещения с листом 35

Линия совмещения с листом 33

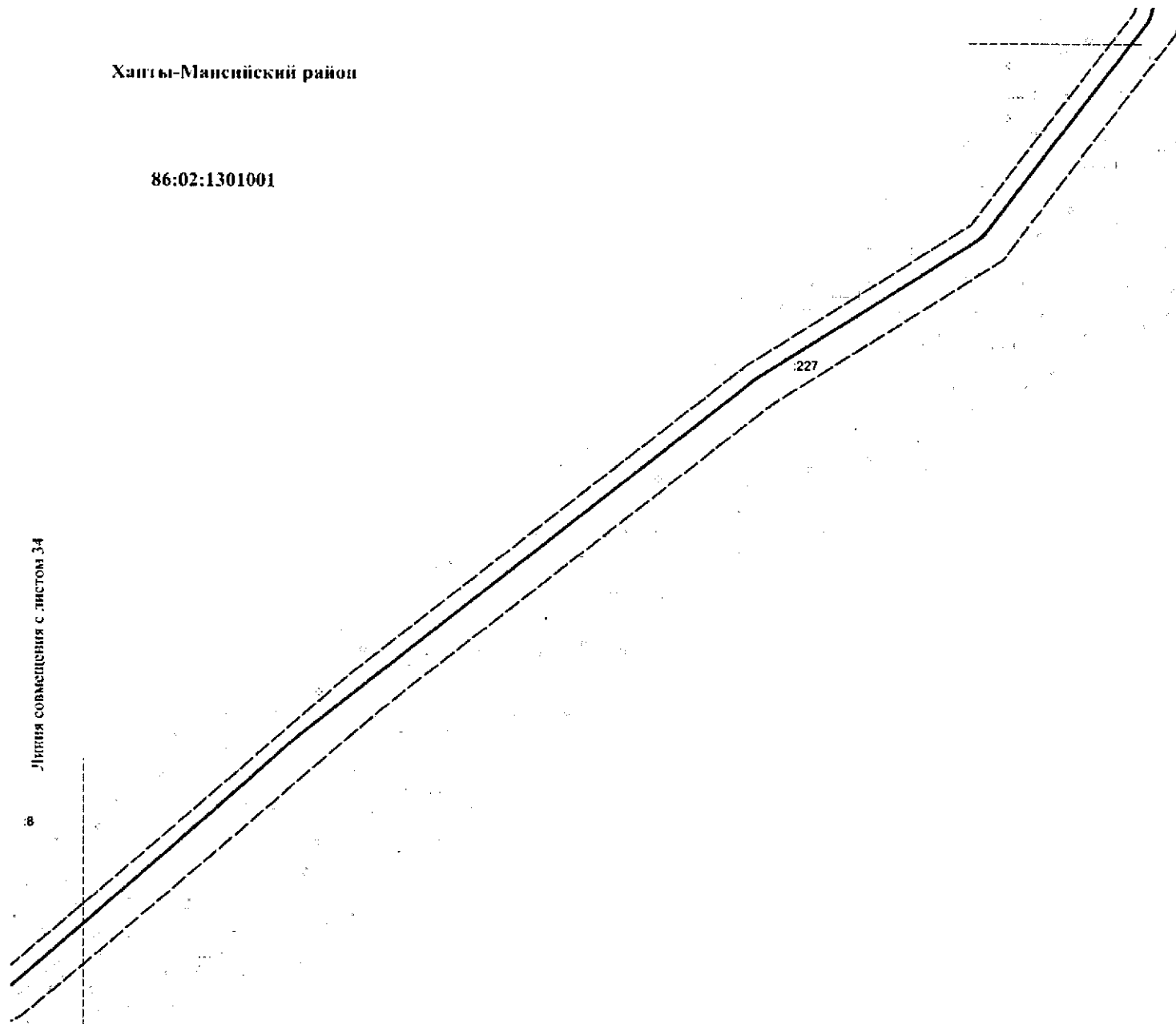


Ханты-Мансийский район

86:02:1301001

Линия совмещения с листом 36

Линия совмещения с листом 34



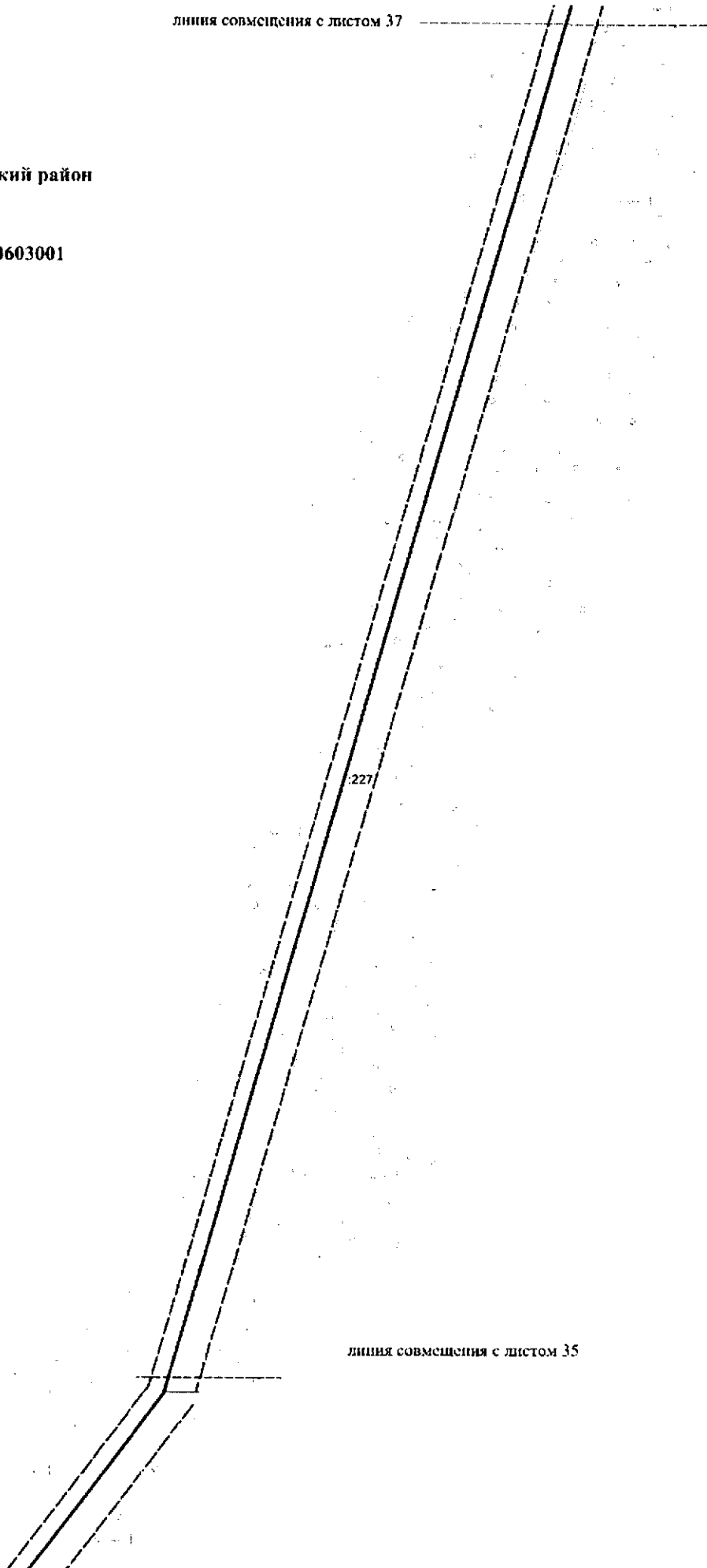
ЛІНІЯ СОВМІЩЕННЯ С ЛІСТОМ 37

Кондинский район

86:01:0603001

227

ЛІНІЯ СОВМІЩЕННЯ С ЛІСТОМ 35



линия совмещения с листом 38

Кондинский район

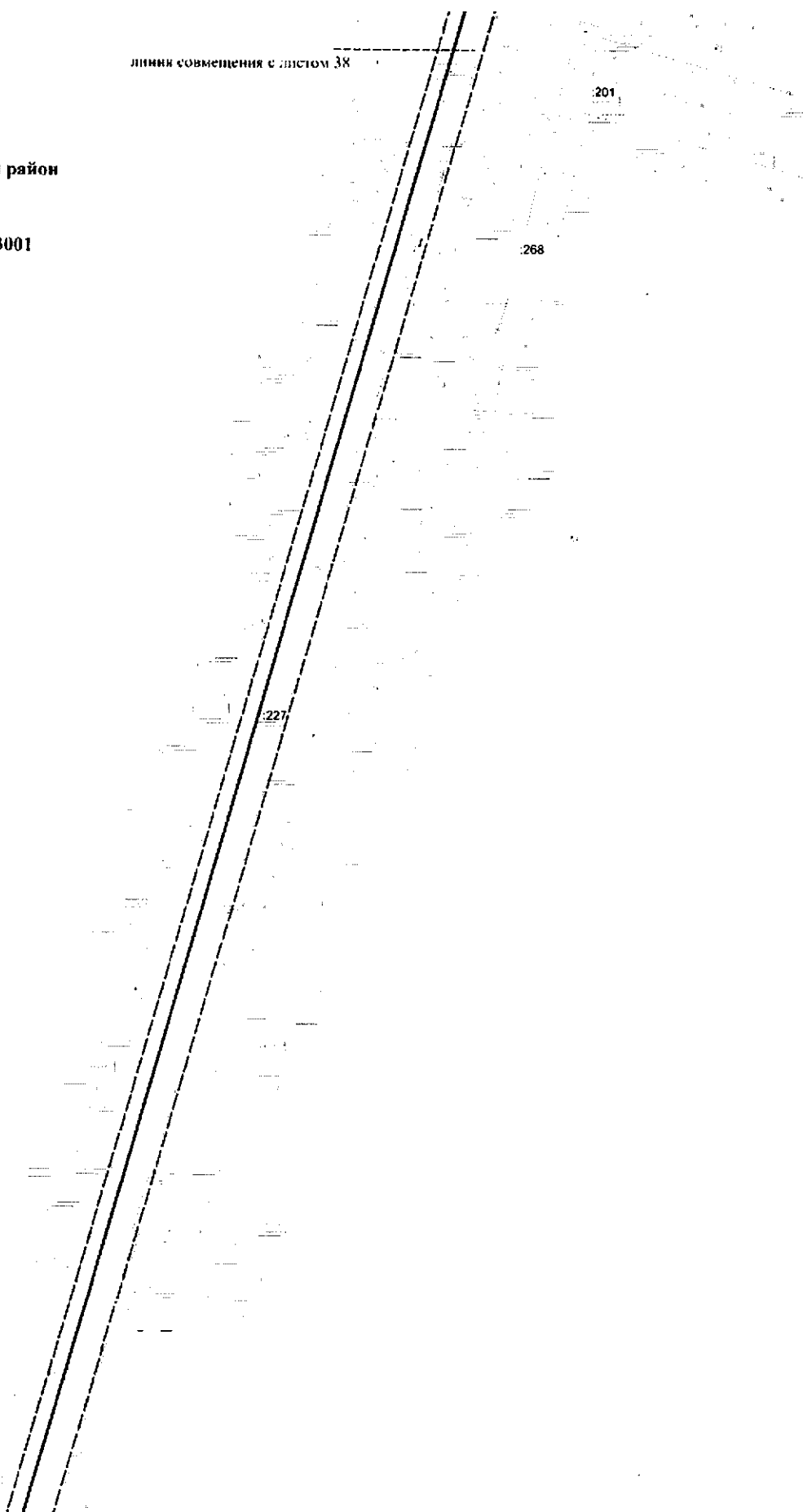
86:01:0603001

201

268

227

линия совмещения с листом 36

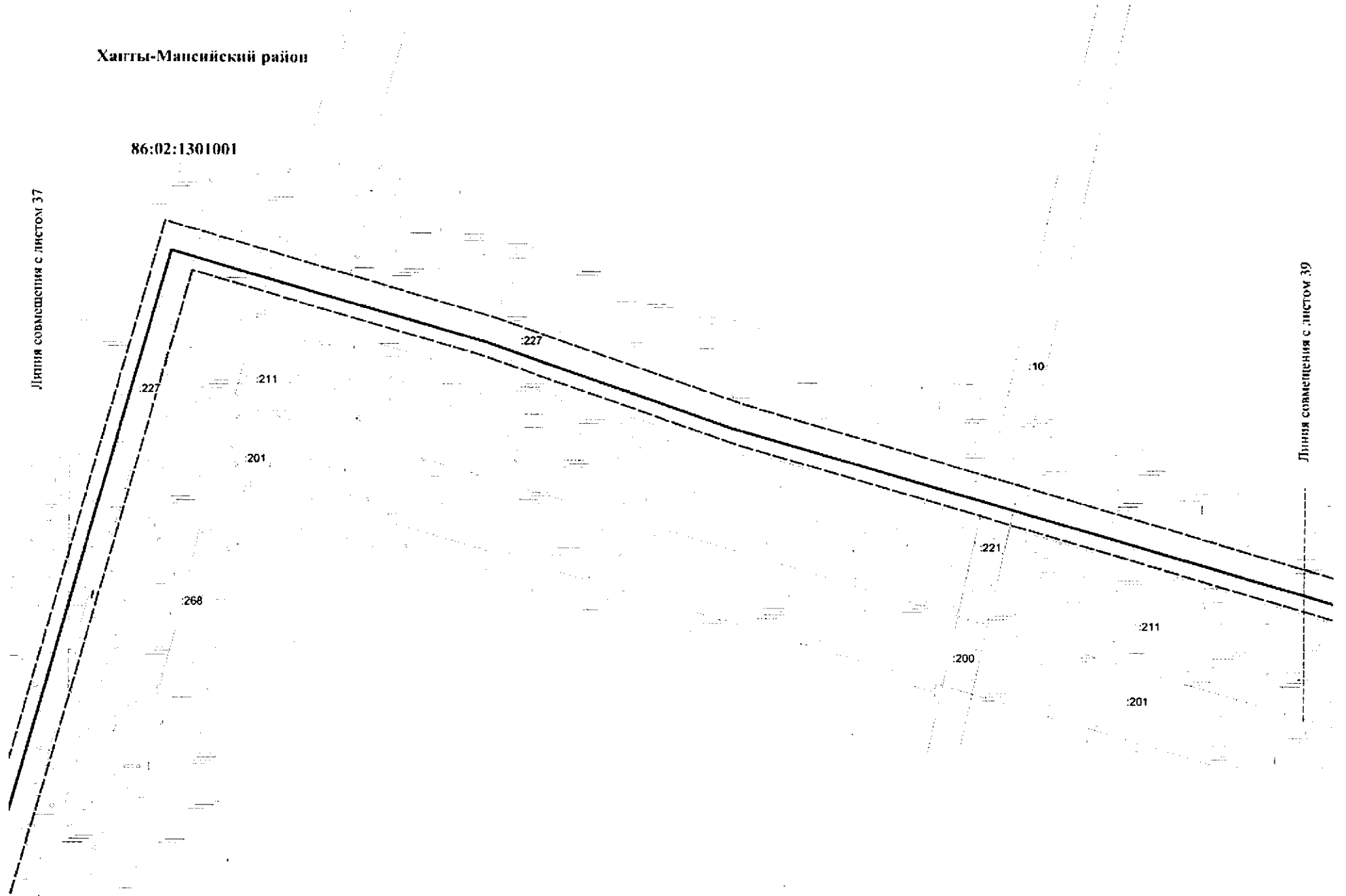


Хапты-Мансийский район

86:02:1301001

Лінія совмещения с листом 37

