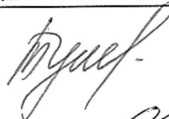


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

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 30.12.2023 г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2023 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.07.2024 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Шуйское	
3.2.	Участкового лесничества	Воскресенское	
3.3.	Категория защитности	Защитные полосы лесов ж/д и а/д	
3.4.	Номер квартала	4	
3.5.	Номер выдела	4	
3.6.	Площадь лесного участка	9,5	
4	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф	равнинный	
4.2.	Гидрологические условия	В2	
5	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	6С1ЕЗБ	6С1ЕЗБ
5.2.	Возраст	75	75
5.3.	Средний диаметр	26	26
5.4.	Средняя высота	23	23
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,9	0,8
5.7.	Запас	5066	4635
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	371
		Средний диаметр	26
		Средняя высота	23
		Вырубаемый запас	259
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	83
		Средний диаметр	24
		Средняя высота	20
		Вырубаемый запас	43
6.3.	Порода Береза	Количество деревьев	258
		Средний диаметр	26
		Средняя высота	22
		Вырубаемый запас	129
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 (%)	15	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	3,9	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	431	
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.	

Составил:



В.Е. Туманова

Утвердил: Директор ООО "Регион"



С.Н. Ежов

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 30.12.2023 г.	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2023 г.	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.07.2024 г.	
3	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества (лесопарка)	Шуйское	
3.2.	Участкового лесничества	Савинское	
3.3.	Категория защитности	Защитные полосы лесов ж/д и а/д	
3.4.	Номер квартала	104	
3.5.	Номер выдела	5	
3.6.	Площадь лесного участка	6	
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	6С1Е2Б1ОС	6С1Е2Б1ОС
5.2.	Возраст	69	69
5.3.	Средний диаметр	22	22
5.4.	Средняя высота	22	22
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас	1740	1587
6	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев	203
		Средний диаметр	22
		Средняя высота	22
		Вырубаемый запас	92
6.2.	Порода Ель	Количество деревьев	42
		Средний диаметр	20
		Средняя высота	20
		Вырубаемый запас	15
6.3.	Порода Береза	Количество деревьев	67
		Средний диаметр	22
		Средняя высота	22
		Вырубаемый запас	31
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев	49
		Средний диаметр	23
		Средняя высота	24
		Вырубаемый запас	15
7	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	15	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)	2,3	
7.4.	Объем вырубаемой древесины	153	
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 (хлысто *) 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.	

Составил:

В.Е. Туманова

Утвердил: Директор ООО "Регион"

С.Н. Ежов