

Проект ухода в защитных лесах
проходная рубка
 (вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка: ООО «Нарат»
 Номер и дата аренды лесного участка № 2 от 27.02.2006г.
 Лесничество Волжское участковое лесничество Дубовское лесной участок Дубовский
 Квартал 90 выдел 23 площадь, га 9,6; № лесосеки 1
 Категория защитности: Нерестощохранные полосы лесов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): Сзм/А2, рельеф равнинный, почва свежая, дерново-подзолистая

2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки), проектируемая (после рубки):

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Кол-во деревьев по породам (тыс. шт./га) | | Сомкнутость (полнота G) по породам | | Подрост: состав, возраст, возраст, кол-во (тыс. шт./га) | |
|------------------|--------|--------------------|--------|--------------------|--------|-------------------|--------|--|--------|------------------------------------|--------|---|--------|
| Исх. | Проект | Исх. | Проект | Исх. | Проект | Исх. | Проект | Исх. | Проект | Исх. | Проект | Исх. | Проект |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 10С+Б | 10С+Б | 77 | 77 | 24 | 24 | 25 | 25 | 0,55 | 0,4 | 0,8 | 0,72 | - | - |

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: в соответствии с лесной декларацией и согласно технологической карты проводятся подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре границ бытовой площадки, рубка деревьев на площади погрузочного пункта, пасечного волока, установка информационных знаков) с целью создания условий для безопасного и эффективного выполнения основных (валка, трелевка, вывозка и т.д.) и заключительных работ (очистка и доочистка мест рубок, приведение лесосеки и прилегающей территории в состояние, пригодное для использования по назначению – лесных дорог, мостов, просек, ручьев, рек).

Оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами.

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса:

интенсивность рубки 10% от исходного запаса.

4.2 Объем вырубаемой древесины по породам на 1 га, в т.ч. при прокладке технологических коридоров:

| Объем вырубаемой древесины на 1 га, всего | | | | в т.ч. при прокладке технологических коридоров | | | |
|---|------|--------|-------|--|-----|--------|-------|
| породы | | | | породы | | | |
| сосна | ель | береза | осина | сосна | ель | береза | осина |
| 30,2 | 0,03 | 3,6 | 1,1 | - | - | - | - |

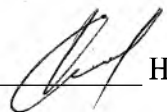
Проводится относительно равномерная рубка деревьев.

Характеристика вырубаемой части насаждения:

- а) деревья мешающие росту и формированию крош отобранных лучших и вспомогательных деревьев;
- б) деревья неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами, животными);
- в) деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты насаждения ниже нормативной, снижению устойчивости насаждений).

Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве лесного насаждения.

5. Описание технологий выполнения работ: подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре п/п, волока, установка информационных знаков); основные лесосечные работы (рубка деревьев на п/п, трассах магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров); валка назначенных в рубку деревьев в пасеках (вершинами на волок); трелевка древесины на погрузочные площадки вершинами вперед; очистка (доочистка) места рубки.

Директор ООО «Нарат»  Н.П.Долгов

дата 04 10 2019