

Документация по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта

«ВРЕМЕННЫЕ ПОДЪЕЗДНЫЕ АВТОДОРОГИ К УЗА НА ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА «НЕФТЕПРОВОД «НПС САБО – УПН «ДАГИ»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

05331-П-411.000.000 – ППТПМТ - ПМТ- 01-Ч 05331-П-411.000.000 – ППТПМТ - ПМТ- 02-ПЗ



Документация по планировке территории в составе: проект планировки и проект межевания территории линейного объекта

«ВРЕМЕННЫЕ ПОДЪЕЗДНЫЕ АВТОДОРОГИ К УЗА НА ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА «НЕФТЕПРОВОД «НПС САБО – УПН «ДАГИ»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

05331-П-411.000.000 - ППТПМТ- ПМТ- 01-Ч 05331-П-411.000.000 - ППТПМТ- ПМТ- 02-ПЗ

Главный инженер проекта

Me

А.Р. Халиуллин

Из	№ док	Подп.	Дата
M			

2021

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

$N_{\underline{0}}$	Обозначение	Наименование	Примечание
Π/Π			
1.	05331-П-411.000.000-ППТПМТ-ПМТ-01-Ч-001-022	Чертеж межевания	Лист 1-22

Раздел 2.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ СОДЕРЖАНИЕ

Введ	ение	7
1.	Перечень образуемых земельных участков.	8
1.1	Условные номера образуемых земельных участков, номера характерных точек	
обра	зуемых земельных участков, кадастровые номера земельных участков, из которых	
обра	зуются земельные участки, площадь образуемых участков, способы образования	
земе.	льных участков.	8
1.2	Сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков к территории	
обще	его пользования	10
1.3	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешённого использования лесного участка,	
коли	ичественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении	
лесн	ого участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка	
прое	кта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения	
гран	иц образуемых и (или) изменяемых лесных участков)	11
1.4	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых	
лине	ейный объект может быть размещён на условиях сервитута, публичного сервитута, их	
адре	са или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких	
земе.	льных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в	
Един	ном государственном реестре недвижимости)	45
1.5	Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные	
ране	е присвоенные государственные учётные номера существующих земельных участков, в	
отно	шении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для	
госуд	дарственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения,	
пере	чень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого	
имуі	цества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)	45
1.6	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определённой категории	
земе.	ль (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного	
объе	кта подлежит отнесению к определённой категории земель в силу закона без	
необ	ходимости принятия решения о переводе земельного участка из одной категории в	
друг	ую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной	
кате	гории в другую,	46
2.	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется	
подг	отовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких	
гран	иц в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра	
непр	ижимости (принатые пла Ногликского района)	47

3.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных	
для р	размещения линейных объектов и объектов капитального строительства,	
прое	ктируемых в составе линейного объекта , а также существующих земельных участков,	
занят	тых линейными объектами и объектами в капитального строительства, входящими в	
соста	ав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки,	56
Прил	пожение А. Письмо агентства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области №	
3.28-	4002/21 от 23.04.2021 «О согласовании документации по планировке территории»	57
Прил	пожение Б. Письмо ФКУ ДСД «Дальний Восток» ДВ-09/10778 от 19.11.2021 «О	
согла	асовании ДПТ»	61
Граф	ическая часть. Чертежи.	62

Состав документации по планировке территории:

«Временные подъездные автодороги на период строительства объекта «Нефтепровод «Сабо – «Даги»

Номер раздела	Обозначение	Наименование									
	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ										
	Основная	часть проекта планировки									
Раздел 1	05331-П-411.000.000-ППТПМТ- ППТ-01	Проект планировки территории. Графическая часть									
Раздел 2	05221 77 411 000 000 7777777 67										
	Материалы по обоснов	анию проекта планировки территории									
Раздел 3	05331-П-411.000.000-ППТПМТ-ППТ-03	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.									
Раздел 4	05331-П-411.000.000-ППТПМТ-ППТ-04	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка									
	ПРОЕКТ МІ	ЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ									
	Основная часть	проекта межевания территории									
Раздел 1	05331-П-411.000.000-ППТПМТ- ПМТ-01	Проект межевания территории. Графическая часть									
Раздел 2	05331-П-411.000.000-ППТПМТ- ПМТ-02	Проект межевания территории. Текстовая часть.									
	Материалы по обоснов	занию проекта межевания территории									
Раздел-3	05331-П-411.000.000-ППТПМТ- ПМТ-03	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть									
Раздел-4	05331-П-411.000.000-ППТПМТ- ПМТ-04	Материалы по обоснованию проекта межевания. Пояснительная записка									

Введение

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах зоны планируемого размещения объекта.

Проект межевания территории разработан для определения местоположения границ образуемых земельных участков, предназначенных для строительства объекта «Временные подъездные автодороги на период строительства объекта «Нефтепровод «НПС Сабо – УПН «Даги».

1. Перечень образуемых земельных участков.

1.1 Условные номера образуемых земельных участков, номера характерных точек образуемых земельных участков, кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки, площадь образуемых участков, способы образования земельных участков.

Таблица 1- Сведения об образуемых земельных участках и образуемых частях

Nº Nº	**	мер/номер учетного кон- гура (обозначение на чер- гежах проекта межева-		Способ образова- ния/местоположение
	Подъе	зд к УЗА № 3	, УЗА № 4, УЗА	№ 5, Y3A № 8
	65:23:0000016:1059/чзу1(11 контуров)	18 2573		Образование части земельного участка с К№ 65:23:0000016:1059, 65:23:0000000:383, 65:23:0000000:385
	65:23:0000000:383/чзу1	1489		Местоположение: Сахалинская область, Охинский район, Охинское лесничество, Тунгорское ч.2 (б. Нефте-
1	65:23:0000000:385/чзу1(21 контур)	30 6197	Земли лесного фонда	горское) участковое лесничетво в
	65:23:0000020:117/чзу1	476	фонда	3, 5, 12, 2,0), 59 (ч.в. 5, 6), 60 (ч.в. 5, 10), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12)
	Итого	49 0735		
		Подъ	езд к УЗА № 6	
3	65:23:0000020:605	7632	Земли запаса	Участок образован согласно ранее утвержденной схемы на кадастро- вом плане территории. Осуществ- лена постановка на кадастровый учет.
		Подъ	езд к УЗА № 4	
4	65:23:0000016:3У1(1),(2) 65:23:0000020:3У1	3277 1166	Земли про- мышленно- стии	Образование земельного участка из земель муниципальной собственности. Местоположение: Сахалинская об- ласть, Охинский район
	Итого	10877		
	Всего	50 1612		
	Доступ к образуемым земель	•	и будет осущест ользования	гвляться посредством земель общего

Таблица 1. Ведомость координат характерных точек границы образуемых земельных участков, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Условный ном	ер земельного участка	-					
Площадь земельного участка <u>3277м</u> ²							
Обозначение характерных	Координ	аты, м					
точек гра- ницы	X	Y					
1	2	3					
	:16:3У1(1)						
1	-31631.42	-66255.97					
2	-31631.85	-66212.89					
3	-31644.71	-66299.57					
4	-31654.54	-66355.83					
5	-31665.32	-66421.75					
6	-31666.27	-66442.67					
7	-31654.70	-66388.13					
1	-31631.42	-66255.97					
•	:16:3V1(2)						
8	-31630.27	-66145.82					
9	-31637.37	-66101.95					
10	-31671.14	-65938.52					
11	-31684.19	-65938.64					
12	-31675.43	-65999.36					
13	-31644.09	-66094.86					
14	-31631.24	-66152.18					
15	-31631.56	-66188.99					
8	-31630.27	-66145.82					

Условный номер земельного участка								
Площадь земельного участка <u>1166м²</u>								
Обозначение характерных	Координаты, м							
точек гра- ницы	X	Y						
1	2	3						
1	-32027.68	-67376.04						
2	-32031.29	-67353.47						
3	-32076.98	-67350.30						
4	-32076.18	-67376.39						
5	-32028.99	-67377.00						
1	-32027.68	-67376.04						



Сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования

Образуемые земельные участки не относятся к территории общего пользования.

- 1.3 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешённого использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если территории осуществляется проекта межевания В целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)
 - 1. Лесная документация для образуемого земельного участка (части) площадью 49,0735 га.

1. Местоположение, границ и площади проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации Сахалинская область Муниципальное образование "Городской округ Охинский"

Категория земель Лесной фонд Лесничество (лесопарк) Охинское

Участковое лесничество, урочище Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)

 $37 \ (\textbf{4.b.} \ 11), 38 \ (\textbf{4.b.} \ 8), 42 \ (\textbf{4.b.} \ 5, 6, 7, 14), 43 \ (\textbf{4.b.} \ 1, 6, 7), 58 \ (\textbf{4.b.} \ 3, 5, 10), 59 \ (\textbf{4.b.} \ 5, 6), 60$

(ч.в. 5, 10), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 Квартал, лесотаксационный выдел/часть (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), песотаксапионного выдела

360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12)

Эксплуатационные, защитные леса Целевое назначение лесов.

защитные леса (нерестоохранные полосы лесов, полосы лесов, расположенные вдоль ж/л Категория защитности лесов

путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования,

находящихся в собственности РФ)

Площадь проектируемого лесного участка, га 49.0735 га

Местоположение и границ лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

Исходный кадастровый номер: 65:23:0000016:1059/43y1, 65:23:0000000:383/43y1, 65:23:0000000:385/43y1

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 09.12.2008 №380 "Об определении количества лесничеств на территории Сахалинской области и установлению их грании" на территории Сахалинской области Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество входит в состав Охинского лесничества. На момент проектирование лесного участка, на территории Охинского лесничества распространяются действия лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом министерства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области от 30.07.2018 № 35-п "Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств" (в редакции Приказом министерства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области от 28.08.2018 №44-п "О внесении изменений в приказ министерства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области от 30.07.2018 №35-п", Приказом министерства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области от 03.12.2018 г. №63-п "О внесении изменений в приказ министерства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской областиот 30.07.2018 №35п "Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств")

Леса на территории Сахалинской области в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации" отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Сахалинской области, утвержденном Указом губернатора Сахалинской области от 08.02.2019 № 7, и лесохозяйственном регламенте Охинского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартала 37 (ч.в. 11), 38 (ч.в. 8), 42 (ч.в. 5, 6, 7, 14), 43 (ч.в. 1, 6, 7), 58 (ч.в. 3, 5, 10), 59 (4.B. 5, 6), 60 (4.B. 5, 10), 65 (4.B. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19,24), 66 (4.B. 1, 4, 5, 7), 89 (4.B. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (4.B. 1, 2), 106 (4.B. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12) Тунгорского, часть 2 (б. Нефтегорское) часткового лесничества. Охинского лесничества в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к эксплуатационным и защитным лесам, категория защитных лесов - нерестоохранные полосы лесов, защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности РФ

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристи проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Охинского лесничества и необходимости натурального обследования.

Таблица 1. Распределение земель

	в том числе										
			лесные земли	V.			1	елесные земл	И		
Общая площадь, га	занятые лесными насажден иями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насажденями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	./		3911	цитные леса (нер	естоохрань	ше полосы л	іесов)				
3.3268	3.3268	- 1	-		3.3268		-	-		0	

	(зап	цитные полосы	л лесов, располо дорог общ		-	щего пользо		льных автомоб	ильных	
1.7644	0.9255	2	12	0.8389	1.7644	2	- 2	1/2/	0	0
				экспл	уатационные	песа) (50	
43.9823	20.5094	-	91	18.8332	39.3426	×	-	3.9843	0.6554	4.6397
				-	итого					
49.0735	24.7617	0.0000	0.0000	19.6721	44.4338	0.0000	0.0000	3.9843	0.6554	4.6397

