

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»  
Научно-проектный центр «Нефтегазовый инжиниринг»**

**Свидетельство № 0253-2016-5902291029-08 от 21 июня 2016 г.**

**ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»**

**Документация по планировке территории для обустройства кустов № 5, 567,  
10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД  
по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского  
месторождения (модуль 126)»**

**2021/354/ДС31-ПМТ**

**Договор №**

**2021/354/ДС31**

ам. инв. №	
Подп. и дата	
ИНВ.№	

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

## «Уралстройизыскания»

Юридический адрес: 614065, Пермский край, г. Пермь, ул. 2-я Гамовская, 89, офис 5

Почтовый адрес: 614065, Пермский край, г. Пермь, ул. Монастырская, д. 14, офис 244

ИНН 5903019805 КПП 590501001 ОГРН 1065903022624

Телефон/Факс: 8(342)207-2017

E-mail: usizisk@yandex.ru [http:// Уралстройизыскания.рф](http://Уралстройизыскания.рф)

**Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»**

**Документация по планировке территории для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)»**

**ТЗ. Основная часть проекта межевания территории**

**2021/354/ДС31-ПМТ**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

**Директор**

**И.М. Утемов**

**Состав проекта планировки и проекта межевания территории:**

**Том 1. Основная часть проекта планировки территории**

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Раздел 2. Положения о размещении линейных объектов.

**Том 2. 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

**Том 3. Основная часть проекта межевания территории**

Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть

Раздел 6. Проект межевания территории. Графическая часть

**Том 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории**

Раздел 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Графическая часть.

Раздел 8. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Пояснительная записка.

Взам. инв. №	Подпись и дата											
Инв. № подл.							2021/354/ДС31-СП					
	Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подпись	Дата						
	Разработал	Гаврилова				07.23	СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
										Стадия	Лист	Листов
										П	1	1
						ООО «Уралстройизыскания»						

## Содержание

Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть .....	2
5.1 Основные цели и задачи разработки проекта .....	3
5.2 Формирование образуемых земельных участков и частей земельных участков проектируемого объекта.....	3
5.3 Основные сведения о лесных участках.....	10
Раздел 6. Проект межевания территории. Графическая часть.....	13

Взам. инв. №		Подпись и дата								
Инв. № подл.	Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подпись	Дата	2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ			
	Разработал		Гаврилова			07.23	Текстовая часть			
							Стадия	Лист	Листов	
							П	1		
							ООО «ПермПроектИзыскания»			

Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

## 5.1 Основные цели и задачи разработки проекта

Проект межевания территории для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)», выполнен ООО «Уралстройизыскания» в рамках договора субподряда, заключенного между Научно-проектным центром «Нефтегазовый инжиниринг» и ООО «Уралстройизыскания».

Основная цель разработки проекта межевания территории: определение местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков.

Задачами подготовки проекта межевания территории является анализ фактического землепользования и разработка проектных решений по формированию земельных участков и частей земельных участков проектируемого объекта.

Проект межевания подготовлен на основании проекта планировки территории для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)».

## 5.2 Формирование образуемых земельных участков и частей земельных участков проектируемого объекта

Проектом предусматривается формирование частей земельных участков для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)».

Размеры земельных участков, временно отводимых на период строительства объекта, обеспечивают размещение проектируемых трасс, строительных механизмов, площадок складирования материалов и изделий, временных инвентарных и бытовых помещений. Образование земельных участков планируется строго в отводе, проектируемом для строительства проектируемых объектов.

В административном отношении объект предполагаемого строительства расположен на территории Бардымского муниципального округа Пермского края на землях:

- ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»;
- Бардымского муниципального округа;
- находящихся в собственности физических лиц.

Общая площадь занимаемых земель на период строительства составляет 16,6238 га., площадь вновь образуемых земельных участков и частей земельных

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

Лист  
3

участков составляет 14,0662 га, площадь ранее отведенных земельных участков – 2,5576 га.

Распределение земель по категориям на период строительства следующее:

- земли сельскохозяйственного назначения – 13,3151 га;
- земли населенных пунктов – 0,9389 га;
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения – 2,3698 га.

