

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.
Концессионное лесничество участковое лесничество Уржумское лесной участок Кокшайский
Квартал 100 выдел 13 площадь 4,9 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 лишиC2, борните 2, полнота 0,8 ,рельеф-ровный возвышенный, почвы- свежие, среднеподзолистые супеси.

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 6) 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
106	106	45	45	19	19	20	20	0,253	0,200	0,8	0,6	-	-
106	45			19	19	20	20	0,008	0,001	-	-	-	-
106	45			19	19	20	20	0,003	0,003	-	-	-	-
106	45							0,001	0,001				

3. Цели и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:

через 10 дней после выхода лесной декларации и согласно графика проводятся подготовительные лесосечные работы (разметка в катуре границ бытовой площадки, гибких волоков и погрузочного пункта и их обустройство, установка информационных знаков) с целью создания условий для безопасного и эффективного выполнения основных (валка, трелевка, вывозка и т.д.) и заключительных работ (чиистка и доочистка мест рубок, приведение лесосеки и прилегающей территории 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:

Интенсивность рубки 25 % 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 (балок)		
породы			породы		
сосна	береза	осина	сосна	береза	осина
1,34	31,63	5,15	-	*	*

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, перестойные единичные, отмирающие, 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 19,9

4.4. минимальная сомкнутость крон

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

ФИО директора

М.П.
Борисов
Борисов
Борисов



Федяев В.А.

Дата 15.04.2020