Таблица 2. Характеристика насажедений проектируемого лесного участка

Участковое	Номер		Состав насаждения или Площадь (га)/запа характеристик		21 100	в том числе і	исле по группам возраста древостоя (куб.м/га)			
лесничество/урочищ е (при наличии)	квартала	Номер выдела	характеристик дре		древесины при наличии (куб.м)		Средневозрас тные	Приспеваю щие	Спелые и перестойные	
1	2	3	4		5	6	7	8	9	
		-	65:23:00	000016:1059	9/чзу1					
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	37	ч.в.11	6Л4Бк	2.3467	64	2.3467/64		141	(4)	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	38	ч.в.8	10Л	0.9801	29	0.9801/29	(9)	13#8	9389	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	42	ч.в.5	10Л	0.7541	44	E	0.7541/44	120	720	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	42	ч.в.б	6Л4Бк	0.6151	18	0.6151/18	7(#)	*	(*)	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	42	ч.в.7	10Л	0.3364	7	0.3364/7			(4)	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	42	ч.в.14	10Л	0.2018	6	0.2018/6	(4)	18 8 8	196	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	43	ч.в.1	10Л	4.5733	137	4.5733/137				
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	43	ч.в.6	10Л	0.4405	26	**	0.4405/26	(#)	0.00	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	43	ч.в.7	10Л	1.2471	25	1.2471/25	75	(7)	(1 7)	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	58	ч.в.3	10Л	0.6127	12	0.6127/12	Rec	-	72	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	58	ч.в.5	10Л	3,4756	104	3.4756/104			.=	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	58	ч.в.10	5Л4Е1П	0.0114	1	12	-4	-	0.0114/1	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	59	ч.в.5	10Л	0.4305	9	0.4305/9	3.€3	•	1.0	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	59	ч.в.6	6Л2БК2ОС	0.2066	4	0.2066/4	(<u>12</u>)	**	720	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	60	ч.в.5	пустырь	0.2154	Ō	i li	13 8 7	3#.	0.00	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	60	ч.в.10	пустырь	0.2547	0	à	100		184	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	ч.в.8	5Л4Е1П	0.1637	18	3-	8.	3H3	0.1637/18	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	ч.в.11	6Л4БК	0.0200	0	0,02/0	·		Ģ	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	ч.в.16	5ЕЗП2Л	0.9024	117	<u>::</u>	5 16 3	341	0.9024/117	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	ч.в.17	8Л2Бк	0.1790	4	0.1790/4			1/5/	

Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	ч.в.24	нарушенные земли	0.0558	0	į.	1.5	٠	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	ч.в.1	пустырь	0.0160	0	-		-	711
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	ч.в.4	пустырь	0.0053	0	45	(45)	303	(12)
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	ч.в.5	10Л	0.1711	3	0.1711/3	991	•	797
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	ч.в.7	5ЕЗП2Л	0.0420	5	•	(*	1.55	0.0420/5
	Итог	ro:		18.2573	633	15,3960/422	1,1946/70	-	1.1195/14
			65:23:0	000000:385/	чзу1	I. I		3. N	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	58	3	10Л	0.3307	7	0.3307/7	283	1981	(F)
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	58	10	5Л4Е1П	0.0921	10		38	X	0.0921/10
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	59	5	10Л	0.6778	14	0.6778/14	180	140	V#R
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	59	6	6Л2БК2ОС	1.1283	23	1.1283/23	5	*	. 5
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	60	5	пустырь	0.2095	0	14			0.00
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	60	10	пустырь	0.2399	0	15	850	550	1,50
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	8	5Л4Е1П	0.0716	8	4	1 4	263	0.0716/8
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	11	6Л4БК	0.0098	0	0.0098/0	270	259	053
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	15	нарушенные земли	0.5432	0	=	ne:	0.40	1941
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	16	5ЕЗП2Л	0.1549	20	.=			0.1549/20
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	18	10Л	0.6346	17	Œ	0.6346/17	5 <u>2</u> 0	92
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	19	10Л	0.6037	12	0.6037/12	· · ·	35.	-
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	65	24	нарушенные земли	0.0193	0	2	1/21	120	-
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	1	пустырь	0.0991	0		u it i	3#0	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	4	пустырь	0.3259	0			-	(-
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	5	10Л	0.2472	5	0.2472/5	496	-	563
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	66	7	5ЕЗП2Л	0.0904	11	3	100	(3)	0.0904/11
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	89	8	пустырь	2.1820	0	**	1865	8 6 6	595
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	89	9	болото	0.8736	0	i.	.	67.3	-
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	89	14	болото	0.5463	0	12	(¥)	4	7(2)
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	89	18	5Л5Бб	0.4801	14	0.4801/14		9 5 9	850
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	89	20	пустырь	1.8105	0	-	124	823	121

	Итого по об	бъекту:		49.0735	854	20,7265/550	2,5067/114	(4)	1.5285/ 1
(б. Нефтегорское)	360	10	гарь	0.0476 0.0476	0	j.		*	•
Тунгорское, часть 2	260	10		000020:117		1 Jul 11			1 =
	Итого	0;	28.44.0	0.1489	1	-	0.0362/1	343	(10)
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	361	14	10KC	0.0362	1.0000	Ä	0.0362/1	*	*
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	390	12	гарь	0.1127	0	:=	.01	₹ €	
			65:23:0	000000:383	/чзу1				44
	Итого) :		30.6197	220	5.3305/128	1,2759/43	9 9 8	0.4090/-
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	361	14	10KC	0.2231	7	18	0.2231/7	(#)	(•)
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	360	12	гарь	0.2316	0	13	4	•	
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	360	10	гарь	7.2293	0	3	1(#)	1980	Sei
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	360	5	земли болото	0.6566	0			521	
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2	360	4	нарушенные	0.0371	0	-	-	-	-
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2	360	2	гарь	1.0219	0	2	34	845	320
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2	244	16	8Л1Б61Ос	0.0003	0	0.0003/0			
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2	244	14	6Л3Б61Ос	0.0779	3	0.0779/3	*	2	1000
(б. Нефтегорское) Тунгорское, часть 2	244	13	пустырь 6Л3Б61Ос	0.5880	27	0.5880/27	-		
(б. Нефтегорское) Гунгорское, часть 2	123	8	болото	1.5313	0	3			-
(б. Нефтегорское) Гунгорское, часть 2	107	14	10Л	1.1867	0	1.1867/23	-	2000	
(б. Нефтегорское) Гунгорское, часть 2	107	6	пустырь	1.2393	0	*		*	
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) Гунгорское, часть 2	107	3	болото	0.5628	0	-	:*:		
Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	16	10Л	0.4182	19	2	0.4182/19	5 <u>2</u> 5	70 2 6
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	13	пустырь	0.4391	0	æ	881		1.5
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	12	болото	0.2749	0	2	190	1821	·==
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	10	пустырь	1.2113	0		((*)		
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	8	болото	0.6935	0	ii ii	981	*	7(2)
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	106	7	пустырь	0.6689	0	- 1.5 1.5	950	956	9.51
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	90	2	болото	0.2495	0	-	×	*	795
Гунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	90	1	пустырь	0.5808	0	ě	(5)	*	

						Сре	дний запас древесины(куб.м./га)		
Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладаю щая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	молодняки	Средневозрас тные	Приспеваю щие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	.5	6		7	8	9
Защитные леса (защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности РФ)	хвойное, Л	7Л2Б61Ое+КС	40	.5	0.5	45	31	, e	÷
Эксплуатационные	хвойное, Л	7Л1Е1Бк1П+Бб +Ос	68	5	0.4	26	47		124
защитные леса (нерестоохранные полосы)	хвойное, Л	9Л1БК	27	5	0.5	28	8	٠	

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь, (га)	Еденица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4.	.5
Цель предоставления лесного уч	юльзования лесов - строительство, реконстр астка - строительство, реконструкция, экспл ЗА на период строительства объекта "Нефте	уатация лине	ейного объект	а Временные подъездные автодороги к
Защитные леса (защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности РФ)	хвойное	1,7644	ra	-
Защитные (нерестоохранные полосы лесов)	хвойное	3.3268	га	
Эксплуатационные	хвойное	43.9823	ra	*
	Итого:	49.0735	га	

4. Виды разрешенного использования лесов на пректируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Охинского лесничества в кварталах 37 (ч.в. 11), 38 (ч.в. 8), 42 (ч.в. 5, 6, 7, 14), 43 (ч.в. 1, 6, 7), 58 (ч.в. 3, 5, 10), 59 (ч.в. 5, 6), 60 (ч.в. 5, 10), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19,24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12) Тунгорского, часть 2 (б. Нефтегорское) участкового лесничества и собственно в проектируемом лесном участке, установлены следующий вид разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины (все);
- Заготовка живищы (все);
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (все);
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (все);
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (все);
- Ведение сельского хозяйства (все);
- Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности (все);
- Осуществление рекреационной деятельности (все);
- Создание лесных плантаций и их эксплуатация (разреш. в кв. № 42ч, 43, 58, 59, 60ч, 65ч, 66, 89ч, 90, 106, 107, 123, 244ч, 360ч, 361ч, 390ч);
- Выращивание декоративных растений, лекарственных растений (разреш. в кв. №№ 42ч, 43, 58, 59, 60ч, 65ч, 66, 89ч, 90, 106, 107, 123, 244ч, 360ч, 361ч, 390ч);
- Вырашивание посадочного материала лесных растений (сеянцев, саженцев) (разреш. в кв. №№ 42ч, 43, 58, 59, 60ч, 65ч, 66, 89ч, 90, 106, 107, 123, 244ч, 360ч, 361ч, 390ч);
- Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (все);
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (все);
- Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов (все);
- Переработка древесины и иных лесных ресурсов(разреш. в кв. №№ 42ч, 43, 58, 59, 60ч, 65ч, 66, 89ч, 90, 106, 107, 123, 244ч, 360ч, 361ч, 390ч);
- Осуществление религиозной деятельности (все);
- Иные виды (все).

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра обременений нет.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Охинского лесничества предусмотренны следующие ограничения в использовании лесов:

Для нерестоохранных полос лесов 1. Запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 Лесного Кодекса.

- 2. Запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.
- 3. Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.
- 4. Использование лесов в целях создания лесных плантаций не допускается

Для эксплуатационных лесов: Запрещается заготовка древесины в объёме, превышающем расчётную лесосеку, а также с нарушением возрастов рубок.

Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации: 1. В защитных придорожных полосах лесов на основной их части в соответствии с породным составом и состоянием насаждений ведутся выборочные рубки лесных насаждений умеренной, умеренно-высокой и высокой интенсивности. В опушечной части полос шириной 50 - 100 м высокоинтенсивными рубками ухода в молодняках (со снижением сомкнутости до 0,5 - 0,4) формируются устойчивые сложные и разновозрастные насаждения, в последующем поддерживаемые выборочными рубками слабой и умеренной интенсивности.

- 2. Запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 Лесного Кодекса, и случаев проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает вырубку деревьев, кустарников, лиан.
- 3. Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.
- 4. Использование лесов в целях создания лесных плантаций не допускается

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом участке

Наличие зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом участке: нет



8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков леса, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке существуют особо защитные участка лесов (ОЗУ):

Таблица 6

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименования ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, (га)
1	Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	244	14	Опушки леса, примыкающие к ж/д и а/д	0.0779
2	Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	361	14	Заросли КС	0.2231
3	Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское)	361	14	Заросли КС	0.0362
	<u>.</u>	Итог	ro:		0.3372

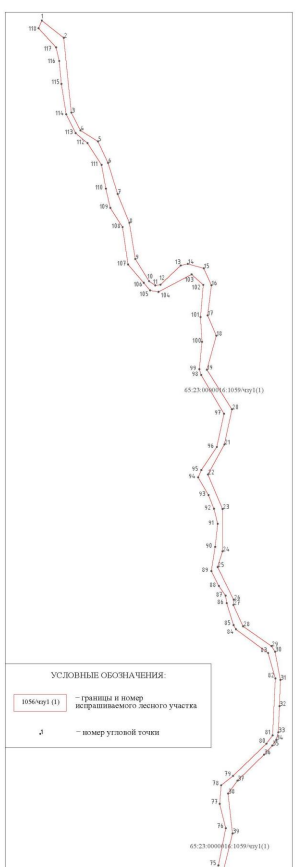
9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

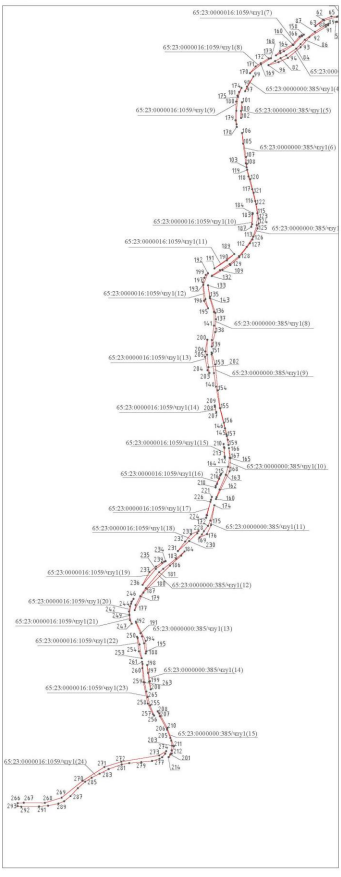
Согласно лесохозяйственному регламенту кварталы 37 (ч.в. 11), 38 (ч.в. 8), 42 (ч.в. 5, 6, 7, 14), 43 (ч.в. 1, 6, 7), 58 (ч.в. 3, 5, 10), 59 (ч.в. 5, 6), 60 (ч.в. 5, 6), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12). Тунгорского, часть 2 (б. Нефтегорское) участкового лесничества в границах которых расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне проектируемого освоения лесов для: - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:10 000

