

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

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

Настоящим проектом предусматривается образование земельных участков общей площадью 34,3339 га, в целях размещения линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная, трубопровод подземный, водопровод (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций от кустовой площадки № 57 до кустовой площадки № 58 на Верхнетирском участке недр).

Земельные участки площадью 34,3339 га подлежат образованию в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1. – Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Условный номер образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Возможные способы образования земельных участков	
		Способы образования (для частей земельного участка – цель образования)	Исходные земли и (или) земельные участки (условный номер и (или) кадастровый номер)
38:18:000000:650/чзу1	343 339	Образование земельного участка путем выделения части земельного участка из земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:650	38:18:000000:650

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

Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд настоящим проектом не предусмотрено.

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

На образуемые земельные участки из земель лесного фонда будет установлен вид разрешенного использования в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации (таблица 2).

Таблица 2. – Вид разрешенного использования образуемого земельного участка

Порядковый номер образуемого земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м.	Категория земель исходного/образуемого земельного участка	Разрешенное использование образуемого земельного участка
1	38:18:000000:650/чзу1	343 339	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины

4. Характеристики лесного участка

Для лесного участка устанавливается местоположение: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Кутское муниципальное образование, Усть-Кутское лесничество, Борисовское участковое лесничество, Тирская дача, эксплуатационные леса, кварталы №№ 241 (в. 15ч, 20ч, 26ч, 28ч), 242 (в. 7ч, 10ч, 11ч, 21ч, 25ч), 257 (в. 5ч, 6ч, 8ч, 11ч, 14ч, 26ч), 258 (в. 1ч, 8ч, 27ч).

Категория земель: Земли лесного фонда.

Площадь проектируемого лесного участка, (части лесного участка) га: 34,3339.

4.1. Количественные и качественные характеристики лесного участка (части лесного участка)

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка (части лесного участка) составлены на основании данных государственного лесного реестра Усть-Кутского лесничества.

Таблица 3. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т.ч. лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34,3339	26,1092	–	–	8,1506	34,2598	–	0,0741	–	–	0,0741

Таблица 4. Характеристика проектируемого лесного участка (части лесного участка) в соответствии с таксационным описанием лесного участка

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнога	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнеленский таежный	7	-	241	15	0,6949	лесные, покрытые лесом	1	7	Л	240	4	-	-	2	-	0,6	260	180,7					
																	1	К	200		-	-						
																	2	Е	200		-	-						
																2	4	К	60	-	-	-	-	-	0,4	100	69,5	
																		4	К	60		-	-					
														2	П	60		-	-									
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	241	15	2,6755	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-					
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	241	20	1,6835	лесные, покрытые лесом	1	4	К	100	2	-	-	4	-	0,5	200	336,7					
																2	Л	160		-	-							
																	2	Е	80		-	-						
																	2	Б	80		-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	241	26	7,8394	лесные, покрытые лесом	1	5	Л	240	4	-	-	2	-	0,5	250	1959,9					
																	2	К	160		-	-						
																		2	Е	160		-	-					
																		1	Б	80		-	-					
																2	4	К	60	-	-	-	-	0,4	100	783,9		
																	2	Е	60		-	-						
																	1	Л	60		-	-						
													3	Б	50		-	-										
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	7	-	241	26	0,1824	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	7	-	241	28	0,0432	нелесные, просеки (прочие просеки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	7	-	242	7	3,8116	лесные, покрытые лесом	1	4	Л	10	1	-	-	3	-	0,5	5	19,1						
																1	С	10		-	-							
																	4	Б	10		-	-						
																	1	ОС	10		-	-						

