

Проект ухода за лесами в защитных лесах

прореживание (вид мероприятия по уходу за лесами)

Арендатор лесного участка ООО «Клен»

Номер и дата договора аренды лесного участка № 4 от 04.12.2006 г

Лесничество Руткинское, участковое лесничество Шарское, лесной участок Озерский

Квартал 43, выдел 5, площадь 5,1, № лесосеки 1

Категория защитности Нересторощенные полосы лесов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

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

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

Рушиковой
Ю. П.
Рушенов В. В.
5.06.18 г

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
8С	8С	59	59	20	18	20	19			0,8	0,6	-	
2Б	1Б			20	18	20	19						
+Е	1Е												

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов 3-4 квартал – рубка; 4 – 1 квартал - 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

54 м3, в т.ч. Б- 4 м3, Е-4 м3, С- 46 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 (доочистка) лесосеки.



Директор ООО «Клен» Дворецкий Г.А. *Г. А. Дворецкий*

М.п.

Дата 04.06.2018 г