Лист 1

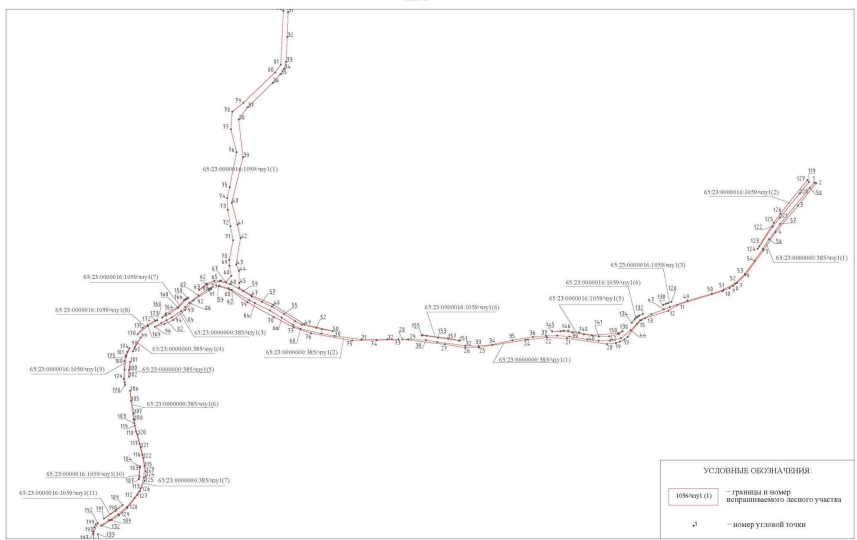




Чертеж лесного участка

Масштаб 1:10 000

Лист 2

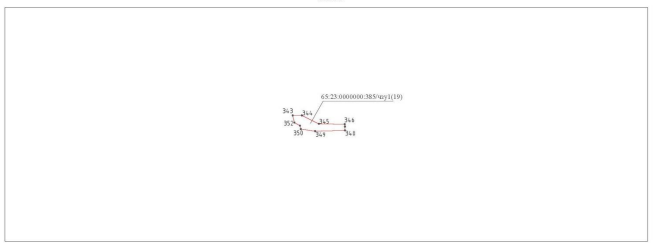


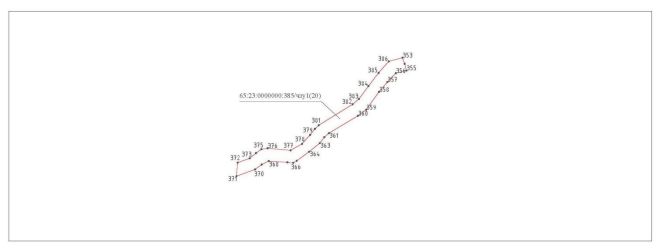


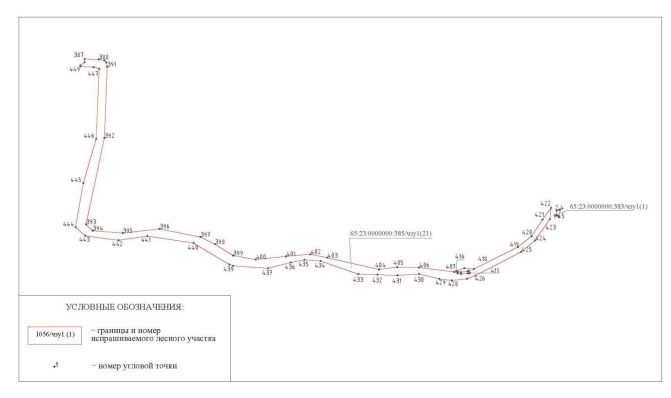
Чертеж лесного участка

Масштаб 1:10 000

Лист 3







Условный номер земельного участка		:1059/43y1(1)			
Площадь земе.	льного участка	<u>159995м</u> ²			
Обозначение карактерных точек	Координаты, м				
границы	X	Y			
1	2	3			
1	-24212.84	-65277.18			
2	-24287.49	-65182.81			
3	-24609.66	-65150.18			
4	-24686.17	-65110.95			
5	-24733.66	-65035.44			
6	-24826.2	-64992.13			
7	-24960.5	-64950.4			
8	-25084.39	-64900.27			
9	-25240.57	-64874.14			
10	-25336.08	-64814.83			
11	-25354.21	-64788.17			
12	-25351.1	-64765.86			
13	-25268.21	-64678.61			
14	-25261.54	-64648.09			
15	-25280.54	-64579.15			
16	-25353.74	-64546.42			
17	-25483.54	-64562.89			
18	-25571.06	-64525.1			
19	-25717.51	-64565.55			
20	-25888.36	-64457.64			
21	-26039.74	-64490.45			
22	-26169.18	-64561.57			
23	-26317.78	-64498.43			
24	-26500.15	-64498.59			
25	-26567.65	-64519.62			
26	-26708.42	-64450.55			
27	-26731.24	-64451.91			
28	-26823.17	-64409.8			
29	-26908.81	-64287.06			
30	-26932.74	-64272.2			
31	-27054.21	-64249.09			
32	-27167.11	-64252.93			
33	-27279.89	-64258.1			
34	-27311.85	-64266.99			
35	-27337	-64283.74			
36	-27375.99	-64319.47			
37	-27488.13	-64433.55			
38	-27544.03	-64474.73			
39	-27715.91	-64455.18			
40	-27924.53	-64506.3			
41	-28024.35	-64480.26			
42	-28086.37	-64466.72			
43	-28206.3	-64485.99			

44	-28235.47	-64473.27
45	-28290.59	-64471.62
46	-28312.73	-64473.09
47	-28346.23	-64417.73
48	-28390.33	-64316.59
49	-28479.48	-64175.15
50	-28510.64	-64045.72
51	-28502.5	-64093.32
52	-28495.94	-64120.56
53	-28481.3	-64185.83
54	-28466.32	-64216.45
55	-28432.19	-64267.32
56	-28398.86	-64322.65
57	-28377.66	-64367.61
58	-28352.7	-64415.64
59	-28328.34	-64455.26
60	-28296.25	-64513.9
61	-28283.25	-64562.94
62	-28298.37	-64618.36
63	-28322.44	-64655.32
64	-28295.08	-64622.84
65	-28281.24	-64586.59
66	-28280.01	-64556.47
67	-28287.26	-64533.45
68	-28259.29	-64508.68
69	-28211.84	-64516.92
70	-28186.09	-64518.09
71	-28095.69	-64500.15
72	-28031.37	-64512.27
73	-27956.99	-64524.73
74	-27903.5	-64527.49
75	-27853.47	-64516.19
76	-27693.39	-64484.51
77	-27588.24	-64510.55
78	-27508.6	-64504.49
79	-27467.62	-64453.23
80	-27329.05	-64309.39
81	-27293.02	-64282.79
82	-27047.74	-64270.62
83	-26938.07	-64302.18
84	-26836.42	-64440.66
85	-26817,87	-64451.24
86	-26723.54	-64480.34
87	-26690.95	-64485.3
88	-26649.54	-64513.92
89	-26585.34	-64546.84
90	-26480.58	-64530.19
91	-26381.77	-64519.26
92	-26316.81	-64535.17
93	-26258.2	-64559.17

1	2	3
характерных точек границы	Х	инаты, м Ү
Площадь земе. Обозначение	льного участка	<u>10м</u> ²
2000	емельного участка	:1059/43y1(3)
127	-27820.88	-61876.38
126	-27974.05	-62000.31
125	-28015.88	-62030.72
124	-28134.5	-62104.04
123	-28124.15	-62096.61
122	-28033.15	-62034.25
121	-27992.33	-62002.83
120	-27881.96	-61911.5
119	-27830.12	-61869.39
1	2	3
границы	X	Y
карактерных точек		инаты, м
Обозначение	льного участка	<u>3029м</u> ²
	- 25	The second of th
300000	-24243.99	:1059/43y1(2)
117	-24328.7 -24245.99	-63213.94 -65291.43
116 117	-24387.38 -24328.7	-65202.35 -65215.94
115	-24486.12	-65193.03
114	-24617	-65172.24
113	-24698.27	-65131.48
112	-24741.47	-65080.21
111	-24834.91	-65019.95
110	-24937.17	-65001.26
109	-25020.05	-64982.11
108	-25103.13	-64929.14
107	-25264.23	-64905.62
106	-25342.7	-64838.49
105	-25375.74	-64810.62
104	-25382.07	-64774.29
103	-25306.78	-64631.73
102	-25352.3	-64581.22
101	-25490.54	-64593.32
100	-25597.01	-64587.09
99	-25715.3	-64598.47
98	-25740.38	-64590.42
97	-25907.3	-64492.12
96	-26050.52	-64523.06
94 95	-26181.31 -26150.17	-64603.34 -64589.82

130	-28391.57	-62535.67
131	-28385.71	-62522.43
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(4)
Площадь земельного участка		<u>78м²</u>
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Y
границы	32	1777
1	2	3
132	-28432.64	-62628.45
133	-28445.81	-62652.79
134	-28473.01	-62678.74
135	-28456.09	-62665.42
136	-28447.63	-62657.47
137	-28440.16	-62645.51
Условный номер з	емельного участка	:1059/43y1(5)
Площадь земе,	льного участка	<u>1585м²</u>
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
138	-28511.12	-62720.94
139	-28524.39	-62737.75
140	-28534.74	-62781.54
141	-28535.13	-62829,27
142	-28525.85	-62897.98
143	-28517	-62950.14
144	-28512.01	-63004.02
145	-28512.28	-63042.29
146	-28509.18	-62990,69
147	-28509.8	-62969.64
148	-28517.25	-62919.7
149	-28529.93	-62860.99
150	-28520.39	-62742.57
	емельного участка	:1059/43y1(6)
	льного участка	391m²
Обозначение	Коорди	3 5557-18 8
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
151	-28554.1	-63465.63
152	-28553.82	-63469.23
153	-28541.05	-63564.35
154	-28532.33	-63616.78
155	-28531.11	-63639.13
156	-28529.04	-63634.23
157	-28543.7	-63518.94
	2007017	-00010.77

Площадь земе.	льного участка	<u>745м²</u>
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
158	-28359.91	-64705.35
159	-28366.7	-64713.97
160	-28404.21	-64750.63
161	-28431.25	-64791.25
162	-28439.37	-64806.72
163	-28449.08	-64825.21
164	-28430.54	-64807.85
165	-28403.05	-64753.77
166	-28368.37	-64724.05
167	-28362.54	-64714.71
Условный номер з	емельного участка	:1059/43y1(8)
Площадь земе.	льного участка	499м ²
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
168	-28461.35	-64847.2
169	-28487.59	-64890.07
170	-28525.71	-64937.08
171	-28496.77	-64913.36
172	-28482.76	-64891.36
173	-28462.06	-64856.9
	емельного участка	:1059/чзу1(9)
Code P	льного участка	569m ²
Обозначение		<u> </u>
характерных точек	Х	Y
границы		
1	2	3
174	-28589.22	-64973.99
175	-28628.16	-64988.63
176	-28687.21	-64996.32
177	-28746.16	-64995.26
178	-28757.51	-64994.23
179	-28728.97	-65000
180	-28648.21	-64997.09
181	-28622.78	-64991.41
182	-28606.42	-64983.87
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(10)
	льного участка	<u>114м²</u>
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м
границы	X	Y

1	2	3	
183	-29133.83	-64927.27	
184	-29128.88	-64925.89	
185	-29130.43	-64925.61	
186	-29176.78	-64927.95	
187	-29188.35	-64931.47	
188	-29187.61	-64931.64	
Условный номер земельного участка		:1059/чзу1(11)	
Площадь земел	тьного участка	159m ²	
Обозначение	Коорди	наты, м	
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
189	-29305.14	-65004.98	
190	-29332.1	-65036,84	
191	-29367.37	-65090.36	
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(12)	
Площадь земел	тьного участка	<u>697м²</u>	
Обозначение	Коорди	CONTRACTOR SOME	
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
192	-29387.81	-65118.46	
193	-29437.39	-65138.89	
194	-29499.68	-65129.62	
195	-29538.69	-65118.15	
196	-29507.02	-65135.43	
197	-29426.85	-65140.81	
198	-29407.61	-65134.12	
199	-29395.03	-65128.16	
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(13)	
Площадь земел	тьного участка	<u>860м²</u>	
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	
границы	X	Y	
1	2	3	
200	-29674.22	-65121.43	
201	-29738.87	-65122.81	
202	-29792.78	-65116.23	
203	-29817.44	-65112.62	
204	-29805.89	-65120.38	
205	-29748.2	-65131.11	
206	-29724.93	-65130.2	
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(14)	
Площадь земел	тьного участка	11 _M ²	

