

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник ГКУ РО «Шелуховское  
лесничество»

Ефремова Галина Васильевна

Ф.И.О. начальника лесничества



подпись

«  » июля 2018г.

**ПРОЕКТ**  
**ухода за лесами**  
**Рубки прореживания**

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 область Лесной район: лесостепной район лесов Европейской части РФ

Лесничество Шелуховское Участковое лесничество Красенское

Номер квартала 36 Номер выдела 13 Площадь лесного участка 19,9 га.

Категория : зеленые зоны

Лесорастительные условия:

Рельеф: равнинный, расчлененный балками и долинами ручьев и рек.

Почва: светло-серая, дернослабоподзолистая, сочетание с контурами эродированных почв и почв овражно-балочного комплекса.

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ В3

Планируемое время проведения рубки 01.09.2018

месяц, год

Планируемое время учета работ 31.08.2019

месяц, год

Планируемое время оценки результатов 31.08.2019

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	10С	20	20	0,7	160	КРЛ Р РЕДКИЙ
проектируемая	10С	20	20	0,6	145	КРЛ Р РЕДКИЙ

Характеристика вырубаемой части насаждения : сосна, средний диаметр 20 см, средняя высота древостоя 20 м, выбираемый объем 297 м<sup>3</sup>, разряд высот 2

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 9 %

Минимальная сомкнутость крон 0,7

Сумма площадей сечений

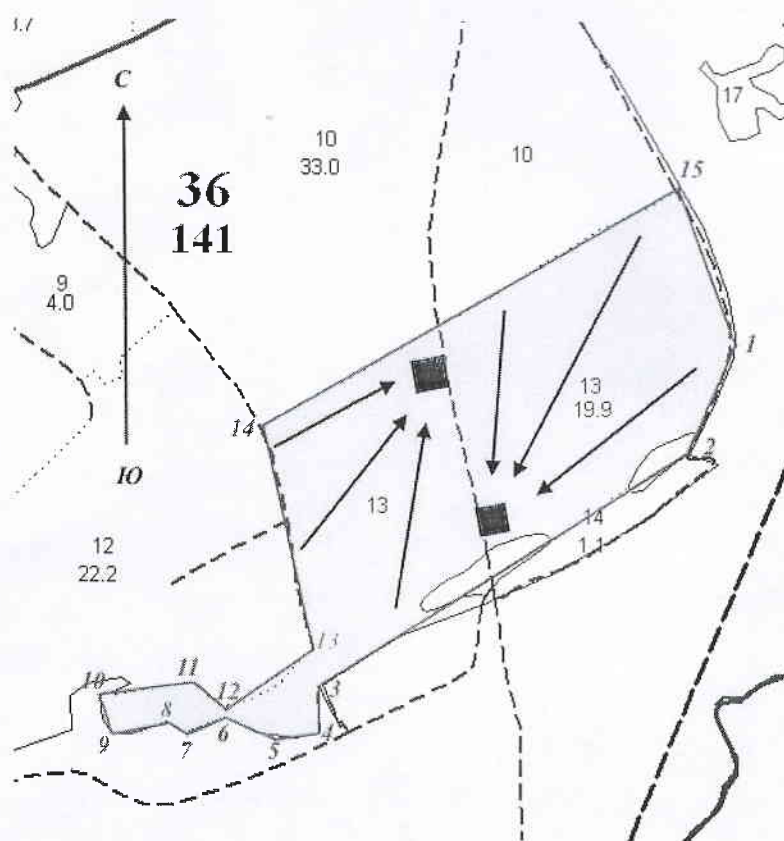
Минимальная полнота: до ухода 0,7 после ухода 0,6

Объем вырубаемой древесины (по породам) сосна- 297 м<sup>3</sup>

Технология выполнения работ по уходу за лесами: 1) Очищается 50 метровая зона безопасности от зависших деревьев. 2) Производится рубка технологических коридоров, погрузочных пунктов, мест складирования древесины. 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



№ точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1-2	ЮЗ 29°	150
2-3	ЮЗ 56°	550
3-4	ЮВ 1°	50
4-5	ЮЗ 88°	60
5-6	СЗ 64°	45
6-7	ЮЗ 69°	50
7-8	СЗ 59°	25
8-9	ЮЗ 77°	70
9-10	СЗ 14°	55
10-11	СВ 81°	110
11-12	ЮВ 46°	45
12-13	СВ 58°	130
13-14	СЗ 11°	300
14-15	СВ 59°	600
15-1	ЮВ 18°	230

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

подпись

Панферов В.Ю. Начальник лесного отдела

Ф.И.О.

должность