



РОСАТОМ

VII Международный Форум «АтомЭко 2013»

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

Доверие заинтересованных сторон в области обращения с РАО. Новая реальность

Ракитская Т.Г.

эксперт Госкорпорации «Росатом»

член рабочей группы «Форум доверия заинтересованных сторон»

Комитета по радиоактивным отходам Агентства по ядерной энергии

Организации экономического сотрудничества и развития (АЯЭ ОЭСР)

Москва

30.10.2013

Подход Госкорпорации «Росатом» к взаимодействию с заинтересованными сторонами



В силу масштаба и специфики деятельности (одновременное выполнение государственных и бизнес-задач) Госкорпорация «Росатом» имеет широкий круг заинтересованных сторон как в России, так и за ее пределами.





Базовые принципы, лежащие в основе взаимодействия:

- уважение и учет всех законных интересов участников
- открытое продуктивное сотрудничество
- своевременное и полное информирование о деятельности корпорации
- стремление к получению конкретной пользы всеми участниками
- выполнение норм международного и российского законодательства и взятых на себя обязательств

Основные направления взаимодействия с заинтересованными сторонами:

- сотрудничество с международными организациями и участие в международных программах
- участие в законотворческой деятельности
- проведение общественных слушаний и общественных экологических экспертиз
- организация прозрачной закупочной деятельности
- **подготовка публичных отчетов Корпорации и ее организаций**
- реализация социальных программ и проектов, в т.ч. Благотворительных
- участие в социально-экономическом развитии территорий присутствия
- информирование через СМИ, сайты и информационные центры, издательская деятельность, проведение выставок и социологических исследований
- проведение форумов АТОМЭКО, АТОМЭКСПО, МНТК

ДИАЛОГИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ

Диалог № 1 (февраль) Обсуждение концепции публичного отчета	Диалог № 2 (март) Раскрытие в отчете информации в области устойчивого развития	Диалог № 3 (апрель) Раскрытие в отчете информации о вкладах в социально-экономическое развитие территорий присутствия	Диалог № 4 (июнь) Обсуждение проекта публичного отчета
			
Учет предложений в структуре отчета	Учет предложений в раскрытии тем и индикаторов отчета	Учет предложений в части реализации совместных программ развития территорий присутствия	Учет иных обязательств

Общественное заверение отчета

В 2011 году начат проект создания виртуальных туров по объектам атомной энергетики и промышленности, целью которых является показ в виртуальном режиме работы объектов, в том числе демонстрации существующих систем безопасности на всех стадиях жизненного цикла объектов.

Публичный отчет Государственной корпорации «Росатом» подготовлен с учетом требований:

- Руководства по отчетности в области устойчивого развития Global Reporting Initiative (версия G3.1)
- Серии стандартов AA1000 Institute of Social and Ethical Accountability

В 2011 году Государственная корпорация «Росатом» стала участником Пилотной программы Международного совета по интегрированной отчетности (МСИО)

Публичные отчеты Госкорпорации проходят независимую аудиторскую проверку:

- в части нефинансовой информации в соответствии со стандартами ISAE 3000 и принципам стандарта AA1000 APS.
- В части процедуры общественного заверения в соответствии со стандартом AA1000 SES

Публичный отчет за 2011 год соответствует уровню B+ Руководства GRI

Годовые отчеты и презентации находятся по адресу

http://www.rosatom.ru/en/investmentstrategy/presentations_anreps/

Для области обращения с РАО ситуация заключается в том, что стандарты GRI и AA1000 не учитывают:

- ❖ особенности деятельности в области использования атомной энергии и, в том числе деятельности по обращению с радиоактивными отходами (высоко технологический характер этой деятельности и ее ядерную и радиационную опасность)
- ❖ что в ситуациях принятия управленческих решений необходимо обеспечить достаточный уровень компетентности всех заинтересованных сторон, участвующих в принятии решений

Участие практиков в процессе принятия решений – ключевое условие прозрачности принимаемых решений и учета особенностей высоко технологичных видов деятельности



В таких сложных областях деятельности, как обеспечение ядерной и радиационной безопасности, обсуждение проблемных вопросов и выработка решений с участием заинтересованных сторон невозможна без специалистов и экспертов, занимающихся этой деятельностью на практике.

