

Энергия из древесных и с/х отходов. Датский опыт

Российско-Датская бизнес-конференция
Конференц-зал Московской Торгово-Промышленной Палаты



Москва

24 июня 2010 г.



С постоянным ростом цен на традиционные виды топлива и сокращением квот на выбросы CO₂ в Европе стремительно растет спрос на возобновляемое топливо. Для России, имеющей практически неограниченные запасы древесных отходов и соломы, открываются отличные возможности для выхода на западные рынки. Производство брикетов из отходов для продажи в Европу и использования их в РФ становится прибыльным бизнесом.



Российско-Датскую конференцию открыл генеральный директор Московской Торгово-Промышленной Палаты Ю.Ф. Азаров



На открытии конференции прошел видео-мост с Данией

На экране Генеральный менеджер ERBA-Denmark г-н Сорен Хьерт

Первый рабочий доклад от генерального директора и совладельца C.F.Nielsen г-на Могенса Кнудсена



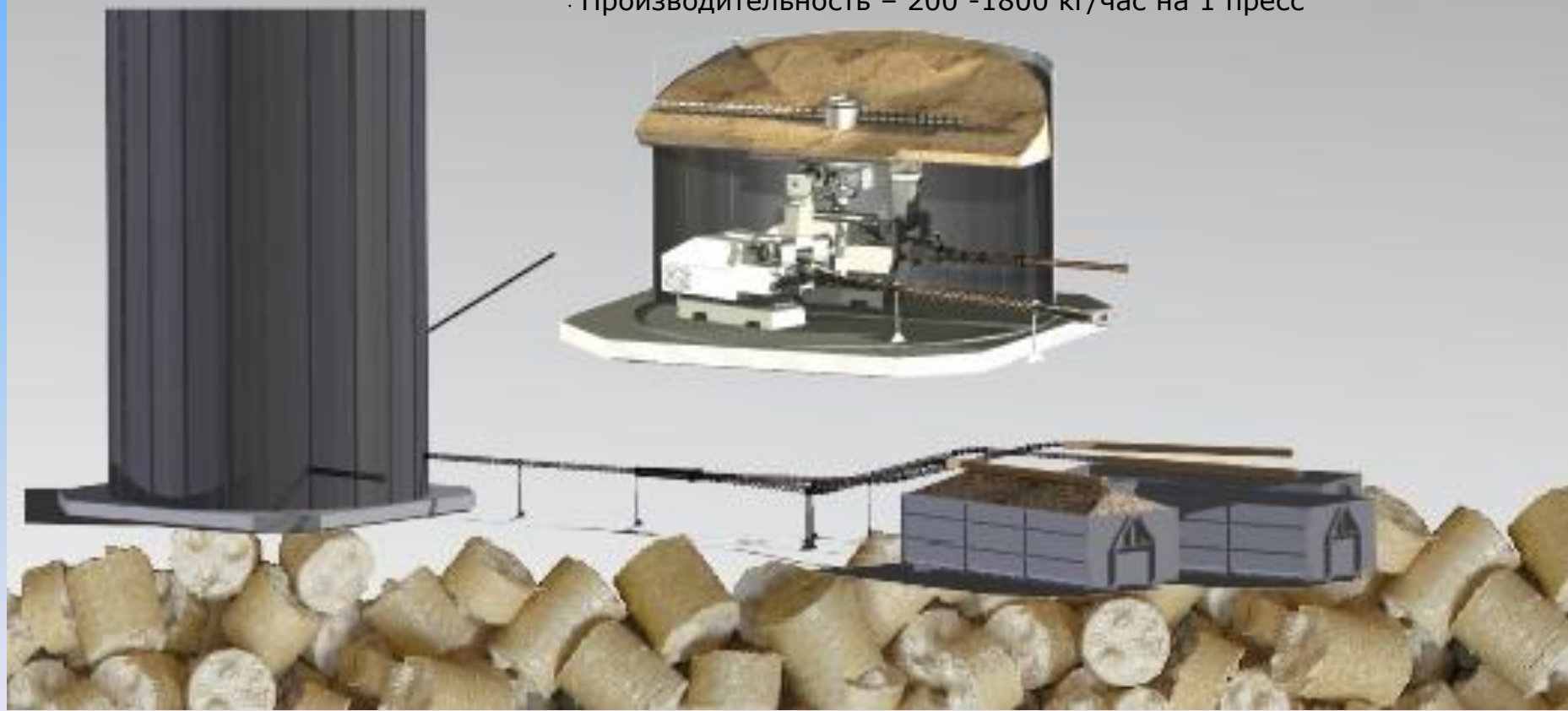
Представители компании C.F.Nielsen рассказали о перспективности использования брикетов в энергетике, презентавали линии по производству топливных брикетов и европейские рынки сбыта



Briquetting Solutions

Industrial

- Весомая альтернатива пеллетам
- Более низкие инвестиции и более низкие производственные издержки
- Брикетирование древесных, с/х отходов и прочей биомассы
- Производительность – 200 -1800 кг/час на 1 пресс





Г-н Брайн Нильсен подробно ответил на многочисленные вопросы зала. На конференции были также рассмотрены и варианты финансирования датскими кредитными фондами.

Во второй части прошло более 40 переговоров между российскими компаниями и руководителями C.F.Nielsen





General informations



Fully automatic firing systems for:

Agriculture

Industry

Institutions

District heating (central heating)

All kind of solid bio fuels.

System range 200kW – 10MW and multiples of these.

More than 4000 running biomass systems "nearly" all over the world since 1978.

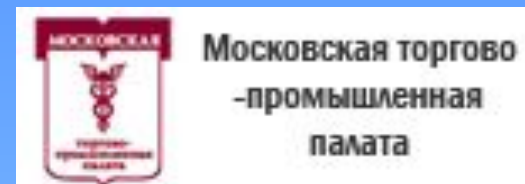
Systems with an efficiency up to 94%.
Documented by accredited measurements.

Генеральный менеджер LINKA Energy г-н Андерс Либак представил различные варианты современных датских бойлеров, работающих на практически всех видах с/х и древесных отходов.

Большой интерес вызвали мобильные котельные LINKA, работающие и на соломе и на древесных отходах.



Котел в сборе готовый к установки в модульную котельную



В работе конференции приняли участие 85 представителей российских компаний из 17 регионов РФ.

Во время конференции прошло более 40 индивидуальных встреч между российскими компаниями и руководством C.F. Nielsen и более 10 переговоров с компанией LINKA.

По итогам конференции в разработке ERBA более 10 новых проектов по покупке и установке российскими компаниями линий брикетирования C.F.Nielsen, а также проект установки мобильных котельных LINKA в Ставропольском крае.

12-15 июля делегация Ставропольского края вылетает в Данию для ознакомления на месте и заключения предварительных контрактов.



**Представительство ERBA-Россия:
101000, Москва, Мясницкая-19
+7 (495) 621 44 16, 638 54 85
vik@argumenti.ru**