Лінія совмещения с листом 39



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001



265

линия совмещения с листом 41

205

219

Копдинский район

86:01:0603001

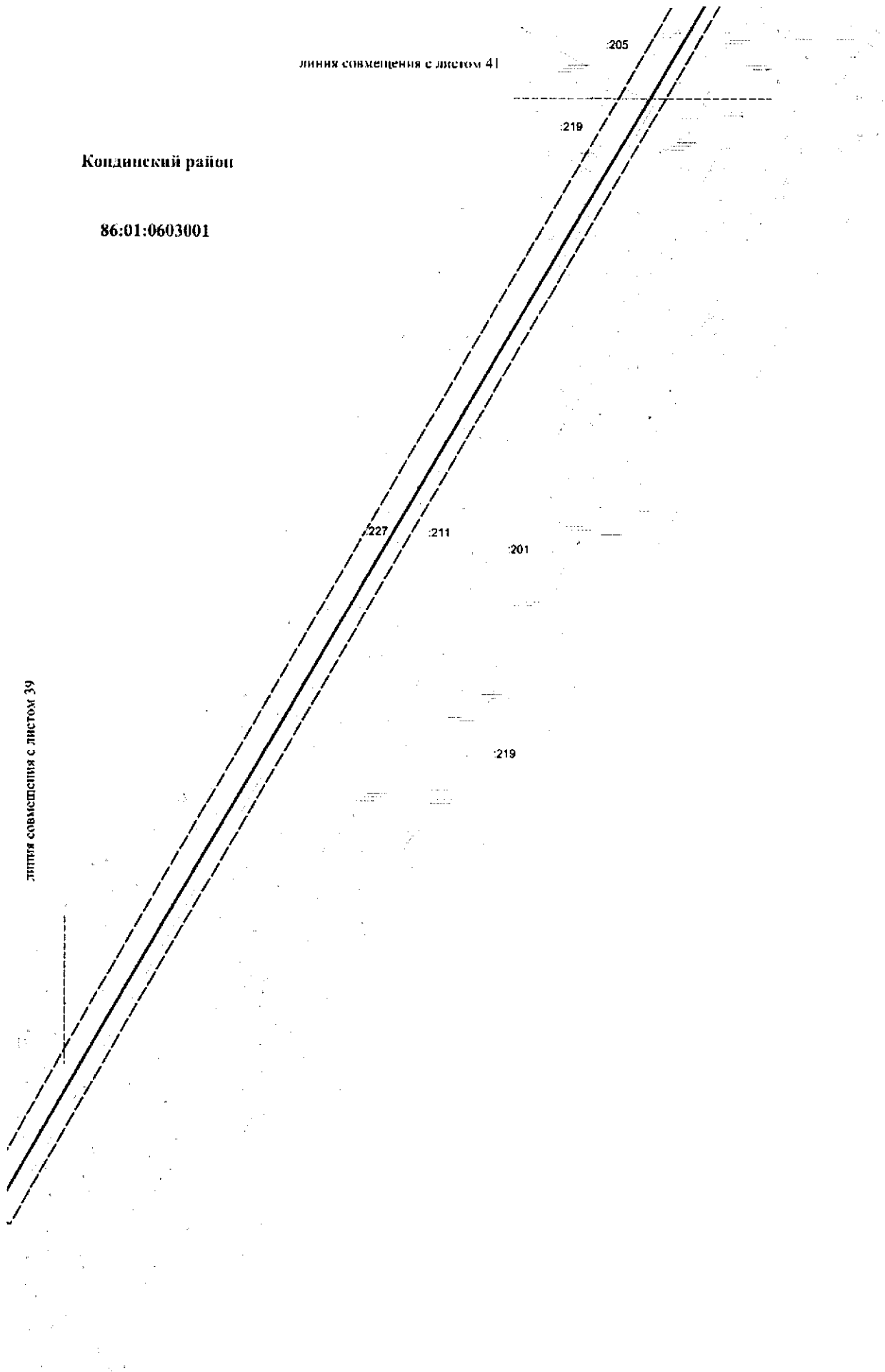
227

211

201

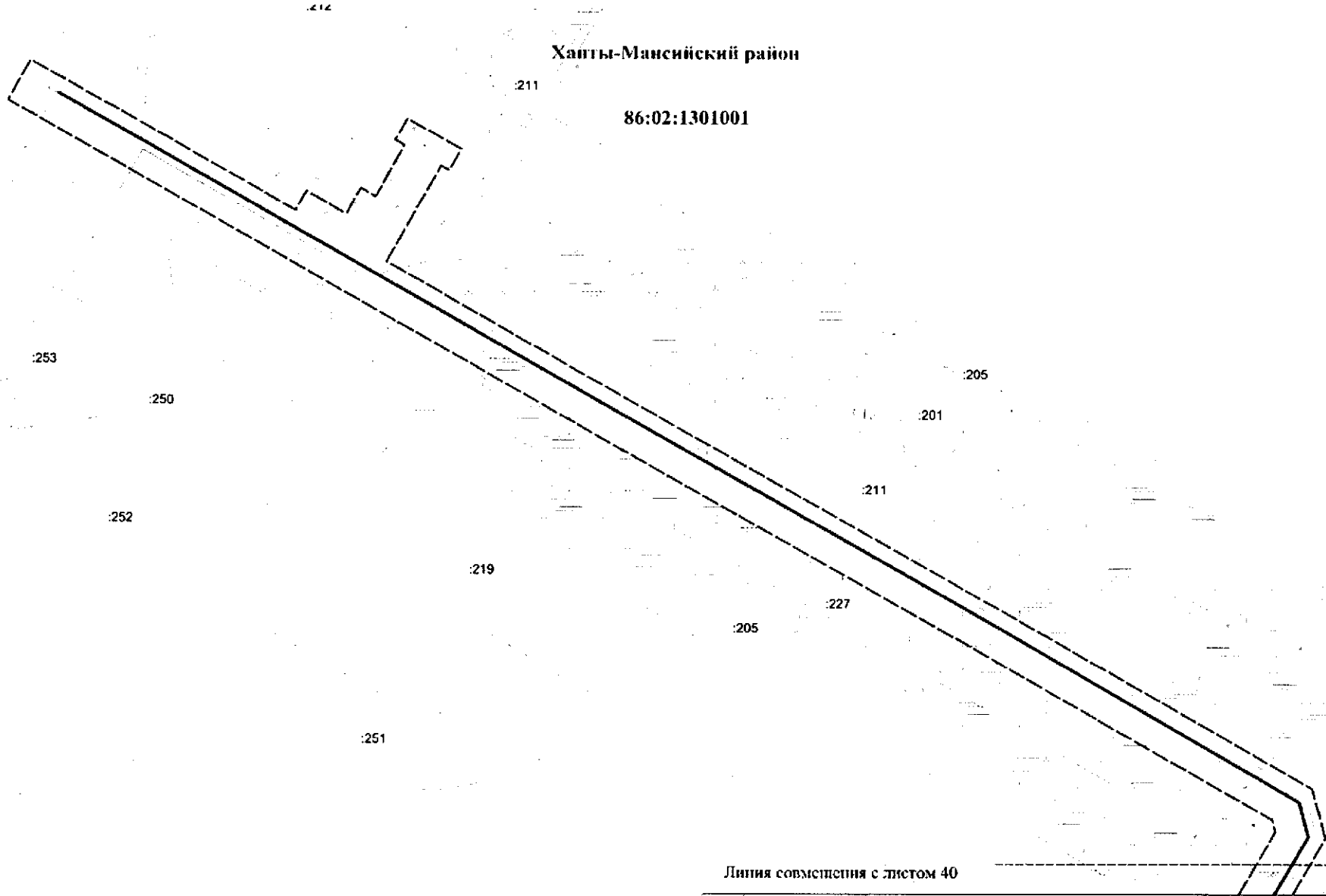
линия совмещения с листом 39

219



Ханты-Мансийский район

86:02:1301001



Линия совмещения с листом 40

Координат характерных точек образуемых земельных участков

№	X	Y
1	2	3
86:01:0603001:505:3Y1		
1	867403.59	2680765.09
2	867404.63	2680765.03
3	867404.18	2680754.71
4	867403.61	2680742.08
