



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.10.2019

№ 2116

г. Нижневартовск

Об утверждении документации
по планировке территории

В соответствии со статьями 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением администрации района от 18.09.2019 № 1853 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории и принятия решения об ее утверждении для размещения объектов на территории Нижневартовского района», учитывая протокол общественных обсуждений документации по планировке территории от 11.10.2019 № 43 и заключение о результатах общественных обсуждений документации по планировке территории от 11.10.2019 № 33:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта: «Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км», в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству М.Ю. Канышеву.

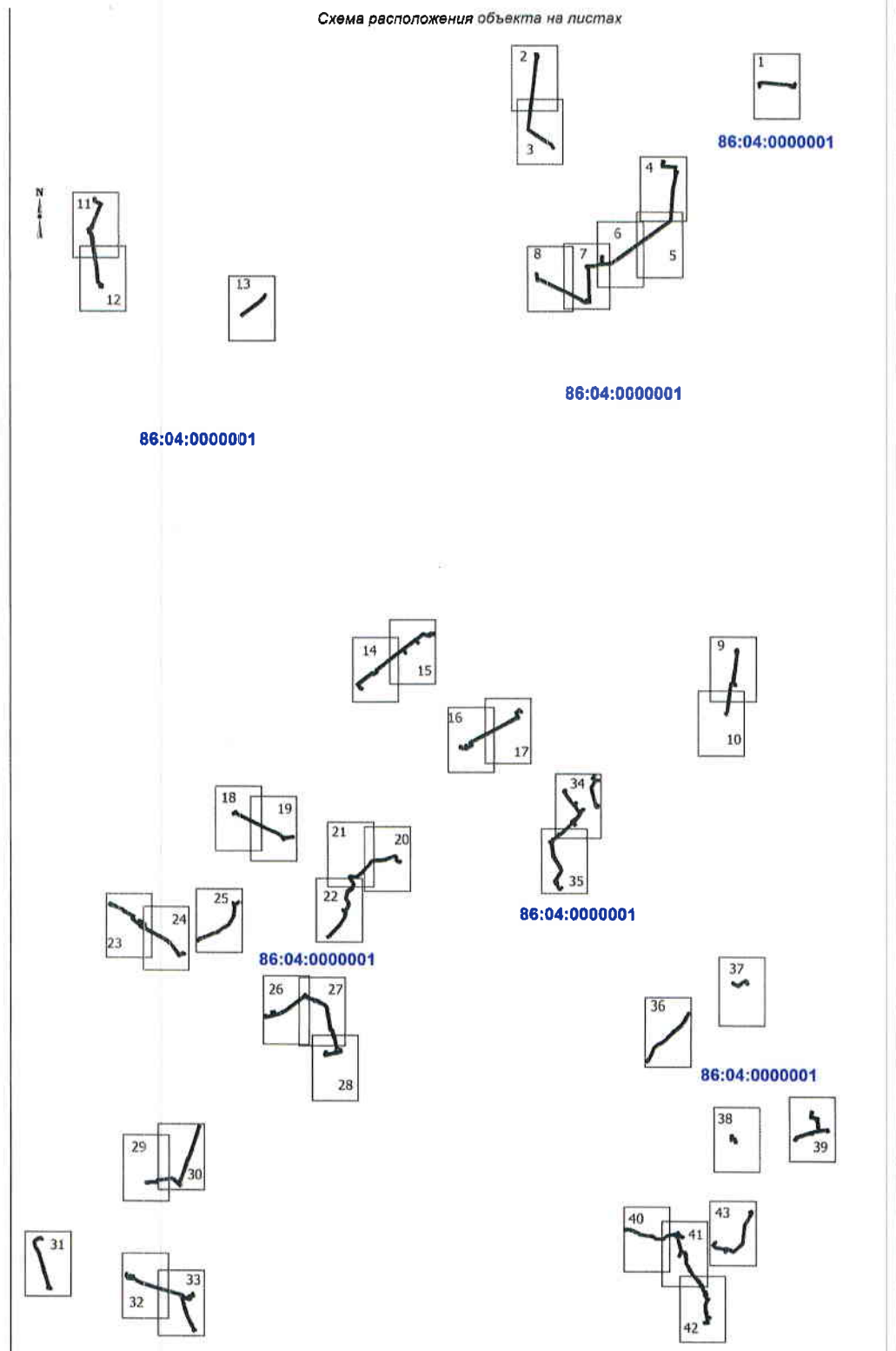
Глава района



Б.А. Саломатин

Основная часть проекта планировки территории 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Четежи границ зон планируемого размещения объекта,
расположенного на территории Нижневартовского района
«Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство.
Нефтегазопроводы 45,460 км»
Землепользователь АО "Самотлорнефтегаз"
















Экспликация проектируемых х объектов

Номер	Наименовани
1	Нефтегазопровод от куста скважин № 46В до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин № 1324
2	Нефтегазопровод от куста скважин №643 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1275, с подключением нефтегазопровода куста скважин №61
3	Нефтегазопровод от куста скважин №699Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1304
4	Нефтегазопровод от врезки куста скважин №1165 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1168
5	Нефтегазопровод с куста скважин №1551 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1544
6	Нефтегазопровод от куста скважин №9 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №20 Гун-Еганского месторождения
7	Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2503 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2501
8	Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2475 до точки врезки в нефтегазопровод установки предварительного сброса воды №1
9	Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1557Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2136
10	Нефтегазопровод с куста скважин №1527 до дожимной насосной станции №24
11	Нефтегазопровод куста скважин №1823 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №926, с подключением нефтегазопровода куста скважин №610, с подключением куста скважин №1828
12	Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №372 до точки врезки в нефтегазопровод комплексного сборного пункта №14
13	Нефтегазопровод куста скважин №852 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №922
14	Нефтегазопровод куста скважин №866 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №863, с подключением куста скважин №858
15	Нефтегазопровод куста скважин №847 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1860
16	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №806 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №839
17	Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №838 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №2304
18	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №821 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №894, с подключением нефтегазопровода куста скважин №824
19	Нефтегазопровод куста скважин №923 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858
20	Нефтегазопровод куста скважин №811 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858 с подключением нефтегазопровода куста скважин №1859, с подключением куста скважин №814
21	Нефтегазопровод куста скважин №977 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №510
22	Подключение 1 нефтегазопровода куста скважин №520 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №3075 до узла дополнительных работ комплексного сборного пункта №21
23	Нефтегазопровод куста скважин №1304 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1271 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №63, с подключением куста скважин №1303, с подключением нефтегазопровода куста скважин №1272
24	Нефтегазопровод от куста скважин №693А до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1482

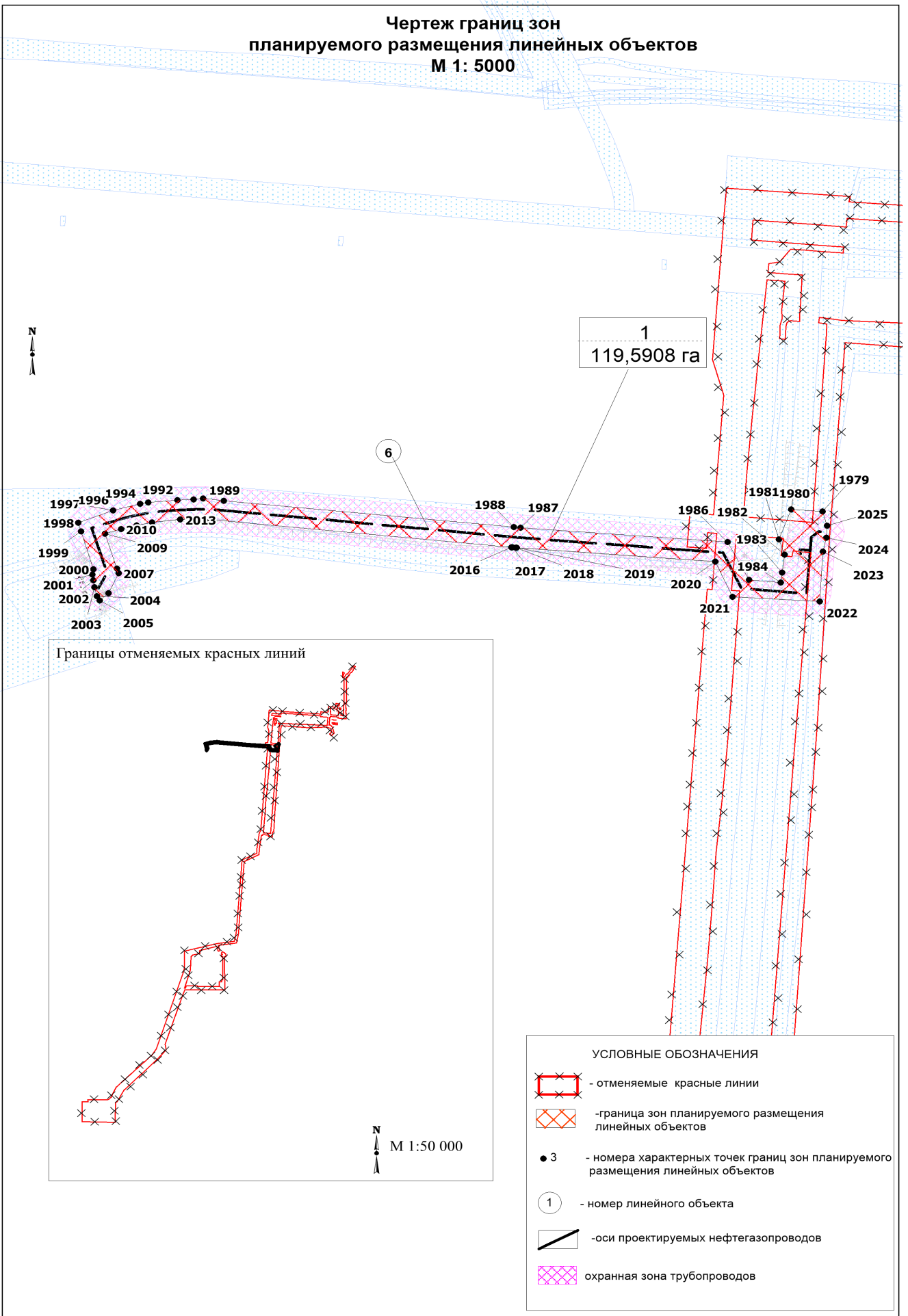
Экспликация зон планируемого размещения объектов

Номер	Наименование
1	Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- отменяемые красные линии		оси проектируемых нефтегазопроводов
● 3	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов		оси существующих ВЛ
①	номер линейного объекта		оси существующих водоводов
	границы зон планируемого размещения линейных объектов		оси существующих нефтегазосборных сетей
	границы зон с особыми условиями использования территории - историко-культурное наследие		оси существующих подъездов и автодорог
	границы зон с особыми условиями использования территории - территории традиционного природопользования		граница кадастрового деления
	охранная зона трубопроводов		земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
	номер зоны планируемого размещения объектов 119,5908 га площадь зоны планируемого размещения линейных объектов		

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



1
119,5908 га







6

N

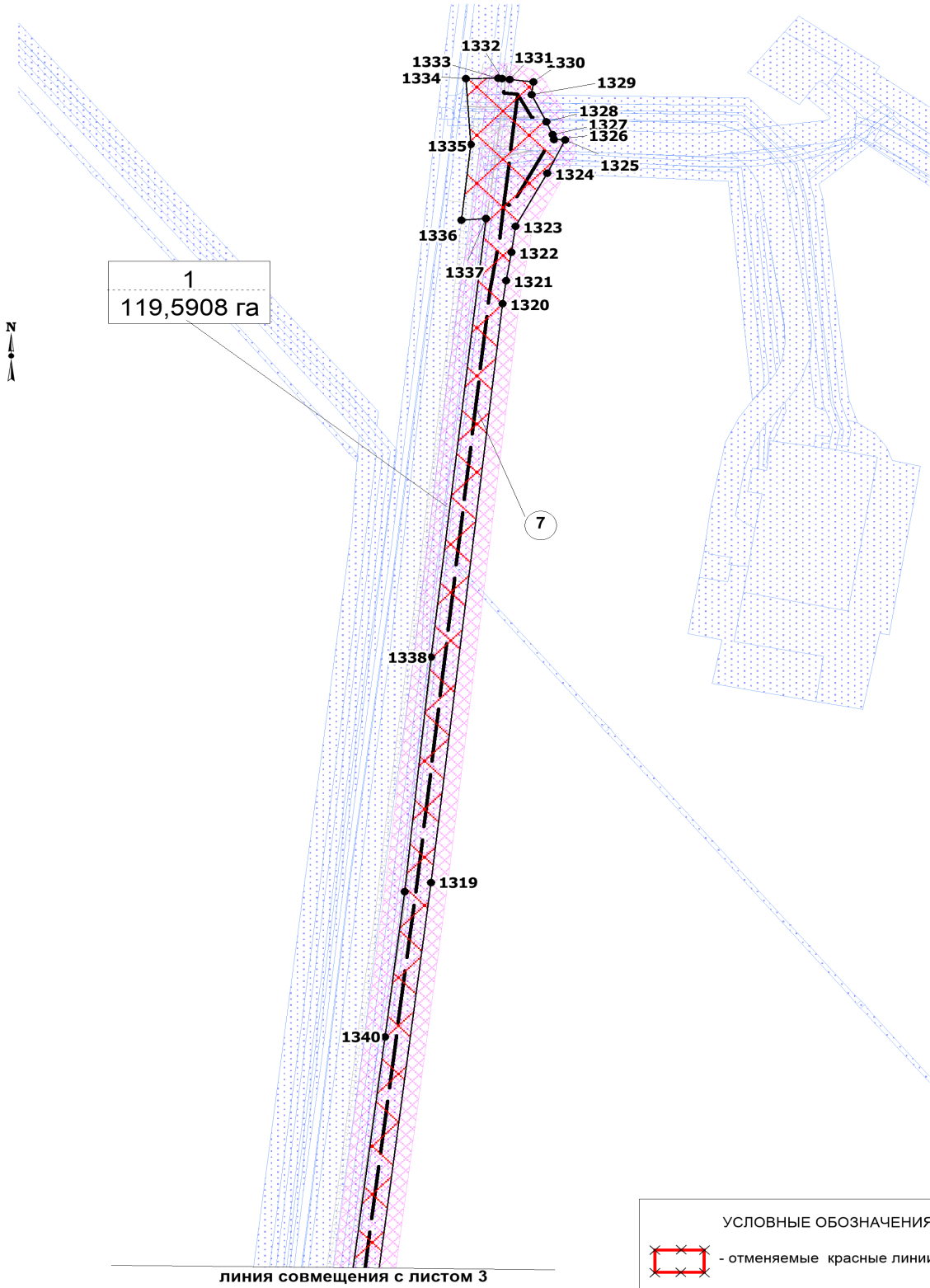
1997 1996 1994 1992 1989 1988 1987 1986 1982 1981 1980 1979
 1998 2010 2013 2009 2007 2004 2003 2005
 2000 2001 2002 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025

Границы отменяемых красных линий







N
М 1:50 000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранный зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

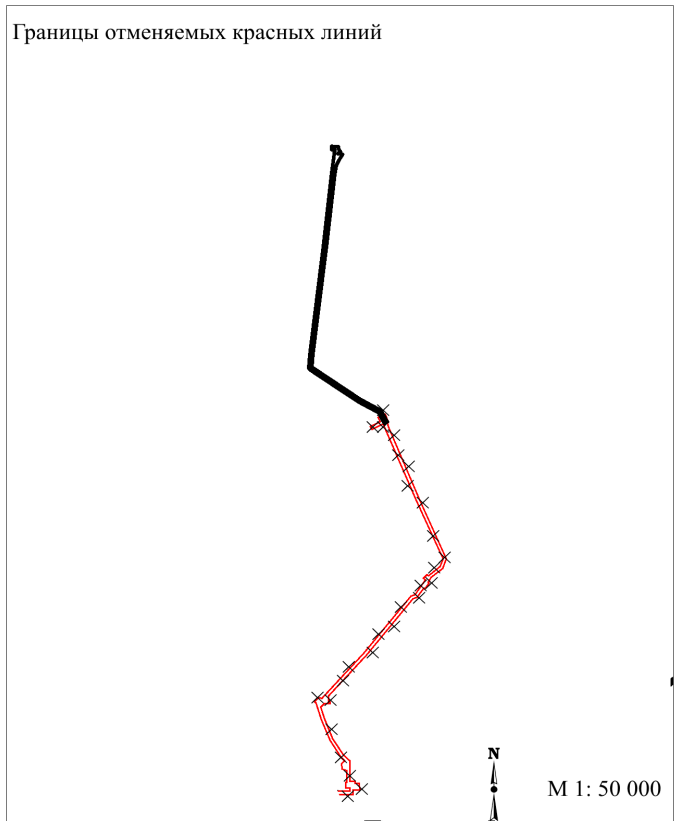
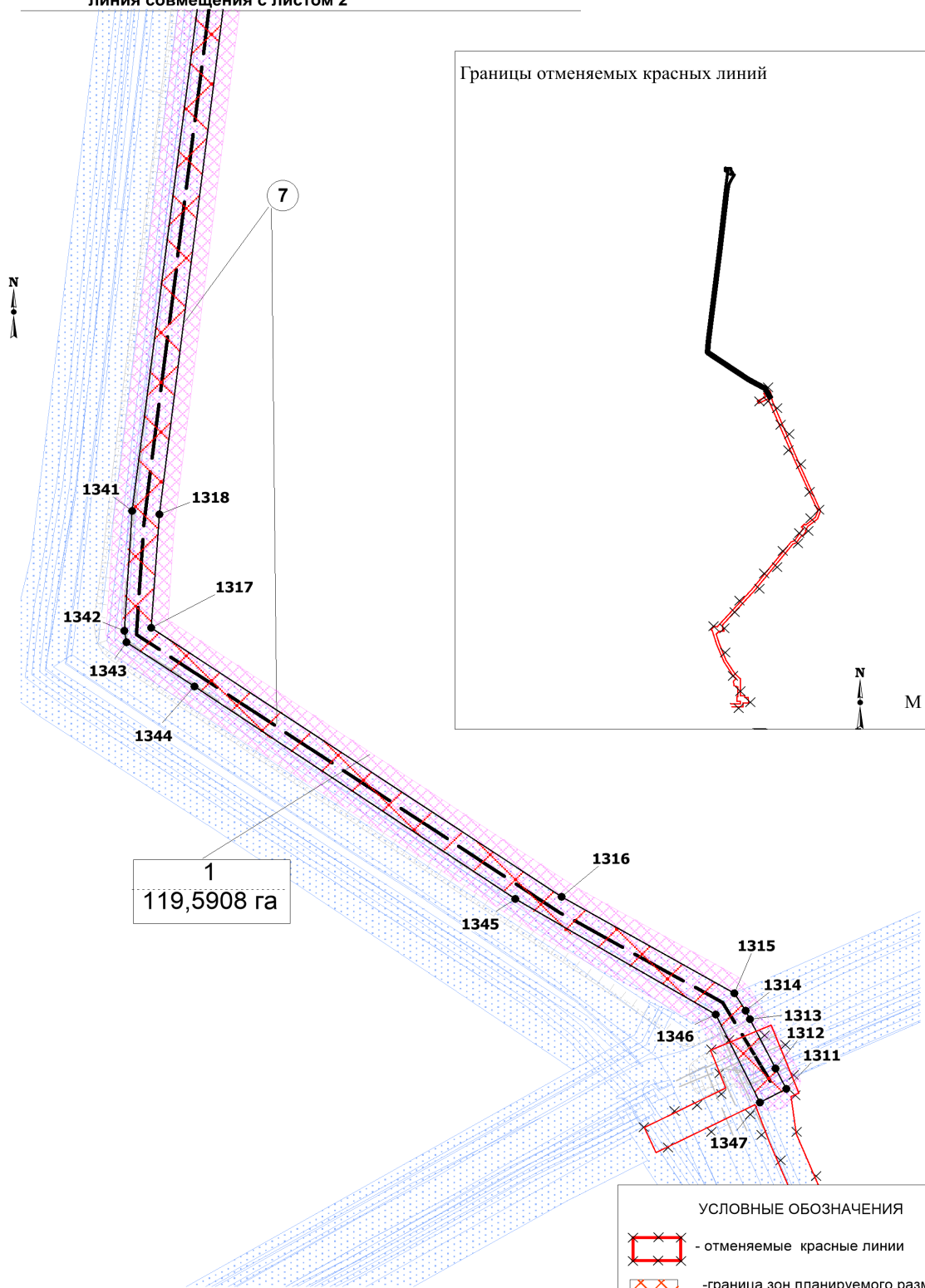


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

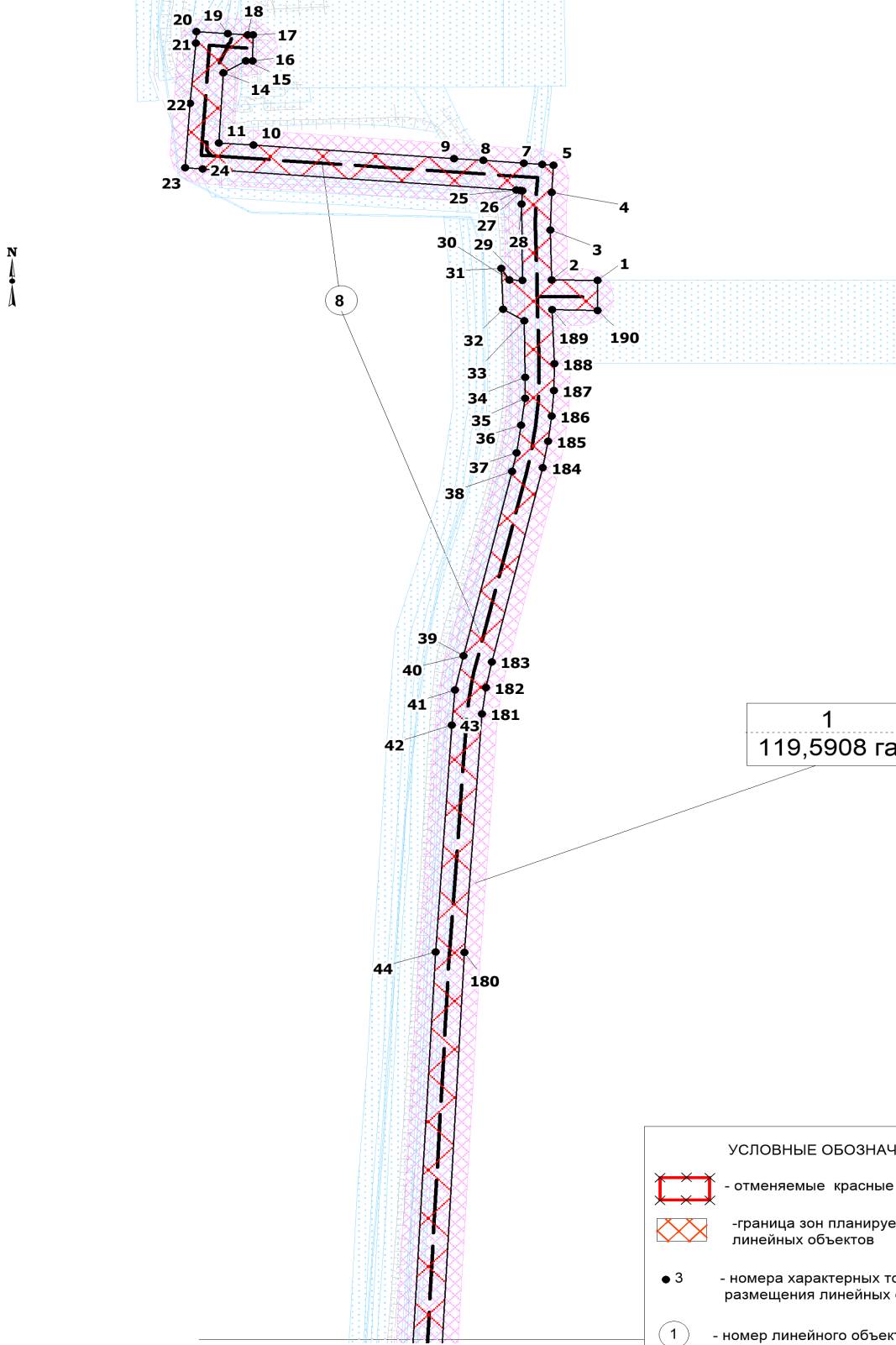
линия совмещения с листом 2



1
119,5908 га







- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранный зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

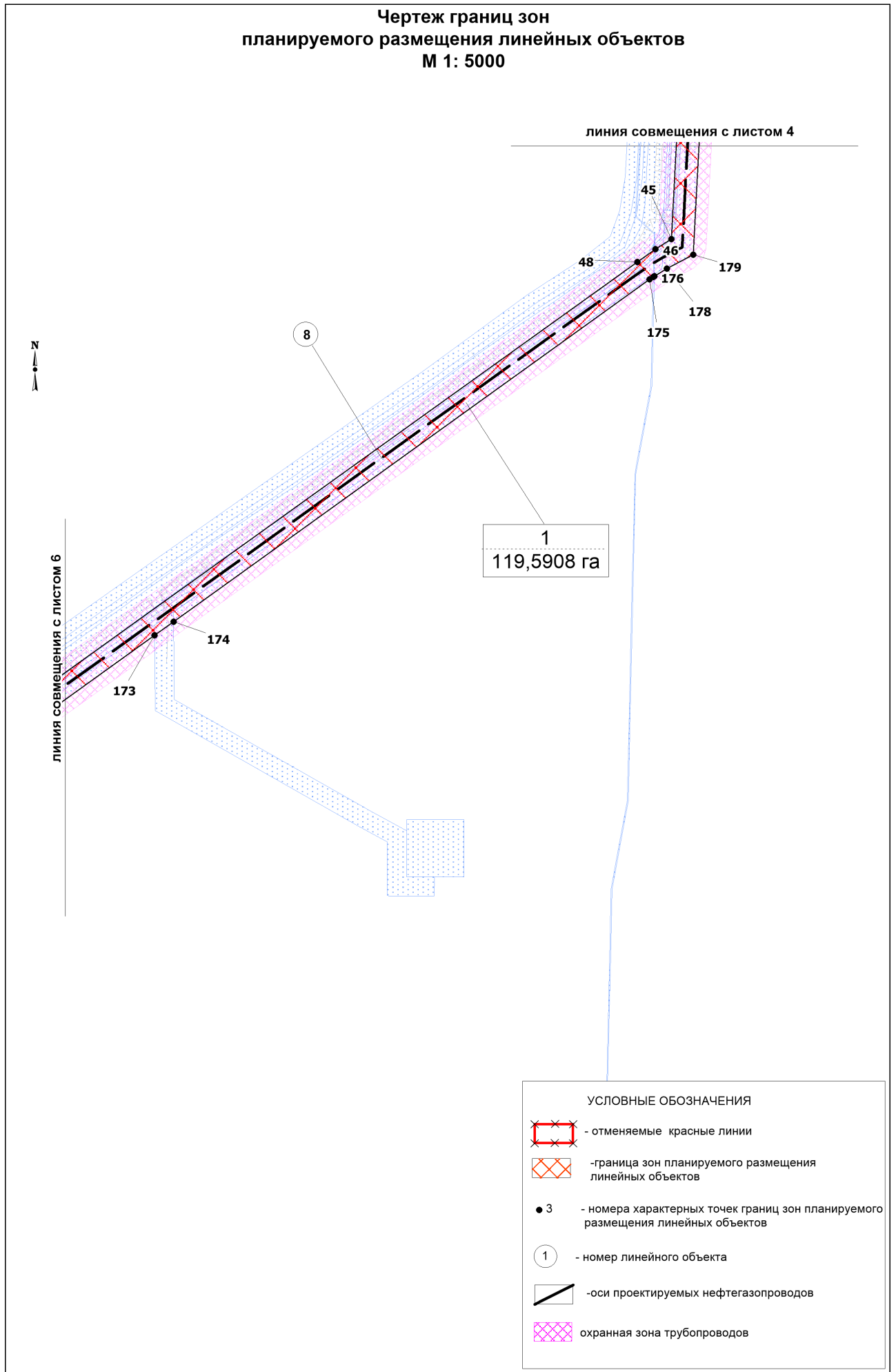


линия совмещения с листом 5

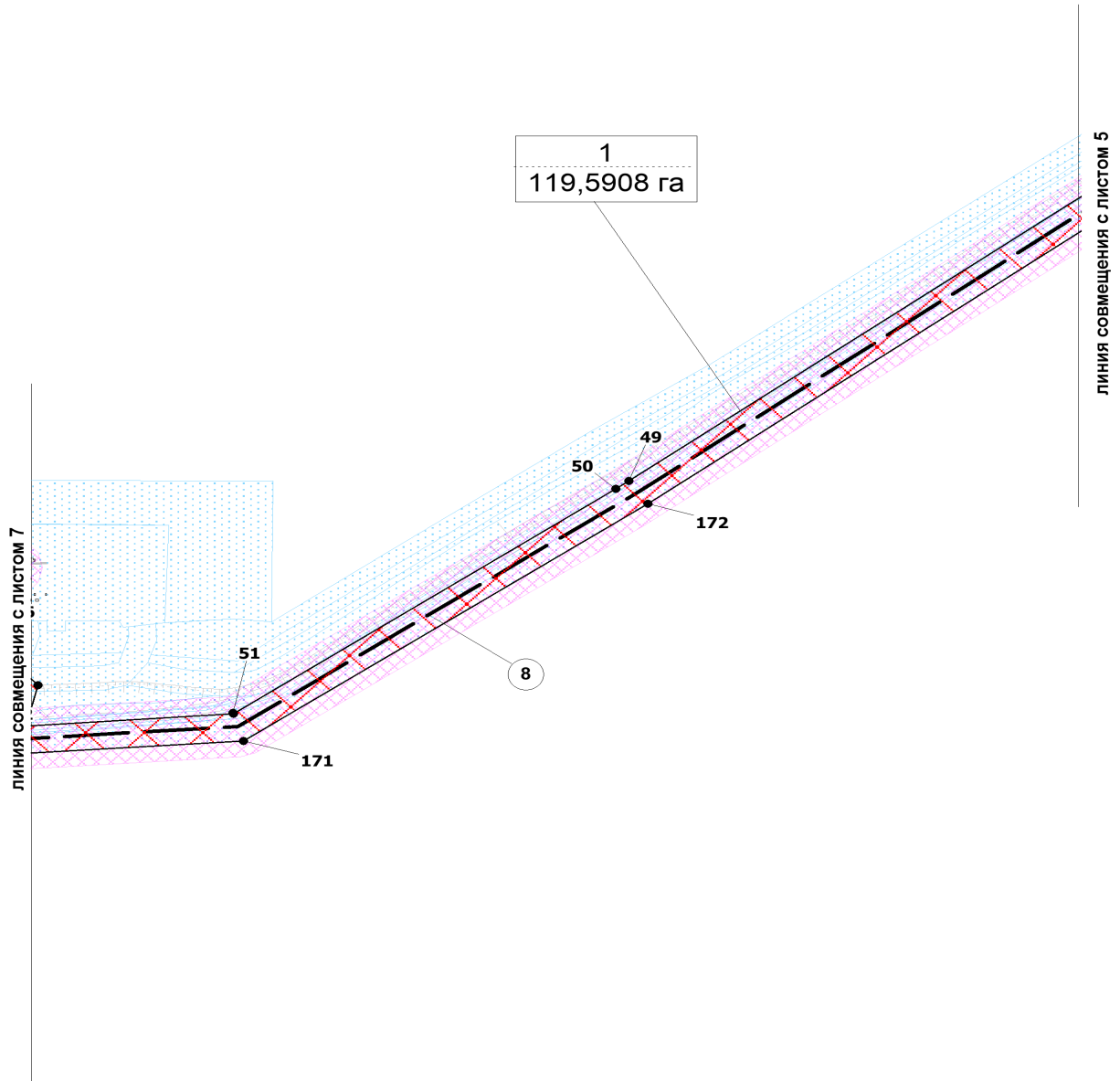
1
119,5908 га

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранная зона трубопроводов







Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000



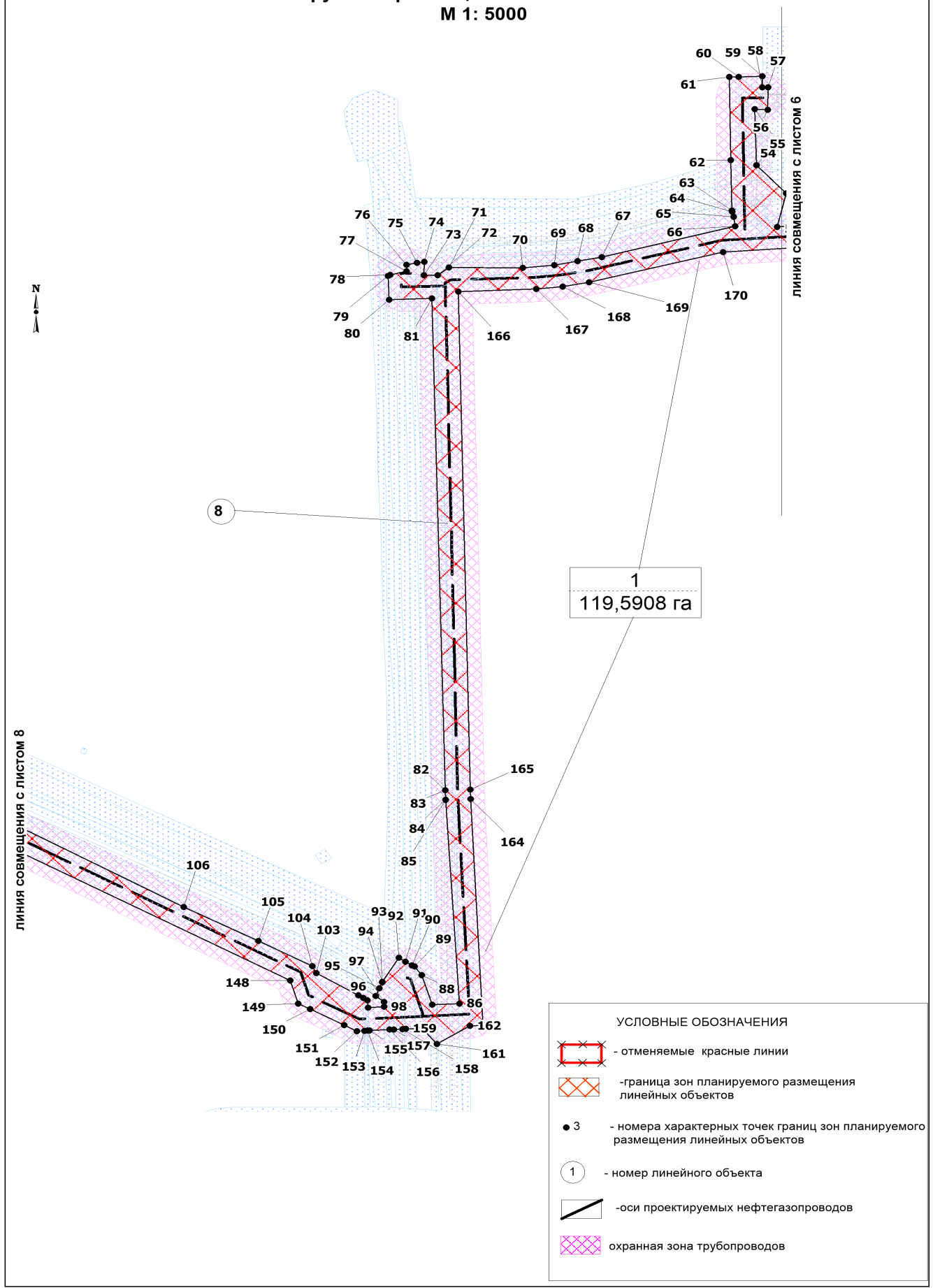
Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

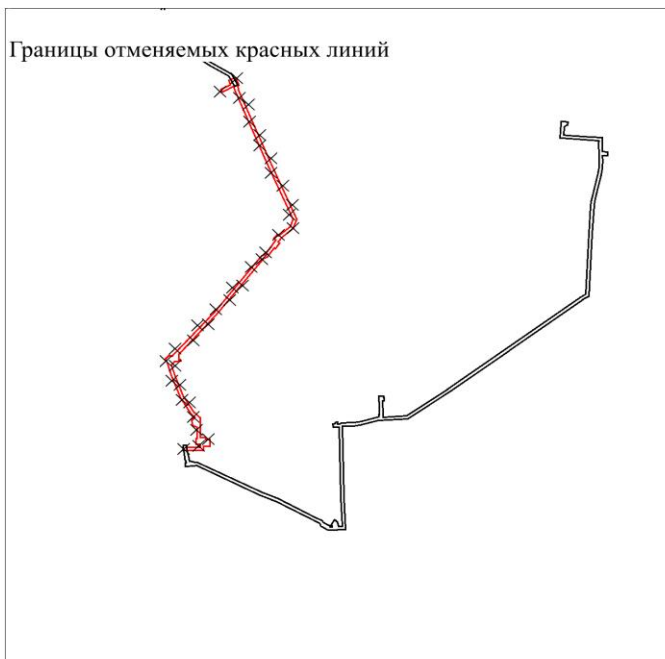
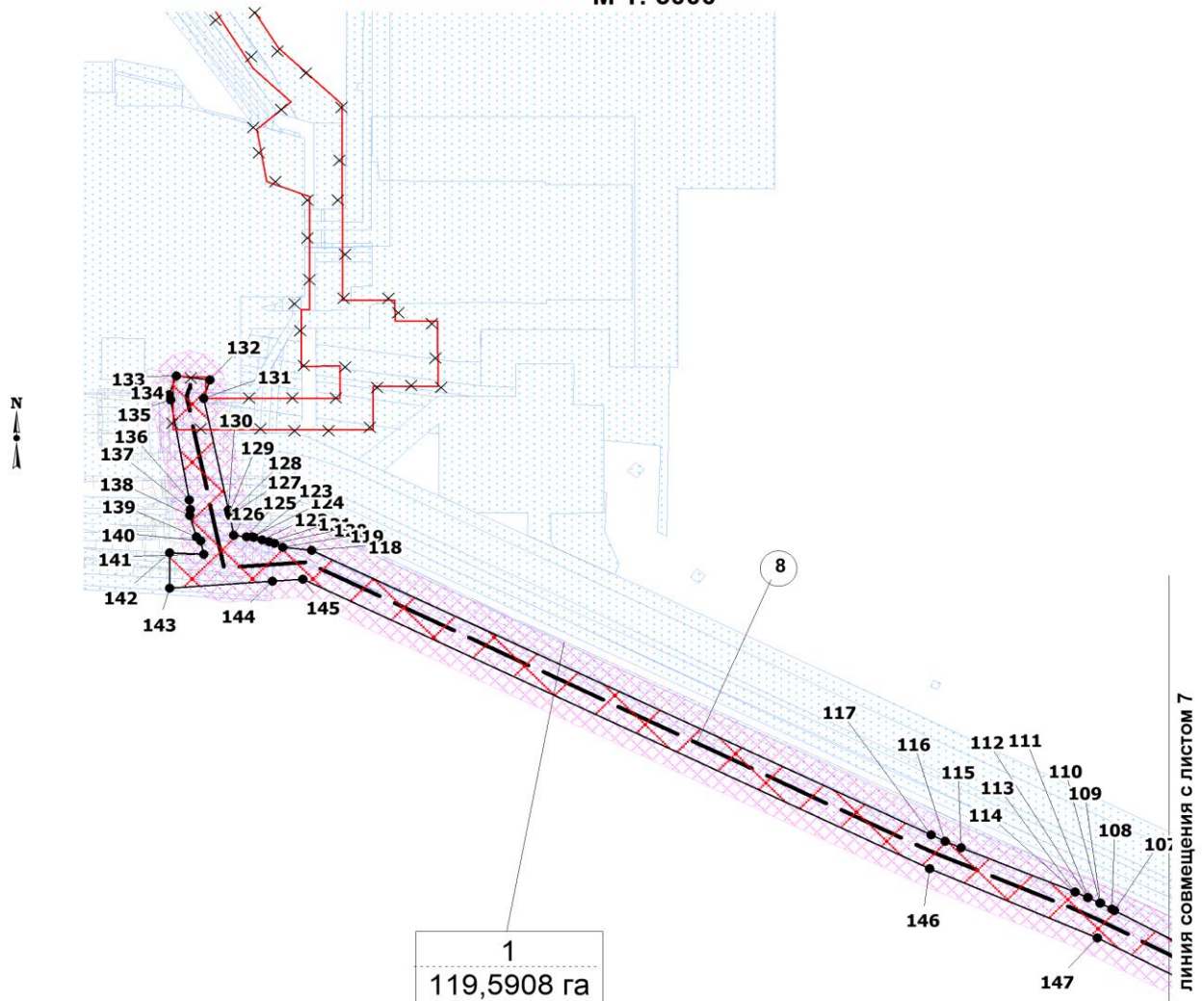
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



1
119,5908 га





- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  -оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

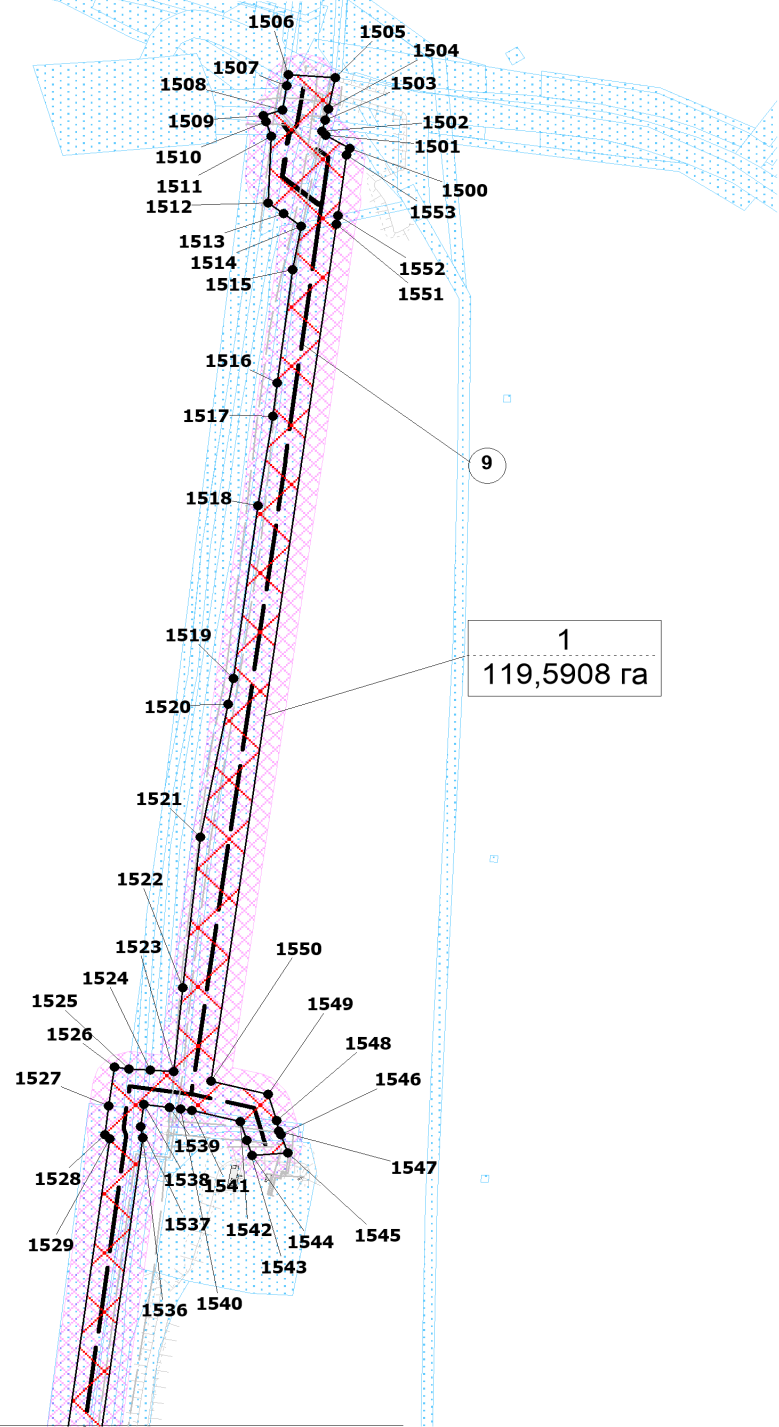


М 1: 50 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
- 3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ① - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

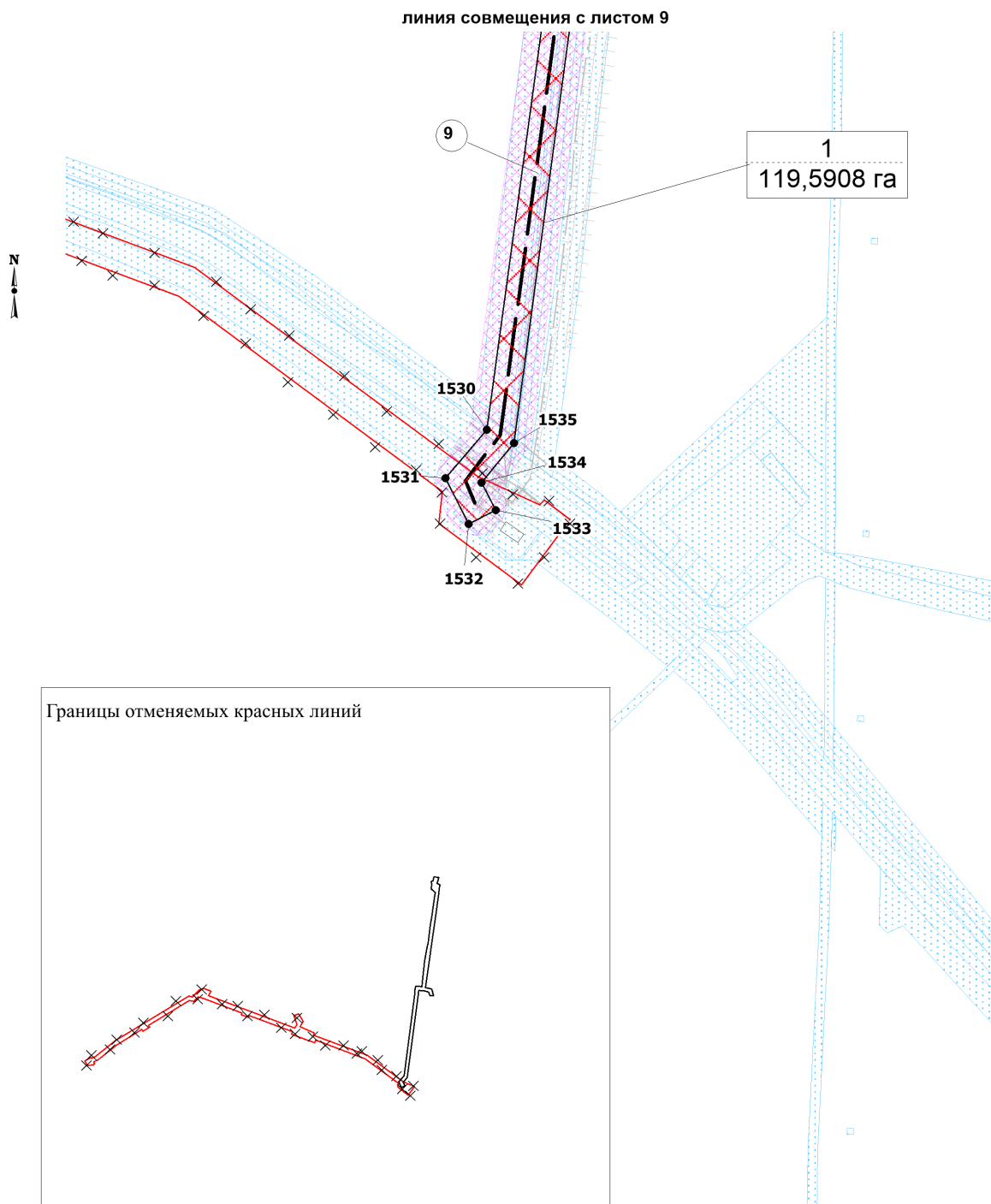


линия совмещения с листом 10

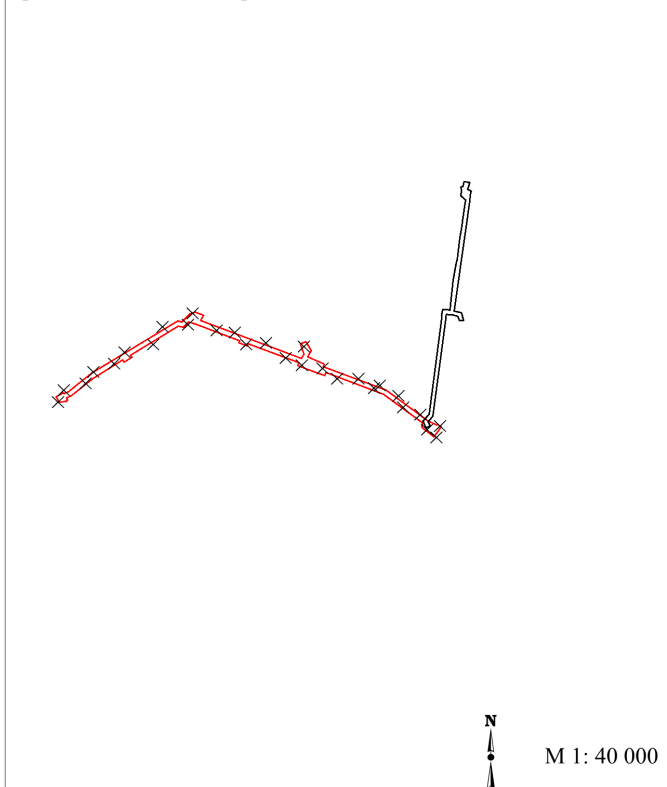
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов







**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



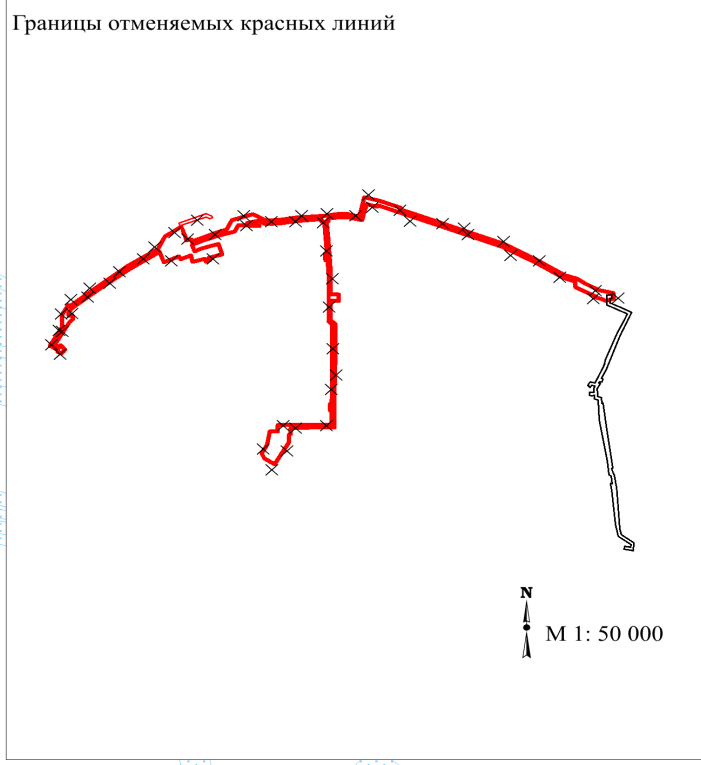
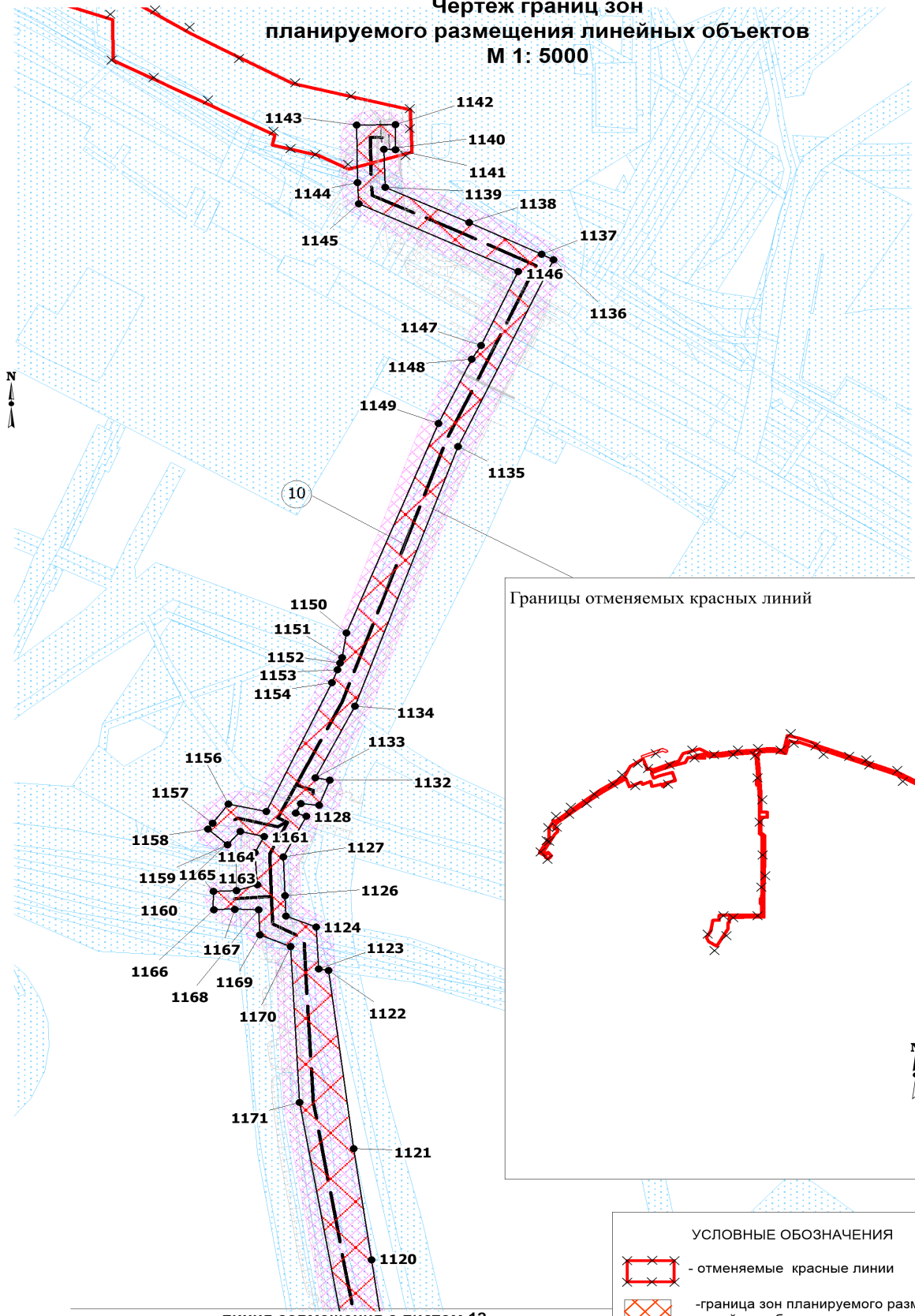
Границы отменяемых красных линий









