

Акционерное общество  
«Российский концерн по производству электрической  
и тепловой энергии на атомных станциях»

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

## ПРИКАЗ

01.08.2017

№ 9/1040-П

Москва

Об утверждении и введении  
в действие изменений  
к нормативным документам

Во исполнение пункта 49 раздела 2 Плана мероприятий по устранению нарушений и недостатков по результатам инспекции АО «Концерн Росэнергоатом» комиссией Ростехнадзора, утвержденному приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 28.12.2016 № 9/1770-П,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.09.2017:

1.1. Изменение № 1 к РГ 1.3.3.99.0019-2008 «Регламент по оперативной выработке консолидированного мнения экспертов по определению категории аварии по ИНЕС», введенному в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 03.04.2009 № 294 (приложение 1).

1.2. Изменение № 2 к РД ЭО 0479-03 «Типовой план действий персонала в случае радиационной аварии на АЭС концерна «Росэнергоатом», введенному в действие приказом концерна «Росэнергоатом» от 04.09.2003 № 755 (приложение 2).

1.3. Изменение № 1 к ТП 1.3.2.01.002.0080-2012 «Типовое положение о внутреннем и внешнем аварийных центрах атомной станции», введенному в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 21.06.2012 № 9/579-П (приложение 3).

1.4. Изменение № 1 к РД ЭО 0078-97 «Инструкция по подготовке и проведению совместных комплексных учений атомных станций, группы ОПАС, АТЦ, сил и средств заинтересованных министерств и ведомств», введенному в действие приказом концерна «Росэнергоатом» от 23.09.1997 № 173 (приложение 4).

1.5. Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0135-2012 «Положения о порядке представления в кризисный центр и центры технической поддержки технологических параметров энергоблоков АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом», введенному в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 26.03.2013 № 9/264-П (приложение 5).

9/3838/3104

1.6. Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.25.0329-2013 «Организация технического обслуживания, эксплуатации и строительства средств диспетчерского и технологического управления на объектах атомной энергетики», введенному в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 11.04.2013 № 9/336-П (приложение 6).

2. Заместителям Генерального директора – директорам филиалов АО «Концерн Росэнергоатом» (далее – Концерн) – действующих атомных станций, руководителям структурных подразделений центрального аппарата Концерна принять изменения (п. 1.1 – 1.6 настоящего приказа) к руководству и исполнению.

3. Департаменту планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации (Максимов Ю.М.) внести в установленном порядке изменения (п. 1.1 – 1.6 настоящего приказа) в Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности на всех этапах жизненного цикла атомных станций (обязательных и рекомендуемых к использованию).

И.о. Генерального директора

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the bottom, positioned between the text 'И.о. Генерального директора' and 'О.Г. Черников'.

О.Г. Черников

Приложение 6

УТВЕРЖДЕНО  
приказом АО «Концерн  
Росэнергоатом»  
от 01.08.2017  
№ 9/1040-П

ИЗМЕНЕНИЕ № 1

к РД ЭО 1.1.2.25.0329-2013 «Организация технического обслуживания, эксплуатации и строительства средств диспетчерского и технологического управления на объектах атомной энергетики» (введен в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом») от 11.04.2013 № 9/336-П)

1. В пункте 1.1 и далее по всему тексту наименование «ОАО «Концерн Росэнергоатом» заменить на «АО «Концерн Росэнергоатом».

2. В разделе 2 «Нормативные ссылки» исключить четвертое перечисление.

3. В разделе 2 «Нормативные ссылки» и далее по всему тексту:

3.1. Обозначение «НП-001-97 (ПНАЭГ-01-011-97) Общие положения обеспечения безопасности атомных станций ОПБ-88/97» заменить обозначением «НП-001-15 Общие положения обеспечения безопасности атомных станций».

3.2. Обозначение «НП-005-98 Положение о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации и организации экстренной помощи атомным станциям в случае радиационно опасных ситуаций» заменить обозначением «НП-005-16 Положение о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации и организации экстренной помощи атомным станциям в случаях радиационно опасных ситуаций».

3.3. Обозначение «ГОСТ 27.002-89 Надежность в технике. Основные понятия. Термины и определения» заменить обозначением «ГОСТ 27.002-2015 Надежность в технике. Термины и определения».

3.4. Обозначение «ГОСТ Р 50746-2000» заменить обозначением «ГОСТ 32137-2013».

3.5. Обозначение «СТО 1.1.1.01.0678-2007» заменить обозначением «СТО 1.1.1.01.0678-2015».

3.6. Обозначение СТО 1.1.1.04.003.0542-2012 заменить обозначением «СТО 1.1.1.04.003.0542-2014».

3.7. Обозначение «РД ЭО 1.1.2.28.0821-2010» заменить обозначением «СТО 1.1.1.02.011.0821-2013».

3.8. Обозначение «РД ЭО 1.1.2.01.0163-2010 Положение об организации расследования значимых для безопасности и надежности событий на атомных станциях ОАО «Концерн Росэнергоатом» заменить обозначением «РД ЭО 1.1.2.01.0163-2016 Организация расследования значимых для безопасности и надежности событий на атомных станциях АО «Концерн Росэнергоатом». Положение».

3.9. Обозначение «РД ЭО 0069-97» заменить обозначением «СТО 1.1.1.01.0069-2017».

3.10. Обозначение «РД ЭО 0079-2005 Телевизионный контроль на атомных энергетических установках» заменить обозначением «РД ЭО 0079-2005 Телевизионный контроль на атомных энергетических установках. Общие требования».

3.11. Обозначение «ТП 1.2.6.1.0060 Типовые положения о спасательных службах атомной станции» заменить обозначением «ТП 1.2.6.1.0060-2011 Типовые положения о спасательных службах атомной станции. Сборник».

4. В разделе 3 «Термины и определения»:

4.1. В пункте 3.1 заменить слова «ГОСТ 27.002» на слова «СТО 1.1.1.02.011.0821-2013».

4.2. Пункт 3.3 изложить в следующей редакции: «исправное состояние: Состояние объекта, в котором он соответствует всем требованиям, установленным в документации на него (ГОСТ 27.002-2015)».

4.3. Пункт 3.7 изложить в следующей редакции: «неисправное состояние: Состояние объекта, в котором он не соответствует хотя бы одному из требований, установленных в документации на него (ГОСТ 27.002-2015)».

4.4. Пункт 3.11 изложить в следующей редакции: «резервирование: Способ обеспечения надежности объекта за счет использования дополнительных средств и/или возможностей сверх минимально необходимых для выполнения требуемых функций (ГОСТ 27.002-2015)».

Заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС – директор Департамента противоаварийной готовности и радиационной защиты



В.Е. Хлебцевич