

## Программа семинара

### ПРОГРАММА СЕМИНАРА

9.30	Регистрация участников
10.00	Открытие семинара, вступительные слова, директор НИИ Энергетики СПбГПУ Олег Тришкин и директор международных программ Мика Сулкиноя, Инновационно-технологический центр г. Лахти
10.10	Деятельность инновационно-технологического центра г. Лахти, презентация участников семинара, руководитель проектов по развитию бизнеса Пяйви Менард
10.15	Реализация потенциала энергосбережения, выявленного по результатам энергоаудита, путем организации энергосервисной деятельности Исполнительный директор НИИ Энергетики СПбГПУ Виталий Млынчик
10.45	Современные технологии энергоаудита в Финляндии, экономическая выгода Директор Юха Пакаринен, Motiva Energy Efficiency Services Oy
11.30	Примеры комбинированной выработки тепловой и электрической энергии и биогазовые станции инженер-проектировщик, энергетика, Аапо Хилтунен, CTS Engtec Oy
12.00	Правильно выполняемая передача данных, проектирование-реализация-эксплуатация и техническое обслуживание - условия для эффективной деятельности в сфере централизованного теплоснабжения Инженер-проектировщик Ансси Холаппа, Planora Oy
12.30	ФУРШЕТ
13.15	Энергоэффективные решения - теплонасосы, биотопливо, горелочные технологии Руководитель отдела продаж Алексей

13.45	Иванов, OilonOy Энергоэффективные технические решения для инженерных коммуникаций Директор проекта Клаус Мякинен, Onninen Oy
14.15	Энергоэффективные, интеллектуальные решения автоматизации зданий Директор-распорядитель Мартти Йокелайнен, OumanOy
14.45	Вопросы, обсуждения, завершение 1-й части семинара
15.15-15.30	Кофе-брейк
15.30-18.00	Переговоры с компаниями. Просьба записываться заранее к Черноусовой Татьяне.

### **В СЕМИНАРЕ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ СЛЕДУЮЩИЕ КОМПАНИИ:**

CTSEngtecOy – проектирование энергоэффективных процессов теплостанций и мини-ТЭЦ

MotivaServicesOy – ведущий специалист в Финляндии в сфере энергоэффективности

OilonOy – ведущий производитель горелок в Северной Европе

OnninenOy – поставщик энергоэффективного оборудования и деталей для инженерных коммуникаций

OumanOy – интеллектуальная автоматика здания

PlanoraOy – промышленное проектирование в различных отраслях энергетики

### **ОРГАНИЗАТОРЫ**

Инновационно-технологический центр города Лахти (Финляндия), Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, НИИ Энергетики

Пожалуйста, подтвердите свое участие в семинаре до 11 мая 2012 года Черноусовой Татьяне, e-mail:

niie@list.ru, или по телефону (812) 294 42 91.

**Место проведения:**

Хельсинки-центр (Дом Финляндии), г. Санкт-Петербург, ул. Большая  
Конюшенная, 8А

Дата публикации: 2015.03.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям