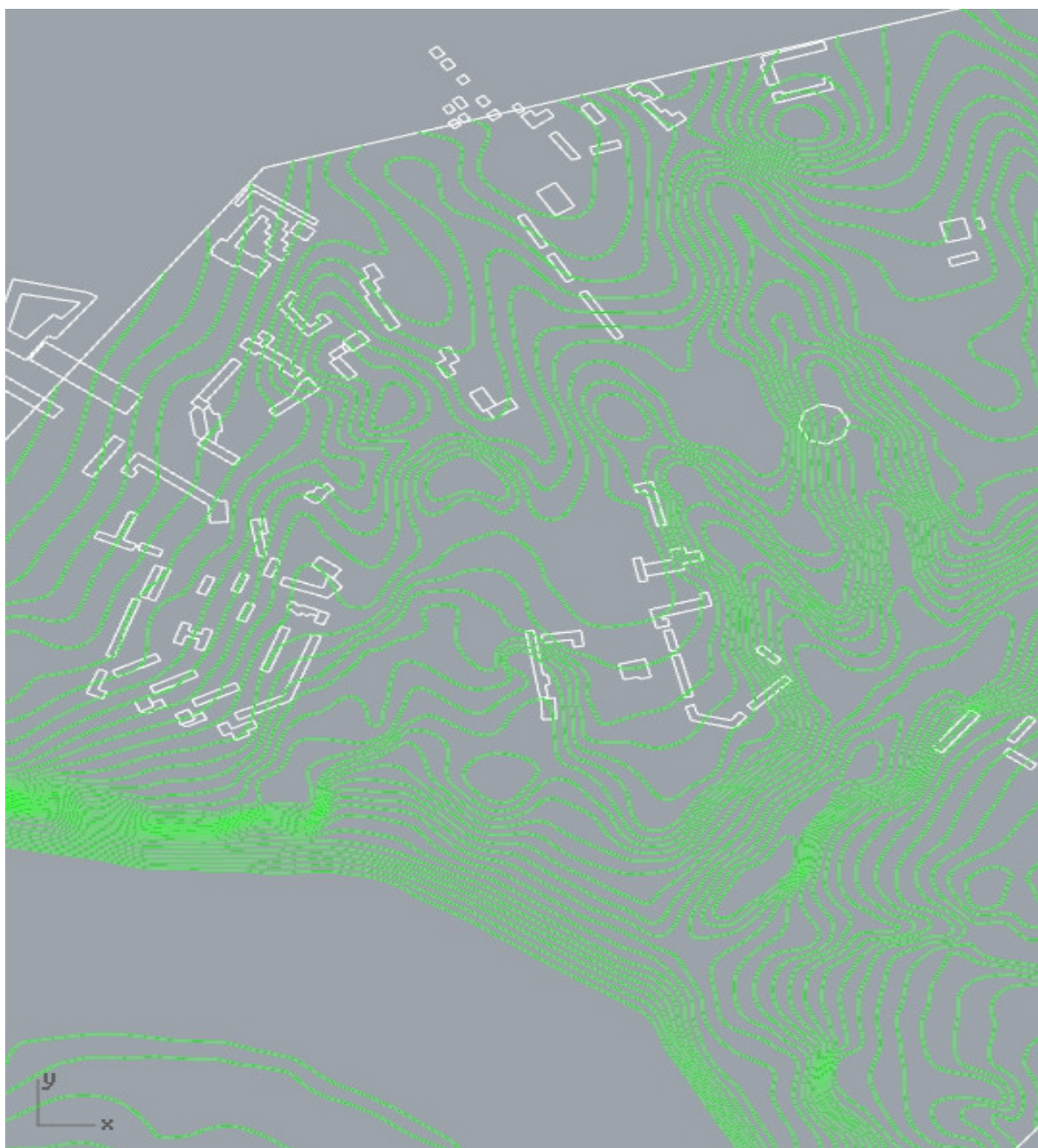


ООО «Первая лесная проектная компания»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

«Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10»



Томск 2019

«Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10».

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

РАЗРАБОТЧИК:

ООО "Первая лесная проектная
компания"

А.И. Акулов

" _____ " _____ 2019 г.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель ООО "Газпромнефть-
Восток", действующий на основании
доверенности №70/55-н/70-2018-3-1362 от 06.12.2018 г.

С. Г. Филюшин

" _____ " _____ 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	4
1.1.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	4
2.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	6
3.	Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков	6
3.1	Перечень лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов	6
3.2	Вид (виды) разрешенного использования проектируемых лесных участков	10
3.3	Целевое назначение лесов	10
3.4	Распределение площади лесного участка из состава земель лесного фонда на лесные и нелесные земли	12
3.5	Таксационная характеристика проектируемых лесных участков	13
3.6	Средние таксационные показатели насаждений проектируемых лесных участков	21
3.7	Сведения об обременениях проектируемых лесных участков	22
3.8	Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий	22
3.9	Сведения об ограничениях использования лесов	23
3.10	Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесных участках	24
3.11	Перечень координат характерных точек проектируемых лесных участков	25
4.	Графическая часть проекта межевания территории	30
5.	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	57

1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых земельных участков.

Предусматривается образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах.

№	Условный номер земельного участка	Площадь, га	Способ образования земельного участка
1	70:11:0000000:45:3У1	0,2776	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
2	70:11:0000000:45:3У2	9,1765	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
3	70:11:0000000:45:3У3	0,5958	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
4	70:11:0000000:45:3У4	4,8642	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
5	70:11:0000000:45:3У5	5,2806	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах

6	70:11:0000000:45:3У6	2,9123	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
7	70:11:0000000:45:3У7	0,4292	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
8	70:11:0000000:45:3У8	0,0338	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
9	70:11:0000000:45:3У9	0,0071	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
10	70:11:0000000:45:3У10	0,3249	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
11	70:11:0000000:45:3У11	0,8517	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
12	70:11:0100038:7248:3У1	0,6480	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
	Итого	25,4017	

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Проектом межевания территории не предусматривается образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу.

3. Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков

3.1 Перечень лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов

Образование лесных участков осуществляется с целью строительства и эксплуатации объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». Вид разрешенного использования - строительство, реконструкция линейных объектов.

Проектируемые лесные участки имеют местоположение: Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, а именно:

70:11:0000000:45:ЗУ1

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	10	21	0,2776
Всего:			0,2776

70:11:0000000:45:ЗУ2

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	10	20	0,5222
	10	21	0,6730
	11	30	3,5099
	11	33	0,4788
	11	34	1,1686
	11	36	0,0531
	11	39	1,4276
	11	40	0,7349
	11	41	0,5866
	11	51	0,0218
Всего:			9,1765

70:11:0000000:45:3У3

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	30	0,5936
	11	51	0,0022
Всего:			0,5958

70:11:0000000:45:3У4

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	30	0,0231
	11	33	0,1694
	11	34	0,5400
	11	36	0,1422
	11	39	2,5060
	11	40	0,3225
	11	41	0,3181
	11	51	0,0307
	29	3	0,7305
	29	4	0,0817
Всего:			4,8642

70:11:0000000:45:3У5

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	39	2,8788
	11	47	0,0919
	11	51	0,0395
	29	3	2,2320
	29	24	0,0384
Всего:			5,2806

70:11:0000000:45:3У6

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	3	0,4728
	29	4	2,0635
	29	7	0,2294
	29	9	0,0750
	29	24	0,0716
Всего:			2,9123

70:11:0000000:45:3У7

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	3	0,1209
	29	4	0,3083
Всего:			0,4292

70:11:0000000:45:3У8

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	9	0,0338
Всего:			0,0338

70:11:0000000:45:3У9

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	9	0,0071
Всего:			0,0071

70:11:0000000:45:3У10

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	7	0,0845
	29	9	0,2404
Всего:			0,3249

70:11:0000000:45:3У11

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	9	0,3620
	29	10	0,4897
Всего:			0,8517

70:11:0100038:7248:3У1

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	3	0,2977
	29	4	0,3503
Всего:			0,6480

3.2. Вид (виды) разрешенного использования проектируемых лесных участков

Лесохозяйственным регламентом Кедровского лесничества (утв. приказом Департамента лесного хозяйства Томской области от 31.07.2014 № 68) в кварталах 10, 11, 29 Осиповского участкового лесничества установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- 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;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов,
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- осуществление религиозной деятельности.

3.3. Целевое назначение лесов

Распределение площади проектируемых лесных участков по видам целевого назначения на защитные (по их категориям) и эксплуатационные леса

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
1	2	3
Защитные леса, всего	0,6941	2,7
В том числе:	-	
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;		
2) леса, расположенные в водоохранных зонах;	0,6941	2,7
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-	-
Из них:	-	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;		
б) защитные полосы лесов, расположенные	-	-

вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации;		
в) зеленые зоны;	-	-
в.1) лесопарковые зоны	-	-
г) городские леса;	-	-
д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;	-	-
4) ценные леса, итого	-	-
Из них:	-	-
а) государственные защитные лесные полосы;		
б) противозрозионные леса;	-	-
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах;	-	-
г) леса, имеющие научное или историческое значение;	-	-
д) орехово-промысловые зоны;	-	-
е) лесные плодовые насаждения;	-	-
ж) ленточные боры;	-	-
з) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-	-
и) нерестоохранные полосы лесов	-	-
Эксплуатационные леса, всего	24,7076	97,3
Резервные леса, всего	-	
Всего лесов:	25,4017	100

3.4. Распределение площади лесного участка из состава земель лесного фонда на лесные и нелесные земли

Показатели	Площадь, га	%
1	2	3
1. Общая площадь земель лесного фонда	25,4017	100
2. Лесные земли - всего	25,1910	99,17
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	21,0583	82,9
2.1.1. В том числе лесные культуры	-	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	4,1327	16,27
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры	-	-
лесные питомники, плантации	-	-
редины естественные	-	-
фонд лесовосстановления, всего	-	-
в том числе: гари	-	-
погибшие древостои	0,4788	1,89
вырубки	3,6539	14,38
прогалины, пустыри	-	-
3. Нелесные земли, всего	0,2107	0,83
в том числе:	-	-
пашни	-	-
сенокосы	-	-
пастбища, луга	-	-
воды	0,0065	0,03
дороги, просеки	-	-
усадебь и пр.	-	-
болота	-	-
пески	-	-
прочие земли	0,2042	0,8

70:11:0000000:45:3У3

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на I га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	11	30	0,5794	*7Б2Е1К+С	Б	90	26	26	9	4	2	МШ	0,3	100	58	41	
					Е	110	23	24								12	
					К	160	24	32								5	
					С	130											
эксплуатационные	11	30	0,0142	*вырубка													
эксплуатационные	11	51	0,0022	*нелесные (прочие трассы)													
Итого эксплуатационные			0,5958												58	58	
Итого защитные																	
Всего:			0,5958												58	58	

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

70:11:0000000:45:3У4

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на I га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	11	30	0,0231	*7Б2Е1К+С	Б	90	26	26	9	4	2	МШ	0,3	100	2	2	

70:11:0000000:45:3У5

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	11	39	2,8788	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	14	10	
					ОС	5	2	2								4	
				Ед.дер	Е	150								10	29	29	
эксплуатационные	11	47	0,0919	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	0	0	
					ОС	5	2	2									
эксплуатационные	11	51	0,0395	*нелесные (прочие трассы)													
эксплуатационные	29	3	2,2320	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	11	8	
					ОС	5	2	2								3	
эксплуатационные	29	24	0,0384	*нелесные (прочие трассы)													
Итого эксплуатационные			5,2806												54	54	
Итого защитные																	
Всего:			5,2806												54	54	

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

70:11:0000000:45:3У6

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	29	3	0,4728	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	2	1	
					ОС	5	2	2								1	
эксплуатационные	29	4	2,0635	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	10	7	

70:11:0000000:45:3У8

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
эксплуатационные	29	9	0,0338	*7БЗОС	Б	5	2	2	1		3	РТ	0,4	5	0	0		
Итого эксплуатационные			0,0338		ОС	5	2	2							0	0		
Итого защитные																		
Всего:			0,0338												0	0		

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

70:11:0000000:45:3У9

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
эксплуатационные	29	9	0,0071	*7БЗОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	0	0		
					ОС	5	2	2										
Итого эксплуатационные			0,0071												0	0		
Итого защитные																		
Всего:			0,0071												0	0		

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

70:11:0000000:45:3У10

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	29	7	0,0845	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	0	0	
					ОС	5	2	2									
эксплуатационные	29	9	0,2404	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	1	1	
					ОС	5	2	2									
Итого эксплуатационные			0,3249												1	1	
Итого защитные																	
Всего:			0,3249												1	1	

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

70:11:0000000:45:3У11

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Плотота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	29	9	0,3620	*7Б3ОС	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	2	1	
					ОС	5	2	2								1	
эксплуатационные	29	10	0,4897	*7Б2ОС1С	Б	5	2	2	1	1	3	РТ	0,4	5	2	2	
					ОС	5	2	2									
					С	5	1	2									
Итого эксплуатационные			0,8517												4	4	
Итого защитные																	
Всего:			0,8517												4	4	

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений или характеристика лесного участка при отсутствии насаждений	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас на 1 га, м³	Общий запас, м³	Запас по породам, м³	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	29	3	0,2977	*БЗОС	Б	5	2	2	1	1	3	РГ	0,4	5	1	1	
					ОС	5	2	2									
эксплуатационные	29	4	0,3503	*БЗОС	Б	5	2	2	1	1	3	РГ	0,4	5	2	1	
					ОС	5	2	2								1	
Итого эксплуатационные			0,6480												3	3	
Итого защитные																	
Всего:			0,6480												3	3	

*Примечание: согласно акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию № 117 от 05.12.2019г.

