

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1	Вид мероприятия по уходу за лесами	Прореживание	
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 30.12.2020 г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2020 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.07.2021 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Фурмановское	
3.2.	Участкового лесничества	Середское	
3.3.	Категория защитности	1 и 2 пояс зон санит.охран. водоист.	
3.4.	Номер квартала	46	
3.5.	Номер выдела	9	
3.6.	Площадь лесного участка	4,1	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф	равнинный	
4.2.	Гидрологические условия	СЗ	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	6БЗЕ1ОС+С	6БЗЕ1ОС+С
5.2.	Возраст	50	50
5.3.	Средний диаметр	22	22
5.4.	Средняя высота	23	23
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,7	0,5
5.7.	Запас	700	490
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	92
		Средний диаметр	28
		Средняя высота	23,4
		Вырубаемый запас	61
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	232
		Средний диаметр	29
		Средняя высота	21,4
		Вырубаемый запас	132
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	38
		Средний диаметр	24
		Средняя высота	23,2
		Вырубаемый запас	17
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)		30
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,5
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		5,5
7.4.	Объем вырубимой древесины		210
8	Описание технологий выполнения работ с указанием выполненных технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, 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, раскрывка 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.	

Директор АГУ "Центр по охране лесов"

И.В. Левашов

исп. Роменский А.В.

т. 89109827055

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1	Вид мероприятия по уходу за лесами	Прореживание	
2	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 30.12.2020 г.	
2.2.	Учет и вывоза древесины	до 30.12.2020 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.07.2021 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Фурмановское	
3.2.	Участкового лесничества	Середское	
3.3.	Категория защитности	1 и 2 пояс зон санит.охран. водоист.	
3.4.	Номер квартала	47	
3.5.	Номер выдела	21	
3.6.	Площадь лесного участка	3,0	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф	равнинный	
4.2.	Гидрологические условия	СЗ	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	7Б2Е1С	7Б2Е1С
5.2.	Возраст	60	60
5.3.	Средний диаметр	26	26
5.4.	Средняя высота	23	23
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,6	0,5
5.7.	Запас	360	288
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	10
		Средний диаметр	30,4
		Средняя высота	25,6
		Вырубаемый запас	9
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	35
		Средний диаметр	26,9
		Средняя высота	26
		Вырубаемый запас	25
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	66
		Средний диаметр	25,8
		Средняя высота	22,4
		Вырубаемый запас	38
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	20	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,5	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	2,1	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	72	
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, раскрывка 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.	

Директор АГУ "Центр по охране лесов"

 И.В. Левашов

исп. Роменский А.В.

 т. 89109827055