Вид разрешенного использования земельных участков – Трубопроводный транспорт (7.5), цель предоставления земельных участков – для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)».

Образуемые земельные участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют.

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории, представлена в таблице №1.

Сведения об образуемых земельных участках и частях земельных участках приведены в таблице №2.

Координаты образуемых земельных участков и частей земельных участков представлены в таблице №3.

Перевод земельных участков из состава одной категории в другую не предусматривается, т.к. отвод идет под строительство объекта.

В границах проектируемых земельных участков данного объекта зоны действия публичных сервитутов не зарегистрированы установленным порядком (отсутствуют в ЕГРН).

Настоящим проектом не предусмотрено образование земельных участков и частей земельных участков, правообладателем (собственником или арендатором, предварительным правообладателем) которых является ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», поэтому в экспликации, каталоге координат и на чертеже межевания территории отсутствуют сведения о таких земельных участках и частях земельных участков.

Настоящим проектом не предусмотрено размещение проектируемых линейных объектов на условиях сервитута, публичного сервитута. Поэтому сведения о кадастровых номерах отсутствуют.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

Лист  
4

Таблица №1. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

МСК-59		
№	X	Y
1	387403,64	2217202,34
2	387412,63	2217215,96
3	387439,78	2217259,67
4	387442,78	2217304,43
5	387424,30	2217354,42
6	387434,25	2217427,74
7	387416,95	2217430,11
8	387385,43	2217410,63
9	387184,54	2217425,04
10	387162,44	2217375,79
11	387161,87	2217355,68
12	387230,73	2217333,87
13	387237,10	2217286,13
14	387243,30	2217246,42
15	387255,48	2217209,97
16	387369,14	2217190,54
17	387397,34	2217191,94
1	386388,08	2216962,03
2	386330,76	2216906,99
3	386226,52	2216900,53
4	386160,60	2216895,50
5	386114,11	2216933,68
6	386100,01	2216960,77
7	386057,31	2216957,74
8	386047,27	2217026,63
9	386106,29	2217055,08
10	386141,78	2217126,93
11	386180,69	2217121,40
12	386232,72	2217125,52
13	386264,69	2217164,73
14	386297,78	2217172,74
15	386393,36	2217214,34
16	386415,49	2217351,58
17	386425,46	2217382,60
18	386433,63	2217398,11
19	386483,72	2217466,69
20	386473,06	2217517,21
21	386480,24	2217541,86
22	386570,81	2217515,45
23	386563,54	2217490,51

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ



24	386530,17	2217463,07
25	386463,40	2217379,53
26	386449,75	2217343,78
27	386432,87	2217221,34
28	386425,11	2217198,39
29	386407,90	2217174,06
30	386390,66	2217160,13
31	386364,73	2217147,56
32	386375,71	2217103,74
33	386398,00	2217095,14
34	386399,45	2217090,31
35	386387,61	2217055,77
1	385237,01	2216712,88
2	385212,73	2216669,07
3	385293,12	2216553,15
4	385365,67	2216590,60
5	385370,18	2216662,71
6	385359,83	2216751,16
7	385322,59	2216823,24
8	385281,46	2216834,95
9	385233,08	2216816,82
10	385246,95	2216781,78
11	385212,30	2216763,73
1	385237,01	2216712,88

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

Таблица №2. Параметры формируемых земельных участков и частей земельных участков

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Местоположение образуемого или изменяемого земельного участка	Категория земель	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Вид разрешенного использования по классификатору	Вид разрешенного использования по документу/ характеристика образуемой части	Площадь, кв.м	Способ образования
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	59:13:00000000:ЗУ1	Пермский край, Бардымский муниципальный округ	Земли сельскохозяйственного назначения		Трубопроводный транспорт (7.5)	для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)»	23405	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
	59:13:00000000:ЗУ1 (1)			42-31-30-41-42			4	
	59:13:00000000:ЗУ1 (2)			14-13-12-23-24-14			723	
	59:13:00000000:ЗУ1 (3)			40-29-28-27-39-40			195	
	59:13:00000000:ЗУ1 (4)			36-37-38-26-25-36			79	
	59:13:00000000:ЗУ1 (5)			157-158-150-149-148-147-157			3717	
	59:13:00000000:ЗУ1 (6)			96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-96			6717	
	59:13:00000000:ЗУ1 (7)			87-88-89-90-91-92-93-94-95-72-86-85-84-83-87			2212	
	59:13:00000000:ЗУ1 (8)			142-141-140-156-142			585	
	59:13:00000000:ЗУ1 (9)			152-153-154-155-152			3	
	59:13:00000000:ЗУ1 (10)			66-65-80-79-66			76	
	59:13:00000000:ЗУ1 (11)			161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-161			3315	
	59:13:00000000:ЗУ1 (12)			200-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200			573	
	59:13:00000000:ЗУ1 (13)			201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-201; 222-223-224-225-222; 226-227-228-229-226			4279	
	59:13:00000000:ЗУ1 (14)			240-241-242-243-244-245-246-247-248-239-238-237-240			861	
	59:13:00000000:ЗУ1 (15)			251-252-253-254-181-251			15	
	59:13:00000000:ЗУ1 (16)			255-256-257-183-255			51	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

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

2	59:13:0000000:3У2	Пермский край, Бардымский муниципальный округ	Земли населённых пунктов		Трубопроводный транспорт (7.5)	для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)»	7634	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности		
	59:13:0000000:3У2 (1)			65-66-67-68-69-43-59-58-57-71-70-60-61-62-63-64-65			6951			
	59:13:0000000:3У2 (2)			53-51-50-49-48-47-46-45-52-53			683			
3	59:13:0000000:972/чзу1	край Пермский, р-н Бардымский, с. Печмень	Земли населённых пунктов				1755	Образование многоконтурной части земельного участка		
	59:13:0000000:972/чзу1(1)			56-55-54-53-60-70-71-57-56			624			
	59:13:0000000:972/чзу1(2)			43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-43			1131			
4	59:13:1670101:1535/чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское сельское поселение, урочище "Березовый ключ"	Земли сельскохозяйственного назначения	1-2-3-4-5-6-7-8-9-1			13016	Образование части земельного участка		
5	59:13:1670101:1213/чзу1	край Пермский, р-н Бардымский, с/п Печменское, урочище "За Гребневым"		25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-25			8786			
6	59:13:1670101:1536 /чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское сельское поселение, урочище "Березовый ключ"					6-5-10-11-12-13-14-15-16-17-18-6	19-20-21-22-19	19361	Образование многоконтурной части земельного участка
	59:13:1670101:1536 /чзу1(1)			18805						
	59:13:1670101:1536 /чзу1(2)			556						

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

Лист
8

Инва. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

7	59:13:1670102: 59/чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское с/п, урочище "Лог у скважины"		158-159-160-137-136-135- 134-151-150-158			8550	Образование части земельного участка
8	59:13:1670102: 136 /чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское с/п, урочище "Сибатова за школой"	Земли сельскохозяйственного назначения	147-148-149-150-151-134- 133-132-131-130-129-128- 127-126-125-124-123-122- 121-120-119-138-139-140- 141-142-143-144-145-146- 250-147; 152-153-154-155- 152	Трубопроводный транспорт (7.5)	для обустройства кустов № 5, 567, 10А, 568, 569, 16 (16бис), 43, 1513, 20, 9008, 9012, 1578; ВЛ, ПС; Система ППД по объекту: «Строительство и обустройство скважин Батырбайского месторождения (модуль 126)»	34531	Образование части земельного участка
9	59:13:1670102: 137 /чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское с/п, урочище "Сибатова за школой"		72-73-74-75-76-77-78-79-80- 81-82-83-84-85-86-72			11336	
10	59:13:1670102: 135 /чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское с/п, урочище "У Тупася"		188-189-172-171-170-169- 168-188			3248	
11	59:13:1670102: 134 /чзу1	Пермский край, Бардымский район, Печменское с/п, урочище "У Тупася"					3283	Образование многоконтурной части земельного участка
	59:13:1670102: 134 /чзу1(1)			201-230-231-233-232-205- 204-203-202-201			3076	
	59:13:1670102: 134 /чзу1(2)			190-193-192-191-190			207	
12	59:13:0000000: 3887/чзу1	Пермский край, Бардымский р-н, Печменское сельское поселение		232-233-234-235-236-237- 238-239-232			1434	Образование части земельного участка
13	59:13:1670102: 127/чзу1	Пермский край, Бардымский район, с/п Печменское, урочище "Тулвинский креж"		188-168-167-166-165-164- 163-162-161-180-181-182- 183-184-185-186-187-188			4323	
Итого по объекту:							140662	
Итого по проекту:							140662	

