

Suomalais-venäläinen energiaklubi ry
 Финско-российский энергетический клуб
 Finnish-Russian Energy Club

Финско-российский вечер энергетики 2015

ФИНСКО-РОССИЙСКИЙ ВЕЧЕР ЭНЕРГЕТИКИ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ РОССИЙСКИМ СПЕЦИАЛИСТАМ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ И БИОТОПЛИВА, ФИНСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ И КОМПАНИЯМ ПЛОЩАДКУ ДЛЯ ОБМЕНА ЗНАНИЯМИ И ОПЫТОМ



Finnish Energy



СОВМЕСТНО С:

Время: 20.10.2015 в 12.00

Место: Конференц-зал Генерального консульства Финляндии в Санкт-Петербурге, Преображенская пл. 4, Санкт-Петербург

Темы: **«Умные» системы энергоснабжения & Коридор энергоэффективности**

Сопредседатели: Лисицкий Эдуард Николаевич, Заместитель генерального директора по развитию, член Правления, ОАО «ТГК-1» и Раймо Сопо, Старший эксперт по вопросам энергетики, Planora Oy

12.00	Регистрация и приветственное кофе	
12.30	Открытие Вечера энергетики	Пирьо Тулокас, Генеральный консул Финляндии в Санкт-Петербурге
	Приветственное слово от компании ОАО «ТГК-1»	Лисицкий Э. Н., Заместитель генерального директора по развитию, член Правления, ОАО «ТГК-1»
	Приветственное слово от Парламента Финляндии и история энергетики Финляндии	Кай Мюккянен, Депутат Парламента Финляндии, первый председатель Правления Финско-российского энергетического клуба
13.10	Презентация коридора энергоэффективности	Данилин М. М., Генеральный директор, ООО «Планора-рус»
	Перспективы развития системы централизованного теплоснабжения г. Санкт-Петербург	Кийски А. В., Директор по экономике и финансам, ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	Предстоящие инвестиции и вызовы компании «Фортум» в России	Шмыглов В. М., Начальник управления по работе с надзорными органами, ОАО «Фортум»
	Предстоящие инвестиции и вызовы компании ПАО «Т Плюс»	Шиленин С. В., Советник генерального директора, ПАО "Т Плюс"
	Онлайн-решения для оптимизации управления энергосистемами	Эса Каарлампи, Менеджер по продажам, Schneider Electric Finland Oy
14.30	Кофейный перерыв 15 мин.	
14.45	Новое деловое сотрудничество в области экологически чистых технологий в России и странах Центральной Азии	Суви Хякямяес, Исполнительный директор, Green Net Finland ry
	Запорная арматура производства компании Vexve как часть «умных» систем	Яров А. С., Руководитель российского направления компании Vexve Oy

	энергоснабжения	
	Горелки и другая продукция производства компании Oilon как часть «умных» систем энергоснабжения	Киуру О., Директор по экспорту в страны СНГ, Oilon Oy
	Биокотельные и электростанции производства компании KRA Unicon как часть «умных» систем энергоснабжения	Крылов С. О., Директор по развитию бизнеса, ООО «КПА Уникон»
	«Умное» производство энергии (ТЭЦ и котельные) как часть «умных» систем энергоснабжения	Филиппов С., Директор по продажам – энергетика, металлургия, судостроение, Valmet Oyj
	Гидравлические расчеты тепловых сетей – основа для оборудования потребителей ИТП	Виестурс Озолиньш, Директор по экспорту, Gebwell Oy
16.15	Обсуждение возможностей российско-финляндского сотрудничества в области энергетики и возможности совместной реализации коридора энергоэффективности	<p><u>Председатель дискуссии:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Раймо Сопо, Старший эксперт по вопросам энергетики, Planoga Oy <p><u>Участники дискуссии:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Лисицкий Э. Н., Заместитель генерального директора по развитию, член Правления, ОАО «ТГК-1» - Шмыглов В. М., Начальник управления по работе с надзорными органами, ОАО «Фортум» - Шиленин С. В., Советник генерального директора, ПАО «Т Плюс» - Игловский Е. А., Исполнительный директор, Оннинен Россия - Кай Мюккянен, Депутат Парламента Финляндии, Председатель Правления Финско-российского энергетического клуба - Кайсу Аннала, Стратегический директор программы развития экологически чистых технологий, Министерство занятости и экономического развития Финляндии, Заместитель председателя Правления Финско-российского энергетического клуба
17.00	Заккрытие Вечера энергетики	
17.30	Прием в Резиденции Генерального консульства, ул. Чайковского, 71, Санкт-Петербург, организуемый Генеральным консулом Пирьо Тулокас	