


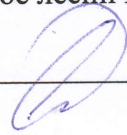
## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		ПРОХОДНЫЕ РУБКИ	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от ___ - ___ №	
2.2.	Учет и вывозка древесины	в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от ___ - ___ №	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карте разработки лесосеки	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	при осмотре лесосек, после завершения лесосечных работ, до 01 мая 2021г.	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Ибресинское	
3.2.	Участкового лесничества	Нововыслинское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория зашитности)	запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	
3.4.	Номер квартала	188	
3.5.	Номер выдела	11	
3.6.	Площадь лесного участка	5,9	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	равнинные	
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	7С2Б1Ос+Л	7С2Б1Ос+Л
5.2.	Возраст, лет	45	45
5.3.	Средний диаметр, см	24	24
5.4.	Средняя высота, м	21	21
5.5.	Бонитет	1а	1а
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.(общий на выделе)	1740	1545
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев, шт. общ./ликв.	235/201
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	21
		Вырубаемый запас, куб. м. общ./ликв	152/140
6.2.	Порода Береза	Количество деревьев, шт. общ./ликв	87/39
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	21
		Вырубаемый запас, куб. м. общ./ликв	60/41
6.3.	Порода Осина	Количество деревьев, шт. общ./ликв	35/11
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	21
		Вырубаемый запас, куб. м. общ./ликв	20/14
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	25	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	26,6	
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м.	232/195	

8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, технологические (погрузочные) пункты):</b>	
8.1.	<i>Технология работ</i>	средне-пасечная с заготовкой хлыстов
8.2.	<i>Подготовительные работы</i>	ограничение зон безопасности, установки знаков, уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, подготовка трелевочных волоков
8.3.	<i>Лесосечные работы</i>	валка деревьев с б/пилой в просвет между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка хлыстов за комель или вершину по трелевочным волокам на погрузочную площадку, раскряжевка, штабелевка. В случае отсутствия погрузочных площадок, предусматривается хранение древесины в лесу, на естественных полянах, редианах, и. т.д.
8.4.	<i>Очистка лесосеки</i>	осуществляется путем сбора порубочных остатков в кучи или измельчением с оставлением их на месте для перегнивания в течении срока действия договора.

Начальник участка Нововыслинского участкового лесничества  
БУ «Ибресинское лесничество» Минприроды Чувашии

 Штаер И.Ю.

Составил \_\_\_\_\_  


21.10.2019г.