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнелецкий таежный	7	-	242	7	0,1152	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	10	2,4948	лесные, покрытые лесом	1	7	Л	240	4	-	-	2	-	0,6	260	648,6	
														1	К	200		-	-					
														2	Е	200		-	-					
													2	4	К	60	-	-	-	-	-	0,4	100	249,5
														4	Е	60		-	-					
														2	П	60		-	-					
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	10	4,5919	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	11	0,6983	лесные, покрытые лесом	1	6	С	80	2	-	-	4	-	0,4	110	76,8	
														2	Л	80		-	-					
														2	Б	80		-	-					
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	11	0,0264	лесные, не покрытые лесом (вырубка, С)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	21	0,0088	нелесные, просеки (прочие просеки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	242	25	0,0128	нелесные, просеки (просеки квартальные)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	5	1,1167	лесные, покрытые лесом	1	5	Л	240	4	-	-	2	-	0,5	210	234,5	
													2	К	160		-	-						
													2	Е	160		-	-						
													1	Б	80		-	-						
												2	4	К	60	-	-	-	-	-	0,4	100	111,7	
													2	Е	60		-	-						
													1	Л	60		-	-						
													3	Б	50		-	-						

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации *	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнеленский гаежный	7	-	257	6	3,3395	лесные, покрытые лесом	1	6	Л	80	2	-	-	3	-	0,9	260	868,3		
														2	Е	80		-	-						
														2	Б	80		-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	6	0,1768	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	8	1,4519	лесные, покрытые лесом	1	3	К	60	1	-	-	-	3	-	0,5	130	188,7	
														3	Л	60		-	-						
														1	Е	60		-	-						
														3	Б	60		-	-						
													Ед. дер.	10	Л	210	-	-	-	-	-	-	-	60	87,1
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	8	0,0828	лесные, не покрытые лесом (вырубка, К)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	11	0,0083	лесные, покрытые лесом	1	3	К	180	2	-	-	-	3	-	0,5	290	2,4	
														4	Л	180		-	-						
														2	Е	140		-	-						
														1	Б	90		-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	14	2,5439	лесные, покрытые лесом	1	8	Л	190	4	-	-	-	2	-	0,6	260	661,4	
														2	Е	190		-	-						
													2	4	Е	80	-	-	-	-	-	0,3	60	152,6	
														2	К	80		-	-						
														2	П	80		-	-						
														2	Б	50		-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	14	0,1052	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-		7	-	257	26	0,0032	нелесные, просеки (просеки квартальные)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнеленский таежный район	7	-	258	1	0,0261	лесные, покрытые лесом	1	5	Л	240	4	-	-	2	-	0,5	210	5,5								
																			2	К	160		-	-							
																			2	Е	160		-	-							
																				1	Б	80		-	-						
																			2	4	К	60	-	-	-	-	-	0,4	100	2,6	
																				2	Е	60		-	-						
																				1	Л	60		-	-						
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнеленский таежный район	7	-	258	8	0,4003	лесные, покрытые лесом	1	8	Л	240	4	-	-	2	-	0,3	130	52,0								
																			1	К	240		-	-							
																			1	Е	240		-	-							
																			2	3	К	60		-	-		-	0,4	120	48,0	
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Верхнеленский таежный район																										
																	2	5	Е	60		-	-								
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	7	-	258	8	0,1944	лесные, не покрытые лесом (вырубка, Л)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-									
Борисовское	Тирская дача	Эксплуатационные леса	-	-	7	-	258	27	0,0061	нелесные, просеки (просеки квартальные)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Итого										34,3339												6739,5									

