

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Спасское
лесничество»

Егоров И.В.

Ф.И.О. начальника лесничества



подпись

«07» сентября 20 18 г.

ПРОЕКТ
ухода за лесами

РУБКА ПРОРЕЖИВАНИЯ

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 хвойно-широколиственный

Лесничество Спасское Участковое лесничество Комсомольское

Номер квартал 28 Номер выдела 9 Площадь лесного участка 16,0га

Категория защитности лесов зеленые зоны

Лесорастительные условия:

Рельеф слабоволнистый

Почва свежая, подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ С2

Планируемое время проведения рубки март-декабрь 2018года

месяц, год

Планируемое время учета работ март-декабрь 2018года

месяц, год

Планируемое время оценки результатов октябрь-декабрь 2018года

месяц, год

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

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сырораст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	7С1Б1ДН1ОС	20-24	22,23,20	0,8	320	
проектируемая	7С1Б1ДН1ОС	20-24	22,23,20	0,5	270	

- I. Характеристика вырубаемой части насаждения: деревья мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, 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 Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве лесного насаждения.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 15%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,5

Объем вырубаемой древесины (по породам : С-700, Б-35, ОС-18, Е-1, ДН-3

Технология выполнения работ по уходу за лесами:

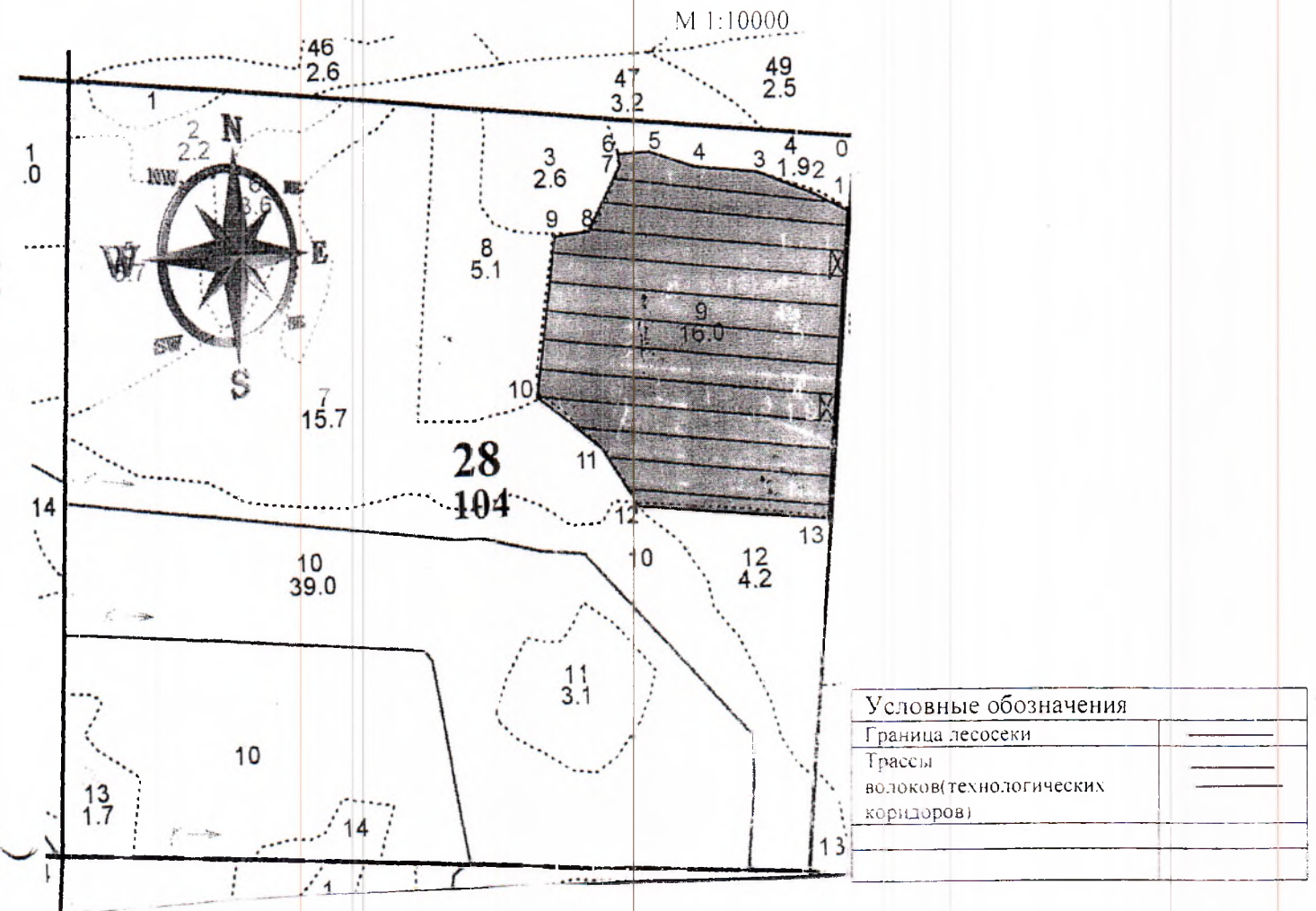
1. Подготовительные работы: разметка в натуре погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров, производственных и бытовых площадок; разметка мест размещения лесных складов; рубка деревьев на погрузочных пунктах, трассах магистральных и пасечных волоков (технологических коридорах); рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе; установка информационных знаков.

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

3. Заключительные лесосечные работы : очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков (укладка порубочных остатков на волоки с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке .

Абрис лесосеки

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



Лицо, ответственное за составление проекта

подпись

Чиликин с.г.

Ф.И.О.

должность

Контактный рабочий номер

8(4912) 28-81-61 раб 108