



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГУПКО
«Солнцеволес»
Т.А.Кандаурова
«08» февраля 2022г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСОМ

Прореживание Вид рубки

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Солнцевское
Наименование участкового лесничества	Солнцевское
Целевое назначение лесов	защитные
Категория защитных лесов	противоэрозионные леса
Договор аренды лесного участка	-
Договор купли-продажи лесных насаждений	-
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	-
Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	№5/1 от 07.02.2022г.

2. Местоположение и площадь лесного участка,

Номер лесного квартала	75
Номер лесотаксационного выдела	1
Общая площадь	3,2
Состав насаждения	3Дн4Ил2Днн1Кл+Лп
Тип леса, бонитет	ДОСН, 2
Возраст	64
Полнота (сомкнутость)	0,8
Происхождение (естественное или искусственное)	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Элемент рельефа	Пологие склоны и ровные местоположения
Экспозиция и величина склона	-
Почвенно-грунтовые условия	Темно-серые и серые супесчаные, серые лесные суглинистые
Тип лесорастительных условий	C ₂ D
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	-

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

Интенсивность рубки ухода	30%
Сомкнутость крон	-
Объем вырубаемой древесины	190м ³
Сумма площадей сечений	-
Характеристика вырубаемой части насаждения	удаляют деревья со слаборазвитыми кронами, искривленными, сучковатыми стволами, второстепенных пород, отрицательно влияющих на рост главных вследствие затенения, почвенной конкуренции, охлестывания.

5. Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты

№№ этапов	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (от...до)	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	07.02.2022 30.06.2022	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ.
2	Основные лесосечные работы	07.02.2022 30.06.2022	Процессы, связанные с осуществлением рубок лесных насаждений (валка, трелевка древесины, частичная ее переработка, хранение древесины в лесу и иные процессы, технологически связанные с рубками лесных насаждений).
3	Заключительные этапы лесосечных работ	07.02.2022 30.06.2022	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.
4	Учет и оценка результатов работ	07.02.2022 30.06.2022	Акт осмотра лесосеки.

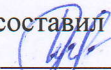
6. Характеристика участка и его элементов (насаждения, древостоя и др.): исходных, сохраняемых при проведении мероприятий, проектируемых после проведения мероприятий

Исходная до проведения ухода	Состав полнота 3 Дн 4 Ил 2 Днн 1 Кл + Лп 0,8
Проектируемая после проведения ухода	Состав 4 Дн 3 Ил 2 Днн 1 Кл полнота 0,5

7. Описание технологий выполнения работ

В соответствии с Технологической картой лесосечных работ технология выполнения работ следующая:

Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка опасных деревьев, подготовка трелевочных волоков, подготовка погрузочных пунктов и зон безопасности, установка информационных знаков. б/п «ХУСКВАРНА 365», трактор МТЗ 82.
Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Срезание - валка, обрубка сучьев, раскряжевка, трелевка, штабелевка, погрузка. б/п «ХУСКВАРНА 365», трактор МТЗ 82.
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Сбор порубочных остатков в кучи с последующим перегниванием.

Проект составил
(мастер) 

Филатова Л.Ю.
(Ф.И.О.)

« 08 » февраля 2022г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГУПКО
«Солнцеволес»
Т.А.Кандаурова
«08» февраля 2022г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСОМ

Прореживание

Вид рубки

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Солнцевское
Наименование участкового лесничества	Солнцевское
Целевое назначение лесов	защитные
Категория защитных лесов	противоэрозионные леса
Договор аренды лесного участка	-
Договор купли-продажи лесных насаждений	-
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	-
Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	№5/1 от 07.02.2022г.

2. Местоположение и площадь лесного участка,

Номер лесного квартала	76
Номер лесотаксационного выдела	9
Общая площадь	1,9
Состав насаждения	7Дн3Ил
Тип леса, бонитет	ДСН, 1
Возраст	64
Полнота (сомкнутость)	0,8
Происхождение (естественное или искусственное)	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Элемент рельефа	Слегка волнистый или ровный
Экспозиция и величина склона	-
Почвенно-грунтовые условия	Темно-серые суглени и деградированные черноземы. Грунтовые воды около 15м
Тип лесорастительных условий	Д ₂
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	-

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

Интенсивность рубки ухода	30%
Сомкнутость крон	-
Объем вырубаемой древесины	134 м ³
Сумма площадей сечений	-
Характеристика вырубаемой части насаждения	удаляют деревья со слаборазвитыми кронами, искривленными, сучковатыми стволами, второстепенных пород, отрицательно влияющих на рост главных вследствие затенения, почвенной конкуренции, охлестывания.

5. Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты

№№ этапов	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (от...до)	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	07.02.2022 30.06.2022	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ.
2	Основные лесосечные работы	07.02.2022 30.06.2022	Процессы, связанные с осуществлением рубок лесных насаждений (валка, трелевка древесины, частичная ее переработка, хранение древесины в лесу и иные процессы, технологически связанные с рубками лесных насаждений).
3	Заключительные этапы лесосечных работ	07.02.2022 30.06.2022	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.
4	Учет и оценка результатов работ	07.02.2022 30.06.2022	Акт осмотра лесосеки.


6. Характеристика участка и его элементов (насаждения, древостоя и др.): исходных, сохраняемых при проведении мероприятий, проектируемых после проведения мероприятий

Исходная до проведения ухода	Состав 7Дн3Ил полнота 0,8
Проектируемая после проведения ухода	Состав 7Дн3Ил полнота 0,5

7. Описание технологий выполнения работ

В соответствии с Технологической картой лесосечных работ технология выполнения работ следующая:

Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Уборка опасных деревьев, подготовка трелевочных волоков, подготовка погрузочных пунктов и зон безопасности, установка информационных знаков. б/п «ХУСКВАРНА 365», трактор МТЗ 82.
Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Срезание - валка, обрубка сучьев, раскряжевка, трелевка, штабелевка, погрузка. б/п «ХУСКВАРНА 365», трактор МТЗ 82.
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Сбор порубочных остатков в кучи с последующим перегниванием.

Проект составил
(мастер) 

Филатова Л.Ю.
(Ф.И.О.)

« 08 » февраля 2022г.