

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель

ГКУ УР «Дебесское лесничество»

(подпись, Ф.И.О.)

«19» июня 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
(руководитель юридического лица, ИП)

(подпись, Ф.И.О.)

«19» июня 2020 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Прореживание

(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 _____

Участковое лесничество _____

Квартал 261 выдел(ы) 1 площадь 0,8 га

Целевое назначение лесов защитные леса

Категория защитных лесов Противозерозионные леса

Лесной район Южно-таежный район Европейской части РФ

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

Период рубки (календарный)	1,4 квартала 2020
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка аварийных деревьев, подготовка технологической сети бензопилой штиль
Основные лесосечные работы	Валка, обрезка, трелевка
Заключительные лесосечные работы	Очистка, вывозка
Срок окончания вывозки древесины	31.12.2020г
Период учета и оценки проведения мероприятий	2 квартал 2021

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
261	1	0,8	1А	СКС	С2

(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
261	1	0,8	9С1Е	55:55	22:20	22:20	0,8	310	250

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 16 %

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений стволов _____

Объем вырубаемой древесины 49 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
261	1	0,8	9С1Е	22	22	75	60	61	49

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

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Объем	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки)	м	38	Валка, обрезка, трелевка
Трассы волоков и дорог	га	0,06	Валка, обрезка, трелевка
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	шт	1	Валка, обрезка, трелевка
Способ очистки лесосеки			Сбор порубочных остатков с укладкой на

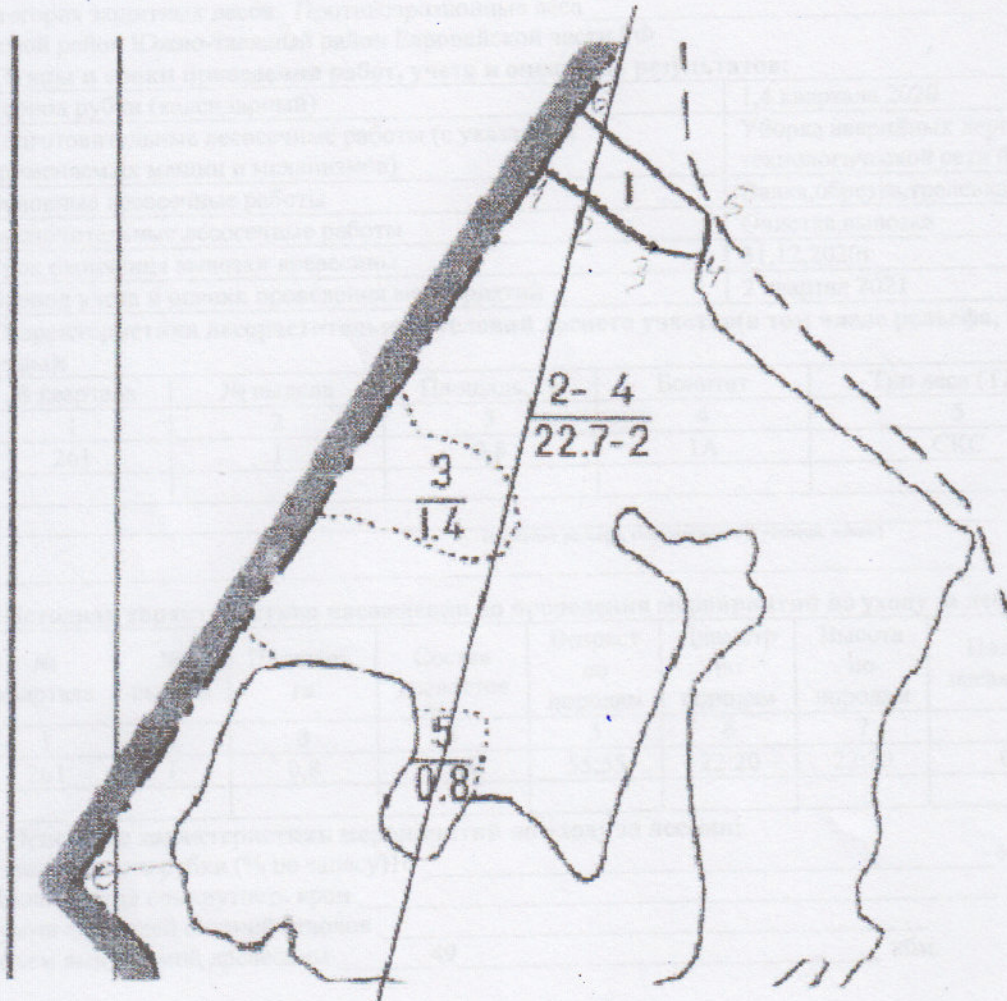
9. Характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Запас (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
261	1	0,8	9С1Е	55:55	22:20	22:20	0,8	251	201

10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами

ЧЕРТЕЖ

0



Линии	Румб	Длина
0-1	СВ-15	760м
1-2	ЮВ-72	60м
2-3	ЮВ-63	65м
3-4	СВ-89	35м
4-5	Оп.леса	40м
5-6	Оп.леса	145м
6-1	ЮЗ-19	45м

Проект составил зам.Директора Дьяконов Н.В. 
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)