

Конференция «Европа и Россия: пути сотрудничества для развития биоэкономики»

Группа компаний СВЕЗА

Сколково
09 ноября 2017



Мировой лидер в производстве березовой фанеры

СВЕЗА мировой лидер в производстве березовой фанеры



6800 сотрудников

6 комбинатов

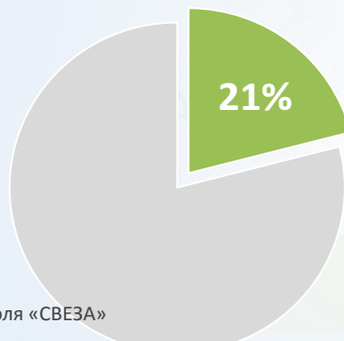
> 1 050 000 м³/год березовой фанеры

> 200 000 м³/год ДСП и ЛДСП

> 200 размеров и толщин

> 70 стран-покупателей

№1 в мире по производству березовой фанеры



Доля «СВЕЗА» в мировом производстве березовой фанеры*

№1 в России по экспорту фанеры



Доля «СВЕЗА» в экспорте фанеры из России***

*Pyrabelisk, ITTO, Indufor, FEIC; *** Федеральная таможенная служба РФ



Мировой лидер в производстве березовой фанеры

Продукция СВЕЗА соответствует российским и международным стандартам качества



Фанера СВЕЗА
марки ФК

Фанера СВЕЗА
марки ФСФ

Ламинированная
фанера СВЕЗА



ДСП

ЛДСП

Специальные
продукты СВЕЗА



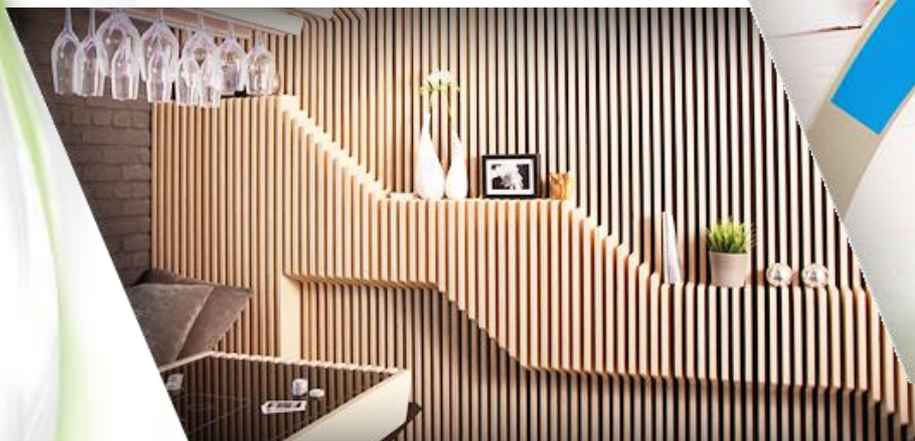
CARB

Транспорт

Строительство



Мебель и интерьер



Игрушки и спортивные объекты



Биоэкономика для СВЕЗА

- Производство продукции из возобновляемого сырья
- Снижение норм расхода сырья на 15% за 10 лет
- Увеличение срока жизни продуктов из возобновляемых ресурсов
- Использование энергии из возобновляемых источников (2016 год – 7%, к 2022 – более 90%)
- Повышение комплексности и глубины переработки древесины (фанера, плиты, лесохимия, целлюлоза и т.д.)
- Сокращение негативного воздействия на окружающую среду
- Ответственное лесопользование
- Глубокая переработка отходов



Мировой лидер в производстве
березовой фанеры

Что поможет сделать экономику БИО...

- Поддержка на государственном уровне потребления продукции из возобновляемых ресурсов
- Нормативно-правовое обеспечение использования материалов на основе древесины в строительстве и производстве.
- Поддержка предприятий, генерирующих электроэнергию из биотоплива.
- Упрощение системы продажи электроэнергии для генерации на основе отходов лесопереработки.
- Программа перевода муниципальных ТЭС на биотопливо в лесообеспеченных регионах.
- Приоритетная схема выдачи разрешений на строительство и поддержка развития генерации.
- Гармонизация требований лесного законодательства для поддержки добросовестного лесопользования.
- Поддержки лесохимических производств (финансирование НИОКР, СПИК на срок окупаемости проекта и т.п.).
- Увеличение грузоподъемности транспорта при сохранении допустимой нагрузки на ось
- Развитие научной и образовательной базы
- Приоритетное выделение лесных ресурсов на льготных условиях для предприятий глубокой переработки.



Мировой лидер в производстве
березовой фанеры

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

