

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»  
«Научно-проектный институт обустройства нефтяных и газовых месторождений»  
Проектный центр «ПНИПУ-Нефтепроект»

**ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»**

**Документация по планировке территории для размещения объекта  
«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин  
№№ 52,208 Стретенского месторождения»**

**Проект межевания территории**

**Т1. Основная часть проекта межевания территории**

**2019/206/ДС152-РМТ**

**Договор №**

**2019/206/ДС152**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

**2023**

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»  
«Научно-проектный институт обустройства нефтяных и газовых месторождений»  
Проектный центр «ПНИПУ-Нефтепроект»

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

Документация по планировке территории для размещения объекта  
«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин  
№№ 52,208 Стретенского месторождения»

Проект межевания территории

Т1. Основная часть проекта межевания территории

2019/206/ДС152-РМТ

Договор №

2019/206/ДС152

Главный Инженер

Г.Д.Закиров

Главный инженер проекта

А.С. Кашин

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2023

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

## Состав документации по планировке территории

### Проект планировки территории

T1. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»

T2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка»

### Проект межевания территории

T1. Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

T2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории:

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Пояснительная записка»

Взам. инв. №		Подп. и дата										
Инд. № подл.	Разраб.	Проверил	Н. конт.	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ		
										2019/206/ДС152-SP		
										Стадия	Лист	Листов
										ПМТ	1	1
										Проектный центр «ПНИПУ-Нефтепроект»		



## Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
						2019/206/ДС152-PMT.T1.GCH
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	

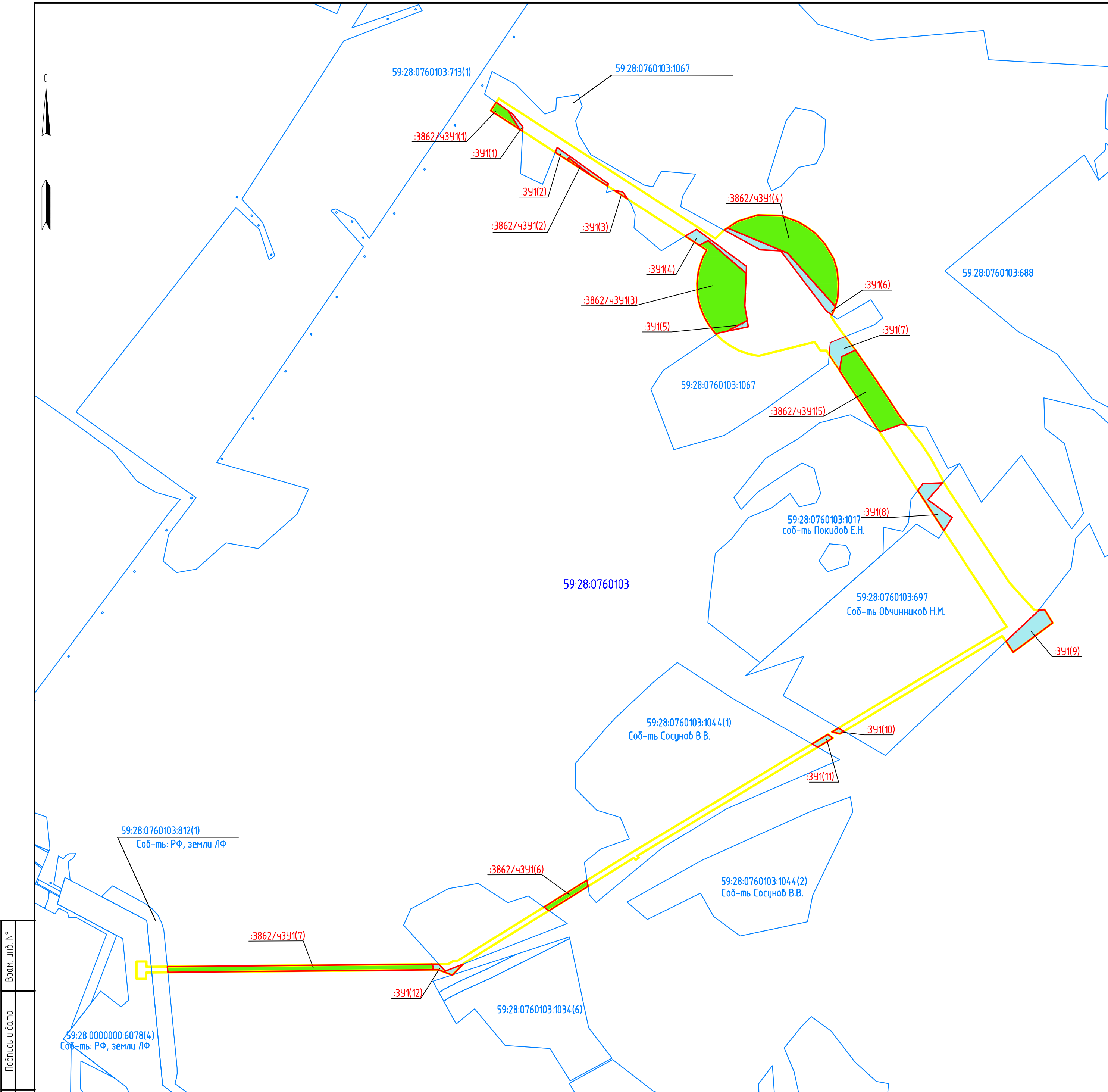
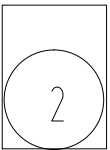
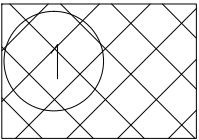


