



# РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП

Экспертно-информационная служба Содружества  
Россия, 111250, Москва,  
Красноказарменная ул., д. 14  
Тел./факс: 782-18-53, 918-12-51, 918-12-71  
Internet: [www.energyolimp.ru](http://www.energyolimp.ru)  
E-mail: [info@energyolimp.ru](mailto:info@energyolimp.ru)

Программа «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» создана в 2006 году. К числу ее организаторов относится ряд научных, учебных и профессиональных объединений.

Экспертный Совет Программы возглавляет проректор Московского энергетического института (ТУ) профессор, д.т.н. Росляков Павел Васильевич.

В Общественный Совет входят руководители профильных институтов, а именно: Ректор Московского энергетического института (ТУ), д.т.н., профессор Серебрянников Сергей Владимирович; д.т.н., профессор, заместитель директора ОАО «Всероссийский теплотехнический научно-исследовательский институт», председатель подкомитета НТС ОАО «РАО ЕЭС России» Тумановский Анатолий Григорьевич, а также руководители ряда СМИ.

Премия «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» является специальной общественной наградой, свидетельствующей о высшей профессиональной компетентности Лауреатов в области энергетики и являет яркий пример реальной обратной связи между государством и обществом, представленным лучшими учреждениями и специалистами энергетической отрасли Российской Федерации, Содружества Независимых Государств, а также представителями иностранных фирм, работающих на территории России.

## Программа проводится при поддержке:

- Московского энергетического института (технического университета);
- ОАО "Всероссийского теплотехнического научно-исследовательского института";
- Института Энергетических исследований РАН;
- Комитета ТПП по предпринимательству в сфере строительства и ЖКХ;
- Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова;
- Российского союза промышленников и предпринимателей;
- Ассоциации бухгалтеров и аудиторов "Содружество";
- Аудиторской фирмы "Аудиторско-консалтинговая Служба";
- Некоммерческого партнерства "Инженеры по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха, теплоснабжению и строительной теплофизике (АВОК)";
- Российской ассоциации производителей строительных материалов "Росстройматериалы";

- Ассоциации коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации;
- Института экономики естественных монополий Академии народного хозяйства при Правительстве РФ;
- Некоммерческого партнерства "Научно-производственный центр по проблемам экологической безопасности Московской области";
- Региональной Общественной Организации «Клуба Выпускников МЭИ».

### **Цели Программы**

- Выявление на основе многофакторного экспертного анализа наиболее динамичных, надежных и эффективно работающих предприятий энергетической отрасли;
- Награждение высшей профессиональной наградой лучших учреждений и специалистов государственной и негосударственной сферы энергетической отрасли;
- Широкое освещение и обеспечение общегосударственного уровня информационной поддержки лучших достижений в области энергетики;
- Содействие укреплению новых взаимовыгодных деловых контактов между прогрессивными компаниями и их зарубежными партнерами, обеспечение конструктивного диалога между бизнесом и властными структурами;
- Дальнейшая ориентация потребителей услуг энергетики, российских и зарубежных партнеров, общественности, государственных институтов на наиболее активные и надежные с точки зрения организации и ведения бизнеса компании, работающие на российском рынке;

**К задачам Программы «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» относятся:**

- 1. Проведение независимого экспертного анализа организаций-участников;**
- 2. Имиджевая и рекламно-информационная поддержка компаний, которые:**
  - успешно реализуют программы по внедрению технологий, руководствуясь принципами деловой этики и сотрудничества
  - способствуют продвижению на российском рынке новых технологий и услуг в области энергетики
  - обеспечивают качественное клиентское обслуживание
  - способствуют развитию потенциала и инфраструктуры топливно-энергетического рынка
  - имеют кадровый резерв высококвалифицированных специалистов
  - активно участвуют в социальных и благотворительных программах, спонсорских проектах.
- 3. Реклама деятельности лучших представителей топливно-энергетического комплекса.**

В Программу «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» включены следующие секторы энергетической отрасли:

- Теплоэнергетика
- Гидроэнергетика
- Атомная энергетика
- Энергомашиностроение
- Экология в энергетике
- Малая энергетика
- Промышленная теплоэнергетика
- Добыча и переработка топлива
- Приборы и оборудование для энергетики
- Нетрадиционная или альтернативная энергетика

Участникам Программы предлагаются следующие номинации:

- За внедрение экологически чистых технологий
- За повышение эффективности выработки тепловой и электрической энергии
- За внедрение информационных технологий в отрасли энергетики
- За снижение вредных выбросов и стоков
- За вклад в области образования по специальности энергетика (подготовки кадров)
- За комплексное решение проблем энергетики
- За социальное обеспечение работников топливно-энергетического комплекса
- За энергосберегающие технологии
- За повышение культуры труда
- За вклад в развитие экологии (за реализацию импортозамещающих проектов)
- За вторичную переработку отходов производства
- За поставку сырья АЭС
- За лучший инновационный проект
- За развитие филиальной сети
- За разработку и продвижение новых услуг в области энергетики
- За лучший проект по развитию международного бизнеса.
- За активную поддержку развития регионов Российской Федерации
- За разработку лучшего продукта для участников топливно-энергетического рынка
- За разработку и реализацию образцовой стратегии развития современной компании
- За активное продвижение новых технологий в области энергетики
- За вклад в разработку и поддержание высококачественных и общепризнанных стандартов

Предлагаются также Персональные номинации, в том числе «Руководитель компании», «За личный вклад в развитие энергетики» и др.

Энергетика является сердцем промышленного и сельскохозяйственного производства и обеспечивает комфортное существование человечества. С другой стороны, с энергетикой связаны такие глобальные экологические проблемы, как загрязнение атмосферы, биосферы и гидросферы различными промышленными выбросами, нарушение озонового слоя, радиоактивное загрязнение обширных территорий, выпадение кислотных осадков и пр.

Секретариат Программы «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» уделяет особенное внимание энергосберегающим технологиям, а также альтернативным возобновляемым источникам энергии, к которым относятся солнечная и геотермальная энергия, энергия приливов и отливов, энергия рек и ветров. Эти виды энергии являются неисчерпаемыми, и их производство практически не оказывает вредного воздействия на окружающую среду. Поэтому мы приглашаем к участию в Программе предприятия альтернативных отраслей энергетики.

В настоящее время Экспертно-информационная служба занимается анонсированием Программы «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» среди организаций энергетического комплекса и сбором заявок на участие в программе. Получены письма от губернаторов многих областей и городов России с рекомендацией об участии в Программе предприятий энергетики. Проводится также работа с изданиями, занимающимися вопросами энергетики и проблемами экологии в энергетике. С рядом журналов заключены соглашения об информационном сотрудничестве.

**9 февраля 2007 года на Ученом совете Московского энергетического института (Технического университета)** состоялась презентация программы "РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП". Программу представил проректор МЭИ, доктор технических наук, профессор П.В. Росляков. Ученый совет был проинформирован об основных направлениях развития Программы, дальнейших перспективах работы. Были рассмотрены основные положения Программы, её задачи и цели.

Первую церемонию награждения ауреатов премии «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» планируется провести в конце июня 2007 года. Торжественная церемония сопровождается вручением Награды «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП», подтвержденной Почетным именованным Дипломом, а также золотым нагрудным знаком Лауреата и проходит в атмосфере праздничного концерта с VIP – банкетом.

В числе **первых Лауреатов** Премии «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» назовем следующие предприятия энергетической отрасли:

- **ООО "ЗГМ"**, г. Дзержинск (Завод герметизирующих материалов, крупнейший в России производитель самоклеящихся, неотверждаемых герметиков на основе синтетических каучуков, применяемых в том числе в качестве электропроводящих и электроизоляционных материалов), **номинация** "За разработку и внедрение передовых материалов и технологий".
- **ЗАО "Прорыв-Комплект"**, г. Москва (реализация проектов, связанных с проектированием, разработкой программного обеспечения, изготовлением компонентов и внедрением автоматизированных информационно-измерительных систем учета электроэнергии), **номинация** "За внедрение передовых информационных технологий в энергетике".

- **ООО "Энергонефть"**, г. Тюмень (крупное предприятие, обеспечивающее бесперебойное электроснабжение объектов нефтедобычи), **номинация** на этом этапе не определена.
- **ОАО «Чепецкий механический завод»**, г. Глазов, Удмуртская республика (входит в состав ОАО «ТВЭЛ», которое обеспечивает топливом ядерно-энергетический комплекс России), **номинация** «За активное продвижение новых технологий в области энергетики».
- **ОАО «Омская энергосбытовая компания»**, управляется ОАО «ТГК-11», г. Новосибирск (занимается реализацией электрической и тепловой энергии юридическим и физическим лицам), **номинация** на этом этапе не определена.

Секретариат Программы «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП» сообщает, что участники Программы имеют возможность пройти **экологический экспресс-аудит**, который проводится специализированными организациями по экологическому аудиту.

Всех заинтересованных принять участие в Программе «РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОЛИМП», а также поддержать Программу и способствовать совершенствованию методики отбора Лауреатов и выявлению актуальных проблем энергетической отрасли, экологических проблем в энергетике и их решению, просим обращаться в Секретариат премии (тел.(495)918-12-51/61/71).