



Экспертный клуб
промышленности
и энергетики



МИНИСТЕРСТВО
ЭНЕРГЕТИКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Программа

Всероссийской молодежной конференции на тему:

«Повышение эффективности теплоэнергетического оборудования»

Место проведения:

Республика Татарстан, г. Казань, Казанская Ярмарка, Оренбургский тракт, 8

Дата:

9 сентября 2011 года

8.00 – 9.00	Регистрация участников. Приветственный кофе
Открытие Всероссийской молодежной конференции на тему: «Повышение эффективности теплоэнергетического оборудования»	
9.00 – 9.30	Фардиев Ильшат Шаехович – Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан, Министр энергетики Республики Татарстан <i>Приветственное слово</i>
	Афанасьев Георгий Эдгардович – Директор НИ «Экспертный клуб» <i>«Здания “Энергоплюс”. История возникновения и перспективы зданий, вырабатывающих энергию»</i>
	Мартынов Евгений Васильевич – Директор ГАУ «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» <i>«Повышение эффективности теплоэнергетического оборудования»</i>
Презентации докладов по теме: «Повышение эффективности теплоэнергетического оборудования» <i>Модератор: Мартынов Е.В.</i>	
9.30 – 9.35	ООО «ЖилЭнергоСервис» Гельманов Равиль Ринатович <i>«Экспериментальные исследования эффективности использования автоматизированных тепловых пунктов»</i>
9.35 – 9.40	ОАО «Набережночелнинская теплосетевая компания»

	<p>Соловов Эдуард Викторович</p> <p><i>«Повышение надёжности отображения состояния оборудования в тепловых сетях»</i></p>
9.40 – 9.45	<p>ОАО «Набережночелнинская теплосетевая компания»</p> <p>Волков Денис Александрович</p> <p><i>«Оценка конечного результата применения трубопроводов с пенополиуретановой изоляцией на примере тепловых сетей г.Набережные Челны»</i></p>
9.45 – 9.50	<p>ОАО «Набережночелнинская теплосетевая компания»</p> <p>Заманов Ильнар Ахметсахипович</p> <p><i>«Повышение эффективности проводимых ремонтно-восстановительных работ в тепловых сетях»</i></p>
9.50 – 9.55	<p>ООО «ИНВЭНТ»</p> <p>Камалов Алмаз Булатович</p> <p><i>«Технологические особенности ППУ изоляции трубопроводов»</i></p>
9.55 – 10.00	<p>ООО «ИНВЭНТ»</p> <p>Романов Андрей Александрович</p> <p><i>«Современные технологии и материалы, используемые при прокладке трубопроводов различной протяженности»</i></p>
10.00 – 10.05	<p>ОАО «Генерирующая компания»</p> <p>Винницкий Станислав Юрьевич</p> <p><i>«Установка для промывки газозоудушного тракта газотурбинной установки. Внедрение выдвигных штоков на входное устройство газотурбинной установки с целью промывки газозоудушного тракта»</i></p>
10.05 – 10.10	<p>ОАО «Генерирующая компания»</p> <p>Пыренков Евгений Павлович</p> <p><i>«Утилизация пара непрерывных продувок котлов БКЗ»</i></p>
10.10 – 10.15	<p>ОАО «Генерирующая компания»</p> <p>Исмагилов Рамиль Равильевич</p> <p><i>«Разработка и внедрение интенсифицированной поверхности набивки регенеративного воздушного подогревателя (РВП-54) котлоагрегата ТГМ-84Б»</i></p>
10.15 – 10.20	<p>ОАО «Казанская теплосетевая компания»</p> <p>Гиниятуллина Гузель Габбасовна</p>

	<i>«Тепловые сети – эффективное звено технологического процесса большой энергетики»</i>
10.20 – 10.25	ОАО «Казанская теплосетевая компания» Чулкова Светлана Александровна <i>«Корректировка температурного графика работы тепловых сетей г.Казани»</i>
10.25 – 10.30	ООО «КЭР-Инжиниринг» Кондаков Станислав Николаевич <i>«Изучение режимов поглощения воздуха трансформаторным маслом»</i>
10.30 – 10.35	ООО «КЭР-Инжиниринг» Ганина Любовь Викторовна <i>«Использование карбонатного шлама водоподготовки в мазутных хозяйствах»</i>
10.35 – 10.40	ОАО «Нижекамскнефтехим» Чурбаев Вячеслав Рашидович <i>«Собственный энергоисточник ОАО «Нижекамскнефтехим» ГТУ-75»</i>
10.40 – 10.45	ООО «Нижекамская ТЭЦ» Московкин Николай Александрович <i>«Контроль и управление положением температурного поля основного факела топки котлоагрегата ТГМЕ-464 стационарный номер 1 по датчикам температуры экранных труб топки»</i>
10.45 – 10.50	ООО «Нижекамская ТЭЦ» Козырев Александр Владимирович <i>«Повышение коэффициента использования установленной мощности как один из способов повышения эффективности теплоэнергетического оборудования»</i>
10.50 – 10.55	ОАО «Татэнергосбыт» Гарипов Айрат Ильфарович <i>«Автоматизация тепловых пунктов зданий»</i>
10.55 – 11.00	ОАО «Татэнергосбыт» Федотова Венера Николаевна <i>«Оптимизация эффективности системы водоподготовки в промышленной теплоэнергетике»</i>
11.00 -11.05	ОАО «ТГК-16»

