



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.05.2022

№ 1028

г. Нижневартовск

Об утверждении документации по
планировке территории

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании 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 от 27.04.2022 № 12/22 и заключение о результатах общественных обсуждений от 27.04.2022 № 12/22 документации по планировке территории:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Строительство газопровода т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя начальника управления – главного архитектора управления градостроительства, развития жилищно-коммунального комплекса и энергетики администрации района В.Ю. Прокофьева.

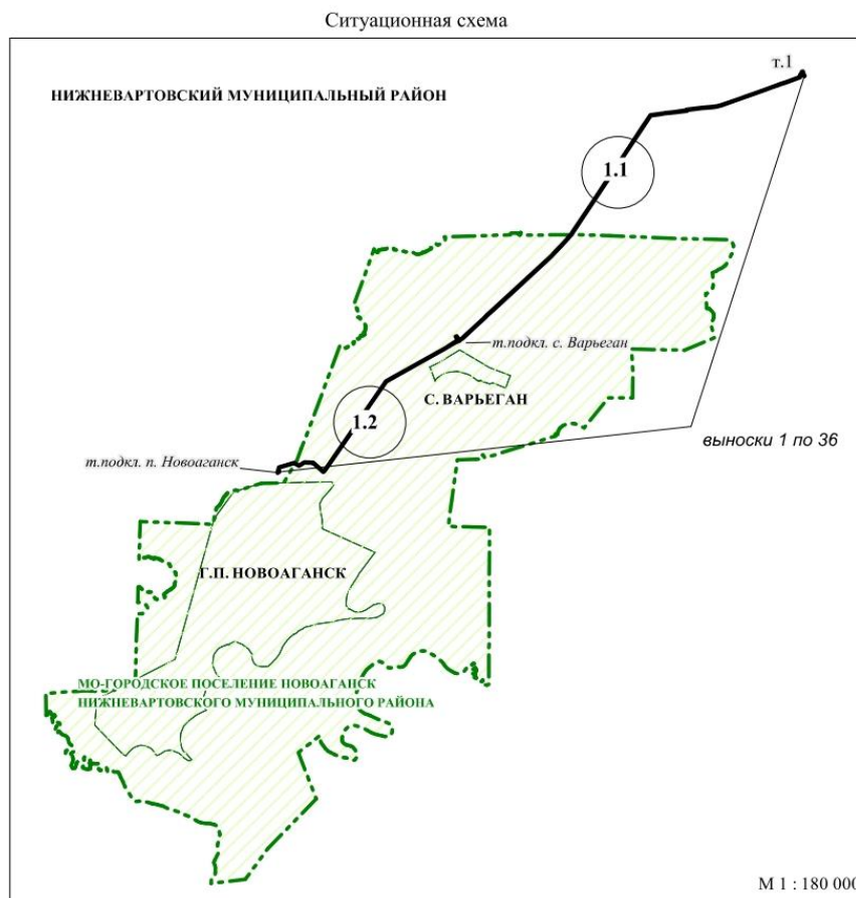
Глава района

Б.А. Саломатин

Основная часть проекта планировки территории

1. Проект планировки территории. Графическая часть

1.1 Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



Экспликация зоны планируемого размещения

- 1 Строительство газопровода т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск"

Экспликация проектируемых линейных объектов

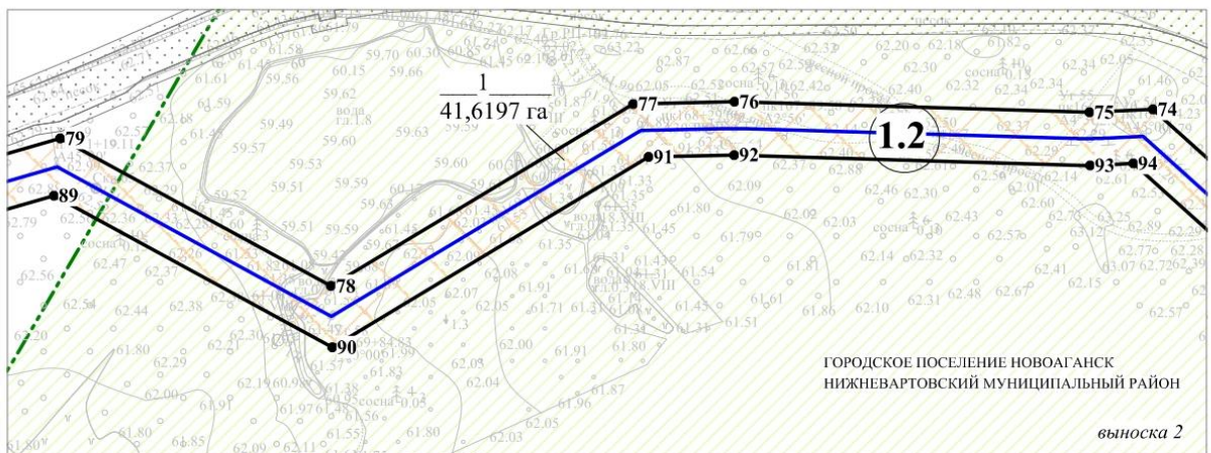
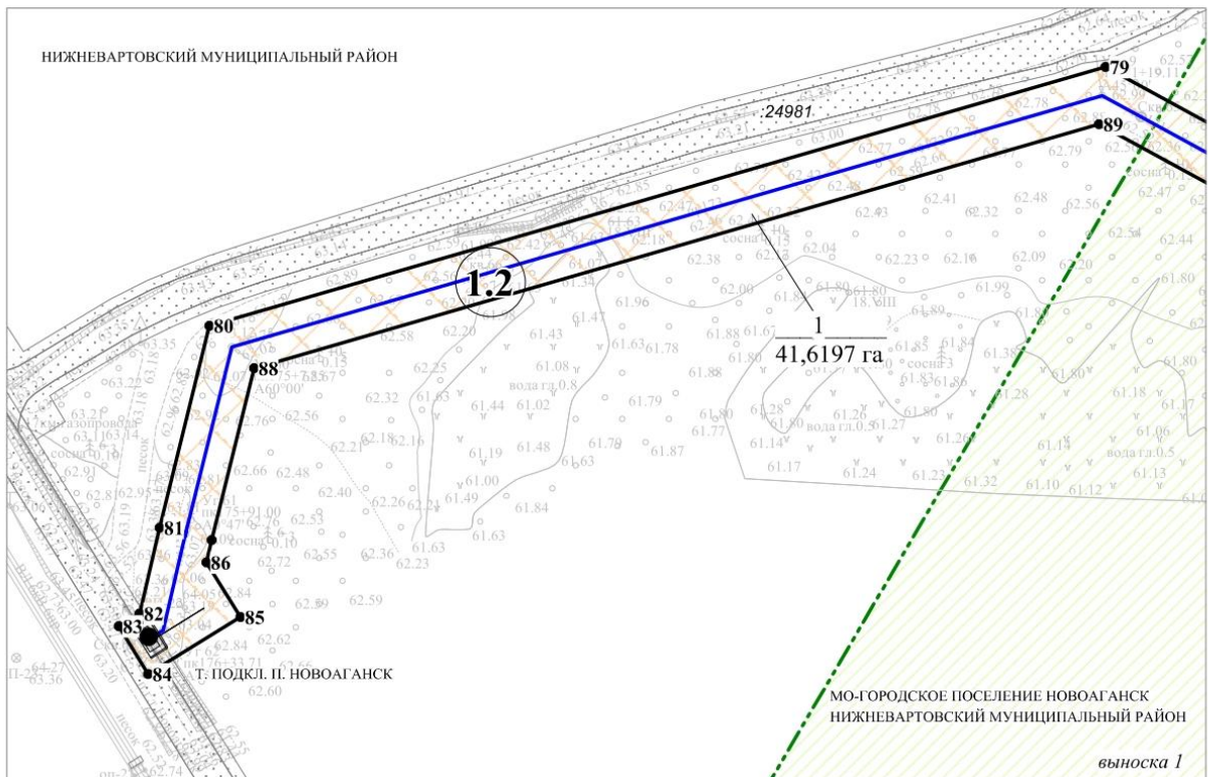
- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьеган - точка врезки п. Новоаганск"

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	граница зоны планируемого размещения	$\frac{1}{41,6197 \text{ га}}$	площадь зоны планируемого размещения объекта
	зона планируемого размещения	①	номер проектируемого объекта
	смежные участки	●1	номер характерной точки границы планируемого размещения линейного объекта
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск		ось проектируемого газопровода
	проектируемая охранный зона газопровода		

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

М 1:2500

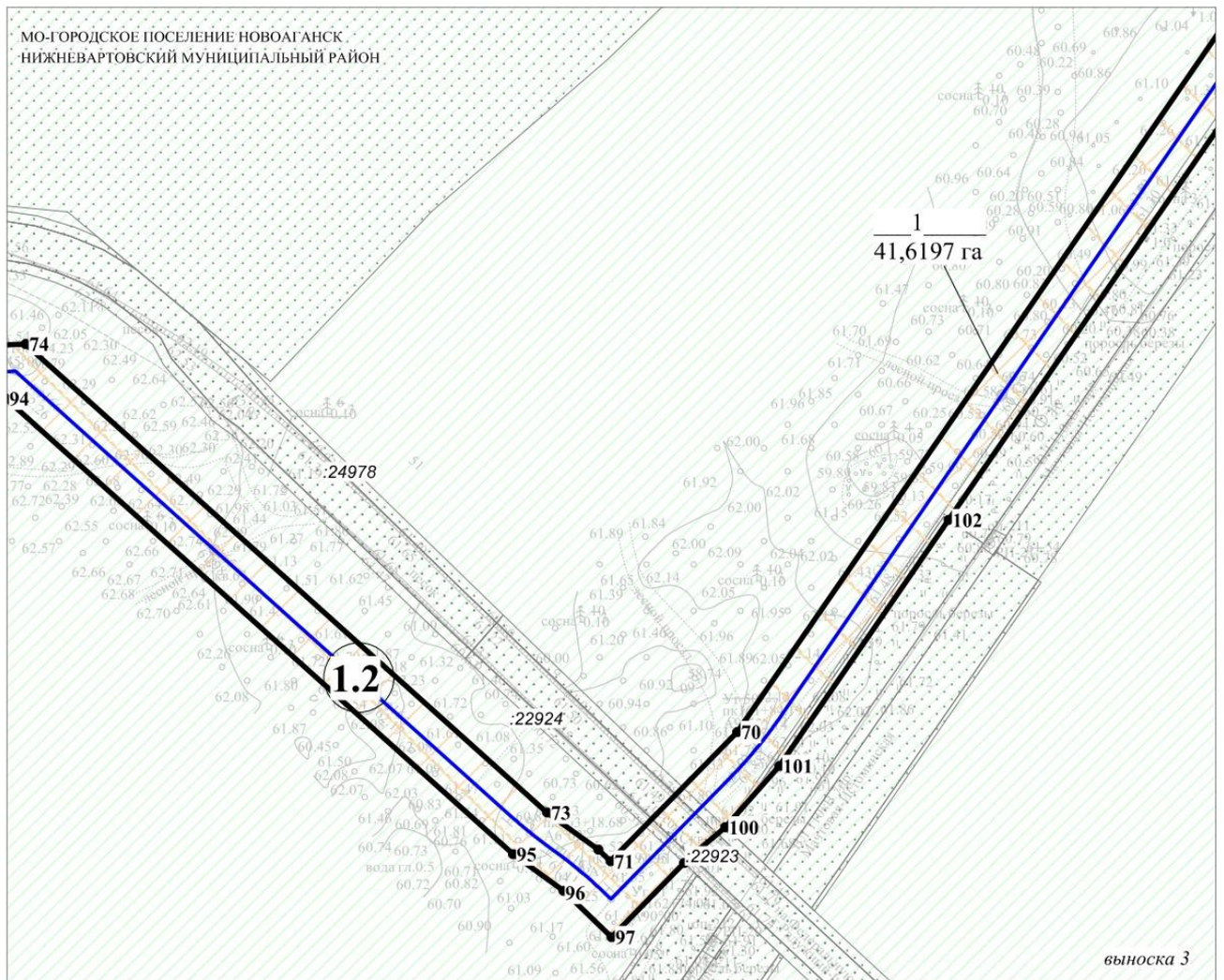


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

М 1:2500

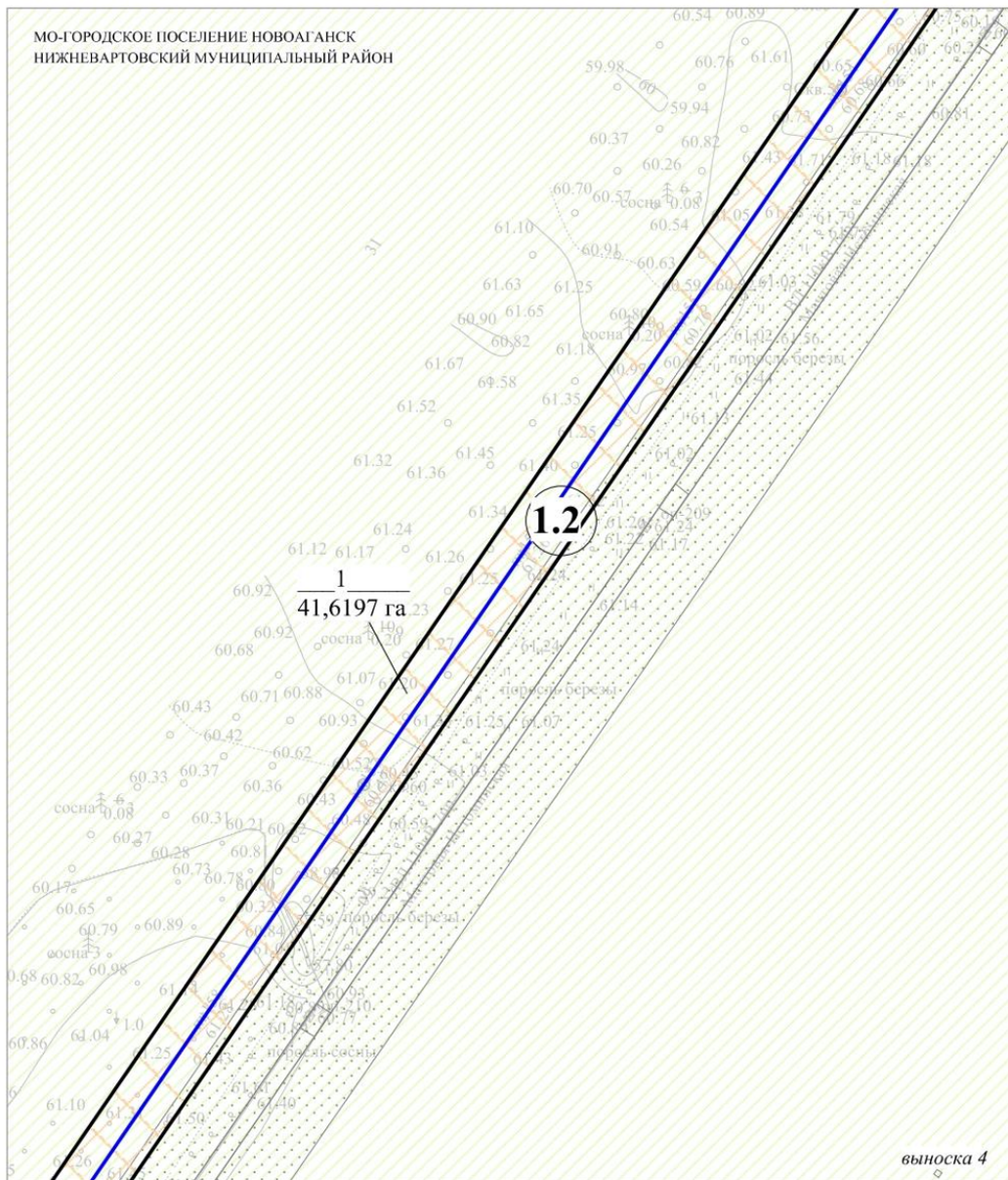


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :

1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьеган - точка врезки п. Новоаганск"

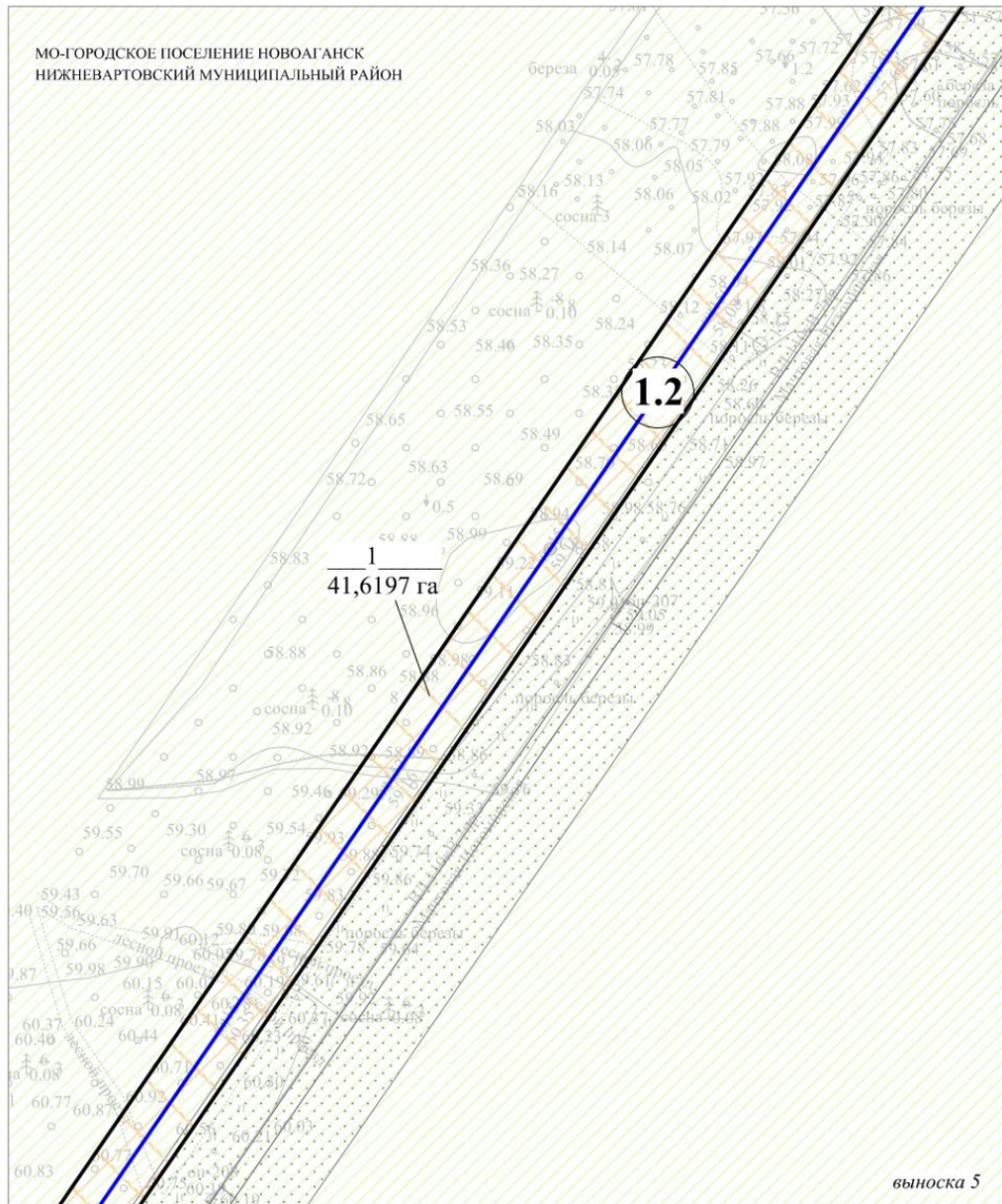
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьеган - точка врезки п. Новоаганск"

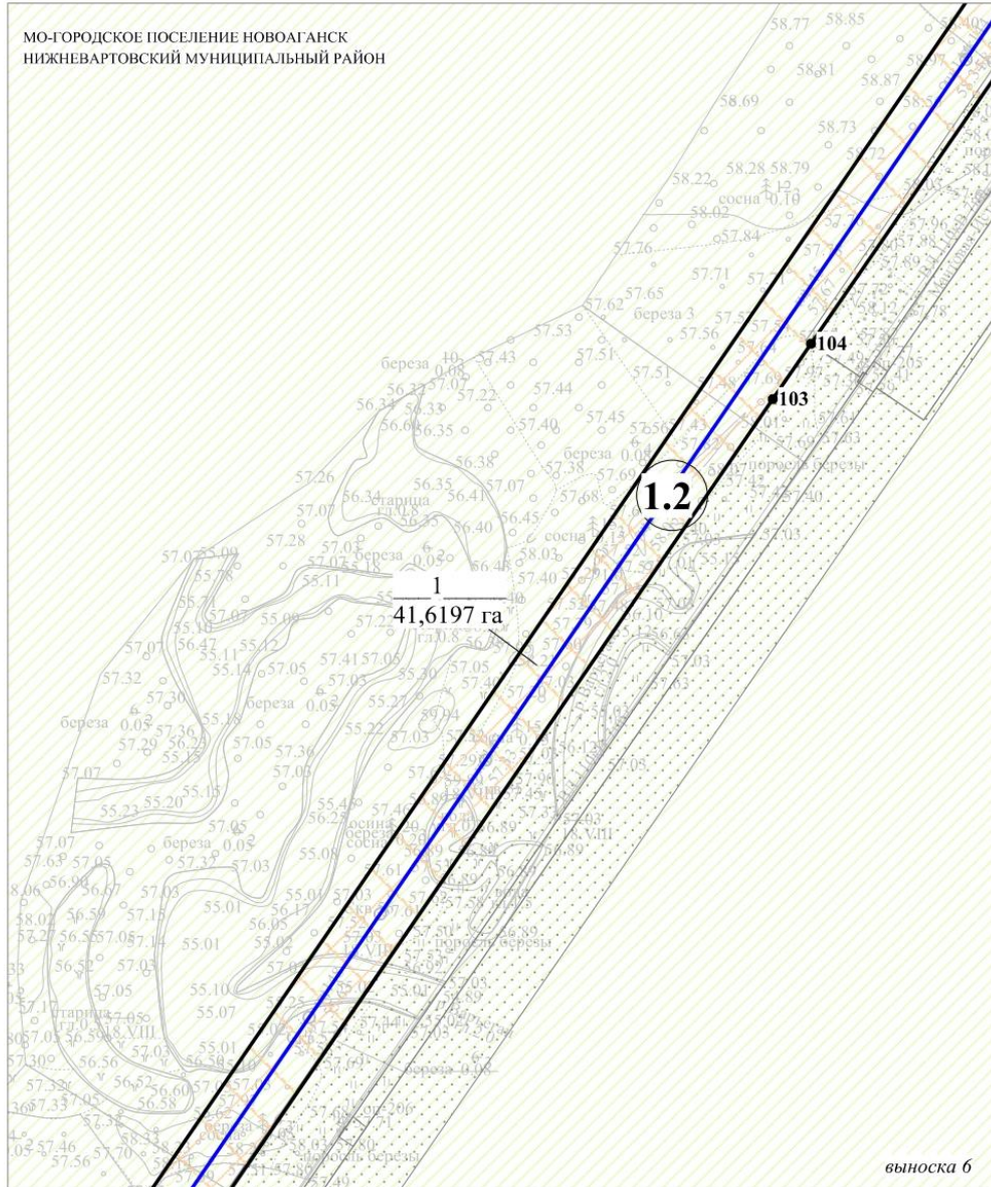
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

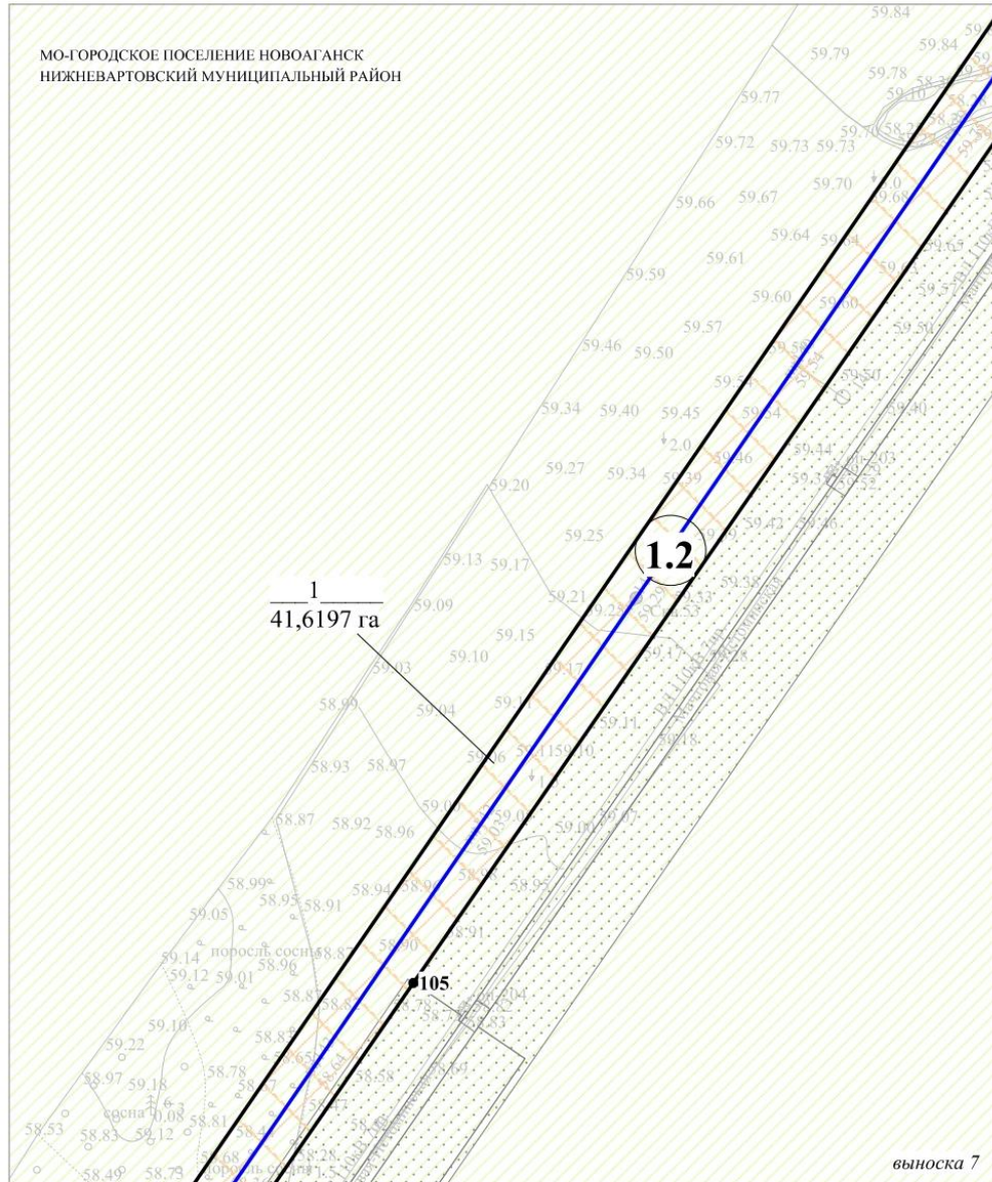
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