3.6. Средние таксационные показатели насаждений проектируемых лесных участков

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)
1	2	3	4	5	6	7
Эксплуатационные леса	Береза	БЗБ1С+К+ОС	23	3	0,4	28
Защитные леса	Ель	БЗБ1ОС	29	3	0,4	35

Коридор коммуникаций, согласно перечню объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов (утв. распоряжением Правительства РФ от 27 мая 2013 г. № 849-р.) представлен следующими категориями объектов: трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия.

3.7. Сведения об обременениях проектируемых лесных участков

Согласно данным государственного лесного реестра проектируемые лесные участки не обременены правами третьих лиц.

3.8 Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

70:11:0000000:45:3У2

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	36	Водоохранная зона	0,0360
		11	39		0,3975

70:11:0000000:45:3У4

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	36	Водоохранная зона	0,0952
		11	39		0,1654

3.9 Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества, в границах которого проектируется лесной участок, предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

№ п/п	Целевое назначение лесов проектируемого лесного участка	Ограничения использования лесов
1	2	3
1	Эксплуатационные	В соответствии с лесохозяйственным регламентом Кедровского лесничества в эксплуатационных лесах допускается использование лесов всех видов, предусмотренных статьей 25 Лесного Кодекса Российской Федерации.
2	Защитные леса	Общие ограничения для всех категорий защитных лесов. В соответствии с частью 2 статьи 14 Лесного кодекса Российской Федерации в лесах, расположенных в водоохранных зонах, лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесах и лесах, расположенных на особо защитных участках лесов, запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры. Использование лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесах и лесах, расположенных на особо защитных участках лесов, в целях создания лесных плантаций не допускается (Приказ Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов»)). Запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.
3	Леса, расположенные в водоохранных зонах	В соответствии со ст. 113 Лесного кодекса Российской Федерации в лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещаются: - использование токсичных химических препаратов; - ведение сельского хозяйства. За исключением сенокошения и пчеловодства; - создание и эксплуатация лесных плантаций; - строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа. Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
№ п/п	Виды использования лесов проектируемого лесного участка	Ограничения
1	2	3
1	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Согласно Приказу Рослесхоза от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов» при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается: - повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; - захламления прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

3.10. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесных участках

70:11:0000000:45:3У2

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	51	0,0218	прочие трассы

70:11:0000000:45:3У3

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	51	0,0022	прочие трассы

70:11:0000000:45:3У4

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	51	0,0307	прочие трассы

70:11:0000000:45:3У5

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	11	51	0,0395	прочие трассы
2		29	24	0,0384	прочие трассы

70:11:0000000:45:3У6

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	29	24	0,0716	прочие трассы

3.11 Перечень координат характерных точек проектируемых лесных участков

Система координат МСК 70, зона 3

70:11:0000000:45:3У1

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	552974,22	3119392,30
н2	553002,65	3119423,57
1	552961,22	3119469,27
2	552927,97	3119438,71
н1	552974,22	3119392,30

70:11:0000000:45:3У2

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	552948,85	3119366,75
1	552817,08	3119498,98
2	552689,98	3119621,85
3	552659,82	3119656,82
4	552610,66	3119706,66
5	552509,57	3119807,25
6	552342,00	3119967,05

7	552235,19	3120073,87
8	552175,30	3120134,01
9	552039,99	3120245,10
10	551856,08	3120387,25
11	551802,24	3120426,83
12	551773,09	3120445,16
13	551763,62	3120454,12
14	551746,31	3120465,77
15	551703,98	3120502,83
16	551668,54	3120530,17
17	551625,51	3120566,13
18	551558,84	3120611,54
19	551510,32	3120639,88
20	551490,60	3120649,48
21	551449,93	3120666,82
22	551434,10	3120673,90
н2	551417,42	3120630,21
н3	551472,48	3120608,53
н4	551532,80	3120565,60
н5	551540,58	3120576,03
н6	551616,52	3120521,99
н7	551734,03	3120430,77
н8	551725,95	3120421,93
н9	551736,24	3120413,40
н10	551744,67	3120422,51
н11	551786,07	3120390,39
н12	551776,97	3120382,78
н13	551820,98	3120348,31
н14	551826,86	3120358,72
н15	552144,69	3120112,03
н16	552135,59	3120103,45
н17	552146,79	3120092,00
н18	552156,01	3120100,79
н19	552273,72	3119983,98
н20	552266,11	3119974,63
н21	552911,15	3119330,17
н1	552948,85	3119366,75

70:11:0000000:45:3У3

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	552698,82	3119722,55
2	552432,82	3119930,19
3	552534,69	3119833,04
4	552636,17	3119732,06
5	552670,71	3119697,05
1	552698,82	3119722,55

70:11:0000000:45:3У4

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	552361,14	3120031,81
н2	552225,98	3120164,95
н3	551696,87	3120586,68
н4	551536,96	3120694,36
н5	550698,57	3121032,35
н6	550524,67	3121096,19
1	550101,99	3121112,31
2	550103,81	3121102,11
3	550364,49	3121092,18
4	550498,72	3121076,62
5	550560,26	3121059,64
6	550613,33	3121038,83
7	550763,58	3120983,67
8	550921,65	3120919,82
9	550981,49	3120896,11
10	551015,61	3120883,25
11	551086,41	3120853,84
12	551124,35	3120841,64
13	551189,27	3120814,11
14	551264,71	3120783,69
15	551363,06	3120740,23
16	551437,11	3120712,00
17	551464,35	3120699,81
18	551505,55	3120682,24
19	551527,32	3120671,65
20	551579,11	3120641,30
21	551647,24	3120594,89
22	551691,08	3120558,24
23	551726,85	3120530,66
24	551768,31	3120494,36
25	551786,20	3120482,32
26	551795,26	3120473,75
27	551822,51	3120456,61
28	551877,76	3120415,99
29	552062,42	3120273,26
30	552199,53	3120160,69
31	552211,92	3120148,29
1	552361,14	3120031,81

70:11:0000000:45:3У5

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	551357,54	3120653,79
1	551374,16	3120697,47
2	551349,36	3120706,93
3	551250,70	3120750,52
4	551175,51	3120780,84
5	551166,17	3120784,80
6	551147,58	3120740,94
7	551108,97	3120757,33

8	551127,54	3120801,18
9	551111,79	3120807,86
10	551073,97	3120820,02
11	551064,77	3120823,84
12	551048,17	3120782,68
13	550939,50	3120826,48
14	550955,99	3120867,49
15	550908,28	3120886,40
16	550821,19	3120921,57
17	550808,96	3120891,33
18	550738,09	3120919,95
19	550750,22	3120950,22
20	550600,55	3121005,17
21	550548,45	3121025,55
22	550491,82	3121041,18
23	550361,73	3121056,26
24	550288,69	3121059,04
25	550287,80	3121037,88
26	550172,20	3121042,28
27	550172,83	3121063,45
28	550110,31	3121065,83
н2	550117,92	3121023,37
н3	550483,48	3120999,08
н4	550635,49	3120938,13
н5	551042,50	3120777,92
н1	551357,54	3120653,79

70:11:0000000:45:3У6

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	550073,56	3121027,10
н2	550066,32	3121067,51
1	549901,84	3121073,77
2	549900,81	3121048,11
3	549712,03	3121055,30
4	549713,06	3121080,95
н3	549657,97	3121083,05
н4	549657,05	3121050,05
н5	549635,86	3121023,37
н6	549635,86	3120878,76
н7	549726,84	3120807,02
н8	549726,84	3121026,44
н9	549730,83	3121039,99
н10	549899,03	3121037,24
н1	550073,56	3121027,10

70:11:0000000:45:3У7

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	550059,82	3121103,78
н1	550057,99	3121113,99
н2	549635,86	3121130,08
н3	549635,86	3121119,93
1	550059,82	3121103,78

70:11:0000000:45:3У8

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	549617,30	3120697,22
н2	549607,94	3120704,59
н3	549590,80	3120704,58
н4	549574,90	3120684,58
н5	549592,15	3120684,58
н6	549592,15	3120697,16
н1	549617,30	3120697,22

70:11:0000000:45:3У9

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	549607,94	3120704,59
н2	549597,40	3120712,89
н3	549590,80	3120704,58
н1	549607,94	3120704,59

70:11:0000000:45:3У10

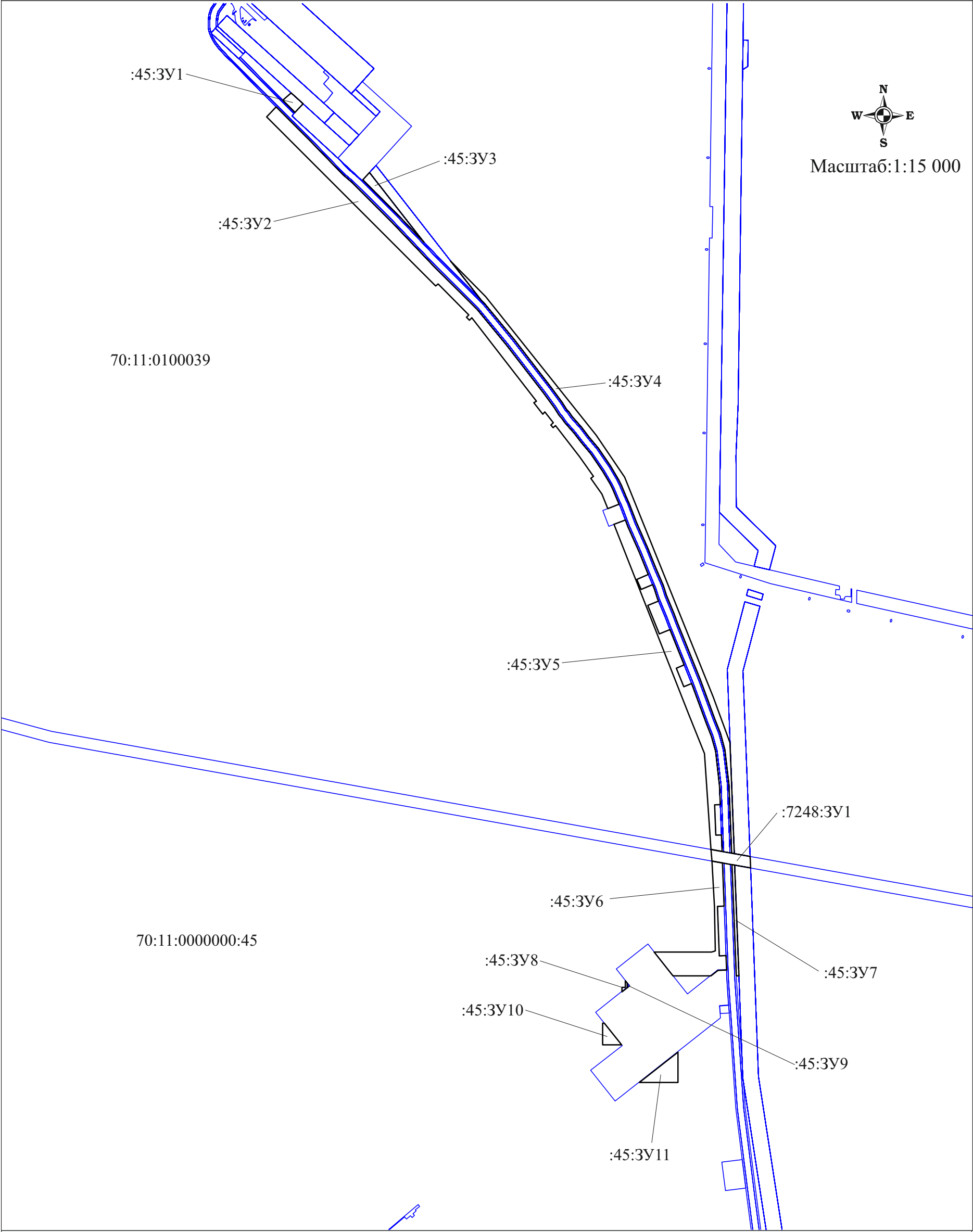
Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	549455,14	3120610,59
н2	549455,14	3120617,35
н3	549373,15	3120683,08
н4	549373,15	3120610,58
н1	549455,14	3120610,59
н1	549455,14	3120610,59

70:11:0000000:45:3У11

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	549229,19	3120750,77
н2	549345,17	3120897,60
н3	549229,14	3120897,58
н1	549229,19	3120750,77

70:11:0100038:7248:3У1

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	550117,91	3121023,37
1	550109,22	3121071,88
2	550091,14	3121172,77
н2	550047,17	3121174,44
3	550058,00	3121113,99
4	550060,91	3121097,74
5	550066,33	3121067,51
н3	550073,57	3121027,10
н1	550117,91	3121023,37



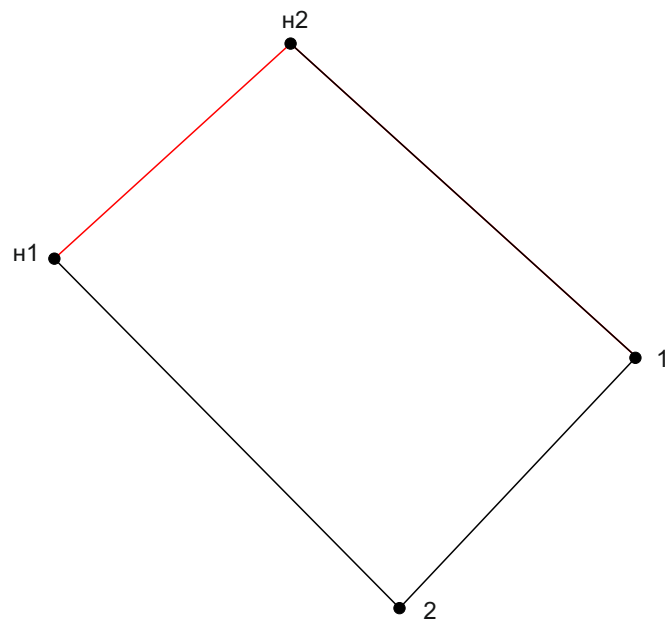
Условные обозначения:

