



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

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 Росэнергоатом».

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 Росэнергоатом».

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



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

(ОАО «Концерн Росэнергоатом»)

П Р И К А З

31.01.2013

№ 9/44-17

Москва

Об утверждении и введении
в действие Изменения № 2

С целью оперативного урегулирования спорных вопросов, возникающих при согласовании технической документации на оборудование для АЭС (ТЗ, ТУ),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.02.2013 Изменение № 2 в 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 № 2, 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» - дирекций строящихся атомных станций принять Изменение № 2 к руководству и исполнению.

3. Заместителю Генерального директора – директору по производству и эксплуатации АЭС Шутикову А.В. направить Изменение № 2 в инжиниринговые компании для корректировки 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».

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

Генеральный директор

Е.В. Романов

Приложение к приказу
ОАО «Концерн Росэнергоатом»
от 31.01.2013 № 9/99-11

Изменение № 2

в 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 – 01.02.2013

1. Раздел 6 дополнить пунктом 6.4 «Количество рассмотрений со стороны АЭС и подразделений ЦА ОАО «Концерн Росэнергоатом» одного комплекта технической документации (ТЗ, ТУ), составленного в соответствии с действующими требованиями, должно быть не более двух:
 - первоначально;
 - после устранения всех выданных замечаний (при их наличии)».
2. Раздел 7, 1 абзац изложить в редакции: «При возникновении спорных вопросов между Подрядчиком и Заказчиком (ЭО и АЭС) при согласовании Технической документации на оборудование окончательное решение принимает Заказчик (заместитель Генерального директора – директор по производству и эксплуатации АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом»).

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


А.М. Кацман