



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

Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
За № 6135 от « 03 » 06 20 22 г.

ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

Об утверждении документации по планировке территории

г. Ханты-Мансийск
от 31 мая 2022 года

№ 20-нп

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

Утвердить основные части проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложения 1-4).

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



К.В. Мыскин

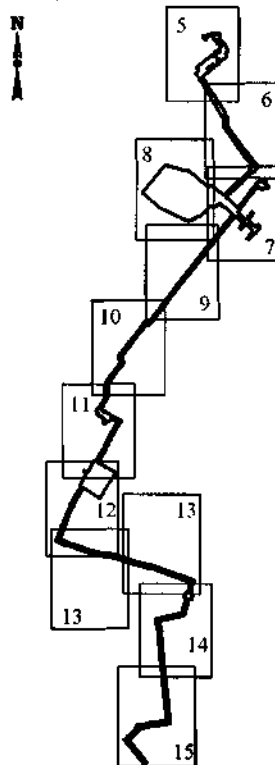
Приложение 1
к приказу Департамента
строительства Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 31 мая 2022 года № 20-нп

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть

Чертеж красных линий

Чертеж красных линий не разрабатывается в связи с тем, что границы территорий общего пользования в данном проекте планировки территории не устанавливаются, не изменяются и не отменяются.

Схема расположения объекта на листах

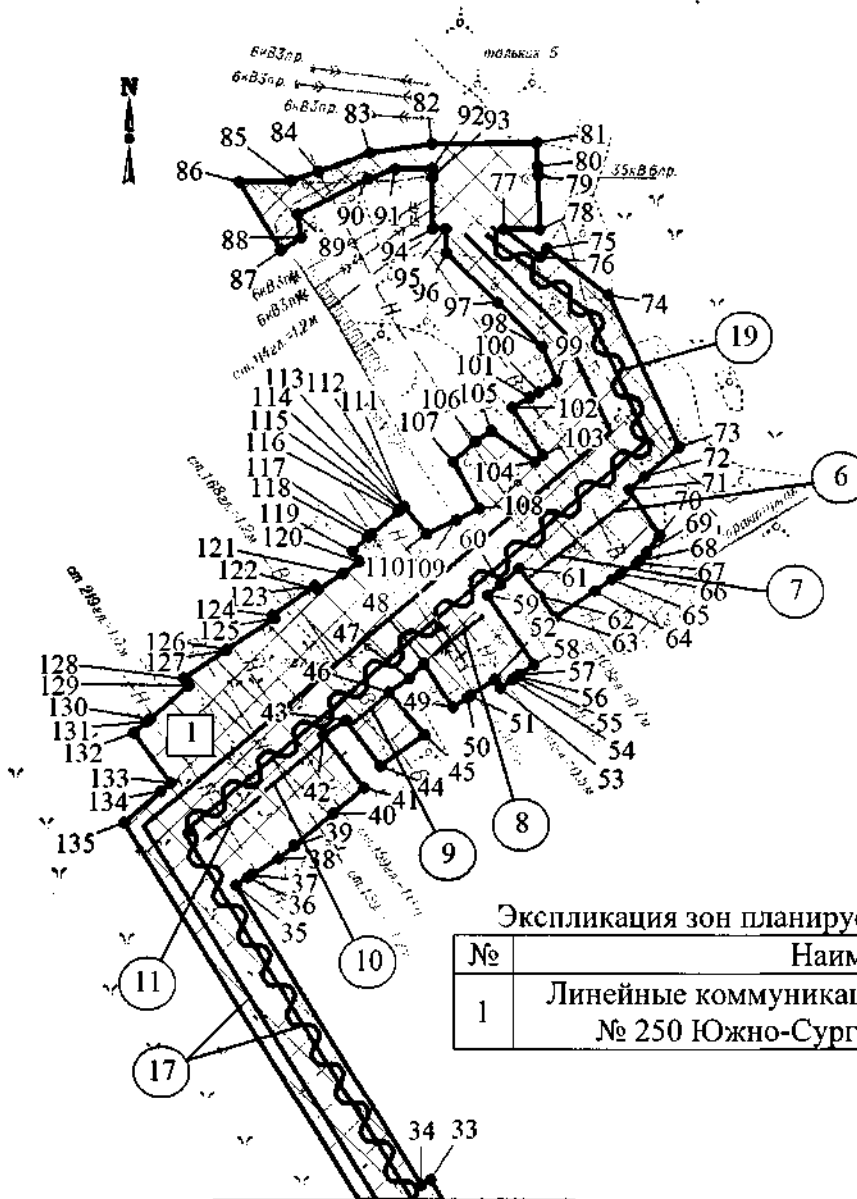


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|-----|--|--|--|
| | - границы зон планируемого размещения линейных объектов (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки) | | - ось планируемых нефтегазосборных сетей |
| • 1 | - точки поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов | | - ось планируемой линии электропередач |
| | - зона планируемого размещения линейных объектов | | - ось планируемой линии связи |
| | - номер линейного объекта | | - ось планируемых автомобильных дорог и переездов |
| | - номер зоны планируемого размещения объектов | | - ось планируемого высоконапряженного водовода |
| | - граница зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов | | - ось планируемого переустройства линии электропередач |
| | | | - ось временной кабельной эстакады |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Масштаб 1:3000



Экспликация зон планируемого размещения объекта

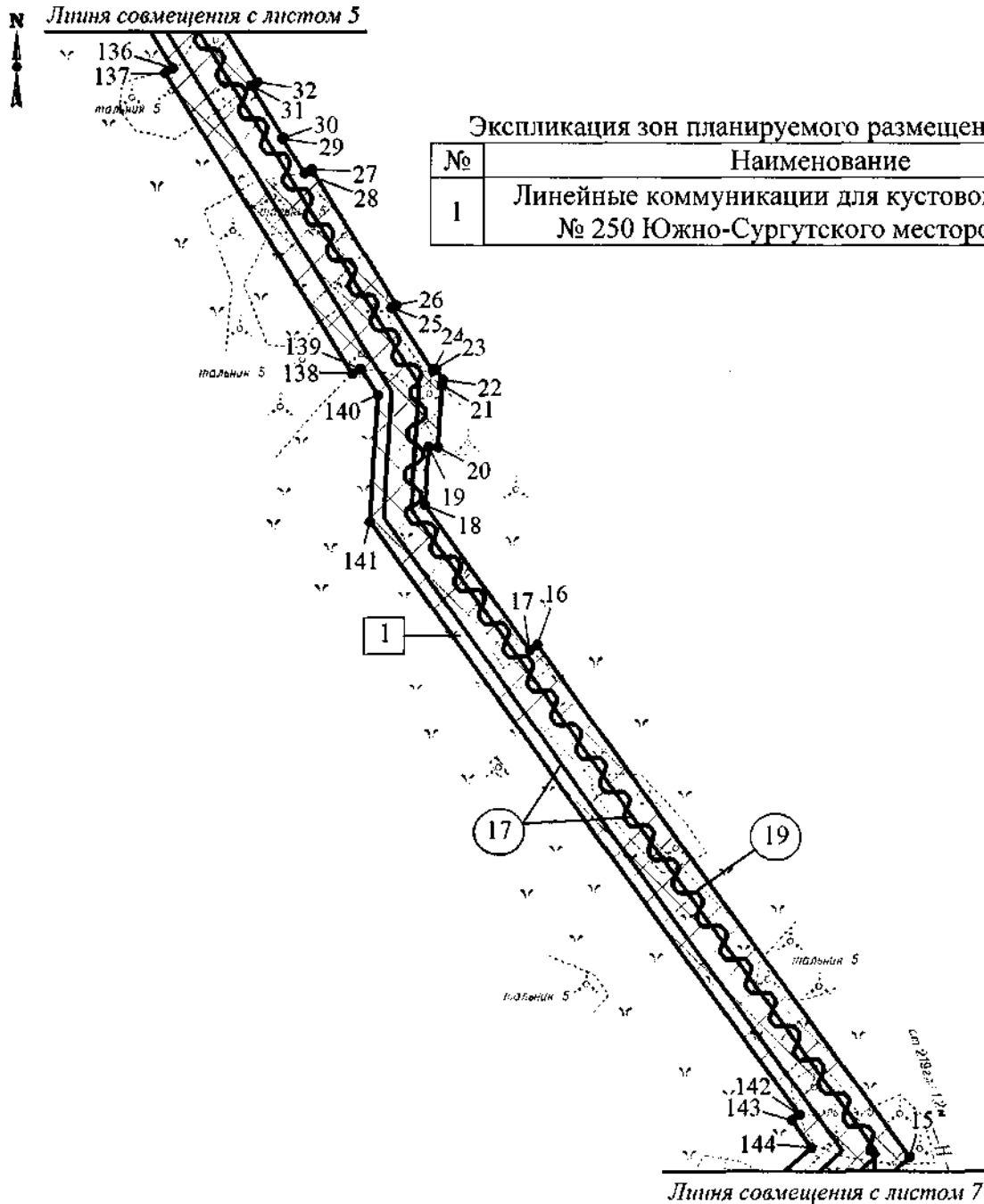
№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

Линия совмещения с листом 6

Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
6	Переезд № 1	автомобильная дорога
7	Переезд № 2	
8	Переезд № 3	
9	Переезд № 4	
10	Переезд № 5	
11	Переезд № 6	
17	ВЛ 6 кВ на кустовую площадку №250	линия электропередач
19	ВОЛС на кустовую площадку №250	линия связи

Линия совмещения с листом 5

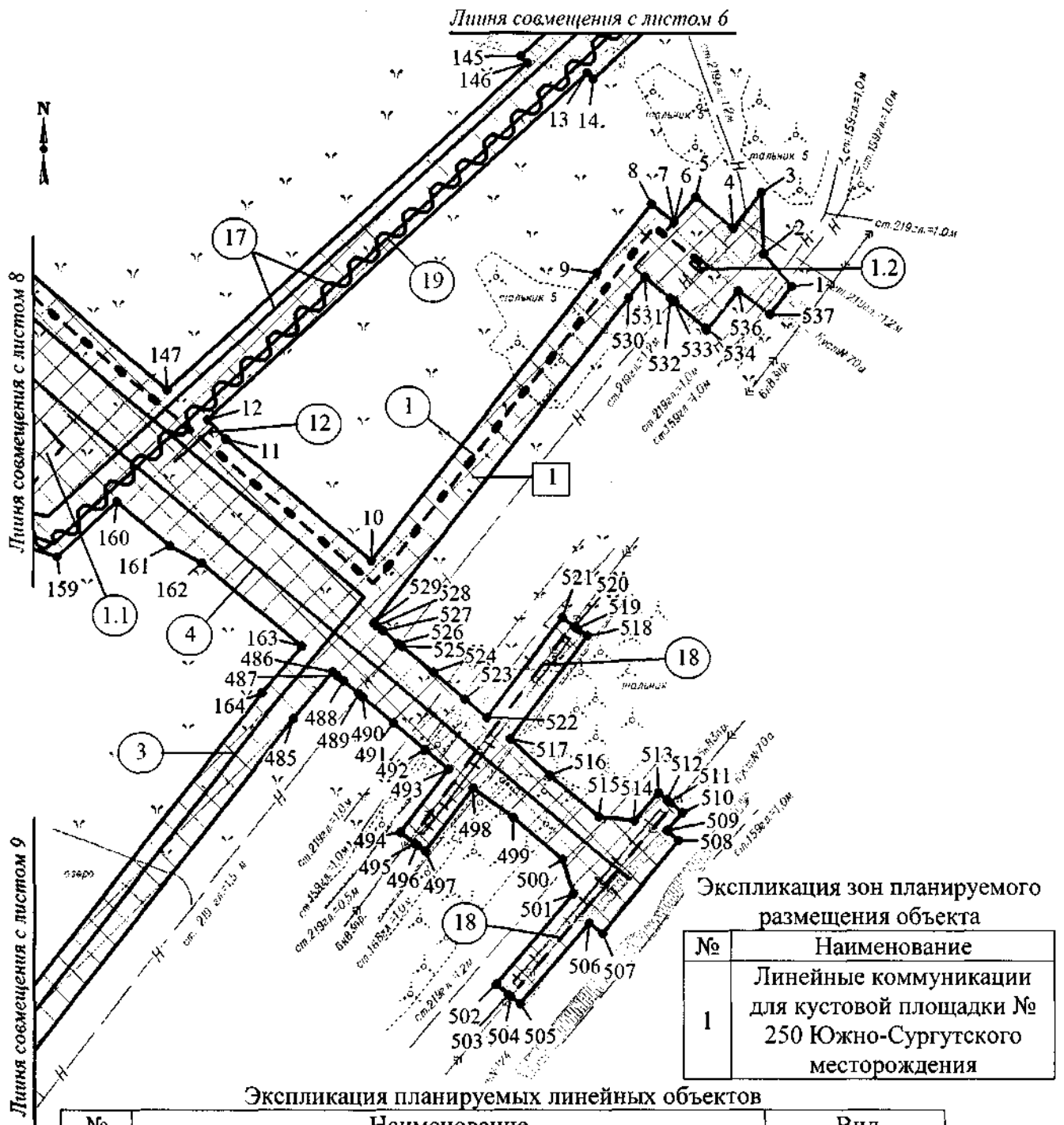


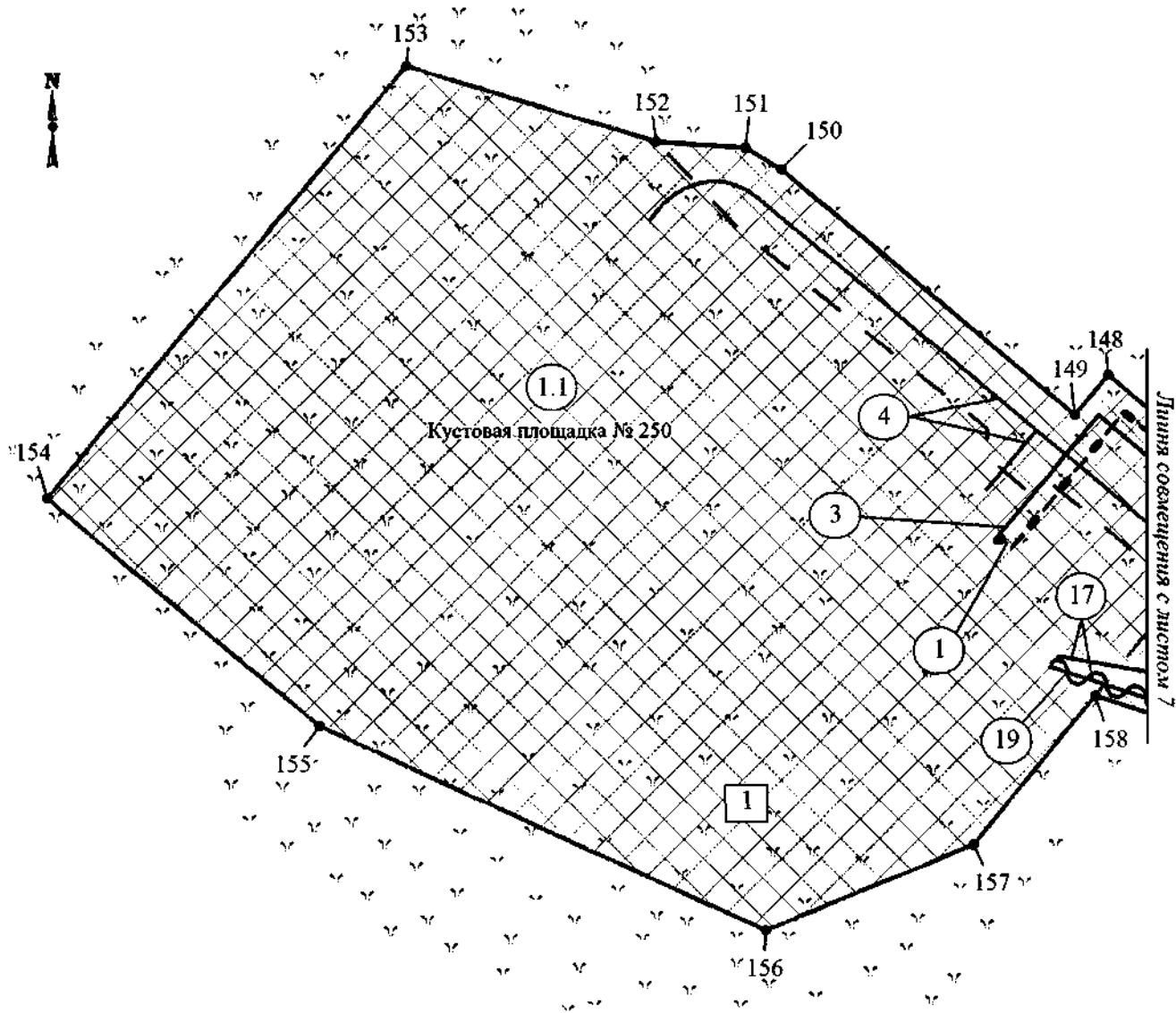
Экспликация зон планируемого размещения объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
17	ВЛ 6 кВ на кустовую площадку №250	линия электропередач
19	ВОЛС на кустовую площадку №250	линия связи





