

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 25.12.2024г.	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 25.12.2024 г.	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>	согласно тех. карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	до 01.05.2025 г.	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Канашское	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Янтиковское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>	Защитные. Противозерозионные леса	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	62	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	13	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	2,2	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	<i>Рельеф, почва</i>	равнинный, серые лесные	
4.2.	<i>Гидрологические условия</i>	Д <sub>2</sub>	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>	до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>	бЛп2Кл1Ил1Д	бЛп2Кл1Ил1Д
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	50	50
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	20	20
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	19	19
5.5.	<i>Бонитет</i>	2	2
5.6.	<i>Полнота</i>	0,8	0,7
5.7.	<i>Запас, куб. м.</i>	570	485
6.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
6.1.	<i>Порода Липа</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	97
		<i>Средний диаметр, см.</i>	24
		<i>Средняя высота, м.</i>	19
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	39/44
6.2.	<i>Порода Осина</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	30
		<i>Средний диаметр, см.</i>	36
		<i>Средняя высота, м.</i>	23
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	33/41
6.3.	<i>Порода</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.4.	<i>Порода</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Средний диаметр, см.</i>	
		<i>Средняя высота, м.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
7.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
7.1.	<i>Интенсивность (%)</i>	15	
7.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>	0,7	
7.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		
7.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, куб.м.</i>	72/85	
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	<i>Технология работ</i>	средне-пасечная с заготовкой сортиментов(хлыстов)	
8.2.	<i>Подготовительные работы</i>	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (погрузочных пунктов), подготовка трелевочных волоков	
8.3.	<i>Лесосечные работы</i>	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, раскряжёвка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевка	
8.4.	<i>Очистка лесосеки</i>	осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы с последующем с оставлением их на месте для перегнивания	

Директор БУ «Канашское лесничество» Минприроды Чувашии

Юнусов Д.Р.

Составил: начальник участка Янтиковского участкового лесничества

Емельянов Ю.П.