

"СОГЛАСОВАН" "УТВЕРЖДАЮ"
 Руководитель Глава КФХ "Саламатов А.А."
 ГКУ УР "Глазовское лесничество" А.А.Саламатов
 А.И. Никитин Ф.И.О. А.А.Саламатов
 "16" февраля 2018 г. "19" февраля 2018 г.
 Субъект Федерации Республика Удмуртская Республика
 Лесной район Южно-таежный район европейской части Российской Федерации

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
Проходная рубка

(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 Яркое
 № квартала 378 № выдела 2 Площадь участка, га 3,4

3.Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Целевое назначение лесов защитные
 Категория защитности лесов противоэрозионные
 Группа типов леса екс ТУМ С2
 Рельеф пересеченный
 Подрост 6Е4П 10лет, 1м, 0,5 т.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
2	3,4	5Е	5Е	70	70	24	24	21	21	0,7	0,6	425	350
		1С	1С	60	60	24	24	23	23			85	75
		1П	1П	70	70	24	24	22	22			85	75
		2Ос	2Ос	70	70	26	26	23	23			170	149
		1Б	1Б			26	26	24	24			85	73

Интенсивность рубки ухода, % 15

Минимальная сомкнутость крон

Объем вырубаемой древесины, всего, куб/м 127 в т.ч.

Порода	Масса ликвидной древесины, м ³		
	Деловая древесина	Дровенная древесина	Общая масса
Ель	46	19	65
Пихта	0	0	0
Сосна	7	3	10
Береза	7	5	12
Осина	13	8	21
Липа			0
ИТОГО	73	35	108

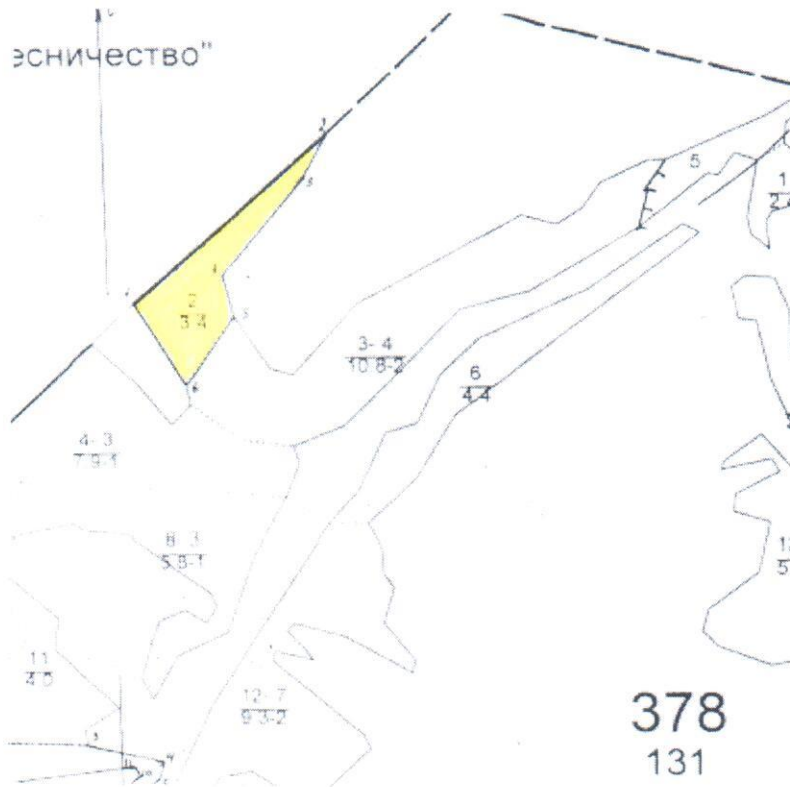
5. Проектируемая технология выполнения работ:

Валка деревьев бензопилой "Штиль"
 Обрезка сучьев бензопилой "Штиль", топором
 Раскряжевка бензопилой "Штиль"
 Трелевка Трактором ТДТ - 55 за вершину

Расстояние между волоками, м 30
 Ширина пасечных волоков, м 5

Количество и размеры погрузочных площадок

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



Линии	Румб	Длина
0-1	СВ 46°	800
1-2	СВ 48°	440
2-3	ЮЗ 27°	70
3-4	ЮЗ 38°	230
4-5	ЮВ 12°	70
5-6	ЮЗ 34°	140
6-1	СЗ 31°	170