



АТОМЭКО

# ИТОГИ

## Международного общественного форума-диалога и выставки «АтомЭко 2017»



РОСАТОМ





АТОМЭКО

## О МЕРОПРИЯТИИ



С 21 по 22 ноября, в Москве, в Центре Международной Торговли с успехом прошел Международный общественный форум-диалог и выставка «АтомЭко 2017», посвященный вопросам обращения с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом, выводом из эксплуатации ядерно и радиационно опасных объектов.

Атомэко стал традиционной площадкой для общественности и специалистов на которой обсуждаются экологические аспекты атомной отрасли.

## СТАТИСТИКА

- **962** участника
- **20** стран (Австрия, Беларусь, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Индия, Индонезия, Испания, Италия, Казахстан, Киргизия, Норвегия, Россия, Словакия, США, Финляндия, Франция, Швеция)
- **24** российские и зарубежные компании приняли участие в выставке
- **2** пленарные дискуссии
- **15** круглых столов
- **54** представителя СМИ



# ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЛИЦА ОБ АТОМЭКО 2017



Первый заместитель руководителя  
Администрации Президента  
Российской Федерации,  
председатель Наблюдательного  
совета Госкорпорации «Росатом»  
С. В. Кириенко

*Проведение форума-диалога и выставки именно в Год Экологии, объявленный в России, еще более подчеркивает актуальность заявленной тематики: обеспечение ядерной, радиационной и экологической безопасности; снижение влияния промышленных предприятий на окружающую среду, общественная приемлемость программ развития отрасли.*

*Убежден, что диалог, который состоится в рамках Форума, важен для каждого участника. Общественность сможет получить ответы на все вопросы о безопасности развития ядерных технологий. Атомщики представят наработанные практики и уже полученные результаты в самых разных сферах: обеспечение безопасности, разработка новых технологий, природоохранная деятельность предприятий.*

*Уверен, что форум «АтомЭко 2017» станет не только эффективной площадкой для обсуждения результатов деятельности Росатома по обеспечению ядерной, радиационной и экологической безопасности, но и позволит обозначить вместе с общественностью и научными организациями новые задачи, а главное – новые механизмы сотрудничества и расширения границ взаимодействия по всему спектру проектов в сфере сохранения благоприятной окружающей среды.*



Генеральный директор  
Госкорпорации «Росатом»  
А.Е. Лихачёв



Первый заместитель  
Председателя Государственной  
Думы ФС РФ  
И.И. Мельников

*Уверен, что вопрос об атомной энергетике как потенциальной основе мирового безуглеродного энергетического ландшафта будет рассмотрен на форуме-диалоге, который традиционно собирает на своей площадке представителей органов власти, российских и зарубежных международных организаций, общественности, крупнейших ученых.*

*Желаю участникам и гостям Международного общественного форума-диалога и выставки «АтомЭко 2017» плодотворной работы, интересных дискуссий и конструктивных решений.*

*На выставке AtomEco мы обсудим вопросы обращения с радиоактивными отходами и отработанным ядерным топливом, вывода реакторов из эксплуатации и восстановления окружающей среды. При этом нельзя замыкаться только внутри нашей отрасли. Необходимо видеть более широкую картину экологических проблем, стоящих перед всей планетой. Все, кто связан с атомной энергетикой, — ученые, правительственные чиновники, нормативные органы, специалисты по проектированию, эксплуатации, демонтажу АЭС и обращению с радиоактивными отходами — должны внести свой вклад в достижение общей цели, стремясь к повышению доли надежной, экономичной и непрерывно действующей атомной энергии в общей структуре мировой энергетики.*



Агнетта Ризинг  
Генеральный директор WNA



АТОМЭКО

# ОТКРЫТИЕ МЕРОПРИЯТИЯ



В торжественной церемонии открытия Международной выставки «Атомэко 2017» приняли участие:

- Первый заместитель генерального директора – директор Блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом» **К.Б. Комаров**,
- Заместитель председателя Комитета Совета Федерации по экономической политике **Ю.А. Липатов**,
- Председатель Комитета Государственной Думы по энергетике **П.Н. Завальный**.