	<p>Губайдуллин Ильнур Ильдусович</p> <p><i>«Создание «технологического» сегмента для повышения эффективности использования оборудования ЛВС Нижнекамской ТЭЦ»</i></p>
11.05 – 11.10	<p>ОАО «ТГК-16»</p> <p>Идрисова Айгуль Рамилевна</p> <p><i>«Усовершенствование технологии водоподготовки на ХВО-1 с внедрением метода микрофльтрации и противоточной схемы обессоливания»</i></p>
11.10 -11.15	<p>ОАО «ТГК-16»</p> <p>Тарасов Максим Валерьевич</p> <p><i>«Модернизация системы автоматического регулирования возбуждения турбогенератора ТВФ-120-2 ст. №4 Казанской ТЭЦ-3»</i></p>
11.15 – 11.20	<p>ОАО «ТГК-16»</p> <p>Демедюк Виталий Анатольевич</p> <p><i>«Механический бессеточный центробежный фильтр для очистки конденсаторов паровых турбин»</i></p>
11.20 – 12.20	Обед
12.20 – 12.30	<p>BAHI SPA Представительство в РФ</p> <p>Шипов Сергей Николаевич</p> <p><i>«Поквартирное теплоснабжение с применением газового оборудования»</i></p>
12.30 – 12.40	<p>Capstone Turbine Corporation</p> <p>Залялутдинов Альберт Камилович</p> <p><i>«Распределенные энергетические системы: энергоэффективные решения на основе микротурбин Capstone»</i></p>
12.40 – 13.00	<p>Rolf Disch Solar Architecture</p> <p>Тобиас Бубе (Tobias Bube)</p> <p><i>«Опыт проектирования и внедрения технологий "энергоплюс"»</i></p>
13.00 – 13.10	<p>ООО «ГЕА Машимпэкс» (GEA Mashimpeks)</p> <p>Плесовский Юрий Владимирович</p> <p><i>"ГЕА Машимпэкс: Инновационные решения задач теплообмен"</i></p>
13.10 – 13.20	<p>TEDOM CHP</p> <p>Озерный Евгений Михайлович</p> <p><i>«Когенерационные установки от компании TEDOM CHP»</i></p>
13.20 – 13.25	Казанский Государственный Технологический Университет им.

	<p>А.Н.Туполева Салахов Ришат Ризович <i>«Экспериментальный стенд для физического моделирования процессов в тригенерационной установке на базе газопоршневого двигателя и парокompрессионной теплонасосной установке»</i></p>
13.25 – 13.30	<p>Казанский Государственный Технологический Университет им. А.Н.Туполева Галиуллин Тимур Радикович <i>«Разработка малой энергетической установки для энергоснабжения частного дома с использованием топливных пеллет»</i></p>
13.25 – 13.30	<p>Казанский Государственный Технологический Университет им. А.Н.Туполева Гуреев Михаил Викторович <i>«Воздушная турбохолодильная машина «Арктический ветер»</i></p>
13.30 – 13.35	<p>Альметьевский государственный нефтяной институт Равилов Руслан Альбертович <i>«Математическое моделирование контроля и управления ТЭЦ»</i></p>
13.35 – 13.40	<p>Казанский Государственный Энергетический Университет Радаев Андрей Викторович <i>«Разработка энергоэффективного способа обработки призабойной зоны пласта и аппаратурного оформления процесса при освоении трудноизвлекаемых нефтей и природных битумов»</i></p>
13.40 – 13.45	<p>Казанский Государственный Энергетический Университет Хамидуллин Тимур Ильдусович <i>«К вопросу сжигания гудрона на ТЭС»</i></p>
13.45 – 13.50	<p>Казанский Государственный Энергетический Университет Власов Сергей Михайлович <i>«Разработка компьютерной программы для мониторинга, контроля и управления системы оборотного охлаждения с градирнями»</i></p>
13.50 – 13.55	<p>Казанский Государственный Энергетический Университет Вафин Тимур Филаритович <i>«Ресурсосберегающая технология переработки промышленных стоков на базе электромембранных модулей»</i></p>
13.55 – 14.00	<p>Казанский Государственный Энергетический Университет</p>

	Ильин Олег Владимирович <i>«Контроль качества сетевой воды бесконтактным кондуктометрическим преобразователем»</i>
14.00 – 14.05	Казанский (Приволжский) Федеральный Университет Кашапов Ленар Наилевич, Кашапов Рамиль Наилевич <i>«Повышение эффективности инфракрасных обогревателей»</i>
14.05 – 14.10	Казанский (Приволжский) Федеральный Университет Анисимов Алексей Анатольевич <i>«Нелинейные колебания однородного газа и аэрозоля в частично открытой трубе в безударном волновом режиме»</i>
14.10 – 14.15	Казанский (Приволжский) Федеральный Университет Фадеев Сергей Алексеевич <i>«Аналитическая теория нелинейных колебаний газа в трубах с открытым концом»</i>
14.15 – 14.20	Казанский (Приволжский) Федеральный Университет Яллина Евгения Вячеславовна <i>«Влияние геометрических параметров на возбуждения колебания газа при горении твердого топлива в установке типа емкость-труба»</i>
14.25 – 15.25	Обсуждение представленных материалов <i>Модераторы: Мартынов Е.В., Афанасьев Г.Э.</i>
15.25 – 15.30	Заккрытие конференции Фардиев Ильшат Шаехович – Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан, Министр энергетики Республики Татарстан