

Информация о нормативных правовых актах Ростехнадзора в области использования атомной энергии¹

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 апреля 2017 г. № 108 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации исследовательских ядерных установок» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 мая 2017 г., регистрационный № 46597; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 5 мая 2017 г.).

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13 февраля 2017 г. № 53 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к содержанию отчета по обоснованию безопасности блока атомной станции с реактором типа ВВЭР» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 мая 2017 г., регистрационный № 46663; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 12 мая 2017 г.).

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 января 2017 г. № 10 «О внесении изменений в Порядок разработки и утверждения федеральных норм и правил в области использования атомной энергии в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 июля 2015 г. № 267» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 марта 2017 г., регистрационный № 46073; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 22 марта 2017 г.).

4. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 января 2017 г. № 11 «О внесении изменений в приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 декабря 2015 г. № 521, от 18 января 2016 г. № 13 и от 24 февраля 2016 г. № 70 по вопросам стандартизации в области использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 марта 2017 г., регистрационный № 46096; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 23 марта 2017 г.).

¹ Информация предоставлена Правовым управлением Ростехнадзора.