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

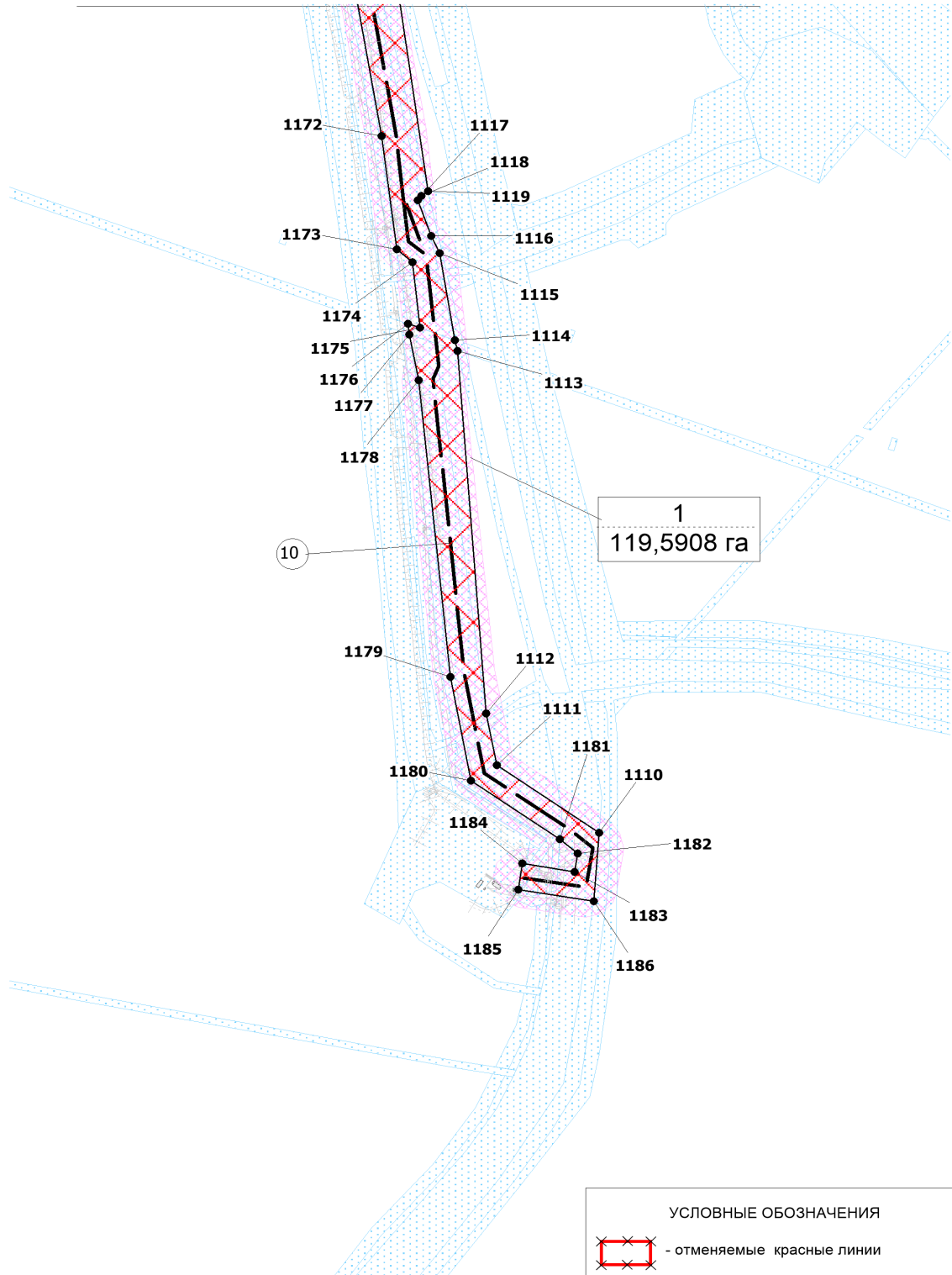
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранный зона трубопроводов

Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000

линия совмещения с листом 12



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- отменяемые красные линии



- граница зон планируемого размещения линейных объектов



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов



- номер линейного объекта

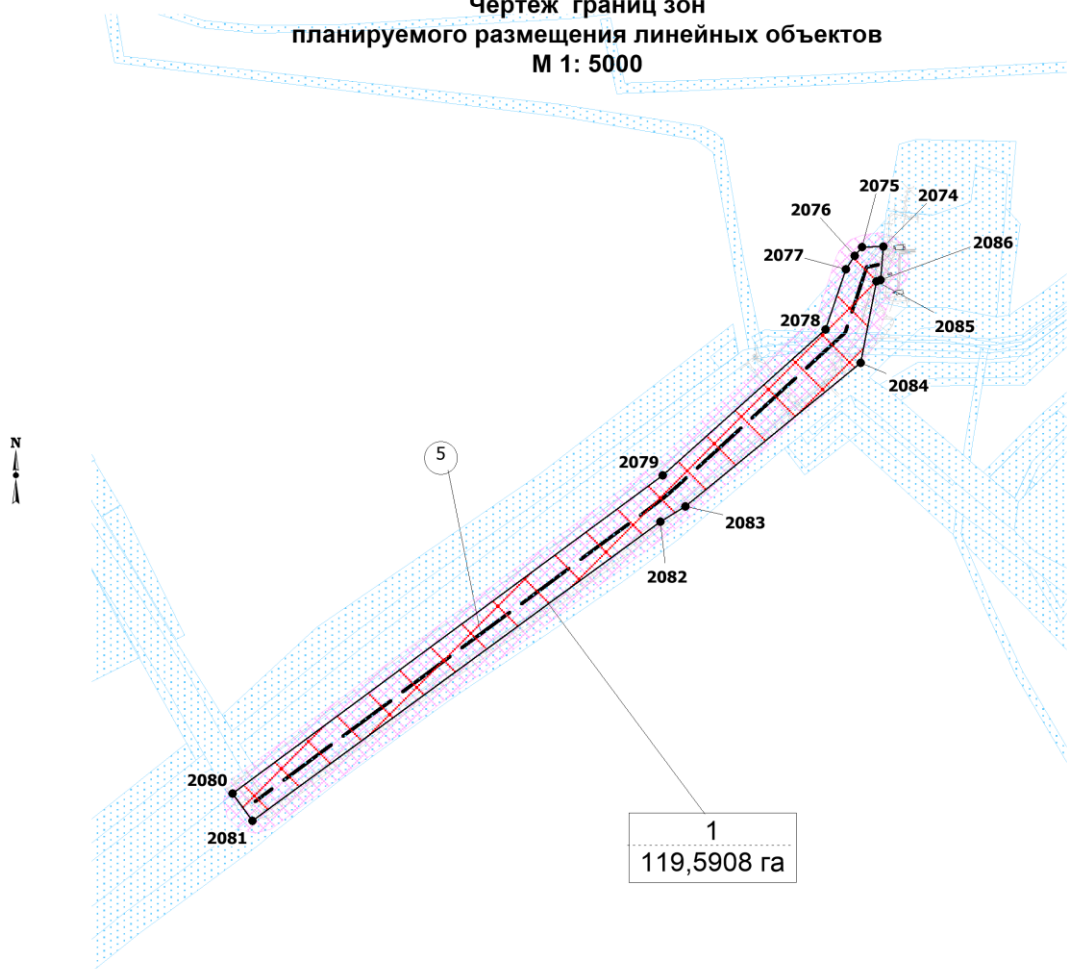


- оси проектируемых нефтегазопроводов









охранная зона трубопроводов

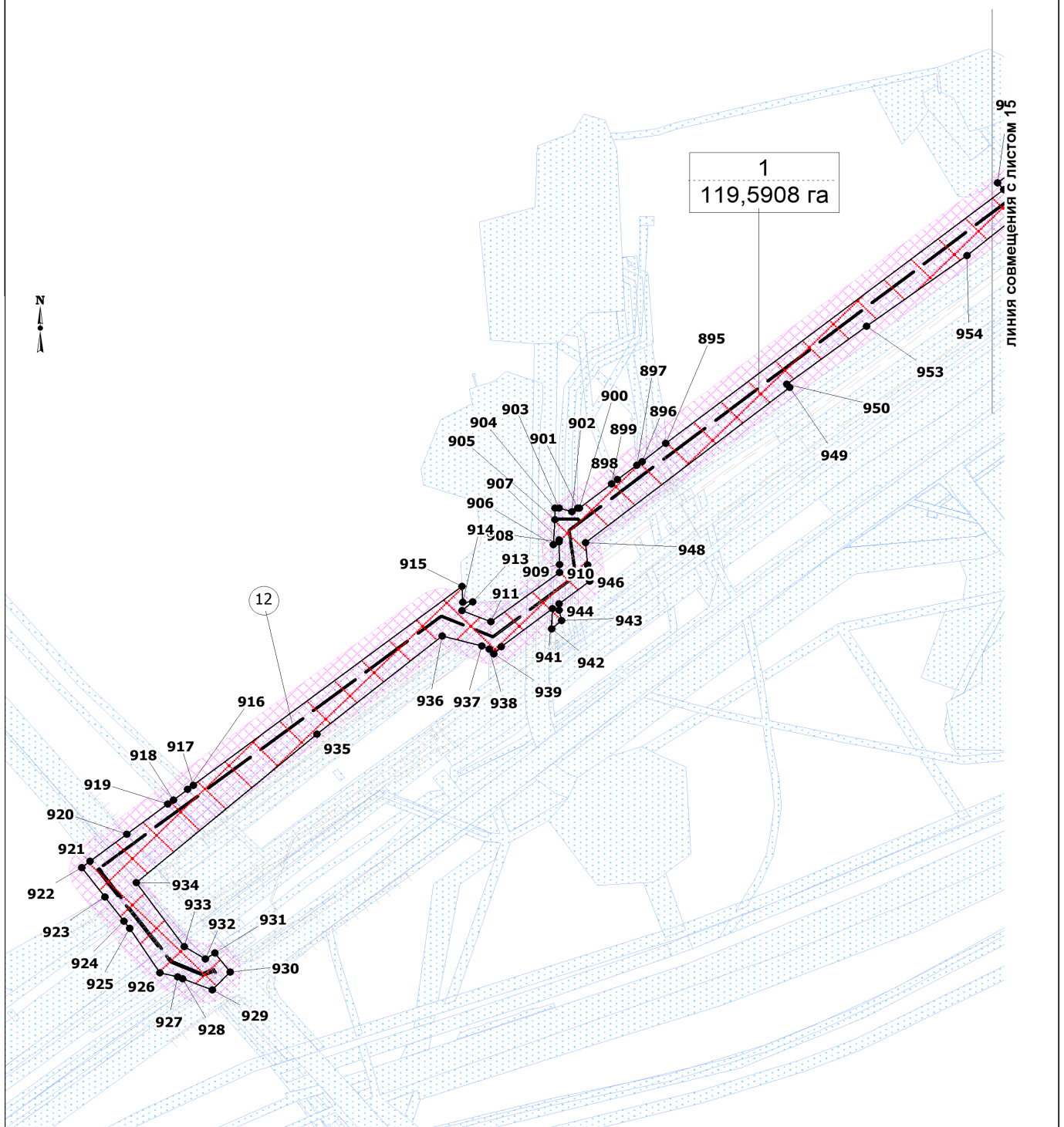
Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранный зона трубопроводов







**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



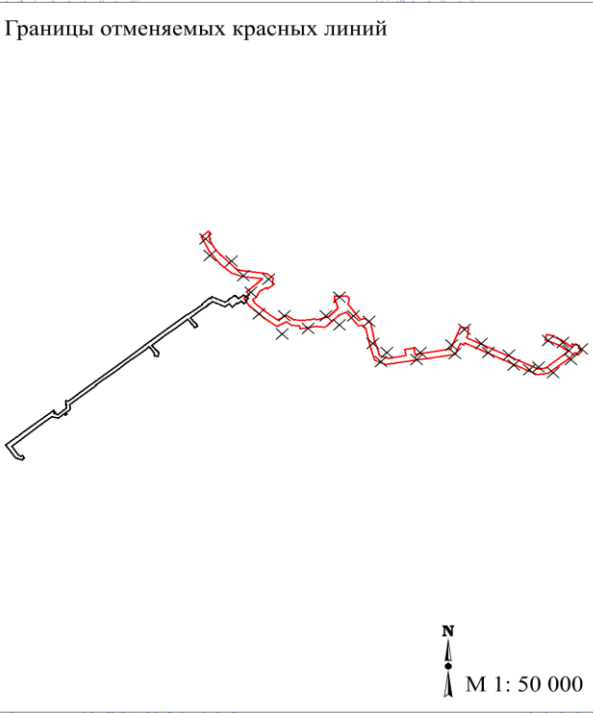
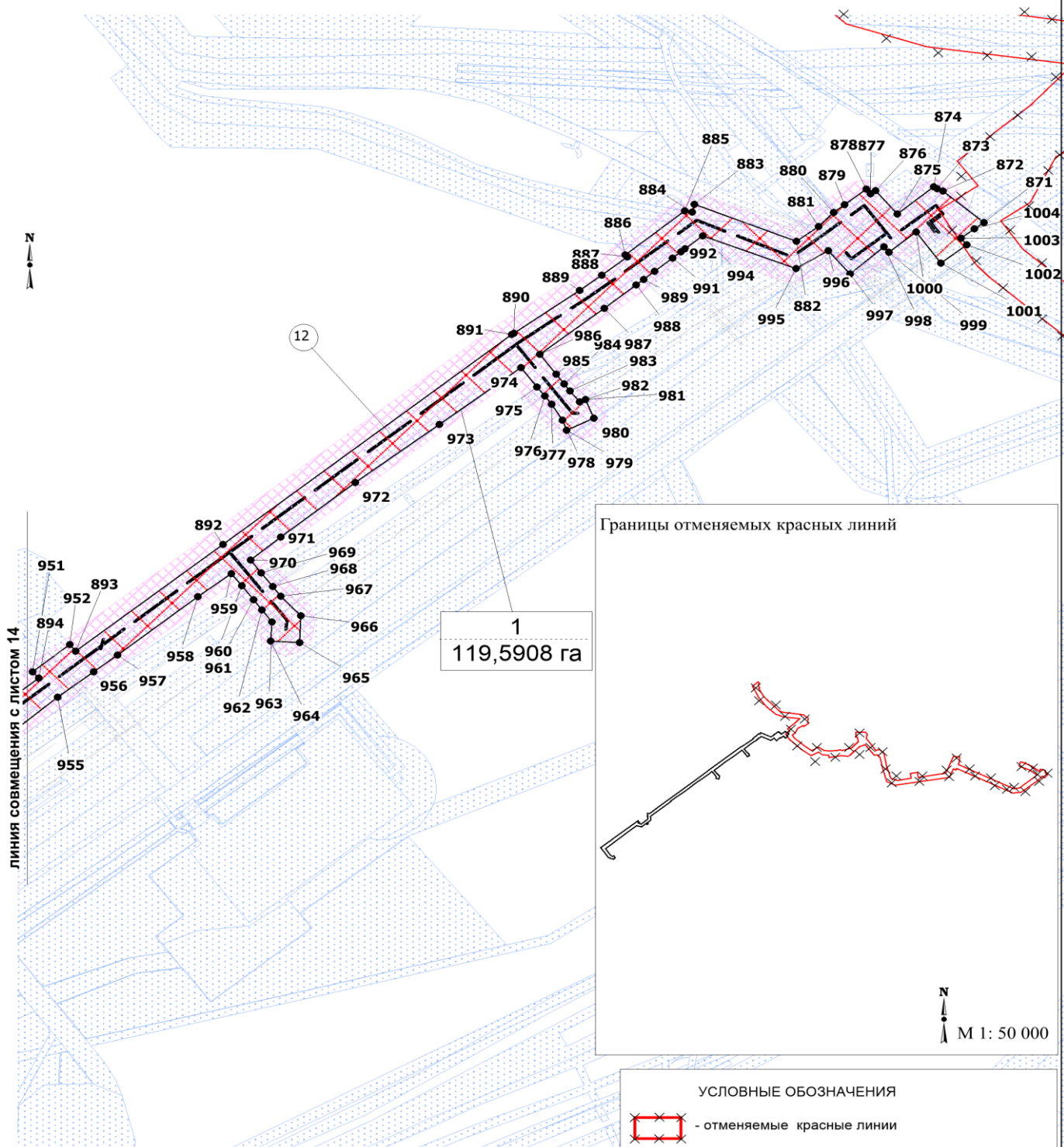
1
119,5908 га







линия совмещения с листом 15



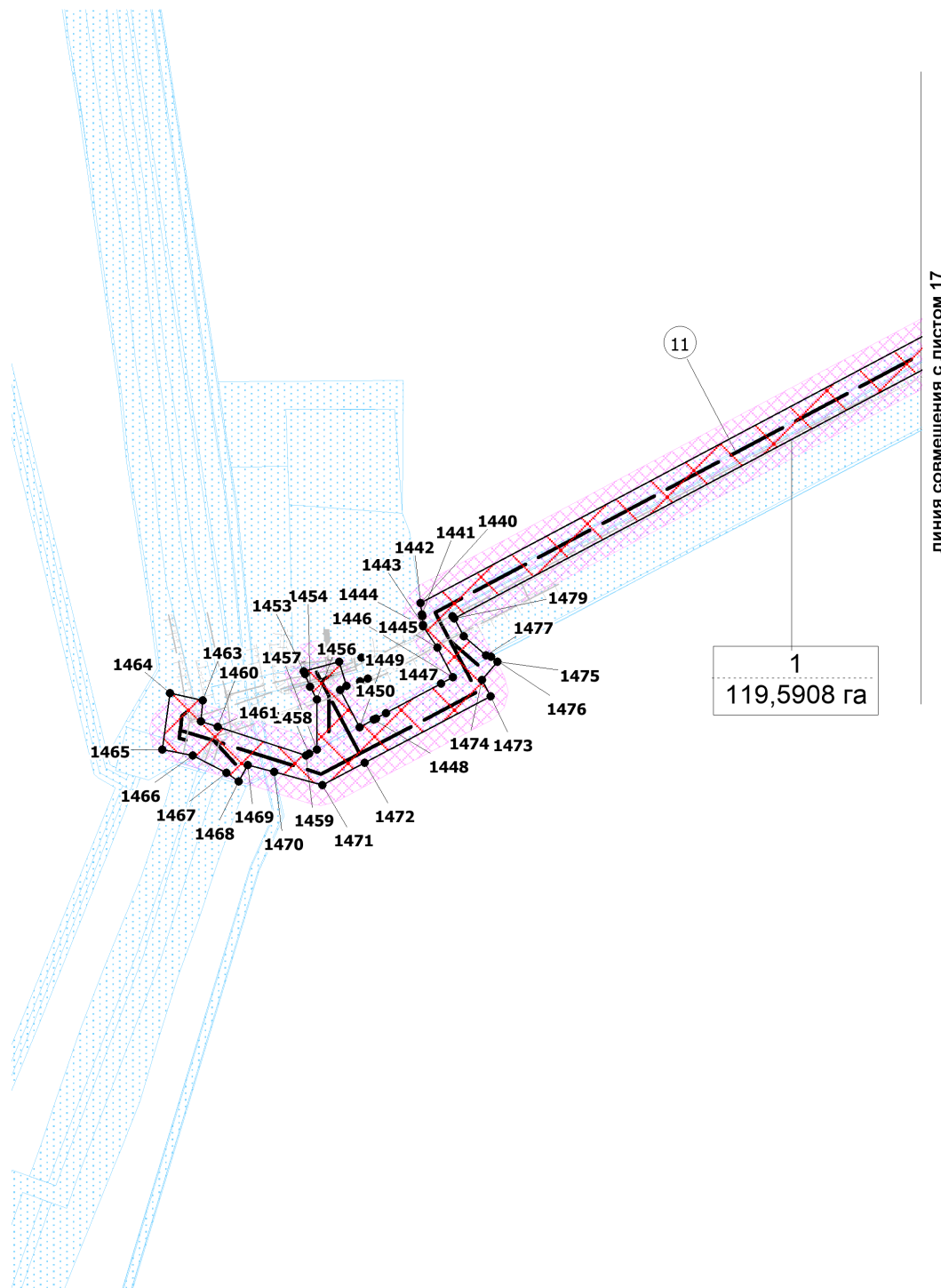
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  - охранный зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранный зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



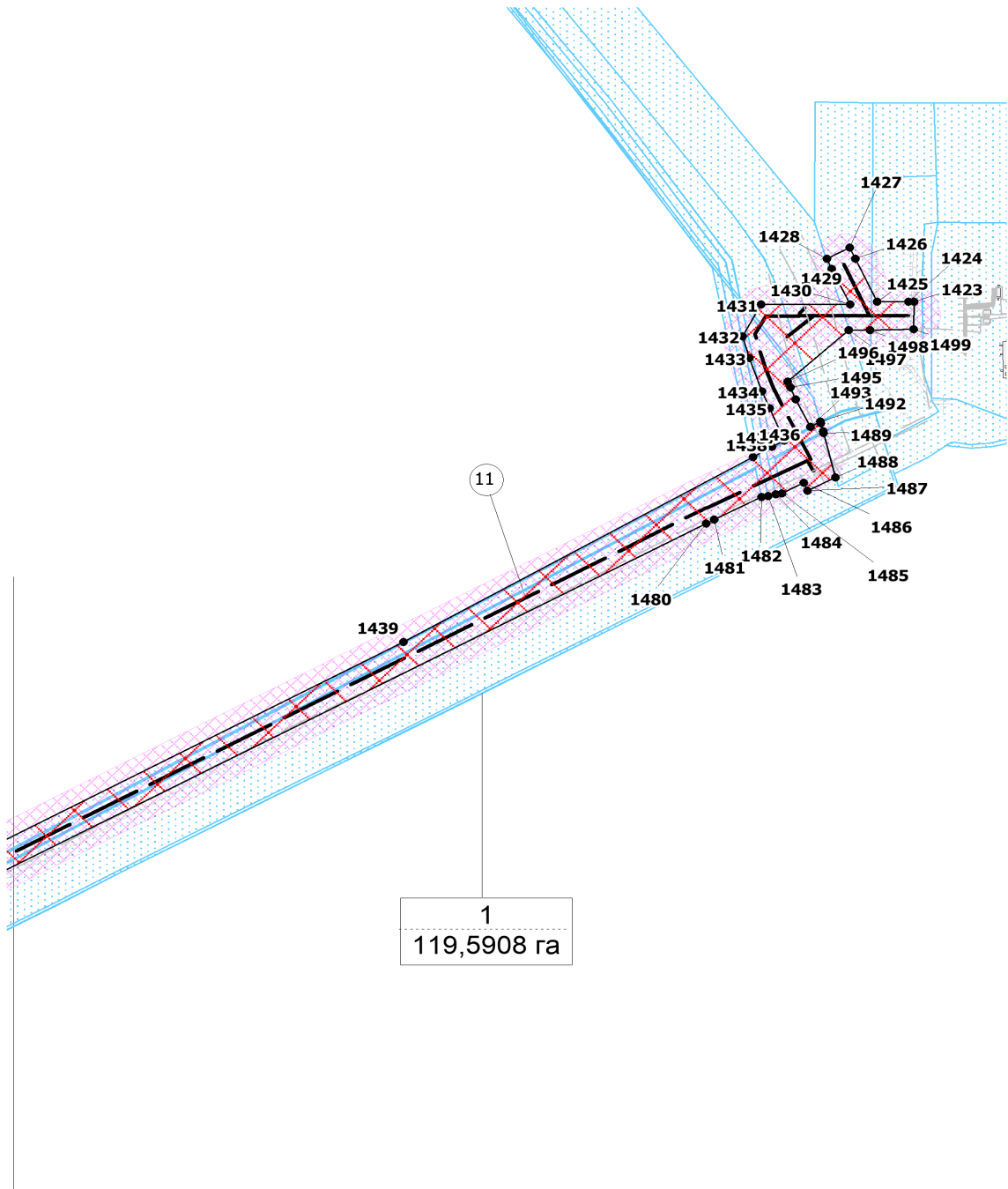
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охрannая зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



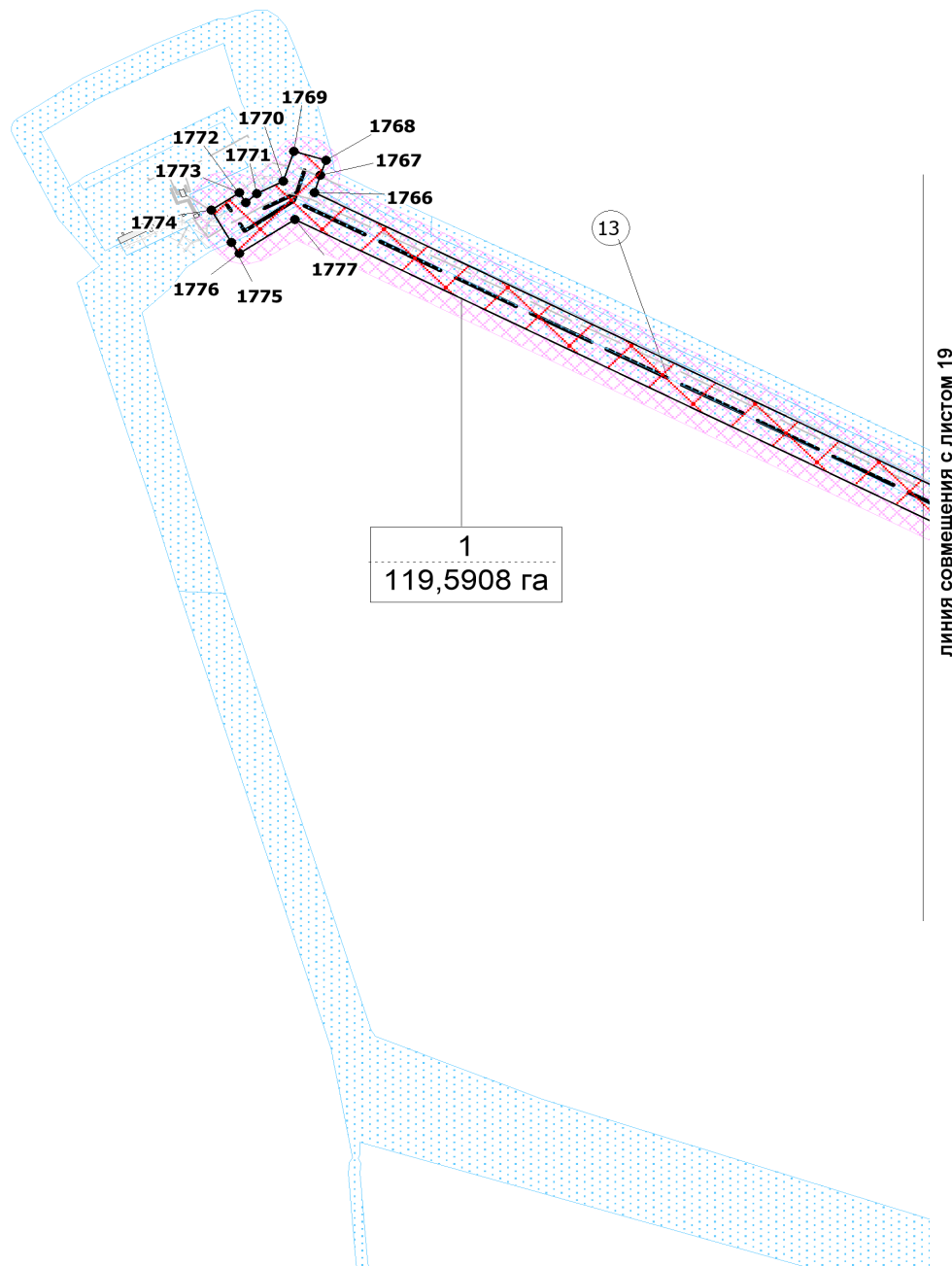
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 16



1
119,5908 га

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



1
119,5908 га

линия совмещения с листом 19

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- отменяемые красные линии



- граница зон планируемого размещения линейных объектов



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов



- номер линейного объекта



- оси проектируемых нефтегазопроводов



охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 18







13

1765
1764
1778

1763 1762 1761 1760
1779 1759 1757 1756 1755 1753 1754 1752 1751 1750
1780 1781 1782 1783 1784 1785 1786 1787 1788 1789
1790 1791 1792 1793 1794 1749 1747 1746 1795

1
119,5908 га

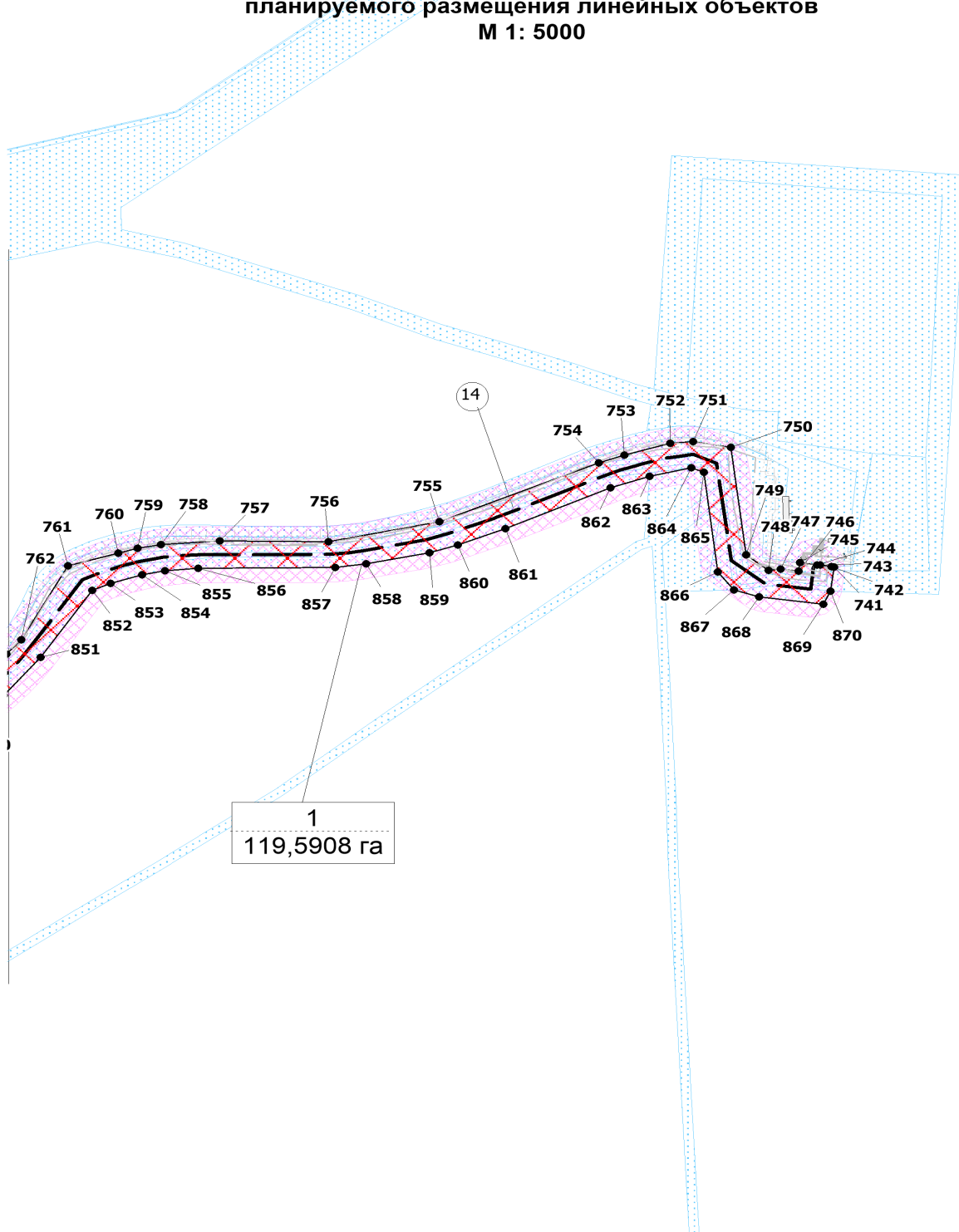
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
- 3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ① - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 21

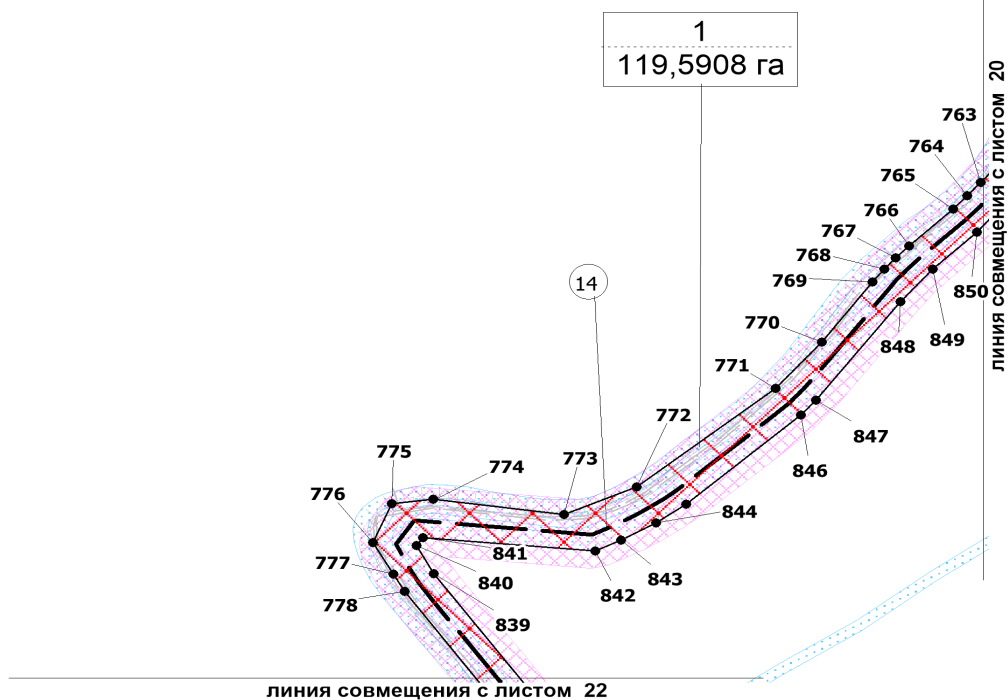


1
119,5908 га

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- отменяемые красные линии



- граница зон планируемого размещения линейных объектов



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов



- номер линейного объекта

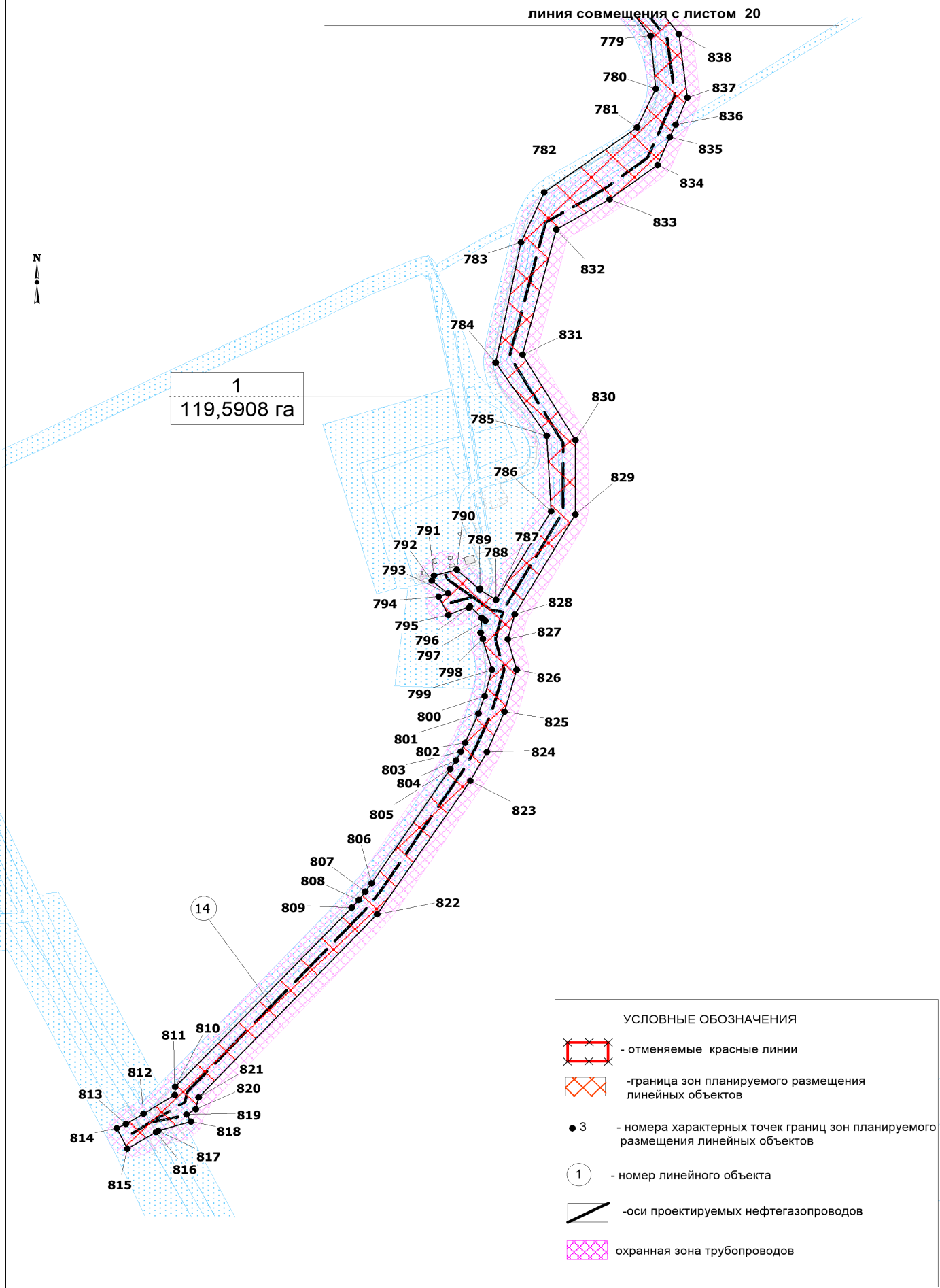


- оси проектируемых нефтегазопроводов

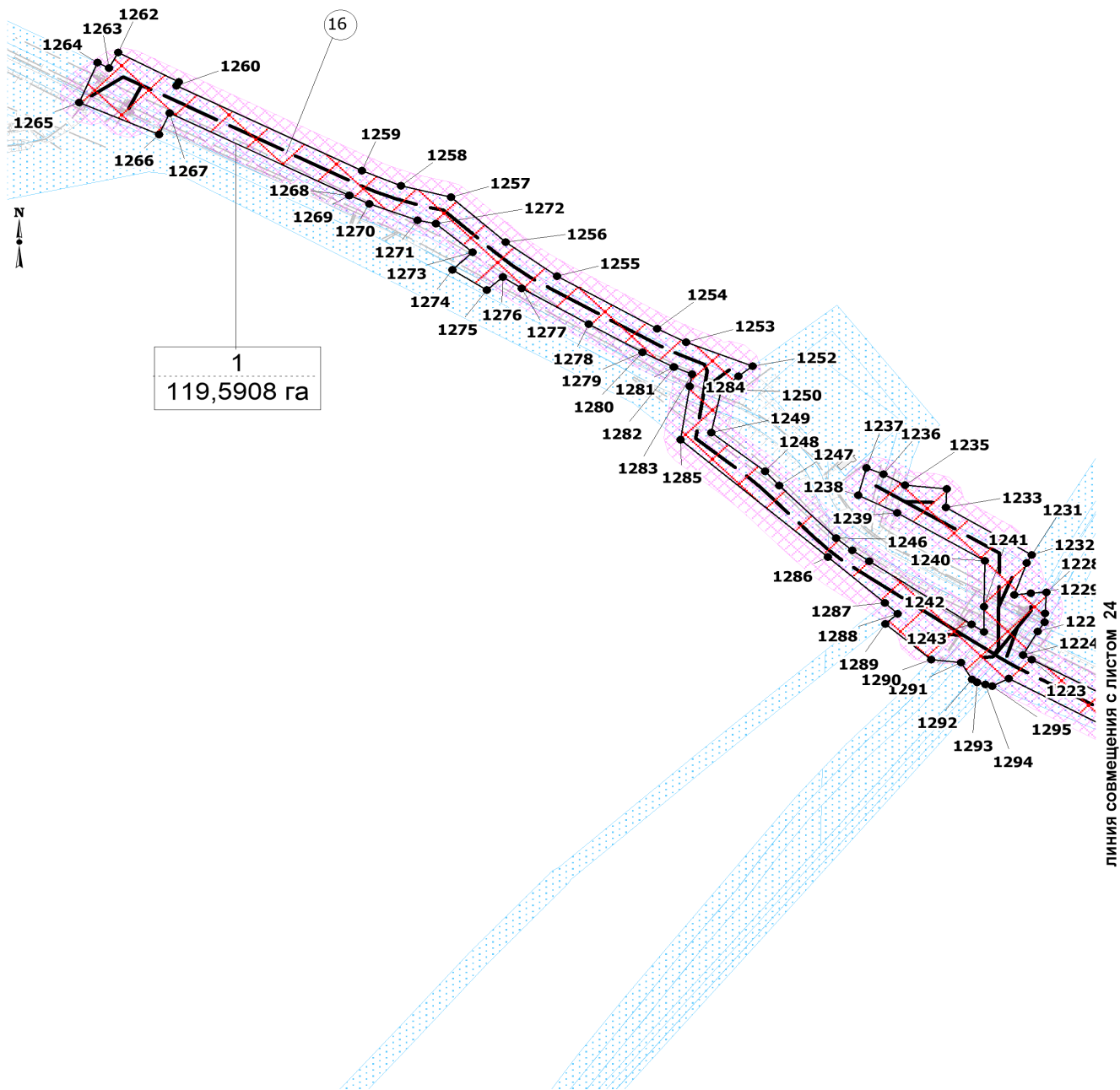


охранная зона трубопроводов







**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



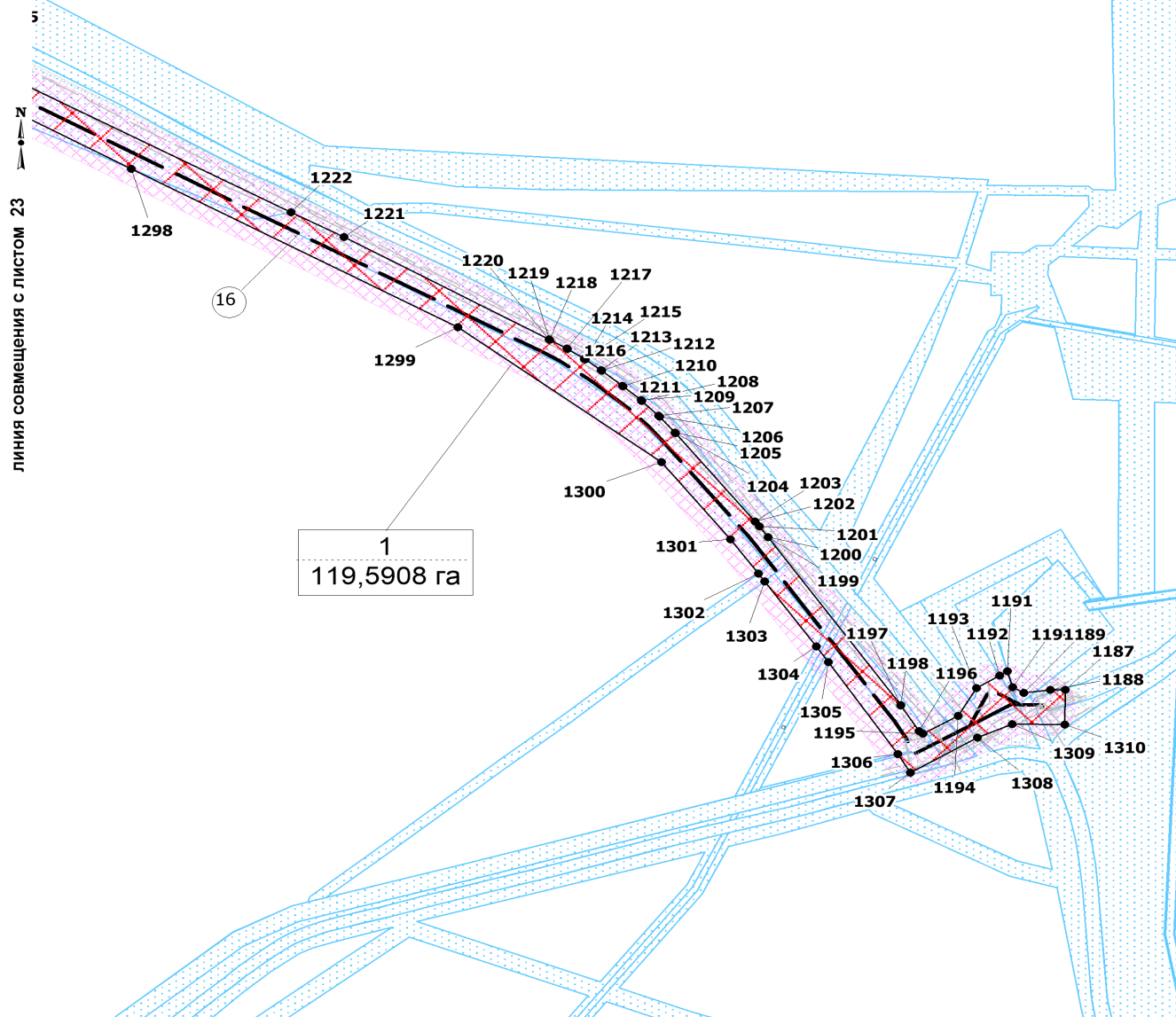
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

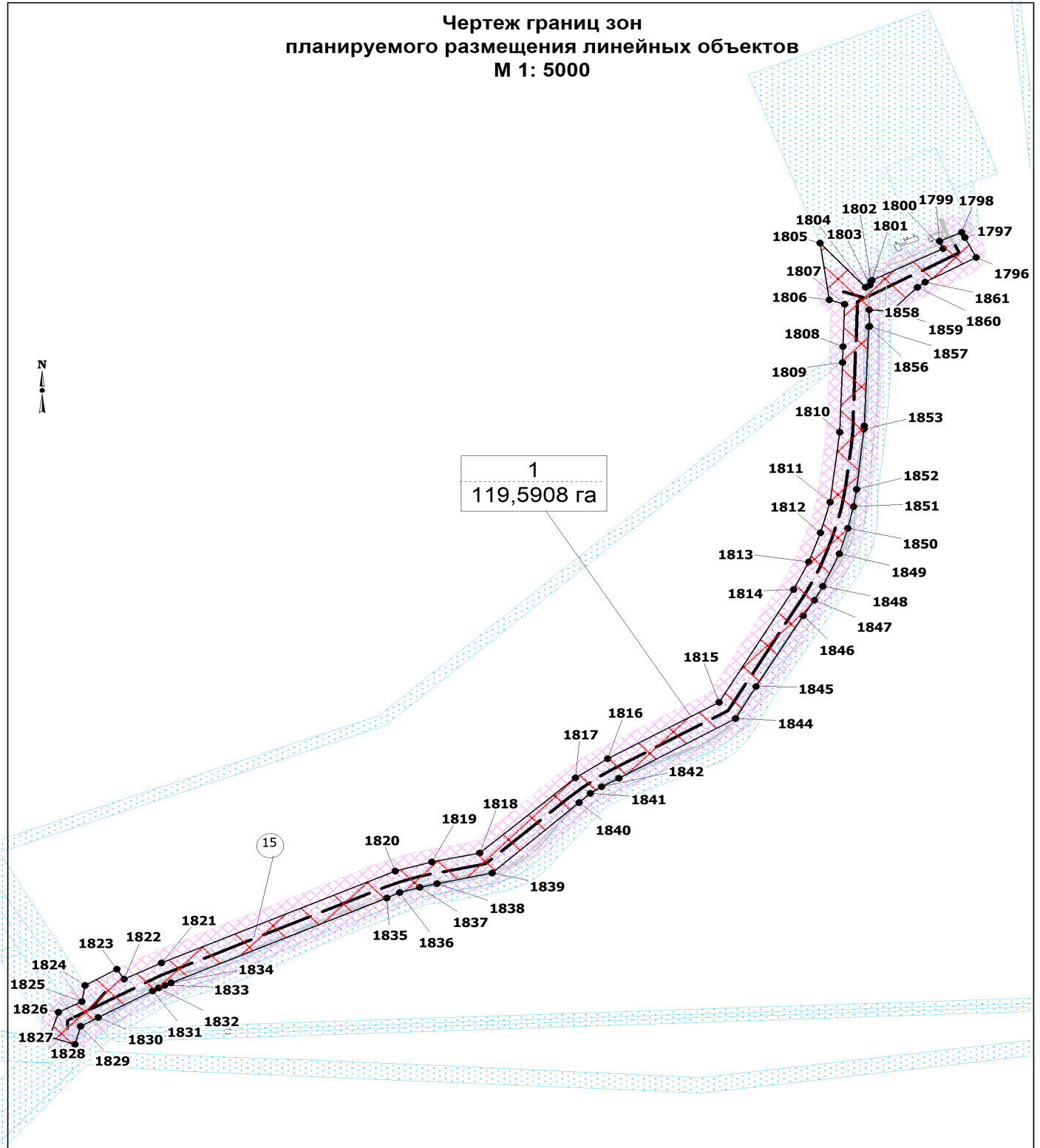
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

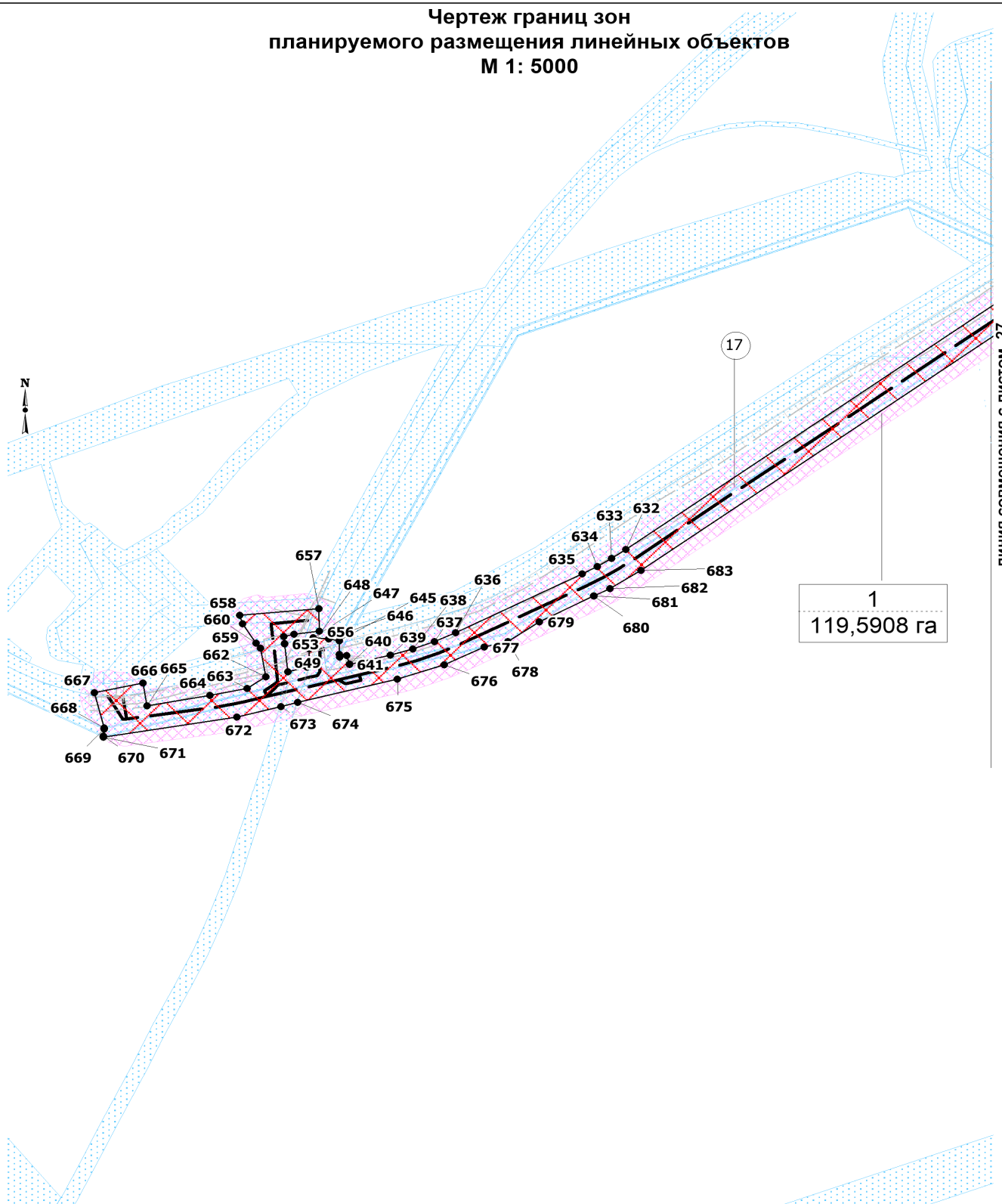
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

