

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО « Спасское
лесничество»

Егоров И.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«06»

06

20 19 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 перестройки лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственный
Лесничество Спасское Участковое лесничество Павловское
Номер квартала 37 Номер выдела 24 Площадь лесного участка 3,6 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль водных объектов территории

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва В2 супесчаная дерново-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ

Планируемое время проведения рубки с «08» июля 2019 г. по «31» декабря 2019 г.

Планируемое время учета работ с «15» марта 2020 г. по «30» марта 2020 г.

Планируемое время оценки результатов с «15» марта 2020 г. по «30» марта 2020 г.

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+Б	20	19	0,9	300	
проектируемая	10С	20	19	0,8	258	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 25%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

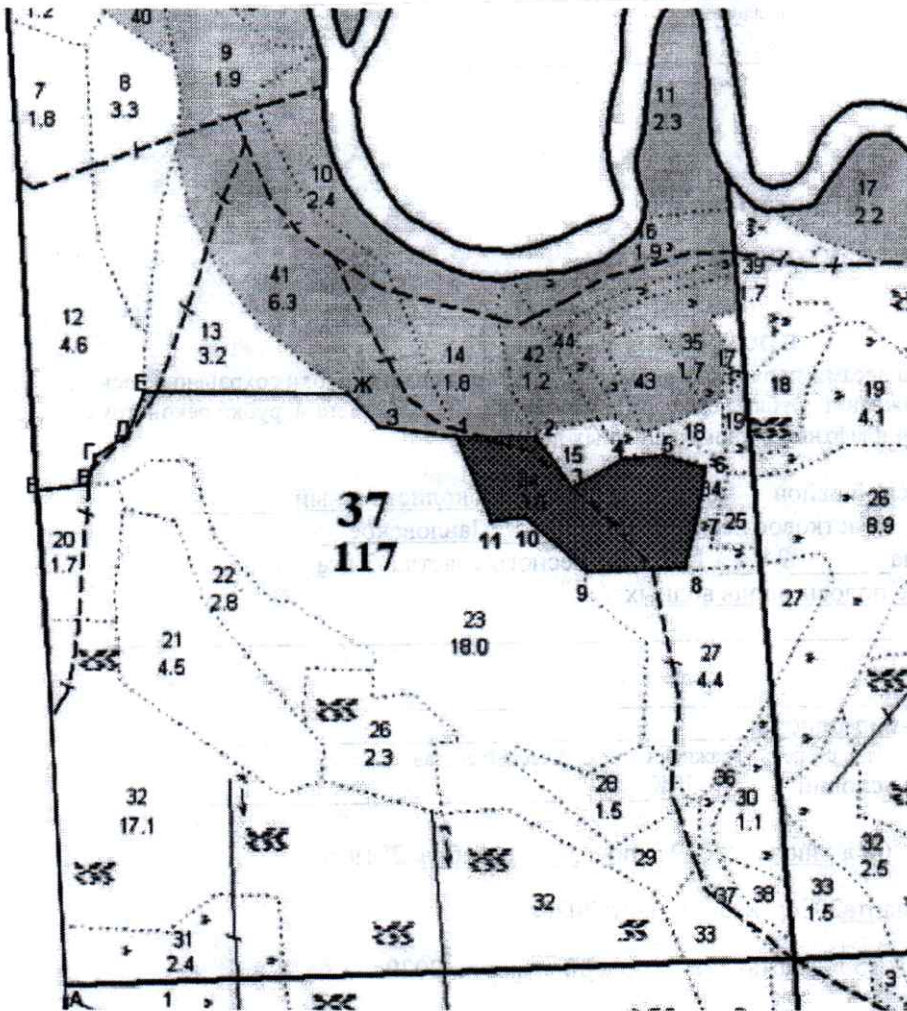
Минимальная полнота: до ухода 0,9 после ухода 0,8

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-149 м3, Б-1 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 путем сбора в кучи на погрузочных площадках одновременно с заготовкой и сжигание 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
А-Б	308	149
Б-1	347	114
1-2	239	108
2-3	309	92
3-4	310	87
4-5	33	19
5-6	111	100
6-7	60	86
7-1	147	97

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 вилки		неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелёвки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта _____

подпись

Большакова М.А.
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер _____

8(49131)3-40-43