Схема  
расположения листов



- Условные обозначения:
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
  - 59:23:0000000:4228 — кадастровый номер земельного участка
  - 59:28:0780101 — кадастровый номер земельного участка
  - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
  - образуемый земельный участок
  - образуемая часть земельного участка лесного фонда

Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

						2019/206/ДС152-РМТ.Т1.GCH			
						«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин № 52,208 Стретенского месторождения» 1 этап. Реконструкция скважины №52			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Филиппов				03.23		ПМТ	1	2
Проверил	Рассказова				03.23				
						Чертеж межевания территории 1 этап. Реконструкция скважины №52	ПЦ "ПНИПУ-Нефтепроект"		
Н. конт.	Рассказова				03.23				

Масштаб 1:4000

Инв. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

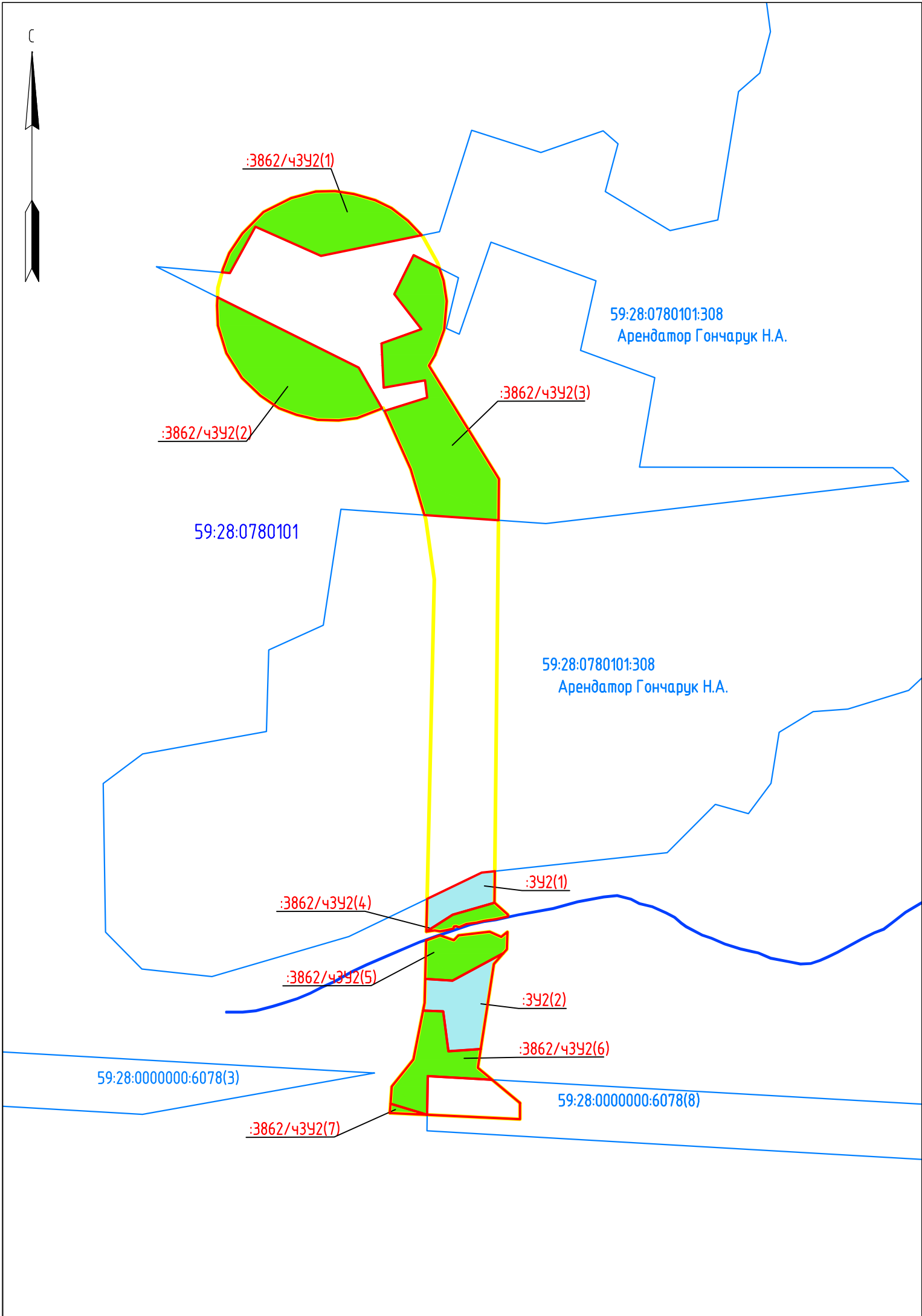
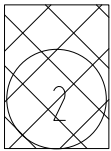
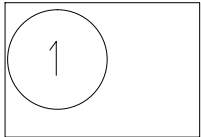