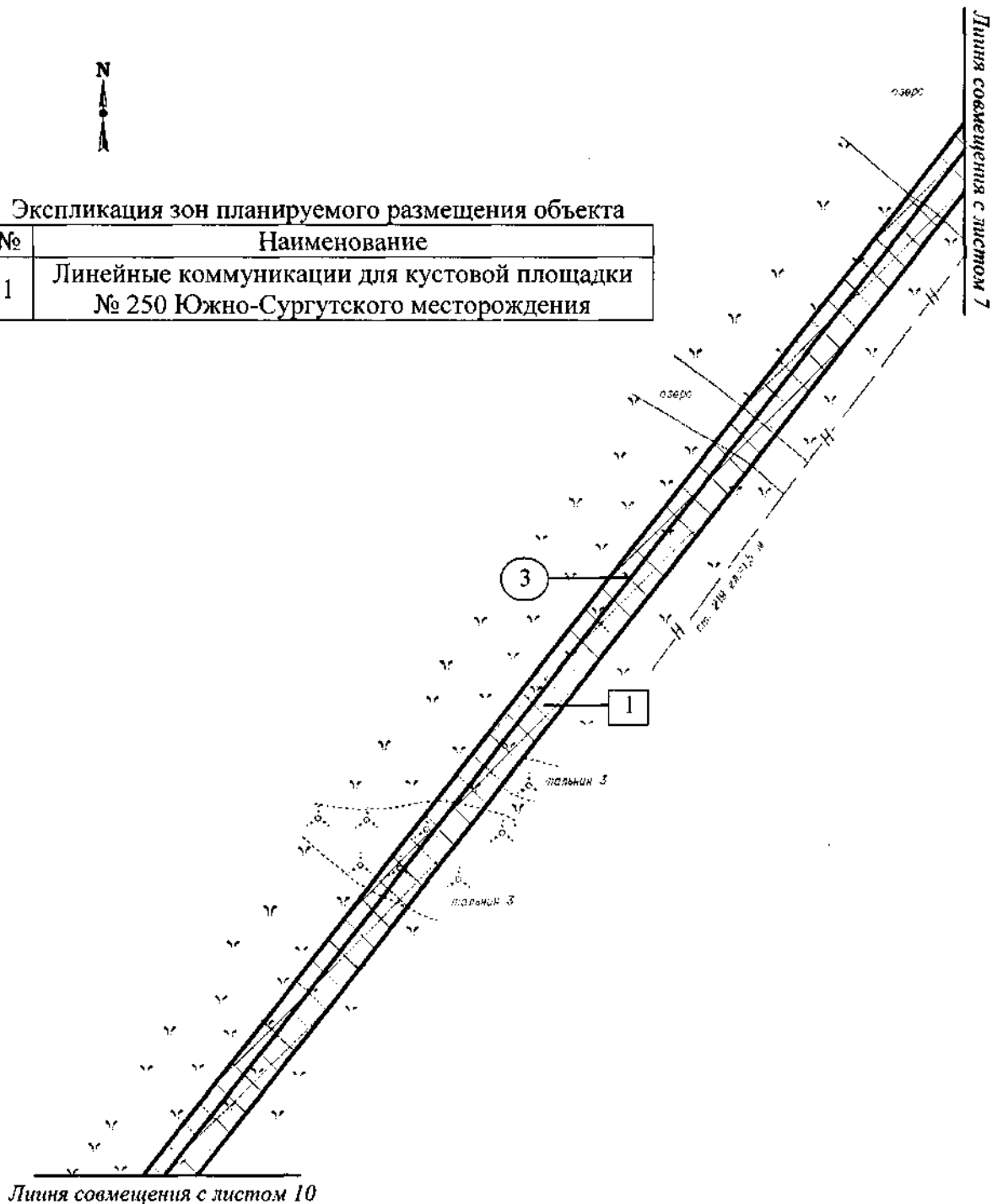
Экспликация зон планируемого размещения объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения



Экспликация зон планируемого размещения объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

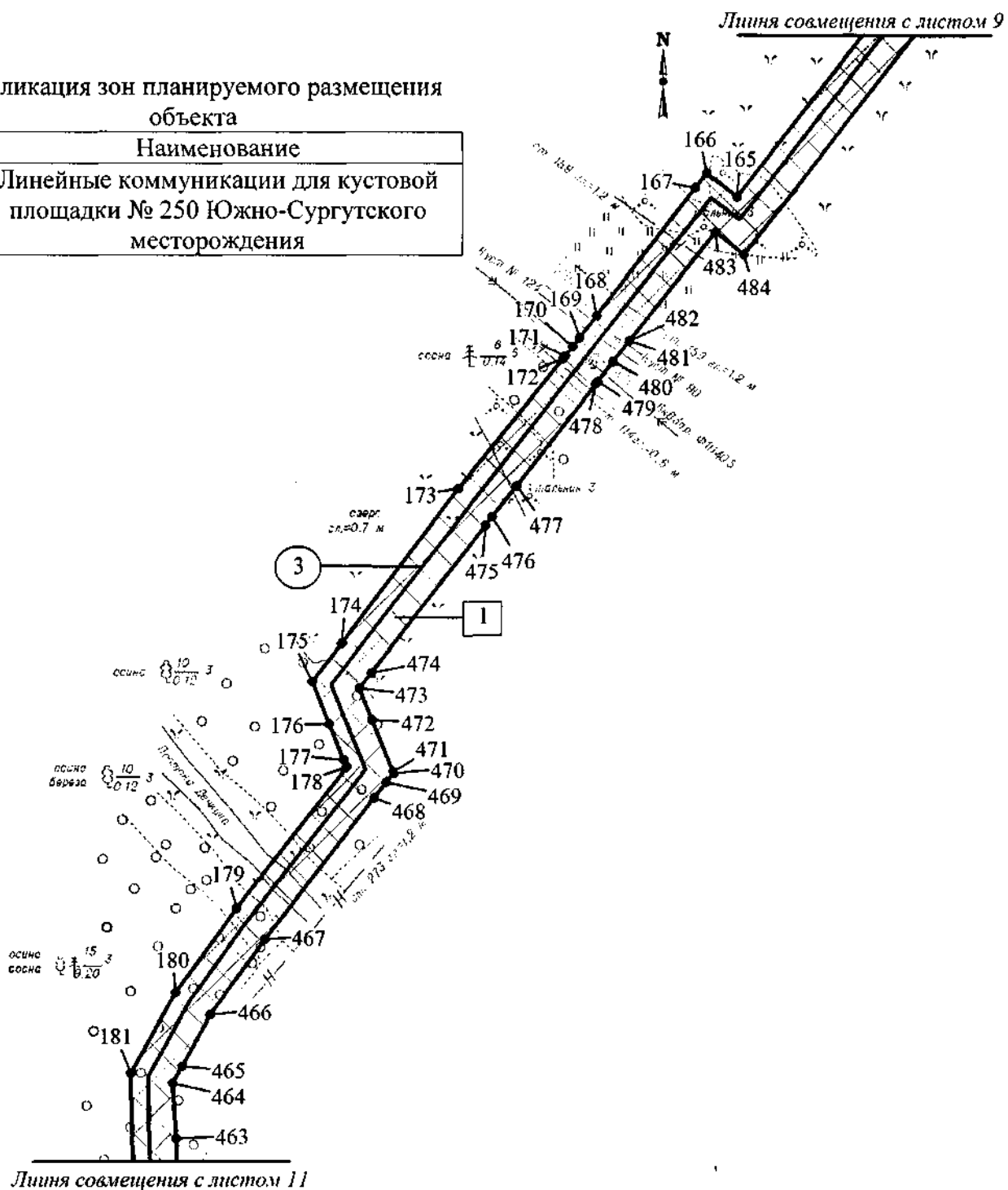


Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
3	Высоконапорный водовод т.вр. куст №249 - куст №250	трубопровод

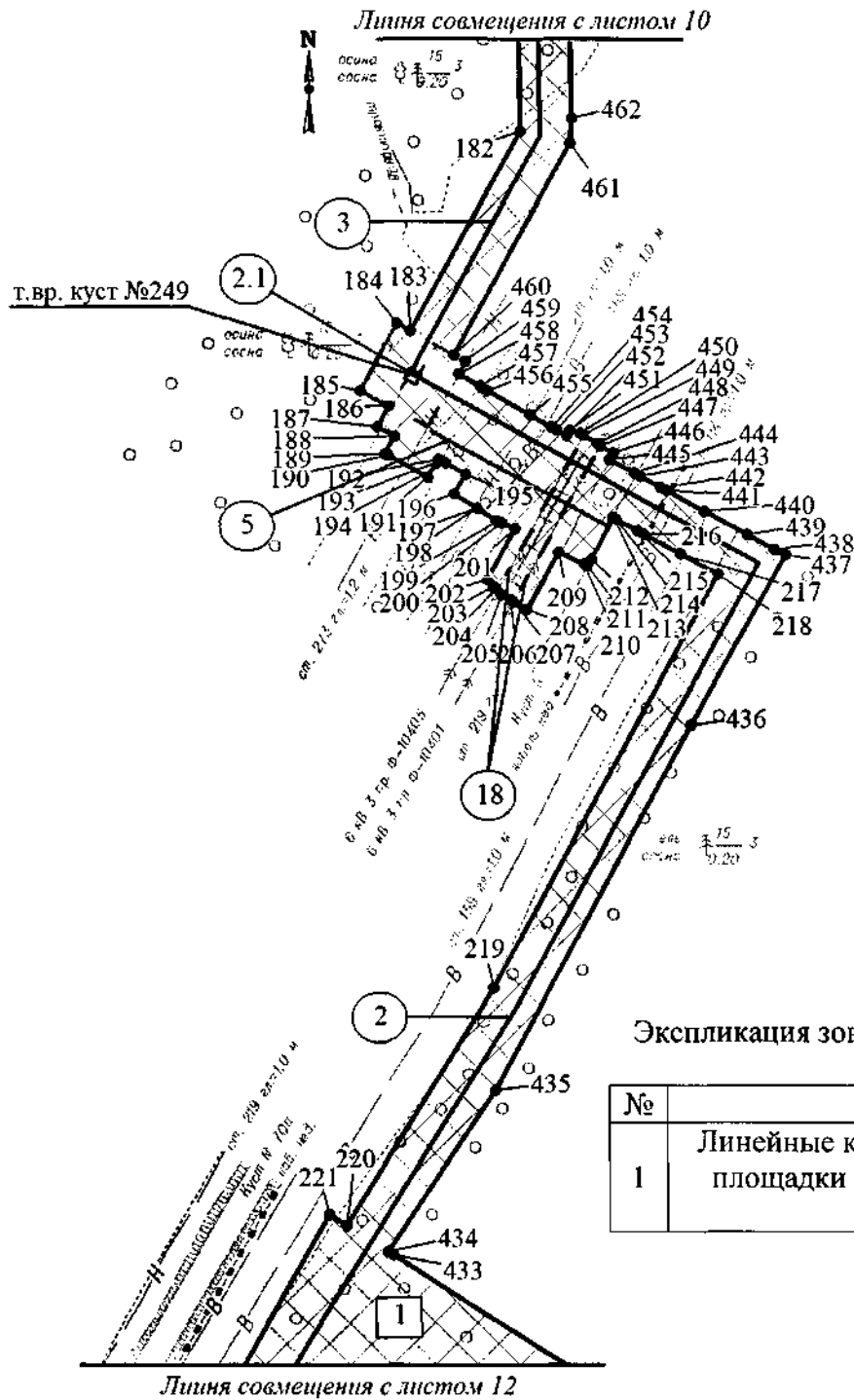
Экспликация зон планируемого размещения
объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения



Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
3	Высоконапорный водовод т.вр. куст №249 - куст №250	трубопровод



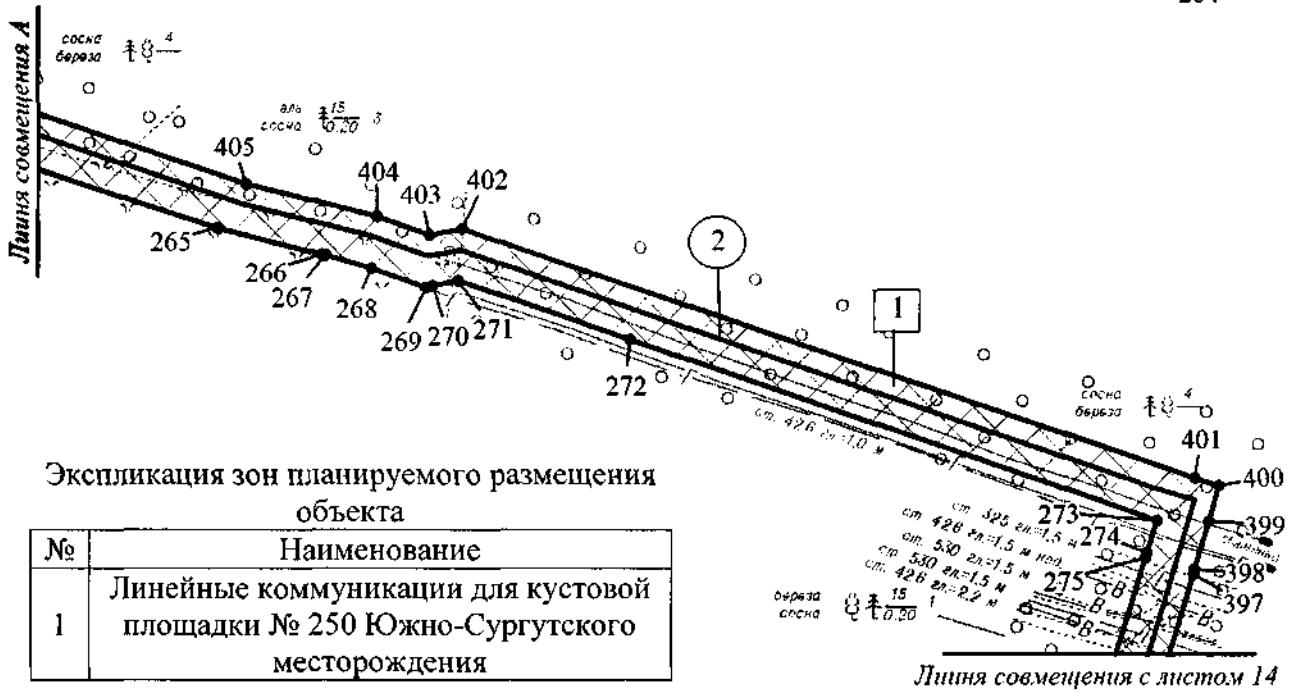
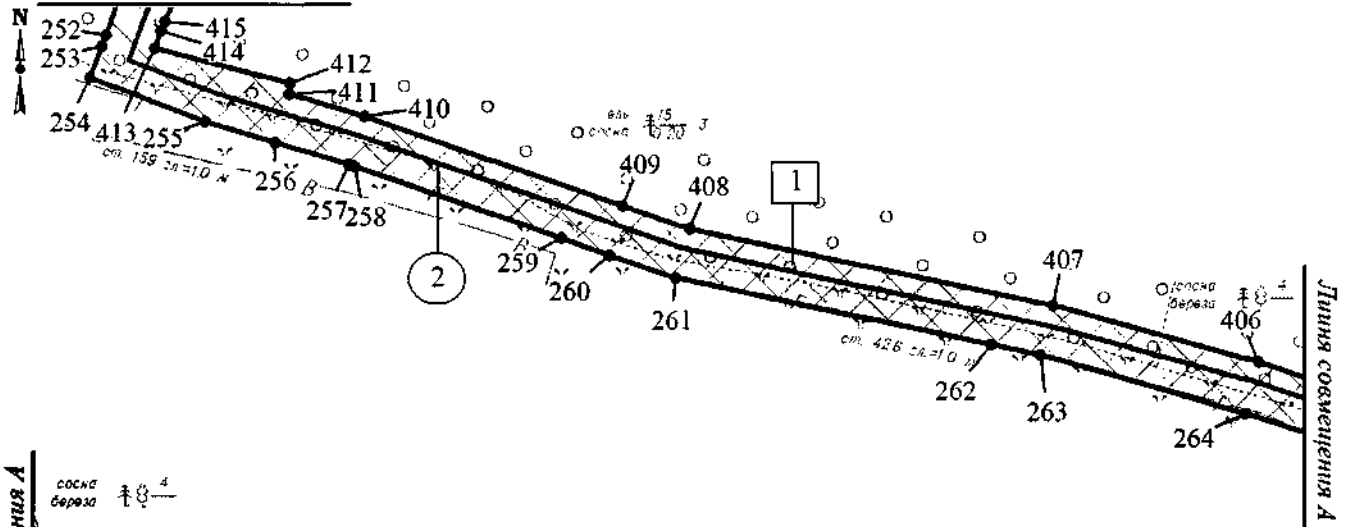
Экспликация зон планируемого размещения
объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
2	Высоконапорный водовод т.вр. куст №237 - т.вр. куст №249	трубопровод
2.1	Узел №2	
3	Высоконапорный водовод т.вр. куст №249 - куст №250	
5	Автомобильная дорога к узлу № 2	автомобильная дорога
18	Переустройство ВЛ 6 кВ ф. 104-01, ф. 104-05	линия электропередач

