

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО « Спасское лесничество»

И.В. Егоров

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. начальника лесничества

«15» января 2020 г.

**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 Хвойно-широколиственный  
Лесничество Спасское Участковое лесничество Комсомольское Номер квартала 30  
Номер выдела 9 Площадь лесного участка 4,5 га Категория защитности лесов зеленые зоны

Лесорастительные условия:

Рельеф слабоволнистый

Почва свежая, подзолистая, В2

(тип, степень увлажнения, механический состав)

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ

Планируемое время проведения рубки с «01» апреля 2020 г. по «31» декабря 2020 г.

Планируемое время учета работ с «01» апреля 2020 г. по «31» декабря 2020 г.

Планируемое время оценки результатов с «30» октября 2020 г. по «31» декабря 2020 г.

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

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сыродрост. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	4С1Е4Б1Ос+Дн	26,26,20,22	22,22,22,23	0,8	320	-
проектируемая	5С1Е3Б1Ос+Дн	26,26,20,22	22,22,22,23	0,6	260	-

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.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 20 %

Минимальная сомкнутость крон -

Сумма площадей сечений -

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,6

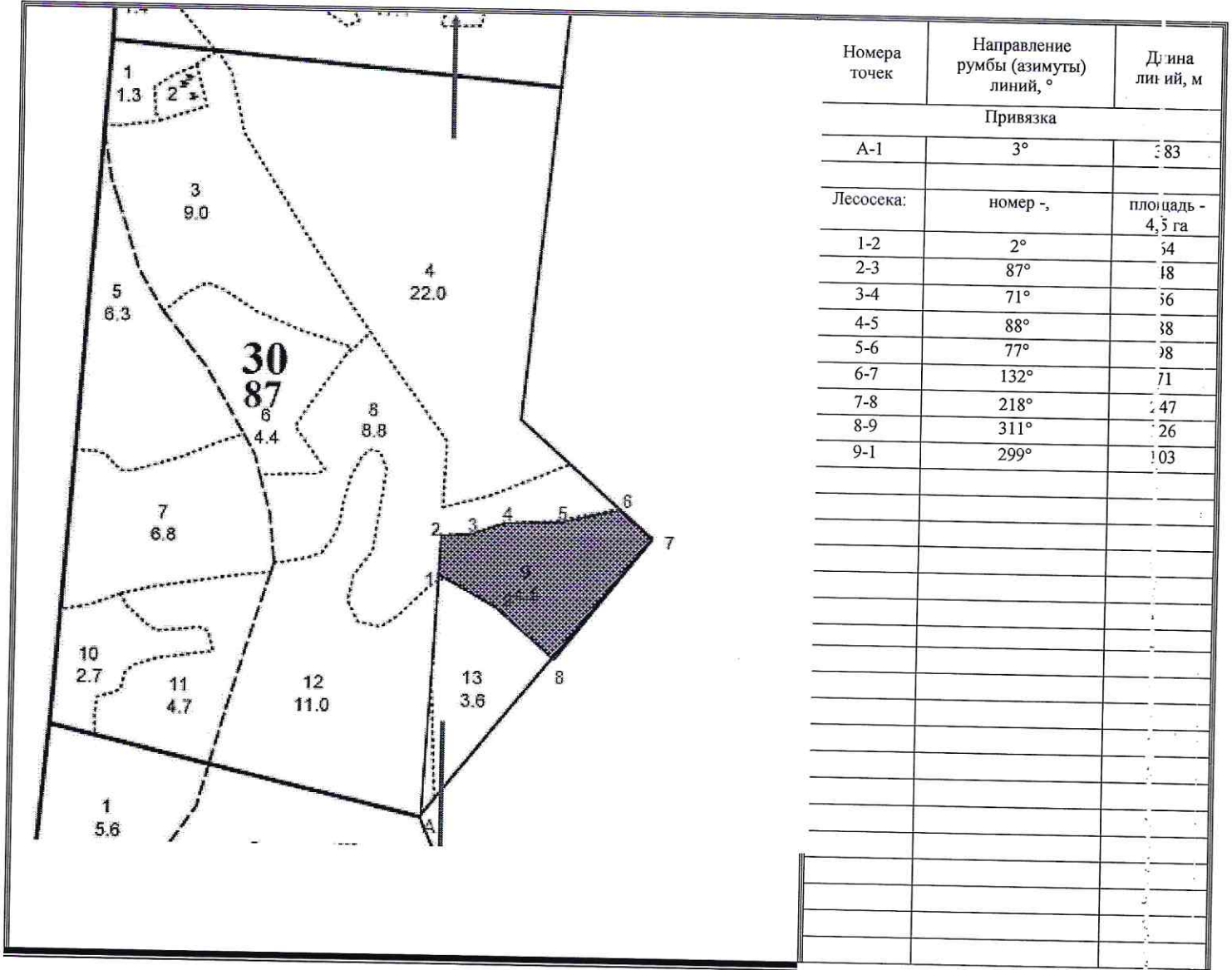
Объем вырубаемой древесины (по породам) Б- 128, Ос - 106, С - 56.

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, рубка аварийных деревьев за границей лесосеки, угрожающих безопасной работе, установка информационных знаков.
2. Основные лесосечные работы: валка лесных насаждений (вт.ч. спиливание, обрубка сучьев, раскряска на сортименты, трелевка к месту складирования древесины).
3. Заключительные лесосечные работы: очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.

Абрис лесосеки

с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)  
М 1:10000



Условные обозначения	
Граница лесосеки	

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

подпись

*Черныш ИБ*

Ф.И.О.

Контактный рабочий номер

8-4912-28-81-61