

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**%, или по лесоустройству____%, факт **16,1**%.

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

- объем вырубаемой древесины всего: **112,4**м³, в т.ч. при прокладке технологических коридоров(волока) и погрузочных площадок ____-____,

- из всего по породам **Сосна-81,1** м³, **Береза 30,3** м³, **Осина 1,0** м³_____

Проектируемая технология ухода: **Беспасечная (обрубка сучьев в пасеках, трелевка сортиментами по естественным просветам).**

(с указанием вида трелюемой древесины)

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

_____технология беспасечная_____

- ширина: **0** длина технологических коридоров: **0** м площадь: **0** га

- количество, размеры погрузочных пунктов: **2шт 20м*25м** площадь: **0,1** га

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: _____ м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам: **Сосна дел. -**

59,3 м³ **Береза дел.- 13,4** м³ **Осина дел.- 0** м³ **Сосна дров.-13,0** м³ **Береза дров.-13,4**

м.³ ,Осина дров.- 0,9 м³ _____

Проект составил: **Арендатор ООО «Клен»**



Воронин А.И

(Организация Должность, Ф.И.О.)