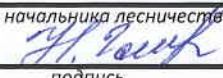


СОГЛАСОВАНО

Начальник ГКУ РО
 " Бельковское лесничество"
 Глазова Н.А.
 Ф.И.О. начальника лесничества

 подпись
15 марта 2018г

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

ПРОХОДНАЯ

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

Субъект федерации Рязанская область
 Лесной район Хвойно-широколиственный
 Лесничество ГКУ РО "Бельковское" Уч. лесничество Гусевское
 Номер квартала 91 Номер выдела 6 площадь участка 2,8 га.
 Категория защитности лесов;

Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов

Лесорастительные условия:
 Рельеф равнинный Почва подзолистая свежая
супесчанная
тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий БР/А2
 Планируемое время проведения рубки апрель-декабрь 2018г
месяц, год
 Планируемое время учета работ октябрь-декабрь 2018г
месяц, год
 Планируемое время оценки результатов октябрь-декабрь 2018г
месяц, год

Исходная (до проведения мероприятий) и проектируемая (после проведения мероприятий) характеристика насаждения:

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр, см	Высота, м	сомкнутость (полнота)	Запас сырастающего леса на 1га куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во тыс/шт
Исходная	8С2Б+Е	12	16	0,8	210	
Проектируемая	8С2Б+Е	12	16	0,6	169	

Характеристика вырубаемой части насаждения:

Деревья мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными); деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты насаждения ниже нормативной, снижению устойчивости насаждений). Деревья подлежащие рубке, могут находиться во всем

Основные нормативы мероприятия:

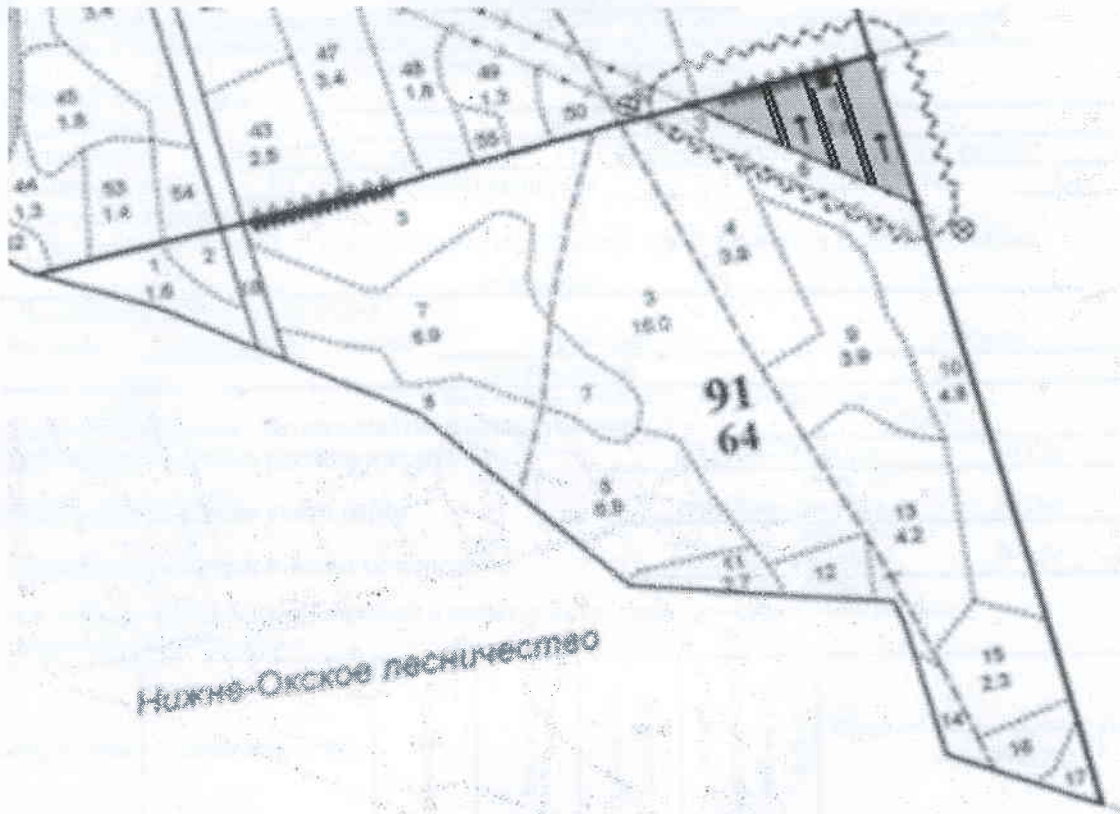
Интенсивность рубки % 20 % слабая
 Минимальная сомкнутость крон _____
 Сумма площадей сечений _____
 Минимальная полнота: до ухода 0,8, после ухода 0,6
 Объем вырубаемой древесины (Всего куб.м) 116
 в т.ч. по породам куб.м С-85, Е-9, Б-22

Технология выполнения работ по уходу за лесами:

Валка деревьев бензопилой "Хускварна", обрезка сучьев. Сбор сучьев в кучи и валы и оставление на перегнивание в пожароопасный период. Сбор сучьев в кучи и валы и сжигание в пожаробезопасный период. Трелевка хлыстов трактором МТЗ-80, раскряжевка на деловую древесину, дрова. Штабелевка, сортировка.

АБРИС ЛЕСОСЕКИ

с указанием основных элементов (технологические полосы, волока, технологические (погрузочные) пункты. Масштаб 1:10000



Экспликация объекта		
Номера точек	Направление и азимуты линий, °	Длина линий, м
Лесосека		
1 - 2	164°	211
2 - 3	295°	322
3 - 1	74°	243

Условные обозначения			
Граница 50м зона безопасности		Трассы волоков (технологических коридоров)	
Направление валки		Направление трелевки	
Лесная дорога		Погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
Места установки информационных знаков			

Лицо, ответственное за составление проекта:

подпись

Контактный рабочий номер

Бабаев С.В.
Ф.И.О.

(49131) 4-60-66

инж. лесного хоз-ва
должность