



СОГЛАСОВАНО:
Заместитель министра
природопользования
Рязанской области
В.В.Скавронская

В.В. Скавронская

подпись

2021г.

ПРОЕКТ ухода за лесами

проходная

наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки перестройки лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственный
Лесничество Нижне-Окское Участковое лесничество Ибердусское
Номер квартала 13 Номер выдела 8 Площадь лесного участка 7,4 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль водных объектов
Лесорастительные условия:
Рельеф равнинный
Почва В2 супесчаная дерно-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ

Планируемое время проведения рубки с «24» мая 2021 г. по «31» декабря 2021 г.

Планируемое время учета работ с «15» апреля 2021г. по «30» апреля 2022г.

Планируемое время оценки результатов с «15» апреля 2022г. по «30» апреля 2022г.

Исходная (до проведения мероприятий) и проектируемая (после проведения мероприятий) характеристика насаждения:

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сыродрост. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	9С1Б	20	22	0,7	320	
проектируемая	9С1Б	20	22	0,6	273	

Характеристика вырубаемой части насаждения сосна-угнетенные деревья, отсталые в росте, сухостой, буреломные и мягколиственные породы

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 15%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

Минимальная полнота: до ухода 0,7 после ухода 0,6

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-317 м3, Б-32м3

Технология выполнения работ по уходу за лесами: Уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, обозначение зон безопасности (установка информационных знаков) – бензопила, трактор колесный, автомобиль грузовой. Валка, обрезка сучьев, частичная переработка (раскряжевка древесины) – бензопилой, трелёвка, погрузка-колесным трактором, хранение. .

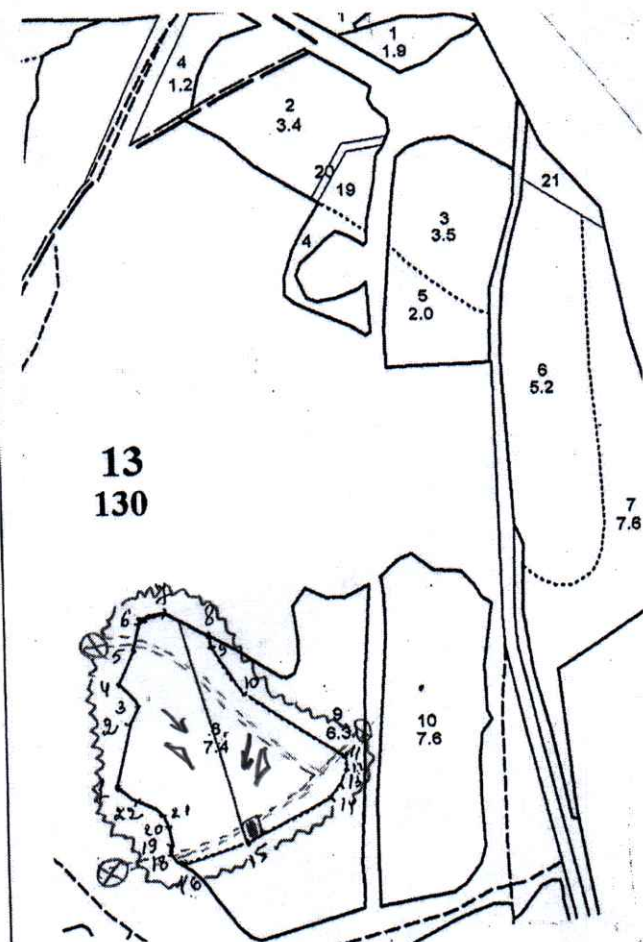
Очистка лесосеки от порубочных остатков комбинированным способом:

Укладка и оставление на перегнивание порубочных остатков на месте рубки;

Сбор порубочных остатков в кучи и валы, с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период.

Абрис лесосеки

с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)



Номера точек	Направление линий (румбы, азимуты)	Длина линий, м
1-2	0	100
2-3	14	38
3-4	306	45
4-5	12	58
5-6	0	51
6-7	61	37
7-8	108	73
8-9	158	22
9-10	136	88
10-11	112	177
11-12	175	20
12-13	193	32
13-14	209	25
14-15	229	141
15-16	239	91
16-17	281	11
17-18	322	12
18-19	352	20
19-20	337	33
20-21	315	25
21-22	277	37
22-1	292	33

Условные обозначения			
квартальная просека		лесная дорога	
граница лесосеки, неэксплуатационного участка		производственные и бытовые площадки	
граница 50 м зоны безопасности		погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
трассы волоков (технологических коридоров)		места размещения стросний и сооружений	
направление валки		неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелёвки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта _____

Степина Т.Г.
подпись

Степина Т.Г.

Контактный рабочий номер _____

8(49131)3-40-43

Ф.И.О.