Линия совмещения с листом 12



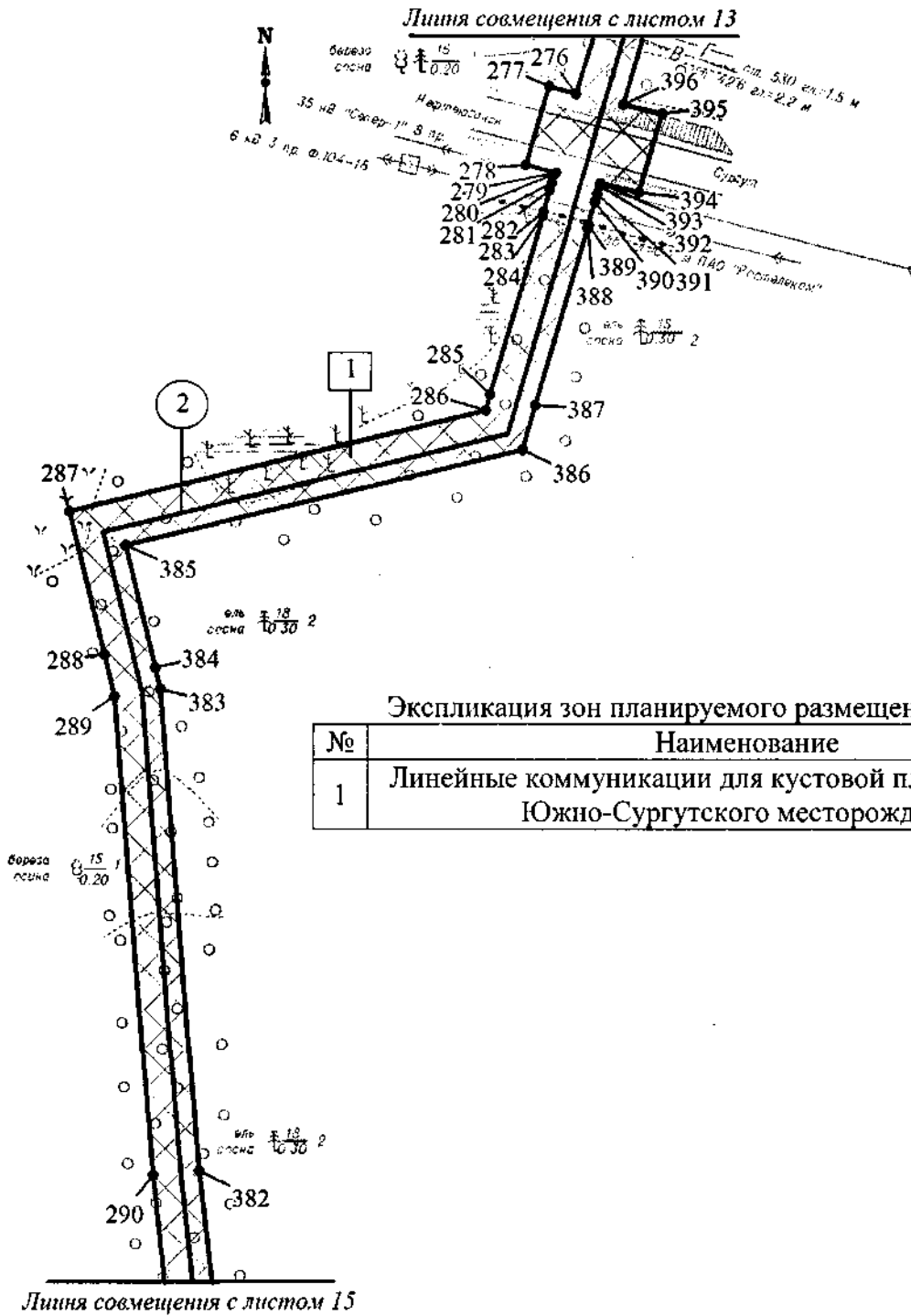
Экспликация зон планируемого размещения объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

Линия совмещения с листом 14

Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
2	Высоконапорный водовод т.вр. куст №237 - т.вр. куст №249	трубопровод



Экспликация зон планируемого размещения объекта

№	Наименование
1	Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения

Экспликация планируемых линейных объектов

№	Наименование	Вид
2	Высоконапорный водовод т.вр. куст №237 - т.вр. куст №249	трубопровод

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не разрабатывается в связи с отсутствием в проекте линейных объектов, подлежащих реконструкции.

Приложение 2
к приказу Департамента
строительства Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 31 мая 2022 года № 20-нп

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Положение о размещении линейных объектов

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

Волоконно-оптическая линия связи (далее – ВОЛС) предназначена для организации основного канала передачи данных.

Таблица 1

Наименование	Проектная мощность	Категория	Протяжённость, м
ВОЛС на кустовую площадку №250	-	-	1548

Автомобильные дороги предназначены для обеспечения круглогодичной транспортной связи планируемой кустовой площадки № 250 и площадки узла № 2 с объектами обустройства Южно-Сургутского месторождения.

Переезды предназначены для обслуживания планируемых и существующих воздушных линий электропередач (далее – ВЛ).

Основные характеристики планируемых автомобильных дорог приведены в таблице 2:

Таблица 2

Наименование	Техническая категория	Ширина земляного полотна, м	Ширина проезжей части, м	Протяженность, м
Автомобильная дорога к кустовой площадке № 250	IV-в	7,5	4,5	665,39
Автомобильная дорога к узлу № 2	IV-в	7,5	4,5	81,29
Переезд № 1	-	9,0	6,0	24,0
Переезд № 2	-	9,0	6,0	24,0
Переезд № 3	-	9,0	6,0	24,36
Переезд № 4	-	9,0	6,0	18,0
Переезд № 5	-	9,0	6,0	29,9

Наименование	Техническая категория	Ширина земляного полотна, м	Ширина проезжей части, м	Протяженность, м
Переезд № 6	-	9,0	6,0	26,15
Переезд № 7	-	9,0	6,0	26,15
Переезд № 8	-	9,0	6,0	26,35
Переезд № 9	-	9,0	6,0	28,64
Переезд № 10	-	9,0	6,0	18,0
Переезд № 11	-	9,0	6,0	22,30

ВЛ 6 кВ предназначена для электроснабжения кустовой площадки № 250.

Проектом предусмотрено переустройство существующих ВЛ 6 кВ ф. 104-01, ф. 104-05 в местах пересечения с планируемыми автомобильными дорогами. Основные характеристики планируемых ВЛ приведены в таблице 3:

Таблица 3

Наименование	Напряжение, кВ	Марка провода	Тип опор	Тип изоляции	Протяженность, м
ВЛ 6 кВ на кустовую площадку № 250	6	АС 120/19	Металлические опоры из труб по серии 25.0074	Стеклоанная	3063
Переустройство ВЛ 6 кВ ф. 104-01, ф. 104-05	6	АС 95/16		Стеклоанная	352

Нефтегазосборные трубопроводы предназначены для транспорта скважинной продукции от планируемой кустовой площадки № 250 до точки подключения к существующему нефтегазосборному трубопроводу с дальнейшим транспортом продукта на установку подготовки нефти (далее – УПН-4) Южно-Сургутского месторождения.

Высоконапорный водовод предназначен для транспорта с кустовой насосной станции Южно-Сургутского месторождения подтоварной воды от точки подключения к планируемому водоводу до планируемой кустовой площадки № 250 с последующей закачкой в нагнетательные скважины с целью поддержания пластового давления.

Основные характеристики планируемых трубопроводов приведены в таблице 4:

Таблица 4

Наименование трубопровода	Давление (избыточное), МПа, в начале/ конце участка	Проектная мощность трубопровода по жидкости, м ³ /сут	Категория	Протяжённость трубопровода, м	Материал изготовления
Нефтегазосборные сети куст № 250 – т.374	1,89/1,82	1006,60	С	577,36	К48

Наименование трубопровода	Давление (избыточное), МПа, в начале/ конце участка	Проектная мощность трубопровода по жидкости, м ³ /сут	Категория	Протяжённость трубопровода, м	Материал изготовления
Высоконапорный водовод т.вр. куст № 237 - т.вр. куст № 249	19,43/19,25	689,72	С	3696,51	К52
Высоконапорный водовод т.вр. куст № 249 - куст № 250			С	2029,61	

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

В территориальном отношении зона планируемого размещения линейных объектов объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения» (далее – проектируемый объект) расположена в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, на межселенной территории Нефтеюганского и Сургутского районов. Общая площадь зоны планируемого размещения - 33,6575 га. Ближайшим населенным пунктом является поселок Барсово в 15 км на северо-восток. Город Нефтеюганск расположен в 21 км на юго-запад, город Сургут – в 25 км на северо-восток.

Распределение площади зоны планируемого размещения линейных объектов по категориям земель представлено в таблице 5:

Таблица 5

Категория земель	Площадь, га				
	По вновь оформляемым землям под объект		По ранее арендованным землям ПАО «НК «Роснефть»	По землям ФКУ «УРАЛУПРАВ ТОДОР»	Всего
	ранее образованных на основании проектной документации лесного участка и сведения о которых внесены в ЕГРН	образуемых земельных участков в проекте межевания			
Нефтеюганский район					
Земли лесного фонда	5,7034	0,4740	5,2572	-	11,4346

Земли промышлен-ности	-	-	0,0652	0,1755	0,2407
Всего:	5,7034	0,4740	5,3224	0,1755	11,6753
Сургутский район					
Земли лесного фонда	-	0,0848	0,0266	-	0,1114
Земли промышлен-ности	-	0,2677	3,7062	-	3,9739
Земли запаса	-	0,0036	-	-	0,0036
Земли сельскохозяйс-твенного назначения	-	17,8933	-	-	17,8933
Всего:	-	18,2494	3,7328	-	21,9822
Итого:	5,7034	18,7234	9,0552	0,1755	33,6575

Земельные участки с категорией земель «земли лесного фонда» были образованы на основании проектной документации лесного участка и поставлены на государственный кадастровый учет с кадастровыми номерами 86:08:0020801:17422, 86:08:0020801:17424, 86:08:0020801:17438, 86:08:0020801:17418, 86:08:0020801:17412, 86:08:0020801:17407.

Части земель под планируемый объект на земельных участках ФКУ «УРАЛУПРАВТОДОР» с кадастровым номером 86:08:0020801:6682 предусмотрены к оформлению ПАО «НК «Роснефть» на правах публичного сервитута.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Таблица 6

Номер	X	Y	Номер	X	Y
1	976843.65	3548539.05	270	974239.86	3547719.35
2	976859.72	3548525.1	271	974241.84	3547729.52
3	976890.59	3548523.91	272	974218.67	3547796.89
4	976872.73	3548509.8	273	974147.31	3548004.38
5	976888.49	3548491.26	274	974134.35	3548000.42
6	976876.03	3548480.66	275	974132.57	3547999.87
7	976876.1	3548480.57	276	974070.52	3547980.9
8	976884.85	3548469.41	277	974073.76	3547969.14
9	976850.4	3548442.36	278	974039.97	3547959.25
10	976707.01	3548329.78	279	974036.6	3547972.28
11	976767.63	3548257.14	280	974036.12	3547971.63
12	976777.4	3548248.16	281	974032.42	3547970.55
13	976950.29	3548437.42	282	974029.01	3547969.54
14	976947.19	3548440.25	283	974019.82	3547966.83
15	976974.75	3548470.5	284	974018.33	3547966.39
16	977201.63	3548306.62	285	973941.16	3547943.67

Номер	X	Y	Номер	X	Y
17	977199.18	3548303.21	286	973934.35	3547941.67
18	977263.26	3548256.94	287	973891.03	3547762.47
19	977289.22	3548258.6	288	973828.99	3547777.47
20	977288.95	3548262.79	289	973811.21	3547781.77
21	977316.38	3548264.55	290	973604.87	3547798.34
22	977318.99	3548264.72	291	973272.55	3547833.94
23	977323.6	3548261.85	292	973197.16	3547846.73
24	977322.72	3548260.43	293	973193.73	3547824.82
25	977350.44	3548242.39	294	973190.96	3547807.16
26	977351.68	3548244.39	295	973190.34	3547803.21
27	977411.89	3548206.95	296	973189.39	3547797.13
28	977409.88	3548203.71	297	973187.56	3547785.49
29	977425.14	3548193.78	298	973187.33	3547784.01
30	977425.41	3548194.72	299	973182.74	3547754.74
31	977448.72	3548180.29	300	973181.48	3547746.12
32	977450.34	3548183.05	301	973181.27	3547744.63
33	977480.81	3548164.1	302	973180.29	3547737.92
34	977478.59	3548160.53	303	973180.08	3547736.77
35	977596.77	3548087.22	304	973179.95	3547736.09
36	977599.8	3548092.02	305	973178.21	3547726.69
37	977600.87	3548093.72	306	973176.38	3547716.79
38	977607.45	3548104.13	307	973170.67	3547685.96
39	977612.49	3548110.11	308	973167.02	3547666.22
40	977625.47	3548125.52	309	973164.54	3547652.82
41	977635.54	3548137.45	310	973163.84	3547649.03
42	977656.32	3548121.55	311	973161.22	3547634.87
43	977662.27	3548130.2	312	973127.26	3547622.25
44	977643.86	3548143.95	313	973065.59	3547547.8
45	977656.35	3548161.43	314	973052.39	3547558.73
46	977673.04	3548147.76	315	973049.26	3547561.24
47	977678.53	3548155.42	316	973042.21	3547567.16
48	977684.59	3548161.38	317	973026.78	3547579.94
49	977667.41	3548172.6	318	973021.65	3547584.19
50	977671.15	3548178.34	319	973016.39	3547588.55
51	977671.95	3548179.55	320	973015.23	3547589.51
52	977678.32	3548189.32	321	973009.84	3547593.97
53	977675.03	3548191.59	322	973002.11	3547600.37
54	977678.35	3548196.41	323	972993.73	3547607.37
55	977679.18	3548197.61	324	972989.75	3547610.67
56	977679.64	3548198.27	325	972988.19	3547611.95
57	977680.07	3548198.9	326	972975.2	3547622.7
58	977684.22	3548204.92	327	972933.92	3547656.85
59	977711.25	3548186.31	328	972918.48	3547669.63
60	977715.54	3548191.37	329	972907.83	3547678.4
61	977721.79	3548198.73	330	972899.05	3547684.82
62	977710.94	3548207.44	331	972899.93	3547686.02

Номер	X	Y	Номер	X	Y
63	977702.65	3548213.13	332	972902.3	3547689.25
64	977713.07	3548228.74	333	972904.7	3547692.51
65	977717.52	3548235.39	334	972907.04	3547695.7
66	977719.74	3548238.72	335	972910.88	3547700.94
67	977724.18	3548245.37	336	972911.55	3547700.45
68	977725.02	3548246.36	337	972914.76	3547698.09
69	977728.32	3548248.96	338	972920.92	3547693.58
70	977734.92	3548254.16	339	972930.07	3547685.99
71	977752.98	3548241.99	340	972945.47	3547673.22
72	977758.18	3548248.12	341	972986.13	3547639.57
73	977769.89	3548261.93	342	972995.63	3547631.71
74	977829.56	3548233.8	343	973013.71	3547616.73
75	977847.72	3548209.54	344	973021.45	3547610.33
76	977844.35	3548207.02	345	973026.81	3547605.89
77	977855.35	3548192.31	346	973027.97	3547604.93
78	977855.34	3548206.87	347	973033.64	3547600.24
79	977876.85	3548206.06	348	973038.51	3547596.2
80	977880.35	3548205.92	349	973053.95	3547583.42
81	977889.68	3548205.57	350	973060.63	3547577.88
82	977889.17	3548164.19	351	973062.95	3547575.96
83	977885.54	3548139.54	352	973069.82	3547584.26
84	977878.25	3548119.22	353	973093.18	3547612.46
85	977874.48	3548108.79	354	973115.28	3547639.14
86	977873.95	3548088.33	355	973118.59	3547640.37
87	977846.86	3548104.85	356	973120.47	3547641.07
88	977851.94	3548112.6	357	973125.65	3547642.99
89	977861.17	3548110.99	358	973143.43	3547649.59
90	977875.22	3548138.9	359	973143.59	3547650.56
91	977878.99	3548149.6	360	973144.22	3547654.37
92	977879.34	3548164.19	361	973146.46	3547667.98
93	977875.84	3548164.23	362	973150.1	3547688.05
94	977855.17	3548164.47	363	973154.75	3547718.21
95	977855.2	3548169.51	364	973156.39	3547728.11
96	977845.82	3548169.79	365	973157.76	3547736.46
97	977826.41	3548189.95	366	973157.86	3547737.04
98	977809.09	3548207.63	367	973158.01	3547737.94
99	977795.46	3548213.37	368	973158.49	3547740.87
100	977791.43	3548206.44	369	973159.23	3547745.97
101	977789.28	3548202.72	370	973159.45	3547747.47
102	977785.27	3548195.79	371	973160.94	3547757.7
103	977766.63	3548208,00	372	973165.9	3547785.69
104	977764.02	3548204.92	373	973166.16	3547787.17
105	977775.99	3548187.49	374	973168.17	3547798.51
106	977771.87	3548181.3	375	973169.63	3547806.76
107	977764.07	3548172.69	376	973170.33	3547810.7
108	977745.41	3548182.98	377	973173.55	3547828.9