- 70:11:0100039 - обозначение кадастрового квартала
- - устанавливаемые красные линии
- - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 70:11:0000000:45 - обозначение земельного участка
- :45:3Y1 - обозначение образуемого земельного участка



масштаб 1:1000

70:11:0000000:45:3У1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

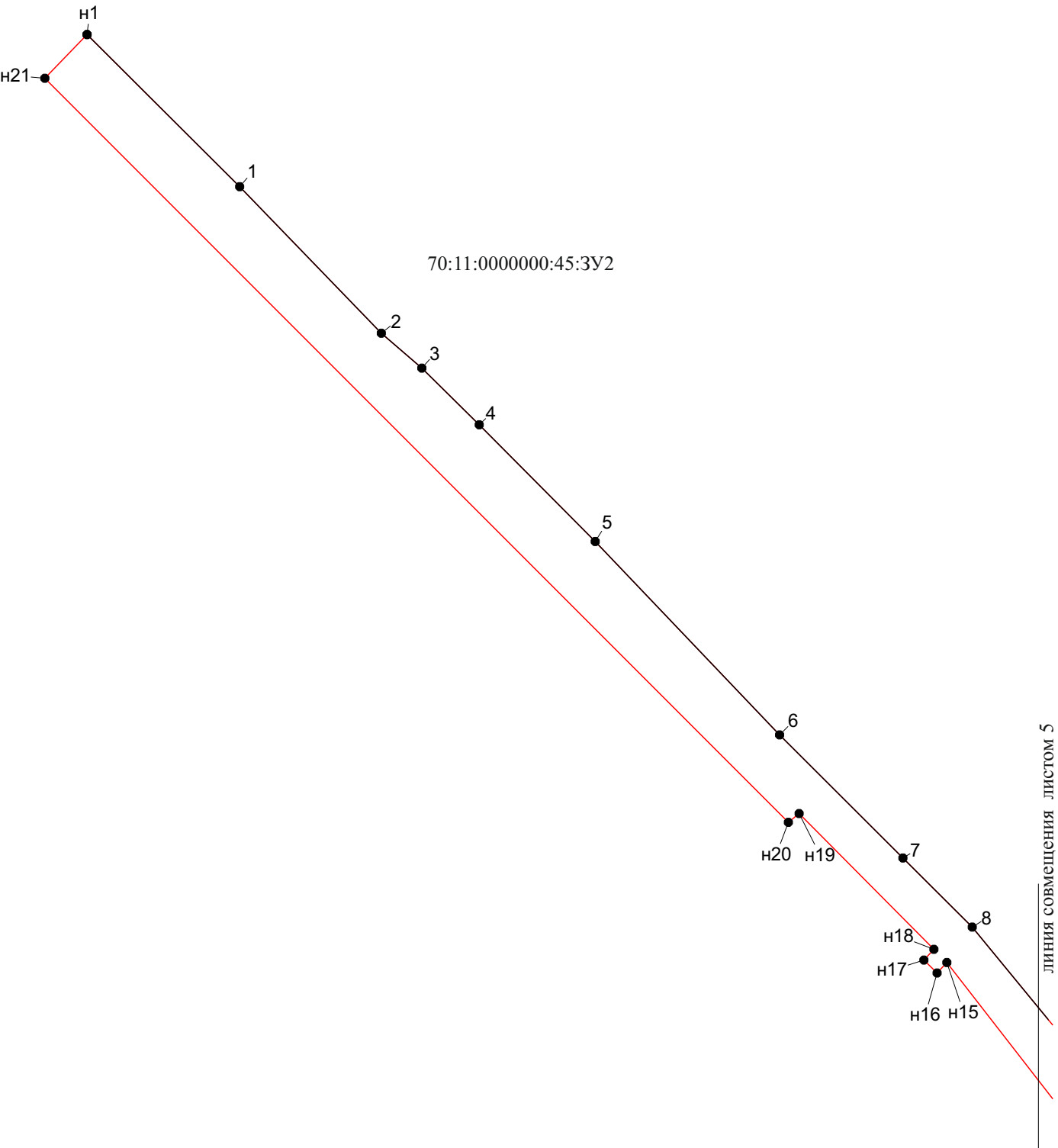
- - вновь образованные границы, сведения о которых
достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых
достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы
земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки
границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У1**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	42,26	СВ:47°43'24"
н2	1	61,68	ЮВ:47°48'20"
1	2	45,16	ЮЗ:42°35'09"
2	н1	65,52	СЗ:45°05'56"

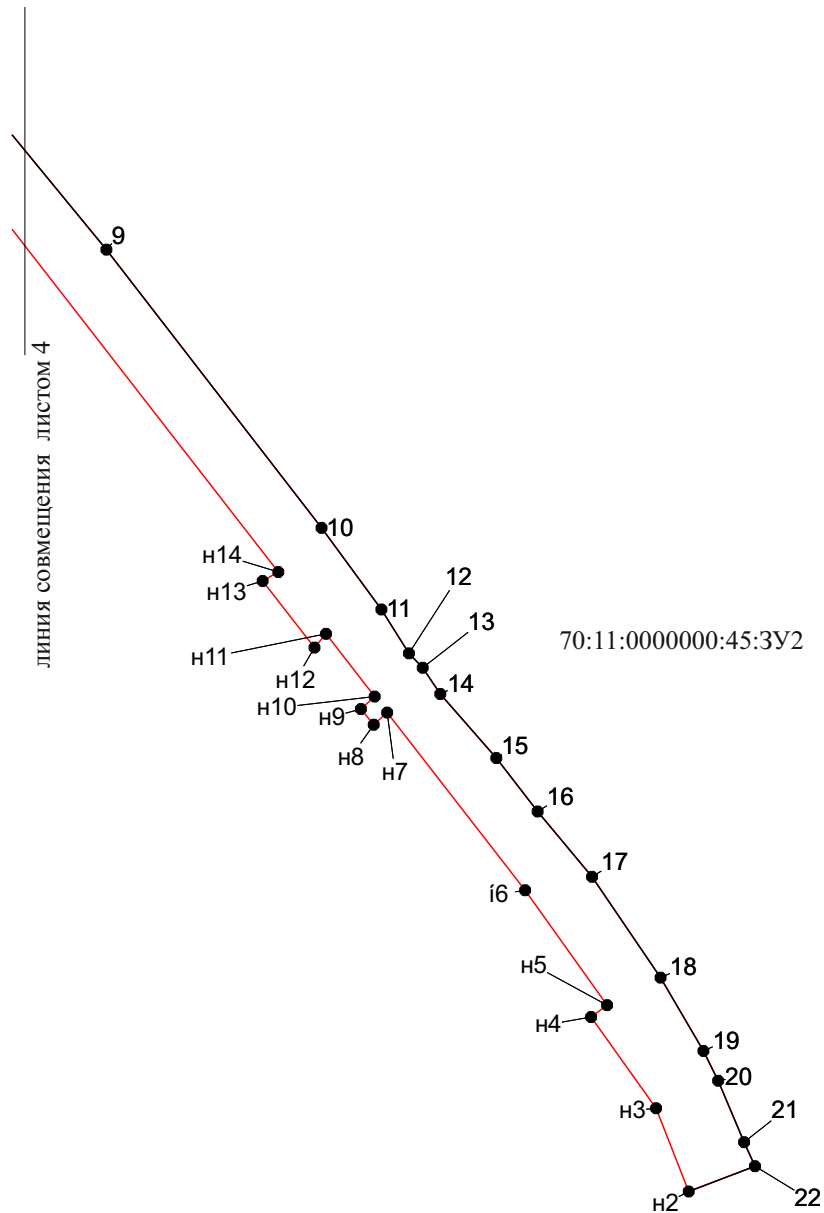


масштаб 1:5000





масштаб 1:5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

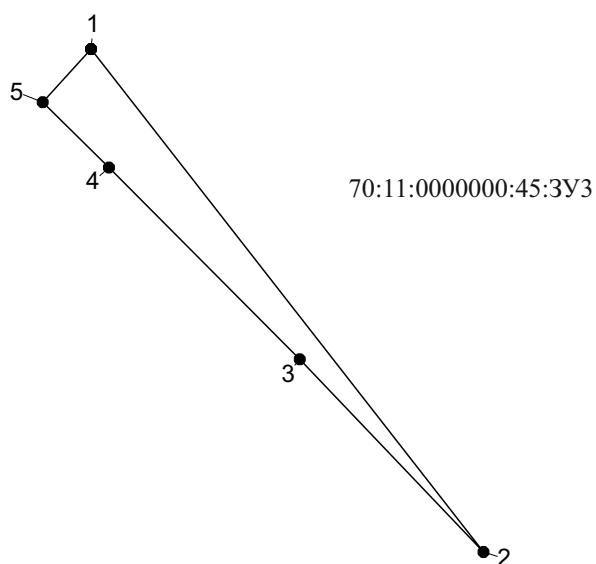
Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3У2

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	1	186,68	ЮВ:45°05'59"
1	2	176,78	ЮВ:44°01'49"
2	3	46,18	ЮВ:49°13'25"
3	4	70,01	ЮВ:45°23'36"
4	5	142,61	ЮВ:44°51'28"
5	6	231,55	ЮВ:43°38'25"
6	7	151,06	ЮВ:45°00'09"
7	8	84,87	ЮВ:45°07'09"
8	9	175,07	ЮВ:39°23'10"
9	10	232,44	ЮВ:37°42'05"
10	11	66,82	ЮВ:36°19'16"
11	12	34,43	ЮВ:32°09'44"
12	13	13,04	ЮВ:43°24'53"
13	14	20,87	ЮВ:33°56'29"
14	15	56,26	ЮВ:41°12'07"
15	16	44,76	ЮВ:37°38'53"
16	17	56,08	ЮВ:39°53'07"
17	18	80,67	ЮВ:34°15'33"
18	19	56,19	ЮВ:30°17'19"
19	20	21,93	ЮВ:25°57'27"
20	21	44,21	ЮВ:23°05'28"
21	22	17,34	ЮВ:24°05'48"
22	н2	46,77	ЮЗ:69°06'14"
н2	н3	59,17	СЗ:21°29'31"
н3	н4	74,04	СЗ:35°26'22"
н4	н5	13,01	СВ:53°16'47"
н5	н6	93,21	СЗ:35°26'10"
н6	н7	148,76	СЗ:37°49'16"
н7	н8	11,98	ЮЗ:47°34'18"
н8	н9	13,37	СЗ:39°39'26"
н9	н10	12,41	СВ:47°13'12"
н10	н11	52,40	СЗ:37°48'21"
н11	н12	11,86	ЮЗ:39°54'16"
н12	н13	55,90	СЗ:38°04'08"
н13	н14	11,96	СВ:60°32'25"
н14	н15	402,33	СЗ:37°49'03"
н15	н16	12,51	ЮЗ:43°18'55"
н16	н17	16,02	СЗ:45°37'56"
н17	н18	12,74	СВ:43°37'56"
н18	н19	165,83	СЗ:44°46'48"
н19	н20	12,06	ЮЗ:50°51'27"
н20	н21	911,81	СЗ:44°58'27"
н21	1	52,53	СВ:44°08'10"



