

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень документов международных организаций, утвержденных в 2011 г.

Публикации МАГАТЭ

- 1. Radiation Safety in Industrial Radiography Specific Safety Guide.**
Радиационная безопасность в промышленной рентгенографии.
IAEA Safety Standards Series № SSG-11.
Дата издания: 25 февраля 2011 г .
- 2. Criteria for Use in Preparedness and Response for a Nuclear or Radiological
Emergency.**
Критерии для использования при подготовке и реагировании в случае
ядерной или радиационной аварии.
IAEA Safety Standards Series № GSG-2
Дата издания: 17 марта 2011 г.
- 3. International Status and Prospects of Nuclear Power.**
Международный статус и перспективы развития атомной энергии.
Дата издания: 13 апреля 2011 г.
- 4. The International Legal Framework for Nuclear Security.**
Международная правовая система по обеспечению ядерной физической
защиты.
IAEA International Law Series № 4.
Дата издания: 23 марта 2011 г.
- 5. Workforce Planning for New Nuclear Power Programmes.**
Программы планирования рабочих ресурсов для новых АЭС.
IAEA Nuclear Energy Series № NG-T-3.10.
Дата издания: 30 марта 2011 г.
- 6. Power Uprate in Nuclear Power Plants: Guidelines and Experience.**
Повышение мощности на АЭС: рекомендации и опыт эксплуатации.
IAEA Nuclear Energy Series № NP-T-3.9.
Дата издания: 3 марта 2011 г.
- 7. Nuclear Security Recommendations on Physical Protection of Nuclear
Material and Nuclear Facilities (INFCIRC/225/Revision 5).**
Рекомендации по физической защите ядерных материалов и установок
(5-я редакция).
IAEA Nuclear Security Series № 13.
Дата издания: 14 март 2011 г.

8. Use of Mathematical Modeling in Electron Beam Processing: a Guidebook.
Использование математического моделирования в электронно-лучевой обработке: руководство.

IAEA Radiation Technology Series № 1.

Дата издания: 17 марта 2011 г.

9. Manual for IRS Coding Joint IAEA/NEA International Reporting System for Operating Experience.

Руководство по подготовке международной системы отчетности об опыте эксплуатации, разработанной совместно МАГАТЭ/ОЭСР.

IAEA Services Series № 20.

Дата издания: 24 марта 2011 г.

Публикации WENRA

1. The Proposal by the WENRA Task Force about «stress tests» specifications.

Предложение рабочей группы WENRA о характеристиках стресс-тестов на устойчивость к внешним воздействиям.

Дата издания: 21 апреля 2011 г.

2. Progress towards harmonization of safety for existing reactors in WENRA countries.

Прогресс в гармонизации с требованиями по безопасности существующих реакторов в странах-участниках WENRA.

Дата издания: 21 января 2011 г.

3. Waste and spent fuel storage safety reference levels report (version 2.1)

Доклад по референтным уровням безопасности хранения отходов и отработавшего топлива (редакция 2.1).

Дата издания: февраль 2011 г.

Публикации NEA/OECD

1. Experimental facilities for Sodium Fast Reactor Safety Studies.

Экспериментальные установки для исследования безопасности быстрого реактора с натриевым теплоносителем.

NEA#06908.

Дата издания: 15 апреля 2011 г.

2. The Nuclear Regulator`s Role in Assessing Licensee Oversight of Vendor and Other Contracted Services.

Роль ядерного регулятора в оценке лицензиатом деятельности поставщиков и других услуг, включенных в контракт.

NEA#06910.

Дата издания: 31 марта 2011 г.

3. Evolution of ICRP Recommendations – 1977, 1990 and 2007.

Эволюция рекомендаций ICRP в 1977, 1990 и 2007 гг.

NEA#06920.

Дата издания: 28 февраля 2011 г.

4. Science and Values in Radiological Protection.

Теория и критерии в радиологической защите.

NEA#06364.

Дата издания: 17 февраля 2011 г.

Публикации NRC

1. Intrusion Detection Systems and Subsystems: Technical Information for NRC Licensees.

Системы и подсистемы обнаружения несанкционированного проникновения на АЭС: техническая информация для владельцев лицензий NRC.

NUREG-1959.

Дата издания: март 2011 г.

2. Analysis of Severe Roadway Accidents Involving Long Duration Fires

Анализ тяжелых аварий на транспорте с учетом длительных пожаров.

NUREG-CR-7035.

Дата издания: февраль 2011 г.

3. Lessons Learned in Detecting, Monitoring, Modeling and Remediating Radioactive Ground-Water Contamination.

Накопленный опыт по обнаружению, мониторингу, моделированию и восстановлению радиоактивно зараженных грунтовых вод.

NUREG-CR-7029.

Дата издания: апрель 2011 г.

Д. Коноплев