Обозначение	Координаты, м			
характерных точек границы	X	Y		
1	2	3		
207	-29986.11	-65082.79		
208	-29964.11	-65088.42		
209	-29957.17	-65089.11		
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(15)		
Площадь земел	іьного участка	<u>37м²</u>		
Обозначение	Коорди	інаты, м		
карактерных точек границы	X	Y		
1	2	3		
210	-30123.92	-65051.09		
211	-30140.55	-65047.93		
212	-30181.97	-65045.45		
213	-30177.36	-65046.3		
214	-30137.53	-65049.17		
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(16)		
Площадь земел	іьного участка	<u>79м²</u>		
Обозначение	Коорди	инаты, м		
карактерных точек границы	X	Y		
1	2	3		
215	-30253.02	-65061.7		
216	-30273.42	-65070.22		
217	-30295.51	-65079.46		
218	-30310.78	-65085.78		
219	-30304.6	-65084.84		
220	-30258.53	-65065.46		
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(17)		
Площадь земел	іьного участка	<u>87м</u> ²		
Обозначение	Коорди	наты, м		
характерных точек границы	X	Y		
1	2	3		
221	-30351.72	-65101.9		
222	-30364.22	-65105.21		
223	-30431	-65122.8		
224	-30441.45	-65126.55		
225	-30430.3	-65124.47		
226	-30372.42	-65107.94		
227	-30351.97	-65102.01		
	емельного участка	:1059/чзy1(18)		
Площадь земел	іьного участка	1069м ²		
Обозначение		<u> </u>		

X	Y	
2	3	
-30498.52	-65159.27	
-30508.22	-65164.71	
-30541.97	-65199.59	
-30585.15	-65248.52	
-30543.85	-65216.8	
-30512.57	-65191.69	
емельного участка	:1059/чзу1(19)	
льного участка	976м ²	
Коорди	наты, м	
X	Y	
2	3	
-30628.72	-65301.06	
-30662.21	-65343.09	
-30730.65	-65400.26	
-30675.47	-65370.85	
	-65342.08	
-30634.46	-65316.79	
666000000000000000000000000000000000	-65307.41	
	:1059/чзу1(20)	
льного участка	141m ²	
Коорди	наты, м	
X	Y	
2	3	
30811.45	-65449.8	
	-65457.41	
	-65458.58	
	-65454.61	
	-65447.78	
-30791.05	-65439.14	
	:1059/чзу1(21)	
7.	57m ²	
**************************************	VI V	
X	Y	
2	3	
	-65447.4	
	-65454.79	
	-65456.96	
	:1059/чзу1(22)	
Условный номер земельного участка		
льного участка	419m ²	
	2 -30498.52 -30508.22 -30541.97 -30585.15 -30543.85 -30512.57 вемельного участка Коорди Х 2 -30628.72 -30628.72 -30662.21 -30730.65 -30675.47 -30651.91 -30634.46 -30630.34 вемельного участка Коорди Х 2 -30811.45 -30823.44 -30802.8 -30791.05 вемельного участка Коорди Х	

границы	X	Y	
1	2	3	
250	-30954.86	-65423.82	
251	-30959.86	-65421.65	
252	-30987.29	-65413.32	
253	-31047.05	-65404.54	
254	-31016.94	-65416.02	
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(23)	
Площадь земе	льного участка	<u>968м²</u>	
Обозначение	Коорди	наты, м	
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
255	-31249.63	-65367.85	
256	-31293.71	-65350.58	
257	-31288.44	-65355.47	
258	-31242.09	-65378.03	
259	-31149.95	-65396.52	
260	-31089.81	-65401.32	
261	-31062.09	-65402.34	
262	-31071.68	-65400.93	
263	-31151.29	-65391.95	
264	-31190.35	-65384	
265	-31214.1	-65378.15	
Условный номер з	емельного участка	:1059/чзу1(24)	
Площадь земе	льного участка	<u>9987м</u> ²	
Обозначение	Коорди	инаты, м	
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
266	-31671.15	-65938.47	
267	-31669.82	-65912.35	
268	-31670.18	-65821.71	
269	-31647.76	-65749.16	
270	-31575.08	-65658.33	
271	-31515.4	-65564.82	
272	-31492.87	-65492.08	
273	-31465.42	-65328.75	
274	-31447.07	-65298.12	
275	-31458.4	-65302.78	
276	-31473.32	-65315.57	
277	-31479.93	-65327.64	
278	-31489.51	-65359.09	
279	-31494.24	-65405.92	
280	-31498.61	-65457.86	
281	-31504.64	-65490.54	
282	-31524.26	-65546.54	

202	2151121	ZEE 05 00	
283	-31544.21	-65585.89	
284	-31561.81	-65620.09	
285	-31579.2	-65647.83 -65679.69	
286 287	-31607.05 -31640.83	-65711	
288 289	-31663.19 -31673.24	-65738.36 -65763.53	
290	-316/3.24	-65807.87	
290	-31685.18	-65846.61	
292	-31686.41	-65923.37	
293	-31684.2	-65938.65	
	1,000,000,000,000	383/чзу1(1)	
Условный номер земельного участка			
Площадь земельного участка		362m ²	
Обозначение характерных точек	Координ	наты, м	
границы	X	Y	
1	2	3	
1	-68450.54	-59746.72	
2	-68429.26	-59743.94	
3	-68425.03	-59732.92	
4	-68425.09	-59729.9	
5	-68456.63	-59731.8	
6	-68456.34	-59735.08	
7	-68451.31	-59736.69	
8	-68448.44	-59742.23	
Условный номер земельного участка		383/чзу1(2)	
Площадь земе.	ъного участка	1126м²	
Обозначение	Координ		
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
1	-71973.33	-59205.51	
2	-71949	-59201.52	
3	-71925.22	-59193.75	
4	-71922.93	-59175.56	
5	-71945.5	-59176.5	
6	-71970.02	-59177.52	
	емельного участка	385/43y1(1)	
	льного участка	<u> 15725м²</u>	
Обозначение		White the contract of the Annual Contract of the Contract of t	
характерных точек	Координ	наты, м	
границы	X	Y	
1	2	3	
1	-27831.79	-61844.72	
2	-27834.69	-61836.81	
3	-27937.7	-61919.35	
4	-28058.48	-62021.7	

5	-28142.22	-62077.49
6	-28254	-62159.97
7	-28290.67	-62198.36
8	-28304.3	-62215.94
9	-28314.03	-62232.24
10	-28328.73	-62264.37
11	-28392.01	-62471.44
12	-28417.89	-62511.76
13	-28452.25	-62619.56
14	-28460.53	-62636.11
15	-28478.12	-62655.15
16	-28537.06	-62697.69
17	-28549.33	-62713.17
18	-28558.72	-62733.21
19	-28565.56	-62751.42
20	-28570.47	-62792.24
21	-28544.12	-62974.47
22	-28540.29	-63065.97
23	-28549.86	-63153.35
24	-28551.44	-63164.12
25	-28585.42	-63377.21
26	-28586.17	-63439.71
27	-28571.07	-63533.29
28	-28548.64	-63726.73
29	-28548.61	-63700.12
30	-28552.24	-63618.98
31	-28560.81	-63567.42
32	-28577.38	-63439.8
33	-28579.8	-63379.24
34	-28572.95	-63315.91
35	-28552.93	-63224.58
36	-28537.6	-63130.67
37	-28532.47	-63070.58
38	-28531.34	-63019.94
39	-28535.47	-62963.51
40	-28549.08	-62881.29
41	-28555.13	-62830.37
42	-28554.72	-62779.12
43	-28542.83	-62728.83
44	-28507.22	-62683.72
45	-28461.89	-62640.49
46	-28433.85	-62588.62
47	-28411.43	-62532.85
48	-28401.28	-62505.7
49	-28372.26	-62424.88
50	-28339.84	-62313.26
51	-28321.03	-62258.66
52	-28293.05	-62206.46
53	-28250.67	-62162.81
54	-28189.12	-62117.61

55	-28135.34	-62080.02
56	-28091.14	-62051.19
57	-28021.8	-62000.88
58	-27856.72	-61865.32
Условный номер земельного участка		385/43y1(2)
Площадь земельного участка		6932m ²
Обозначение	Координ	іаты, м
характерных точек границы	х	Y
1	2	3
59	-28305.1	-64567.1
60	-28304	-64562.9
61	-28315	-64521.3
62	-28322.8	-64506.9
63	-28370.1	-64425.5
64	-28382.9	-64401
65	-28416.6	-64332
66	-28449.1	-64278.1
67	-28483.6	-64226.6
68	-28500.4	-64192.4
69	-28522.1	-64097.5
70	-28533.2	-64037.5
71	-28549.1	-63914.9
72	-28548.7	-63795.1
73	-28548.7	-63745
74	-28552.7	-63844.7
75	-28553.6	-63956.1
76	-28520.7	-64144.7
77	-28493.4	-64224.3
78	-28446.2	-64315
79	-28378.8	-64434.4
80	-28320.8	-64516.4
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(3)
Площадь земел		2452m ²
Обозначение	Координ	
характерных точек	X	Y
границы 1	2	3
81	-28473.69	-64829.04
82	-28461.08	-64805.04
83	-28448.47	-64781.03
84	-28419.69	-64737.79
85	-28400.65	-64719.18
86	-28381.6	-64700.57
87	-28347.85	-64657.69
88	-28316.85	-64610.08
00	-20510.05	-04010.00
89	-28314.21	-64600.4

91	-28325.28	-64610.01
92	-28370.14	-64681.35
93	-28413.88	-64719.14
94	-28460.12	-64774.13
95	-28477.85	-64814.1
96	-28491.33	-64857.89
Условный номер з	емельного участка	385/43y1(4)
Площадь земельного участка		<u>114m²</u>
Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
97	-28603.47	-64957.97
98	-28583.76	-64950.57
99	-28540.09	-64922.54
Условный номер з	емельного участка	385/43y1(5)
Площадь земел	ъного участка	<u>84м</u> ²
Обозначение	Координ	A 02
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
100	-28688.33	-64976.3
101	-28651.15	-64971.45
102	-28718.79	-64975.75
rosses ak	емельного участка	385/чзу1(6)
71	тьного участка	446m ²
Обозначение		
характерных точек	Координаты, м	
границы	X	Y
1	2	3
103	-28932.12	-64951.71
104	-28913.39	-64955.36
105	-28829.12	-64966.94
106	-28783.6	-64971.45
107	-28886.74	-64954.24
108	-28916.36	-64951.41
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(7)
Площадь земел	тьного участка	<u>1928м</u> ²
Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
109	-29374.71	-65066.8
110	-29348.26	-65024.98
111	-29314.15	-64984.68
112	-29274.1	-64951.29

113	-29230	-64923.25
114	-29180.26	-64908.09
115	-29129.13	-64905.51
116	-29077.03	-64914.94
117	-29025.78	-64928.05
118	-28970.51	-64944.21
119	-28942.17	-64949.74
120	-28982.91	-64936.48
121	-29041.48	-64922.15
122	-29090.55	-64910.12
123	-29151.96	-64899.56
124	-29173.73	-64899.54
125	-29194.9	-64905.12
126	-29242.93	-64927.28
127	-29258.83	-64937.58
128	-29318.9	-64984
129	-29352.36	-65022.01
130	-29373.95	-65055.69
131	-29400.23	-65101.95
132	-29398.29	-65101.15
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(8)
Площадь земе.	льного участка	<u>1271м²</u>
Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
133	-29439.91	-65118.29
134	-29439.56	-65118.15
135	-29488.49	-65109.8
136	-29558.75	-65086.1
137	-29586.09	-65084.09
138	-29641.46	-65087.11
139	-29703.69	-65102.07
140	-29675.92	-65101.47
141	-29613.67	-65092.1
142	-29554.53	-65092.65
143	-29495.36	-65110.04
Условный номер земельного участка		****
Условный номер з	емельного участка	385/43y1(9)
	емельного участка льного участка	385/43y1(9) 1589m ²
Площадь земе. Обозначение		<u>1589м²</u>
Площадь земе. Обозначение характерных точек	льного участка	<u>1589м²</u>
Площадь земе. Обозначение	льного участка Координ	<u>1589м</u> ² наты, м
Площадь земе. Обозначение характерных точек границы 1	льного участка Координ Х 2	<u>1589м</u> ² наты, м У З
Площадь земе. Обозначение характерных точек границы 1 144	женого участка Координ Х 2 -30089.31	<u>1589м</u> ² наты, м Y 3 -65037.31
Площадь земе. Обозначение характерных точек границы 1 144 145	женого участка Координ Х 2 -30089.31 -30082.03	1589м ² наты, м Y 3 -65037.31 -65038.69
Площадь земе. Обозначение характерных точек границы 1 144	женого участка Координ Х 2 -30089.31	<u>1589м</u> ² наты, м Y 3 -65037.31