масштаб 1:4000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

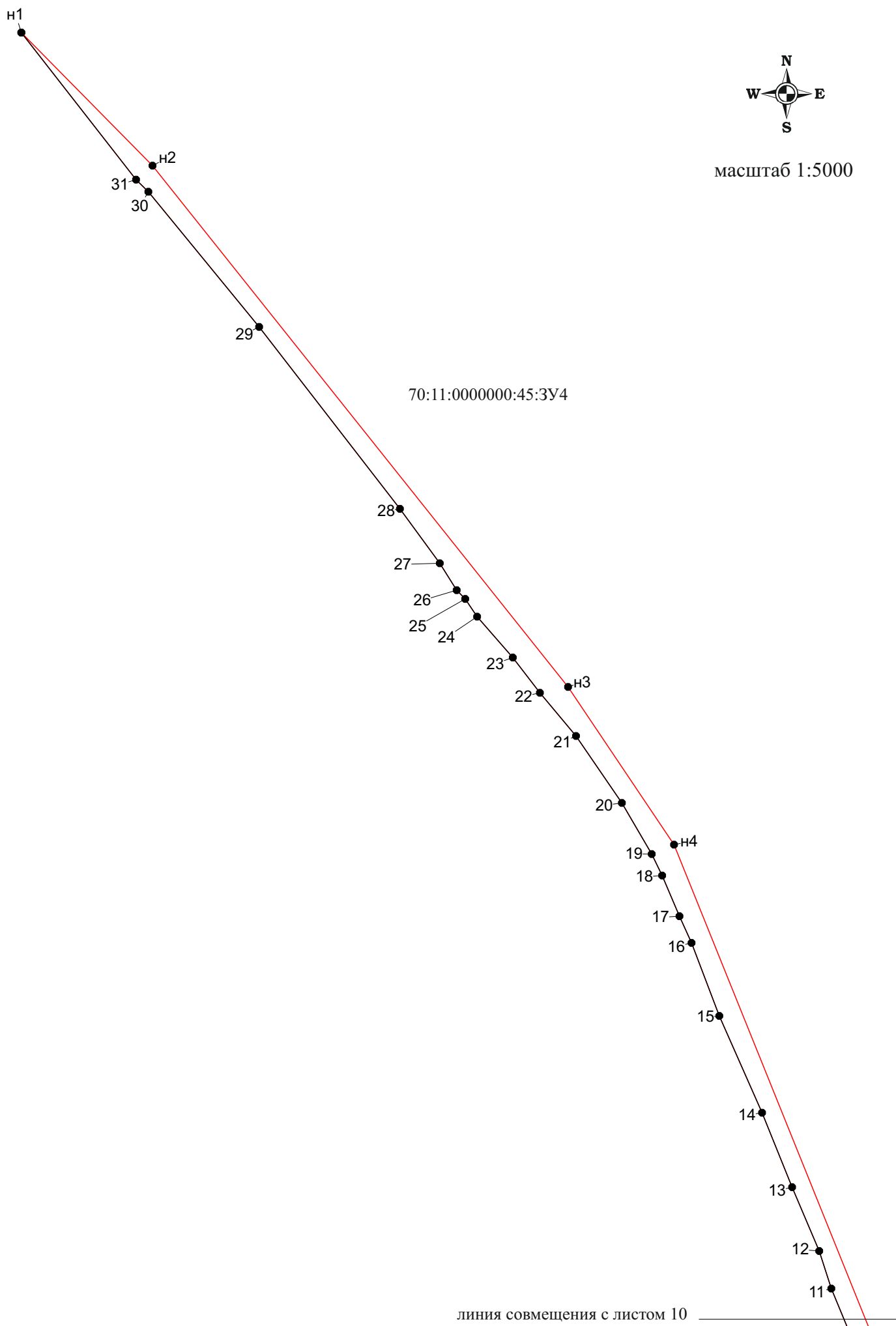
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:ЗУЗ**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
1	2	337,45	ЮВ:37°58'32"
2	3	140,77	СЗ:43°38'29"
3	4	143,16	СЗ:44°51'30"
4	5	49,18	СЗ:45°23'13"
5	1	37,95	СВ:42°12'45"



масштаб 1:5000

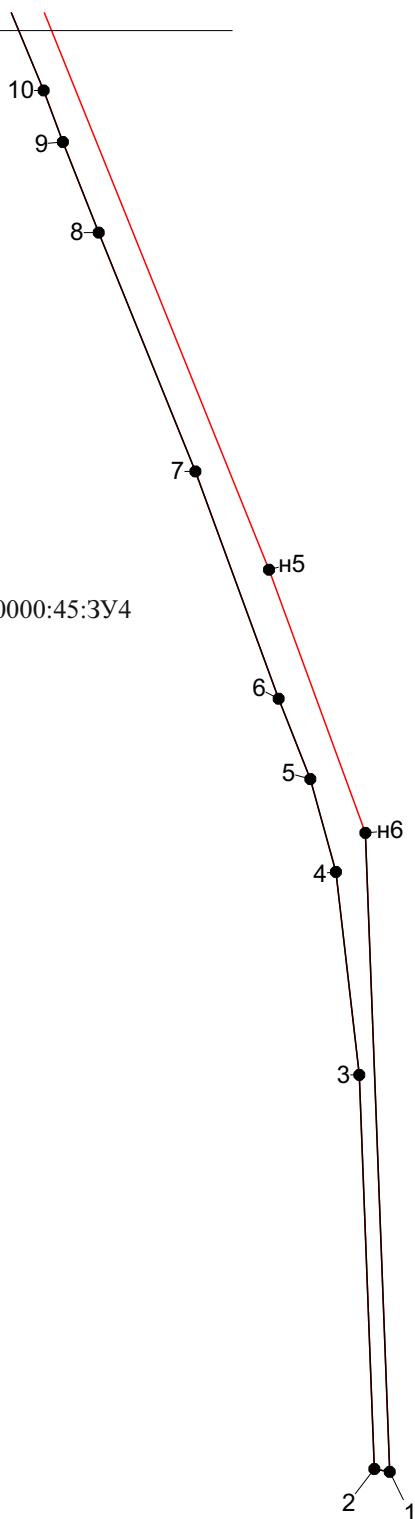


линия совмещения с листом 9



масштаб 1:5000

70:11:0000000:45:3У4



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

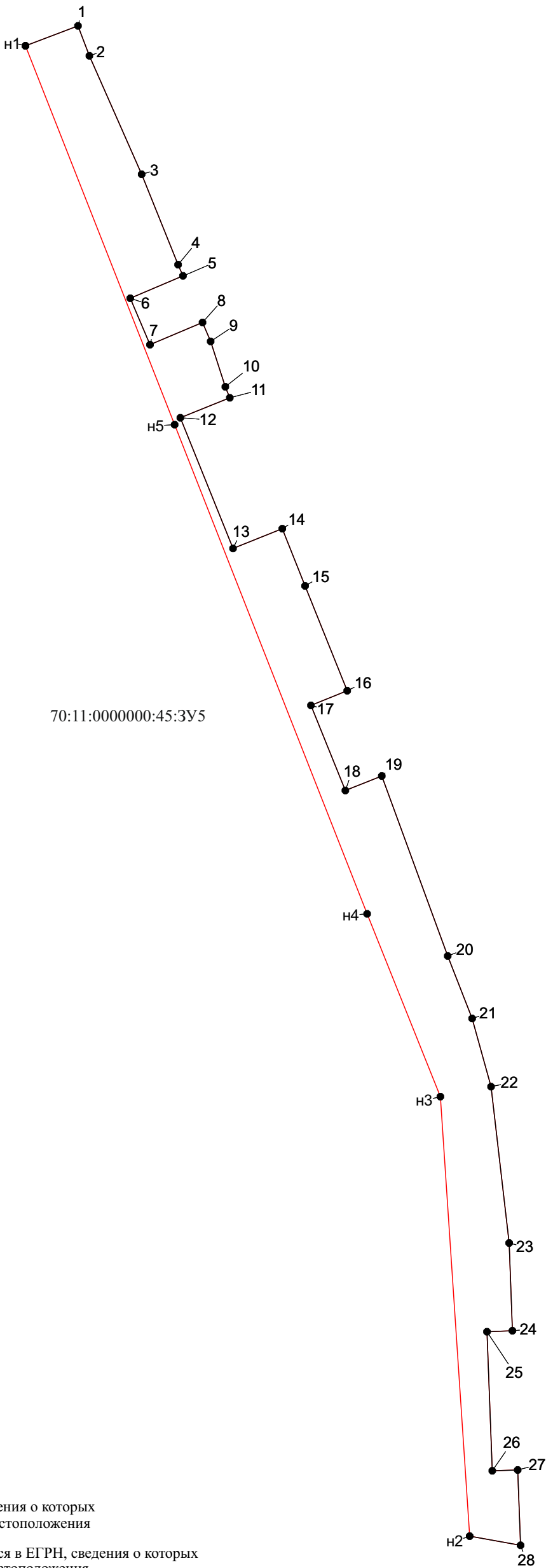
Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3У4

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	189,72	ЮВ:44°34'07"
н2	н3	676,62	ЮВ:38°33'24"
н3	н4	192,79	ЮВ:33°57'19"
н4	н5	903,96	ЮВ:21°57'23"
н5	н6	185,25	ЮВ:20°09'30"
н6	1	422,99	ЮВ:2°11'02"
1	2	10,36	СЗ:79°52'59"
2	3	260,87	СЗ:2°10'53"
3	4	135,13	СЗ:6°36'44"
4	5	63,84	СЗ:15°25'30"
5	6	57,00	СЗ:21°24'40"
6	7	160,06	СЗ:20°09'33"
7	8	170,48	СЗ:21°59'43"
8	9	64,37	СЗ:21°36'52"
9	10	36,46	СЗ:20°39'06"
10	11	76,67	СЗ:22°33'27"
11	12	39,85	СЗ:17°49'32"
12	13	70,52	СЗ:22°58'47"
13	14	81,34	СЗ:21°57'39"
14	15	107,52	СЗ:23°50'24"
15	16	79,25	СЗ:20°52'05"
16	17	29,84	СЗ:24°06'31"
17	18	44,79	СЗ:23°05'46"
18	19	24,21	СЗ:25°56'26"
19	20	60,03	СЗ:30°22'16"
20	21	82,44	СЗ:34°15'45"
21	22	57,14	СЗ:39°53'43"
22	23	45,17	СЗ:37°38'00"
23	24	55,11	СЗ:41°12'12"
24	25	21,56	СЗ:33°56'26"
25	26	12,47	СЗ:43°24'28"
26	27	32,19	СЗ:32°10'10"
27	28	68,58	СЗ:36°19'24"
28	29	233,39	СЗ:37°42'05"
29	30	177,40	СЗ:39°23'12"
30	31	17,53	СЗ:45°01'23"
31	1	189,30	СЗ:37°58'31"



масштаб 1:4000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

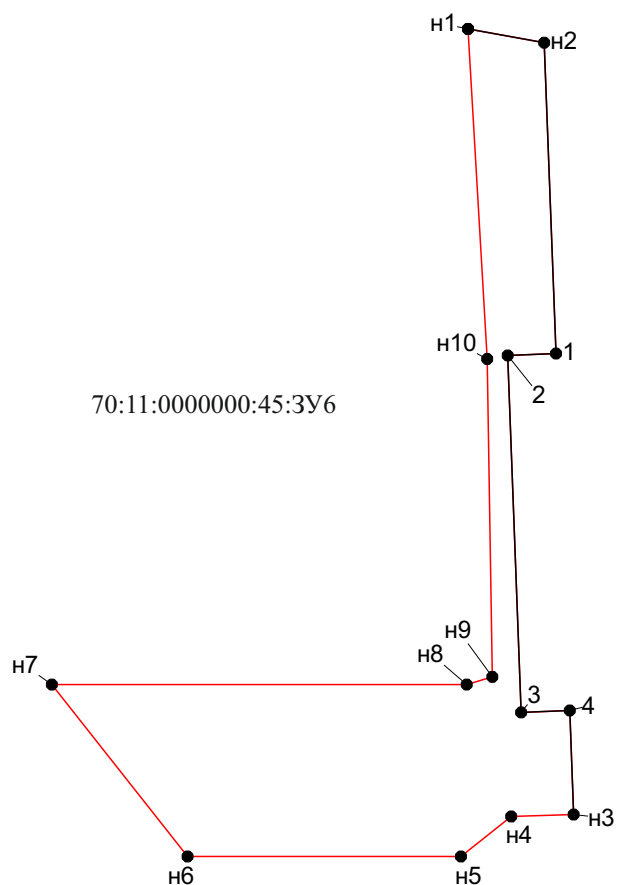
Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3У5

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	1	46,74	СВ:69°10'06"
1	2	26,54	ЮВ:20°52'45"
2	3	107,86	ЮВ:23°50'12"
3	4	81,07	ЮВ:21°57'41"
4	5	10,14	ЮВ:22°58'34"
5	6	47,64	ЮЗ:67°01'49"
6	7	41,94	ЮВ:23°00'04"
7	8	47,62	СВ:67°02'52"
8	9	17,11	ЮВ:22°58'59"
9	10	39,73	ЮВ:17°49'25"
10	11	9,96	ЮВ:22°32'56"
11	12	44,38	ЮЗ:68°02'08"
12	13	117,16	ЮВ:21°57'07"
13	14	44,20	СВ:68°05'42"
14	15	51,32	ЮВ:21°37'15"
15	16	93,92	ЮВ:21°59'26"
16	17	32,62	ЮЗ:67°58'48"
17	18	76,43	ЮВ:21°59'26"
18	19	32,61	СВ:68°09'45"
19	20	159,44	ЮВ:20°09'36"
20	21	55,94	ЮВ:21°21'50"
21	22	58,75	ЮВ:15°25'46"
22	23	130,96	ЮВ:6°36'43"
23	24	73,09	ЮВ:2°10'46"
24	25	21,18	ЮЗ:87°35'29"
25	26	115,68	ЮВ:2°10'47"
26	27	21,18	СВ:88°17'43"
27	28	62,57	ЮВ:2°10'48"
28	н2	43,14	СЗ:79°50'20"
н2	н3	366,37	СЗ:3°48'05"
н3	н4	163,77	СЗ:21°50'55"
н4	н5	437,41	СЗ:21°29'09"
н5	н1	338,61	СЗ:21°30'18"



масштаб 1:4000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

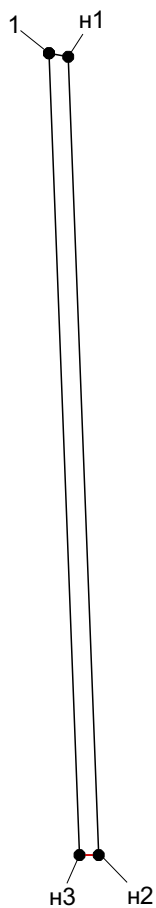
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У6**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	41,05	ЮВ:79°50'32"
н2	1	164,60	ЮВ:2°10'46"
1	2	25,68	ЮЗ:87°42'04"
2	3	188,92	ЮВ:2°10'52"
3	4	25,67	СВ:87°42'01"
4	н3	55,13	ЮВ:2°10'58"
н3	н4	33,01	ЮЗ:88°24'11"
н4	н5	34,07	ЮЗ:51°32'32"
н5	н6	144,61	З
н6	н7	115,86	СЗ:38°15'23"
н7	н8	219,42	В
н8	н9	14,13	СВ:73°35'31"
н9	н10	168,22	СЗ:0°56'12"
н10	н1	174,82	СЗ:3°19'30"



