

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		до 25.12.2020	
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 25.12.2020	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 31.12.2020	
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		102	
3.5.	Номер выдела		9	
3.6.	Площадь лесного участка, га		12,9	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка			
4.1.	Рельеф, почва		равнинный, супесчаные	
4.2.	Гидрологические условия		А ₁	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		до рубки	после рубки
5.1.	Состав		6С2Ос2С	6С2Ос2С
5.2.	Возраст, лет		70	70
5.3.	Средний диаметр, см		20	20
5.4.	Средняя высота, м		16	16
5.5.	Бонитет		3	3
5.6.	Полнота		0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.		2322	2013
6	Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Порода- Сосна	Количество деревьев, шт.	692	
		Средний диаметр, см.	22	
		Средняя высота, м.	20	
		Вырубаемый запас, куб. м.	308	
6.2.	Порода- Осина	Количество деревьев, шт.	1	
		Средний диаметр, см.	36	
		Средняя высота, м.	22	
		Вырубаемый запас, куб. м.	1	
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом			
7.1.	Интенсивность (%)		13	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,7	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		-	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.		309	
8	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, 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 волокон		
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.