

(вид рубки)

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

[illegible]

² Гр. 1 и 2 таблицы заполняются, если участок включает несколько выделов (и при поквартальной рубке).

Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород:

Лучшие: Деревья с хорошо развитой кроной без признаков ослабления и болезней.

Вспомогательные: Деревья, способствующие росту и развитию лучших деревьев.

Нежелательные(подлежащие вырубке): Сухостойные, двухвершинные, угнетенные, перестойные с признаками ослабления и болезни, мешающие росту лучших и вспомогательных деревьев.

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ 15,0 __%, или по лесоустройству _____ факт 15,7 __%.

(В процентах от исходного запаса не учитывая объем вырубаемых сухостойных деревьев)

- объем вырубаемой древесины всего: 96,3 м³, в т.ч. при прокладке технологических коридоров(волока) и погрузочных площадок - ____,

- из всего по породам Сосна-92,7м³, Береза- 3,6м.³ _____

Проектируемая технология ухода: Беспасечная (обрубка сучьев на мести валки деревьев, трелевка сортиментами в междурядьях лесных культур).

(с указанием вида трелюемой древесины)

- расстояние между технологическим коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными)

_____ технология беспасечная . _____


- ширина: _____ длина технологических коридоров: _____ м площадь: га

- количество, размеры погрузочных пунктов: 1шт 20м*50м _____ площадь: 0,1 га

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: _____ - _____ м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам: **Сосна дел. - 40,6м.³ Береза дел.- 0,8м.³ Сосна дров.-36,5м,³ Береза дров.-2,1м.³**

Проект составил: **Мастер по отводу лесосек ООО «РусЛес»**

 **Козионов А.Л**
(Организация Должность, Ф.И.О.)