



### **Уважаемые коллеги!**

Повышение энергоэффективности, более рациональное энергопотребление – одно из приоритетных направлений развития нашего государства на ближайшую перспективу.

Потребность экономить энергоресурсы действительно назрела, проблем в этой области накопилось множество. Зачастую неразумные методы централизованной выработки и транспортировки энергии при-

водят к тому, что до 70% природного газа, сожженного для производства электроэнергии, растрачивается впустую (не считая выбросов в атмосферу). И все эти потери оплачивает в конечном итоге потребитель – в виде налогов, в виде платежей по тарифному счетчику. Поэтому когда мы заменяем лампы накаливания на светодиодные – мы поступаем как врач, который пытается устранить симптомы болезни, не видя ее корней. Помочь может только системный подход к решению проблемы. Одно только устранение самых очевидных и вопиющих проявлений бесхозяйственности в области энергопотребления уже способно дать очень заметный экономический эффект.

Отличительной чертой сегодняшней ситуации на рынке энергоэффективных систем становится растущий интерес к комбинированным системам с использованием возобновляемых источников и местных видов топлива (биомасса, биоотходы, ТБО, солнечная и геотермальная энергии).

Однако основное значение при внедрении энергоэффективных инноваций, безусловно, имеет организационная составляющая. Сегодня наблюдается избыток технологических инноваций, предложение явно превышает спрос, при этом на рынке есть острая потребность в инновациях в области финансовых и организационных схем реализа-

ции энергоэффективных проектов. Помогать предприятиям выбираться из кризиса в том числе за счет внедрения энергоэффективных инноваций – одна из важнейших на сегодня задач, решению которых призван способствовать наше сегодняшнее мероприятие.

Желаю всем участникам конгресса конструктивной и плодотворной работы на благо всех жителей нашей страны!

Президент СРО НП «БалтЭнергоЭффект»

**В.Н.Соловьев**





### Уважаемые коллеги!

Повышение энергоэффективности экономики России – задача комплексная, поэтому необходимо, чтобы в ее решении принимали участие специалисты разных областей – и энергетики, и строители, и проектировщики, и представители других отраслей экономики. От нашей слаженной, эффективной совместной работы во многом зависит динамичное развитие экономики, успешная реализация стоящих перед нами задач.

Строительство качественного энергоэффективного жилья и других объектов социальной и промышленной инфраструктуры обеспечивает дальнейшее социально-экономическое развитие нашей страны, повышение уровня жизни людей. В данном случае именно механизмы саморегулирования призваны создать условия для принятия новых правил повышения энергоэффективности при строительстве объектов и повышения заинтересованности проектировщиков в принятии эффективных и экономичных решений.

Проведение Конгресса представляется в этой связи полезным и своевременным мероприятием. Уверен, что это мероприятие предоставит участникам реальную возможность не только обсудить актуальные проблемы энергоэффективности, но и наметить оптимальные пути ее достижения, а выработанные в ходе Конгресса рекомендации смогут оказать существенное влияние на повышение качества жизни наших сограждан.

Президент СРО НП «Балтийское объединение проектировщиков»

**А.Н. Вихров**



### Уважаемые участники конгресса «Энергоэффективность. 21 век»!

В современном мире, население которого постоянно увеличивается, бездумная расточительность в потреблении природных ресурсов является просто недопустимой.

Необходимость повсеместного внедрения энергосберегающих технологий и материалов для более рационального энергопотребления сегодня является предметом интенсивного обсуждения, в котором участвуют и властные структуры, и бизнес-сообщество, и широкие слои российского общества.

Наш конгресс, собравший специалистов различных направлений, позволяет подойти к решению поставленной задачи комплексно, рассмотрев различные аспекты энергосбережения: технические, правовые, организационные, финансовые и т.д.

Убежден, что грамотное использование накопленного в мире опыта в области энергосбережения позволит всем нам добиться выполнения стратегических задач, поставленных Правительством Российской Федерации, которые нацелены на снижение к 2020 году энергоемкости российского ВВП не менее чем на 40% по сравнению с уровнем 2007 года. Необходимые для достижения указанных показателей капиталовложения втрое меньше, чем затраты на производства такого же количества энергии. До 40% потенциала энергоэффективности заложено в сфере производства и транспорта энергоресурсов, 20% – в жилищном фонде, 40% – в промышленности и сфере услуг. Реализация конкретных мер по энергоэффективности позволит ежегодно экономить до трех триллионов рублей, что со-

ставляет более четверти всего бюджета страны.

Желаю участникам конгресса продуктивной работы,  
нацеленной на повышения уровня жизни граждан России  
и заботу о будущих поколениях россиян!

Президент СРО НП «Балтийский строительный комплекс»

**В. А. Чмырев**

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping loops and a horizontal line extending to the right.