

Работа «Данфосс» по энергосбережению в России поддержана президентом

В рамках государственного визита президента Дмитрия Медведева в Данию 28 апреля 2010 года прошло несколько мероприятий. Одним из них стало выступление президента РФ на российско-датском форуме, где Дмитрий Медведев говорил о сотрудничестве между Россией и Данией, уделяя большое внимание эффективности использования энергии.



Исполнительный директор Danfoss A/S (Дания) Нильс Б. Кристиансен (Niels B.Christiansen) и президент РФ Д.А.Медведев.



Генеральный директор ООО «Данфосс Россия» Михаил Шапиро и президент РФ Д.А.Медведев

Президент Д.А.Медведев хорошо осведомлен о ряде регионов, в которых ведется активная работа в области энергосбережения и где были реализованы проекты «Данфосс» по повышению эффективности использования тепловой энергии. Эта тема полностью соответствует направлению, в котором Дмитрий Медведев видит дальнейшее развитие России.

Кроме того, президент РФ выступил на приеме, организованном в здании правительства Дании, где коснулся темы установившихся теплых отношений между Россией и Данией.

На мероприятии представителям российского и датского бизнеса удалось пообщаться с Д.А. Медведевым. Исполнительный директор группы «Данфосс» **Нильс Б. Кристиансен** обсудил с Дмитрием Анатольевичем тематику энергосбережения и ее актуальность в глобальном масштабе. Он рассказал об общих задачах компании и том видении, которое руководство компании реализует, фокусируясь на производстве ключевых компонентов для обеспечения энергосбережения в основных сферах потребления энергии - холодо-, тепло-, и электроснабжении. Президенту РФ Д.А.Медведеву эта тема близка, и он поддержал выбранное направление деятельности компании

Генеральный директор ООО «Данфосс» также смог пообщаться непосредственно с президентом РФ. **Михаил Шапиро** рассказал об организации «Данфосс» в России, о количестве сотрудников, производстве в Нахабино и Нижнем Новгороде, о специфике работы компании и достигнутых результатах. Президент был приятно удивлен количеством сотрудников и масштабом деятельности компании.

Обсуждаемая проблематика, касалась отсутствия начального финансирования проектов

по энергосбережению, включая энергосервисные контракты в бюджетной сфере. В данный момент правительством ведется работа в этом направлении, и проблема финансирования обсуждается как в Минэкономразвития, так и в Минфине.

Президент РФ Д.А.Медведев предположил, что подобное финансирование может вестись из фонда по капремонту ЖКХ и привлечь к разговору замминистра Минэкономразвития.

Основные направления работы «Данфосс» – модернизация и энергосбережение в системах тепло- и холодоснабжения и управлениях двигателями, полностью соответствуют задачам, которые ставит президент РФ. Дмитрий Анатольевич поддержал работу компании и пожелал дальнейших успехов «Данфосс» в России.

** Фотографии предоставлены пресс-службой офиса премьер-министра Королевства Дания.*

Интернет-выставка типовых и инновационных проектов холодильных систем и установок

Российский союз предприятий холодильной промышленности приступает к созданию на сайте Союза www.rshp.ru раздела «Выставка типовых и инновационных проектов холодильных систем и установок».

Цель выставки – содействие в продвижении продукции и услуг проектных, монтажных, сервисных и экспертных компаний в области создания и эксплуатации холодильных систем и установок.

Рубрикатор (тематика) и структура интернет-выставки ориентированы исключительно на инвесторов и потребителей холода.

Содержание экспозиции составят материалы (согласно рубрикатору) предприятий-экспонентов, представляемые в Союз в электронном виде (названия проектов, краткое техническое описание, уровень новизны проектных решений,



Российский союз предприятий
холодильной промышленности
РОССОЮЗХОЛОДПРОМ



фотографии, схемы, отзывы заказчиков), свидетельствующие об опыте работы и возможностях экспонента в соответствующей области, а также блок контактной информации и логотип.

Приглашаем вас к участию в выставке.

Для членов Союза участие в интернет-выставке бесплатное.

Открытие выставки намечено на октябрь 2010 года.

Справки по телефонам: (495) 623-23-92, 628-72-32.