Таблица №3. Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков и частей земельных участков

Система координат МСК-59		
№	X	Y
	59:13:0000000:3У1	
	59:13:0000000:3У1(1)	
42	387426,65	2217371,73
31	387426,75	2217372,51
30	387421,79	2217372,98
41	387421,69	2217372,18
42	387426,65	2217371,73
	59:13:0000000:3У1(2)	
14	387235,65	2217366,41
13	387321,31	2217361,09
12	387390,62	2217356,6
23	387390,96	2217359,65
24	387234,65	2217372,8
14	387235,65	2217366,41
	59:13:0000000:3У1(3)	
40	387392,67	2217374,81
29	387392,78	2217375,71
28	387235,27	2217390,56
27	387231,80	2217390,93
39	387232,05	2217389,35
40	387392,67	2217374,81
	59:13:0000000:3У1(4)	
36	387171,13	2217395,16
37	387210,78	2217391,28
38	387211,50	2217391,22
26	387211,21	2217393,09
25	387172,05	2217397,21
36	387171,13	2217395,16
	59:13:0000000:3У1(5)	
157	386160,60	2216895,50
158	386226,52	2216900,53
150	386201,62	2216947,29
149	386135,08	2216939,46
148	386123,32	2216937,78
147	386114,22	2216933,60
157	386160,60	2216895,50
	59:13:0000000:3У1(6)	
96	386387,61	2217055,77
97	386381,70	2217046,42
98	386362,33	2217051,04
99	386338,83	2217064,24

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

100	386333,42	2217072,11
101	386325,66	2217082,97
102	386305,29	2217071,54
103	386301,16	2217069,51
104	386338,75	2217063,93
105	386345,99	2217052,64
106	386352,18	2217002,91
107	386347,44	2216983,74
108	386276,49	2216979,25
109	386273,25	2217034,25
110	386279,89	2217062,41
111	386288,26	2217069,86
112	386293,21	2217069,73
113	386300,05	2217077,78
114	386322,63	2217090,56
115	386322,73	2217115,45
116	386308,27	2217134,19
117	386280,03	2217149,97
118	386259,55	2217158,43
119	386248,86	2217145,32
120	386258,00	2217148,76
121	386284,05	2217142,09
122	386316,75	2217119,28
123	386320,92	2217116,37
124	386320,87	2217095,84
125	386320,86	2217089,97
126	386316,59	2217087,75
127	386313,99	2217086,40
128	386299,61	2217078,95
129	386258,63	2217077,64
130	386260,67	2217049,32
131	386263,11	2217015,19
132	386264,73	2216992,61
133	386266,97	2216961,37
134	386267,26	2216949,08
135	386347,80	2216967,26
136	386368,05	2217004,63
137	386387,97	2216983,48
96	386387,61	2217055,77
	59:13:0000000:3Y1(7)	
87	386264,69	2217164,73
88	386283,32	2217157,02
89	386313,58	2217140,40
90	386322,90	2217128,41
91	386330,72	2217118,19
92	386330,84	2217089,46

