

Руководитель
ГКУ УР "

УТВЕРЖДАЮ:

Завьяловское лесничество"

(подпись, Ф.И.О.)

Коробейникова О.В.

" 10 " декабря 20 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ ПРЖ

1. 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 ГКУ УР "Завьяловское лесничество"
Участковое лесничество Пригородное
Квартал 15 выдел(ы) 4
Целевое назначение лесов защитные площадь 2,1 га
Категория защитных лесов леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые зоны
Лесной район хвойно-широколиственных лесов

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

Период рубки (календарный)	2020 год
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка опасных деревьев б/п "Штиль", подготовка погр. пункта
Основные лесосечные работы	Валка деревьев б/п "Штиль", трелевка гусеничными и колесными тракторами на погр. пункт, очистка лесосеки одновременно с заготовкой
Заключительные лесосечные работы	Вывозка древесины, доочистка лесосеки
Срок окончания вывозки древесины	31.12.2020
Период учета и оценки проведения мероприятий	

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
15	4	2,1	3	Шт	СЗ

(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	Запас, кбм	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	4	2,1	6ЕЗБ1Ос+Ив Д+ОлС	53	19	19	0,8	200	420
			Е	53	11	13	0,4	120	252
			Б	53	10	14	0,3	60	126
			Ос	53	15	14	0,07	20	42

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 20 %
Минимальная сомкнутость крон _____
Сумма площадей сечений стволов _____
Объем вырубаемой древесины 83 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
15	4	2,1	Е, Б, Ос	11	13	40	83	33	69
			Е	11	13	24	50	20	42
			Б	10	14	12	25	10	21
			Ос	15	14	4	8	3	6

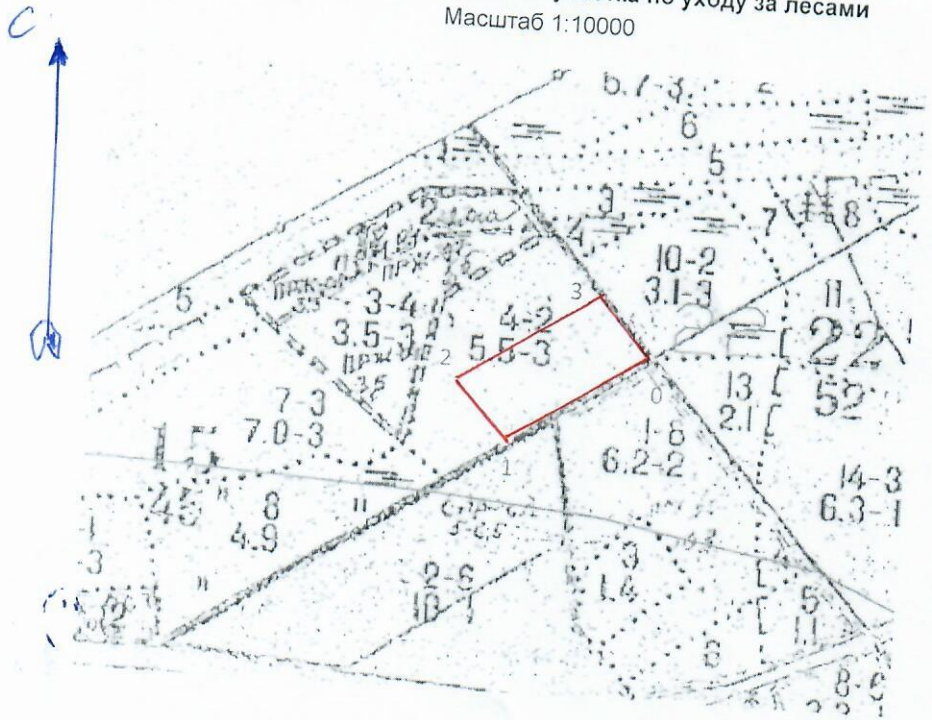
8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические пасаки, волоки, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Характеристика	Описание работ (технологических операций)
Технологические пасаки	м		Беспасечная
Трассы волоков и дорог	га		Трелевка древесины по существующим дорогам
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га шт	0,12 1	Штабелевка древесины, вывозка с ПП
Способ очистки лесосеки			Сбор порубочных остатков в кучи, с оставлением на перегнивание, на ПП - сжечь в непожароопасный период

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав дровостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Запас, кубм	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	4	2,1	6ЕЗБ10с+Ив Д+ОлС	53	11	13	0,6	160	337
			Е	53	11	13	0,32	96	202
			Б	53	10	14	0,24	48	101
			Ос	53	15	14	0,06	16	34

10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами
Масштаб 1:10000



Линии	Румб	Длина, м
0-1	56° ЮЗ	210
1-2	36° СЗ	100
2-3	56° СВ	210
3-0	36° ЮВ	100

Проект составили:

Давыдов Александр Кириллович *Давыдов* участковый лесничий
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

Владимиренко Лариса Леонидовна *Владимиренко* инженер по л/у
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

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

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