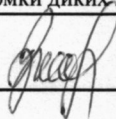


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

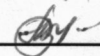
1	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 25.12.2025	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2025	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 31.12.2025	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Чебоксарское	
3.2.	Участкового лесничества	Пихтулинское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Леса лесопарковых зон	
3.4.	Номер квартала	118	
3.5.	Номер выдела	2	
3.6.	Площадь лесного участка, га	2,9	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	равнинный, супесчаные	
4.2.	Гидрологические условия	В1	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	8С2Б	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	66	66
5.3.	Средний диаметр, см	18	18
5.4.	Средняя высота, м	18	18
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	667	627
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода- Сосна	Количество деревьев, шт.	61
		Средний диаметр, см.	18
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый запас, куб. м.	31
6.3.	Порода- Береза	Количество деревьев, шт.	16
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	24
		Вырубаемый запас, куб. м.	9
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	6	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	-	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.	40	
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 сортиментов (хлыстов)	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (погрузочных пунктов), подготовка трелевочных волоков	
8.3.	Лесосечные работы	валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по трелевочным волокам (технологическим волокам) на погрузочную площадку, раскряжёвка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевка	
8.4.	Очистка лесосеки	осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы с последующем сжиганием их в пожаробезопасный период, а также же сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимний период.	

Заместитель директора



Зиновьев С.В.

Составил: начальник участка

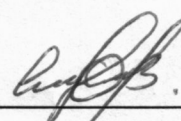


Волкова Л.Г.

Согласовано:

И.о. лесничего по Чебоксарскому лесничеству

КУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии



Осипов С.В.