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

93	386336,65	2217081,40
94	386349,92	2217119,53
95	386373,09	2217114,22
72	386370,96	2217122,69
86	386367,45	2217123,63
85	386359,85	2217125,66
84	386340,05	2217140,68
83	386297,78	2217172,74
87	386264,69	2217164,73
	59:13:0000000:3Y1(8)	
142	386125,25	2217093,46
141	386169,41	2217119,53
140	386177,05	2217121,92
156	386141,78	2217126,93
142	386125,25	2217093,46
	59:13:0000000:3Y1(9)	
152	386159,64	2217099,48
153	386161,37	2217099,04
154	386161,81	2217100,76
155	386160,08	2217101,21
152	386159,64	2217099,48
	59:13:0000000:3Y1(10)	
66	386461,87	2217375,52
65	386422,48	2217373,31
80	386421,82	2217371,26
79	386461,16	2217373,65
66	386461,87	2217375,52
	59:13:0000000:3Y1(11)	
161	385248,43	2216685,21
162	385259,91	2216655,20
163	385271,96	2216624,98
164	385278,67	2216606,48
165	385290,75	2216573,22
166	385296,50	2216558,02
167	385298,64	2216563,71
168	385310,60	2216595,58
169	385321,51	2216624,66
170	385330,15	2216647,72
171	385358,84	2216643,78
172	385368,91	2216642,40
173	385369,32	2216648,92
174	385356,71	2216653,75
175	385338,86	2216659,35
176	385316,47	2216643,34
177	385303,51	2216639,40
178	385283,29	2216641,69

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

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

179	385267,98	2216653,71
161	385248,43	2216685,21
	59:13:0000000:3Y1(12)	
200	385369,84	2216657,29
190	385370,18	2216662,71
191	385366,91	2216663,85
192	385348,95	2216670,11
193	385367,80	2216683,05
194	385367,15	2216688,62
195	385294,64	2216648,05
196	385302,63	2216647,49
197	385312,89	2216650,62
198	385337,45	2216668,17
199	385359,34	2216661,31
200	385369,84	2216657,29
	59:13:0000000:3Y1(13)	
201	385341,43	2216786,76
202	385328,66	2216792,39
203	385324,15	2216790,83
204	385318,19	2216788,80
205	385302,06	2216783,29
206	385305,65	2216770,94
207	385297,87	2216766,40
208	385304,42	2216762,42
209	385311,13	2216769,51
210	385312,21	2216770,66
211	385316,57	2216766,54
212	385305,45	2216754,77
213	385300,06	2216758,04
214	385293,08	2216762,29
215	385280,58	2216756,07
216	385249,50	2216740,61
217	385240,45	2216733,11
218	385244,66	2216721,69
219	385267,48	2216739,37
220	385290,91	2216706,93
221	385359,83	2216751,16
201	385341,43	2216786,76
222	385328,55	2216760,08
223	385324,48	2216769,22
224	385315,35	2216765,15
225	385319,41	2216756,01
222	385328,55	2216760,08
226	385323,73	2216786,15

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ



227	385322,89	2216789,17
228	385320,93	2216788,62
229	385321,83	2216785,61
226	385323,73	2216786,15
	59:13:0000000:3Y1(14)	
240	385238,25	2216739,08
241	385238,32	2216739,14
242	385246,20	2216745,67
243	385255,12	2216750,11
244	385252,79	2216755,35
245	385261,92	2216759,42
246	385264,08	2216754,56
247	385276,80	2216760,89
248	385278,45	2216761,71
239	385270,27	2216777,97
238	385257,62	2216778,49
237	385232,05	2216755,89
240	385238,25	2216739,08
	59:13:0000000:3Y1(15)	
251	385236,94	2216715,70
252	385237,97	2216716,50
253	385233,86	2216727,65
254	385232,82	2216726,79
181	385233,75	2216724,29
251	385236,94	2216715,70
	59:13:0000000:3Y1(16)	
255	385230,61	2216732,74
256	385231,72	2216733,66
257	385219,29	2216767,37
183	385217,98	2216766,69
255	385230,61	2216732,74
	59:13:0000000:3Y2	
	59:13:0000000:3Y2(1)	
65	386422,48	2217373,31
66	386461,87	2217375,52
67	386463,40	2217379,53
68	386530,18	2217463,07
69	386563,54	2217490,51
43	386569,22	2217509,98
59	386563,71	2217507,81
58	386556,32	2217489,93
57	386556,12	2217489,81
71	386550,61	2217486,45
70	386544,09	2217488,02
60	386475,05	2217524,06
61	386473,06	2217517,21