Номер	X	Y	Номер	X	Y
109	977740.89	3548173.78	378	973180.79	3547869.79
110	977735.27	3548162.35	379	973275.29	3547853.76
111	977746.01	3548153.17	380	973416.73	3547839.18
112	977746.08	3548153.11	381	973433.68	3547838.01
113	977746.05	3548153.07	382	973606.73	3547818.26
114	977745.07	3548151.94	383	973814.38	3547801.58
115	977744.81	3548151.64	384	973823.3	3547799.42
116	977744.23	3548150.97	385	973876.29	3547786.61
117	977734.94	3548140.24	386	973917.63	3547957.6
118	977734.02	3548139.18	387	973936.35	3547963.11
119	977728.6	3548132.92	388	974013.02	3547985.69
120	977724.25	3548135.69	389	974014.51	3547986.13
121	977719.76	3548128.92	390	974024.05	3547988.94
122	977713.29	3548119.17	391	974027.47	3547989.94
123	977714.97	3548117.98	392	974031.12	3547991.02
124	977703.39	3548101.68	393	974032.13	3547991.32
125	977702.24	3548102.49	394	974028.24	3548007.89
126	977689.78	3548083.7	395	974061.84	3548017.89
127	977689.77	3548083.68	396	974065.75	3548001.22
128	977678.72	3548067.02	397	974126.18	3548019.01
129	977675.78	3548068.93	398	974128.11	3548019.58
130	977662.51	3548053.6	399	974146.84	3548025.1
131	977661.18	3548052.07	400	974160.84	3548029.22
132	977656.99	3548047.23	401	974164.05	3548019.8
133	977637.09	3548061.78	402	974262.49	3547730.98
134	977633.83	3548057.94	403	974259.99	3547718.12
135	977621.5	3548043.41	404	974267.14	3547697.4
136	977456.45	3548146.04	405	974280.08	3547645.87
137	977454.24	3548142.47	406	974312.91	3547546.47
138	977321.48	3548225.01	407	974335.09	3547464.62
139	977323.7	3548228.59	408	974365.16	3547321.69
140	977311.77	3548236.00	409	974374.32	3547295.23
141	977256.2	3548232.43	410	974409.56	3547193.41
142	976993.61	3548422.05	411	974418.4	3547163.91
143	976991.15	3548418.65	412	974422.62	3547164.15
144	976979.21	3548427.27	413	974436.53	3547110.91
145	976958.42	3548404.5	414	974443.09	3547113.49
146	976955.32	3548407.34	415	974446.84	3547114.97
147	976791.85	3548228.39	416	974470.02	3547125.19
148	976861.61	3548145.75	417	974513.31	3547141.17
149	976843.57	3548130.73	418	974529.23	3547147.21
150	976952.05	3548001.08	419	974533.44	3547148.87
151	976961.6	3547985.48	420	974533.54	3547147.51
152	976964.44	3547946.06	421	974612.64	3547177.06
153	976997.69	3547835.78	422	974614.68	3547178.15
154	976806.69	3547676.75	423	974627.58	3547182.9

Номер	X	Y	Номер	X	Y
155	976706.41	3547797.19	424	974660.38	3547199.36
156	976616.43	3547993.96	425	974659.78	3547201.49
157	976654.03	3548085.28	426	974670.25	3547204.31
158	976719.63	3548139.71	427	974720.26	3547229.4
159	976708.91	3548173.19	428	974793.51	3547271.09
160	976736.49	3548203.38	429	974792.05	3547273.39
161	976714.53	3548229.63	430	974720.73	3547385.3
162	976705.98	3548245.3	431	974773.77	3547418.33
163	976664.41	3548294.97	432	974891.58	3547491.69
164	976640.88	3548275.28	433	974966.42	3547374.27
165	975925.87	3547717.31	434	974967.76	3547372.16
166	975937.2	3547702.89	435	975033.59	3547415.67
167	975930.19	3547697.4	436	975181.39	3547494.92
168	975867.75	3547649.6	437	975250.14	3547533.25
169	975857.46	3547641.57	438	975252.49	3547528.95
170	975852.88	3547638.00	439	975258.49	3547517.97
171	975848.31	3547634.44	440	975268.08	3547500.41
172	975847.15	3547633.53	441	975276.33	3547485.32
173	975784.33	3547582.61	442	975277.65	3547482.9
174	975709.62	3547526.2	443	975282.23	3547474.52
175	975690.94	3547511.62	444	975283.55	3547472.11
176	975670.65	3547519.83	445	975288.98	3547462.17
177	975653.22	3547526.89	446	975291.79	3547463.73
178	975649.71	3547528.31	447	975294.5	3547458.54
179	975580.92	3547474.63	448	975295.24	3547457.24
180	975540.5	3547445.39	449	975298.98	3547451.46
181	975501.18	3547423.91	450	975299.72	3547450.16
182	975422.17	3547425.78	451	975300.87	3547445.91
183	975340.99	3547381.43	452	975298.56	3547444.63
184	975344.09	3547375.76	453	975301.02	3547440.38
185	975316.86	3547360.87	454	975302.02	3547438.64
186	975310.47	3547372.56	455	975307.12	3547429.83
187	975302.3	3547368.03	456	975317.13	3547412.52
188	975298.55	3547374.96	457	975318.71	3547409.78
189	975291.43	3547370.91	458	975323.81	3547400.97
190	975290.65	3547372.28	459	975328.82	3547403.71
191	975281.55	3547388.3	460	975331.4	3547398.99
192	975289.03	3547392.56	461	975417.28	3547445.9
193	975288.4	3547393.72	462	975427.16	3547446.66
194	975287.29	3547395.77	463	975469.46	3547445.66
195	975282.92	3547403.86	464	975496.29	3547444.03
196	975275.08	3547398.89	465	975504.63	3547448.66
197	975269.03	3547408.44	466	975529.84	3547462.36
198	975269.02	3547408.45	467	975566.01	3547488.36
199	975264.1	3547416.41	468	975634.29	3547541.64
200	975263.28	3547418.32	469	975642.01	3547547.18

Номер	X	Y	Номер	X	Y
201	975260.9	3547423.82	470	975646.51	3547551.18
202	975240.1	3547412.32	471	975647.2	3547550.9
203	975237.51	3547414.87	472	975672.43	3547540.69
204	975236.39	3547415.97	473	975687.74	3547534.5
205	975234.21	3547418.12	474	975695.15	3547540.28
206	975232.14	3547421.85	475	975766.27	3547595.79
207	975231.41	3547423.17	476	975770.65	3547599.2
208	975228.4	3547428.61	477	975785.63	3547610.89
209	975251.26	3547441.28	478	975834.81	3547649.27
210	975246.25	3547451.76	479	975835.98	3547650.19
211	975245.63	3547453.06	480	975845.49	3547657.6
212	975248.55	3547454.69	481	975855.76	3547665.62
213	975265.44	3547463.55	482	975855.77	3547665.63
214	975264.68	3547464.95	483	975908.63	3547706.88
215	975260.09	3547473.32	484	975897.79	3547720.77
216	975258.78	3547475.74	485	976628.34	3548290.83
217	975250.53	3547490.83	486	976651.58	3548310.32
218	975242.18	3547506.11	487	976649.49	3548312.82
219	975075.43	3547415.02	488	976647.04	3548315.75
220	974978.51	3547355.29	489	976640.62	3548323.43
221	974982.91	3547348.39	490	976639.1	3548325.24
222	974898.69	3547301.25	491	976626.22	3548340.66
223	974899.5	3547299.95	492	976612.82	3548356.68
224	974904.84	3547291.42	493	976603.3	3548368.06
225	974909.73	3547283.59	494	976571.62	3548344.1
226	974911.19	3547281.26	495	976566.03	3548351.49
227	974914.12	3547276.58	496	976565.13	3548352.67
228	974907.25	3547272.81	497	976562.27	3548356.46
229	974904.38	3547277.34	498	976593.94	3548380.42
230	974902.91	3547279.66	499	976578.82	3548400.4
231	974898.1	3547287.26	500	976558.14	3548425.11
232	974893.16	3547295.05	501	976541.05	3548430.21
233	974807.84	3547248.62	502	976495.81	3548391.98
234	974804.28	3547254.21	503	976490.62	3548398.11
235	974729.69	3547211.76	504	976489.66	3548399.24
236	974681.36	3547187.51	505	976485.79	3548403.81
237	974683.32	3547180.54	506	976526.46	3548438.18
238	974666.91	3547176.12	507	976521.17	3548445.1
239	974665.89	3547179.75	508	976567.53	3548482.86
240	974635.61	3547164.55	509	976572.48	3548477.08
241	974580.24	3547142.94	510	976581.45	3548484.66
242	974538.71	3547128.03	511	976586.93	3548478.17
243	974536.57	3547127.23	512	976587.88	3548477.05
244	974536.81	3547126.58	513	976591.46	3548472.82
245	974538.27	3547122.62	514	976577.39	3548460.92
246	974539.28	3547119.88	515	976579.62	3548443.08

Номер	X	Y	Номер	X	Y
247	974523.24	3547114.25	516	976600.29	3548418.37
248	974522.9	3547115.17	517	976618.31	3548398.85
249	974522.12	3547117.3	518	976669.54	3548437.6
250	974520.66	3547121.24	519	976673.31	3548432.56
251	974474.65	3547103.16	520	976674.18	3548431.39
252	974441.62	3547091.46	521	976678.82	3548425.19
253	974437.43	3547089.88	522	976628.84	3548387.37
254	974424.69	3547085.08	523	976637.92	3548376.52
255	974407.35	3547131.05	524	976651.32	3548360.5
256	974399.12	3547158.55	525	976664.22	3548345.08
257	974390.52	3547187.27	526	976665.76	3548343.24
258	974389.69	3547189.68	527	976672.18	3548335.57
259	974361.44	3547271.28	528	976674.69	3548332.57
260	974354.89	3547290.23	529	976676.13	3548330.85
261	974345.85	3547316.34	530	976837.92	3548458.01
262	974319.72	3547440.54	531	976848.34	3548466.2
263	974315.63	3547459.94	532	976837.62	3548478.8
264	974292.51	3547541.23	533	976835.96	3548480.75
265	974262.77	3547634.54	534	976822.94	3548496.05
266	974252.24	3547675.87	535	976822.19	3548496.89
267	974251.87	3547677.22	536	976841.23	3548512.61
268	974246.69	3547695.37	537	976829.76	3548528.07
269	974239.34	3547716.67			

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

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

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

Объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, являются кустовая площадка № 250, узлы №№ 1, 2.

Таблица 7

Предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, м	Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, %	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, м	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или

			регионального значения
не устанавливаются			

Площадка для размещения временных зданий и сооружений предназначена для проживания рабочих (строителей) в непосредственной близости к строящимся линейным объектам. Площадка носит характер временной, так как на ее территории предусмотрено размещать временные здания и сооружения, которые будут эксплуатироваться только во время строительства.

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

Планируемые линейные объекты пересекают существующие и планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории подземные коммуникации, существующие линии электропередач и автомобильные дороги.

В местах пересечения с существующими и планируемыми к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории трубопроводами, существующими автомобильными дорогами и линиями электропередач планируемые трубопроводы заключаются в защитные футляры.

Планируемая ВЛ 6 кВ на кустовую площадку № 250 пересекает существующие ВЛ 6 кВ, автодорогу, существующие и планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории подземные нефтепроводы и существующие подземные водоводы. При пересечении ВЛ 6 кВ с ВЛ 6 кВ соблюдается вертикальный габарит не менее 2 м, при пересечении с автодорогой соблюдается вертикальный габарит не менее 10 м, при пересечении с подземными нефтепроводами соблюдается горизонтальный габарит не менее 5 м от заземлителя или подземной части опоры, при пересечении с подземным водоводом соблюдается горизонтальный габарит не менее 2 м от заземлителя или подземной части опоры, что соответствует требованиям ПУЭ и технических условий на электроснабжение.

Все пересечения планируемых автомобильных дорог с существующими и планируемыми к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории трубопроводами выполнены в подземном варианте под углом, близким к прямому. При

пересечении обеспечено требуемое возвышение поверхности покрытия над верхом защитного футляра.

Для обеспечения требуемых нормативных расстояний проектом предусмотрено переустройство существующей ВЛ 6 кВ в местах ее пересечения с планируемыми автомобильными дорогами.

Пересечения планируемых объектов со строящимися на момент подготовки проекта планировки территории объектами отсутствуют.

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

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.

Испрашиваемый земельный участок не находится в границах территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектом предусмотрены технические решения, которые обеспечивают предотвращение негативных последствий на состояние окружающей среды.

В связи с удаленностью населенных пунктов от площадки планируемого строительства воздействие на население не предусматривается.

В проектной документации предусмотрены мероприятия по предупреждению загрязнения поверхностных водных объектов и подземных вод при производстве строительно-монтажных работ, по охране поверхностных и подземных вод на период эксплуатации планируемых объектов.

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

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций

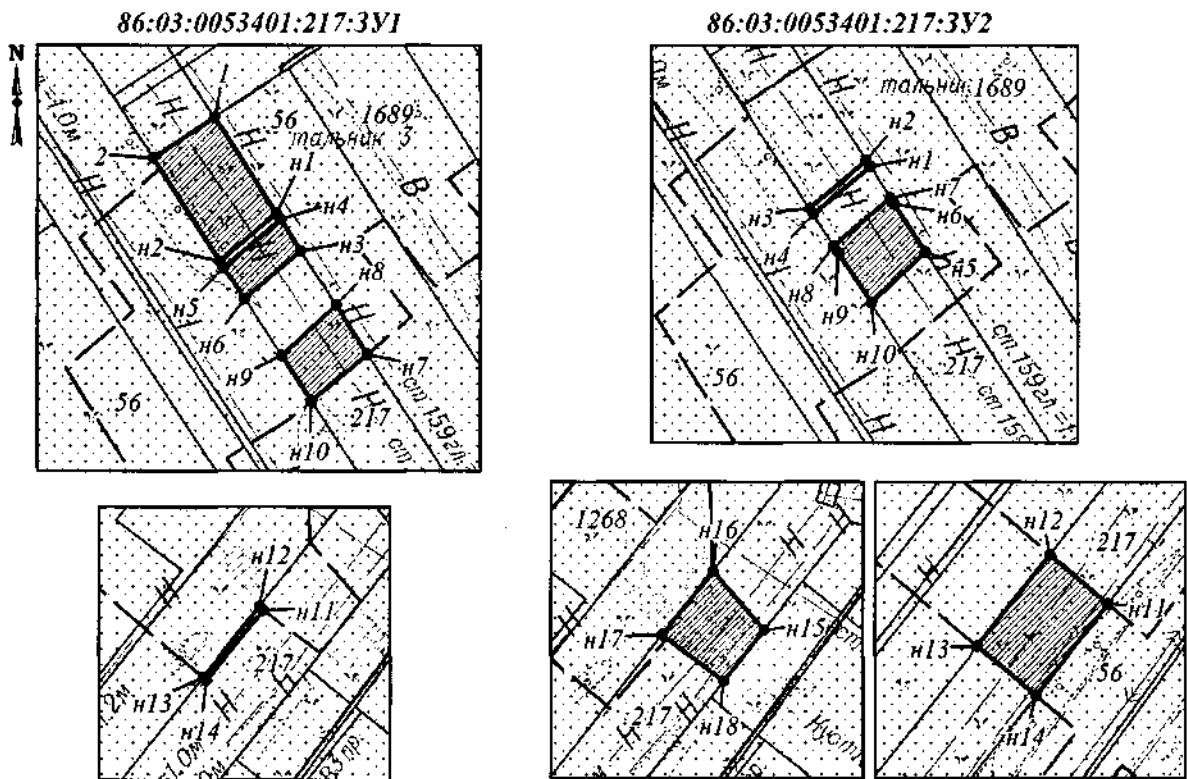
природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне, предусмотрены в проектной документации.

