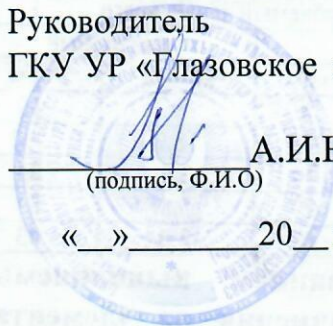


СОГЛАСОВАНО:
Руководитель
ГКУ УР «Глазовское лесничество»



А.И.Никитин
(подпись, Ф.И.О)

«__» 20__ г.

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



А.А.Саламатов
(подпись, Ф.И.О)

«__» 20__ г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. ПРОХОДНЫЕ рубки
(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 313 выдел(ы) 18:21 площадь 14,4 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)	1-4 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 в валы с приминанием, в пасеках – в кучи с оставлением на перегнивание
Срок окончания вывозки древесины	31.12.2019
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
313	18:21	14,4	2	екс	С2

Почвы свежие суглинки, 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
313	18:21	14,4	6Е	70	26	21	0,7	231	3327
			1С	60	26	23			
			2Б	60	24	23			
			10с	60	28	23			

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 15%
Минимальная сомкнутость крон _____
Сумма площадей сечений стволов _____
Объем вырубаемой древесины (ликвидный) 423 кбм.

7. Характеристика вырубаемой части насаждения:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Порода	Средний диаметр	Средняя высота	Вырубаемый запас, всего			
						корневой		ликвидный	
						кбм/га	кбм	кбм/га	кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
313	18:21	14,4	Е	26	21	21,3	307	18,2	262
			С	26	23	2,8	40	2,4	34
			Б	24	23	6,9	99	5,8	84
			Ос	28	23	3,6	52	3,0	43

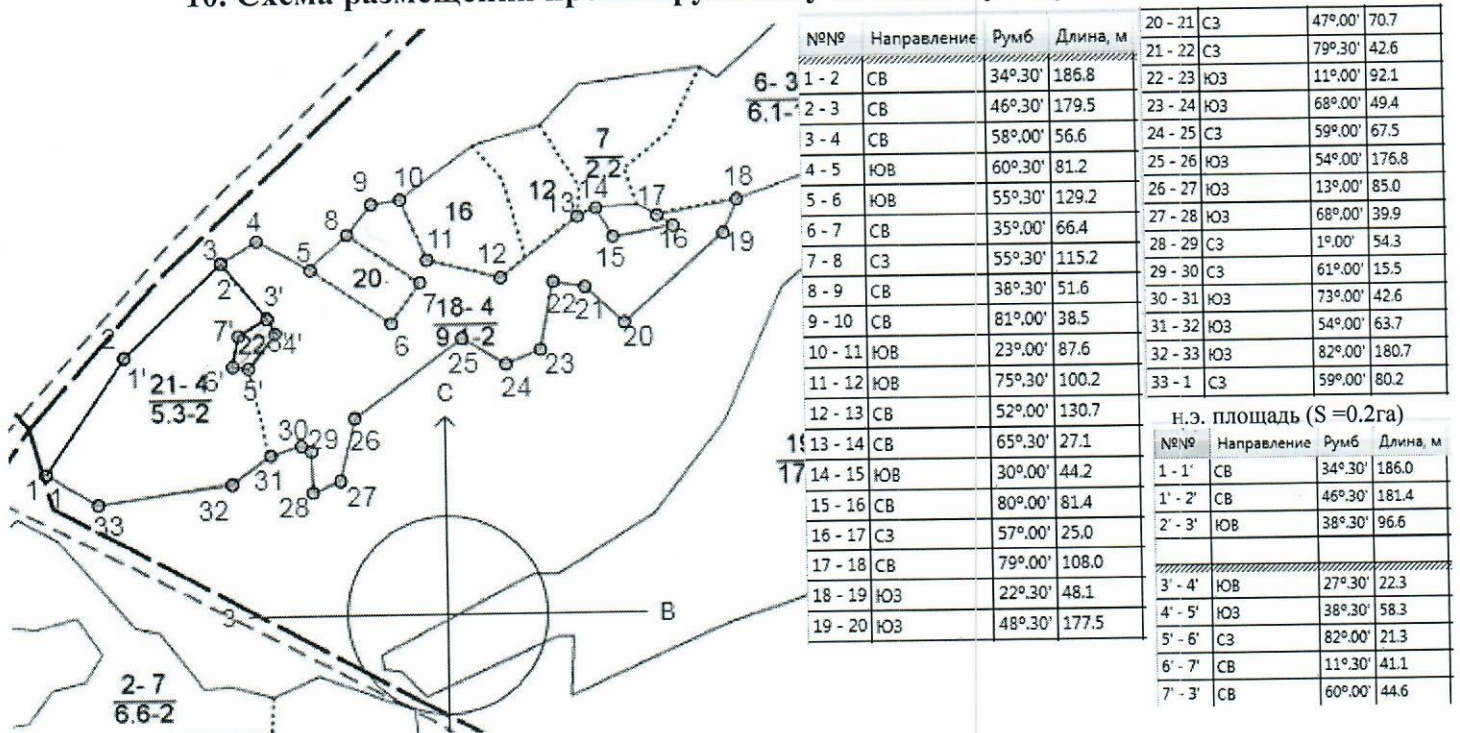
8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волок, технологические (погрузочные) пункты):

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	2,1	Трелевка трактором за вершину
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га шт	0,3 2	Раскряжевка хлыстов, дообрубка сучьев
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
313	18:21	14,4	6Е	70	26	21	0,6	196	2829
			1С	60	26	23			
			2Б	60	24	23			
			1Ос	60	28	23			

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



Проект составил: инженер лесного хозяйства

(должность, ФИ.О, подпись, дата составления)

А.Б.Баженов

исполнитель: *Иванов*