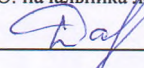


СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шиловское
лесничество»

Давыдов А.Ф.

Ф.И.О. начальника лесничества



подпись

«20» Февраль 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 реформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район зона хвойно- широколиственных лесов

Лесничество Шиловское Участковое лесничество Центральное ОАО «Шиловомолоко»

Номер квартала 5 Номер выдела 18 Площадь лесного участка 6,0 га

Категория защитности лесов запретные полосы вдоль рек

лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва дерново-подзолистая, свежая песчаная

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий СЛЖ Б2

Планируемое время проведения рубки март-ноябрь 2018 г.

месяц, год

Планируемое время учета работ март-ноябрь 2018 г.

месяц, год

Планируемое время оценки результатов октябрь-ноябрь 2018 г.

месяц, год

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

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сырораств. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	10С	16	14	0,9	230	
проектируемая	10С	16	14	0,8	186	

Характеристика вырубаемой части насаждения: деревья мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев: деревья неудовлетворительного состояния, отмирающие, поврежденные вредными организмами, деревья с неудовлетворительными качествами ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками).

Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве лесного насаждения.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 20%

Минимальная сомкнутость крон 0,9, после ухода 0,8

Минимальная полнота: до ухода 0,9 после ухода 0,8

Объем вырубаемой древесины по породам

сосна -268куб.м. дел.173 куб.м. дров 95 куб.м

Технология выполнения работ по уходу за лесами:

1.Подготовительные работы: разметка в натуре погрузочных пунктов, разметка мест размещения лесных складов, рубка аварийных деревьев за границами лесосек, угрожающей безопасной работе, установка информационных знаков .

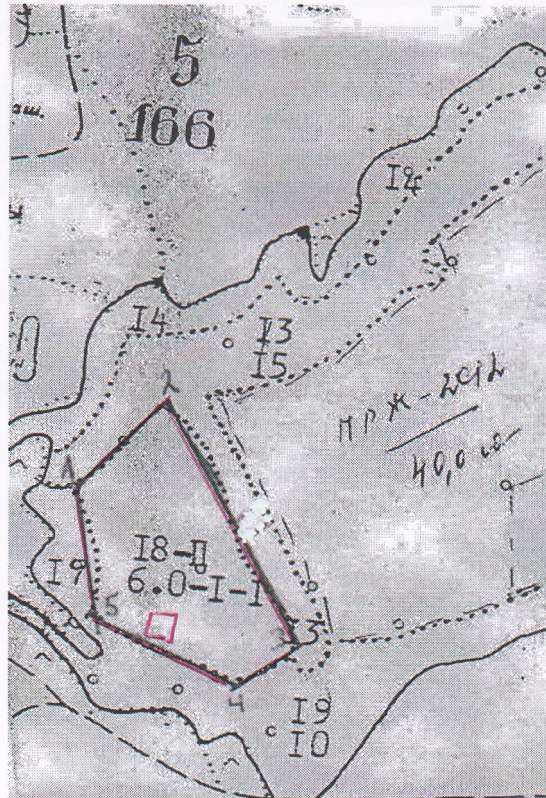
2.Основные лесосечные работы: валка лесных насаждений (в т.ч.спиливание, обрубка сучьев, раскряжевка на сортименты, трелевка к месту складирования древесины)

3. Заключительные лесосечные работы: очистка мест рубок от порубочных остатков комбинированное (укладка порубочных остатков в кучи для перегнивания и частичное сжигание).

Абрис лесосеки

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

М 1:10 000



Условные обозначения	
Границы лесосек	
Погрузочные площадки	

Лицо, ответственное за составление проекта _____

подпись

Ф.И.О.

должность

Контактный рабочий номер

8(4912)28-81-61 доб.108