

СОГЛАСОВАНО

Начальник ГКУ РО

" Бельковское лесничество "

Глазова Н.А.

Ф.И.О. начальника лесничества

19 сентября 2018г

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
ПРОРЕЖИВАНИЕ**

*наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения, рубки обновления лесных насаждений, рубки перестроения 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 22 Номер выдела 20,21,29 площадь участка 11 га.  
Категория защитности лесов;

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

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

Группа типов леса, тип лесорастительных условий СЛЖ/В2  
Планируемое время проведения рубки октябрь-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:

номер выдела	площадь, га	Характеристика	состав древостоя	Диаметр, см	Высота, м	сомкнутость (полнота)	Запас сыrorастущего леса на 1га куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во тыс/шт
20	3,4	исходная	8С2Б+С+Е	8	8	0,8	80	
		проектируемая	8С2Б+С+Е	8	8	0,7	69	
21	4,3	исходная	5С2ЕЗБ+Е+Б	14	13	0,8	150	
		проектируемая	5С2ЕЗБ+Е+Б	14	13	0,7	128	
29	3,3	исходная	6С2Е2Б	8	8	0,8	60	
		проектируемая	6С2Е2Б	8	8	0,7	51	

**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:**

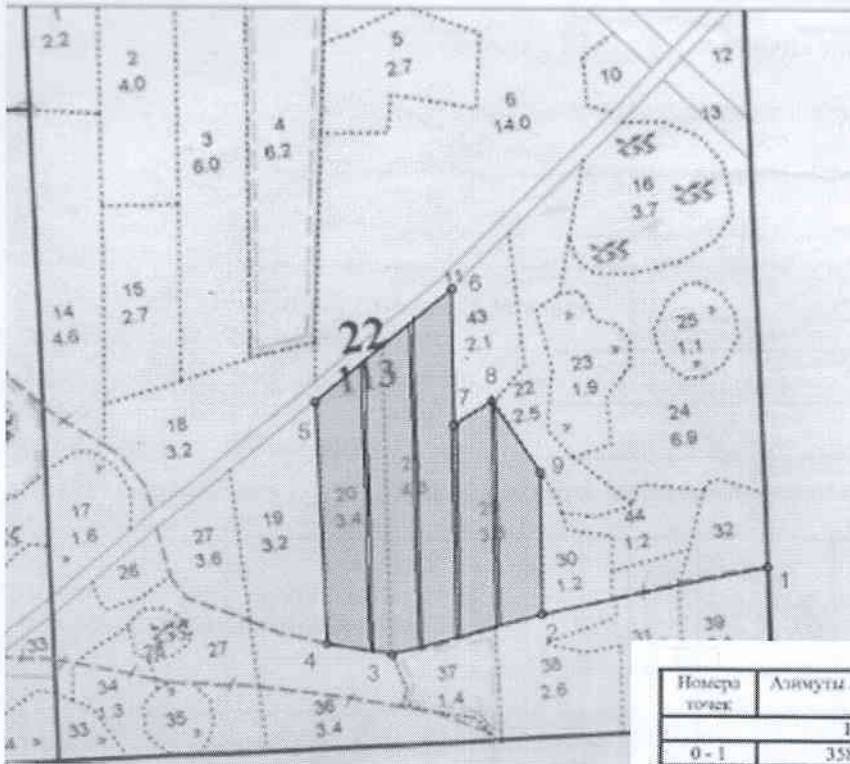
Интенсивность рубки 15 % слабая  
Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_  
Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_  
Минимальная полнота; до ухода 0,8, после ухода 0,7  
Объем вырубаемой древесины (Всего куб.м) 165  
в т.ч. по породам куб.м С-21, Е-26, Б-63, Ос-55

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



Номера точек	Азимуты линий, °	Длина линий, м
Пригонка		
0-1	358°	224
1-2	257°	311
Лесосека		
Номера точек	Азимуты линий, °	Длина линий, м
2-3	254°	210
3-4	279°	89
4-5	357°	341
5-6	49°	243
6-7	179°	191
7-8	56°	61
8-9	147°	119
9-2	179°	199

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ			
лесные дороги		трассы волоков	
погрузочные пункты		направление валки	
направление трелевки		места установки информационных знаков	
границы 50 м зоны безопасности		производственные и бытовые площадки	
неэксплуатируемые участки			

Лицо, ответственное за составление проекта:

подпись

Контактный рабочий номер

Бабаев С.В.  
Ф.И.О.

46-0-66

инж. лесного хоз-ва  
должность