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Графическая часть








Чертеж межевания территории

Масштаб 1:2000

Кадастровый квартал 86.03.0053401

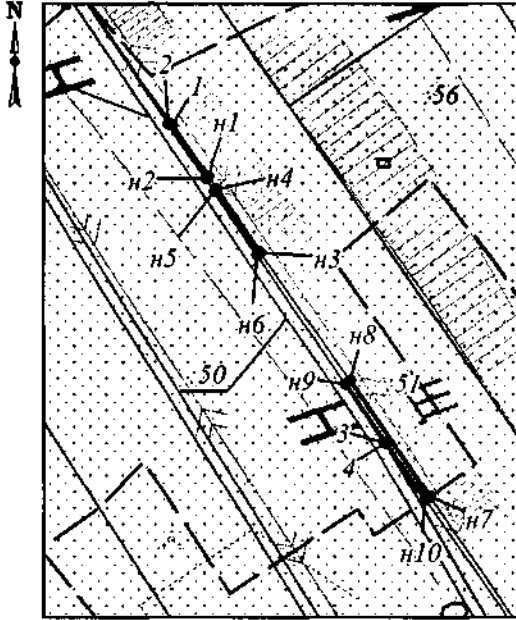


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

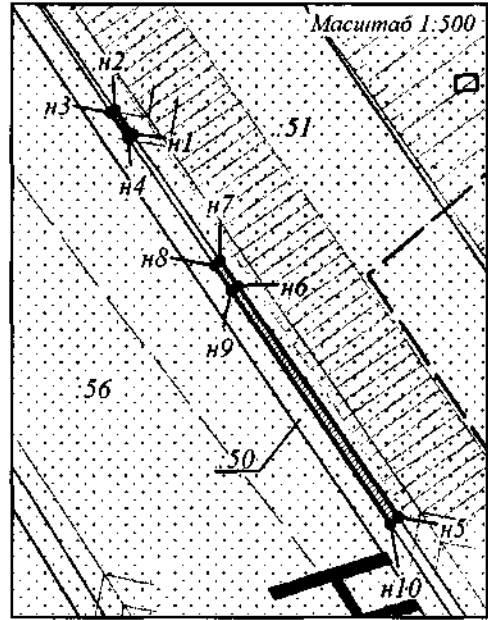
- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | границы планируемых элементов планировочной структуры |  | границы земельных участков, учтенных в ЕГРН |
|  | граница образуемого земельного участка | :3У1 | условный номер образуемого земельного участка |
|  | точка поворота границы земельного участка, устанавливаемая при проведении кадастровых работ |  | граница части земельного участка, образуемая на условиях сервитута |
|  | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ | /чзу1 | обозначение части земельного участка, образуемой на условиях сервитута |
|  | граница муниципального образования | 86:08:0020801 | номер кадастрового квартала |
| | | :8352 | кадастровый номер земельного участка |

Кадастровый квартал 86:03:0053401

86:03:0053401:3У1

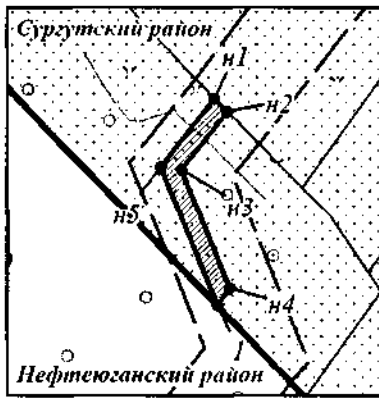


86:03:0053401:3У2



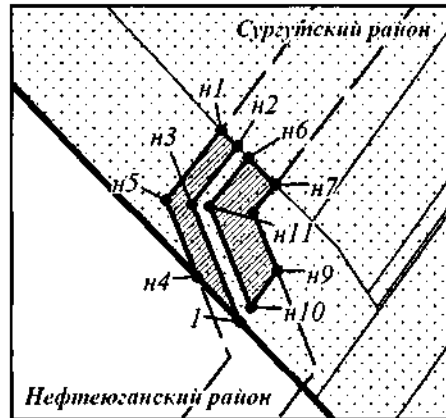
Масштаб 1:2000

86:03:0000000:136692:3У2



Масштаб 1:2000

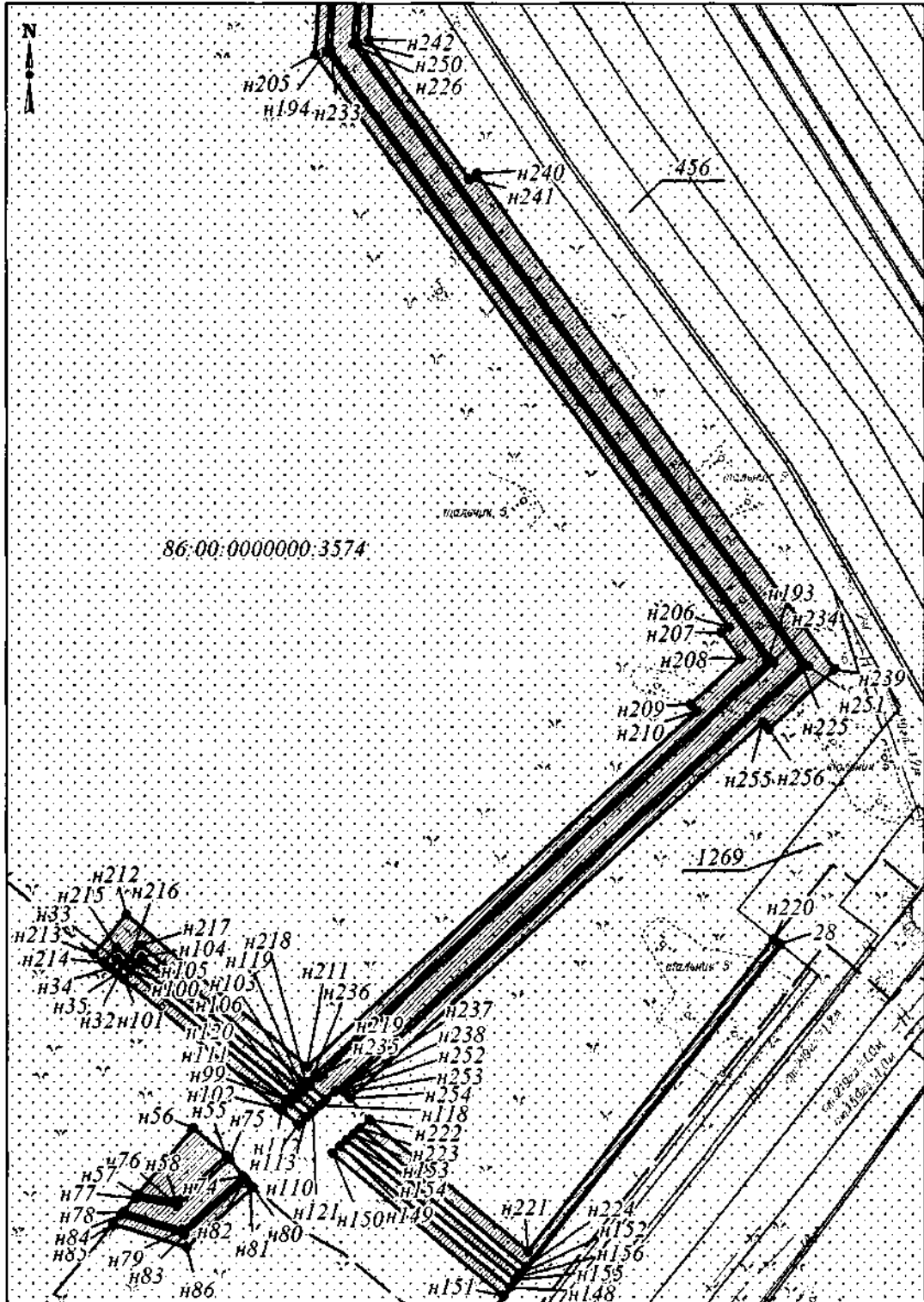
86:03:0000000:136692:3У1



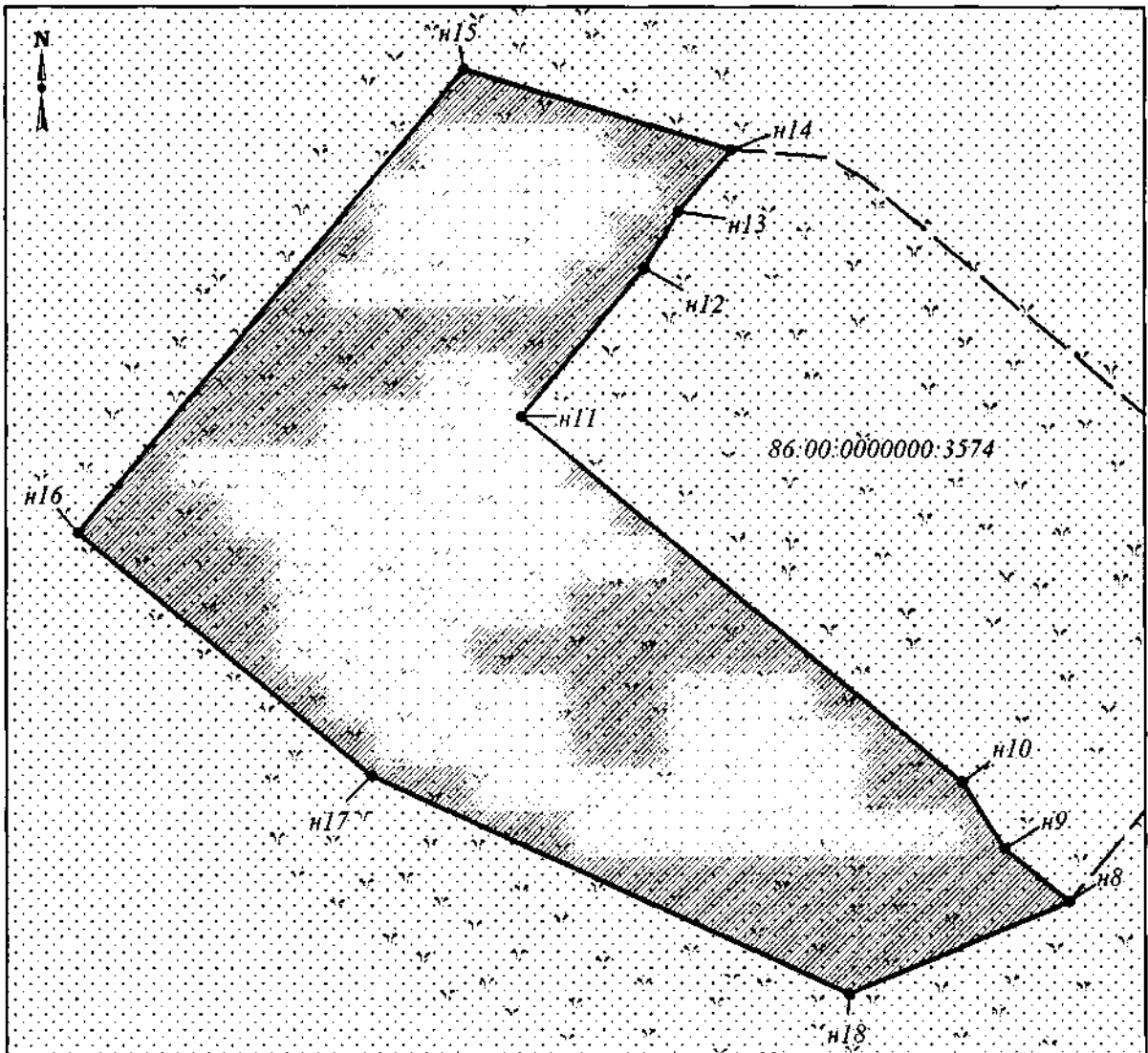
Кадастровый квартал 86:03:0053401

86:00:0000000:3574:3У1

Линия совмещения с листом 36

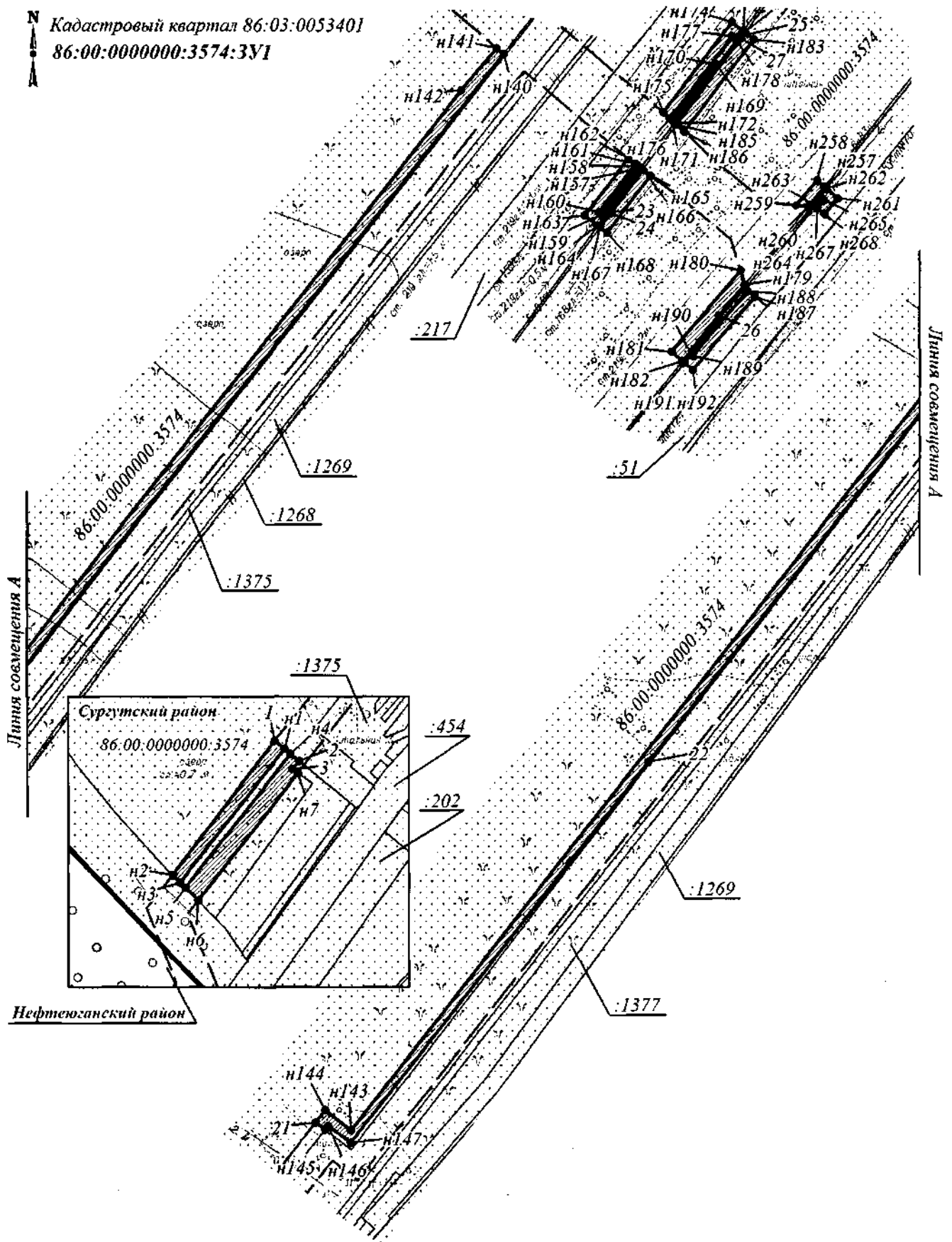


Кадастровый квартал 86:03:0053401
86:00:0000000:3574:3У1



Масштаб 1:3000

N
 Кадастровый квартал 86:03:0053401
 86:00:0000000:3574:3У1



Кадастровый квартал 86:03:0053401

86:00:0000000:3574:3У2

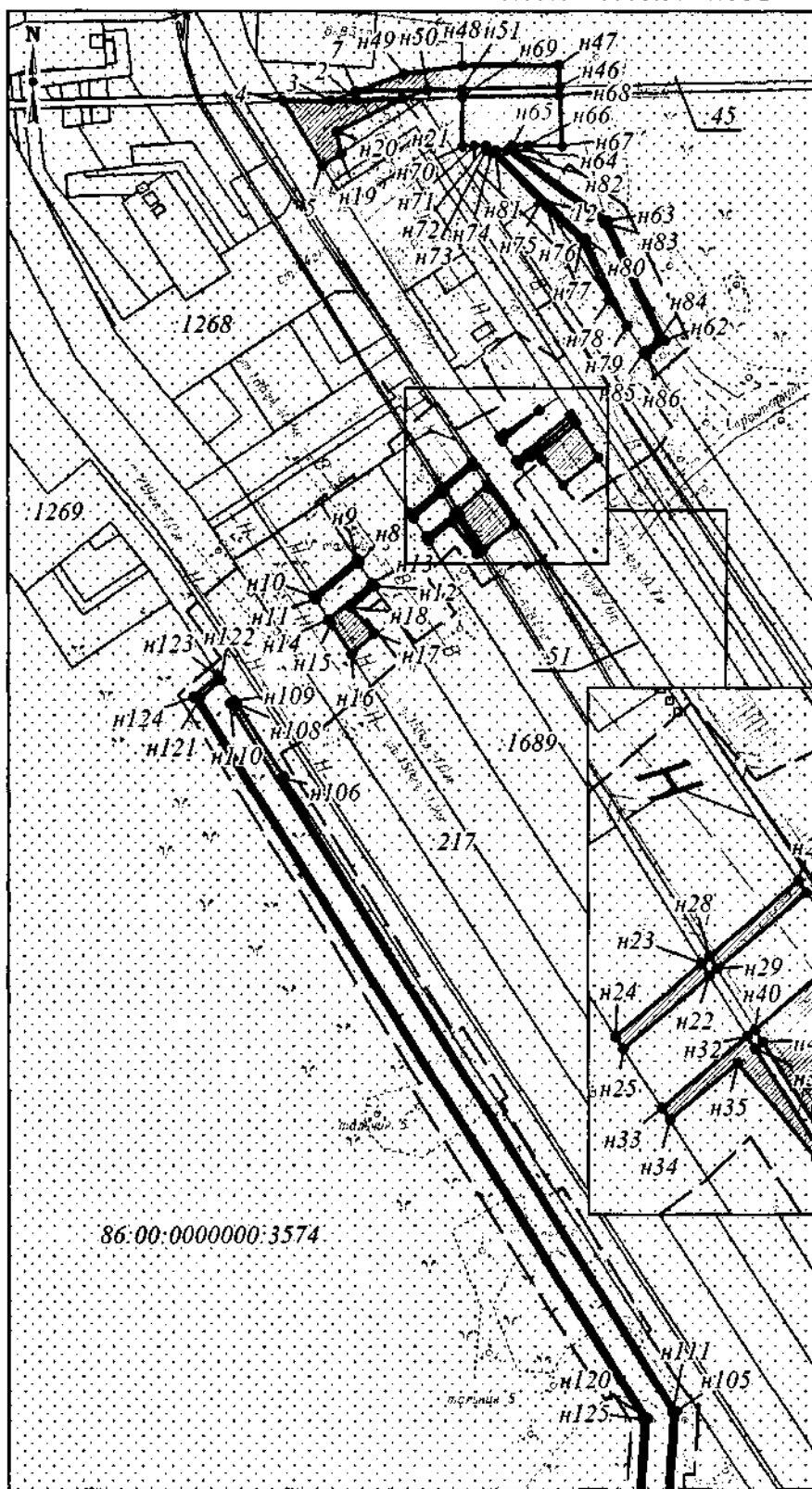
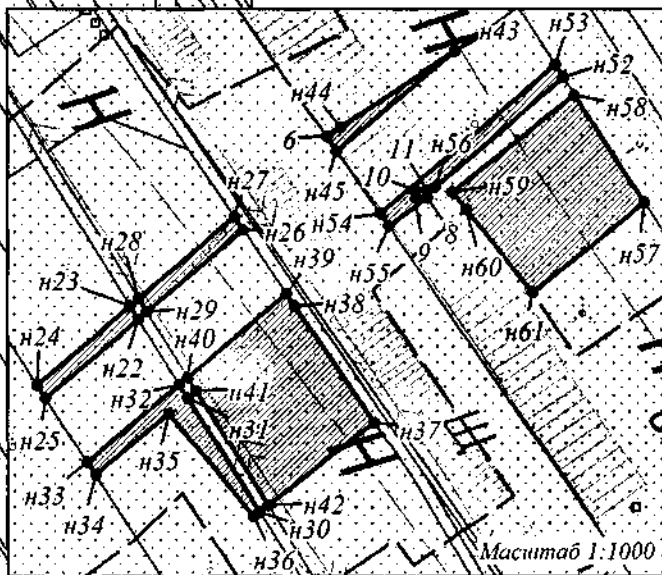
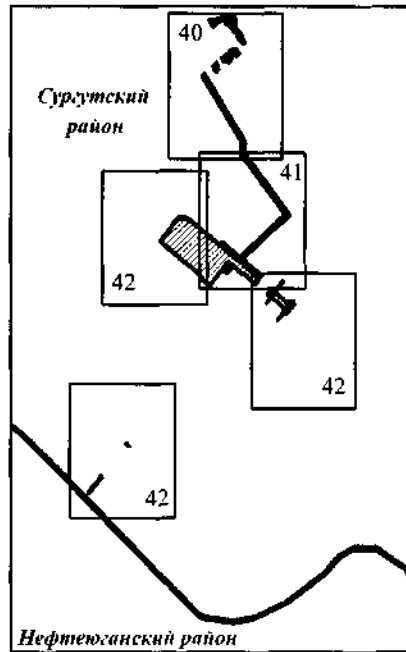


