

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шелуховское  
лесничество»

Ефремова Галина Васильевна

Ф.И.О. начальника лесничества

*Ефремова*  
подпись

«08» мая 2019г.

### ПРОЕКТ

#### ухода за лесами

#### 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: лесостепной район лесов Европейской части РФ

Лесничество Шелуховское Участковое лесничество Сапожковское

Номер квартала 2 Номер выдела 3 Площадь лесного участка 15 га.

Категория: зеленые зоны

Лесорастительные условия:

Рельеф: равнинный

Почва: дерново-подзолистая, свежая, супесчаная  
тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ВКЛС / С<sub>2</sub>

Планируемое время проведения рубки до 31.12.2019 года  
месяц, год

Планируемое время учета работ в течение 6 месяцев после окончания  
месяц, год

Планируемое время оценки результатов после завершения работ  
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	<u>60-2м2К+БК</u>	<u>18</u>	<u>19</u>	<u>0,9</u>	<u>240</u>	-
проектируемая	<u>40-3/м3К+Б</u>	<u>18</u>	<u>19</u>	<u>0,7</u>	<u>194</u>	-

Характеристика вырубаемой части насаждения:

М/лиственковое поросль

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 192

Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_

Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

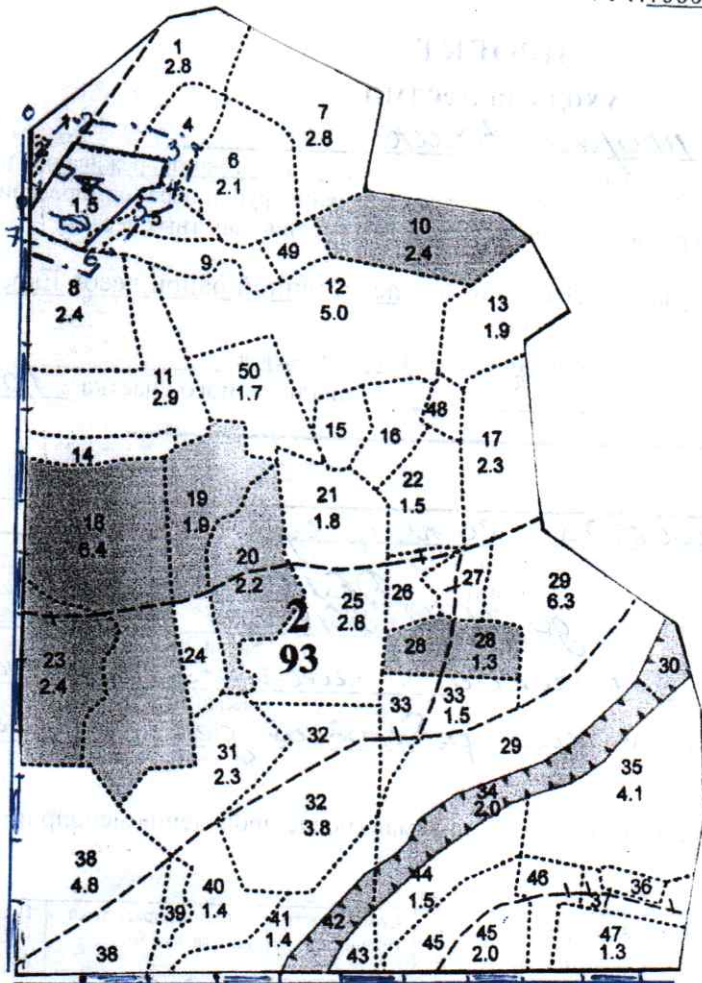
Минимальная полнота: до ухода 0,9 после ухода 0,7

Объем вырубаемой древесины (по породам) 0-67, 5-243

Технология выполнения работ по уходу за лесами: 1) Очищается 50 метровая зона безопасности от зависших деревьев. 2) Производится рубка технологических коридоров, погрузочных площадок 3) В пасаках ликвидируют нежелательные деревья п.22 (а,б,в) согласно Правил рубок ухода утвержденные Минприроды Р.Ф. от 22.11.2017 № 626.4) Сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания

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

М 1:10000



Геоданные		
№ точек	Азимут	Длина, м
0-1	180	110
<i>Лесосека</i>		
1-2	38	100
2-3	97	125
3-4	196	30
4-5	254	30
5-6	228	100
6-7	293	80
7-1	360	11

Условные обозначения	
Кв. просека	
Граница лесосеки	
Гр. 50-м зоны	
Лесная дорога	
Направление валки	
Напр. трелёвки	
Информ. знаки	
Погруз. площадка	

Лицо, ответственное за составление проекта Сергей Владимирович Башмаков и др.

Контактный рабочий номер 8(49931)3-40-43