

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Касимовское
лесничество»

Полякова С.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

« 31 »

04

20 18 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 Касимовское Участковое лесничество Токаревское
Номер квартала 16 Номер выдела 36 Площадь лесного участка 2,2 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль водных объектов
Лесорастительные условия:
Рельеф равнинный
Почва A2 песчаная слабо-подзолистая
тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий СБР

Планируемое время проведения рубки с « 30 » августа 2018 г. по « 31 » декабря 2018 г.

Планируемое время учета работ с « 15 » марта 2019г. по « 30 » марта 2019г.

Планируемое время оценки результатов с « 15 » марта 2019г. по « 30 » марта 2019г.

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	16	17	0,8	220	
проектируемая	10С	16	17	0,7	176	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 20%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

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

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-96 куб.м.

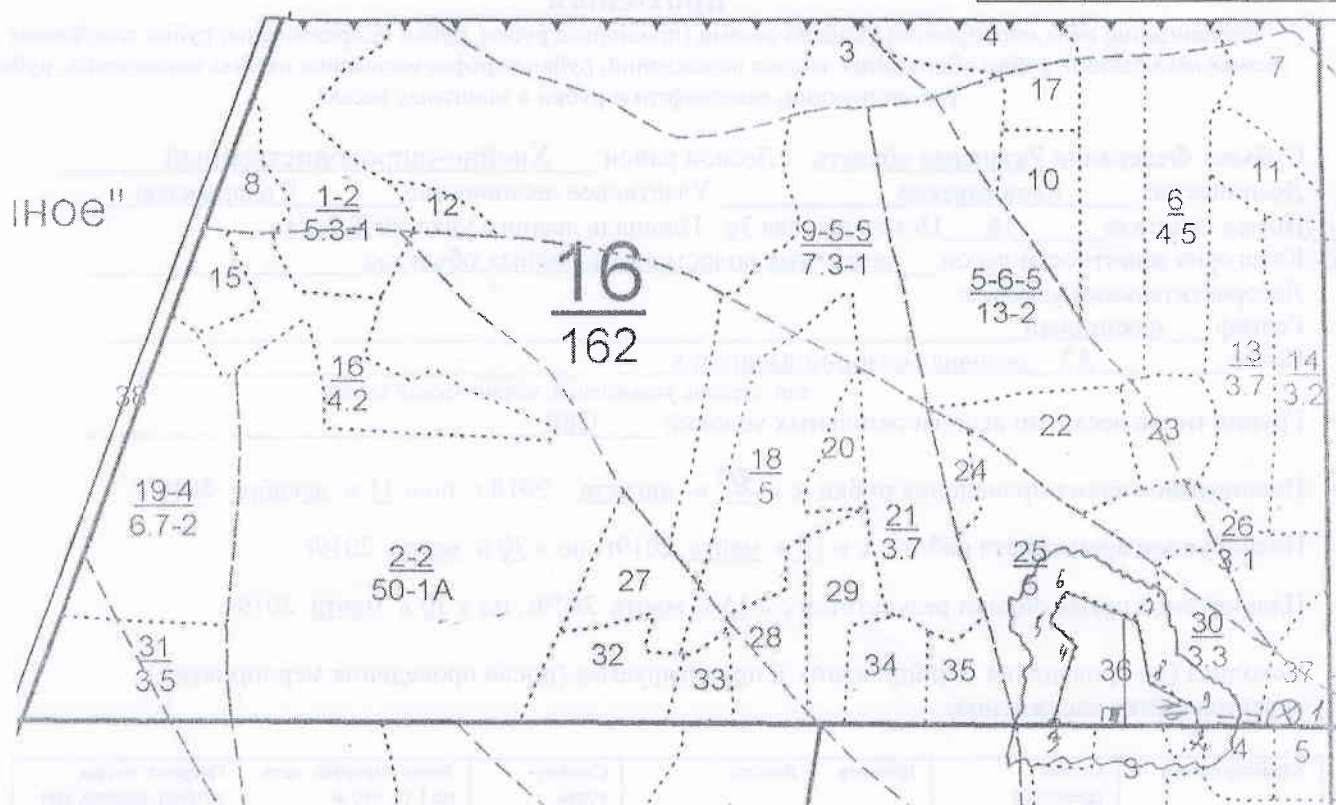
Технология выполнения работ по уходу за лесами: Уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, обозначение зон безопасности (установка информационных знаков) – бензопила, трактор колесный, автомобиль грузовой. Валка, обрезка сучьев, частичная переработка (раскряжевка древесины) – бензопилой, 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
1-2	259	180
2-3	259	212
3-4	12	113
4-5	304	54
5-6	355	42
6-7	98	116
7-8	159	70
8-9	112	93
9-2	165	27



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 _____

Большакова М.А.

подпись

Ф.И.О.

Контактный рабочий номер _____

8(49131)3-40-43