

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная	
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	13	
3.6.	Площадь лесного участка	3,3	
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	10С+Е,Б	10С+Е,Б
5.2.	Возраст	80	80
5.3.	Средний диаметр	26	26
5.4.	Средняя высота	32	32
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,7	0,7
5.7.	Запас	924	832
6 Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	184
		Средний диаметр	26
		Средняя высота	32
		Вырубаемый запас	86
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	8
		Средний диаметр	26
		Средняя высота	32
		Вырубаемый запас	3
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	8
		Средний диаметр	26
		Средняя высота	32
		Вырубаемый запас	3
6.4.	Порода Лиственница	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
7			
7.1.	Интенсивность (%)	10	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,8	
7.3.	Сумма площадей сечений (м2/га)	3,2	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	92	
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: 27.02.2023г
Ген.директор ООО "Велес"



Д.А.Женихов