

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель
ГКУ УР «Глазовское лесничество»

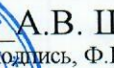

А.И. Никитин
(подпись, Ф.И.О)

«22» июля 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «УдмуртЛесПром»
(руководитель юридического лица, ИП)


А.В. Шумайлов
(подпись, Ф.И.О)

2020 г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Рубки прореживания
(Наименование вида мероприятий по уходу за лесами в соответствии с приказом Минприроды России от 22.11.2017 № 626 «Об утверждении Правил ухода за лесами»)

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество Ярское

Участковое лесничество _____

Квартал 69 выдел(ы) 23 площадь 3,5 га

Целевое назначение лесов Защитные

Категория защитных лесов: Нерестощащные полосы

Лесной район Южнотаежный.

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:

Период рубки (календарный)	2-4 квартал 2020 года
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка зависших и опасных деревьев Валка – раскряжевка б/п «Штиль» Трелевка – тр-р ТДТ-55
Основные лесосечные работы	Валка – раскряжевка б/п «Штиль» Трелевка – тр-р ТДТ-55
Заключительные лесосечные работы	Очистка лесосеки одновременно с заготовкой со сбором порубочных остатков на волоках с измельчением в пасаках.
Срок окончания вывозки древесины	31.12.2020
Период учета и оценки проведения мероприятий	По окончании проведения работ

4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Бонитет	Тип леса (ТЛУ)	ТУМ
1	2	3	4	5	6
69	23	3,5	3	елп	С2

Почвы суглинистые средней влажности. Рельеф пересеченный
(описание рельефа, гидрологических условий, почвы)

5. Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Зап. корн (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69	23	3,5	2С	25	12	9	0,7	120	420
			1Е	25	12	9			
			6Б	25	12	9			
			1Ивд	25	12	9			

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 25%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений стволов _____

Объем вырубаемой древесины (ликвидный) 105 кбм.

7. Характеристика вырубаемой части насаждения:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Порода	Средний диаметр	Средняя высота	Вырубемый запас, всего			
						корневой		ликвидный	
						кбм/га	кбм	кбм/га	кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69	23	3,5	С	12	9		26	6,0	21
			Е	12	9		13	3,0	10,5
			Б	12	9		79	18,0	63
			Ивд	12	9		13	3,0	10,5

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

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Объём	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки)	м	30	Валка деревьев вершиной на волок, обрубка сучьев
Трассы волоков и дорог	га	0,5	Трелевка трактором за вершину
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0,1	Раскряжевка хлыстов, дообрубка сучьев
	шт	1	
Способ очистки лесосеки			Очистка лесосеки одновременно с заготовкой со сбором порубочных остатков на волоках с измельчением на пасеках.

9. Характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Зап корн (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69	23	3,5	2С	25	12	9	0,6	90	315
			1Е	25	12	9			
			6Б	25	12	9			
			1Ивд	25	12	9			

