

Открытое акционерное общество  
«Всероссийский научно-исследовательский  
институт по эксплуатации  
атомных электростанций»  
(ОАО «ВНИИАЭС»)

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ОАО «ВНИИАЭС»

Г.В. Аркадов  
» \_\_\_\_\_ 2010г.



РАЗРЕШЕНИЕ № А  
на информационный обмен

Выдано \_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество) не заполняется при пересылке по почте

Документированная информация: тезисы докладов

- «Совершенствование методического обеспечения радиационного контроля на АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом» (Пырков И.В., Коротков А.С., 1 стр.)

- «Выбор оптимальной концепции обращения с ядерным топливом и надежность тепловыделяющих сборок по функции герметичности твэлов» (Шестаков Ю.М., 2 стр.)

- Информационное обеспечение принятия решений по экстренным мерам защиты персонала и населения в задачах аварийного реагирования (Иванов Е.А., Косов А.Д., Полянцев С.С. 1 стр.)

- Программно-методическое обеспечение радиационного контроля РВ и РАО на АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом» (Пырков И.В., Рау Д.Ф., Коротков А.С. 1 стр.)

- Противоаварийные тренировки как инструмент совершенствования системы готовности эксплуатирующей организации на случай аварии на АЭС (Иванов Е.А., Косов А.Д., Полянцев С.С. 1 стр.)

- Экологические аспекты при эксплуатации АЭС (Демьяненко М.В. ОАО «ВНИИАЭС», Палицкая Т.А., Печуров А.В. ОАО «Концерн Росэнергоатом» 1 стр.)

**Не принадлежат** к товарам (технологиям) двойного применения, продукции военного назначения, шифровальным средствам.

**Не содержат** сведений, составляющих государственную тайну, результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации.

**Не относятся** к общероссийскому национальному достоянию и архивному фонду, вывоз которых ограничен законодательством Российской Федерации.

**Направляются тезисы докладов**

- «Совершенствование методического обеспечения радиационного контроля на АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом» (Пырков И.В., Коротков А.С., 1 стр.)

- «Выбор оптимальной концепции обращения с ядерным топливом и надежность тепловыделяющих сборок по функции герметичности твэлов» (Шестаков Ю.М., 1 стр.)

- Информационное обеспечение принятия решений по экстренным мерам защиты персонала и населения в задачах аварийного реагирования (Иванов Е.А., Косов А.Д., Полянцев С.С. 1 стр.)

- Программно-методическое обеспечение радиационного контроля РВ и РАО на АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом» (Пырков И.В., Рау Д.Ф., Коротков А.С. 1 стр.)

- Противоаварийные тренировки как инструмент совершенствования системы готовности эксплуатирующей организации на случай аварии на АЭС (Иванов Е.А., Косов А.Д., Полянцев С.С. 1 стр.)

- Экологические аспекты при эксплуатации АЭС (Демьяненко М.В. ОАО «ВНИИАЭС», Палицкая Т.А., Печуров А.В. ОАО «Концерн Росэнергоатом» 1 стр.)

(Седьмая Международная научно-техническая конференция «Безопасность, эффективность и экономика атомной энергетики» - МНТК-2010 (26-27 мая 2010 года)) могут быть опубликованы в открытой печати, т. к. они не содержат сведений, подлежащих защите от разглашения.

(страна назначения или название международного мероприятия на территории России, в рамках какой деятельности происходит информационный обмен – прямые связи, совместные предприятия и т.п., цель информационного обмена, дата проведения мероприятия)

**Срок действия разрешения – 1 год**