



ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС РОССИИ



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



Россия занимает лидирующие позиции по объёму лесных ресурсов в мире. Эффективное использование этих ресурсов – наш национальный приоритет. Мы опираемся на сильные, многовековые традиции и ставим амбициозные задачи – внедрение новых технологий производства, удовлетворение растущего внутреннего спроса и поддержка экспорта.

В соответствии с нашей новой стратегией планируется создание 19 специализированных кластеров по всей стране. Сейчас в России реализуется 94 приоритетных инвестиционных проекта в области освоения лесов с объёмом инвестиций более 5 млрд долларов.

Экологичность жилья и связь с природой – один из ключевых трендов в современном мире, и продукция лесного комплекса идеально ему соответствует.

В ближайшее десятилетие спрос на деревянные изделия будет расти преимущественно в странах Азиатско-Тихоокеанского региона.

В связи с этим мы рассчитываем на расширение взаимовыгодного сотрудничества с Китаем, как с нашим основным торговым партнёром.

Выставка «Sylva Wood 2017» в Шанхае является знаковым событием для мировой индустрии. На объединённом стенде российских производителей представлены достижения деревообрабатывающей промышленности страны. Россия предлагает качественную продукцию по привлекательной цене и эффективные логистические решения, удобные для потребителей.

Многие инвесторы интересуются внутренним российским рынком. Он действительно обладает большим потенциалом развития и демонстрирует позитивную динамику. Отличные перспективы дальнейшего роста предопределены высоким спросом на жильё из деревянных конструкций, а также ростом потребностей в продукции бумагоделательных машин.

Россия – надёжный партнёр, обеспечивающий государственные гарантии инвестиций. Сегодня инвесторы на льготных условиях получают в долгосрочную аренду лес-

ные участки. Государство субсидирует создание новых производств. Меняется законодательство для поддержки возведения многоэтажных домов из дерева. До 30 % финансовых средств в рамках государственных программ планируется использовать на строительство из дерева таких объектов как школы, больницы, спортивные объекты.

Сейчас благоприятная конъюнктура для роста производства в России. Курсовая разница, государственная поддержка и потребительский спрос делают российскую продукцию высококонкурентоспособной, с низкой себестоимостью и высоким качеством.

Россия – открытая страна. Мы всегда рады новым проектам и новым взаимовыгодным соглашениям!

Виктор Евтухов

Статс-секретарь, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации



RUSSIAN TIMBER
INDUSTRY



ultralamTM

ООО «СОВРЕМЕННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ
ДРЕВЕСИНЫ»

191186 ул. Большая Морская 14,
Санкт-Петербург

Тел.: +7 (812) 315-29-18
Тел. / факс: +7 (812) 571-61-64

sales@mltlvl.com
www.ultralam.com

Бренды

Ultralam™ (Ultralam™ сертифицирован в соответствии со стандартами Евросоюза, России, Австралии и США.)

Профиль Компании

ООО «Современные технологии обработки древесины» является ведущим производителем LVL, OSB и топливных гранул, а также сборных деревянных домов.

Компания «Современные технологии обработки древесины» была основана в 2005 году в Санкт-Петербурге.

2007 год – запуск производства древесных гранул с годовой производительностью 60 000 т.

2008 – запуск производства Ultralam™ LVL на заводе Taleon Terra, Торжок, Тверская область, с годовой мощностью 150 000 кубометров.

2015 – начало строительства сборных деревянных домов с годовым объёмом производства 40 000 м² (250 сборных домов) и дополнительных технологических линий LVL (Ultralam™ LVL для холодной печати, резки, покраски и прессования).

2016 год – запуск производства OSB Ultralam™ на заводе Taleon Arbor в Тверской области с годовой производительностью 500 000 кубометров.

Компания владеет 550 000 гектарами возобновляемых лесо-заготовительных ресурсов, расположенных в Центральной

России.

Продукция Ultralam™ выпускается по новейшей технологии – непрерывное прессование с предварительным подогревом СВЧ, что улучшает качество склеивания и даёт новый однородный материал высокой прочности.

Другим преимуществом этой технологии является возможность использования заготовок любой длины. Для производства LVL Ultralam™ используются хвойные и лиственные древесные породы.

LVL Ultralam™ по физическим и механическим свойствам, превосходит твёрдую древесину и обычный kleеный брус.

Налажено производство экологически чистых плит Ultralam™ OSB-3 и Ultralam™ OSB-4.

Высокотехнологичная производственная линия UltraDom на заводе Taleon Terra представляет собой уникальную интеграцию последних разработок в деревообрабатывающей и каркасной промышленности. Каркасные конструкции UltraDom основаны на Ultralam™ LVL.

Компания уделяет большое внимание качеству продукции, поэтому она соответствует всем основным требованиям международных организаций и на разных этапах производства.



ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ
КОМПЛЕКС РОССИИ



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

info@programlesprom.ru
Facebook: facebook.com/lpkruussia
VKontakte: vk.com/lpkruussia
Telegram: t.me/lpkruussia
www.programlesprom.ru