

"СОГЛАСОВАНО"

Руководитель  
ГКУ УР "Глазовское лесничество"

А.И. Никитин  
подпись Ф.И.О.  
"16" февраля 2018 г.



"УТВЕРЖДАЮ"

Глава КОФХ Саламатов А.А."

А.А.Саламатов  
подпись Ф.И.О.  
"16" февраля 2018 г.



Субъект Федерации  
Лесной район

Удмуртская Республика  
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 372 № выдела 12 Площадь участка, га 3,1

**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 15 лет, высота 1,5м, 3 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
12	3,1	6Е	6Е	60	60	22	22	20	20	0,8	0,6	502	427
		4С	4С			24	24	22	22			335	285

Интенсивность рубки ухода, % 20  
Минимальная сомкнутость крон             
Объем вырубаемой древесины, всего, куб/м 167

Порода	Масса ликвидной древесины, куб./м		
	Деловая древесина	Дровенная древесина	Общая масса
Ель	52	23	75
Пихта	0	0	0
Сосна	33	17	50
Береза			0
Осина			0
Липа			0
<b>ИТОГО</b>	<b>85</b>	<b>40</b>	<b>125</b>

**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

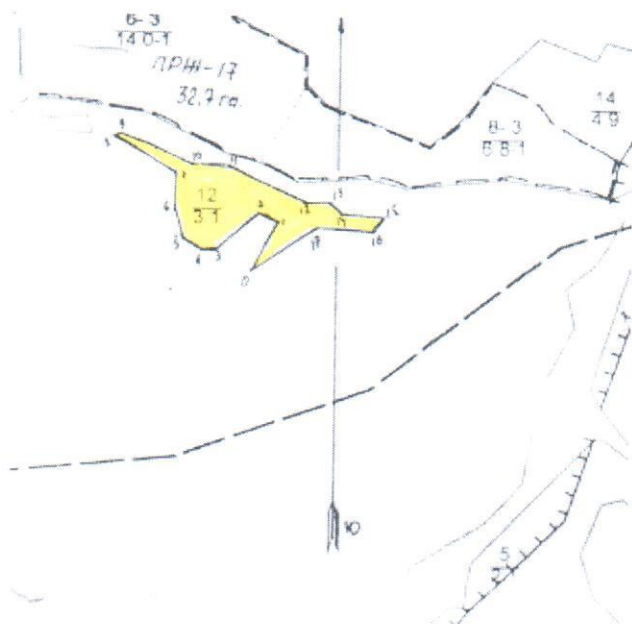
35

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 26°	100
1-2	СЗ 64°	35
2-3	ЮЗ 47°	90
3-4	СЗ 89°	20
4-5	СЗ 59°	40
5-6	СЗ 14°	50
6-7	СВ 1	60
7-8	СЗ 60	120
8-9	СВ 54	20
9-10	ЮВ 69	130
10-11	СВ 88	60
11-12	ЮВ 64	140
12-13	СВ 87	40
13-14	ЮВ 49	30
14-15	ЮВ 86	70
15-16	ЮЗ 30	30
16-17	СЗ 87	90
17-0	ЮЗ 52	140