149	-29818.22	-65092.49
150	-29737.87	-65102.79
151	-29729.68	-65102.62
152	-29733.01	-65101.14
153	-29781.09	-65087.29
154	-29892.26	-65075,76
155	-29969.52	-65065.72
156	-30031.97	-65049.51
157	-30088.83	-65036.55
158	-30105.64	-65033.1
159	-30127.74	-65030.01
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(10)
Площадь земе.	льного участка	<u>1204м²</u>
Обозначение Коорди		наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
160	-30360.84	-65083.64
161	-30352.73	-65081.47
162	-30320.32	-65068.67
163	-30256.08	-65041.31
164	-30221.96	-65031.53
165	-30182.95	-65025.36
166	-30142.07	-65027.81
167	-30183.76	-65020.88
168	-30241.47	-65025.53
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(11)
Площадь земе.	льного участка	<u>1187м</u> ²
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
169	-30526.82	-65154.75
170	-30513.4	-65144.69
171	-30499.37	-65135.66
172	-30476.26	-65117.99
173	-30453.32	-65108.38
174	-30387.67	-65090.81
175	-30473.18	-65105.14
176	-30512.1	-65122.74
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(12)
Площадь земе.	льного участка	<u>2285м</u> ²
Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
177	-30839.32	-65434.01

170	20017.02	Z 5 4 3 0 5 Z	
178 179	-30817.83	-65430.56	
180	-30779.73 -30745.23	-65410.65 -65386.36	
181	-30676.33	-65328,79	
182	-30661.75	-65311.44	
183	-30618.28	-65255,86	
184	-30586.83	-65219.46	
185	-30604.77	-65233.83	
186	-30647.79	-65282.22	
187	-30764.35	-65396.85	
10.00	емельного участка	385/чзу1(13)	
	льного участка	729m ²	
Обозначение	o dancembro com a processo consiste de la		
Обозначение Коорд характерных точек		наты, м г	
границы	X	Y	
1	2	3	
188	-31026.02	-65386.86	
189	-30982.69	-65393.82	
190	-30952.86	-65402.87	
191	-30938.91	-65409.07	
192	-30894.71	-65427.73	
193	-30889.1	-65429.2	
194	-30971.94	-65386.88	
195	-31017.29	-65383.27	
Условный номер земельного участка		385/чзу1(14)	
Площадь земе.	льного участка	213m²	
Обозначение	Коорди	наты, м	
характерных точек			
границы	X	Y	
1	2	3	
196	-31148.21	-65372.17	
197	-31109.87	-65376.73	
198	-31076.28	-65380.51	
199	-31146.13	-65368.47	
200	-31180.62	-65365.05	
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(15)	
Площадь земе	льного участка	<u>796м²</u>	
Обозначение	Коорди	наты, м	
характерных точек границы	X	Y	
1	2	3	
201	-31460.94	-65281.16	
202	-31443.52	-65275.23	
203	-31423.89	-65273.23	
204	-31401.81	-65276.77	
205	-31389.9	-65280.9	

207	-31297.01	-65325.97
208	-31275.96	-65335.05
209	-31284.53	-65328.14
210	-31347.1	-65293.83
211	-31425.99	-65265.93
212	-31457.98	-65274.62
213	-31472.78	-65287.87
214	-31473.38	-65288.65
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(16)
Площадь земе.	льного участка	92319m²
Обозначение	Координ	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
215	-32076.22	-67376.38
216	-32076.34	-67372.54
217	-32077.04	-67350.29
218	-32307.15	-67369.15
219	-32325.35	-67360.51
220	-32396.76	-67368.66
221	-32465.01	-67378.09
222	-32545,39	-67416.5
223	-32571.09	-67445.38
224	-32571.38	-67545.29
225	-32606.59	-67668.57
226	-32663.02	-67738.26
227	-32759.14	-67830.86
228	-32843,19	-67876.34
229	-32939.1	-68007.63
230	-32984.27	-68077.9
231	-33022.89	-68103.59
232	-33059.41	-68111.3
233	-33256.38	-68127.7
234	-33437.57	-68077.76
235	-33612.97	-68048.25
236	-33663.93	-68056.84
237	-33941.34	-68213.91
238	-34028.63	-68222.57
239	-34162.04	-68193.96
240	-34190.05	-68199.29
241	-34235.77	-68213.85
242	-34266.72	-68208.29
243	-34343.41	-68121.04
244	-34574.15	-67872.3
245	-34607.05	-67855.39
246	-34736.31	-67810.33
247	-34966.89	-67786.69
248	-34990.76	-67787.18
249	-35017.42	-67797.22

290	-55505.4	55,995,900,959,1
	-35303.4	-67874.5
289	-35210.94	-67878.45
288	-35162.24	-67900.5
287	-35142.45	-67912.65
1	2	3
границы	X	Y
характерных точек	Коорди	
Обозначение	•	SHOTH-CONSIDERATION-
	ельного участка	75055m ²
Условный номер	земельного участка	385/чзу1(17)
286	-32275.48	-67391.13
285	-32394.58	-67388.72
284	-32470.1	-67405.05
283	-32530.81	-67435.01
282	-32543.1	-67445.64
281	-32549.19	-67459.22
280	-32549.48	-67551.15
279	-32589.96	-67685.95
278	-32644.54 -32612.18	-67724.69
276 277	-32745.02 -32644.54	-67846.77 -67753.03
275	-32830.36	-67897.77 67846.77
274	-32944.88	-68070.84
273	-32998.64	-68118.67
272	-33036.08	-68133.72
271	-33094.44	-68139.1
270	-33223.42	-68156.74
269	-33246.4	-68136.56
268	-33306.07	-68143.36
267	-33472.74	-68096.71
266	-33627.01	-68078.63
265	-33670.23	-68092.84
264	-33868.54	-68208.07
263	-33911.45	-68231.82
262	-33927.25	-68234.28
261	-34070.99	-68239.81
260	-34174.9	-68222.46
259	-34243.26	-68236.49
258	-34277.81	-68231.55
257	-34577.96	-67901.62
256	-34623.72	-67870.49
255	-34766.07	-67832.41
254	-34971.12	-67808.53
253	-35021.91	-67827.05
252	-35066.22	-67865.71
	-35096.41	-67883.92
251	35006.41	67992 02

означение	Коорди	HATLI M
Площадь зе	мельного участка	<u>1333м²</u>
Условный номе	р земельного участка	385/чзу1(18)
338	-35162.26	-67914.13
337	-35174	-67913.32
336	-35280.49	-67891.31
335	-35359.52	-67889.26
334	-35559.94	-67942.26
333	-35687.66	-68016.74
332	-35743.82	-68057.59
331	-35783.58	-68082.95
330	-35925.87	-68132.46
329	-36021.49	-68188.73
328	-36078.03	-68239.61
327	-36096.32	-68271.88
326	-36137.19	-68384.89
325	-36172.58	-68449.74
324	-36200.75	-68466.11
323	-36233.2	-68468.07
322	-36585.66	-68390.95
321	-36688.3	-68292.82
320	-36817.12	-68222.54
319	-36837.18	-68198.74
318	-36871.56	-68033.39
317	-36900.68	-67997.62
316	-36971.53	-67952.15
315	-37150.54	-67933.38
314	-37243.38	-67882.58
313	-37275.57	-67835.57
312	-37257.29	-67815.5
311	-37234.34	-67858.1
310	-37143.47	-67906.81
309	-36964.84	-67930.22
308	-36932.52	-67943.83
307	-36900.71	-67967.62
306	-36865.46	-68000.16
305	-36818.34	-68086.8
304	-36787.13	-68177.11
303	-36650.9	-68267.12
302	-36615.25	-68329.56
301	-36556.2	-68371.03
300	-36457.83	-68386.57
299	-36218.25	-68445.47
298	-36185.93	-68426.85
297	-36113.6	-68241.51
296	-35943.77	-68204.84
295	-35943.77	-68096.95
293 294	-35710.36 -35782.79	-67998.03 -68052.05

границы	X	Y
1	2	3
339	-37322.76	-67679.49
340	-37292.13	-67743.89
341	-37266.78	-67750.98
342	-37309.82	-67673.65
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(19)
Площадь земе	льного участка	7661m ²
Обозначение	Координ	наты, м
характерных точек границы	X	Y
1	2	3
343	-49919.83	-62860.34
344	-49919.85	-62821.82
345	-49954.97	-62750.3
346	-49956.71	-62641.74
347	-49966.61	-62640.79
348	-49982.36	-62640.8
349	-49985.77	-62765.7
350	-49976.83	-62826.32
351	-49962.39	-62829.56
352	-49949.96	-62852.8
Условный номер з	емельного участка	385/чзу1(20)
	льного участка	4513m ²
Обозначение	Координ	наты, м
характерных точек границы	x	Y
1	2	3
353	-57558.01	-60925.35
354	-57583.83	-60916.21
355	-57611.87	-60908.99
356	-57623.15	-60953.57
357	-57660.09	-60988.88
358	-57701.83	-61024.14
359	-57776.13	-61077.68
360	-57801.95	-61113.02
361	-57874.61	-61234.43
362	-57891.82	-61253.48
363	-57916.55	-61272.82
364	-57952.62	-61317.45
365	-57990.67	-61369.68
366	-57999.02	-61383.77
367	-57996.86	-61408.47
368	-57991.33	-61486.61
		£151£05
369	-58006.1	-61516.25
369 370	-58006.1 -58026.6	-61516.25 -61544.31

372	-57998.12	-61617.38
373	-57979.91	-61566.54
374	-57958.07	-61540.49
375	-57941.83	-61517.47
376	-57937.84	-61491.91
377	-57946.65	-61395.25
378	-57919.36	-61347.03
379	-57882.01	-61313.27
380	-57856.3	-61292.84
381	-57841.12	-61276.97
382	-57753.43	-61134.52
383	-57731.14	-61108.28
384	-57677.23	-61068.22
385	-57621.85	-61025.97
386	-57573.45	-60983.05
9,000,000	емельного участка	385/чзу1(21)
24.1876 (2.3528) (2.2528) (2.2528) (2.2528) (2.2528)	and was to the transfer agent from what the control of the control	
	пьного участка	<u>93993м</u> ²
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м
границы	X	Y
1	2	3
387	-67793.01	-61725.09
388	-67794.18	-61665.9
389	-67798.3	-61642
390	-67806.8	-61634.3
391	-67825.1	-61630.1
392	-68123.6	-61641.9
393	-68486.8	-61719.2
394	-68513.5	-61691.3
395	-68523.2	-61565.4
396	-68505.7	-61411
397	-68539.7	-61239.7
398	-68569.8	-61178.1
399	-68617.4	-61102.4
400	-68633.9	-61007.4
401	-68620.9	-60879.2
402	-68612.1	-60777.5
403	-68626.7	-60706.8
404	-68675.9	-60489
405	-68665.9	-60412.5
406	-68668	-60321.5
407	-68686	-60174.7
408	-68692.7	-60159.9
409	-68695	-60145.2
410	-68692.3	-60115.3
411	-68690.7	-60108.6
412	-68681.4	-60111.7
413	-68683.7	-60117.5
414	-68687.3	-60145.5

558	-71158.54	-60461.23
559	-71175.79	-60446.36
560	-71237.19	-60410.43
561	-71277.97	-60357.57
562	-71333.18	-60255.05
563	-71381.57	-60173.25
564	-71439	-60054.6
565	-71530.66	-59922.09
566	-71642.75	-59784.79
567	-71752.21	-59667
568	-71805.84	-59614.03
569	-71833.99	-59546.07
570	-71836.83	-59447.97
571	-71827.89	-59418.73
572	-71836.86	-59325.31
573	-71886.11	-59264.18

Схема лесного участка

Участок испрашиваемый ООО "РН-СахалинНИПИморнефть" для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов. Местоположение: Сахалинская область, муниципальное образование "Городской округ Охинский", Охинское лесничество, Тунгорское, ч. 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничествов кварталах 37 (ч.в. 11), 38 (ч.в. 8), 42 (ч.в. 5, 6, 7, 14), 43 (ч.в. 1, 6, 7), 58 (ч.в. 3, 5, 10), 59 (ч.в. 5, 6), 60 (ч.в. 5, 10), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 390 (ч.в. 12)

Масштаб 1: 25 000

Лист 2

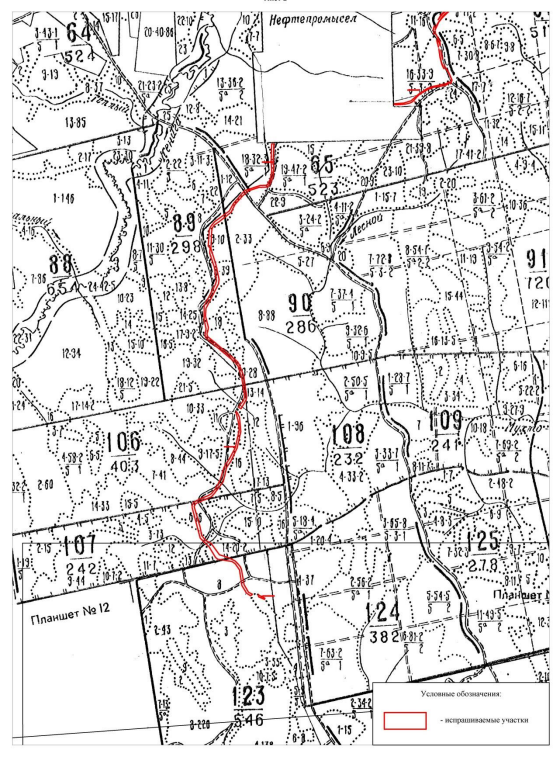
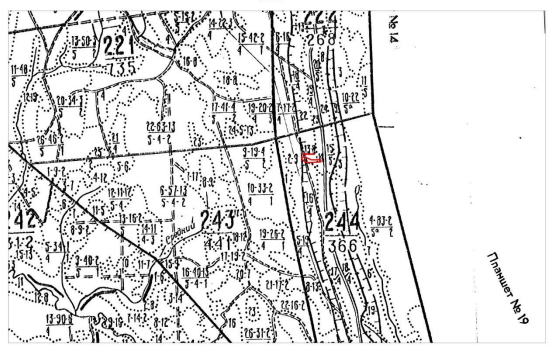