Схема расположения земельного участка на листах



86:00:0000000:3574

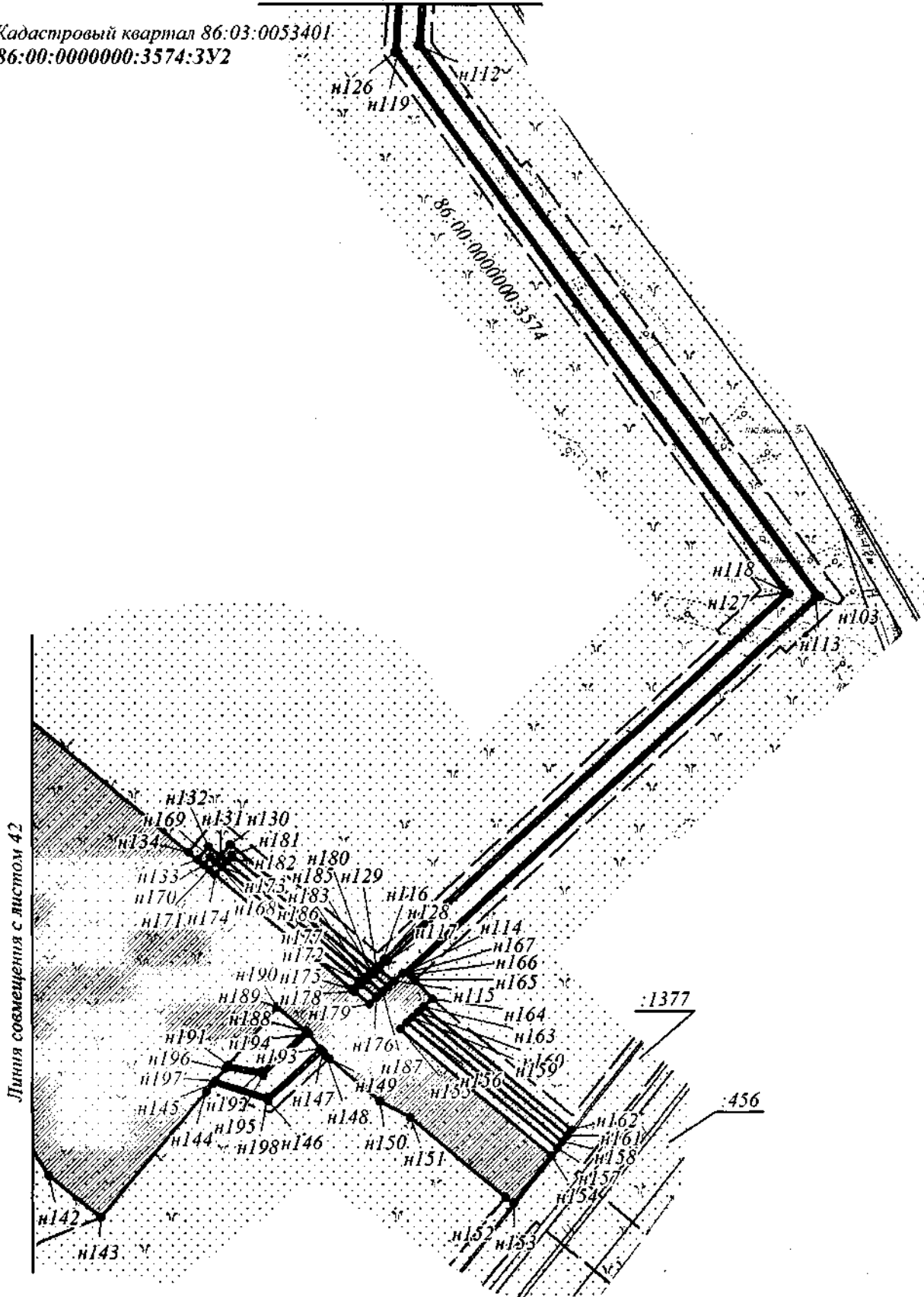
Линия совмещения с листом 41

Масштаб 1:3000

Линия совмещения с листом 40



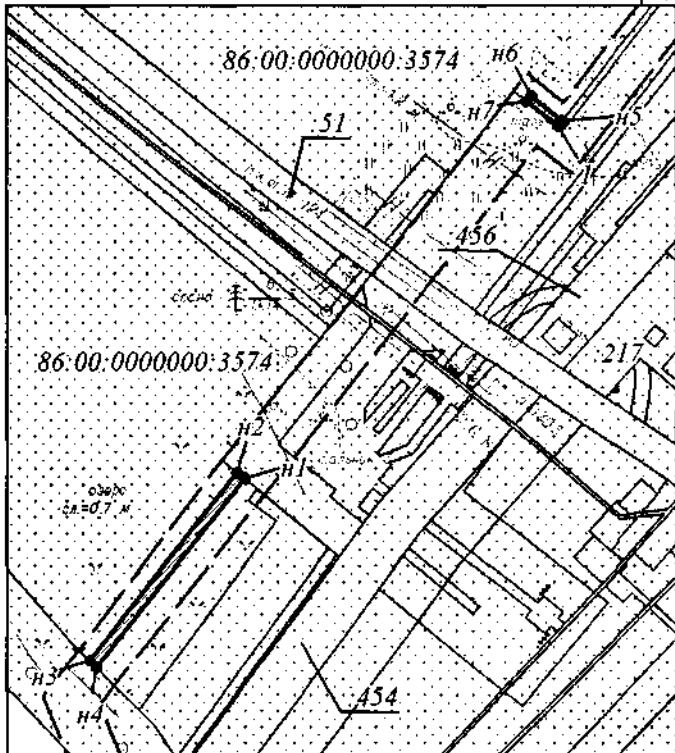
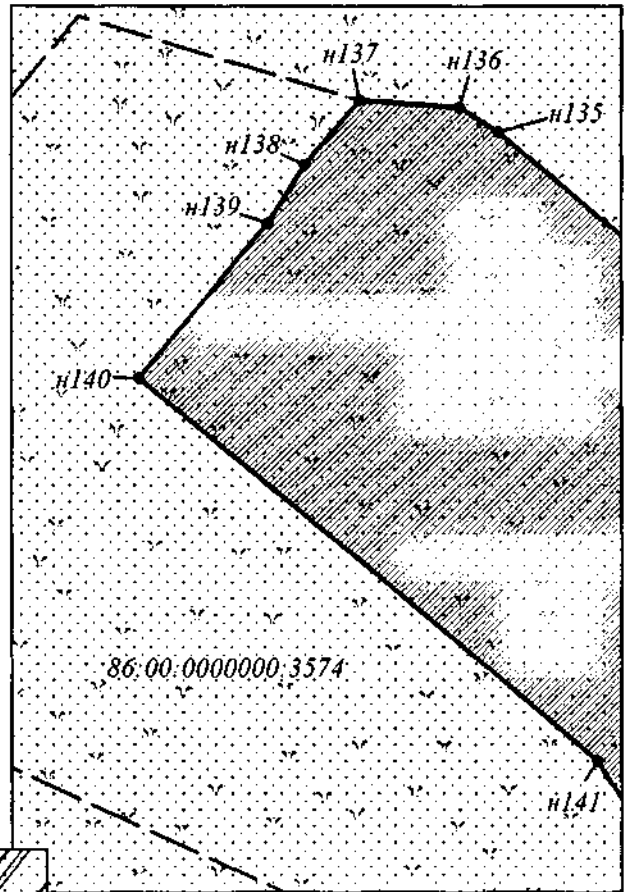
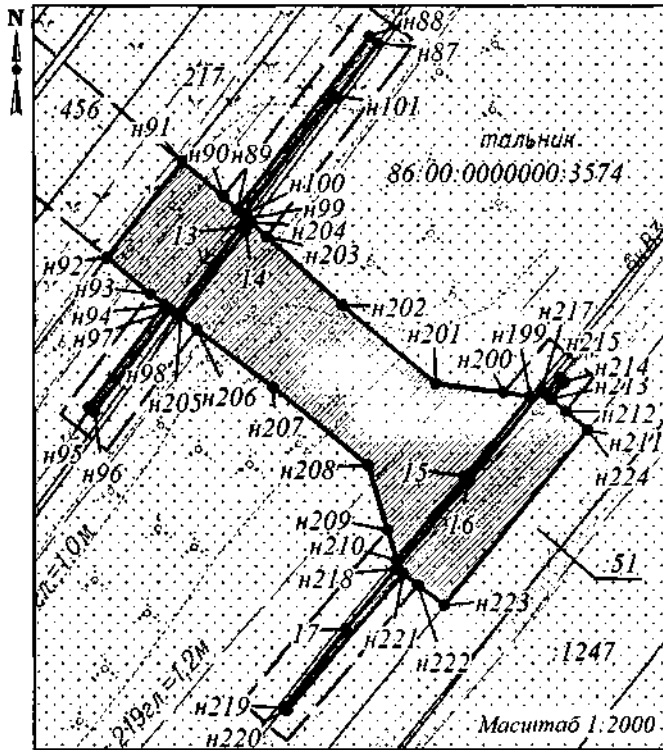
Кадастровый квартал 86:03:0053401
86:00:0000000:3574:3У2



Масштаб 1:3000

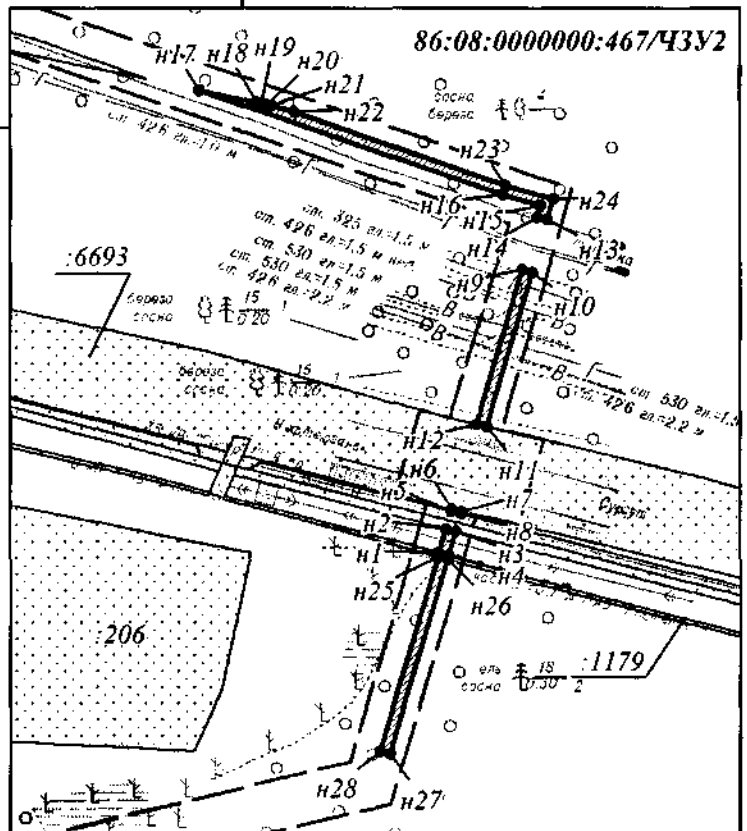
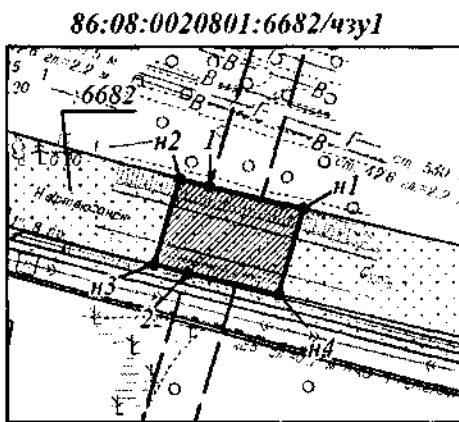
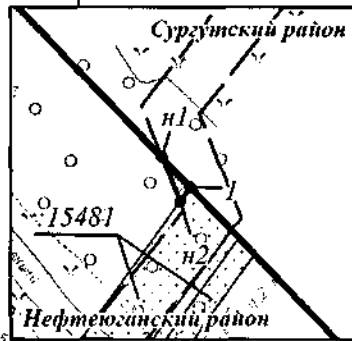
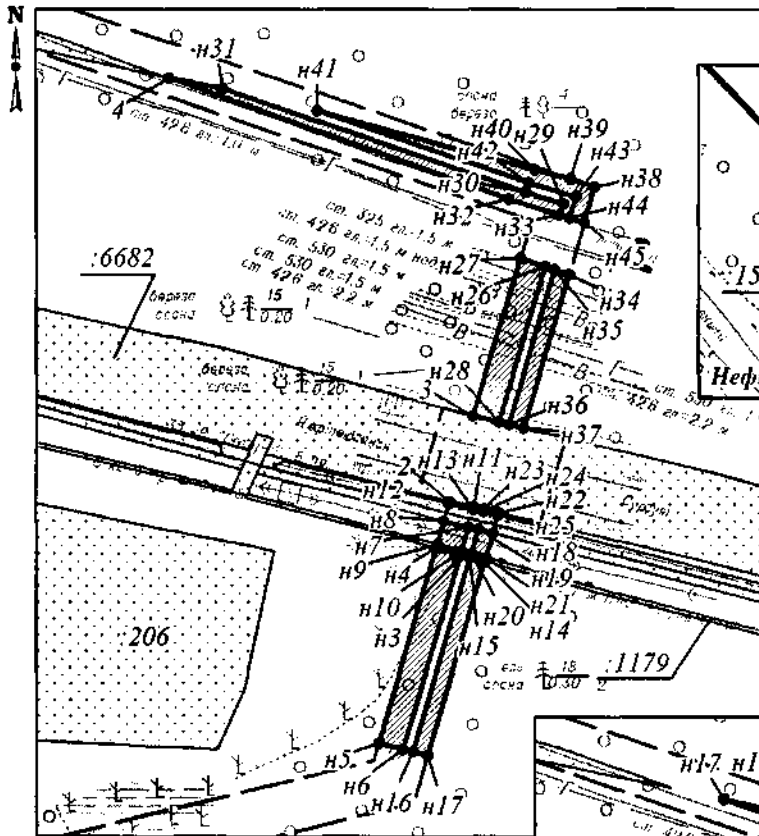
Кадастровый квартал 86:03:0053401

86:00:0000000:3574:3У2



Кадастровый квартал 86:08:0020801

86:08:0000000:467/ЧЗУ1



Приложение 4
к приказу Департамента
строительства Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 31 мая 2022 года № 20-нп

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 250 Южно-Сургутского месторождения», расположенного на территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Текстовая часть

Перечень образуемых земельных участков

Перечень образуемых земельных участков 86:03:0053401:3У1, 86:03:0053401:3У2

Таблица 1

Условный номер образуемого земельного участка	86:03:0053401:3У1	86:03:0053401:3У2
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7	
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	-	
Площадь образуемого земельного участка, га	0,0022	0,0014
Способ образования земельного участка	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, не предусмотрено.	
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)	-	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено.	
Кадастровые номера 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	
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	Земли запаса

