



**Федеральная служба по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА
В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 5 августа 2014 г. № 347

**БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ.
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
НП-058-14**

Введены в действие
с 17 февраля 2015 г.

Москва 2015

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ (НП-058-14)

Федеральная служба по экологическому, технологическому
и атомному надзору

Москва, 2015

Настоящие федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Безопасность при обращении с радиоактивными отходами. Общие положения» (НП-058-14) устанавливают цели, принципы и общие требования к обеспечению безопасности при обращении с радиоактивными отходами.

Выпускаются взамен федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Безопасность при обращении с радиоактивными отходами. Общие положения» (НП-058-04)*.

Разработаны на основании нормативных правовых актов Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, с учетом положений Объединенной Конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами и рекомендаций международных организаций, в том числе документов МАГАТЭ «Основополагающие принципы безопасности. Основы безопасности» (SF-1), «Обращение с радиоактивными отходами перед захоронением» (GSR, часть 5) и «Захоронение радиоактивных отходов. Специальные требования безопасности» (SSR-5).

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 августа 2014 г. № 347 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Безопасность при обращении с радиоактивными отходами. Общие положения» зарегистрирован в Минюсте России 14 ноября 2014 г. № 34701.

* Разработаны в ФБУ «НТЦ ЯРБ» при участии Гуськова А.В., Непейпиво М.А., Масанова О.Л., Шарафутдинова Р.Б. (ФБУ «НТЦ ЯРБ»), Шевцовой Е.В. (Ростехнадзор), Дорофеева А.С. (Госкорпорация «Росатом»).

При разработке учтены замечания и предложения: Госкорпорации «Росатом», ФМБА России, ОАО «Концерн Росэнергоатом», АО «ВНИИАЭС», АО «Атомпроект», ОАО «ТВЭЛ», ФГУП «НО РАО», ФГУП «РосРАО», ФГУП «ПО «Маяк», ОАО «СХК», ФГУП «ГХК», ФГУП «РАДОН», АО «ВНИПИпромтехнологии», ОАО «ВНИИНМ», ИБРАЭ РАН и др.