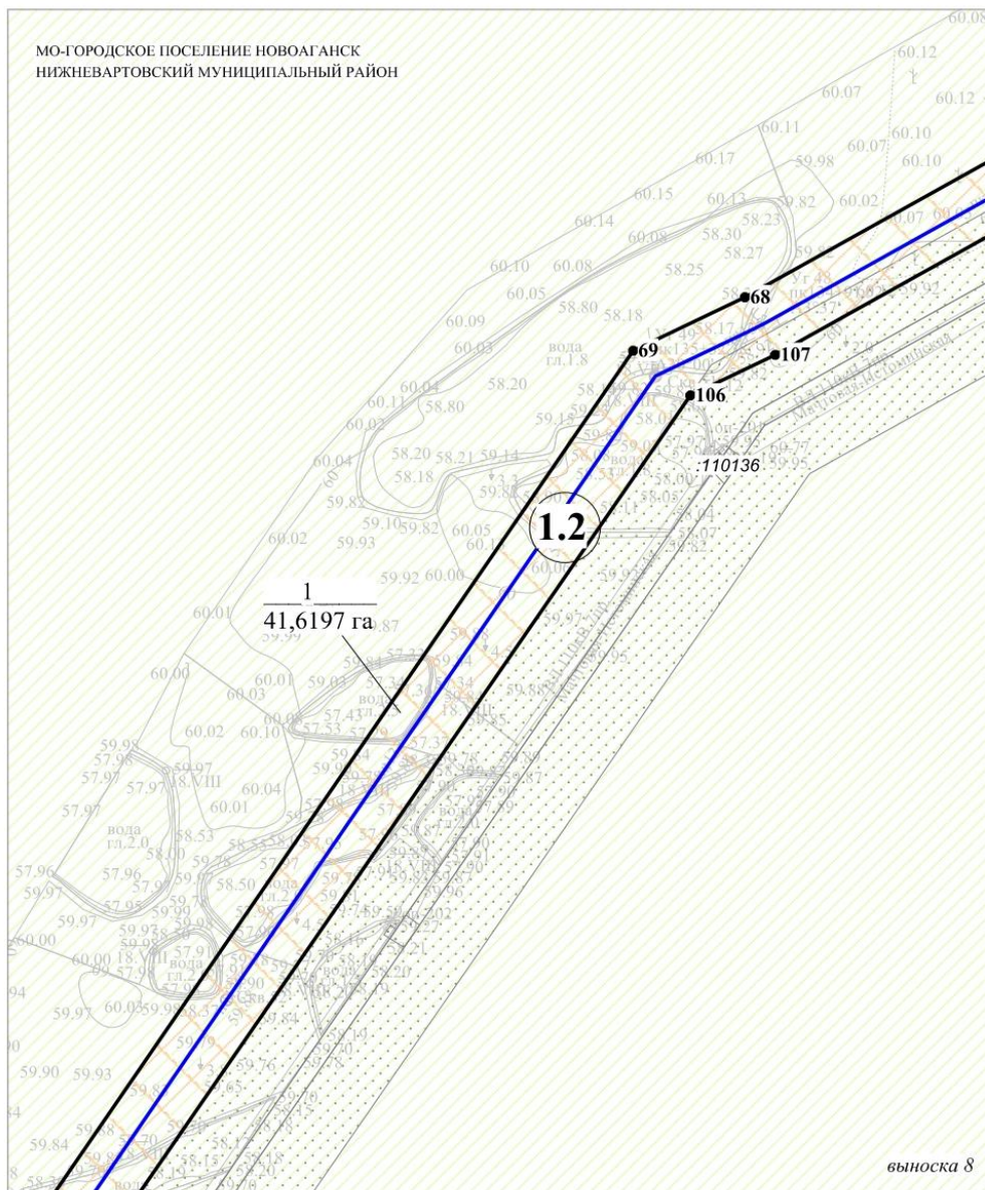
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" ;
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

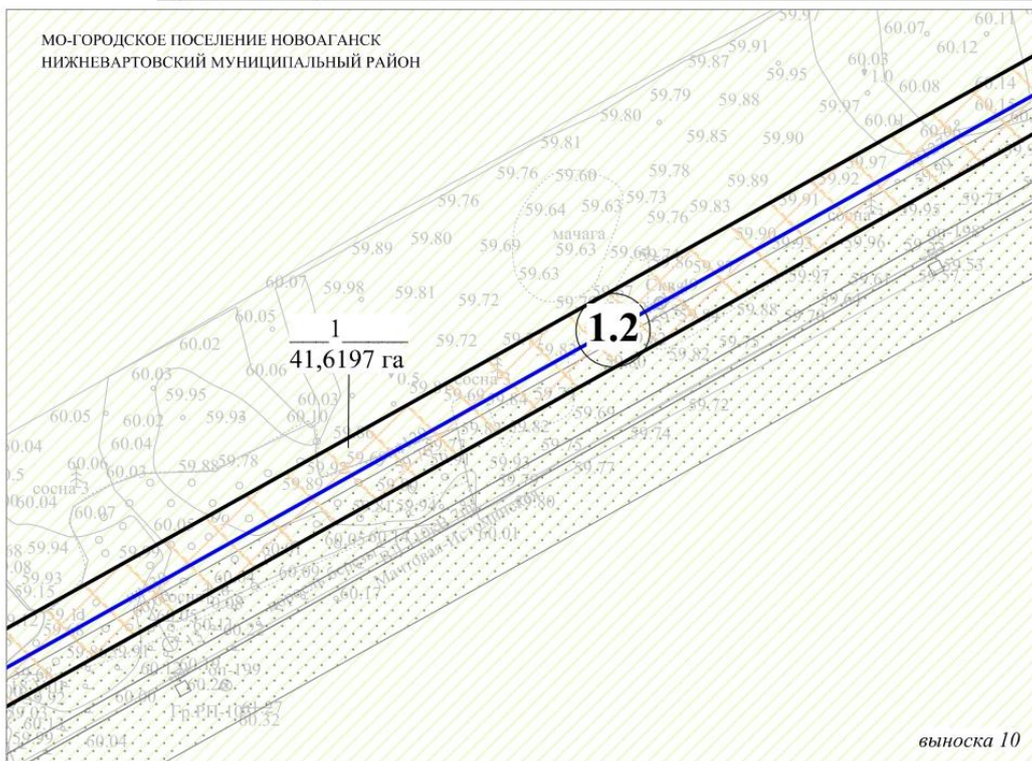
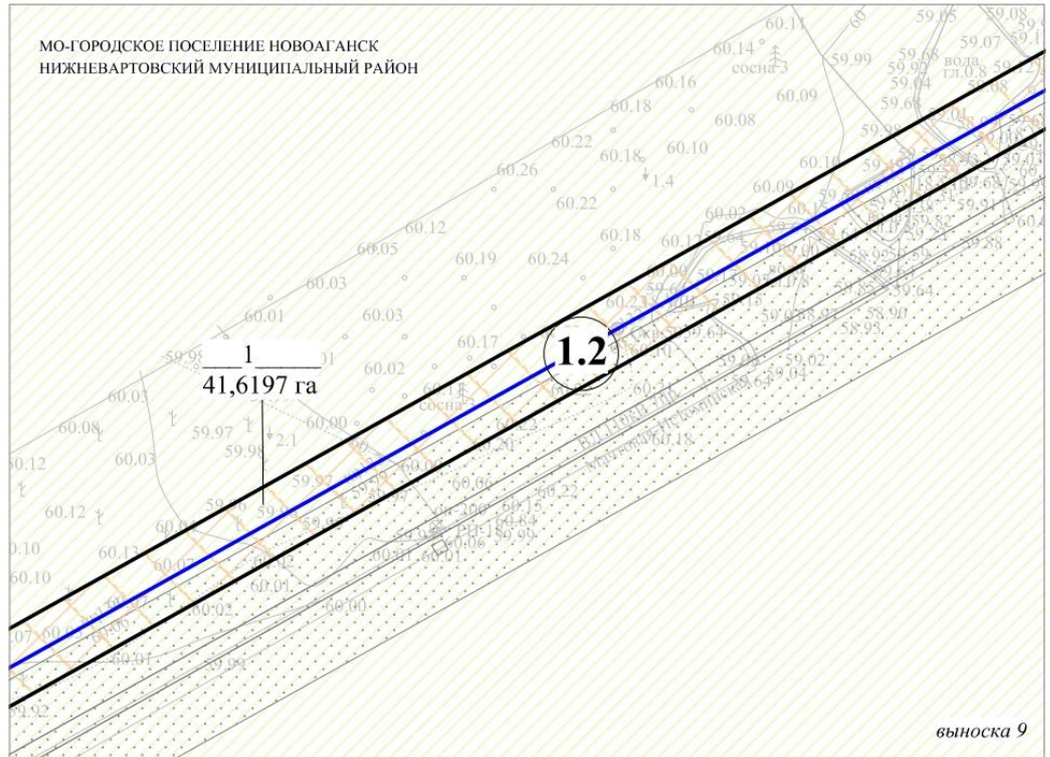
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

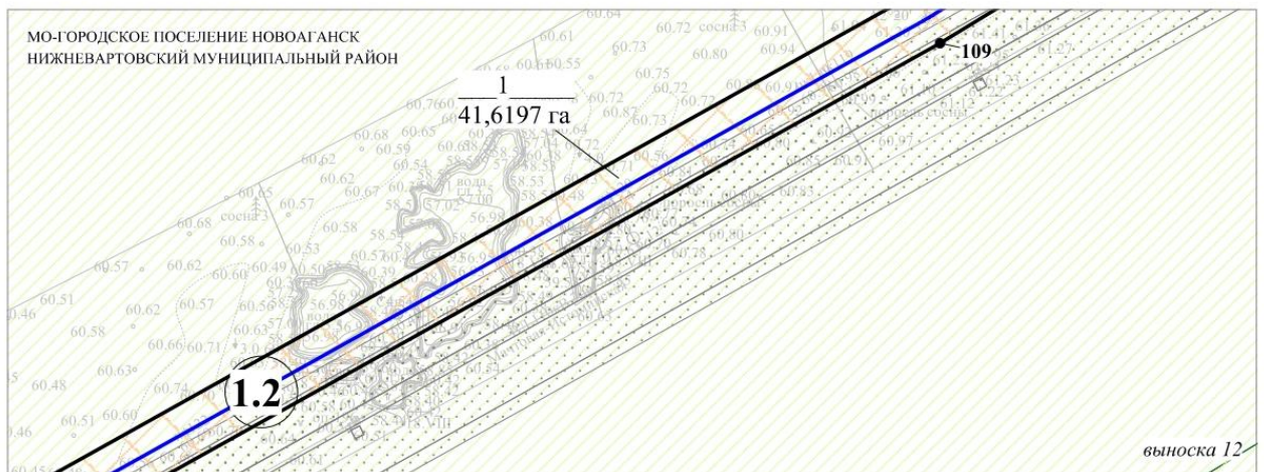
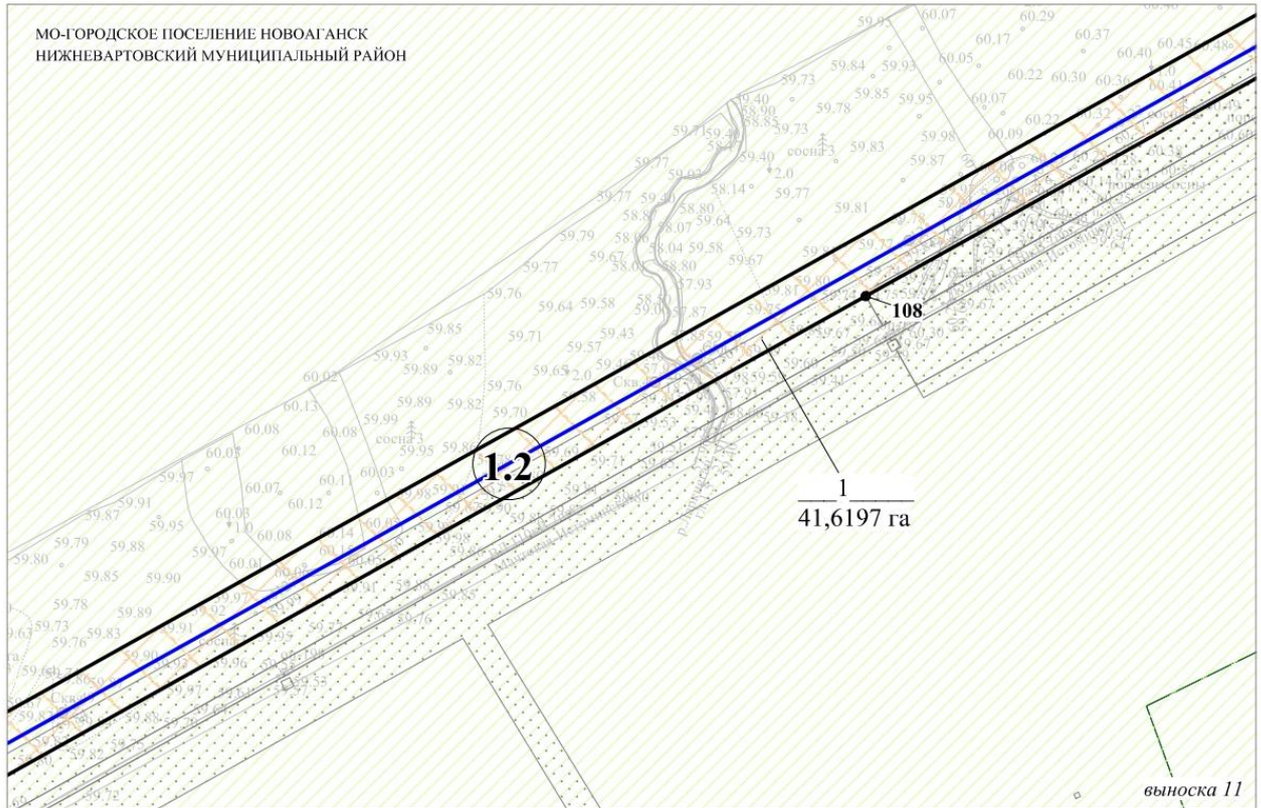
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьеган - точка врезки п. Новоаганск"

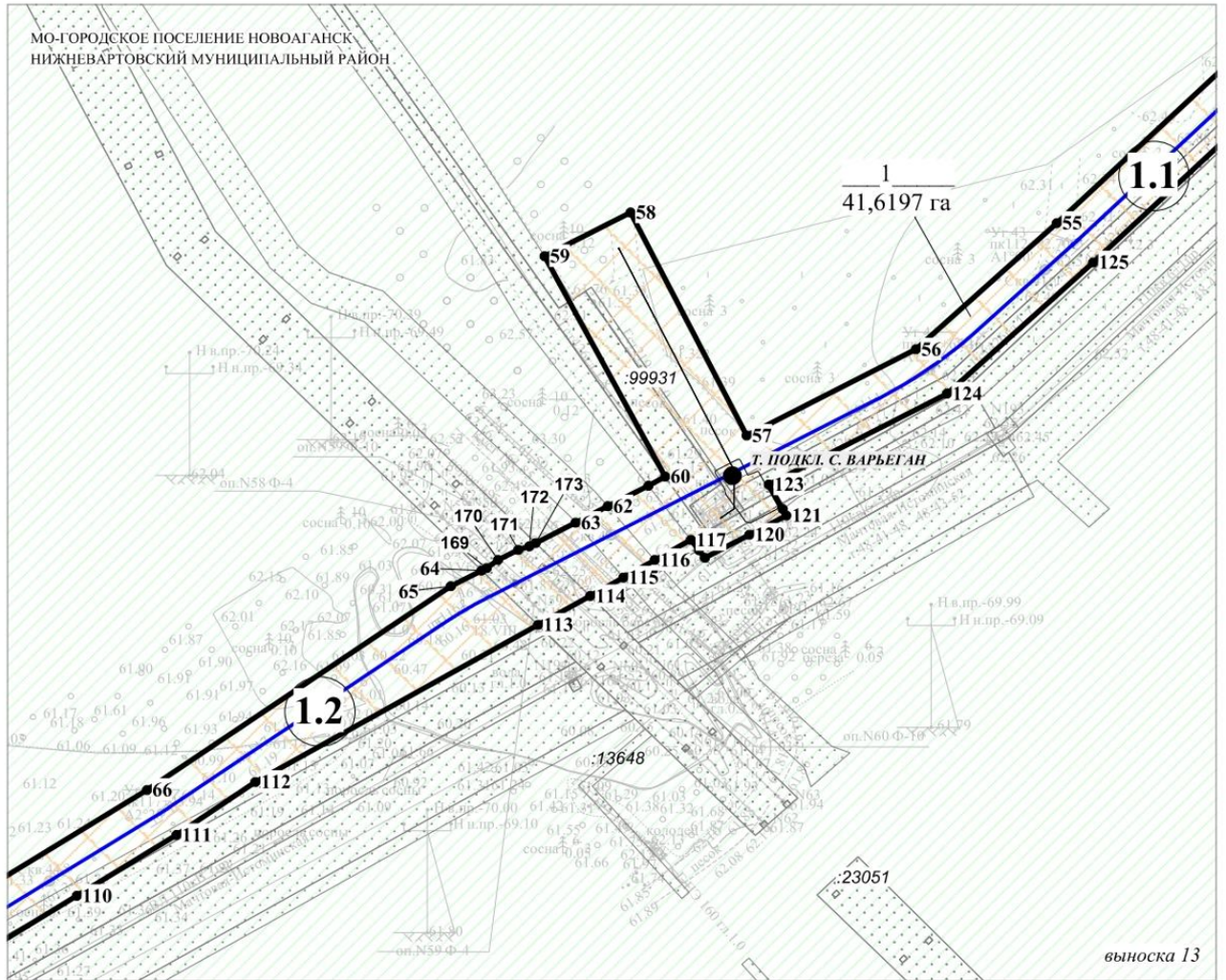
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" ;
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьган - точка врезки п. Новоаганск"

М 1:2500

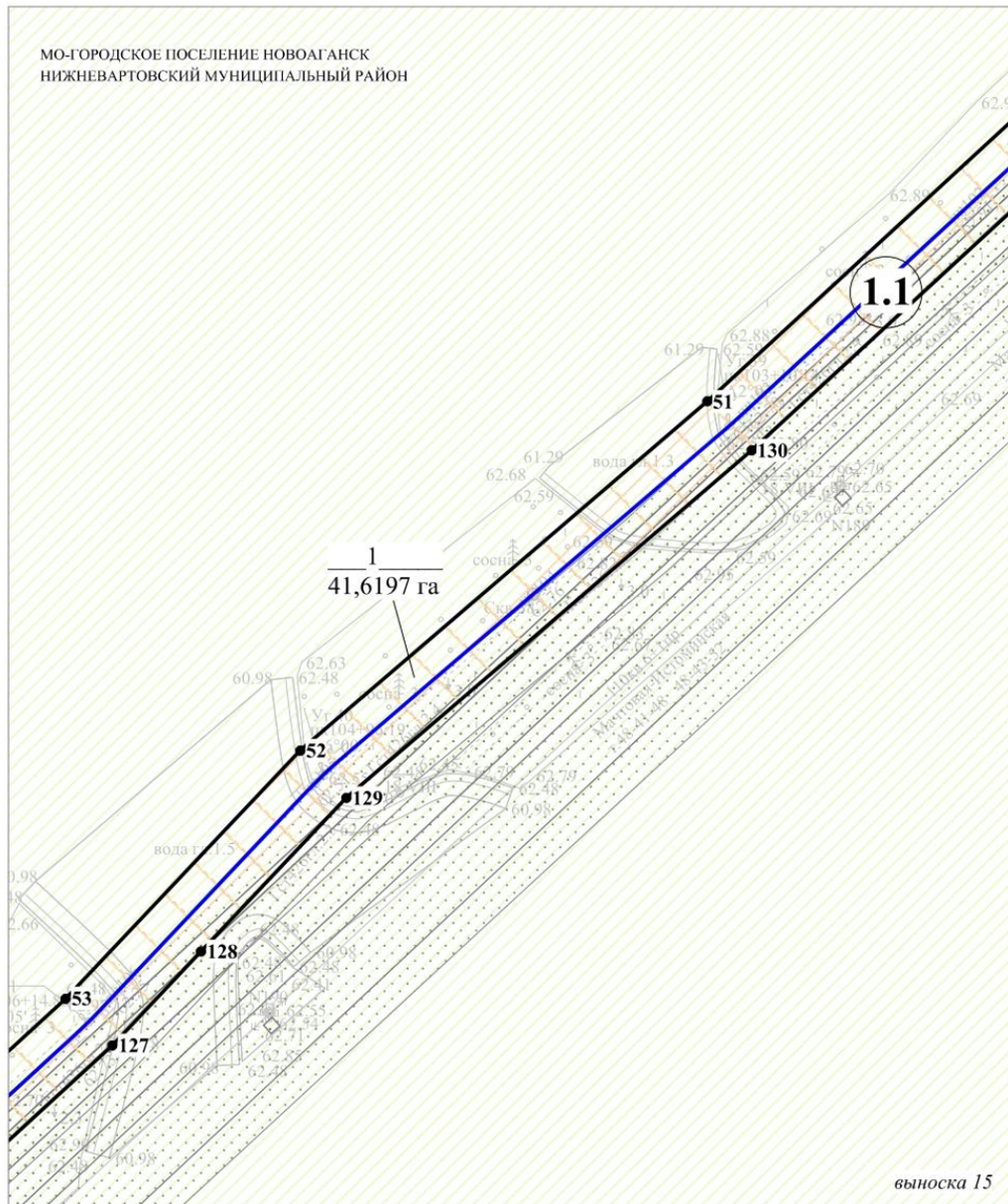


Экспликация проектируемых линейных объектов

Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"
- 1.2 этап №2 - "Газопровод точка врезки с. Варьеган - точка врезки п. Новоаганск"

М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

М 1:2500

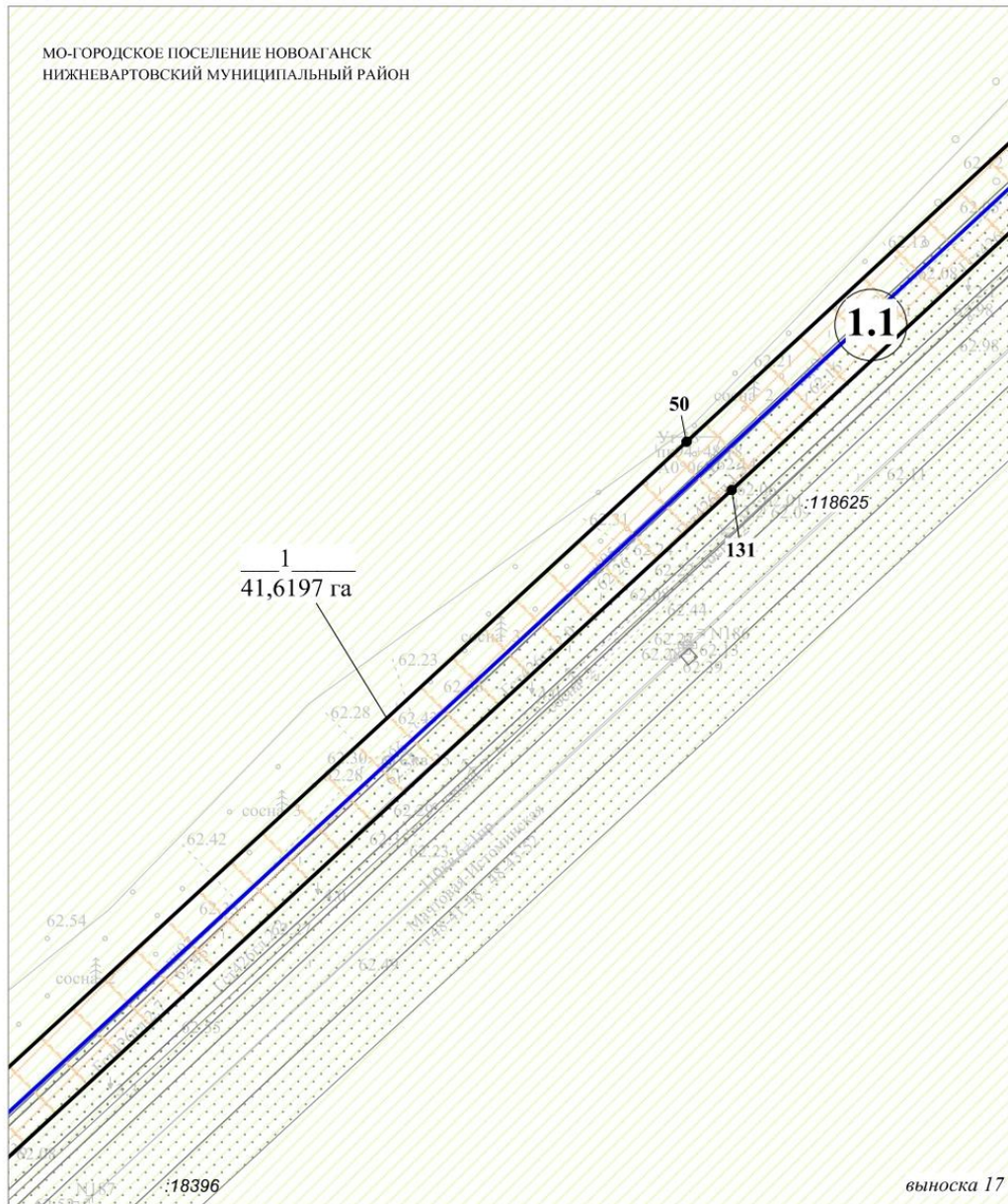


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

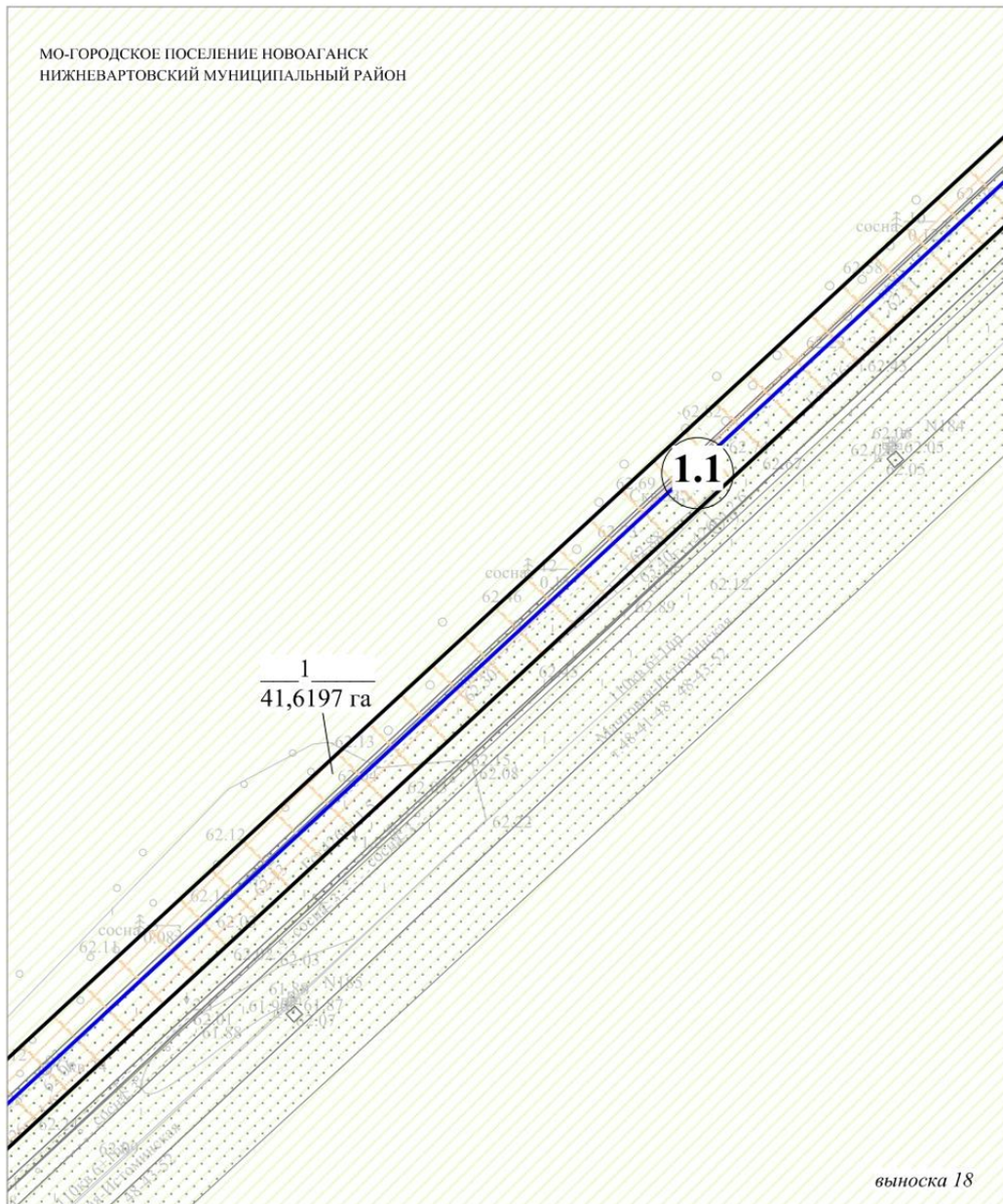
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

