

Установки для производства термодревесины "Энергия"



Красноярск, Россия

Имею работающие технологии и установки для термообработки (термомодификации) древесины без перезагрузки после предварительной конвективной сушки в исполнении полной заводской готовности. Сушка и последующая ТМД производится в бескислородной среде продуктов сгорания природного или сжиженного (СУГ) газа. Сушка- продолжительность для 50 мм пиломатериала твёрдолиственных пород – до 15 сут, хвойных- до 7 сут. ТМД- продолжительность этого этапа может достигать 24-72 часов в зависимости от породы, толщины и требуемой степени структурных изменений материала. Температура агента циркуляции в процессе сушки – до 100°С, а при ТМД может достигать 200 °С. Проведение сушки и ТМД в условиях равномерной мощной циркуляции, создаваемой маршевыми вентиляторами, обеспечивает уникальную однородность достигаемых структурных и цветовых изменений исходного пиломатериала, а использование прижима штабеля на усилии до 4 тн – отсутствие коробления. Информация на сайте sushkalesa.ru или sushkalesa.pf.

Цена: **1 650 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Бондарь Сергей

79283212886

**Россия, 355044, г. Ставрополь,
ул. 2-я Промышленная, д. 3,
+79283212886**