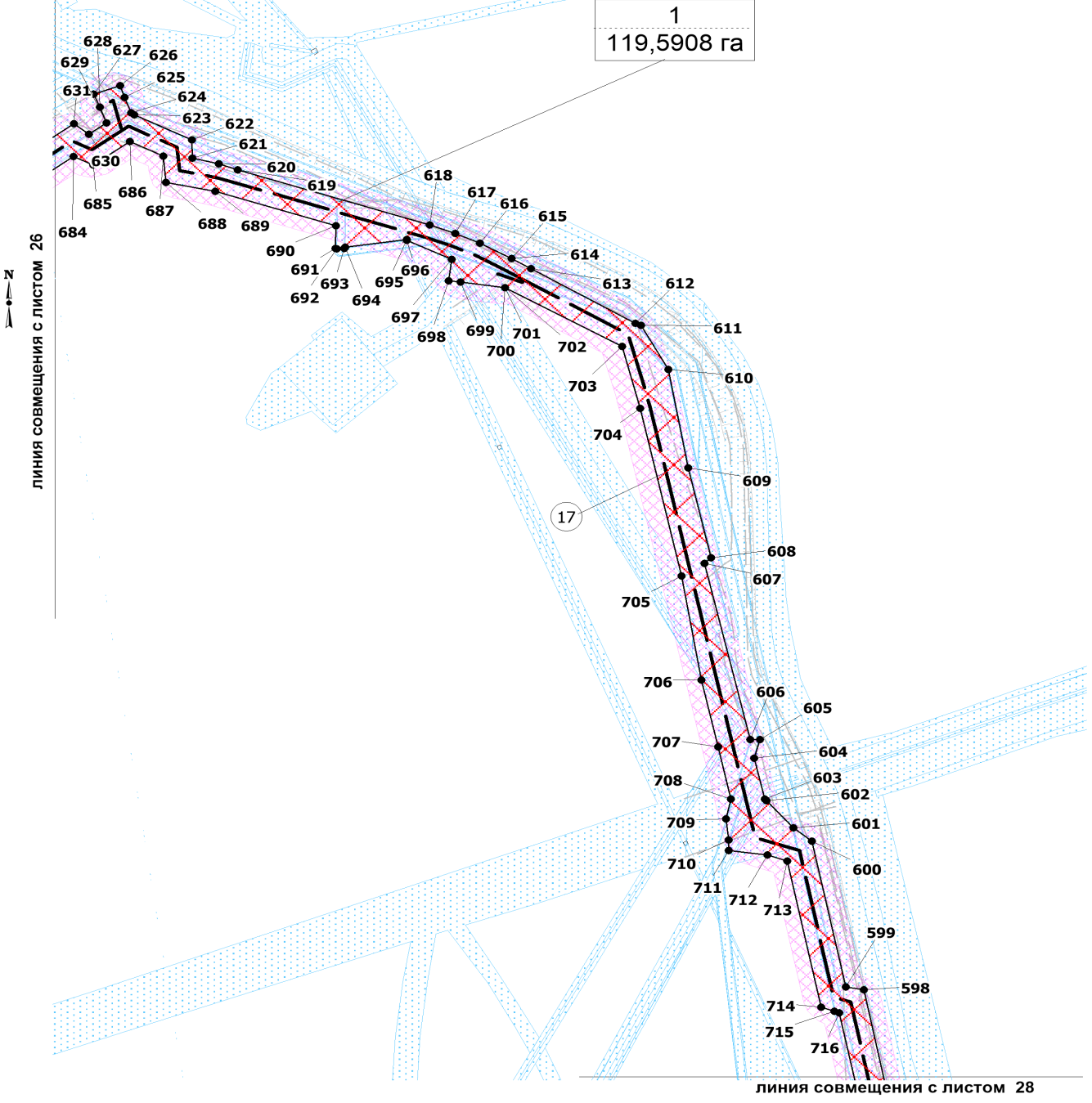
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

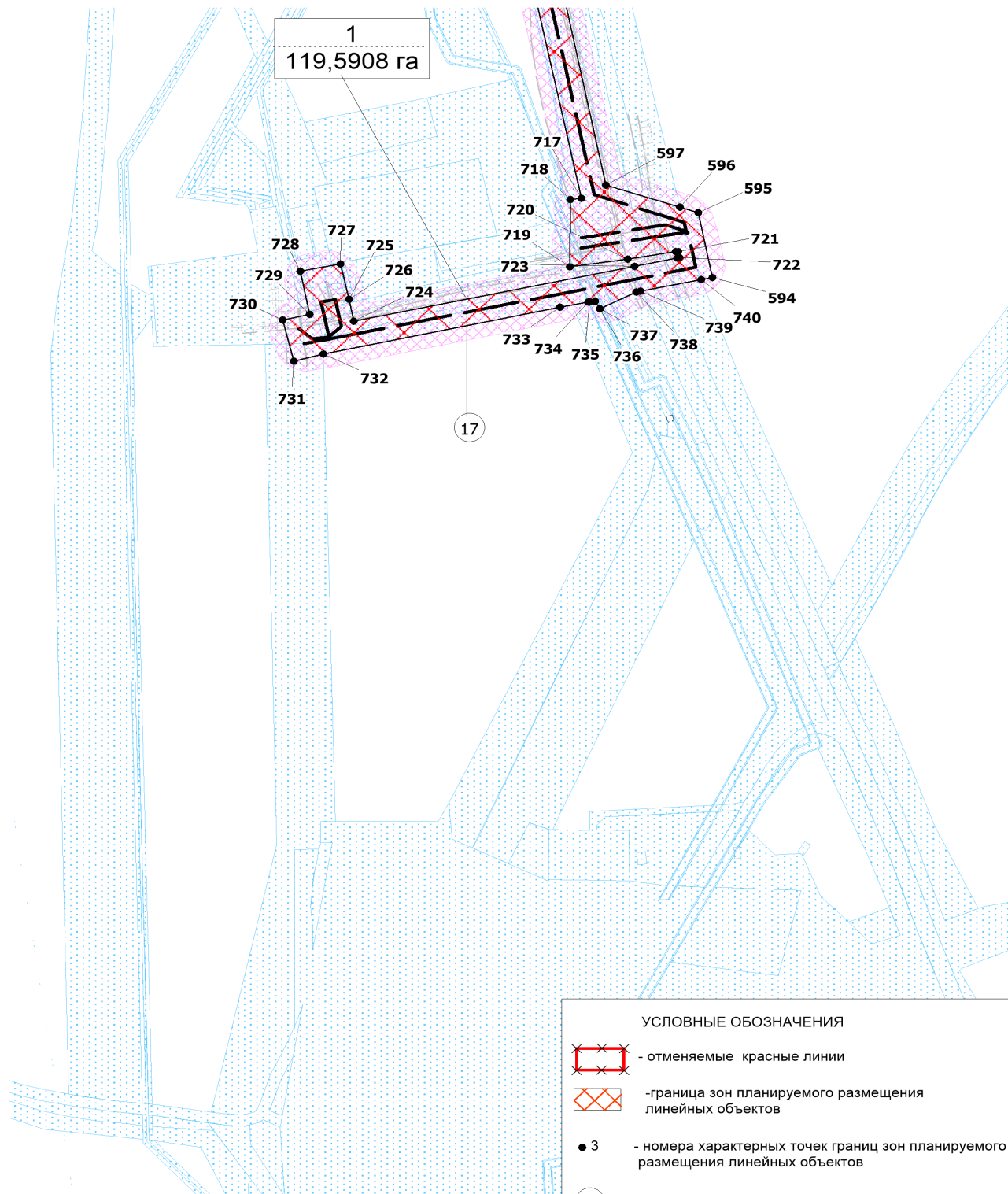
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

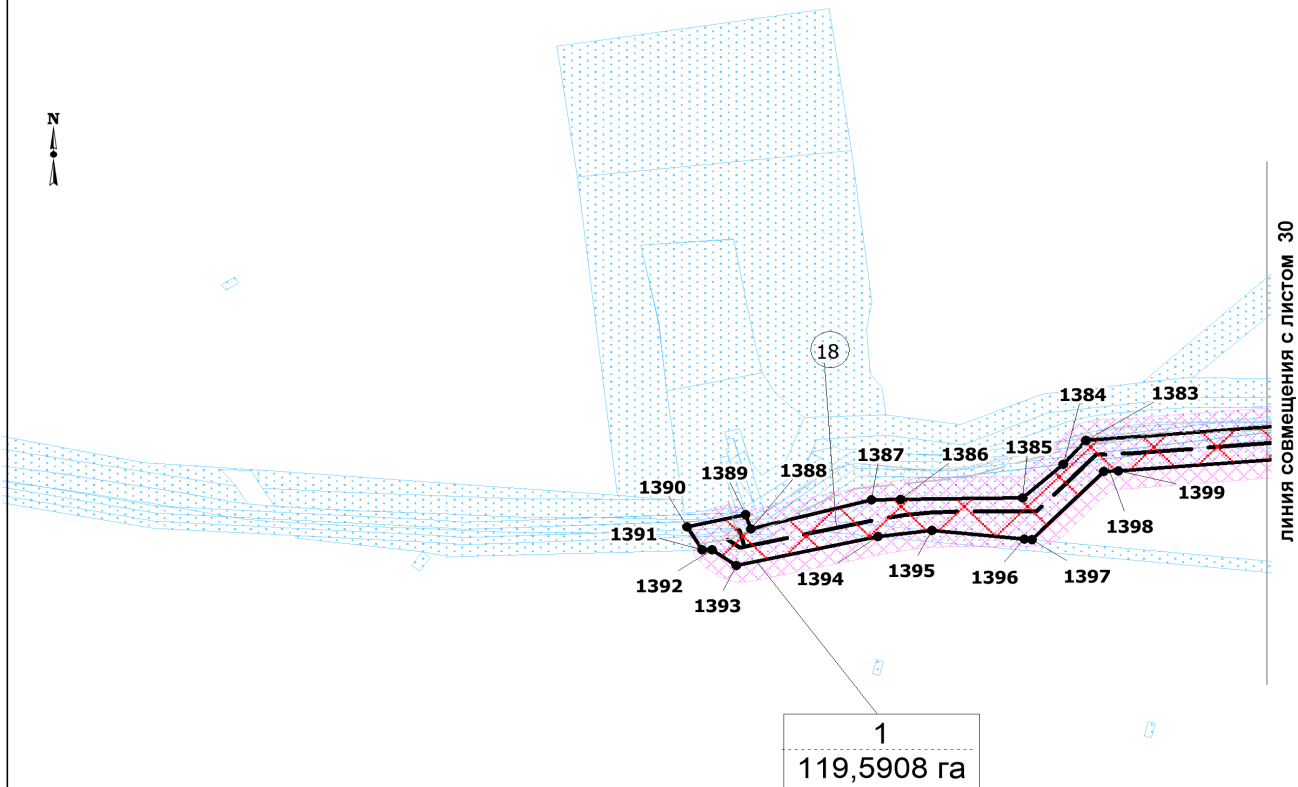
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

линия совмещения с листом 27



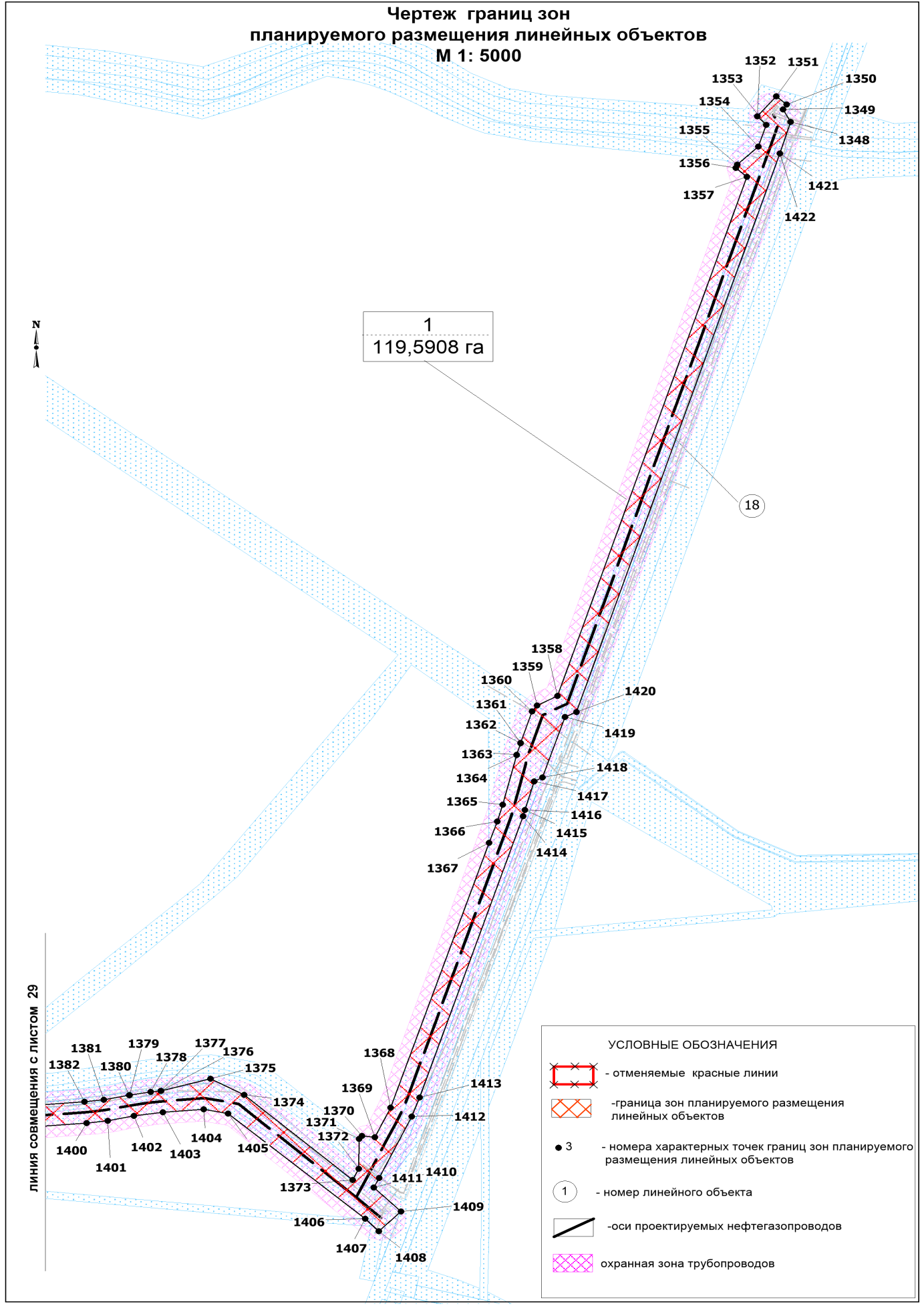
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

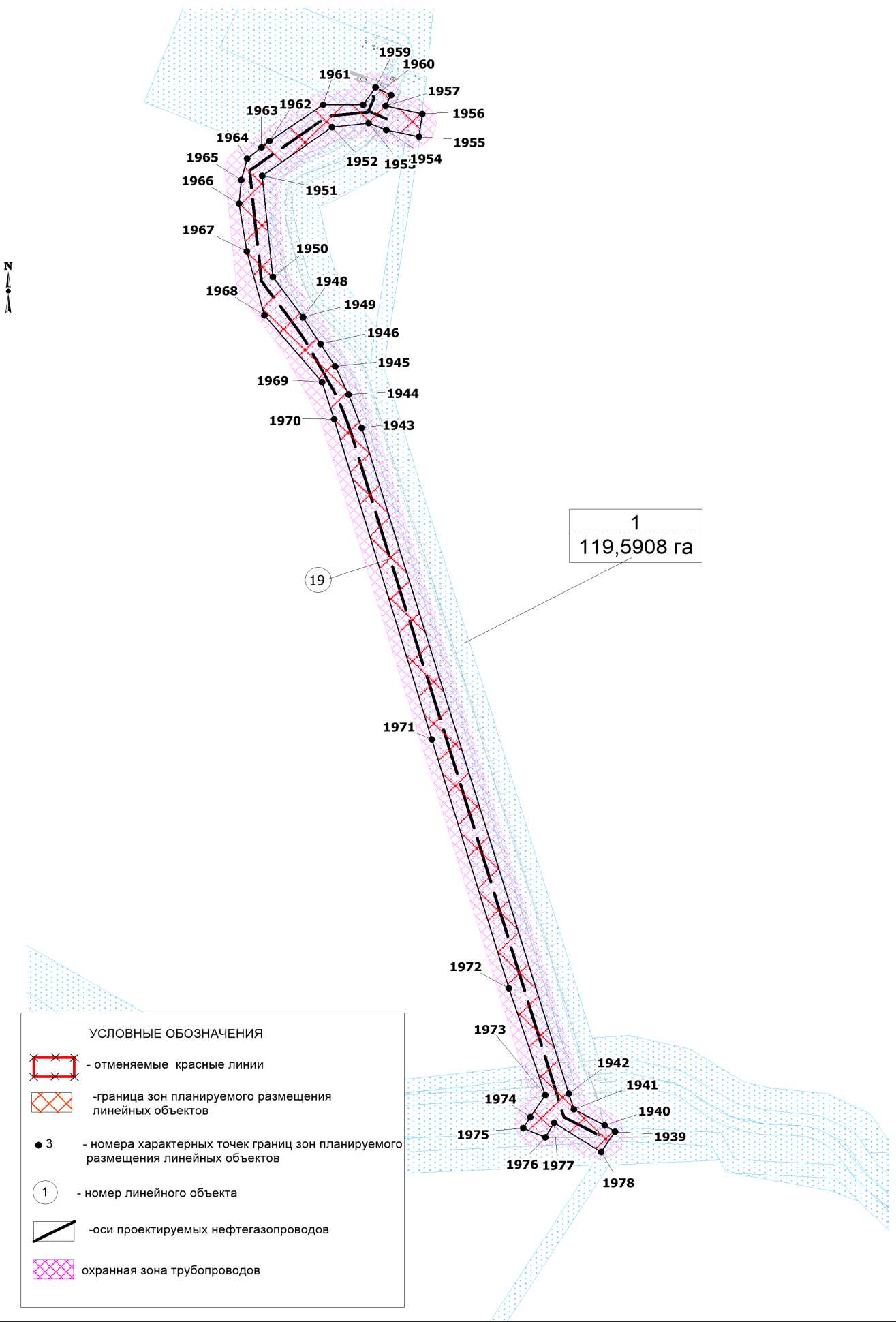


1
119,5908 га

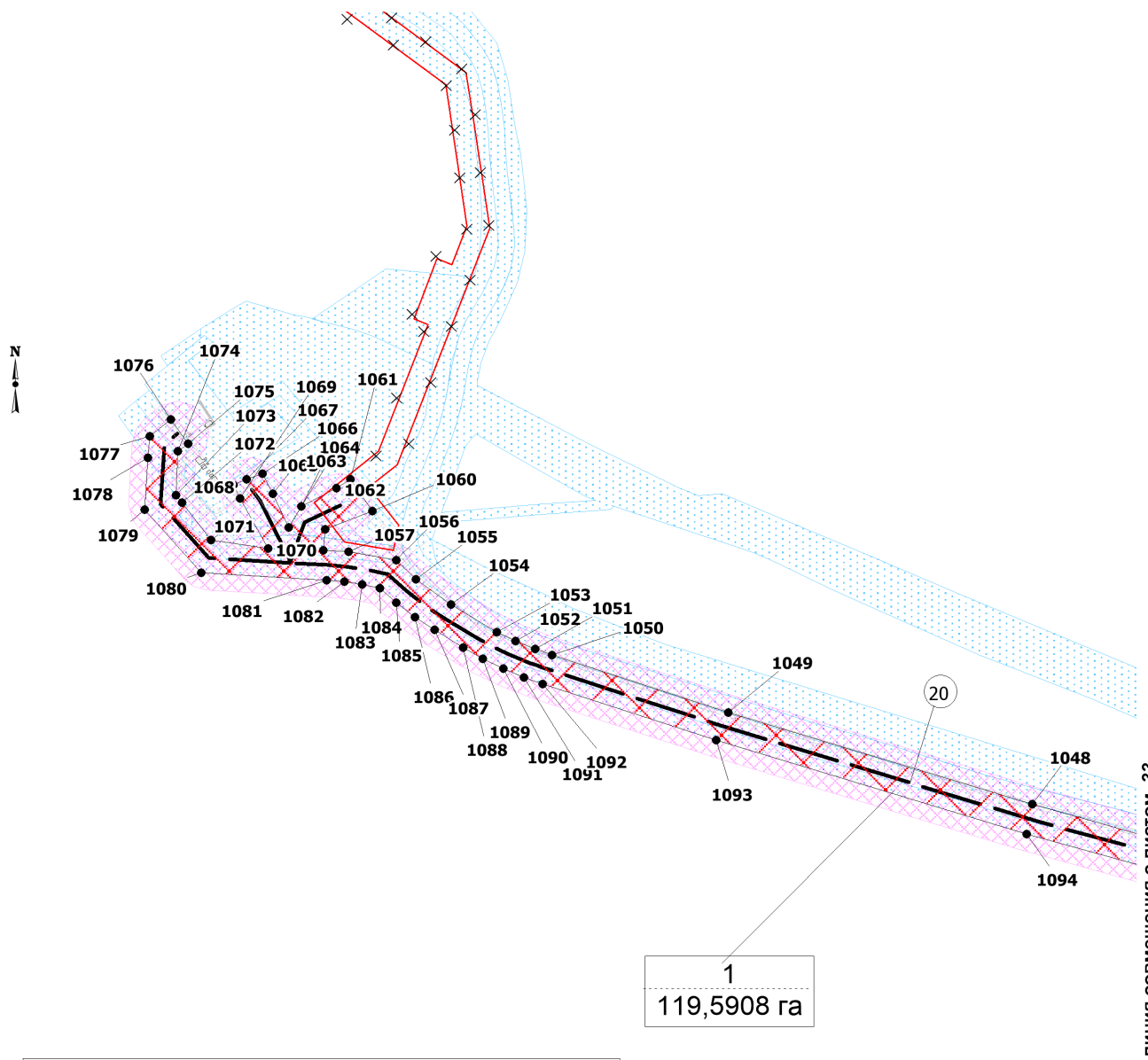
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 29

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  1 - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранный зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

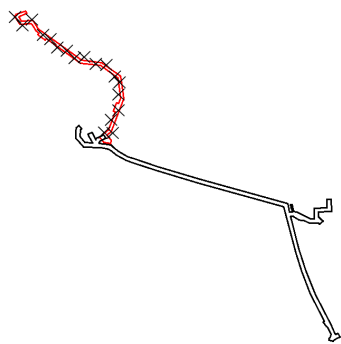


**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**









ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 33

Границы отменяемых красных линий



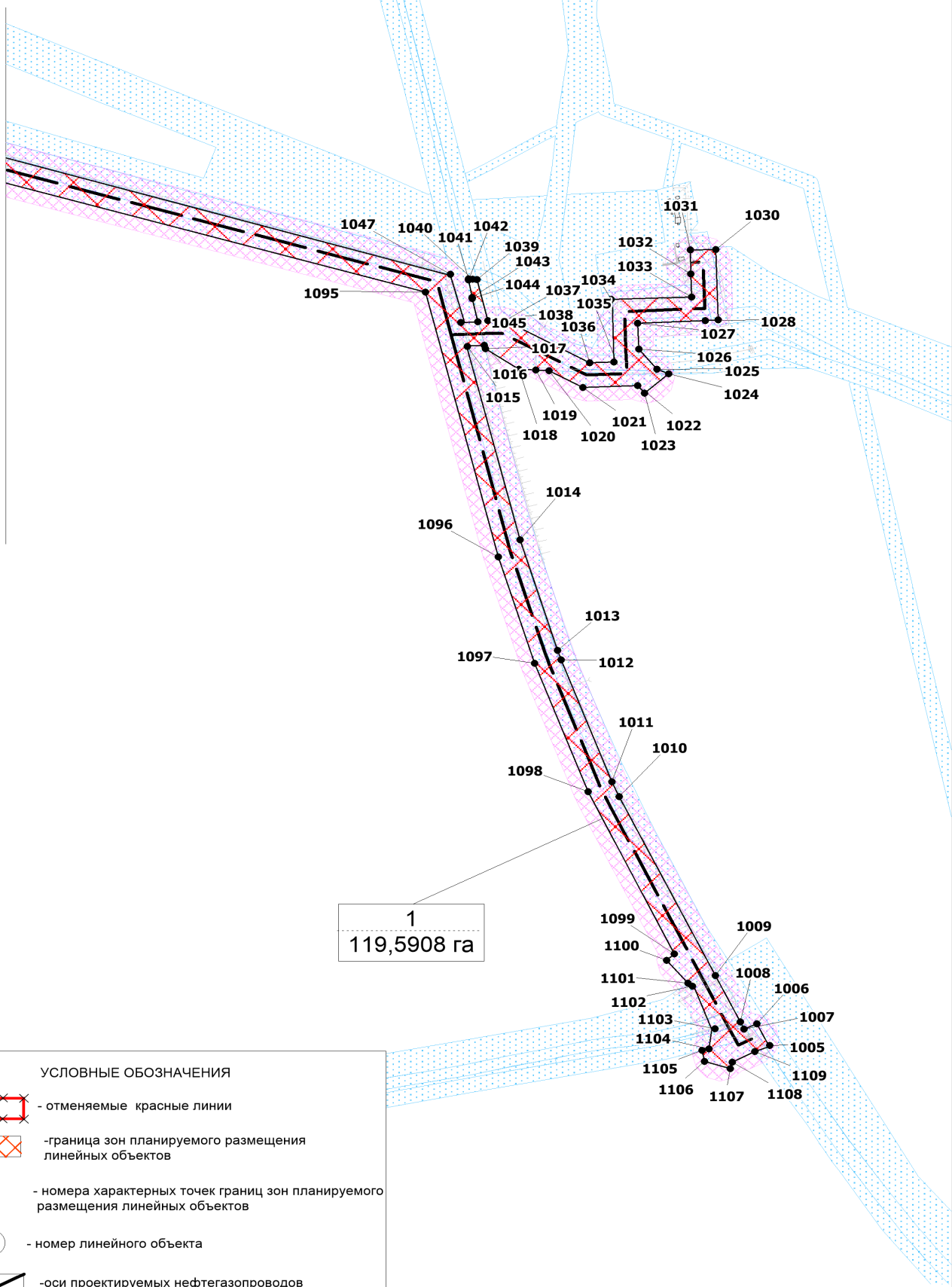
М 1: 40 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  - охранная зона трубопроводов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1: 5000

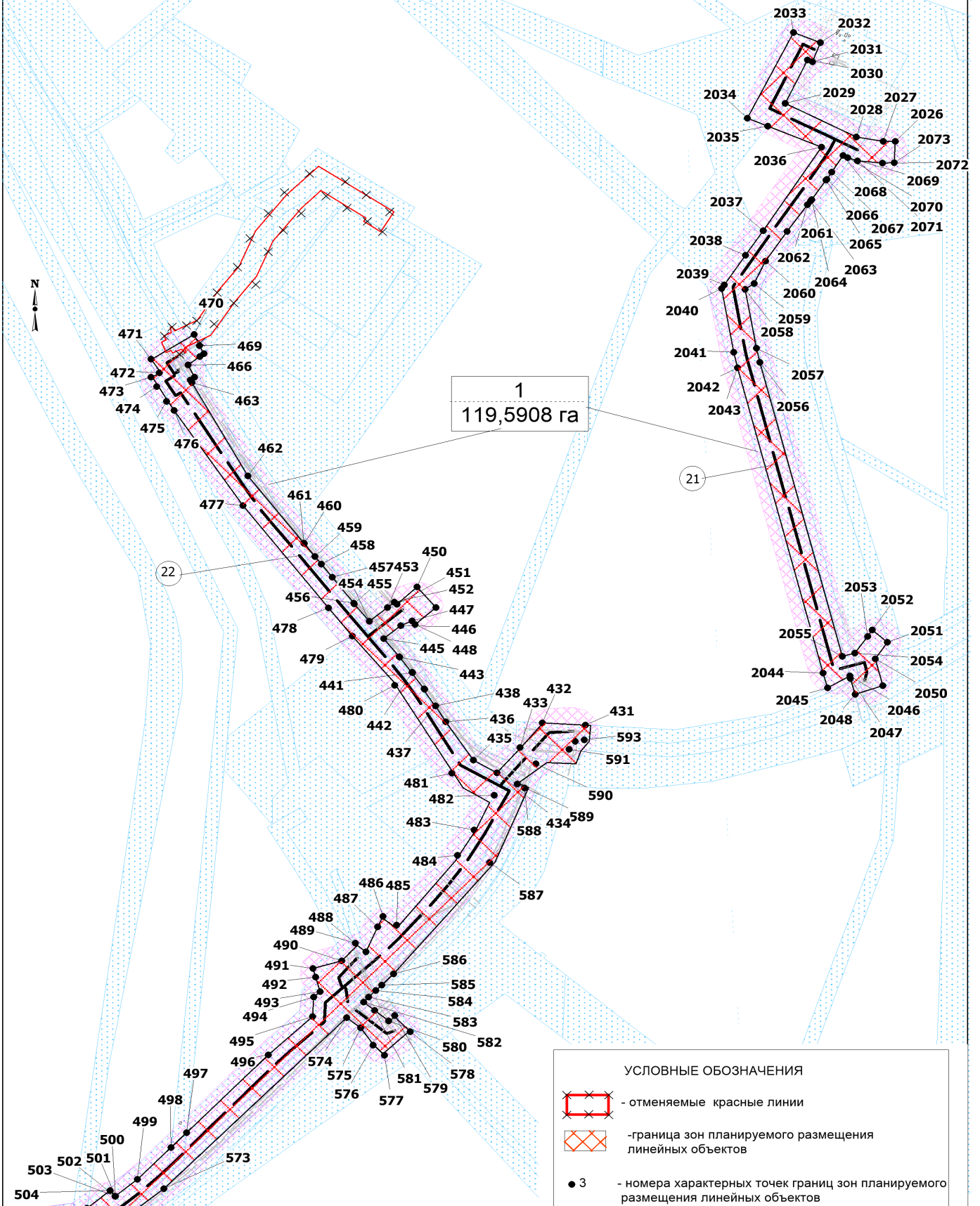
ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 32



1
119,5908 га







- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- отменяемые красные линии
 - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - 3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - номер линейного объекта
 - оси проектируемых нефтегазопроводов
 - охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

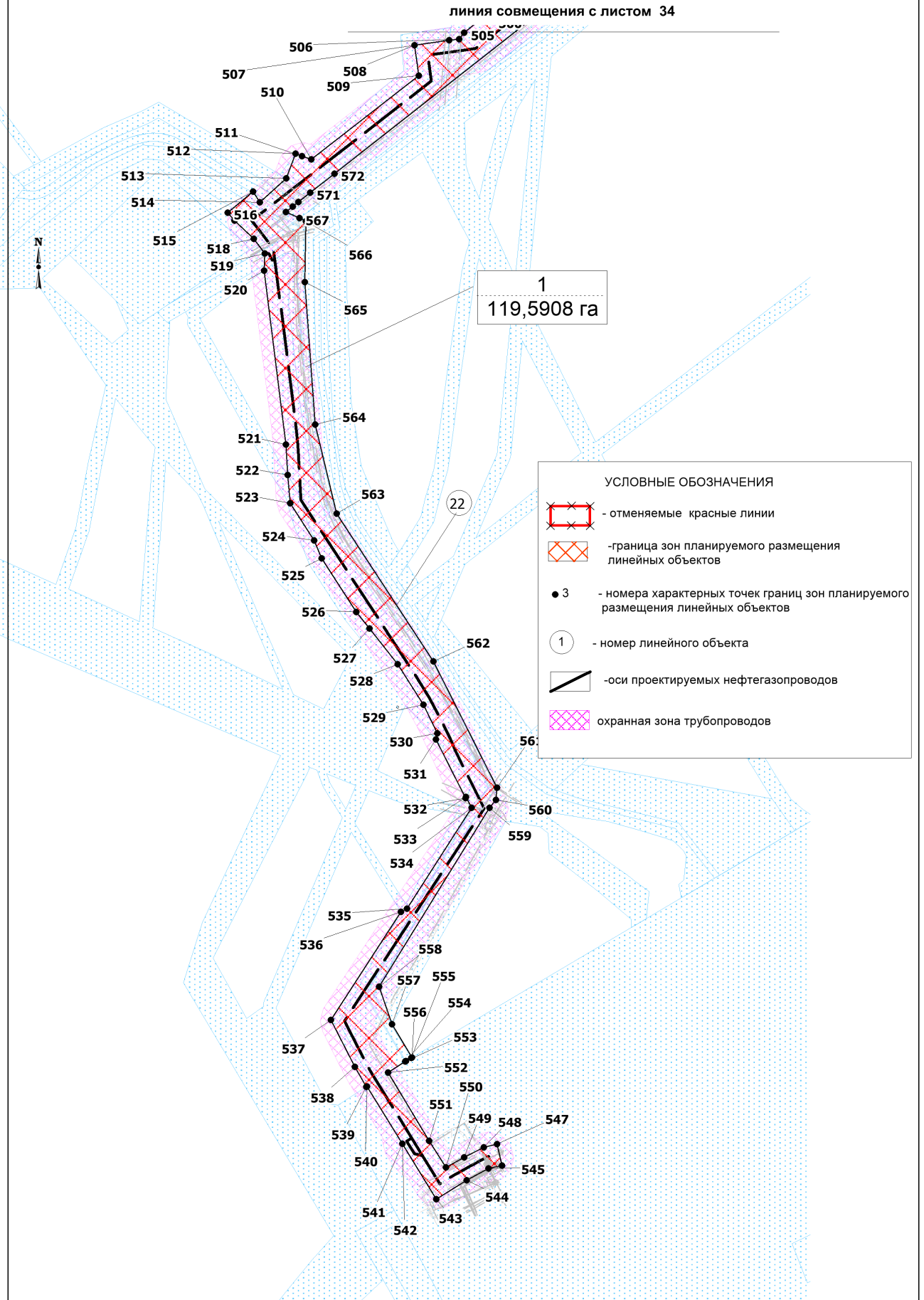


линия совмещения с листом 35

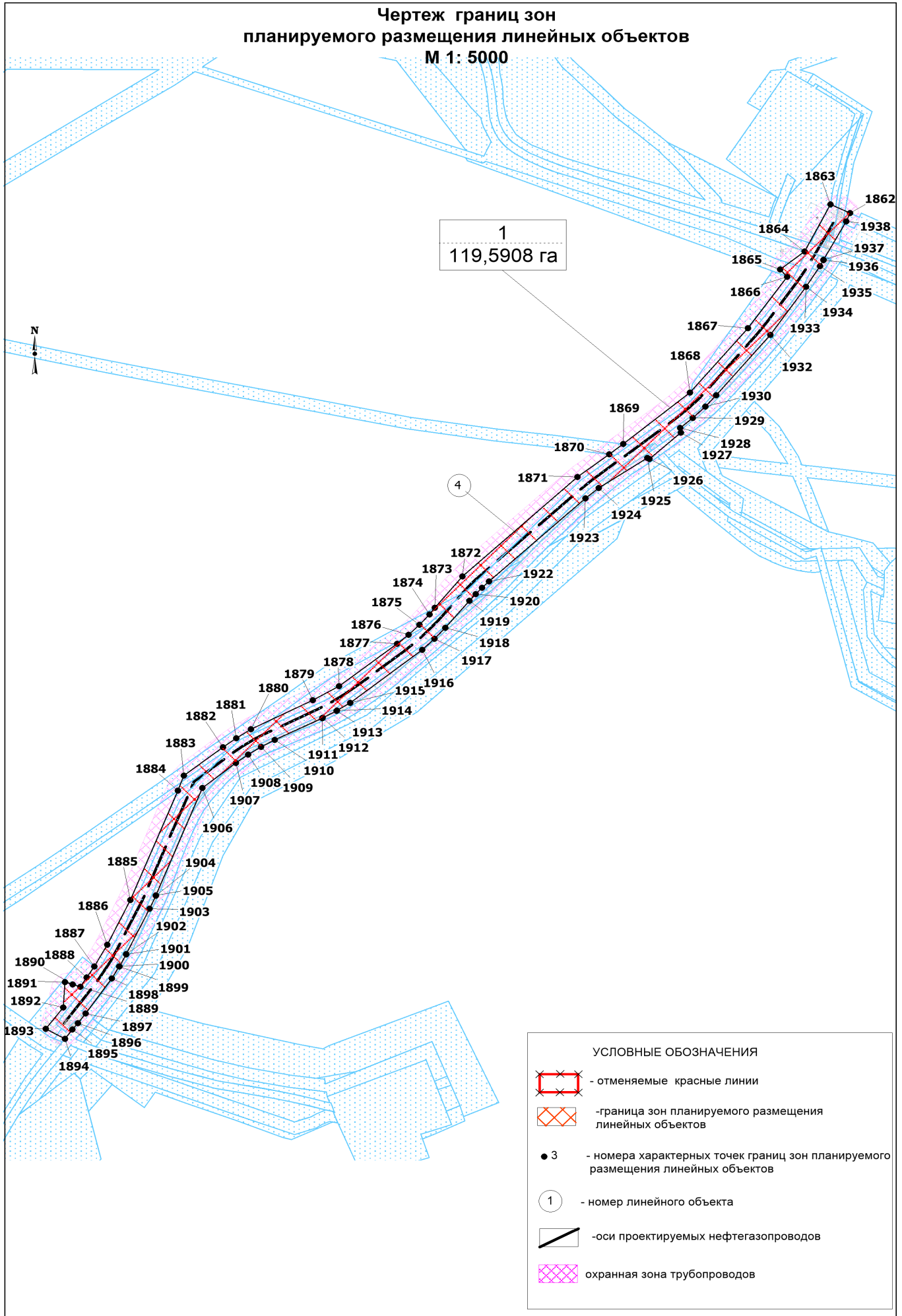
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - отменяемые красные линии
-  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
-  3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  1 - номер линейного объекта
-  - оси проектируемых нефтегазопроводов
-  охранная зона трубопроводов

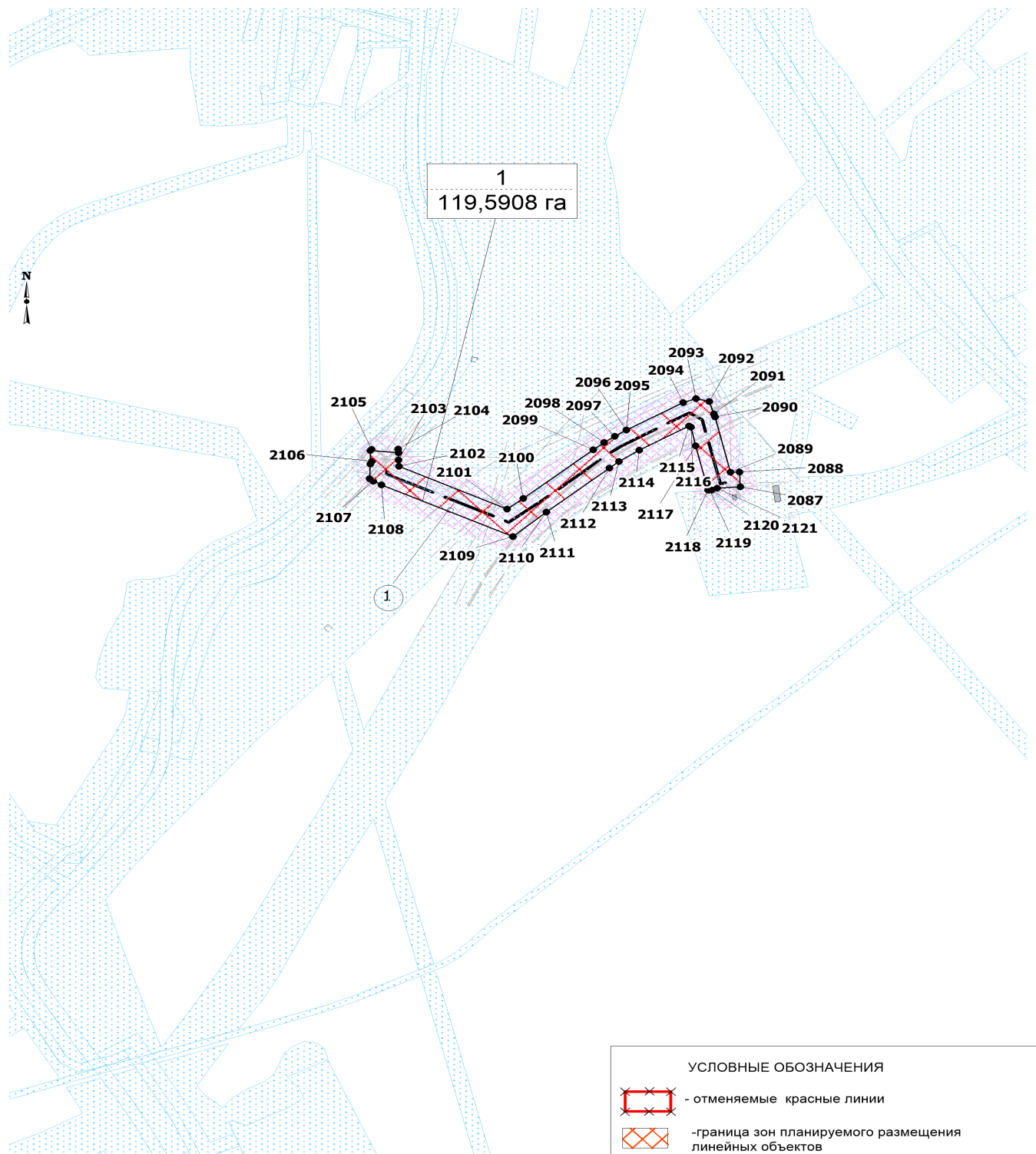
Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000









**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

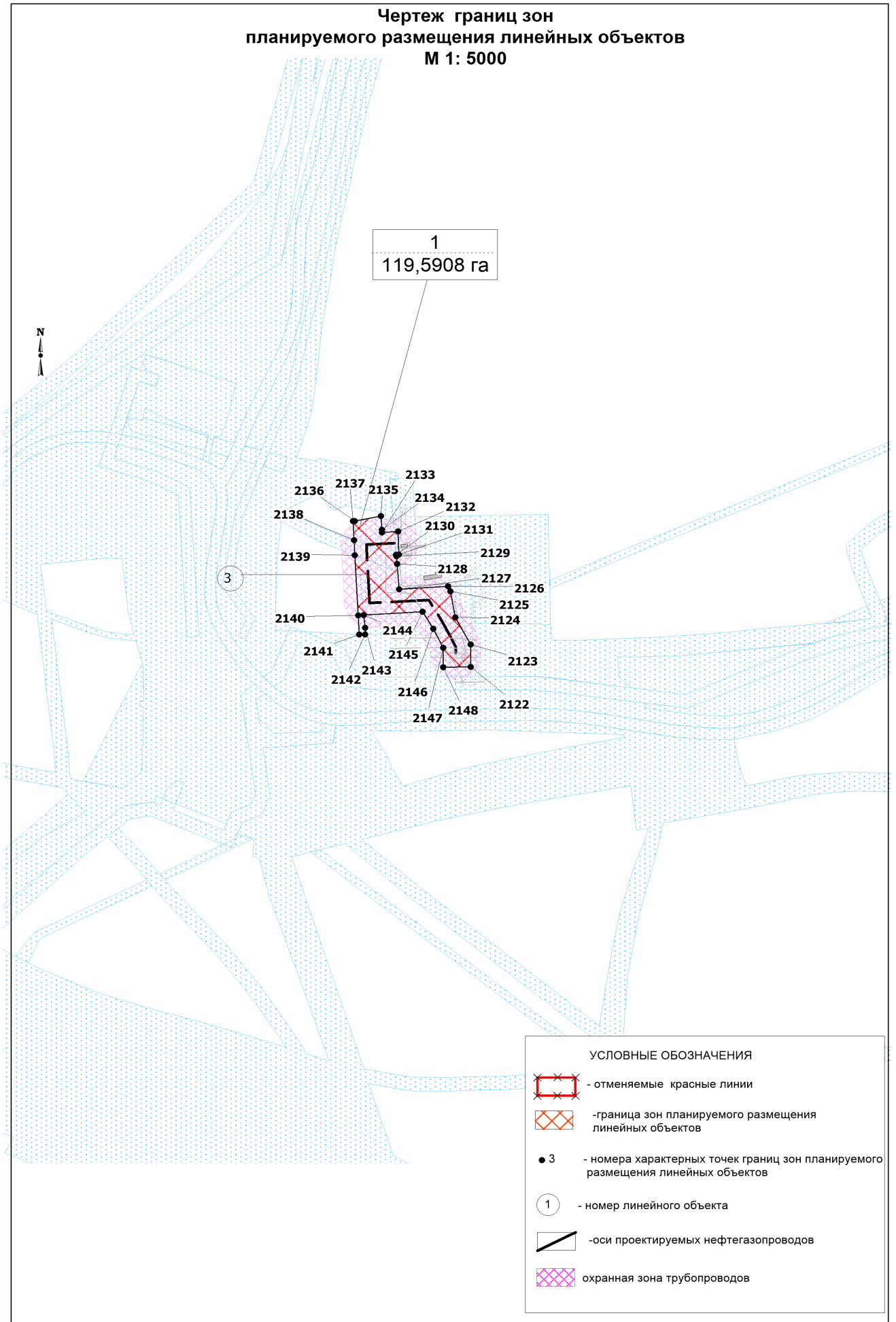


**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

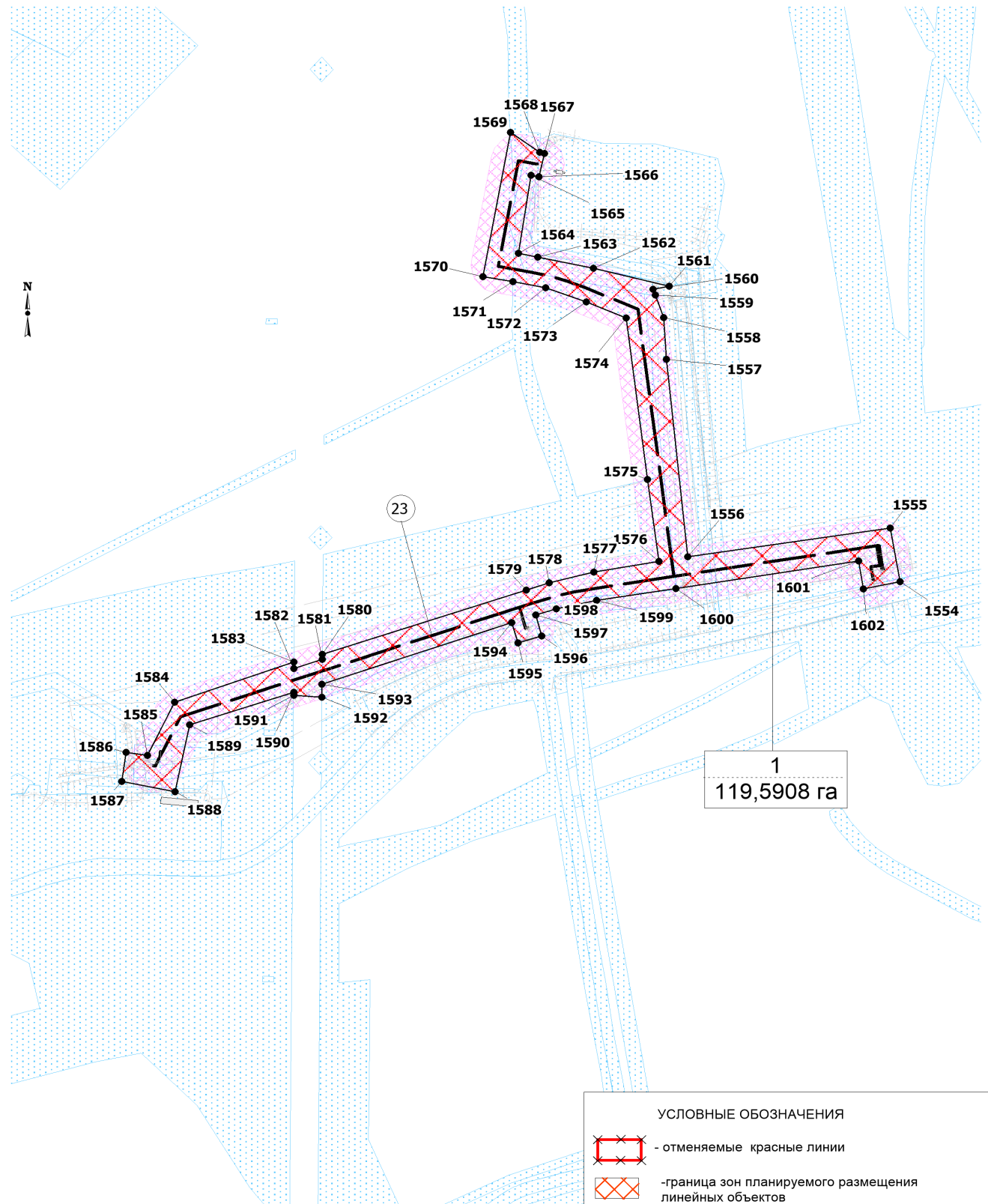


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов





Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000



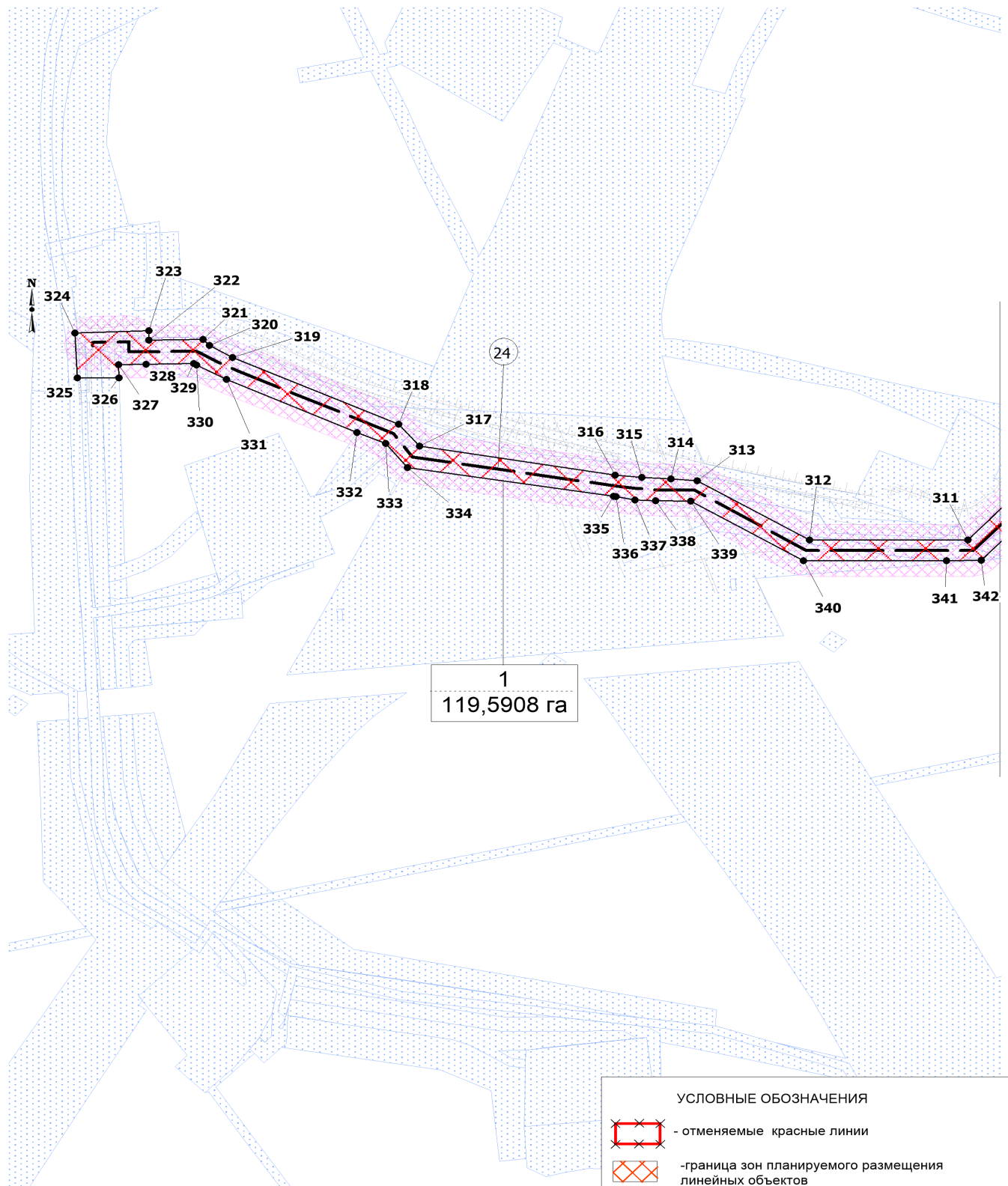
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
● 3	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
①	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

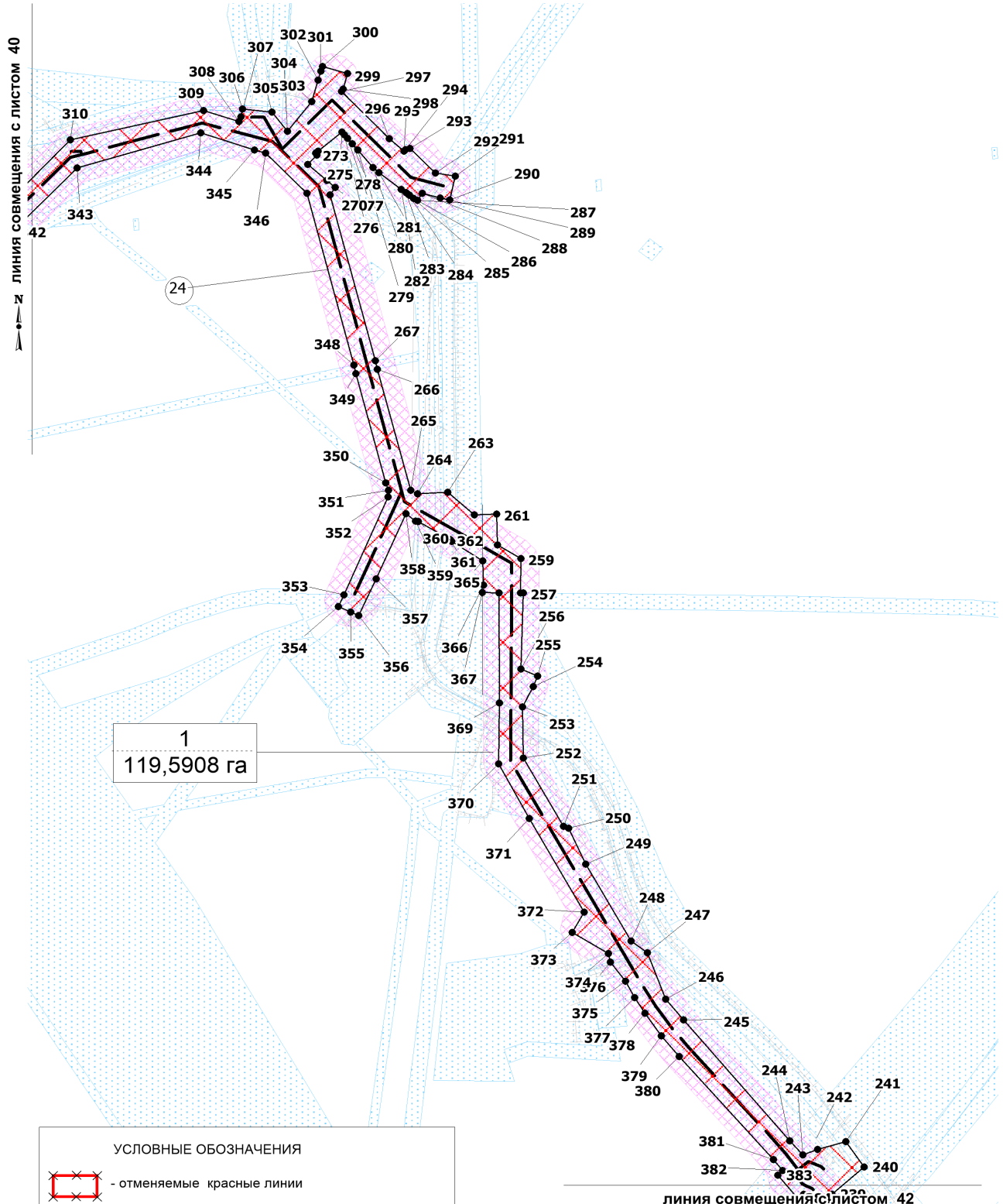
**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**







ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 41

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- отменяемые красные линии
	- граница зон планируемого размещения линейных объектов
● 3	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
①	- номер линейного объекта
	- оси проектируемых нефтегазопроводов
	охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



1
119,5908 га

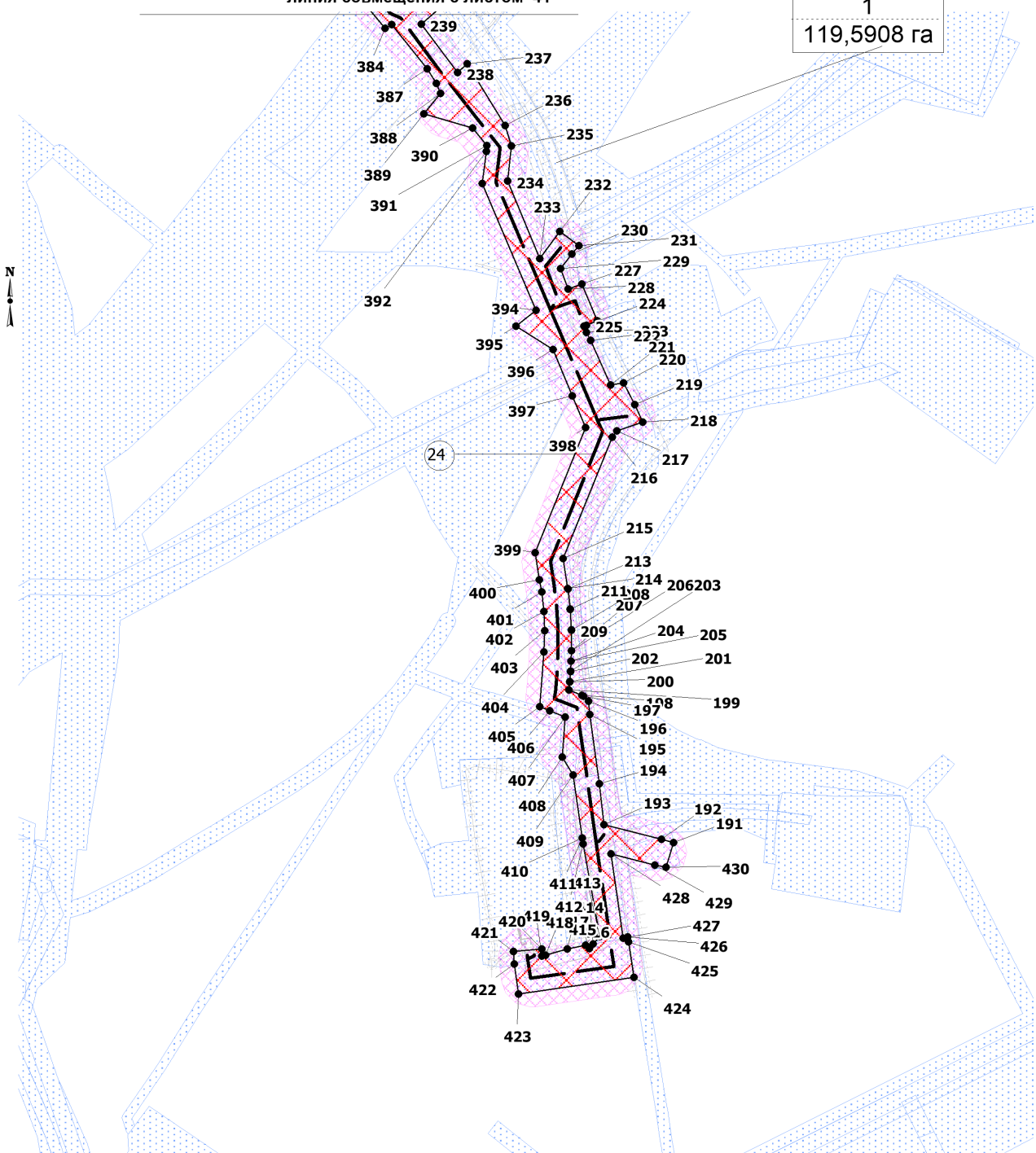
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - 3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ① - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  - охранная зона трубопроводов





линия совмещения с листом 42

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**

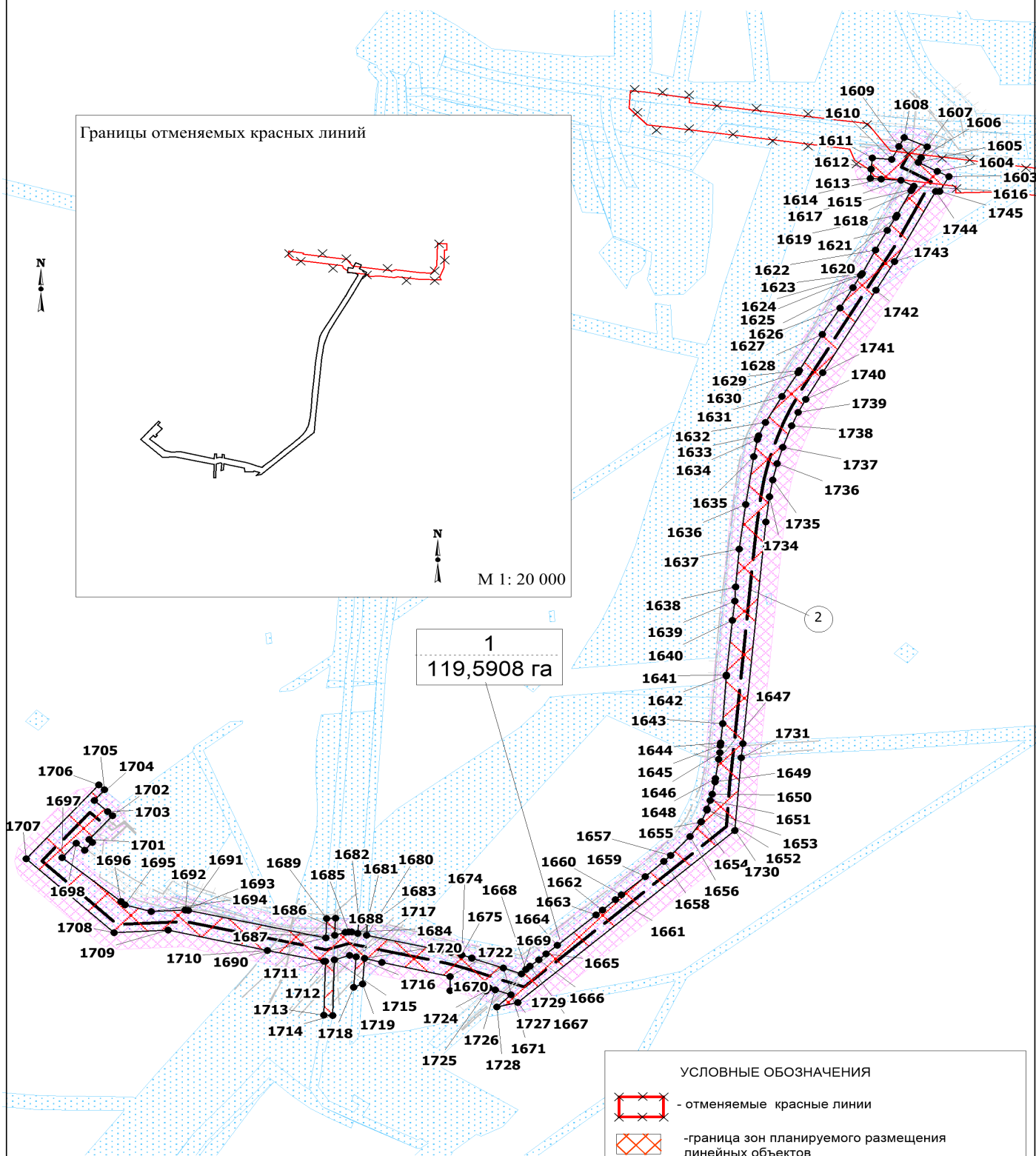
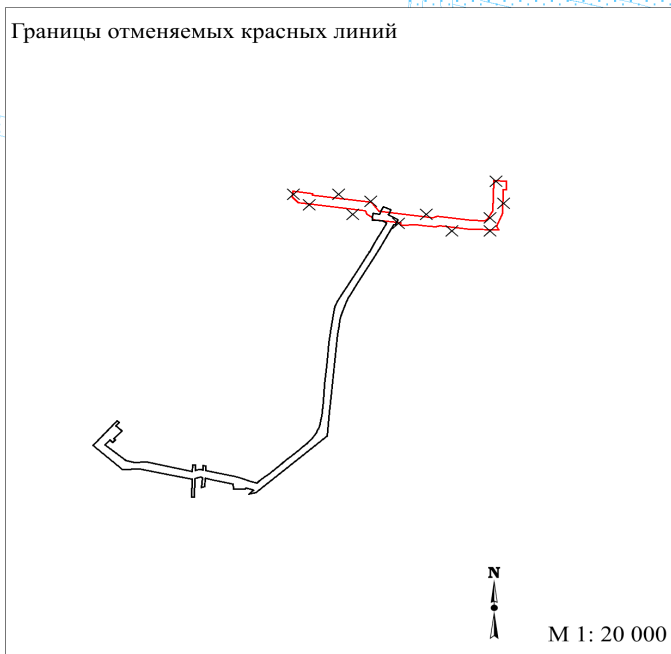
линия совмещения с листом 41

1
119,5908 га



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
-  - отменяемые красные линии
 -  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - 3 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ① - номер линейного объекта
 -  - оси проектируемых нефтегазопроводов
 -  охранная зона трубопроводов

**Чертеж границ зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1: 5000**



1
119,5908 га

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- отменяемые красные линии
 - граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - номер линейного объекта
 - оси проектируемых нефтегазопроводов
 - охранная зона трубопроводов

2. Положение о размещении линейных объектов

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

Документацией по планировке территории «Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км» предусматривается строительство следующих объектов:

1. Нефтегазопровод от куста скважин №46В до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1324.

2. Нефтегазопровод от куста скважин №643 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1275, с подключением нефтегазопровода куста скважин №61.

3. Нефтегазопровод от куста скважин №693А до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1482.

4. Нефтегазопровод от куста скважин №699Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1304.

5. Нефтегазопровод куста скважин №1304 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1271 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №63, с подключением куста скважин №1303, с подключением нефтегазопровода куста скважин №1272.

6. Нефтегазопровод куста скважин №520 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №3075 до узла дополнительных работ комплексного сборного пункта №21.

7. Нефтегазопровод куста скважин №811 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858 с подключением нефтегазопровода куста скважин №1859, с подключением куста скважин №814.

8. Нефтегазопровод куста скважин №847 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1860.

9. Нефтегазопровод куста скважин №852 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №922.

10. Нефтегазопровод куста скважин №866 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №863, с подключением куста скважин №858.

11. Нефтегазопровод куста скважин №923 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858.

12. Нефтегазопровод куста скважин №977 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №510.

13. Нефтегазопровод куста скважин №1823 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №926, с подключением нефтегазопровода куста скважин №610, с подключением куста скважин №1828.

14. Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №806 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №839.

15. Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №821 до точки врезки нефтегазо-провода куста скважин №894, с подключением нефтегазопровода куста скважин №824.

16. Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №838 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №2304.

17. Нефтегазопровод от врезки куста скважин №1165 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1168.

18. Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №372 до точки врезки в нефтегазопровод комплексного сборного пункта №14.

19. Нефтегазопровод с куста скважин №1551 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1544.

20. Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2503 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2501.

21. Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2475 до точки врезки в нефтегазопровод установки предварительного сброса воды №1.

22. Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1557Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2136.

23. Нефтегазопровод с куста скважин №1527 до дожимной насосной станции №24.

24. Нефтегазопровод от куста скважин №9 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №20 Гун-Еганского месторождения.

Характеристики проектируемого линейного объекта приведены в таблице 1.

Характеристики проектируемого линейного объекта

Таблица 1

Наименование участка	Проектная мощность м ³ /сут	Категория трубопровода	Длина участка (м)	Пропускная способность трубы м ³ /сут
Нефтегазопровод от куста скважин №46В до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1324	1615	II	403,83	1900
Нефтегазопровод от куста скважин №643 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1275, с подключением нефтегазопровода куста скважин №61	695 2080	II	554,53 975,8	1000 2500

Нефтегазопровод от куста скважин №693А до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1482	1038 4309 10320		593,48 424,68 2246,99	2500 4800 12000
Подключение 1	824	II	111,16	1200
Подключение 2	428		197,9	1000
Подключение 3	99		44,21	1500
Подключение 4	1359		60,54	2100
Подключение 5	100		35,20	1500
Нефтегазопровод от куста скважин №699Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1304	1310	II	211,22	2100
Нефтегазопровод куста скважин №1304 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1271 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №63, с подключением куста скважин №1303, с подключением нефтегазопровода куста скважин №1272	2417 4124 7059	II	23,18 190,77 527,44	2700 4800 12000
Подключение 1	1271		39,59	1500
Подключение 2	2417		510,33	2700
Нефтегазопровод куста скважин №520 от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №3075 до узла дополнительных работ комплексного сборного пункта №21	1428, 6	II	2667,83	13000
Подключение 1	120		32,31	
Подключение 2	172		44,42	2100
Подключение 3	4241,		98,35	120004900
Подключение 4	5		76,92	2700
Подключение 5	454		38,96	2100
Нефтегазопровод куста скважин №811 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858 с подключением нефтегазопровода куста скважин №1859, с подключением куста скважин №814	634 1443 2648	II	1332,14 718,47 23,05	1000 2100 3000
Подключение 1	634		64,15	1500
Подключение 2	277		63,68	1500
Подключение 3	532		353,63	1000
Нефтегазопровод куста скважин №847 до точки врезки	380	C	1307,01	1000

нефтегазопровода куста скважин №1860				
Нефтегазопровод куста скважин №852 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №922	550	С	1423,11	1000
Нефтегазопровод куста скважин №866 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №863, с подключением куста скважин №858	655	II	2826,9	900
Подключение 1	400		70,54	1500
Нефтегазопровод куста скважин №923 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1858	510	II	1215,3	1000
Нефтегазопровод куста скважин №977 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №510	635	II	806,94	1000
Нефтегазопровод куста скважин №1823 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №926, с подключением нефтегазопровода куста скважин №610, с подключением куста скважин №1828	425 825	II	83,13 1613,12	1500 2100
Подключение 1	425		73,62	1500
Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №806 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №839	1636	II	1977,73	2000
Подключение 1	386		45,98	1500
Подключение 2	62		201,55	1300
Подключение 3	46		50,53	1000
Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №821 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №894, с подключением нефтегазопровода куста скважин №824	1279, 84	II	2006,68	2100
Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №838 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №2304	59 860,9 5424 8531 5366	II	19,19 365,56 126,02 2159,6 28,15	1000 2500 5700 11000 5700
Подключение 1	1461		106,87	5000

Подключение 2	1461		79,44	5000
Подключение 3	135		30,31	1000
Подключение 4	49		23,57	1000
Подключение 5	874		90,65	5000
Подключение 6	908		91,36	5000
Подключение 7	110		42,69	1000
Подключение 8	264		42,0	1900
Подключение 9	135		29,56	1000
Подключение 10				
Нефтегазопровод от врезки куста скважин №1165 до точки врезки нефтегазопровода куста скважин №1168	1580 2049	II	955,18 333,05	2200 2800
Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода куста скважин №372 до точки врезки в нефтегазопровод комплексного сборного пункта №14	1688 20683	II	167,13 2012,37	1100 23000
Подключение 1	1539		92,56	1900
Подключение 2	105		88,61	1900
Подключение 3	573		59,69	1000
Нефтегазопровод с куста скважин №1551 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №1544	980 980	II	93,32 561,29	1000 1900
Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2503 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2501	7700	II	2227,91	1100
Нефтегазопровод от точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2475 до точки врезки в нефтегазопровод установки предварительного сброса воды №1	5844	II	5918,41	9000
Подключение 1	180		162,54	1000
Подключение 2	90		64,05	500
Подключение 3	1640		49,51	1900
Нефтегазопровод от точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №1557Б до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №2136	650 2395	II	45,30 1337,54	1900 2500
Подключение 1	130		99,01	1900
Подключение 2	100		72,85	1900
Подключение 3	130		71,14	1000
Нефтегазопровод с куста скважин №1527 до дожимной насосной станции №24	732 1860	II	684,42 1426,45	1000 1900

Подключение 1	280		32,88	500
Подключение 2	182		31,63	500
Подключение 3	266		48,39	1000
Нефтегазопровод от куста скважин №9 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №20 Гун-Еганского месторождения	716	II	910,89	1100

*- протяженность проектируемого объекта указана по материалам инженерных изысканий и будет уточнена в процессе разработки проектной документации (шифр 1981218/0144Д).

Проектируемые нефтегазопроводы предназначены для транспорта продукции добывающих скважин от кустов скважин до точек врезки в существующую сеть промысловых нефтегазосборных трубопроводов месторождений для подачи на площадки КСП или ДНС и далее транспортировка в цех подготовки и сдачи нефти.

2.2. 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 (межселенная территория), находящихся в ведении Нижневартовского лесничества Нижневартовское участковое лесничество (кварталы №№ 114, 115, 116, 117, 148, 149, 150, 186, 187, 191, 221, 222, 332, 333, 369, 373, 406, 407, 437), а так же на землях промышленности, находящихся в ведении администрации Нижневартовского района.

В административном отношении район изысканий расположен в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре, Нижневартовском районе, на территории Самотлорского и Гун-Еганского месторождений.

Ближайшим населенным пунктом является г. Нижневартовск. Гун-Еганское месторождение расположено в 85 км (по прямой) северо-восточнее г. Нижневартовск, район экономически слабо освоен. Самотлорское месторождение расположено в 6 км от г.Нижневартовск. Ближайший участок работ расположен в 13,8 км северо-восточнее от города Нижневартовск, наиболее удаленный - в 83,2 км северо-восточнее от г. Нижневартовск по прямой. Район экономически освоен хорошо.

Транспортная сеть представлена сетью промысловых дорог с твердым покрытием, а также полевыми дорогами и зимниками, используемыми для доставки грузов при строительстве и эксплуатации объектов нефтедобычи. Район работ территориально расположен в Среднем Приобье, на юго-западном склоне Аган-ского Увала, на водоразделе правобережных притоков р. Оби: р.р. Агана и Ваха.

2.3. 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 объекта

№	X	Y
1	1014223.73	4420666.98
2	1014223.90	4420629.97
3	1014267.81	4420628.92
4	1014300.96	4420629.77
5	1014324.81	4420631.49
6	1014325.48	4420622.25
7	1014326.56	4420607.58
8	1014328.97	4420574.72
9	1014330.70	4420551.06
10	1014342.57	4420389.34
11	1014344.36	4420361.63
12	1014344.37	4420361.51
13	1014344.39	4420361.39
14	1014406.04	4420365.04
15	1014416.48	4420383.18
16	1014416.60	4420388.92
17	1014439.32	4420389.27
18	1014439.43	4420384.78
19	1014440.56	4420368.72
20	1014442.39	4420343.52
21	1014432.19	4420342.93
22	1014379.17	4420338.33
23	1014322.54	4420334.48
24	1014321.52	4420348.34
25	1014302.95	4420601.32
26	1014302.71	4420604.56
27	1014302.31	4420606.27
28	1014290.57	4420605.60
29	1014223.43	4420606.47
30	1014223.90	4420595.77
31	1014234.18	4420589.29
32	1014198.19	4420590.64
33	1014188.11	4420607.92
34	1014138.33	4420608.36
35	1014119.94	4420608.43
36	1014096.31	4420605.44

37	1014072.02	4420601.50
38	1014055.49	4420597.94
39	1013893.60	4420558.77
40	1013893.40	4420558.71
41	1013863.29	4420551.82
42	1013832.78	4420549.45
43	1013832.58	4420549.43
44	1013633.16	4420536.32
45	1013195.44	4420513.22
46	1013184.91	4420496.56
47	1013184.86	4420496.47
48	1013171.41	4420477.46
49	1012509.97	4419554.57
50	1012503.25	4419544.86
51	1012317.37	4419268.27
52	1012307.21	4419118.08
53	1012341.10	4419126.75
54	1012369.70	4419098.78
55	1012426.70	4419097.10
56	1012426.26	4419109.25
57	1012449.06	4419109.51
58	1012449.11	4419104.26
59	1012460.15	4419104.29
60	1012459.67	4419081.91
61	1012459.46	4419073.10
62	1012374.82	4419074.43
63	1012323.76	4419075.55
64	1012322.57	4419075.82
65	1012317.41	4419077.34
66	1012307.76	4419078.71
67	1012276.46	4418953.29
68	1012272.23	4418930.51
69	1012268.33	4418908.57
70	1012265.62	4418878.93
71	1012265.75	4418809.37
72	1012258.15	4418798.73
73	1012257.95	4418785.93

74	1012271.77	4418786.02
75	1012270.65	4418779.36
76	1012268.76	4418769.42
77	1012262.18	4418769.63
78	1012258.42	4418754.05
79	1012257.44	4418752.07
80	1012233.25	4418753.19
81	1012234.64	4418793.27
82	1011734.96	4418806.10
83	1011734.81	4418806.11
84	1011725.27	4418806.45
85	1011725.11	4418806.45
86	1011518.17	4418819.32
87	1011517.27	4418793.64
88	1011547.23	4418783.92
89	1011555.85	4418776.84
90	1011557.07	4418774.69
91	1011560.89	4418768.45
92	1011564.75	4418762.37
93	1011540.23	4418746.61
94	1011539.90	4418746.49
95	1011533.72	4418743.78
96	1011525.98	4418740.57
97	1011520.01	4418748.21
98	1011514.94	4418748.33
99	1011514.19	4418733.49
100	1011521.71	4418732.80
101	1011524.03	4418728.75
102	1011526.70	4418724.08
103	1011549.03	4418684.65
104	1011556.32	4418680.90
105	1011581.94	4418630.01
106	1011616.44	4418559.81
107	1011716.29	4418370.25
108	1011717.31	4418368.52
109	1011721.59	4418360.61
110	1011721.72	4418360.33
111	1011725.66	4418351.80
112	1011725.77	4418351.55
113	1011729.52	4418342.89
114	1011729.59	4418342.72
115	1011761.93	4418262.70
116	1011766.61	4418251.48
117	1011771.26	4418241.66
118	1011978.23	4417806.81
119	1011980.43	4417786.68

120	1011983.37	4417780.55
121	1011984.45	4417777.06
122	1011985.90	4417772.14
123	1011987.72	4417766.22
124	1011987.84	4417765.64
125	1011988.17	4417761.28
126	1011988.94	4417752.04
127	1012003.58	4417749.47
128	1012004.74	4417749.23
129	1012005.75	4417749.01
130	1012007.66	4417748.61
131	1012088.60	4417731.19
132	1012102.11	4417735.42
133	1012105.22	4417711.74
134	1012091.45	4417706.91
135	1012087.65	4417707.67
136	1012014.66	4417720.89
137	1012008.07	4417721.59
138	1012003.62	4417721.16
139	1011987.89	4417725.97
140	1011984.96	4417728.88
141	1011975.25	4417730.93
142	1011976.28	4417706.97
143	1011950.53	4417707.13
144	1011955.82	4417779.08
145	1011957.38	4417800.80
146	1011746.65	4418240.52
147	1011696.37	4418358.56
148	1011541.75	4418660.12
149	1011518.14	4418667.73
150	1011512.60	4418678.67
151	1011496.23	4418710.99
152	1011490.23	4418722.85
153	1011490.58	4418729.79
154	1011490.72	4418732.55
155	1011490.83	4418734.75
156	1011491.76	4418753.35
157	1011491.98	4418757.65
158	1011492.38	4418765.66
159	1011492.54	4418768.70
160	1011492.68	4418784.43
161	1011477.10	4418798.07
162	1011495.57	4418829.16
163	1011496.15	4418841.41
164	1011726.21	4418829.93
165	1011735.58	4418829.60

166	1012241.55	4418818.28
167	1012244.00	4418891.59
168	1012246.57	4418916.48
169	1012250.83	4418941.10
170	1012281.59	4419067.52
171	1012295.16	4419275.61
172	1012490.76	4419568.11
173	1012781.63	4419973.00
174	1012795.91	4419992.86
175	1013153.25	4420490.28
176	1013155.77	4420494.31
177	1013156.42	4420495.35
178	1013164.53	4420508.28
179	1013179.19	4420535.89
180	1013632.75	4420559.69
181	1013842.54	4420573.85
182	1013865.43	4420576.96
183	1013888.17	4420581.62
184	1014058.82	4420622.82
185	1014082.16	4420627.10
186	1014104.42	4420630.03
187	1014126.91	4420631.61
188	1014150.49	4420631.94
189	1014197.68	4420630.12
190	1014197.11	4420666.98
191	958613.68	4434323.56
192	958616.64	4434312.88
193	958629.58	4434263.08
194	958664.92	4434258.83
195	958725.12	4434250.64
196	958736.91	4434249.44
197	958741.12	4434245.23
198	958741.83	4434243.76
199	958746.41	4434232.36
200	958753.39	4434233.09
201	958753.73	4434233.12
202	958762.43	4434233.78
203	958762.75	4434233.80
204	958771.47	4434234.22
205	958771.65	4434234.23
206	958780.47	4434234.51
207	958780.80	4434234.52
208	958798.26	4434234.58
209	958798.30	4434234.58
210	958798.94	4434234.57
211	958816.36	4434233.60

212	958817.01	4434233.54
213	958834.35	4434231.59
214	958834.68	4434231.55
215	958860.72	4434227.57
216	958966.41	4434270.10
217	958971.81	4434274.12
218	958979.16	4434296.61
219	958994.46	4434289.90
220	959013.52	4434280.09
221	959011.64	4434268.82
222	959050.33	4434251.45
223	959057.21	4434247.77
224	959062.92	4434245.55
225	959063.59	4434247.63
226	959067.63	4434257.20
227	959099.46	4434243.89
228	959095.06	4434231.84
229	959112.72	4434225.10
230	959125.35	4434235.14
231	959132.68	4434241.19
232	959145.13	4434224.46
233	959121.58	4434207.20
234	959188.98	4434179.23
235	959219.41	4434182.51
236	959237.14	4434176.85
237	959290.90	4434143.95
238	959283.19	4434135.80
239	959325.33	4434103.97
240	959350.69	4434133.24
241	959374.36	4434116.59
242	959367.05	4434091.05
243	959361.98	4434077.31
244	959374.95	4434065.38
245	959487.50	4433968.81
246	959506.81	4433952.23
247	959549.86	4433935.68
248	959560.54	4433920.72
249	959632.30	4433879.33
250	959665.40	4433863.71
251	959667.20	4433859.19
252	959730.74	4433822.32
253	959778.18	4433821.91
254	959797.37	4433831.38
255	959806.94	4433835.59
256	959813.49	4433820.42
257	959884.10	4433822.32

258	959884.18	4433819.93
259	959916.31	4433820.12
260	959928.80	4433798.87
261	959957.49	4433798.10
262	959956.84	4433778.02
263	959977.75	4433753.45
264	959976.39	4433725.88
265	959979.62	4433719.75
266	960092.27	4433689.48
267	960099.99	4433687.42
268	960254.25	4433646.19
269	960261.20	4433650.90
270	960267.81	4433643.35
271	960282.69	4433626.01
272	960291.13	4433634.30
273	960292.93	4433633.17
274	960295.07	4433635.29
275	960312.49	4433657.03
276	960310.19	4433659.28
277	960307.01	4433662.19
278	960301.86	4433666.53
279	960296.03	4433671.71
280	960279.71	4433685.46
281	960275.04	4433690.88
282	960259.41	4433711.02
283	960256.27	4433715.49
284	960254.65	4433717.80
285	960253.91	4433718.86
286	960251.17	4433722.32
287	960249.21	4433726.01
288	960255.74	4433730.16
289	960251.53	4433746.62
290	960249.65	4433755.49
291	960271.57	4433760.40
292	960274.66	4433742.40
293	960297.48	4433719.00
294	960296.48	4433715.11
295	960295.04	4433713.67
296	960306.49	4433700.32
297	960350.24	4433656.57
298	960352.58	4433657.97
299	960367.06	4433662.21
300	960373.62	4433639.12
301	960369.43	4433637.90
302	960361.05	4433635.44
303	960340.96	4433629.54

304	960313.29	4433607.24
305	960331.04	4433593.18
306	960334.06	4433566.34
307	960326.78	4433564.79
308	960322.46	4433563.24
309	960332.72	4433530.89
310	960305.44	4433409.38
311	960241.00	4433346.00
312	960240.73	4433203.83
313	960297.75	4433102.97
314	960299.74	4433079.59
315	960300.88	4433053.42
316	960303.34	4433029.54
317	960331.13	4432853.78
318	960352.10	4432835.03
319	960416.39	4432686.16
320	960427.84	4432665.22
321	960433.67	4432659.69
322	960433.23	4432611.02
323	960442.15	4432611.02
324	960440.10	4432544.59
325	960396.91	4432546.56
326	960396.83	4432584.18
327	960409.55	4432583.84
328	960409.76	4432608.35
329	960410.64	4432651.02
330	960409.08	4432653.79
331	960395.22	4432680.72
332	960344.26	4432797.67
333	960333.73	4432823.30
334	960310.59	4432842.94
335	960282.76	4433027.99
336	960282.43	4433030.19
337	960279.45	4433047.33
338	960278.45	4433065.67
339	960278.12	4433097.40
340	960220.88	4433198.37
341	960220.78	4433326.85
342	960221.36	4433357.93
343	960279.20	4433415.37
344	960311.90	4433528.42
345	960295.95	4433577.38
346	960293.23	4433587.49
347	960255.54	4433625.14
348	960095.96	4433667.79
349	960088.24	4433669.85

350	959986.64	4433697.01
351	959979.74	4433699.37
352	959973.32	4433699.28
353	959882.58	4433658.71
354	959871.39	4433653.83
355	959866.39	4433664.96
356	959863.29	4433672.13
357	959897.16	4433688.21
358	959958.04	4433715.41
359	959950.96	4433724.26
360	959950.64	4433726.78
361	959934.24	4433755.05
362	959934.01	4433755.54
363	959933.59	4433756.03
364	959932.28	4433757.18
365	959913.92	4433785.63
366	959891.69	4433786.14
367	959884.47	4433785.21
368	959884.27	4433800.48
369	959782.09	4433800.75
370	959725.48	4433799.94
371	959674.50	4433827.84
372	959587.54	4433878.00
373	959568.82	4433867.25
374	959549.19	4433900.13
375	959523.20	4433915.68
376	959541.02	4433901.77
377	959508.16	4433924.10
378	959493.39	4433933.33
379	959472.70	4433948.40
380	959453.28	4433964.76
381	959357.51	4434050.67
382	959347.47	4434059.13
383	959343.04	4434054.81
384	959321.83	4434072.52
385	959325.10	4434078.24
386	959273.65	4434117.26
387	959286.49	4434109.16
388	959265.23	4434120.66
389	959247.28	4434106.32
390	959234.87	4434148.81
391	959219.62	4434160.99
392	959214.54	4434160.58
393	959186.78	4434157.16
394	959076.44	4434203.95
395	959062.71	4434186.34

396	959042.55	4434218.57
397	959002.01	4434235.24
398	958974.59	4434246.97
399	958866.00	4434203.27
400	958842.27	4434206.72
401	958831.60	4434208.75
402	958814.76	4434210.65
403	958798.00	4434211.58
404	958779.47	4434210.89
405	958732.07	4434206.95
406	958728.35	4434215.62
407	958722.96	4434229.04
408	958688.23	4434226.60
409	958672.63	4434236.23
410	958617.89	4434244.05
411	958617.87	4434244.05
412	958612.88	4434244.78
413	958532.34	4434259.37
414	958525.74	4434253.67
415	958521.74	4434250.22
416	958524.57	4434246.93
417	958521.36	4434230.88
418	958516.00	4434212.29
419	958515.19	4434209.08
420	958521.47	4434208.84
421	958519.05	4434184.20
422	958508.16	4434185.06
423	958482.30	4434188.76
424	958496.55	4434288.91
425	958527.37	4434284.24
426	958532.04	4434283.59
427	958530.83	4434279.73
428	958604.08	4434269.27
429	958594.35	4434307.16
430	958592.32	4434317.04
431	972260.11	4417785.09
432	972262.89	4417737.65
433	972236.44	4417714.94
434	972210.96	4417691.46
435	972224.22	4417668.33
436	972263.91	4417640.70
437	972279.75	4417630.69
438	972280.29	4417630.27
439	972294.24	4417620.73
440	972301.54	4417616.38
441	972311.81	4417609.19

442	972315.13	4417606.77
443	972331.58	4417594.65
444	972331.77	4417594.50
445	972350.78	4417579.06
446	972364.36	4417595.95
447	972368.89	4417607.06
448	972365.16	4417610.13
449	972382.85	4417630.95
450	972404.33	4417611.89
451	972386.39	4417592.20
452	972388.81	4417589.56
453	972383.16	4417582.62
454	972368.64	4417564.57
455	972386.67	4417549.55
456	972387.38	4417548.99
457	972414.64	4417527.48
458	972428.32	4417516.62
459	972436.10	4417510.50
460	972449.68	4417499.63
461	972450.10	4417499.42
462	972520.22	4417443.72
463	972617.34	4417387.80
464	972620.04	4417386.30
465	972623.08	4417390.37
466	972635.87	4417384.27
467	972644.60	4417395.74
468	972647.44	4417399.80
469	972655.80	4417395.54
470	972667.46	4417390.28
471	972641.40	4417347.67
472	972627.57	4417357.10
473	972623.46	4417348.34
474	972613.32	4417354.86
475	972597.85	4417364.22
476	972588.32	4417370.01
477	972489.17	4417438.66
478	972382.60	4417524.01
479	972353.32	4417547.47
480	972306.20	4417588.47
481	972195.19	4417658.06
482	972179.79	4417684.23
483	972151.10	4417670.26
484	972118.90	4417650.05
485	972049.03	4417591.55
486	972059.97	4417577.42
487	972050.35	4417572.92

488	972024.33	4417561.36
489	972031.03	4417552.36
490	972014.93	4417537.15
491	972007.13	4417508.52
492	971997.96	4417511.15
493	971982.96	4417515.47
494	971977.28	4417509.09
495	971957.04	4417507.97
496	971917.01	4417464.10
497	971836.09	4417382.77
498	971820.59	4417367.18
499	971787.34	4417333.77
500	971769.71	4417311.65
501	971769.62	4417311.73
502	971769.66	4417311.59
503	971769.71	4417311.65
504	971775.90	4417306.54
505	971757.33	4417283.63
506	971751.03	4417278.64
507	971749.66	4417268.34
508	971744.60	4417232.91
509	971713.56	4417237.36
510	971628.35	4417127.67
511	971631.87	4417118.40
512	971634.43	4417111.66
513	971609.15	4417102.09
514	971584.70	4417075.35
515	971595.87	4417068.40
516	971574.38	4417042.43
517	971566.28	4417049.56
518	971547.74	4417069.18
519	971532.76	4417080.42
520	971515.21	4417079.72
521	971338.41	4417101.81
522	971307.23	4417103.61
523	971278.50	4417106.08
524	971240.80	4417130.75
525	971222.37	4417138.43
526	971168.01	4417173.44
527	971151.30	4417187.05
528	971114.76	4417215.70
529	971073.41	4417242.13
530	971044.54	4417256.27
531	971038.22	4417254.75
532	970978.68	4417284.95
533	970979.80	4417285.56

534	970968.60	4417291.18
535	970865.85	4417225.19
536	970862.61	4417219.14
537	970752.67	4417147.91
538	970704.98	4417172.07
539	970684.72	4417183.77
540	970685.24	4417184.61
541	970626.75	4417220.62
542	970626.73	4417220.64
543	970570.23	4417254.99
544	970589.54	4417286.24
545	970601.55	4417308.40
546	970604.74	4417322.10
547	970626.46	4417316.88
548	970623.30	4417303.43
549	970612.95	4417283.53
550	970602.77	4417264.89
551	970629.83	4417247.74
552	970699.25	4417206.14
553	970710.47	4417223.52
554	970711.01	4417224.37
555	970714.12	4417229.52
556	970714.56	4417230.40
557	970748.36	4417209.91
558	970786.80	4417197.08
559	970968.69	4417309.47
560	970976.57	4417315.84
561	970988.96	4417317.16
562	971117.68	4417252.30
563	971268.15	4417153.51
564	971358.62	4417131.64
565	971503.68	4417121.07
566	971565.51	4417122.37
567	971568.72	4417115.56
568	971575.14	4417101.84
569	971580.60	4417108.80
570	971585.28	4417114.74
571	971594.54	4417126.54
572	971614.04	4417151.48
573	971777.54	4417360.16
574	971955.66	4417541.95
575	971945.26	4417555.81
576	971927.51	4417568.78
577	971917.97	4417578.20
578	971941.95	4417604.54
579	971956.98	4417589.87

580	971952.09	4417584.61
581	971963.38	4417569.99
582	971971.98	4417558.98
583	971977.24	4417563.97
584	971984.20	4417571.08
585	971989.90	4417576.92
586	972001.48	4417588.74
587	972117.82	4417689.82
588	972195.37	4417723.07
589	972200.08	4417712.74
590	972221.58	4417741.22
591	972220.13	4417770.24
592	972233.55	4417775.31
593	972243.81	4417783.28
594	988574.20	4414701.75
595	988632.88	4414689.82
596	988637.97	4414674.31
597	988658.03	4414611.61
598	988895.78	4414562.23
599	988898.16	4414547.28
600	989028.70	4414519.67
601	989040.83	4414504.38
602	989064.85	4414482.26
603	989066.33	4414480.80
604	989102.94	4414472.17
605	989119.61	4414476.70
606	989119.59	4414468.55
607	989277.56	4414431.13
608	989282.75	4414436.32
609	989362.97	4414417.56
610	989451.43	4414401.28
611	989490.77	4414378.95
612	989492.69	4414373.99
613	989541.54	4414287.94
614	989550.57	4414272.05
615	989550.58	4414272.05
616	989564.37	4414246.18
617	989573.29	4414225.72
618	989580.71	4414204.64
619	989629.89	4414046.51
620	989635.50	4414031.09
621	989640.48	4414009.02
622	989657.09	4414008.68
623	989679.57	4413961.37
624	989681.35	4413958.72
625	989694.91	4413953.47

626	989705.60	4413949.78
627	989698.00	4413927.88
628	989686.16	4413933.00
629	989671.99	4413938.58
630	989662.12	4413923.88
631	989671.27	4413911.64
632	989432.77	4413571.58
633	989424.39	4413558.91
634	989416.76	4413545.98
635	989409.76	4413532.52
636	989354.90	4413420.28
637	989346.47	4413401.38
638	989339.49	4413382.11
639	989333.84	4413362.18
640	989324.99	4413326.02
641	989325.25	4413325.97
642	989333.44	4413323.52
643	989332.07	4413317.17
644	989334.30	4413316.82
645	989347.20	4413316.87
646	989348.94	4413307.34
647	989350.07	4413293.72
648	989339.60	4413290.18
649	989323.07	4413289.85
650	989322.60	4413288.06
651	989318.27	4413271.05
652	989344.42	4413268.35
653	989344.45	4413268.34
654	989351.32	4413267.61
655	989353.47	4413276.52
656	989356.21	4413299.29
657	989377.38	4413298.88
658	989370.95	4413228.57
659	989363.18	4413230.83
660	989345.11	4413242.86
661	989340.11	4413247.07
662	989313.49	4413251.45
663	989302.64	4413235.02
664	989295.89	4413201.89
665	989286.08	4413146.23
666	989307.53	4413142.37
667	989298.41	4413099.40
668	989265.47	4413108.09
669	989264.40	4413108.04
670	989258.03	4413107.37
671	989256.96	4413107.32

672	989275.91	4413225.78
673	989285.68	4413264.86
674	989289.34	4413279.76
675	989311.11	4413368.20
676	989324.68	4413410.16
677	989341.20	4413445.80
678	989346.55	4413466.69
679	989365.02	4413494.53
680	989389.15	4413542.74
681	989389.28	4413543.00
682	989396.19	4413557.37
683	989413.33	4413584.79
684	989641.93	4413911.31
685	989634.28	4413927.66
686	989655.32	4413957.71
687	989642.44	4413985.33
688	989618.96	4413987.38
689	989610.74	4414028.08
690	989580.10	4414127.50
691	989559.59	4414127.16
692	989559.28	4414128.19
693	989559.80	4414134.20
694	989560.96	4414135.22
695	989567.83	4414185.77
696	989566.82	4414185.73
697	989549.77	4414222.91
698	989530.85	4414220.44
699	989529.60	4414230.24
700	989524.63	4414266.60
701	989524.64	4414266.63
702	989524.51	4414266.79
703	989471.91	4414363.11
704	989416.46	4414378.17
705	989266.34	4414411.98
706	989173.15	4414428.63
707	989113.06	4414442.10
708	989066.39	4414452.85
709	989048.52	4414448.86
710	989029.91	4414450.95
711	989020.42	4414450.93
712	989016.26	4414482.80
713	989011.06	4414499.17
714	988879.96	4414527.13
715	988876.42	4414537.98
716	988875.12	4414541.98
717	988645.87	4414590.84

718	988644.80	4414581.40
719	988583.95	4414580.86
720	988590.80	4414630.07
721	988597.52	4414670.64
722	988591.78	4414671.98
723	988584.43	4414635.96
724	988534.50	4414398.03
725	988554.50	4414393.86
726	988554.53	4414393.85
727	988586.52	4414386.61
728	988579.74	4414352.38
729	988540.78	4414360.60
730	988535.54	4414337.58
731	988498.32	4414347.03
732	988504.93	4414372.04
733	988547.16	4414572.82
734	988551.89	4414596.77
735	988551.87	4414597.76
736	988552.75	4414602.35
737	988545.76	4414606.33
738	988561.22	4414637.30
739	988561.93	4414640.68
740	988572.20	4414692.24
741	992502.42	4415925.59
742	992502.70	4415923.45
743	992503.92	4415914.37
744	992504.20	4415911.71
745	992506.22	4415898.06
746	992498.49	4415896.99
747	992500.45	4415882.32
748	992499.51	4415872.67
749	992513.25	4415854.67
750	992608.44	4415842.01
751	992613.70	4415811.64
752	992612.03	4415793.21
753	992601.48	4415756.08
754	992594.73	4415735.63
755	992542.55	4415606.78
756	992524.86	4415517.17
757	992525.42	4415429.34
758	992522.27	4415382.07
759	992518.89	4415363.03
760	992514.67	4415347.61
761	992503.54	4415306.74
762	992437.89	4415269.31
763	992425.16	4415257.39

764	992415.07	4415248.52
765	992405.49	4415238.82
766	992378.17	4415209.08
767	992369.56	4415200.25
768	992361.18	4415192.55
769	992351.62	4415184.71
770	992307.39	4415150.32
771	992273.31	4415119.35
772	992200.78	4415025.66
773	992180.57	4414976.59
774	992191.85	4414888.74
775	992188.41	4414860.53
776	992159.96	4414848.05
777	992136.81	4414861.71
778	992123.95	4414869.49
779	992049.85	4414925.01
780	991994.41	4414930.38
781	991953.83	4414911.82
782	991886.29	4414819.85
783	991834.01	4414797.15
784	991708.30	4414772.23
785	991632.27	4414822.55
786	991553.24	4414826.95
787	991460.93	4414772.62
788	991460.96	4414772.42
789	991471.45	4414756.56
790	991492.46	4414733.79
791	991486.35	4414711.35
792	991480.84	4414709.10
793	991467.51	4414725.04
794	991463.93	4414715.85
795	991444.95	4414725.35
796	991454.38	4414746.84
797	991441.87	4414758.43
798	991426.36	4414757.31
799	991387.96	4414768.37
800	991360.49	4414761.07
801	991342.16	4414755.17
802	991311.82	4414742.17
803	991302.32	4414737.69
804	991293.21	4414732.79
805	991284.24	4414727.29
806	991164.91	4414649.61
807	991156.03	4414643.47
808	991147.64	4414636.92
809	991139.48	4414629.82

810	990952.34	4414455.44
811	990943.92	4414455.06
812	990924.60	4414424.46
813	990913.64	4414407.08
814	990909.13	4414397.74
815	990887.65	4414408.23
816	990905.16	4414436.74
817	990906.54	4414438.92
818	990916.00	4414470.99
819	990923.59	4414466.88
820	990929.20	4414475.82
821	990941.40	4414478.59
822	991132.68	4414655.05
823	991271.70	4414747.16
824	991302.10	4414763.56
825	991344.01	4414780.71
826	991387.99	4414792.70
827	991419.87	4414784.11
828	991445.57	4414790.91
829	991549.91	4414850.88
830	991627.70	4414850.77
831	991716.66	4414798.61
832	991847.28	4414831.92
833	991878.95	4414884.61
834	991914.75	4414932.11
835	991943.68	4414944.12
836	991957.03	4414949.67
837	991985.28	4414961.38
838	992051.66	4414953.04
839	992137.11	4414888.95
840	992157.54	4414877.48
841	992163.56	4414881.72
842	992153.63	4414997.77
843	992161.66	4415015.12
844	992174.43	4415038.66
845	992188.20	4415058.90
846	992253.72	4415136.18
847	992264.62	4415146.61
848	992337.12	4415203.23
849	992360.99	4415225.11
850	992388.48	4415255.02
851	992422.13	4415284.61
852	992481.48	4415326.44
853	992487.85	4415341.48
854	992495.39	4415366.82
855	992498.97	4415385.13

856	992501.02	4415412.15
857	992501.94	4415522.51
858	992505.10	4415547.66
859	992515.07	4415599.01
860	992522.02	4415621.65
861	992536.41	4415660.24
862	992572.47	4415745.15
863	992582.81	4415776.60
864	992590.38	4415810.19
865	992586.31	4415820.25
866	992497.89	4415831.81
867	992481.81	4415844.86
868	992475.87	4415864.89
869	992469.25	4415917.05
870	992480.83	4415922.75
871	988002.78	4433779.57
872	988033.10	4433742.66
873	988035.31	4433737.27
874	988037.19	4433734.38
875	988010.92	4433701.46
876	988033.47	4433681.91
877	988030.43	4433677.48
878	988034.93	4433673.82
879	988020.06	4433654.18
880	988012.58	4433644.29
881	987998.93	4433630.67
882	987984.52	4433610.69
883	988020.54	4433518.74
884	988012.85	4433516.74
885	988014.13	4433509.92
886	987971.25	4433456.50
887	987969.36	4433458.34
888	987951.66	4433435.34
889	987936.84	4433415.14
890	987895.69	4433356.00
891	987894.40	4433354.15
892	987691.28	4433093.97
893	987587.59	4432961.17
894	987561.60	4432927.90
895	987334.66	4432637.19
896	987318.55	4432616.96
897	987315.31	4432612.60
898	987302.44	4432595.92
899	987298.56	4432590.94
900	987276.92	4432563.24
901	987276.91	4432561.85

902	987273.69	4432556.65
903	987276.80	4432545.86
904	987276.78	4432542.39
905	987266.64	4432542.25
906	987244.44	4432540.93
907	987248.52	4432545.90
908	987246.84	4432545.90
909	987226.59	4432546.29
910	987219.55	4432546.09
911	987175.25	4432487.34
912	987185.32	4432462.21
913	987193.03	4432471.70
914	987192.92	4432463.17
915	987207.08	4432462.49
916	987025.57	4432226.69
917	987029.30	4432231.53
918	987016.14	4432214.43
919	987012.32	4432209.46
920	986985.48	4432174.60
921	986961.22	4432143.05
922	986955.56	4432135.67
923	986929.26	4432155.67
924	986907.92	4432171.98
925	986901.37	4432176.98
926	986861.69	4432202.82
927	986857.98	4432218.18
928	986856.22	4432222.27
929	986846.23	4432247.78
930	986862.21	4432263.19
931	986879.28	4432250.04
932	986874.18	4432241.89
933	986884.96	4432223.84
934	986942.16	4432182.79
935	987074.81	4432337.92
936	987162.59	4432445.19
937	987153.64	4432479.37
938	987151.05	4432485.63
939	987146.63	4432489.65
940	987152.98	4432496.13
941	987187.10	4432540.15
942	987168.94	4432539.25
943	987176.34	4432548.02
944	987185.75	4432545.95
945	987191.53	4432545.94
946	987211.79	4432572.20
947	987226.25	4432570.17

948	987245.95	4432568.66
949	987384.91	4432743.69
950	987387.65	4432741.41
951	987567.57	4432922.34
952	987594.05	4432955.89
953	987439.66	4432809.78
954	987502.82	4432896.24
955	987543.14	4432945.10
956	987567.81	4432977.33
957	987583.79	4432998.87
958	987640.63	4433071.23
959	987662.86	4433101.57
960	987650.97	4433110.85
961	987637.50	4433121.36
962	987627.89	4433128.86
963	987616.20	4433137.95
964	987597.47	4433136.76
965	987595.98	4433163.05
966	987622.02	4433164.05
967	987641.10	4433146.11
968	987650.51	4433138.72
969	987663.56	4433128.44
970	987675.93	4433118.72
971	987698.22	4433146.13
972	987751.10	4433213.09
973	987807.44	4433288.96
974	987862.34	4433362.59
975	987843.61	4433377.00
976	987834.74	4433383.82
977	987826.83	4433389.91
978	987811.37	4433399.92
979	987801.62	4433403.71
980	987813.45	4433427.97
981	987831.34	4433420.46
982	987829.14	4433415.40
983	987839.76	4433406.47
984	987846.65	4433401.18
985	987855.88	4433394.10
986	987875.11	4433379.34
987	987919.61	4433437.70
988	987942.25	4433466.23
989	987947.75	4433473.13
990	987955.43	4433482.82
991	987968.26	4433498.98
992	987974.37	4433506.62
993	987977.22	4433510.21

994	987989.86	4433526.12
995	987958.26	4433610.42
996	987975.56	4433639.36
997	987952.93	4433658.83
998	987979.09	4433689.36
999	987973.82	4433693.91
1000	987993.45	4433718.44
1001	987963.53	4433740.79
1002	987981.15	4433764.32
1003	987987.42	4433759.01
1004	987996.79	4433770.93
1005	982836.54	4411660.64
1006	982858.26	4411649.39
1007	982853.36	4411637.64
1008	982860.07	4411634.24
1009	982904.49	4411611.79
1010	983075.43	4411525.23
1011	983089.28	4411518.75
1012	983205.95	4411472.99
1013	983214.94	4411469.87
1014	983320.45	4411436.12
1015	983505.39	4411387.88
1016	983506.10	4411403.87
1017	983502.93	4411404.70
1018	983483.29	4411434.81
1019	983482.44	4411450.21
1020	983481.86	4411462.11
1021	983465.75	4411492.76
1022	983467.58	4411541.82
1023	983460.30	4411547.99
1024	983478.80	4411569.85
1025	983483.20	4411559.15
1026	983502.38	4411542.90
1027	983527.32	4411541.88
1028	983529.78	4411602.90
1029	983530.26	4411614.33
1030	983597.45	4411612.35
1031	983597.19	4411589.34
1032	983574.27	4411589.60
1033	983552.30	4411590.49
1034	983550.00	4411519.19
1035	983490.22	4411520.37
1036	983489.33	4411498.61
1037	983529.58	4411422.47
1038	983529.79	4411406.90
1039	983568.81	4411397.35

1040	983569.37	4411393.02
1041	983569.46	4411389.43
1042	983568.42	4411389.62
1043	983551.77	4411392.79
1044	983550.76	4411392.98
1045	983528.53	4411397.74
1046	983527.97	4411385.95
1047	983572.90	4411373.39
1048	983707.92	4410891.71
1049	983779.19	4410655.79
1050	983823.70	4410519.30
1051	983828.41	4410505.97
1052	983834.51	4410490.87
1053	983841.54	4410476.39
1054	983862.94	4410440.65
1055	983882.45	4410413.43
1056	983897.36	4410398.45
1057	983903.78	4410361.29
1058	983905.05	4410341.66
1059	983921.27	4410343.16
1060	983935.40	4410379.99
1061	983960.03	4410362.95
1062	983953.31	4410351.95
1063	983939.00	4410324.61
1064	983922.85	4410315.00
1065	983948.93	4410302.77
1066	983964.42	4410294.71
1067	983959.98	4410282.41
1068	983955.64	4410271.97
1069	983945.07	4410277.15
1070	983906.35	4410298.84
1071	983913.03	4410254.83
1072	983941.87	4410232.09
1073	983947.63	4410227.64
1074	983981.89	4410228.98
1075	983987.56	4410237.05
1076	984006.50	4410223.37
1077	983993.27	4410207.20
1078	983976.59	4410205.73
1079	983936.50	4410203.39
1080	983887.37	4410247.11
1081	983881.70	4410344.23
1082	983880.48	4410358.23
1083	983878.45	4410371.97
1084	983875.60	4410385.74
1085	983864.36	4410398.42

