

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная	
1			
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 30.03.2024г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.03.2024г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.08.2024г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Вичугское	
3.2.	Участкового лесничества	Каменское	
3.3.	Категория защитности	Леса, расп. вдоль водных объектов	
3.4.	Номер квартала	6	
3.5.	Номер выдела	4	
3.6.	Площадь лесного участка	2,1	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф	равнинный	
4.2.	Гидрологические условия	С2	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	7Е2Б1Ос	9С1Б+Ос,Е
5.2.	Возраст	45	45
5.3.	Средний диаметр	18	18
5.4.	Средняя высота	18	18
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,7	0,7
5.7.	Запас	1225	1126
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	159
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	18
		Средний диаметр	18
		Средняя высота	70
		Вырубаемый запас	37
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	18
		Средний диаметр	18
		Средняя высота	20
		Вырубаемый запас	17
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	18
		Средний диаметр	18
		Средняя высота	9
		Вырубаемый запас	
7			
7.1.	Интенсивность (%)	25	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,8	
7.3.	Сумма площадей сечений (м2/га)	2,6	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	99	
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, раскряжковка 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 перегрева и для подкормки диких животных в зимнее период.	

Проект составлен: 27.02.2023г
Ген.директор ООО "Велес"



Д.А.Женихов