

СОГЛАСОВАНО:
Начальник ГКУ РО «Шелуховское
лесничество»

Ефремово Т.В.
Ф.И.О. начальника лесничества

Ефремов
подпись

«14» августа 2018 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 реформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская обл. Лесной район лесотетюль

Лесничество Шелуховское Участковое лесничество Сатожское

Номер квартала 3 Номер выдела 34 Площадь лесного участка 4,5

Категория защитности лесов земельное зап., лесопарки

Лесорастительные условия

Рельеф равнинный

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

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ВКЛС1 С2

Планируемое время проведения рубки с 01.09.2018 г. по 31.12.2018 г.
месяц, год

Планируемое время учета работ с 15.04.2019 г. по 30.04.2019 г.
месяц, год

Планируемое время оценки результатов с 15.04.2019 г. по 30.04.2019 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	<u>60% М2Б1К</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>0,9</u>	<u>190</u>	
проектируемая	<u>40% Б1М2Б1К</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>0,7</u>	<u>135,6</u>	

Характеристика вырубаемой части насаждения м/лиственничное поросль

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 28,5%

Минимальная сомкнутость крон -

Сумма площадей сечений -

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

Объем вырубаемой древесины (по породам) ос - 216 м³; Б - 27 м³ Лп - 2 м³

Технология выполнения работ по уходу за лесами: подготовительные работы

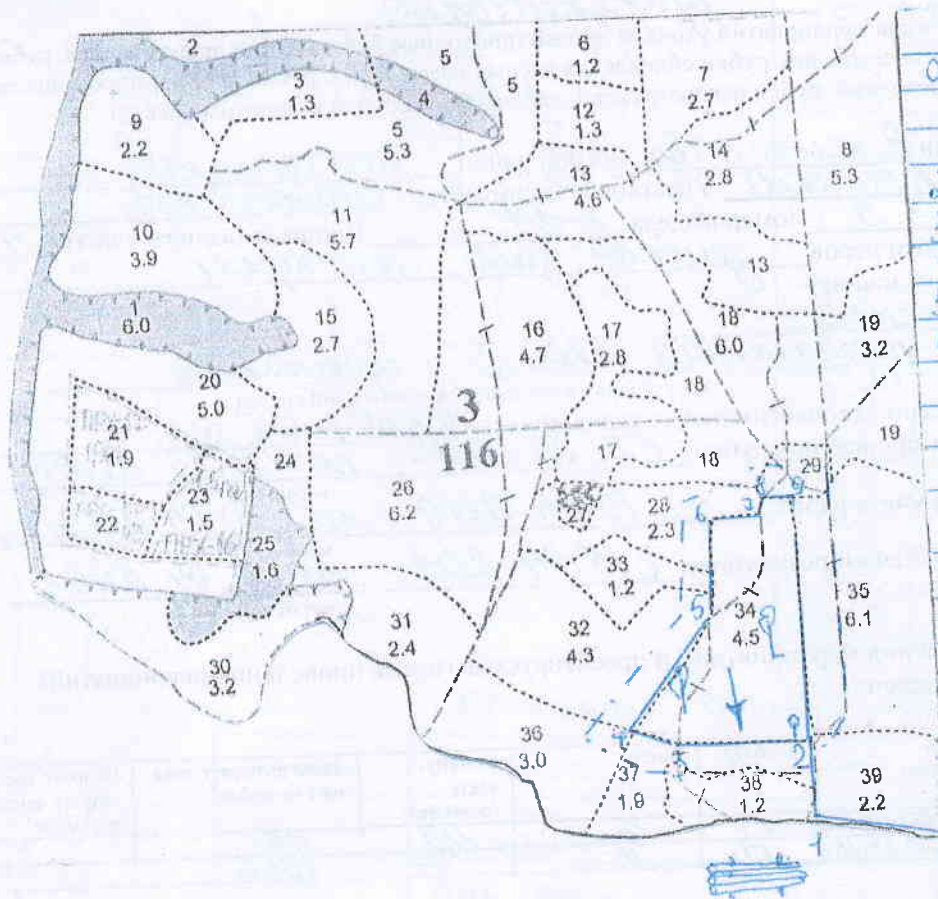
уборки спящих деревьев, подготовка п/п; установка
информационных знаков.

-основные: валки-безопилки, обрезки сучьев - безопилки,
трельсы и погрузка - трельсы с трельсовыми
оборудованиями, штабелями
- объекты места рубок: сбор порубочных остатков в
кучи и валки с оставлением их на месте при
перехватывании и при перекладке факельных
в зимний период.

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

М 1: 10000

геоданные:



приблизит		
0-1	278	185
1-2	0	110
лесосеки		
2-3	271	180
3-4	288	60
4-5	38	180
5-6	5	125
6-7	90	60
7-8	7	30
8-9	90	42
9-2	178	318

условные обозначения	
—	гр. лесосеки
- - -	граница
- · - ·	зона безопасности
▬▬▬▬	место штабеля
♀	центр знака
→	напр. трельсы
⊖	напр. валки

Лицо, ответственное за составление проекта

подпись

Ф.И.О

должность

Контактный рабочий номер

8995 691 1984

Р. Аманжол / Ф.И.О / *№ 101 2/10* / должность