



**БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА**

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОЯРСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 января 2023 года

№ 17

Об утверждении документации по планировке территории

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект межевания территории), предусматривающую размещение линейного объекта: «Объекты обустройства Сурьеганского нефтяного месторождения».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Белоярские вести. Официальный выпуск» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Белоярского района в сети «Интернет» в течение семи дней со дня подписания настоящего постановления.

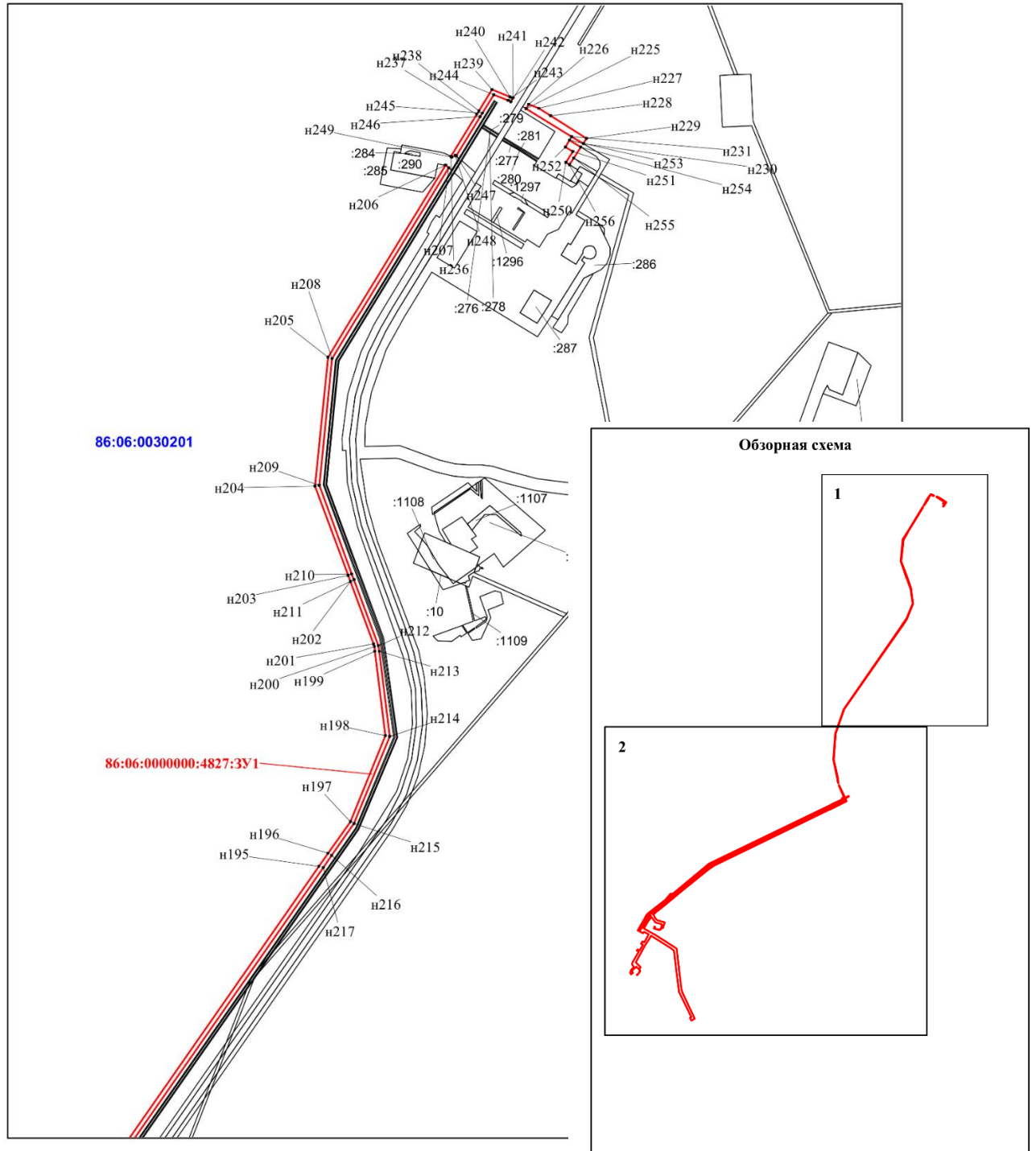
Глава Белоярского района

С.П.Маненков

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект межевания территории),
предусматривающая размещение линейного объекта:
«Объекты обустройства Сурьеганского нефтяного месторождения»

