

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Перечень документов международных организаций, утвержденных в 2018 г.

#### Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ)

1. Подготовка к прекращению ядерной или радиационной аварийной ситуации. Arrangements for the termination of a nuclear or radiological emergency. (Нормы безопасности МАГАТЭ GSG-11). Дата издания: апрель 2018 г.
2. Безопасность предприятий ядерного топливного цикла. Safety of Nuclear Fuel Cycle Facilities. (Нормы безопасности МАГАТЭ SSR-4). Дата издания: апрель 2018 г.
3. Аспекты безопасности при оценке событий, возникших в связи с техногенным воздействием на конструкции зданий и сооружений в составе АЭС. Safety Aspects of nuclear power plants in human induced external events assessment of structures. (Отчет по безопасности МАГАТЭ № 87). Дата издания: апрель 2018 г.
4. Лучшие практики, основанные на физических моделях трещинообразования, применяемых при оценке сейсмических угроз ядерных установок. Best Practices in Physics Based Fault Rupture Models for Seismic hazard Assessment of Nuclear Installations (Отчет серии TECDOC-1833). Дата издания: апрель 2018 г.

#### Агентство по ядерной энергии Организации экономического сотрудничества и развития (АЯЭ ОЭСР)

##### Последние публикации

1. Полная себестоимость электроснабжения. The Full Costs of Electricity Provision. Дата издания: апрель 2018 г.
2. Отчет о достижениях в области химии ядерного топливного цикла. State-of-the-art Report on the Progress on Nuclear Fuel Cycle Chemistry. Дата издания: январь 2018 г.

#### Западноевропейская Ассоциация органов регулирования ядерной безопасности (WENRA)

1. Отчет по основным аспектам регулирования пассивных систем. Рабочая группа WENRA по гармонизации ядерных реакторов. Report on Regulatory Aspects of Passive Systems the WENRA Reactor Harmonization Working Group (RHWG). Дата издания: июнь 2018 г.
2. Рекомендации, связанные с аномалиями макросегрегации, обнаруженными во французских реакторах. WENRA Recommendation in connection with macro-segregation anomalies found in French reactors. Дата издания: май 2018 г.
3. Отчет по переработке и кондиционированию радиоактивных отходов. Рабочая группа по отходам и выводу из эксплуатации. Report: Radioactive Waste Treatment and Conditioning SRL. Report of the Working Group on Waste and Decommissioning (WGWD). Дата издания: апрель 2018 г.

Егорова-Орлетинова Е.В.  
Коноплев Д.В.

