

## 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 51 выдел 50 площадь 20,9 га лесосека № 1  
Категория защитности -

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы) С лпшС2, бонитет 1, полнота 0,7, 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 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
5б	5б	45	45	20	20	18	18	0,205	0,179	0,35	0,3		
4ос	4ос			20	20	20	20	0,118	0,098	0,28	0,24		
1лп	1лп			19	19	16	16	0,106	0,101	0,07	0,06		
+с	+с												
+е	+е												
+кл	+кл												
+ил	+ил												

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, рубка деревьев на погрузочных пунктах, волоках 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 (очистка 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 20 % 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	ель	береза	осина	липа	ильм	клен	сосна	ель	береза	осина	липа п/п	ильм	клен
1,49	1,93	12,7	14,97	0,76	0,09	0,04	0,86	0,80	4,54	2,86	0,73	0,09	0,04

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, сильно 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 18,0

4.4. минимальная сомкнутость крон

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

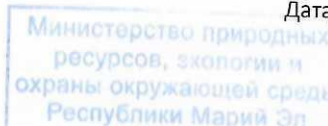


Директор

М.П.

Турушкин Р.В.

Дата 11.01.2023



Согласовано: [Подпись] 24.04.2023