

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ**  
**Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями – проходная рубка**  
**(вид мероприятия по уходу за лесами)**

Наименование арендатора лесного участка ООО «Кокшайский Лес»  
Номер и дата договора аренды лесного участка № 1 от 27 декабря 2006 г.  
Кокшайское лесничество участковое лесничество Уржумское лесной участок Уржумский  
Квартал 96 выдел 28 площадь 1,9 га лесосека № 1  
Категория защитности запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы) С бр А2, бонитет 2, полнота 0,7, рельеф - волнистый, почвы- свежие, песчаные слабоподзолистые.

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

Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Количество деревьев по породам тыс.шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, т.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
6с	6с	53	53	17	17	16	16	0,296	0,269	0,42	0,36	-	-
3б	3б	55	55	16	16	16	16	0,437	0,424	0,21	0,18	-	-
1е	1е			15	15	14	14	0,189	0,167	0,07	0,06	-	-
+ос	+ос							0,007	0,005				

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: через 10 дней после выхода лесной декларации и согласно техкарты проводятся подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре границ бытовой площадки, обустройство погрузочного пункта (расположен на существующем погрузочном пункте), рубка деревьев на пасечном волоке, установка информационных знаков) с целью создания условий для безопасного и эффективного выполнения основных (валка, трелевка, вывозка и т.д.) и заключительных работ (очистка и доочистка мест рубок, приведение лесосеки и прилегающей территории в состояние, пригодное для использования по назначению л/дорог, просек, ручьев, рек).

Оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки.

4. Основная характеристика мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса):

Интенсивность рубки 17% от исходного запаса; полнота насаждения после рубки должна составлять 0,6

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

объем вырубаемой древесины на 1 га, всего						в т.ч. при прокладке технологических коридоров (волоков)							
породы						породы							
сосна	береза	ель	осина			сосна	береза	ель					
20,82	10,55	8,13	0,89			2,59	0,13	0,38					

Характеристика вырубаемой части насаждения: проводится относительно равномерная рубка деревьев-нежелательных деревьев: а) деревьев, мешающих росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; б) деревьев неудовлетворительного состояния (сухостойные, отмирающие, перестойные, поврежденные вредными организмами и животными); в) деревьев с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, т.к. они утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты ниже нормативной и устойчивости насаждения),

4.3. сумма площадей сечений

4.4. минимальная сомкнутость крон

5. Описание технологий выполнения работ: обустройство погрузочного пункта, рубка деревьев на площади волока, валка леса (спиливание деревьев) на пасеках, трелевка древесины, хранение древесины в лесу, очистка и доочистка лесосеки от порубочных остатков, приведение в надлежащий порядок лесосеки, лесных дорог, просек.

Директор

Ушнурцев А.В.

Дата

18.02.2018

