

## СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Рязское  
лесничество»Громова Н.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«11» 02 2020 г.ПРОЕКТ  
ухода за лесами

## проходная

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

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Лесостепной  
Лесничество Рязское Участковое лесничество Рязское  
Номер квартала 45 Номер выдела 9 Площадь лесного участка 2,2 га  
Категория защитности лесов лесопарковые зоны

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинныйПочва C2 супесчаная дерно-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖПланируемое время проведения рубки с «03» марта 2020 г. по «31» декабря 2020г.Планируемое время учета работ с «15» марта 2021г. по «30» марта 2021г.Планируемое время оценки результатов с «15» марта 2021г. по «30» марта 2021г.

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+Д+В	26	30	0,8	400	
проектируемая	10С+В	26	30	0,7	341	

Характеристика вырубаемой части насаждения угнетенные деревья, отсталые в росте, сухой, буреломные и мягколиственные породы

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 15 % 14,7

Минимальная сомкнутость крон

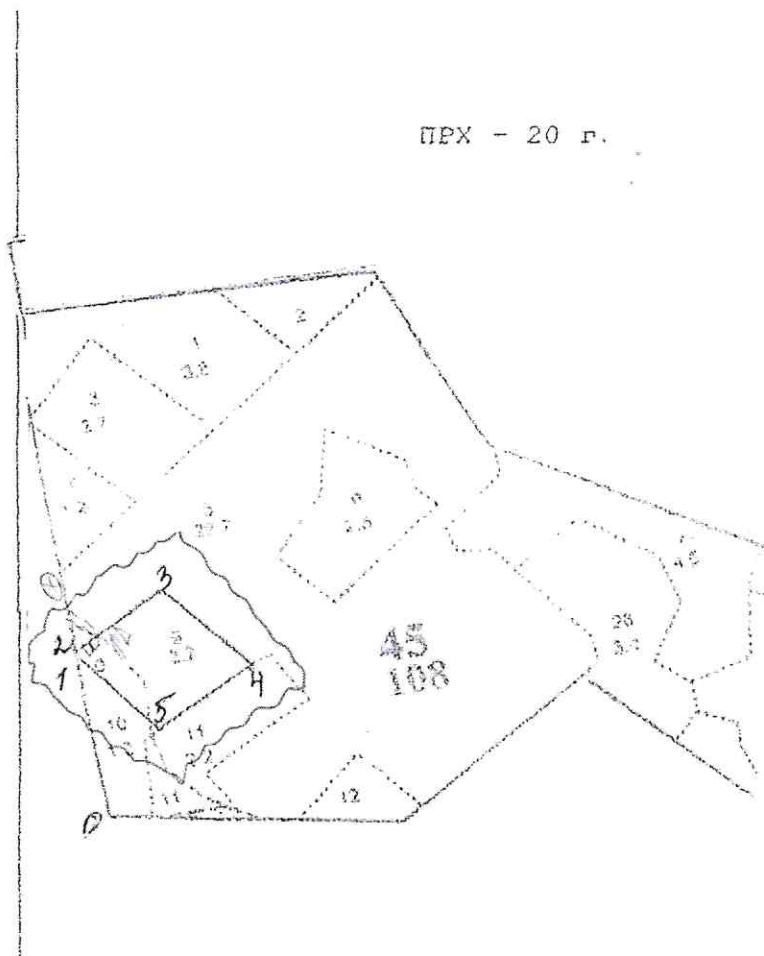
Сумма площадей сечений

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,7Объем вырубаемой древесины (по породам) С-107 м3, Д-10 м3, Б-11 м3, ЛП-1 м3 129

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 (раскряжка древесины) – бензопилой, трелёвка, погрузка-колесным трактором, хранение. Очистка лесосеки от порубочных остатков путем сбора 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

ПРХ - 20 г.



Площадь общая, га	Площадь эксплуата- ционная, га
2.2	2.2

Экспликация объекта				
Номера точек	Направление рубки (азимут) длиной	Длина линий, м		
Привязка				
0-1	350	220		
Лесосека				
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	Номера точек	Направление рубки (азимут) длиной	Длина линий, м
1	2.2	1-2	350	15
		2-3	50	130
		3-4	131	156
		4-5	231	150
		5-1	315	139

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 трелёжки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта \_\_\_\_\_

*Л.См*  
подпись

Степина Т.Г.  
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер \_\_\_\_\_

8(49131)3-40-43