

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	ПРОХОДНАЯ РУБКА	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от <u>18.12.2023</u> № 3	
2.2.	Учет и вывозка древесины	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от <u>18.12.2023</u> № 3	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карте разработки лесосеки	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	при осмотре лесосек, после завершения лесосечных работ, до 31 декабря 2024 г.	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	Наименование лесничества	Ибресинское	
3.2.	Участкового лесничества	Кошлоушское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория зашитности)	эксплуатационные леса	
3.4.	Номер квартала	100	
3.5.	Номер выдела	6	
3.6.	Площадь лесного участка	11,3	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	Рельеф, почва	равнинные	
4.2.	Гидрологические условия	С2	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	7С1Е2Б	7С1Е2Б
5.2.	Возраст, лет	45	45
5.3.	Средний диаметр, см	20	20
5.4.	Средняя высота, м	20	20
5.5.	Бонитет	1а	1а
5.6.	Полнота	0,9	0,8
5.7.	Запас, куб. м. (общий на выделе)	3390	3035
6.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
6.1.	Порода <b>СОСНА</b>	Количество деревьев, шт.	556
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	20
		Вырубаемый запас, куб. м.	353/305
6.2.	Порода <b>Ель</b>	Количество деревьев, шт.	51
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	20
		Вырубаемый запас, куб. м.	17/17
6.3.	Порода <b>Береза</b>	Количество деревьев, шт.	124
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	20

		Вырубаемый запас, куб. м.	28/28
6.4	Порода <i>Осина</i>	Количество деревьев, шт.	20
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	20
		Вырубаемый запас, куб. м.	5/5
7.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
7.1.	Интенсивность (%)		10
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,8
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.		403/355
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	Технология работ	средне-пасечная с заготовкой хлыстов	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, установки знаков, уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, подготовка трелевочных волоков	
8.3.	Лесосечные работы	валка деревьев с б/пилой в просвет между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка хлыстов за комель или вершину по трелевочным волокам на погрузочную площадку, штабелевка.	
8.4.	Очистка лесосеки	осуществляется путем сбора порубочных остатков в кучи или измельчением с оставлением их на месте для перегнивания в течении срока действия договора.	

Начальник участка Кошлоушского участкового лесничества  
БУ «Ибресинское лесничество» Минприроды Чувашии

Павлов Н.С.

Составил  Павлов Н.С.