

Проект ухода за лесами  
в защитных лесах

проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Арендатор лесного участка ООО «Лес-Р»

Номер и дата договора аренды лесного участка № 1 от 21.04.2006 г

Лесничество Руткинское, участковое лесничество Ардинское, лесной участок Руткинский

Квартал 34, выдел 17, площадь 6,0, № лесосеки 1

Категория защитности Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) Сбр, А2, рельеф – волнистый, почва свежая, песчаная, сл. подзолистая

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 (полнота) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (тыс.шт/га)	
Исх.	Проект.	Исх.	Пооект.	Исх.	Пооект.	Исх.	Пооект.	Исх.	Пооект.	Исх.	Пооект.	Исх.	Пооект.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6С	6С	55	55	24	22	22	21			0,7	0,5	-	
1Е	1Е												
ЗБ	ЗБ												

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов 2019 г

4. Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами

4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 25%

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в том числе при прокладке технологических коридоров, м3 С-41; Е-7,0; Б-20,0;

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):

1) подготовительные работы; 2) основные лесосечные работы; 3) заключительные лесосечные работы

Валка, обрезка-обрубка сучьев на месте валки, трелевка за вершины, раскряжевка на погрузочной площадке, погрузка манипулятором, очистка лесосеки.

Директор ООО «Лес-Р» Тюрин В.Ю. \_\_\_\_\_

Дата 26.02.2019г.

М.п.