

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		ПРОХОДНЫЕ РУБКИ	
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 по государственному заданию на 2025 год	
2.2.	Учет и вывозка древесины	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений по государственному заданию на 2025 год	
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 2025 г.	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	Наименование лесничества	Ибресинское	
3.2.	Участкового лесничества	Нововыслинское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	
3.4.	Номер квартала	138	
3.5.	Номер выдела	3	
3.6.	Площадь лесного участка	20,5	
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>		
5.1.	Состав	до рубки	после рубки
5.2.	Возраст, лет	7С2Б1Ос	7С2Б1Ос
5.3.	Средний диаметр, см	51	51
5.4.	Средняя высота, м	20	20
5.5.	Бонитет	16	16
5.6.	Полнота	1	1
5.7.	Запас, куб. м. (общий на выделе)	0,8	0,7
6.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
6.1.	Порода <b>СОСНА</b>	Количество деревьев, шт.	1555/1318
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	16
6.2.	Порода <b>БЕРЕЗА</b>	Вырубаемый запас, куб. м.	661
		Количество деревьев, шт.	142/74
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	16
6.3.	Порода <b>ОСИНА</b>	Вырубаемый запас, куб. м.	41
		Количество деревьев, шт.	77/43
		Средний диаметр, см.	20

		Средняя высота, м.	16
		Вырубаемый запас, куб. м.	20
7.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
7.1.	Интенсивность (%)		18
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,7
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)		23,8
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.		1004/722
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, 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 Нововыслинского участкового лесничества  
БУ «Ибресинское лесничество» Минприроды Чувашии

Штаер И.Ю.

Составил(а)  Штаер И.Ю.