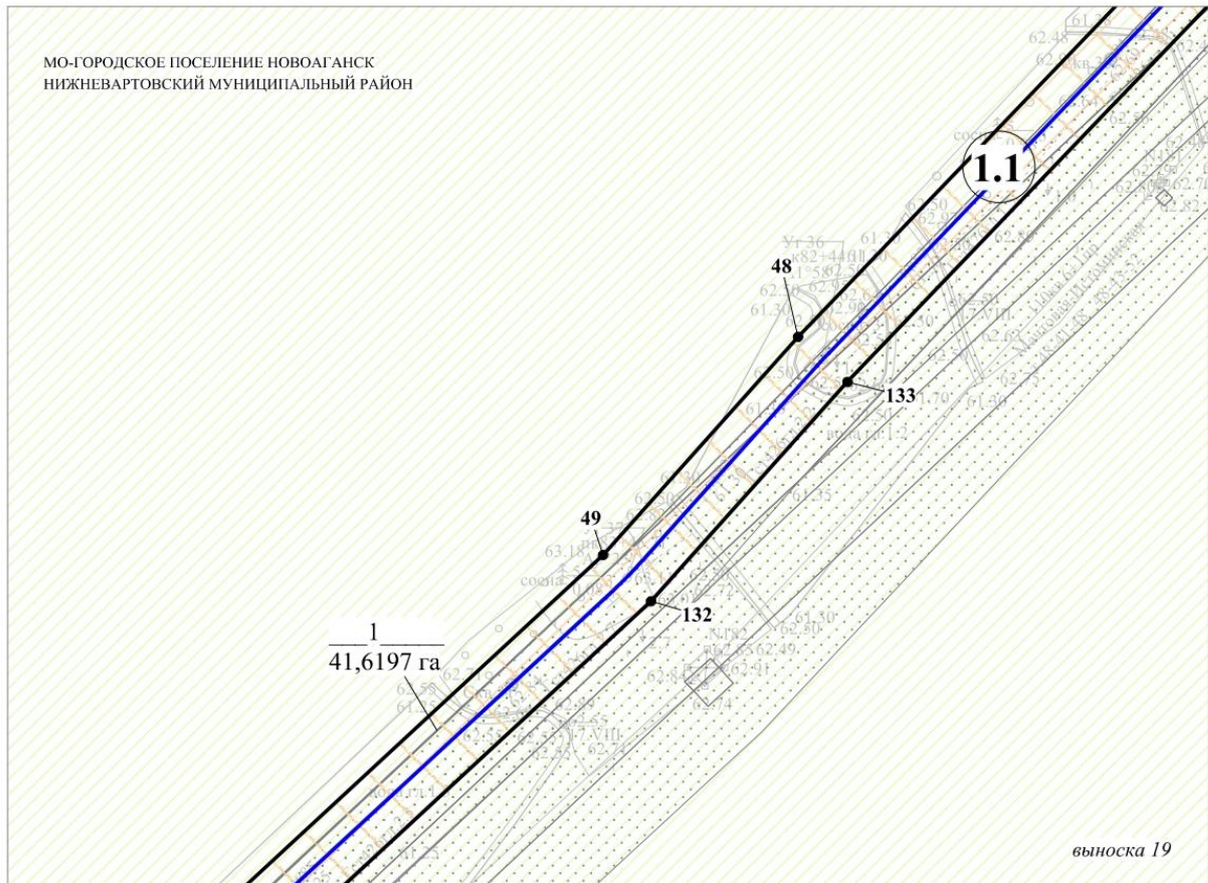
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"

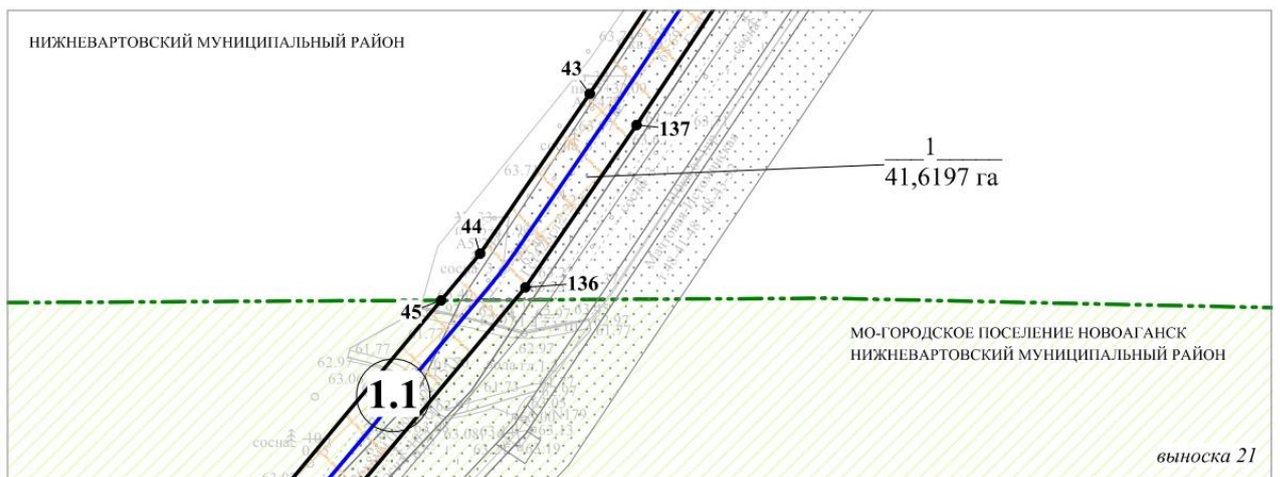
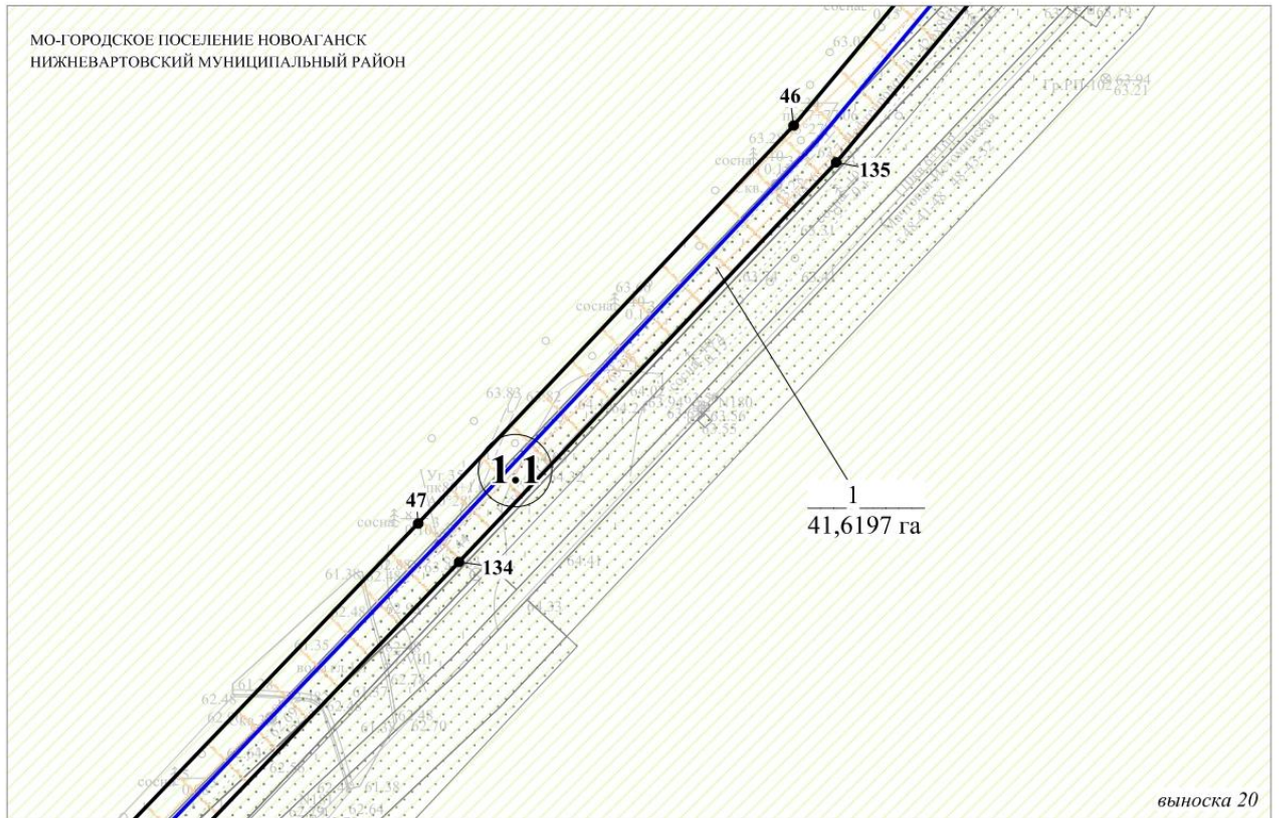
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"

М 1:2500

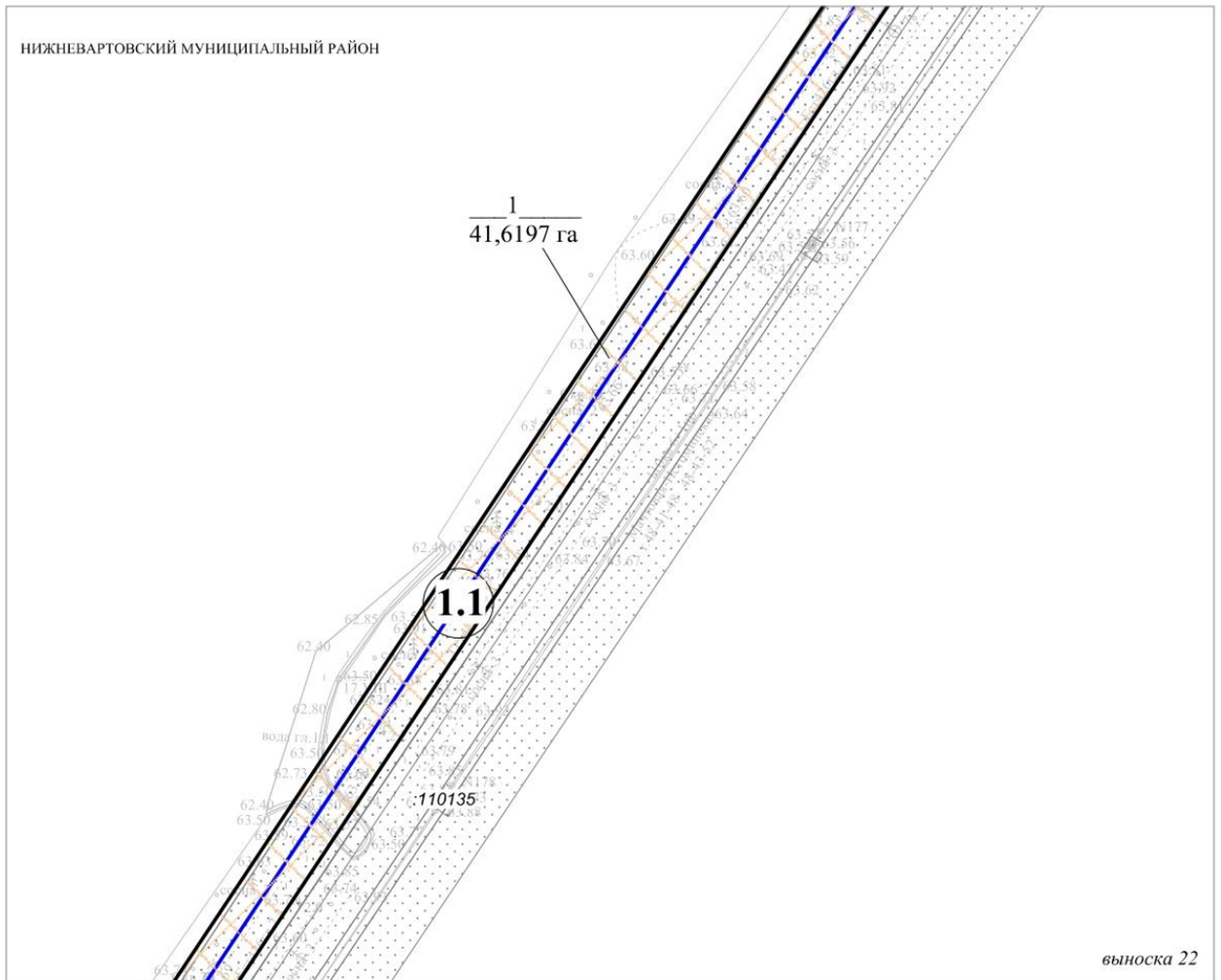


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

М 1:2500

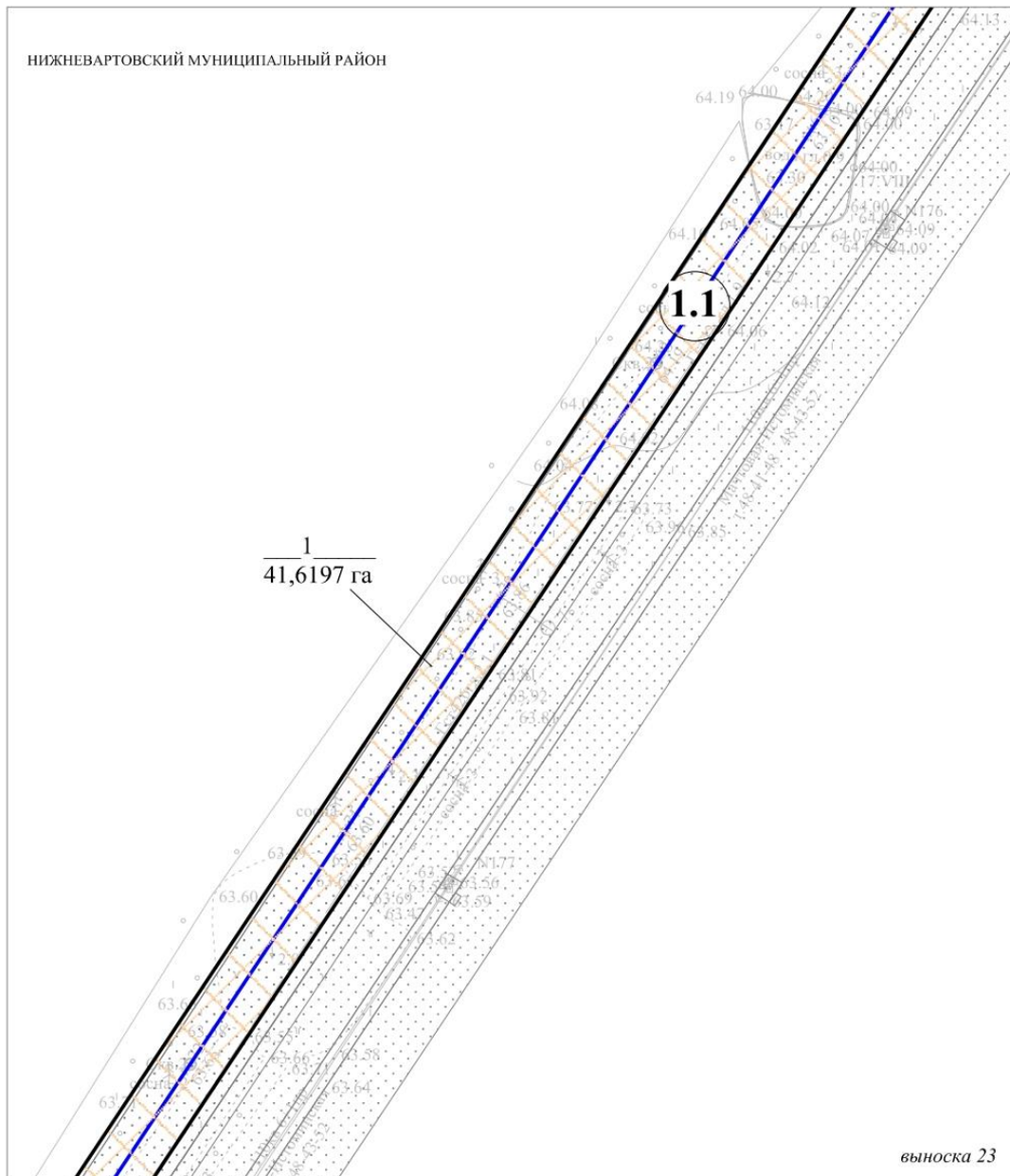


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новооганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"

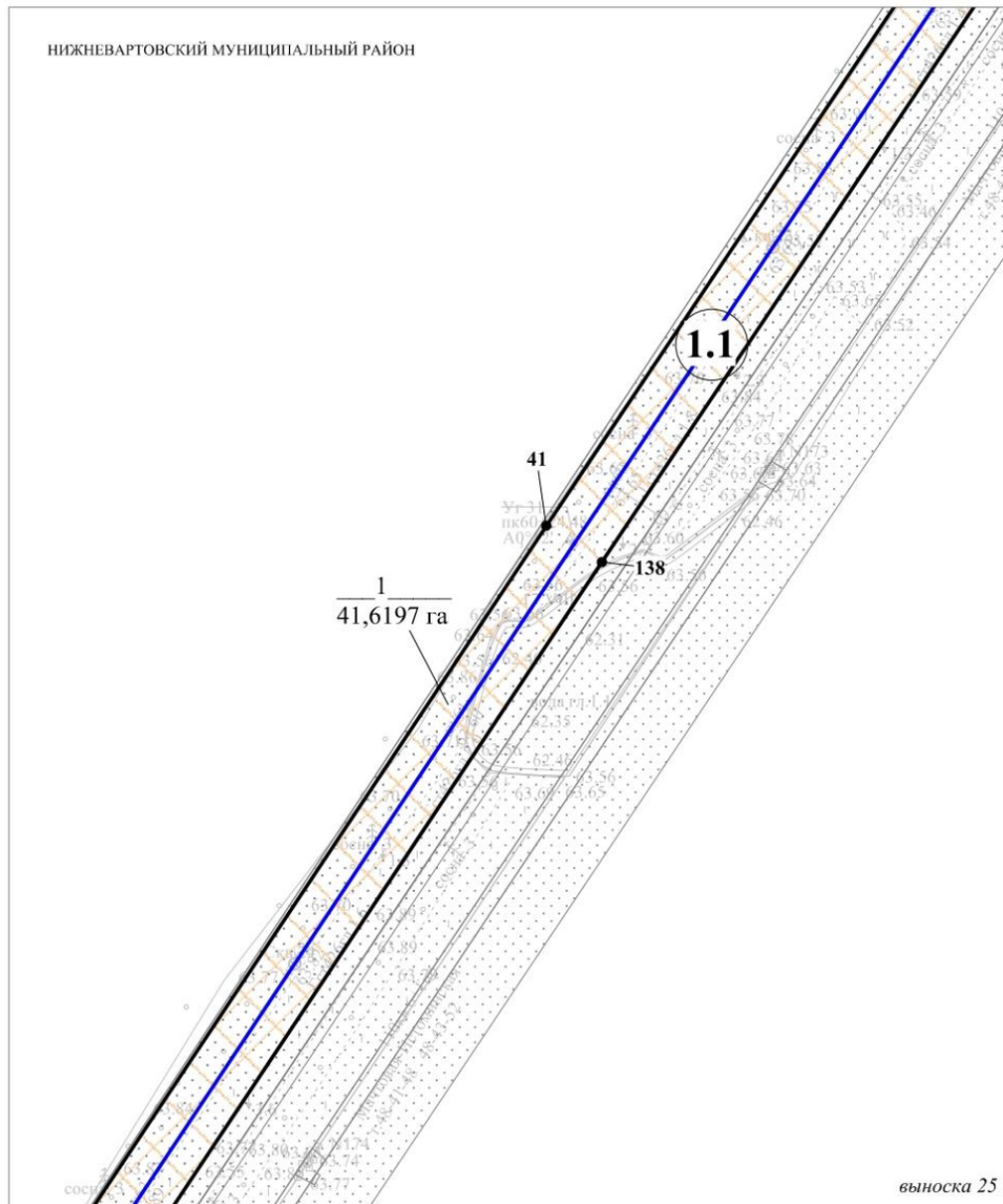
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

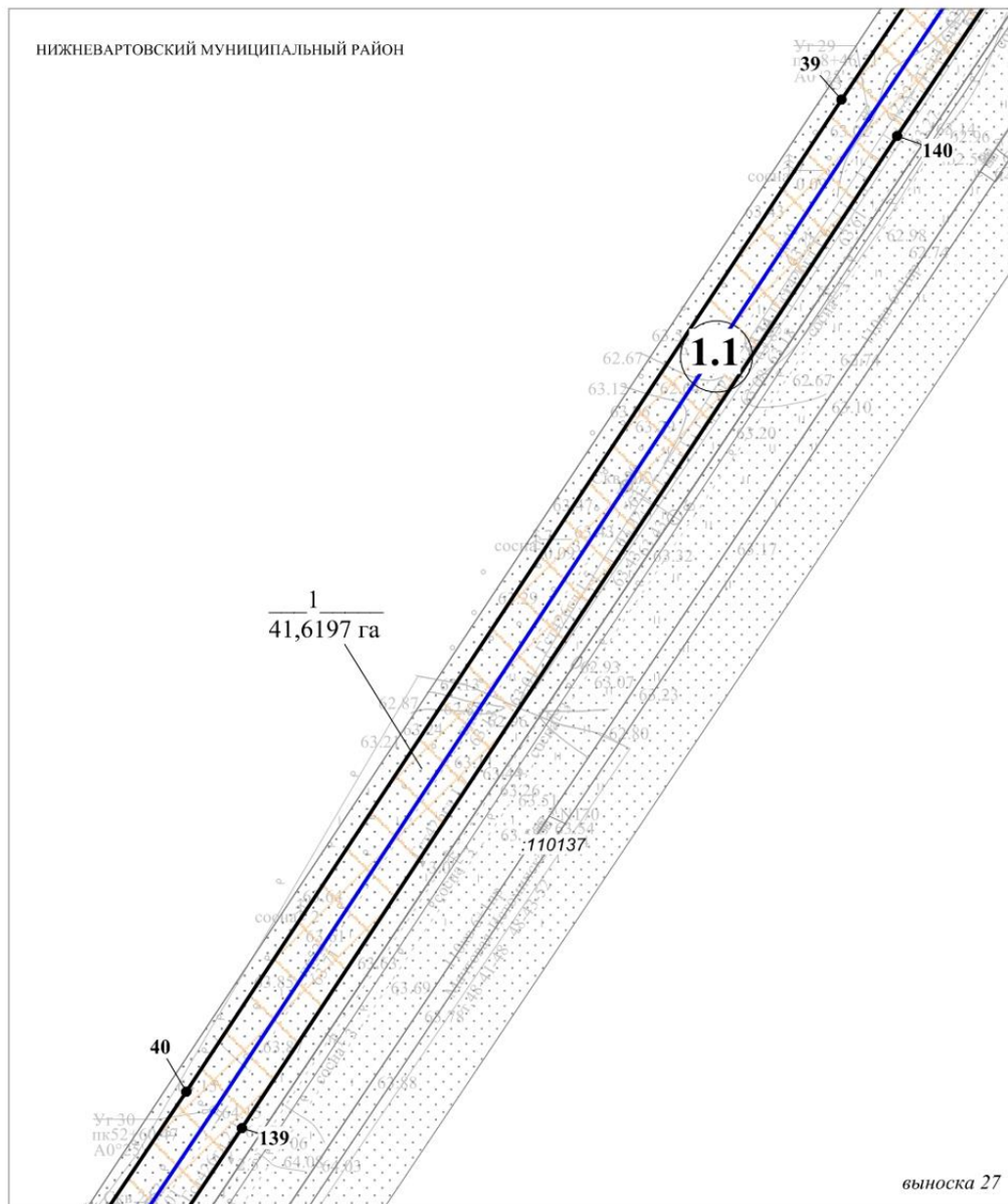
М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" :
- 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"

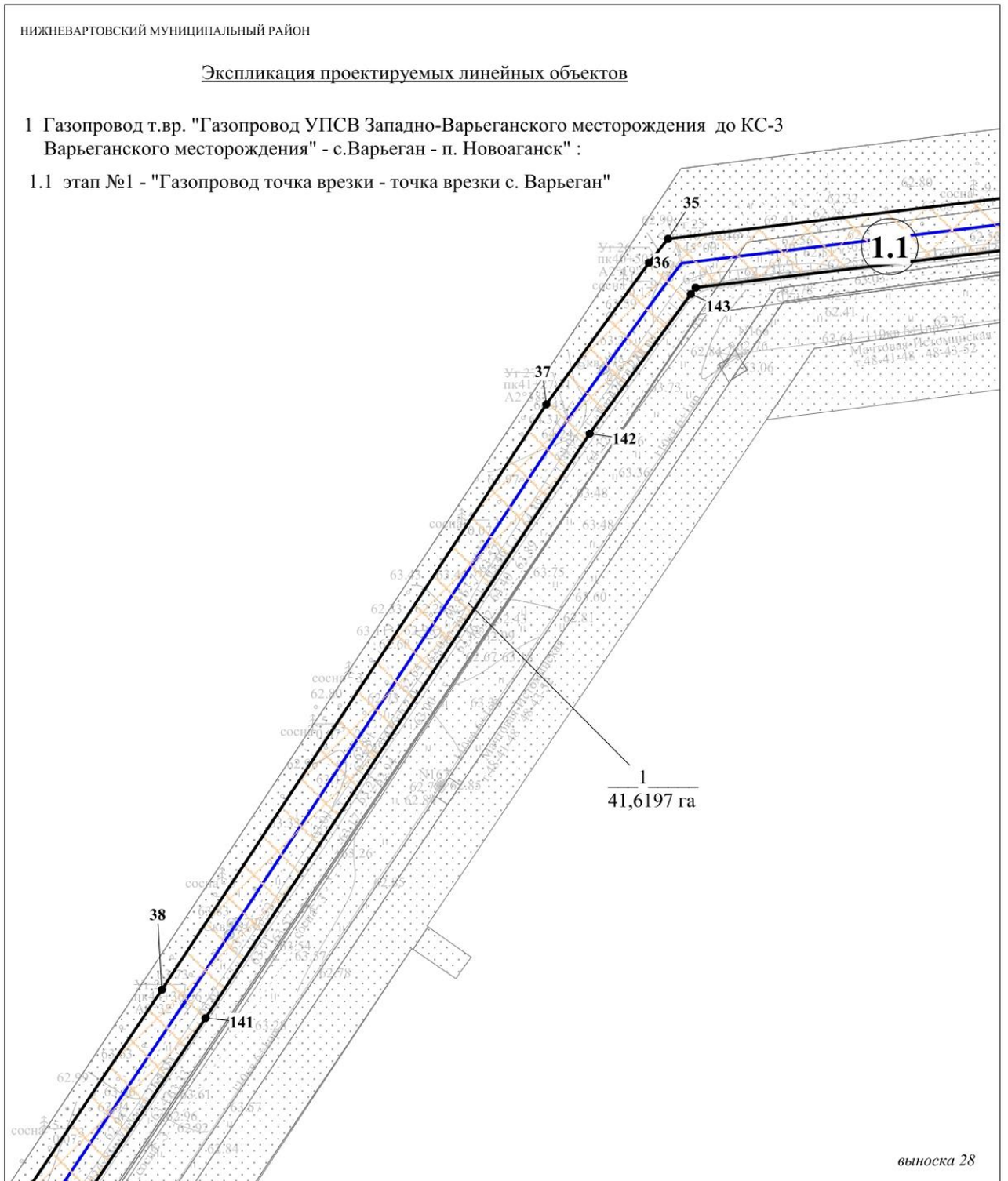
М 1:2500



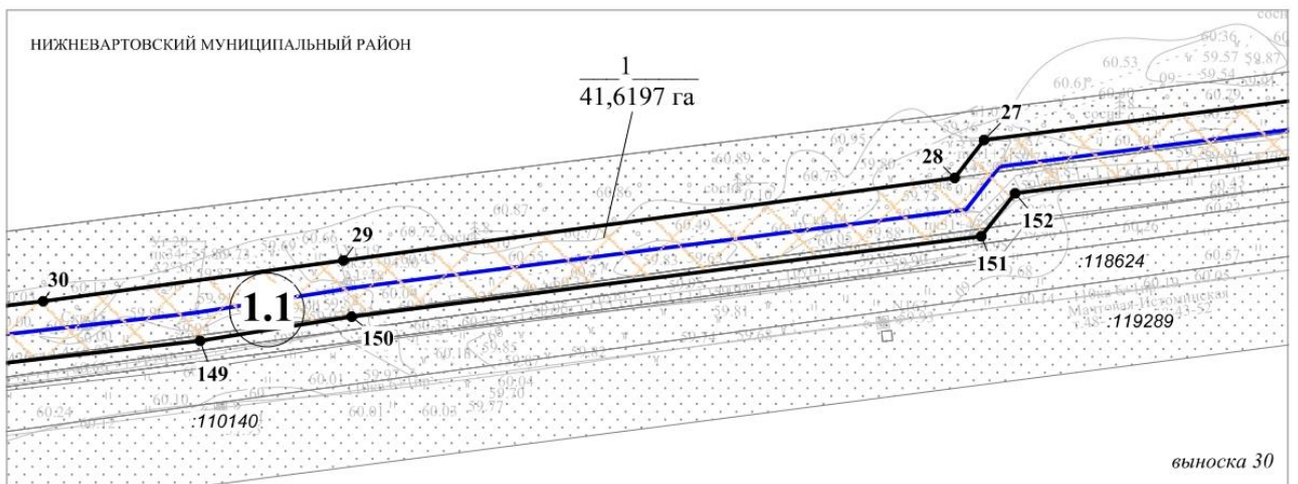
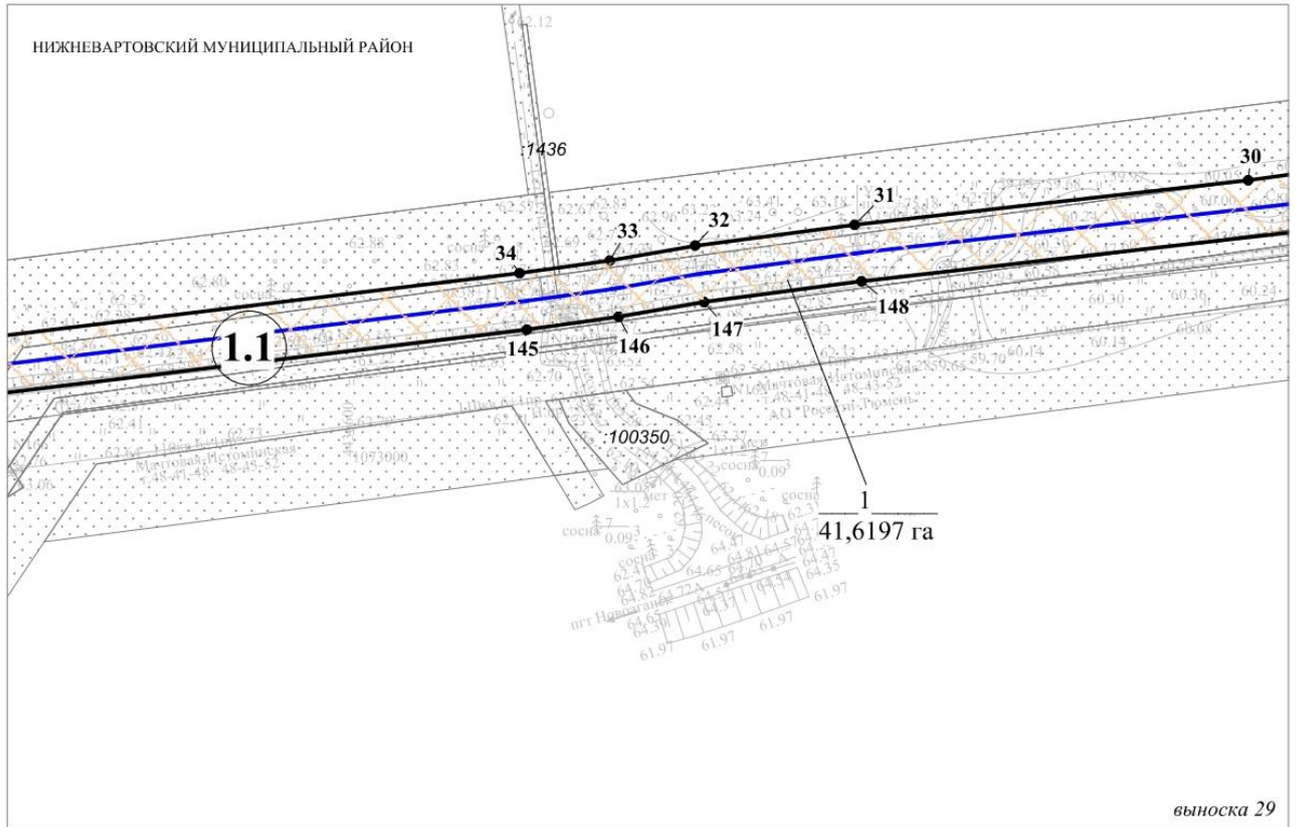
Экспликация проектируемых линейных объектов