5	867402.52	2680742.09
6	867402.90	2680750.29
7	867440.12	2680864.67
8	867448.22	2680864.31
9	867448.27	2680864.28
10	867442.92	2680749.40
11	867457.99	2680748.69
12	867457.63	2680739.67
13	867423.59	2680741.06
14	867424.13	2680753.61
15	867424.62	2680764.15
16	867435.69	2680763.64
17	867436.86	2680789.00
18	867443.78	2680788.67
19	867445.92	2680833.52
20	867438.82	2680833.86
21	867443.74	2680946.87
22	867452.01	2680946.51
23	867450.66	2680917.28
24	867442.45	2680917.64
25	867485.00	2681675.93
26	867475.84	2681446.19
27	867470.70	2681364.90
28	867463.02	2681181.06
29	867454.74	2681005.57
30	867453.40	2680976.50
31	867453.40	2680976.49
32	867445.06	2680976.85
33	867475.42	2681666.08
86:01:0000000:10629:3Y1		
1	867450.66	2680917.28
2	867465.48	2680916.62
3	867466.83	2680945.87
4	867452.01	2680946.51
86:01:0000000:10629:3Y2		
1	869063.68	2683192.92
2	869022.44	2683191.30

3	868952.63	2683119.69
4	868938.32	2683133.65
5	868870.75	2683064.32
6	868975.93	2683134.49
7	868975.38	2683135.46
8	868998.39	2683150.79
9	868998.93	2683149.87
86:01:0603001:1287:3Y1		
1	867465.48	2680916.62
2	867450.66	2680917.28
3	867442.45	2680917.64
4	867441.49	2680895.88
