



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

**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 18 сентября 2012 г.
№ 518

**ТИПОВОЕ СОДЕРЖАНИЕ
ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ ПЕРСОНАЛА
В СЛУЧАЕ АВАРИИ НА АТОМНОЙ СТАНЦИИ
НП-015-12**

Введены в действие
с 03 мая 2013 г.

Москва 2013

ТИПОВОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ АВАРИИ НА АТОМНОЙ СТАНЦИИ (НП-015-12)

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

Москва, 2013

Настоящие федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Типовое содержание плана мероприятий по защите персонала в случае аварии на атомной станции» устанавливают основные требования к содержанию планов мероприятий по защите персонала в случае аварии на атомной станции.

Выпускаются взамен Типового содержания плана мероприятий по защите персонала в случае аварии на атомной станции (НП-015-2000)*.

Разработаны на основании нормативных правовых актов Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, а также с учетом рекомендаций МАГАТЭ.

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 18 сентября 2012 г. № 518 «Об утверждении и введении в действие федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Типовое содержание плана мероприятий по защите персонала в случае аварии на атомной станции» зарегистрирован в Минюсте России 12 февраля 2013 г., № 27011.

* В разработке принимали участие: Хлебцевич В.Е., Перевезенцев А.М., Григорьянц Е.А., Плотников П.В., Звягинцев В.Н. (ОАО «Концерн «Росэнергоатом»), Ковалевский А.В. (Ростехнадзор), Слуцкер В.П., Ульянов И.А. (ФБУ «НТЦ ЯРБ»).