



IV научно-практическая конференция по энергосбережению «ЭНЕРГИЯ – ВАШИ ДЕНЬГИ»

Дата проведения 8 ноября 2012 г.

Организатор: РОО «Ассоциация участников
Президентской Программы Тверской области»

При грантовой поддержке Правительства Тверской области и
Министерства топливно-энергетического комплекса и ЖКХ Тверской области

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



Место проведения: г. Тверь, Петербургское шоссе, 39, ДК «Металлист»

08 ноября 2012г. (1 день)

Тема первого дня конференции: «Энергосбережение в ЖКХ»

09.30 – 17.00 Работа выставки: «Эффективные технологии в энергосбережении»

09.30 – 10.00 Регистрация участников. Кофе-брейк.

10.00 – 10.40 Открытие конференции. Приветствия официальных лиц и гостей конференции.



Первый заместитель министра
топливно-энергетического комплекса и ЖКХ Тверской области
Ломака Геннадий Александрович,

Тема: «Развитие энергосбережения в жилищно-коммунальном комплексе
Тверской области».



Председатель постоянного комитета по строительству, жилищно-коммунальному комплексу и тарифам Законодательного Собрания Тверской области
Тягунов Александр Александрович.

Тема: «О мерах по энергосбережению и повышению энергоэффективности многоквартирных домов».

Представитель госкорпорации «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» «Спикер уточняется».

Тема: «Уточняется».

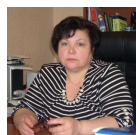
10.40 – 10.50



И.о. директора ГБУ Тверской области «Агентство энергоэффективности»,
Булыгин Сергей Владимирович.

Тема: «Законодательные основы энергосбережения, ФЗ-261».

10.50 – 11.10



Начальник ГУ «Государственная жилищная инспекция» Тверской области
Атаева Татьяна Сергеевна.

Тема: «Ответственность управляющих компаний за неисполнение ФЗ-261»

11.10 – 11.20



Председатель правления

РОО «Ассоциация участников Президентской программы Тверской области».
Кичатов Герман Вячеславович.

Тема: «Энергосбережение и экологичность в жилищном строительстве Японии»

11.20 – 11.40

Московский офис Инвестиционной компании «ИТОТЮ Корпорейшн», Япония
<http://itochu.ru/>

Г-н Ватари Сёта Тема: «Инвестиционные проекты компании в России. Опыт участия
фирмы в области экологически чистых проектов, возобновляемой энергии и биотоплива»

11.40 – 11.50



Генеральный директор ООО «ЭнергоЭксперт»

Ибрагимов Марс Минигусманович.

Тема: «Энергоаудит – первый шаг на пути энергосбережения или формальность по выполнению ФЗ-261?»

12.40 – 13.00

Исполнительный директор НП "Энергосбережение"

Лейман Юрий Альфредович

Тема: «Разработка программ энергосбережения и объектовый учет в системе ЖКХ»

13.00 – 14.00

Обед, кофе-брейк

14.00 – 16.00

Энергосберегающие мероприятия и технические решения:

14.00-14.20

Генеральный директор ООО «Протос»



Силенко Сергей Васильевич

Тема: «Выбор и установка современных и надежных приборов учета тепловой энергии»

14.20-15.00

Региональный директор по ЦФО ООО «Данфосс»

Авенс Денис Геннадьевич

Тема: «Опыт внедрения энергосберегающих технологий в системах отопления и тепло-снабжения на объектах жилого дома и бюджетной сферы»

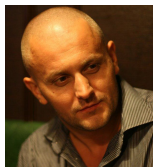


15.00-15.20

Управляющий партнер проекта FREEDOM

Мороховец Алексей

Тема: «ЭКО-дом FREEDOM = ЭКОлогия + ЭКОномия»



15.20-16.00

Генеральный директор ЗАО «Дельта Контролс»

Трифанов Михаил Сергеевич

Тема: «Энергоэффективные здания как результат комплексного подхода»



16.00 – 17.00

Обсуждение докладов конференции, дискуссии по проблемам энергосбережения, обмен опытом.

Основной спонсор

**IV научно-практической конференции
по энергосбережению «ЭНЕРГИЯ – ВАШИ ДЕНЬГИ»**



СБЕРБАНК
Спонсоры:



Генеральный спонсор конференции ЗАО «Дельта Контролс»:



Интернет-партнер



09 ноября 2012г. (2 день, на согласовании)

Тема второго дня конференции: «Энергосбережение в промышленности»

10.00 – 12.00

Автобусная поездка на предприятие SKF Тверь.

(выезд 9.30 от Драматического театра, г. Тверь, пл. Театральная)



Завод по производству компактных конических буксовых подшипниковых узлов

- ✓ Общая площадь - 85 000м²
- ✓ Инвестиции - 235 миллионов шведских крон
- ✓ Производственная мощность - 150 000 шт/год
- ✓ Открытие завода - июль 2010

Завод спроектирован и построен в соответствии с требованиями стандарта LEED
(Стандарт LEED означает лидерство в энергетическом и экологическом проектировании)

- ✓ снижение до 40 % потребления энергии
- ✓ снижение до 45 % потребления воды
- ✓ снижение до 35 % твердых отходов
- ✓ снижение до 25 % выделения CO₂

Месторасположение завода СКФ Тверь:

170546, Тверская обл., Калининский район, Бурашево 40 У

12.00 –13.00

Обсуждение поездки на завод СКФ Тверь, дискуссии,
подведение итогов конференции,
подписание итоговой резолюции для Правительства Тверской области.