- 1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" ;
 1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

М 1:2500



М 1:2500

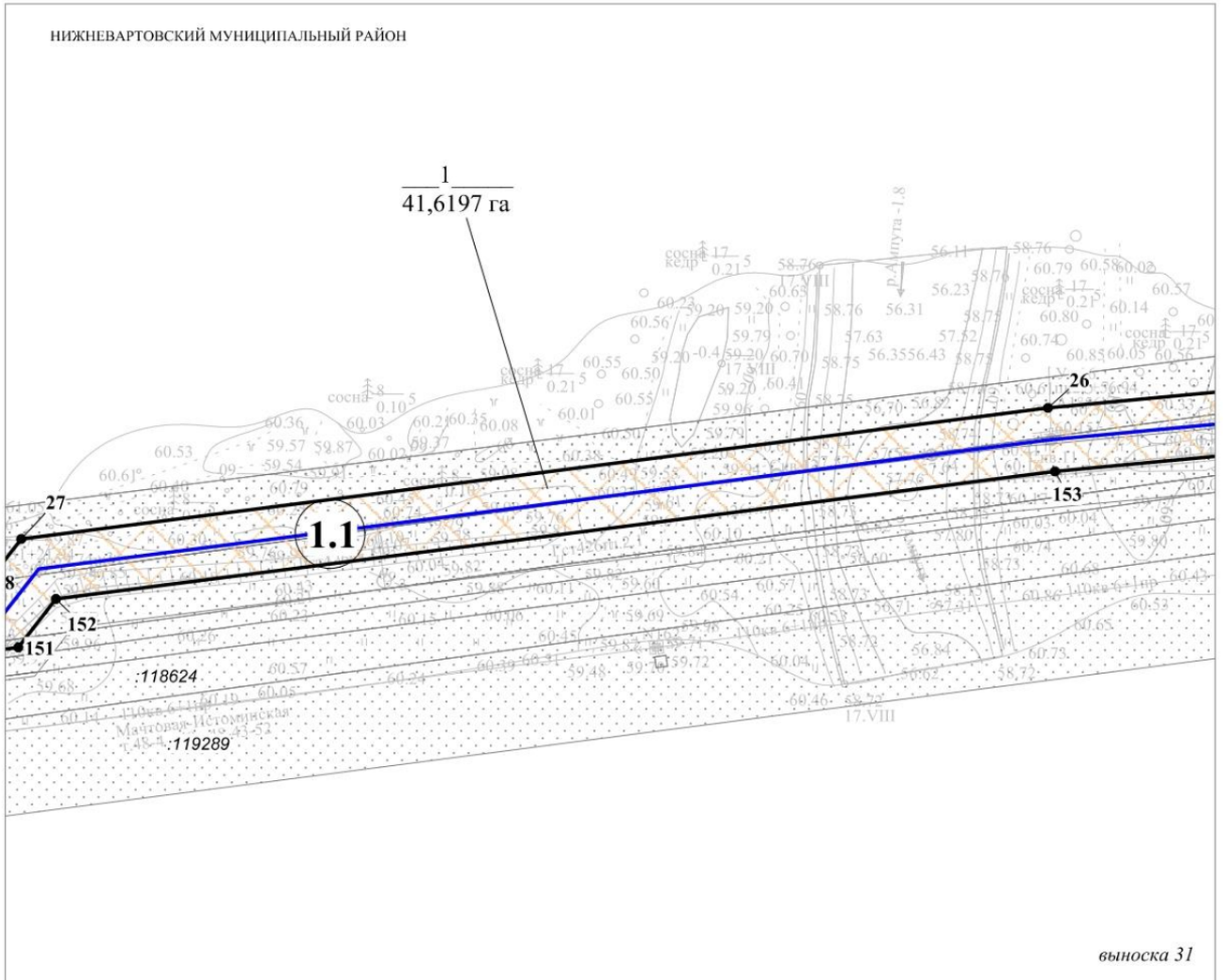


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

М 1:2500

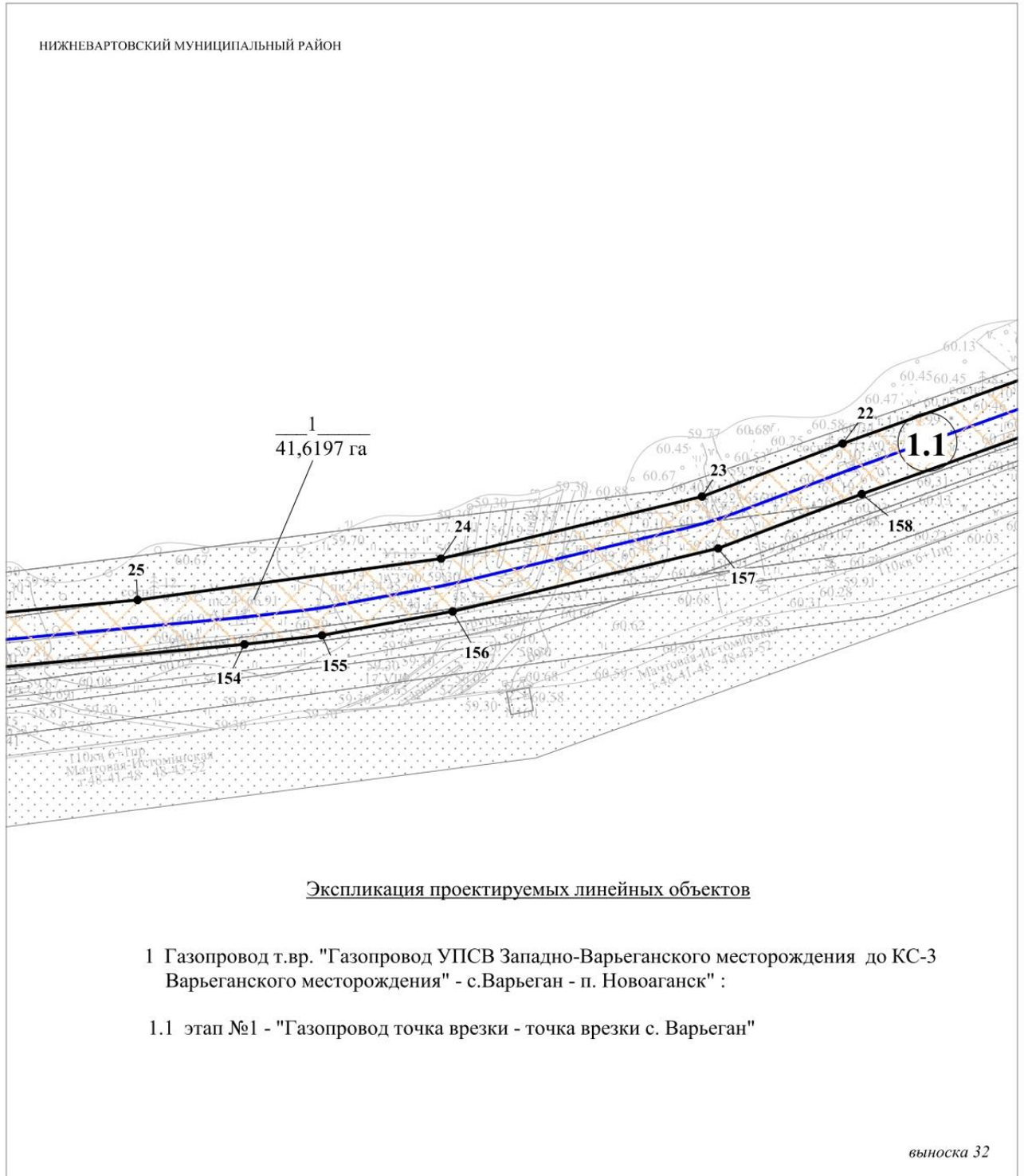


Экспликация проектируемых линейных объектов

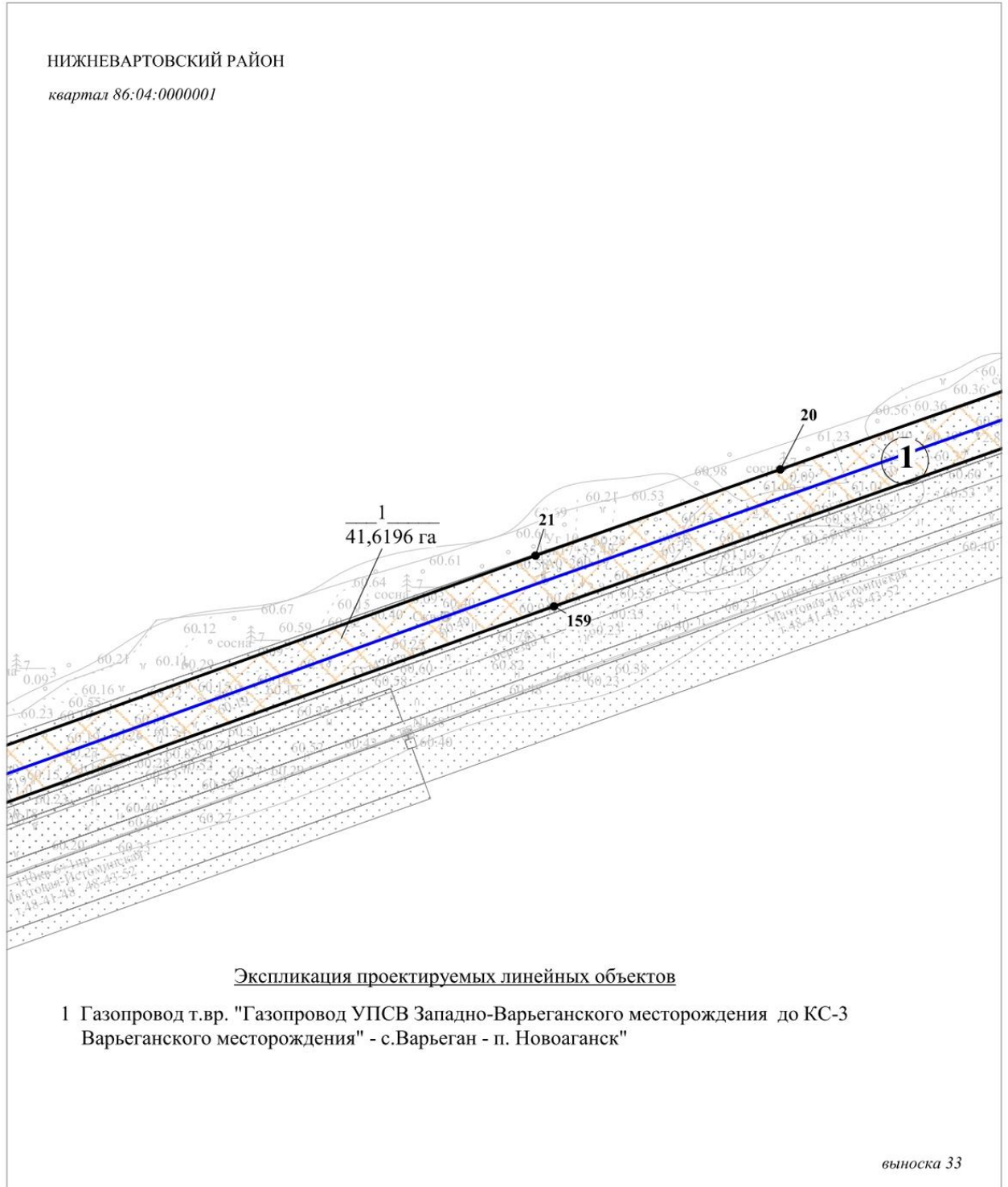
1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

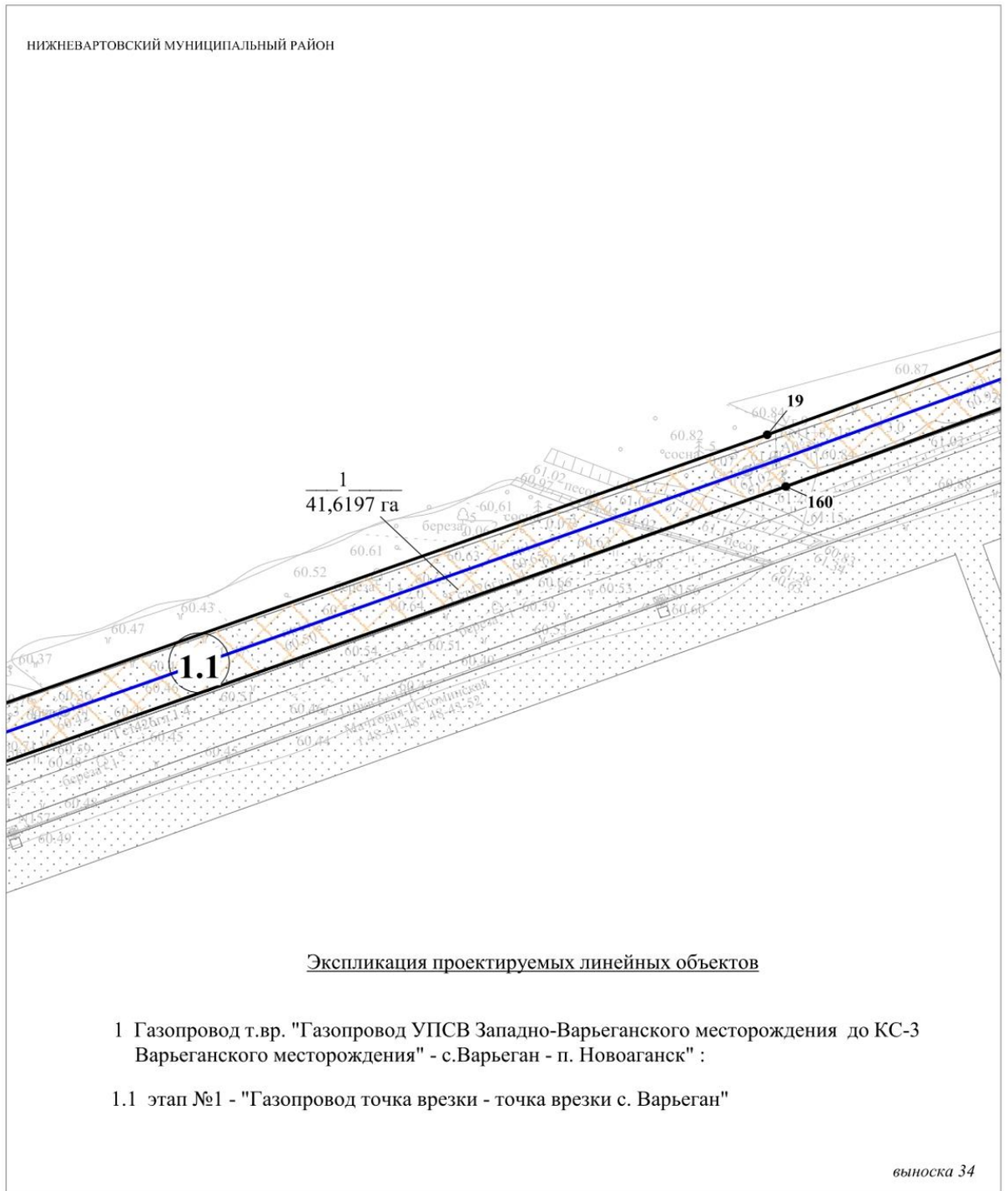
М 1:2500



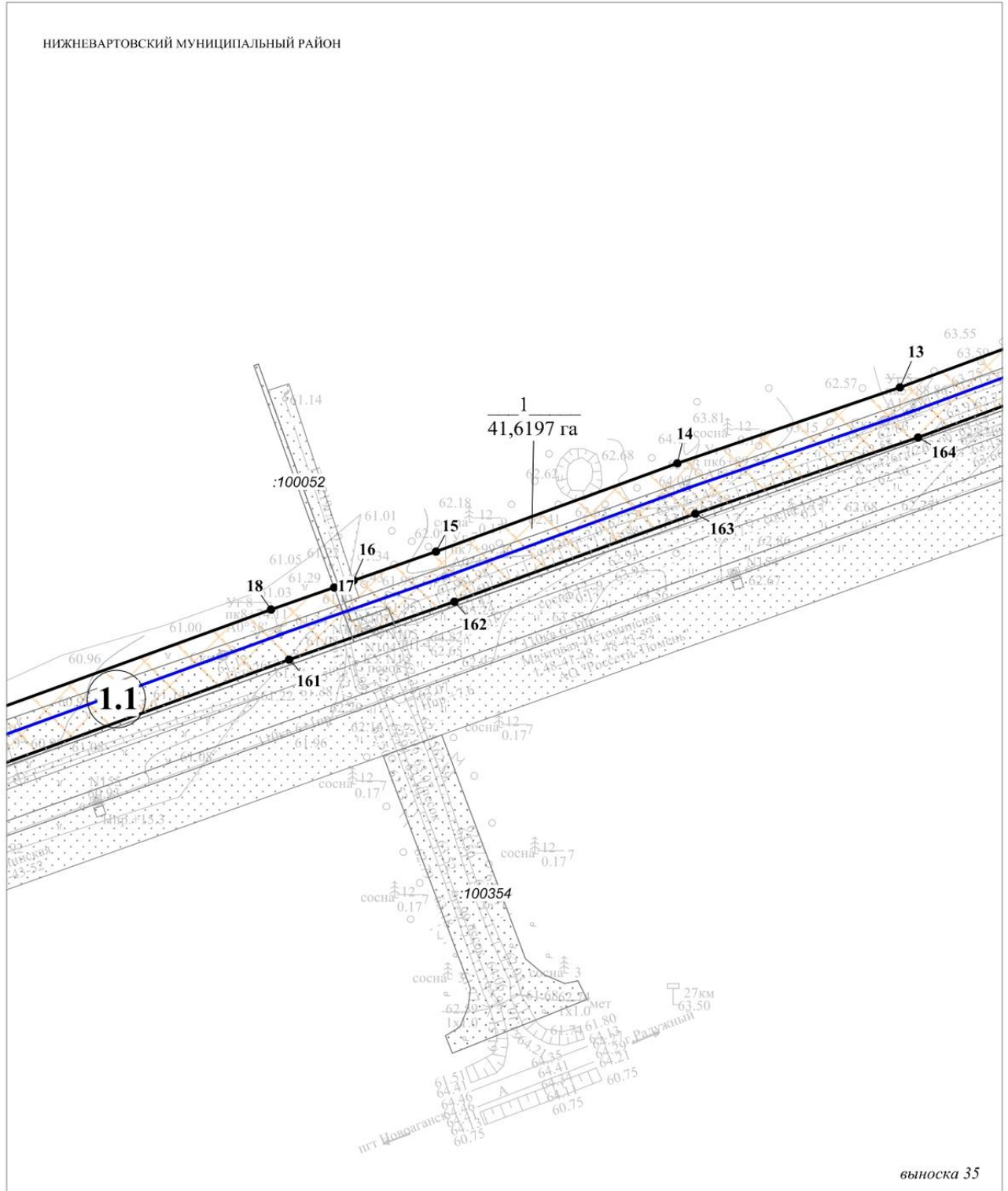
М 1:2500



М 1:2500



М 1:2500

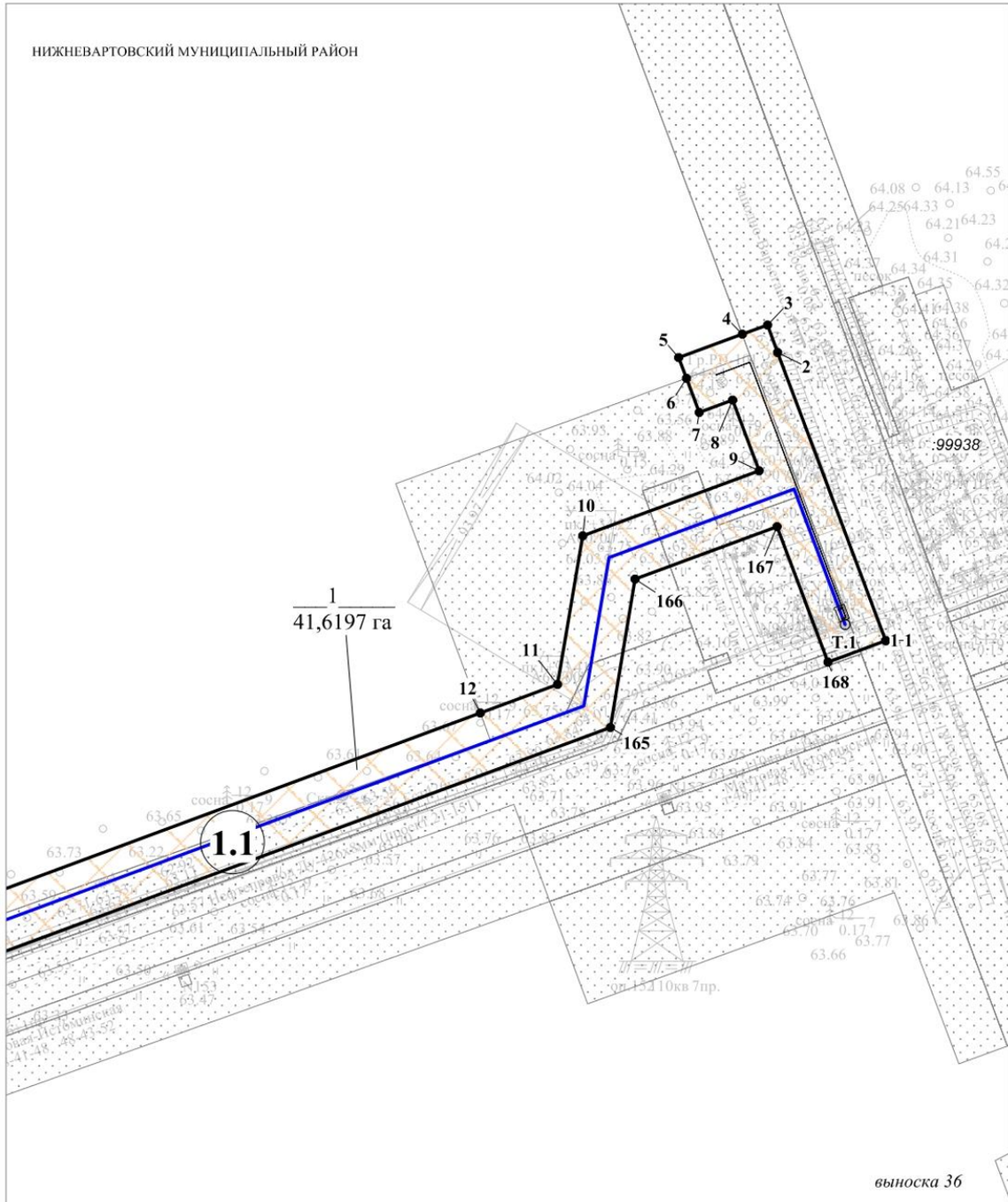


Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения" - с.Варьеган - п. Новоаганск" ;

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьеган"

М 1:2500



Экспликация проектируемых линейных объектов

1 Газопровод т.вр. "Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения" - с.Варьган - п. Новоаганск" :

1.1 этап №1 - "Газопровод точка врезки - точка врезки с. Варьган"

2. Положение о размещении линейных объектов

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

Проект планировки территории под объект «Строительство газопровода т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган – п. Новоаганск» разработан на основании:

постановления администрации Нижневартовского района №210 от 15.02.2022г;

задания на разработку документации по планировке территории; материалов инженерных изысканий.

Согласно задания на разработку документации по планировке территории, в состав объекта «Строительство газопровода т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с.Варьеган – п.Новоаганск» планируется строительство:

Газопровод т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с.Варьеган – п.Новоаганск»:

этап №1 – «Газопровод точка врезки – точка врезки с.Варьеган;

этап №2 – Газопровод точка врезки с.Варьеган – точка врезки п.Новоаганск».

В состав линейной части проектируемого газопровода входят следующие сооружения:

газопровод диаметром 219х6, $P_{расч.}=1,6$ МПа;

узлы установки линейной запорной арматуры DN 200 PN 1,6 МПа на газопроводе - 3 шт.

Основные параметры газопровода

Таблица 1

Наименование участка	Диаметр, толщина стенки, мм	Длина, м	Предельно-допустимые отклонения длины, м	Расчетное (макс. рабочее давление), МПа	Начало трубопровода	Конец трубопровода
Газопровод т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск» в составе участков:						
Этап №1 – «Газопровод точка врезки - точка врезки с.Варьеган»	219х6	11454,0	± 463,77	1,6	Существующий газопровод 426х8мм на КУ-14	Узел 2 (точка врезки с.Варьеган)

Этап №2 – «Газопровод точка врезки с.Варьеган – точка врезки п.Новооганск»		6182,0			Узел 2 (точка врезки с.Варьеган)	Существующий газопровод 219х8мм Рославьское месторождение нефти – п.Новооганск
--	--	--------	--	--	----------------------------------	--

Узлы запорной арматуры

Таблица 2

Название узлов запорной арматуры	ПК	Примечание
Узел 1	ПК 0+00 Начало трассы	Врезка в существующий газопровод 426х8мм
Узел 2	ПК 114+60	Врезка в существующий газопровод ПЭ 160, газ на село Варьеган
Узел 3	ПК 176+42.35 Конец трассы	Врезка в существующий газопровод 219х8мм, газ на п.г.т. Новооганск

Назначение газопровода - газоснабжение котельных с. Варьеган и п.г.т. Новооганск.

Проектная мощность и пропускная способность газопровода

Таблица 3

Наименование участка	Проектная мощность, тыс.м ³ /сут	Пропускная способность, тыс.м ³ /сут
Газопровод т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган – п. Новооганск»	70,0	100,0

Максимальное потребление, согласно паспортным характеристикам котельных:

село Варьеган – 9384 м³/сут,

п.г.т. Новооганск – 86880 м³/сут.

Расстояние до жилой застройки

Таблица 4

Наименование участка	Объект	Расстояние фактическое	Расстояние по НТД	Ссылка на НТД
Газопровод т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с.Варьеган - п.Новооганск»	до жилой зоны с. Варьеган	225	75	таблица 6 ГОСТ Р 55990-2014
	до жилой зоны п.г.т. Новооганск	260	75	таблица 6 ГОСТ Р 55990-2014

Категория и класс проектируемого трубопровода

Таблица 5

Наименование участка	Диаметр, толщина стенки трубопровода, мм	Класс транспортируемого продукта	Класс трубопровода	Категория трубопровода	Категория участка трубопровода
Газопровод т.вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с.Варьеган - п.Новоаганск»	219x6	4	IV	Н1	С

Трасса трубопровода проходит в общем коридоре коммуникаций.

Строительство осуществляется в одну нитку.

Способ прокладки трубопровода принят подземный.

Переход проектируемого газопровода через р. Ампута и р Варьеган предусматривается методом горизонтального направленного бурения (ГНБ).
Переход газопровода через р. Ларкиёган и другие водные преграды осуществляется траншейным способом.

