

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шелуховское
лесничество»

Ефремова Г.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«29» мая

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 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 10 Площадь лесного участка 2,0 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	Сомкну- тость (полнота)	Запас сырья раст. леса на 1 га, куб.м	Подросл. состав, возраст, высота, кол- во, тыс/га
исходная	8С2Б	18	22	0,8	240	
проектируемая	9С1Б	18	22	0,7	213	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 11%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

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

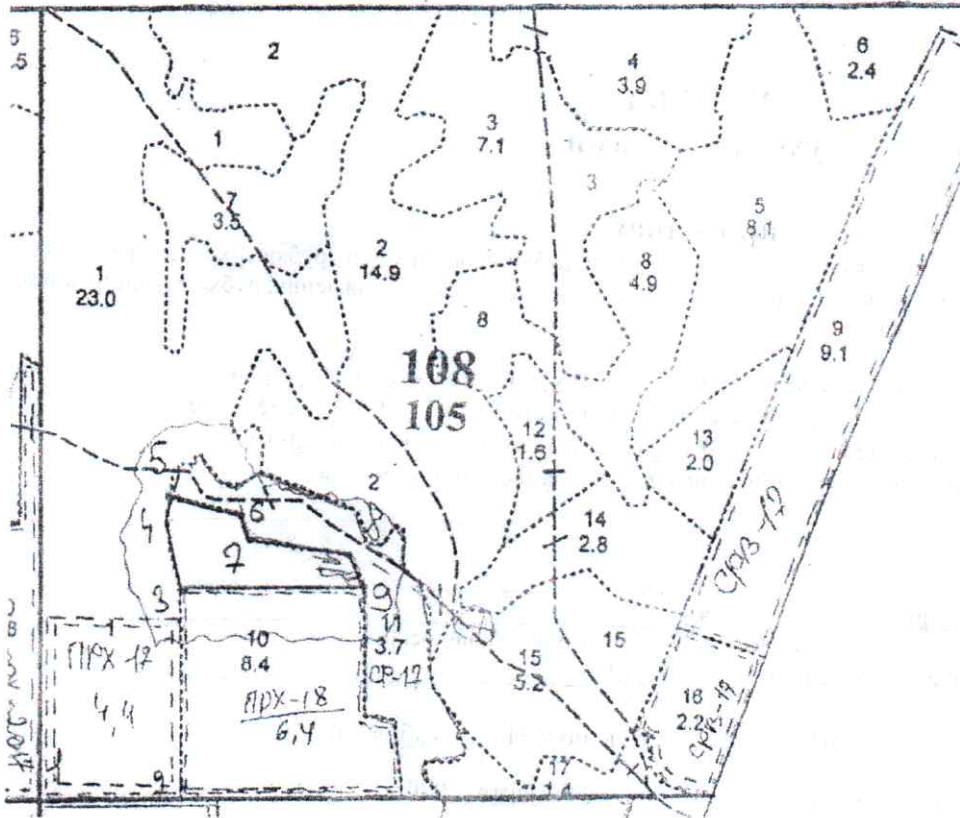
Объем вырубаемой древесины (по породам) Б-11м3, С-43 м2

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	88	199
2-3	357	256
3-4	348	95
4-5	12	30
5-6	101	103
6-7	155	38
7-8	96	125
8-9	157	52
9-3	268	248



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 вальки		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