

СОГЛАСОВАНО:
 Руководитель
 ГКУ УР "Красногорское лесничество"
 П.И. Ромашина
 (подпись, Ф.И.О.)
 "25" 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор Глазовлес -
 (руководитель юридического лица, ИП)
 филиала АУ УР "Удмуртлес"
 М.В. Венрев
 (подпись, Ф.И.О.)
 "25" 2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
 по договору аренды № 01/2-15/759 от 28.10.2013 г.

1. Проходная рубка
 (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 Красногорское
 Участковое лесничество Курынское
 Квартал 119 выдел(ы) 16 площадь 6,0 га
 Целевое назначение лесов защитные
 Категория защитных лесов противоэрозионные
 Лесной район Южно-таежный район европейской части Российской Федерации

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

Период рубки (календарный)	ноябрь-декабрь 2020г.
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	валка опасных деревьев б/п "Штиль", устройство погрузочных и бытовых площадок, установка информационных знаков
Основные лесосечные работы	валка б/п "Штиль", обрубка сучьев, трелевка трактором ТДТ - 55
Заключительные лесосечные работы	очистка мест рубок
Срок окончания вывозки древесины	31 декабря 2020г.
Период учета и оценки проведения мероприятий	после завершения работ составление акта приема-сдачи работ и акта осмотра мест рубок

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
119	16	6	2	ЕКС	СЗ

Хорошо дренированные водоразделы и склоны. Почвы дерново-слабо и среднеподзолистые, супесчаные на средних суглинках; подстилка 2-6 см, рыхлая.
 (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
119	16	6,0	6Б	50	18	20	0,7	90	540
			3Е	50	18	18		45	270
			1П	50	16	16		15	90
			+Ос	50					
Итого								150	900

6. **Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:**

Интенсивность рубки (% по запасу) 25 %
 Минимальная сомкнутость крон сомкнутые
 Сумма площадей сечений стволов 0,7
 Объем вырубаемой древесины 225 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
119	16	6,0	Б	18	20	33	198	29	175
			Е	18	18	6	38	6	34
			П	16	16	3	18	3	16
			Ос						
Итого						42	254	38	225

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	18	валка клеименных деревьев
Трассы волоков и дорог	га	0.5	обрубка сучьев трелевка хлыстов за вершину сбор сучьев на волоках
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0.25	складирование заготовленной древесины
	шт	1	
Способ очистки лесосеки			сбор порубочных остатков на волоках, на пасаках - сбор в кучи

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	Запас, кубм	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
119	16	6	5Б	50	18	20	0.5	61	365
			4Е	50	18	18		39	236
			1П	50	16	16		12	74
			+Ос	50					
Итого							112	675	

10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами

Масштаб 1:10000

Курьинское лесничество, квартал 119, выдел 16



Линии	Румб	Длина, м
0-1	ЮЗ: 38°	25
1-2	ЮВ: 30°	170
2-3	ЮЗ: 22°	1050
3-4	ЮЗ: 75°	240
4-5	ЮВ: 18°	250
5-6	СВ: 5°	70
6-7	СЗ: 26°	90
7-8	СВ: 64°	200
8-9	СВ: 21°	370
9-10	СЗ: 11°	30
10-11	СВ: 37°	50
11-12	СВ: 74°	80
12-13	СЗ: 36°	80
13-14	СВ: 24°	240
14-15	СВ: 82°	70
15-16	СВ: 12°	215
16-17	СВ: 45°	35
17-2	СЗ: 30°	85

Проект составил:

Инженер лесного хозяйства Глазовлес-филиал АУ УР "Удмуртлес"

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

И.И. Попова

Начальник Юкаменского ПУ

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

М.Н. Арасланов

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

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