Схема  
расположения листов



Условные обозначения:

- – границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
- 59:23:0000000:4228 – кадастровый номер земельного участка
- 59:28:0780101 – кадастровый номер земельного участка
- – границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- – границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
- образуемый земельный участок
- образуемая часть земельного участка лесного фонда

						2019/206/ДС152–PMT.T1.GCH			
						«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин № 52,208 Стретенского месторождения» 2 этап. Реконструкция скважины №208			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Филиппов			03.23		ППТ	2	2
Проверил		Рассказова			03.23				
						Чертеж межевания территории 2 этап. Реконструкция скважины №208	ПЦ “ПНИПУ–Нефтепроект”		
Н. конт.		Рассказова			03.23				

## Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-ПМТ.Т1.ТСН	Лист



С собственниками/арендаторами/субарендаторами земельных участков будут заключаться договора аренды/субаренды с ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ».

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH	Лист

Таблица №1 - Параметры формируемых земельных участков и частей земельных участков

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка/части земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка/части земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Местоположение образуемого или изменяемого земельного участка (адрес земельного участка)	Категория земель	Вид разрешенного использования по классификатору	Вид разрешенного использования по документу/характеристика части	Площадь, кв.м	Способ образования
1 этап. Реконструкция скважины №52									
1	59:28:0000000:3У1		-	Пермский край, Ординский муниципальный округ	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)	«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин №№ 52,208 Стретенского месторождения. 1 этап. Реконструкция скважины №52»	7155	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
	59:28:0000000:3У1(1)	1-5						122	
	59:28:0000000:3У1(2)	6-12						383	
	59:28:0000000:3У1(3)	13-16						53	
	59:28:0000000:3У1(4)	17-22						768	
	59:28:0000000:3У1(5)	23-25						138	
	59:28:0000000:3У1(6)	26-34						1662	
	59:28:0000000:3У1(7)	35-40						874	
	59:28:0000000:3У1(8)	41-46						1062	
	59:28:0000000:3У1(9)	47-52						1574	
	59:28:0000000:3У1(10)	53-56						70	
	59:28:0000000:3У1(11)	57-60						204	
	59:28:0000000:3У1(12)	61-69						245	
2	59:28:0000000:3862/чзу1		59:28:0000000:3862	Пермский край, Ординский муниципальный район, Кунгурское лесничество, Ординское сельское участковое лесничество (Колхоз "Урал", кварталы 1-4, 11-17, 19-39; Колхоз "Карьево", кварталы 5-10, 18; ПХТКХ "Колос", кварталы 1-11; Колхоз "Заря", кварталы 1-21; Колхоз "Ирень", кварталы 1-14; СПК "Правда", кварталы 1-25; Колхоз "Ординский", кварталы 1-15; ООО СХО "Шляпники", кварталы 1-19; Колхоз имени Ленина, кварталы 1-16; Колхоз "Рассвет", кварталы 1-12); Кунгурское сельское участковое лесничество (АП "Заря"), кварталы 35-37	Земли лесного фонда	-	«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин №№ 52,208 Стретенского месторождения. 1 этап. Реконструкция скважины №52»	22412	Образование части земельного участка
	59:28:0000000:3862/чзу1(1)	70-73						468	
	59:28:0000000:3862/чзу1(2)	74-76						73	
	59:28:0000000:3862/чзу1(3)	77-96						6651	
	59:28:0000000:3862/чзу1(4)	97-110						7349	
	59:28:0000000:3862/чзу1(5)	111-119						4312	

Инва.№ подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.Колуч.Лист№докум.ПодписьДата