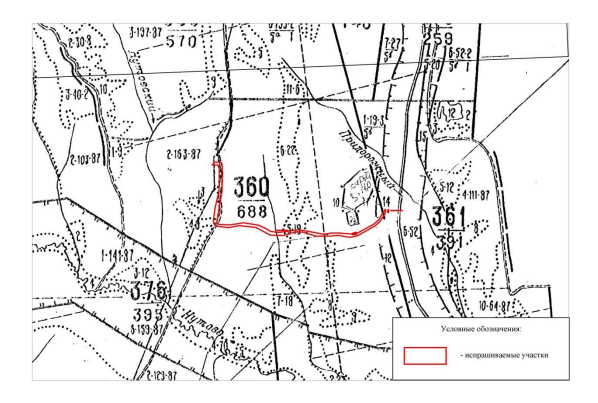
Схема лесного участка

Участок испрашиваемый ООО "РН-СахалинНИПИморнефть" для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов. Местоположение: Сахалинская область, муниципальное образование "Городской окрут Охинский", Охинское лесничество, Тунгорское, ч. 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничествов кварталах 37 (ч.в. 11, 38 (ч.в. 8), 42 (ч.в. 5, 6, 7), 43 (ч.в. 1, 6, 7), 58 (ч.в. 3, 5, 10), 59 (ч.в. 1, 5, 6), 60 (ч.в. 5, 10), 65 (ч.в. 8, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24), 66 (ч.в. 1, 4, 5, 7), 89 (ч.в. 8, 9, 14, 18, 20), 90 (ч.в. 1, 2), 106 (ч.в. 7, 8, 10, 12, 13, 16), 107 (ч.в. 3, 6, 14), 123 (ч.в. 3, 8), 244 (ч.в. 13, 14, 16), 301 (ч.в. 4, 5, 19), 302 (ч.в. 2, 9, 24), 360 (ч.в. 2, 4, 5, 10, 12), 361 (ч.в. 14), 377 (ч.в. 5, 6, 15), 388 (ч.в. 1, 2, 4), 389 (ч.в. 3), 390 (ч.в. 1, 12)

Масштаб 1: 25 000

Лист 3





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

Таблица 2. Перечень и сведения земельных участков необходимых для строительства линейного объекта.

Nº Nº	Кадастровый номер/номер учетного конту- ра(обозначение на чертежах проекта межевания)	Площадь, м	Катего- рия зе- мель	Форма права	Местоположе- ние/адрес
	2	3	4		5
1	65:23:0000016:1059(2), 65:23:0000000:385/2	1 0274	Земли лесного фонда	Аренда ПАО «НК Роснефть (линейный объект Нефтепровод Сабо-Даги)	Сахалинская область, Охинский район, Охинское лесниче- ство, Тунгорское ч.2 (б.Нефтегорское) участковое лесничет- во
2	65:23:0000016:1071, 65:23:0000020:82, 65:23:0000020:472, 65:23:0000020:81, 65:23:0000020:78	8 944	Земли промыш- ленно- сти	ФКУ Межрегиональная дирекция по дорожному строительству в Дальневосточном регионе России Федерального дорожного агенства	Сахалинская область, Охинский район
3	65:23:0000020:117	476	Земли лесного фонда	ООО «Перевал»	Сахалинская область, Охинский район
4	65:23:0000016:1060, 65:23:0000020:28(E3II 65:23:0000000:9),	3 9267	Земли промыш- ленности	Аренда ПАО «НК Роснефть	Сахалинская область, Охинский район
	итого	5 8961			

1.5 Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учётные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)

Настоящей документацией по планировке территории в отношении образуемых земельных участков не предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

1.6 Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определённой категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определённой категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из одной категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую,

По результатам подготовительных работ и на основании проекта планировки решены вопросы по определению местоположения и образованию земельных участков, Местоположение данных земельных участков определено следующими категориями земель:

- земли лесного фонда,
- земли промышленности
- земли запаса

Сведения об отнесении образуемых земельных участках к, соответствующей категории земель отражены в таблице 1.

2. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (принятые для Охинского района)

Таблица 3. Ведомость координат характерных точек границы проекта межевания

Условный номер земель- ного участка -		
Площадь земельного участка <u>2657980м</u> ²		
Обозна-		динаты, м
чение харак-		
терных	X	Y
точек	Α	ĭ
границы		
1	2	3
1	-28932.67	-64900.26
2	-28979.10	-64885.14
3	-29029.95	-64873.50
4	-29080.35	-64861.15
5	-29147.65	-64849.56
6	-29180.20	-64849.54
7	-29211.88	-64857.90
8	-29267.12	-64883.37
9	-29287.76	-64896.76
10	-29353.26	-64947.37
11	-29392.40	-64991.82
12	-29416.76	-65029.84
13	-29435.20	-65062.29
14	-29445.31	-65066.46
15	-29476.22	-65061.18
16	-29548.76	-65036.71
17	-29585.61	-65033.99
18	-29648.71	-65037.43
19	-29710.15	-65052.20
20	-29721.45	-65052.45
21	-29771.52	-65038.01
22	-29886.46	-65026.10
23	-29959.98	-65016.55
24	-30020.10	-65000.95
25	-30054.69	-64993.02
26	-30078.27	-64987.70
27	-30097.11	-64983.81
28	-30119.41	-64980.66
29	-30120.85	-64980.48
30	-30120.83	-64978.44
50	-50154.20	-077/0.44

32	-30254.87 -30378.33	-64976.46
	-30378.33	
		-65036.54
34	-30399.13	-65042.05
35	-30487.84	-65056.90
36	-30549.70	-65084.87
37	-30570.17	-65129.32
38	-30594.15	-65162.24
39	-30616.09	-65178.17
40	-30639.65	-65197.83
41	-30684.03	-65247.75
42	-30793.72	-65355.59
43	-30848.74	-65382.87
44	-30874.82	-65380.36
45	-30958.04	-65337.83
46	-31014.65	-65333.32
47	-31057.92	-65332.20
48	-31139.62	-65318.88
49	-31172.11	-65315.65
50	-31207.86	-65306.82
51	-31250.98	-65290.98
52	-31256.60	-65286.46
53	-31326.61	-65248.05
54	-31424.03	-65213.60
55	-31482.50	-65229.48
56	-31509.76	-65253.87
57	-31513.26	-65258.52
58	-31522.81	-65271.10
59	-31532.12	-65289.59
60	-31546.90	-65335.69
61	-31559.18	-65409.83
62	-31564.55	-65440.16
63	-31571.40	-65491.86
64	-31596.84	-65544.19
65	-31610.67	-65572.91
66	-31616.60	-65586.11
67	-31617.38	-65588.89
68	-31655.45	-65633.19
69	-31679.34	-65650.41



70	-31700.83	-65672.89
71	-31709.72	-65685.80
72	-31720.39	-65701.85
73	-31725.78	-65719.66
74	-31729.30	-65731.31
75	-31733.43	-65747.27
76	-31736.53	-65769.80
77	-31742.73	-65808.92
78	-31746.87	-65831.02
79	-31750.03	-65862.18
80	-31749.47	-65882.85
81	-31746.88	-65905.75
82	-31744.05	-65924.84
83	-31742.66	-65942.12
84	-31741.30	-65976.19
85	-31729.55	-66032.17
86	-31715.53	-66081.35
87	-31708.23	-66109.76
88	-31704.26	-66186.25
89	-31703.42	-66214.70
90	-31702.32	-66249.70
91	-31715.92 -31723.39	-66326.38 -66343.59
93	-31727.30	-66359.25
94	-31727.30	-66383.25
95	-31736.86	-66447.09
96	-31738.36	-66493.18
97	-31741.89	-66546.38
98	-31744.75	-66574.64
99	-31814.41	-66730.17
100	-31819.98	-66742.64
101	-31825.07	-66756.22
102	-31828.38	-66771.13
103	-31839.48	-66832.23
104	-31844.36	-66865.32
105	-31845.91	-66902.41
106	-31847.45	-66907.98
107	-31848.45	-66913.09
108	-31852.78	-66922.41
109	-31854.07	-66929.90
110	-31860.82	-66941.36
111	-31861.37	-66951.67
112	-31862.84	-66953.90
113	-31865.28	-66957.36
114	-31869.05	-66961.42 -66974.70
115	-31881.03	-66985.37
110	-31889.28	-00983.3/

117	-31898.58	-67003.44
118	-31905.31	-67023.40
119	-31907.66	-67043.01
120	-31907.63	-67076.59
121	-31907.83	-67116.80
122	-31907.37	-67131.00
123	-31906.27	-67141.31
124	-31905.79	-67145.76
125	-31899.73	-67176.89
126	-31894.34	-67214.24
127	-31900.97	-67253.55
128	-31903.09	-67262.67
129	-31902.95	-67275.70
130	-31902.81	-67288.70
131	-31901.64	-67298.64
132	-31901.72	-67298.78
133	-31907.05	-67302.13
134	-31971.67	-67307.49
135	-32077.34	-67300.16
136	-32298.03	-67318.11
137	-32316.99	-67309.25
138	-32403.02	-67319.05
139	-32479.56	-67329.65
140	-32576.03	-67375.73
141	-32621.02	-67426.29
142	-32621.35	-67538.22
143	-32651.86	-67645.04
144	-32699.92	-67704.40
145	-32788.91	-67790.15
146	-32876.91	-67837.75
147	-32980.34	-67979.34
148	-33020.67	-68042.06
149	-33042.60	-68056.66
150	-33066.68	-68061.74
151	-33251.67	-68077.14
152	-33426.68	-68028.89
153	-33549.01	-68007.94
154	-33613.14	-67997.58
155	-33680.90	-68009.02
156	-33956.78	-68165.22
157	-34025.79	-68172.06
158	-34161.46	-68142.96
159	-34202.37	-68150.75
160	-34239.12	-68162.46
161	-34240.69	-68162.19
162	-34306.30	-68087.53
163	-34543.49	-67831.85



164	-34587.30	-67809.33
165	-34725.38	-67761.19
166	-34964.85	-67736.65
167	-35000.36	-67737.37
168	-35039.61	-67752.17
169	-35154.89	-67823.74
170	-35157.41	-67830.98
171	-35167.05	-67831.99
172	-35187.06	-67827.37
173	-35263.56	-67812.84
174	-35386.32	-67821.91
175	-35583.54	-67874.53
176	-35737.13	-67955.63
177	-35805.21	-68006.40
178	-35967.18	-68051.59
179	-36110.48	-68167.64
180	-36156.36	-68213.57
181	-36226.09	-68392.06
182	-36447.96	-68337.51
183	-36536.94	-68323.46
184	-36577.37	-68295.07
185	-36613.39	-68231.98
186	-36745.42	-68144.76
187	-36772.38	-68066.75
188	-36823.10	-67971.51
189	-36859.23 -36878.29	-67936.90 -67921.18
191	-36907.97	-67899.93
192	-36951.65	-67881.53
193	-37127.91	-67858.42
194	-37197.47	-67821.15
195	-37209.11	-67799.53
196	-37218.65	-67734.65
197	-37288.48	-67609.17
198	-37369.27	-67645.63
199	-37377.81	-67721.85
200	-37355.65	-67773.28
201	-37332.84	-67822.74
202	-37320.64	-67858.22
203	-37277.87	-67920.68
204	-37165.73	-67982.05
205	-36988.55	-68000.63
206	-36934.40	-68035.38
207	-36918.03	-68055.51
208	-36883.55	-68221.29
209	-36849.29	-68261.93
210	-36718.05	-68333.53

