

## Самый короткий путь к цели — комплексный подход

21 и 22 ноября 2012 г. в «ЛенЭкспо» в рамках выставки «ЖКХ России» прошел IV Международный конгресс «Энергоэффективность. XXI век. Инженерные методы снижения энергопотребления зданий». Организаторами выступили НОЭ, НОСТРОЙ, НОП, НП «АВОК Северо-Запад», консорциум «Логика-Теплоэнергомонтаж», ЗАО «ЭкспоФорум» при поддержке Министерства энергетики РФ, полпредства Президента РФ в СЗФО, администрации Санкт-Петербурга, Общественной организации «Деловая Россия», Российского энергетического агентства.

«Основными направлениями деятельности Правительства России на ближайший период являются качество жизни, динамичная экономика, обеспечение безопасности, региональное развитие и эффективное государство, — сказал в своем выступлении депутат ГД РФ, член Комитета по бюджету и налогам, президент НОЭ Владимир Пехтин. — Достижению вышеперечисленных целей способствует выбранный курс на снижение энергопотребления, поэтому подобные мероприятия актуальны и важны и для ведения диалога между специалистами отрасли и ведомственными структурами, и для экономики страны в целом».

О задачах проектного сообщества в области энергоэффективности и энергосбережения в строительстве рассказал руководитель аппарата НОП, заместитель председателя комитета по энерго- и ресурсосбережению РСС Антон Михайлович Мороз, в частности он сказал: «Использование инновационных ресурсосберегающих технологий в системе ЖКХ и строительстве еще на стадии проектирования является необходимым условием развития этих отраслей. Весь комплекс мер по снижению энергопотребления зданий и сооружений закладывается на стадии проектирования объекта и напрямую зависит от грамотной работы проектировщика».

Координатор НОСТРОЙ по Санкт-Петербургу Алексей Белоусов, рассказывая о практике внедрения энергоэффективных технологий петербургскими застройщиками, отметил: «Внедрение энергоэффективных технологий, как в России в целом, так и в Петербурге в частности, сдерживается целым рядом факторов, и главным из них является отсутствие государственной поддержки этого направления».

Продолжив тему разработки стандартов и нормативных документов, заместитель председателя комитета по системам инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений НОСТРОЙ Алексей Бусахин в своем выступлении подчеркнул: «Работа по актуализации базы ГОСТ и СНИП, а также по разработке дополнительной справочной литературы ведется Национальными объединениями постоянно. Мы



все понимаем, что введение в действие новых нормативных документов, регламентирующих экологичное и энергоэффективное строительство, несомненно, ускорит процесс внедрения энергосберегающих технологий в проекты».

Участники конгресса одними из первых ознакомились с новой редакцией Каталога практических рекомендаций и технических решений по повышению энергоэффективности и экологичности объектов жилого и гражданского назначения, изданного при поддержке НОСТРОЙ.

С опытом применения системы LEED и BREEM ознакомил участников дискуссии начальник отдела энергоэффективных и экологических решений и технологий группы компаний «Бюро техники» Евгений Тесля.

Не осталась без внимания тема организации приборного учета энергоносителей — первый шаг в решении любых вопросов энергосбережения и энергоэффективности. С докладом по этой теме выступил генеральный директор консорциума «Логика-Теплоэнергомонтаж» Павел Никитин. В частности он сказал: «Принятие 261-го Федерального закона дало мощный импульс установке приборов коммерческого учета. Однако реализация этого закона на практике выявила и множество проблем. Отсутствие правил, необходимых регламентов и стандартов мешает специалистам бороться за достоверность показаний приборов.

Конгресс помогает обсудить сложные вопросы и наметить пути их комплексного решения в масштабах всей страны, что на данный момент очень важно, учитывая сроки, предписанные законом».

Кратко о полномочиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при контроле соблюдения требований законодательства по энергосбережению рассказал в своем выступлении государственный инспектор отдела по надзору за тепловыми энергоустановками и энергосбережения Северо-Западного управления Ростехнадзора Михаил Литвин.

Завершая дискуссию, директор СРО НП «Инженерные системы-аудит», член советов НОП и НОЭ, координатор НОЭ по СЗФО Александр Гримитлин отметил: «Потребность экономить энергоресурсы действительно назрела. И речь идет не о простой замене обычной лампочки накалывания на энергосберегающую. Повышение энергоэффективности экономики России — задача комплексная, поэтому необходимо, чтобы в ее решении принимал участие каждый».

Идеи форума близки не только спец-Актуальная информация оперативно освещалась на сайте конгресса <http://www.energoeffekt21.ru> и ведущими СМИ. В числе информационных партнеров редакция журнала «Вестник строительного комплекса». ■