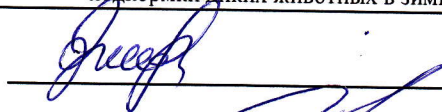


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

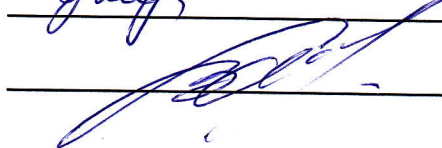
1	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходные рубки	
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 25.12.2021	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2021	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 31.12.2021	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Чебоксарское	
3.2.	Участкового лесничества	Сосновское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Леса лесопарковых зон	
3.4.	Номер квартала	107	
3.5.	Номер выдела	17,25	
3.6.	Площадь лесного участка, га	5,6	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	равнинный, супесчаные	
4.2.	Гидрологические условия	А ₂	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	9С1Б	9С1Б
5.2.	Возраст, лет	64	64
5.3.	Средний диаметр, см	24	24
5.4.	Средняя высота, м	19	19
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	1314	1084
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода- Сосна	Количество деревьев, шт.	540
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	19
		Вырубаемый запас, куб. м.	171
6.2.	Порода- Береза	Количество деревьев, шт.	155
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	20
		Вырубаемый запас, куб. м.	59
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	18	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	-	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.	230	
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



Анисимов В.П.