**Таблица 5. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка
(части лесного участка)**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал / лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га / куб. м)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Эксплуатационные леса	Усть-Кутское	Борисовское, Тирская дача	241 (в. 15ч, 20ч, 26ч), 242 (в. 7ч, 10ч, 11ч), 257 (в. 5ч, 6ч, 8ч, 11ч, 14ч), 258 (в. 1ч, 8ч)	Хвойное, С	0,6983	–	–	0,6983	–	–	–
					76,8	–	–	76,8	–	–	–
				Хвойное, Л	22,2672	3,8116	–	3,3395	–	–	15,1161
					6047,8	19,1	–	868,3	–	–	5160,4
				Хвойное, К	3,1437	–	1,4519	1,6835	0,0083	–	–
	527,8	–	188,7	336,7	2,4	–	–				
	Итого хвойное:	26,1092	3,8116	1,4519	5,7213	0,0083	–	15,1161			
		6652,4	19,1	188,7	1281,8	2,4	–	5160,4			
Итого по эксплуатационным лесам (без учета единичных деревьев):					26,1092	3,8116	1,4519	5,7213	0,0083	–	15,1161
					6652,4	190,6	188,7	1281,8	2,4	–	5160,4
Л (единичные деревья покрытых лесом):					–	–	–	–	–	–	–
					87,1	–	–	–	–	–	–
Итого по эксплуатационным лесам (с учетом единичных деревьев):					26,1092	–	–	–	–	–	–
					6739,5	–	–	–	–	–	–
Всего по участку	Усть-Кутское	Борисовское, Тирская дача	241 (в. 15ч, 20ч, 26ч), 242 (в. 7ч, 10ч, 11ч), 257 (в. 5ч, 6ч, 8ч, 11ч, 14ч), 258 (в. 1ч, 8ч)	Хвойное, С	0,6983	–	–	0,6983	–	–	–
					76,8	–	–	76,8	–	–	–
				Хвойное, Л	22,2672	3,8116	–	3,3395	–	–	15,1161
					6047,8	19,1	–	868,3	–	–	5160,4
				Хвойное, К	3,1437	–	1,4519	1,6835	0,0083	–	–
	527,8	–	188,7	336,7	2,4	–	–				
	Итого хвойное:	26,1092	3,8116	1,4519	5,7213	0,0083	–	15,1161			
		6652,4	19,1	188,7	1281,8	2,4	–	5160,4			
Всего по проектируемому лесному участку (без учета единичных деревьев):					26,1092	3,8116	1,4519	5,7213	0,0083	–	15,1161
					6652,4	190,6	188,7	1281,8	2,4	–	5160,4
Л (единичные деревья покрытых лесом):					–	–	–	–	–	–	–
					87,1	–	–	–	–	–	–
Всего по проектируемому лесному участку (с учетом единичных деревьев):					26,1092	–	–	–	–	–	–
					6739,5	–	–	–	–	–	–

**Таблица 6. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка
(части лесного участка)**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м / га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Эксплуатационные леса	Хвойное, С	6,0С2,0Л2,0Б	80	4	0,4	–	–	110	–	–	–
	Хвойное, Л	4,8Л2,1Е1,8К0,1П1,2Б	171	2	0,8	5	–	260	–	–	341
	Хвойное, К	3,6К2,4Л1,6Е2,4Б	82	4	0,5	–	130	200	290	–	–
	Итого хвойное:	4,5Л2,1Е1,9К0,1П0,1С1,3Б	158	3	0,8	5	130	224	290	–	341
Итого по эксплуатационным лесам:			4,5Л2,1Е1,9К0,1П0,1С1,3Б	158	3	0,8	5	130	224	290	341
Всего на лесном участке	Хвойное, С	6,0С2,0Л2,0Б	80	4	0,4	–	–	110	–	–	–
	Хвойное, Л	4,8Л2,1Е1,8К0,1П1,2Б	171	2	0,8	5	–	260	–	–	341
	Хвойное, К	3,6К2,4Л1,6Е2,4Б	82	4	0,5	–	130	200	290	–	–
	Итого хвойное:	4,5Л2,1Е1,9К0,1П0,1С1,3Б	158	3	0,8	5	130	224	290	–	341
Всего на проектируемом лесном участке:			4,5Л2,1Е1,9К0,1П0,1С1,3Б	158	3	0,8	5	130	224	290	341

4.2. Виды разрешённого использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Усть-Кутского лесничества в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешённого 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 рыболовства, за исключением любительского рыболовства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- осуществление религиозной деятельности.

4.3. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Таблица 7. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка (части лесного участка)

№ п/п	Местоположение (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), №№ кварталов, выделов)	Наименование юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя, гражданина	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
1	Усть-Кутское лесничество, Борисовское участковое лесничество, Тирская дача, кварталы №№ 241 (в. 15ч, 20ч, 26ч, 28ч), 242 (в. 7ч, 10ч, 11ч, 21ч, 25ч), 257 (в. 5ч, 6ч, 8ч, 11ч, 14ч, 26ч), 258 (в. 1ч, 8ч, 27ч)	ФКУ КП № 20 ОУХД ГУФСИН России по Иркутской области	постоянное (бессрочное) пользование	Распоряжение агентства лесного хозяйства Иркутской области от 08.06.2010 № 304-ра	бессрочно	заготовка древесины

4.4. Сведения об ограничениях использования лесов

а. По видам целевого назначения:

Территория проектируемого лесного участка относится к эксплуатационным лесам, в связи с чем установлены следующие ограничения:

Запрещается несоблюдение целей устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов при освоении эксплуатационных лесов (п. 3 ст. 12 Лесного кодекса Российской Федерации).

Допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

б. По видам использования лесов:

Проектируемый лесной участок относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, в связи с чем установлены

следующие ограничения:

Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публично сервитута, утвержденных приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434:

в целях размещения объектов, связанных со строительством или реконструкцией линейных объектов, в лесах, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда, используются в первую очередь земли, на которых не расположены лесные насаждения;

осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зоны линейных объектов;

захламливание территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;

загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (пункт 29 Правил санитарной безопасности в лесах).*

**Санитарные правила – Правила санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047.*

в. Ограничения по видам особо защитных участков лесов:

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке присутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), а именно участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений: Усть-Кутское лесничество, Борисовское участковое лесничество, Тирская дача, эксплуатационные леса, кварталы №№ 241 (в. 20), 257 (в. 8, 11), в связи с чем установлены следующие ограничения:

Запрещается (ч. 4 ст. 119 ЛК РФ):

- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 статьи 21 ЛК РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;

- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокоса и пчеловодства;

- строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений – ЛК РФ, ст. 119, ч. 5.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями – ЛК РФ, ст. 119, ч. 6.

4.5. Сведения об объектах лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке (части лесного участка)

Таблица 8. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Усть-Кутское	Борисовское, Тирская дача	242	25ч	Квартальная просека	га	0,0128
2	Усть-Кутское	Борисовское, Тирская дача	257	26ч	Квартальная просека	га	0,0032
3	Усть-Кутское	Борисовское, Тирская дача	258	27ч	Квартальная просека	га	0,0061
Итого						га	0,0221

4.6. Сведения об объектах, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке (части лесного участка)

Таблица 9. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–

4.7. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке (части лесного участка) особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно сведениям государственного лесного реестра, единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Усть-Кутского лесничества, на лесном участке присутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), отсутствуют особо охраняемые природные территории (ООПТ) и зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 10. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества, урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
Виды ОЗУ					
1	Борисовское, Тирская дача	241	20ч	участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений	1,6835
		257	8ч		1,5347
		257	11ч		0,0083
Итого ОЗУ					3,2265

4.8. Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка (части лесного участка)

Проектируемый вид разрешённого использования лесов лесного участка (части лесного участка): строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка): линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная, трубопровод подземный, водопровод (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций от кустовой площадки № 57 до кустовой площадки № 58 на Верхнетирском участке недр).

Таблица 11. Образуемые лесные участки (части лесных участков) в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:18:000000:650	для заготовки древесины	часть лесного участка	34,3339	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Итого			34,3339	х

5. Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории

Таблица 12. Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории.

