

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шелуховское  
лесничество»

Ефремова Г.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«29» июля 2019 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 Хвойно-широколиственный  
Лесничество Шелуховское Участковое лесничество Чернореченское  
Номер квартала 108 Номер выдела 1 Площадь лесного участка 4,8 га  
Категория защитности лесов леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва С2 супесчаная дерново-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ

Планируемое время проведения рубки с «01» июля 2019 г. по «31» декабря 2019 г.

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

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

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	9С1Б	20	20	0,8	250	
проектируемая	9С1Б	20	20	0,7	226	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 10%

Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_

Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,7

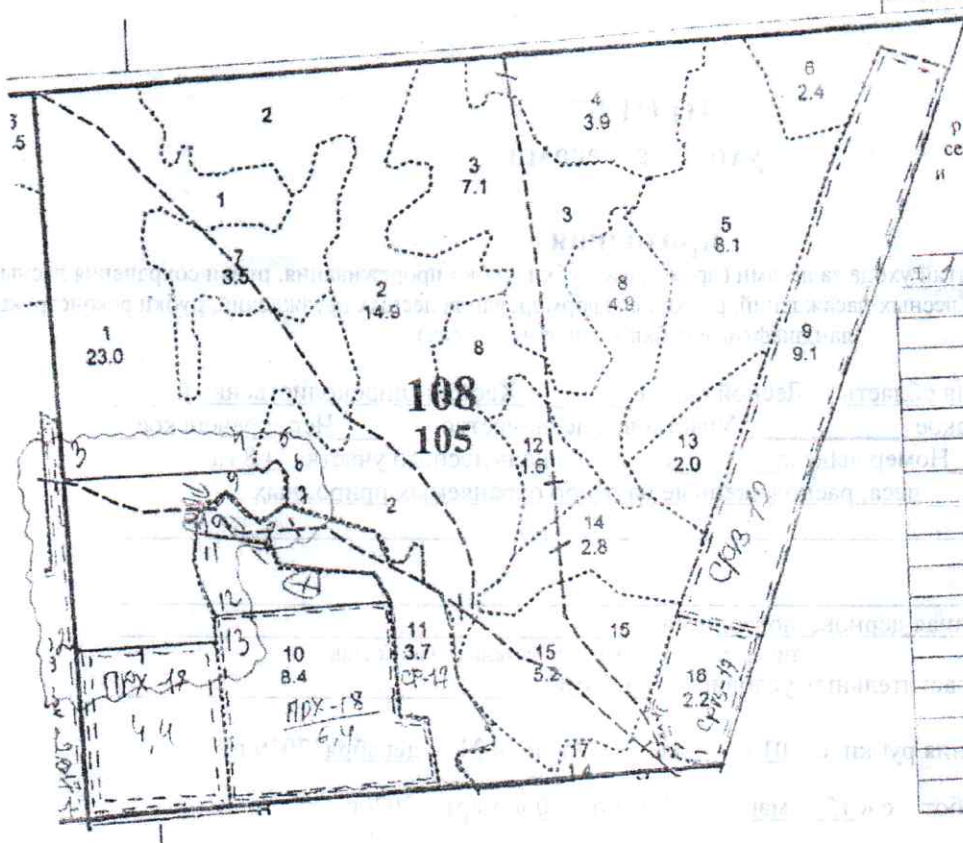
Объем вырубаемой древесины (по породам) Б-19м3, С-96 м2

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 и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимний 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
1-2	359	220
2-3	359	240
3-4	91	274
4-5	43	24
5-6	141	20
6-7	182	45
7-8	247	44
8-9	313	60
9-10	234	47
10-11	188	54
11-12	168	92
12-13	180	37
13-2	268	187

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 трележки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта

подпись

Большакова М.А.  
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер

8(49131)3-40-43