

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ
Проходные рубки
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ФГБОУ ВО Поволжский государственный технологический университет», Лесной участок переданный в постоянное (бессрочное) пользование ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» для осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности Приказ Министерства лесного хозяйства Республики Марий Эл от 08.08.2011 года № 289 «О предоставлении лесных участков в постоянное бессрочное) пользование.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок Куярское лесничество Учебно-опытное участковое лесничество Нолькинский лесной участок

Квартал 74

Выдел 9

Площадь 5.4

Номер лесосеки 1

Категория защитности зеленые зоны

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) Слмш А1 рельеф волнистая равнина, почвы дерново-подзолистые, супесчаные, сухие

2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая (после рубки)

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, тыс.шт/га		Сомкнутость (полнотаG) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (тыс.шт/га)	
исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
10С	10С	72	72	24	24	24	24			0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: через 10 дней после выхода лесной декларации: оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 15%

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров

Объем вырубаемой древесины по породам (м ³ на 1 га)				в т.ч. при прокладке технологических коридоров		
Породы				Породы		
Сосна	Ель	Береза	Осина	Сосна	Ель	Береза
37,1	0,4	5,6	0,08			

5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки(технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):
Подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, установка информационных знаков)
Основные лесосечные работы (валка деревьев на п/п, трассах магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров); валка назначенных в рубку деревьев в пасаках; трелевка древесины на погрузочные площадки)
Заключительные работы (очистка (доочистка) мест рубок.

Директор Попов Н.И.
М.П.



Дата _____