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

В административном отношении проектируемый объект находится в Нижневартовском муниципальном районе ХМАО-Югры, в муниципальном образовании – городское поселение Новоаганск Нижневартовского муниципального района ХМАО – Югры, на Рославльском и Восточно-Чухлорском лицензионных участках.

Зона планируемого размещения объекта проектирования расположена на землях муниципального образования – городское поселение Новоаганск, на землях лесного фонда Аганского лесничества Новоаганского участкового лесничества, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли оборона, безопасности и земли иного специального назначения муниципального образования Нижневартовского района.

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

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

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта в Нижневартовском районе, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86 зона 4.

Каталог координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	2	3
1	1074011.38	4440252.67
2	1074124.9	4440210.36
3	1074135.71	4440206.51
4	1074132.03	4440196.57
5	1074122.84	4440171.75
6	1074114.72	4440174.78
7	1074101.3	4440179.79
8	1074106.16	4440192.81
9	1074078.26	4440203.22
10	1074052.63	4440134.26
11	1073994.16	4440124.46
12	1073982.89	4440094.24
13	1073860.41	4439765.97
14	1073827.62	4439670.83
15	1073789.68	4439567.79
16	1073777.19	4439532.49
17	1073774.26	4439524.21
18	1073764.72	4439497.24
19	1073657.04	4439203.31
20	1073503.65	4438771.44
21	1073466.83	4438667.76
22	1073315.23	4438248.55
23	1073292.66	4438189.2
24	1073266.32	4438079.32
25	1073248.71	4437951.41
26	1073225.48	4437705.17
27	1073178.28	4437338.25
28	1073162.91	4437326.38
29	1073129.47	4437081.05
30	1073112.9	4436960.6
31	1073094.8	4436802.61
32	1073086.36	4436738.68
33	1073080.3	4436704.35

34	1073075.22	4436668.14
35	1073046.63	4436434.05
36	1073035.98	4436425.72
37	1072973.37	4436380.7
38	1072714.12	4436211.72
39	1072372.79	4435984.69
40	1072026.42	4435757.98
41	1071390.21	4435335.00
42	1070896.01	4435008.86
43	1070131.96	4434504.63
44	1070066.44	4434460.11
45	1070047.28	4434444.23
46	1069940	4434355.28
47	1069776.76	4434202.45
48	1069600.6	4434034.77
49	1069524.92	4433967.51
50	1068773.48	4433161.53
51	1068186.86	4432530.28
52	1068064.91	4432389.25
53	1067978.17	4432307.97
54	1067695.79	4432002.73
55	1067523.47	4431819.38
56	1067469.14	4431759.52
57	1067432.06	4431687.46
58	1067528.04	4431638.08
59	1067509.22	4431601.46
60	1067414.48	4431652.79
61	1067410.57	4431645.66
62	1067401.7	4431628.44
63	1067394.63	4431614.68
64	1067374.08	4431574.77
65	1067367.33	4431561.64
66	1067279.68	4431432.34
67	1067224	4431342.07
68	1066420.16	4429912.07
69	1066401.24	4429872.81
70	1064208.01	4428378.52
71	1064152.43	4428324.58
72	1064157.45	4428319.4
73	1064173.37	4428297.64
74	1064374.77	4428075.66
75	1064373.45	4428048.51
76	1064378	4427896.24
77	1064377.07	4427852.8
78	1064298.46	4427723.15
79	1064362.19	4427607.09
80	1064250.37	4427222.89
81	1064163.09	4427201.49
82	1064126.04	4427192.94
83	1064120.56	4427183.96

84	1064099.8	4427196.54
85	1064124.47	4427236.18
86	1064148.08	4427221.63
87	1064157.76	4427223.87
88	1064231.99	4427242.07
89	1064337.45	4427604.37
90	1064271.91	4427723.71
91	1064354.2	4427859.45
92	1064354.99	4427896.14
93	1064350.43	4428048.73
94	1064351.33	4428067.26
95	1064155.52	4428283.08
96	1064139.83	4428304.54
97	1064119.91	4428325.06
98	1064151.69	4428355.9
99	1064154.68	4428358.8
100	1064167.07	4428373.39
101	1064193.42	4428396.4
102	1064299.16	4428468.45
103	1065555.02	4429324.11
104	1065574.65	4429337.55
105	1065786.44	4429482.62
106	1066385.36	4429892.85
107	1066399.75	4429922.7
108	1066921.65	4430851.14
109	1067204.18	4431353.75
110	1067234.2	4431402.43
111	1067260.36	4431444.84
112	1067283.14	4431478.45
113	1067350.71	4431598.67
114	1067363.1	4431620.88
115	1067371.03	4431635
116	1067378.57	4431648.39
117	1067387.21	4431663.75
118	1067382.89	4431667.09
119	1067379.58	4431669.63
120	1067389.46	4431688.61
121	1067397.7	4431704.42
122	1067400.47	4431702.85
123	1067411.05	4431696.89
124	1067450.07	4431772.73
125	1067506.57	4431834.98
126	1067678.97	4432018.41
127	1067961.84	4432324.19
128	1067994.65	4432354.93
129	1068048.3	4432405.21
130	1068169.73	4432545.64
131	1068756.64	4433177.2
132	1069508.83	4433983.99
133	1069585.03	4434051.71

134	1069760.97	4434219.17
135	1069924.79	4434372.54
136	1070052.61	4434478.51
137	1070119.16	4434523.74
138	1071377.51	4435354.17
139	1072013.75	4435777.18
140	1072360.12	4436003.89
141	1072701.47	4436230.93
142	1072960.37	4436399.68
143	1073022.18	4436444.12
144	1073024.96	4436446.3
145	1073052.41	4436671.13
146	1073057.58	4436707.95
147	1073063.62	4436742.19
148	1073071.97	4436805.43
149	1073096.92	4437023.48
150	1073106.7	4437084.35
151	1073139.22	4437337.15
152	1073156.68	4437350.63
153	1073202.62	4437707.72
154	1073229.86	4437996.4
155	1073233.66	4438029.15
156	1073243.81	4438084.1
157	1073270.64	4438196
158	1073293.67	4438256.55
159	1073445.18	4438675.52
160	1073635.41	4439211.11
161	1073743.08	4439505.03
162	1073768.05	4439575.6
163	1073805.96	4439678.55
164	1073838.76	4439773.73
165	1073977.23	4440145.03
166	1074035.63	4440154.75
167	1074056.3	4440210.14
168	1074002.93	4440230.06
169	1067375.12	4431576.80
170	1067378.61	4431581.69
171	1067383.01	4431590.32
172	1067384.49	4431594.99
173	1067385.88	4431597.70
1	1074011.38	4440252.67

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

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

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

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

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

Площадь зоны планируемого размещения проектируемого объекта составляет 41,6197 га.

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

Проектной документацией предусмотрены мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением проектируемого линейного объекта.

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

На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

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

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

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

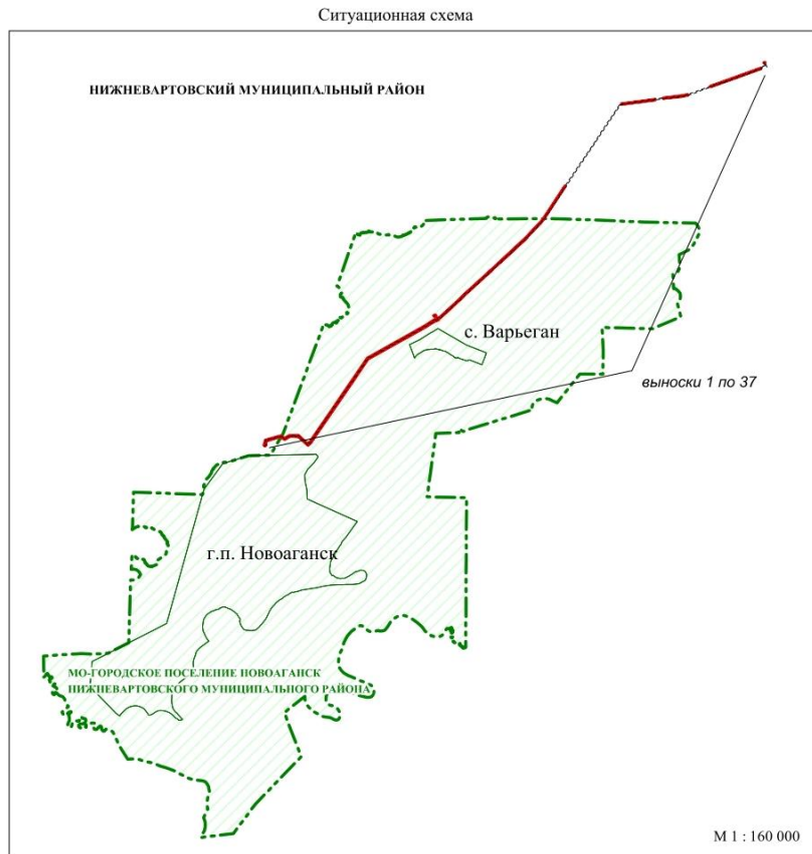
Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительного-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство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

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

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

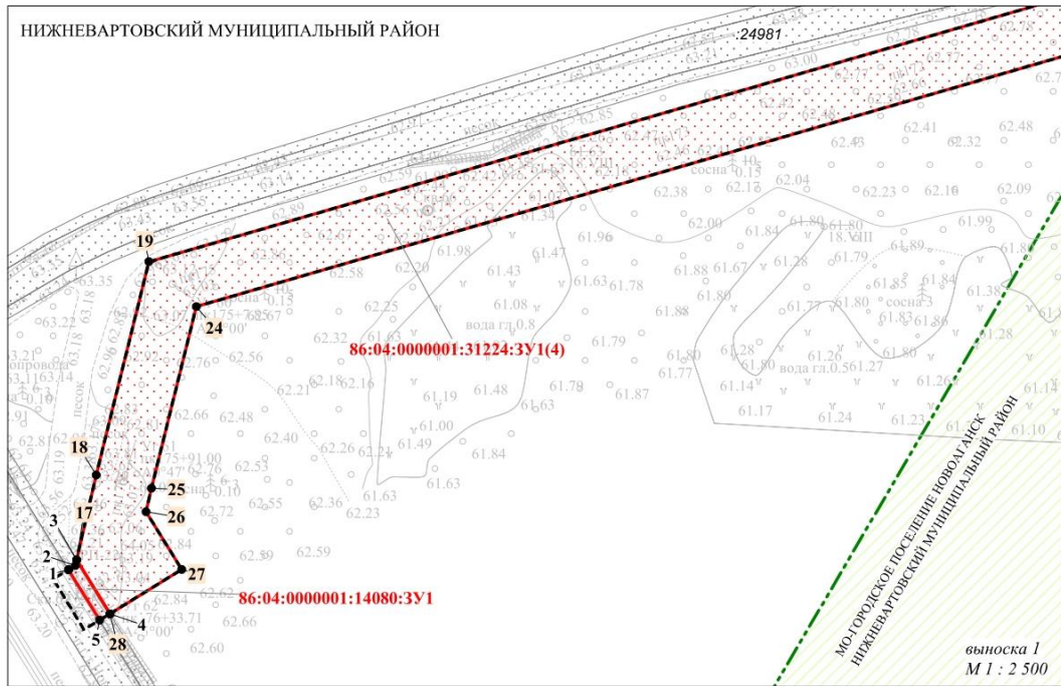
В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

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



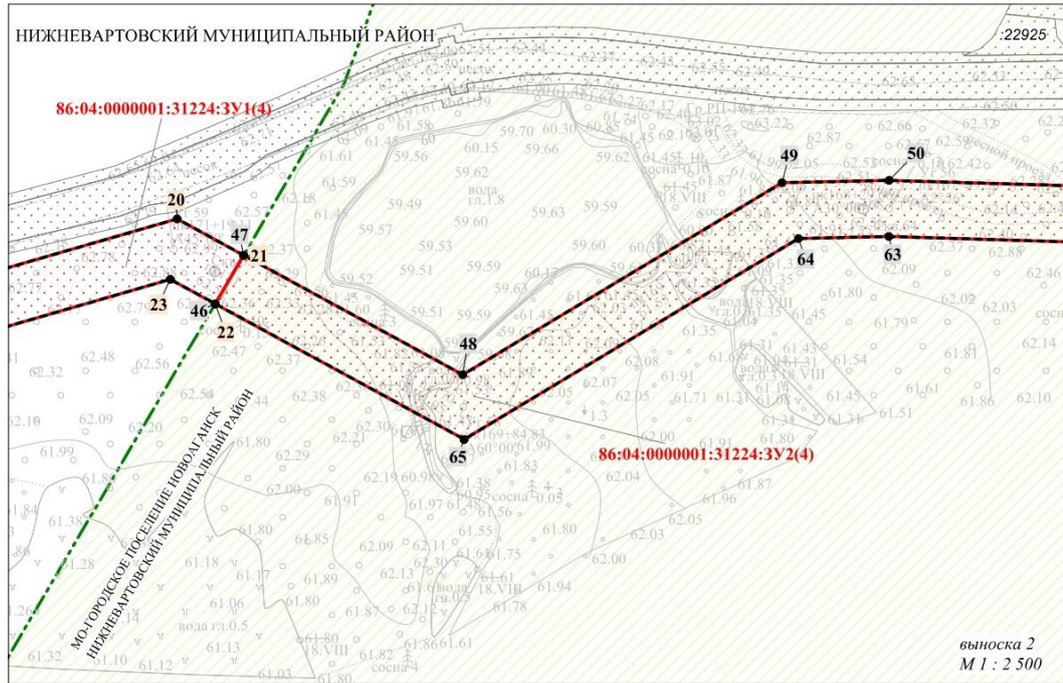
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	1	характерные точки образуемого земельного участка



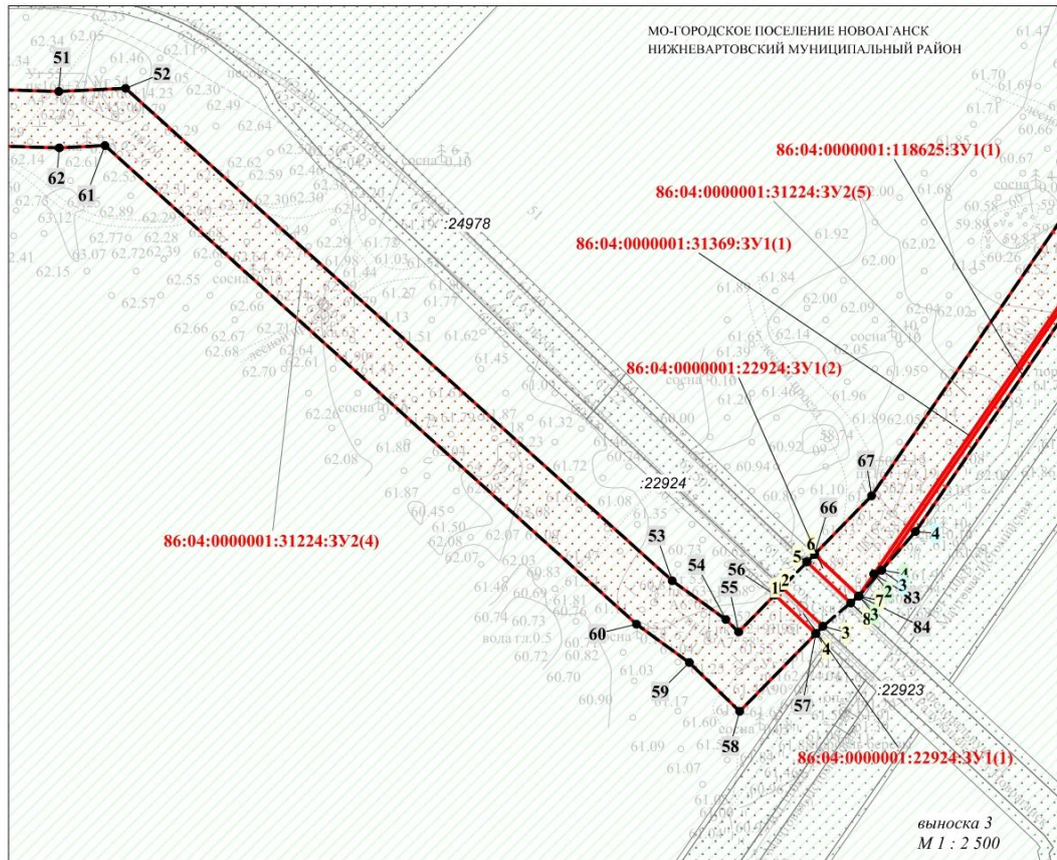
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|--|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:3У1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новооганск | ● 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



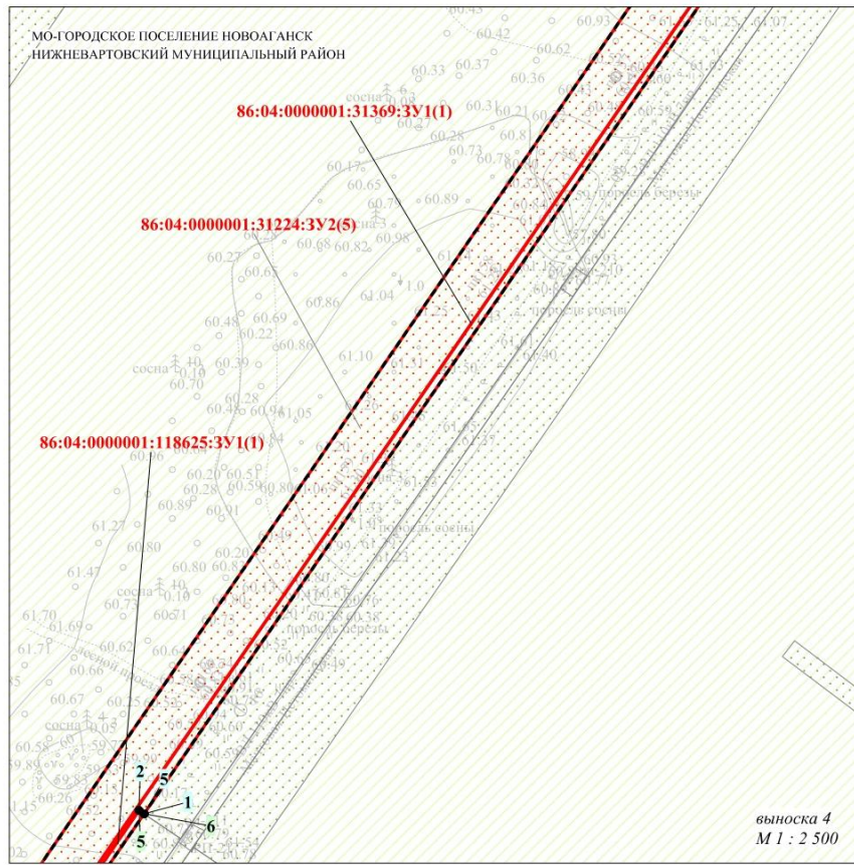
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|--|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:3У1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новогаук | 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



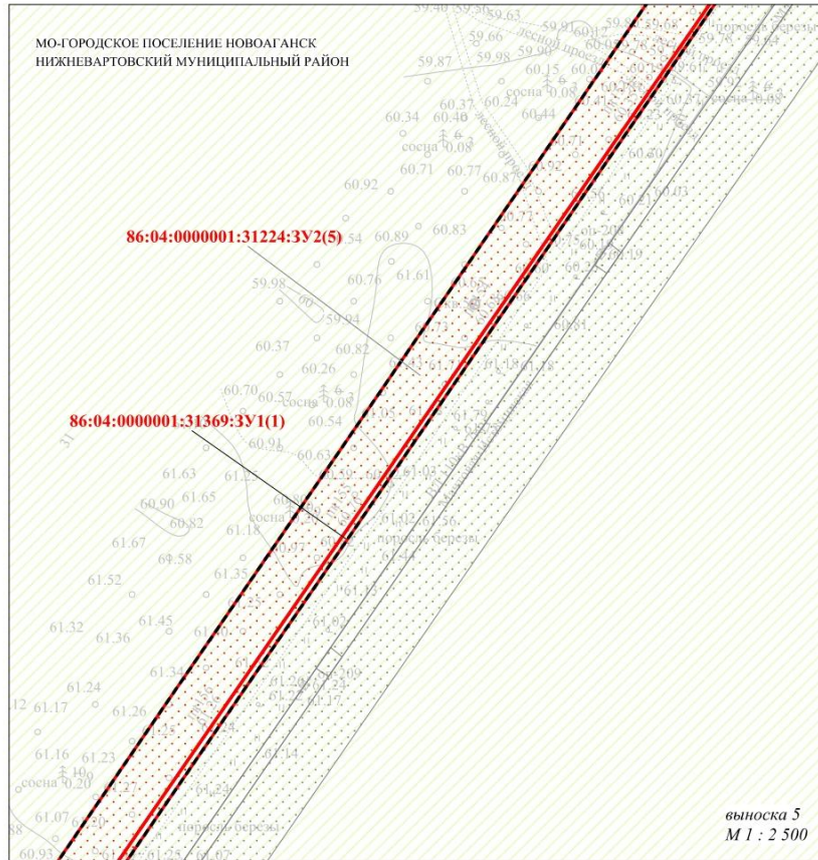
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:3У1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | • 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



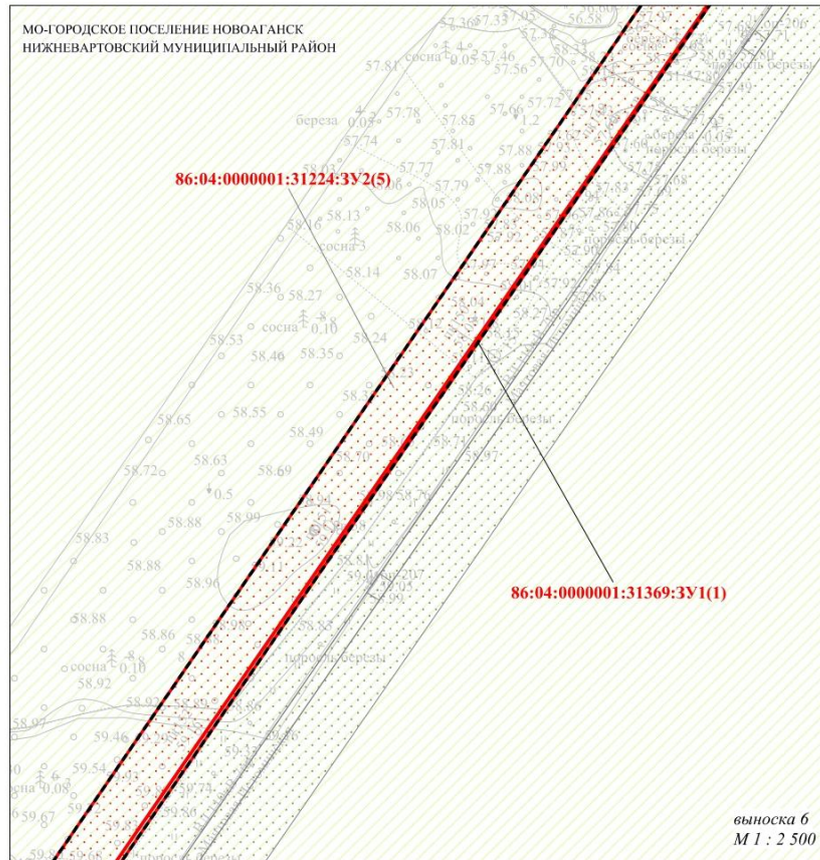
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск		1 характерные точки образуемого земельного участка



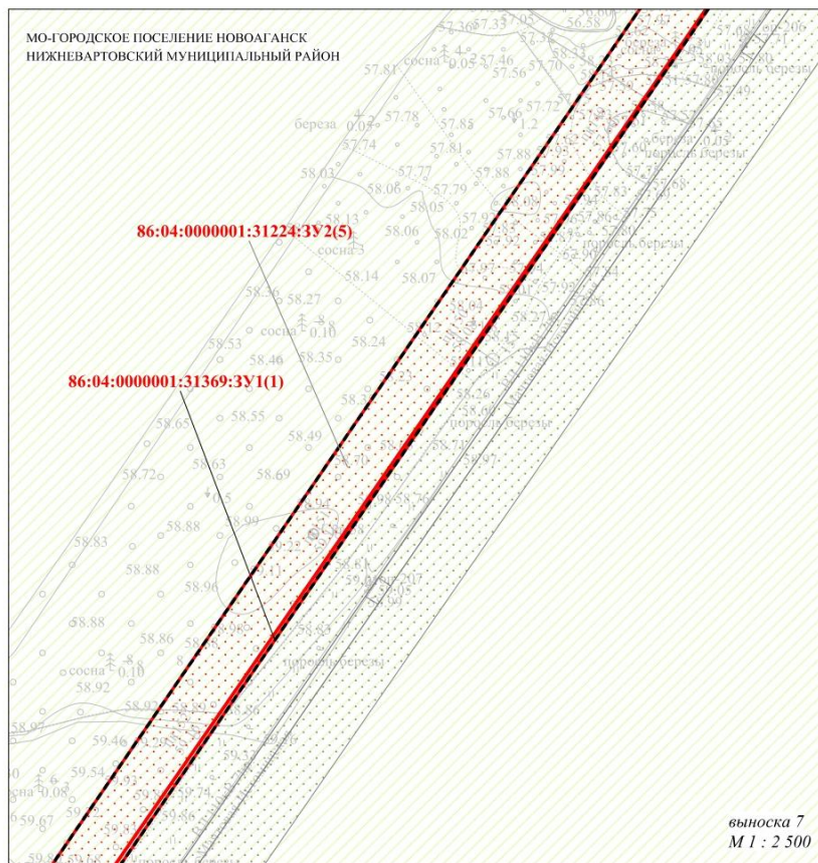
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



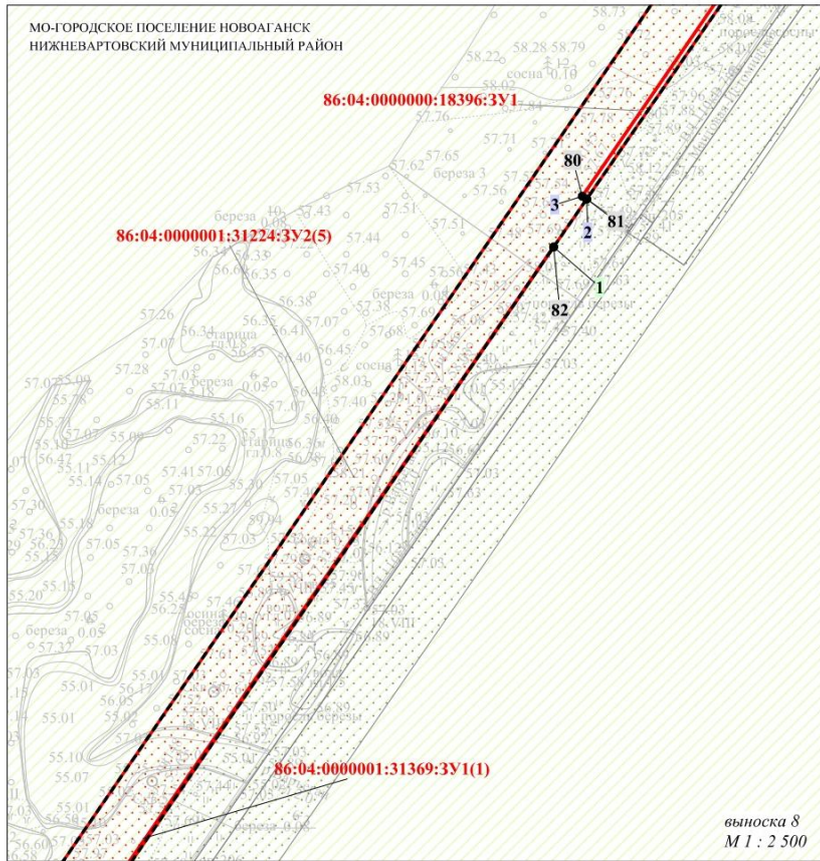
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | • 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