2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH

Лист

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

11									
2	59:28:0000000:3862/чзу1(6)	120-123	59:28:0000000:3862	Пермский край, Ординский муниципальный район, Кунгурское лесничество, Ординское сельское участковое лесничество (Колхоз "Урал", кварталы 1-4, 11-17, 19-39; Колхоз "Карьево", кварталы 5-10, 18; ПХТКХ "Колос", кварталы 1-11; Колхоз "Заря", кварталы 1-21; Колхоз "Ирень", кварталы 1-14; СПК "Правда", кварталы 1-25; Колхоз "Ординский", кварталы 1-15; ООО СХО "Шляпники", кварталы 1-19; Колхоз имени Ленина, кварталы 1-16; Колхоз "Рассвет", кварталы 1-12); Кунгурское сельское участковое лесничество (АП "Заря"), кварталы 35-37	Земли лесного фонда	-	«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин №№ 52,208 Стретенского месторождения. 1 этап. Реконструкция скважины №52»	550	Образование части земельного участка
	59:28:0000000:3862/чзу1(7)	124-128						3009	
	Итого по Этапу 1:								
2 этап. Реконструкция скважины №208									
1	59:28:0000000:3У2		-	Пермский край, Ординский муниципальный округ	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)		4629	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
	59:28:0000000:3У2(1)	129-134						1621	
	59:28:0000000:3У2(2)	135-143						3008	
3	59:28:0000000:3862/чзу2		59:23:0000000:3862	Пермский край, Ординский муниципальный район, Кунгурское лесничество, Ординское сельское участковое лесничество (Колхоз "Урал", кварталы 1-4, 11-17, 19-39; Колхоз "Карьево", кварталы 5-10, 18; ПХТКХ "Колос", кварталы 1-11; Колхоз "Заря", кварталы 1-21; Колхоз "Ирень", кварталы 1-14; СПК "Правда", кварталы 1-25; Колхоз "Ординский", кварталы 1-15; ООО СХО "Шляпники", кварталы 1-19; Колхоз имени Ленина, кварталы 1-16; Колхоз "Рассвет", кварталы 1-12); Кунгурское сельское участковое лесничество (АП "Заря"), кварталы 35-37	Земли лесного фонда	-	«Строительство объектов обустройства реконструированных скважин №№ 52,208 Стретенского месторождения. 2 этап. Реконструкция скважины №208»	30819	Образование части земельного участка
	59:23:0000000:3862/чзу2(1)	144-159						7832	
	59:23:0000000:3862/чзу2(2)	160-172						5597	
	59:23:0000000:3862/чзу2(3)	173-190						11187	
	59:23:0000000:3862/чзу2(4)	191-206						709	
	59:23:0000000:3862/чзу2(5)	207-217						2182	
	59:23:0000000:3862/чзу2(6)	218-229						3180	
	59:23:0000000:3862/чзу2(7)	230-232						132	
	Итого по Этапу 2:								
Итого по проекту:						65015			

						2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№дож.	Подпись	Дата		

Проектируемые лесные участки из состава земель лесного фонда расположены в эксплуатационных лесах.

Виды разрешенного использования лесов, установленные лесохозяйственным регламентом Кунгурского лесничества Пермского края на проектируемых лесных участках в составе земель лесного фонда, приведены в таблице №2.

Вид использования лесов в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса РФ: «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка в составе земель лесного фонда составлены на основании данных государственного лесного реестра Кунгурского лесничества Пермского края и приведены в таблицах №№ 3-6.

Таблица №2. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества, перечень кварталов или их частей входящих лесничеств, хозяйств
Заготовка древесины	Кунгурское лесничество Ординское участковое лесничество (Колхоз «Урал») квартал №30 (части выделов 8, 16, 20, 33), №35 (части выделов 1, 2, 4, 7), №36 (части выделов 6, 10)
Заготовка живицы	
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	
Ведение сельского хозяйства	
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	
Осуществление рекреационной деятельности	
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	
Создание лесных питомников и их эксплуатация	
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH	Лист

Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов	Кунгурское лесничество Ординское участковое лесничество (Колхоз «Урал») квартал №30 (части выделов 8, 16, 20, 33), №35 (части выделов 1, 2, 4, 7), №36 (части выделов 6, 10)
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	
Осуществление религиозной деятельности	
Изыскательские работы	

Таблица №3. Распределение земель проектируемого лесного участка

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5,3231	5,1771	0,5610	-	0,1221	5,2992	-	-	-	0,0239	0,0239

Таблица №4. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов (категория защитности лесов)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/тыс.куб. м)			
					Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ординское участковое лесничество (Колхоз «Урал»)								
Эксплуатационные леса	30	ч.в.8	4Б3ОС3ЛП	<u>1,1661</u> 221	-	<u>1,1661</u> 221	-	-
		ч.в.16	5Б3ОС2Е	<u>0,7676</u> 145	-	-	-	<u>0,7676</u> 145
		ч.в.20	4Б2ЛП1ОС2Е1П прибрежная защитная полоса шириной 50 м	<u>0,2836</u> 28	-	-	-	<u>0,2836</u> 28
		ч.в.33	Прочие трассы, ширина 24 м	<u>0,0239</u> -	-	-	-	-
	35	ч.в.1	4ЛП1ЛП2Б2ОС1 Е	<u>0,5597</u> 179	-	<u>0,5597</u> 179	-	-
		ч.в.2	Лесные культуры 10Е	<u>0,5610</u> 5	<u>0,5610</u> 5	-	-	-