масштаб 1:4000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

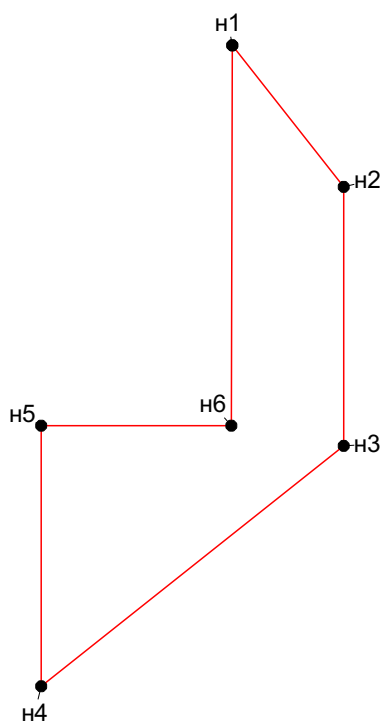
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- Н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У7**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
1	н1	10,37	ЮВ:79°50'18"
н1	н2	422,44	ЮВ:2°10'58"
н2	н3	10,15	З
н3	1	424,27	СЗ:2°10'53"



масштаб 1:500



70:11:0000000:45:3У8

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

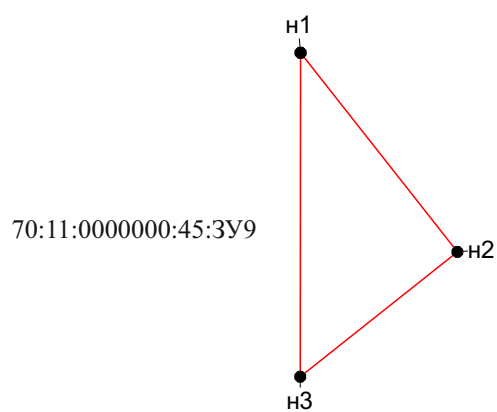
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- Н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У8**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	11,91	ЮВ:38°12'59"
н2	н3	17,14	ЮЗ:0°02'00"
н3	н4	25,55	ЮЗ:51°30'55"
н4	н5	17,25	С
н5	н6	12,58	В
н6	н1	25,15	СВ:0°08'12"



масштаб 1:400



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

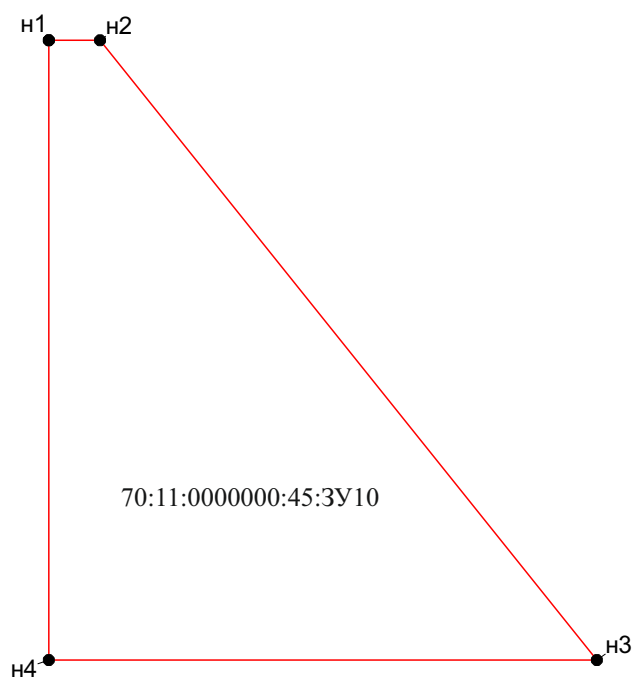
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- Н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:ЗУ9**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	13,42	ЮВ:38°13'10"
н2	н3	10,61	ЮЗ:51°32'33"
н3	н1	17,14	СВ:0°02'00"



масштаб 1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

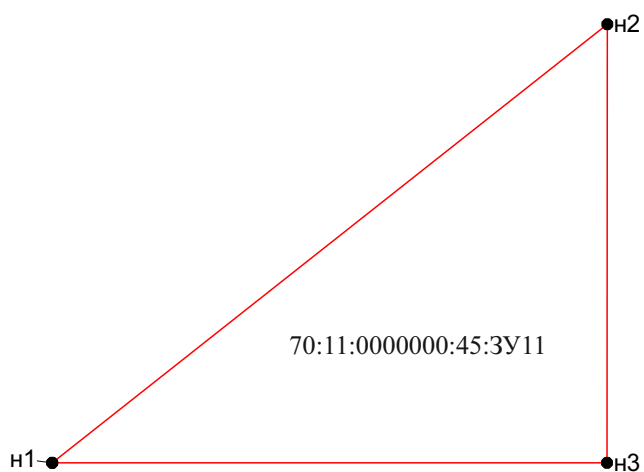
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- Н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У10**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	6,76	В
н2	н3	105,08	ЮВ:38°43'06"
н3	н4	72,50	З
н4	н1	81,99	СВ:0°00'25"



масштаб 1:2000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

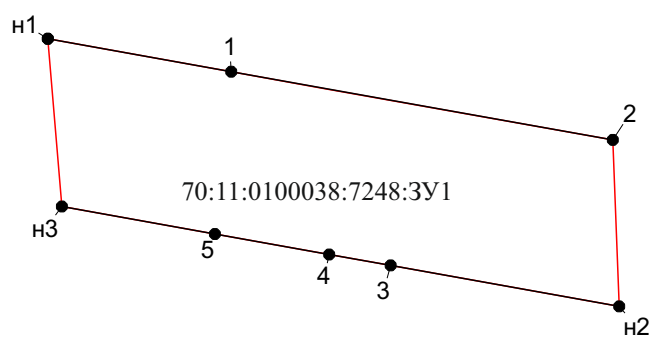
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У11**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	187,11	СВ:51°41'42"
н2	н3	116,03	ЮЗ:0°00'35"
н3	н1	146,81	СЗ:89°58'49"



масштаб 1:2000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

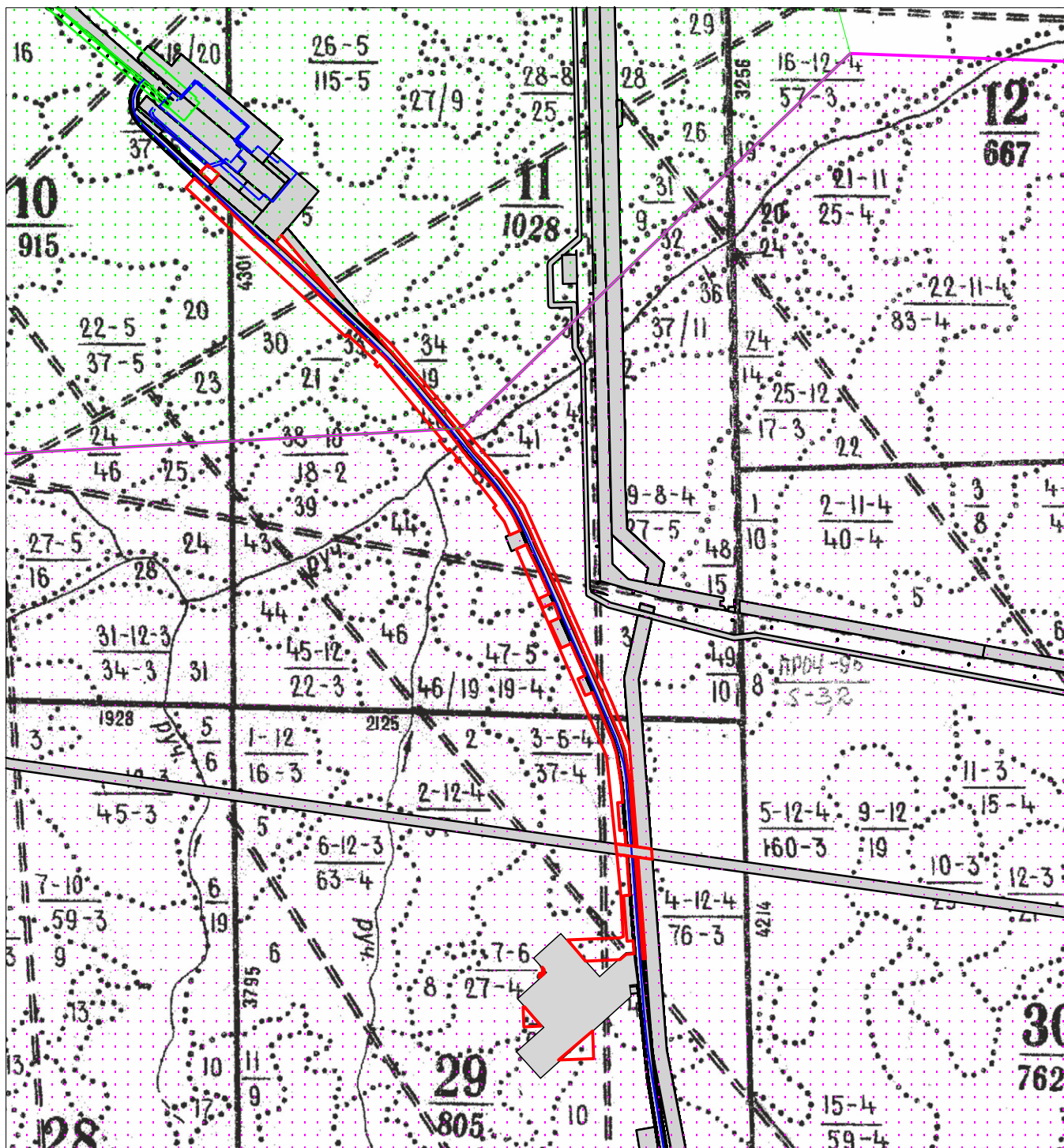
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0100038:7248:ЗУ1**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	1	49,28	ЮВ:79°50'37"
1	2	102,50	ЮВ:79°50'24"
2	н2	44,00	ЮВ:2°10'30"
н2	3	61,41	СЗ:79°50'34"
3	4	16,51	СЗ:79°50'50"
4	5	30,71	СЗ:79°50'07"
5	н3	41,05	СЗ:79°50'32"
н3	н1	44,50	СЗ:4°48'30"

5. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Масштаб:1:25 000



Условные обозначения:

- границы образуемых земельных участков
- местоположение существующих объектов капитального строительства
- существующие земельные участки
- границы зон с особыми условиями (охранные зоны сооружений)
- границы лицензионного участка ТОМ 14989 НР
- границы лицензионного участка ТОМ 14911 НЭ

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 10, часть выдела 21.

Категория земель: Земли лесного фонда

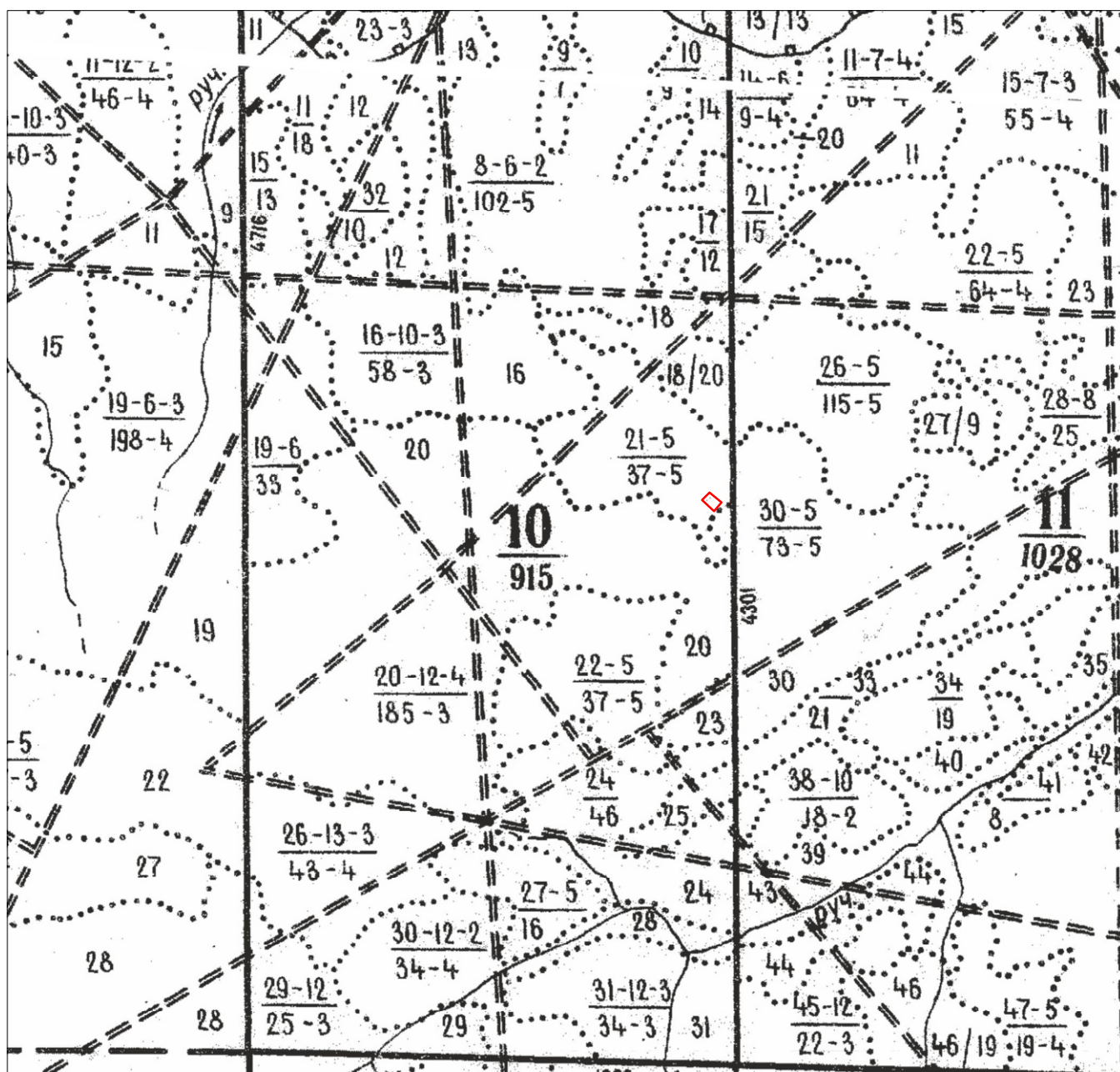
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,2776 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10».
(линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У1

Масштаб:1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 10, части выделов 20, 21, квартал 11, части выделов 30, 33, 34, 36, 39, 40, 41, 51.

Категория земель: Земли лесного фонда

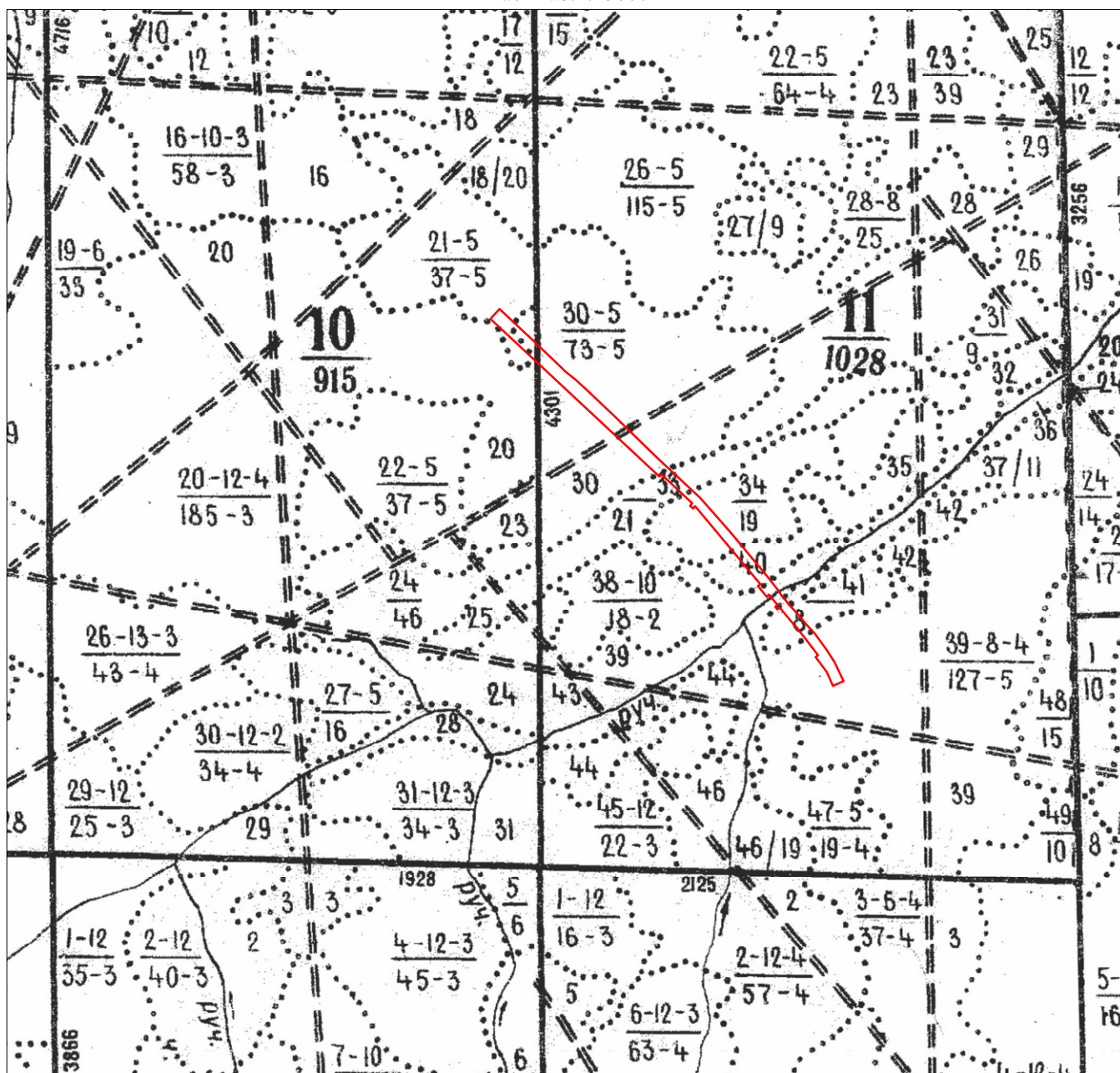
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 9,1765 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10».
(линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У2

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 11, части выделов 30, 51.

Категория земель: Земли лесного фонда

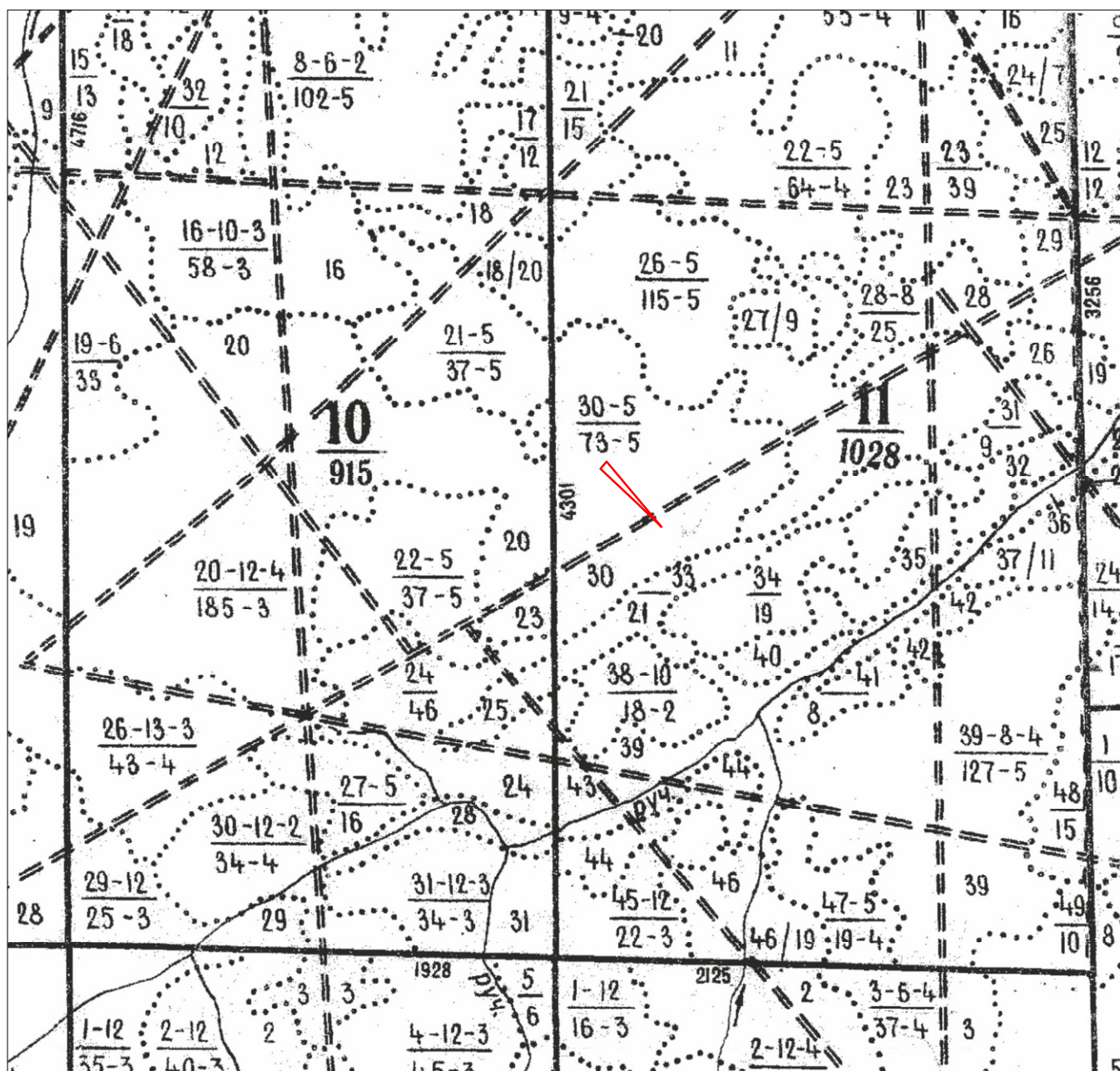
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,5958 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10».(трубопровод подземный)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3УЗ

Масштаб:1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 11, части выделов 30, 33, 34, 36, 39, 40, 41, 51, квартал 29, части выделов 3, 4.

Категория земель: Земли лесного фонда

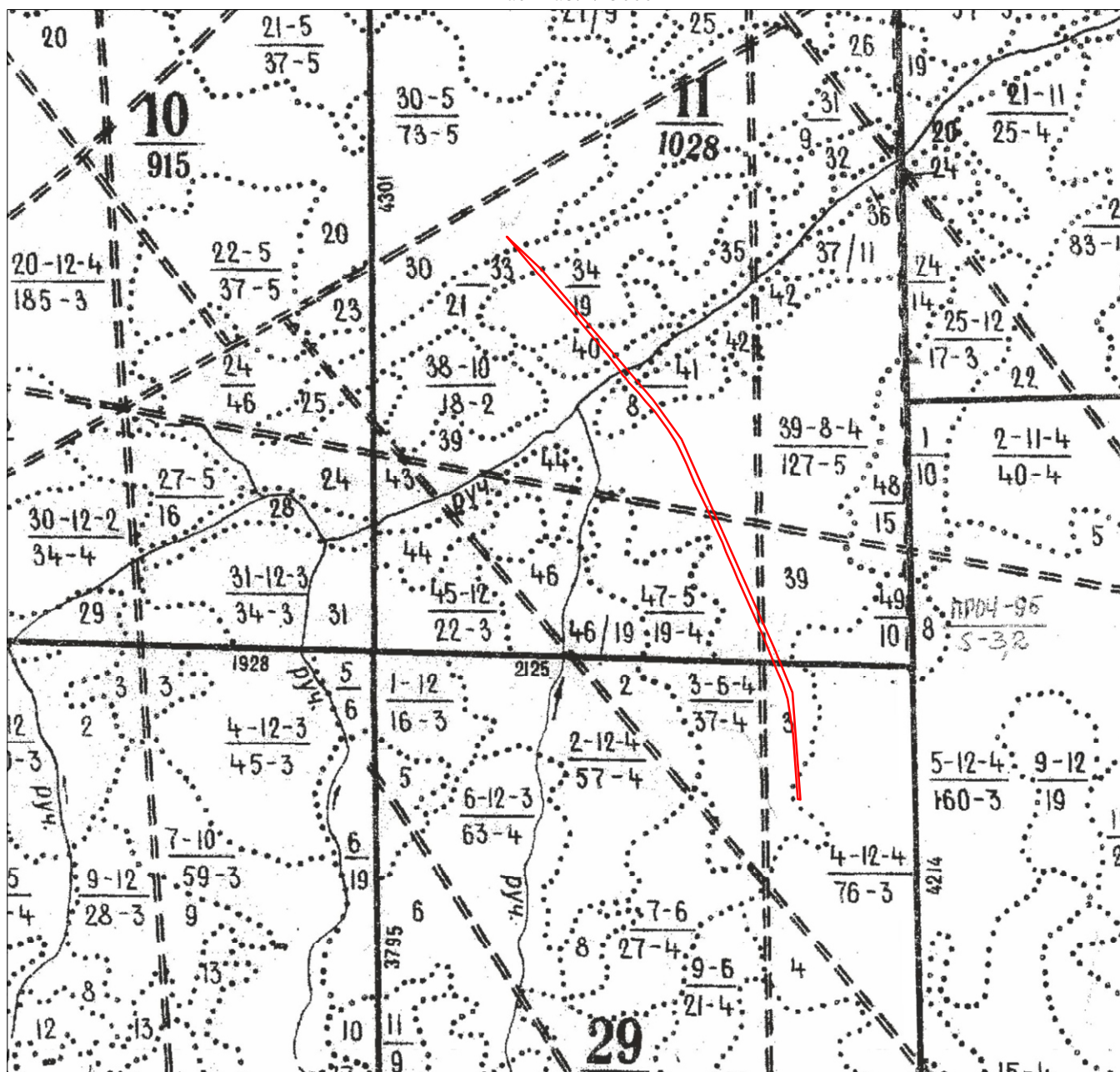
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 4,8642 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (трубопровод подземный).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У4

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 11, части выделов 39, 47, 51, квартал 29, части выделов 3, 24.

