



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

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

(ОАО «Концерн Росэнергоатом»)

Заместитель Генерального директора –
директор по производству и
эксплуатации АЭС



ул. Ферганская, д. 25, Москва, 109507
тел.: (495) 710-64-42, факс: (495) 710-41-92
ОКПО 08844275 ОГРН 5087746119951
ИНН 7721632827/КПП 772101001

10.10.2012 № 9/04/5908
На № _____ от _____

О внесении изменений в Регламент
РГ 1.3.3.99.0018-2010

Уважаемые коллеги!

Направляю Вам Изменение № 1 к «Регламенту взаимодействия ОАО «Концерн Росэнергоатом» и Инжиниринговой компании (генерального проектировщика АЭС) при согласовании технической документации на оборудование АЭС» РГ 1.3.3.99.0018-2010.

Прошу принять Изменение № 1 к руководству в дальнейшей работе.

Приложение: приказ от 08.10.2012 № 9/935-П на 3 л.

А.В. Шутиков

Список рассылки:

Директору
ОАО «НИАЭП»
В.И. Лимаренко

Генеральному директору
ОАО «Атомэнергопроект»
М.Р. Мустафину

Директору
ОАО «СПбАЭП»
С.В. Онуфриенко



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

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

П Р И К А З

08.10.2012

№ 9/935-17

Москва

Об утверждении и введении
в действие Изменения № 1

С целью обеспечения выполнения требований Эксплуатирующей организации при сооружении строящихся АЭС в части разработки, изготовления и поставки оборудования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 10.10.2012 Изменение № 1 к РГ 1.3.3.99.0018-2010 «Регламент взаимодействия ОАО «Концерн Росэнергоатом» и Инжиниринговой компании (генерального проектировщика АЭС) при согласовании технической документации на оборудование АЭС» (далее – Изменение № 1, приложение).

2. Заместителю Генерального директора – директору по производству и эксплуатации АЭС Шутикову А.В., заместителю Генерального директора – директору филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» Баканову М.В., заместителю Генерального директора – директору филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» Сальникову А.А., директору Департамента качества Блинкову В.Н., директорам филиалов ОАО «Концерн Росэнергоатом» - строящихся атомных станций принять Изменение № 1 к руководству и исполнению.

3. Заместителю Генерального директора – директору по производству и эксплуатации АЭС Шутикову А.В. направить Изменение № 1 в инжиниринговые компании для корректировки Регламента РГ 1.3.3.99.0018-2010.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Генерального директора Асмолова В.Г.

Генеральный директор

Е.В. Романов

О.М. Варюшкин, 783 01 43, доб. 22 83

08/40664/05.10.

Изменение № 1

к РГ 1.3.3.99.0018-2010 «Регламент взаимодействия ОАО «Концерн Росэнергоатом» и Инжиниринговой компании (генерального проектировщика АЭС) при согласовании технической документации на оборудование АЭС»,
(введен в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 24.06.2010 № 825).

Дата введения в действие – 10.10.2012

1. В пункте 2 исключить слова «ГОСТ 19.201-78 ЕСПД. Техническое задание. Требование к содержанию и оформлению».

2. Пункт 5.1 изложить в следующей редакции:

«5.1. Техническое задание (ТЗ) на оборудование:

За разработку, согласование и утверждение ТЗ на оборудование АЭС ответственность несут Подрядчик и Поставщик оборудования, выигравший конкурс.

Утверждает ТЗ на оборудование АЭС, относящееся к 1, 2 классу безопасности по ОПБ-88/97 (НП-001-97), первый заместитель Генерального директора ОАО «Концерн Росэнергоатом».

ТЗ должно быть согласовано:

- заместителем Генерального директора - директором по производству и эксплуатации АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом»;
- директором Департамента качества ОАО «Концерн Росэнергоатом» (в части порядка контроля и приемки оборудования).

Утверждает ТЗ на оборудование АЭС, относящееся к 3, 4 классу безопасности по ОПБ-88/97 (НП-001-97), заместитель Генерального директора - директор по производству и эксплуатации АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом».

ТЗ должно быть согласовано:

- заместителем директора по производству и эксплуатации АЭС – руководителем Дирекции по эксплуатационной готовности новых АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом»;
- директором Департамента качества ОАО «Концерн Росэнергоатом» (в части порядка контроля и приемки оборудования).

3. Пункт 5.2:

3.1. Первый абзац изложить в следующей редакции: «Разрабатывает ТУ на оборудование АЭС Поставщик оборудования по поручению Подрядчика. К разработке ТУ могут привлекаться специализированные организации и предприятия. До проведения приемочных испытаний проект ТУ проходит предварительное рассмотрение у Подрядчика и Заказчика».

3.2. Второй абзац изложить в следующей редакции: «Согласовывает ТУ на оборудование АЭС Подрядчик и Заказчик на основании положительных результатов приемочных испытаний головного образца и наличия положительного Акта Приемочной комиссии».

4. В разделе 6:

4.1. Изменить нумерацию пунктов с 1, 2, 3 на 6.1, 6.2, 6.3.

4.2. Пункт 6.2, второй и третий абзац: изменить «... Приложение 1...» на «... Приложение...».

4.3. Пункт 6.3, третий абзац изложить в следующей редакции: «Техническая документация на оборудование, поступающая на экспертизу и согласование на АЭС, должна быть представлена в полном объеме, иметь все согласующие подписи Подрядчика и привлекаемых организаций, а в случае поставки головного, опытного оборудования или оборудования единичного исполнения заключение (при необходимости) специализированных организаций. В комплект направляемых документов должны включаться согласованные исходные технические требования (ИТТ)».

4.4. Пункт 6.3, шестой абзац изложить в следующей редакции: «Техническая документация на оборудование, поступающая на согласование и/или утверждение Заказчику (в ЦА ЭО), должна быть представлена в полном объеме, иметь все согласующие подписи Подрядчика и привлекаемых организаций, заключение (согласование) АЭС, а в случае поставки головного, опытного оборудования или оборудования единичного исполнения заключение (при необходимости) специализированных организаций. В комплект направляемых документов должны включаться согласованные исходные технические требования (ИТТ)».

4.5. Пункт 6.3, седьмой абзац: изменить «... не должен превышать 20 дней...» на «... не должен превышать 20 рабочих дней...».

5. Пункт 7: добавить абзац «Применение в проекте строящейся АЭС оборудования, технические условия на которое были ранее согласованы, должно быть согласовано письмами Генерального проектировщика АЭС, Дирекции строящейся АЭС, центральным аппаратом ОАО «Концерн Росэнергтоатом».

6. Дополнить Регламент приложением:

«Перечень оборудования 4 класса безопасности по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97), технические задания (технические условия) по которому подлежат согласованию в центральном аппарате ОАО «Концерн Росэнергтоатом».


1. Оборудование реакторного отделения: регенеративный теплообменник продувки ПГ, доохладитель продувки ПГ, насос продувочной воды ПГ, теплообменник промконтура.

2. Оборудование второго контура: турбина в комплекте (включая конденсатор), деаэратор, подогреватели высокого давления, конденсатный и питательный насосы, блочная обессоливающая установка, насос циркуляционный.

3. Электротехническое оборудование: турбогенератор, КРУЭ, возбудитель, силовые и измерительные трансформаторы схемы выдачи мощности и выключатели, электродвигатели 6-10 кВ.

4. Системы диагностики оборудования.

Заместитель директора по эксплуатации АЭС –
руководитель Дирекции по эксплуатационной
готовности новых АЭС

 А.М. Кацман