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

Эксплуата- ционные леса	35	ч.в.4	7Б2ОС1Е+ЛП	<u>0,2222</u> 55	-	<u>0,2222</u> 55	-	-
		ч.в.7	5ЛП2Б2ОС1Е	<u>1,1187</u> 358	-	<u>1,1187</u> 358	-	-
	36	ч.в.6	5ОС3Б2Е+ОЛС прибрежная полоса 41-60 м	<u>0,4850</u> 121	-	-	-	<u>0,4850</u> 121
		ч.в.6	Вырубка по до- говору ЛУКОЙЛ- ПЕРМЬ №225 от 23.11.2009	<u>0,1221</u> -	-	-	-	-
		ч.в.10	7Б2ОС1ЛП1Е	<u>0,0132</u> 2	-	-	-	<u>0,0132</u> 2
Итого:				<u>5,3231</u> 1114	<u>0,5610</u> 5	<u>3,0667</u> 813	-	<u>1,6715</u> 296

Таблица №5. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Воз- раст	Бонитет	Пол- нота	Средний запас древесины (м <sup>3</sup> /га)		
						средне- возраст- ные	приспе- вающие	спелые и перестой- ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Мягколиственные, Б	4Б2ОС2ЛП 1Е1П	62	2	0,7	265	-	195

Таблица №6. Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер кварта- ла	Номер выделе- ла	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, ви- ды зон с особыми услови- ями использования террито- рий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

По данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территории и обременения отсутствуют.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH	Лист
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Обременения: лесной участок, находящийся в квартале 30 (части выделов 8, 16, 20, 33, 39) предоставлен в пользование ООО «Уралбумага» по договору аренды лесного участка №559 от 19.01.2011 для заготовки древесины.

## 2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков приведен в таблице №7.

Таблица №7 - Каталог координат характерных точек границ образуемых земельных участков

Система координат МСК-59		
№	X	Y
<b>1 этап. Реконструкция скважины №52</b>		
<b>59:28:0000000:3У1</b>		
59:28:0000000:3У1(1)		
1	410104,89	2242690,33
2	410101,30	2242695,41
3	410082,70	2242710,48
4	410076,46	2242710,17
5	410079,35	2242705,69
59:28:0000000:3У1(2)		
6	410046,58	2242756,45
7	410053,39	2242759,16
8	410001,89	2242831,45
9	409998,57	2242830,80
10	410013,21	2242808,12
11	410038,48	2242775,44
12	410035,72	2242773,26
59:28:0000000:3У1(3)		
13	409992,60	2242840,04
14	409992,72	2242840,44
15	409990,27	2242852,05
16	409980,33	2242859,05
59:28:0000000:3У1(4)		
17	409937,32	2242956,80
18	409884,82	2243027,57
19	409874,88	2243027,16

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	11	410038,48	2242775,44
			12	410035,72	2242773,26
			59:28:0000000:3У1(3)		
			13	409992,60	2242840,04
			14	409992,72	2242840,44
			15	409990,27	2242852,05
			16	409980,33	2242859,05
			59:28:0000000:3У1(4)		
			17	409937,32	2242956,80
			18	409884,82	2243027,57
			19	409874,88	2243027,16

20	409921,37	2242973,18
21	409914,59	2242960,87
22	409927,56	2242940,77
59:28:0000000:3Y1(5)		
23	409808,11	2243028,69
24	409799,14	2243030,18
25	409793,00	2243000,53
59:28:0000000:3Y1(6)		
26	409939,41	2243000,69
27	409903,57	2243085,80
28	409827,90	2243153,58
29	409826,01	2243153,06
30	409815,78	2243148,63
31	409821,57	2243140,82
32	409906,77	2243076,22
33	409908,41	2243047,10
34	409936,26	2242995,83
59:28:0000000:3Y1(7)		
35	409785,29	2243167,72
36	409766,19	2243182,10
37	409756,79	2243162,73
38	409736,76	2243159,70
39	409759,39	2243144,92
40	409776,71	2243146,40
59:28:0000000:3Y1(8)		
41	409577,88	2243305,69
42	409553,95	2243284,70
43	409528,69	2243319,27
44	409510,36	2243307,59
45	409567,09	2243270,53
46	409576,84	2243277,91
59:28:0000000:3Y1(9)		
47	409397,652	2243442,319
48	409397,9578	2243450,571
49	409379,4114	2243461,953
50	409337,76	2243405,81
51	409353,07	2243395,60
52	409395,89	2243440,96
59:28:0000000:3Y1(10)		
53	409224,77	2243149,02
54	409230,24	2243158,11
55	409225,64	2243165,99
56	409222,05	2243160,02

