

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходная

(вид рубок ухода)

Лесхоз, лесничество, квартал Троицкое участковое лесничество

Выдел, площадь Кв-109 выд-10 делянка пл-7,6 га.

Группа лесов и категория защитности Нерестоохранные полосы лесов

Тип (группа лесов) леса и тип лесорастительных условий

СЛ С2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь

- наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую или третью очередь)

в первую очередь

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

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

Лучшие берёза
Вспомогательные Осина

Нежелательные (подлежащие рубке) поврежденные, ослабленные, отстающие в росте и заклеймленные в рубку деревья.

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год) 2019 год -2020 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), в т. ч. при прокладке технологических коридоров
Б- 26 м3, Ос- 4 м3.

7. Практикуемая технология ухода название (с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины)
прореживание . сортименты.

расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными)

ширина технологических коридоров .

количество и размеры погрузочных пунктов 1

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