**Перечень образуемых земельных участков 86:00:0000000:3574:3У1,
86:00:0000000:3574:3У2**

Таблица 2

Условный номер образуемого земельного участка	86:00:0000000:3574:3У1	86:00:0000000:3574:3У2
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7	
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	86:00:0000000:3574	
Площадь образуемого земельного участка, га	10,7819	7,1114
Способ образования земельного участка	Образование путем раздела существующего земельного участка с сохранением исходного в измененных границах	
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, не предусмотрено.	
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)	-	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено.	
Кадастровые номера 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	
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	Земли сельскохозяйственного назначения

**Перечень образуемых земельных участков 86:03:0053401:217:3У1,
86:03:0053401:217:3У2**

Таблица 3

Условный номер образуемого земельного участка	86:03:0053401:217:3У1	86:03:0053401:217:3У2
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7	
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	86:03:0053401:217	
Площадь образуемого земельного участка, га	0,1191	0,1486
Способ образования земельного участка	Образование путем раздела существующего земельного участка с сохранением исходного в измененных границах	
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, не предусмотрено.	
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)	-	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено.	
Кадастровые номера существующих земельных участков, на которых линейный объект может	-	

<p>быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества</p>	
<p>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</p>	<p>Земли промышленности</p>

Перечень образуемых земельных участков 86:03:0000000:136692:3У1,
86:03:0000000:136692:3У2

Таблица 4

Условный номер образуемого земельного участка	86:03:0000000:136692:3У1	86:03:0000000:136692:3У2
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7	
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	86:03:0000000:136692	
Площадь образуемого земельного участка, га	0,0651	0,0197
Способ образования земельного участка	Образование путем раздела существующего земельного участка с сохранением исходного в измененных границах	
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, не предусмотрено	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено	
Кадастровые номера 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		
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	Земли лесного фонда	

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	
---	--

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)

Местоположение, площадь, целевое назначение участка площадью 0,0651 га										
Расположение:						Защитные леса				
Категории защитных лесов:						Нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов)				
Лесничество:						Сургутское				
Участковое лесничество:						Сургутское				
Квартал:						511				
Лесистость муниципального района:						36,0 %				
Условный номер земельного участка:						86:03:0000000:136692:3У1				
Номер учетной записи в государственном лесном реестре:						86/08/012/2021-10/02242				
Вид использования лесов:						Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых				
Общая площадь участка: в том числе (га):						0,0651 га (651 кв.м)				
Общая площадь-всего	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0651	0,0651	0	0	0	0,0651	0	0	0	0	0

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

Объекты лесного семеноводства

N 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

N 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
-	-	-	-	-	-	-	-

Местоположение, площадь, целевое назначение участка площадью 0,0197 га

Расположение:	Защитные леса									
Категории защитных лесов:	Нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов)									
Лесничество:	Сургутское									
Участковое лесничество:	Сургутское									
Квартал:	511									
Лесистость муниципального района:	36,0 %									
Условный номер земельного участка:	86:03:0000000:136692:3У2									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре:	86/08/012/2021-10/02243									
Вид использования лесов:	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых									
Общая площадь участка: в том числе (га):	0,0197 га (197 кв.м)									
Общая площадь-всего	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0651	0,0651	0	0	0	0,0651	0	0	0	0	0

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ 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
-	-	-	-	-	-	-	-

Перечень образуемых земельных участков 86:08:0000000:467/ЧЗУ1,
86:08:0000000:467/ЧЗУ2

Таблица 5

Условный номер образуемого земельного участка	86:08:0000000:467/ЧЗУ1	86:08:0000000:467/ЧЗУ2
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7	
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	86:08:0000000:467	
Площадь образуемого земельного участка, га	0,3589	0,1151
Способ образования земельного участка	Образование путем раздела существующего земельного участка с сохранением исходного в измененных границах	
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование части земельного участка	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено	
Кадастровые номера 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	-	
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	Земли лесного фонда	

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)

Местоположение, площадь, целевое назначение участка площадью 0,3589 га										
Расположение:					Защитные и эксплуатационные леса					
Категории защитных 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					
Лесничество:					Нефтеюганское					
Участковое лесничество:					Нефтеюганское					
Урочище:					Островное					
Квартал:					9					
Лесистость муниципального района:					49,9 %					
Условный номер земельного участка:					86:08:0000000:467/ЧЗУ1					
Номер учетной записи в государственном лесном реестре:					86/04/006/2021-10/01941					
Вид использования лесов:					Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов					
Общая площадь участка:					0,3589 га (3 589 кв.м)					
защитные леса					0,3533 га					
эксплуатационные леса					0,0056 га					
в том числе (га):										
Общая площадь-всего	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,3589	0,1137	0	0	0	0,1137	0	0		0,2452	0,2452

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
Нефтеюганское	Островное	Водоохранная зона	9	12	0,0056
Нефтеюганское	Островное	Придорожная полоса лесов	9	79, 93, 109	0,3533

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/ запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок №1		Трубопровод технологический							
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	79		0,2079 / -	Трасса коммуникаций			
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	93	К	0,1137 / 48		0,1137 / 48		
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	109		0,0317 / -	Линия электропередач			
Итого:					0,3533 / 48		0,1137 / 48		
Всего «Защитные»:					0,3533 / 48		0,1137 / 48		
Трубопровод технологический									
Эксплуатационные ОЗУ: Водоохранная зона	Нефтеюганское / Островное	9	12		0,0056 / -	Луг пойменный, сор			
Итого:					0,0056 / -				
Всего «Эксплуатационные»:					0,0056 / -				
Итого по Участку №1:					0,3589 / 48		0,1137 / 48		
Всего по отводу:					0,3589 / 48		0,1137 / 48		

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Трубопровод технологический											
9	93	Защитные (Полосы	К	3К1С4Б2ОС	180	4	0,8		420		

		лесов вдоль ж/д путей и автодорог)								
		ОЗУ: Придорожная полоса лесов								

Объекты лесной инфраструктуры

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

Объекты лесного семеноводства

№ 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

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Нефтеюганское	Нефтеюганское / Островное	9	109	Линия электропередач		
2	Нефтеюганское	Нефтеюганское / Островное	9	79	Трасса коммуникаций		

Местоположение, площадь, целевое назначение участка площадью 0,1151 га

Расположение:	Защитные леса
Категории защитных 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
Лесничество:	Нефтеюганское
Участковое лесничество:	Нефтеюганское
Урочище:	Островное
Квартал:	9
Лесистость муниципального района:	49,9 %
Условный номер земельного участка:	86:08:0000000:467/ЧЗУ2
Номер учетной записи в государственном лесном реестре:	86/04/006/2021-10/01940
Вид использования лесов:	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Общая площадь участка: в том числе (га):	0,1151 га (1 151 кв.м)

Общая площадь-всего	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,1151	0,0283	0	0	0	0,0283	0	0		0,0868	0,0868

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
Нефтеюганское	Островное	Придорожная полоса лесов	9	79, 93, 109	0,1151

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/ запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок №1		Трубопровод технологический							
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	79		0,0789 / -	Трасса коммуникаций			
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	93	К	0,0283 / 12	0,0283 / 12			
Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	Нефтеюганское / Островное	9	109		0,0079 / -	Линия электропередач			
Итого:					0,1151 / 12	0,0283 / 12			
Итого «Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог»:					0,1151 / 12	0,0283 / 12			
Всего «Защитные»:					0,1151 / 12	0,0283 / 12			
Итого по Участку №1:					0,1151 / 12	0,0283 / 12			
Всего по отводу:					0,1151 / 12	0,0283 / 12			

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнога	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Трубопровод технологический											
9	93	Защитные (Полосы лесов вдоль ж/д путей и автодорог) ОЗУ: Придорожная полоса лесов	К	3К1С4Б2ОС	180	4	0,8		420		

Объекты лесной инфраструктуры

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

Объекты лесного семеноводства

№ 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

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Нефтеюганское	Нефтеюганское / Островное	9	109	Линия электропередач		
2	Нефтеюганское	Нефтеюганское / Островное	9	79	Трасса коммуникаций		

Перечень частей земельных участков, образуемых на условиях публичного сервитута 86:08:0020801:6682/чзу1

Таблица 6

Условный номер образуемого земельного участка	86:08:0020801:6682/чзу1
Номера характерных точек образуемых земельных участков	Перечень номеров и координат характерных точек образуемого земельного участка представлены в таблице 7
Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	-
Площадь образуемого земельного участка, га	0,1755
Способ образования земельного участка	Образование части земельного участка
Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, не предусмотрено
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)	
Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается 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	Образование земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено
Кадастровые номера 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	86:08:0020801:6682
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	Земли промышленности

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Таблица 7

Номер	X	Y	Номер	X	Y
86:00:000000:3574:3У1 площадью 10,7819 га			н38	977698.98	3548161.02
н1	975779.57	3547588.39	н39	977707.55	3548155.67
1	975784.33	3547582.61	н40	977697.17	3548143.44
н2	975709.62	3547526.2	н41	977688.69	3548148.89
н3	975705.29	3547530.42	н42	977720.91	3548168.32
2	975772.97	3547596.39	10	977729.8	3548162.3
н4	975777.02	3547591.48	11	977734.19	3548150.68
н5	975702.39	3547533.24	12	977729.53	3548143.66
н6	975695.15	3547540.28	13	977720.76	3548149.18
н7	975766.27	3547595.79	н43	977710.23	3548155.74
3	975768.4	3547592.85	н44	977710.91	3548175.09
н8	976654.03	3548085.28	н45	977719.24	3548169.45
н9	976676.03	3548058.15	н46	977708.51	3548156.81
н10	976703.56	3548040.81	н47	977699.93	3548162.15
н11	976854.64	3547859.36	н48	977671.15	3548178.34
н12	976915.6	3547910.11	14	977678.98	3548173.47
н13	976938.83	3547924.44	н49	977682.08	3548171.55
н14	976964.44	3547946.06	н50	977681.43	3548170.72
н15	976997.69	3547835.78	н51	977695.18	3548159.65
н16	976806.69	3547676.75	н52	977686.99	3548149.98
н17	976706.41	3547797.19	15	977678.53	3548155.42
н18	976616.43	3547993.96	н53	977684.59	3548161.38
н19	977679.29	3548119.26	н54	977667.41	3548172.6
4	977703.18	3548103.92	н55	976751.18	3548191.28
5	977689.78	3548083.7	н56	976763.71	3548176.3
н20	977663.58	3548100.73	н57	976733.29	3548151.04
н21	977669.11	3548125.81	н58	976730.3	3548168.43
н22	977677.59	3548120.36	н59	977678.35	3548196.41
н23	977661.88	3548101.84	16	977686.29	3548191.77
н24	977653.43	3548107.33	н60	977693.92	3548186.6
н25	977635.54	3548137.45	н61	977682.99	3548172.7
н26	977656.32	3548121.55	17	977679.75	3548174.72
6	977662.27	3548130.2	н62	977671.95	3548179.55
н27	977667.41	3548126.9	н63	977678.32	3548189.32
н28	977658.82	3548116.78	н64	977675.03	3548191.59
н29	977647.27	3548126.86	н65	977831.66	3548197.75
н30	977638.74	3548116.89	н66	977852.06	3548176.92
н31	977625.47	3548125.52	н67	977853.24	3548174.63
н32	976838.43	3548144.68	н68	977855.24	3548174.57
н33	976841,00	3548141.61	н69	977855.2	3548169.51
н34	976837.16	3548138.39	н70	977845.82	3548169.79
н35	976834.59	3548141.46	н71	977826.41	3548189.95
н36	977709.27	3548154.6	н72	977679.64	3548198.27
7	977719.98	3548147.93	18	977687.06	3548193.03
8	977728.75	3548142.47	н73	977679.18	3548197.61
9	977719.76	3548128.92	н74	976741.78	3548198.79
н37	977698.87	3548142.35	н75	976749.65	3548192.59
Номер	X	Y	Номер	X	Y

H76	976728.15	3548169.06	H121	976771.32	3548231.11
H77	976731.51	3548149.56	H122	977772.88	3548248.14
H78	976725.44	3548144.53	H123	977822.27	3548224.86
H79	976716.81	3548171.45	H124	977853.35	3548183.44
H80	976736.49	3548203.38	H125	977853.29	3548178.5
H81	976737.56	3548202.11	H126	977815.69	3548216.91
H82	976740.21	3548200.03	H127	977778.5	3548234.43
H83	976714.56	3548171.95	H128	977767.53	3548241.83
H84	976723.78	3548143.15	H129	977769.89	3548261.93
H85	976719.63	3548139.71	H130	977829.56	3548233.8
H86	976708.91	3548173.19	H131	977847.72	3548209.54
H87	977740.94	3548210.49	H132	977844.35	3548207.02
H88	977748.42	3548205.58	H133	977855.35	3548192.31
H89	977742.79	3548197.22	H134	977855.36	3548185.59
H90	977729.57	3548181.63	H135	977853.67	3548186.22
H91	977721.32	3548187.36	H136	977823.56	3548226.45
H92	977737.00	3548213.07	H137	977772.34	3548250.6
H93	977739.25	3548211.59	H138	977765.86	3548242.96
H94	977724.75	3548194.57	H139	977758.18	3548248.12
19	977724.35	3548193.59	H140	976661.24	3548298.79
20	977723.35	3548193.59	H141	976664.41	3548294.97
H95	977719.66	3548188.5	H142	976640.88	3548275.28
H96	977715.54	3548191.37	H143	975925.87	3547717.31
H97	977721.79	3548198.73	H144	975937.2	3547702.89
H98	977724.2	3548196.8	21	975930.19	3547697.4
H99	976776.37	3548218.86	H145	975926.07	3547702.72
H100	976835.87	3548147.74	H146	975928.29	3547704.45
H101	976832.02	3548144.53	H147	975918.67	3547716.77
H102	976772.96	3548215.13	22	976130.64	3547882.63
H103	976781.81	3548224.81	H148	976690.37	3548321.64
H104	976842.00	3548152.87	H149	976755.55	3548243.74
H105	976838.93	3548150.3	H150	976752.16	3548239.98
H106	976779.08	3548221.83	H151	976686.43	3548318.54
H107	977789.4	3548227.09	H152	976696.66	3548326.57
H108	977814.5	3548215.26	H153	976760.95	3548249.73
H109	977829.14	3548200.31	H154	976758.25	3548246.73
H110	976768.6	3548228.14	H155	976693.51	3548324.1
H111	976775.06	3548220.42	H156	976695.14	3548325.38
H112	976771.65	3548216.68	H157	976597.98	3548375.08
H113	976765.19	3548224.41	H158	976599.07	3548373.64
H114	977713.07	3548228.74	H159	976572.19	3548353.3
H115	977722.73	3548222.42	H160	976573.4	3548351.71
H116	977710.94	3548207.44	H161	976600.28	3548372.04
H117	977702.65	3548213.13	H162	976603.3	3548368.06
H118	976774.04	3548234.1	H163	976571.62	3548344.1
H119	976780.5	3548226.37	H164	976566.03	3548351.49
H120	976777.78	3548223.39	23	976573.86	3548357.28

Номер	X	Y	Номер	X	Y
H165	976593.94	3548380.42	H208	976979.21	3548427.27
H166	976597.08	3548376.27	H209	976958.42	3548404.5
24	976572.97	3548358.47	H210	976955.32	3548407.34

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н165	976593.94	3548380.42	н208	976979.21	3548427.27
н167	976565.13	3548352.67	н211	976791.85	3548228.39
н168	976562.27	3548356.46	н212	976861.61	3548145.75
н169	976654.79	3548417.05	н213	976843.57	3548130.73
н170	976655.48	3548416.31	н214	976839.72	3548135.33
н171	976624.11	3548392.57	н215	976846.62	3548141.11
н172	976623.12	3548393.64	н216	976841.49	3548147.24
н173	976674.18	3548431.39	н217	976847.63	3548152.37
н174	976678.82	3548425.19	н218	976784.53	3548227.79
н175	976628.84	3548387.37	н219	976788.61	3548232.26
н176	976625.47	3548391.1	28	976848.04	3548445.3
н177	976671.02	3548425.56	н220	976850.4	3548442.36
н178	976669.27	3548427.76	н221	976707.01	3548329.78
25	976670.91	3548428.97	н222	976767.63	3548257.14
н179	976533.32	3548432.52	н223	976763.66	3548252.73
н180	976541.05	3548430.21	н224	976699.81	3548329.04
н181	976495.81	3548391.98	н225	976976.31	3548455.51
н182	976490.62	3548398.11	н226	977261.2	3548249.78
26	976515.93	3548418.17	н227	977316.13	3548253.32
н183	976669.54	3548437.6	н228	977618.03	3548065.6
н184	976673.31	3548432.56	н229	977619.47	3548067.29
27	976670.04	3548430.15	н230	977627.92	3548061.79
н185	976622.1	3548394.74	н231	977620.08	3548052.55
н186	976618.31	3548398.85	н232	977313.57	3548243.13
н187	976526.46	3548438.18	н233	977258.25	3548239.58
н188	976529.54	3548434.24	н234	976977.66	3548442.2
н189	976493.59	3548403.86	н235	976787.31	3548233.82
н190	976494.35	3548402.96	н236	976783.22	3548229.35
н191	976489.66	3548399.24	н237	976776.76	3548237.07
н192	976485.79	3548403.81	н238	976780.84	3548241.54
н193	976977.95	3548439.52	н239	976974.75	3548470.5
н194	977257.66	3548237.54	н240	977201.63	3548306.62
н195	977313.06	3548241.08	н241	977199.18	3548303.21
н196	977620.49	3548049.94	н242	977263.26	3548256.94
н197	977629.61	3548060.69	н243	977289.22	3548258.6
н198	977633.83	3548057.94	н244	977288.95	3548262.79
н199	977621.5	3548043.41	н245	977316.38	3548264.55
н200	977456.45	3548146.04	н246	977475.5	3548161.00
н201	977454.24	3548142.47	н247	977587.06	3548088.43
н202	977321.48	3548225.01	н248	977586.58	3548087.51
н203	977323.7	3548228.59	н249	977316.64	3548255.36
н204	977311.77	3548236.00	н250	977261.79	3548251.83
н205	977256.2	3548232.43	н251	976976.03	3548458.18
н206	976993.61	3548422.05	н252	976781.08	3548244.78
н207	976991.15	3548418.65	н253	976780.14	3548245.63