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	<table><tr><td colspan="2">2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH</td></tr><tr><td colspan="2"></td></tr></table>		2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH				Лист
			Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата																									
			2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH																														
			47	409397,652	2243442,319																												
			48	409397,9578	2243450,571																												
			49	409379,4114	2243461,953																												
			50	409337,76	2243405,81																												
			51	409353,07	2243395,60																												
			52	409395,89	2243440,96																												
			59:28:0000000:3Y1(10)																														
53	409224,77	2243149,02																															
54	409230,24	2243158,11																															
55	409225,64	2243165,99																															
56	409222,05	2243160,02																															



59:28:0000000:3Y1(11)		
57	409221,24	2243143,16
58	409215,95	2243149,89
59	409203,17	2243128,64
60	409207,72	2243120,69
59:28:0000000:3Y1(12)		
61	408895,55	2242625,82
62	408880,22	2242610,54
63	408880,07	2242610,09
64	408887,53	2242590,95
65	408887,45	2242582,72
66	408891,09	2242583,57
67	408895,44	2242581,01
68	408895,53	2242591,45
69	408885,65	2242600,41
59:28:0000000:3862/ч3Y1		
59:28:0000000:3862/ч3Y1(1)		
70	410105,53	2242665,14
71	410117,31	2242672,75
72	410104,89	2242690,33
73	410079,35	2242705,69
59:28:0000000:3862/ч3Y1(2)		
74	410035,72	2242773,26
75	410038,48	2242775,44
76	410013,21	2242808,12
59:28:0000000:3862/ч3Y1(3)		
77	409914,59	2242960,87
78	409921,37	2242973,18
79	409874,88	2243027,16
80	409828,71	2243025,26
81	409808,11	2243028,69
82	409793,00	2243000,53
83	409790,37	2242987,86
84	409788,42	2242984,99
85	409790,53	2242982,87
86	409802,22	2242974,08
87	409812,20	2242968,24
88	409818,93	2242965,26
89	409827,01	2242962,27
90	409835,74	2242959,86
91	409846,78	2242958,04
92	409861,01	2242957,46
93	409875,96	2242959,17

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	83	409790,37	2242987,86			
			84	409788,42	2242984,99			
			85	409790,53	2242982,87			
			86	409802,22	2242974,08			
			87	409812,20	2242968,24			
			88	409818,93	2242965,26			
			89	409827,01	2242962,27			
			90	409835,74	2242959,86			
			91	409846,78	2242958,04			
			92	409861,01	2242957,46			
			93	409875,96	2242959,17			
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата			

94	409885,09	2242961,60
95	409898,44	2242966,07
96	409907,76	2242971,44
59:28:0000000:3862/чЗУ1(4)		
97	409939,41	2243000,69
98	409948,84	2243015,25
99	409957,68	2243043,90
100	409956,61	2243077,23
101	409947,84	2243101,47
102	409940,98	2243112,43
103	409932,31	2243124,58
104	409916,82	2243138,68
105	409895,47	2243151,43
106	409879,80	2243156,01
107	409860,75	2243157,98
108	409840,78	2243157,09
109	409827,90	2243153,58
110	409903,57	2243085,80
59:28:0000000:3862/чЗУ1(5)		
111	409766,19	2243182,10
112	409723,59	2243211,50
113	409670,98	2243246,11
114	409659,72	2243254,91
115	409660,54	2243246,37
116	409650,43	2243217,95
117	409652,04	2243215,04
118	409736,76	2243159,70
119	409756,79	2243162,73
59:28:0000000:3862/чЗУ1(6)		
120	409014,44	2242801,58
121	409005,84	2242802,90
122	408971,37	2242747,38
123	408976,37	2242740,28
59:28:0000000:3862/чЗУ1(7)		
124	408895,44	2242581,01
125	408891,09	2242583,57
126	408887,45	2242582,72
127	408883,98	2242207,00
128	408891,97	2242206,22
<b>2 этап. Реконструкция скважины №208</b>		
<b>59:28:0000000:ЗУ2</b>		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
						2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH			

