

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Рубки, проводимые с целью ухода за лесными насаждениями - рубка проходная
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка- ООО «Кокшайский Лесохозяйственник»

Номер и дата договора аренды лесного участка- № 3 от 21.03.2008 г.

Лесничество: Кокшайское, участковое лесничество: Таирское

Квартал – 11 выдел – 19 площадь лесосеки- 2,7 га номер лесосеки- 1

Категория защитности- запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы): Смбр/ В2, рельеф- слабые возвышенности, ровное плато, почвы –свежая, супесчаная, слабоподзолистая.

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Высота по породам | | Диаметр по породам | | Кол-во дер. по породам тыс.шт./га | | Сомкнутость (полнота) по породам | | Подрост: состав, возраст, высота (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 |
| 8б | 8б | 40 | 40 | 17 | 17 | 16 | 16 | 0,80 | 0,77 | 0,8 | 0,6 | | - |
| 2ос | 2ос | | | 17 | 17 | 18 | 18 | 0,16 | 0,12 | | | | |
| +с | +с | | | 16 | 16 | 16 | 16 | 0,02 | 0,016 | | | | |
| +е | +е | | | 12 | 12 | 12 | 12 | 0,03 | 0,029 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ, учета оценки их результатов: через 10 дней после выхода лесной декларации; 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 (полноты или количества деревьев)- 25%, запас -140 м3/га

4.2.объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га в куб. м):

| На лесосеке | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----|--------|-------|------|-------|---|-----|--------|-------|------|-------|
| Породы | | | | | | | | | | | |
| всего | | | | | | в т.ч.при прокладке технологических коридоров | | | | | |
| сосна | ель | береза | осина | липа | итого | сосна | ель | береза | осина | ол.ч | итого |
| 4,8 | 0,2 | 11 | 19 | - | 35 | - | - | - | - | - | - |

4.3.сумма площадей сечений – 18,4 м2/га

4.4.минимальная сомкнутость крон -0,6

5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательность их выполнения по элементам лесосеки (технологические коридоры, волокни, технологические (погрузочные) пункты): подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, установка информационных знаков); основные лесосечные работы (валка, трелевка); заключительные работы (очистка (доочистка) мест рубок.

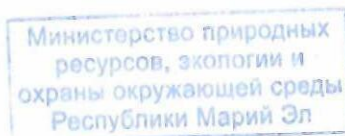
Руководитель _____ Капитонов И.А.

М.П.

(подпись)

Дата 14.01.2023.

Дата согласования: 14.01.23.



Согласовано: 18.01.2023 31.01.2023