

# Осенью в Москве пройдет международный инновационно-экологический форум «Атомэко-2009»

Государственная корпорация «Росатом» и Центр «Атом-инновации» проводят международный инновационно-экологический Форум, посвященный проблематике экологии, энергоэффективности, энерго- и ресурсосбережения «Атомэко-2009».

Мероприятие включает в себя конференцию и выставку и состоится 29—30 октября 2009 года в Москве в бизнес-центре «Инфопространство».

Основные цели форума — выявление и продвижение наиболее перспективных проектов применительно к области энергоэффективности, технологий энерго- и ресурсосбережения, водоподготовки, очистки сточных вод, обращения с промышленными и радиоактивными отходами, мониторинга экологической ситуации, реабилитации загрязненных территорий и переработки техногенных месторождений и отвалов, переработки отработавшего ядерного топлива. В ходе конференции российские и международные эксперты обсудят современную ситуацию в указанных областях, необходимые законодательные инициативы, перспективы мировой атомной энергетики в условиях глобального кризиса, инновационные проекты в экологической и энергетической сферах, общественное восприятие развития атомного энергетического комплекса, международные инициативы в области использования атомной энергии и рационального природопользования (текущие и новые), перспективы формирования альянсов для решения злободневных и актуальных вызовов в данных областях.

Для участия в выставке принимаются перспективные проекты и готовые технологические решения по направлениям:

- Технологии повышения энергоэффективности в генерации, промышленности, коммерческом секторе и ЖКХ;
- Технологии энерго- и ресурсосбережения;
- Технологии и оборудование для переработки промышленных и бытовых отходов и реабилитации территорий;
- Экологический мониторинг, обеспечивающие технологии и оборудование применительно к обращению с радиоактивными отходами (РАО) и отработанным ядерным топливом (ОЯТ) — дозиметрия, радиационные комплексы и порталы, аналитические приборы, системы пробоотбора и анализа содержания веществ и т. п.;
- Транспортно-упаковочные контейнеры и транспортная логистика;
- Обращение/кондиционирование РАО, образующихся от эксплуатации АЭС и других объектов (в т. ч. станционные системы компактирования, сорбции, сжигания, выпарки, дистанционного обслуживания и т. д. применительно к обращению с твердыми, жидкими и газообразными низкоактивными и среднеактивными отходами), обращение с высокоактивными и трансураниевыми отходами, вопросы временного хранения и приповерхностного захоронения РАО, геологической изоляции высокоактивных отходов и т. д.;
- Вывод из эксплуатации ядерных и радиационно-опасных объектов (включая технологии дистанционной резки и разборки, выгрузки дефектного ядерного топлива), дезактивация загрязненных объектов, переработка рудных отвалов;
- Обращение с ОЯТ (в т. ч. хранение, переработка, транспортирование, и др.);
- Обеспечение физической, пожарной и информационной безопасности.

Также принимаются к рассмотрению инновационные проекты и готовые технологические решения по другим направлениям для решения экологических задач различных отраслей промышленности. Срок подачи материалов — до 28 сентября 2009 года.

Кроме того, в рамках форума пройдет конкурс научно-технических работ молодых специалистов «Молодые таланты». Победители будут награждены ценными призами на церемонии закрытия конференции 30 октября 2009 года.

Автор: Артур Скальский © Наука и технологии РФ ЭКОЛОГИЯ, РОССИЯ 👁 2701 15.07.2009, 23:00 📄 200  
URL: <https://babr24.com/?ADE=79368> Bytes: 3351 / 3351 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

*Связаться с редакцией Бабра:*

[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot\\_bot](#)

эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)