

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

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

ПРИКАЗ

07.06.2017

Москва

№ 9/748-П

Об утверждении и введении
в действие Изменения № 1 к
РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014

Во исполнение мероприятий, изложенных в пункте 52 раздела 2 Плана мероприятий по устранению нарушений и недостатков по результатам инспекции АО «Концерн Росэнергоатом» комиссией Ростехнадзора, утвержденного приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 28.12.2016 № 9/1770-П «Об утверждении плана мероприятий», в целях актуализации нормативной документации АО «Концерн Росэнергоатом» (далее – Концерн)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.08.2017 Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014 «Положение по оценке соответствия требованиям безопасности организационно-технологической документации на строительно-монтажные работы при сооружении объектов атомных станций» (введен в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 01.04.2014 № 9/360-П) (далее – Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014, приложение).

2. Первому заместителю Генерального директора – директору Филиала Концерна по реализации капитальных проектов Жукову А.Г., заместителям Генерального директора – директорам филиалов Концерна – действующих атомных станций, директорам филиалов Концерна – дирекций строящихся атомных станций:

2.1. Принять Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014 к руководству и исполнению.

2.2. Привести локальные нормативные акты в установленном порядке в соответствие с Изменением № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014.

3. Департаменту планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации (Максимов Ю.М.) в установленном порядке внести Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014 в подраздел 3.1 части I Указателя

48/2768/06.06

технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности на всех этапах жизненного цикла атомных станций (обязательных и рекомендуемых к использованию).

Генеральный директор



А.Ю. Петров

М.И. Павлов
+7(495) 783-01-43 (17-88)

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

приказом АО «Концерн Росэнергоатом»
от 07.06.2017 № 9/748-П

Изменение № 1 к РД ЭО 1.1.2.01.0956-2014 «Положение по оценке соответствия требованиям безопасности организационно-технологической документации на строительно-монтажные работы при сооружении объектов атомных станций»
(введен в действие приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом»
от 01.04.2014 № 9/360-П)

1. Пункт 1.1 изложить в новой редакции:

«1.1 Положение по оценке соответствия требованиям безопасности организационно-технологической документации на строительно-монтажные работы при сооружении объектов атомных станций (далее – РД ЭО) распространяется на сооружаемые атомные станции и устанавливает требования к параметрам оценки соответствия требованиям безопасности технической части разрабатываемых за счет средств главы 12 Сводного сметного расчёта строительства энергоблоков АЭС организационно-технологических документов, поступающих на рассмотрение в филиалы АО «Концерн Росэнергоатом», выполняющие функции застройщика и/или технического заказчика и отвечающие за реализацию инвестиционной программы в части капитальных вложений.».

2. Раздел 2 изложить в новой редакции:

«2 Нормативные ссылки

В настоящем РД ЭО использованы ссылки на следующие нормативные документы*:

НП-001-15 «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций»;

ГОСТ ИСО 9000-2015 «Системы менеджмента качества. Основные положения словарь»;

СП 48.13330.2011 «Организация строительства»;

СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»
(Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87)»;

СП 45.13330.2012 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»
(Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87);

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

СП 12-136-2002 «Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ»;

МДС 12-29.2006 «Методические рекомендации по разработке и оформлению технологической карты»;

МДС 12-81.2007 «Методические рекомендации по разработке и оформлению проекта организации строительства и проекта производства работ».

* При пользовании документами по стандартизации необходимо учитывать положения постановлений Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», от 29.09.2015 № 1033 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1521».

3. Пункт 5.3 изложить в новой редакции:

«5.3 В организационно-технологической документации не допускается отступления от требований проектной документации, включая ПОС, и разработанной на её основе рабочей документации.».

4. Пункт 5.5 изложить в новой редакции:

«5.5 Заказчиком должны быть разработаны локальные нормативные документы, определяющие порядок взаимодействия его подразделений при выполнении работ по рассмотрению и согласованию организационно-технологической документации и изменений к ней, а также определены ответственные за рассмотрение и хранение учётных экземпляров лица.».

5. Пункт 6.1.4 изложить в новой редакции:

«6.1.4 Наличие в ППР информации о технологии работ и о порядке операционного контроля выполняемых работ, соответствие технологии требованиям НТД. При этом в ППР должны содержаться следующие данные:

- последовательность установки (возведения) конструкций;
- мероприятия, обеспечивающие требуемую точность установки, пространственную неизменяемость конструкций в процессе их укрупнительной сборки и установки в проектное положение;
- мероприятия, обеспечивающие устойчивость конструкций и частей здания (сооружения) в процессе возведения;
- степень укрупнения конструкций;
- допустимые отклонения от проектного положения законченных монтажом (возведением) конструкций;
- отклонения на установку монтажных элементов, положение которых может изменяться в процессе их постоянного закрепления и нагружения последующими конструкциями;

- описания технологических процессов по созданию (монтажу) конструкций (части конструкций), последовательности технологических операций. В ППР должны быть указаны основные и вспомогательные технологические операции, места установки и количество временных технологических креплений;
- требования к квалификации лиц, выполняющих технологические операции;
- состав (части) технологических операций;
- перечень контрольных операций при выполнении технологических операций и их частей;
- сведения о местах и периодичности (сроках) выполнения контрольных операций;
- сведения об исполнителях контрольных операций;
- сведения о методах измерений, перечне средств измерений, применяемых при выполнении контрольных операций, требования к освещённости объекта контроля и квалификации лиц, осуществляющих измерения;
- требования по безопасности труда в соответствии с указанным в ПОС перечнем мероприятий и проектных решений по определению технических средств и методов работы, обеспечивающих выполнение нормативных требований охраны труда.».

6. Пункт 6.1. дополнить новым подпунктом 6.1.5 в следующей редакции:

«6.1.5 В организационно-технологической документации кроме требований, указанных в проектной и разработанной на её основе рабочей документации, необходимо учитывать требования, указанные в перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».».

Первый заместитель Генерального
директора – директор Филиала
АО «Концерн Росэнергоатом»
по реализации капитальных проектов



А.Г. Жуков