

Перечень документов международных организаций, утвержденных в 2013 г.

Публикации МАГАТЭ

1. Safety Case and Safety Assessment for the Predisposal Management of Radioactive Waste.

Комплект документов по обоснованию безопасности и оценка безопасности при обращении с радиоактивными отходами перед захоронением. IAEA Safety Standards Series No. GSG-3. Дата издания: 18 апреля 2013 г.

2. Considerations in Emergency Preparedness and Response for a State Embarking on Nuclear Power Programme.

Учет аспектов аварийной готовности и реагирования в ядерной энергетической программе государства, приступающего к ее реализации. IAEA Safety Standards Series: Emergency Preparedness and Response. Дата издания: июнь 2013 г.

3. Legal Framework for IAEA Safeguards.

Законодательная база гарантий безопасности МАГАТЭ. Дата издания: июль 2013 г.

4. The Impact of Knowledge Management Practices on NPP Organizational performance.

Влияние практик по управлению знаниями на организационную эффективность на АЭС. IAEA TECDOC 1711. Дата издания: июнь 2013 г.

Публикации WENRA

1. RHWG Position Paper on Periodic Safety Reviews (PSRs) taking into account the lessons learnt from the Fukushima Daichi NPP accident.

Позиционный документ по периодической оценке безопасности с учетом уроков из аварийных событий на АЭС «Фукусима-Дайичи». Дата издания: 19 марта 2013 г.

Публикации МКРЗ

1. Radiological Protection in Geological Disposal of Long-lived Solid Radioactive Waste.

Обеспечение радиационной защиты при геологическом захоронении долгоживущих твердых радиоактивных отходов. ICRP Publications 122. Дата издания: июнь 2013 г.

Публикации АЯЭ ОЭСР

1. Defence in Depth of Electrical Systems.

Глубокоэшелонированная защита электрических систем.

CSNI Technical Opinion Papers № 16. Дата издания: 17 мая 2013 г.

2. Transition Towards a Sustainable Nuclear Fuel Cycle.

Переход к устойчивому ядерному топливному циклу.

NEA#7133. Дата издания: 18 июля 2013 г.

3. Crisis Communication: Facing the Challenges.

Взаимодействие в условиях аварии: решение основных задач.

NEA#7067. Дата издания: 5 июня 2013 г.

