

Инновационные подходы к страхованию рисков при обращении с РАО


А.М. Кутумов
Генеральный директор

Эффективное обращение с РАО не может быть реализовано без учёта расходов на обеспечение финансовых гарантий возмещения ущерба жизни, здоровью и имуществу третьих лиц в результате аварийного радиационного воздействия.

Решением проблемы обеспечения экономической эффективности ЕГС РАО является комплексный подход, предполагающий использование различных механизмов:

- страхование,
- аккумуляция собственных средств предприятий по типу страхового обеспечения,
- государственные гарантии для долгосрочных программ (программы создания объектов захоронения РАО в ЕГС РАО)

Слабость и недостаточность российской нормативной базы в области возмещения ядерного ущерба.



Единственным федеральным нормативным актом по вопросу возмещения «ядерного ущерба» при обращении с радиационными источниками и **РАО** при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии в гражданских целях является Федеральный Закон «Об использовании атомной энергии».

Обстоятельства способствующие
использованию механизма страхования:

- Венская конвенция о гражданской ответственности за ядерный ущерб от 21.05.1963г., вступившая в силу в отношении Российской Федерации 13.08.2005г.
- Соответствие закона «Об использовании атомной энергии» принципам международного законодательства в области возмещения ядерного ущерба
- Закон «Об использовании атомной энергии» распространяет принципы ядерного страхования на радиационные источники и РАО.

5

Особ

А

Максимальный предел ответственности оператора ядерной установки (эксплуатирующей организации)

Б

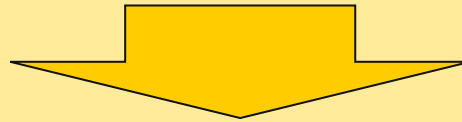
Абсолютная и безусловная ответственности ядерной эксплуатирующей организации независимо от наличия, либо отсутствия ее вины в факте причинения ядерного вреда

В

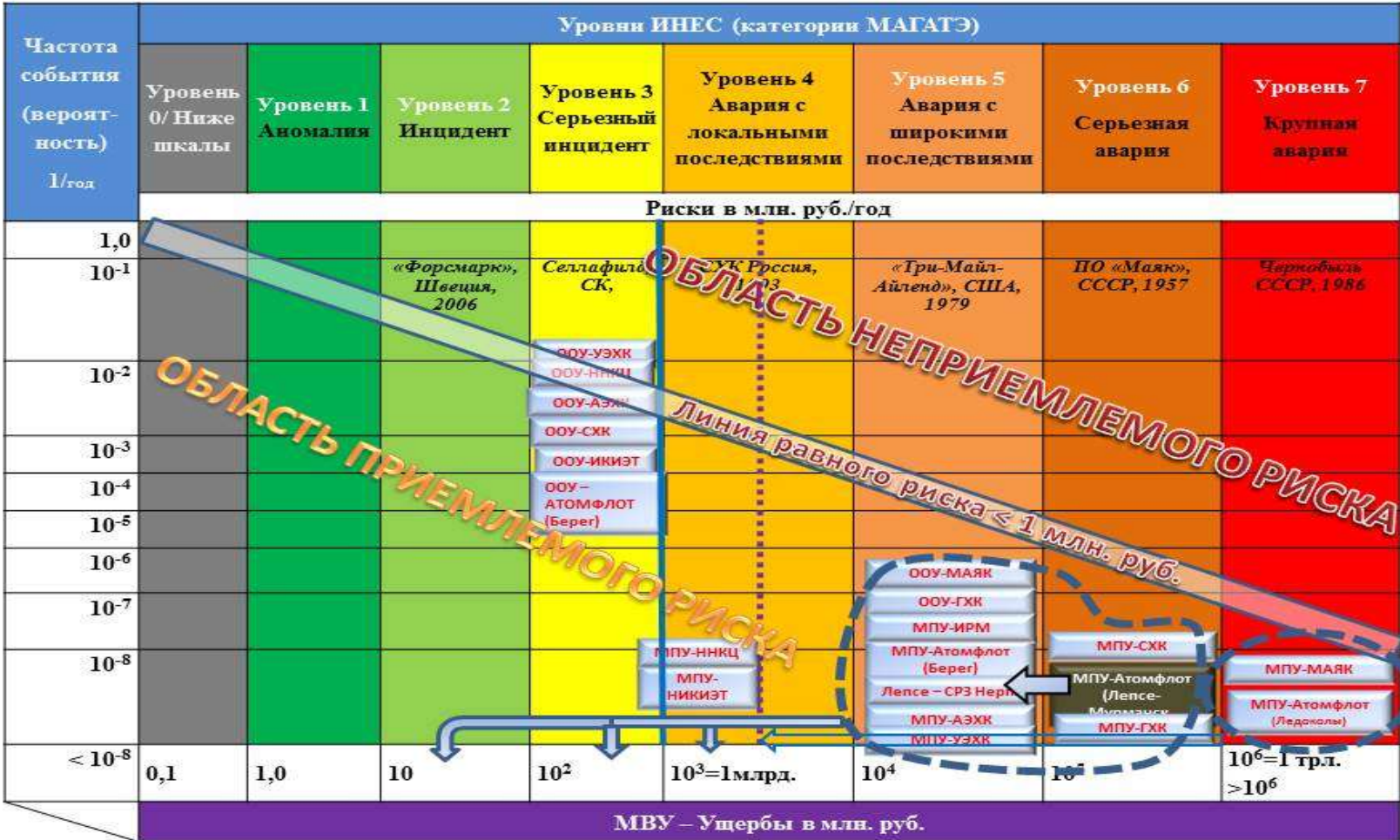
Длительные, до 10 – 30 лет, сроки несения Страховщиком ответственности после окончания срока действия договора страхования

- страхование имеет прочные общегражданские нормативно-правовые основания;
- существуют организационные возможности размещения рисков в Российском ядерном страховом пуле на условиях сострахования и солидарной ответственности состраховщиков, если возможные ущербы значительны, и сохранение рисков на собственном удержании отдельных страховщиков невозможно;
- при наступлении страхового случая страхование позволяет снизить нагрузку на государственный бюджет за счет привлечения к возмещению причиненного ущерба активов компаний – страховщиков.

■ Правильное установление размера максимальных пределов ответственности операторов ядерных установок (страховой суммы)



■ в качестве страховых сумм по договорам страхования, заключённым в рамках ЕГС РАО должны использоваться величины **Максимальных прогнозируемых убытков (МПУ)** для данных объектов, оцененные на этапе принятия решения о реализации сценария обращения с РАО (удаление или захоронение на месте)



Спасибо за внимание!

Контактная информация:

Адрес: Москва, ул.Усачева, дом 33, стр. 2

Телефон (495) 276-51-52

Факс (495) 276-51-53

E-mail: general@atombroker.ru

www.atombroker.ru