1086	983853.19	4410412.89
1087	983843.16	4410427.94
1088	983829.41	4410450.24
1089	983820.73	4410465.41
1090	983813.02	4410481.32
1091	983806.48	4410497.54
1092	983801.37	4410511.97
1093	983757.55	4410646.40
1094	983684.76	4410887.15
1095	983557.00	4411350.94
1096	983304.06	4411416.30
1097	983202.70	4411449.20
1098	983080.03	4411497.15
1099	982925.14	4411575.08
1100	982919.00	4411568.10
1101	982897.21	4411587.27
1102	982892.84	4411592.99
1103	982853.10	4411608.82
1104	982834.52	4411606.12
1105	982832.95	4411599.76
1106	982822.32	4411602.27
1107	982815.64	4411625.32
1108	982821.78	4411627.30
1109	982831.91	4411647.32
1110	995248.10	4426861.29
1111	995305.14	4426778.39
1112	995348.89	4426769.52
1113	995654.12	4426746.44
1114	995663.42	4426744.01
1115	995736.44	4426731.94
1116	995751.16	4426724.95
1117	995781.30	4426714.01
1118	995784.82	4426717.02
1119	995788.95	4426722.28
1120	995989.86	4426693.24
1121	996092.74	4426678.06
1122	996257.83	4426656.55
1123	996259.14	4426648.25
1124	996298.00	4426646.03
1125	996308.03	4426620.47
1126	996326.90	4426619.67
1127	996363.06	4426618.15
1128	996400.68	4426637.66
1129	996403.57	4426628.70
1130	996412.07	4426633.07
1131	996410.71	4426648.53

1132	996433.99	4426657.79
1133	996436.27	4426645.36
1134	996502.67	4426679.10
1135	996742.90	4426766.85
1136	996915.82	4426847.97
1137	996920.94	4426838.13
1138	996950.44	4426776.25
1139	996982.99	4426704.84
1140	997018.05	4426703.91
1141	997017.89	4426713.75
1142	997040.92	4426713.68
1143	997040.62	4426680.44
1144	996987.46	4426681.34
1145	996967.78	4426682.44
1146	996905.11	4426817.89
1147	996836.62	4426786.33
1148	996823.76	4426778.42
1149	996764.42	4426750.36
1150	996570.29	4426671.69
1151	996547.51	4426668.42
1152	996542.31	4426666.43
1153	996536.34	4426664.17
1154	996524.29	4426659.47
1155	996404.84	4426603.54
1156	996411.88	4426571.57
1157	996394.00	4426558.03
1158	996388.62	4426554.01
1159	996374.18	4426570.88
1160	996386.38	4426581.50
1161	996381.62	4426601.84
1162	996367.06	4426593.83
1163	996337.10	4426596.22
1164	996331.68	4426578.29
1165	996331.05	4426558.55
1166	996313.99	4426559.06
1167	996314.43	4426576.70
1168	996314.10	4426597.19
1169	996290.68	4426598.13
1170	996280.05	4426624.52
1171	996135.69	4426632.05
1172	995835.24	4426684.77
1173	995739.78	4426696.80
1174	995729.10	4426709.63
1175	995673.88	4426715.83
1176	995676.93	4426705.98
1177	995667.99	4426707.29

1178	995629.59	4426714.83
1179	995379.69	4426740.46
1180	995292.07	4426757.09
1181	995242.95	4426829.43
1182	995230.80	4426843.94
1183	995215.25	4426841.39
1184	995222.59	4426798.89
1185	995200.43	4426795.55
1186	995190.54	4426857.06
1187	990550.46	4411434.62
1188	990550.63	4411423.20
1189	990548.04	4411403.26
1190	990552.88	4411394.98
1191	990566.07	4411391.13
1192	990562.51	4411385.19
1193	990552.00	4411367.63
1194	990528.91	4411353.98
1195	990514.10	4411327.45
1196	990516.05	4411324.80
1197	990537.65	4411311.02
1198	990537.80	4411310.92
1199	990678.32	4411211.12
1200	990678.41	4411211.05
1201	990687.19	4411204.52
1202	990691.29	4411201.26
1203	990691.37	4411201.20
1204	990765.27	4411141.42
1205	990765.58	4411141.16
1206	990779.08	4411129.42
1207	990779.69	4411128.85
1208	990792.31	4411116.15
1209	990792.87	4411115.55
1210	990804.55	4411102.01
1211	990804.81	4411101.69
1212	990817.55	4411085.81
1213	990817.77	4411085.54
1214	990826.83	4411073.50
1215	990827.23	4411072.93
1216	990835.55	4411060.37
1217	990835.90	4411059.79
1218	990843.46	4411046.78
1219	990843.48	4411046.75
1220	990843.64	4411046.46
1221	990929.19	4410892.33
1222	990949.81	4410852.49
1223	991081.35	4410605.97

1224	991085.34	4410598.92
1225	991105.75	4410610.69
1226	991113.63	4410616.14
1227	991121.32	4410616.39
1228	991139.43	4410617.72
1229	991138.58	4410605.12
1230	991137.32	4410592.10
1231	991164.99	4410601.96
1232	991171.74	4410606.04
1233	991212.55	4410538.12
1234	991228.85	4410538.71
1235	991231.81	4410505.84
1236	991241.32	4410488.87
1237	991246.74	4410475.41
1238	991223.22	4410468.96
1239	991208.07	4410499.73
1240	991166.77	4410568.97
1241	991127.10	4410568.44
1242	991105.39	4410568.16
1243	991111.95	4410558.38
1244	991166.22	4410477.49
1245	991175.86	4410464.12
1246	991186.26	4410451.62
1247	991231.41	4410406.63
1248	991243.84	4410395.39
1249	991277.15	4410352.81
1250	991314.52	4410360.73
1251	991325.87	4410374.20
1252	991334.77	4410385.55
1253	991355.40	4410332.97
1254	991367.01	4410309.91
1255	991412.31	4410230.83
1256	991441.65	4410190.24
1257	991480.23	4410147.02
1258	991490.26	4410107.65
1259	991503.11	4410076.80
1260	991576.56	4409930.23
1261	991579.82	4409932.16
1262	991605.36	4409884.32
1263	991591.67	4409877.05
1264	991596.39	4409867.85
1265	991561.89	4409853.22
1266	991534.43	4409916.63
1267	991553.13	4409924.83
1268	991482.00	4410066.46
1269	991481.83	4410066.84

1270	991474.57	4410082.70
1271	991460.56	4410120.59
1272	991457.58	4410135.15
1273	991432.83	4410164.24
1274	991417.74	4410148.31
1275	991400.37	4410175.33
1276	991411.60	4410188.14
1277	991401.87	4410203.15
1278	991370.90	4410255.79
1279	991346.55	4410298.33
1280	991346.45	4410298.51
1281	991334.01	4410323.24
1282	991333.93	4410323.43
1283	991327.78	4410337.49
1284	991317.25	4410335.84
1285	991271.04	4410328.35
1286	991169.81	4410444.82
1287	991130.41	4410489.74
1288	991120.90	4410500.10
1289	991112.28	4410490.31
1290	991081.57	4410526.39
1291	991078.88	4410549.96
1292	991064.33	4410558.70
1293	991061.73	4410562.99
1294	991059.87	4410569.32
1295	991058.50	4410574.68
1296	991065.23	4410587.71
1297	991065.17	4410587.83
1298	990986.34	4410732.56
1299	990853.83	4410978.08
1300	990740.97	4411130.84
1301	990676.65	4411182.90
1302	990647.75	4411203.99
1303	990641.22	4411208.63
1304	990586.84	4411247.27
1305	990573.82	4411256.51
1306	990497.11	4411308.53
1307	990481.47	4411317.97
1308	990510.67	4411368.42
1309	990522.15	4411394.71
1310	990521.53	4411433.99
1311	1014707.58	4418086.85
1312	1014724.91	4418078.03
1313	1014766.17	4418056.78
1314	1014773.28	4418053.20
1315	1014787.68	4418043.96

1316	1014868.50	4417902.20
1317	1015093.72	4417564.65
1318	1015188.70	4417571.47
1319	1015950.42	4417665.98
1320	1016460.33	4417723.84
1321	1016480.87	4417726.81
1322	1016505.72	4417731.19
1323	1016528.67	4417734.48
1324	1016575.47	4417760.13
1325	1016604.89	4417774.72
1326	1016605.15	4417765.63
1327	1016609.70	4417764.48
1328	1016620.91	4417759.61
1329	1016644.54	4417747.64
1330	1016655.91	4417748.91
1331	1016658.11	4417729.65
1332	1016658.78	4417723.71
1333	1016659.15	4417720.40
1334	1016658.90	4417694.22
1335	1016600.76	4417698.16
1336	1016534.17	4417690.64
1337	1016535.64	4417710.64
1338	1016149.10	4417665.79
1339	1015942.15	4417644.41
1340	1015814.13	4417628.43
1341	1015191.44	4417549.32
1342	1015091.10	4417542.87
1343	1015081.72	4417544.49
1344	1015044.48	4417600.24
1345	1014866.54	4417863.97
1346	1014769.88	4418028.93
1347	1014696.42	4418064.94
1348	987035.70	4411748.79
1349	987049.27	4411741.26
1350	987054.74	4411745.02
1351	987063.78	4411734.49
1352	987041.67	4411715.01
1353	987032.19	4411724.15
1354	987008.26	4411716.16
1355	986988.59	4411694.73
1356	986984.97	4411693.30
1357	986974.98	4411704.48
1358	986402.02	4411512.92
1359	986391.65	4411492.03
1360	986384.84	4411487.00
1361	986350.02	4411475.30

1362	986349.87	4411475.25
1363	986337.09	4411471.33
1364	986336.82	4411471.25
1365	986282.04	4411457.40
1366	986263.54	4411451.96
1367	986240.00	4411443.40
1368	985947.47	4411343.60
1369	985914.95	4411327.84
1370	985916.57	4411314.77
1371	985913.05	4411311.72
1372	985880.09	4411311.49
1373	985867.70	4411305.41
1374	985961.85	4411195.48
1375	985979.68	4411161.33
1376	985966.06	4411111.22
1377	985966.04	4411110.99
1378	985965.02	4411100.69
1379	985961.55	4411079.29
1380	985961.50	4411079.06
1381	985956.45	4411053.39
1382	985954.07	4411033.67
1383	985941.50	4410872.37
1384	985924.46	4410857.02
1385	985900.42	4410830.08
1386	985899.46	4410747.90
1387	985899.04	4410728.30
1388	985878.32	4410647.54
1389	985888.48	4410643.99
1390	985879.82	4410604.87
1391	985863.55	4410615.08
1392	985863.41	4410621.28
1393	985852.08	4410637.72
1394	985872.75	4410732.84
1395	985877.24	4410769.00
1396	985871.03	4410830.98
1397	985870.55	4410836.03
1398	985919.23	4410884.21
1399	985919.58	4410894.01
1400	985930.65	4411035.74
1401	985933.23	4411057.16
1402	985938.46	4411083.66
1403	985942.65	4411113.19
1404	985945.90	4411154.43
1405	985941.25	4411179.10
1406	985825.10	4411317.87
1407	985825.09	4411317.97

1408	985811.10	4411331.71
1409	985833.08	4411354.39
1410	985859.48	4411326.86
1411	985869.99	4411332.16
1412	985937.84	4411365.04
1413	985958.68	4411373.11
1414	986269.47	4411477.86
1415	986276.21	4411479.65
1416	986276.36	4411479.69
1417	986307.83	4411489.04
1418	986312.08	4411497.71
1419	986378.80	4411520.55
1420	986384.27	4411531.88
1421	987000.96	4411737.97
1422	987000.97	4411737.97
1423	995621.31	4418455.08
1424	995621.25	4418450.88
1425	995621.20	4418426.80
1426	995656.61	4418410.17
1427	995665.54	4418405.76
1428	995656.34	4418388.24
1429	995648.11	4418392.07
1430	995618.96	4418406.04
1431	995619.12	4418337.96
1432	995593.15	4418323.76
1433	995575.41	4418328.76
1434	995547.98	4418338.44
1435	995534.27	4418344.57
1436	995507.81	4418355.52
1437	995502.50	4418346.42
1438	995494.25	4418331.76
1439	995343.13	4418063.81
1440	994972.82	4417366.07
1441	994963.80	4417367.47
1442	994962.55	4417367.55
1443	994955.41	4417368.08
1444	994954.29	4417368.10
1445	994937.39	4417379.53
1446	994913.86	4417392.00
1447	994908.91	4417382.65
1448	994885.12	4417338.50
1449	994880.81	4417330.51
1450	994910.74	4417318.06
1451	994912.75	4417324.18
1452	994929.53	4417318.97
1453	994916.46	4417274.00

1454	994906.31	4417277.94
1455	994906.30	4417277.95
1456	994896.06	4417283.37
1457	994856.07	4417283.43
1458	994852.99	4417277.33
1459	994851.62	4417274.71
1460	994874.37	4417204.46
1461	994874.38	4417204.43
1462	994878.54	4417191.11
1463	994895.38	4417192.66
1464	994900.99	4417166.52
1465	994856.32	4417160.39
1466	994851.62	4417184.48
1467	994837.74	4417211.29
1468	994830.67	4417221.09
1469	994844.01	4417228.45
1470	994838.28	4417249.49
1471	994827.94	4417287.73
1472	994845.65	4417321.45
1473	994898.60	4417422.17
1474	994911.82	4417415.17
1475	994926.07	4417427.42
1476	994930.31	4417422.51
1477	994931.10	4417418.59
1478	994946.44	4417400.76
1479	994962.28	4417391.50
1480	995439.96	4418295.71
1481	995443.06	4418301.98
1482	995461.54	4418338.32
1483	995462.54	4418343.23
1484	995463.74	4418349.07
1485	995464.74	4418353.97
1486	995473.19	4418370.39
1487	995466.87	4418373.57
1488	995477.73	4418394.96
1489	995514.03	4418385.63
1490	995515.19	4418385.34
1491	995522.03	4418383.52
1492	995523.22	4418383.21
1493	995519.04	4418375.55
1494	995541.61	4418364.43
1495	995551.28	4418360.23
1496	995555.88	4418358.12
1497	995597.99	4418404.91
1498	995598.18	4418421.19
1499	995598.65	4418454.61

1500	1004253.96	4421915.77
1501	1004263.40	4421899.75
1502	1004266.04	4421897.18
1503	1004274.12	4421899.39
1504	1004282.00	4421901.33
1505	1004304.63	4421906.34
1506	1004306.58	4421874.38
1507	1004298.89	4421873.13
1508	1004281.31	4421870.45
1509	1004277.30	4421857.08
1510	1004272.91	4421859.01
1511	1004262.44	4421862.59
1512	1004214.64	4421860.47
1513	1004207.02	4421870.89
1514	1004198.04	4421882.92
1515	1004166.72	4421877.19
1516	1004085.46	4421866.71
1517	1004061.56	4421863.58
1518	1003997.70	4421853.52
1519	1003873.66	4421837.02
1520	1003855.06	4421833.33
1521	1003759.68	4421814.44
1522	1003651.71	4421802.51
1523	1003591.36	4421796.24
1524	1003592.57	4421780.42
1525	1003593.25	4421765.87
1526	1003594.62	4421756.16
1527	1003567.01	4421752.27
1528	1003546.20	4421749.64
1529	1003543.41	4421752.78
1530	1003010.34	4421680.08
1531	1002970.67	4421645.87
1532	1002932.83	4421665.05
1533	1002944.05	4421687.34
1534	1002966.68	4421675.65
1535	1002999.52	4421702.29
1536	1003544.20	4421775.44
1537	1003552.01	4421773.90
1538	1003568.06	4421776.15
1539	1003565.74	4421793.54
1540	1003564.77	4421800.96
1541	1003563.51	4421808.69
1542	1003555.66	4421841.81
1543	1003542.16	4421845.87
1544	1003531.37	4421849.58
1545	1003533.14	4421873.79

1546	1003546.21	4421869.23
1547	1003548.75	4421867.90
1548	1003556.23	4421866.18
1549	1003575.38	4421860.43
1550	1003584.56	4421821.77
1551	1004199.36	4421907.01
1552	1004205.77	4421907.89
1553	1004249.13	4421913.70
1554	962447.81	4436780.45
1555	962498.38	4436771.24
1556	962471.15	4436585.41
1557	962658.64	4436565.62
1558	962698.02	4436563.14
1559	962719.30	4436555.41
1560	962725.02	4436553.46
1561	962727.63	4436568.31
1562	962744.72	4436498.57
1563	962755.44	4436447.38
1564	962758.77	4436429.77
1565	962832.91	4436441.27
1566	962831.52	4436448.42
1567	962853.55	4436453.53
1568	962854.70	4436449.20
1569	962873.43	4436422.28
1570	962736.99	4436397.21
1571	962731.94	4436424.76
1572	962726.30	4436454.88
1573	962712.90	4436492.02
1574	962697.67	4436528.63
1575	962544.48	4436548.45
1576	962466.91	4436558.69
1577	962456.92	4436498.99
1578	962446.81	4436457.85
1579	962439.81	4436436.86
1580	962378.86	4436249.47
1581	962374.21	4436249.43
1582	962365.56	4436223.36
1583	962371.63	4436223.28
1584	962333.45	4436113.86
1585	962283.23	4436088.87
1586	962285.91	4436069.25
1587	962258.48	4436065.16
1588	962248.53	4436114.12
1589	962311.97	4436127.44
1590	962342.90	4436223.20
1591	962340.13	4436223.16

1592	962338.33	4436249.16
1593	962350.46	4436249.25
1594	962409.09	4436423.59
1595	962389.72	4436429.46
1596	962396.34	4436450.94
1597	962416.33	4436445.70
1598	962422.14	4436464.56
1599	962430.03	4436501.65
1600	962441.33	4436574.33
1601	962467.47	4436742.24
1602	962440.68	4436746.79
1603	960781.16	4435203.82
1604	960786.17	4435192.95
1605	960795.18	4435175.73
1606	960799.95	4435178.20
1607	960810.71	4435183.65
1608	960819.79	4435162.64
1609	960811.01	4435158.04
1610	960797.98	4435151.27
1611	960799.67	4435133.37
1612	960788.46	4435132.34
1613	960779.18	4435131.54
1614	960778.48	4435141.79
1615	960777.48	4435159.90
1616	960771.34	4435171.46
1617	960768.19	4435169.85
1618	960767.14	4435169.21
1619	960742.50	4435156.00
1620	960740.42	4435154.89
1621	960727.21	4435147.08
1622	960707.68	4435136.53
1623	960684.61	4435124.09
1624	960683.38	4435123.42
1625	960682.54	4435122.92
1626	960670.31	4435115.78
1627	960649.95	4435103.89
1628	960623.59	4435087.69
1629	960588.01	4435066.68
1630	960585.71	4435065.32
1631	960561.78	4435050.67
1632	960536.10	4435035.33
1633	960522.60	4435029.09
1634	960518.95	4435028.00
1635	960501.96	4435024.55
1636	960454.28	4435017.30
1637	960410.04	4435011.52

1638	960371.99	4435008.22
1639	960358.19	4435007.21
1640	960338.77	4435005.10
1641	960284.52	4434999.67
1642	960283.40	4434999.56
1643	960235.76	4434996.26
1644	960216.65	4434994.23
1645	960214.26	4434994.06
1646	960207.18	4434993.57
1647	960200.27	4434992.68
1648	960181.05	4434989.74
1649	960177.83	4434989.10
1650	960165.62	4434986.70
1651	960159.34	4434984.70
1652	960150.75	4434981.97
1653	960149.76	4434981.65
1654	960138.15	4434976.69
1655	960137.77	4434976.42
1656	960123.41	4434966.42
1657	960104.47	4434948.61
1658	960098.61	4434942.12
1659	960083.37	4434925.20
1660	960065.40	4434903.15
1661	960060.61	4434897.68
1662	960050.19	4434885.78
1663	960045.19	4434880.07
1664	960014.88	4434844.54
1665	960006.47	4434834.12
1666	960000.69	4434827.37
1667	959994.37	4434819.25
1668	959991.07	4434815.71
1669	959986.65	4434811.49
1670	959992.37	4434794.93
1671	959992.38	4434794.91
1672	960002.22	4434766.17
1673	960002.28	4434765.98
1674	960005.24	4434756.82
1675	960005.37	4434756.39
1676	960007.97	4434747.13
1677	960008.08	4434746.70
1678	960010.32	4434737.34
1679	960010.37	4434737.12
1680	960025.17	4434669.31
1681	960038.45	4434670.15
1682	960039.94	4434662.27
1683	960027.00	4434661.27

1684	960028.21	4434655.74
1685	960028.48	4434653.28
1686	960027.94	4434649.80
1687	960024.92	4434640.36
1688	960041.88	4434640.83
1689	960041.72	4434632.79
1690	960022.31	4434632.07
1691	960049.97	4434505.84
1692	960050.24	4434503.38
1693	960050.23	4434502.85
1694	960048.81	4434471.97
1695	960055.41	4434447.84
1696	960058.86	4434443.96
1697	960102.48	4434390.17
1698	960116.63	4434403.18
1699	960109.87	4434410.88
1700	960117.47	4434417.95
1701	960120.41	4434414.83
1702	960144.15	4434436.50
1703	960148.20	4434432.05
1704	960159.49	4434419.82
1705	960170.02	4434428.84
1706	960174.72	4434423.68
1707	960101.24	4434357.14
1708	960027.72	4434437.66
1709	960030.11	4434487.23
1710	960010.01	4434578.46
1711	959999.18	4434630.16
1712	959999.01	4434631.69
1713	959945.62	4434630.21
1714	959945.08	4434638.20
1715	960000.60	4434639.74
1716	960005.08	4434653.83
1717	960003.67	4434659.79
1718	959973.39	4434657.70
1719	959976.66	4434665.92
1720	960001.88	4434667.60
1721	959998.08	4434683.49
1722	959983.95	4434745.88
1723	959969.82	4434746.02
1724	959969.57	4434779.10
1725	959972.52	4434781.87
1726	959970.63	4434787.43
1727	959965.63	4434801.89
1728	959953.76	4434788.85
1729	959957.88	4434808.05

1730	960129.45	4435007.30
1731	960201.77	4435013.17
1732	960215.93	4435014.54
1733	960436.71	4435035.93
1734	960461.87	4435039.27
1735	960478.67	4435042.11
1736	960495.10	4435046.08
1737	960511.32	4435051.23
1738	960532.76	4435059.33
1739	960546.07	4435065.47
1740	960559.10	4435072.47
1741	960585.79	4435087.91
1742	960667.62	4435136.72
1743	960696.28	4435153.83
1744	960766.33	4435191.61
1745	960766.05	4435195.39
1746	993003.14	4413704.14
1747	993008.54	4413688.76
1748	993014.79	4413688.50
1749	993014.89	4413683.51
1750	993014.44	4413677.55
1751	993014.15	4413672.52
1752	993012.77	4413672.50
1753	993009.75	4413656.43
1754	993005.98	4413656.35
1755	992998.31	4413615.43
1756	992996.13	4413515.27
1757	992999.13	4413511.82
1758	992978.89	4413492.66
1759	993019.18	4413457.68
1760	993054.65	4413420.21
1761	993062.39	4413409.88
1762	993074.81	4413392.36
1763	993089.70	4413364.68
1764	993191.18	4413128.25
1765	993196.10	4413115.72
1766	993508.39	4412499.76
1767	993520.32	4412503.25
1768	993531.15	4412507.06
1769	993537.64	4412484.83
1770	993515.84	4412477.57
1771	993506.69	4412459.42
1772	993500.30	4412451.86
1773	993507.42	4412447.36
1774	993494.81	4412428.01
1775	993471.27	4412442.14

1776	993463.10	4412447.45
1777	993488.07	4412485.86
1778	993171.21	4413114.62
1779	993071.98	4413346.91
1780	993054.36	4413379.68
1781	993030.89	4413411.04
1782	993002.47	4413440.26
1783	992965.03	4413473.24
1784	992957.27	4413481.47
1785	992940.56	4413475.10
1786	992931.57	4413496.71
1787	992961.03	4413536.22
1788	992971.33	4413527.39
1789	992976.92	4413537.42
1790	992972.03	4413543.27
1791	992974.32	4413576.49
1792	992977.90	4413617.96
1793	992989.93	4413674.80
1794	992986.31	4413685.82
1795	992982.65	4413695.52
1796	991623.37	4412579.96
1797	991644.04	4412569.11
1798	991649.45	4412566.02
1799	991640.20	4412544.85
1800	991632.64	4412548.29
1801	991599.51	4412480.23
1802	991598.67	4412479.52
1803	991594.56	4412478.41
1804	991592.18	4412474.05
1805	991638.39	4412430.76
1806	991579.04	4412439.72
1807	991574.52	4412454.39
1808	991530.17	4412452.85
1809	991513.84	4412452.29
1810	991440.99	4412449.76
1811	991368.16	4412440.19
1812	991335.94	4412431.30
1813	991305.89	4412420.11
1814	991276.98	4412405.24
1815	991159.16	4412334.22
1816	991100.34	4412227.71
1817	991080.42	4412196.98
1818	991001.82	4412105.61
1819	990992.68	4412059.76
1820	990983.08	4412024.71
1821	990887.58	4411801.24

1822	990870.55	4411765.53
1823	990880.94	4411758.50
1824	990863.84	4411728.27
1825	990847.10	4411725.09
1826	990835.81	4411702.78
1827	990810.09	4411694.29
1828	990802.60	4411718.52
1829	990821.20	4411724.01
1830	990830.54	4411740.82
1831	990858.15	4411793.00
1832	990861.11	4411798.76
1833	990863.88	4411804.57
1834	990866.53	4411810.48
1835	990955.24	4412016.59
1836	990960.79	4412028.78
1837	990966.32	4412048.24
1838	990970.18	4412064.66
1839	990981.15	4412117.38
1840	991054.57	4412200.36
1841	991064.32	4412211.38
1842	991071.08	4412222.07
1843	991080.03	4412238.34
1844	991142.13	4412349.98
1845	991175.96	4412369.75
1846	991249.49	4412414.71
1847	991265.60	4412425.24
1848	991280.42	4412433.51
1849	991314.04	4412449.06
1850	991340.72	4412457.15
1851	991363.22	4412462.66
1852	991381.58	4412465.70
1853	991444.00	4412472.67
1854	991447.59	4412473.13
1855	991447.77	4412473.13
1856	991550.97	4412477.28
1857	991551.50	4412477.95
1858	991568.54	4412477.74
1859	991567.33	4412498.44
1860	991592.10	4412523.94
1861	991597.67	4412531.11
1862	968020.75	4419960.41
1863	968030.89	4419939.20
1864	967976.71	4419910.55
1865	967955.82	4419883.70
1866	967947.21	4419891.49
1867	967888.20	4419848.13

1868	967813.93	4419784.38
1869	967754.64	4419711.19
1870	967742.58	4419695.50
1871	967716.44	4419660.76
1872	967601.95	4419534.17
1873	967566.02	4419503.92
1874	967558.29	4419498.06
1875	967546.12	4419486.87
1876	967534.87	4419475.05
1877	967524.35	4419462.31
1878	967475.67	4419398.23
1879	967459.34	4419369.65
1880	967425.73	4419301.63
1881	967415.67	4419285.41
1882	967405.19	4419270.90
1883	967372.52	4419227.48
1884	967355.00	4419221.30
1885	967229.15	4419168.76
1886	967177.31	4419143.31
1887	967152.58	4419129.26
1888	967139.62	4419120.89
1889	967129.21	4419113.68
1890	967131.62	4419105.28
1891	967134.55	4419096.83
1892	967105.00	4419095.16
1893	967080.69	4419075.86
1894	967068.96	4419096.83
1895	967079.71	4419105.00
1896	967087.22	4419111.09
1897	967098.24	4419119.69
1898	967138.82	4419148.37
1899	967152.41	4419156.69
1900	967152.65	4419156.83
1901	967166.49	4419164.16
1902	967166.79	4419164.32
1903	967218.97	4419189.94
1904	967234.19	4419196.81
1905	967234.27	4419196.84
1906	967358.31	4419248.08
1907	967386.90	4419284.86
1908	967396.78	4419298.54
1909	967405.58	4419312.71
1910	967413.46	4419327.65
1911	967438.72	4419379.85
1912	967438.90	4419380.20
1913	967447.11	4419395.77

1914	967447.29	4419396.07
1915	967456.32	4419410.67
1916	967517.40	4419490.01
1917	967530.27	4419503.54
1918	967542.87	4419515.13
1919	967574.12	4419541.94
1920	967581.76	4419548.77
1921	967589.02	4419555.83
1922	967596.07	4419563.30
1923	967691.88	4419669.38
1924	967704.03	4419683.93
1925	967738.68	4419737.55
1926	967737.29	4419739.81
1927	967767.87	4419774.56
1928	967773.08	4419773.72
1929	967784.57	4419787.58
1930	967797.79	4419801.46
1931	967810.76	4419813.30
1932	967880.54	4419872.83
1933	967935.59	4419912.07
1934	967935.76	4419912.19
1935	967959.79	4419927.46
1936	967966.70	4419931.42
1937	967966.81	4419931.48
1938	968010.98	4419956.18
1939	983683.69	4408659.02
1940	983690.02	4408648.84
1941	983706.27	4408618.34
1942	983722.29	4408613.51
1943	984402.60	4408408.73
1944	984436.66	4408395.75
1945	984465.60	4408382.75
1946	984488.21	4408368.18
1947	984488.41	4408368.07
1948	984515.53	4408350.91
1949	984515.72	4408350.77
1950	984556.88	4408320.98
1951	984660.13	4408310.34
1952	984709.99	4408379.23
1953	984713.74	4408415.56
1954	984707.18	4408433.20
1955	984700.01	4408465.36
1956	984723.24	4408468.61
1957	984731.56	4408432.42
1958	984742.48	4408437.86
1959	984750.47	4408422.43

1960	984732.61	4408410.13
1961	984732.86	4408370.82
1962	984695.70	4408317.82
1963	984689.20	4408309.88
1964	984677.48	4408295.52
1965	984655.76	4408289.64
1966	984631.72	4408287.70
1967	984583.00	4408295.14
1968	984517.58	4408312.76
1969	984449.50	4408369.48
1970	984411.34	4408381.47
1971	984084.42	4408478.04
1972	983830.10	4408554.26
1973	983720.80	4408589.94
1974	983698.54	4408575.34
1975	983687.32	4408568.23
1976	983677.70	4408590.09
1977	983692.50	4408598.88
1978	983662.97	4408645.16
1979	1022262.46	4466605.04
1980	1022264.68	4466572.99
1981	1022231.95	4466560.16
1982	1022215.38	4466566.11
1983	1022195.96	4466563.53
1984	1022184.88	4466561.92
1985	1022188.02	4466529.27
1986	1022229.20	4466507.40
1987	1022244.96	4466293.53
1988	1022245.60	4466286.50
1989	1022274.25	4465987.47
1990	1022276.86	4465966.01
1991	1022275.54	4465956.24
1992	1022274.86	4465939.44
1993	1022272.32	4465909.28
1994	1022270.83	4465901.12
1995	1022270.80	4465900.96
1996	1022263.74	4465873.18
1997	1022263.69	4465873.00
1998	1022250.37	4465837.36
1999	1022240.79	4465840.05
2000	1022199.52	4465852.92
2001	1022193.66	4465851.67
2002	1022187.41	4465852.77
2003	1022179.82	4465853.81
2004	1022169.99	4465856.31
2005	1022165.32	4465859.44

2006	1022173.46	4465868.34
2007	1022195.18	4465878.79
2008	1022200.23	4465877.21
2009	1022238.12	4465864.80
2010	1022243.33	4465881.43
2011	1022247.39	4465897.49
2012	1022250.45	4465913.33
2013	1022253.93	4465942.30
2014	1022253.72	4465958.63
2015	1022253.75	4465971.18
2016	1022223.56	4466284.14
2017	1022223.42	4466285.23
2018	1022223.17	4466288.78
2019	1022223.09	4466289.48
2020	1022207.98	4466494.60
2021	1022169.52	4466512.42
2022	1022164.45	4466602.20
2023	1022218.86	4466605.56
2024	1022233.81	4466609.24
2025	1022246.98	4466609.96
2026	972868.74	4418088.06
2027	972868.74	4418076.32
2028	972873.10	4418049.29
2029	972908.15	4417978.66
2030	972953.31	4418000.73
2031	972951.45	4418005.58
2032	972971.29	4418013.47
2033	972981.91	4417986.74
2034	972892.86	4417940.87
2035	972884.40	4417961.33
2036	972862.41	4418014.84
2037	972775.69	4417956.75
2038	972749.74	4417939.04
2039	972719.01	4417917.91
2040	972715.18	4417915.21
2041	972648.86	4417927.44
2042	972632.75	4417931.07
2043	972632.58	4417931.11
2044	972314.98	4418016.19
2045	972299.41	4418020.65
2046	972311.64	4418042.87
2047	972309.29	4418043.52
2048	972292.53	4418048.27
2049	972301.52	4418075.68
2050	972329.38	4418068.28
2051	972346.98	4418080.12

2052	972359.59	4418065.26
2053	972352.88	4418060.65
2054	972335.38	4418047.91
2055	972332.04	4418035.45
2056	972638.45	4417953.35
2057	972653.23	4417950.01
2058	972714.68	4417938.69
2059	972720.43	4417947.64
2060	972743.96	4417958.81
2061	972774.60	4417980.42
2062	972802.48	4418000.94
2063	972806.52	4418003.90
2064	972807.79	4418004.80
2065	972828.24	4418019.21
2066	972829.21	4418019.89
2067	972836.47	4418024.77
2068	972853.89	4418036.23
2069	972851.70	4418040.68
2070	972851.70	4418040.69
2071	972848.18	4418050.48
2072	972846.00	4418075.56
2073	972846.27	4418087.18
2074	995061.58	4430251.42
2075	995061.13	4430234.81
2076	995054.32	4430228.86
2077	995043.71	4430221.99
2078	994996.39	4430206.01
2079	994882.33	4430078.56
2080	994632.83	4429741.22
2081	994611.57	4429756.84
2082	994845.89	4430076.71
2083	994857.88	4430096.19
2084	994970.42	4430233.70
2085	995034.21	4430246.07
2086	995035.16	4430249.48
2087	965405.49	4435105.24
2088	965419.98	4435104.48
2089	965419.73	4435096.63
2090	965474.53	4435083.13
2091	965477.53	4435081.92
2092	965489.81	4435078.13
2093	965492.86	4435066.20
2094	965488.75	4435055.01
2095	965461.51	4435005.57
2096	965461.40	4435005.37
2097	965455.39	4434995.17

2098	965449.24	4434985.93
2099	965442.03	4434976.26
2100	965393.85	4434915.22
2101	965383.34	4434900.89
2102	965425.53	4434806.40
2103	965431.94	4434805.74
2104	965438.93	4434805.86
2105	965441.27	4434781.11
2106	965427.71	4434781.11
2107	965413.35	4434780.40
2108	965407.24	4434790.96
2109	965356.12	4434905.97
2110	965380.15	4434935.22
2111	965380.18	4434935.26
2112	965423.90	4434990.41
2113	965430.26	4434998.94
2114	965441.45	4435016.80
2115	965465.40	4435060.29
2116	965464.40	4435061.94
2117	965446.13	4435065.90
2118	965401.91	4435076.77
2119	965401.99	4435078.25
2120	965402.18	4435080.31
2121	965403.74	4435084.84
2122	962209.57	4434860.92
2123	962232.69	4434860.79

2124	962260.46	4434845.21
2125	962287.45	4434840.39
2126	962292.45	4434838.22
2127	962289.61	4434789.28
2128	962315.74	4434787.04
2129	962323.50	4434786.38
2130	962325.02	4434786.23
2131	962325.09	4434788.81
2132	962348.76	4434788.24
2133	962348.00	4434771.97
2134	962350.72	4434772.07
2135	962364.89	4434770.97
2136	962359.74	4434744.89
2137	962359.44	4434743.29
2138	962339.97	4434744.30
2139	962324.65	4434745.08
2140	962262.79	4434748.27
2141	962243.06	4434749.27
2142	962242.88	4434755.12
2143	962249.74	4434755.18
2144	962263.05	4434753.93
2145	962266.57	4434812.65
2146	962248.76	4434823.25
2147	962229.17	4434833.41
2148	962209.20	4434833.41

2.4. 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) проектируемых объектов из зон планируемого размещения объекта.

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов 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.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 119,5908 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтены при разработке рабочего проекта.

Объекты капитального строительства, входящих в состав линейных объектов отсутствуют, и требования к архитектурным решениям не установлены.

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

В проектной документации необходимо предусмотреть мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением линейного объекта.

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

Согласно Заключению Службы государственной охраны объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 17 июня 2019 № 19-2202 на территории испрашиваемого земельного участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не имеется. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

В проектной документации необходимо предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, обеспечивающие достаточно высокую техническую надежность, как в процессе эксплуатации, так и при возникновении аварийных ситуаций.

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

В проектной документации необходимо предусмотреть мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.



Основная часть проекта межевания территории

1. Текстовая часть проекта межевания территории

1.1. 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 проектируемого объекта, составляет 44,4035 га.

Образуемые земельные участки должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируется земельный участок, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

- возможность долгосрочного использования земельного участка, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

- структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта "Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км" относятся к землям государственного лесного фонда и образуются из земель:

- Мегионского лесничества, Октябрьского участкового лесничества, Октябрьского урочища, путем раздела земельных участков с кадастровыми номерами 86:04:0000001:21110, 86:04:0000001:98570, 86:04:0000001:98344 с сохранением исходных земельных участков в измененных границах.

- Нижневартовского лесничества, Нижневартовского участкового лесничества, Нижневартовского урочища, Излучинского участкового лесничества, Излучинского урочища, путем раздела земельных участков с кадастровыми номерами 86:04:0000001:3744, 86:04:0000001:36247 с сохранением исходных земельных участков в измененных границах.

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

Площади земельных участков, необходимые для
строительства и эксплуатации проектируемого объекта

Таблица 1

№	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, арендованным ранее, га	Зона застройки, га
	"Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км"	44,4035	75,1873	119,5908

Площади испрашиваемых земельных участков
под проектируемый объект

Таблица 2

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель	Адрес
86:04:0000001:21110:3У1	0,0993	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, Октябрьское урочище
86:04:0000001:3744:3У1	0,4692	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У1	0,6537	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Излучинское участковое лесничество, Излучинское урочище
86:04:0000001:98570:3У1	3,9259	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, Октябрьское урочище
86:04:0000001:98344:3У1	5,0144	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Октябрьское участковое

			лесничество, Октябрьское урочище
86:04:0000001:98344:3У2	1,8754	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, Октябрьское урочище
86:04:0000001:98570:3У2	1,8071	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Мегионское лесничество, Октябрьское участковое лесничество, Октябрьское урочище
86:04:0000001:36247:3У2	2,9189	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У3	0,1972	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У4	2,264	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У5	2,5478	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У6	1,5260	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество,

			Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У7	2,2500	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У8	2,7495	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У9	0,5654	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У10	3,0864	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У11	3,1871	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У12	0,9612	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
	0,058		ХМАО-Югра, Нижневартовский район,

86:04:0000001:36247:3У13		Земли лесного фонда	Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У14	2,2998	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У15	1,0588	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У16	1,662	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У17	0,043	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище
86:04:0000001:36247:3У18	3,1834	Земли лесного фонда	ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Нижневартовское лесничество, Нижневартовское участковое лесничество, Нижневартовское урочище

1.2. 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

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

1.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации

Виды разрешенного использования для лесных участков устанавливаются в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ.

Площади испрашиваемых земельных участков
под проектируемый объект

Таблица 3

Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель	Вид разрешенного использования
86:04:0000001:21110:3У1	0,0993	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:3744:3У1	0,4692	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У1	0,6537	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:98344:3У1	5,0144	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:98344:3У2	1,8754	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:98570:3У1	3,9259	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:98570:3У2	1,8071	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У2	2,9189	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

86:04:0000001:36247:3У3	0,1972	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У4	2,264	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У5	2,5478	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У6	1,526	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У7	2,2500	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У8	2,7495	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У9	0,5654	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У10	3,0864	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У11	3,1871	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У12	0,9612	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У13	0,058	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У14	2,2998	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У15	1,0588	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:36247:3У16	1,662	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У17	0,043	Земли лесного	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;

		фонда	заготовка древесины
86:04:0000001:36247:3У18	3,1834	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

1.4 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, вид (виды) разрешенного использования
лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Площадь	
				га	кв. м
86:04:0000001:21110:3У1					
Октябрьское/ Октябрьское	237	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,0993	993
86:04:0000001:3744:3У1					
Нижевартовск ое/ Нижевартовск ое	332	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,4296	4296
86:04:0000001:36247:3У1					
Излучинское/ Излучинское	408	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,6537	6537
86:04:0000001:98570:3У1					
Октябрьское/ Октябрьское	191	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	3,9259	39259
86:04:0000001:98344:3У1					
Октябрьское/ Октябрьское	192, 238	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	5,0144	50144
86:04:0000001:98570:3У2					
Октябрьское/ Октябрьское	237	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1,8071	18071
86:04:0000001:98344:3У2					
Октябрьское/ Октябрьское	30	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1,8754	1,8754
86:04:0000001:36247:3У2					

Нижевартовск оо/	221,222	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2,9189	29189
86:04:0000001:36247:3У3					
Нижевартовск оо/	333	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,1972	1972
86:04:0000001:36247:3У4					
Нижевартовск оо/	186	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2,2640	24640
86:04:0000001:36247:3У5					
Нижевартовск оо/	407, 437	Эсплуатацио нные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2,5478	25478
86:04:0000001:36247:3У6					
Нижевартовск оо/	116,117, 149	Эсплуатацио нные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1,5260	15260
86:04:0000001:36247:3У7					
Нижевартовск оо/	149,186, 187	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2,2500	22500
86:04:0000001:36247:3У8					
Нижевартовск оо/	332	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	2,7495	27495
86:04:0000001:36247:3У9					
Нижевартовск оо/	369	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,5654	5654
86:04:0000001:36247:3У10					
Нижевартовск оо/	191	Защитные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	3,0864	30864
86:04:0000001:36247:3У11					
Нижевартовск оо/	406, 407, 437	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	3,1871	31871
86:04:0000001:36247:3У12					
Нижевартовск оо/	114	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	0,9612	9612
86:04:0000001:36247:3У13					
Нижевартовск оо/	373	Эксплуатаци онные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;	0,0580	580

			заготовка древесины		
86:04:0000001:36247:ЗУ14					
Нижевартовское/ Нижевартовское	149	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2,2998	22998
86:04:0000001:36247:ЗУ15					
Нижевартовское/ Нижевартовское	117	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1,0588	10588
86:04:0000001:36247:ЗУ16					
Нижевартовское/ Нижевартовское	148,149	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	1,6620	16620
86:04:0000001:36247:ЗУ17					
Нижевартовское/ Нижевартовское	407	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	0,0430	430
86:04:0000001:36247:ЗУ18					
Нижевартовское/ Нижевартовское	406,407,437	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	3,1834	31834

Количественные и качественные характеристики проектируемого 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 (га/куб.м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
86:04:0000001:21110:ЗУ1									
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	56	-	0,0993/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Итого по 86:04:0000001:21110:ЗУ1					0,0993	0	0	0	0
86:04:0000001:3744:ЗУ1									
Экс.	Нижевартовское/ Нижевартовское	332	153	-	0,4692	Трасса коммуникаций			
Итого по 86:04:0000001:21110:ЗУ1					0,4692	0	0	0	0
86:04:0000001:98344:ЗУ1									
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	92	К	0.0358/6			0.0358/6	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	82		0.0008/-	Дорога общего пользования, грунтовая, улучшенная			

Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	19	С	0.4582/55				0.4582/ 55
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	192	38	К	0.0124/2			0.0124/ 2	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	97		0.006/-	Просека квартальная			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	30	К	1.5543/357			1.5543/ 357	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	24	С	0.0713/6				0.0713/ 6
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	17	С	0.1925/19				0.1925/ 19
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	192	57	К	0.1167/29				0.1167/ 29
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	94		0.0575/-	Профиль			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	102	С	0.0676/3			0.0676/ 3	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	9	К	0.1793/45				0.1793/ 45
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	192	39	К	0.0812/9			0.0812/ 9	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	192	40	С	0.5212/73				0.5212/ 73
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	103		0.0354/-	Нефтепровод			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	25	С	0.2941/12			0.2941/ 12	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	21	К	0.0123/2			0.0123/ 2	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	192	69		0.4107/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	26	С	0.5493/71				0.5493/ 71
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	93		0.0216/-	Зимник			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	91		0.1084/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	42	К	0.1069/21			0.1069/ 21	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	32	К	0.0769/14			0.0769/ 14	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	238	18	С	0.044/6				0.044/ 6
Итого по 86:04:0000001:98344:ЗУ1					5,0144/730			2,2415/426	2,1325/30 4
86:04:0000001:98344:ЗУ2									
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	300	10 8	К	0.329/76			0.329/ 76	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	300	21	К	0.229/53			0.229/ 53	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	300	10 9		1.0001/-	Трасса коммуникаций			
Экс. (ОЗУ)	Октябрьское/ Октябрьское	300	10 7		0.0796/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	300	27	Б	0.0238/3				0.0238/ 3
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	300	97		0.0181/-	Профиль			

	Октябрьское								
Экс. (ОЗУ)	Октябрьское/ Октябрьское	300	10 6	К	0.1958/45			0.1958/ 45	
Итого по 86:04:0000001:98344:ЗУ2					1,8754/177			0,7538/174	0,0238/3
86:04:0000001:98570:ЗУ1									
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	4 4		0.0782/-	Болото			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	3 3		0.1916/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	8	К	0.3816/53				0.3816/ 53
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	2 8		0.0154/-	Профиль			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	1	С	0.0241/4				0.0241/ 4
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	1 1	О С	0.6068/97				0.6068/ 97
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	6	Б	0.4099/66				0.4099/ 66
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	7	О С	0.1224/23				0.1224/ 23
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	191	4 6		2.0959/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:98570:ЗУ1					3,9259/243				1.5448/ 243
86:04:0000001:98570:ЗУ2									
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	56		0.0262/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	49		0.0396/-	Зимник			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	50		0.0356/-	Профиль			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	19		0.6908/-	Болото			
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	18	К	0.3798/68			0.3798/ 68	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	22	К	0.4611/115			0.4611/ 115	
Экс.	Октябрьское/ Октябрьское	237	46		0.174/-	Трасса коммуникаций			
Итого по 86:04:0000001:98570:ЗУ2					1.8071/183			0.8409/ 183	
86:04:0000001:36247:ЗУ1									
Экс.	Излучинское/ Излучинское	408	68		0,2079/-	Болото			
Экс.	Излучинское/ Излучинское	408	78		0,4458/-	Трасса коммуникаций			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ1					0,6537				
86:04:0000001:36247:ЗУ2									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 1	18		0.1254/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	102		0.0458/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	177		0.3421/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	24		0.0075/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	85		1.6846/-	Болото			

Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	181		0.0724/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	167		0.0118/-	Ручей
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	87		0.28/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	86		0.2175/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	22 2	104		0.1308/-	Болото
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ2					2.9189/-	
86:04:0000001:36247:ЗУ3						
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	333	47		0.1972	Болото
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ3					0,1972/-	
86:04:0000001:36247:ЗУ4						
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	8		0.0049/-	Трасса коммуникаций
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	151		1.0568/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	81		0.5085/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	62		0.6938/-	Болото
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ4					2,2640	
86:04:0000001:36247:ЗУ5						
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	407	60		0.0318/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	49		0.6382/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	45		0.048/-	Трасса коммуникаций
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	77		0.0498/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	407	139		0.0169/-	ЛЭП (линия электропередач)
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	407	114		0.9631/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	51		0.1953/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	119		0.061/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	437	75		0.4841/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	407	1		0.0596/-	Трасса коммуникаций
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ5					2.5478	
86:04:0000001:36247:ЗУ6						
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	116	88		0.1758/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	116	51		0.0013/-	Трасса коммуникаций
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	149	69		0.5305/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	117	118		0.0452/-	Трасса коммуникаций
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	149	46		0.0066/-	Трасса коммуникаций
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	149	35		0.2169/-	Болото
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	117	72		0.5497/-	Болото

	Нижневартовское						
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ6					1.526/-		
86:04:0000001:36247:ЗУ7							
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	29		0.1297/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	27		0.0012/-	Трасса коммуникаций	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	154		0.0008/-	Трасса коммуникаций	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	109		0.5816/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	8		0.093/-	Трасса коммуникаций	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	149	43		0.2924/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	128		0.121/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	112		0.1018/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	114		0.1287/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	6		0.0377/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	84		0.0099/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	156		0.1806/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	30		0.1541/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	103		0.0954/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	186	7		0.0766/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	58		0.1168/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	56		0.0827/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	224		0.0038/-	Трасса коммуникаций	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	187	21		0.0422/-	Болото	
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ7					2,2500/-		
86:04:0000001:36247:ЗУ8							
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	34		1.0055/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	98		0.1047/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	153		0.0694/-	Трасса коммуникаций	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	57		0.2306/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	65		0.4794/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	63		0.2823/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	66	С	0.0032/-		0.0032/ 0
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33 2	41		0.0761/-	Болото	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	33	38		0.4983/-	Болото	

	Нижневартовское	2							
Итого по 86:04:0000001:36247:3У8					2.7495			0.0032/ 0	
86:04:0000001:36247:3У9									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	36 9	85		0.1063/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	36 9	46		0.0138/-	Озеро			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	36 9	51		0.1792/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	36 9	136		0.0021/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	36 9	107		0.264/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:36247:3У9					0.5654				
86:04:0000001:36247:3У10									
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	160		0.0074/-	Профиль			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	33	К	0.0309/6			0.0309/ 6	
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	161		0.0345/-	Трасса коммуникаций			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	41		0.1583/6	Трасса коммуникаций			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	34	К	0.2232/45			0.2232/ 45	
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	8		0.3769/-	Трасса коммуникаций			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	38	Б	0.4487/11	0.4487/ 11			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	35		0.5815/-	Болото			
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	29	К	0.5847/11 7		0.5847/ 117		
Защ.	Нижневартовское/ Нижневартовское	19 1	24	Б	0.6403/64				0.6403/ 64
Итого по 86:04:0000001:36247:3У10					3.0864/24 3	0.4487/ 11	0.8079/ 162	0.0309/ 6	0.6403/ 64
86:04:0000001:36247:3У11									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	116		0.2052/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	84		0.0587/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	209		0.2715/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 6	200		0.1044/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 6	10		0.0054/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	117		0.319/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	217		0.4595/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 7	89		0.0918/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	323	Б	0.3174/1 6				0.3174/ 16
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	199		0.0588/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	45		0.2322/-	Трасса коммуникаций			

Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	46		0.5396/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	196		0.2395/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	373		0.0228/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 7	139		0.0017/-	ЛЭП (линия электропередач)			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	70		0.0823/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	43 7	75		0.1773/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ11					3.1871/ 6				0.3174/ 16
86:04:0000001:36247:ЗУ12									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 4	293		0.0303/-	Профиль			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 4	198		0.1247/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 4	220		0.3944/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 4	138		0.4118/-	Трасса коммуникаций			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ12					0,9612/-				
86:04:0000001:36247:ЗУ13									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	37 3	50	Б	0.0015/ 0	0.0015/ 0			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	37 3	45		0.0565/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ13					0,058/0				
86:04:0000001:36247:ЗУ14									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	62		0.55/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	3		1.3896/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	46		0.0067/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	71		0.3535/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ14					2,2998				
86:04:0000001:36247:ЗУ15									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 7	8		0.4686/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 7	16		0.0454/-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	11 7	106		0.5448/-	Болото			
Итого по 86:04:0000001:36247:ЗУ15					1.0588/-				
86:04:0000001:36247:ЗУ16									
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	25	К	0.0383/6			0.0383/ 6	
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	1		0.1311/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	65		0.6419/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	24	С	0.0029/0				0.0029/ 0
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	86		0.1314/-	Болото			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	32	С	0.1758/ 2				0.1758/ 12

Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	52		0.0038/-	ЛЭП (линия электропередач)				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	75		0.0156/-	Трасса коммуникаций				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	63		0.0106/-	Ручей				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 8	69	К	0.2305/3 7			0.2305/ 37		
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	19		0.0474/-	Болото				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	46		0.1739/-	Трасса коммуникаций				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	85		0.0588/-	Болото				
Итого по 86:04:0000001:36247:3У16					1,662/55			0.2688/ 43	0.1787/ 12	
86:04:0000001:36247:3У17										
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 7	48	Б	0.0247/1		0.0247/ 1			
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	40 7	122		0.0183/-	Болото				
Итого по 86:04:0000001:36247:3У17					0.043/1		0.0247/ 1			
86:04:0000001:36247:3У18										
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	15 0	13		2.6605	Болото				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	57		0.4451	Болото				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	15 0	55		0.0747	Болото				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	14 9	46		0.0008	Трасса коммуникаций				
Экс.	Нижневартовское/ Нижневартовское	15 0	49		0.0023	Трасса коммуникаций				
Итого по 86:04:0000001:36247:3У18					3.1834					

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

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6
Октябрьское	Октябрьское	ОЗУ: Водоохранная зона	300	107	0.0796
Октябрьское	Октябрьское	ОЗУ: Водоохранная зона	300	106	0.1958
Итого:					0,2754

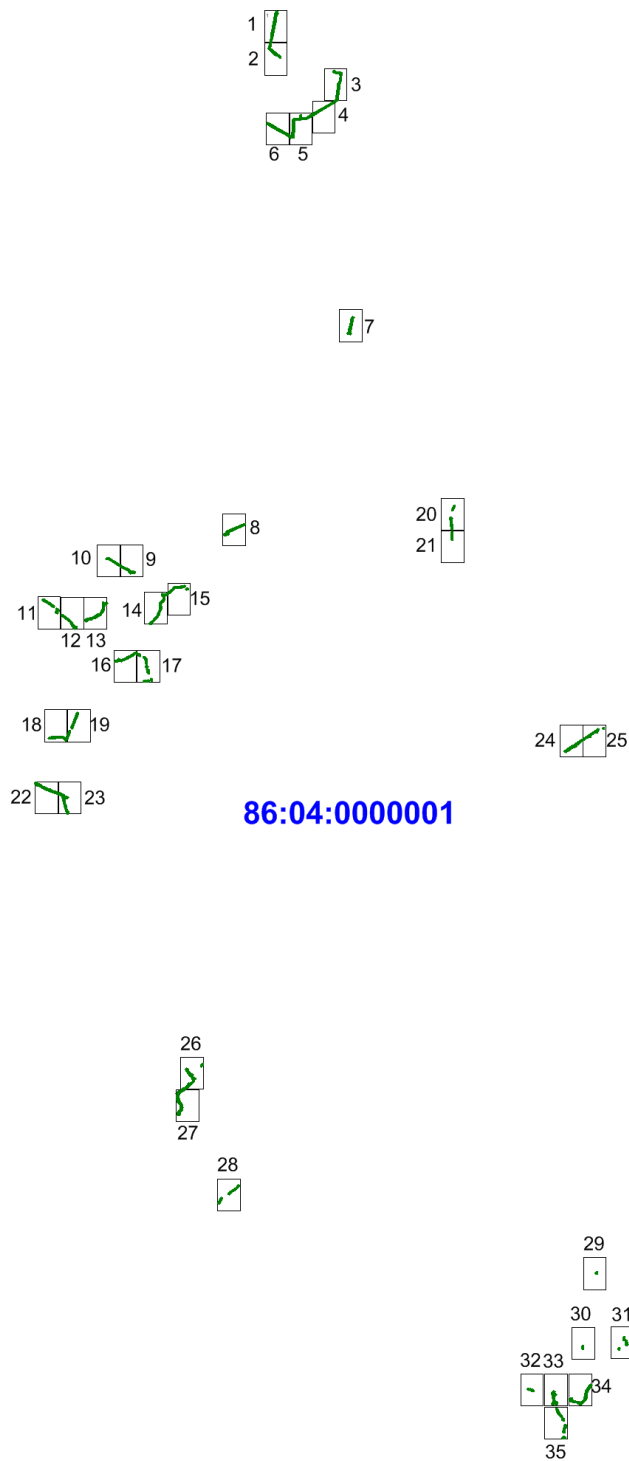
1.5 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, не приводятся в связи с их отсутствием.

2. Чертежи межевания территории

Чертежи межевания территории по объекту: «Самотлорское месторождение. Гун-Еганское месторождение. Капитальное строительство. Нефтегазопроводы 45,460 км»
Землепользователь: АО «Самотлорнефтегаз»

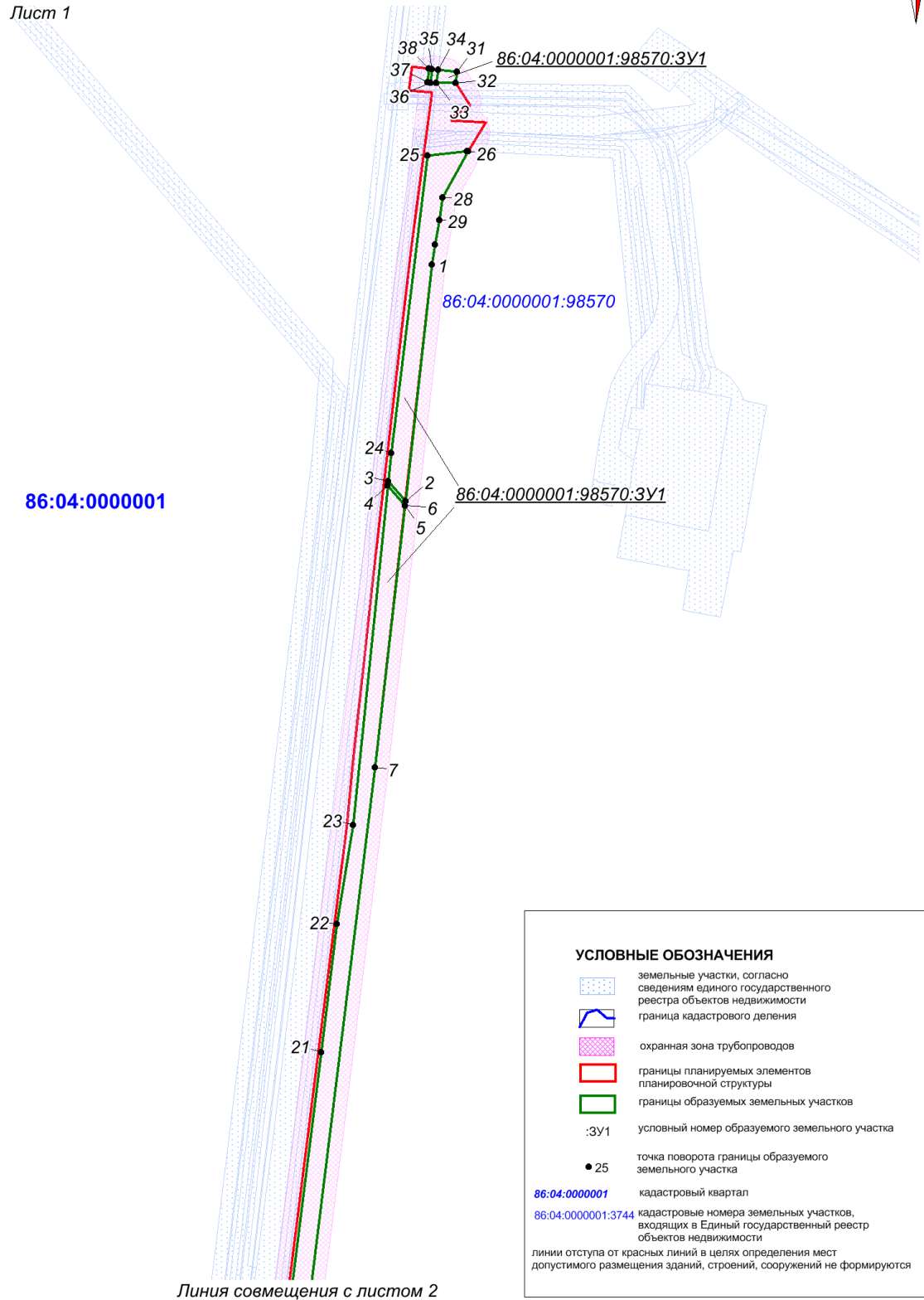
Схема размещения объекта на листах



Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000



Лист 1



86:04:0000001

86:04:0000001:98570

86:04:0000001:98570:3У1

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
	граница кадастрового деления
	охранная зона трубопроводов
	границы планируемых элементов планировочной структуры
	границы образуемых земельных участков
:3У1	условный номер образуемого земельного участка
● 25	точка поворота границы образуемого земельного участка
86:04:0000001	кадастровый квартал
86:04:0000001:3744	кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются	

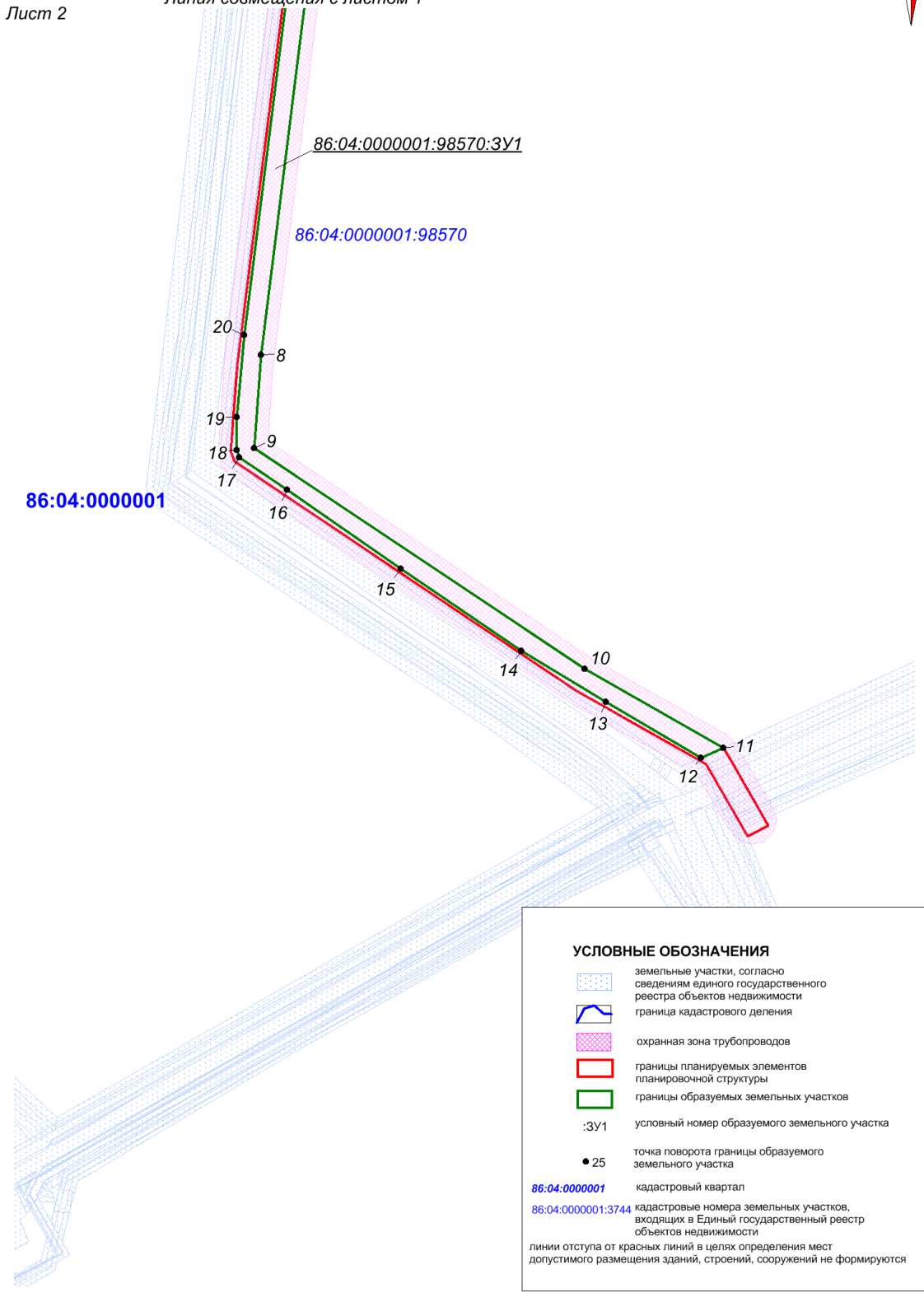
Линия совмещения с листом 2

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 2

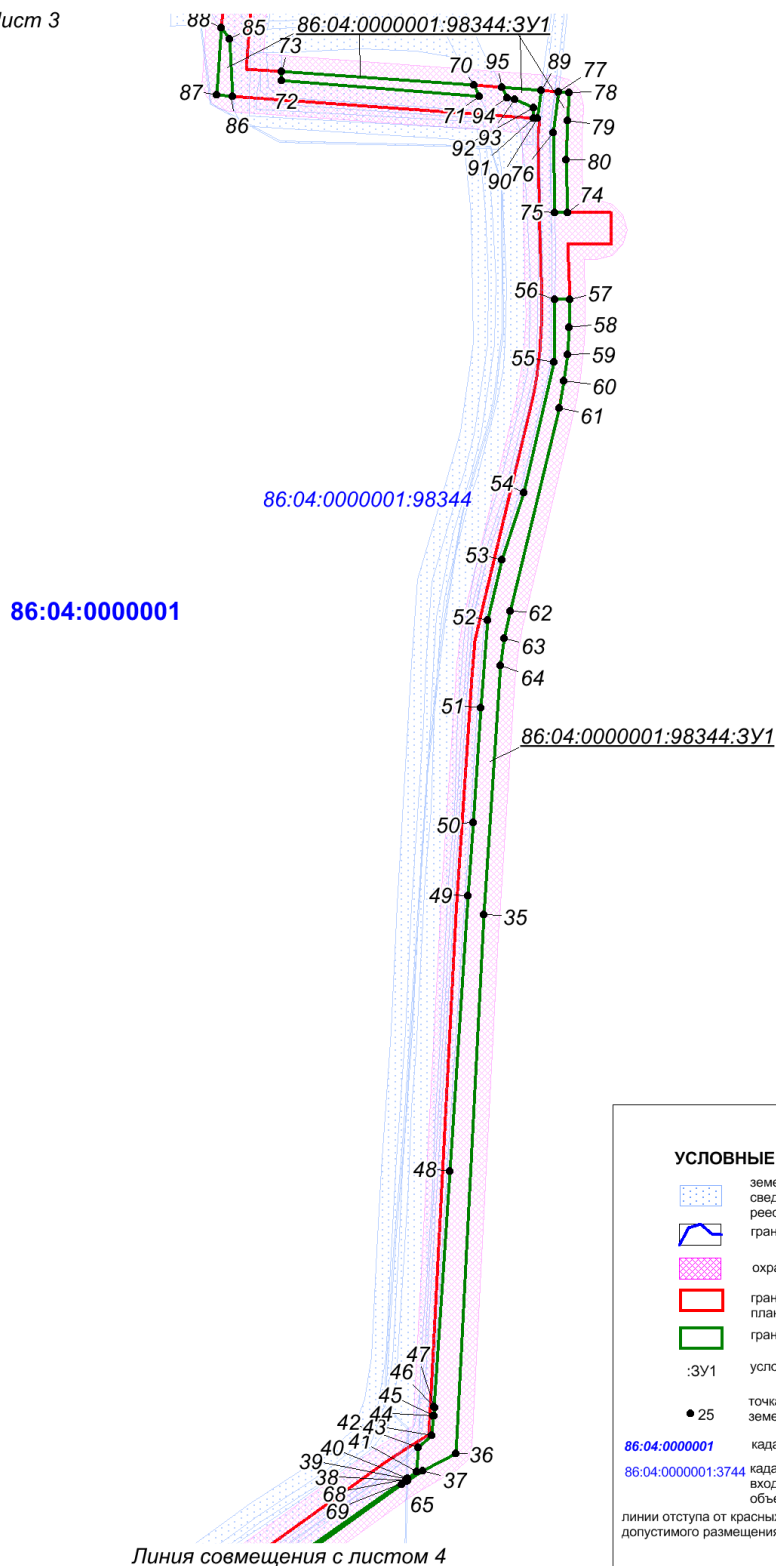
Линия совмещения с листом 1



Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

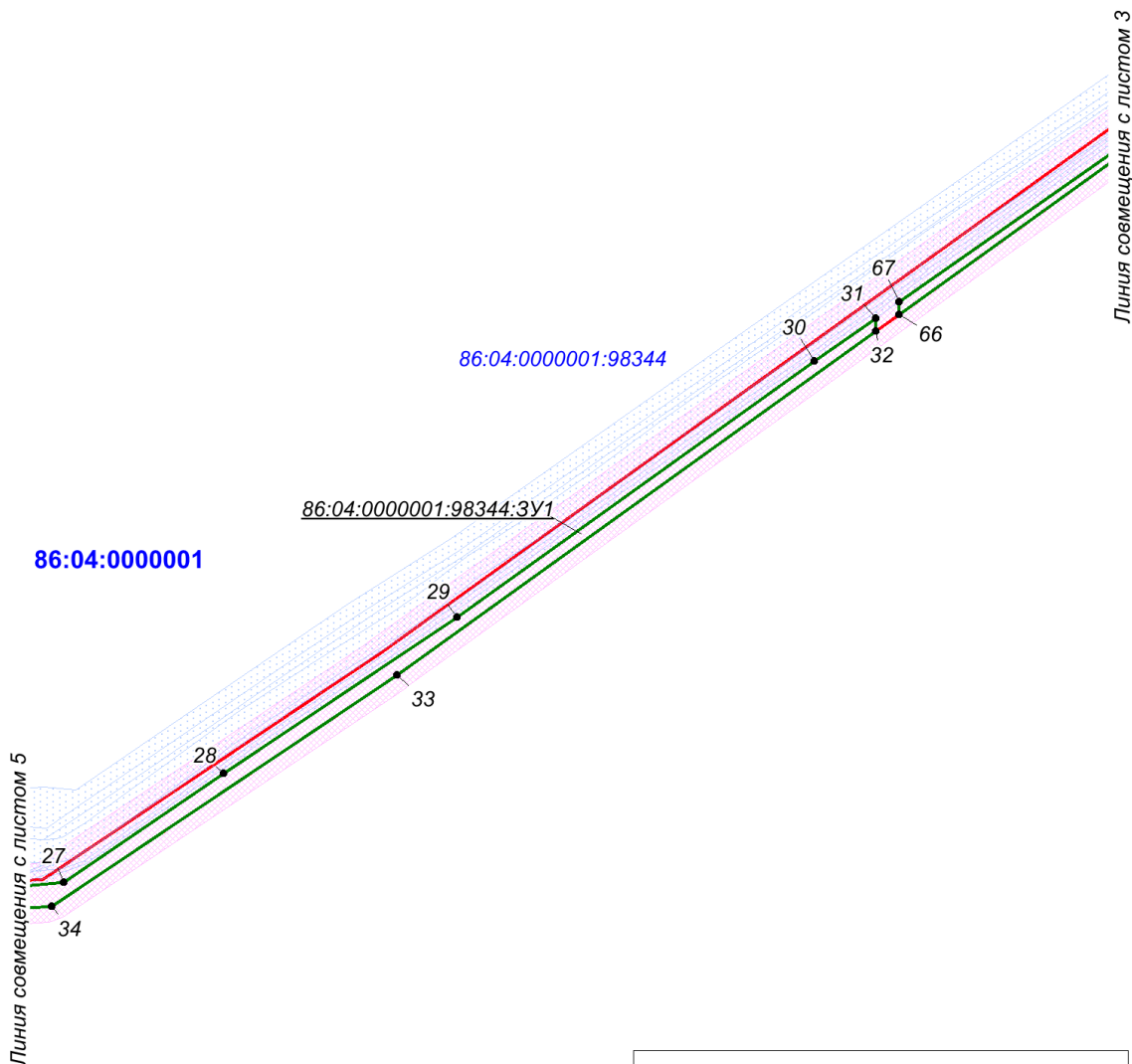


Лист 3










Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

Лист 4

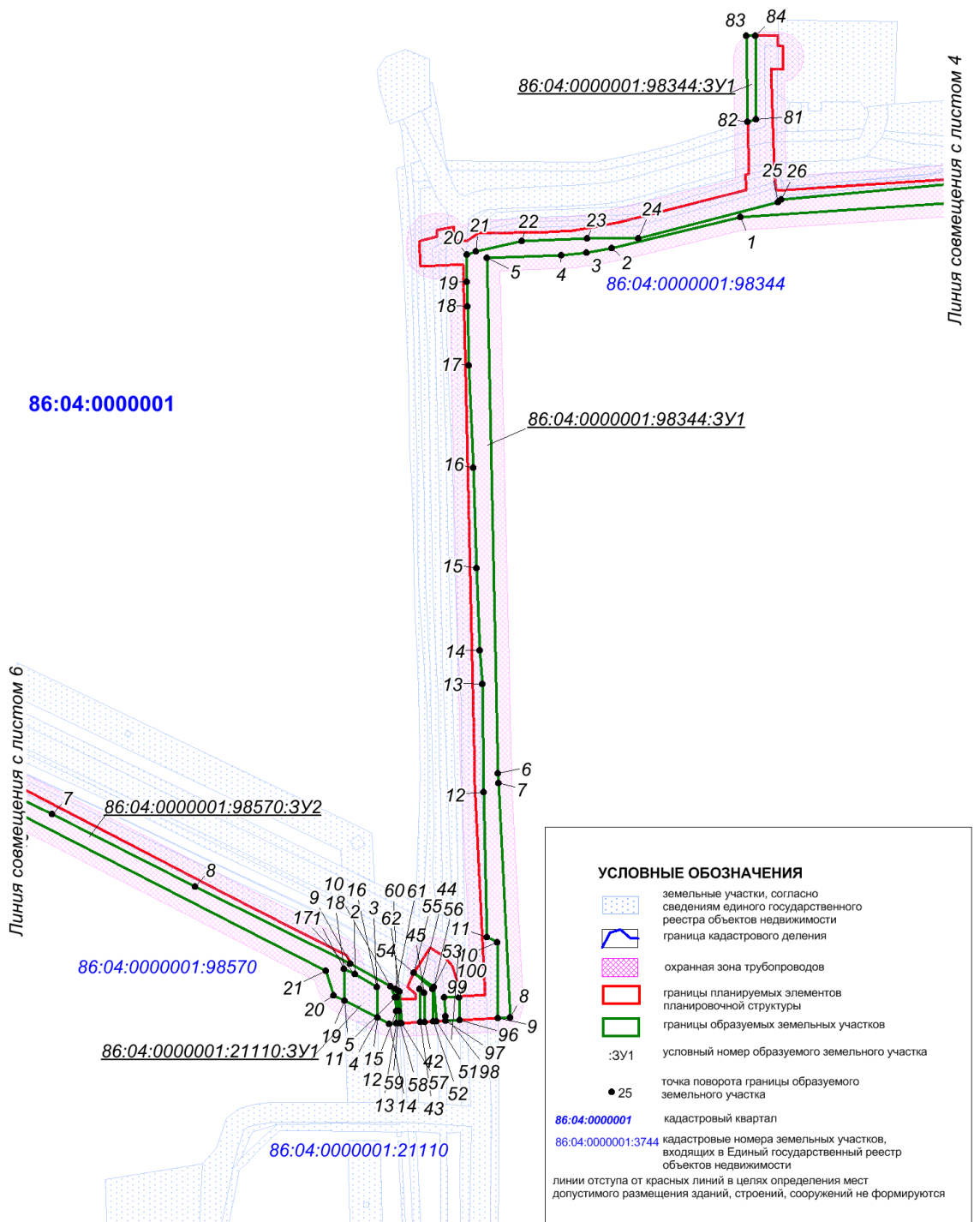


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка
- 86:04:0000001** кадастровый квартал
- 86:04:0000001:3744** кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

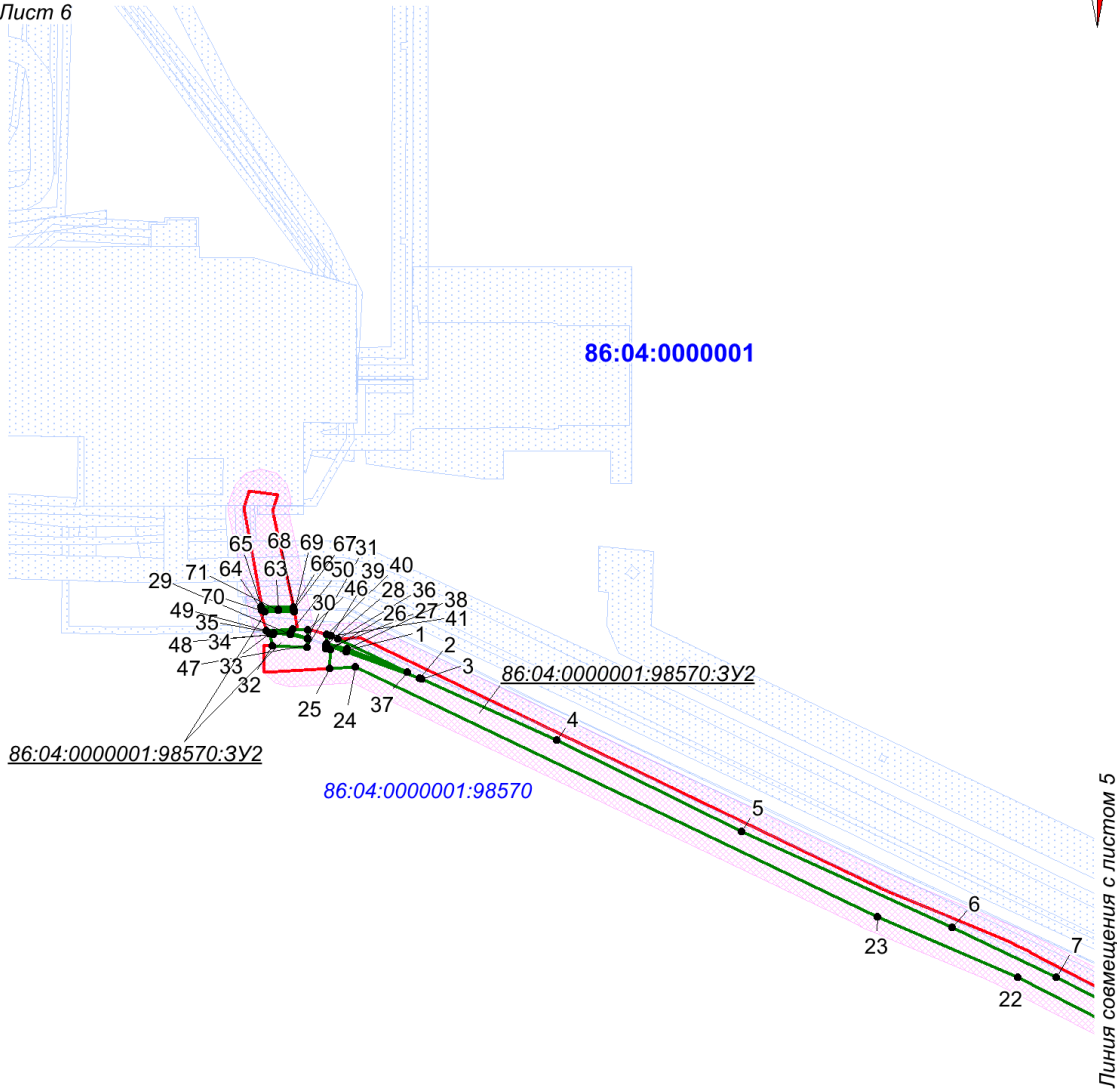
Лист 5



Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000



Лист 6

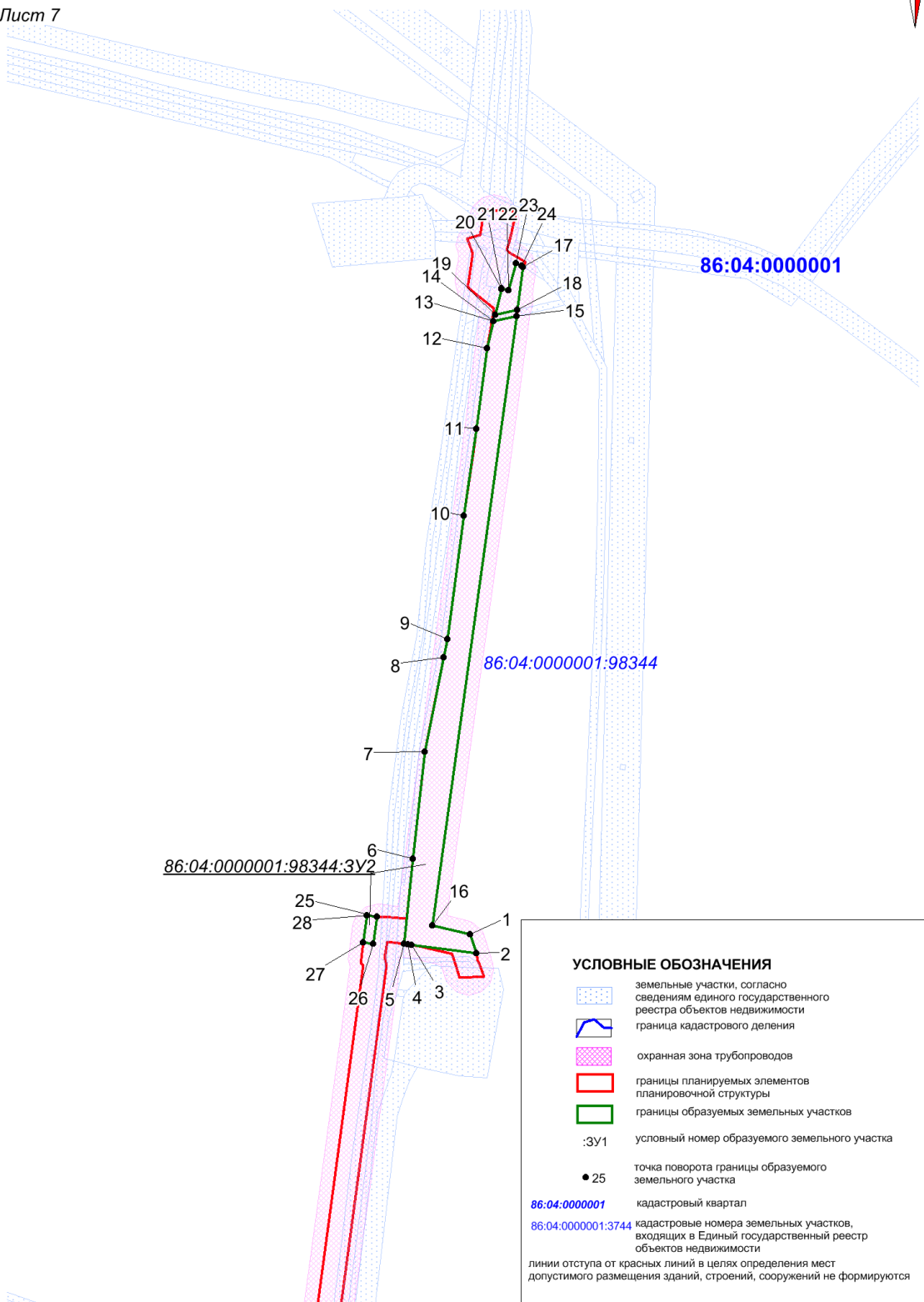


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 -  граница кадастрового деления
 -  охранный зона трубопроводов
 -  границы планируемых элементов планировочной структуры
 -  границы образуемых земельных участков
 -  условный номер образуемого земельного участка
 -  точка поворота границы образуемого земельного участка
 -  кадастровый квартал
 -  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

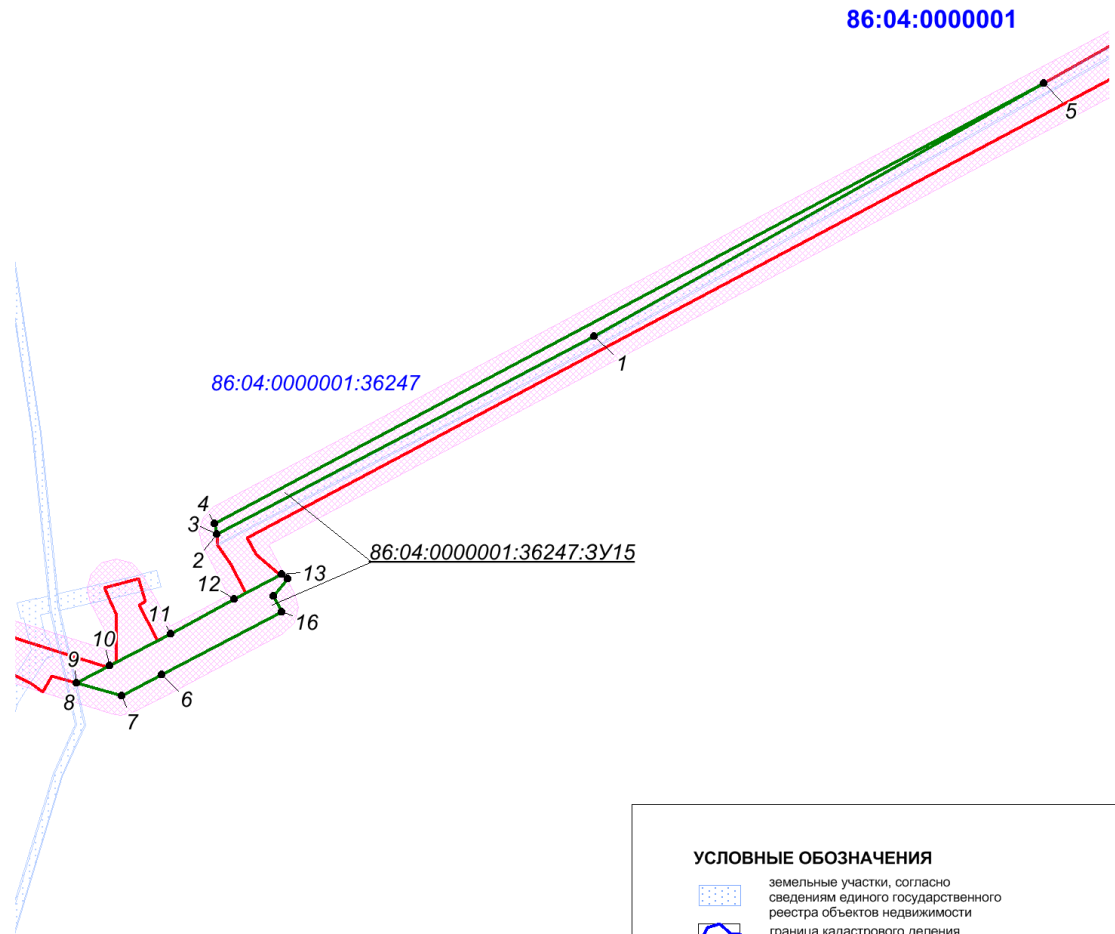
Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 7








Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 8

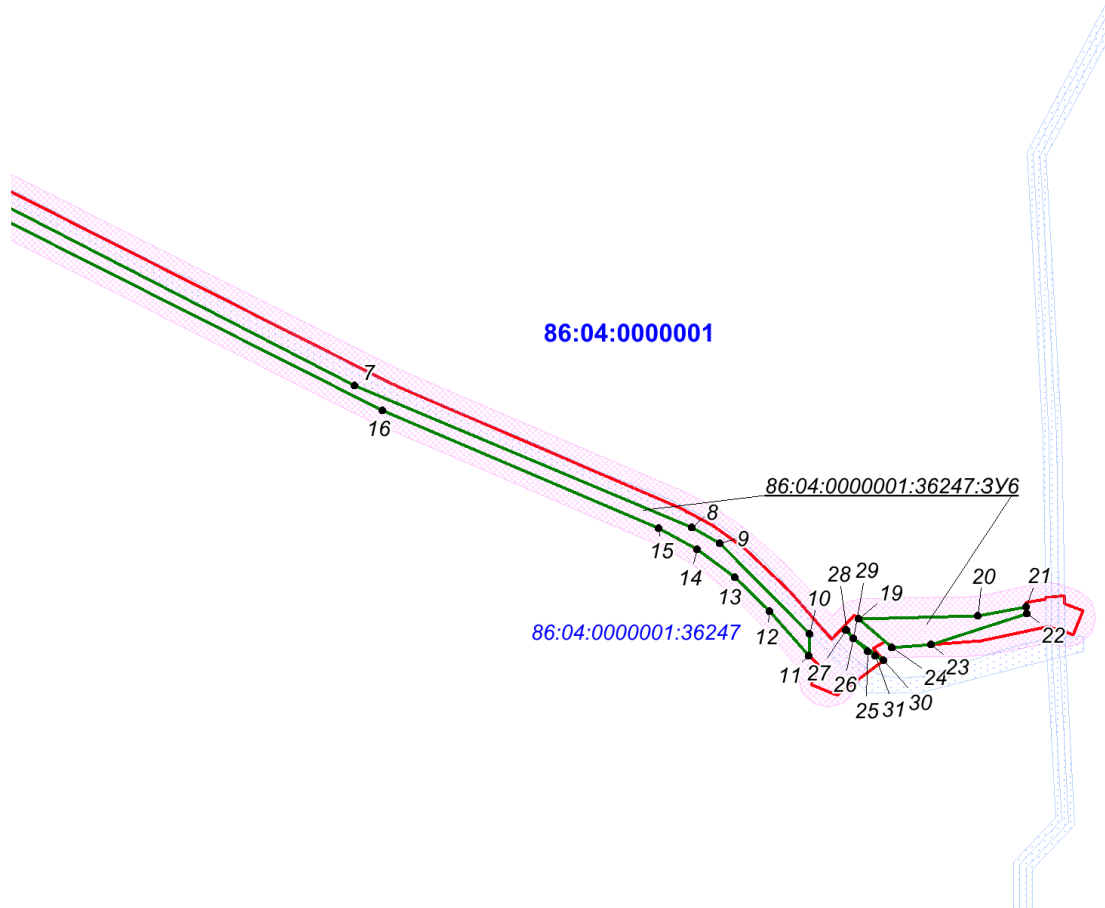


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ


-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка
- 86:04:0000001 кадастровый квартал
- 86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 9

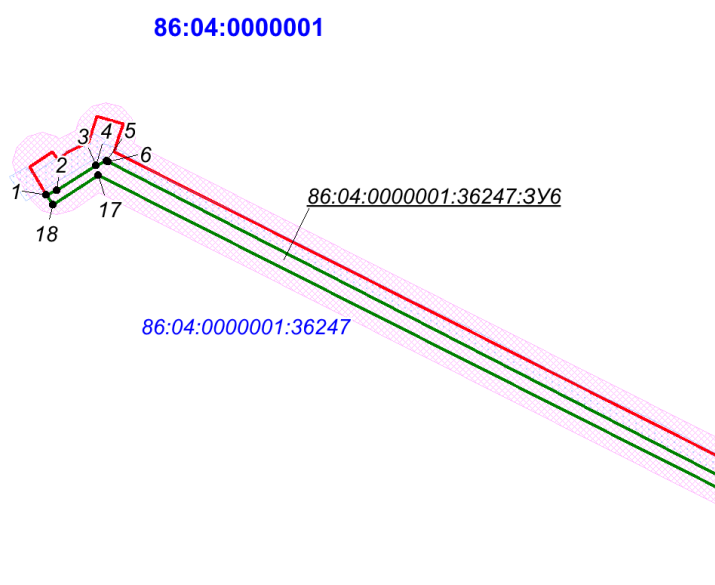


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ








-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 -  граница кадастрового деления
 -  охранная зона трубопроводов
 -  границы планируемых элементов планировочной структуры
 -  границы образуемых земельных участков
 -  условный номер образуемого земельного участка
 -  точка поворота границы образуемого земельного участка
 -  кадастровый квартал
 -  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 10



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

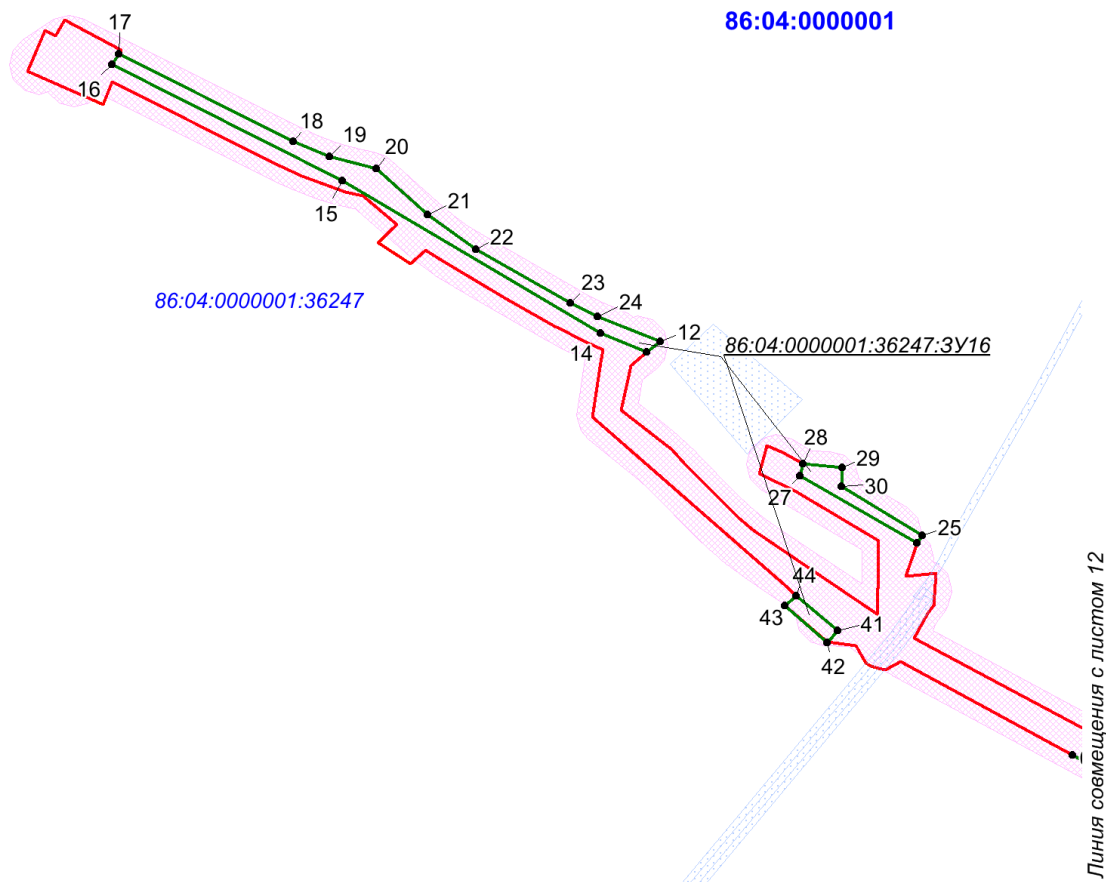
86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости








линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 11



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001

кадастровый квартал

86:04:0000001:3744

кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000



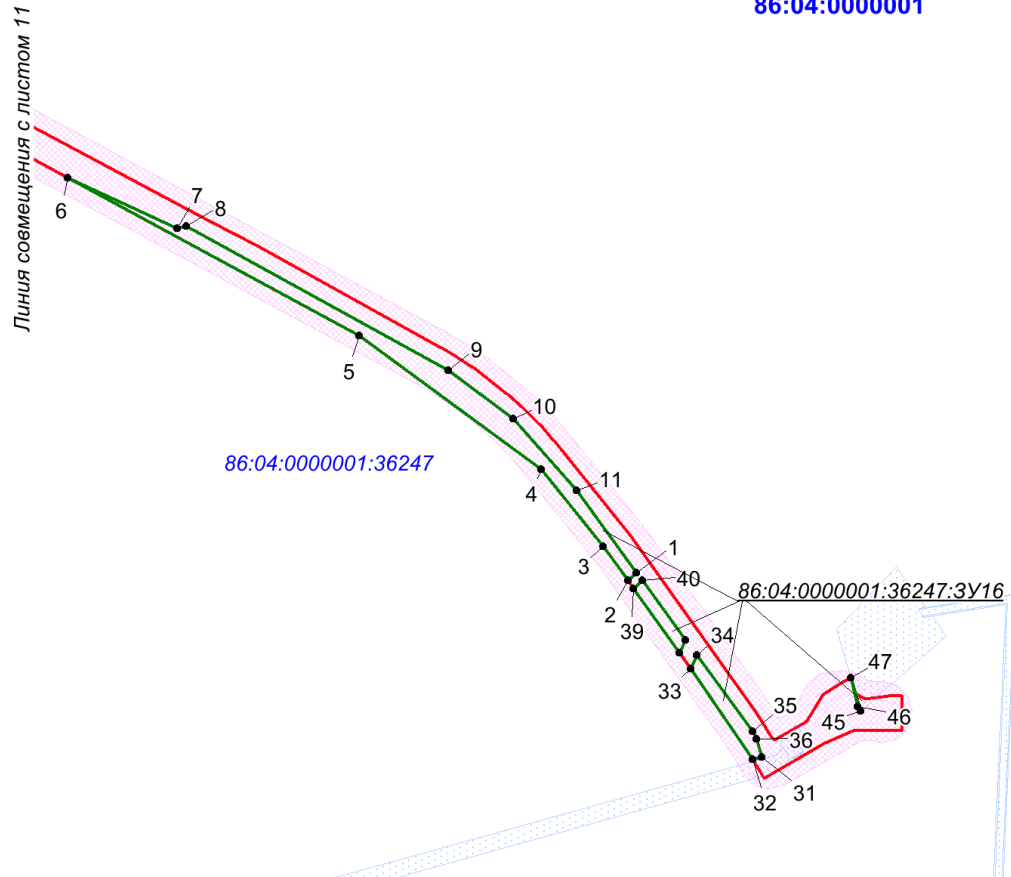
Лист 12

Линия совмещения с листом 11



86:04:0000001

86:04:0000001:36247

86:04:0000001:36247:3У16



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

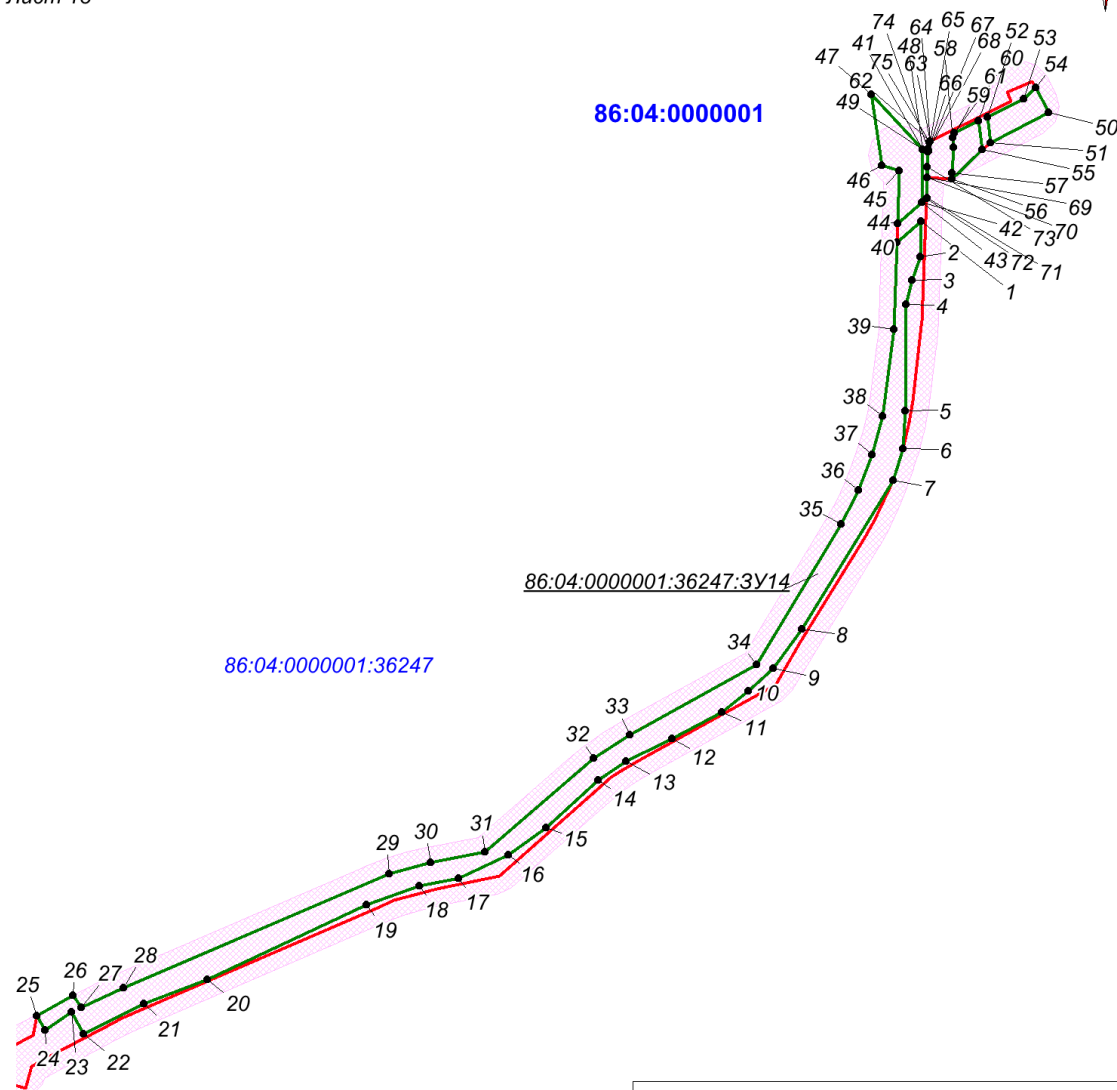
86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 13







86:04:0000001

86:04:0000001:36247:3У14

86:04:0000001:36247

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

Лист 14





86:04:0000001

86:04:0000001:36247

86:04:0000001:36247:3У18

Линия совмещения с листом 15

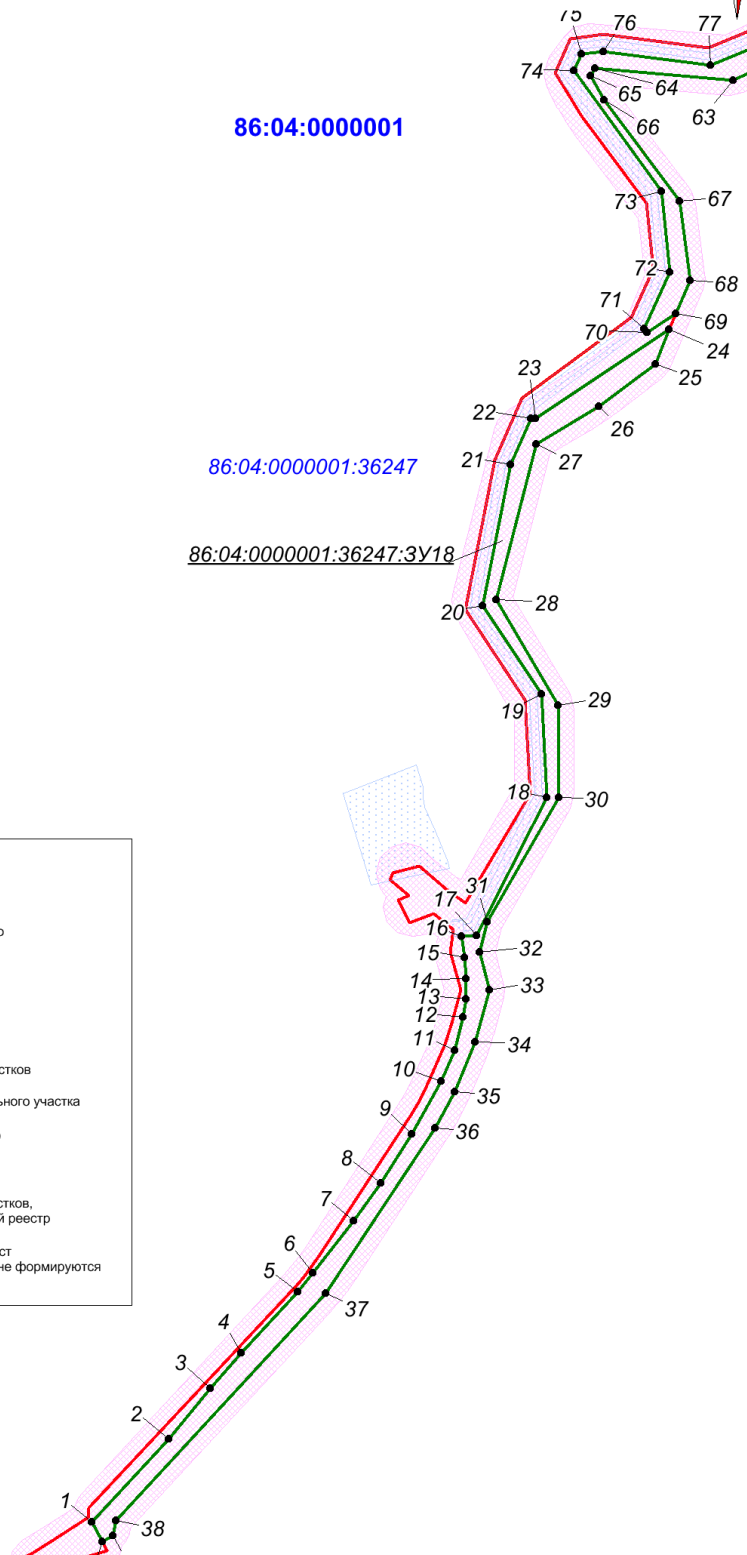
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

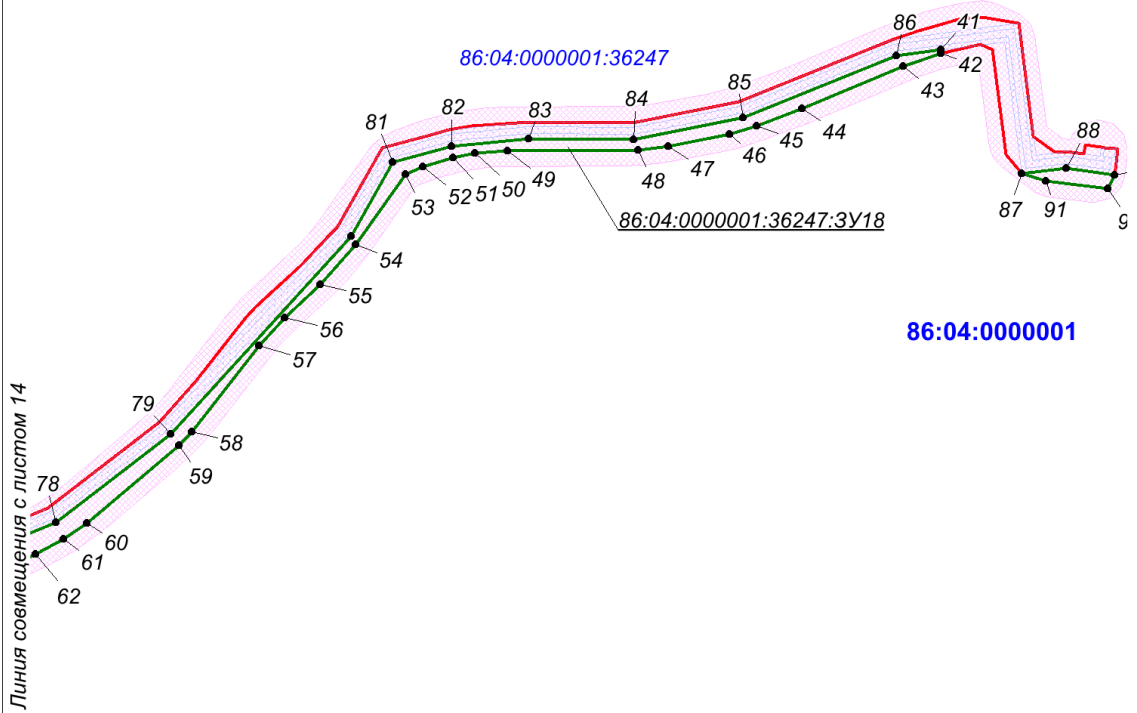
86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются












Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 15

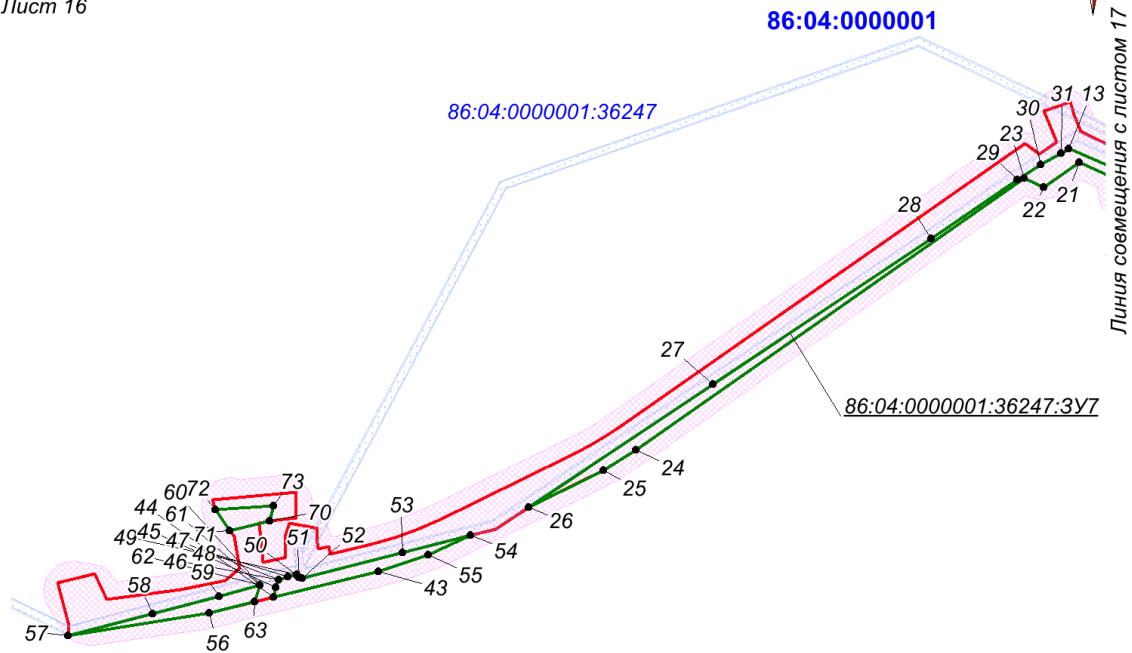


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ










-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 -  граница кадастрового деления
 -  охранный зона трубопроводов
 -  границы планируемых элементов планировочной структуры
 -  границы образуемых земельных участков
 -  :3У1 условный номер образуемого земельного участка
 -  ● 25 точка поворота границы образуемого земельного участка
 -  86:04:0000001 кадастровый квартал
 -  86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 16



