

## VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. XXI ВЕК. ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ СНИЖЕНИЯ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ЗДАНИЙ»

**С** 12 по 13 ноября 2014 года в гостинице «Park Inn Прибалтийская» в Санкт-Петербурге проходил VII международный конгресс «Энергоэффективность. XXI век. Инженерные методы снижения энергопотребления зданий».

Организаторами этого ведущего в энергосберегающей сфере мероприятия выступили Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (НОЭ), Национальное объединение строителей (НОСТРОЙ), НП «Авок Северо-Запад» и консорциум Логика-ТеплоЭнергоМонтаж.

Конгресс проходил при поддержке Государственной думы РФ, Министерства энергетики РФ, полномочного представителя Президента РФ в Северо-Западном федеральном округе, Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), Комитета по строительству Санкт-Петербурга, «Российского энергетического агентства» (РЭА) Министерства энергетики Российской Федерации, Национального агентства малоэтажного и коттеджного строительства (НА-





МИКС), Общественной общероссийской организации «Деловая Россия», Российского союза строителей и Санкт-Петербургской Торгово-промышленной палаты.

Генеральными партнерами форума выступили: ОНП «Инженерные системы», ООО «Единый строительный банк», ЗАО «УК Холдинга «Теплоком», НП «БалтЭнергоЭффект», Северо-Западный филиал ООО «Британский Страховой Дом» и научно-производственное предприятие «Экоюрис-Венто», а деловыми партнерами стали Ассоциация предприятий индустрии климата (АПИК), НП «ИСЗС-Монтаж» и СРО НП «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов».

Вот уже шестой год подряд мероприятие собирает инженеров, специалистов энергоаудиторских компаний, а также профессионалов, работающих в проектировании и строительстве, которые в режиме конструктивного диалога с представителями властных, административных и бизнес-структур могут решить актуальные вопросы, выбрать векторы развития на пути энергосбережения и повышения энергоэффективности, обменяться опытом по разработке, внедрению и эксплуатации энергоэффективных решений, а также в области проведения энергетических обследований.

Деловая программа конгресса началась панельной дискуссией «Повышение энергоэффективности объектов недвижимости в России», которую открыло приветствие президента Национального объединения организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, председателя оргкомитета конгресса *Владимира Пех-*



*тина*. В своем докладе «Россия на пути к энергоэффективности и энергосбережению. Проблемы и пути их решения» он отметил, что сегодня вопросы энергосбережения стоят не только перед Россией, но и перед человечеством в целом.

«Конгресс «Энергоэффективность. XXI век» стал именно той площадкой, где все участники могут обменяться опытом по разработке, внедрению и эксплуатации энергоэффективных решений, а также в области проведения энергетических обследований, – подчеркнул *Владимир Пехтин*. – Взаимодействие и взаимопонимание всех участников конгресса играет большую роль в сложном и многогранном процессе повышения энергоэффективности и снижения энергопотребления. Поэтому, я считаю, целесообразно задуматься об объединении наших усилий не только в рамках форума, но и вне его».

О государственной политике в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности говорил в своем докладе начальник отдела энергосбережения и повышения энергоэффективности Министерства энергетики РФ *Роман Неуступкин*.

О деятельности в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, проводимой Санкт-Петербургской торгово-промышленной палатой и Национальным объединением проектировщиков в рамках реализации Федерального закона № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», рассказал вице-президент Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты *Антон Мороз*.

Также с приветственными словами в адрес участников конгресса выступили вице-президент Национального объединения проектиров-

## VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. XXI ВЕК...»



щиков, директор СРО НП «БалтЭнергоЭффект», *Владимир Быков* и заместитель председателя Комитета по системам инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений Национального объединения строителей, председатель правления СРО НП «ИСЗС – Монтаж» *Алексей Бусахин*.

Проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности осветил заместитель руководителя Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) *Станислав Попов*.

Также в дискуссии приняли участие руководитель комитета по энергетике Московского областного регионального отделения «Деловая Россия», генеральный директор ООО «ЭнергоАльянс» *Алексей Смирнов*, председатель Комитета по энергетической стратегии и развитию топливно-энергетического комплекса Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты, председатель Совета некоммерческого партнерства «Союз энергетиков Северо-Запада» *Алексей Трегубов* и директор Департамента по работе с рынками России и СНГ ЗАО «Интегратор энергетического комплекса» (компания «Теплоком») *Игорь Правдивый*.

Большой интерес у слушателей вызвал доклад исполнительного директора Ассоциации «Возобновляемая энергетика» (Республика Беларусь) *Владимира Нистюка*, который рассмотрел возобновляемую энергетику как основу процесса энергосбережения и обеспечения энергетической и экологической безопасности.

