



15. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры перспективных - лучших и нежелательных деревьев по высоте)

Лучшие: береза, ель

Вспомогательные Осина

Нежелательные (подлежащие вырубке) мешающие росту и формированию крон лучших деревьев - сухостойные, осина,

16. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год)  
2-4 квартала 2020 года

17. Интенсивность рубки ухода

17.1. В % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 30 %.

17.2. Объем вырубаемой массы (на 1 га) 50 кбм

18. Практикуемая технология ухода

название (с указанием вида трелюемой, транспортируемой древесины) равномерный способ рубки нежелательных деревьев

расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 30 м.

ширина технологических коридоров 5 м.

количество и размер погрузочных пунктов 1 шт.

ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) —.

19. Планируемые затраты на проведение рубок ухода (на 1 га площади участка) 50000 руб. 00 коп.

20. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) балансы, дрова (береза, осина, ель)

21. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины 28500 руб.

22. Прибыль на 1 га участка леса, пройденного уходом нет

Проект составил  
Арендатор ЗАО «Лесник»:



Игнатьев С.Л.