59:28:0000000:3Y2(1)		
129	405890,43	2243311,88
130	405862,79	2243311,59
131	405852,20	2243275,09
132	405837,49	2243251,95
133	405866,20	2243252,60
134	405889,20	2243300,35
59:28:0000000:3Y2(2)		
135	405818,60	2243319,45
136	405809,09	2243311,03
137	405734,62	2243299,58
138	405732,61	2243271,24
139	405767,58	2243266,69
140	405768,25	2243249,18
141	405774,95	2243250,52
142	405796,07	2243251,00
143	405794,43	2243274,90
59:23:0000000:3862/ч3Y2		
59:23:0000000:3862/ч3Y2(1)		
144	406415,08	2243073,19
145	406417,87	2243073,94
146	406432,05	2243079,42
147	406449,21	2243090,89
148	406467,90	2243109,38
149	406480,14	2243133,66
150	406485,82	2243155,27
151	406486,20	2243172,00
152	406483,73	2243188,41
153	406478,20	2243207,35
154	406471,29	2243221,55
155	406460,36	2243235,66
156	406447,55	2243247,85
157	406429,55	2243159,71
158	406455,09	2243102,33
159	406414,50	2243079,88
59:23:0000000:3862/ч3Y2(2)		
160	406393,32	2243069,16
161	406331,58	2243192,76
162	406295,89	2243213,23
163	406287,36	2243191,42
164	406285,41	2243175,14
165	406285,84	2243156,87
166	406290,35	2243138,32

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	157	406429,55	2243159,71
			158	406455,09	2243102,33
			159	406414,50	2243079,88
			59:23:0000000:3862/ч3У2(2)		
			160	406393,32	2243069,16
			161	406331,58	2243192,76
			162	406295,89	2243213,23
			163	406287,36	2243191,42
			164	406285,41	2243175,14
			165	406285,84	2243156,87
166	406290,35	2243138,32			

167	406296,08	2243122,92
168	406307,01	2243106,67
169	406322,74	2243090,38
170	406344,35	2243076,92
171	406368,63	2243069,50
172	406385,99	2243068,83
59:23:0000000:3862/чЗУ2(3)		
173	406418,83	2243263,28
174	406407,67	2243267,02
175	406389,86	2243269,75
176	406364,75	2243267,64
177	406342,61	2243259,66
178	406333,24	2243254,22
179	406234,02	2243315,45
180	406197,84	2243315,07
181	406202,37	2243250,33
182	406242,81	2243238,24
183	406293,78	2243215,38
184	406305,42	2243252,64
185	406320,40	2243250,77
186	406314,08	2243214,48
187	406352,82	2243212,72
188	406365,33	2243247,65
189	406395,90	2243223,95
190	406430,24	2243240,79
59:23:0000000:3862/чЗУ2(4)		
191	405862,79	2243311,59
192	405852,27	2243323,48
193	405850,65	2243323,42
194	405848,33	2243312,96
195	405846,76	2243302,45
196	405845,31	2243296,02
197	405844,17	2243287,10
198	405841,24	2243280,53
199	405842,26	2243278,09
200	405841,99	2243276,10
201	405840,10	2243275,66
202	405838,68	2243269,57
203	405837,71	2243263,99
204	405838,55	2243259,31
205	405837,49	2243251,95
206	405852,20	2243275,09

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								

59:23:0000000:3862/чЗУ2(5)		
207	405829,79	2243251,77
208	405834,07	2243264,06
209	405829,97	2243276,00
210	405834,07	2243280,09
211	405837,35	2243307,32
212	405832,74	2243317,47
213	405837,11	2243322,95
214	405821,95	2243322,41
215	405818,60	2243319,45
216	405794,43	2243274,90
217	405796,07	2243251,00
59:23:0000000:3862/чЗУ2(6)		
218	405734,62	2243299,58
219	405718,12	2243297,04
220	405707,69	2243309,57
221	405710,90	2243253,20
222	405677,03	2243252,70
223	405686,65	2243220,61
224	405701,79	2243221,65
225	405717,14	2243233,97
226	405725,41	2243240,61
227	405768,25	2243249,18
228	405767,58	2243266,69
229	405732,63	2243271,23
59:23:0000000:3862/чЗУ2(7)		
230	405678,59	2243220,05
231	405686,65	2243220,61
232	405677,03	2243252,71

**3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории, приведен в таблице № 8.

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH			

Таблица №8 - Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

Система координат МСК-59		
№	X	Y
<b>1 этап. Реконструкция скважины №52</b>		
1	410122,75	2242676,26
2	409924,32	2242983,59
3	409936,27	2242995,85
4	409948,84	2243015,25
5	409957,68	2243043,90
6	409956,61	2243077,23
7	409947,84	2243101,47
8	409940,98	2243112,43
9	409932,31	2243124,58
10	409916,82	2243138,68
11	409895,47	2243151,43
12	409879,80	2243156,01
13	409860,75	2243157,98
14	409840,78	2243157,09
15	409826,01	2243153,06
16	409813,48	2243147,66
17	409802,47	2243154,80
18	409785,29	2243167,72
19	409763,65	2243184,01
20	409723,59	2243211,50
21	409670,98	2243246,11
22	409633,99	2243275,00
23	409613,13	2243288,84
24	409570,85	2243311,99
25	409437,01	2243400,05
26	409397,43	2243435,79
27	409397,96	2243450,57
28	409379,41	2243461,95
29	409337,76	2243405,81
30	409360,75	2243390,48
31	409222,05	2243160,02
32	409224,77	2243149,02
33	409373,86	2243396,75
34	409765,47	2243140,94
35	409765,47	2243132,41