5	867446.43	2680895.67
6	867458.74	2680894.69
7	867464.25	2680894.55
8	867462.96	2680863.64
9	867463.37	2680873.02
10	867457.40	2680873.29
11	867440.53	2680874.05
12	867440.12	2680864.67
13	867448.22	2680864.31
14	867448.27	2680864.28
86:01:0603001:380:3Y1		
1	867424.13	2680753.61
2	867424.62	2680764.15
3	867404.63	2680765.03
4	867404.18	2680754.71
5	867413.96	2680754.04
86:01:0603001:391:3Y1		
1	867466.83	2680945.87
2	867468.14	2680975.90
3	867465.00	2680976.04
4	867453.40	2680976.50
5	867453.40	2680976.49
6	867445.06	2680976.85
7	867443.74	2680946.87
8	867452.01	2680946.51
86:01:0603001:392:3Y1		
1	867468.14	2680975.90
2	867470.04	2681015.86
3	867466.78	2681016.00
4	867465.00	2680976.04

Приложение 14
к приказу Департамента строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 21 января 2021 года № 1-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории для размещения
объекта капитального строительства, расположенного на территории
двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры, «Обустройство Чапровского месторождения.**

**Промысловый нефтепровод
«ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»**

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

В административном отношении объект «Обустройство Чапровского месторождения. Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское» (далее – проектируемый объект) находится на землях лесного фонда, находящихся в ведении Самаровского и Кондинского лесничеств Ханты-Мансийского и Кондинского районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Образуемые земельные участки расположены на землях лесного фонда, находящихся в ведении Кондинского лесничества (Болчаровское участковое лесничество, Болчаровское урочище, кварталы № 210, 211, 212).

