



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

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

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

ПРИКАЗ

26.09.2018

№ 9/1286-11

Москва

Об утверждении и введении в действие Изменения № 4
к СТО 1.1.1.01.0678-2015

С целью актуализации раздела 10.7.1 «Генераторы» стандарта СТО 1.1.1.01.0678-2015 «Основные правила обеспечения эксплуатации атомных станций», а также в качестве предупреждающей меры по нарушениям, выявленным в ходе проверки филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» Белоярским отделом инспекции Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора (Предписание от 13.07.2018 № 30-13-5),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.11.2018 Изменение № 4 к СТО 1.1.1.01.0678-2015 «Основные правила обеспечения эксплуатации атомных станций», введенному в действие приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 25.12.2015 № 9/1483-П «О введении в действие СТО 1.1.1.01.0678-2015» (далее – Изменение № 4, приложение).

2. Заместителям Генерального директора – директорам филиалов АО «Концерн Росэнергоатом» – действующих атомных станций и руководителям структурных подразделений центрального аппарата АО «Концерн Росэнергоатом»:

2.1. Принять Изменение № 4 к руководству и исполнению.

2.2. Обеспечить приведение в соответствие с Изменением № 4 эксплуатационной документации атомных станций в установленном порядке.

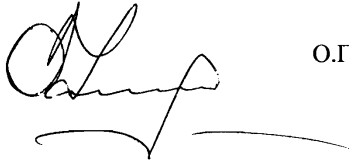
Срок – до 01.12.2018.

3. Департаменту планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации (Максимов Ю.М.) внести Изменение № 4 в Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности на всех этапах жизненного цикла атомных станций (обязательных и рекомендуемых к использованию).

УД/25.09

4. Департаменту инженерной поддержки (Тетерин Ю.П.) обеспечить координацию работ по введению в действие Изменения № 4 на атомных станциях.

И. о. Генерального директора

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'O' followed by a series of loops and a long horizontal stroke at the bottom.

О.Г. Черников

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

приказом АО «Концерн Росэнергоатом»
от 26.09.2016 2018 № 9/1483-П

Изменение № 4

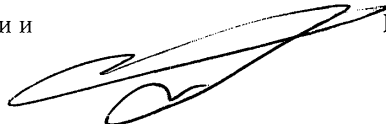
к СТО 1.1.1.01.0678-2015 «Основные правила обеспечения эксплуатации атомных станций» (введён в действие приказом АО «Концерн Росэнергоатом» от 25.12.2015 № 9/1483-П «О введении в действие СТО 1.1.1.01.0678-2015»).

В п. 10.7.1.10 четвертое перечисление изложить в новой редакции:

«← наличия водорода в газовых ловушках обмоток статоров турбогенераторов с водородно-водяным охлаждением – непрерывно автоматически штатными средствами контроля, предусмотренными заводом-изготовителем генератора, с выводом на сигнал, а при неисправности средств контроля визуальным осмотром индикаторов газовой ловушки не реже одного раза в сутки;

– содержание водорода в картерах подшипников, сливных маслопроводах уплотнений вала (с воздушной стороны), экранированных токопроводов, кожухах линейных и нулевых выводов – непрерывно автоматическим газоанализатором, действующим на сигнал, а при неисправности или отсутствии такого газоанализатора – переносным газоанализатором или индикатором не реже одного раза в сутки;».

Заместитель директора по производству
и эксплуатации АЭС – директор
Департамента контроля безопасности и
производства



В.И. Верпета