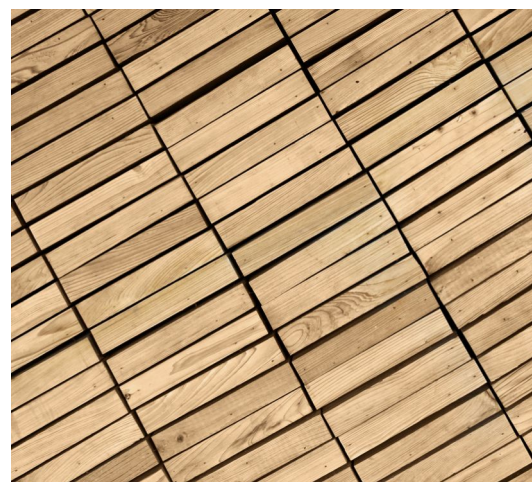
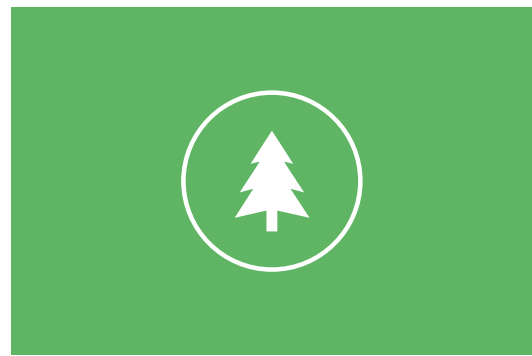


Деревообрабатывающая промышленность

# ЛИНИИ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ



# ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

**Ваш субподрядчик по поставкам оборудования и оказания услуг по механическому проектированию и промышленной автоматизации.**

Древесина — универсальный, широко применяемый сырьевой материал для продукции строительной отрасли и энергетического сектора. Для производства пиломатериалов, фанеры, МДФ, ОСП, древесно-стружечных плит и паллет требуются эффективные процессы и оборудование. Мы — ваш субподрядчик — производим необходимое вам оборудование по вашим чертежам. Кроме того, мы оказываем услуги по промышленной автоматизации и механическому проектированию.

## ЛИНИИ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ

На производственных линиях шпон, стружка или древесное волокно сушатся, просеиваются, сортируются, проклеиваются и прессуются в древесно-стружечные плиты. После прессования древесно-стружечные плиты охлаждаются, обрезаются на мерные размеры, шлифуются, проходят автоматический контроль качества, штабелируются и складываются. Со склада пакеты готовых плит отгружаются клиентам. В качестве вашего партнера-субподрядчика мы производим технологические линии и оборудование для производства МДФ, фанеры, ДСП и ДВП по вашим чертежам.

### Специализация Makron

По вашим чертежам мы производим все необходимое для обработки древесных плит: производственные линии, включая транспортеры, пыльные станки, складское и упаковочное оборудование. Мы также предоставляем услуги по механическому проектированию и автоматизации.

### Продукты и экспертные знания

- Линии для производства МДФ
- Линии для производства ДСП
- Линии для производства фанеры
- Линии для производства ДВП
- Транспортеры
- Электрошкафы
- Проектирование и обслуживание систем автоматизации и электрификации
- Механическое проектирование и дизайн

## Контактное лицо



**RAUL UHS**  
*Директор,  
производственные  
проекты  
Завод в Эстонии*

+358 44 059 6722  
[raul.uhs@makron.com](mailto:raul.uhs@makron.com)  
Языки: EN, EE, FI, RU