

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ  
ПРОХОДНАЯ  
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка-ООО «Вега»  
Номер и дата договора аренды лесного участка-б\н от 08 февраля 2008 года  
Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: Советское, Ронгинское участковое  
Лесничество, Советский лесной участок  
Квартал-37  
Выдел-13  
Площадь-7,1  
Номер лесосеки-1

Категория защитности-запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы)-рельеф ровный, ЕТРВ С3

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

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, тыс.шт/га		Сомкнутость (полнотаG) 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
4Е	4Е	58	58	22	24	22	22	180	115	0,7	0,6		
1П	1П							50	35				
30с	30с							150	110				
2В	2В							90	80				

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

Через 10 дней после выхода лесной декларации; оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев)-15%, -42 м3

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га),

в т.ч. при прокладке технологических коридоров-Ель 42,0 Пихта 18,0 Береза 90,0 Осина 150,0

4.3. сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

4.4. минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_

5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения

по элементам лесосеки (технологические полосы, 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  
М.П.  Загайнов Н.А.

Дата \_\_\_\_\_