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

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

62	386483,72	2217466,69
63	386433,63	2217398,11
64	386425,46	2217382,60
65	386422,48	2217373,31
	59:13:0000000:3У2(2)	
53	386479,53	2217539,42
51	386523,69	2217517,07
50	386525,86	2217525,14
49	386534,05	2217522,65
48	386533,86	2217509,04
47	386546,37	2217501,45
46	386552,24	2217517,53
45	386554,56	2217520,19
52	386480,24	2217541,86
53	386479,53	2217539,42
	59:13:0000000:972/чзy1	
	59:13:0000000:972/чзy1(1)	
56	386529,40	2217503,65
55	386512,93	2217512,80
54	386502,50	2217518,14
53	386477,13	2217531,19
60	386475,05	2217524,06
70	386544,09	2217488,02
71	386550,61	2217486,45
57	386556,12	2217489,81
56	386529,40	2217503,65
	59:13:0000000:972/чзy1(2)	
43	386569,22	2217509,98
44	386570,81	2217515,45
45	386554,56	2217520,19
46	386552,24	2217517,53
47	386546,37	2217501,45
48	386533,86	2217509,04
49	386534,05	2217522,65
50	386525,86	2217525,14
51	386523,69	2217517,07
52	386479,53	2217539,42
53	386477,13	2217531,19
54	386502,50	2217518,14
55	386512,93	2217512,80
56	386529,40	2217503,65
57	386556,12	2217489,81
58	386556,32	2217489,93
59	386563,71	2217507,81
43	386569,22	2217509,98
	59:13:1670101:1535/чзy1	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

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

1	387397,34	2217191,94
2	387404,62	2217203,95
3	387412,63	2217215,96
4	387439,78	2217259,67
5	387440,70	2217273,48
6	387239,49	2217270,82
7	387243,30	2217246,42
8	387255,48	2217209,97
9	387369,14	2217190,54
1	387397,34	2217191,94
	59:13:1670101:1536/чзyl	
6	387239,49	2217270,82
5	387440,70	2217273,48
10	387442,78	2217304,43
11	387424,30	2217354,42
12	387390,62	2217356,60
13	387321,31	2217361,09
14	387235,65	2217366,41
15	387196,74	2217368,83
16	387201,56	2217343,11
17	387230,73	2217333,87
18	387237,10	2217286,13
6	387239,49	2217270,82
19	387193,85	2217345,55
20	387189,46	2217369,26
21	387162,29	2217370,31
22	387161,87	2217355,68
19	387193,85	2217345,55
	59:13:1670101:1213/чзyl	
25	387172,05	2217397,21
26	387211,21	2217393,09
27	387231,80	2217390,93
28	387235,27	2217390,56
29	387392,78	2217375,71
30	387421,79	2217372,98
31	387426,75	2217372,51
32	387434,25	2217427,74
33	387416,95	2217430,11
34	387385,43	2217410,63
35	387184,54	2217425,04
25	387172,05	2217397,21
	59:13:1670102:137/чзyl	
72	386370,96	2217122,69
73	386364,73	2217147,56
74	386390,66	2217160,13