Формирование «сообществ практики» в настоящее время организовано в рамках создания Системы управления знаниями Госкорпорации «Росатом».

Формы работы «сообщества практики» в области ядерной и радиационной безопасности Государственной корпорации «Росатом»

ТРАДИЦИОННЫЕ

- Система научно-технических советов Госкорпорации «Росатом»
- Научно-практические конференции и форумы

ИННОВАЦИОННЫЕ

- Межпоколенческая кооперация при подготовке управленческих кадров в области ядерной и радиационной безопасности. Проект «Школа ЯРБ» реализован 2008-2009.гг.
- Публичные сессии по обсуждению планов решения проблем ядерного наследия. Первая публичная сессия состоялась в июне 2011 года.
- Межпрофессиональная кооперация при реализации портфеля проектов по созданию Единой государственной системы обращения с радиоактивными отходами в 2011-2013 гг.

**Наиболее активно «сообщество практики» формируется
в области обращения с РАО в связи с вступлением в силу 15.07.2011
Федерального закона № 190-ФЗ «Об обращении с РАО..»**

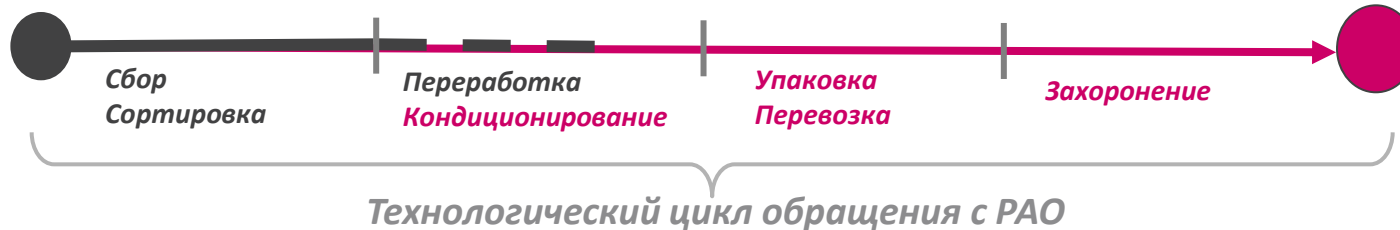
Федеральным законом от 11.07.2011 №190-ФЗ изменена концепция деятельности по обращению с РАО



1. Введено требование обязательного захоронения РАО (существенно расширен масштаб деятельности по обращению с РАО)

До настоящего времени организации, эксплуатирующие ЯРОО, несли затраты только на начальных стадиях обращения

С момента вступления Закона в силу организации, эксплуатирующие ЯРОО, будут нести финансовую ответственность за все стадии, включая захоронение



2. В целях организации и обеспечения **безопасного и экономически эффективного** обращения с РАО создается Единая Государственная Система обращения с РАО

3. ЕГС РАО рассматриваем как объект, включающий циклы разной природы



В области обращения с РАО необходимо сформировать систему управления:

1. В логике управления совокупностью жизненных циклов
2. Одновременного выполнения условий обеспечения безопасности деятельности и экономической эффективности деятельности
3. Принятия решений с участием заинтересованных сторон, обеспечив достаточный уровень их компетентности
4. Принятия решений с учетом интересов будущих поколений (заинтересованных сторон, которые еще не родились)
5. Принятия решений в отношении объектов наследия, т.е. реализовать в современных условиях «отложенные решения» предыдущих поколений специалистов

Шесть специалистов Госкорпорации «Росатом» и ее организаций вошли в состав рабочей группы «Форум доверия заинтересованных сторон»

Комитета по радиоактивным отходам Агентства по ядерной энергии
Организации экономического сотрудничества и развития (АЯЭ ОЭСР)

Благодарю за внимание



POCATOM