

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы		
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 30.01.2025г.
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		до 30.01.2025г.
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		согласно Тех. карты
3	Характеристика местоположения лесного участка		до 01.08.2025г.
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)		
3.2.	Участкового лесничества		Вичугское
3.3.	Категория защитности		Каменское
3.4.	Номер квартала		Леса, расп. вдоль водных объектов
3.5.	Номер выдела		124
3.6.	Площадь лесного участка		34
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		1,1
4.1.	Рельеф		
4.2.	Гидрологические условия		равнинный
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
5.1.	Состав	до рубки	после рубки
5.2.	Возраст	6ЕЗБ1Ос	6ЕЗБ1Ос
5.3.	Средний диаметр	50	50
5.4.	Средняя высота	20	20
5.5.	Бонитет	20	20
5.6.	Полнота	1	1
5.7.	Запас	0,7	0,6
6	Характеристика вырубаемой части		264 198
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	96
		Средний диаметр	20
		Средняя высота	18
		Вырубаемый запас	40
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	52
		Средний диаметр	20
		Средняя высота	20
		Вырубаемый запас	20
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	20
		Средний диаметр	28
		Средняя высота	23
		Вырубаемый запас	6
7			
7.1.	Интенсивность (%)		
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		25
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)		0,8
7.4.	Объем вырубаемой древесины		5,3
8	Описание технологий выполнения работ с указанием выполненных технологических 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 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, раскряжовка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе) штабелевка.	
8.4.	Очистка лесосеки	Осуществляется одновременно с заготовкой путем сбора порубочных остатков в кучи или валы с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период, а так же сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимнее период.	

Проект составлен: 11.12.2023г  
Ген.директор ООО "Велес"



С.В.Попова