



Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью
«Центр межрегиональных коммуникаций ЮКА»
298100, Республика Крым, г. Феодосия, ул. Украинская д.31 оф.пом.АV №5
ИНН 9108119897 КПП 910801001 Р/с 40702810501000000204
в Симферопольском филиале ОАО АКБ «Смолевич» г. Симферополь
К/с: 30101810235100000105 БИК 043510105
Сайт: www.cmk1.ru e-mail: starling82@yandex.ru, cmk1.uka@gmail.com
+7(978)05-69-766, +7(978)786-91-03

О ежегодной Всероссийской конференции
«Теплоснабжение 2015 – антикризисное
реагирование»

«24» июня 2015 г. № Т15-001

Главе
Республики Коми
В.М. Гайзеру

Уважаемый Вячеслав Михайлович!

Центр межрегиональных коммуникаций сообщает, что 9-10 сентября при поддержке Комитета Государственной Думы РФ по энергетике, Министерства строительства и ЖКХ Российской Федерации, Министерства энергетики РФ, Общественной палаты РФ состоится главное событие года в сфере теплоснабжения ежегодная научно-практическая конференция, которая в этом году пройдет под названием «Теплоснабжение 2015 – антикризисное реагирование». Организатором конференции является НП «Российское теплоснабжение»

В рамках деловой программы в течение 2 дней пройдет большое количество как пленарных заседаний, так и круглых столов по наиболее актуальным темам в сфере теплоснабжения с участием руководителей и специалистов Комитета Государственной Думы по энергетике, Министерства энергетики РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, Федеральной службы по тарифам РФ, Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области, НП «Российское теплоснабжение», НП ЖКХ «Развитие», крупнейших генерирующих и теплоснабжающих компаний страны, производителей передового оборудования для нужд теплоэнергетики и многих других.

Основными темами пленарных заседаний и круглых столов станут:

- Законодательное регулирование в сфере теплоснабжения : неплатежи за тепловую энергию (мощность), модель рынка тепловой энергии, основанная на методе альтернативной котельной. Изменение статуса единой теплоснабжающей организации, Условия подключения к системам теплоснабжения, Участие ТЭЦ в конкурентном отборе мощности, ФЗ "О концессионных соглашениях".

- Антикризисные меры регионов РФ в условиях нестабильной экономической ситуации: проблемы и пути решения - региональный мониторинг

- Повышение надежности тепловых сетей

- Ознакомление с подходами ведущих теплоснабжающих организаций РФ по организации закупок оборудования с целью недопущения поставок низкокачественной продукции
Формирование взаимоотношений в системе «Заказчик» - «Поставщик» в рамках Системы качества НП «РТ»

- Об антикризисных предложениях производителей оборудования для теплоснабжающих организаций. Особенности импортозамещения в тепловых сетях

- Коммерческий учет и регулирование тепловой энергии, теплоносителя

Анализ готовившихся в настоящий момент изменений в законодательство (Правила коммерческого учета, Оператор коммерческого учета)

Знакомство с опытом теплоснабжающих организаций, компаний производителей приборов учета, инжиниринговых и управляющих компаний по обеспечению достоверного учета тепловой энергии, теплоносителя

Опыт реализации проектов по устройству, эксплуатации и обслуживанию узлов учета тепловой энергии (УУТЭ) и систем сбора и передачи данных в настоящих экономических условиях

Методологическое сопровождение реализации проектов модернизации систем теплоснабжения с применением индивидуальных тепловых пунктов (ИТП)

- Концессионные соглашения

Порядок и условия заключения концессионных соглашений

Анализ качества реализованных концессионных соглашений в коммунальной сфере на предмет соответствия новому законодательству

Правоприменительная практика. Решение спорных вопросов

- Планирование развития систем теплоснабжения

Практика разработки и актуализации схем теплоснабжения

Основные последствия и стратегические возможности разработки схем теплоснабжения. О необходимости законодательных изменений и доработки методологий.

И многие другие вопросы, наиболее актуальные для развития теплоэнергетики и теплоснабжения.

Совместное участие руководителей и специалистов органов региональной власти, администраций муниципальных образований, жилищных и коммунальных предприятий позволит комплексно рассмотреть ключевые вопросы функционирования теплоэнергетического комплекса, получить лучшие региональные практики, рекомендации представителей органов федеральной власти и ведущих экспертов по построению качественной системы теплоснабжения в регионе.

Просим Вас направить представителей отраслевых министерств и ведомств и проинформировать администрации муниципальных образований и организации вашего региона. Для руководителей и специалистов органов региональной власти предусмотрены бесплатные и льготные места.

Более подробную информацию можно получить из программы, запросив ее по электронной почте starling82@yandex.ru или у координатора проекта Скворцова Алексея Владиславовича, тел. 8-978-056-97-66.

Генеральный директор



В.Г. Божков