

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Касимовское
лесничество»

Полякова С.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«26» ноября 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 переформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственный
Лесничество Касимовское Участковое лесничество Долговское
Номер квартала 58 Номер выдела 12 Площадь лесного участка 0,3 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль водных объектов
Лесорастительные условия:
Рельеф равнинный
Почва Д2 светло и темно-серые суглиники
тип, степень увлажнения, механический состав
Группа типов леса, тип лесорастительных условий ДСН

Планируемое время проведения рубки с «26» ноября 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	5Д2Б1ОС2С	16	16	0,7	130	
проектируемая	5Д2Б1ОС2С	16	16	0,7	110	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 15%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

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

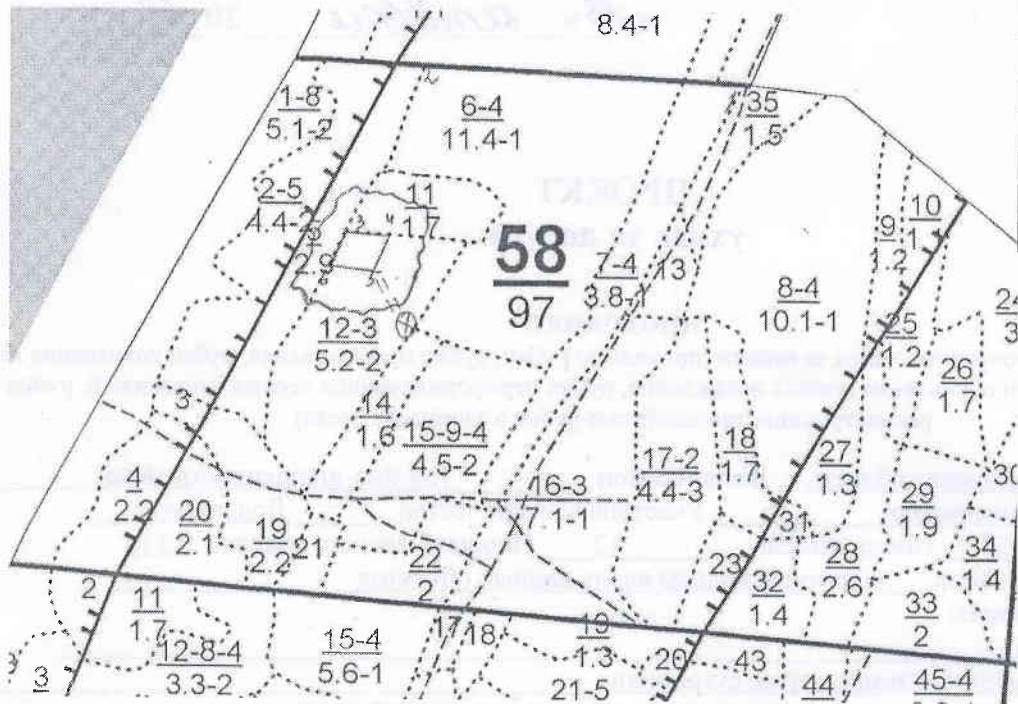
Объем вырубаемой древесины (по породам) Д-3 куб.м. Б-3 куб.м

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	263	485
2-3	192	249
3-4	94	60
4-5	200	57
5-6	274	56
6-3	16	56



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	
направление трелёжки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта Большакова М.А.  Ф.И.О.
 Контактный рабочий номер 8(49131)3-40-43