211	-36610.08	-68436.77
212	-36237.62	-68518.60
213	-36186.44	-68515.52
214	-36135.73	-68486.18
215	-36117.19	-68453.32
216	-36091.43	-68405.37
217	-36063.70	-68328.97
218	-36050.72	-68292.82
219	-36038.55	-68271.33
220	-35991.80	-68229.26
221	-35904.79	-68178.05
222	-35761.90	-68128.33
223	-35724.10	-68104.82
224	-35714.75	-68098.26
225	-35660.30	-68058.65
226	-35540.60	-67988.86
227	-35353.66	-67939.42
228	-35286.24	-67941.17
229	-35180.81	-67962.96
230	-35162.12	-67964.25
231	-35128.88	-67961.76
232	-35119.36	-67957.00
233	-35104.33	-67951.64
234	-35068.69	-67925.59
235	-35036.65	-67906.25
236	-34996.04	-67870.83
237	-34965.13	-67859.57
238	-34775.47	-67881.65
239	-34644.82	-67916.60
240	-34610.95	-67939.63
241	-34302.69	-68278.49
242	-34241.73	-68287.21
243	-34173.96	-68273.30
244	-34077.33	-68289.43
245	-34052.54	-68291.62
246	-34002.86	-68294.10
247	-33950.25	-68292.72
248	-33916.56	-68283.21
249	-33895.01	-68279.86
250	-33843.88	-68251.56
251	-33649.65	-68138.69
252	-33621.88	-68129.56
253	-33482.50	-68145.90
254	-33366.46	-68178.69
255	-33320.00	-68191.38
256	-33289.90	-68200.61
257	-33222.39	-68207.05



258	-33088.77	-68188.78
259	-33024.22	-68182.84
260	-32971.91	-68161.81
261	-32906.78	-68103.86
262	-32795.16	-67935.18
263	-32713.85	-67888.21
264	-32610.81	-67789.94
265	-32572.97	-67756.82
266	-32543.73	-67705.83
267	-32499.50	-67558.57
268	-32499.24	-67475.16
269	-32453.51	-67452.60
270	-32389.78	-67438.83
271	-32356.99	-67439.56
272	-32274.11	-67441.15
273	-32274.11	-67426.37
273	-32074.23	-67426.36
274	-320/4.18	-67426.76
275	-32047.24	-67428.56
277	-31914.30	-67427.34
278	-31893.18	-67414.74
279	-31838.35	-67406.03
280	-31823.05	-67396.16
281	-31823.03	-67381.15
282	+	-67362.87
283	-31794.48 -31786.18	-67343.60
284	-31781.39	-67324.49
285		-67309.75
286	-31779.97 -31771.13	-67231.43
287	-31769.67	-67208.06
	1	-67188.98
288 289	-31768.76 -31784.33	-67073.36
290	-31783.96	-67050.76
290	+	-67019.37
292	-31762.30 -31754.34	-67005.75
292	-31743.15	-66980.22
294	-31728.80	-66931.50
295	-31721.55	-66892.97 66765.03
296 297	-31697.99	-66765.03
297	-31636.19	-66634.10
	-31627.17	-66613.34
299	-31619.85	-66578.94
300	-31617.83	-66542.33
301	-31618.10	-66508.45
302	-31617.19	-66457.00
303	-31605.53	-66397.68
304	-31581.42	-66260.28

305	-31581.55	-66189.79
306	-31580.15	-66142.53
307	-31588.31	-66092.11
308	-31607.97	-66003.86
309	-31620.63	-65940.45
310	-31621.02	-65936.98
311	-31619.83	-65913.52
312	-31620.16	-65829.15
313	-31602.81	-65772.99
314	-31534.37	-65687.47
315	-31469.64	-65586.05
316	-31444.12	-65503.67
317	-31417.92	-65347.76
318	-31406.28	-65349.92
319	-31393.43	-65354.71
320	-31345.80	-65376.80
321	-31324.30	-65390.39
322	-31316.99	-65397.18
323	-31258.22	-65425.79
324	-31156.87	-65446.11
325	-31092.71 -31066.64	-65451.23 -65452.20
327	-31059.73	-65453.21
328	-31039.73	-65464.87
329	-30966.57	-65472.73
330	-30965.14	-65473.24
331	-30918.78	-65493.11
332	-30895.78	-65503.64
333	-30868.11	-65506.59
334	-30864.31	-65507.12
335	-30842.89	-65508.96
336	-30811.05	-65503.16
337	-30779.57	-65492.75
338	-30762.70	-65480.34
339	-30705.32	-65443.41
340	-30643.12	-65410.26
341	-30611.93	-65372.17
342	-30590.61	-65341.26
343	-30583.27	-65324.55
344	-30550.25	-65284.75
345	-30512.99	-65256.12
346	-30471.63	-65222.92
347	-30454.40	-65183.21
348	-30453.09	-65181.22
349	-30449.78	-65179.12
350	-30432.06	-65175.66
351	-30418.82	-65173.18



352	-30358.61	-65155.99
353	-30348.29	-65153.02
354	-30335.87	-65149.41
355	-30334.15	-65148.74
356	-30324.76	-65145.38
357	-30314.32	-65141.37
358	-30297.26	-65134.29
359	-30290.94	-65133.33
360	-30234.52	-65109.59
361	-30228.00	-65105.14
362	-30215.35	-65099.08
363	-30214.25	-65099.21
364	-30183.86	-65095.95
365	-30183.71	-65095.96
366	-30142.83	-65098.90
367	-30131.51	-65100.51
368	-30106.94	-65104.58
369	-30099.30	-65105.62
370	-30025.42	-65124.50
371	-30011.66	-65128.21
372	-29997.93	-65131.37
373	-29974.04	-65137.48
374	-29937.09	-65143.02 65151.06
375 376	-29891.82 -29816.05	-65151.96 -65169.34
370	-29751.84	-65181.28
378	-29719.72	-65180.02
379	-29663.89	-65170.46
380	-29596.82	-65158.27
381	-29576.05	-65156.26
382	-29560.52	-65163.19
383	-29521.31	-65184.58
384	-29420.04	-65191.37
385	-29388.65	-65180.46
386	-29362.34	-65167.99
387	-29347.54	-65148.07
388	-29326.94	-65119.78
389	-29268.45	-65039.51
390	-29218.39	-64998.17
391	-29198.54	-64986.11
392	-29179.28	-64981.12
393	-29125.04	-64976.72
394	-29122.06	-64975.88
395	-29115.74	-64977.13
396	-28949.83	-65021.13
397	-28896.85	-65028.29
398	-28877.26	-65031.21

399	-28845.43	-65034.23
400	-28765.39	-65043.63
401	-28733.08	-65050.17
402	-28676.01	-65048.11
403	-28641.82	-65046.88
404	-28606.82	-65039.07
405	-28584.06	-65028.72
406	-28564.83	-65017.63
407	-28519.26	-64992.72
408	-28508.10	-64985.67
409	-28496.94	-64978.01
410	-28487.01	-64970.00
411	-28458.88	-64946.96
412	-28440.25	-64917.67
413	-28419.60	-64883.29
414	-28387.12	-64832.76
415	-28363.00	-64785.27
416	-28330.01	-64757.03
417	-28320.15	-64741.19
418	-28282.46	-64685.54
419	-28251.38	-64648.55
420	-28231.63	-64596.79
421	-28230.30	-64564.44
422	-28217.29	-64566.71
423	-28182.31	-64568.31
424	-28095.44	-64551.07
425	-28040.14	-64561.49
426	-27962.43	-64574.50
427	-27899.20	-64577.78
428	-27843.11	-64565.09
429	-27694.59	-64535.71
430	-27592.45	-64561.01
431	-27483.13	-64552.69
432	-27430.28	-64486.59
433	-27306.28	-64362.17
434	-27293.53	-64345.31
435	-27275.46	-64331.97
436	-27053.57	-64320.97
437	-26968.28	-64345.50
438	-26870.43	-64478.83
439	-26837.87	-64497.39
440	-26734.72	-64529.20
441	-26709.88	-64532.99
442	-26675.27	-64556.91
443	-26593.61	-64598.76
444	-26473.90	-64579.75
445	-26385.06	-64569.92



446	-26332.30	-64582.83
447	-26280.22	-64604.17
448	-26184.44	-64659.19
449	-26126.11	-64633.87
450	-26030.63	-64569.91
451	-25915.83	-64545.11
452	-25760.94	-64636.32
453	-25720.76	-64649.22
454	-25596.07	-64637.22
455	-25489.81	-64643.43
456	-25372.76	-64633.20
457	-25367.29	-64639.26
458	-25434.25	-64766.05
459	-25421.86	-64837.12
460	-25375.07	-64876.58
461	-25285.75	-64952.99
462	-25120.96	-64977.06
463	-25039.68	-65028.88
464	-24947.30	-65050.23
465	-24853.67	-65067.35
466	-24774.87	-65118.15
467	-24729.88 -24632.49	-65171.57 -65220.40
469	-24492.49	-65242.64
470	-24404.07	-65251.32
471	-24352.79	-65262.00
472	-24214.65	-65392.98
473	-24113.86	-65322.04
474	-24261.37	-65135.21
475	-24595.24	-65101.39
476	-24651.15	-65072.73
477	-24699.16	-64996.38
478	-24808.11	-64945.40
479	-24943.68	-64903.28
480	-25070.71	-64851.87
481	-25222.59	-64826.46
482	-25296.25	-64780.71
483	-25222.35	-64702.92
484	-25210.07	-64646.71
485	-25238.60	-64543.15
486	-25346.13	-64495.06
487	-25476.28	-64511.58
488	-25567.41	-64472.23
489	-25709.50 25878.06	-64511.48
490	-25878.96 -26057.43	-64404.46 -64443.13
492	-26171.97	-64506.06

493	-26307.62	-64448.43
494	-26507.79	-64448.61
495	-26563.51	-64465.97
496	-26698.24	-64399.86
497	-26721.77	-64401.27
498	-26789.96	-64370.02
499	-26873.69	-64250.02
500	-26914.26	-64224.84
501	-27050.34	-64198.94
502	-27169.11	-64202.98
503	-27287.84	-64208.42
504	-27332.92	-64220.97
505	-27367.92	-64244.27
506	-27410.71	-64283.49
507	-27520.98	-64395.67
508	-27557.89	-64422.85
509	-27719.13	-64404.50
510	-27924.14	-64454.74
511	-28012.71	-64431.62
512	-28084.95	-64415.86
513 514	-28199.76 -28224.32	-64434.31 -64423.58
515	-28285.36	-64421.75
516	-28301.73	-64394.70
517	-28346.01	-64293.15
518	-28432.72	-64155.59
519	-28461.50	-64032.68
520	-28467.40	-64008.27
521	-28471.68	-63987.05
522	-28478.47	-63947.92
523	-28478.69	-63914.29
524	-28478.43	-63765.30
525	-28479.06	-63630.90
526	-28480.77	-63617.49
527	-28490.68	-63539.51
528	-28494.32	-63511.00
529	-28505.04	-63456.05
530	-28514.93	-63405.32
531	-28503.02	-63324.27
532	-28487.56	-63250.28
533	-28474.60	-63169.64
534	-28469.52	-63129.14
535	-28467.02	-63109.44
536	-28465.34	-63097.27
537	-28464.74	-63084.52
538	-28462.38	-63045.28
539	-28459.14	-62991.44



540	-28459.92	-62965.36
541	-28464.66	-62931.97
542	-28466.29	-62921.61
543	-28468.12	-62910.38
544	-28479.51	-62857.67
545	-28473.23	-62779.75
546	-28471.30	-62755.79
547	-28462.83	-62738.95
548	-28459.44	-62737.02
549	-28451.23	-62725.24
550	-28442.05	-62718.00
551	-28423.45	-62703.34
552	-28408.65	-62689.44
553	-28395.85	-62668.94
554	-28386.58	-62647.90
555	-28375.22	-62619.79
556	-28345.99	-62556.22
557	-28339.14	-62540.75
558	-28329.90	-62513.99
559	-28315.50	-62471.54
560	-28310.64	-62457.92
561	-28306.83	-62446.83
562	-28295.03	-62406.90
563	-28281.52	-62357.31
564	-28276.73	-62340.55
565 566	-28271.03 -28257.96	-62320.24 -62275.24
567	-28242.41	-62249.74
568	-28208.50	-62215.44
569	-28164.69	-62183.59
570	-28136.42	-62163.76
571	-28108.34	-62146.65
572	-27988.02	-62072.28
573	-27943.79	-62040.12
574	-27880.01	-61989.44
575	-27789.44	-61915.25
576	-27736.17	-61872.71
577	-27705.88	-61841.37
578	-27679.80	-61779.46
579	-27848.11	-61708.58
580	-27862.92	-61795.41
581	-27863.12	-61795.53
582	-27941.47	-61858.30
583	-27955.75	-61869.15
584	-27969.85	-61881.08
585	-27987.26	-61895.82
586	-28030.41	-61932.40

