

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов			
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы		до 31.12.2022	
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 31.12.2022	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		Согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 31.12.2022	
3.	Характеристика местоположения лесного участка			
3.1.	Наименование лесничества		Ибресинское	
3.2.	Участкового лесничества		Кармалинское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)		Защитные леса	
3.4.	Номер квартала		80	
3.5.	Номер выдела		3	
3.6.	Площадь лесного участка		6,47	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		СЛП	
4.1.	Рельеф, почва		равнинный	
4.2.	Гидрологические условия		С2	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		до рубки	после рубки
5.1.	Состав		6Б3Ос1Лп	8Б2Лп
5.2.	Возраст, лет		45	45
5.3.	Средний диаметр, см		20	20
5.4.	Средняя высота, м		20	20
5.5.	Бонитет		1	1
5.6.	Полнота		0,8	0,6
5.7.	Запас, куб. м.		1100,0	880
6.	Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Порода Береза	Количество деревьев, шт.	612	
		Средний диаметр, см.	20	
		Средняя высота, м.	20	
		Вырубаемый запас, куб. м.	163,76/142,76 ✓	
	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	102	
		Средний диаметр, см.	20	
		Средняя высота, м.	21	
		Вырубаемый запас, куб. м.	50,12/41,09 ✓	
	Порода Липа пор.	Количество деревьев, шт.	69	
		Средний диаметр, см.	12	
		Средняя высота, м.	16	
		Вырубаемый запас, куб. м.	5,84/5,69	
	Порода Ель	Количество деревьев, шт.	1	
		Средний диаметр, см.	20	
		Средняя высота, м.	21	
		Вырубаемый запас, куб. м.	0,32/0,29 0,5	
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом			
7.1.	Интенсивность (%)		20	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,6	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		19,9	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.		220,04/189,83	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):			
8.1.	Технология работ	Средне-пасечная с заготовкой хлыстов		
8.2.	Подготовительные работы	Ограничение зон безопасности, установка знаков ОТ и ТБ, уборка опасных деревьев, зависших сучьев, ветвей.		
8.3.	Лесосечные работы	Валка деревьев бензопилой в просветы между деревьями, обрубка сучьев, трелевка хлыстов за комель или вершину, раскряжевка хлыстов на сортименты и дрова, штабелевка.		
8.4.	Очистка лесосеки	Осуществляется одновременно с заготовкой, разбрасывание измельченных порубочных остатков.		

Руководитель _____

Составил _____