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н254	976777.4	3548248.16	н27	977720.91	3548168.32
н255	976950.29	3548437.42	н28	977710.23	3548155.74
н256	976947.19	3548440.25	н29	977708.51	3548156.81
н257	976587.88	3548477.05	н30	977682.08	3548171.55

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н254	976777.4	3548248.16	н27	977720.91	3548168.32
н258	976591.46	3548472.82	н31	977697.26	3548162.09
н259	976577.39	3548460.92	н32	977698.98	3548161.02
н260	976576.52	3548467.85	н33	977688.69	3548148.89
н261	976581.45	3548484.66	н34	977686.99	3548149.98
н262	976586.93	3548478.17	н35	977695.18	3548159.65
н263	976577.8	3548470.78	н36	977681.43	3548170.72
н264	976576.99	3548471.73	н37	977693.92	3548186.6
н265	976581.39	3548475.44	н38	977709.25	3548176.22
н266	976580.1	3548476.96	н39	977710.91	3548175.09
н267	976575.7	3548473.26	н40	977699.93	3548162.15
н268	976572.48	3548477.08	н41	977698.22	3548163.22
86:00:000000:3574:3У2 площадью 7,1114 га			н42	977682.99	3548172.7
н1	975777.02	3547591.48	н43	977742.79	3548197.22
н2	975779.57	3547588.39	н44	977732.67	3548182.2
н3	975705.29	3547530.42	6	977731.43	3548180.35
н4	975702.39	3547533.24	н45	977729.57	3548181.63
н5	975918.67	3547716.77	н46	977880.35	3548205.92
н6	975928.29	3547704.45	н47	977889.68	3548205.57
н7	975926.07	3547702.72	н48	977889.17	3548164.19
1	975916.51	3547715.08	н49	977885.54	3548139.54
н8	977677.59	3548120.36	7	977878.25	3548119.22
н9	977679.29	3548119.26	н50	977878.99	3548149.6
н10	977663.58	3548100.73	н51	977879.34	3548164.19
н11	977661.88	3548101.84	н52	977739.25	3548211.59
н12	977667.41	3548126.9	н53	977740.94	3548210.49
н13	977669.11	3548125.81	н54	977721.32	3548187.36
н14	977653.43	3548107.33	н55	977719.66	3548188.5
н15	977651.74	3548108.43	8	977723.35	3548193.59
н16	977638.74	3548116.89	9	977723.35	3548192.09
н17	977647.27	3548126.86	10	977724.35	3548192.09
н18	977658.82	3548116.78	11	977724.35	3548193.59
2	977874.75	3548119.3	н56	977724.75	3548194.57
3	977874.48	3548108.79	н57	977722.73	3548222.42
4	977873.95	3548088.33	н58	977737,00	3548213.07
5	977846.86	3548104.85	н59	977724.2	3548196.8
н19	977851.94	3548112.6	н60	977721.79	3548198.73
н20	977861.17	3548110.99	н61	977710.94	3548207.44
н21	977875.22	3548138.9	н62	977772.34	3548250.6
н22	977707.55	3548155.67	н63	977823.56	3548226.45
н23	977709.27	3548154.6	н64	977853.67	3548186.22
н24	977698.87	3548142.35	н65	977855.36	3548185.59
н25	977697.17	3548143.44	н66	977855.35	3548192.31
н26	977719.24	3548169.45	н67	977855.34	3548206.87

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н68	977876.85	3548206.06	н113	976976.31	3548455.51
н69	977875.84	3548164.23	н114	976780.84	3548241.54
н70	977855.17	3548164.47	н115	976776.76	3548237.07
н71	977855.2	3548169.51	н116	976783.22	3548229.35
н72	977855.24	3548174.57	н117	976787.31	3548233.82

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н68	977876.85	3548206.06	н113	976976.31	3548455.51
н73	977853.24	3548174.63	н118	976977.66	3548442.2
н74	977852.06	3548176.92	н119	977258.25	3548239.58
н75	977831.66	3548197.75	н120	977313.57	3548243.13
12	977832.06	3548198.35	н121	977620.08	3548052.55
н76	977829.14	3548200.31	н122	977627.92	3548061.79
н77	977814.5	3548215.26	н123	977629.61	3548060.69
н78	977789.4	3548227.09	н124	977620.49	3548049.94
н79	977778.5	3548234.43	н125	977313.06	3548241.08
н80	977815.69	3548216.91	н126	977257.66	3548237.54
н81	977853.29	3548178.5	н127	976977.95	3548439.52
н82	977853.35	3548183.44	н128	976788.61	3548232.26
н83	977822.27	3548224.86	н129	976784.53	3548227.79
н84	977772.88	3548248.14	н130	976847.63	3548152.37
н85	977767.53	3548241.83	н131	976841.49	3548147.24
н86	977765.86	3548242.96	н132	976846.62	3548141.11
н87	976669.27	3548427.76	н133	976839.72	3548135.33
н88	976671.02	3548425.56	н134	976843.57	3548130.73
н89	976625.47	3548391.1	н135	976952.05	3548001.08
н90	976628.84	3548387.37	н136	976961.6	3547985.48
н91	976637.92	3548376.52	н137	976964.44	3547946.06
н92	976612.82	3548356.68	н138	976938.83	3547924.44
н93	976603.3	3548368.06	н139	976915.6	3547910.11
н94	976600.28	3548372.04	н140	976854.64	3547859.36
н95	976573.4	3548351.71	н141	976703.56	3548040.81
н96	976572.19	3548353.3	н142	976676.03	3548058.15
н97	976599.07	3548373.64	н143	976654.03	3548085.28
н98	976597.98	3548375.08	н144	976719.63	3548139.71
13	976620.88	3548391.98	н145	976723.78	3548143.15
н99	976623.12	3548393.64	н146	976714.56	3548171.95
н100	976624.11	3548392.57	н147	976740.21	3548200.03
н101	976655.48	3548416.31	н148	976737.56	3548202.11
н102	976654.79	3548417.05	н149	976736.49	3548203.38
н103	976976.03	3548458.18	н150	976714.53	3548229.63
н104	977261.79	3548251.83	н151	976705.98	3548245.3
н105	977316.64	3548255.36	н152	976664.41	3548294.97
н106	977586.58	3548087.51	н153	976661.24	3548298.79
н107	977587.06	3548088.43	н154	976686.43	3548318.54
н108	977617.77	3548068.4	н155	976752.16	3548239.98
н109	977619.47	3548067.29	н156	976755.55	3548243.74
н110	977618.03	3548065.6	н157	976690.37	3548321.64
н111	977316.13	3548253.32	н158	976693.51	3548324.1
н112	977261.2	3548249.78	н159	976758.25	3548246.73

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н160	976760.95	3548249.73	н207	976578.82	3548400.4
н161	976696.66	3548326.57	н208	976558.14	3548425.11
н162	976699.81	3548329.04	н209	976541.05	3548430.21
н163	976763.66	3548252.73	н210	976533.32	3548432.52
н164	976767.63	3548257.14	15	976555.27	3548450.64
н165	976777.4	3548248.16	н211	976567.53	3548482.86

Номер	X	Y	Номер	X	Y
н160	976760.95	3548249.73	н207	976578.82	3548400.4
н166	976780.14	3548245.63	н212	976572.48	3548477.08
н167	976781.08	3548244.78	н213	976575.7	3548473.26
н168	976838.43	3548144.68	н214	976580.1	3548476.96
н169	976841,00	3548141.61	н215	976581.39	3548475.44
н170	976837.16	3548138.39	н216	976576.99	3548471.73
н171	976834.59	3548141.46	н217	976577.8	3548470.78
н172	976776.37	3548218.86	16	976554.34	3548451.79
н173	976835.87	3548147.74	н218	976530.91	3548432.46
н174	976832.02	3548144.53	17	976515,00	3548419.33
н175	976772.96	3548215.13	н219	976494.35	3548402.96
н176	976768.6	3548228.14	н220	976493.59	3548403.86
н177	976775.06	3548220.42	н221	976529.54	3548434.24
н178	976771.65	3548216.68	н222	976526.46	3548438.18
н179	976765.19	3548224.41	н223	976521.17	3548445.1
н180	976781.81	3548224.81	н224	976567.53	3548482.86
н181	976842,00	3548152.87			
н182	976838.93	3548150.3			
н183	976779.08	3548221.83			
н184	976774.04	3548234.1			
н185	976780.5	3548226.37			
н186	976777.78	3548223.39			
н187	976771.32	3548231.11			
н188	976751.18	3548191.28			
н189	976763.71	3548176.3			
н190	976763.73	3548176.29			
н191	976733.29	3548151.04			
н192	976730.3	3548168.43			
н193	976741.78	3548198.79			
н194	976749.65	3548192.59			
н195	976728.15	3548169.06			
н196	976731.51	3548149.56			
н197	976725.44	3548144.53			
н198	976716.81	3548171.45			
н199	976576.52	3548467.85			
н200	976577.39	3548460.92			
н201	976579.62	3548443.08			
н202	976600.29	3548418.37			
н203	976618.31	3548398.85			
н204	976622.1	3548394.74			
14	976620,00	3548393.19			
н205	976597.08	3548376.27			
н206	976593.94	3548380.42			

Номер	X	Y
86:03:000000:136692:3У1 площадью 0,0651 га		
н1	975709.62	3547526.2
н2	975705.29	3547530.42
н3	975689.99	3547518.48
1	975658.95	3547531,00
н4	975670.65	3547519.83

Номер	X	Y
н5	975690.94	3547511.62
н6	975702.39	3547533.24
н7	975695.15	3547540.28
н8	975687.74	3547534.5
н9	975672.43	3547540.69
н10	975662.79	3547533.79
н11	975689.34	3547523.05
86:03:0000000:136692:3У2 площадью 0,0197 га		
н1	975705.29	3547530.42
н2	975702.39	3547533.24
н3	975689.34	3547523.05
н4	975662.79	3547533.79
1	975658.95	3547531,00
н5	975689.99	3547518.48
86:03:0053401:217:3У1 площадью 0,1191 га		
н1	977663.58	3548100.73
1	977689.77	3548083.68
2	977678.72	3548067.02
н2	977650.53	3548085.36
н3	977653.43	3548107.33
н4	977661.88	3548101.84
н5	977648.84	3548086.46
н6	977640.39	3548091.96
н7	977625.47	3548125.52
н8	977638.74	3548116.89
н9	977624.96	3548102,00
н10	977612.49	3548110.11
н11	976841.23	3548512.61
н12	976842.22	3548511.28
н13	976822.94	3548496.05
н14	976822.19	3548496.89

Номер	X	Y	Номер	X	Y
86:03:0053401:217:3У2 площадью 0,1486 га			н26	974129.34	3548009.53
н1	977661.88	3548101.84	н27	974132.57	3547999.87
н2	977663.58	3548100.73	3	974070.52	3547980.9
н3	977650.53	3548085.36	н28	974068.04	3547991.48
н4	977648.84	3548086.46	н29	974154.08	3548016.82
н5	977638.74	3548116.89	н30	974158.45	3548001.92
н6	977651.74	3548108.43	н31	974199.67	3547882.43
н7	977653.43	3548107.33	4	974204.12	3547861.44
н8	977640.39	3548091.96	н32	974155.98	3547995.36
н9	977638.7	3548093.06	н33	974149.77	3548015.55
н10	977624.96	3548102,00	н34	974126.18	3548019.01
н11	976637.92	3548376.52	н35	974128.08	3548013.31
н12	976651.32	3548360.5	н36	974067.13	3547995.36
н13	976626.22	3548340.66	н37	974065.75	3548001.22
н14	976612.82	3548356.68	н38	974160.84	3548029.22
н15	976843.65	3548539.05	н39	974164.05	3548019.8
н16	976859.72	3548525.1	н40	974167.38	3548005.61
н17	976842.22	3548511.28	н41	974190.98	3547919.89
н18	976829.76	3548528.07	н42	974162.27	3548003.14
86:08:0000000:467/ЧЗУ1 площадью 0,3589 га			н43	974156.79	3548021.77
1	975658.95	3547531,00	н44	974148.6	3548019.36
н1	975670.65	3547519.83	н45	974146.84	3548025.1
н2	975653.22	3547526.89	86:08:0000000:467/ЧЗУ2 площадью 0,1151 га		
н3	974015.67	3547976.05	н1	974017.16	3547976.49
н4	974018.33	3547966.39	н2	974026.53	3547979.25
н5	973941.16	3547943.67	н3	974025.54	3547983.12
н6	973938.75	3547953.4	н4	974016.1	3547980.34
н7	974026.53	3547979.25	н5	974033.62	3547981.34
н8	974029.01	3547969.54	н6	974034.41	3547981.58
н9	974019.82	3547966.83	н7	974033.5	3547985.46
н10	974017.16	3547976.49	н8	974032.62	3547985.2
н11	974034.41	3547981.58	н9	974129.34	3548009.53
2	974036.6	3547972.28	н10	974128.08	3548013.31
н12	974036.12	3547971.63	н11	974067.13	3547995.36
н13	974033.62	3547981.34	н12	974068.04	3547991.48
н14	974013.02	3547985.69	н13	974148.6	3548019.36
н15	974014.61	3547979.9	н14	974149.77	3548015.55
н16	973937.8	3547957.28	н15	974154.08	3548016.82
н17	973936.35	3547963.11	н16	974158.45	3548001.92
н18	974024.05	3547988.94	н17	974199.67	3547882.43
н19	974025.54	3547983.12	н18	974194.85	3547905.19
н20	974016.1	3547980.34	н19	974194.41	3547907.13
н21	974014.51	3547986.13	н20	974193.95	3547909.09
н22	974032.13	3547991.32	н21	974193.43	3547911.01
н23	974033.5	3547985.46	н22	974190.98	3547919.89
н24	974032.62	3547985.2	н23	974162.27	3548003.14
н25	974031.12	3547991.02	н24	974156.79	3548021.77

Номер	X	Y
н25	974015.67	3547976.05
н26	974014.61	3547979.9
н27	973937.8	3547957.28
н28	973938.75	3547953.4
86:03:0053401:3У1 площадью 0,0022 га		
н1	977722.11	3548169.75
1	977728.78	3548165.12
2	977728.96	3548164.65
н2	977721.86	3548169.45
н3	977712.21	3548176.62
н4	977720.46	3548170.89
н5	977720.2	3548170.58
н6	977711.87	3548176.22
н7	977680.07	3548198.9
н8	977695.29	3548188.35
н9	977694.83	3548187.76
3	977687.1	3548193,00
4	977687.06	3548193.03
н10	977679.64	3548198.27
86:03:0053401:3У2 площадью 0,0014 га		
н1	977720.46	3548170.89
н2	977722.11	3548169.75
н3	977721.86	3548169.45
н4	977720.2	3548170.58
н5	977695.29	3548188.35
н6	977710.55	3548177.76
н7	977712.21	3548176.62
н8	977711.87	3548176.22
н9	977710.2	3548177.35
н10	977694.83	3548187.76

**Перечень координат характерных точек частей земельных участков,
образуемых на условиях публичного сервитута**

Таблица 8

Номер	X	Y
86:08:0020801:6682/чзу1 площадью 0,1755 га		
н1	974061.84	3548017.89
1	974070.52	3547980.9
н2	974073.76	3547969.14
н3	974039.97	3547959.25
2	974036.6	3547972.28
н4	974028.24	3548007.89

**Сведения о границах территории, применительно к которой
осуществляется подготовка проекта межевания**

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, представлены в таблице 6 приложения 2 к настоящему приказу.

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

Таблица 9

Условный номер	Вид разрешенного использования
86:00:0000000:3574:ЗУ1	Недропользование
86:00:0000000:3574:ЗУ2	
86:00:0000000:3574:ЗУ3	
86:00:0000000:3574:ЗУ4	
86:03:0053401:217:ЗУ1	
86:03:0053401:217:ЗУ2	
86:03:0053401:ЗУ1	
86:03:0053401:ЗУ2	
86:03:0000000:136692:ЗУ1	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых
86:03:0000000:136692:ЗУ2	
86:08:0000000:467/ЧЗУ1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
86:08:0000000:467/ЧЗУ2	

Границы и координаты земельного участка в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.