Категория земель: Земли лесного фонда

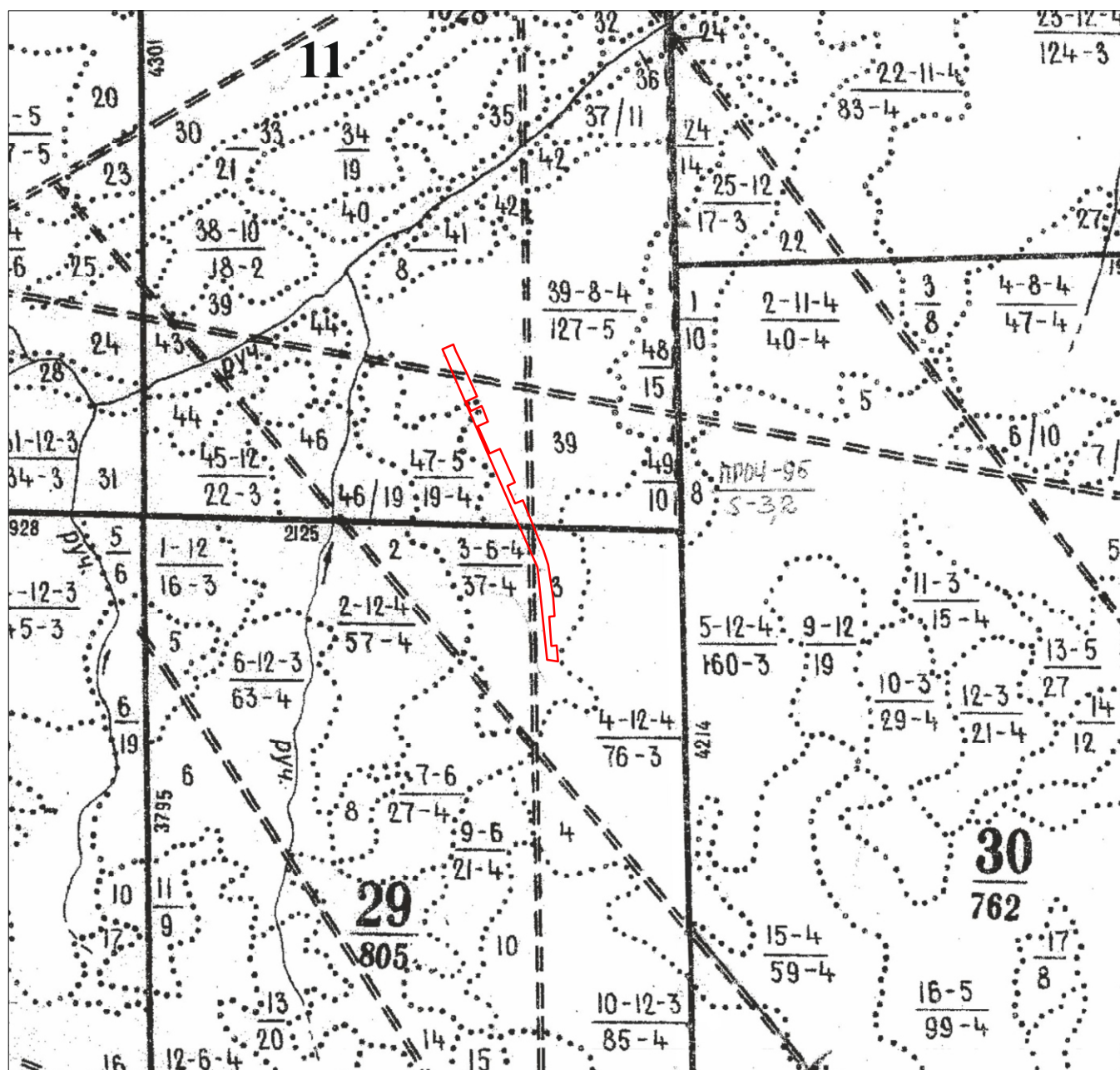
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 5,2806 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10».
(линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У5

Масштаб:1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 29, части выделов 3, 4, 7, 9, 24.

Категория земель: Земли лесного фонда

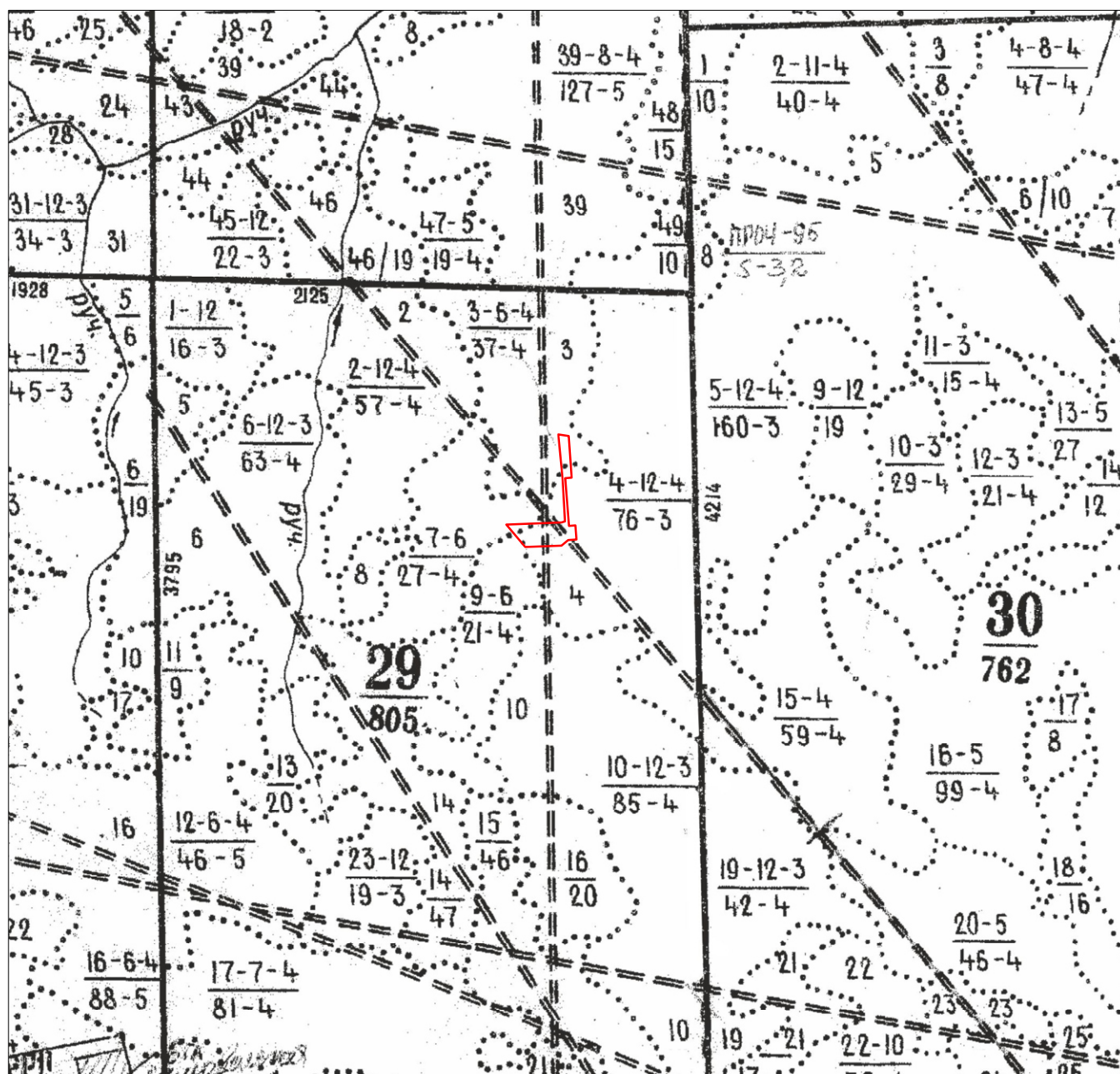
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 2,9123 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У6

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 29, части выделов 3, 4.

Категория земель: Земли лесного фонда

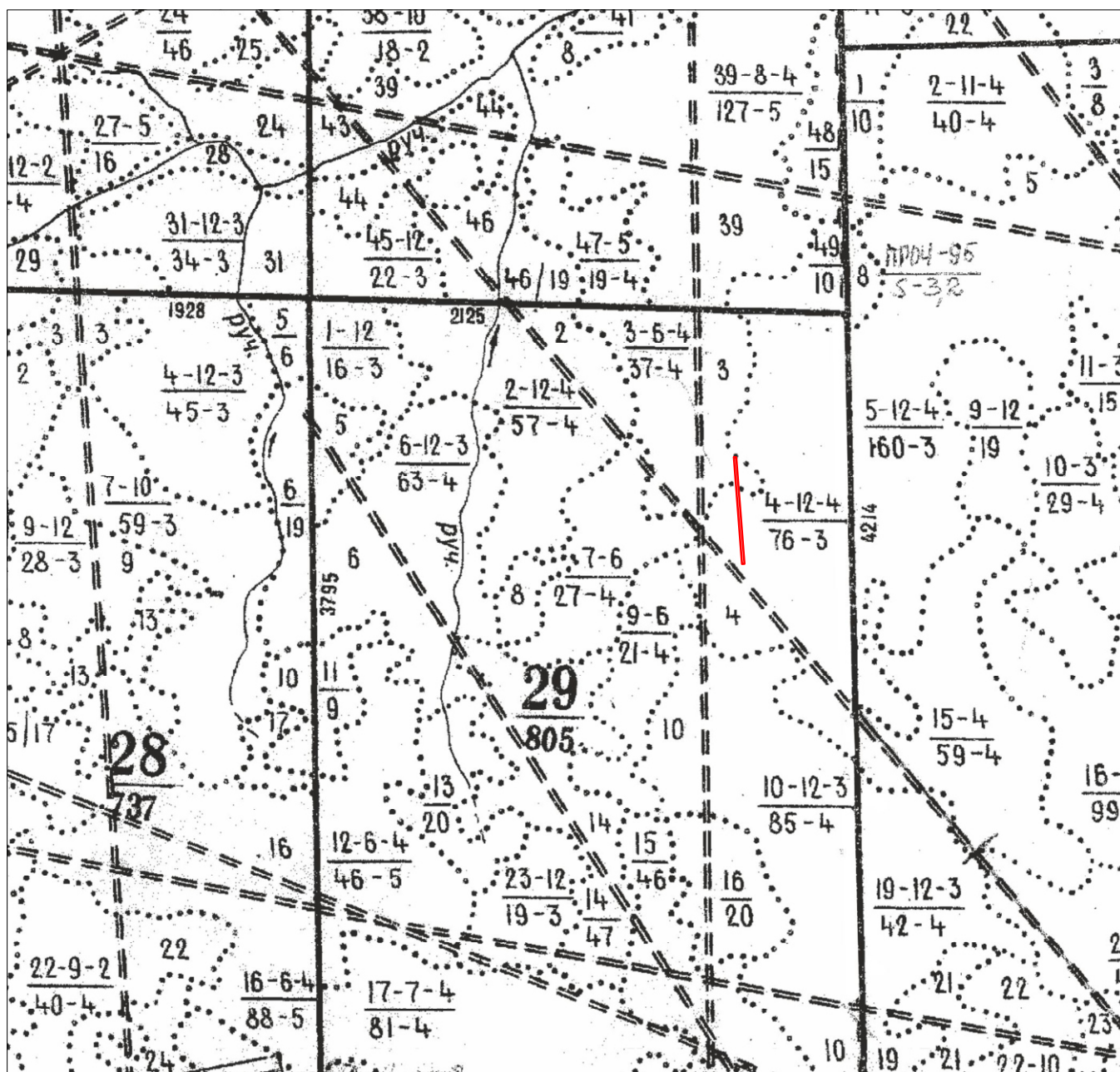
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,4292 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (трубопровод подземный).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У7

Масштаб:1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 29, часть выдела 9.

Категория земель: Земли лесного фонда

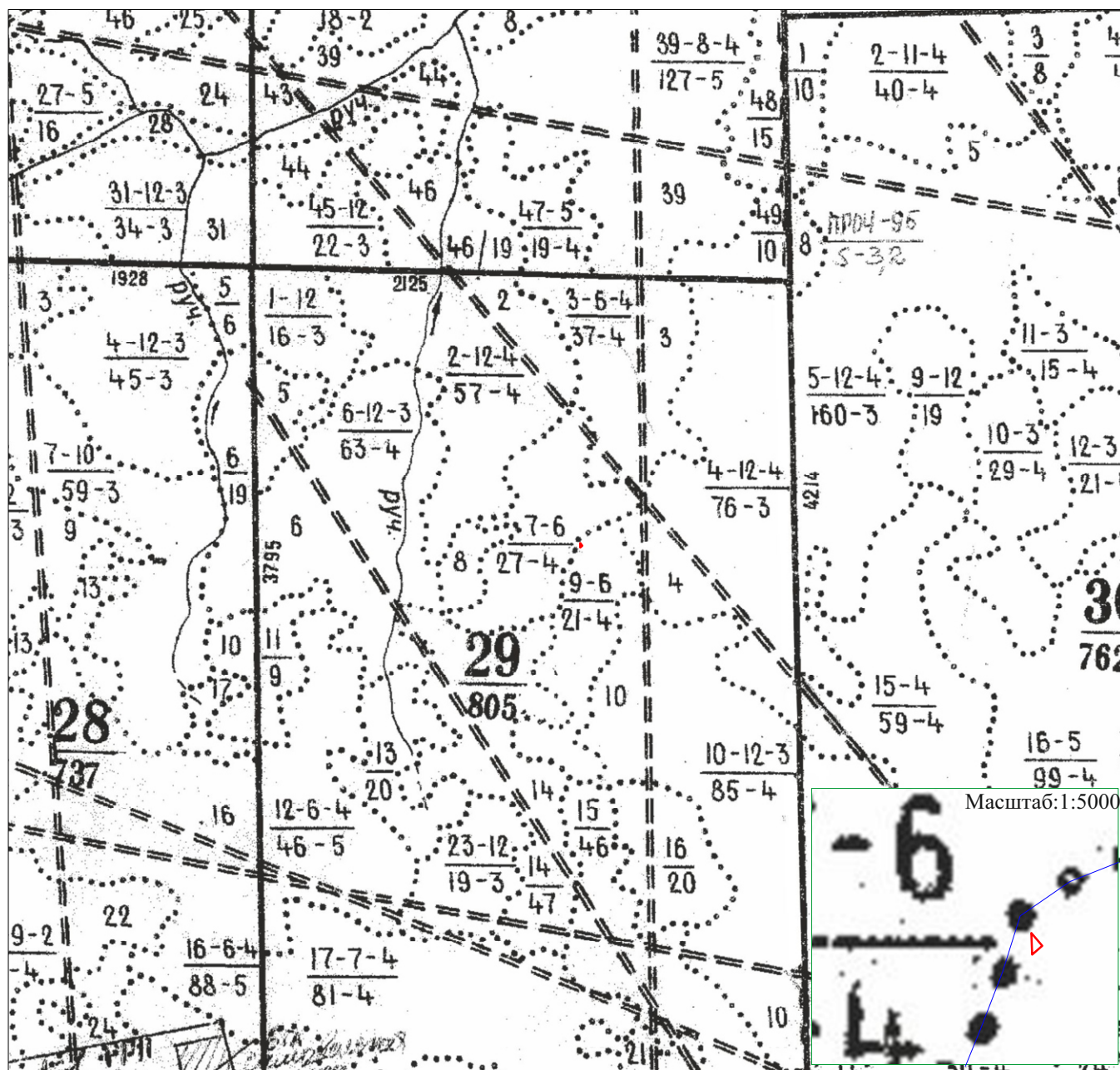
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,0071 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ9

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 29, части выделов 7, 9.