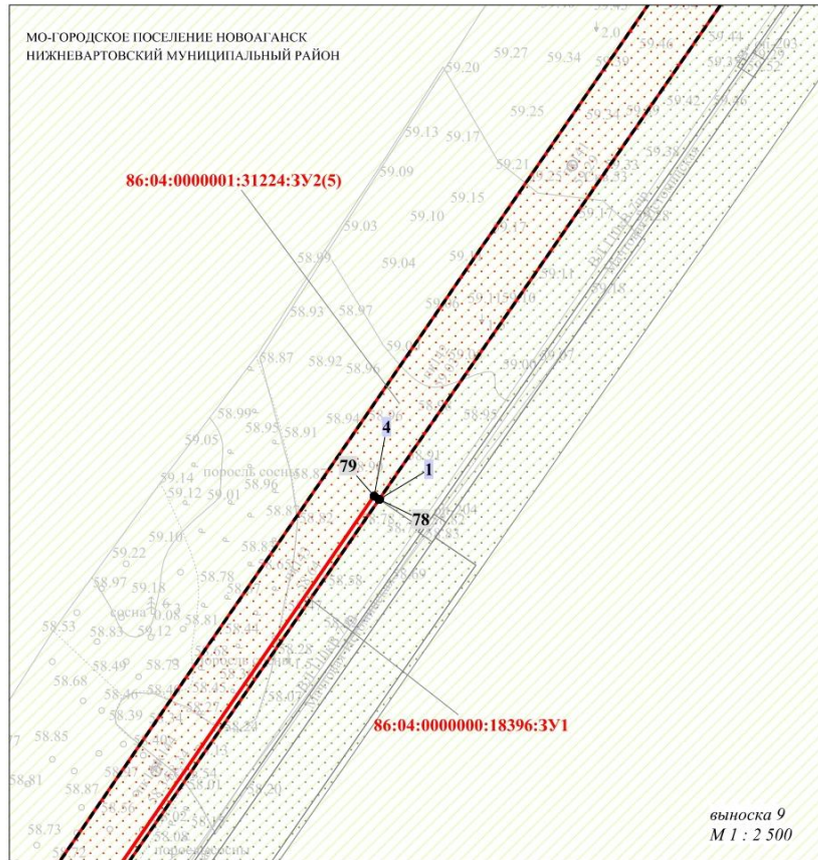
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | • 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



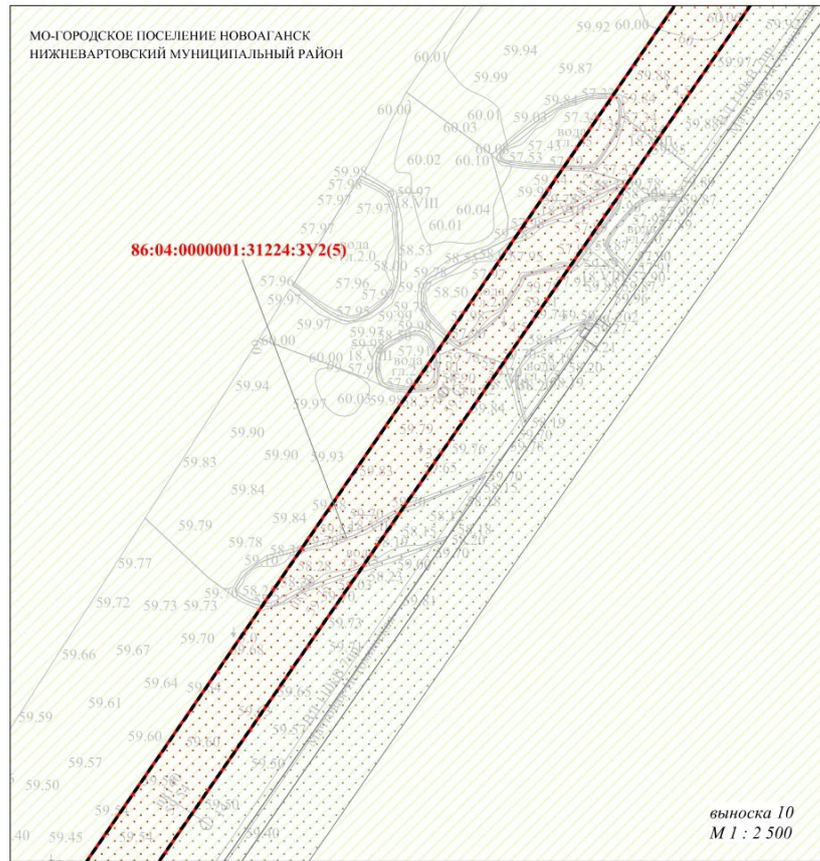
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | ● 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



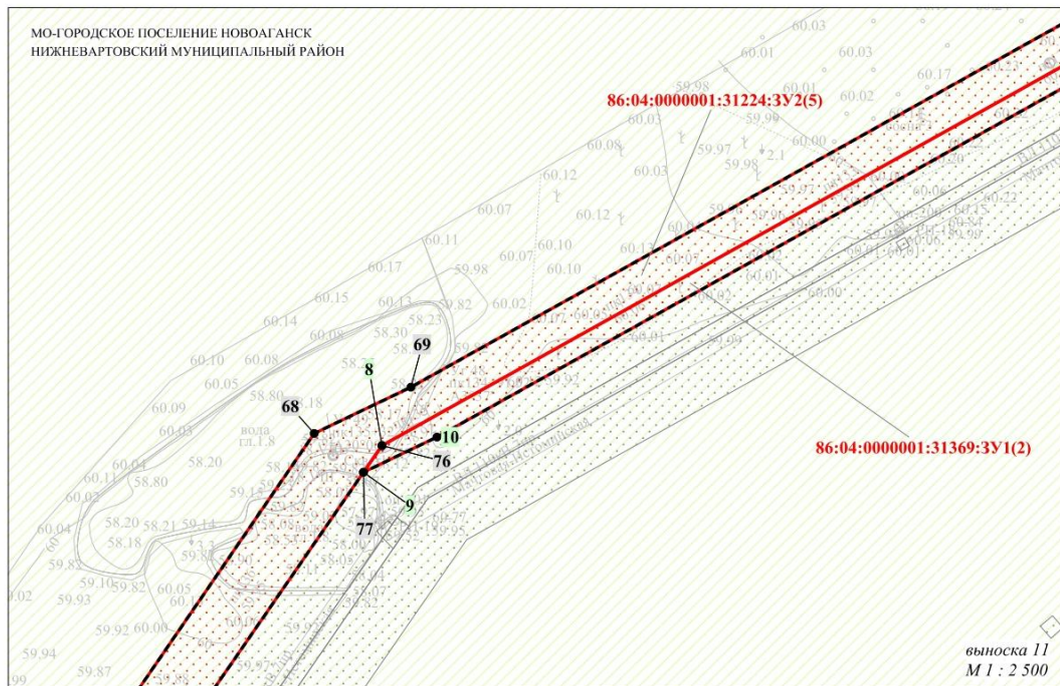
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:3У1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск | ● 1 | характерные точки образуемого земельного участка |



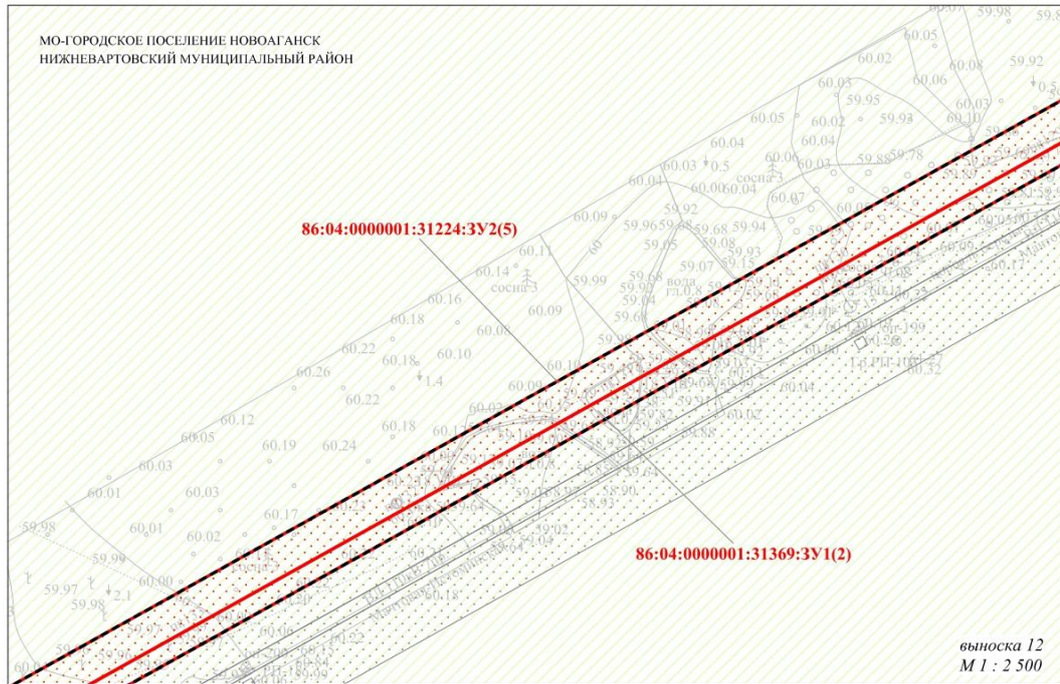
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск |  1 | характерные точки образуемого земельного участка |



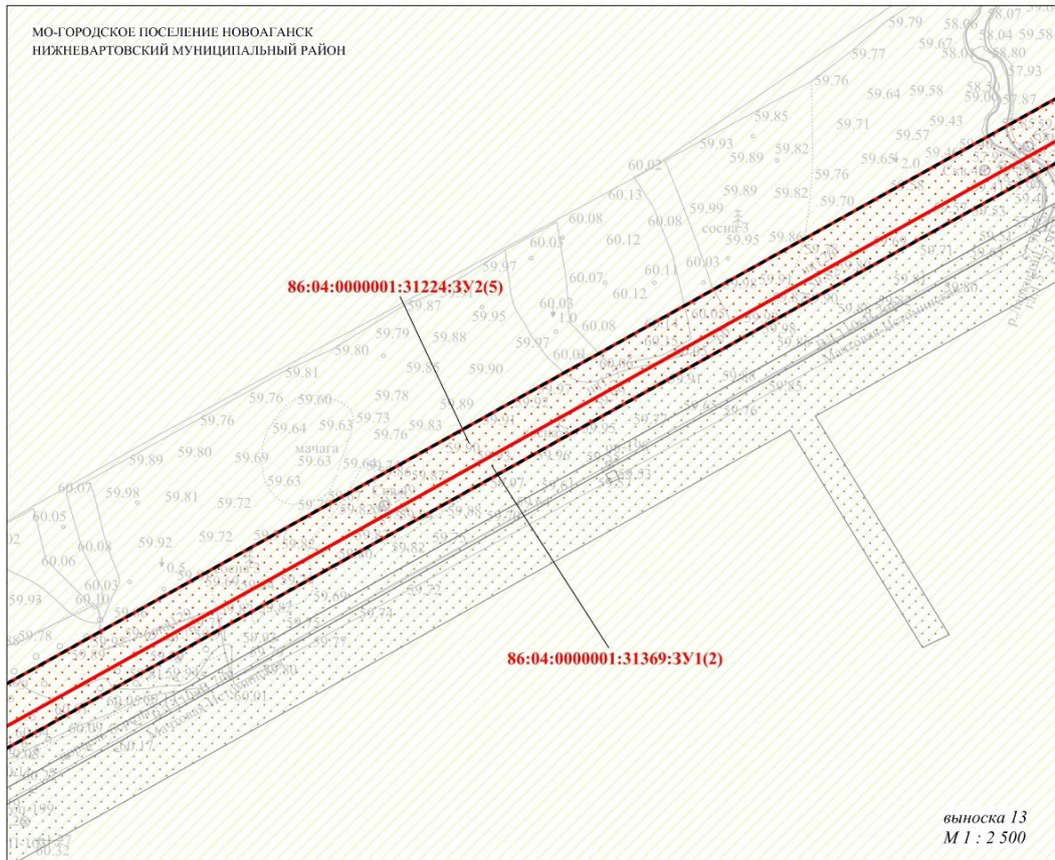
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



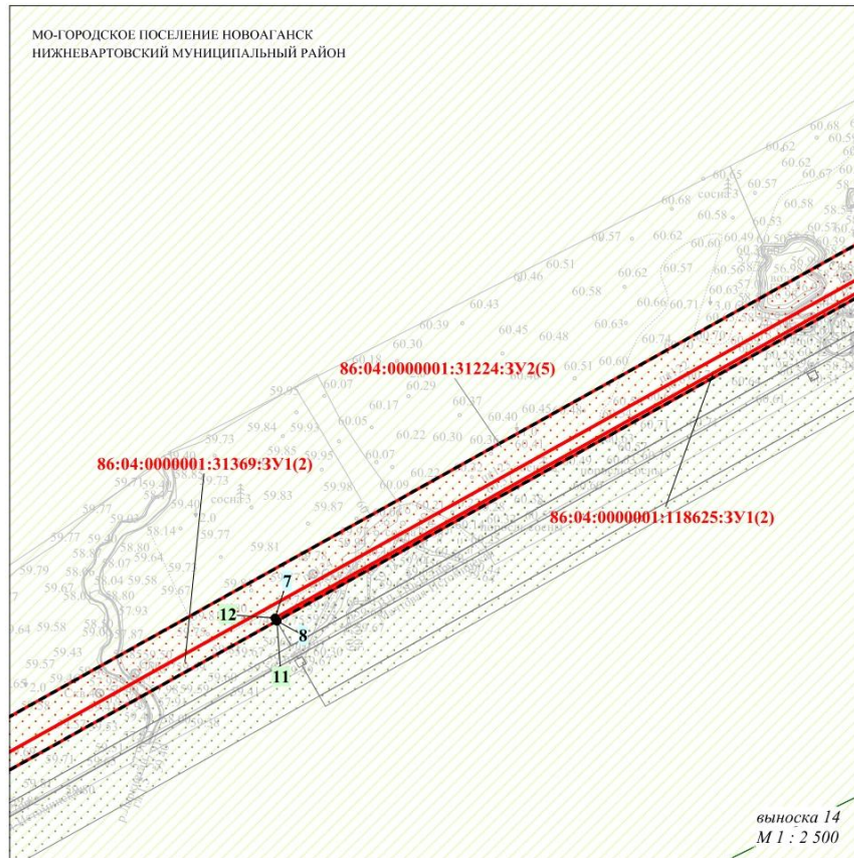
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



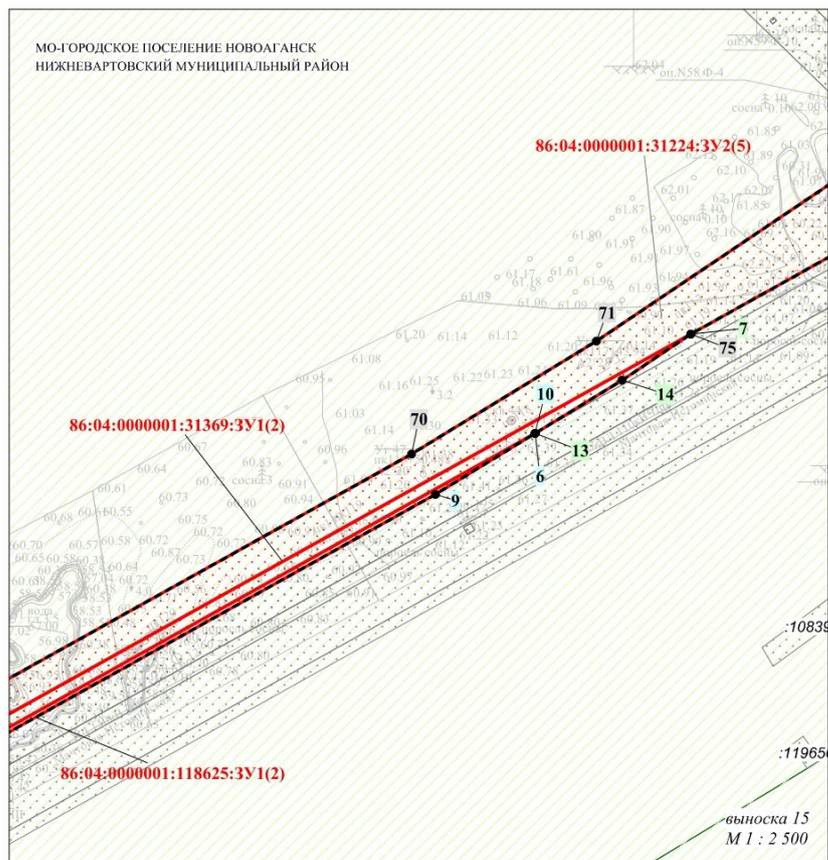
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы образуемых земельных участков |
|  | земельные участки согласно сведениям ЕГРН | 86:04:0000001:31224:ЗУ1 | условный номер образуемых земельных участков |
|  | граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск |  | 1
характерные точки образуемого земельного участка |



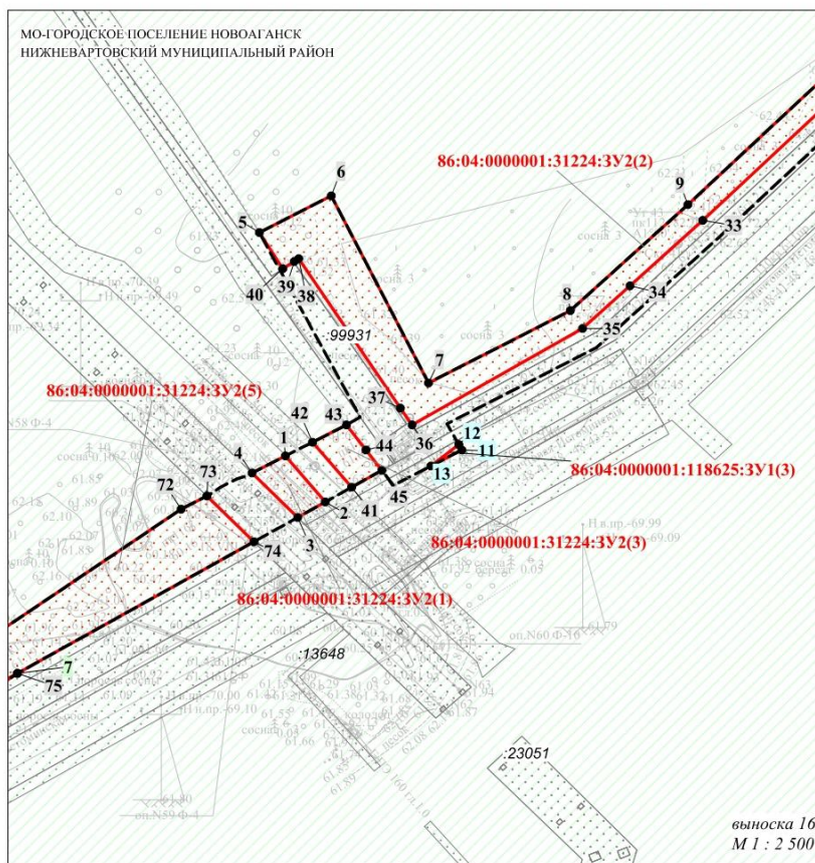
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	 1	характерные точки образуемого земельного участка



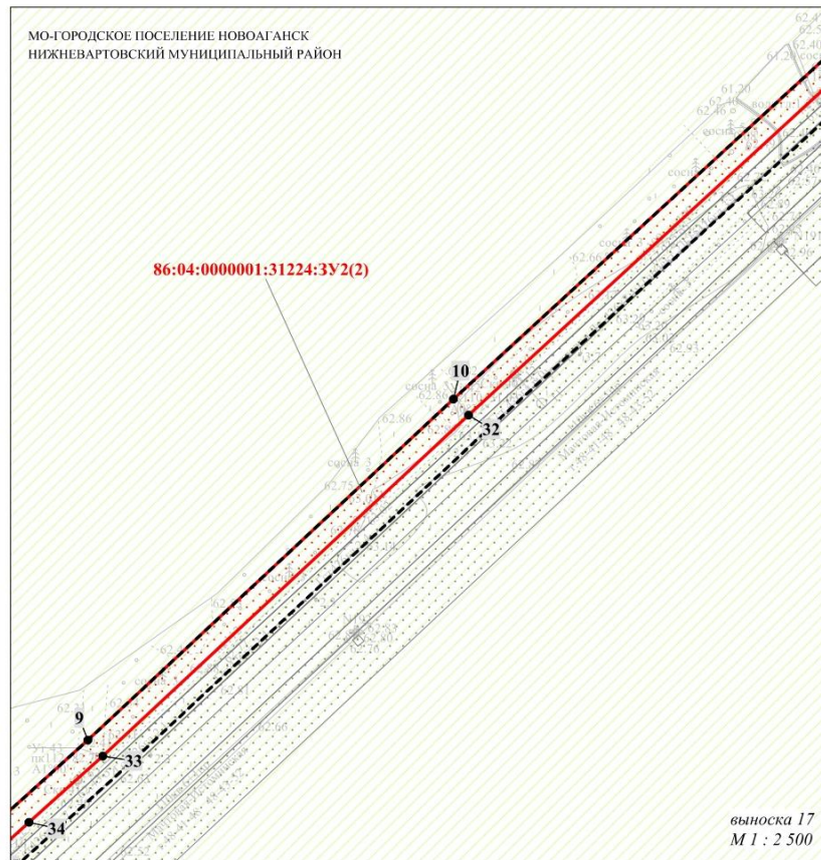
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	 1	характерные точки образуемого земельного участка



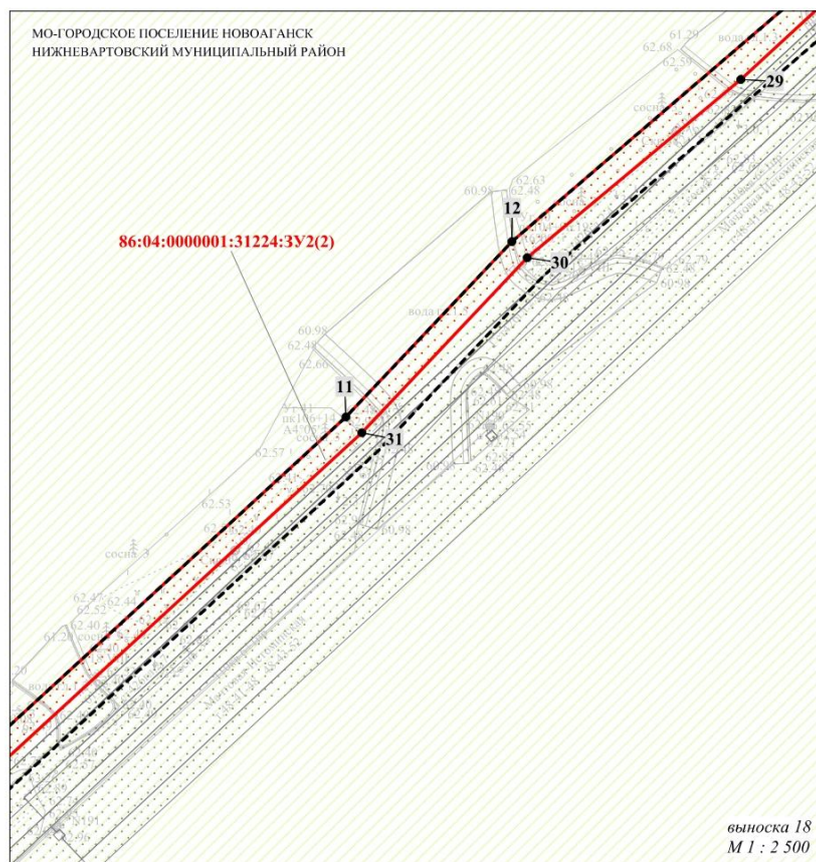
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск		1 характерные точки образуемого земельного участка



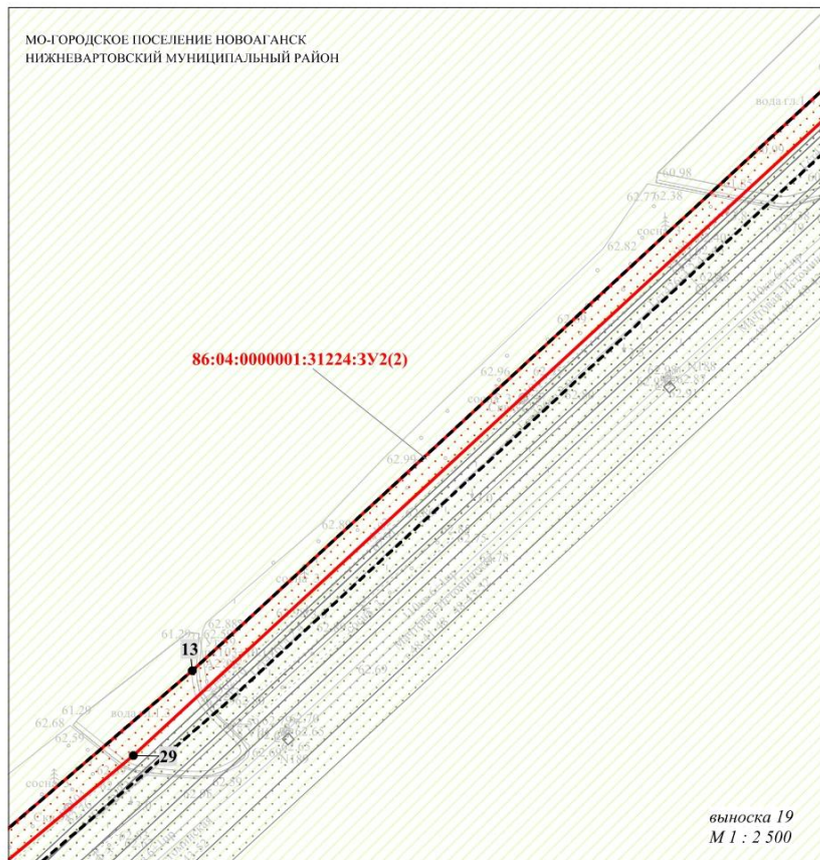
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



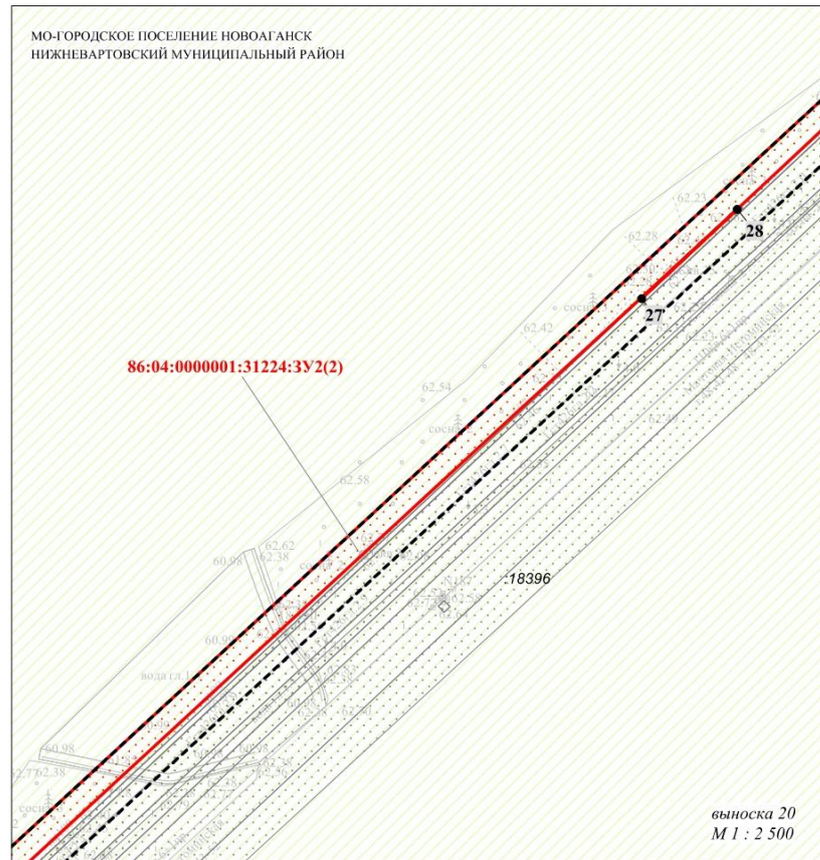
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	 1	характерные точки образуемого земельного участка



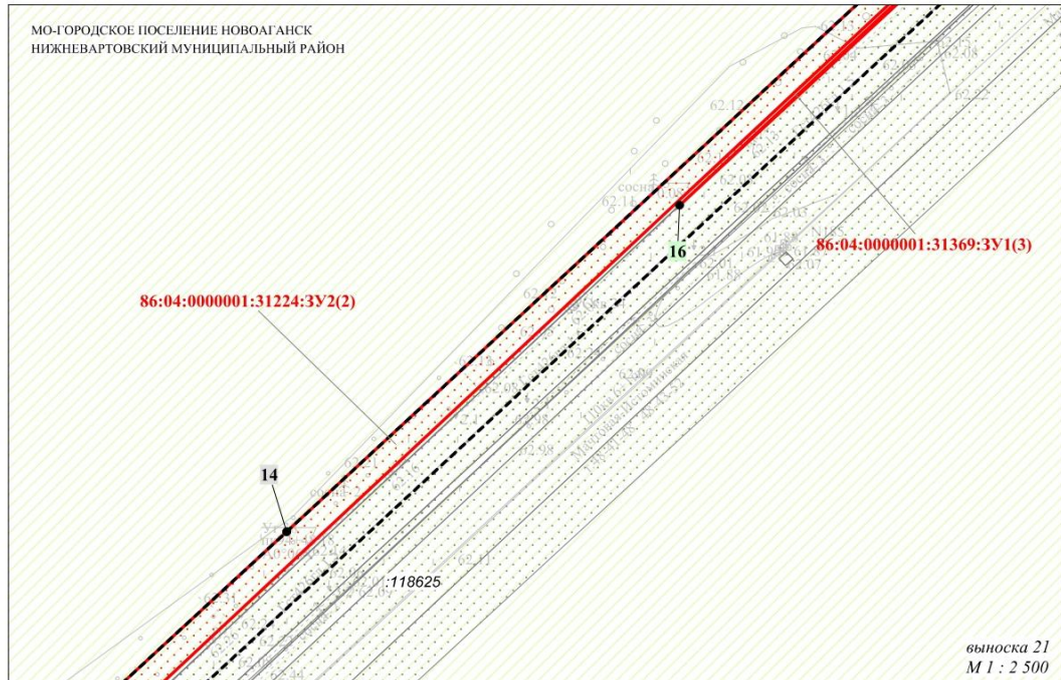
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск		1 характерные точки образуемого земельного участка



