



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

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

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

26.09.2018

ПРИКАЗ

№ 9/1290-П

Москва

Об утверждении и введении в действие Изменения № 2
к РД ЭО 1.1.2.01.0013-2014

Во исполнение «Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26.07.2007 № 484 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 13.08.2018 № 937), и п. 13, 14, 32 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации блока атомной станции» (НП-012-16), принятых к исполнению приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 02.03.2017 № 9/286-П,

ПРИКАЗЫВАЮ:

УД/25.09

1. Утвердить и ввести в действие с 25.12.2018 Изменение № 2 к РД ЭО 1.1.2.01.0013-2014 «Подготовка и вывод из эксплуатации блока атомной станции. Основные положения», введенному в действие приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 17.12.2014 № 9/1372-П (далее – Изменение № 2, приложение).

2. Первому заместителю Генерального директора по эксплуатации АЭС Шутикову А.В., заместителям Генерального директора – директорам филиалов АО «Концерн Росэнергоатом» – действующих атомных станций, заместителю Генерального директора – директору по производству и эксплуатации АЭС Дементьеву А.А., заместителю Генерального директора – директору по специальным проектам и инициативам Ипатову П.Л., заместителю директора по производству и эксплуатации АЭС – директору Департамента инженерной поддержки Тетерину Ю.П., директору Технологического филиала АО «Концерн Росэнергоатом» Карпутову С.А., директору филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» Щукину А.П. принять Изменение № 2 к руководству и исполнению.

3. Департаменту планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации (Максимов Ю.М.) внести Изменение № 2 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 large, stylized initial 'O' followed by several loops and a long horizontal stroke at the end.

О.Г. Черников

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

приказом АО «Концерн Росэнергоатом»
от 26.09.2018 № 9/1250-П

Изменение № 2 к РД ЭО 1.1.2.01.0013-2014 «Подготовка и вывод из эксплуатации блока атомной станции. Основные положения»
(введен в действие приказом АО «Концерн Росэнергоатом»
от 17.12.2014 № 9/1372-П)

1. В разделе 2 «Нормативные ссылки»:

- обозначение «НП-017-2000» заменить на «НП-017-18»;
- обозначение и наименование «РД ЭО 1.1.2.25.0582-2011 «База данных по выводу из эксплуатации блоков атомных станций. Общие требования» исключить.

2. Пункт 7.5 изложить в новой редакции:

«7.5 Эксплуатирующая организация в течение всего срока эксплуатации блока АС должна организовывать и обеспечивать сбор и хранение информации, важной для обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации блока АС, в соответствии с пунктами 13 и 14 НП-012.».

3. Пункт 7.7 изложить в новой редакции:

«7.7 Эксплуатирующая организация осуществляет подготовку Решения об окончательном останове блока АС для вывода из эксплуатации при отсутствии разработанных в соответствии с порядком и в сроки, установленные СТО 1.1.01.006.0327, планов и программ работ по продлению проектного или дополнительного срока эксплуатации.»

Для подготовки Решения об окончательном останове блока АС для вывода из эксплуатации атомная станция не позднее, чем за три года до планируемой даты окончательного останова направляет Системному оператору единой энергетической системы Заявление о выводе объекта диспетчеризации из эксплуатации.

При получении от Системного оператора Заключения о согласовании вывода объекта диспетчеризации из эксплуатации эксплуатирующая организация в 30-ти дневный срок обеспечивает утверждение Решения об окончательном останове блока АС для вывода из эксплуатации в Госкорпорации «Росатом» в установленном порядке и направление утвержденного Решения Системному оператору в 7-ми дневный срок с даты утверждения.

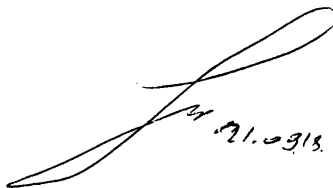
В случае получения от Системного оператора Заключения о необходимости отказа в выводе объекта диспетчеризации из эксплуатации эксплуатирующая организация обеспечивает подготовку комплекта обосновывающих документов о необходимости вывода объекта диспетчеризации из эксплуатации для обращения Госкорпорации «Росатом» в Министерство энергетики Российской Федерации.

На основании утвержденного Госкорпорацией «Росатом» Решения выпускается приказ эксплуатирующей организации об окончательном останове блока АС для вывода из эксплуатации, а также утверждается и направляется Системному оператору и в Госкорпорацию «Росатом» акт вывода объекта диспетчеризации из эксплуатации.».

4. Пункт 8.8 изложить в новой редакции:

«8.8 После завершения каждого этапа вывода из эксплуатации блока АС в базу данных по выводу из эксплуатации блока АС должны быть внесены сведения в соответствии с пунктом 32 НП-012.».

И. о. заместителя директора по
производству и эксплуатации АЭС –
директора Департамента инженерной
поддержки

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V.N. Lovchev', is written over a large, stylized flourish that extends from the left side of the page towards the center.

В.Н. Ловчев