«АтомЭко» - это успешно зарекомендовавшая себя международная площадка для профессионалов в области обращения с радиоактивными отходами, вывода из эксплуатации ядерных объектов и последующей реабилитации территорий.

Важно отметить, что уже второй год мы проводим Общественный Форум-Диалог в сотрудничестве с международным Агентством по атомной энергии (МАГАТЭ), и это подтверждает важность и актуальность всестороннего и открытого диалога всех заинтересованных сторон международном уровне», - сказал **Кирилл Комаров** на торжественной церемонии открытия.



# ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Главная тема Атомэко 2017:

## *Чистая энергия для будущих поколений*



Основным событием первого дня работы «АтомЭко 2017» стало пленарное заседание «Чистая энергия для будущих поколений».

Эксперты обменялись мнениями о роли атомной энергетики в достижении безуглеродного энергобаланса и сошлись во мнении, что наряду с возобновляемыми источниками энергии, атомные электростанции станут неотъемлемой частью зеленого энергобаланса, а для увеличения доли атомной генерации необходимо повышать уровень ее общественной приемлемости.

### Модератор:

**Наумов Станислав Александрович**, президент Российской ассоциации по связям с общественностью

### Участники дискуссии:

- **Кирилл Комаров**, первый заместитель генерального директора Госкорпорации «Росатом»;
- **Алексей Алешин**, руководитель Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор);
- **Максим Яковенко**, руководитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет);
- **Михаил Чудаков**, заместитель генерального директора МАГАТЭ;
- **Андрей Королев**, заместитель директора по научной работе НИЦ «Курчатовский институт»;
- **Глория Квонг**, руководитель дивизиона по обращению с РАО Агентства по ядерной энергии ОЭСР.





АТОМЭКО

# ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

## Круглые столы по Треку

### БЕЗОПАСНОСТЬ, ЯДЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ЭКОЛОГИЯ

АРКТИКА И АТОМ: РАЗВИТИЕ И ЭКОЛОГИЯ

ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЯДЕРНО И РАДИАЦИОННО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ. ОБРАЩЕНИЕ С РАО

ЗАМКНУТЫЙ ЯДЕРНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ ЦИКЛ – КАК ОСНОВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ. ИННОВАЦИОННЫЕ РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБРАЩЕНИЯ С ОЯТ

РЕАЛИЗАЦИЯ ФЦП ЯРБ-2 КАК ПУТЬ К БЕЗОПАСНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

ЛИКВИДАЦИЯ ЯДЕРНОГО НАСЛЕДИЯ НА ОБЪЕКТАХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ. ОПЫТ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В РЕШЕНИИ СЛОЖНЫХ ЯДЕРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

## Круглые столы по Треку

### РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

О ПЯТОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ДОКЛАДЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«О ВЫПОЛНЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ВЫТЕКАЮЩИХ ИЗ ОБЪЕДИНЕННОЙ КОНВЕНЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТРАБОТАВШИМ ТОПЛИВОМ И О БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЩЕНИЯ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ»

СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ПОДХОДЫ К РЕГУЛИРОВАНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ С УЧЕТОМ ИНТЕРЕСОВ ОБЩЕСТВА И ГОСУДАРСТВА

ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЯДЕРНО И РАДИАЦИОННО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ: РЕГУЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

ПОДЗЕМНЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ: ОБОСНОВАНИЕ ДОЛГОВРЕМЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГЛУБИННОГО ЗАХОРОНЕНИЯ ВЫСОКОАКТИВНЫХ РАО

ТРАНСФОРМАЦИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ

## Круглые столы по Треку

### ОБЩЕСТВО И ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПРИЕМЛЕМОСТЬ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ. ЭТИКА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ

РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДОБЫЧИ УРАНОВЫХ РУД

СОВРЕМЕННЫЕ ФОРМАТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ АЭС. РОССИЙСКИЙ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

РОЛЬ ЖЕНЩИН В ФОРМИРОВАНИИ ПРИЕМЛЕМОСТИ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ: МЕЖДУНАРОДНЫЙ И РОССИЙСКИЙ ОПЫТ

СОВРЕМЕННЫЕ ФОРМАТЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ДИАЛОГА В ОТНОШЕНИИ ХРАНЕНИЯ И ФИНАЛЬНОЙ ИЗОЛЯЦИИ РАО. РОССИЙСКИЙ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ



АТОМЭКО

# ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

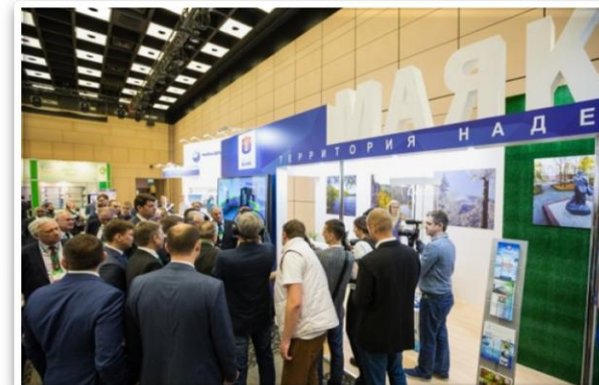
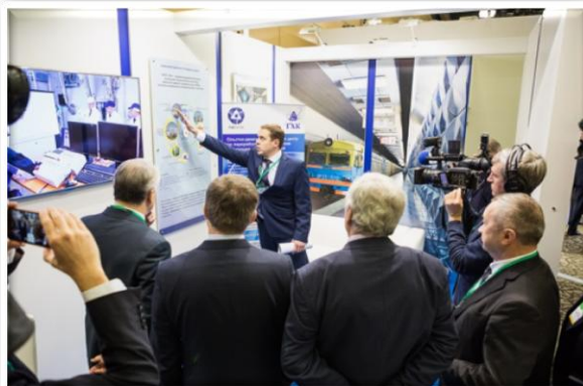
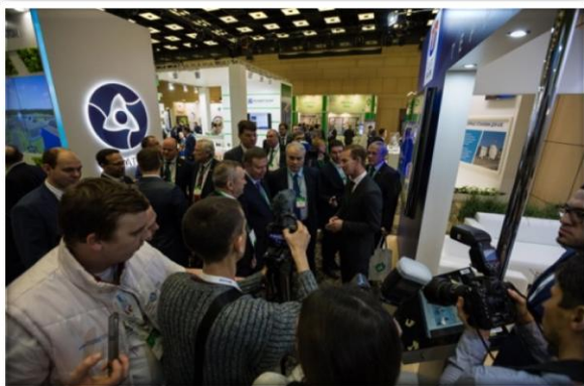




АТОМЭКО

# ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОБХОД ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ

После официальной церемонии открытия Международного общественного форума-диалога и выставки «АтомЭко-2017» гости совершили официальный обход выставочной экспозиции.





АТОМЭКО

# АТОМЭКО 2017 В ЛИЦАХ

В рамках АтомЭко 2017 были организованы пресс-подходы, записаны интервью с участниками Форума, состоялось подписание Соглашения о сотрудничестве между Госкорпорацией «Росатом» и французской компанией «АНДРА» в сфере обращения с РАО, прошли эффективные деловые встречи, которые способствовали дальнейшему развитию бизнеса. В рамках Торжественного приема прошло выступление венгерского ансамбля «Fire Flower Dance Group», а также дегустация венгерских вин.





