

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник ГКУ РО «Шиловское  
лесничество»

Давыдов А.Ф.  
Ф.И.О. начальника лесничества

Давыдов  
подпись  
«20» февраля 2018г.

## ПРОЕКТ ухода за лесами

### Прореживание

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 Шиловское Участковое лесничество Центральное ТОО «Приокское»

Номер квартала 8 Номер выдела 19 Площадь лесного участка 30 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 БР А2

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 сырой раст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	6С4Б	11	12	0,8	120	редкий
проектируемая	6С4Б	12	12	0,7	107	

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 11%

Минимальная сомкнутость крон 0,8, после ухода 0,7

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

Объем вырубаемой древесины по породам

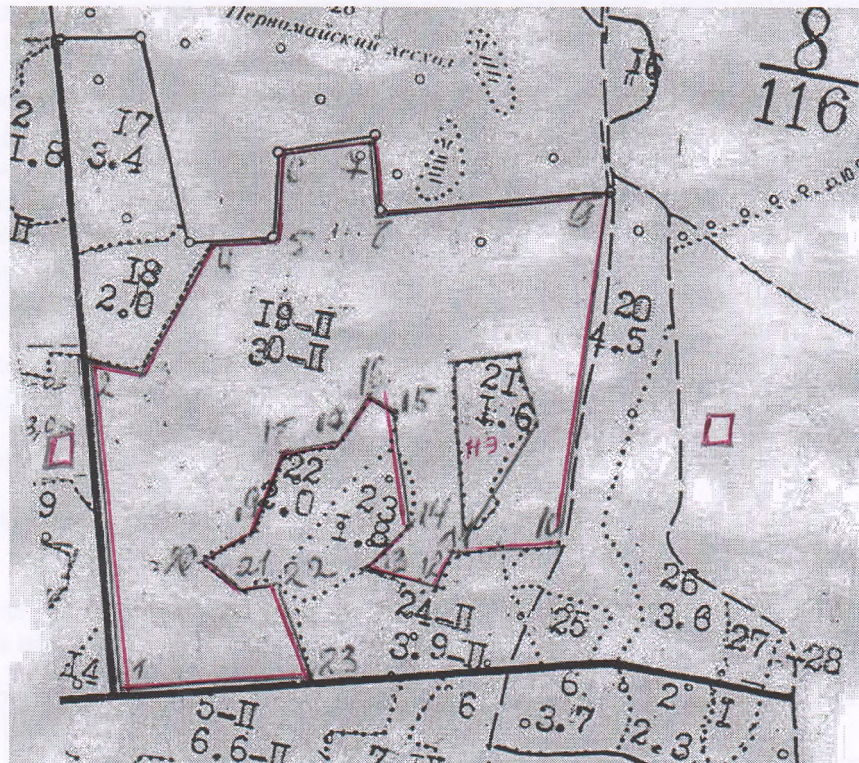
сосна - 321 куб.м. дел.216 куб.м. дров 105 куб.м. береза 80 куб.м., дел 35 куб.м., дров 45 куб.м.  
 Технология выполнения работ по уходу за лесами:

1. Подготовительные работы: разметка в натуре погрузочных пунктов, 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	
Не эксплуатацион. площади	113

Лицо, ответственное за составление проекта \_\_\_\_\_

подпись

Ф.И.О.

должность

Контактный рабочий номер

8(4912)28-81-61 доб.108