

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 Ардинский

Квартал 73, выдел 52, площадь 3,0, № лесосеки 1

Категория защитности Защитные полосы лесов вдоль автомобильных и железных дорог

1.Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) Смбр,В2

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.	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	6Б	60	60	22	22	20	21			0,8	0,6	-	
2Ос	1Ос												
2С	2С												
1Е	1Е												

3.Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов 2-3 кв – рубка; 3-4 кв - осмотр

4.Основные характеристики мероприятия по уходу за лесами

4.1.Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20%

4.2.Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га),в том числе при прокладке технологических коридоров
42 м3, в т.ч. Б- 21 м3, Ос- 4м3; Е-4 м3, С- 13 м3

4.3.Сумма площадей сечений _____

4.4.Минимальная сомкнутость крон _____

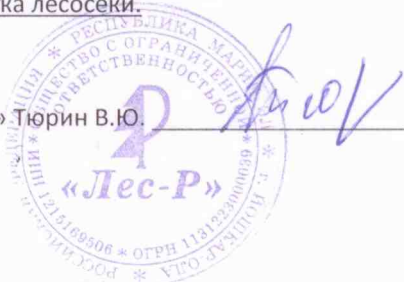
5.Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):

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.

М.п.



Дата 05.03.2018 г

