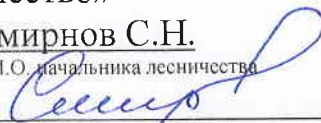


СОГЛАСОВАНО:
Начальник ГКУ РО «Шацкое
лесничество»

Смирнов С.Н.

Ф.И.О. начальника лесничества



подпись

«07» сентября 2018г.

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 переформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Зона хвойно-широколиственных лесов

Лесничество ГКУ РО «Шацкое» Участковое лесничество Шацкое

Номер квартала 22 Номер выдела 12 Площадь лесного участка 2,3 га

Категория защитности лесов – леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

Лесорастительные условия:

Рельеф - равнинный

Почва супесчаная

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий - ДКЛС/С2

Планируемое время проведения рубки - с октября по декабрь 2018 г.

Планируемое время учета работ - декабрь 2018 г.

Планируемое время оценки результатов – декабрь 2018 г.

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	4Б2Ос4Дн	16	20	0,8	170	
проектируемая	4Б2Ос4Дн	16	20	0,7	138	

Характеристика вырубаемой части насаждения – деревья мешающие росту и формирования 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 20%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

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

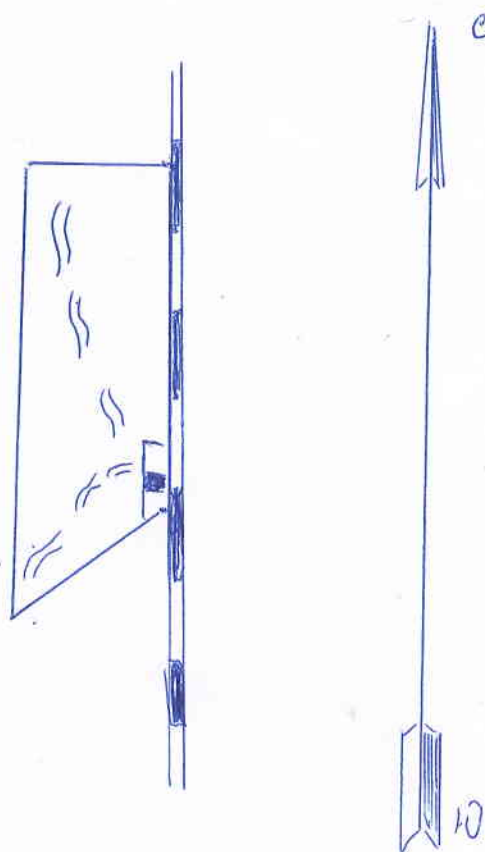
Объем вырубаемой древесины (по породам) - береза -- 60 куб.м., осина - 10 куб.м., дуб.н 5 куб.м.,

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

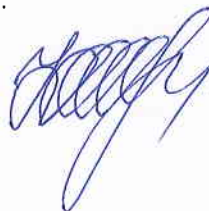
кв 22



Условные обозначения:

- просека – 
- подъездные пути – 
- трелёвочные волока – 
- места складирования л/материалов – 
- погрузочные площадки – 

Лицо, ответственное за составление проекта:
Заместитель генерального директора по
лесохозяйственной
деятельности ООО «ПФК «Технопроект»



Шумкина Ю.Н.

Контактный рабочий номер 77-71-38

07.09.2018 г.