

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника ГКУ РО «Рязжское лесничество»

Ретин Дмитрий Александрович

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«21» сребраня 20 18 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 переформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район: лесостепной

Лесничество ГКУ РО «Рязжское лесничество» Участковое лесничество Милославское

Номер квартала 5 Номер выдела 2 Площадь лесного участка 1,9

Категория защитности лесов: лесопарковые части зелёных зон

Лесорастительные условия:

Рельеф: ровный, склоны и овраги отсутствуют

Почва: глинистая, свежая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий: ДКЛС Д2

Планируемое время проведения рубки: январь-декабрь 2018 года

месяц, год

Планируемое время учета работ: май – декабрь 2018 года

месяц, год

Планируемое время оценки результатов: декабрь 2018 года

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./шт.
исходная	8Д2Кл+Б	22	18	0,8	210	Нет
проектируемая	8Д2Кл	24	20	0,7	186	нет

Характеристика вырубаемой части насаждения: вырубаются деревья сухостойные, больные, отстающие в росте, мешающие произрастанию лучших деревьев.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 11%

Минимальная сомкнутость крон 0,7

Сумма площадей сечений 21,4

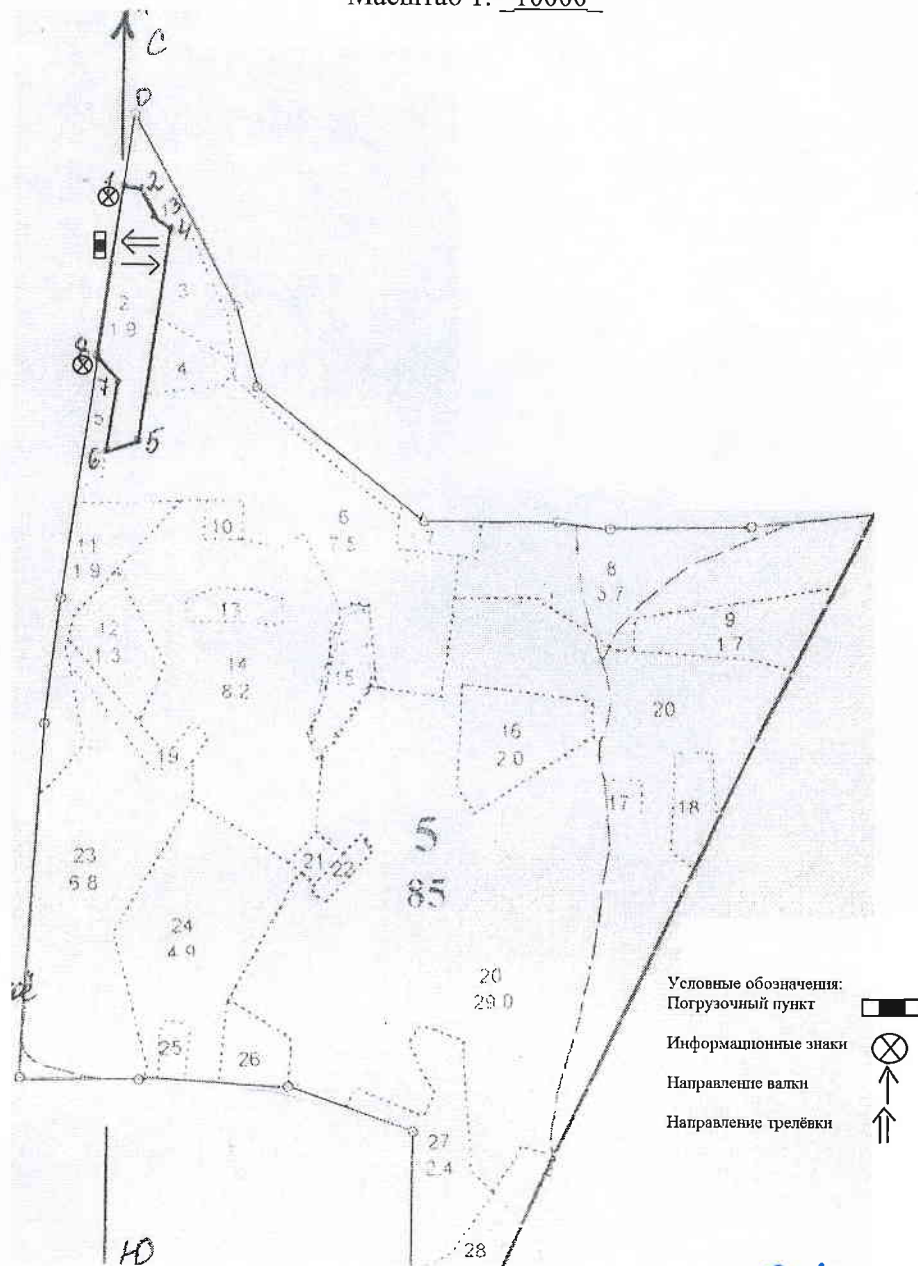
Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,71

Объем вырубаемой древесины (по породам): дуб 12 куб. м., берёза 28 куб. м., клён 5 куб. м. на всю площадь; дуб 6 куб. м., берёза 15 куб. м., клён 2 куб. м. на 1 га;

Технология выполнения работ по уходу за лесами: Подготовительные работы - уборка опасных и зависших деревьев, вырубка кустарников и другой поросли мешающей безопасному проведению валочных работ, установка предупреждающих знаков.
Основные работы - валка деревьев, опилование (обрубка) сучьев, складирование порубочных остатков в кучи с оставлением на перегнивание, раскряжевка хлыстов на сортименты, трелёвка древесины на погрузочный пункт, погрузка древесины на транспорт, вывозка древесины. Очистка места рубки.
Все вышеперечисленные работы должны проходить в соответствии с правилами по технике безопасности.

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

Масштаб 1: 10000



Лицо, ответственное за составление проекта: _____

подпись

Ф.И.О.

должность

Контактный рабочий номер

28-81-61

 Чиликин СВ