Сообщение генерального директора консорциума Логика-Тепло-ЭнергоМонтаж *Павла Никитина* было посвящено истории, деятельности и опыту компании, которая в этом году отметила свое 25-летие.

После завершения панельной дискуссии в рамках деловой программы первого дня конгресса состоялась торжественная церемония открытия выставки «Энергоэффективность. XXI век», где представители производителей энергоэффективного оборудования презентовали свои новые разработки.

Экспонентами выставки в этом году стали: НП «Авок Северо-Запад», общество с ограниченной ответственностью «Вило Рус», ГК «Инновент», консорциум Логика-ТеплоЭнергоМонтаж, ЗАО «ПетроПримус», ООО «Саяны Санкт-Петербург», ЗАО «Синто», холдинг «Теплоком», ОАО «Теплоконтроль», ЗАО «Термотроник», ООО «Турков», НПП «Экоюрис-Венто», ООО «Энерпойнт».

Красную ленту перерезали и открыли выставку: президент Национального объединения организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (НОЭ), председатель оргкомитета конгресса *Владимир Пехтин*, вице-президент, руководитель Аппарата НОЭ *Леонид Питерский* и вице-президент, член Совета НОЭ, ответственный секретарь конгресса *Александр Гримитлин*.



После ознакомления со стендами выставки участники конгресса смогли принять участие в работе тематических секций конгресса: «Способы снижения энергопотребления системами отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха» (партер секции – ООО «Турков»), «Определение соответствия зданий, строений, сооружений требованиям энергетической эффективности и определение класса энергетической эффективности многоквартирных домов при вводе их в эксплуатацию и в процессе эксплуатации», «Строительная теплофизика и энергоэффективное проектирование ограждающих конструкций зданий» (партер секции – компания Rockwool), «Уменьшение энергоемкости систем теплогазоснабжения» (партнер секции – ЗАО «ПетроПримус») и «Ресурсосбережение при проектировании систем водоснабжения и водоотведения» (партнер секции – ООО «Вило Рус»).

Также в рамках конгресса, 12 и 13 ноября, прошла научно-практическая конференция «Коммерческий учет энергоносителей» (партнеры конференции – ЗАО «Термотроник» и консорциум Логика-ТеплоЭнергоМонтаж).

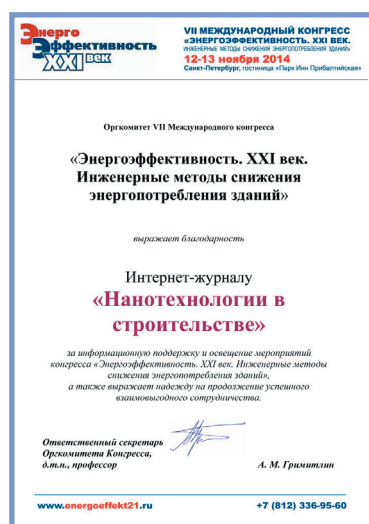
Все решения, принятые на конгрессе, заносятся в резолюцию, которая направляется в отраслевые комитеты органов законодательной и исполнительной власти, национальные объединения и общественные организации и является отправной точкой при выборе решений по дальнейшему развитию нашей страны в области повышения энергоэффективности и внедрения энергосберегающих технологий и материалов.

Информационную поддержку Конгресса «Энергоэффективность. XXI век. Инженерные методы снижения энергопотребления зданий» осуществляли ведущие СМИ. Среди них – интернет-журнал «Нанотехнологии в строительстве». Организаторы отметили издание Благодарностью.

Генеральными информационными партнерами конгресса стали газета «Строительный Еженедельник» и независимый интернет-ресурс «TopClimat.ru», а генеральными медиа-партнерами – журналы «Инженерные системы» и «Мир климата».

В мероприятиях деловой программы конгресса приняли участие более 500 специалистов.

Следующий VIII международный конгресс «Энергоэффективность. XXI век. Инженерные методы снижения энергопотребления зданий» пройдет в марте 2015 года в Москве в рамках выставки «Мир Климата».



**ОНИ «Инженерные системы»**  
Тел./факс: + 7 (812) 336-95-60  
[www.sro-is.ru](http://www.sro-is.ru)

## **THE VII INTERNATIONAL CONGRESS «ENERGY EFFICIENCY. XXI CENTURY. ENGINEERING METHODS TO DECREASE THE ENERGY CONSUMPTION»**

---

**O**n 12–13 November 2014, Saint-Petersburg, the hotel «Park Inn Pribaltiyskaya» hosted the VII International congress «Energy efficiency. XXI century. Engineering methods to decrease the energy consumption».