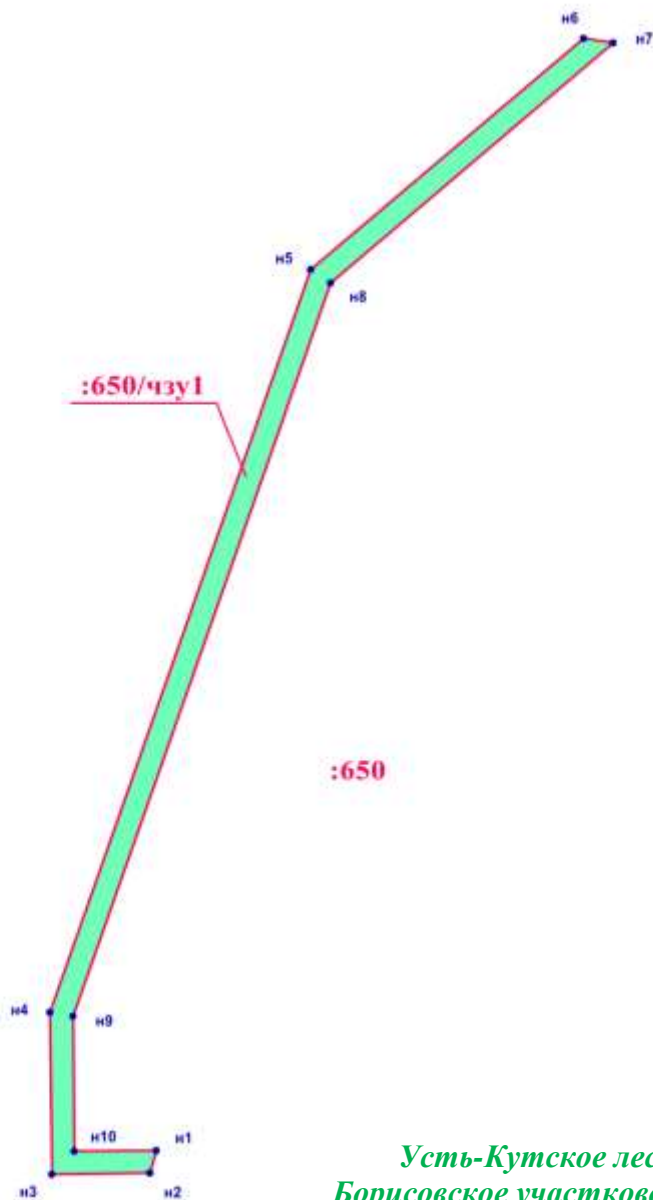
Каталог координат (МСК-38 зона 4)		
Номера характерных точек	X	Y
1	974195.35	4242987.79
2	974120.05	4242965.75
3	974116.09	4242643.10
4	974652.46	4242636.49
5	977107.54	4243498.16
6	977871.74	4244399.66
7	977855.72	4244496.94
8	977063.28	4243562.03
9	974640.13	4242711.65
10	974192.01	4242717.17
1	974195.35	4242987.79

Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории
 Ведомость площадей формируемых земельных участков

Порядковый номер образуемого ЗУ	Количество контуров	Номер кадастрового квартала/ кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв. м.	Категория земель исходного / образуемого ЗУ	Разрешенное использование образуемого ЗУ	Местоположение образуемого земельного участка	Площадь существующего участка, кв. м.	Разрешенное использование исходного/существующего ЗУ	Вид права/ Правообладатель исходного/ существующего ЗУ	Вид кадастровых работ
1	1	38:18:000000:650	38:18:000000:650/чзу1	343 339	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины	Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Кутское муниципальное образование, Усть-Кутское лесничество, Борисовское участковое лесничество, Тирская дача, эксплуатационные леса, кварталы №№ 241 (в. 15ч, 20ч, 26ч, 28ч), 242 (в. 7ч, 10ч, 11ч, 21ч, 25ч), 257 (в. 5ч, 6ч, 8ч, 11ч, 14ч, 26ч), 258 (в. 1ч, 8ч, 27ч)	957 534 272	для заготовки древесины	Собственность Российской Федерации	Образование земельного участка путем выделения части земельного участка из земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:650

**Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**

Масштаб 1: 25 000



*Усть-Кутское лесничество,
Борисовское участковое лесничество
Тирская дача*

Условные обозначения



- граница образуемого и (или) изменяемого земельного (лесного) участка



н1 - номера поворотных точек

:650/чзу1

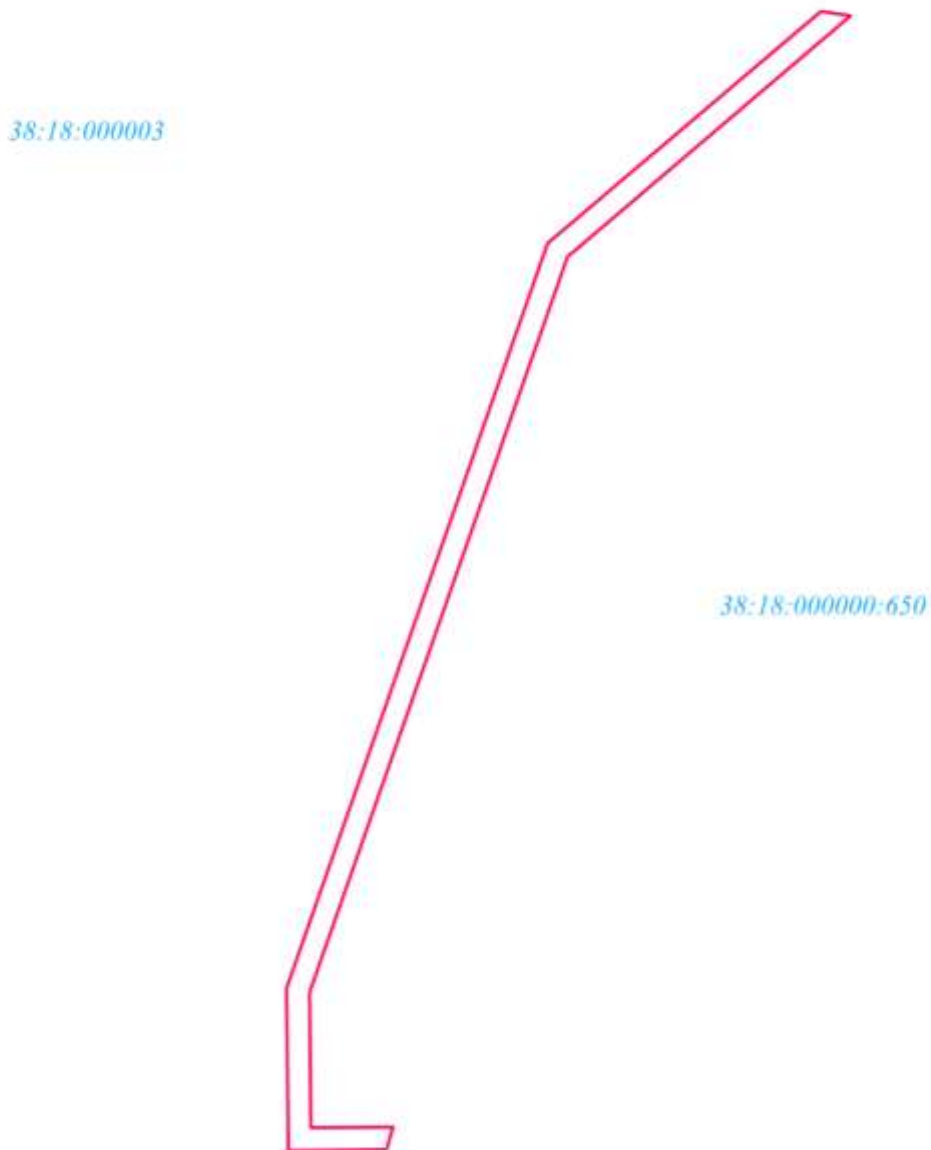
- условный номер земельного (лесного) участка

Проект межевания территории
Приложение к чертежу межевания территории

Каталог координат (МСК-38 зона 4)		
Номера характерных точек	X	Y
н1	974195.35	4242987.79
н2	974120.05	4242965.75
н3	974116.09	4242643.10
н4	974652.46	4242636.49
н5	977107.54	4243498.16
н6	977871.74	4244399.66
н7	977855.72	4244496.94
н8	977063.28	4243562.03
н9	974640.13	4242711.65
н10	974192.01	4242717.17
н1	974195.35	4242987.79

Проект межевания территории
Чертеж обоснования проекта межевания территории

Масштаб 1: 25 000



Условные обозначения



- граница территории, в отношении которой утверждается проект межевания территории

