



Открытое акционерное общество  
«Российский концерн по производству электрической и  
тепловой энергии на атомных станциях»  
(ОАО «Концерн Росэнергоатом»)

## П Р И К А З

29032012

№ 9/289-17

Москва

Об утверждении и введении  
в действие Изменения № 6  
в РД 0069-97

В целях повышения качества технического обслуживания и ремонта систем и оборудования атомных станций

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.05.2012 Изменение № 6 в РД ЭО 0069-97 «Правила организации технического обслуживания и ремонта систем и оборудования атомных станций» (далее – Изменение № 6, приложение).

2. Руководителям структурных подразделений центрального аппарата и директорам филиалов ОАО «Концерн Росэнергоатом» - атомных станций принять Изменение № 6 к руководству и исполнению.

3. Департаменту планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации (Дементьев А.А.) внести в установленном порядке Изменение № 6 в Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасной эксплуатации энергоблоков АС (обязательных и рекомендуемых к использованию).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Генерального директора – директора по производству и эксплуатации АЭС Шутикова А.В.

Генеральный директор

Е.В. Романов

Д.В. Дементьев  
710 42 67

## ИЗМЕНЕНИЕ № 6

в РД ЭО 0069–97 «Правила организации технического обслуживания и ремонта систем и оборудования атомных станций»  
(введен в действие приказом концерна «Росэнергоатом» от 20.02.1998 № 44)

1. Раздел 2 «Нормативные ссылки» дополнить новыми документами:

НП-004-08 Положение о порядке расследования и учета нарушений в работе атомных станций;

РД ЭО 1.1.2.01.0163-2010 Положение об организации значимых для безопасности и надежности событий на атомных станциях ОАО «Концерн Росэнергоатом»;

РД ЭО 1.1.2.01.0331-2010 Положение о порядке передачи оперативной информации о работе АС в ОАО «Концерн Росэнергоатом» и заинтересованные организации.

2. Раздел 10, пункт 10.1 дополнить текстом следующего содержания:

«Все случаи unplanned ремонтов энергоблоков и/или отдельного оборудования подлежат учету на АЭС в отделе использования опыта эксплуатации и расследования нарушений и расследованию в соответствии с НП-004-08 или РД ЭО 1.1.2.01.0163-2010 в зависимости от категории нарушений. ОППР АЭС на основании отчетов о расследовании нарушений представляет в Департамент по техническому обслуживанию, ремонту и монтажу АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом» (ДТОР) информацию о unplanned ремонтах энергоблоков и/или отдельного оборудования, причиной нарушения работы которого, является ТОиР оборудования АЭС.

ДТОР выполняет учет unplanned ремонтов энергоблоков, турбогенераторов и основного электротехнического оборудования АЭС, их продолжительность и оценку причин нарушения. Предварительная оценка причин нарушения осуществляется на основании заявок на вывод из работы энергоблоков или оборудования, поданных в соответствии с РД ЭО 1.1.2.01.0331-2010, и информационных сообщений АЭС. Окончательная оценка причин нарушения осуществляется на основании отчетов о расследовании нарушений АЭС с указанием коренных и непосредственных причин по ТОиР оборудования.

3. Определения 3.18 и 3.22 раздела 3 Приложения 1 изложить в следующей

редакции:

«3 3.18 Плановый ремонт: плановые работы по ТО и ремонту оборудования АЭС, выполняемые в соответствии с утвержденным Генеральным директором ОАО «Концерн Росэнергоатом» годовым графиком ремонта энергоблоков АЭС России, годовыми и месячными

- 3 3.22 Непланный ремонт: графиками ремонта оборудования АЭС. неплановые работы по ТО и ремонту оборудования АЭС, которые невозможно было предвидеть заранее (отсутствующие в утвержденном годовом графике ремонта энергоблоков АЭС России, годовых и месячных графиках ремонта оборудования АЭС) и необходимость которых возникла в процессе эксплуатации АЭС».

И.о. заместителя директора по производству  
и эксплуатации АЭС – директора Департамента  
по техническому обслуживанию,  
ремонту и монтажу АЭС



А.Г. Бубнов