

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



«25» марта

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 Спасское Участковое лесничество Кудомское
Номер квартала 118 Номер выдела 18 Площадь лесного участка 9,0 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль рек
Лесорастительные условия:
Рельеф равнинный
Почва A2 песчаная слабо-подзолистая
тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий СБР А2

Планируемое время проведения рубки с «29» апреля 2021 г. по «31» декабря 2021 г.

Планируемое время учета работ с «15» апреля 2022г. 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 сырой раст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	10С	18	17	0,9	250	
проектируемая	10С	18	17	0,7	192	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 25%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

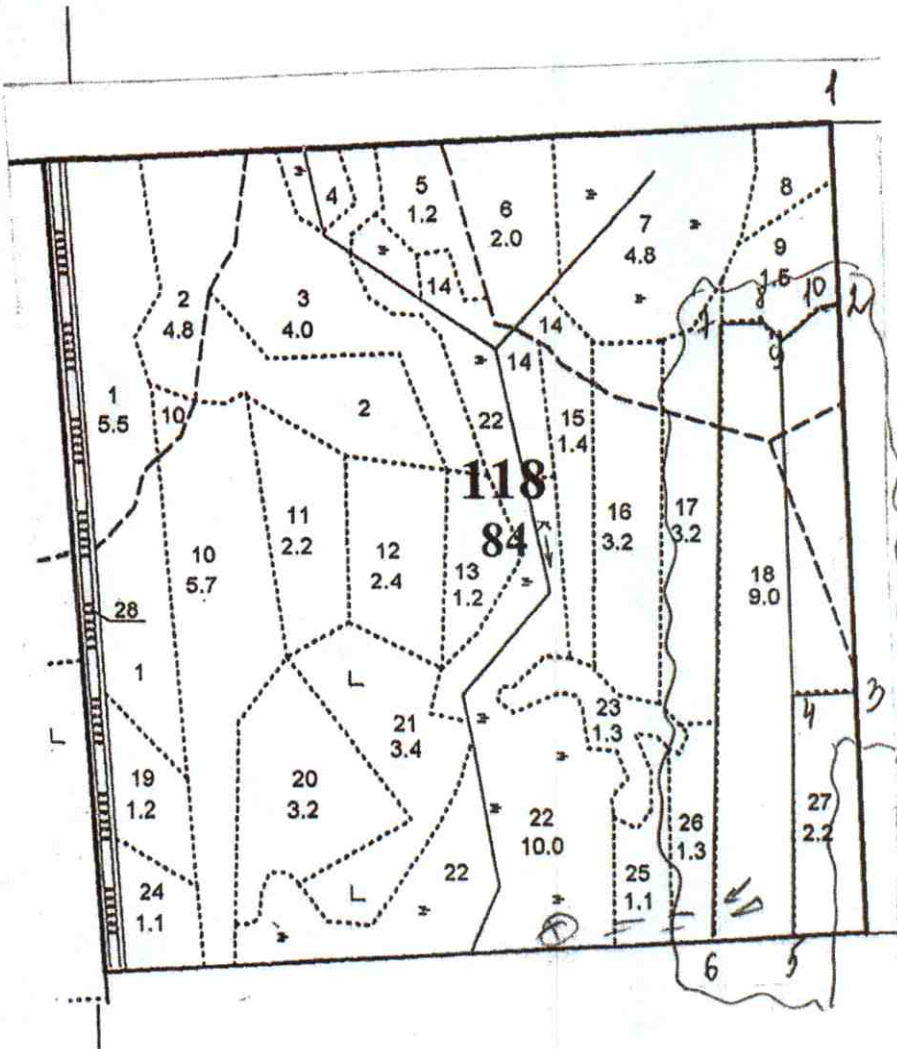
Минимальная полнота: до ухода 0,9 после ухода 0,7

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-518 м3

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: 1)укладка и оставление на перегнивание порубочных остатков на месте рубки; 2)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)
М 1:10000



Номера точек	Направление линий (румбы, азимуты)	Длина линий, м
привязка		
1-2	179	210
лесосека		
2-3	179	452
3-4	270	74
4-5	181	282
5-6	268	91
6-7	2	723
7-8	91	49
8-9	141	33
9-10	47	57
10-2	85	25

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 строений и сооружений	
направление валки		неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелёвки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта _____

С.С. Снег
подпись

Степина Т.Г.,
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер _____

8(49131)3-40-43