



**КОМИТЕТ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ**

автономное государственное
учреждение Ивановской
области

«Центр по охране лесов
Ивановской области»

153022 г. Иваново,
ул. Радищева, д.8
тел. 93-80-43

Председателю комитета
Ивановской области по
лесному хозяйству

М.Ю. Яковлеву

Уважаемый Михаил Юрьевич!

Направляем в Ваш адрес Проект проведения рубок ухода в средневозрастных насаждениях в защитных лесах для размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Приложение:

1. Проект рубок ухода за лесами (ПРХ) ОГКУ «Заволжское лесничество», Заволжское участковое лесничество, квартал 100, выдел 112, площадь 0,8 га.
2. Проект рубок ухода за лесами (ПРХ) ОГКУ «Заволжское лесничество», Заволжское участковое лесничество, квартал 100, выдел 104, площадь 5,3 га.
3. Проект рубок ухода за лесами (ПРХ) ОГКУ «Заволжское лесничество», Заволжское участковое лесничество, квартал 100, выдел 105, площадь 6,6 га.

Директор


И.В. Левашов

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 30.12.2022 г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2022 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 1.07.2023 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Заволжское	
3.2.	Участкового лесничества	Заволжское	
3.3.	Категория защитности	Зеленые зоны	
3.4.	Номер квартала	100	
3.5.	Номер выдела	112	
3.6.	Площадь лесного участка	0,8	
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	9С1Б	9С1Б
5.2.	Возраст	69	69
5.3.	Средний диаметр	26	26
5.4.	Средняя высота	25	25
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас	270	229
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	48
		Средний диаметр	32
		Средняя высота	28
		Вырубаемый запас	40
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	4
		Средний диаметр	24
		Средняя высота	24
		Вырубаемый запас	1
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	15	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,5	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	5,0	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	41	
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, 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 зимний период.	

Составил:

Утверждаю: Директор

 Н.В. Романовский

 Н.В. Леващев

20.07.2022

(дата составления)

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 30.12.2022 г.
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 30.12.2022 г.
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		согласно тех. карты
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 1.07.2023 г.
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)		Заволжское
3.2.	Участкового лесничества		Заволжское
3.3.	Категория защитности		Зеленые зоны
3.4.	Номер квартала		100
3.5.	Номер выдела		104
3.6.	Площадь лесного участка		5,3
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
5.2.	Возраст		61
5.3.	Средний диаметр		24
5.4.	Средняя высота		24
5.5.	Бонитет		1
5.6.	Полнота		0,8
5.7.	Запас		1700
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	267
		Средний диаметр	32
		Средняя высота	28
		Вырубаемый запас	248
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	5
		Средний диаметр	32
		Средняя высота	28
		Вырубаемый запас	4
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	4
		Средний диаметр	24
		Средняя высота	22
		Вырубаемый запас	2
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	
		Средний диаметр	
		Средняя высота	
		Вырубаемый запас	
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)		15
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,5
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		4,2
7.4.	Объем вырубаемой древесины		254
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 перегнивания и для подкормки диких животных в зимний период.	

Составил:

Утверждаю: Директор

Ю. В. Роменский

И. В. Левашов


20.07.2022
(дата составления)

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 30.12.2022 г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2022 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 1.07.2023 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Заволжское	
3.2.	Участкового лесничества	Заволжское	
3.3.	Категория защитности	Зеленые зоны	
3.4.	Номер квартала	100	
3.5.	Номер выдела	105	
3.6.	Площадь лесного участка	6,6	
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	8С1Е1Б+Е	8С1Е1Б
5.2.	Возраст	61	61
5.3.	Средний диаметр	26	26
5.4.	Средняя высота	25	25
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас	2110	1782
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	217
		Средний диаметр	32
		Средняя высота	28
		Вырубаемый запас	204
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	145
		Средний диаметр	28
		Средняя высота	26
		Вырубаемый запас	102
6.3.	Порода береза	Количество деревьев	36
		Средний диаметр	28
		Средняя высота	23
		Вырубаемый запас	21
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	1
		Средний диаметр	36
		Средняя высота	27
		Вырубаемый запас	1
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	15	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,5	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	4,3	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	328	
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 зимний период.	

Составил:

Утверждаю: Директор

 /А.В.Романов/



20.04.2022
(дата составления)