

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель
ГКУ УР «Глазовское лесничество»

А.И.Никитин
(подпись, Ф.И.О)



09 2020 г.



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

А.А.Саламатов
(подпись, Ф.И.О)

09 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»)

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество **Ярское**

Участковое лесничество _____

Квартал **337** выдел(ы) **12** площадь **1,8** га

Целевое назначение лесов **Защитные**

Категория защитных лесов **Противоэрозионные леса**

Лесной район **Южнотаежный Европейской части РФ.**

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

Период рубки (календарный)	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 (ТЛУ)	ТУМ
1	2	3	4	5	6
337	12	1,8	1	скс	C2

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
337	12	1,8	10С	40	16	16	0,9	220	396

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) **25%**

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений стволов _____

Объем вырубаемой древесины (ликвидный) **75** кбм.

7. Характеристика вырубасмой части насаждения:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Порода	Средний диаметр	Средняя высота	Вырубасмый запас, всего			
						корневой		ликвидный	
						кбм/га	кбм	кбм/га	кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
337	12	1,8	с	16	16	55,6	100	41,7	75

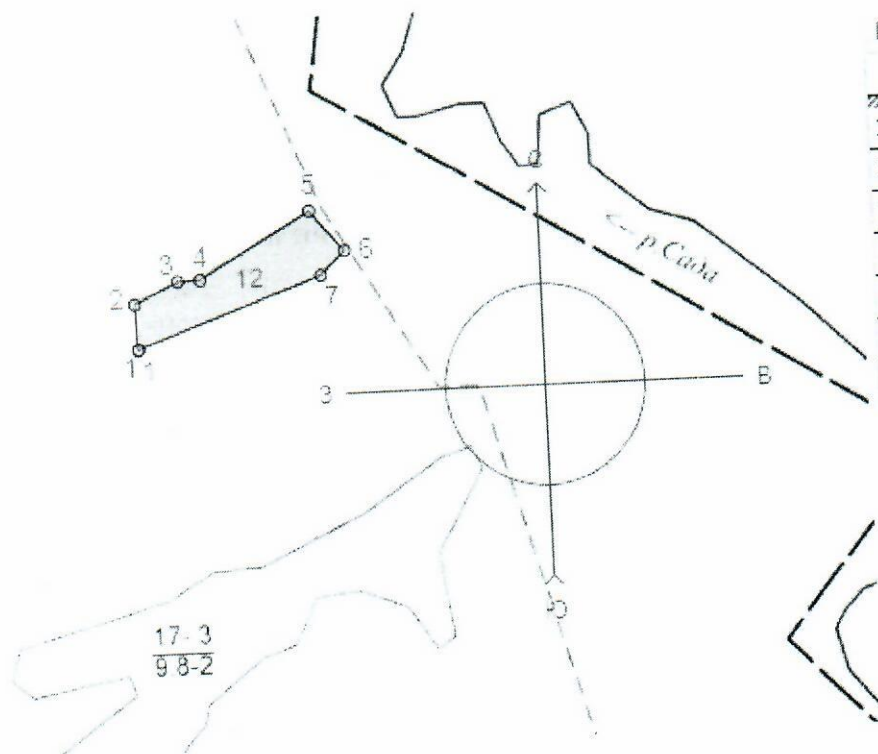
8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Объём	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки)	м	30	Валка деревьев вершиной на волок
Трассы волоков и дорог	га	0,2	Обрезка сучьев, раскряжевка на сортименты, Трелевка на погрузочную площадку
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га шт	0,2	Штабелирование сортиментов, погрузка на лесовозный транспорт
Способ очистки лесосеки			Очистка лесосеки одновременно с заготовкой со сбором порубочных остатков на волоках в валы с приминанием, измельчение в 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
337	12	1,8	10С	40	16	16	0,7	164	296

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



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СЗ	2°30'	60,0
2 - 3	СВ	65°00'	65,0
3 - 4	СВ	88°30'	30,0
4 - 5	СВ	60°00'	170,0
5 - 6	ЮВ	39°30'	70,0
6 - 7	ЮЗ	46°00'	45,0
7 - 1	ЮЗ	70°30'	260,0

Проект составил: мастер леса Порошина А.А.

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

Порошина 09.09.2010.