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

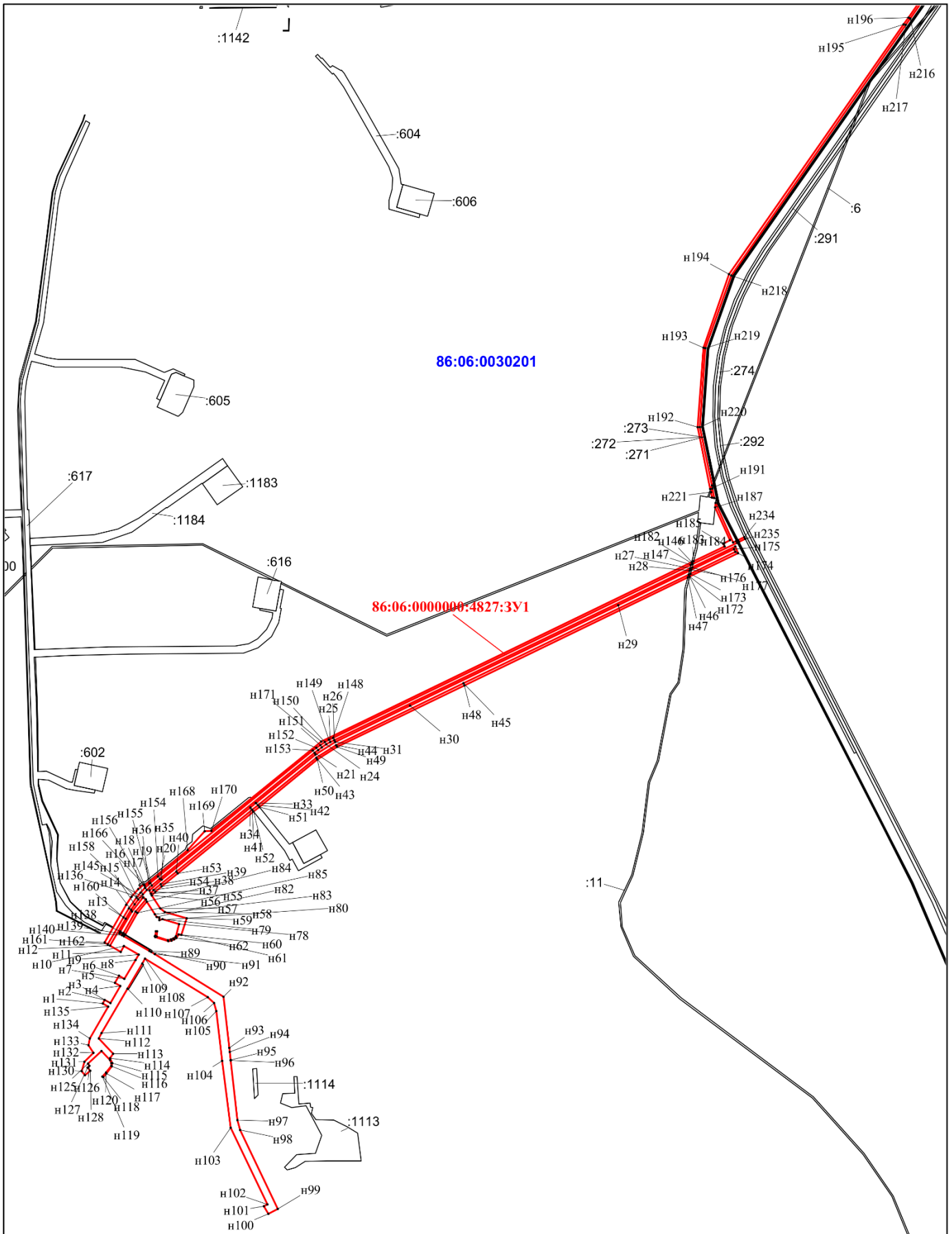
1.1. Чертежи межевания территории



Масштаб 1:25 000

Условные обозначения

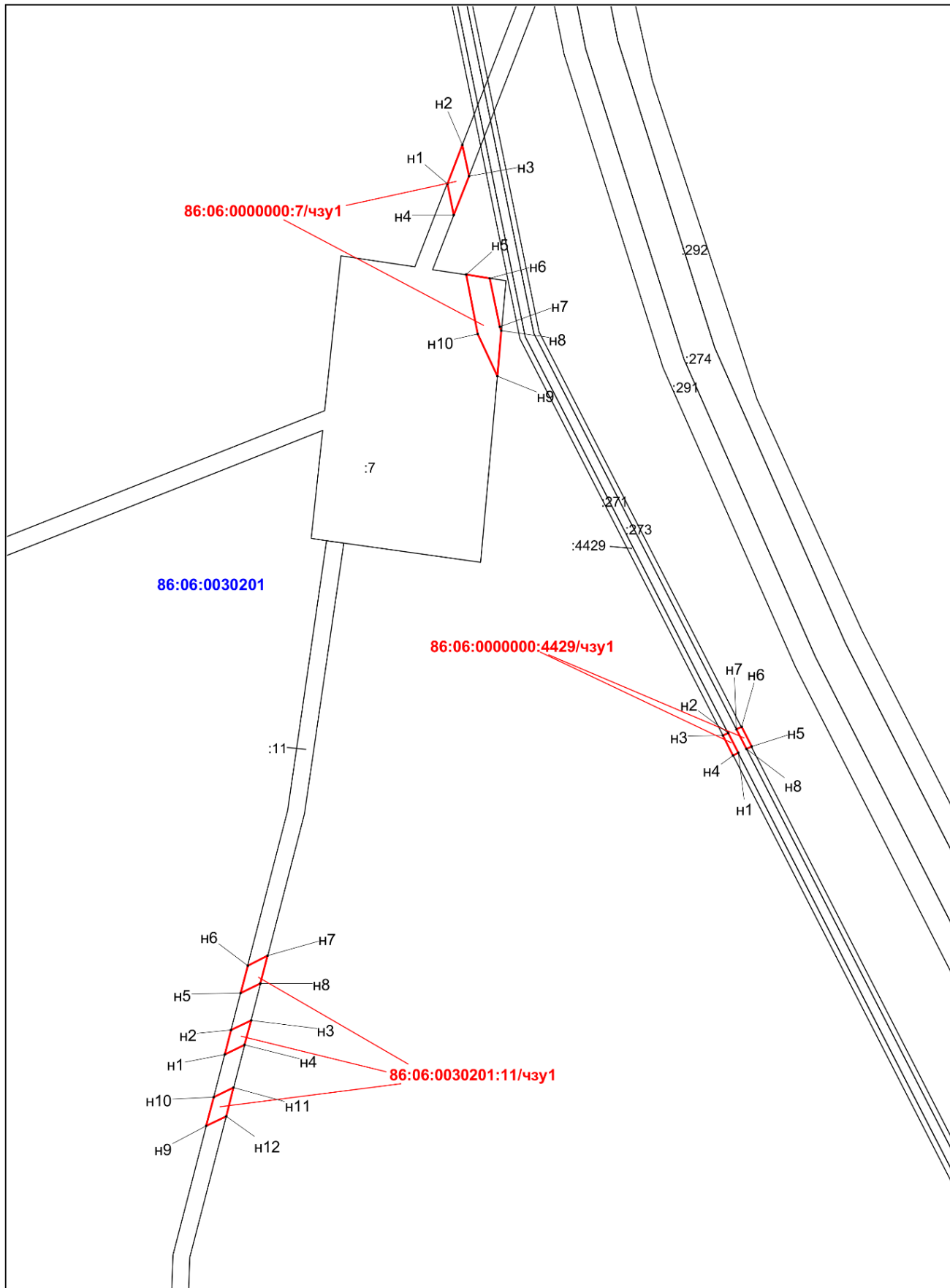
- Граница образуемого земельного участка
- Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- :288 Номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- 86:06:0030201** Кадастровый номер квартала
- 86:06:0000000:4827:3У1** Условный кадастровый номер образованного участка



Масштаб 1:50 000

Условные обозначения

- Граница образуемого земельного участка
- Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- :617 Номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- 86:06:0030201 Кадастровый номер квартала
- 86:06:0000000:4827:3У1 Условный кадастровый номер образованного участка



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения

- Граница образуемого земельного участка
- Границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- :11 Номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- 86:06:0030201** Кадастровый номер квартала
- 86:06:0030201:11/чзy1** Условный кадастровый номер образованного участка

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2.1. Перечень образуемых земельных участков

Земельные участки, подлежащие межеванию и способы их образования

№ п/п	Номер земельного участка (части)	Площадь земельного участка (части), кв.м.	Категория земель/целевое назначение лесов	Кадастровый квартал	Способы образования земельных участков
1	86:06:0000000:4827:3У1	1025800	Земли лесного фонда/ эксплуатационные леса	86:06:0030201	Образование одного земельного участка с кадастровым номером 86:06:0000000:4827 с сохранением исходного в измененных границах
2	86:06:0000000:7/чзу1	2000			Образование одной части земельного участка с кадастровым номером 86:06:0000000:7
3	86:06:0030201:11/чзу1	1104			Образование одной части земельного участка с кадастровым номером 86:06:0030201:11
4	86:06:0000000:4429/чзу1	196			Образование одной части земельного участка с кадастровым номером 86:06:0000000:4429

Характеристика образуемых земельных участков (частей)

№ п/п	Номер земельного участка (части)	Площадь земельного участка (части), кв.м.	Номер учетной записи в государственном лесном реестре	Адрес земельного участка и его местоположение
1	86:06:0000000:4827:3У1	1025800	86/01/002/2022-12/00132	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, Сурьганское нефтяное месторождение, Ватлорское нефтяное месторождение, Белоярское лесничество, Казымское участковое лесничество, Курьёхское урочище, кварталы 1430, 1431, 1707, 1801, 1802
2	86:06:0000000:7/чзу1	2000	86/01/002/2022-12/00133	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, Сурьганское нефтяное месторождение, Белоярское лесничество, Казымское участковое лесничество, Курьёхское урочище, квартал 1707
3	86:06:0030201:11/чзу1	1104	86/01/002/2022-12/00134	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, Сурьганское нефтяное месторождение, Белоярское лесничество, Казымское участковое лесничество, Курьёхское урочище, квартал 1707
4	86:06:0000000:4429/чзу1	196	86/01/002/2022-12/00135	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, Сурьганское нефтяное месторождение, Белоярское лесничество, Казымское участковое лесничество, Курьёхское урочище, квартал 1707

Границы образуемых и изменяемых земельных участков определяются в соответствии с градостроительным регламентом и нормами отвода земельных участков для конкретных видов

деятельности, установленными в соответствии с Федеральными законами и техническими регламентам.

Качественные и количественные характеристики испрашиваемых земельных (лесных) участков приведены ниже.

Площадь участков

Общая площадь-всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Участок №1										
102,5800	0,0000	0,0000	0,0000	4,1400	4,1400	3,3100	0,0000	49,0300	46,1000	98,4400
Участок №2										
0,2000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2000	0,0000	0,2000
Участок №3										
0,1104	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0091	0,0000	0,0731	0,0282	0,1104
Участок №4										
0,0196	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0084	0,0112	0,0196
Всего по отводу:										
102,9100	0,0000	0,0000	0,0000	4,1400	4,1400	3,3191	0,0000	49,3115	46,1394	98,7700

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях

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
-	-	-	-	-	-

Характеристика насаждений лесных участков

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)			
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок №1									
86:06:0000000:4827:3У1									
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1430	95		3,2000 / -	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1430	124		0,1800 / -	Зимники			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1431	37		0,9900 / -	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1431	54	С	0,0100 / -	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1431	64		0,3600 / -	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1431	65		0,0100 / -	Прочие земли			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1707	23		1,8600 / -	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1707	57		14,6000 / -	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1707	71		8,3300 / -	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Эксплуатационные	Казымское/Курьёхское	1707	74		0,0800 / -	Трассы коммуникаций			

Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	75		4,0600	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	76		1,1700	/	-	Зимники			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	81		0,0200	/	-	Профиля			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	14		0,3700	/	-	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные.	Казымское/ Курьёхское	1801	22	К	0,1000	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	29		0,4400	/	-	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные.	Казымское/ Курьёхское	1801	30	К	0,6500	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные.	Казымское/ Курьёхское	1801	34	К	0,9900	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	38		1,3100	/	-	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	39		26,2800	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	41		3,5300	/	-	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	45		0,8200	/	-	Прочие земли			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	47		0,5800	/	-	Прочие земли			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	54	Л	0,1800	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	60	Л	0,9100	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	63		2,1300	/	-	Прочие земли			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	76		0,0100	/	-	Болото верховое осоко-сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	100		0,0500	/	-	Ручьи			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1801	102		0,4300	/	-	Зимники			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	5		1,2600	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	6		4,6500	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	8		9,6100	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные.	Казымское/ Курьёхское	1802	9	К	0,1700	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные.	Казымское/ Курьёхское	1802	10	К	1,1300	/	-	Вырубка			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	29		7,4200	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	33		1,8800	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	35		1,2800	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 10%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1802	43		1,5300	/	-	Зимники			
Итого по участку:					102,5800	/	0	0	0	0	0
Участок №2											
86:06:0000000:7:3У1											
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	57		0,2000	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Итого по участку:					0,2000	/	0	0	0	0	0
Участок №3											
86:06:0030201:11/чзу1											
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	57		0,0124	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	71		0,0607	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			

Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	75		0,0282	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	76		0,0091	/	-	Зимники			
Итого по участку:					0,1104	/	0	0	0	0	0
Участок №4											
86:06:0000000:4429/чзУ1											
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	57		0,0084	/	-	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 20%			
Эксплуатационные	Казымское/ Курьёхское	1707	75		0,0112	/	-	Трассы коммуникаций			
Итого по участку:					0,0196	/	0	0	0	0	0
Всего по отводу:					102,9100	/	0	0	0	0	0

Средние таксационные показатели насаждений лесных участков

Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Объекты лесной инфраструктуры

№п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объектов	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 объектов	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
Участок №1							
86:06:0000000:4827:ЗУ1							
1	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1431	65	Прочие земли	-	-
2	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1431	124	Зимники	-	-
3	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	74	Трассы коммуникаций	-	-
4	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	75	Трассы коммуникаций	-	-
5	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	76	Зимники	-	-
6	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	81	Профиля	-	-
7	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1801	39	Трассы коммуникаций	-	-
8	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1801	45	Прочие земли	-	-
9	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1801	47	Прочие земли	-	-

10	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1801	63	Прочие земли	-	-
11	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1801	102	Зимники	-	-
12	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1802	6	Трассы коммуникаций	-	-
13	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1802	29	Трассы коммуникаций	-	-
14	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1802	43	Зимники	-	-
Участок №3							
86:06:0030201:11/чзу1							
1	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	75	Трассы коммуникаций	-	-
2	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	76	Зимники	-	-
Участок №4							
86:06:0000000:4429/чзу1							
1	Белоярское	Казымское/Курьёхское	1707	75	Трассы коммуникаций	-	-

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

МСК-86, зона 2

86:06:0000000:4827:3У1, площадь 1025800 кв.м.

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
86:06:0000000:4827:3У1(1)								
н1	1210619.10	2731113.59	н52	1212432.06	2732538.52	н105	1210547.36	2732186.84
н2	1210650.42	2731131.04	н53	1211847.95	2731821.23	н106	1210623.63	2732165.19
н3	1210619.75	2731183.36	н54	1211724.87	2731670.21	н107	1210676.19	2732105.30
н4	1210783.43	2731278.60	н55	1211673.82	2731607.68	н108	1211043.14	2731511.41
н5	1210814.04	2731226.36	н56	1211637.34	2731577.05	н109	1210996.53	2731484.30
н6	1210881.74	2731265.84	н57	1211514.40	2731657.29	н110	1210755.66	2731344.20
н7	1210851.56	2731318.34	н58	1211484.30	2731699.90	н111	1210339.11	2731101.72
н8	1211027.56	2731420.84	н59	1211423.01	2731904.14	н112	1210287.51	2731073.34
н9	1211079.46	2731451.08	н60	1211265.79	2731857.06	н113	1210141.80	2731210.80
н10	1211160.67	2731313.43	н61	1211270.65	2731830.03	н114	1210098.93	2731179.48
н11	1211106.68	2731282.73	н62	1211237.96	2731807.32	н115	1210052.73	2731201.39
н12	1211163.73	2731182.37	н63	1211222.79	2731785.82	н116	1210024.49	2731199.63
н13	1211419.62	2731329.22	н64	1211211.76	2731761.33	н117	1209955.80	2731147.92
н14	1211505.14	2731379.94	н65	1211206.32	2731731.78	н118	1209920.91	2731115.31
н15	1211554.99	2731413.62	н66	1211243.21	2731607.93	н119	1209924.05	2731108.54
н16	1211602.82	2731449.98	н67	1211247.67	2731608.66	н120	1209963.20	2731144.30
н17	1211648.65	2731488.95	н68	1211253.81	2731603.23	н121	1210025.93	2731192.56
н18	1211692.18	2731530.28	н69	1211259.70	2731609.23	н122	1210052.03	2731193.94
н19	1211733.45	2731574.10	н70	1211300.05	2731613.53	н123	1210082.82	2731179.34
н20	1211797.26	2731650.25	н71	1211298.76	2731624.98	н124	1210167.49	2731099.40
н21	1212987.25	2733113.95	н72	1211250.23	2731621.10	н125	1210047.41	2730971.95
н22	1213014.17	2733147.81	н73	1211216.59	2731728.26	н126	1210028.15	2730985.21
н23	1213040.20	2733182.14	н74	1211222.04	2731758.25	н127	1210012.42	2730969.16
н24	1213066.54	2733224.01	н75	1211231.75	2731780.53	н128	1209983.15	2730995.25
н25	1213088.05	2733263.14	н76	1211244.61	2731800.10	н129	1209940.40	2730943.32
н26	1213106.73	2733301.75	н77	1211255.45	2731804.39	н130	1209978.72	2730911.97
н27	1214731.40	2736665.60	н78	1211366.89	2731834.13	н131	1210065.97	2730938.45
н28	1214709.97	2736660.06	н79	1211414.00	2731676.79	н132	1210150.26	2731025.37
н29	1214383.25	2735984.08	н80	1211406.45	2731647.53	н133	1210222.77	2730975.33
н30	1213433.50	2734017.32	н81	1211427.21	2731647.15	н134	1210285.68	2730988.85
н31	1213091.78	2733309.85	н82	1211434.53	2731621.21	н135	1210588.87	2731165.40
н32	1212972.31	2733123.06	н83	1211463.27	2731603.95	н1	1210619.10	2731113.59
н33	1212514.22	2732560.33	н84	1211582.05	2731530.48	-	-	-
н34	1212471.08	2732507.33	н85	1211475.07	2731440.60	н136	1211599.94	2731519.45
н35	1211788.77	2731668.97	н86	1211271.75	2731323.93	н137	1211486.50	2731424.12
н36	1211684.34	2731552.00	н87	1211264.58	2731319.76	н138	1211282.46	2731306.86
н37	1211657.86	2731568.08	н88	1211253.19	2731313.20	н139	1211275.59	2731302.96
н38	1211688.21	2731593.61	н89	1211114.13	2731552.79	н140	1211263.25	2731295.85
н39	1211743.54	2731661.55	н90	1211103.57	2731572.66	н141	1211278.97	2731268.78
н40	1211863.52	2731808.79	н91	1211085.78	2731605.82	н142	1211291.55	2731276.04
н41	1212447.68	2732526.03	н92	1210680.54	2732255.05	н143	1211298.42	2731280.04
н42	1212490.99	2732579.26	н93	1210199.31	2732308.37	н144	1211488.15	2731389.58
н43	1212939.64	2733130.09	н94	1210158.56	2732312.88	н145	1211623.30	2731493.56
н44	1213061.90	2733318.78	н95	1210083.94	2732321.15	н136	1211599.94	2731519.45
н45	1213643.93	2734523.26	н96	1210080.15	2732321.62	86:06:0000000:4827:3У1(2)		
н46	1214671.98	2736650.23	н97	1209515.71	2732384.11	н146	1214788.41	2736680.34
н47	1214646.68	2736643.69	н98	1209420.73	2732411.20	н147	1214763.93	2736674.01
н48	1213625.98	2734531.85	н99	1208674.20	2732768.56	н148	1213130.04	2733290.52
н49	1213044.50	2733328.57	н100	1208630.38	2732676.79	н149	1213110.44	2733251.02
н50	1212923.77	2733141.88	н101	1208700.18	2732636.28	н150	1213089.42	2733211.57
н51	1212475.47	2732591.88	н102	1208717.69	2732670.59	н151	1213061.78	2733168.06
			н103	1209442.26	2732321.60	н152	1213035.01	2733132.22
			н104	1210073.34	2732239.32	н153	1213007.30	2733097.71

н154	1211817.21	2731634.08
н155	1211752.55	2731556.99
н156	1211709.53	2731511.91
н157	1211665.79	2731469.89
н158	1211618.91	2731430.02
н159	1211518.17	2731358.38
н160	1211432.32	2731306.97
н161	1211176.49	2731160.17
н162	1211193.58	2731130.19
н163	1211548.91	2731334.62
н164	1211625.77	2731384.43
н165	1211698.83	2731447.95
н166	1211742.99	2731498.07
н167	1211732.21	2731507.59
н168	1212066.31	2731916.32
н169	1212244.99	2732077.05
н170	1212248.62	2732139.83
н171	1213094.51	2733177.51
н146	1214788.41	2736680.34
86:06:0000000:4827:3У1(3)		
н172	1214655.22	2736661.42
н173	1214680.47	2736667.95
н174	1214885.81	2737092.65
н175	1214912.63	2737080.57
н176	1214718.44	2736677.77
н177	1214739.95	2736683.33
н178	1214937.07	2737091.52
н179	1214876.22	2737118.91
н172	1214655.22	2736661.42
86:06:0000000:4827:3У1(4)		
н180	1214991.61	2737100.44
н181	1214974.17	2737109.37
н182	1214772.50	2736691.75
н183	1214796.97	2736698.08
н184	1214938.58	2736990.89
н185	1214966.00	2736978.30
н186	1214996.89	2737042.51
н187	1215309.36	2736900.97
н188	1215349.80	2736904.57
н189	1214978.27	2737072.84
н180	1214991.61	2737100.44
86:06:0000000:4827:3У1(5)		
н190	1215513.99	2736870.18

86:06:0000000:7/чзу1, площадь
2000 кв.м.

№ точки	X	Y
86:06:0000000:7/чзу1(1)		
н1	1215479.63	2736856.83
н2	1215513.98	2736870.18
н3	1215486.27	2736875.85
н4	1215451.91	2736862.50
н1	1215479.63	2736856.83
86:06:0000000:7/чзу1(2)		
н5	1215399.15	2736873.29
н6	1215395.97	2736894.33
н7	1215353.03	2736903.12
н8	1215349.80	2736904.56
н9	1215309.36	2736900.96
н10	1215346.70	2736883.63
н5	1215399.15	2736873.29

н191	1215479.64	2736856.83
н192	1216065.64	2736736.94
н193	1216816.48	2736790.17
н194	1217510.91	2737034.88
н195	1219876.71	2738684.68
н196	1219940.29	2738729.00
н197	1220093.23	2738835.70
н198	1220509.67	2739007.03
н199	1220919.75	2738955.29
н200	1220941.98	2738952.50
н201	1220954.70	2738947.81
н202	1221259.46	2738835.44
н203	1221287.56	2738825.05
н204	1221721.54	2738665.10
н205	1222345.80	2738727.37
н206	1222532.77	2738841.62
н207	1222585.99	2738874.19
н208	1223279.69	2739298.86
н209	1223266.04	2739313.78
н210	1222575.46	2738891.21
н211	1222522.18	2738858.62
н212	1222339.22	2738746.48
н213	1221724.19	2738685.38
н214	1221294.93	2738843.70
н215	1221266.77	2738854.09
н216	1220946.76	2738972.08
н217	1220919.72	2738975.49
н218	1220506.80	2739027.47
н219	1220083.69	2738853.28
н220	1219928.87	2738745.36
н221	1219869.82	2738704.21
н222	1217501.69	2737052.79
н223	1216812.41	2736809.87
н224	1216066.88	2736757.03
н190	1215513.99	2736870.18
86:06:0000000:4827:3У1(6)		
н225	1215451.90	2736862.50
н226	1215486.25	2736875.85
н227	1215395.98	2736894.33
н228	1215399.16	2736873.29
н225	1215451.90	2736862.50
86:06:0000000:4827:3У1(7)		
н229	1223553.29	2739688.85

86:06:0030201:11/чзу1,
площадь 1104 кв.м.

№ точки	X	Y
86:06:0030201:11/чзу1(1)		
н1	1214709.97	2736660.07
н2	1214731.40	2736665.61
н3	1214739.95	2736683.32
н4	1214718.44	2736677.76
н1	1214709.97	2736660.07
86:06:0030201:11/чзу1(2)		
н5	1214763.93	2736674.02
н6	1214788.41	2736680.35
н7	1214796.97	2736698.07
н8	1214772.50	2736691.74
н5	1214763.93	2736674.02
86:06:0030201:11/чзу1(3)		
н9	1214646.68	2736643.70
н10	1214671.98	2736650.24
н11	1214680.47	2736667.94
н12	1214655.22	2736661.41
н9	1214646.68	2736643.70

н230	1223574.13	2739701.69
н231	1223554.45	2739750.70
н232	1223519.07	2739806.80
н233	1223408.75	2739981.69
н234	1223383.65	2739965.60
н235	1223417.21	2739909.86
н229	1223553.29	2739688.85
86:06:0000000:4827:3У1(8)		
н236	1214981.97	2737125.65
н237	1214999.46	2737116.70
н238	1215028.36	2737176.49
н239	1215010.88	2737185.40
н236	1214981.97	2737125.65
86:06:0000000:4827:3У1(9)		
н240	1223320.88	2739324.00
н241	1223325.17	2739448.95
н242	1223542.30	2739459.43
н243	1223645.71	2739522.68
н244	1223610.44	2739610.89
н245	1223605.10	2739624.29
н246	1223587.77	2739613.76
н247	1223592.44	2739602.18
н248	1223620.90	2739530.95
н249	1223531.90	2739476.53
н250	1223514.79	2739466.05
н251	1223323.25	2739348.84
н252	1223326.95	2739344.51
н253	1223317.66	2739329.05
н240	1223320.88	2739324.00
86:06:0000000:4827:3У1(10)		
н254	1223291.21	2739882.47
н255	1223345.00	2739915.36
н256	1223366.91	2739879.46
н257	1223400.01	2739899.66
н258	1223366.79	2739954.84
н259	1223313.01	2739920.42
н260	1223280.64	2739899.70
н254	1223291.21	2739882.47

86:06:0000000:4429/чзу1,
площадь 196 кв.м.

№ точки	X	Y
86:06:0000000:4429/чзу1(1)		
н1	1214976.37	2737113.86
н2	1214974.17	2737109.38
н3	1214991.61	2737100.45
н4	1214993.79	2737104.95
н1	1214976.37	2737113.86
86:06:0000000:4429/чзу1(2)		
н5	1214981.97	2737125.64
н6	1214979.83	2737121.11
н7	1214997.31	2737112.17
н8	1214999.46	2737116.69
н5	1214981.97	2737125.64

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

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом РФ для территориальных зон

Образуемые земельные участки под размещение линейного объекта капитального строительства не пересекают границы территории, в отношении которой был ранее утвержден проект межевания.

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

Виды разрешённого использования для земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

Виды разрешенного использования

№ п/п	Образуемые части земельного участка	Вид разрешённого использования	Наименование объекта
1	86:06:0000000:4827:ЗУ1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	ВЛ-35кВ от ПС110/35/6кВ"Ватлорская" до ПС35/6кВ ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения (участок 1); Напорный нефтепровод от ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения до т.вр. в нефтепровод от ДНС-3 Ватлорского месторождения (участок 1); ВЛ-6кВ к узлам задвижек напорного нефтепровода от ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения до т.вр.в нефтепровод от ДНС-3 Ватлорского нефтяного месторождения (участок 1); коридор коммуникаций на кусты скважин 9, 11, 12, в т.ч.: ВЛ-6кВ, дорога внутрипромысловая, нефтегазопровод, высоконапорный водовод
2	86:06:0000000:7/чзу1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	ВЛ-35кВ от ПС110/35/6кВ"Ватлорская" до ПС35/6кВ ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения (участок 2)
3	86:06:0030201:11/чзу1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	ВЛ-35кВ от ПС110/35/6кВ"Ватлорская" до ПС35/6кВ ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения (участок 3); ВЛ-6кВ к узлам задвижек напорного нефтепровода от ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения до т.вр.в нефтепровод от ДНС-3 Ватлорского нефтяного месторождения (участок 2); Напорный нефтепровод от ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения до т.вр. в нефтепровод от ДНС-3 Ватлорского месторождения (участок 2)
4	86:06:0000000:4429/чзу1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Напорный нефтепровод от ДНС Сурьеганского нефтяного месторождения до т.вр. в нефтепровод от ДНС-3 Ватлорского месторождения (участок 3)