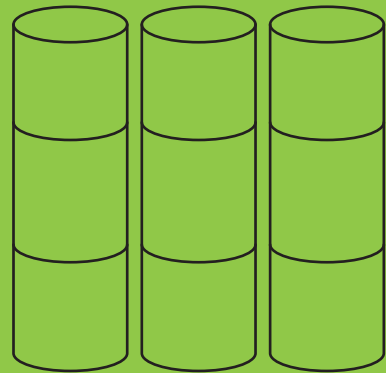


ТЕХНОЛОГИЯ
РАЗРАБОТАНА
КРУПНЫМ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ
ФАНЕРЫ СВЕЗА



ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЧУРАКА ИЗ ДРОВ



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
К ПРИОБРЕТЕНИЮ
ЛИЦЕНЗИИ НА ТЕХНОЛОГИЮ
ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАПРОС



СВЕЗА

SVEZA.RU

ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЧУРАКА ИЗ ДРОВ



НАЗНАЧЕНИЕ

Переработка отходов, образующихся от раскряя сырья.



ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Уменьшение площади для складирования отходов - увеличение полезной площади на предприятии;
- Экономия сырья до 1% в год, при годовом потреблении 280 000 м³;
- Экономия затрат на сырье от 3 до 5 млн. рублей в год;
- Использование технологии в любой сфере лесной промышленности.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Древесная порода: лиственна и хвойная

Диаметр отходов: от 60 до 700 мм

Длина отходов: от 200 мм



Если Вы заинтересованы в приобретении лицензии на технологию, направьте индивидуальный запрос нашему представителю:

Виктор Владимирович Тихонов

Директор комбината

Свеза в Костроме

Viktor.Tikhonov@sveza.com



sveza.ru



sveza_group



SVEZA Company



СВЕЗА