

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

Лучшие: деревья прямоствольные, здоровые, с хорошо развитой кроной

Вспомогательные: деревья способствующие росту лучших деревьев

Нежелательные (подлежащие вырубке) кривые, больные, мешающие росту и формированию кроны

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ _____ или по лесоустройству 25 %, факт 6 %.

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

- объем вырубяемой древесины всего: 221,3 м³, в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок _____,

- из всего по породам Б - 72,9 м³; С - 148,4 м³ _____

Проектируемая технология ухода: _____ беспасечная, обрубка на месте валки, трелевка хлыстов по естественным просветам _____

(с указанием вида трелеваемой древесины)

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

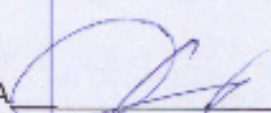
- ширина: _____ длина технологических коридоров: _____ м площадь: _____

- количество, размеры погрузочных пунктов: 1 п/п 40*50 _____ площадь: 0,2 га _____

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: _____ м

Распределение вырубяемой части древостоя на деловую и дровяную по породам _____ деловая сосна - 61,1 куб.м, дровяная сосна 65,9 куб.м, деловая береза 6,7 куб.м, дровяная береза - 54,2 куб.м

Проект составил _____ Лесничий Саматов Р.А.


(Организация, Должность, Ф.И.О.)