

"СОГЛАСОВАНО"

Руководитель
ГКУ УР "Глазовское лесничество"

подпись

" 16 " февраля 2018 г.



"УТВЕРЖДАЮ"

Глава КФХ "Саламатов А.А."

подпись

А.А.Саламатов

Ф.И.О.

" 14 " февраля 2018 г.



Субъект Федерации Удмуртская Республика
Лесной район Южно-таежный район европейской части Российской Федерации

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид рубки лесных насаждений)

1. **Этапы проведения:** Подготовительные работы (установка информационных знаков, устройство бытовых площадок), лесозаготовительные работы (валка, раскраевка, трелевка, очистка лесосеки) сдача лесосеки, составление акта осмотра лесосеки)

Сроки проведения рубки март-декабрь, 2018 год (по истечении 30 дней с момента подачи Проекта в органы государственной власти)

2. **Характеристика местоположения лесного участка:**

Лесничество (лесопарк) Глазовское
Участковое лесничество Ярское
№ квартала 377 № выдела 3 Площадь участка, га 4,8

3. **Характеристика лесорастительных условий лесного участка:**

Целевое назначение лесов защитные
Категория защитности лесов противоэрозийные
Группа типов леса екс ТУМ С2
Рельеф пересеченный
Подрост 10Е, возраст 30 лет, высота 3 м, 0,5 тыс. шт./га.

состав, возраст, высота, количество (тыс.шт./га)

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

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Полнота насаждения		Запас насаждения	
		до рубки	после рубки	до рубки	после рубки	до рубки	после рубки	до рубки	после рубки	до рубки	после рубки	до рубки	после рубки
3	4,8	8С	8С	60	60	24	24	21	21	0,8	0,6	998	849
		2Б	2Б			22	22	22	22			250	213

Интенсивность рубки ухода, % 20
Минимальная сомкнутость крон
Объем вырубаемой древесины, всего, куб./м 249

Порода	Масса ликвидной древесины, куб./м		
	Деловая древесина	Дровенная древесина	Общая
Ель			0

Пихта			0
Сосна	98	51	149
Береза	21	16	37
Осина			0
Липа			0
ИТОГО	119	67	186

5. Проектируемая технология выполнения работ:

Валка деревьев

бензопилой "Штиль"

Обрезка сучьев

бензопилой "Штиль", топором

Раскряжевка

бензопилой "Штиль"

Трелевка

Трактором ТДТ за вершину

Расстояние между волоками, м

35

Ширина пасечных волоков, м

4

Количество и размеры погрузочных площадок

Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами
Масштаб 1: 10 000



Линии	Румб	Длина
0-1	СВ 50°	160
1-2	ЮВ 34°	30
2-3	ЮЗ 43°	60
3-4	ЮЗ 35°	180
4-5	СВ 63°	80
5-6	ЮВ 38°	70
6-7	ЮВ 61°	70
7-8	ЮЗ 44°	150
8-9	СЗ 54°	230
9-0	СЗ 28°	160