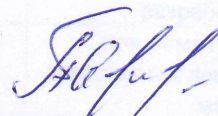


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	РУБКИ ПРОХОДНЫЕ	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>		
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>		
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>		
3.3.	<i>Целевое назначение лесов(категория защитности)</i>		
3.4.	<i>Номер квартала</i>		
3.5.	<i>Номер выдела</i>		
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>		
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	<i>Рельеф, почва</i>		
4.2.	<i>Гидрологические условия</i>		
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
5.1.	<i>Состав</i>	до рубки	после рубки
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	7СЗБ	7СЗБ
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	75	75
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	28	28
5.5.	<i>Бонитет</i>	27	27
5.6.	<i>Полнота</i>	1а	1а
5.7.	<i>Запас, куб. м.(общий на выделе)</i>	0,7	0,6
5.8.		462	390
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	<i>Порода СОСНА</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.2.	<i>Порода БЕРЕЗА</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.3.	<i>Порода ОСИНА</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.4.	<i>Порода</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.5.	<i>Порода</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		
7.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		
7.3.	<i>Сумма площадей сечений (м²/га)</i>		
7.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, куб.м.</i>		
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам		

лесосеки (технологические полосы, волокни, технологические (погрузочные) пункты):	
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 одновременно с заготовкой путем сбора порубочных остатков в кучи или измельчением с оставлением их на месте для перегнивания.

Составил: нач. участка Кошлоушского участкового лесничества
 БУ «Ибресинское лесничество» Минприроды Чувашии

 Павлов Н.С.