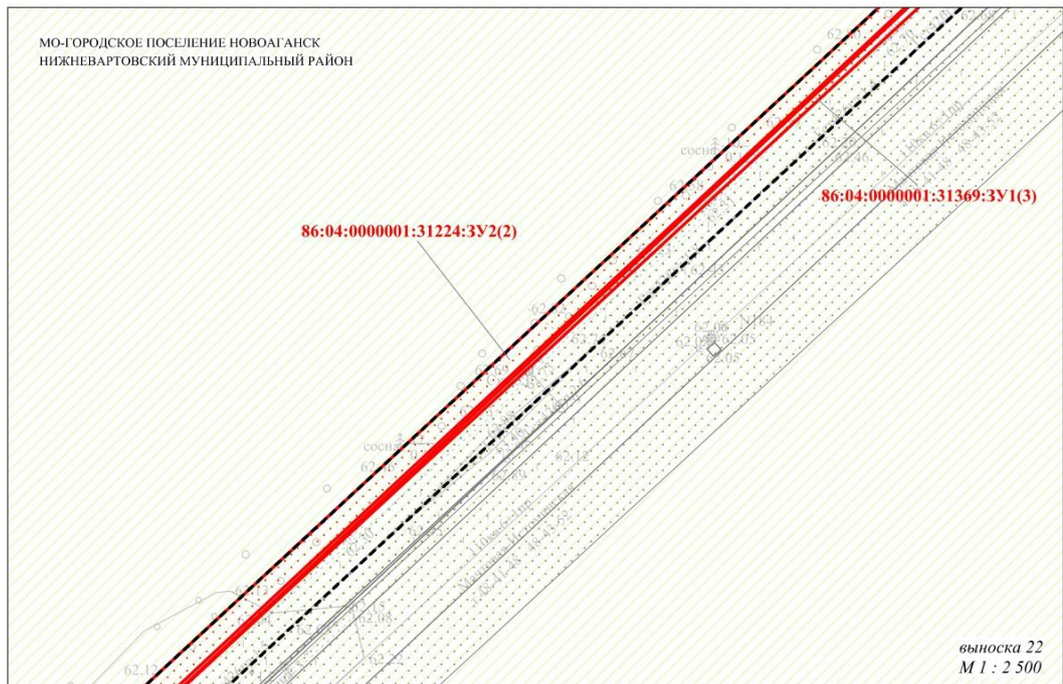
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск		характерные точки образуемого земельного участка



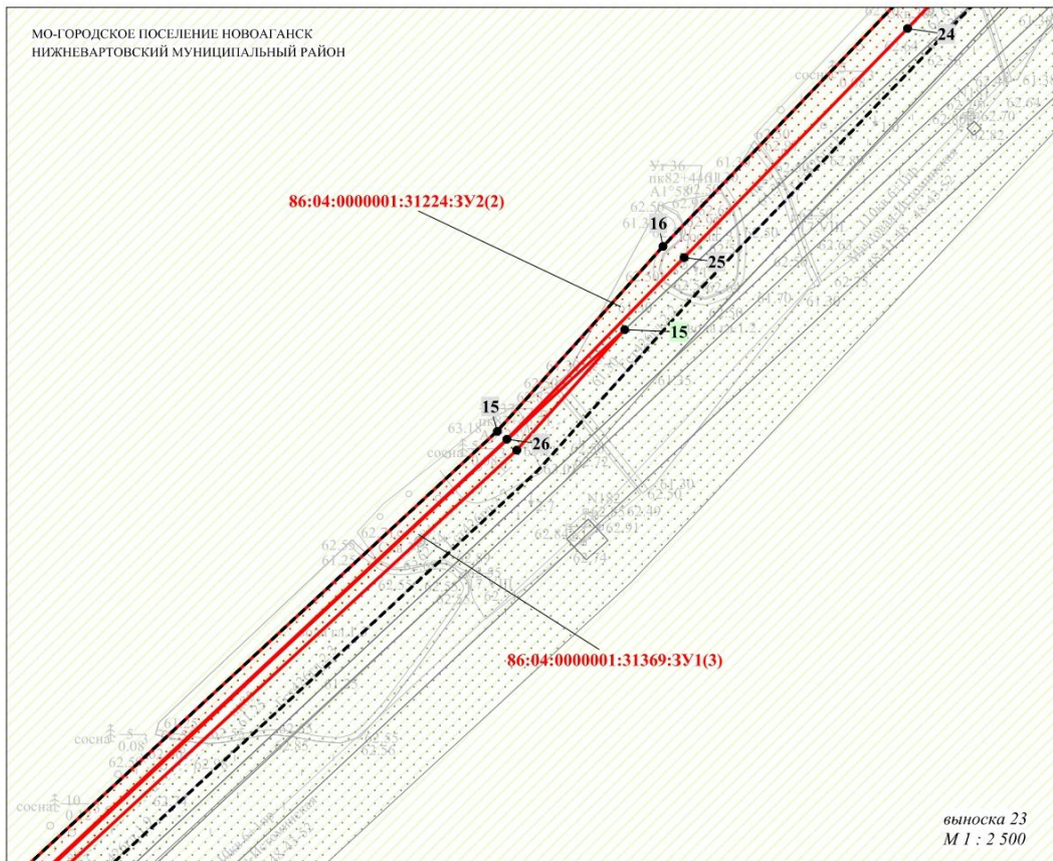
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



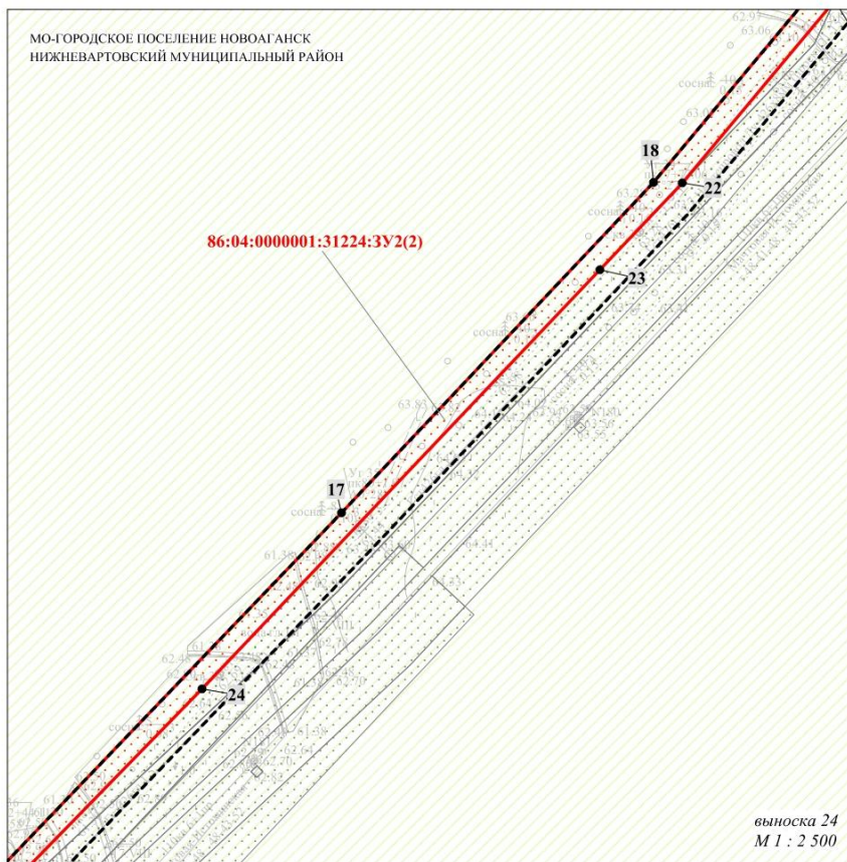
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



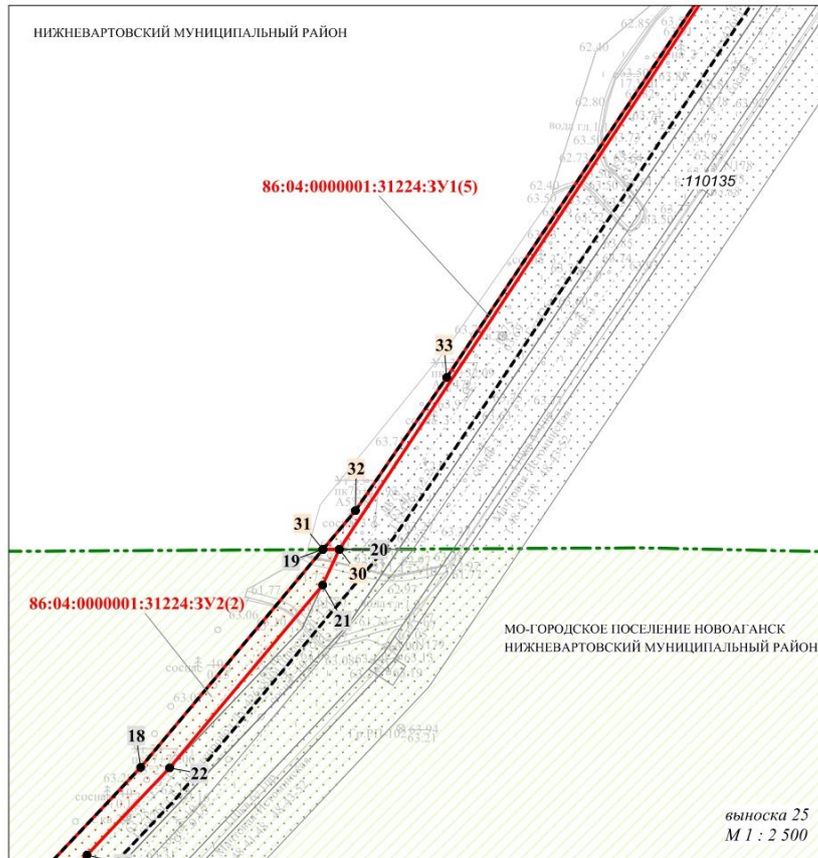
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	● 1	характерные точки образуемого земельного участка



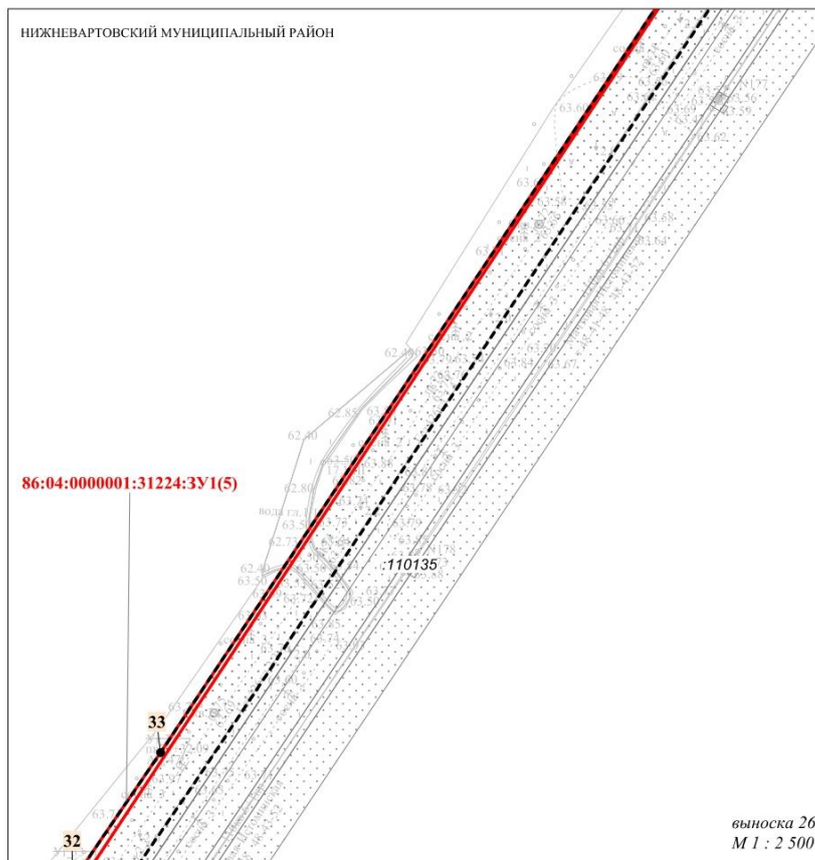
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
	граница муниципального образования - городское поселение Новоаганск	• 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



границы планируемых элементов
планировочной структуры



земельные участки согласно
сведениям ЕГРН



границы образуемых земельных участков

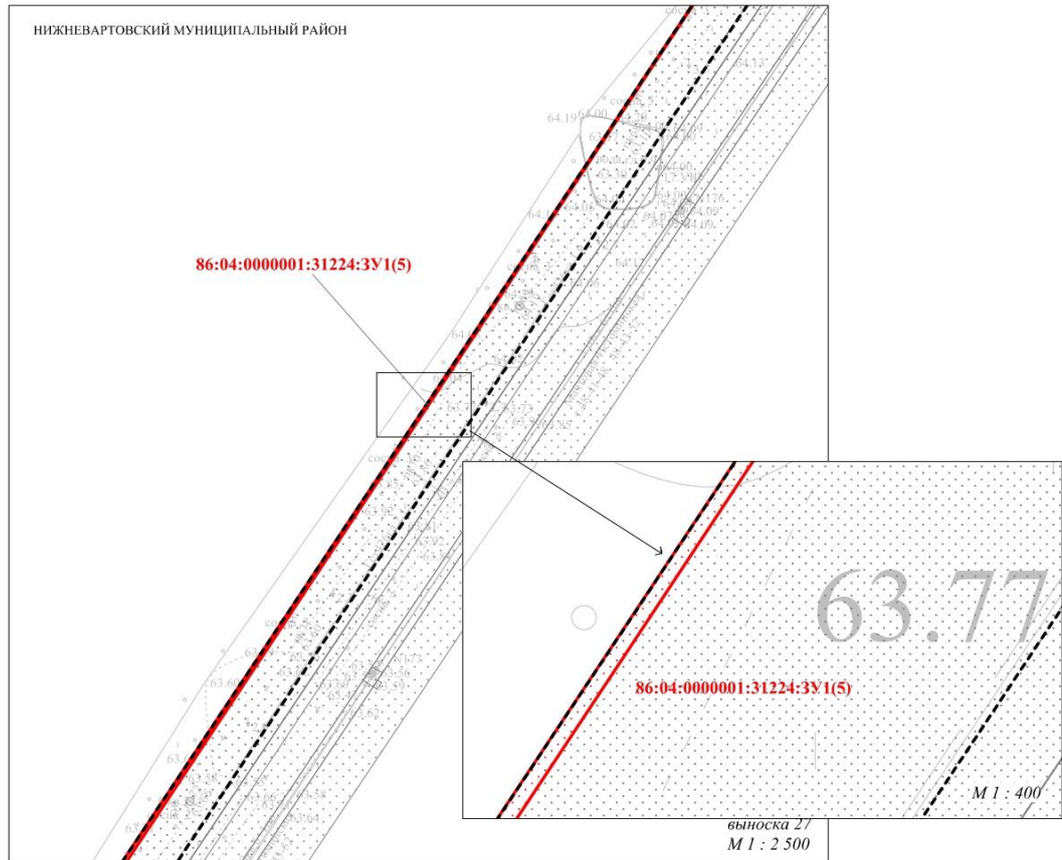
86:04:0000001:31224:ЗУ1

условный номер образуемых
земельных участков



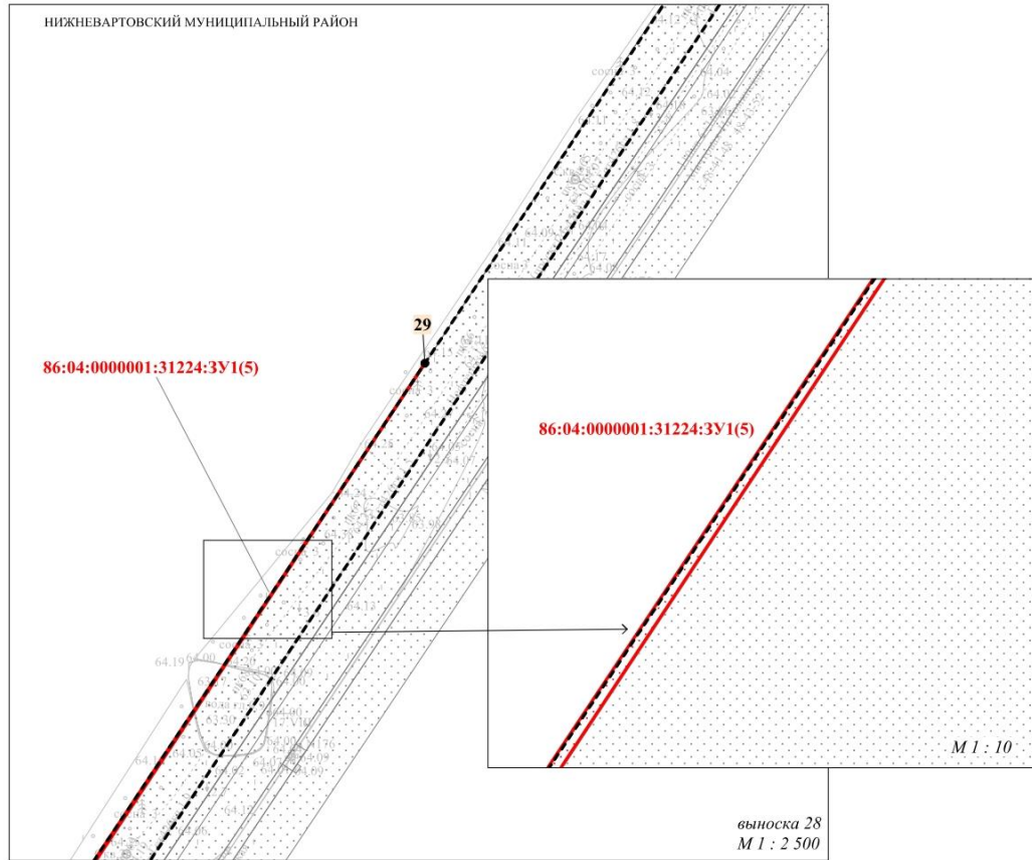
1

характерные точки образуемого
земельного участка



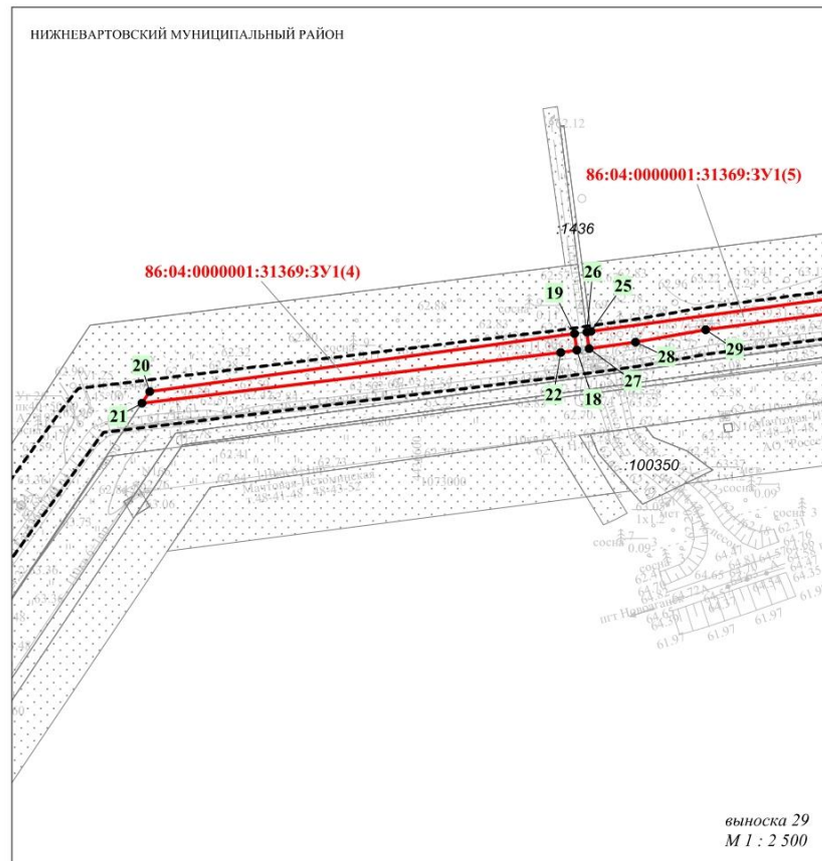
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
		 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
		 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 границы планируемых элементов планировочной структуры

 земельные участки согласно сведениям ЕГРН



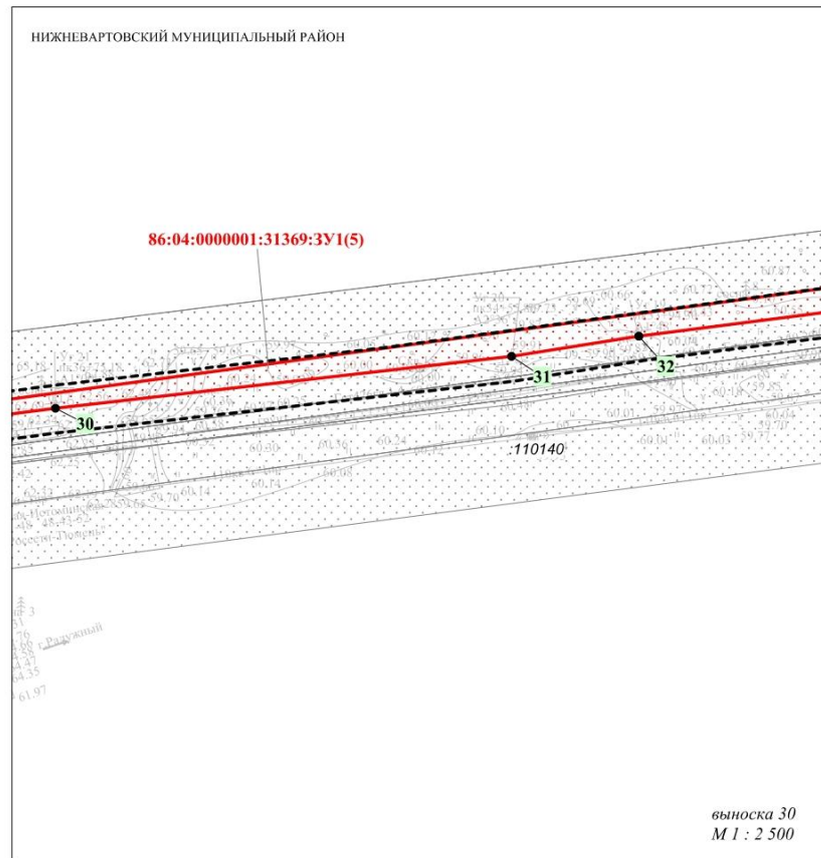
границы образуемых земельных участков

86:04:0000001:31224:3У1

условный номер образуемых земельных участков

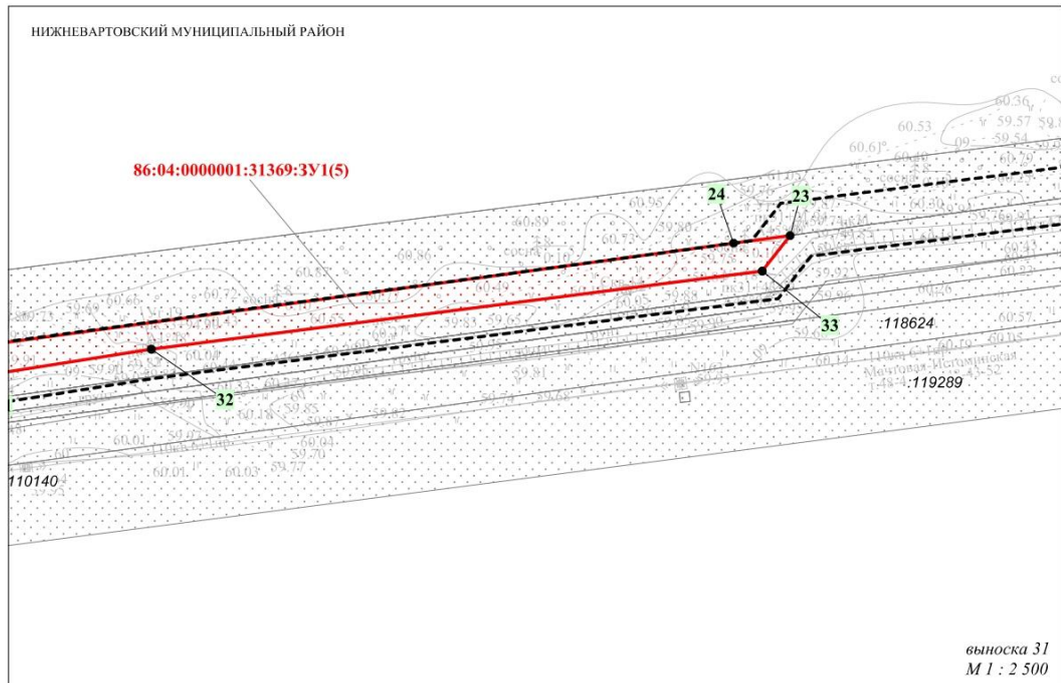


1
характерные точки образуемого земельного участка



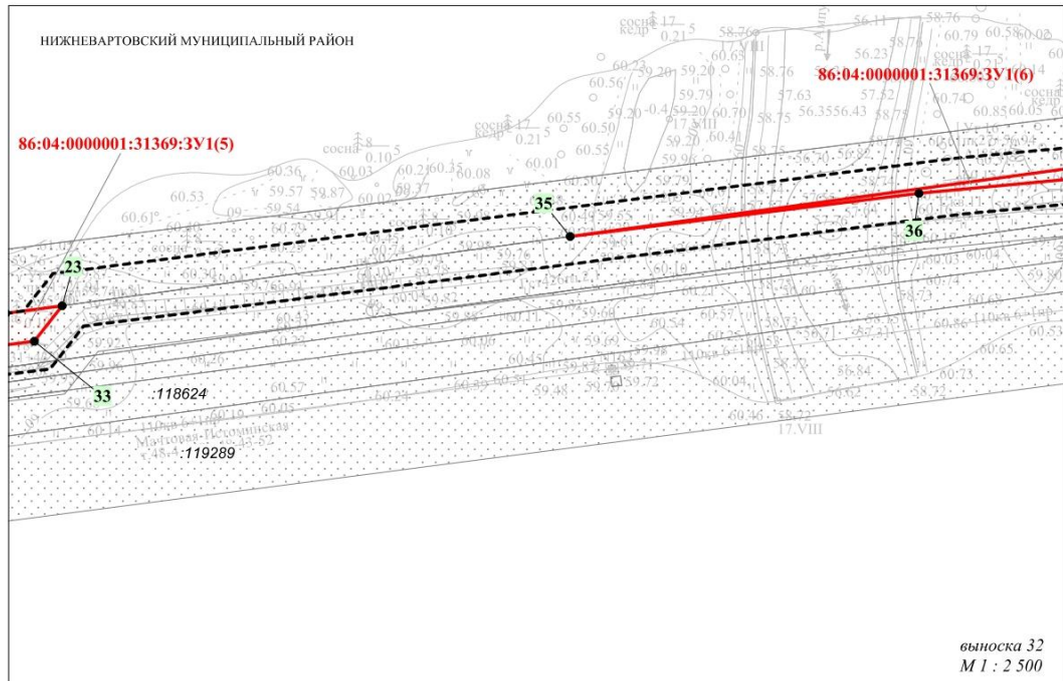
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
		1	характерные точки образуемого земельного участка



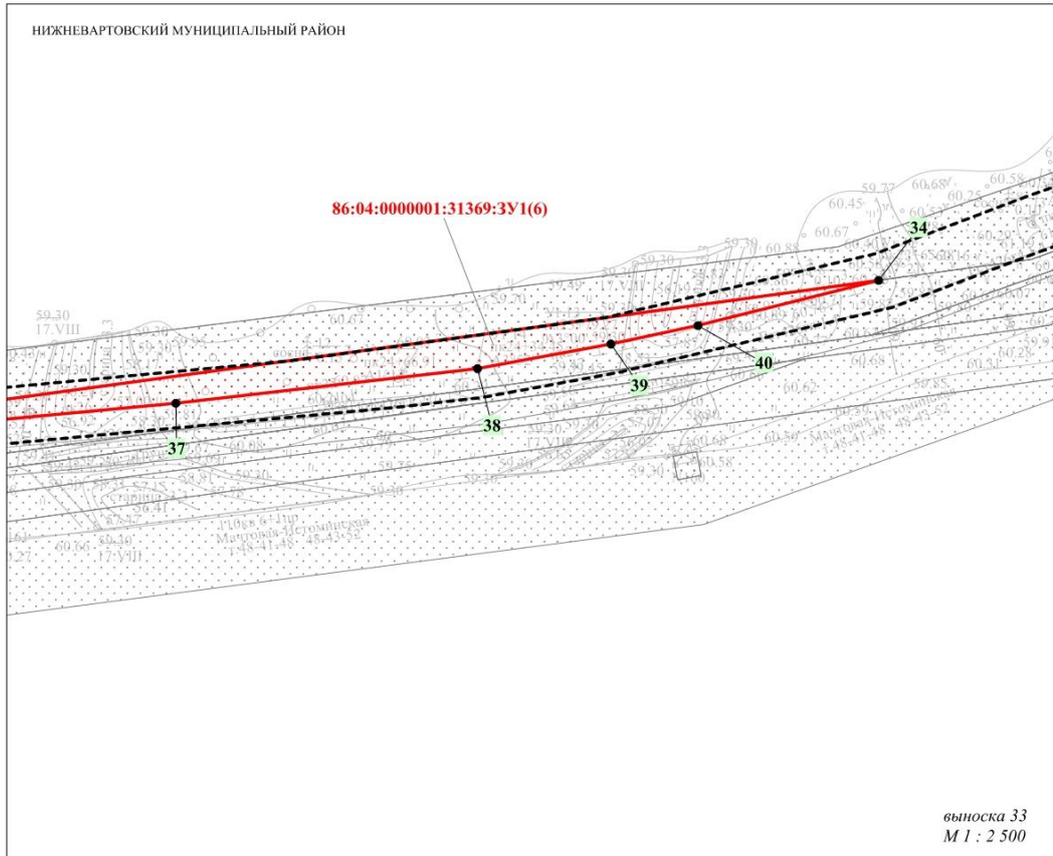
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
		• 1	характерные точки образуемого земельного участка



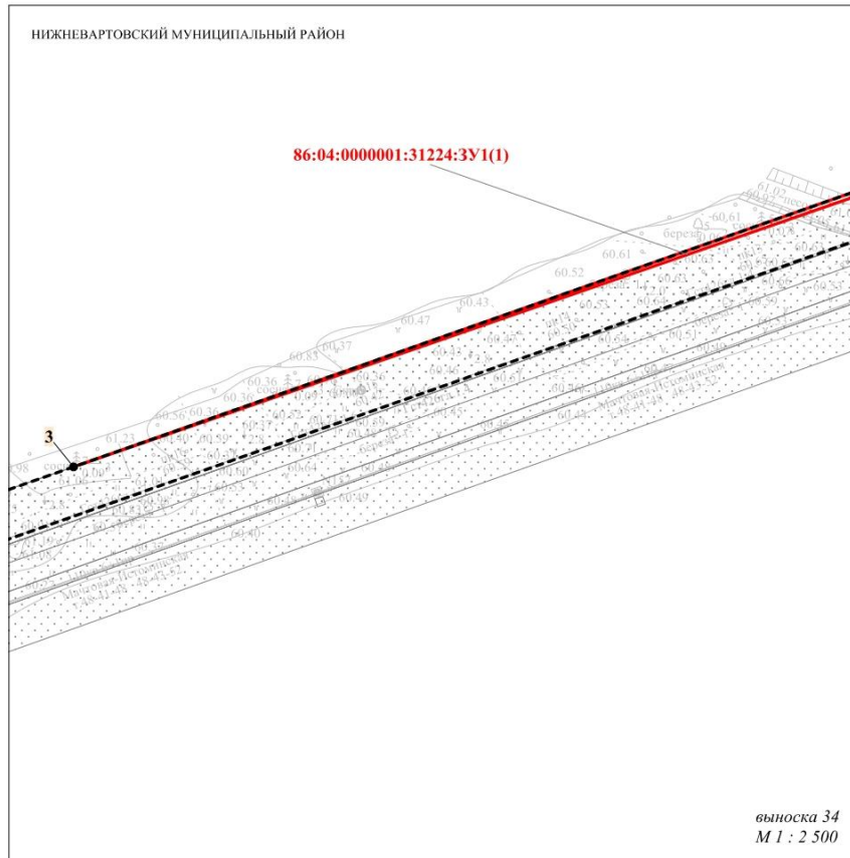
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
			1 характерные точки образуемого земельного участка



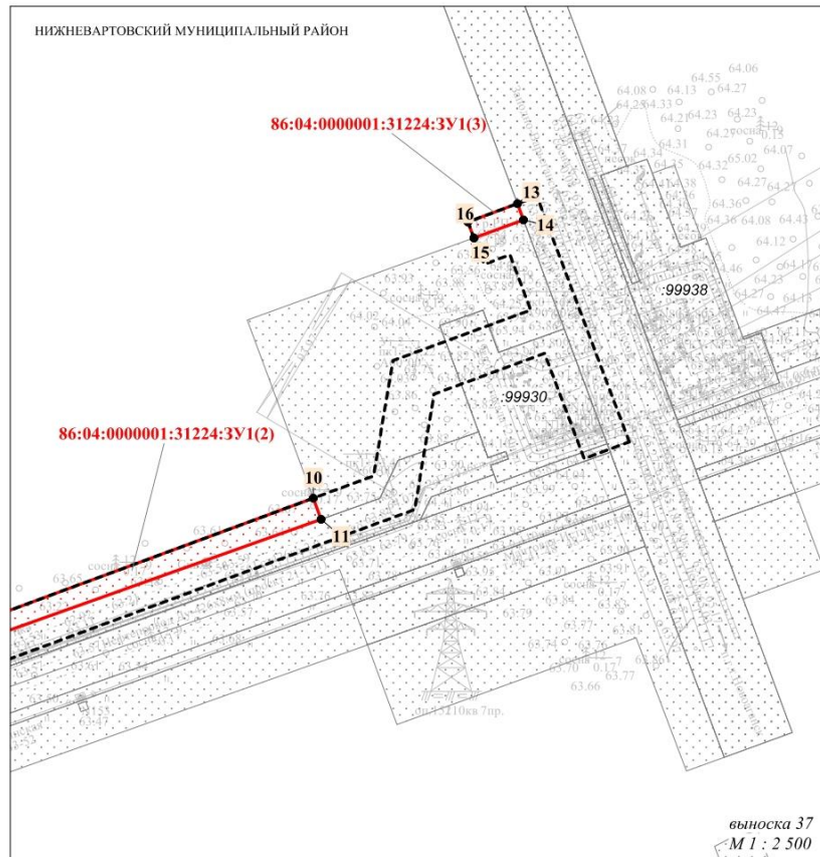
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
		• 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:3У1	условный номер образуемых земельных участков
		 1	характерные точки образуемого земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	границы планируемых элементов планировочной структуры		границы образуемых земельных участков
	земельные участки согласно сведениям ЕГРН	86:04:0000001:31224:ЗУ1	условный номер образуемых земельных участков
		1	характерные точки образуемого земельного участка

2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2.1 Перечень образуемых земельных участков

Таблица 1

Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, га	Способы образования земельных участков	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
1	2	3	4	5	6	7	8
86:04:0000000:18396:3У1	1-4	86:04:0000000:18396	0,0595	раздел земельного участка с кадастровым номером	Не относится к территории	-	Земли лесного фонда

				86:04:0000001:18396 с сохранением исходного в измененных границах	общего пользования		
86:04:0000001:118625:3У1	1-13	86:04:0000001:118625	0,1567	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:1186254 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
86:04:0000001:14080:3У1	1-5	86:04:0000001:14080	0,0120	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:14080 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
86:04:0000001:22924:3У1	1-8	86:04:0000001:22924	0,0203	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:22924 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
86:04:0000001:31224:3У1	1-33	86:04:0000001:31224	2,2328	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:31224 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
86:04:0000001:31224:3У2	1-84	86:04:0000001:31224	15,3011	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:31224 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
86:04:0000001:31369:3У1	1-40	86:04:0000001:31369	3,0931	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:31369 с сохранением исходного в измененных границах	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) отсутствуют

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).

Участок расположен в эксплуатационных и защитных лесах (защитные полосы лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности).

Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, в том числе:

Таблица 2

№ участка	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Кадастровый номер/ номер учетной записи в государственном лесном реестре	Площадь	
						га	кв.м
1	Новоаганское	201	защитные	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:04:0000000:18396:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00235	0,0595	595
2		187, 201	защитные		86:04:0000001:118625:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00236	0,1567	1567
3		200	эксплуатационные		86:04:0000001:14080:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00237	0,0120	120
4		201	защитные		86:04:0000001:22924:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00238	0,0203	203
5		159, 171	защитные		86:04:0000001:31224:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00239	2,2328	22328
		157, 200	эксплуатационные				
6		171, 187, 201	защитные		86:04:0000001:31224:ЧЛУ2(ЗУ2)/86/05/001/2021-12/00240	15,3011	153011
	185, 200	эксплуатационные					
7	159, 171, 187, 201	защитные	86:04:0000001:31369:ЧЛУ1(ЗУ1)/86/05/001/2021-12/00241	3,0931	30931		

Субъект Российской Федерации Ханты - Мансийский автономный округ – Югра.

Муниципальный район Нижневартовский.

Общая площадь участка 20,8755 га, в том числе:

Таблица 3

Общая площадь-всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
17,9311	5,9271	-	-	-	5,9271	0,0729	-	11,6817	0,2494	12,0040
Эксплуатационные леса										
2,9444	2,3279	-	-	-	2,3279	-	-	0,4077	0,2088	0,6165
Всего										
20,8755	8,2550	-	-	-	8,2550	0,0729	-	12,0894	0,4582	12,6205

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

Таблица 4

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения» - с. Варьган - п. Новоаганск»						
1	Аганское	Новоаганское	201	12	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0251
2			201	15	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0019
3			201	71	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0002
4			201	72	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0185
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения» - с. Варьган - п. Новоаганск»						

5	Аганское	Новоаганское	187	19	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0028
6			201	2	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0260
7			201	60	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0934
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»						
8	Аганское	Новоаганское	187	2	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0150
9			187	7	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0868
10			187	16	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.2433
11			187	19	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	1.2382
12			201	1	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0325
13			201	2	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.7463
14			201	12	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.1920
15			201	15	ОЗУ: Водоохранная зона	0.6310
16			201	19	ОЗУ: Водоохранная зона	0.4671
17			201	60	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.7925
18	201	69	ОЗУ: Водоохранная зона	0.1513		

19			201	71	ОЗУ: Водоохранная зона	0.1289
20			201	72	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0344
21			201	79	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0542
22			201	84	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	1.2514
23			201	87	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. Пунктов	0.0036
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»						
24			159	44	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0790
25			171	6	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0694
26			171	27	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0038
27			187	7	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0818
28	Аганское	Новоаганское	187	16	ОЗУ: Придорожная полоса лесов	0.0711
29			201	2	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.1083
30			201	15	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0073
31			201	19	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0208
32			201	60	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.3104

33			201	69	ОЗУ: Водоохранная зона	0.0824
34			201	84	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.6450
35			201	87	ОЗУ: Участки леса вокруг сельских нас. пунктов	0.0018

Количественные и качественные характеристики
проектируемого лесного участка

Таблица 5

Целевое назначение лесов	Лесничество	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	11	
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения» - с. Варьган - п. Новоаганск»											
Защитные	Аганское	Новоаганское	201	7	--	0,0138	--	Болото			
Защитные, озу			201	12	С	0,0251	2	--	--	0,0251/2	--
Защитные, озу			201	15	С	0,0019	0	--	--	0,0019/0	--
Защитные, озу			201	71	С	0,0002	0	0,0002/0	--	--	--
Защитные, озу			201	72	С	0,0185	2	--	--	0,0185/2	--
Итого по объекту:						0,0595	4	0,0002/0	--	0,0455/4	--
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения» - с. Варьган - п. Новоаганск»											
Защитные, озу	Аганское	Новоаганское	187	19	--	0,0028	--	Болото			
Защитные, озу			201	2	--	0,0260	--	Болото			
Защитные			201	30	С	0,0345	3	--	--	0,0345/3	--

Защитные, озу			201	60	--	0,0934	--	Болото			
Итого по объекту:						0,1567	3	--	--	0,0345/3	--
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Эксплуатац ионные	Аганское	Новоаганское	200	62	--	0,0120	--	Трасса коммуникаций			
Итого по объекту:						0,0120	--	--	--	--	--
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Защитные	Аганское	Новоаганское	201	30	С	0,0203	2	--	--	0,0203/2	--
Итого по объекту:						0,0203	2	--	--	0,0203/2	--
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Эксплуатац ионные	Аганское	Новоаганское	157	7	С	0,0231	1	--	--	--	0,0231/1
Защитные			159	18	С	0,5310	32	--	--	--	0,531/ 32
Защитные			159	36	--	0,2164	--	Болото			
Защитные			159	47	С	0,0010	0	--	--	0,001/0	--
Защитные			159	56	--	0,0156	--	Зимник			
Защитные			171	16	--	0,1568	--	Болото			
Эксплуатац ионные			200	43	С	0,7253	65	--	--	--	0,7253/65
Эксплуатац ионные			200	44	С	0,4349	9	0,4349/9	--	--	--
Эксплуатац ионные			200	53	--	0,0943	--	Зимник			

Эксплуатационные			200	62	--	0,0344	--	Трасса коммуникаций			
Итого по объекту:						2,2328	107	0,4349/9	--	0,001/0	1,2794/98
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Защитные	Аганское	Новоаганское	171	16	--	0,0771	--	Болото			
Эксплуатационные			185	29	С	0,0146	0	0,0146/0	--	--	--
Эксплуатационные			185	32	С	1,0681	75	1,0681/75	--	--	--
Эксплуатационные			185	33	--	0,4077	--	Болото			
Эксплуатационные			185	42	--	0,0681	--	Зимник			
Защитные			187	1	С	0,3434	17	--	--	0,3434/17	--
Защитные, озу			187	2	С	0,0150	1	--	--	0,015/1	--
Защитные			187	5	--	0,3605	--	Болото			
Защитные			187	6	С	0,0492	1	0,0492/1	--	--	--
Защитные, озу			187	7	С	0,0868	6	--	--	0,0868/6	--
Защитные			187	10	--	1,6826	--	Болото			
Защитные			187	14	--	0,0129	--	Дорога автомобильная			
Защитные			187	15	С	0,0570	1	0,057/1	--	--	--
Защитные, озу			187	16	С	0,2433	17	--	--	0,2433/17	--
Защитные, озу			187	19	--	1,2382	--	Болото			
Эксплуатационные			200	43	С	0,0619	6	--	--	--	0,0619/6
Защитные, озу			201	1	С	0,0325	2	--	0,0325/2	--	--
Защитные, озу			201	2	--	0,7463	--	Болото			

Защитные			201	7	--	2,1359	--	Болото			
Защитные			201	11	C	0,0548	2	0,0548/2	--	--	--
Защитные, озу			201	12	C	0,1920	13	--	--	0,192/13	--
Защитные, озу			201	15	C	0,6310	57	--	--	0,631/57	--
Защитные, озу	Аганское	Новоаганское	201	19	--	0,4671	--	Болото			
Защитные			201	20	--	0,2634	--	Болото			
Защитные			201	25	C	0,0885	4	0,0885/4	--	--	--
Защитные			201	26	C	0,9133	9	0,9133/9	--	--	--
Защитные			201	28	C	0,2431	22	--	--	0,2431/22	--
Защитные			201	29	--	0,3830	--	Болото			
Защитные			201	30	C	0,8787	79	--	--	0,8787/79	--
Защитные, озу			201	60	--	0,7925	--	Болото			
Защитные			201	61	--	0,0688	--	Река			
Защитные, озу			201	69	--	0,1513	--	Болото			
Защитные, озу			201	71	C	0,1289	5	0,1289/5	--	--	--
Защитные, озу			201	72	C	0,0344	3	--	--	0,0344/3	--
Защитные, озу			201	79	--	0,0542	--	Дорога автомобильная			
Защитные, озу			201	84	--	1,2514	--	Болото			
Защитные, озу			201	87	--	0,0036	--	Ручей			
Итого по объекту:						15,3011	320	2,3744/97	0,0325/2	2,6677/215	0,0619/6
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьганского месторождения до КС-3 Варьганского месторождения» - с. Варьган - п. Новоаганск»											
Защитные, озу	Аганское	Новоаганское	159	44	C	0,0790	8	--	--	0,079/8	--

Защитные			159	45	С	0,1865	2	0,1865/2	--	--	--
Защитные			159	46	--	0,1372	--	Старица			
Защитные			159	47	С	0,0195	1	--	--	0,0195/1	--
Защитные			159	54	--	0,0096	--	Река			
Защитные			171	1	С	0,3825	54	--	--	0,3825/54	--
Защитные			171	3	С	0,2540	5	0,254/5	--	--	--
Защитные			171	5	--	0,0985	--	Болото			
Защитные, озу			171	6	--	0,0694	--	Болото			
Защитные			171	7	С	0,0028	0	--	0,0028/0	--	--
Защитные			171	26	--	0,0114	--	Зимник			
Защитные, озу			171	27	С	0,0038	1	--	--	0,0038/1	--
Защитные			187	5	--	0,1150	--	Болото			
Защитные, озу			187	7	С	0,0818	6	--	--	0,0818/6	--
Защитные			187	10	--	0,0039	--	Болото			
Защитные			187	14	--	0,0058	--	Дорога автомобильная			
Защитные, озу			187	16	С	0,0711	5	--	--	0,0711/5	--
Защитные, озу			201	2	--	0,1083	--	Болото			
Защитные			201	7	--	0,1038	--	Болото			
Защитные, озу			201	15	С	0,0073	1	--	--	0,0073/1	--
Защитные, озу			201	19	--	0,0208	--	Болото			
Защитные			201	20	--	0,0052	--	Болото			
Защитные	Аганское	Новоаганское	201	25	С	0,0196	1	0,0196/1	--	--	--
Защитные			201	26	С	0,0928	1	0,0928/1	--	--	--
Защитные			201	28	С	0,0360	3	--	--	0,036/3	--
Защитные			201	29	--	0,0605	--	Болото			
Защитные			201	30	С	0,0660	6	--	--	0,066/6	--

Защитные, озу			201	60	--	0,3104	--	Болото			
Защитные			201	61	--	0,0014	--	Река			
Защитные, озу			201	69	--	0,0824	--	Болото			
Защитные, озу			201	84	--	0,6450	--	Болото			
Защитные, озу			201	87	--	0,0018	--	Ручей			
						3,0931	94	0,5529/9	0,0028/0	0,7470/85	--
Всего по отводу:						20,8755	530	3,3624/115	0,0353/2	3,5160/309	1,3413/104

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 6

Целевое назначение лесов	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Защитные, озу	201	12	С	8С2Б	130	5А	0,4	-	-	70	-
	201	15	С	6С4Б	130	5А	0,5	-	-	90	-
	201	71	С	10С	30	5	0,5	40	-	-	-
	201	72	С	6С4Б	130	5А	0,5	-	-	90	-
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Защитные	201	30	С	7С3С	130	5А	0,5	-	-	90	-
Защитные	201	30	С	7С3С	130	5А	0,5	-	-	90	-
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Эксплуатационные	157	7	С	6С4С+С	160	5А	0,3	-	-	-	50
Защитные	159	18	С	10С	160	5А	0,3	-	-	-	60
	159	47	С	10С	130	5А	0,3	-	-	50	-
Эксплуатационные	200	43	С	8С2С	140	5А	0,5	-	-	-	90
	200	44	С	10С	30	5	0,6	20	-	-	-
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»											
Эксплуатационные	185	29	С	10С	30	5А	0,5	20	-	-	-
	185	32	С	10С	40	5	0,7	70	-	-	-
Защитные	187	1	С	10С	130	5А	0,3	-	-	50	-
Защитные, озу	187	2	С	10С	130	5А	0,4	-	-	70	-
Защитные	187	6	С	10С	20	5	0,5	20	-	-	-
Защитные, озу	187	7	С	10С	130	5А	0,4	-	-	70	-
Защитные	187	15	С	10С	20	5	0,5	20	-	-	-
Защитные, озу	187	16	С	10С	130	5А	0,4	-	-	70	-

Объекты лесного семеноводства

Таблица 8

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

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 9

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»							
1	Аганское	Новоаганское	200	62	Трасса коммуникаций	га	0,0120
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»							
2	Аганское	Новоаганское	200	62	Трасса коммуникаций	га	0,0344
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»							
3	Аганское	Новоаганское	187	14	Дорога автомобильная	га	0,0129
4			201	79		га	0,0542
Газопровод т. вр. «Газопровод УПСВ Западно-Варьеганского месторождения до КС-3 Варьеганского месторождения» - с. Варьеган - п. Новоаганск»							
5	Аганское	Новоаганское	187	14	Дорога автомобильная	га	0,0058

Участок пригоден для заявленных целей.

Цели использования: всего 20,8755 га, в том числе:вид использования лесов: Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, площадь 20,8755 га, из них:защитные леса 17,9311 га,эксплуатационные леса 2,9444 га.

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

№ п/п	X	Y
86:04:0000000:18396:3У1		
1	1065786.44	4429482.62
2	1065574.67	4429337.55
3	1065575.85	4429335.78
4	1065787.79	4429480.52
86:04:0000001:118625:3У1(1)		
1	1064299.16	4428468.45
2	1064300.55	4428466.39
3	1064177.66	4428382.63
4	1064193.42	4428396.4
5	1064299.15	4428468.44
86:04:0000001:118625:3У1(2)		
6	1067234.2	4431402.43
7	1066923.1	4430850.32
8	1066921.65	4430851.14
9	1067204.18	4431353.75
10	1067234.15	4431402.34
86:04:0000001:118625:3У1(3)		
11	1067397.7	4431704.42
12	1067400.47	4431702.85
13	1067389.46	4431688.61
86:04:0000001:14080:3У1		
1	1064124.37	4427190.19
2	1064126.04	4427192.94
3	1064128.37	4427193.48
4	1064106.32	4427207.06
5	1064103.72	4427202.89
86:04:0000001:22924:3У1(1)		
1	1064167.58	4428339.28
2	1064170.58	4428342.2
3	1064154.68	4428358.8
4	1064151.69	4428355.9
86:04:0000001:22924:3У1(2)		
5	1064181.04	4428352.35
6	1064184.17	4428355.38
7	1064167.07	4428373.39
8	1064164.26	4428370.07
86:04:0000001:31224:3У1(1)		
1	1073774.25	4439524.21
2	1073766.94	4439526.84
3	1073503.65	4438771.44
4	1073657.04	4439203.31
5	1073764.72	4439497.24
86:04:0000001:31224:3У1(2)		
6	1073777.18	4439532.49
7	1073789.68	4439567.79
8	1073827.62	4439670.83

9	1073860.41	4439765.97
10	1073982.89	4440094.24
11	1073972.24	4440098.14
12	1073769.81	4439534.89
86:04:0000001:31224:3Y1(3)		
13	1074132.03	4440196.57
14	1074123.8	4440199.62
15	1074114.72	4440174.78
16	1074122.84	4440171.75
86:04:0000001:31224:3Y1(4)		
17	1064128.37	4427193.48
18	1064163.09	4427201.49
19	1064250.37	4427222.89
20	1064362.2	4427607.09
21	1064347.33	4427634.14
22	1064327.45	4427622.58
23	1064337.45	4427604.37
24	1064231.99	4427242.07
25	1064157.75	4427223.87
26	1064148.08	4427221.63
27	1064124.47	4427236.18
28	1064106.32	4427207.06
86:04:0000001:31224:3Y1(5)		
29	1070896.01	4435008.85
30	1070047.33	4434452.25
31	1070047.28	4434444.23
32	1070066.43	4434460.11
33	1070131.96	4434504.63
86:04:0000001: 31224:3Y2(1)		
1	1067394.63	4431614.68
2	1067371.03	4431635
3	1067363.1	4431620.88
4	1067385.88	4431597.7
86:04:0000001: 31224:3Y2(2)		
5	1067509.22	4431601.46
6	1067528.04	4431638.08
7	1067432.06	4431687.46
8	1067469.14	4431759.52
9	1067523.47	4431819.38
10	1067695.79	4432002.73
11	1067978.17	4432307.97
12	1068064.9	4432389.25
13	1068186.86	4432530.28
14	1068773.48	4433161.53
15	1069524.92	4433967.51
16	1069600.6	4434034.76
17	1069776.76	4434202.45
18	1069940.00	4434355.28
19	1070047.28	4434444.23
20	1070047.31	4434452.23

21	1070029.79	4434444.04
22	1069939.7	4434369.33
23	1069896.82	4434328.96
24	1069689.88	4434134.07
25	1069596.04	4434043.35
26	1069521.66	4433971.4
27	1068648.86	4433044.51
28	1068691.89	4433090.16
29	1068145.11	4432501.57
30	1068057.01	4432396.88
31	1067970.35	4432315.73
32	1067687.74	4432010.24
33	1067515.39	4431826.86
34	1067481.91	4431789.92
35	1067459.99	4431765.85
36	1067410.59	4431679.11
37	1067419.17	4431673.17
38	1067495.81	4431621.41
39	1067494.29	4431619.15
40	1067490.56	4431613.4
86:04:0000001: 31224:3Y2(3)		
41	1067378.57	4431648.39
42	1067401.7	4431628.44
43	1067410.57	4431645.66
44	1067397.66	4431655.66
45	1067387.22	4431663.75
86:04:0000001: 31224:3Y2(4)		
46	1064327.45	4427622.58
47	1064347.33	4427634.14
48	1064298.46	4427723.15
49	1064377.06	4427852.8
50	1064378.01	4427896.23
51	1064373.45	4428048.51
52	1064374.77	4428075.66
53	1064173.37	4428297.63
54	1064157.45	4428319.39
55	1064152.42	4428324.58
56	1064167.56	4428339.27
57	1064151.69	4428355.9
58	1064119.91	4428325.06
59	1064139.83	4428304.54
60	1064155.52	4428283.08
61	1064351.33	4428067.26
62	1064350.42	4428048.73
63	1064354.99	4427896.14
64	1064354.21	4427859.45
65	1064271.91	4427723.7
86:04:0000001: 31224:3Y2(5)		
66	1064184.17	4428355.38
67	1064208.01	4428378.52

68	1066401.24	4429872.81
69	1066420.17	4429912.07
70	1067224.00	4431342.07
71	1067279.68	4431432.34
72	1067367.33	4431561.64
73	1067374.08	4431574.77
74	1067350.71	4431598.67
75	1067283.14	4431478.45
76	1066396.26	4429900.32
77	1066385.36	4429892.85
78	1065786.45	4429482.63
79	1065787.79	4429480.52
80	1065575.85	4429335.78
81	1065574.65	4429337.55
82	1065555.02	4429324.11
83	1064176.04	4428379.54
84	1064167.09	4428373.4
86:04:0000001:31369:3Y1(1)		
1	1065555.02	4429324.11
2	1064176.04	4428379.54
3	1064167.09	4428373.4
4	1064177.66	4428382.63
5	1064300.55	4428466.39
6	1064299.16	4428468.45
86:04:0000001:31369:3Y1(2)		
7	1067283.14	4431478.45
8	1066396.26	4429900.32
9	1066385.36	4429892.86
10	1066399.75	4429922.7
11	1066921.65	4430851.14
12	1066923.1	4430850.32
13	1067234.2	4431402.43
14	1067260.36	4431444.84
86:04:0000001:31369:3Y1(3)		
15	1069566.54	4434019.2
16	1068907.09	4433320.99
17	1069517.23	4433975.41
86:04:0000001:31369:3Y1(4)		
18	1073065.39	4436677.5
19	1073073.58	4436676.35
20	1073045.06	4436468.82
21	1073039.31	4436465.01
22	1073064.28	4436669.54
86:04:0000001:31369:3Y1(5)		
23	1073165.04	4437342
24	1073161.9	4437319.08
26	1073074.67	4436684.31
27	1073074.39	4436682.31
28	1073066.21	4436683.45
29	1073069.39	4436706.09

30	1073075.54	4436740.37
31	1073083.84	4436803.97
32	1073108.88	4437021.84
33	1073118.56	4437082.63
86:04:0000001:31369:3Y1(6)		
34	1073281.61	4438190.24
35	1073193.39	4437548.31
36	1073211.01	4437689.86
37	1073231.36	4437904.94
38	1073245.51	4438027.38
39	1073255.55	4438081.59
40	1073263.15	4438116.93

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

Сведения о границах территории утвержденного проекта межевания, содержащего перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости отсутствуют.

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

Виды разрешенного использования для земель лесного фонда устанавливаются в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации. В соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования образуемого земельного участка устанавливается «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Виды разрешенного использования земельного участка

Таблица 10

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь, га	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка
86:04:0000000:18396:ЗУ1	0,0595	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:118625:ЗУ1	0,1567	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:14080:ЗУ1	0,0120	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:22924:ЗУ1	0,0203	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:31224:ЗУ1	2,2328	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

86:04:0000001:31224:ЗУ2	15,3011	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:04:0000001:31369:ЗУ1	3,0931	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов