



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

П Р И К А З

от 20.07.2020
г. Ханты-Мансийск

№93-н

Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта:
«Обустройство Сыньеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куст скважин 2)

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты - Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение ПАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ» от 07.07.2020 №04-18-17-1536 (№03-Вх-1078 от 08.07.2020) приказываю:

1. Утвердить проект межевания территории для размещения объекта: «Обустройство Сыньеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куст скважин 2), согласно Приложению к настоящему приказу.
2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.
3. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.
4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы
Ханты-Мансийского района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ



Р.Ш. Речапов

**Основная часть проекта межевания
«Обустройство Сыньеганского месторождения нефти (коридор
коммуникаций на куст скважин 2)».**

I. Текстовая часть проекта межевания территории.

**Перечень и сведения о площади образуемых частей земельных участков и
способы их образования.**

Часть земельного участка, подлежащая межеванию под проектируемый объект:

№ п/п	Условный кадастровый номер образуемой части земельного участка	Площадь части земельного участка, га.	Категория земель
1	86:02:0404001:35/чзу1	7,3050	Земли лесного фонда
2	86:02:0000000:204/чзу1	0,2400	Земли лесного фонда
3	86:02:0000000:205/чзу1	1,5700	Земли лесного фонда
4	86:02:0000000:206/чзу1	0,0800	Земли лесного фонда
5	86:02:0404001:32/чзу1	0,1450	Земли лесного фонда
	Итого	9,3400	

Способ образования:

1. 86:02:0404001:35/чзу1- образование части земельного участка путем учета изменений земельного участка с кадастровым номером 86:02:0404001:35;
2. 86:02:0000000:204/чзу1- образование части земельного участка путем учета изменений земельного участка с кадастровым номером 86:02:0000000:204;
3. 86:02:0000000:205/чзу1- образование части земельного участка путем учета изменений земельного участка с кадастровым номером 86:02:0000000:205;
4. 86:02:0000000:206/чзу1 - образование части земельного участка путем учета изменений земельного участка с кадастровым номером 86:02: 0000000:206;
5. 86:02:0404001:32/чзу1- образование части земельного участка путем учета изменений земельного участка с кадастровым номером 86:02: 0404001:32.

Местоположение образуемых земельных участков:

1. 86:02:0404001:35/чзу1 – Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Сыньеганское месторождение, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, кварталы №156, 157, эксплуатационные леса;
2. 86:02:0000000:204/чзу1 – Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Сыньеганское месторождение, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, квартал №156, эксплуатационные леса;
3. 86:02:0000000:205/чзу1 – Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Сыньеганское месторождение, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, кварталы №156, 157, эксплуатационные леса;

4. 86:02:0000000:206/чзу1 – Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Сыньеганское месторождение, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, квартал №157, эксплуатационные леса;

5. 86:02:0404001:32/чзу1 – Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Ханты-Мансийский район, Сыньеганское месторождение, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, квартал №157, эксплуатационные леса;

Образуемые части земельных участков 86:02:0404001:35/чзу1, 86:02:0000000:204/чзу1, 86:02:0000000:205/чзу1, 86:02:0000000:206/чзу1, 86:02:0404001:32/чзу1 расположены в границах территории кадастрового квартала 86:02:0404001.

Координаты границ земельного участка, необходимого для размещения проектируемого объекта, в графических материалах проекта определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86 (2 зона).

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Образуемая часть земельного участка не относится к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Вид разрешенного использования образуемой части земельного участка.

№ п/п	Условный кадастровый номер образуемой части земельного участка	Площадь земельного участка, га	Вид разрешенного использования
1	86:02:0404001:35/чзу1	7,3050	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (Коридор коммуникаций на куст скважин 2)
2	86:02:0000000:204/чзу1	0,2400	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (Коридор коммуникаций на куст скважин 2)
3	86:02:0000000:205/чзу1	1,5700	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (Коридор коммуникаций на куст скважин 2)
4	86:02:0000000:206/чзу1	0,0800	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (Коридор коммуникаций на куст скважин 2)
5	86:02:0404001:32/чзу1	0,1450	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (Коридор коммуникаций на куст скважин 2)

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)

«Обустройство Сыньеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куст скважин 2)»

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

При обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:

1. Участок расположен в эксплуатационных лесах, категории защитных лесов: _____

_____ Самаровское лесничество, _____ Ханты-Мансийского участка лесничества _____ Нялинское урочище,
Участок №1 - в кварталах №156, 157 площадь участка 7,3050 га 73050 кв.м.

номер учетной записи в государственном лесном реестре: _____
номер образуемой части земельного (лесного) участка: _____
под объект: Коридор коммуникаций на куст скважин 2

_____ 86:02:0404001:35/ЧЗУ1

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Участок №2 - в квартале №156 площадь участка 0,2400 га 2400 кв.м.

номер учетной записи в государственном лесном реестре: _____
номер образуемой части земельного (лесного) участка: _____
под объект: Коридор коммуникаций на куст скважин 2

_____ 86:02:0000000:204/ЧЗУ1

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Участок №3 - в кварталах №№156, 157 площадь участка 1,5700 га 15700 кв.м.

номер учетной записи в государственном лесном реестре: _____
номер образуемой части земельного (лесного) участка: _____
под объект: Коридор коммуникаций на куст скважин 2

_____ 86:02:0000000:205/ЧЗУ1

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Участок №4 - в квартале №157 площадь участка 0,0800 га 800 кв.м.

номер учетной записи в государственном лесном реестре: _____
номер образуемой части земельного (лесного) участка: _____
под объект: Коридор коммуникаций на куст скважин 2

_____ 86:02:0000000:206/ЧЗУ1

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Участок №5 - в квартале №157 площадь участка 0,1450 га 1450 кв.м.

номер учетной записи в государственном лесном реестре: _____
номер образуемой части земельного (лесного) участка: _____
под объект: Коридор коммуникаций на куст скважин 2

_____ 86:02:0404001:32/ЧЗУ1

вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
 ранее присвоенный номер учетной записи в государственном лесном реестре 86/09/010/2012-08/00520 в д/а №0150/12-10-ДА от 13.08.2012 г.

Субъект Российской Федерации:
 Муниципальный район:

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Ханты-Мансийский

2. Лесистость муниципального района: 46,2 %

К
В
·
М

3. Общая площадь участка: 9,340 га, 0 га, 93400

в том числе:

(га)

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										
7,3050	0	0	0	0,2390	0,2390	0,0410	0,0010	0	7,0240	7,0660
Участок №2										
0,2400	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2400	0,2400
Участок №3										
1,5700	0	0	0	0	0	0,1570	0,0010	0	1,4120	1,5700
Участок №4										
0,0800	0	0	0	0	0	0,0100	0	0	0,0700	0,0800
Участок №5										
0,1450	0	0	0	0	0	0,1170	0	0	0,0280	0,1450
Всего по отводу:										
9,3400	0	0	0	0,2390	0,2390	0,3250	0,0020	0	8,7740	9,1010

4. 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
--	--	--	--	--	--

5. Сведения об обременениях:

договор аренды лесных участков от 13.08.2012 г. №0150/12-10-ДА, вид использования - выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; арендатор - ОАО "Сургутнефтегаз" НГДУ "Лянторнефть"

6. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

6.1 Характеристика насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище	Лесной	Лесо-такса-	Преоб-ладаю	Площадь(га)/запас древесины	В том числе по группам возраста древостоя (га)/(куб.м)
--------------------------	--------------------------------	--------	-------------	-------------	-----------------------------	--

	(при наличии)	квар- тал	цион- ный выде- л	щая порода	(куб.м)	Мо- ло- дн- як- и	Средне- возраст- ные	Присп- е- вающ- ие	Спелые и пересто- й- ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок №1									
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	41		0,1600 / --		Вырубка		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	98		1,7140 / --		Трасса коммуникаций		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	100		0,0790 / --		Вырубка		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	102		0,4210 / --		Трасса коммуникаций		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	103		0,1060 / --		Линия электропередач		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	104		0,0360 / --		Линия электропередач		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	109		1,6320 / --		Буровая площадка		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	33		0,0150 / --		Зимник		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	35		0,0010 / --		Просека квартальная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	41		0,0260 / --		Дорога автомобильная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43		1,2060 / --		Линия электропередач		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	44		1,9090 / --		Трасса коммуникаций		
Итого по участку:					7,3050 / 0	0	0	0	0
Участок №2									
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	102		0,0800 / --		Трасса коммуникаций		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	103		0,1600 / --		Линия электропередач		
Итого по участку:					0,2400 / 0	0	0	0	0
Участок №3									
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	99		0,0100 / --		Дорога автомобильная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	104		0,0870 / --		Линия электропередач		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	33		0,0050 / --		Зимник		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	35		0,0010 / --		Просека квартальная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	39		0,1420 / --		Дорога автомобильная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43		1,3000 / --		Линия электропередач		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	46		0,0250 / --		Трасса коммуникаций		
Итого по участку:					1,5700 / 0	0	0	0	0
Участок №4									
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	39		0,0100 / --		Дорога автомобильная		
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43		0,0400 / --		Линия электропередач		

эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	44		0,0300 / --	Трасса коммуникаций				
Итого по участку:					0,0800 / 0	0	0	0	0	
Участок №5										
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	41		0,1170 / --	Дорога автомобильная				
эксплуатационные	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43		0,0280 / --	Линия электропередач				
Итого по участку:					0,1450 / 0	0	0	0	0	
Всего по отводу:					9,3400 / 0	0	0	0	0	

6.3. Объекты 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
Участок №1							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	35	Просека квартальная	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	33	Зимник	-	-
Участок №3							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	33	Зимник	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	35	Просека квартальная	-	-

6.4. 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
-	-	-	-	-	-	-	-

6.5. 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
Участок №1							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	98	Трасса коммуникаций	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	102	Трасса коммуникаций	-	-
3	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	103	Линия электропередач	-	-
4	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	104	Линия электропередач	-	-
5	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	109	Буровая площадка	-	-
6	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	41	Дорога автомобильная	-	-
7	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43	Линия электропередач	-	-
8	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	44	Трасса коммуникаций	-	-
Участок №2							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	102	Трасса коммуникаций	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	103	Линия электропередач	-	-
Участок №3							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	99	Дорога автомобильная	-	-

2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	156	104	Линия электропередач	-	-
3	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	39	Дорога автомобильная	-	-
4	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43	Линия электропередач	-	-
5	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	46	Трасса коммуникаций	-	-
Участок №4							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	39	Дорога автомобильная	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43	Линия электропередач	-	-
3	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	44	Трасса коммуникаций	-	-
Участок №5							
1	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	41	Дорога автомобильная	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское/ Нялинское	157	43	Линия электропередач	-	-

7. Участок

пригоден

для заявленных
целей.

_____ (пригоден или не пригоден)

8. Цели использования: всего

9,3400

га,

в том числе:

строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов:

Защитные леса - -- га;

Эксплуатационные леса - **9,3400** га;

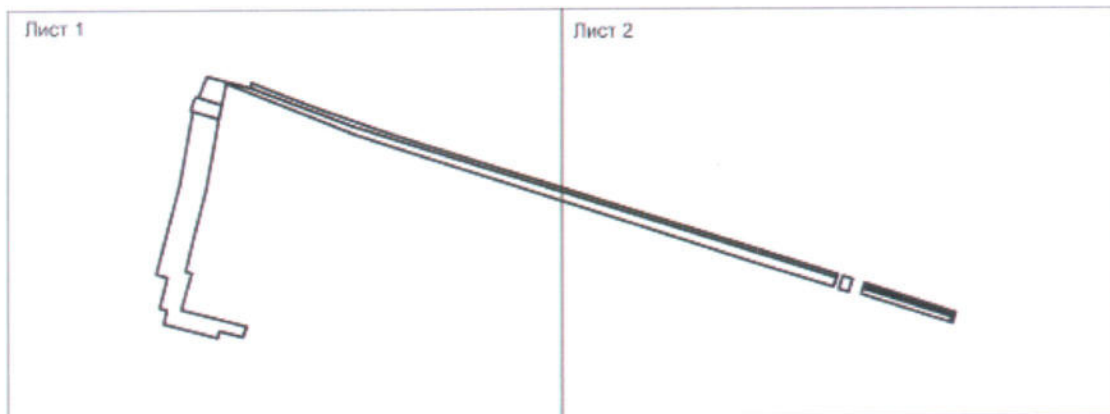
9. При составлении проекта межевания сделаны следующие замечания и предложения (заключение территориального отдела является обязательным пунктом):

лесной участок общей площадью 9,3400 га предоставлен в аренду согласно договору аренды лесных участков от 13.08.2012 г. №0150/12-10-ДА, номер участка в государственном лесном реестре: 86/09/010/2012-08/00520. ПДЛУ подготовлено для раздела лесного участка.






При проведении натурного обследования проектируемого лесного участка были выявлены следующие несоответствия с материалами лесоустройства: в квартале №156, лесотаксационные выдела 41, 100 - по факту вырубка.

II Чертеж межевания территории

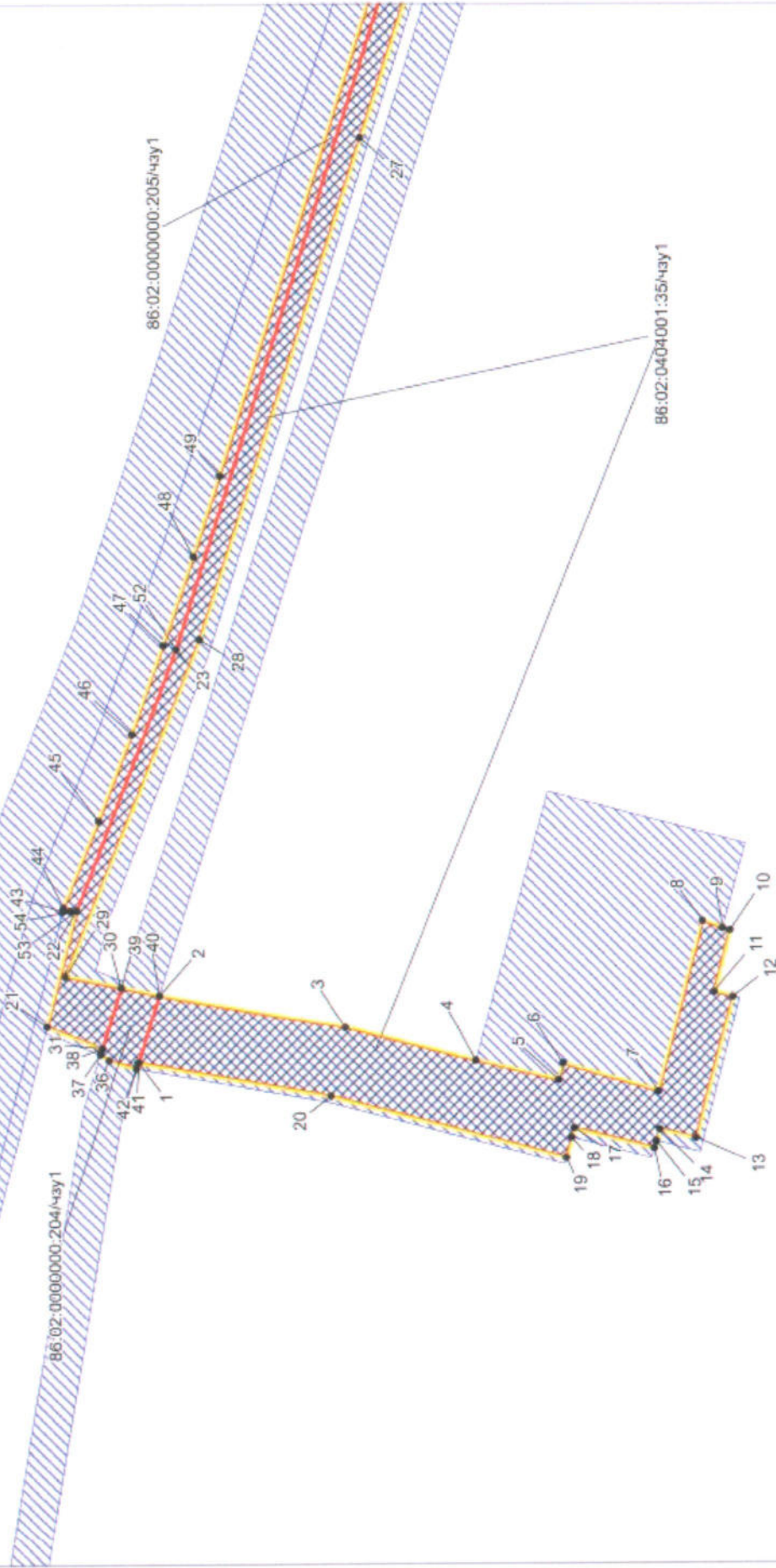
Схема расположения объекта на листах
Масштаб 1:15 000



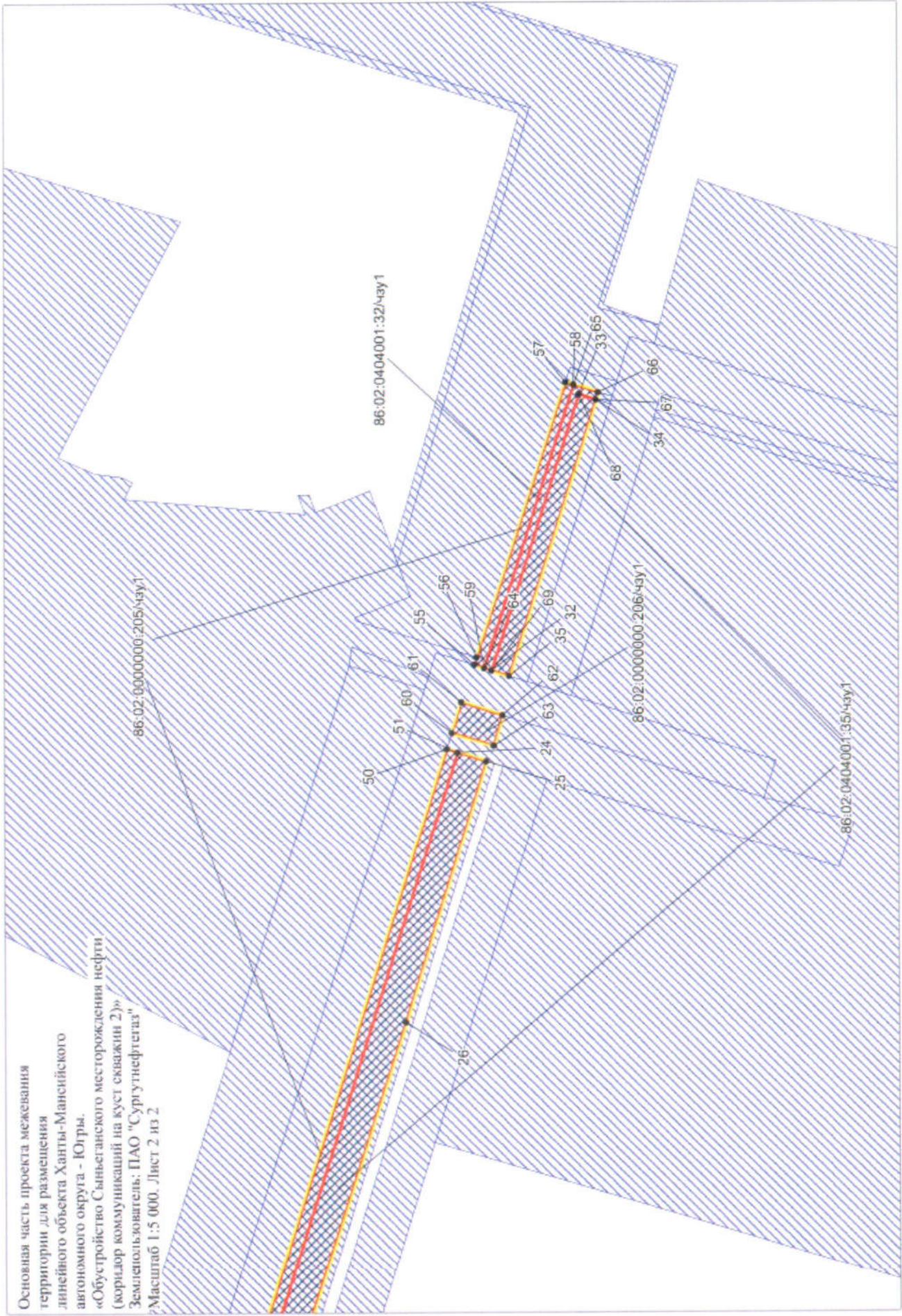
Условные обозначения

-  - точки поворота границы образуемого земельного участка
-  - земельные участки поставленные на учет в ЕГРН
-  - граница образуемых земельных участков
-  - проектируемые красные линии
-  - линии отступа от красных линий
- 86:02:0404001:32/43у1 - условный номер образуемой части земельного участка

Основная часть проекта межевания территории для размещения линейного объекта Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, «Обустройство Сынеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куест скважин 2)», Землепользователь: ПАО "Сургутнефтегаз" Масштаб 1:5 000. Лист 1 из 2



Основная часть проекта межевания территории для размещения линейного объекта Ханты-Мансийского автономного округа - Югры. «Обустройство Сынъеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куст скважин 2)» Землепользователь: ПАО "Сургутнефтегаз" Масштаб 1:5 000. Лист 2 из 2



Материалы по обоснованию проекта межевания территории для размещения линейного объекта Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.
 «Обустройство Сыньеганского месторождения нефти (коридор коммуникаций на куст скважин 2)»
 Землепользователь: ПАО «Сургутнефтегаз»
 Масштаб 1:5 000.

Каталог координат образуемых частей земельных участков

№	X	Y
86:02:0404001:35/чзү1(1)		
1	1 029 180,77	2 680 963,97
2	1 029 161,76	2 681 025,08
3	1 028 992,25	2 680 995,12
4	1 028 873,51	2 680 964,37
5	1 028 797,91	2 680 946,34
6	1 028 794,30	2 680 961,36
7	1 028 707,35	2 680 935,55
8	1 028 666,81	2 681 091,12
9	1 028 648,58	2 681 084,51
10	1 028 641,80	2 681 082,73
11	1 028 656,54	2 681 026,78
12	1 028 639,51	2 681 022,28
13	1 028 673,53	2 680 893,80
14	1 028 706,30	2 680 901,42
15	1 028 709,52	2 680 890,66
16	1 028 711,50	2 680 884,26
17	1 028 784,01	2 680 902,81
18	1 028 786,49	2 680 894,13
19	1 028 791,38	2 680 875,79
20	1 029 005,78	2 680 932,51
1	1 029 180,77	2 680 963,97
86:02:0404001:35/чзү1(2)		
21	1 029 263,94	2 680 996,81
22	1 029 236,47	2 681 102,59
23	1 029 145,50	2 681 340,92
24	1 028 778,15	2 682 500,24
25	1 028 756,24	2 682 493,51
26	1 028 818,46	2 682 293,02
27	1 028 977,04	2 681 804,15
28	1 029 124,28	2 681 349,41
29	1 029 247,37	2 681 042,78
30	1 029 196,54	2 681 032,39
31	1 029 213,74	2 680 977,01
21	1 029 263,94	2 680 996,81
86:02:0404001:35/чзү1(3)		
32	1 028 752,05	2 682 562,76
33	1 028 684,91	2 682 774,55
34	1 028 671,64	2 682 770,45
35	1 028 738,62	2 682 558,50
32	1 028 752,05	2 682 562,76

№	X	Y
86:02:0000000:204/чзү1		
36	1 029 207,67	2 680 966,04
37	1 029 215,45	2 680 971,23
38	1 029 213,72	2 680 976,97
39	1 029 196,52	2 681 032,38
40	1 029 161,82	2 681 025,11
41	1 029 180,79	2 680 963,96
42	1 029 182,60	2 680 958,26
36	1 029 207,67	2 680 966,04
86:02:0000000:205/чзү1(1)		
43	1 029 249,33	2 681 102,28
44	1 029 248,45	2 681 105,70
45	1 029 216,68	2 681 184,65
46	1 029 186,29	2 681 264,17
47	1 029 157,21	2 681 344,15
48	1 029 129,52	2 681 424,64
49	1 029 105,43	2 681 498,63
50	1 028 786,52	2 682 502,85
51	1 028 778,18	2 682 500,29
52	1 029 145,59	2 681 340,93
53	1 029 236,52	2 681 102,63
54	1 029 242,54	2 681 102,50
43	1 029 249,33	2 681 102,28
86:02:0000000:205/чзү1(2)		
55	1 028 765,27	2 682 566,94
56	1 028 763,43	2 682 572,62
57	1 028 694,99	2 682 783,84
58	1 028 688,89	2 682 782,07
59	1 028 757,80	2 682 564,56
55	1 028 765,27	2 682 566,94
86:02:0000000:206/чзү1		
60	1 028 782,40	2 682 515,30
61	1 028 775,17	2 682 538,61
62	1 028 743,88	2 682 528,65
63	1 028 750,62	2 682 505,58
60	1 028 782,40	2 682 515,30
86:02:0404001:32/чзү1		
64	1 028 757,80	2 682 564,53
65	1 028 688,86	2 682 782,11
66	1 028 669,93	2 682 776,20
67	1 028 671,62	2 682 770,51
68	1 028 684,95	2 682 774,62
69	1 028 752,09	2 682 562,72
64	1 028 757,80	2 682 564,53