587	-28088.55	-61981.67
588	-28170.93	-62036.56
589	-28195.55	-62054.73
590	-28218.73	-62071.83
591	-28241.91	-62088.91
592	-28286.91	-62122.11
593	-28309.20	-62144.87
594	-28328.80	-62165.96
595	-28345.68	-62187.71
596	-28358.35	-62208.96
597	-28375.57	-62246.59
598	-28420.57	-62393.81
599	-28437.81	-62450.24
600	-28463.52	-62490.31
601	-28498.72	-62600.72
602	-28502.06	-62607.39
603	-28511.47	-62617.56
604	-28539.82	-62638.03
605	-28571.93	-62661.21
606	-28592.12	-62686.69
607	-28604.82	-62713.79
608	-28614.47	-62739.47
609	-28620.89	-62792.82
610	-28605.69	-62897.95
611	-28594.53	-62974.58
612	-28590.41	-63064.34
613	-28600.20	-63152.03
614	-28623.41	-63297.98
615	-28635.37	-63372.95
616	-28636.21	-63442.67
617	-28598.63	-63729.96
618	-28598.65	-63743.86
619	-28600.00	-63774.20
620	-28602.81	-63843.57
621	-28603.66	-63960.19
622	-28596.92	-63998.78
623	-28586.82	-64056.51
624	-28569.23	-64157.15
625	-28539.42	-64244.46
626	-28481.39	-64354.35
627	-28421.12	-64461.47
628	-28366.18	-64538.89
629	-28358.23	-64564.64
630	-28363.68	-64577.79
631	-28387.03	-64614.30
632	-28408.41	-64648.29
633	-28438.43	-64673.94
ŭ	1	



	1	
634	-28449.98	-64684.41
635	-28502.87	-64747.29
636	-28519.79	-64784.99
637	-28524.87	-64796.94
638	-28537.60	-64838.28
639	-28548.72	-64858.53
640	-28570.53	-64882.27
641	-28620.71	-64910.34
642	-28659.91	-64921.90
643	-28718.73	-64925.66
644	-28777.82	-64921.75
645	-28880.25	-64904.62
646	-28912.44	-64901.58
1	-28932.67	-64900.26
Площад	ь земельного 5	
Обо-	частка	
000- значе-	Коорди	наты, м
ние ха-		
рак-		
терных	X	Y
точек		
грани- цы		
1	2	3
647	-49868.63	-62868.76
648	-49870.15	-62809.60
649	-49905.17	-62738.31
650	-49906.50	-62654.59
651	-49860.27	-62573.40
652	-49960.57	-62563.29
653	-50037.07	-62565.30
654	-50031.29	-62621.73
655	-50032.31	-62638.59
656	-50035.85	-62768.20
657	-50025.52	-62848.88
658	-49982.13	-62920.50
659	-49881.02	-62943.21
647	-49868.63	-62868.76
		1
Ппоша	дь земельного	
	участка	<u>58708м²</u>
Обозна-	Коорд	инаты, м
	The state of the s	,
чение		
харак-		
	X	Y

1	2	3
660	-53466.76	-62621.09
661	-53437.12	-62555.02
662	-53431.42	-62516.83
663	-53427.07	-62493.43
664	-53425.65	-62482.48
665	-53423.97	-62471.69
666	-53418.59	-62446.23
667	-53413.40	-62413.87
668	-53411.99	-62394.36
669	-53416.85	-62370.54
670	-53416.22	-62359.35
671	-53409.47	-62338.10
672	-53407.96	-62326.37
673	-53394.79	-62303.45
674	-53382.89	-62270.68
675	-53369.27	-62239.13
676	-53369.48	-62218.52
677	-53370.91	-62180.63
678	-53407.78	-62112.96
679	-53532.16	-62195.43
680	-53521.10	-62247.91
681	-53516.22	-62255.55
682	-53520.20	-62272.18
683	-53521.96	-62288.98
684	-53525.36	-62298.06
685	-53529.04	-62311.24
686	-53530.04	-62321.60
687	-53530.79	-62336.53
688	-53530.88	-62348.04
689	-53533.12	-62363.34
690	-53541.53	-62383.14
691	-53543.21	-62404.91
692	-53542.09	-62438.78
693	-53542.98	-62444.69
694	-53546.21	-62461.50
695	-53548.36	-62477.08
696	-53552.79	-62503.94
697	-53563.87	-62564.88
660	-53466.76	-62621.09
П	AT 201/27	-
11ЛОЩ8	дь земельного участка	404973 M^2
Обо-	Координаты, м	
значе-	X	Y
рак-	11	1



терных точек		
грани-		
цы		
1	2	3
698	-68506.11	-59739.77
699	-68588.97	-59797.87
700	-68643.94	-59864.78
701	-68747.15	-60064.12
702	-68764.02	-60108.01
703	-68772.48	-60184.41
704	-68764.85	-60245.70
705	-68745.33	-60325.41
706	-68750.08	-60397.98
707	-68750.61	-60411.25
708	-68748.05	-60497.65
709	-68745.14	-60585.79
710	-68689.70	-60744.76
711	-68685.82	-60798.90
712	-68695.54	-60848.96
713	-68721.21	-60950.67
714	-68710.24	-61112.00
715	-68701.09	-61138.94
716	-68613.07	-61285.69
717	-68586.50	-61461.67
718	-68604.22	-61582.46
719	-68581.92	-61743.78
720	-68517.54	-61817.23
721	-68301.72	-61779.22
722	-68119.75	-61726.40
723	-67875.53	-61715.81
724	-67874.23	-61747.93
725	-67866.35	-61793.79
726	-67768.52	-61817.65
727	-67731.68	-61751.37

п	Ī	Ī
728	-67743.13	-61730.96
729	-67743.00	-61725.11
730	-67744.27	-61661.19
731	-67751.81	-61616.85
732	-67782.72	-61588.19
733	-67820.70	-61579.92
734	-68129.84	-61592.12
735	-68465.45	-61663.54
736	-68472.96	-61566.39
737	-68461.17	-61467.01
738	-68455.19	-61408.63
739	-68491.97	-61223.58
740	-68525.98	-61153.68
741	-68569.85	-61084.14
742	-68583.48	-61005.56
743	-68571.17	-60883.87
744	-68561.66	-60774.59
745	-68577.82	-60696.27
746	-68625.21	-60486.69
747	-68615.84	-60415.16
748	-68616.19	-60401.35
749	-68618.11	-60317.84
750	-68634.97	-60180.07
751	-68620.19	-60137.34
752	-68623.25	-60102.01
753	-68540.19	-59933.98
754	-68502.09	-59886.59
755	-68437.78	-59844.16
756	-68353.18	-59782.25
757	-68374.87	-59740.31
758	-68376.24	-59676.85
759	-68511.45	-59685.05
698	-68506.11	-59739.77
Į .		

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

Вид разрешенного использования указан в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков (Приказ Росреестра от 10.11.2020 N П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков")

Вид разрешённого использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории (категории - земли запаса, земли промышленности)

Наименование вида разрешенного использования земельного участка <1>	Описание вида разрешенного использования земельного участка <2>	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка <3>
Размещение автомо- бильных дорог	Размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения	7.2.1

Приложение А. Письмо агентства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области № 3.28-4002/21 от 23.04.2021 «О согласовании документации по планировке территории»



АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО И ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

693020, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39 Б тел.: (4242) 672-477, тел.: (4242) 672-508, факс: (4242) 671-877 e-mail: les@sakhalin.gov.ru, сайт: https://les.sakhalin.gov.ru

23.04.2021	№	3.28-4002/21	
На		ОТ	

Генеральному директору ООО «РН-Сахалинморнефтегаз» И.А. Таран

ГКУ «Сахалинские лесничества» (Охинское лесничество)

О согласовании документации по планировке территории

Агентство лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области (далее — Агентство), рассмотрев представленную ООО «РН-Сахалинморнефтегаз» документацию по планировке территории для осуществления строительства, реконструкции, эксплуатации линейного объекта: «Временные подъездные автодороги к УЗА на период строительства объекта «Нефтепровод «НПС Сабо — УПН «Даги», сообщает следующее.

Для размещения подъездов к УЗА № 3, УЗА № 4, УЗА № 5, УЗА № 8 в рамках объекта «Временные подъездные автодороги к УЗА на период строительства объекта «Нефтепровод «НПС Сабо – УПН «Даги» планируется к образованию для дальнейшего использования на праве аренды:

- лесной участок (многоконтурный) с условным кадастровым номером исх-3.28-4154/21(п)(2.0)



65:23:0000016:1059/чзу1, заявленной площадью 18,2573 га, местоположение: РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 37 (часть выдела 11), квартал 38 (часть выдела 8), квартал 42 (части выделов 5,6,7,14), квартал 43 (части выделов 1,6,7), квартал 58 (части выделов 3,5,10), квартал 59 (части выделов 5,6), квартал 60 (части выделов 5,10), квартал 65 (части выделов 8,11,16,17,24), квартал 66 (части выделов 1,4,5,7);

- лесной участок (многоконтурный) с условным кадастровым номером 65:23:0000000:385/чзу1, заявленной площадью 30,6197 га, местоположение: РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 58 (части выделов 3,10), квартал 59 (части выделов 5,6), квартал 60 (части выделов 5,10), квартал 65 (части выделов 8,11,15,16,18,19,24), квартал 66 (части выделов 1,4,5,7), квартал 89 (части выделов 8,9,14,18,20), квартал 90 (части выделов 1,2), квартал 106 (части выделов 7,8,10,12,13,16), квартал 107 (части выделов 3,6,14), квартал 123 (части выделов 3,8) квартал 244 (части выделов 13,14,16) квартал 360 (части выделов 2,4,5,10,12) квартал 361 (часть выдела 14);
- лесной участок с условным кадастровым номером 65:23:0000000:383/чзу1, заявленной площадью 0,1489 га, местоположение:
 РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 390 (часть выдела 12), квартал 361 (часть выдела 14);
- лесной участок с условным кадастровым номером 65:23:0000020:117/чзу1, заявленной площадью 0,0476 га, местоположение: РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 360 (часть выдела 10).

3

Для размещения подъезда № 2, подъезда № 3 в рамках объекта «Временные подъездные автодороги к УЗА на период строительства объекта «Нефтепровод «НПА Сабо – УПН «Даги» планируется к образованию для дальнейшего использования на праве аренды:

- лесной участок (многоконтурный) с условным кадастровым номером 65:23:0000000:385/чзу1, заявленной площадью 12,6745 га, местоположение: РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 377 (части выделов 5,6,15), квартал 388 (части выделов 1,2,4), квартал, квартал 389 (часть выдела 3), квартал 390 (части выделов 1,12), квартал 301 (часть выдела 19), квартал 302 (части выделов 2,9,24);

лесной участок с условным кадастровым номером 65:23:0000000:383/чзу1, заявленной площадью 0,0298 га, местоположение:
 РФ, Сахалинская область, муниципальное образование городской округ «Охинский», Охинское лесничество, Тунгорское, часть 2 (б. Нефтегорское) участковое лесничество, квартал 302 (часть выдела 25).

Агентство в рамках полномочий согласовывает представленную документацию по планировке территории в целях размещения линейных объектов, расположенных в муниципальном образовании городской округ «Охинский» Сахалинской области.

Одновременно сообщаем, что процедуру утверждения документации по планировке территории, а также оформления прав на лесной участок необходимо осуществить в соответствии с действующим законодательством.

Обращаем внимание, что Распоряжением Правительства РФ от 27.05.2013 № 849-р «Об утверждении Перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» утвержден перечень объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, допустимых для размещения на землях

4

лесного фонда.

В случае обнаружения краснокнижных видов животных и растений, необходимо руководствоваться действующим законодательством об охране окружающей среды.

Исполняющий обязанности руководителя агентства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области

Н.С.Изотова

Мильченко К.В. тел.:84242672465 Приложение Б. Письмо ФКУ ДСД «Дальний Восток» ДВ-09/10778 от 19.11.2021 «О согласовании ДПТ»



ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО ДОРОЖНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ РЕГИОНЕ РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ДОРОЖНОГО АГЕНТСТВА (ФКУ ДСД «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК»)

ул. Истомина, 51a, г. Хабаровск, 680000 тел. (4212) 29-23-23, факс (4212) 29-24-02 E-mail: dsddv@dalvostok.su, сайт: http://fkudsd-dv.ru/

На _____ О согласовании ДПТ Генеральному директору ООО «РН-СахалинНИПИморнефть»

А.В. Урсегову

e-mail: Nipi_ys@snipi.rosneft.ru

Уважаемый Александр Владимирович!

ФКУ ДСД «Дальний Восток», рассмотрев обращение от 06.10.2021 №74-4781 (Ю-С), в соответствии с частью 12.10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации согласовывает документацию по планировке территории, предусматривающую размещение линейного объекта «Временные подъездные автодороги к УЗА на период строительства объекта «Нефтепровод «НПС Сабо — УПН «Даги»»» в придорожной полосе автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-393 Южно-Сахалинск — Оха.

Директор

С.В. Петраев

Е.Н. Рубан 8(4212)29-23-81



Графическое отображение отвода представлено на чертеже 05331-П-411.000.000-ПМТ-06-Ч-001-022.

Графическая часть. Чертежи.