

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Бельковское

лесничество»

Глазова Н.А.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«15»

20 19 г.

ПРОЕКТ

ухода за лесами

проходная рубка

наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки реформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственный
Лесничество Бельковское Участковое лесничество Алексеевское
Номер квартала 119 Номер выдела 9 Площадь лесного участка 17,0
Категория защитности лесов запретные полосы лесов вдоль водных рек, озер, водохранилищ и других водных объектов

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва A2 супесчаная дерново-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий БР

Планируемое время проведения рубки с «01» июня 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 сыродрост. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	7СЗВ	22	23	0,8	340,0	
проектируемая	7СЗВ	22	23	0,7	340,0	

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

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 20%

Минимальная сомкнутость крон 0,7

Сумма площадей сечений

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

Объем вырубаемой древесины (по породам) 912,0 куб.м, в том числе сосна 843 куб.м., ель 4 куб.м, береза 31 куб.м., осина 34 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 и валы с составлением их на месте для перегнивания и подкормки диких животных в зимний период.

