12-я специализированная выставка "Ваше жилище" состоится в рамках работы Всероссийской научно-практической конференции "Энергоресурсосбережение в строительстве и ЖКХ" Программа конференции І. Государственная и региональная политика энергоресурсосбережения. • Политика энергоресурсосбережения в строительстве и ЖКХ. • Реализация федеральных целевых программ и инновационное развитие коммунального хозяйства. • Создание единой системы регулирования тарифов коммунального комплекса. Государственный контроль за рациональным использованием ТЭР. • Формирование новых подходов к энергоресурсосбережению в жилищно-коммунальном комплексе Ярославской области в свете развития новых технологий. • Комплексные программы энергоресурсосбережения (опыт регионов). • Роль местного самоуправления в реформировании и модернизации ЖКХ. • Эффективное использование фондов ЖКХ по программам энергосбережения. Роль общественных организаций, жилищных комитетов, кондоминиумов в формировании системы управления. ІІ. Федеральная и региональная нормативная база. • Совершенствование законодательства в строительстве и ЖКХ. Нормативно-правовое и законода-тельное обоснование и обеспечение. • Практическая значимость и результаты введения закона «Об основах регулирования тарифов ор-ганизаций коммунального комплекса». • Жилищный кодекс. Проблемы реализации. III. Контроль на соответствие строительной продукции установленным федеральным и регио-нальным нормативам. • Инвентаризация, аудит жилого фонда с истекшими сроками эксплуатации. • Анализ технического состояния и оценка ресурсов технических объектов. Организационно-правовые аспекты. • Стандартизация средств измерений для энергосбережения в строительстве и ЖКХ. IV. Новые технологии и методы энергосбережения в строительстве и жилищно-коммунальном ком-плексе. Энергосберегающие архитектурные решения. • Пути оптимизации системы энергообеспечения городов. • Современное энергоэффективое оборудование. Технологии интеллектуального здания. • Новые высокоэкономичные методы транспортировки тепла и перспектива их использования в ЖКХ. • Реализация пилотных проектов в сфере малой энергетики на основе газотурбинных технологий. • Нетрадиционные источники тепла и энергоснабжения: -Состояние и перспективы развития солнечных тепловых установок в России. Опыт внедрения. -Ветрогенераторные установки. Перспективы внедрения. Опыт применения. • Коммерческий учет энергоносителей: -Нормативные документы по энергосбережению и учету энергоносителей. -Современные приборы учета и регулирования расхода энергоносителей. -Опыт внедрения инструментального учета и регулирования расхода энергоносителей. • Системы теплоснабжения и их энергоэффективность: -Особенности проектирования и монтажа современных трубопроводных систем. -Системы водоподготовки для тепловых сетей, паровых и водогрейных котлов. -Анализ ошибок, происходящих при выборе полимерных труб и отопительных приборов. • Передовые энергоэффективные технологии в сфере коммунальной энергетики. • Промышленные и бытовые отходы как альтернативные источники энергии. Источник: Интерпроект