

СОГЛАСОВАНО:
Начальник ГКУ РО «Шенуровское
лесничество»

Соренцово. Г.В.
Ф.И.О. начальника лесничества

Соренц
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 реконструкций, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская обл. Лесной район лесостепной

Лесничество Шенуровское Участковое лесничество Соложковское

Номер квартала 3 Номер выдела 13 Площадь лесного участка 46

Категория защитности лесов защитное угод., лесопарки

Лесорастительные условия:

Рельеф повышенный

Почва руково-поросищная, свежий, супесчаная
тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ФЛК 1С2

Планируемое время проведения рубки с 01.09.2018 г. по 31.12.2018 г.

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 сырья леса на 1 га, куб.м	Подрост. состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	<u>4Б4С 1Л1П1О</u>	<u>16</u>	<u>20</u>	<u>0,8</u>	<u>180</u>	
проектируемая	<u>4Б3С 2Л1П1О</u>	<u>16</u>	<u>20</u>	<u>0,7</u>	<u>151,32</u>	

Характеристика вырубасмой части насаждения мшачственой породы

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 158

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,7

Объем вырубасмой древесины (по породам) А-91, Б-37, ЛП-3

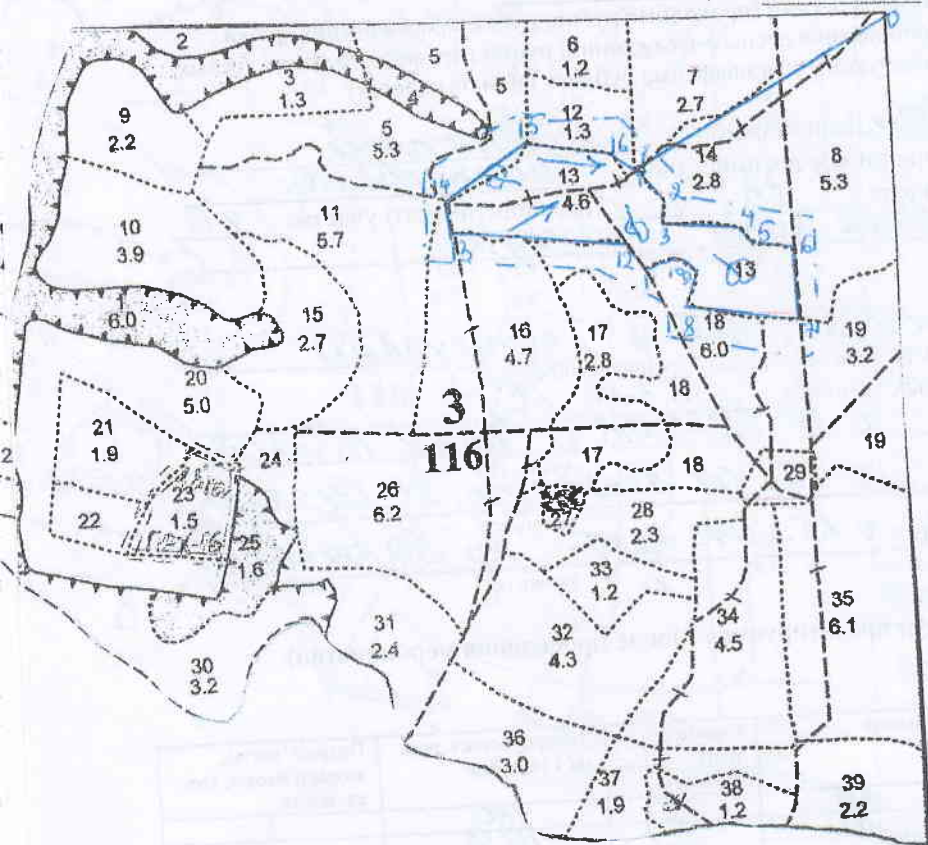
Технология выполнения работ по уходу за лесами: - подготовительные работы.

уборки, пасюк рудовел, подготовка, пр, установка
информационной знаков.

- основное: валя-Беломор, обруш ергов - Беломор
тотор; трелёвка и погрузка - трактор с трелё?
вагона, оборудованном автоматическим
-сетями, част рубок: сруб погрузочной сетью
ков в кучи и валя с оставлением их на месте
для переливания и для перекоски руды
животных в зимний период

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

М 1: 10 000



Экспликация объекта				
Номера точек	Направление румбы (азимуты) линии	Длина линий, м		
Привязка				
0-1	245	389		
Лесосека				
Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	Номера точек	Направление румбы (азимуты) линии	Длина линий, м
1	4,6	1-2	145	50
		2-3	181	36
		3-4	99	97
		4-5	131	42
		5-6	105	44
		6-7	181	97
		7-8	285	156
		8-9	26	48
		9-10	316	31
		10-11	259	44
		11-12	328	45
		12-13	280	223
		13-14	357	48
		14-15	61	131
		15-16	107	107
		16-2	129	43

Лицо, ответственное за составление проекта

подпись

ф.И.О

должность

Контактный рабочий номер

9956311989