

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями – проходная рубка  
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка

ООО «Кокшайский Лес»

Номер и дата договора аренды лесного участка

№ 1 от 27 декабря 2006 г.

**Кокшайское лесничество** участковое лесничество **Уржумское** лесной участок **Уржумский**

Квартал 92 выдел 43 площадь 3,1 га лесосека № 1

Категория защитности - запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в т.ч. рельефа, гидрологических условий, почвы)  
С брА2, бонитет 2, полнота 0,7, рельеф- волнистый, почвы- песчаная слабоподзолистая, свежая.

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

| Состав древостоя |        | Возраст по породам |        | Высота по породам |        | Диаметр по породам |        | Количество деревьев по породам тыс.шт./га |        | Сомкнутость (полнота G) по породам |        | Подрост: состав, возраст, высота, т.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     |
| бс               | бс     | 58                 | 58     | 19                | 19     | 18                 | 18     | 0,445                                     | 0,387  | 0,42                               | 0,36   | -   | -      |
| 4б               | 4б     |                    |        | 20                | 20     | 16                 | 16     | 0,307                                     | 0,272  | 0,28                               | 0,24   | -   | -      |
| +е               | +е     |                    |        |                   |        |                    |        |   |        |                                    |        |   |        |

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: через 10 дней после выхода лесной декларации и согласно техкарты проводятся подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре границ бытовой площадки, рубка деревьев на погрузочном пункте и его обустройство, 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: л/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. Основная характеристика мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса:

Интенсивность рубки 15 % от исходного запаса; полнота насаждения после рубки должна составлять 0,6

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 (волоков) |        |     |       |      |      |  |  |
|---|--------|------|--|--|--|--|--------|-----|-------|------|------|--|--|
| породы                                    |        |      |  |  |  | породы   |        |     |       |      |      |  |  |
| сосна                                     | береза | ель  |  |  |  | сосна  | береза | ель | осина | липа | клен |  |  |
| 15,31                                     | 19,02  | 0,29 |  |  |  | -  | -      | -   | -     | -    | -    |  |  |


Характеристика вырубаемой части насаждения: проводится относительно равномерная рубка деревьев - нежелательных деревьев: а/деревьев, мешающих росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; б/деревьев неудовлетворительного состояния (сухостойные, перестойные единичные, отмирающие, сильно поврежденные вредными организмами и животными); в)деревьев с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками- пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, т.к. они утратили полезные функции и их вырубка не ведет к снижению полноты ниже нормативной и устойчивости насаждения),

4.3. сумма площадей сечений 23,7

4.4. минимальная сомкнутость крон

5. Описание технологий выполнения работ: валка деревьев на погрузочном пункте и волоках и их обустройство, валка леса (спиливание деревьев) на пасаках, трелевка древесины, хранение древесины в лесу, очистка и доочистка лесосеки от порубочных остатков, приведение в надлежащий порядок лесосеки и прилегающей территории, лесных дорог, просек.



  
Турушкин Р.В.

Дата 01.03.2022

Министерство природных  
ресурсов, экологии и  
охраны окружающей среды  
Республики Марий Эл

Соглас. с.о. Вице:  24.04.2023