ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1	Dug wanagnuggung na			1		
	Вид мероприятия по уходу за лесами			Прореживание		
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 Очистка лесосеки от порубочных остатков			до 25.12.2021		
2.4.				согласно Тех. карты		
	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 зеленых зон		
3.4.	Номер квартала			4	7	
3.5.	Номер выдела			13		
3.6.	Площадь лесного участка, га			4,0		
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка					
4.1.	Рельеф, почва			равнинный, супесчаные		
4.2.	Гидрологические условия			C_2		
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами			до рубки	после рубки	
5.1.	Состав	у за лесами				
				5С4Б1Лп	5С4Б1Лп	
5.2.	Возраст, лет			59	59	
5.3.	Средний диаметр, см			22	22	
5.4.	Средняя высота, м			18	18	
5.5.	Бонитет			2	2	
5.6.	Полнота			0,8	0,7	
5.7.	Запас, куб. м.			880	747	
6	Характеристика вырубаемой части					
6.1.	Порода- Сосна	Количество деревьев, шт.	35 24			
					Средний диаметр, см.	
			Средняя высота, м.	18		
6.2.	Порода- Береза		Вырубаемый запас, куб. м.	18		
0.2.			Количество деревьев, шт. Средний диаметр, см.	69 30		
			Средняя высота, м.	2		
			Вырубаемый запас, куб. м.	5		
6.3.	Порода- Осина		Количество деревьев, шт.	79		
			Средний диаметр, см.	28		
			Средняя высота, м	22		
	Вырубаемый запас, куб. м.			59		
7.1.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом Интенсивность (%)				-	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки			15 0,7		
7.3.	Сумма площадей сечений (м²/га)			0,7		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.			133		
	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций,					
8	последовательности и	по элементам лесосеки (технологические				
0.1		локи. технологические (погрузочные) пункты): работ средне-пасечная с заготовкой сортиментов (хлыстов)				
8.1.	Технология работ					
<i>8.2.</i>	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (огрузочных п	унктов),	
	работы	подготовка трелевочных волоков				
<i>8.3</i> .		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				
	Лесосечные работы	волокам (технологическим волокам) на погрузочную площадку, раскряжёвка хлыстов на				
	сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем скла			раскряжевка хлыстов на		
				F 100		
		осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы с последующем сжиганием их в пожаробезопасный период, а также же сбор				
8.4.	Очистка лесосеки	порубочных	последующем сжиганием их в пожарооезопасный	период, а так	ке же сбор	
	порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для подкормки диких животных в зимний период				ния и для	
		L	лодкорина диких животных в зимнии пери	од.		

Заместитель директора

Зиновьев С.В.

Составил: начальник участка

Анисимов В.П.