

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проектная
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:		Проектная
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		5
3.6.	Площадь лесного участка		7
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		5,3
4.1.	Рельеф		
4.2.	Гидрологические условия		равнинный
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		C2
5.1.	Состав		до рубки
5.2.	Возраст		после рубки
5.3.	Средний диаметр		6ЕЗБ10с+С
5.4.	Средняя высота		50
5.5.	Бонитет		50
5.6.	Полнота		20
5.7.	Запас		20
6	Характеристика вырубаемой части		1
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	0,7
		Средний диаметр	1166
		Средняя высота	933
		Вырубемый запас	
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	14
		Средний диаметр	20
		Средняя высота	20
		Вырубемый запас	6
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	315
		Средний диаметр	16
		Средняя высота	18
		Вырубемый запас	135
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	201
		Средний диаметр	20
		Средняя высота	20
		Вырубемый запас	69
7			23
7.1.	Интенсивность (%)		
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		25
7.3.	Сумма площадей сечений (м2/га)		0,8
7.4.	Объем вырубаемой древесины		3,0
8	Описание технологий выполнения работ с указанием выполненных технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		233
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 перегевания и для подкормки диких животных в зимне период.

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



С.В. Попова