

- объем вырубаемой древесины всего: 180,2 м3, в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок _____,

- из всего по породам Сосна 146,3 м3. Береза 33,94 м3

Проектируемая технология ухода: среднепасечная равномерная выборка нежелательных деревьев по всей площади, трелюемая древесина хлысты
(с указанием вида трелюемой древесины)

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми

(прямолинейными или непрямолинейными) 25-30 м по существующим непрямолинейным волокам

- ширина: 4 м длина технологических коридоров: до 180м м площадь: 0,64га

- количество, размеры погрузочных пунктов: 2 погрузочных пункта 20х30м площадь: 0,12га

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: _____ м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам Сосна деловая 99,9 м3., Сосна дровяная 30,4 м3., Береза дровяная 29,99 м3.

Проект составил арендатор ООО «Статус» заместитель директора Скобочкин Н.И.

