



1/2/15  
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 15%, факт 14,6%.

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

- объем вырубяемой древесины всего: 512,6 м<sup>3</sup>, в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок \_\_\_\_\_,

- из всего по породам Б - 509,2 м<sup>3</sup>, Ос - 3,4 м<sup>3</sup>

Проектируемая технология ухода: \_\_\_\_\_ беспасечная, обрубка на месте валки, трелевка хлыстов по естественным просветам \_\_\_\_\_  
(с указанием вида трелюемой древесины)

- расстояние между технологическим 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 береза-17,8 куб.м, дровяная береза-425,5 куб.м, дровяная осина-2,9 куб.м

Проект составил \_\_\_\_\_ Лесничий Саматов Р.А.

  
(Организация, Должность, Ф.И.О.)