

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид рубки ухода Проходная (ПРХ)

Потребность в проведении рубки ухода 2 очередь

Наименование лесопользователя ГКУ БО «Брянское лесничество»

Местоположение лесного участка: (лесничество, уч.лесничество, бывшее лесничество, СПК)

Стяжновское уч.лесничество (б.Стяжновское)

квартал 135 выдел 5

площадь 4,7

Категория защитных лесов: зеленые зоны

Год проведения лесоустройства 2018

Происхождение (естественное или искусственное) искусственное

Планируемое время проведения работ * март – декабрь 2022 года.

Характеристика лесорастительных условий лесного участка: БР В2

Характеристика насаждения: исходная (до рубки) и проектируемая (после рубки)

Состав		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Сомкнутость (полнота) по породам		Кол-во деревьев по породам тыс.шт.		Хар-ка подраста	
исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект
10С	10С	64	64	24	24	25	26	0,9	0,8	0,5	0,4	-	-

Интенсивность рубки 13 %

Объем вырубаемой ликвидной древесины: всего 259,0

в том числе по породам: С 253 ОС 6

Объем вырубаемой ликвидной древесины при прокладке технологической сети ---

Проектируемая технология ухода пасечная

Расстояние между технологическими коридорами -----

ширина технологических коридоров -----

количество и размеры погрузочных пунктов 4 шт. 20м*20м

Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты

№№ этапов	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	<i>март-апрель 2022г.</i>	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных

			работ
2	Основные лесосечные работы	март-декабрь 2022г.	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	октябрь-декабрь 2022г.	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.
4	Учет и оценка результатов работ	декабрь 2022г.	Акт осмотра лесосеки

Описание технологий выполнения работ

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

* В соответствии с п. 12 Правил ухода за лесами, утвержденных приказом МПР от 30.07.2020 № 534 рубка лесных насаждений, указанная в настоящем Проекте ухода за лесами, проводится через 30 дней после его размещения на сайте Управления лесами Брянской области при отсутствии обоснованных замечаний.

Оценка результатов проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосек в соответствии с Порядком осмотра лесосеки (приложение № 4 к приказу Минприроды России от 27.06.2016 № 367).

Руководитель юридического лица
Индивидуальный предприниматель



Директор Ерохин Н. Н.

(должность, ФИО)

(Handwritten signature)

(подпись)

« 28 » 01 2022 года

Проект ухода за лесами проверил сотрудник лесничества:

Мещеряков И. П.

(должность, ФИО)

(подпись)