

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО «Вершина»

Т.Н. Леонова

«24» декабря 2020 года



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходная

(вид рубки ухода)

ООО «Вершина»

лицо, осуществляющее лесосечные работы

Лесничество Волховское, участковое лесничество Колчановское
квартал 114, выдел 19, площадь 1,6 га

Назначение лесов защитные, категория защитности Нерестоохраные полосы
Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий ЧС В2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь – наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую, третью очередь)

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных площадей

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

| Выдел | Площадь | Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Запас на 1 га, м3 | | Сомкнутость, полнота по породам | | Подрост: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га | |
|-------|---------|------------------|---------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|---------------|---------------------------------|---------------|---|---|
| | | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | Исходный | Проектируемый | | |
| 19 | 1,6 | 9Е10с1Б | 9Е10с1Б | E-80 Oc-40 B-40 | E-80 Oc-40 B-40 | 20 18 18 | 20 18 18 | 24 22 18 | 24 22 18 | 265 | 225 | 0,8 | 0,7 | - | - |

4. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры перспективных – лучших и нежелательных деревьев по высоте)

Лучшие ель здоровые, с прямыми, полнодревесными стволами, достаточно очищенные от сучьев.
Вспомогательные береза, осина

Нежелательные (подлежащие вырубке) мешающие росту и формированию крон лучших деревьев, неудовлетворительного состояния (сухостойные, снеголомные, усыхающие).

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год) 2021 год.

6. Интенсивность рубки ухода

6.1 В % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 15%.

6.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га)

E-28кбм, Б-3кбм, Ос-3кбм в т.ч. при прокладке технологических коридоров: Е-21кбм, Б-2кбм, Ос-2кбм

7. Практикуемая технология ухода:

название (с указанием вида трелюемой, транспортируемой древесины) среднепасечная, коридорный метод с равномерной вырубкой деревьев по всей площади.

(прямолинейными или непрямолинейными) 30-35м

ширина технологических коридоров 5м

количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт. – 50Х40м

ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) -

8. Планируемые затраты на проведение рубок ухода (на 1 га площади участка)

9. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке)

10. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины

11.Прибыль на 1 га участка леса, пройденного уходом

Проект составил:

От Арендатора

Мастер по лесу ООО «Вершина»

Цветков А.А.