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ

75	386407,90	2217174,06
76	386425,11	2217198,39
77	386432,87	2217221,34
78	386449,75	2217343,78
79	386461,16	2217373,65
80	386421,82	2217371,26
81	386415,49	2217351,58
82	386393,36	2217214,34
83	386297,78	2217172,74
84	386340,05	2217140,68
85	386359,85	2217125,66
86	386367,45	2217123,63
72	386370,96	2217122,69
	59:13:1670102:136/чзyl	
147	386114,22	2216933,60
148	386123,32	2216937,78
149	386135,08	2216939,46
150	386201,62	2216947,29
151	386228,30	2216949,42
134	386267,26	2216949,08
133	386266,97	2216961,37
132	386264,73	2216992,61
131	386263,11	2217015,19
130	386260,67	2217049,32
129	386258,63	2217077,64
128	386299,61	2217078,95
127	386313,99	2217086,40
126	386316,59	2217087,75
125	386320,86	2217089,97
124	386320,87	2217095,84
123	386320,92	2217116,37
122	386316,75	2217119,28
121	386284,05	2217142,09
120	386258,00	2217148,76
119	386248,86	2217145,32
138	386232,72	2217125,52
139	386180,69	2217121,40
140	386177,05	2217121,92
141	386169,41	2217119,53
142	386125,25	2217093,46
143	386106,29	2217055,08
144	386047,27	2217026,63
145	386057,31	2216957,74
146	386100,01	2216960,77
250	386114,11	2216933,68
147	386114,22	2216933,60

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

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

152	386159,64	2217099,48
153	386161,37	2217099,04
154	386161,81	2217100,76
155	386160,08	2217101,21
152	386159,64	2217099,48
	59:13:1670102:59/чзy1	
158	386226,52	2216900,53
159	386330,76	2216906,99
160	386388,08	2216962,03
137	386387,97	2216983,48
136	386368,05	2217004,63
135	386347,80	2216967,26
134	386267,26	2216949,08
151	386228,30	2216949,42
150	386201,62	2216947,29
158	386226,52	2216900,53
	59:13:1670102:135/чзy1	
188	385320,69	2216567,38
189	385365,67	2216590,60
172	385368,91	2216642,40
171	385358,84	2216643,78
170	385330,15	2216647,72
169	385321,51	2216624,66
168	385310,60	2216595,58
188	385320,69	2216567,38
	59:13:1670102:134/чзy1	
	59:13:1670102:134/чзy1(1)	
201	385341,43	2216786,76
230	385322,59	2216823,24
231	385281,46	2216834,95
233	385247,16	2216822,10
232	385284,78	2216777,38
205	385302,06	2216783,29
204	385318,19	2216788,80
203	385324,15	2216790,83
202	385328,66	2216792,39
201	385341,43	2216786,76
	59:13:1670102:134/чзy1(2)	
190	385370,18	2216662,71
193	385367,80	2216683,05
192	385348,95	2216670,11
191	385366,91	2216663,85
190	385370,18	2216662,71
	59:13:1670102:127/чзy1	
188	385320,69	2216567,38

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

168	385310,60	2216595,58
167	385298,64	2216563,71
166	385296,50	2216558,02
165	385290,75	2216573,22
164	385278,67	2216606,48
163	385271,96	2216624,98
162	385259,91	2216655,20
161	385248,43	2216685,21
180	385242,62	2216700,42
181	385237,11	2216715,25
182	385233,75	2216724,29
183	385217,98	2216766,69
184	385212,30	2216763,73
185	385237,01	2216712,88
186	385212,73	2216669,07
187	385293,12	2216553,15
188	385320,69	2216567,38
	59:13:0000000:3887/чзy1	
232	385284,78	2216777,38
233	385247,16	2216822,10
234	385233,08	2216816,82
235	385246,95	2216781,78
236	385226,44	2216771,10
237	385232,05	2216755,89
238	385257,62	2216778,49
239	385270,27	2216777,97
232	385284,78	2216777,38

### 5.3 Основные сведения о лесных участках

Граница проектирования частично расположена на территории Куединского лесничества Сарашевского участкового лесничества (П/х «Цех №28»).

Образование новых образуемых и (или) изменяемых лесных участков проектом не предусмотрено, в связи с тем, что в границах межевания территории земли лесного фонда отсутствуют.

Соответственно, сведения о лесных участках: целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков) не приводятся.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.ТЗ-ТЧ

**Раздел 6. Проект межевания территории.  
Графическая часть**

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС31-ПМТ.Т3-ТЧ