

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник ГКУ РО «Щацкое  
лесничество»

Джамаев Т.А.  
Ф.И.О. начальника лесничества

\_\_\_\_\_ подпись  
« 27 » февраля 2020 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 Зона хвойно-широколиственных лесов  
Лесничество ГКУ РО «Щацкое» Участковое лесничество Ямбирнское  
Номер квартала 7 Номер выдела 39 Площадь лесного участка 2,0 га  
Категория защитности лесов – запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов  
Лесорастительные условия:  
Рельеф - равнинный  
Почва супесчаная

\_\_\_\_\_ тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий - ССЛЖ/В2  
Планируемое время проведения рубки - с марта по декабрь 2020 г.

Планируемое время учета работ - декабрь 2020 г.

Планируемое время оценки результатов – декабрь 2020 г.

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

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сырого леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	10С+Лп+Б+Кл+Д	22	21	0,8	300	
проектируемая	10С+Лп+Б+Кл+Д	22	21	0,7	256	

Характеристика вырубаемой части насаждения – деревья мешающие росту и формированию крон лучших и вспомогательных деревьев (охлестывающие, затеняющие, мешающие нормальному развитию); деревья неудовлетворительного качества (искривленные, с большим сбегом, сильно наклоненные); деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, поврежденные вредными организмами, отмирающие)

Основные нормативы мероприятия:

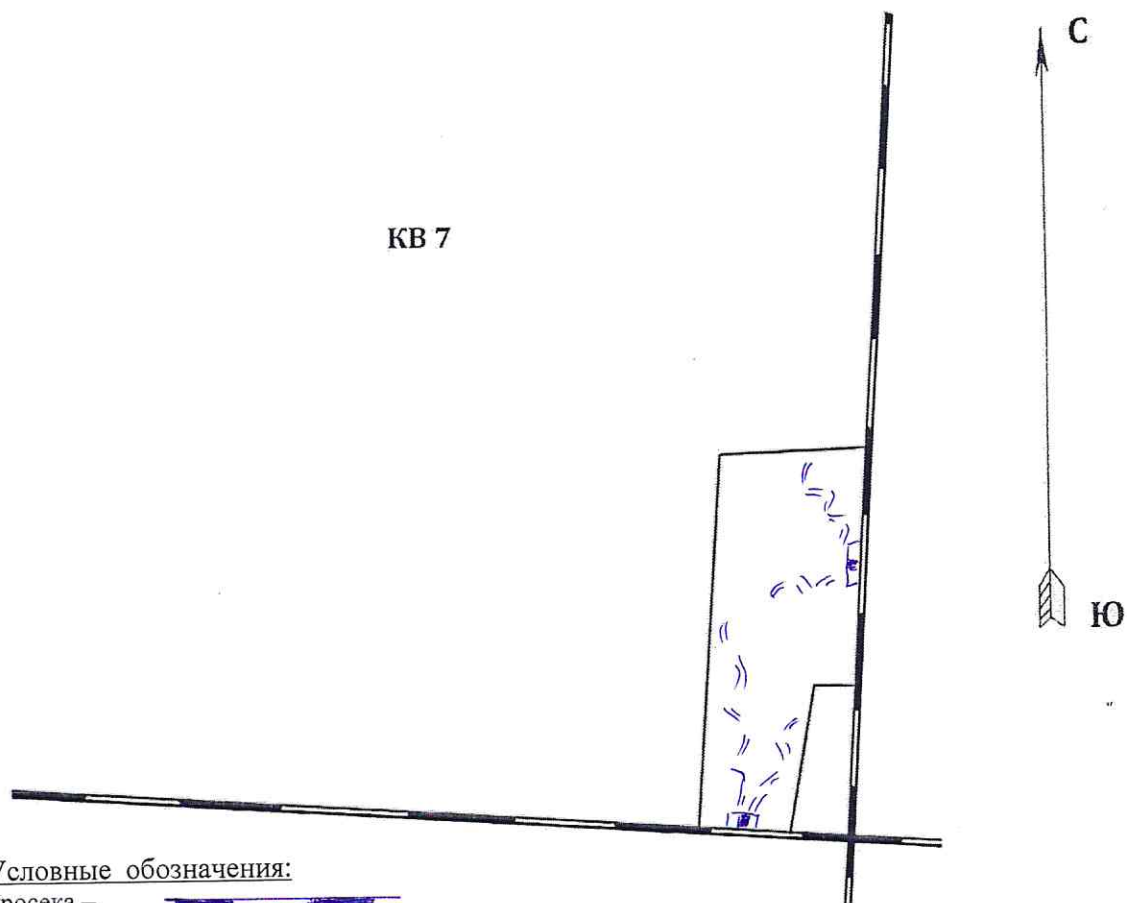
Интенсивность рубки 15 %  
Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_  
Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после  
ухода 0,7  
Объем вырубаемой древесины (по породам) сосна – 88 куб.м.




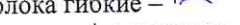


Технология выполнения работ по уходу за лесами – подготовительные работы (подготовка волоков, погрузочных площадок, подъездных путей, уборка аварийных и зависших деревьев), основные работы (валка отобранных деревьев, обрезка сучьев на месте, раскряжевка, трелевка сортиментами в установленные места складирования и погрузки, погрузка, вывозка, очистка лесосеки), заключительные работы (доочистка зимних лесосек, приведение в исходное состояние поврежденных дорог, водотоков и т.п.).

Абрис лесосеки  
с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)

М 1: 5000



Условные обозначения:

просека –   
подъездные пути –   
трелёвочные волоки –   
трелёвочные волоки гибкие –   
места складирования л/материалов –   
погрузочные площадки – 

Лицо, ответственное за составление проекта:  
Начальник отдела ИВОЛ ГБУ РО «Пожлес»

 Чиликин И.Г.

Контактный рабочий номер: 8 (код 4912) тел. 28-81-61