Земельные участки, учтенные в Едином государственном реестре недвижимости



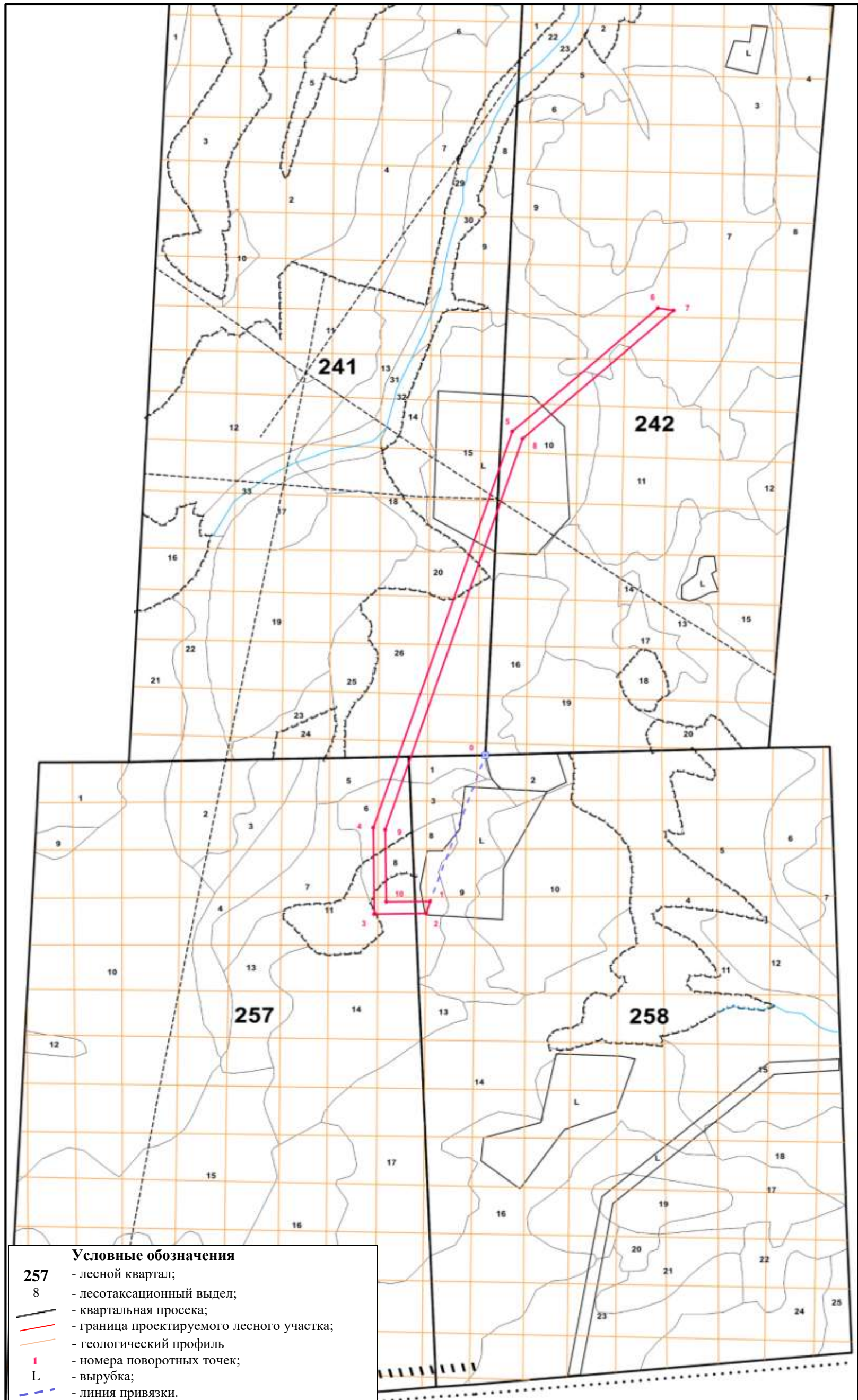
- существующий земельный участок, его кадастровый номер

38:18:000003

- номер кадастрового квартала

Проект межевания территории
Чертеж обоснования проекта межевания территории
Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25 000



Проект межевания территории
Чертеж обоснования проекта межевания территории
Приложение к чертежу лесного участка

Геоданные:

Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий ° ' ''			Длина линий. метры	
0-1 привязка	ЮЗ	20°	42'	35.01''	968,7
1-2	ЮЗ	16°	18'	52.33''	78,5
2-3	ЮЗ	89°	17'	48.56''	322,7
3-4	СЗ	0°	42'	21.79''	536,4
4-5	СВ	19°	20'	23.15''	2601,9
5-6	СВ	49°	42'	43.61''	1181,8
6-7	ЮВ	80°	38'	54.62''	98,6
7-8	ЮЗ	49°	42'	54.08''	1225,6
8-9	ЮЗ	19°	20'	16.83''	2568,0
9-10	ЮВ	0°	42'	20.67''	448,2
10-1	СВ	89°	17'	34.40''	270,6