

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шенуровское
лесничество»

Сорренцов Т.В.

Ф.И.О. начальника лесничества

Сорренцов

подпись

«01» июня 2018 г.

ПРОЕКТ ухода за лесами

проходная рубка

наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки перестроения лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Франкская область Лесной район лесостепной

Лесничество Шенуровское Участковое лесничество Сапожковское

Номер квартала 17 Номер выдела 14 Площадь лесного участка 2,8

Категория защитности лесов земельное законодательство, лесопарки

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва дерново-пудролистная, свежая, супесчаная

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ / В2

Планируемое время проведения рубки с 01.07.2018 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 сырья раст. леса на 1 га, куб.м | Подросл: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га |
|----------------|------------------|---------|--------|-----------------------|---------------------------------------|--|
| исходная | 10С | 30 | 27 | 0,8 | 420 | |
| проектируемая | 10С | 30 | 27 | 0,7 | 332,2 | |

Характеристика вырубаемой части насаждения хвойное порода

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 16,3%

Минимальная сомкнутость крон

Сумма площадей сечений

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

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-246 т и 4 куб.м сосны 54м³

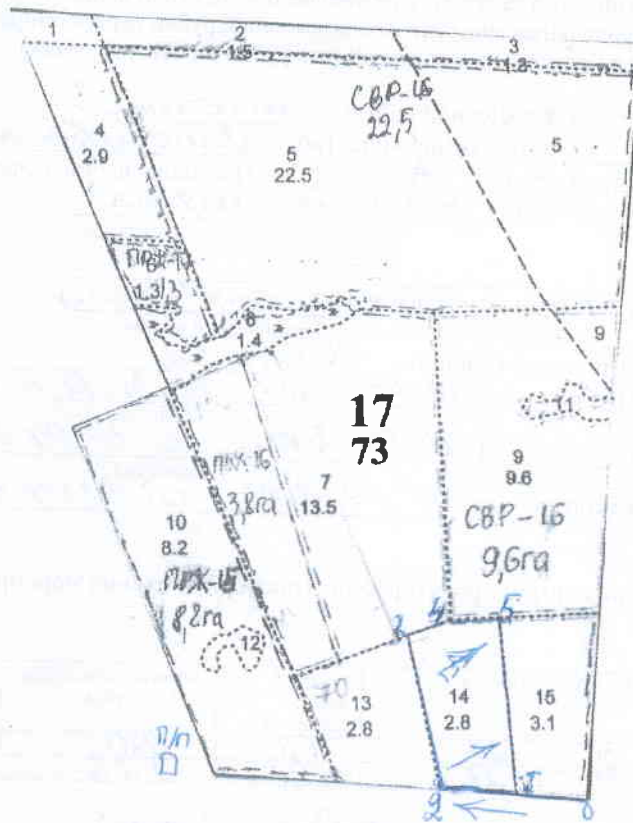
Технология выполнения работ по уходу за лесами: - подготовительные работы

уборка остатков деревьев, подготовка пн; установка инвентарных знаков; обозначение зон безопасности.

-основные: валка - бензопила; обрезка сучьев - бензопила, топор; трелевка и погрузка - трактор с трелевочным оборудованием; штабелировка
 -остатки шест рудок: сбор пучков остатков в кучи и валка с оставлением их на месте для перегнивания и для порчишки диким животным в зимний период

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

М 1: 10000



| Экспликация объекта | | | | |
|---------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------|
| Номера точек | Направление румбы (азимуты) линий | Длина линий, м | | |
| Привалка | | | | |
| | 0-1 | 276 | 101 | |
| Лесосеки | | | | |
| Номер лесосеки | Площадь лесосеки, га | Номера точек | Направление румбы (азимуты) линий | Длина линий, м |
| 1 | 2,8 | 1-2 | 276 | 108 |
| | | 2-3 | 350 | 222 |
| | | 3-4 | 72 | 65 |
| | | 4-5 | 91 | 69 |
| | | 5-1 | 177 | 248 |

Лицо, ответственное за составление проекта

Иван *Большаков* *И.И.*
 подпись Ф.И.О. должность

Контактный рабочий номер

8(49131)3-40-43