Таблица 1

Перечень образуемых земельных участков

№ п/п	Условный № ЗУ	Номера характерных точек	Кадастровый номер ЗУ, из которого образуется ЗУ	Категория земель	Площадь ЗУ, га	Способ образования ЗУ
1	2	3	4	5	6	7
1	505:ЗУ1	1 – 33 в таб. 10	86:01:0603001	Земли лесного фонда	0,7634	путем раздела ЗУ с кадастровым № 86:01:0603001:505 с сохранением исходного ЗУ в измененных границах
2	10629:ЗУ1	1 – 4 в таб. 10	86:01:0000000	Земли лесного фонда	0,0434	путем раздела ЗУ с кадастровым № 86:01:0000000:10629 с сохранением исходного ЗУ в измененных границах
3	10629:ЗУ2	1 – 9 в таб. 10	86:01:0000000	Земли лесного фонда	0,2425	путем раздела ЗУ с кадастровым № 86:01:0000000:10629 с сохранением исходного ЗУ в измененных границах
4	1287:ЗУ1	1 – 14 в таб. 10	86:01:0603001	Земли лесного фонда	0,0719	путем раздела ЗУ с кадастровым № 86:01:0603001:1287 с

						сохранением исходного ЗУ в измененных границах
5	380:ЗУ1	1 – 5 в таб. 10	86:01:0603001	Земли лесного фонда	0,0210	кадастровым № 86:01:0603001:380 с сохранением исходного ЗУ в измененных границах
6	391:ЗУ1	1 – 8 в таб. 10	86:01:0603001	Земли лесного фонда	0,0694	кадастровым № 86:01:0603001:391 с сохранением исходного зу в измененных границах
7	392:ЗУ1	1 – 4 в таб. 10	86:01:0603001	Земли лесного фонда	0,0128	Кадастровым № 86:01:0603001:392 с сохранением исходного зу в измененных границах
	Итого				1,2244	

Перечень и сведения о площади образуемых 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

Проектом межевания территории не предусматривается образование 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.

Вид разрешенного использования образуемых 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 устанавливается «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

№ п/п	Условный № ЗУ	Категория земель	Разрешенное использование	Площадь ЗУ, га
1	2	3	4	6
1	86:01:0603001:505:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,7634
2	86:01:0000000:10629:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,0434
3	86:01:0000000:10629:ЗУ2	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,2425
4	86:01:0603001:1287:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,0719
5	86:01:0603001:380:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,0210
6	86:01:0603001:391:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,0694
7	86:01:0603001:392:ЗУ1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	0,0128
	Итого:			1,2244

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 леса.

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

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке отсутствуют.

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения ¹	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средне-возрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Участок №1								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	211	1	-	0,0128 / --	Болото			
Итого по участку:				0,0128 / 0	0	0	0	0
Участок №2								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	210	22		0,0719 / --	Болото			
Итого по участку:				0,0719 / 0	0	0	0	0
Участок №3								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	210	22		0,0355 / --	Болото			
Болcharовское/ Болcharовское	211	1		0,0079 / --	Болото			
Итого по участку:				0,0434 / 0	0	0	0	0
Участок №4								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чаповское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	211	1		0,0694 / --	Болото			

Итого по участку:				0,0694 / 0	0	0	0	0
Участок №5								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	211	1		0,0210 / --	Болото			
Итого по участку:				0,0210 / 0	0	0	0	0
Участок №6								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	211	1		0,6345 / --	Болото			
Болcharовское/ Болcharовское	210	22		0,1289 / --	Болото			
Итого по участку:				0,7634 / 0	0	0	0	0
Участок №7								
Промысловый нефтепровод «ДНС с УПСВ Чапровское - ЦПС Кондинское»								
Болcharовское/ Болcharовское	212	2	С	0,2425 / 58	0	58	0	0
Итого по участку:				0,2425 / 58	0	0,2425 / 58	0	0
Всего по отводу:				1,2244 / 54	0	0	0	0

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон

Проектом межевания территории не предусматривается разработка данного раздела в связи с отсутствием сведений о границах территорий, в отношении которой утвержден проект межевания.