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	25	409437,01	2243400,03									
									26	409397,43	2243435,79									
									27	409397,96	2243450,57									
									28	409379,41	2243461,95									
									29	409337,76	2243405,81									
									30	409360,75	2243390,48									
									31	409222,05	2243160,02									
									32	409224,77	2243149,02									
									33	409373,86	2243396,75									
									34	409765,47	2243140,94									
									35	409765,47	2243132,41									
									2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH											Лист

36	409777,70	2243124,22
37	409757,93	2243045,39
38	409758,71	2243040,21
39	409760,59	2243031,32
40	409765,13	2243017,63
41	409772,54	2243004,00
42	409780,42	2242993,04
43	409790,53	2242982,87
44	409802,22	2242974,08
45	409812,20	2242968,24
46	409818,93	2242965,26
47	409827,01	2242962,27
48	409835,74	2242959,86
49	409846,78	2242958,04
50	409861,01	2242957,46
51	409875,96	2242959,17
52	409885,09	2242961,60
53	409898,44	2242966,07
54	409907,76	2242971,44
55	410105,53	2242665,14
56	409215,95	2243149,89
57	409049,25	2242872,91
58	409046,43	2242874,97
59	409043,23	2242870,20
60	409046,31	2242868,06
61	408896,43	2242626,71
62	408880,22	2242610,54
63	408880,07	2242610,09
64	408887,53	2242590,95
65	408883,70	2242176,42
66	408874,82	2242176,29
67	408874,84	2242162,61
68	408899,19	2242162,61
69	408899,19	2242176,66
70	408891,70	2242176,66
71	408895,65	2242604,74
72	408899,72	2242611,17
73	408899,79	2242616,95
74	409054,31	2242865,79
75	409221,24	2243143,16

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						

**2 этап. Реконструкция скважины №208**

76	405837,49	2243251,95
77	406146,12	2243259,01
78	406198,52	2243251,48
79	406242,81	2243238,24
80	406296,29	2243214,26
81	406287,36	2243191,42
82	406285,41	2243175,14
83	406285,84	2243156,87
84	406290,35	2243138,32
85	406296,08	2243122,92
86	406307,01	2243106,67
87	406322,74	2243090,38
88	406344,35	2243076,92
89	406368,63	2243069,50
90	406385,99	2243068,83
91	406401,62	2243069,53
92	406417,87	2243073,94
93	406432,05	2243079,42
94	406449,21	2243090,89
95	406467,90	2243109,38
96	406480,14	2243133,66
97	406485,82	2243155,27
98	406486,20	2243172,00
99	406483,73	2243188,41
100	406478,20	2243207,35
101	406471,29	2243221,55
102	406460,36	2243235,66
103	406446,17	2243249,16
104	406423,21	2243261,80
105	406407,67	2243267,02
106	406389,86	2243269,75
107	406364,75	2243267,64
108	406342,61	2243259,66
109	406333,24	2243254,22
110	406234,02	2243315,45
111	405862,79	2243311,59
112	405852,27	2243323,48
113	405850,65	2243323,42
114	405848,33	2243312,96
115	405846,76	2243302,45
116	405845,31	2243296,02

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	107	406364,75	2243267,64			
			108	406342,61	2243259,66			
			109	406333,24	2243254,22			
			110	406234,02	2243315,45			
			111	405862,79	2243311,59			
			112	405852,27	2243323,48			
			113	405850,65	2243323,42			
			114	405848,33	2243312,96			
			115	405846,76	2243302,45			
			116	405845,31	2243296,02			



117	405844,17	2243287,10
118	405841,24	2243280,53
119	405842,26	2243278,09
120	405841,99	2243276,10
121	405840,10	2243275,66
122	405838,68	2243269,57
123	405837,71	2243263,99
124	405838,55	2243259,31
125	405829,79	2243251,77
126	405774,95	2243250,52
127	405725,41	2243240,61
128	405701,79	2243221,65
129	405678,59	2243220,05
130	405673,17	2243333,99
131	405687,34	2243333,99
132	405718,12	2243297,04
133	405809,09	2243311,03
134	405821,95	2243322,41
135	405837,11	2243322,95
136	405832,74	2243317,47
137	405837,35	2243307,32
138	405834,07	2243280,09
139	405829,97	2243276,00
140	405834,07	2243264,06
141	405832,51	2243259,46

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

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта «Строительство объектов обустройства реконструированных скважин №№ 52,208 Стретенского месторождения» принят в соответствии с классификатором видов разрешенного

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH				

Существующие земельные участки, занятые линейными объектами и объектами капитального строительства, входящие в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории отсутствуют.

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	2019/206/ДС152-PMT.T1.TCH	Лист