

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Проходная рубка

Наименование арендатора лесного участка- ООО «Кокшайский Лесохозяйственник»

Номер и дата договора аренды лесного участка- № 3 от 21.03.2008 г.

Кокшайское лесничество, Уржумское участковое лесничество, Кокшамарский лесной участок

Квартал – 22

Выдел – 21

Площадь лесосеки- 1,9 га

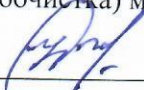
Номер лесосеки- 3

Категория защитности- запретные полосы вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы): ровный, свежая супесчаная и дерново-среднеподзолистая.
2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки):

Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Кол-во дер. по породам тыс.шт./га		Сомкнутость (полнота) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (тыс.шт./га)	
исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
бс (л/к)	81	48	48	20	20	20	20			0,7	0,5		
2б	1б	50	50	20	20	24	24						
2ос	1ос			21	20	20	20						

3. Этапы и сроки проведения работ, учета оценки их результатов – 2018-2019 г.г
4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:
 - 4.1.интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев)- 25%
 - 4.2.объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га): с-25 м3/га; е-5 м3/га; б-20 м3/га;ос-4 м3/га, лп- 4 м3/га
 - 4.3.сумма площадей сечений
 - 4.4.минимальная сомкнутость крон
5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательность их выполнения по элементам лесосеки (технологические коридоры, волоки, технологические (погрузочные) пункты): подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, установка информационных знаков); основные лесосечные работы (валка, трелевка); заключительные работы (очистка (доочистка) мест рубок.

Руководитель  Капитонов И.А.

Дата _____

М.П.