АТОМЭКО

# АТОМЭКО 2017 В ЦИТАТАХ

**Денис Кравченко, депутат Государственной думы:** «Замечательный форум, прекрасная экспозиция, мы с удовольствием ее открыли и осмотрели. Очень много интересных нововведений. Росатом сегодня действительно укрепляется в сознании и обывателей, и политиков, и учёных в том, что за что бы он ни брался, он это делает на высочайшем технологическом уровне. То же самое касается и вопросов экологии, все больше атомная энергетика ассоциируется с экологичностью.

**Клаудио Пескаторе, доктор технических наук Университета штата Иллинойс в Урбана-Шампейне, профессор Университета Линнея (Швеция):** «Конференция «АтомЭко» была интересной для понимания ситуации в России. Судя по выступлениям спикеров на форуме, было видно, что атомная энергия становится еще более важной в России. Учитывая прошлый опыт, люди думают о безопасности, в том числе экологической. Я считаю, что ядерная энергия имеет будущее как источник безопасной энергии».

**Дебора Отон, профессор, директор по исследованиям передового опыта в области экологической радиоактивности (CERAD) Норвежского университета наук о жизни (UMV), член Комитета ЮНЕСКО по этике науки и технологии:** «Это была очень интересная конференция. Я благодарна организаторам за возможность приехать сюда. Я была участником круглого стола «Общество и ядерная энергетика», моя речь была о необходимости более широкого привлечения общества к принятию решений по вопросам ядерной энергетике. Я считаю, что общество должно участвовать в принятии решений, касающихся технического развития, особенно тех, которые могут повлиять на окружающую среду или здоровье. Мне было интересно общаться с аудиторией и молодыми людьми, даже более чем со старшими. Очень важно, чтобы люди имели возможность подумать об участии общества в техническом развитии и о том, как это происходит в Европе, учитывая все наши ошибки».

**Алан Хасиев, председатель координационного совета Межрегионального экологического движения «Ока», эксперт Государственной Думы ФС РФ:** «Форум «АтомЭко» для нас очень интересен. Дело в том, что в рамках нашей работы когда мы проводим наши экологические исследования, мы не только изучаем и собираем информацию, а также доводим ее до широкой общественности и формулируем предложения для Росатома. Это предложения, связанные, в первую очередь, с экологической безопасностью, с вопросами обращения с радиоактивными отходами. В этом смысле мы находим полное понимание. Кроме того, мы активно участвуем в работе по обсуждению годовых отчетов крупнейших компаний Росатома. Мы считаем, что конструктивная связь оказывает огромную положительную роль с точки зрения именно повышения безопасности и эффективности деятельности этих предприятий. Таким образом, если гражданское общество работает очень квалифицированно и ответственно, оно может стать очень мощной силой с точки зрения созидания своего нового будущего. Если опираться только на власть и на бизнес, то это не решение. Именно гражданское общество обеспечивает контроль и развитие»

**Антал Ковач, директор по информации и связям с общественностью АЭС «Пакш» (Венгрия):** «На форуме «АтомЭко» мы получили очень много импульсов, много новых идей, которыми будем заниматься, над которыми обязательно будем работать».



АТОМЭКО

# ОРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ ФОРУМА

## Организаторы



Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору



Общественный совет при Ростехнадзоре

## Операторы



## Со-организатор



## При поддержке

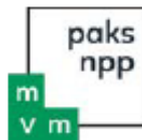


Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

## Официальные партнеры



## Партнеры





АТОМЭКО

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ ФОРУМА

Генеральный  
информационный партнер



Генеральный  
медиапартнер



Информационные партнеры





АТОМЭКО

---

**ПРИГЛАШАЕМ К УЧАСТИЮ В  
X Юбилейной Конференции и Выставке «АтомЭко»  
НОЯБРЬ, 2019, МОСКВА**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



«Центр информационной и выставочной деятельности атомной  
отрасли»

(ООО «АТОМЭКСПО»)

Телефон: +7 (495) 663-3821

E-mail: [atomeco@atomexpo.com](mailto:atomeco@atomexpo.com)