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 -  граница кадастрового деления
 -  охранный зона трубопроводов
 -  границы планируемых элементов планировочной структуры
 -  границы образуемых земельных участков
 -  условный номер образуемого земельного участка
 -  точка поворота границы образуемого земельного участка
 -  кадастровый квартал
 -  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

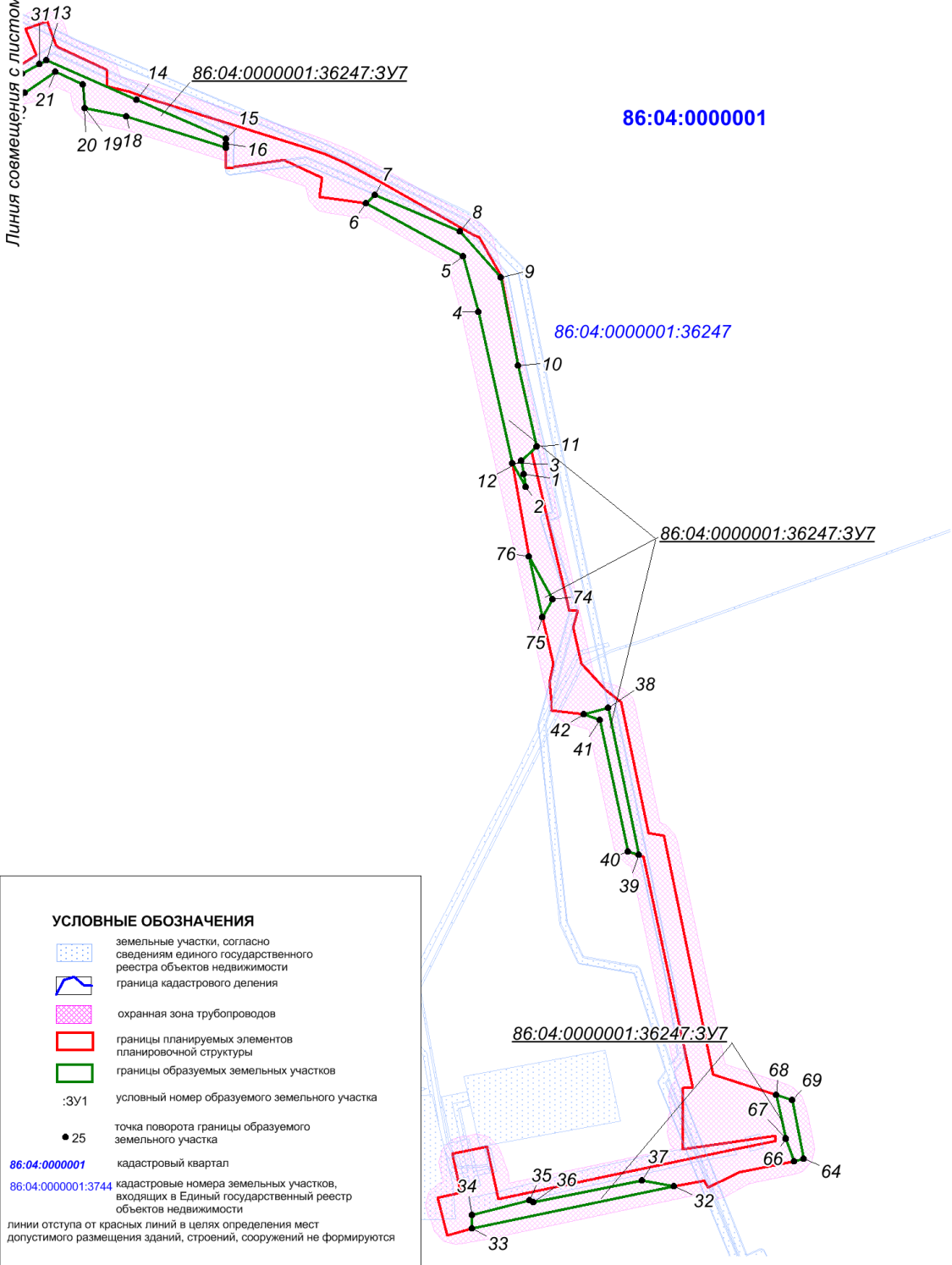
Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000



Лист 17

Линия совмещения с листом 16



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 - граница кадастрового деления
 - охранный зона трубопроводов
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - границы образуемых земельных участков
 - :3У1 условный номер образуемого земельного участка
 - 25 точка поворота границы образуемого земельного участка
 - 86:04:0000001** кадастровый квартал
 - 86:04:0000001:3744** кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

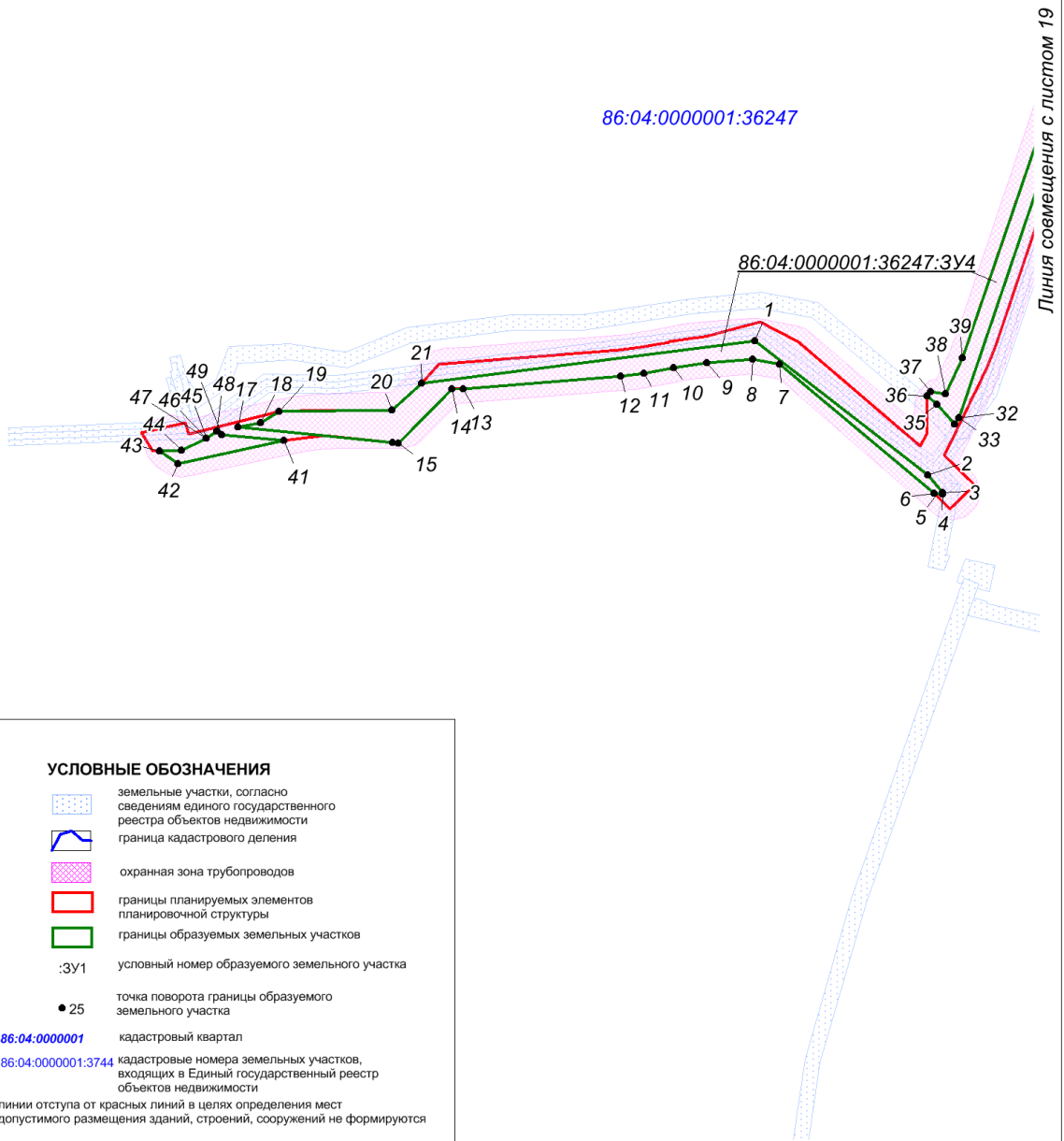
Лист 18



86:04:0000001

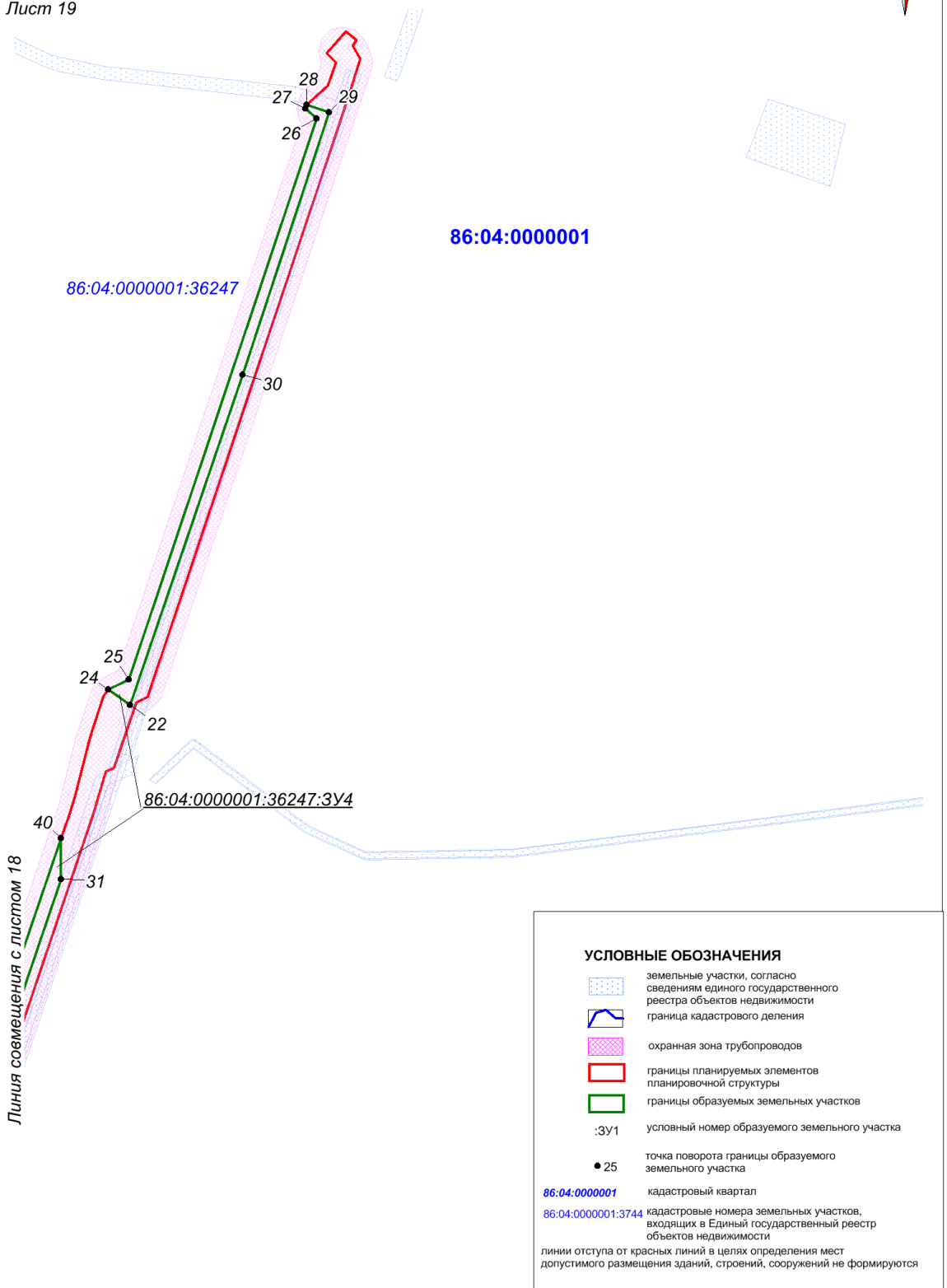
86:04:0000001:36247

86:04:0000001:36247:3У4



Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

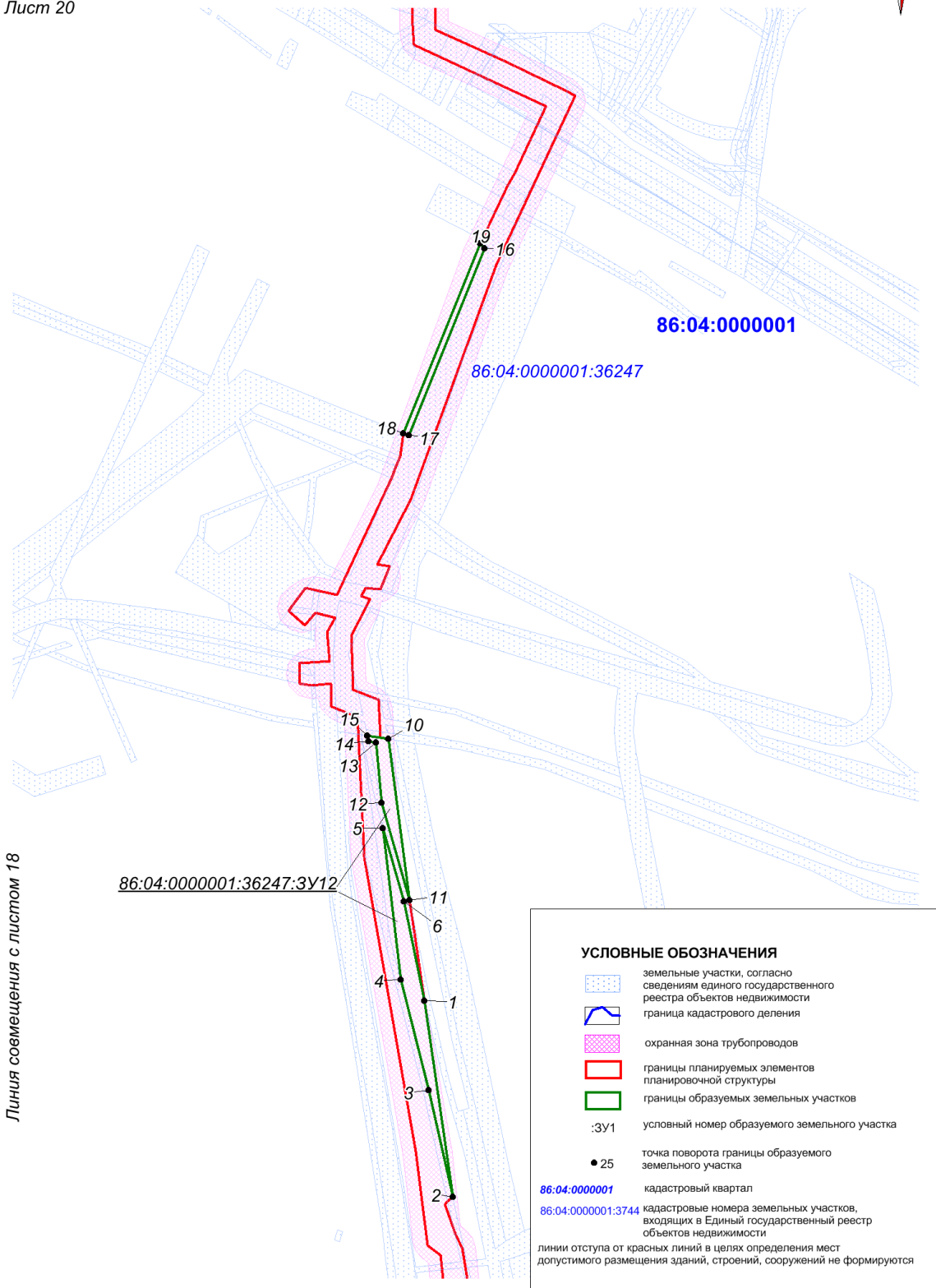
Лист 19













Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 20



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

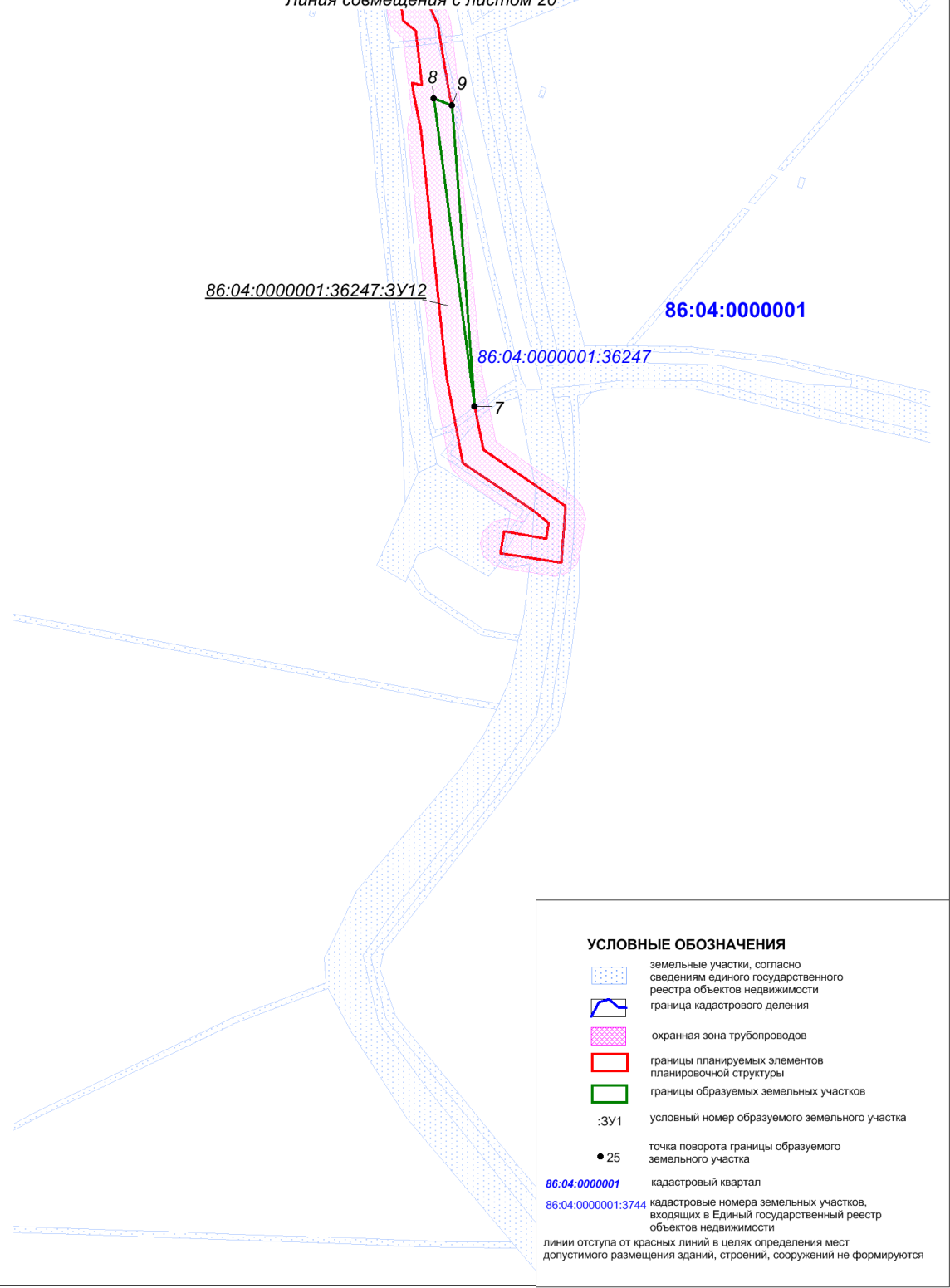
-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка
-  кадастровый квартал
-  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
-  линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000








Лист 21



Линия совмещения с листом 20



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

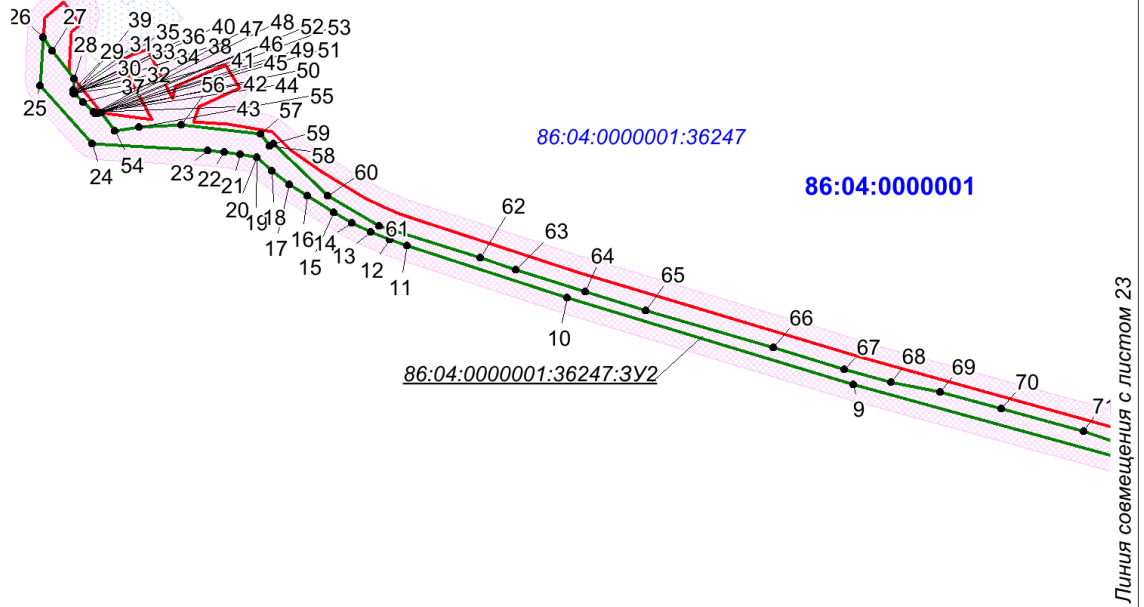
86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 22



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
- граница кадастрового деления
- охранный зона трубопроводов
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000



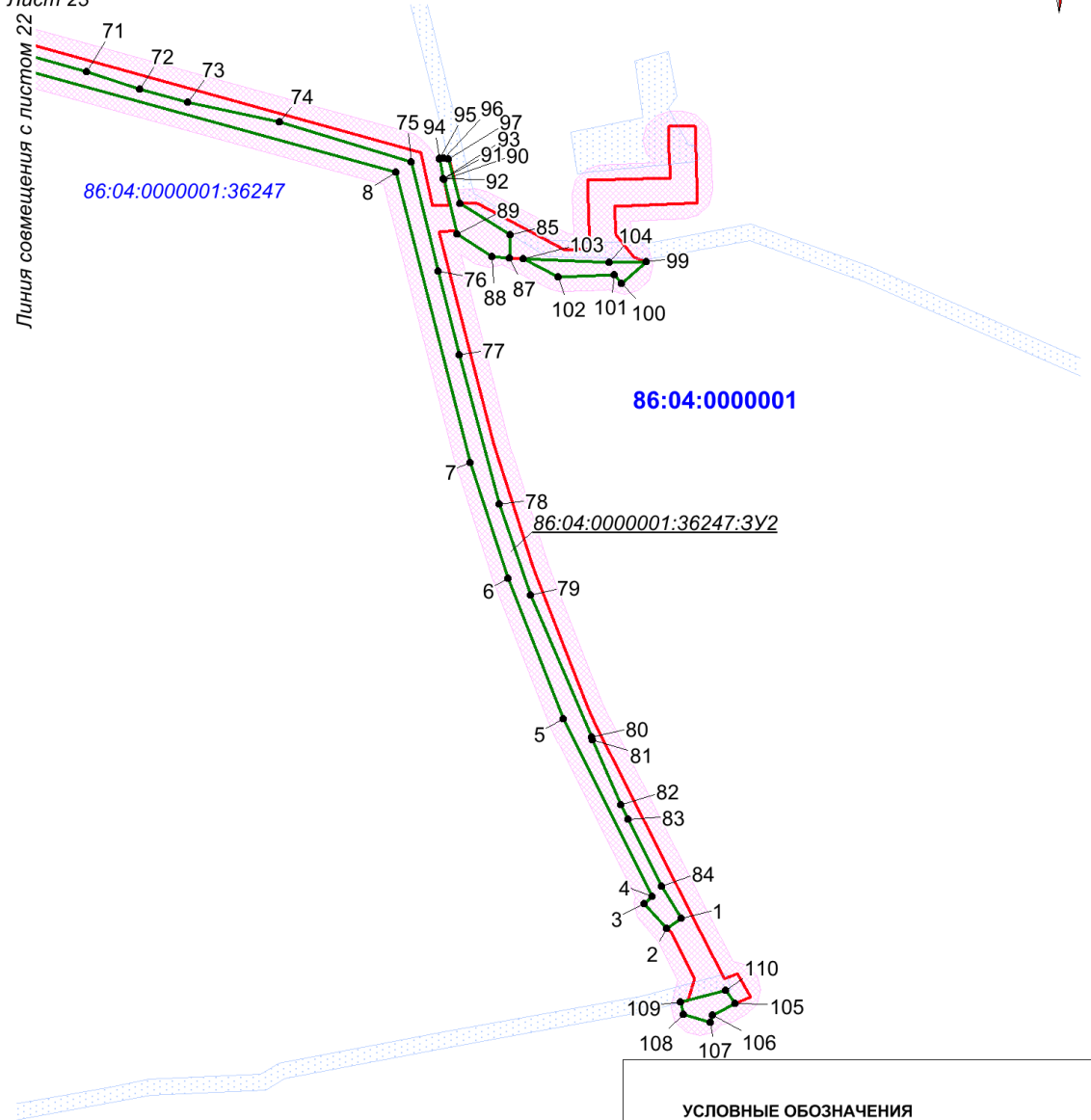
Лист 23

Линия совмещения с листом 22






86:04:0000001:36247

86:04:0000001

86:04:0000001:36247:3У2

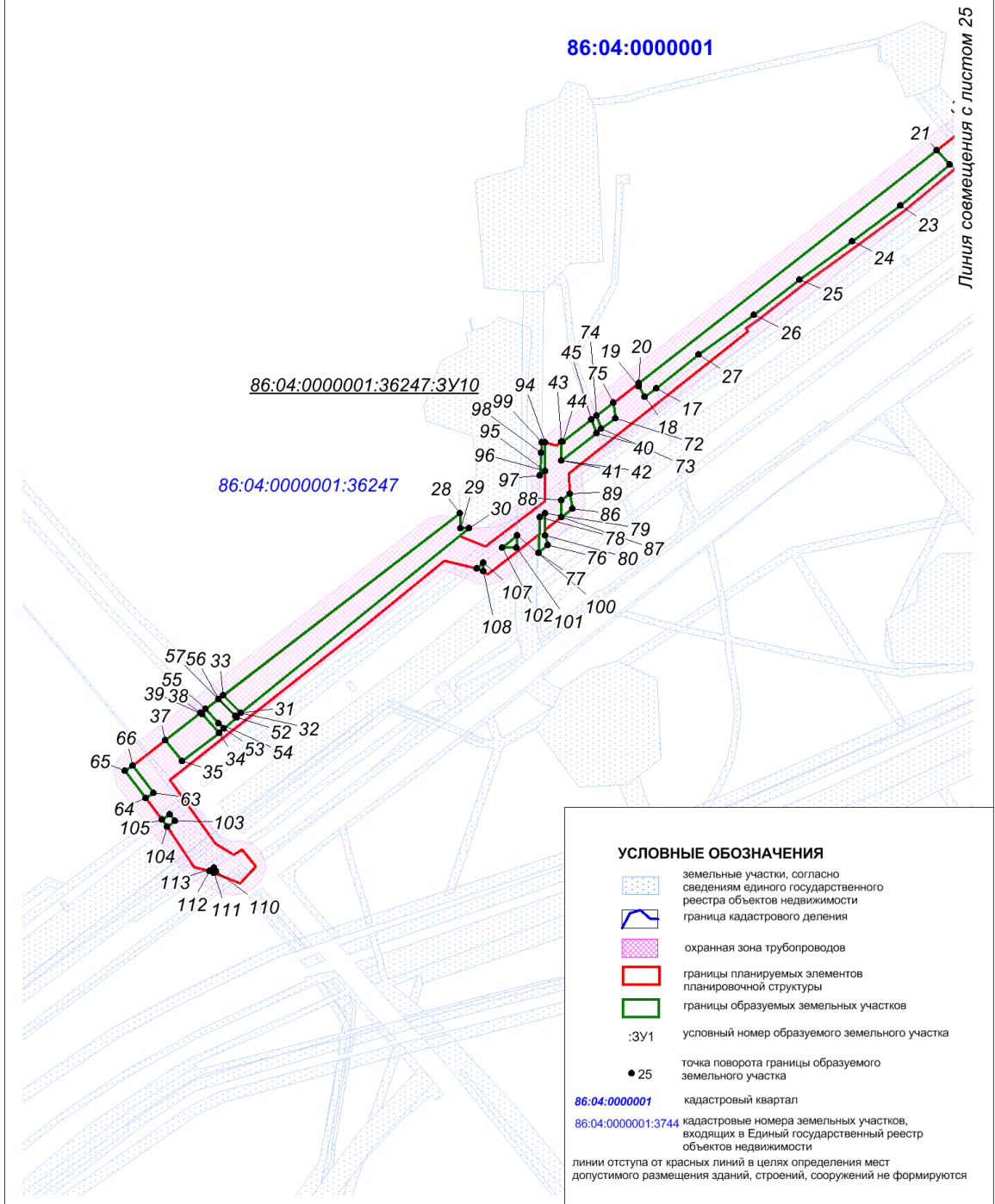


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка
- 86:04:0000001 кадастровый квартал
- 86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

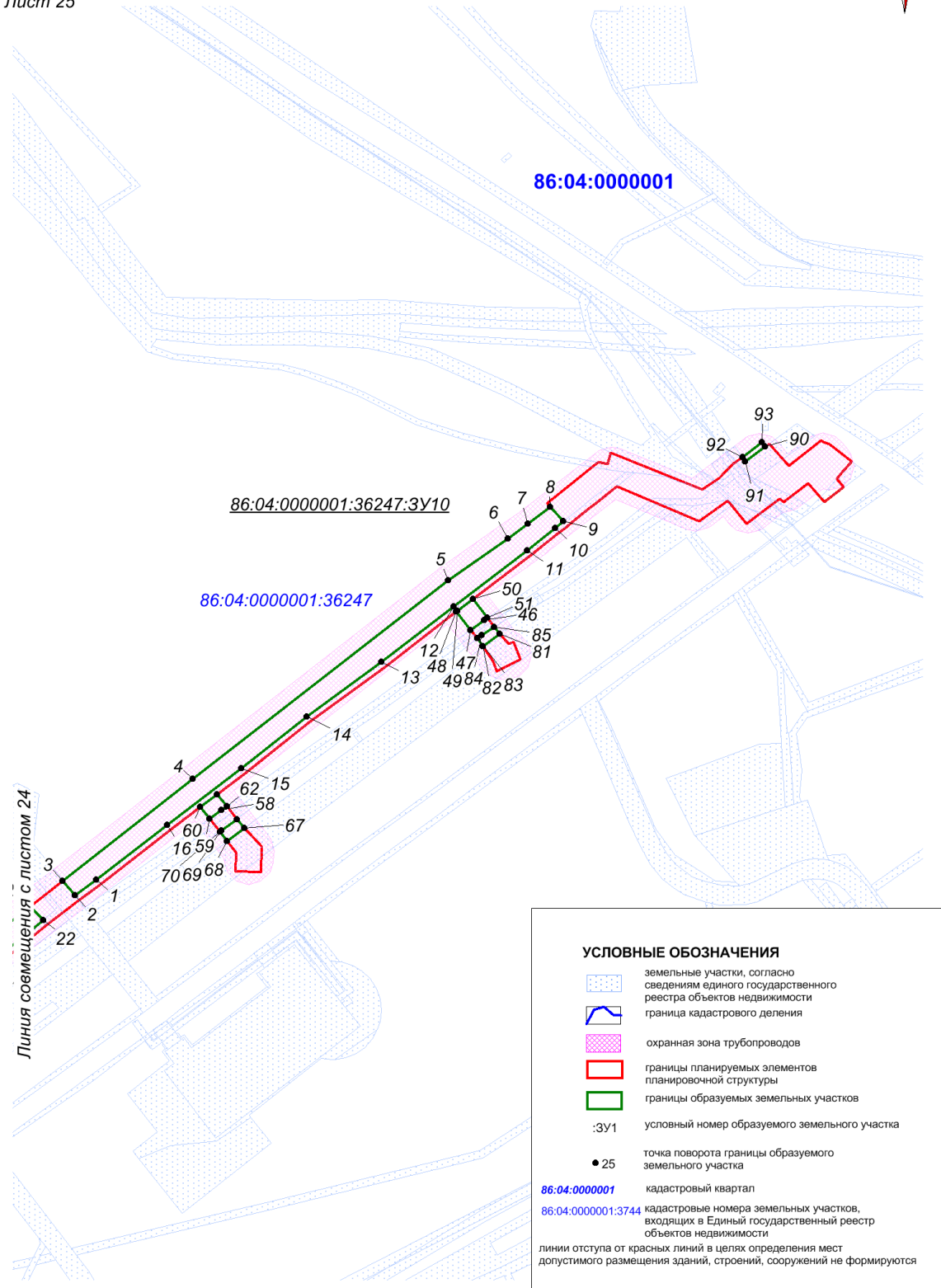
Лист 24












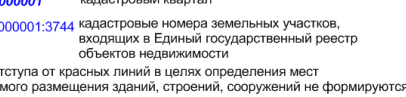
Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 25

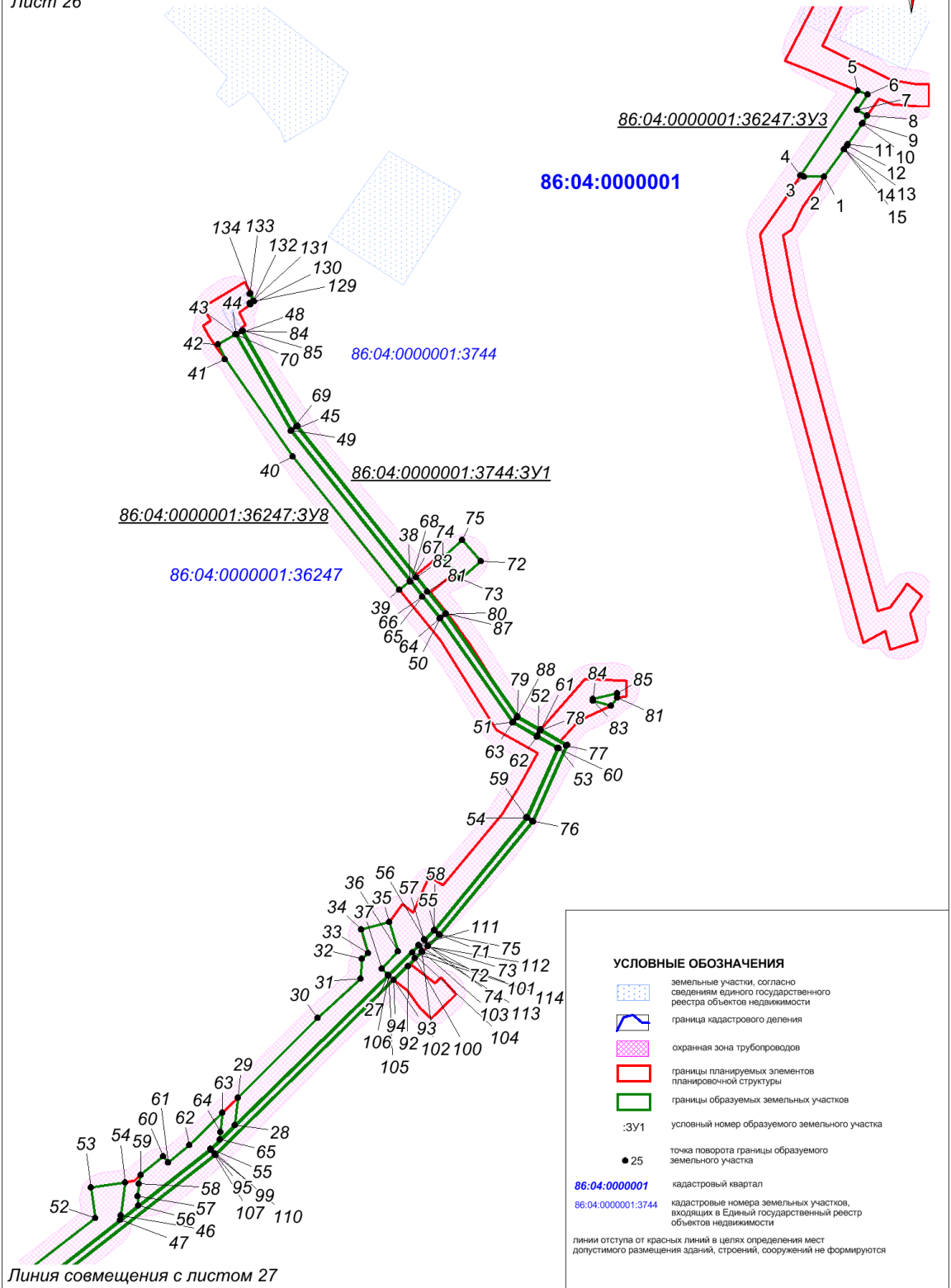


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка
-  кадастровый квартал
-  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- 

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

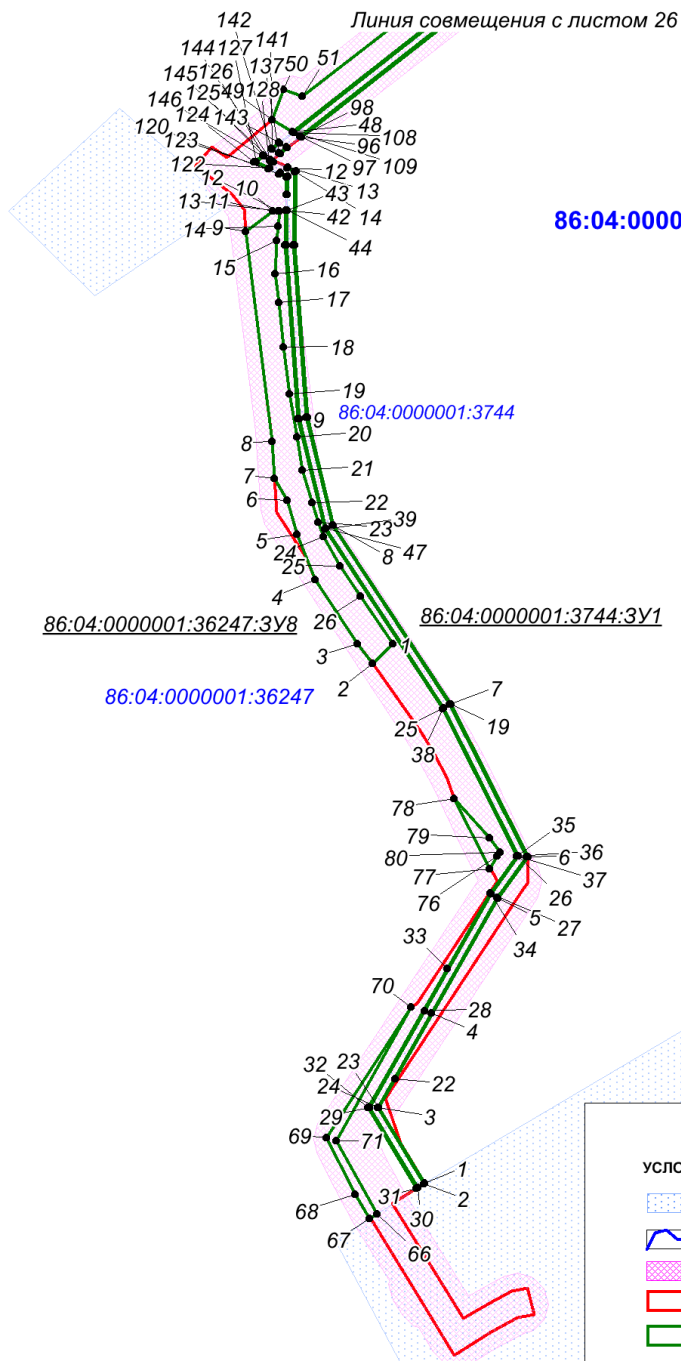
Лист 26












Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 27



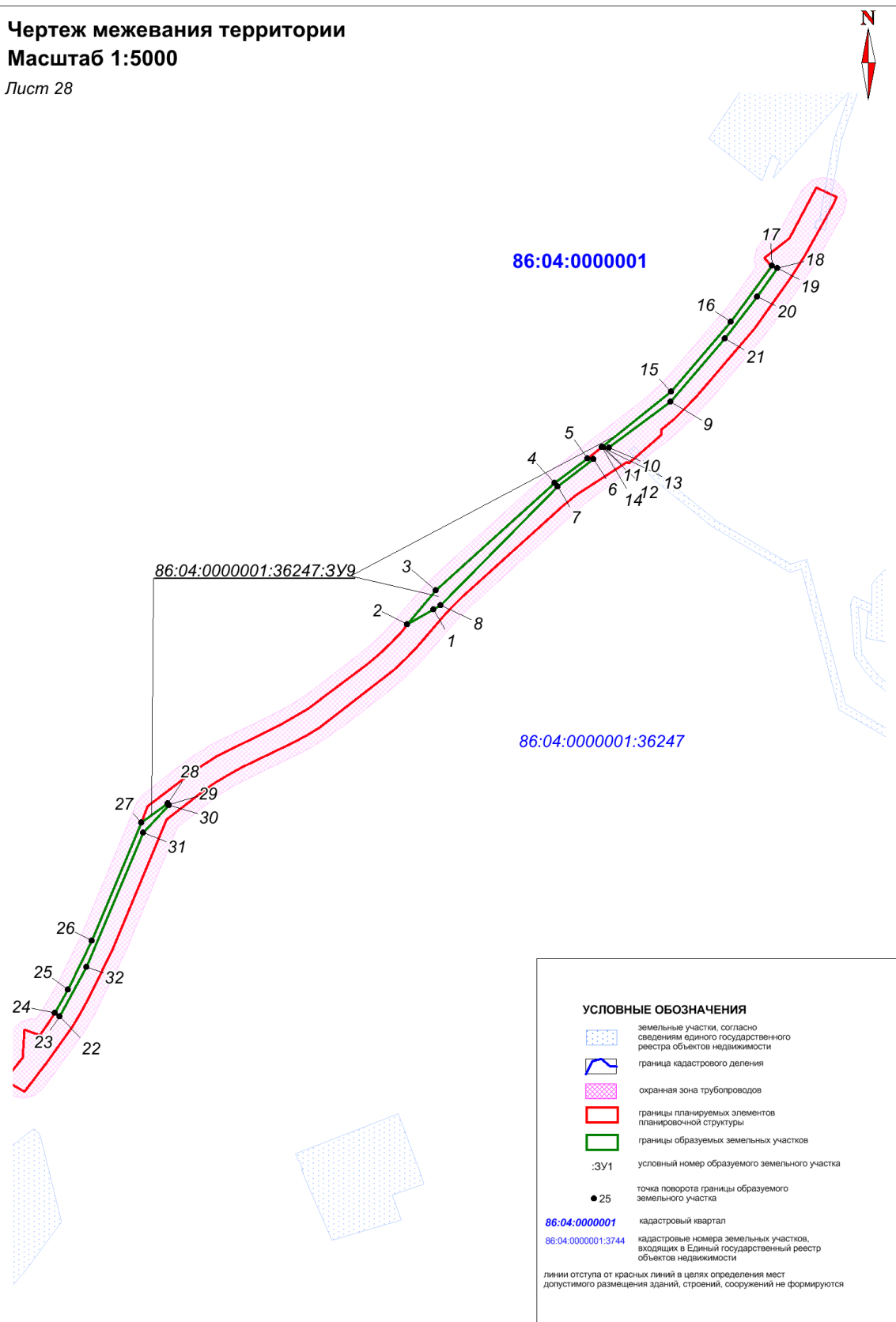
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
 -  граница кадастрового деления
 -  охранная зона трубопроводов
 -  границы планируемых элементов планировочной структуры
 -  границы образуемых земельных участков
 -  условный номер образуемого земельного участка
 -  точка поворота границы образуемого земельного участка
 -  кадастровый квартал
 -  кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

Лист 28



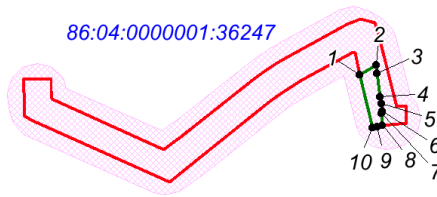
Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 29




86:04:0000001

86:04:0000001:36247



86:04:0000001:36247:3У13

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  :3У1 условный номер образуемого земельного участка
-  ● 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001

кадастровый квартал

86:04:0000001:3744

кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

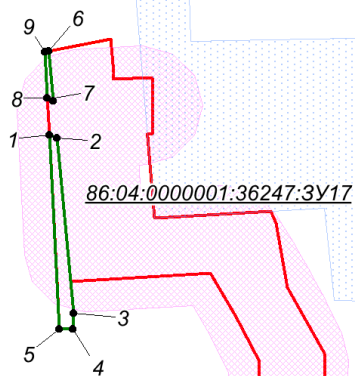
Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

Лист 30










86:04:0000001

86:04:0000001:36247



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

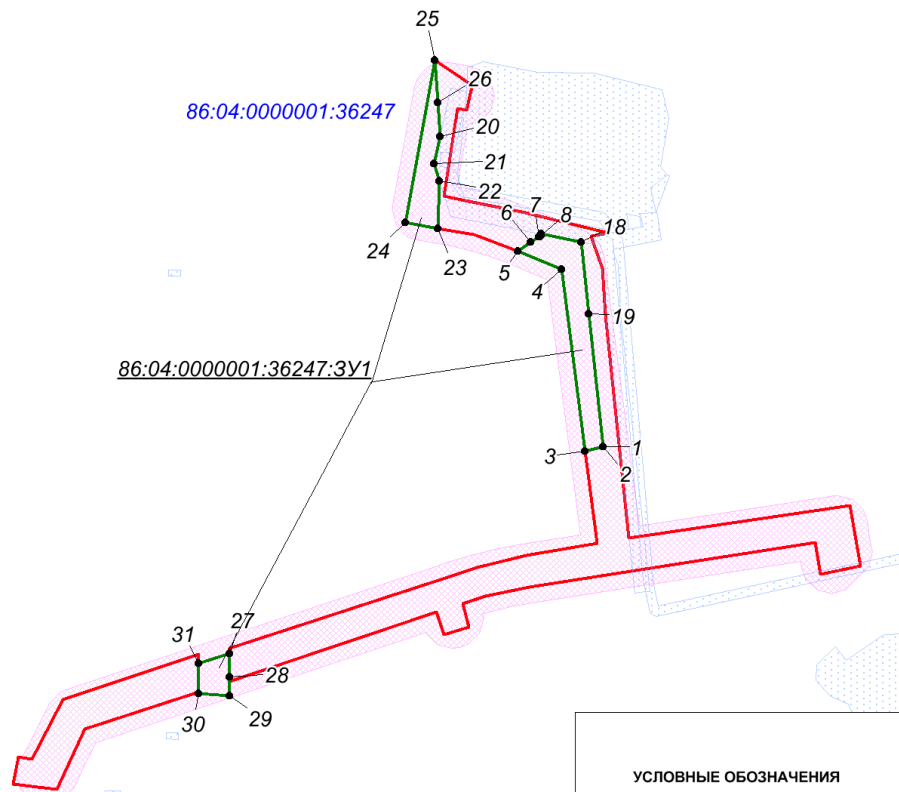
Лист 31










86:04:0000001

86:04:0000001:36247

86:04:0000001:36247:3У1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям Единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал

86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории

Масштаб 1:5000

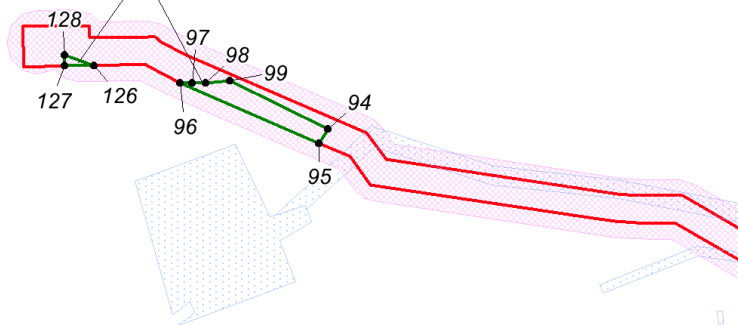
Лист 32








86:04:0000001

86:04:0000001:36247

86:04:0000001:36247:3У11



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

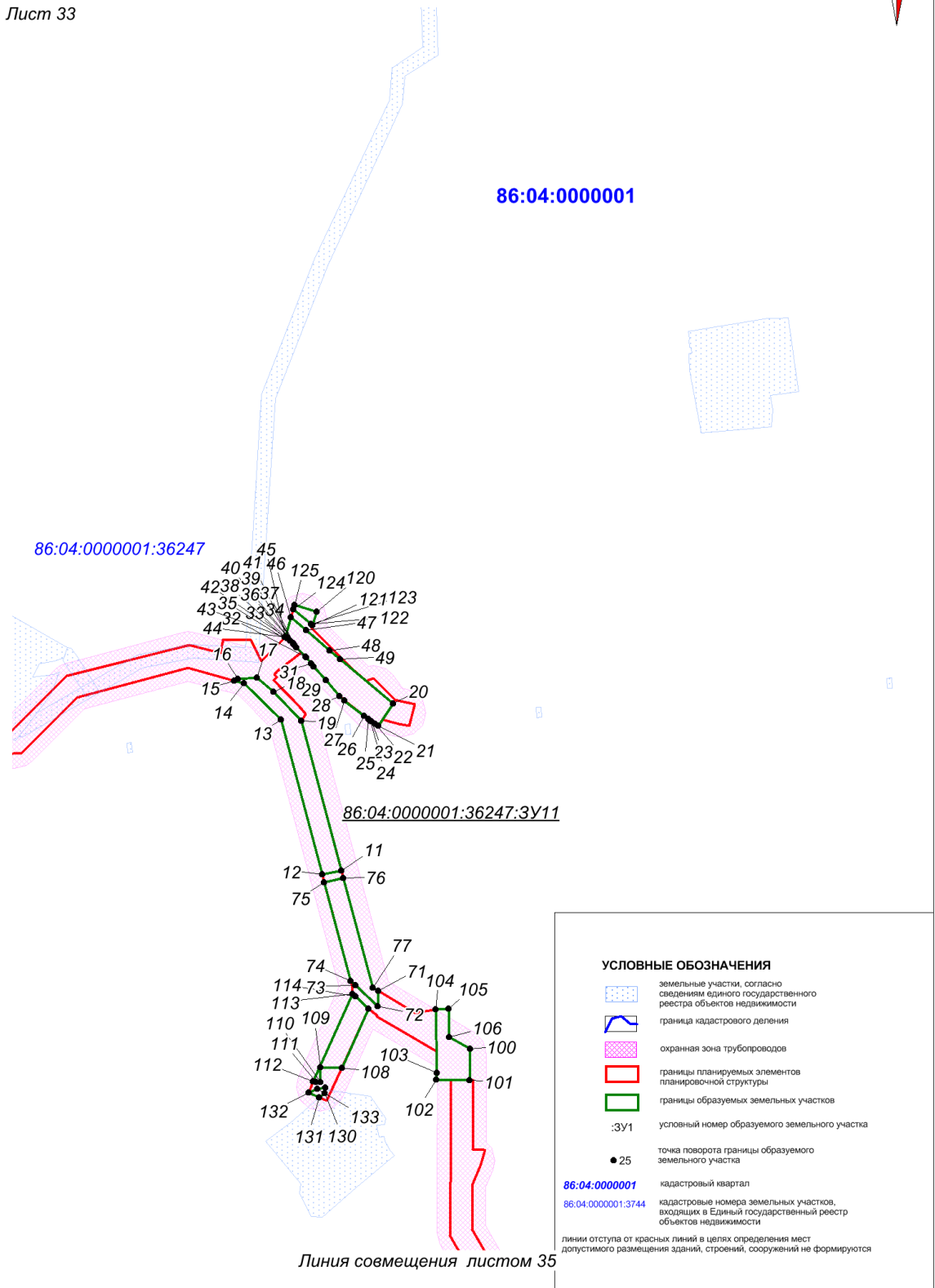
-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал
86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости




линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

Лист 33



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
- :3У1 условный номер образуемого земельного участка
- 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

