

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель
ГКУ УР «Глазовское лесничество»



А.И.Никитин
(подпись, Ф.И.О.)

«19» 05 2020

УТВЕРЖДАЮ:
Глава КФХ «Саламатов А.А.»
(руководитель юридического лица, ИП)



А.А.Саламатов
(подпись, Ф.И.О.)

2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ 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»)

1.

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество

Ярское

Участковое лесничество

Квартал 373 выдел(ы) 8 площадь 5,7 га

Целевое назначение лесов **Защитные**

Категория защитных лесов **противоэрозионные**

Лесной район **Южнотаежный.**

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

Период рубки (календарный)	3-4 квартал 2020 года
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка зависших и опасных деревьев Валка – раскряжевка харвестер Трелевка – форвардер
Основные лесосечные работы	валка-раскряжевка на волоке и в зоне действия манипулятора - харвестер, валка в пасаках б/п "Штиль", раскряжевка - харвестер на волоках Трелевка с волоков-форвардер
Заключительные лесосечные работы	Очистка лесосеки одновременно с заготовкой со сбором порубочных остатков на волоках в валы с приминанием, в пасаках – в кучи с оставлением на перегнивание
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 (ТЛЮ)	ТУМ
1	2	3	4	5	6
373	8	5,7	1	скс	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
373	8	5,7	6С 4Е +Б +Ос	50	22	18	0,8	220	1254

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 15%

Минимальная сомкнутость крон

Сумма площадей сечений стволов

Объем вырубаемой древесины (ликвидный) 139 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
373	8	5,7	С	22	18	19,3	110	14,4	82
			Е			12,8	73	9,5	54
			Б			0,4	2	0,2	1
			Ос			0,5	3	0,3	2

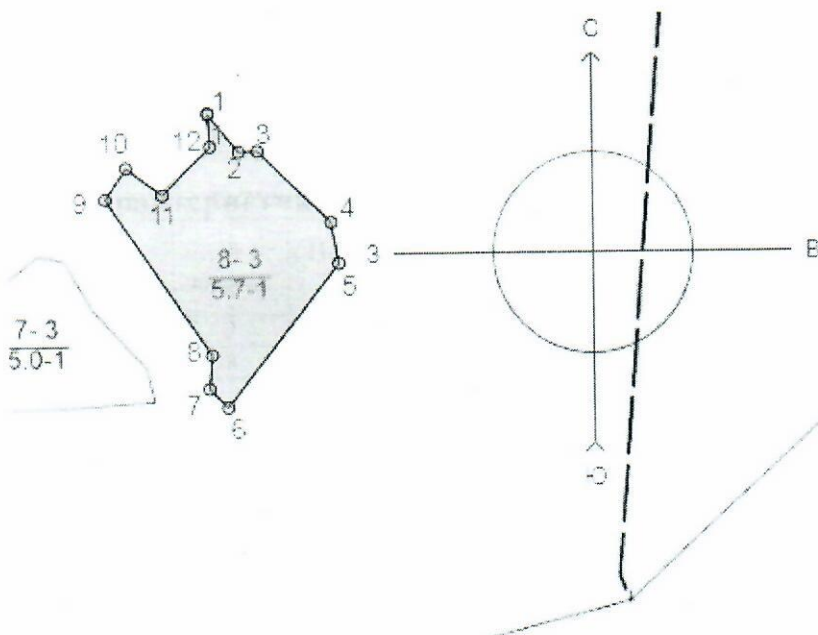
8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Объём	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки)	м	30	Валка деревьев вершиной на волок
Трассы волоков и дорог	га	0,7	Обрезка сучьев, раскряжевка на сортименты, Трелевка на погрузочную площадку
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га шт	На прилегающем заросшем поле	Штабелирование сортиментов, погрузка на лесовозный транспорт
Способ очистки лесосеки			Очистка лесосеки одновременно с заготовкой со сбором порубочных остатков на волоках в валы с приминанием, в пасеках – в кучи с оставлением на перегнивание

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
373	8	5,7	6С	50	22	18	0,7	187	1066
			4Е						
			+Б						
			+Ос						

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



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	39°00'	65.0
2 - 3	СВ	88°00'	25.0
3 - 4	ЮВ	45°30'	135.0
4 - 5	ЮВ	10°00'	55.0
5 - 6	ЮЗ	38°00'	240.0
6 - 7	СЗ	44°30'	35.0
7 - 8	СВ	5°00'	45.0
8 - 9	СЗ	34°30'	250.0
9 - 10	СВ	35°00'	50.0
10 - 11	ЮВ	53°30'	60.0
11 - 12	СВ	45°30'	90.0
12 - 1	СЗ	3°30'	45.0

Проект составил: мастер леса Порошина А.А.

(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

Порошина 12.08.2020