

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 85 выдел 1 площадь выдела 0,5 га лесосека № 1 площадь лесосеки 4,0 га
Категория защитности запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы) С брА2, бонитет 1, полнота 0,7, рельеф-волнистый, почвы-свежая, песчаная, слабо-подзолистая.

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
5с	5с	44	44	15	15	14	14	0,153	0,139	0,35	0,3	-	-
5б	5б	45	45	15	15	14	14	0,139	0,127	0,35	0,3	-	-
+е	+е							0,026	0,024				

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 гибкого волока, бытовой площади; использование существующего погрузочного пункта и его обустройство; установка информационных знаков, уборка гнилых, сухостойных, зависших деревьев) 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 в состояние, пригодное для использования по назначению л/дорог, мостов, 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 (полноты или количества деревьев):

Интенсивность рубки 20% от исходного запаса и 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	сосна	береза		
23,78	6,48	1,86	-	-		

Характеристика вырубимой 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, смолоподтеками, 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: разработка лесосеки в выделе 1 с использованием для трелевки гибкого волока, используется существующий погрузочный пункт, примыкающий к выделу 13; устанавливаются информационные знаки; очистка лесосеки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой, доочистка, приведение в надлежащий порядок лесосеки, лесных дорог, просек.

Директор

Ушнурцев А.В.

Дата

18.02.2018

М.П.