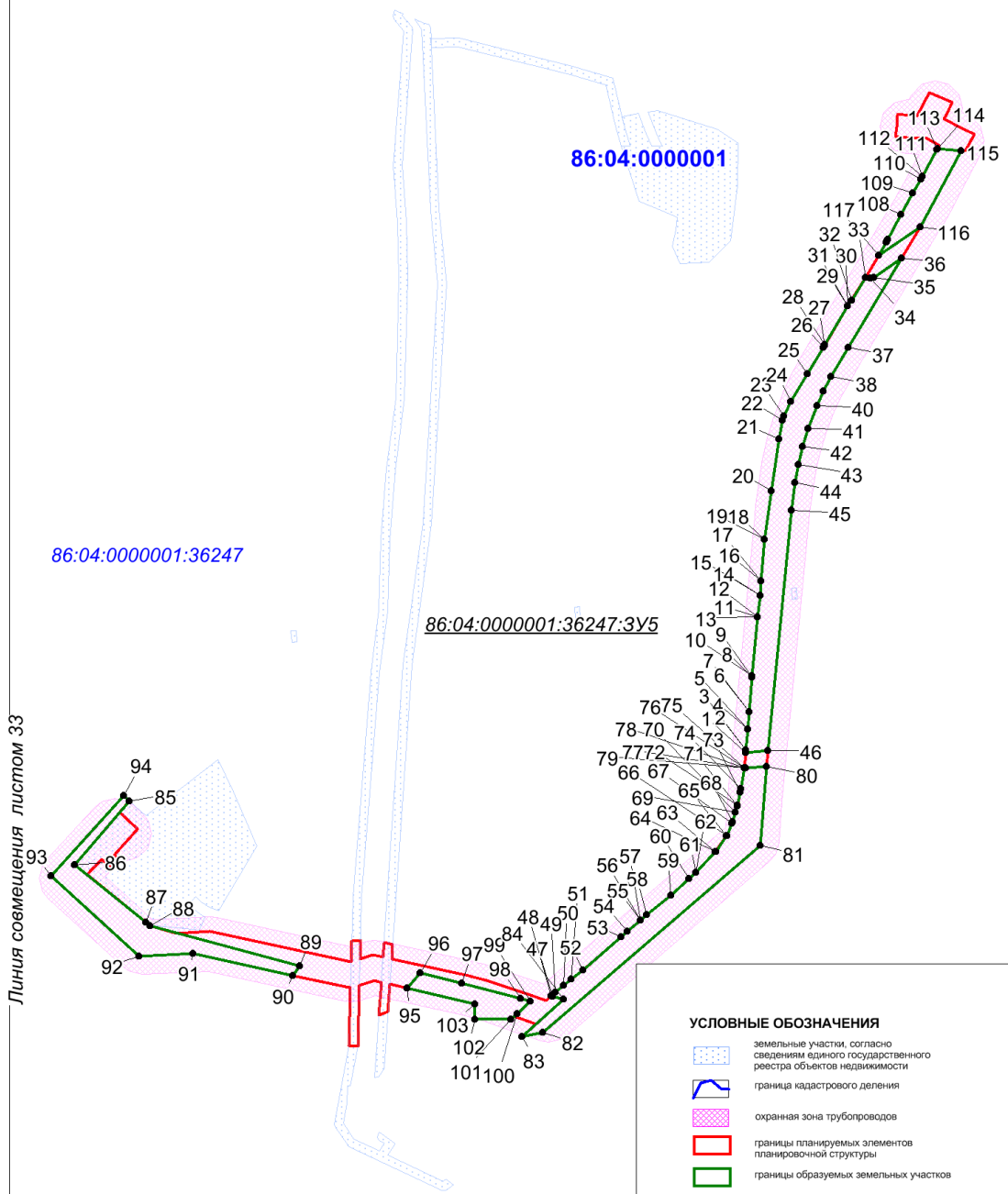
86:04:0000001 кадастровый квартал
86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются






Линия совмещения листом 35

Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

Лист 34



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

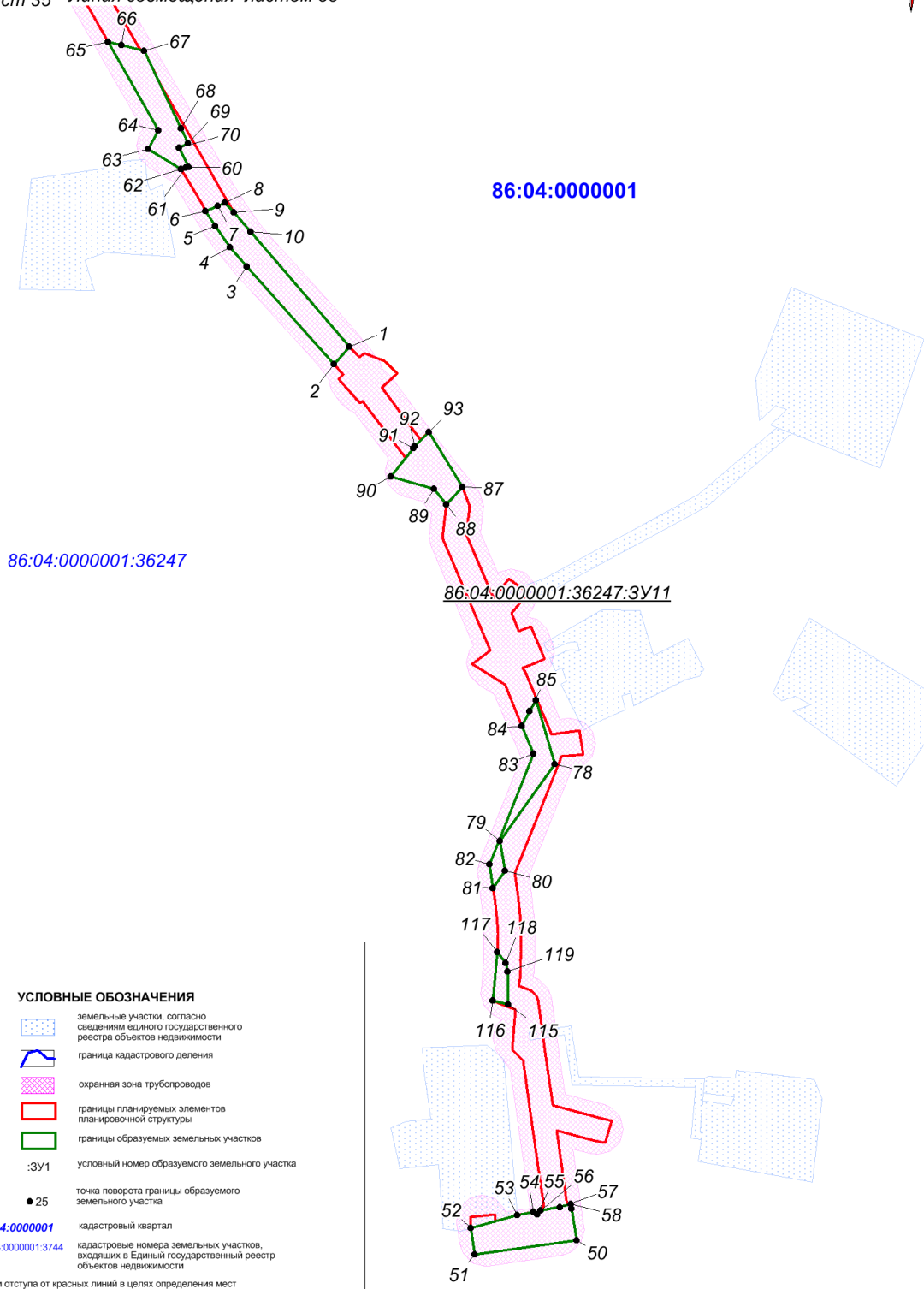
-  земельные участки, согласно сведениям Единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранная зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  условный номер образуемого земельного участка
-  точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001 кадастровый квартал
86:04:0000001:3744 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости








линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000

Лист 35 Линия совмещения листом 33



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости
-  граница кадастрового деления
-  охранный зона трубопроводов
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  границы образуемых земельных участков
-  :3У1 условный номер образуемого земельного участка
-  ● 25 точка поворота границы образуемого земельного участка

86:04:0000001

86:04:0000001:3744

кадастровый квартал

кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости

линии отступла от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:21110:3У1

Точка	X	Y
1	1011544.18	4418677.93
2	1011538.79	4418688.72
3	1011526.25	4418710.27

4	1011496.23	4418711.00
5	1011512.60	4418678.68
1	1011544.18	4418677.93

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:3744:3У1

Точка	X	Y
1	970714.56	4417230.40
2	970714.12	4417229.52
3	970778.14	4417190.66
4	970857.58	4417235.90
5	970954.68	4417291.28
6	970989.22	4417316.02
7	971117.16	4417251.50
8	971267.74	4417152.60
9	971358.44	4417130.70
10	971503.60	4417120.04
11	971564.88	4417121.32
12	971568.08	4417114.56
13	971568.70	4417115.54
14	971568.72	4417115.56
15	971565.52	4417122.30
16	971503.58	4417121.04
17	971358.62	4417131.64
18	971268.16	4417153.52
19	971117.68	4417252.30
20	970988.98	4417317.20
21	970954.10	4417292.14
22	970802.44	4417205.66
23	970778.12	4417191.80
24	970778.12	4417191.80
25	971114.16	4417246.26
26	970989.72	4417309.02
27	970957.82	4417286.18
28	970859.62	4417230.20
29	970777.98	4417183.66
30	970711.02	4417224.38
31	970710.48	4417223.52
32	970778.00	4417182.46
33	970895.02	4417249.22
34	970958.52	4417285.44
35	970989.74	4417307.80
36	970989.74	4417307.82
37	970989.74	4417307.84
38	971113.62	4417245.38

39	971264.88	4417146.12
40	971357.36	4417123.74
41	971503.54	4417113.04
42	971532.46	4417113.66
43	971532.46	4417114.66
44	971532.46	4417114.68
45	971503.52	4417114.06
46	971357.46	4417124.74
47	971265.30	4417147.04
48	972614.08	4417381.70
49	972516.34	4417437.94
50	972324.96	4417589.52
51	972218.88	4417663.48
52	972204.56	4417688.52
53	972192.28	4417710.00
54	972121.22	4417678.22
55	972006.28	4417583.62
56	971996.26	4417573.40
57	971997.18	4417572.90
58	972006.96	4417582.88
59	972121.68	4417677.38
60	972191.86	4417708.74
61	972203.72	4417687.94
62	972203.74	4417687.96
63	972218.12	4417662.80
64	972324.30	4417588.76
65	972346.52	4417571.16
66	972346.48	4417571.14
67	972361.90	4417558.92
68	972361.92	4417558.96
69	972515.66	4417437.16
70	972613.58	4417380.80
71	972001.48	4417588.74
72	971989.90	4417576.92
73	971989.92	4417576.92
74	971990.80	4417576.44
75	972002.16	4417588.04
76	972117.98	4417683.42
77	972194.88	4417717.70

78	972210.24	4417690.80
79	972223.46	4417667.62
80	972328.40	4417594.38
81	972351.58	4417576.04
82	972365.94	4417564.66
83	972519.68	4417442.92
84	972616.92	4417387.00
85	972617.36	4417387.84
86	972520.22	4417443.74
87	972329.06	4417595.22
88	972224.24	4417668.34
89	972210.96	4417691.46
90	972195.18	4417718.94
91	972117.52	4417684.18
92	971970.02	4417556.62
93	971955.62	4417541.98
94	971955.64	4417541.96
95	971777.54	4417360.16
96	971594.52	4417126.56
97	971594.54	4417126.54
98	971595.08	4417125.64
99	971778.32	4417359.54
100	971977.98	4417563.34
101	971985.12	4417570.64
102	971985.04	4417570.68
103	971984.22	4417571.12
104	971984.08	4417561.06
105	971960.44	4417536.92
106	971960.48	4417536.88
107	971782.76	4417355.60
108	971598.38	4417120.10
109	971598.90	4417119.24
110	971783.56	4417354.98
111	971991.50	4417567.12
112	971991.50	4417567.12
113	971990.58	4417567.62

114	971984.14	4417561.04
115	971561.12	4417115.26
116	971545.82	4417114.98
117	971545.82	4417114.94
118	971546.08	4417113.96
119	971560.46	4417114.24
120	971563.54	4417107.70
121	971564.22	4417108.64
122	971568.40	4417099.76
123	971567.70	4417098.84
124	971573.38	4417086.66
125	971579.30	4417094.22
126	971578.78	4417095.08
127	971573.68	4417088.56
128	971568.42	4417099.76
129	972647.44	4417399.80
130	972644.60	4417395.74
131	972645.42	4417395.30
132	972647.68	4417398.58
133	972655.02	4417394.84
134	972655.80	4417395.54
135	971585.26	4417114.76
136	971580.60	4417108.80
137	971581.14	4417107.84
138	971585.82	4417113.80
139	971585.28	4417114.74
140	971589.14	4417108.30
141	971584.34	4417102.18
142	971584.84	4417101.30
143	971589.64	4417107.42
144	971575.32	4417100.42
145	971573.32	4417103.48
146	971574.96	4417099.96
1	970714.56	4417230.40

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:98344:3У1

Точка	X	Y
1	1012281.59	4419067.52
2	1012250.83	4418941.10
3	1012246.57	4418916.49
4	1012244.00	4418891.59
5	1012241.54	4418818.28
6	1011735.58	4418829.60
7	1011726.20	4418829.93
8	1011496.15	4418841.41
9	1011495.57	4418829.16

10	1011570.29	4418828.75
11	1011575.27	4418818.34
12	1011717.32	4418815.42
13	1011823.48	4418813.84
14	1011856.19	4418811.53
15	1011937.32	4418808.10
16	1012035.83	4418805.34
17	1012136.15	4418800.39
18	1012193.83	4418799.14
19	1012217.69	4418798.74

20	1012244.89	4418798.63
21	1012248.03	4418807.70
22	1012258.01	4418852.72
23	1012260.51	4418917.22
24	1012260.23	4418967.22
25	1012296.27	4419104.57
26	1012298.87	4419107.78
27	1012315.13	4419285.93
28	1012407.73	4419421.38
29	1012539.72	4419618.82
30	1012756.01	4419921.24
31	1012792.16	4419972.89
32	1012781.63	4419973.00
33	1012490.76	4419568.11
34	1012295.16	4419275.61
35	1013632.76	4420559.69
36	1013179.19	4420535.89
37	1013164.54	4420508.28
38	1013156.42	4420495.34
39	1013157.95	4420495.38
40	1013158.58	4420495.39
41	1013164.13	4420503.29
42	1013184.29	4420504.53
43	1013194.38	4420515.59
44	1013210.96	4420517.20
45	1013210.84	4420517.78
46	1013218.40	4420518.44
47	1013218.52	4420517.69
48	1013416.87	4420531.13
49	1013648.51	4420546.50
50	1013710.17	4420550.63
51	1013806.68	4420556.78
52	1013880.34	4420563.04
53	1013931.35	4420574.75
54	1013988.00	4420593.14
55	1014097.67	4420618.64
56	1014150.50	4420619.45
57	1014150.50	4420631.94
58	1014126.91	4420631.61
59	1014104.42	4420630.04
60	1014082.16	4420627.10
61	1014058.82	4420622.83

62	1013888.17	4420581.62
63	1013865.44	4420576.96
64	1013842.54	4420573.85
65	1013153.25	4420490.28
66	1012795.91	4419992.86
67	1012806.12	4419992.77
68	1013157.86	4420494.35
69	1013155.77	4420494.31
70	1014330.71	4420551.06
71	1014321.16	4420556.00
72	1014334.58	4420389.50
73	1014342.56	4420389.35
74	1014223.90	4420629.97
75	1014223.90	4420619.36
76	1014290.75	4420618.04
77	1014325.48	4420622.26
78	1014324.81	4420631.50
79	1014300.95	4420629.77
80	1014267.81	4420628.92
81	1012377.26	4419082.70
82	1012374.82	4419074.44
83	1012459.46	4419073.10
84	1012459.67	4419081.91
85	1014369.91	4420345.67
86	1014321.52	4420348.34
87	1014322.54	4420334.48
88	1014379.18	4420338.33
89	1014326.57	4420607.58
90	1014302.71	4420604.56
91	1014302.95	4420601.32
92	1014311.99	4420601.51
93	1014319.04	4420585.33
94	1014319.96	4420579.39
95	1014328.97	4420574.72
96	1011493.79	4418791.81
97	1011493.04	4418778.04
98	1011497.58	4418777.99
99	1011516.22	4418776.51
100	1011515.88	4418791.10
1	1012281.59	4419067.52

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:98344:3У2

Точка	X	Y
1	1003575.38	4421860.43
2	1003556.23	4421866.18

3	1003564.78	4421800.96
4	1003565.30	4421796.98
5	1003565.75	4421793.53
6	1003651.71	4421802.51

7	1003759.69	4421814.44
8	1003855.07	4421833.33
9	1003873.66	4421837.02
10	1003997.69	4421853.52
11	1004085.47	4421866.70
12	1004166.72	4421877.19
13	1004194.18	4421883.92
14	1004194.21	4421883.93
15	1004199.40	4421907.04
16	1003584.56	4421821.78
17	1004249.13	4421913.71
18	1004205.77	4421907.89

19	1004200.75	4421885.53
20	1004226.80	4421891.93
21	1004226.95	4421891.96
22	1004225.39	4421899.18
23	1004252.66	4421906.33
24	1004250.21	4421912.03
25	1003593.25	4421765.87
26	1003565.89	4421762.41
27	1003567.01	4421752.28
28	1003594.62	4421756.16
1	1003575.38	4421860.43

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:98570:3У1

Точка	X	Y
1	1016460.33	4417723.85
2	1016220.14	4417696.58
3	1016240.64	4417679.14
4	1016236.53	4417678.71
5	1016215.94	4417696.10
6	1016215.88	4417696.10
7	1015950.42	4417665.98
8	1015188.70	4417571.47
9	1015093.70	4417564.65
10	1014868.50	4417902.20
11	1014787.68	4418043.95
12	1014777.41	4418020.99
13	1014834.74	4417924.22
14	1014886.85	4417837.43
15	1014970.81	4417714.73
16	1015051.28	4417598.39
17	1015084.45	4417549.32
18	1015091.75	4417546.61
19	1015125.53	4417546.90

20	1015209.51	4417554.32
21	1015661.23	4417610.99
22	1015791.71	4417627.12
23	1015891.88	4417643.34
24	1016269.11	4417682.03
25	1016571.23	4417719.07
26	1016575.54	4417758.86
27	1016575.48	4417760.13
28	1016528.68	4417734.47
29	1016505.72	4417731.20
30	1016480.87	4417726.82
31	1016655.91	4417748.92
32	1016644.54	4417747.64
33	1016644.83	4417728.05
34	1016658.11	4417729.65
35	1016658.78	4417723.71
36	1016644.92	4417722.03
37	1016644.96	4417718.86
38	1016659.15	4417720.40
1	1016460.33	4417723.85

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:98570:3У2

Точка	X	Y
1	1011970.14	4417793.18
2	1011947.81	4417854.80
3	1011946.78	4417856.97
4	1011895.82	4417970.34
5	1011818.90	4418126.46
6	1011738.14	4418303.53
7	1011695.94	4418391.28
8	1011624.41	4418531.72

9	1011549.03	4418684.66
10	1011526.70	4418724.08
11	1011516.02	4418727.98
12	1011502.50	4418729.69
13	1011490.58	4418729.80
14	1011490.22	4418722.85
15	1011496.23	4418711.00
16	1011526.25	4418710.27
17	1011538.79	4418688.72

18	1011544.18	4418677.93
19	1011512.60	4418678.68
20	1011518.14	4418667.73
21	1011541.75	4418660.12
22	1011696.37	4418358.56
23	1011746.65	4418240.52
24	1011957.38	4417800.80
25	1011955.82	4417779.08
26	1011972.01	4417779.92
27	1011972.21	4417776.35
28	1011975.77	4417776.54
29	1011984.73	4417746.44
30	1011980.49	4417760.78
31	1011973.59	4417760.39
32	1011975.25	4417730.93
33	1011984.96	4417728.89
34	1011984.51	4417732.06
35	1011985.96	4417732.10
36	1011980.43	4417786.68
37	1011952.54	4417844.93
38	1011972.46	4417793.99
39	1011976.77	4417776.61
40	1011984.45	4417777.06
41	1011983.37	4417780.55
42	1011491.98	4418757.65
43	1011491.75	4418753.36
44	1011524.26	4418752.62
45	1011520.15	4418757.00

46	1011988.18	4417761.28
47	1011981.49	4417760.86
48	1011985.73	4417746.57
49	1011987.89	4417725.97
50	1011989.26	4417748.42
51	1011492.53	4418768.70
52	1011492.38	4418765.66
53	1011524.20	4418764.93
54	1011539.90	4418746.49
55	1011540.23	4418746.61
56	1011526.06	4418766.40
57	1011490.82	4418734.75
58	1011490.72	4418732.55
59	1011502.33	4418732.13
60	1011516.19	4418730.28
61	1011524.03	4418728.75
62	1011521.72	4418732.80
63	1012005.71	4417736.08
64	1012004.71	4417721.94
65	1012008.07	4417721.59
66	1012007.66	4417748.61
67	1012005.74	4417749.01
68	1012004.74	4417749.23
69	1012003.58	4417749.47
70	1012003.87	4417724.75
71	1012004.71	4417736.16
1	1011970.14	4417793.18

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У1

Точка	X	Y
1	962548.22	4436563.56
2	962548.22	4436563.56
3	962544.47	4436548.45
4	962697.67	4436528.63
5	962712.91	4436492.03
6	962720.03	4436502.89
7	962724.47	4436509.79
8	962724.68	4436510.06
9	962724.89	4436510.33
10	962725.13	4436510.57
11	962725.37	4436510.78
12	962725.64	4436510.97
13	962725.93	4436511.11
14	962726.24	4436511.29
15	962726.53	4436511.44
16	962726.87	4436511.49

17	962727.10	4436511.56
18	962720.48	4436545.34
19	962660.03	4436551.52
20	962808.88	4436426.39
21	962785.98	4436421.16
22	962771.41	4436425.85
23	962731.94	4436424.76
24	962736.99	4436397.20
25	962873.42	4436422.28
26	962837.79	4436424.82
27	962374.21	4436249.43
28	962354.38	4436249.28
29	962338.34	4436249.15
30	962340.14	4436223.17
31	962365.56	4436223.36
1	962548.22	4436563.56

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У2

Точка	X	Y
1	982906.04	4411600.12
2	982897.21	4411587.27
3	982919.00	4411568.10
4	982925.14	4411575.08
5	983080.03	4411497.16
6	983202.70	4411449.20
7	983304.07	4411416.31
8	983557.00	4411350.95
9	983684.77	4410887.15
10	983757.55	4410646.40
11	983801.37	4410511.97
12	983806.48	4410497.54
13	983813.02	4410481.32
14	983820.74	4410465.41
15	983829.41	4410450.24
16	983843.16	4410427.94
17	983853.19	4410412.90
18	983864.36	4410398.42
19	983875.61	4410385.73
20	983875.60	4410385.73
21	983878.45	4410371.97
22	983880.47	4410358.24
23	983881.70	4410344.23
24	983887.37	4410247.10
25	983936.50	4410203.39
26	983976.59	4410205.73
27	983965.27	4410213.65
28	983941.87	4410232.10
29	983932.33	4410231.16
30	983932.00	4410231.16
31	983931.67	4410231.16
32	983931.35	4410231.23
33	983931.02	4410231.27
34	983930.69	4410231.35
35	983930.39	4410231.46
36	983930.09	4410231.58
37	983929.79	4410231.77
38	983929.52	4410231.98
39	983929.28	4410232.18
40	983929.04	4410232.38
41	983922.23	4410239.59
42	983913.91	4410248.41
43	983913.74	4410248.62
44	983913.53	4410248.92
45	983913.35	4410249.16
46	983913.17	4410249.44

47	983913.05	4410249.79
48	983912.95	4410250.10
49	983912.87	4410250.43
50	983912.83	4410250.76
51	983912.81	4410251.09
52	983912.81	4410251.39
53	983913.04	4410254.83
54	983898.37	4410266.39
55	983901.30	4410286.76
56	983903.29	4410322.20
57	983895.46	4410388.75
58	983885.33	4410396.76
59	983887.36	4410399.35
60	983843.39	4410445.10
61	983817.94	4410488.57
62	983791.40	4410573.47
63	983781.14	4410603.64
64	983763.03	4410661.97
65	983746.83	4410712.64
66	983715.80	4410820.25
67	983697.20	4410879.59
68	983686.82	4410919.06
69	983678.14	4410960.73
70	983664.47	4411011.77
71	983645.12	4411081.12
72	983629.73	4411127.51
73	983617.93	4411169.48
74	983600.96	4411249.73
75	983565.96	4411364.62
76	983471.10	4411388.03
77	983397.74	4411406.54
78	983267.75	4411441.49
79	983187.93	4411468.61
80	983064.07	4411521.92
81	983061.96	4411522.88
82	983005.52	4411547.24
83	982992.67	4411553.51
84	982934.09	4411583.32
85	983502.86	4411450.96
86	983502.86	4411450.96
87	983482.44	4411450.21
88	983483.29	4411434.80
89	983502.92	4411404.70
90	983550.76	4411392.98
91	983551.67	4411392.81
92	983551.72	4411392.80
93	983551.76	4411392.79

94	983568.42	4411389.62
95	983569.46	4411389.43
96	983569.37	4411393.03
97	983568.84	4411397.14
98	983529.79	4411406.90
99	983478.80	4411569.85
100	983460.29	4411547.99
101	983467.58	4411541.83
102	983465.75	4411492.76

103	983481.86	4411462.11
104	983478.23	4411537.49
105	982831.91	4411647.32
106	982821.78	4411627.31
107	982815.64	4411625.33
108	982822.32	4411602.26
109	982832.95	4411599.76
110	982843.15	4411638.87
1	982906.04	4411600.12

**Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У3**

Точка	X	Y
1	972774.61	4417980.43
2	972774.61	4417980.42
3	972774.74	4417960.08
4	972775.70	4417956.76
5	972862.41	4418014.84
6	972858.20	4418025.08
7	972842.30	4418014.61
8	972836.47	4418024.77

9	972829.22	4418019.89
10	972828.25	4418019.21
11	972807.79	4418004.80
12	972806.52	4418003.90
13	972802.54	4418000.97
14	972802.50	4418000.96
15	972802.48	4418000.93
1	972774.61	4417980.43

**Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У4**

Точка	X	Y
1	985962.73	4411156.84
2	985841.66	4411312.24
3	985825.87	4411325.84
4	985825.87	4411325.84
5	985824.48	4411325.51
6	985825.10	4411317.87
7	985941.25	4411179.11
8	985945.90	4411154.43
9	985942.64	4411113.19
10	985938.46	4411083.66
11	985933.24	4411057.16
12	985930.66	4411035.74
13	985919.58	4410894.01
14	985919.23	4410884.21
15	985870.55	4410836.03
16	985871.03	4410830.99
17	985884.86	4410691.49
18	985888.70	4410712.15
19	985899.04	4410728.30
20	985900.42	4410830.08
21	985924.43	4410856.97
22	986375.77	4411513.99
23	986375.66	4411513.76

24	986391.65	4411492.03
25	986402.03	4411512.92
26	986974.97	4411704.49
27	986984.97	4411693.30
28	986988.59	4411694.74
29	986980.90	4411717.40
30	986713.33	4411628.86
31	986198.06	4411443.62
32	985893.02	4411340.14
33	985893.02	4411340.12
34	985887.53	4411336.30
35	985905.54	4411320.51
36	985913.05	4411311.72
37	985916.57	4411314.77
38	985914.95	4411327.84
39	985947.47	4411343.60
40	986240.00	4411443.40
41	985872.75	4410732.84
42	985852.07	4410637.72
43	985863.41	4410621.28
44	985863.96	4410640.66
45	985874.51	4410663.29
46	985874.52	4410663.29
47	985874.52	4410663.32

48	985881.38	4410672.67
49	985878.31	4410677.00

1	985962.73	4411156.84
---	-----------	------------

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У5

Точка	X	Y
1	960214.26	4434994.06
2	960216.63	4434994.22
3	960216.65	4434994.22
4	960235.76	4434996.26
5	960235.79	4434996.26
6	960251.81	4434997.15
7	960251.81	4434997.15
8	960283.40	4434999.56
9	960283.43	4434999.56
10	960284.53	4434999.67
11	960338.77	4435005.10
12	960338.78	4435005.11
13	960339.05	4435005.13
14	960358.18	4435007.21
15	960358.19	4435007.21
16	960371.97	4435008.22
17	960371.99	4435008.22
18	960410.02	4435011.52
19	960410.04	4435011.52
20	960454.28	4435017.30
21	960501.96	4435024.55
22	960518.96	4435028.00
23	960522.61	4435029.09
24	960536.09	4435035.33
25	960561.79	4435050.67
26	960585.71	4435065.32
27	960588.01	4435066.68
28	960588.05	4435066.70
29	960623.59	4435087.69
30	960623.63	4435087.73
31	960623.69	4435087.75
32	960629.15	4435090.97
33	960649.96	4435103.89
34	960649.01	4435108.13
35	960650.20	4435111.34
36	960667.61	4435136.72
37	960585.79	4435087.91
38	960559.10	4435072.47
39	960546.07	4435065.47
40	960532.76	4435059.33
41	960511.32	4435051.23
42	960495.10	4435046.08
43	960478.67	4435042.12
44	960461.87	4435039.27

45	960436.70	4435035.92
46	960215.93	4435014.55
47	959990.89	4434816.65
48	959991.07	4434815.71
49	959994.37	4434819.25
50	960000.70	4434827.37
51	960006.47	4434834.13
52	960014.87	4434844.55
53	960045.19	4434880.07
54	960050.20	4434885.78
55	960060.58	4434897.65
56	960060.59	4434897.66
57	960060.61	4434897.68
58	960065.39	4434903.16
59	960083.37	4434925.19
60	960098.62	4434942.13
61	960104.33	4434948.45
62	960104.47	4434948.61
63	960123.41	4434966.42
64	960123.66	4434966.59
65	960137.77	4434976.42
66	960138.15	4434976.69
67	960149.77	4434981.65
68	960150.76	4434981.97
69	960159.34	4434984.70
70	960159.35	4434984.71
71	960165.62	4434986.71
72	960165.68	4434986.71
73	960177.83	4434989.11
74	960181.05	4434989.74
75	960200.27	4434992.69
76	960200.26	4434992.69
77	960200.21	4434992.96
78	960200.18	4434993.54
79	960200.21	4434994.15
80	960201.77	4435013.17
81	960129.45	4435007.30
82	959957.89	4434808.05
83	959953.76	4434788.85
84	959987.96	4434827.11
85	960170.02	4434428.84
86	960111.65	4434378.84
87	960058.85	4434443.96
88	960055.42	4434447.85
89	960018.46	4434585.08

90	960010.01	4434578.46
91	960030.11	4434487.24
92	960027.72	4434437.66
93	960101.24	4434357.14
94	960174.72	4434423.68
95	959998.08	4434683.49
96	960012.46	4434695.41
97	960002.63	4434733.46
98	959988.68	4434787.39
99	959986.06	4434796.72
100	959974.63	4434784.36
101	959969.57	4434779.10
102	959969.81	4434746.02
103	959983.95	4434745.88
104	960682.54	4435122.92
105	960683.38	4435123.42

106	960684.61	4435124.09
107	960684.62	4435124.09
108	960707.69	4435136.53
109	960727.21	4435147.07
110	960740.42	4435154.89
111	960742.49	4435155.98
112	960742.50	4435156.01
113	960767.14	4435169.21
114	960768.19	4435169.86
115	960766.33	4435191.61
116	960696.28	4435153.84
117	960670.31	4435115.78
1	960214.26	4434994.06

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У6

Точка	X	Y
1	993471.26	4412442.14
2	993475.19	4412451.19
3	993495.94	4412483.63
4	993496.23	4412484.02
5	993499.72	4412492.99
6	993499.61	4412494.21
7	993192.59	4413090.95
8	993072.61	4413374.72
9	993059.31	4413398.75
10	992983.42	4413473.93
11	992965.03	4413473.24
12	993002.47	4413440.27
13	993030.89	4413411.04
14	993054.35	4413379.68
15	993071.98	4413346.91
16	993171.21	4413114.62

17	993488.07	4412485.87
18	993463.10	4412447.45
19	992996.14	4413515.27
20	992998.31	4413615.43
21	993005.98	4413656.36
22	993000.19	4413656.65
23	992974.32	4413576.50
24	992972.03	4413543.28
25	992968.94	4413522.97
26	992979.70	4413511.13
27	992986.24	4413504.71
28	992986.39	4413504.85
29	992979.72	4413511.13
30	992961.02	4413536.22
31	992964.65	4413529.13
1	993471.26	4412442.14

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У7

Точка	X	Y
1	989255.57	4414423.24
2	989242.54	4414425.53
3	989266.34	4414411.98
4	989416.46	4414378.16
5	989471.91	4414363.11
6	989524.51	4414266.80
7	989532.89	4414275.14
8	989496.80	4414359.62

9	989450.99	4414400.40
10	989362.94	4414417.60
11	989282.75	4414436.33
12	989268.60	4414420.94
13	989666.54	4413949.04
14	989627.60	4414038.34
15	989588.66	4414127.65
16	989583.43	4414127.56
17	989580.11	4414127.51

18	989610.74	4414028.09
19	989618.96	4413987.38
20	989642.44	4413985.33
21	989655.32	4413957.71
22	989634.28	4413927.65
23	989641.93	4413911.30
24	989413.33	4413584.79
25	989396.20	4413557.37
26	989365.02	4413494.53
27	989468.54	4413649.88
28	989590.73	4413833.24
29	989640.40	4413905.53
30	989653.22	4413925.04
31	989662.75	4413942.22
32	988547.17	4414572.82
33	988504.94	4414372.04
34	988518.74	4414371.71
35	988533.40	4414428.93
36	988531.47	4414432.63
37	988552.82	4414540.75
38	989023.00	4414507.13
39	988876.46	4414537.99
40	988879.97	4414527.13
41	989011.07	4414499.17
42	989016.26	4414482.80
43	989311.10	4413368.20
44	989289.34	4413279.76
45	989297.36	4413282.17
46	989304.08	4413284.48
47	989304.08	4413284.48
48	989306.12	4413291.85

49	989308.28	4413299.56
50	989306.86	4413300.14
51	989305.58	4413301.84
52	989305.40	4413304.19
53	989326.81	4413388.87
54	989341.21	4413445.80
55	989324.68	4413410.16
56	989275.91	4413225.79
57	989256.95	4413107.33
58	989275.41	4413178.07
59	989289.98	4413233.94
60	989299.66	4413268.63
61	989299.66	4413268.64
62	989299.66	4413268.64
63	989285.55	4413264.35
64	988574.20	4414701.75
65	988572.20	4414692.24
66	988594.37	4414684.04
67	988594.93	4414683.90
68	988637.98	4414674.31
69	988632.88	4414689.83
70	989353.46	4413276.53
71	989345.12	4413242.86
72	989363.18	4413230.83
73	989366.27	4413279.97
74	989130.91	4414452.16
75	989113.07	4414442.10
76	989173.15	4414428.62
1	989255.57	4414423.24

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У8

Точка	X	Y
1	971168.08	4417203.84
2	971151.80	4417186.73
3	971168.01	4417173.44
4	971222.37	4417138.43
5	971260.28	4417123.22
6	971288.80	4417114.95
7	971307.23	4417103.62
8	971338.40	4417101.80
9	971515.22	4417079.72
10	971532.35	4417102.39
11	971532.35	4417102.39
12	971532.38	4417106.84
13	971532.41	4417108.59
14	971519.14	4417107.03

15	971507.12	4417105.62
16	971479.52	4417104.70
17	971455.00	4417107.79
18	971417.72	4417111.72
19	971378.24	4417116.38
20	971341.94	4417122.77
21	971313.96	4417127.65
22	971286.77	4417135.49
23	971270.43	4417140.77
24	971258.58	4417145.02
25	971233.75	4417159.43
26	971208.00	4417176.08
27	971961.17	4417536.16
28	971808.10	4417379.99
29	971836.09	4417382.77

30	971917.01	4417464.10
31	971957.04	4417507.97
32	971977.28	4417509.09
33	971982.97	4417515.47
34	972007.13	4417508.52
35	972014.93	4417537.15
36	971985.01	4417546.16
37	971967.48	4417529.53
38	972362.54	4417558.40
39	972353.33	4417547.48
40	972489.17	4417438.66
41	972588.32	4417370.00
42	972603.92	4417362.82
43	972613.59	4417380.80
44	972613.60	4417380.82
45	972515.68	4417437.16
46	971716.09	4417263.42
47	971711.63	4417263.17
48	971598.90	4417119.23
49	971609.15	4417102.09
50	971634.43	4417111.66
51	971628.35	4417127.67
52	971713.55	4417237.36
53	971744.60	4417232.91
54	971749.67	4417268.35
55	971783.55	4417354.97
56	971725.91	4417281.40
57	971735.47	4417280.65
58	971748.38	4417282.28

59	971757.32	4417283.63
60	971775.90	4417306.54
61	971769.66	4417311.59
62	971787.34	4417333.77
63	971820.59	4417367.18
64	971801.12	4417365.25
65	971793.29	4417364.90
66	970688.84	4417190.15
67	970684.72	4417183.77
68	970704.98	4417172.08
69	970752.67	4417147.91
70	970862.62	4417219.13
71	970750.26	4417155.83
72	972382.85	4417630.95
73	972365.15	4417610.12
74	972386.39	4417592.20
75	972404.33	4417611.89
76	970989.82	4417291.27
77	970978.68	4417284.95
78	971038.22	4417254.75
79	971004.77	4417284.74
80	970992.60	4417293.53
81	972243.45	4417769.63
82	972235.22	4417763.41
83	972240.46	4417744.82
84	972242.50	4417745.26
85	972248.19	4417769.69
1	971168.08	4417203.84

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У9

Точка	X	Y
1	967581.71	4419532.04
2	967566.02	4419503.93
3	967601.95	4419534.17
4	967716.44	4419660.76
5	967742.57	4419695.50
6	967741.69	4419702.35
7	967712.84	4419663.92
8	967586.33	4419539.74
9	967803.07	4419784.22
10	967753.66	4419718.32
11	967754.48	4419712.07
12	967754.55	4419711.77
13	967754.64	4419711.23
14	967754.64	4419711.19
15	967813.94	4419784.38
16	967888.20	4419848.14

17	967947.54	4419891.74
18	967945.22	4419897.85
19	967945.17	4419897.85
20	967914.44	4419876.44
21	967870.19	4419842.10
22	967148.64	4419134.20
23	967148.63	4419134.19
24	967152.58	4419129.26
25	967177.31	4419143.32
26	967229.15	4419168.77
27	967355.00	4419221.30
28	967375.60	4419249.08
29	967374.24	4419250.26
30	967373.77	4419250.66
31	967344.01	4419223.21
32	967201.26	4419163.13
1	967581.71	4419532.04

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У10

Точка	X	Y
1	987588.65	4432995.44
2	987572.45	4432973.56
3	987587.59	4432961.17
4	987691.28	4433093.97
5	987894.41	4433354.15
6	987936.85	4433415.14
7	987951.65	4433435.35
8	987969.36	4433458.34
9	987954.28	4433471.73
10	987947.54	4433463.26
11	987924.80	4433434.52
12	987867.71	4433359.72
13	987810.70	4433286.13
14	987754.87	4433209.62
15	987702.29	4433143.35
16	987644.55	4433067.65
17	987329.47	4432654.21
18	987321.30	4432643.18
19	987331.46	4432637.25
20	987334.67	4432637.19
21	987561.61	4432927.90
22	987547.51	4432941.03
23	987507.58	4432892.47
24	987473.03	4432845.68
25	987435.56	4432794.29
26	987400.97	4432749.76
27	987362.22	4432695.59
28	987207.08	4432462.49
29	987192.92	4432463.18
30	987193.04	4432471.70
31	987012.37	4432248.65
32	987012.37	4432248.64
33	987029.30	4432231.54
34	986992.90	4432227.54
35	986965.24	4432191.63
36	986965.25	4432191.58
37	986985.48	4432174.60
38	987012.32	4432209.46
39	987010.84	4432210.84
40	987285.41	4432595.84
41	987258.90	4432561.87
42	987258.91	4432561.88
43	987276.91	4432561.85
44	987276.92	4432563.23
45	987298.55	4432590.94
46	987853.73	4433390.98

47	987843.62	4433377.01
48	987862.34	4433362.59
49	987863.06	4433363.54
50	987875.11	4433379.34
51	987855.88	4433394.10
52	987007.94	4432244.53
53	986997.37	4432231.97
54	987002.54	4432227.16
55	987016.13	4432214.44
56	987025.57	4432226.69
57	987009.08	4432243.37
58	987659.66	4433123.06
59	987650.97	4433110.85
60	987662.87	4433101.57
61	987675.92	4433118.72
62	987663.56	4433128.43
63	986933.98	4432163.61
64	986929.26	4432155.68
65	986955.56	4432135.67
66	986961.23	4432143.05
67	987641.10	4433146.10
68	987627.89	4433128.85
69	987637.50	4433121.36
70	987638.71	4433122.99
71	987650.51	4433138.72
72	987300.05	4432614.08
73	987289.76	4432600.63
74	987302.44	4432595.92
75	987315.31	4432612.60
76	987176.34	4432548.02
77	987168.94	4432539.25
78	987203.36	4432540.88
79	987207.26	4432545.94
80	987185.75	4432545.95
81	987839.76	4433406.47
82	987826.83	4433389.91
83	987834.74	4433383.82
84	987838.40	4433388.59
85	987846.65	4433401.19
86	987211.79	4432572.20
87	987203.86	4432561.94
88	987219.80	4432561.94
89	987226.25	4432570.16
90	988030.43	4433677.49
91	988015.65	4433657.17
92	988020.06	4433654.18
93	988034.93	4433673.82

94	987276.80	4432545.86
95	987248.51	4432545.89
96	987248.53	4432545.92
97	987244.45	4432540.93
98	987266.64	4432542.25
99	987276.78	4432542.39
100	987185.51	4432518.17
101	987173.68	4432517.84
102	987173.86	4432503.98
103	986907.07	4432184.14
104	986901.37	4432176.98

105	986907.92	4432171.98
106	986913.50	4432179.24
107	987158.84	4432485.72
108	987151.04	4432485.63
109	987153.64	4432479.37
110	986857.89	4432224.61
111	986856.22	4432222.27
112	986857.98	4432218.18
113	986860.94	4432222.50
1	987588.65	4432995.44

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У11

Точка	X	Y
1	959374.95	4434065.38
2	959357.51	4434050.68
3	959453.27	4433964.76
4	959472.70	4433948.40
5	959493.40	4433933.33
6	959508.16	4433924.09
7	959513.07	4433936.06
8	959516.06	4433943.37
9	959506.81	4433952.23
10	959487.50	4433968.81
11	960100.00	4433687.42
12	960095.96	4433667.79
13	960255.53	4433625.14
14	960293.23	4433587.49
15	960295.94	4433577.38
16	960297.28	4433581.10
17	960298.78	4433600.83
18	960284.11	4433617.91
19	960254.24	4433646.19
20	960271.95	4433740.67
21	960249.20	4433726.00
22	960251.17	4433722.32
23	960253.91	4433718.86
24	960254.65	4433717.80
25	960256.27	4433715.49
26	960259.41	4433711.02
27	960275.04	4433690.88
28	960279.71	4433685.46
29	960296.03	4433671.71
30	960310.19	4433659.28
31	960313.36	4433656.64
32	960320.01	4433651.16
33	960320.15	4433651.03
34	960330.25	4433641.49
35	960332.53	4433639.61

36	960332.57	4433639.57
37	960332.60	4433639.56
38	960334.01	4433638.39
39	960334.22	4433638.22
40	960334.31	4433638.10
41	960337.10	4433634.68
42	960339.35	4433631.94
43	960339.47	4433631.74
44	960340.85	4433629.44
45	960340.96	4433629.54
46	960361.05	4433635.43
47	960347.80	4433651.23
48	960327.02	4433675.78
49	960317.99	4433686.63
50	958496.55	4434288.92
51	958482.30	4434188.76
52	958508.17	4434185.06
53	958521.35	4434230.90
54	958524.56	4434246.93
55	958521.74	4434250.22
56	958525.74	4434253.68
57	958529.04	4434272.60
58	958532.04	4434283.59
59	958527.37	4434284.24
60	959551.13	4433907.30
61	959550.49	4433904.44
62	959549.18	4433900.13
63	959568.82	4433867.25
64	959587.55	4433878.00
65	959674.51	4433827.85
66	959671.43	4433841.26
67	959665.40	4433863.71
68	959589.26	4433900.10
69	959575.03	4433906.90
70	959570.56	4433898.13
71	959976.39	4433725.88

72	959960.18	4433724.85
73	959981.68	4433702.06
74	959986.63	4433697.01
75	960088.24	4433669.86
76	960092.27	4433689.48
77	959979.62	4433719.76
78	958964.67	4434267.35
79	958888.73	4434213.90
80	958859.42	4434218.76
81	958842.26	4434206.72
82	958866.00	4434203.27
83	958974.59	4434246.98
84	959002.01	4434235.25
85	959016.22	4434242.96
86	959027.17	4434249.35
87	959237.14	4434176.84
88	959219.62	4434160.99
89	959234.87	4434148.81
90	959247.28	4434106.33
91	959274.79	4434128.27
92	959277.00	4434130.01
93	959290.97	4434143.87
94	960356.37	4432805.06
95	960344.26	4432797.68
96	960395.21	4432680.73
97	960394.99	4432691.03
98	960395.23	4432702.58
99	960397.27	4432722.62
100	959916.32	4433820.12
101	959884.18	4433819.93
102	959884.47	4433785.21
103	959891.69	4433786.15

104	959957.12	4433784.84
105	959957.50	4433798.09
106	959928.80	4433798.87
107	959958.05	4433715.41
108	959897.16	4433688.21
109	959897.54	4433666.02
110	959882.45	4433666.17
111	959882.51	4433661.38
112	959882.58	4433658.71
113	959973.32	4433699.28
114	959970.59	4433702.16
115	958727.87	4434222.10
116	958732.07	4434206.95
117	958779.47	4434210.89
118	958769.07	4434219.49
119	958760.60	4434221.11
120	960367.06	4433662.21
121	960352.58	4433657.96
122	960353.92	4433656.38
123	960353.93	4433656.38
124	960369.43	4433637.91
125	960373.63	4433639.12
126	960409.76	4432608.35
127	960409.55	4432583.84
128	960418.40	4432583.60
129	959876.57	4433671.29
130	959871.02	4433670.34
131	959866.40	4433664.96
132	959871.38	4433653.84
133	959875.57	4433663.06
1	959374.95	4434065.38

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У12

Точка	X	Y
1	995989.87	4426693.24
2	995788.95	4426722.29
3	995898.37	4426698.07
4	996011.45	4426668.97
5	996166.51	4426650.79
6	996091.31	4426672.20
7	995348.89	4426769.52
8	995660.63	4426728.11
9	995654.12	4426746.44
10	996257.83	4426656.56

11	996092.74	4426678.06
12	996192.44	4426649.61
13	996253.97	4426643.89
14	996255.36	4426636.00
15	996261.07	4426634.72
16	996759.39	4426754.81
17	996568.06	4426677.25
18	996570.29	4426671.69
19	996764.42	4426750.36
1	995989.87	4426693.24

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:ЗУ13

Точка	X	Y
1	965446.13	4435065.91
2	965454.04	4435079.80
3	965447.62	4435080.47
4	965427.95	4435082.99
5	965422.01	4435084.10

6	965415.54	4435084.57
7	965413.44	4435084.13
8	965403.74	4435084.84
9	965402.18	4435080.31
10	965401.91	4435076.77
1	965446.13	4435065.91

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:ЗУ14

Точка	X	Y
1	991531.67	4412472.85
2	991502.00	4412472.20
3	991482.49	4412464.79
4	991462.01	4412459.83
5	991372.73	4412459.13
6	991340.72	4412457.15
7	991314.05	4412449.07
8	991189.25	4412372.12
9	991155.87	4412348.18
10	991136.86	4412327.45
11	991119.08	4412305.15
12	991096.67	4412263.12
13	991077.74	4412224.16
14	991061.82	4412200.70
15	991021.82	4412157.10
16	990999.29	4412124.98
17	990979.58	4412083.40
18	990972.87	4412050.37
19	990957.40	4412006.05
20	990894.53	4411871.95
21	990874.23	4411818.28
22	990848.72	4411767.44
23	990866.66	4411757.36
24	990851.77	4411735.40
25	990863.84	4411728.26
26	990880.94	4411758.50
27	990870.55	4411765.53
28	990887.59	4411801.24
29	990983.09	4412024.71
30	990992.68	4412059.76
31	991001.82	4412105.62
32	991080.41	4412196.98
33	991100.34	4412227.71
34	991159.16	4412334.22
35	991276.97	4412405.24
36	991305.89	4412420.11

37	991335.94	4412431.31
38	991368.16	4412440.19
39	991440.99	4412449.76
40	991513.84	4412452.29
41	991592.18	4412474.06
42	991547.83	4412473.20
43	991547.81	4412473.20
44	991530.17	4412452.85
45	991574.52	4412454.39
46	991579.04	4412439.71
47	991638.40	4412430.76
48	991592.18	4412474.05
49	991592.21	4412474.06
50	991623.37	4412579.96
51	991597.67	4412531.11
52	991619.40	4412528.60
53	991634.72	4412559.19
54	991644.04	4412569.10
55	991592.11	4412523.94
56	991567.33	4412498.45
57	991572.55	4412498.52
58	991594.10	4412500.04
59	991602.43	4412499.38
60	991606.07	4412500.59
61	991616.10	4412521.04
62	991599.50	4412480.23
63	991599.26	4412480.17
64	991598.98	4412480.12
65	991591.45	4412478.76
66	991591.37	4412478.74
67	991591.16	4412478.73
68	991590.35	4412478.68
69	991568.56	4412477.74
70	991568.54	4412477.74
71	991551.49	4412477.95
72	991550.96	4412477.27
73	991577.30	4412477.50

74	991592.71	4412478.28
75	991598.66	4412479.52

1	991531.67	4412472.85
---	-----------	------------

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У15

Точка	X	Y
1	995129.92	4417685.60
2	994963.81	4417367.47
3	994963.81	4417367.47
4	994972.82	4417366.07
5	995343.13	4418063.81
6	994845.65	4417321.45
7	994827.94	4417287.73
8	994838.27	4417249.49

9	994838.28	4417249.49
10	994852.99	4417277.33
11	994879.97	4417328.71
12	994908.92	4417382.66
13	994930.31	4417422.52
14	994926.07	4417427.42
15	994911.83	4417415.17
16	994898.60	4417422.17
1	995129.92	4417685.60

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У16

Точка	X	Y
1	990654.32	4411211.08
2	990647.75	4411203.99
3	990676.65	4411182.90
4	990740.97	4411130.84
5	990853.82	4410978.08
6	990986.33	4410732.56
7	990944.15	4410824.86
8	990945.68	4410832.36
9	990824.48	4411052.62
10	990783.92	4411107.16
11	990723.60	4411160.55
12	991334.77	4410385.55
13	991325.87	4410374.21
14	991341.77	4410335.24
15	991469.89	4410118.15
16	991567.51	4409924.88
17	991576.56	4409930.23
18	991503.11	4410076.80
19	991490.26	4410107.66
20	991480.23	4410147.02
21	991441.65	4410190.24
22	991412.30	4410230.83
23	991367.00	4410309.91
24	991355.41	4410332.96

25	991171.75	4410606.04
26	991165.00	4410601.96
27	991221.47	4410503.36
28	991231.81	4410505.84
29	991228.85	4410538.71
30	991212.56	4410538.12
31	990499.31	4411316.48
32	990497.11	4411308.53
33	990573.82	4411256.51
34	990584.72	4411261.82
35	990520.70	4411308.52
36	990514.67	4411311.77
37	990597.54	4411252.48
38	990586.84	4411247.27
39	990641.22	4411208.63
40	990647.81	4411215.81
41	991091.44	4410534.82
42	991081.57	4410526.39
43	991112.28	4410490.31
44	991120.91	4410500.09
45	990537.97	4411399.32
46	990541.54	4411397.29
47	990565.91	4411391.12
1	990654.32	4411211.08

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У17

Точка	X	Y
1	962324.65	4434745.08

2	962323.40	4434748.30
3	962249.75	4434755.18

4	962242.88	4434755.12
5	962243.06	4434749.27
6	962359.73	4434744.89
7	962338.99	4434746.84

8	962339.98	4434744.30
9	962359.43	4434743.29
1	962324.65	4434745.08

Перечень координат характерных точек
образуемого земельного участка 86:04:0000001:36247:3У18

Точка	X	Y
1	990940.52	4414457.81
2	991010.11	4414522.84
3	991052.98	4414557.71
4	991082.66	4414583.99
5	991134.35	4414631.59
6	991149.80	4414643.80
7	991193.51	4414678.37
8	991225.34	4414701.17
9	991266.85	4414727.00
10	991310.99	4414752.25
11	991337.25	4414763.27
12	991365.53	4414770.26
13	991380.44	4414773.19
14	991397.54	4414773.17
15	991415.39	4414771.52
16	991433.44	4414769.00
17	991434.16	4414782.15
18	991550.21	4414841.13
19	991636.85	4414836.33
20	991711.29	4414787.09
21	991829.87	4414810.60
22	991868.75	4414827.53
23	991869.10	4414831.33
24	991943.68	4414944.11
25	991914.76	4414932.11
26	991878.95	4414884.61
27	991847.28	4414831.92
28	991716.66	4414798.61
29	991627.70	4414850.77
30	991549.91	4414850.89
31	991445.57	4414790.91
32	991419.86	4414784.12
33	991387.99	4414792.70
34	991344.01	4414780.70
35	991302.10	4414763.56
36	991271.69	4414747.16
37	991132.67	4414655.06
38	990941.39	4414478.60
39	990929.20	4414475.82
40	990923.59	4414466.88
41	992585.99	4415776.85
42	992582.81	4415776.60

43	992572.48	4415745.14
44	992536.40	4415660.24
45	992522.03	4415621.65
46	992515.07	4415599.01
47	992505.10	4415547.66
48	992501.94	4415522.51
49	992501.02	4415412.15
50	992498.97	4415385.13
51	992495.39	4415366.82
52	992487.85	4415341.48
53	992481.49	4415326.44
54	992422.13	4415284.61
55	992388.49	4415255.03
56	992360.99	4415225.11
57	992337.13	4415203.22
58	992264.62	4415146.61
59	992253.71	4415136.17
60	992188.20	4415058.89
61	992174.43	4415038.66
62	992161.66	4415015.12
63	992153.63	4414997.77
64	992163.56	4414881.72
65	992157.55	4414877.48
66	992137.11	4414888.96
67	992051.66	4414953.04
68	991985.28	4414961.38
69	991957.03	4414949.67
70	991941.07	4414925.19
71	991944.76	4414923.05
72	991992.05	4414944.68
73	992060.33	4414937.75
74	992161.67	4414864.10
75	992175.47	4414870.18
76	992177.69	4414888.70
77	992166.14	4414978.49
78	992188.57	4415032.72
79	992262.92	4415128.85
80	992429.60	4415280.68
81	992491.49	4415316.05
82	992505.12	4415365.59
83	992511.48	4415429.96
84	992510.90	4415518.49
85	992529.07	4415610.80

86	992581.16	4415739.16
87	992481.82	4415844.86
88	992486.63	4415882.20
89	992480.87	4415922.77

90	992469.25	4415917.06
91	992475.88	4415864.90
1	990940.52	4414457.81

