

**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		до 30.12.2021 г.
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 30.12.2021г.
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		согласно Тех. карты
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 01.07.2022 г.
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)		Пучежское
3.2.	Участкового лесничества		СПК "Победа"
3.3.	Категория защитности		Запрет. полосы лесов, расп. вод. объектов
3.4.	Номер квартала		3
3.5.	Номер выдела		5,6,8
3.6.	Площадь лесного участка		14,8
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф		равнинный
4.2.	Гидрологические условия		ВЗ
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	6СЗЕ15	6СЗЕ25
5.3.	Средний диаметр	60	60
5.4.	Средняя высота	21	21
5.5.	Бонитет	24	24
5.6.	Полнота	1	1
5.7.	Запас	0,7	0,6
5.7.	Запас	3350	3020
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	171
		Средний диаметр	36,9
		Средняя высота	24
		Вырубаемый запас	217
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	82
		Средний диаметр	35,9
		Средняя высота	26
		Вырубаемый запас	113
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	0
		Средний диаметр	0
		Средняя высота	0
		Вырубаемый запас	0
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	0
		Средний диаметр	0
		Средняя высота	0
		Вырубаемый запас	0
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	10	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
7.3.	Сумма площадей сечений (м2/га)	1,8	
7.4.	Объем вырубимой древесины	330	
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 перегевания и для подкормки диких животных в зимнее период.	

Директор АГУ "Центр по охране лесов"

01.10.2021г.



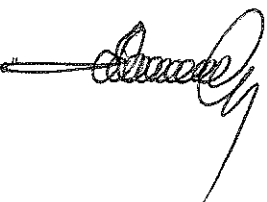
И.В. Левашов

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ**

1	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>		Прходная
2	<b>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:</b>		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы		до 30.12.2021 г.
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 30.12.2021г.
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		согласно Тех. карты
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 01.07.2022 г.
3	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)		Пучежское
3.2.	Участкового лесничества		СПК "Победа"
3.3.	Категория защитности		Запрет. полосы лесов, расп. вод. объектов
3.4.	Номер квартала		3
3.5.	Номер выдела		21
3.6.	Площадь лесного участка		0,8
4	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	Рельеф		равнинный
4.2.	Гидрологические условия		в3
5	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		
5.1.	Состав	до рубки	после рубки
5.2.	Возраст	6С2Е2Б	6С2Е2Б
5.3.	Средний диаметр	55	55
5.4.	Средняя высота	20	20
5.5.	Банитет	20	20
5.6.	Полнота	1	1
5.7.	Запас	0,7	0,6
5.7.	Запас	180	167
6	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	5
		Средний диаметр	35,2
		Средняя высота	24
		Вырубаемый запас	6
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	4
		Средний диаметр	42
		Средняя высота	26
		Вырубаемый запас	7
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	0
		Средний диаметр	0
		Средняя высота	0
		Вырубаемый запас	0
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	0
		Средний диаметр	0
		Средняя высота	0
		Вырубаемый запас	0
7	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
7.1.	Интенсивность (%)		10
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,6
7.3.	Сумма площадей сечений (м2/га)		1,3
7.4.	Объем вырубаемой древесины		13
8	<b>Описание технологий выполнения работ с указанием выполненных технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
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 перегневания и для подкормки диких животных в зимнее период.	

Директор АГУ "Центр по охране лесов"

01.10.2021г.



И.В.Левашов