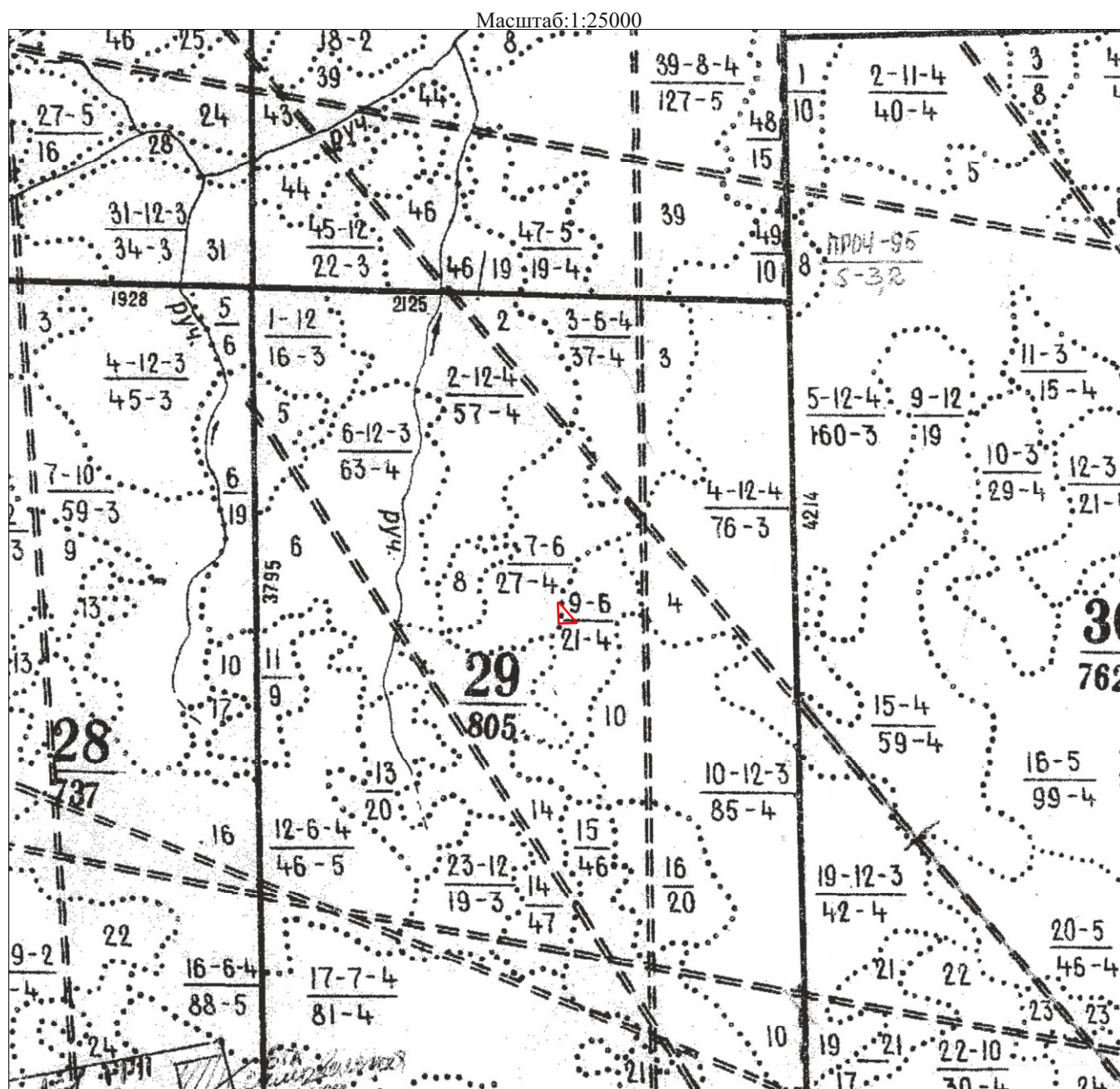
Категория земель: Земли лесного фонда

Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,3249 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия).

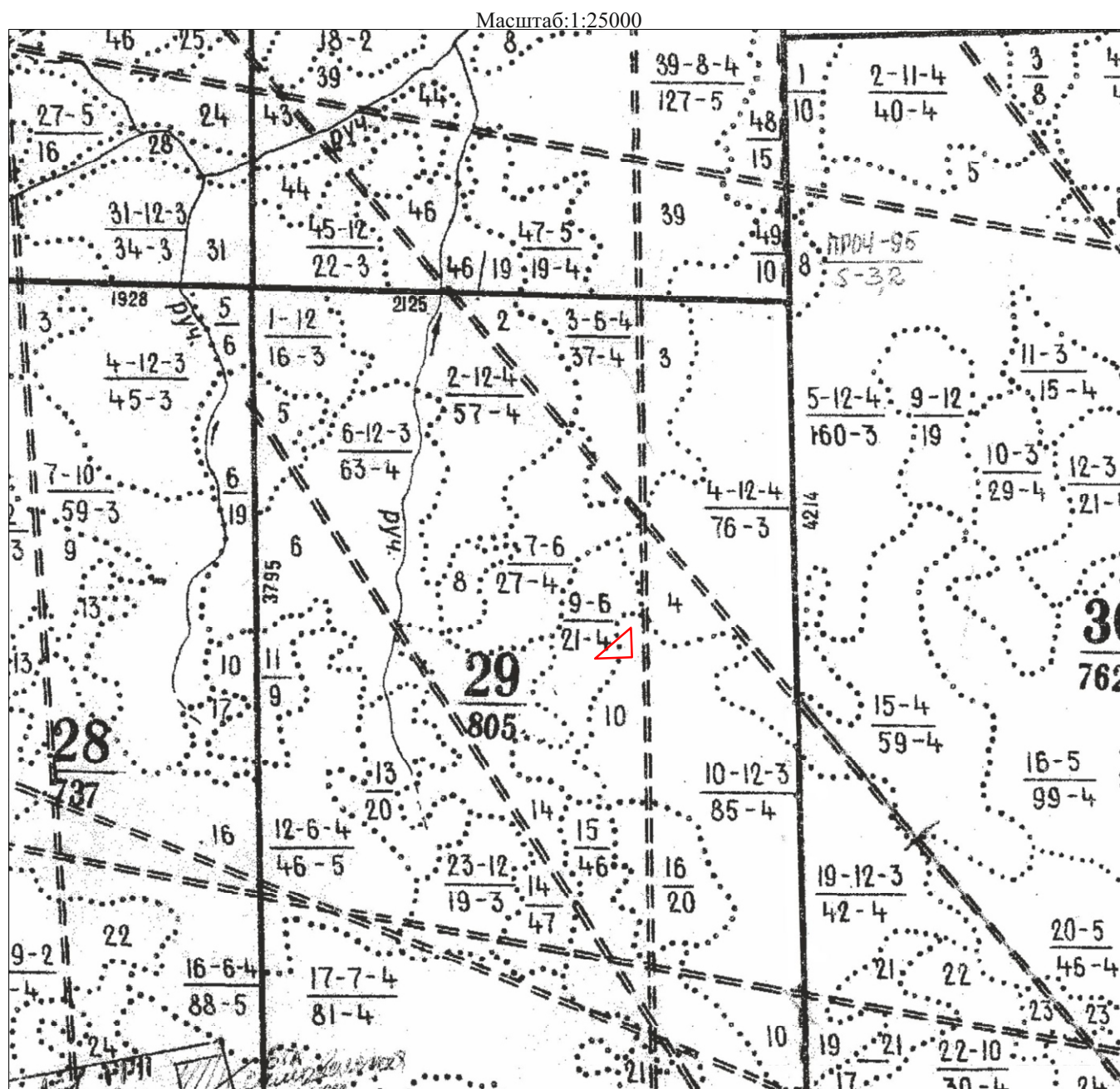
Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ10



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У11



- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 29, части выделов 3, 4.

Категория земель: Земли лесного фонда

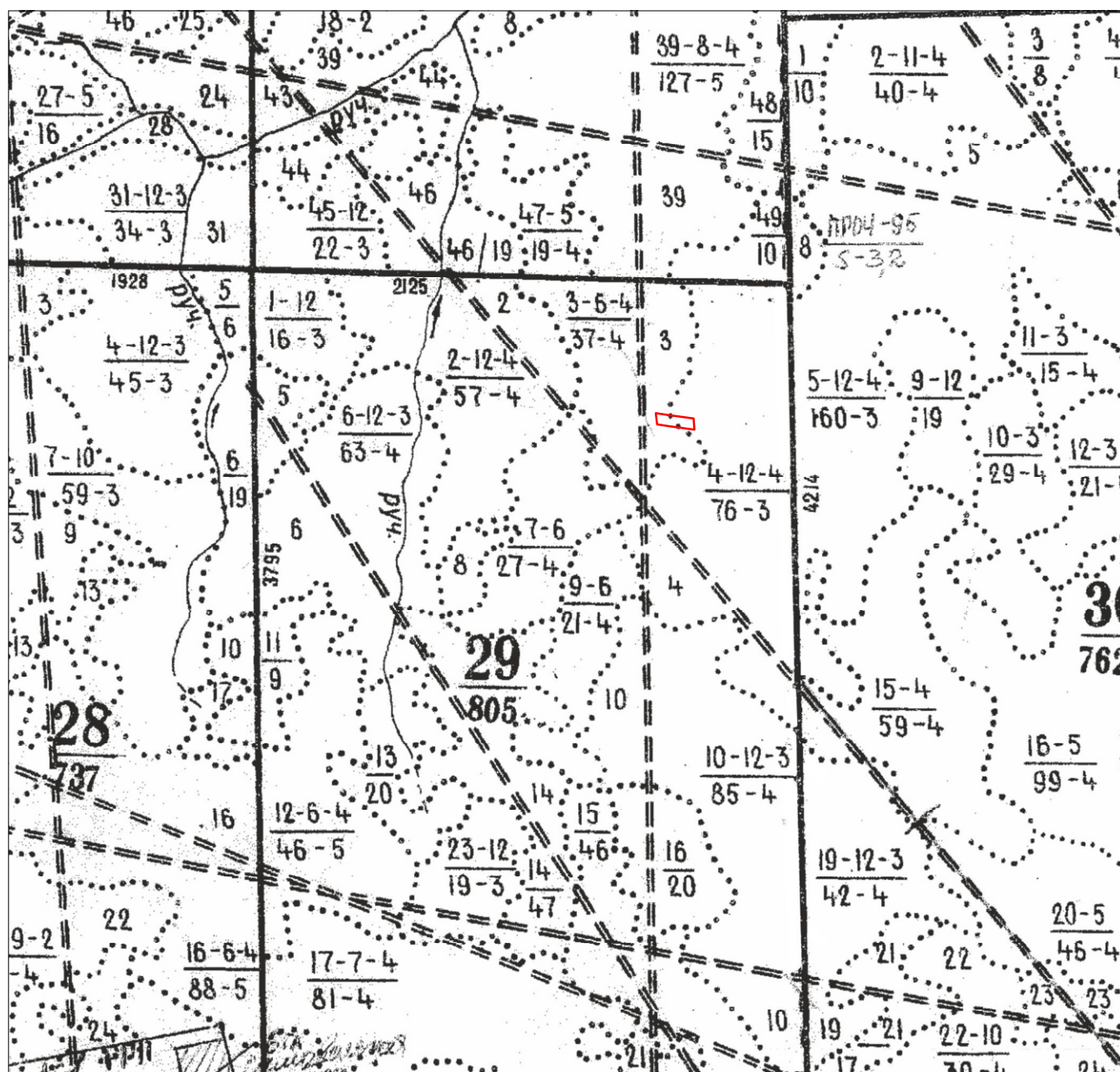
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,6480 га

Наименование объекта: «Обустройство Шингинского месторождения. Куст скважин №10». (трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия).

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0100038:7248:ЗУ1

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка